



STIHL



**KATALOG
2025**
—

DE

EXPERTENTUM SEIT 1926

Als Familienunternehmen sind wir stolz darauf, die Experten für das Arbeiten in und mit der Natur zu sein. Was vor fast 100 Jahren mit der ersten tragbaren Ablängkettensäge im Forst begann, umfasst heute zahlreiche Lösungen nicht nur für die Forstwirtschaft, sondern auch für Garten- und Landschaftspflege, Bauwirtschaft, private Anwendungen und mehr. STIHL Geräte stehen dabei für herausragende Technik, einfache und sichere Handhabung und raschen Arbeitsfortschritt. Denn: Experte zu sein, bedeutet für uns, die Bedürfnisse unserer Kundinnen und Kunden genau zu kennen, die dazu passenden Technologien voranzutreiben und immer Spitzenqualität zu liefern.

Und weil wir uns nicht nur als Hersteller, sondern als Lösungsanbieter verstehen, greifen bei uns viele Produkte ineinander und multiplizieren so ihren Nutzen. Wie zum Beispiel beim neuen STIHL Freischneider FSA 400 für den Garten- und Landschaftsbau, der mit dem individualisierbaren Gurtsystem ADVANCE X-Flex auch bei langen Einsätzen ergonomisch getragen werden kann, über STIHL Connected in das eigene Flottenmanagement-system -eingebunden ist und dank passender -Ladelösungen stets über genügend Akkuleistung verfügt. Unsere Kundinnen und Kunden können sich so immer darauf verlassen, dass sie die passende Rundumlösung finden – egal, ob mit Akku- oder Benzinantrieb.

Für die Beratung beim Kauf, Service und Wartungsfragen setzen wir nach wie vor auf unser weltweites Fachhändlernetz. Gleichzeitig müssen Information und Beratung auch außerhalb der Ladenöffnungszeiten möglich sein: Dafür bauen wir die STIHL Online-Kanäle weiter aus und bieten auf unserer Website beispielsweise digitale Produktberater an, die im Handumdrehen Lösungen mit geeigneten Zuberhörteilen präsentieren. Praxisnahe Anwendungstipps rund um den Einsatz von STIHL Produkten runden das Paket ab. So gilt noch heute, was schon zu Beginn richtig war: Wir sind da, wo der Kunde uns braucht, mit dem, was er benötigt, und bleiben somit Experten für das Arbeiten mit und in der Natur.

Ihre Familie Stihl



Dr. Nikolas Stihl
Beiratsvorsitzender



Selina Stihl
Stellv. Beiratsvorsitzende



Karen Tebar
Stellv. Beiratsvorsitzende





Für unsere aktuellen Preise scannen Sie die QR-Codes auf den jeweiligen Produktkategorieseiten oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de). Die auf [stihl.de](https://www.stihl.de) angezeigten Preise gelten nur für den Kauf über den Online-Shop auf [stihl.de](https://www.stihl.de).



ZEIT FÜR DRAUßEN

STIHL SERVICES		AB SEITE 18	
AKKU-POWER	Akku-Systeme und Ladelösungen	AB SEITE 24	
SÄGEN UND SCHNEIDEN	Motorsägen, Gehölzschneider, Hochentaster und Schneidgarnituren	AB SEITE 50	
	Heckenscheren und Heckenschneider	AB SEITE 114	
	KombiSystem und MultiSystem	AB SEITE 136	
	Gesteinschneider und Trennschleifer	AB SEITE 148	
MÄHEN UND PFLANZEN	Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter	AB SEITE 166	
	Motorsensen und Freischneider	AB SEITE 216	
	Motorhacken	AB SEITE 254	
	Erdbohrgerät	AB SEITE 258	
	Sprüh- und Spritzgeräte	AB SEITE 262	
REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR	Blasgeräte, Saughäcksler, Kehrgeräte, Hochdruckreiniger, Nass-/Trockensauger und Kompressor	AB SEITE 272	
	Wasserpumpen	AB SEITE 328	
	Gartenhäcksler	AB SEITE 332	
ZUBEHÖR	Smarte Lösungen	AB SEITE 342	
	Betriebsstoffe	AB SEITE 348	
	Persönliche Schutzausrüstung	AB SEITE 358	
	Transport und Aufbewahrung	AB SEITE 400	
	Handwerkzeuge und Forstzubehör	AB SEITE 403	
	Pflege und Wartung	AB SEITE 414	
SPITZENTECHNIK IM DETAIL		AB SEITE 420	

NEUHEITEN ÜBERSICHT

AKKU-POWER

Innovative Ladelösungen und Akku-Systeme

Wandhalterung CR 6	31
CB 1 Ladebox	33
AP Akkus AP 200 S und AP 300 S	38
AR L Akkus AR 2000 L und AR 3000 L	38
Power-Box mit 4 x AP 500 S + AL 501	39
Starter Sets AK 10, AK 20, AK 30 S, AK 20 Plus und AK 30 S Plus	44
Schnellladegerät AL 5 und AL 5-2	46
Portable Stromversorgung PS 1	46

SÄGEN UND SCHNEIDEN

Motorsägen, Gehölzschnaider, Hochentaster und Schneidgarnituren

Akku-Motorsäge MSA 80 C-B	53
Benzin-Motorsäge MS 400 C-M	60
Akku-Baumpfleugesäge MSA 190 T	65
Komfortöse für MSA 190 T	65
Akku-Gehölzschnaider GTA 40	77
Holster für GTA 40	77

Sägeketten 3/8" P Hexa	98
Cut Kit 18 für GTA 40	101
Schärfset für 3/8" P Hexa	110
Sechskantfeile für 3/8" P Hexa	110
Schleifscheibe für 3/8" P Hexa	110

Heckenscheren und Heckenschneider

Akku-Heckenscheren HSA 140 R und HSA 140 T	122
Fangblech für Schneidmesser, Schnittlängen 60 cm und 75 cm	125

KombiSystem und MultiSystem

Akku-KombiMotor KMA 200 R	141
Standfuß für KMA 200 R	141
Sense FSS-KM	142

Gesteinschnaider und Trennschleifer

Benzin-Trennschleifer TS 710i	156
Benzin-Trennschleifer TS 910i	156
Akku-Trennschleifer TSA 230	157
Akku-Trennschleifer TSA 300	157
Tiefenanschlag für TSA 300	158

Führungswagen FW 20 mit Umbausatz für TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	160
Umbausatz mit Schnellspannsystem für TS 710i, TS 910i	160
KunstharzTrennscheibe K-ME	161
Diamant-Trennscheibe D-SB80	163
Diamant-Trennscheibe D-GB80	163
Diamant-Trennscheibe D-SB90N	163

MÄHEN UND PFLANZEN

Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

Akku-Rasenmäher RMA 750 V	178
Akku-Rasenmäher RMA 756 V	178
Akku-Rasenmäher RMA 7 RV	179
Mähroboter iMOW® 3 und 4	194
Duro Plus Klängen für iMOW® und iMOW® EVO	198
Upgrade Kit 11 iMOW®	198
Dockingstationen für iMOW® 3 und 4	199
Sonnendächer für iMOW® 3 und 4	199

Motorsensen und Freischneider

Akku-Motorsense FSA 70 R	229
Akku-Motorsense FSA 110 R	231
Akku-Freischneider FSA 400 und FSA 400 K	232
Bediengriff Upgrade Kits ADVANCE Grip	236
FS Wandhalter	237
Mähköpfe AutoCut C 12-2 und Polycut 12-2	246

REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR

Reinigungsgeräte

Akku-Blasgerät BGA 30	277
Akku-Blasgerät BGA 50	277
Akku-Blasgerät BGA 160	279
Akku-Blasgerät BGA 250	280
Rückentragbares Akku-Blasgerät BRA 500	281
Rückentragbares Akku-Blasgerät BRA 600	281
Satz Traggurt für BGA 160 und BGA 250	284
Verstelldüse für BR 700, BR 800 und BGA 300	305

Akku-Saughäcksler SHA 140	289
Fangsack-Überzug	291
Akku-Druckreiniger RCA 20	296
Rotierende Waschbürste für RCA 20	303
Akku-Hochdruckreiniger REA 60 PLUS	297
Akku-Hochdruckreiniger REA 100 PLUS	297
Fahrwagen mit Wassertank für REA 60 und REA 100	297
Saugschlauch für REA 60 und REA 100	297
Ersatzbürsten für rotierende Bürstenwalze	303
Weiche Ersatzbürsten für rotierende Bürstenwalze	303
Rotierende Waschbürste für RE 80 - RE 140 und REA 60 - REA 100	303
Flächenreiniger RA 90 und RA 110	304
Fahrzeug-Reinigungsset für REA 60 - REA 100	304
Strahrohrverlängerung, gerade	305
Akku-Nass-/Trockensauger SEA 60 L	320
Akku-Nass-/Trockensauger SEA 100 L	320
Akku-Kompressor KOA 20	326

ZUBEHÖR

Betriebsstoffe

Kraftstoffgemisch MotoMix ECO 20	351
----------------------------------	------------

Persönliche Schutzausrüstung

Waldarbeitsanzug FUNCTION Core	361
Waldarbeitsanzug DYNAMIC DuroTEC	364
Jacke ADVANCE ShellTEC	366
Bundhose ADVANCE FlexTEC	366
Vorderbeinschutz FUNCTION Core 270°	368

Transport und Aufbewahrung

Kombitasche Akku/Öl	401
---------------------	------------

Handwerkzeuge und Forstzubehör

Akku-Astscherer ASA 20	403
------------------------	------------

Pflege und Wartung

Service Kit 53 für TS 710i, TS 910i	418
-------------------------------------	------------

NEUHEITEN HIGHLIGHTS



SHA 140 DER PROFI FÜRS SAUGHÄCKSELN

Überall dort, wo Flächen professionell gesäubert werden müssen, ist der besonders leistungsstarke Akku-Saughäcksler SHA 140 zu Hause. Dank der konstant hohen Saugleistung saugt er Laub, Gras- und Heckenschnitt schnell auf und häckselt es direkt im Gerät. Die Saugleistung können Sie stufenlos regulieren. Das Häckselgut landet im großen 55-l-Fangsack, den Sie werkzeuglos abnehmen und entleeren können.

MEHR AUF **SEITE 289**



TSA 300 KOMPROMISSLOSE SCHNEIDLEISTUNG IM KOMPAKTEN DESIGN

Der TSA 300 eignet sich ideal für den professionellen Zuschnitt bei Bauarbeiten und auch für Rettungseinsätze, bei denen es auf exaktes Arbeiten mit hoher Leistung und gute Handhabbarkeit ankommt. Sein geringes Gewicht sowie die geballte Akku-Power des AP-Systems ermöglichen eine vibrationsarme Bedienung und besonders saubere Schnitte - auch in lärmsensiblen Umgebungen. Der nahezu verschleißfreie EC-Motor und der neue STIHL Magnetic Filter reduzieren den Wartungsbedarf auf ein Minimum.

MEHR AUF **SEITE 351**



JACKE ADVANCE SHELLTEC UND BUNDHOSE ADVANCE FLEXTEC

AUFFALLEND BEQUEM
KOMPROMISSLOS SCHÜTZEND

Leicht, atmungsaktiv und wasserabweisend - so ist unsere neue Schutzkleidung. Hervorragende Bewegungsfreiheit durch elastische und robuste Materialien bietet die Kombination aus Jacke ADVANCE ShellTEC und Bundhose ADVANCE FlexTEC.

MEHR AB **SEITE 361**

FSA 400 DER LEISTUNGSSTÄRKSTE AKKU-FREISCHNEIDER VON STIHL

Der Akku-Freischneider FSA 400 begeistert Profis durch ergonomisches Arbeiten, schnellen Arbeitsfortschritt und hohen Arbeitskomfort. Dafür sorgt neben der besonders hohen Leistung, der ergonomischen Bauweise und der einfachen Bedienbarkeit auch der Schneidkreisdurchmesser von bis zu 520 mm. Durch das breite Angebot an Schneidwerkzeugen bietet der FSA 400 für praktisch jede Anwendung eine optimale, einsatzorientierte Lösung.

MEHR AUF **SEITE 232**

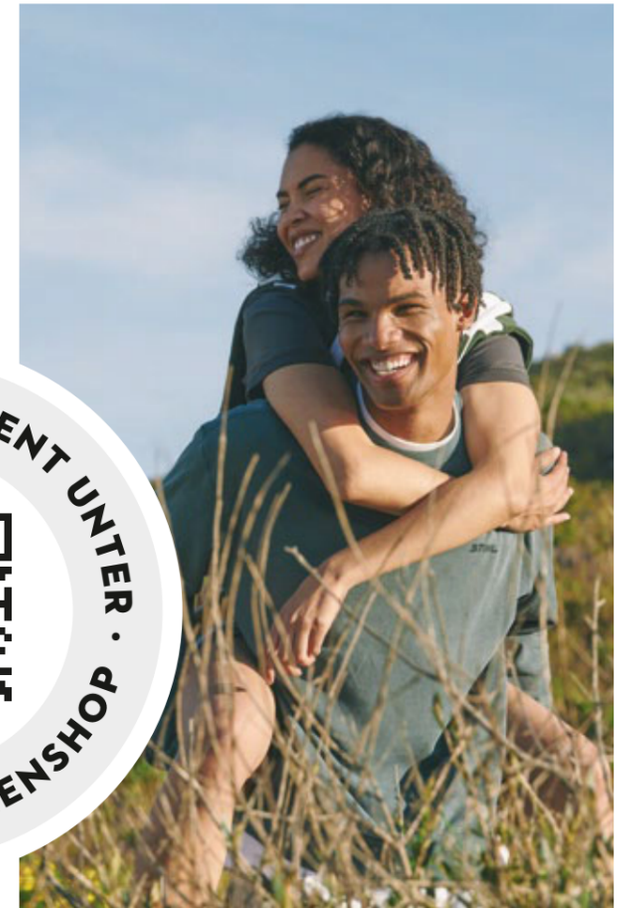
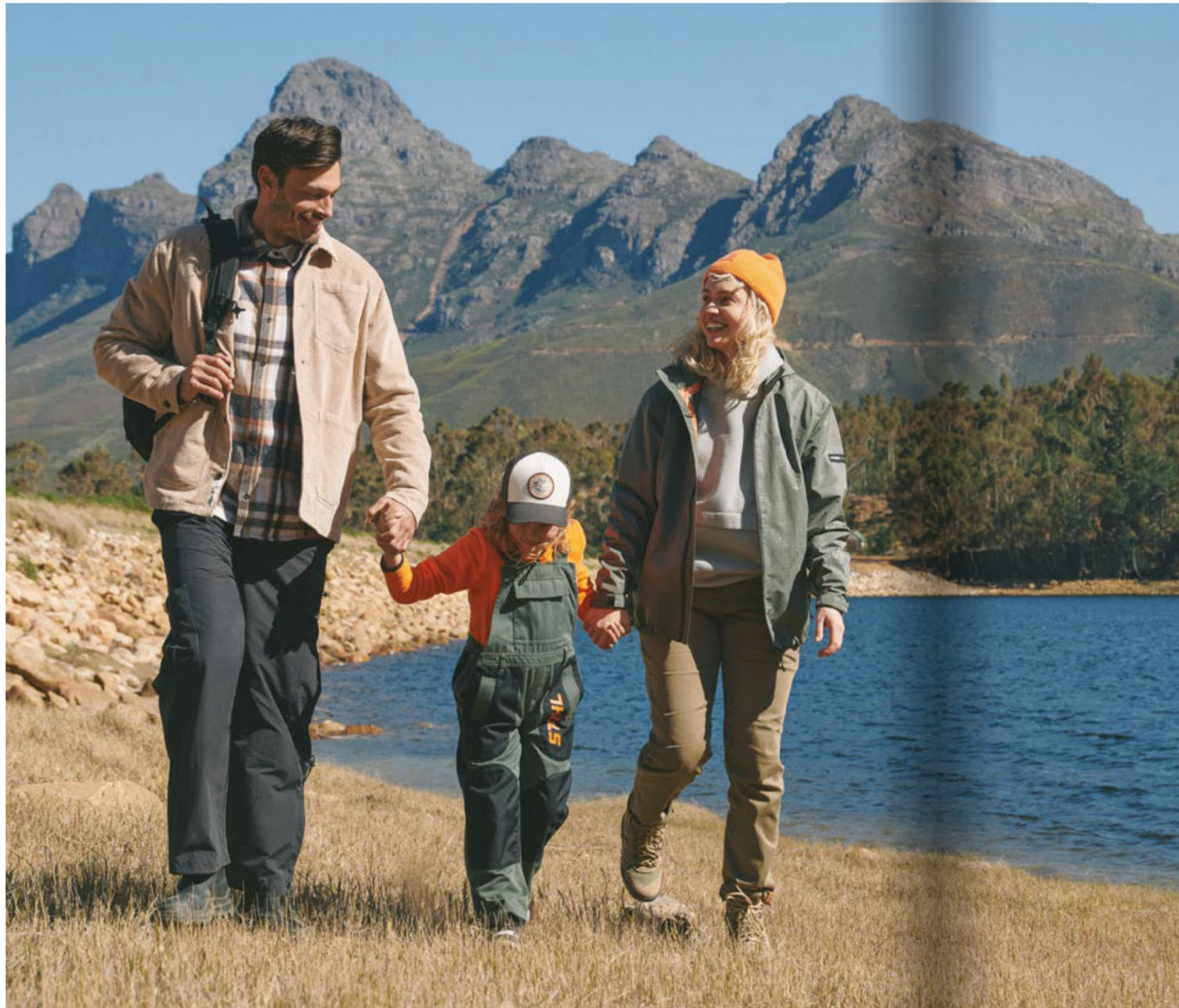


GTA 40 ERGONOMISCHER AKKU-GEHÖLZSCHNEIDER FÜR PROFIS

Der leichte, kompakte und ausbalancierte GTA 40 bietet neue Möglichkeiten in der kletternden Baumpflege sowie bei Pflegearbeiten am Boden: Auch in dichten Beständen sind feine Vorhand-, Rückhand- und Stechschnitte leicht ausführbar. Ergonomische Griffstellen, beidseitige Einhängösen, automatische Kettenschmierung und die Profi-Kettenspannung unterstützen die Handhabung zusätzlich. Die beiden Akkus AS 2 sorgen für eine lange Einsatzdauer.

MEHR AUF **SEITE 77**





STIHL COLLECTION I

Unsere Produkte sind gemacht, um die Welt zu entdecken oder einfach zu Hause zu bleiben. Sie sind robust und unkompliziert, kombinieren moderne Schnitte mit roughen Materialien oder überzeugen durch einen lässigen Materialmix. So vielfältig unsere Produkte auch sind, eines haben sie alle gemeinsam: Das klare Bekenntnis zur Marke STIHL.

MARKE NSHOP

STIHL TIMBERSPORTS® FEIERT 40-JÄHRIGES JUBILÄUM

2025 ist es genau 40 Jahre her, dass die Extremsportserie im Sportholzfällen in den USA ins Leben gerufen wurde. Bereits 1985 wurde klar, was die einmalige DNA von TIMBERSPORTS® ausmacht: Die Wurzeln aus der traditionellen Waldarbeit gepaart mit sportlichen Höchstleistungen und dynamischer Action mit messerscharfen Äxten und PS-starken Motorsägen.

Von dieser Faszination hat die STIHL TIMBERSPORTS® Serie bis heute nichts eingebüßt und hat auf diese starke Grundlage beständig weiter aufgebaut: Die Ausrichtung der ersten Einzel-Weltmeisterschaft 2005, die Einführung des Trophy-Wettkampfformats 2011 und die Etablierung von Frauen-Wettkämpfen seit 2013 sind nur einige Meilensteine in der Geschichte von TIMBERSPORTS®. Dazu kam eine globale Expansion in zahlreiche weitere Länder, so dass mittlerweile mehr als 20 Nationen auf vier Kontinenten Teil der Sportserie sind.

Anlässlich des runden Geburtstags gibt es in diesem Jahr eine exklusive Jubiläums-Kollektion sowie eine einmalige Sonderschiene von TIMBERSPORTS® im Produktsortiment.



QR-Code scannen und mehr über die 40-jährige Geschichte von STIHL TIMBERSPORTS® erfahren:



**INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!**
**EXKLUSIVE TIMBERSPORTS®
SONDERSCHIENEN**

Zur Jubiläums-Saison 2025 zeigen sich unsere Serienführungsschienen in einem attraktiven Sonderdruck. Ob als Geschenk, Erinnerungsstück oder Ausstattung für Ihre Motorsäge - mit unseren exklusiven Schienen holen Sie sich das einzigartige TIMBERSPORTS® Gefühl nach Hause! Erhältlich in drei Schienenlängen!

Schienenlänge	Bestellnummer
35 cm (Light 01)	3005 832 4809 ®
40 cm (Light 04)	3005 832 4413 ®
50 cm (Rollomatic ES Light)	3005 832 4413 ®



**MOTORSÄGENTASCHE
»TIMBERSPORTS® EDITION«**

Flexible und strapazierfähige Tasche aus wasserabweisendem Material im TIMBERSPORTS® Design zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen und Zubehör. Passend für Schienenlängen bis zu 50 cm, Bodenplatte für mehr Stabilität, praktische Innentaschen für Zubehör wie Akkus, Ladegerät, Ketten, Markersprays und mehr. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Bestellnummer
0000 900 4300

① Sägekette im Lieferumfang nicht enthalten

WIR BRINGEN SIE MIT DER RICHTIGEN AUSSTATTUNG IN WETTKAMPFSTIMMUNG:



**INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!**
**HOODIE »TIMBERSPORTS®
85 RETRO«
UNISEX**
60 % Baumwolle, 40 % Polyester

Grüner Hoodie zum 40-jährigen TIMBERSPORTS® Jubiläum im Retro-Style der 80er Jahre. Vorne auf der Brust ist das Gründungslogo von 1985 aufgestickt. Am Oberarm befindet sich ein Jubiläums-Logo-Badge.

Grün	Größe XS - 3XL	Bestellnummer 0421 400 44.. ®
------	-------------------	---



**INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!**
**SHORTS »TIMBERSPORTS®
85 RETRO«
UNISEX**
60 % Baumwolle, 40 % Polyester

Lässige Shorts passend zum Hoodie Timbersports 85 Retro. Links am Hosenbein ist das Gründungslogo von 1985 aufgestickt und rechts befindet sich ein Jubiläums-Logo-Badge. Über ein Band am flexiblen Bund kann man die Größe individuell anpassen.

Grün	Größe XS - 3XL	Bestellnummer 0421 222 29.. ®
------	-------------------	---



**INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!**
**CAP »TIMBERSPORTS®
85 RETRO«
UNISEX**
100 % Baumwolle

Die weiße Cap im Retro-Style der 80er-Jahre ist ein Muss für alle STIHL TIMBERSPORTS Fans der ersten Stunde. Sie ist aus 100 % Baumwolle gefertigt. Vorne ist das Gründungslogo von 1985 aufgestickt und hinten befindet sich ein Badge mit dem Jubiläums-Logo. Sie ist aus 100% Baumwolle gefertigt.

Weiss	Größe One size	Bestellnummer 0421 600 0254
-------	-------------------	---------------------------------------



**SCHUTZBRILLE
»TIMBERSPORTS® EDITION«
UNISEX**

Moderne, bequeme Schutzbrille mit dezenten TIMBERSPORTS® Details. Ideal für Arbeiten mit motorbetriebenen Geräten oder auch beim Sport.

Transparent Getönt Verspiegelt	Bestellnummer 0000 884 0379 0000 884 0380 0000 884 0381
--------------------------------------	---



**GEHÖRSCHUTZBÜGEL
TIMBERSPORTS® EDITION**

Ein Muss für große und kleine Fans. Gehörschutz im TIMBERSPORTS® Design mit gepolstertem Kopfbügel und Softkissen für angenehmen Tragekomfort.

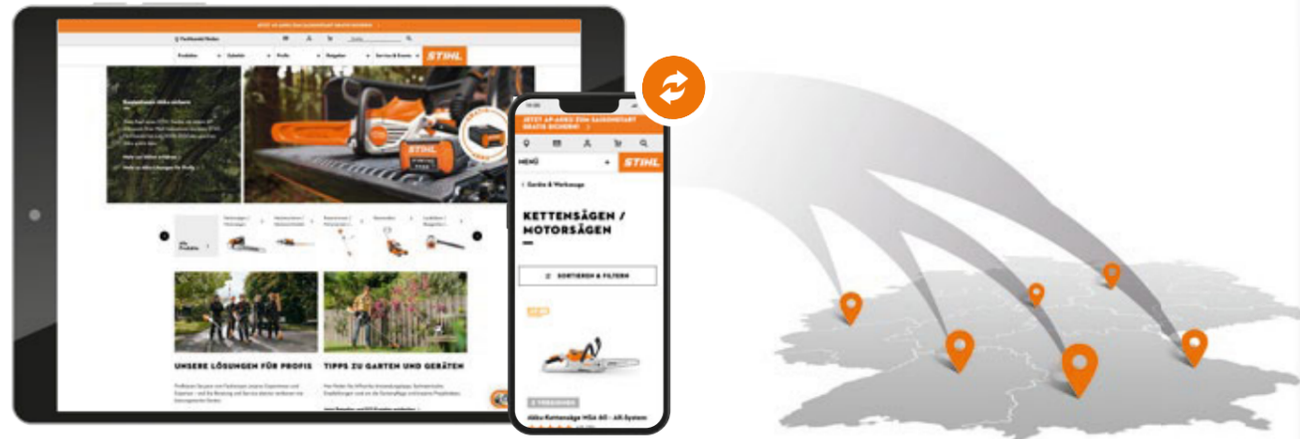
Für Erwachsene EN 352, SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)	Bestellnummer 0000 884 0546
Für Kinder EN 352, SNR 29 (H: 34; M: 26; L: 18)	0000 884 0547

② Endnummern (..) der Bestellnummer: XS = 44, S = 48, M = 52, L = 56, XL = 60, XXL = 64, 3XL = 68

STIHL ONLINE ERLEBEN

INFORMATIONEN FINDEN UND EINKAUFEN AUF STIHL.DE

Es gibt viele gute Gründe unsere Webseite stihl.de zu besuchen: Hier finden Sie z.B. umfassende Produktinformationen, Aktionen, Bedienungsanleitungen sowie viele nützliche Ratgeber und Tipps für Ihre Gartenprojekte. Die Produkte aus dem STIHL Sortiment, von Motorsägen über Akku-Gartengeräte bis Betriebsstoffe, können Sie direkt online kaufen und entweder zu sich nach Hause oder zu Ihrem STIHL Fachhandel liefern lassen. Bei jedem Kauf steht Ihnen dieser persönlich für Beratung, Einweisung und Service zur Seite.



Damit Sie die STIHL Welt im Internet ganz bequem erkunden können, haben wir Ihnen in diesem Katalog an vielen Stellen QR-Codes abgebildet. Scannen Sie die QR-Codes einfach mit Ihrem Smartphone oder Tablet und erhalten Sie nützliche Informationen rund um die Gartenpflege, finden Sie das passende Produkt mit Hilfe unserer Online-Berater und kaufen Sie bequem ein.



Wir freuen uns über Ihren Besuch auf [stihl.de](https://www.stihl.de)!

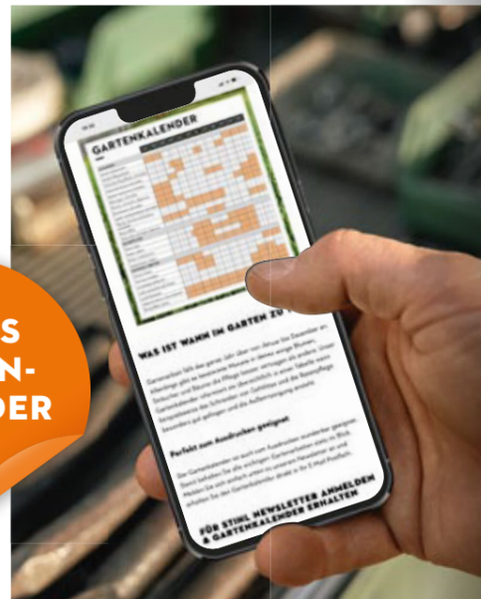
IMMER GUT INFORMIERT - MIT DEM STIHL NEWSLETTER

Sie haben keine Zeit, regelmäßig unsere Webseite zu besuchen, wollen aber trotzdem über Produktneuheiten informiert werden, von exklusiven Vorteilen profitieren und nützliche Tipps zu Themen wie Garten- und Gerätepflege erhalten?



Scannen Sie einfach den QR-Code, melden Sie sich für den STIHL Newsletter an und erhalten Sie einen gratis Gartenkalender!

Die Anmeldung finden Sie auch auf [stihl.de/de/newsletter/gated-content/garden-calendar](https://www.stihl.de/de/newsletter/gated-content/garden-calendar)

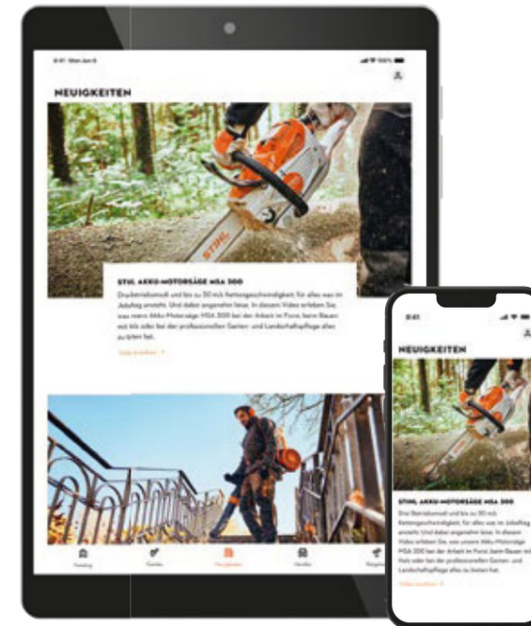
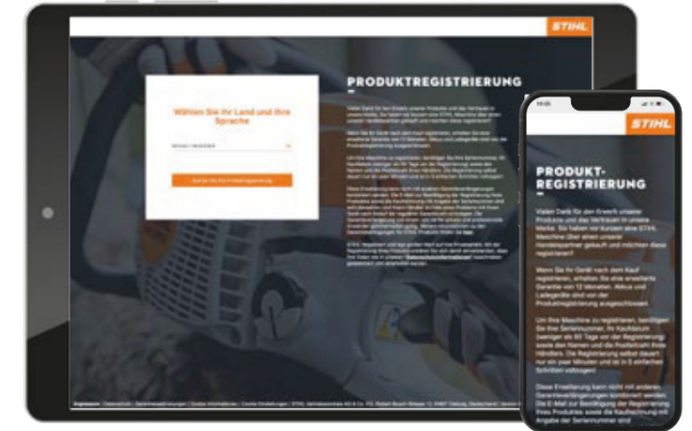


REGISTRIEREN SIE IHR STIHL PRODUKT

Registrieren Sie Ihr STIHL Produkt in nur wenigen, einfachen Schritten online. Sie benötigen dazu lediglich die Seriennummer Ihres Produkts sowie das Kaufdatum und Ihren STIHL Fachhandel. Für die Registrierung darf der Produktkauf nicht länger als zwei Monate zurückliegen.



Die Produktregistrierung sowie weiterführende Informationen zu Ihren Vorteilen finden Sie auf [stihl.de/pregkatalog](https://www.stihl.de/pregkatalog).



STIHL APP

Mobil, interaktiv, aktuell: Die kostenlose STIHL App ist ein Universalwerkzeug für unterwegs. Profitieren Sie vom wertvollen Know-how und Service rund um das STIHL Produktsortiment. Praktische Tools wie der Gemischrechner zur Bestimmung des perfekten Mischverhältnisses von Benzin und Öl für Ihre Motorsäge oder Ihr Motorgerät oder die intuitive Fachhandelsuche sind mobile Helfer, die Ihren Alltag erleichtern.



Scannen Sie einen der beiden QR-Codes und holen Sie sich jetzt die STIHL App!

STIHL IN DEN SOZIALEN MEDIEN



Besuchen Sie uns auf **Facebook**



Folgen Sie uns auf **instagram** und **pinterest**



Finden Sie Produktvideos, Anleitungen und Garten-Tipps auf unserem **STIHL YouTube Kanal**



Ihre Meinung zählt! Teilen Sie Ihre Erfahrungen und geben Sie uns Feedback auf [stihl.de](https://www.stihl.de). Wir freuen uns auf Ihre Produktbewertung!

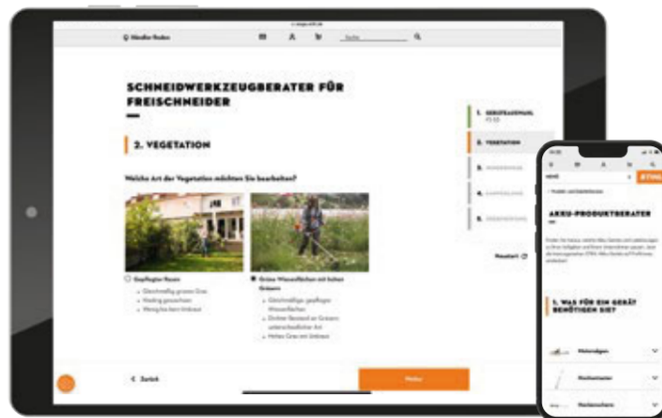
STIHL ONLINE-BERATER

DAMIT SIE SCHNELL UND EINFACH FINDEN, WAS SIE SUCHEN

Sie besitzen bereits eine Motorsäge, eine Motorsense, einen Freischneider von STIHL oder interessieren sich für die Anschaffung eines iMOW® Mähroboters bzw. eines STIHL Akku-Gerätes und benötigen Unterstützung, um das perfekte Produkt für Ihre Anforderungen zu finden? Unsere Online-Berater stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Mit dem iMOW® Berater können Sie herausfinden, welcher Mähroboter sich am besten für Ihren Garten eignet. Basierend auf Ihren Angaben zu Gartengröße und -beschaffenheit, führt Sie unser Berater zu dem optimalen iMOW® Modell.

Der STIHL Akkuberater ist Ihr Wegweiser, um das passende Akku-Gerät für Ihre Bedürfnisse zu ermitteln. Ob Sie auf der Suche nach einer Akku-Motorsäge, einem Akku-Freischneider oder einem anderen Akku-Werkzeug sind, der Akkuberater zeigt Ihnen, welche Produkte und Akkus für Ihre speziellen Anforderungen geeignet sind.



KETTEN- UND SCHIENENBERATER

Der STIHL Ketten- und Schienenberater hilft Ihnen dabei, die passende Sägekette oder Führungsschiene für Ihre Motorsäge oder Ihren Hochentaster zu finden.



STIHL PROFI-AKKUBERATER

Finden Sie das für Ihre Anwendung passende Akku-Gerät, sowie dazu passende Akkus und Ladegeräte. Stellen Sie sich bei Bedarf Ihre komplette Geräteflotte aus dem AP-System zusammen.



SCHNEIDWERKZEUG-BERATER FÜR FREISCHNEIDER

Hier finden Sie den passenden Mähkopf oder das Metall-Schneidwerkzeug, das optimal auf Ihre Motorsense oder Ihren Freischneider abgestimmt ist.



iMOW® BERATER

Finden Sie den zu Ihrem Garten passenden Mähroboter und erhalten Sie eine auf Ihren Angaben basierende Produktempfehlung – einfach, schnell und intuitiv.

LANGFRISTIG. ZUVERLÄSSIG. EINSATZBEREIT. MIT STIHL ORIGINALTEILEN.

WER STIHL KAUFT INVESTIERT NACHHALTIG

Hervorragende Leistung, höchste Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer, selbst bei extremer Beanspruchung, ist für STIHL Geräte selbstverständlich. Sollte doch mal etwas ausfallen, erhalten Sie die passenden STIHL Originalteile auch nach Produktionsende eines Motorgeräts noch mindestens 10 Jahre lang. Diese Weise können STIHL Geräte auch nach bereits sehr langer Nutzungsdauer noch repariert werden. Das schont einerseits die Umwelt, andererseits können Sie langfristig auf die Sicherheit und Leistung Ihres STIHL Geräts vertrauen.

ÜBER DIE GESAMTE NUTZUNGSDAUER IHRES STIHL GERÄTS HINWEG BIETEN WIR IHNEN EINE GROSSE AUSWAHL AN PRODUKTSPEZIFISCHEN STIHL KITS AN, DIE DIE LEISTUNGSFÄHIGKEIT, SICHERHEIT UND LANGLEBIGKEIT IHRES GERÄTS SICHERSTELLEN.



INSPEKTION & WARTUNG SERVICE KITS

Produkte zum präventiven und unkomplizierten Tausch von Wartungsteilen zum Erhalt der Performance, Schutz vor Beschädigungen und Schmutz sowie zur Erhöhung der Lebensdauer.

➔ Seite 418



EINSATZBEREITSCHAFT CUT KITS

Jederzeit voll einsatzbereit! Schneller Wechsel durch maschinenspezifische Zusammenstellungen der auf Ihr Gerät abgestimmten Schneidgarnitur.

➔ Seite 101



REINIGUNG & PFLEGE CARE & CLEAN KITS

Produkte zur effektiven und schonenden Reinigung und Pflege Ihrer STIHL Geräte.

➔ Seite 417



VERBESSERUNG UPGRADE KITS

Produkte zur Aufwertung der Erstausrüstung Ihres STIHL Geräts.

➔ Seiten 99, 198, 236, 251



INBETRIEBNAHME INSTALL KIT

Produkt zur einfachen Inbetriebnahme Ihres STIHL Geräts.

➔ Seite 196



INSTANDSETZUNG FIX KIT

Produkt für einfache Instandsetzungen.

➔ Seite 197



Die passenden Kits für Ihre Anforderung und abgestimmt auf Ihre STIHL Geräte erhalten Sie bei Ihrem STIHL Fachhändler vor Ort oder Sie bestellen direkt im STIHL Online Shop und lassen sich Ihre Kits ganz bequem nach Hause oder an Ihren Arbeitsort liefern.



STIHL SERVICES —

STIHL SERVICEPAKETE

DAMIT IHRE GERÄTE IMMER EINSATZBEREIT SIND, WENN SIE SIE BRAUCHEN

Um die volle Leistungsfähigkeit Ihrer Geräte dauerhaft über viele Jahre zu bewahren, bringen Sie Ihre STIHL Geräte regelmäßig zum Service und profitieren Sie von den STIHL Servicepaketen. Der teilnehmende STIHL Fachhandel sorgt dafür, dass Ihre Geräte stets einsatzbereit sind – kompetent, zuverlässig und schnell!



SERVICEPAKETE FÜR PRIVATANWENDER



STIHL CHECK SICHERHEITSPRÜFUNG

Damit Ihre Geräte weiterhin betriebs-sicher funktionieren. Im Rahmen des STIHL Checks prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte und entfernt grobe Schmutzrückstände.



STIHL CHECK^①

Sicherheitsüberprüfung mit Grobreinigung
Dokumentation und Serviceplakette
Digitaler Servicebericht

+ OPTIONALE LEISTUNGEN^①

Schneidwerkzeug-Service
Wintereinlagerung
Hol- und Bringdienst

STIHL INSPEKTION PRÄVENTIVE WARTUNG

Für Privatanwender empfohlen: Im Rahmen der STIHL Inspektion prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte und tauscht Wartungsteile aus. Zusätzlich werden Ihre Geräte gereinigt und gepflegt.



STIHL INSPEKTION^①

Austausch Originalteile: Wartungsteile ^②
Kalibrierung und Softwareupdates
Intensivreinigung und Schmierung
Sicherheitsüberprüfung
Dokumentation und Serviceplakette
Digitaler Servicebericht

+ OPTIONALE LEISTUNGEN^①

Schneidwerkzeug-Service
Wintereinlagerung
Hol- und Bringdienst
Motorüberholung / -Reinigung

VEREINBAREN SIE EINEN TERMIN BEI IHREM FACHHÄNDLER!



Scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen STIHL Fachhandel in Ihrer Nähe!

^① Preise auf Anfrage in Ihrem STIHL Fachhandel
^② Modellabhängig



TERMINANFRAGE ÜBER STIHL CONNECTED

Nutzen Sie STIHL connected um einen Termin für das gewünschte Servicepaket bei Ihrem Fachhandel anzufragen.

SERVICEPAKETE FÜR GEWERBLICHE KUNDEN

STIHL CHECK SICHERHEITSPRÜFUNG

Damit Ihre Geräte weiterhin betriebs-sicher funktionieren. Im Rahmen des STIHL Checks prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte und entfernt grobe Schmutzrückstände. Bei Bedarf kann optional als Serviceleistung die Sicht- und Funktionsprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) hinzugebucht werden.



STIHL CHECK^①

Sicherheitsüberprüfung mit Grobreinigung
Dokumentation und Serviceplakette
Nachweis in digitaler Maschinenakte in STIHL connected

+ OPTIONALE LEISTUNGEN^①

Sicherheitsüberprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
Schneidwerkzeug-Service
Wintereinlagerung
Hol- und Bringdienst

STIHL PRO INSPEKTION PRÄVENTIVE WARTUNG

Für gewerbliche Kunden empfohlen: So einfach kommen Sie als Arbeitgeber ihren arbeitsschutzrechtlichen Sorgfaltspflichten für die Benutzung von Arbeitsmitteln nach. Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel prüft als unabhängiger Experte die betriebssichere Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte und tauscht Wartungs- und Verbrauchsteile vorbeugend aus. Die Sicht- und Funktionsprüfung wird nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) durchgeführt und ist in der STIHL Pro Inspektion enthalten. Zusätzlich werden Ihre Geräte gereinigt und gepflegt.



STIHL PRO INSPEKTION^①

Austausch Originalteile: Verschleißteile ^②
Austausch Originalteile: Wartungsteile ^②
Kalibrierung und Softwareupdates
Intensivreinigung und Schmierung
Sicherheitsüberprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
Dokumentation und Serviceplakette
Nachweis in digitaler Maschinenakte in STIHL connected

+ OPTIONALE LEISTUNGEN^①

Schneidwerkzeug-Service
Wintereinlagerung
Hol- und Bringdienst
Motorüberholung / -Reinigung

§ SICHERHEITSPRÜFUNG NACH DER BETRIEBSSICHERHEITSVERORDNUNG (BETR SICH V)

Die **Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)** umfasst die arbeitsschutzrechtlichen Regelungen für die Benutzung von Arbeitsmitteln für gewerbliche Kunden. Dies erfordert eine Gefährdungsbeurteilung des Arbeitgebers. Nur auf dieser Basis kann eine vollständige Prüfung (Art, Umfang, Fristen, ...) erfolgen. Die qualifizierte Durchführung der Prüfung wird von einer dazu befähigten Person vorgenommen und verantwortet.





AKKU-POWER



LADELÖSUNGEN



AP-SYSTEM



AK-SYSTEM



AS-SYSTEM



AI-LINIE



STIHL AKKU-TECHNOLOGIE: POWER FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE.

Erfahrungen aus der Praxis	26
Ladelösungen	30
Akku-Systeme	34

AP
SYSTEM

FÜR GROSSE HERAUSFORDERUNGEN

Die leistungsstarken Akku-Geräte des AP-Systems sind für den täglichen professionellen Einsatz in der Landschafts-, Garten- und Baumpflege konzipiert. Sie sind so gebaut, dass sie auch widrigen Witterungsbedingungen trotzen und ihre Aufgaben mit der Leistung erledigen, die Profis erwarten.

➔ **AB SEITE 34**



AK
SYSTEM

FÜR ANSPRUCHSVOLLE PROJEKTE

Das AK-System besteht durch hohe Leistung und Ausdauer. Es umfasst eine grosse Bandbreite an Akku-Geräten und AK Akkus mit unterschiedlichen Energiegehalten, sodass Sie damit für Aufgaben im Garten und rund ums Haus bestens gerüstet sind. Die kompakten Akku-Geräte sind zudem leicht, handlich und ergonomisch.

➔ **AB SEITE 42**



AS
SYSTEM

FÜR DEN GELEGENTLICHEN EINSATZ

Die kompakten, handlichen Akku-Geräte des AS-Systems sind ideal für kleinere Arbeiten rund ums Haus oder wenn leichte Geräte für den professionellen Einsatz benötigt werden. Der austauschbare Akku liefert dafür zuverlässig die benötigte Leistung.

➔ **AB SEITE 44**



AI
SYSTEM

FÜR LEICHTE AUFGABEN

Mit den einfach zu bedienenden Geräten der AI-Linie haben Sie alles, was es für kleinere Aufgaben im Garten braucht.

➔ **AB SEITE 47**



JEDEM ARBEITSTAG GEWACHSEN. MIT AKKU-BAUMPFLERGE-LÖSUNGEN.

BAUMPFLERIN VIKTORIA CARSTENS, DER GTA 40
UND DIE MSA 220 T.

Als Profi in der Baumpflege steht man tagtäglich vor neuen Herausforderungen. Denn jeder Baum ist anders und hat Besonderheiten, auf die man sich bei der Arbeit einstellen muss. „Es ist so, als ob jeder Baum eine ganz eigene Geschichte erzählt“, so Viktoria Carstens. „Man kann sie lesen und entscheidet dann, was zu tun ist.“

Die erfahrene Baumpflegerin fühlt sich eng mit der Natur verbunden. Und sie ist sich ihrer Verantwortung bewusst: beim gezielten Beschnitt für einen gesunden Baumwuchs genauso wie beim Entfernen von Totholz, bei Kronenkorrekturen oder beim Problembaumfällen. Jeder Baum, jeder Ast wird mit Respekt und Sorgfalt behandelt. Und mit dem richtigen Werkzeug, denn damit geht die Arbeit leichter und sicherer von der Hand. Um auch unter herausfordernden Bedingungen effizient arbeiten zu können, vertraut Viktoria auf die Akku-Kettensäge STIHL MSA 220 T. Sie hat alles, was für die anspruchsvolle Baumpflege wichtig, nützlich und praktisch ist: vom kraftvollen EC-Motor mit leistungsstarkem Akku für eine beeindruckende Schnittleistung über das intuitive Bediensystem und die mechanische Kettenbremse mit Status-LEDs bis hin zum stabilen Metall-Krallenanschlag und zur praktischen Komfortöse.

Für den Rückschnitt von kleinen Ästen und Sträuchern will Viktoria die Vorteile des Profi-Gehölzschneiders STIHL GTA 40 nicht mehr missen. Besonders bedienfreundlich, kompakt, leicht und mit leistungsstarker Doppelschacht-Akku-Technologie ausgestattet, bietet der GTA 40 ein herausragendes Zusammenspiel aus Leistung und präzise, einfachem Handling. Die LED-Ladezustandsanzeige, der Öltank für Kettenschmierung und der werkzeuglose Sägekettenwechsel punkten im alltäglichen Einsatz genauso wie der rutschfeste Bediengriff, durch den der STIHL GTA 40 immer sicher in der Hand liegt.

Machen Sie es wie Viktoria Carstens. Und überzeugen Sie sich persönlich, wie Ihnen die Innovationen von STIHL die Arbeit in der Baumpflege leichter machen können.



**»DAS BESTE WERKZEUG
FÜR DIE JEWEILIGE
AUFGABE ZU HABEN,
MACHT JEDEN TAG
EINFACHER.«**

Viktoria Carstens, Baumpflegerin



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über dieses Thema!

2 PROFIS, AUF DIE VIKTORIA CARSTENS BEI DER ARBEIT ALS BAUMPFLERIN NICHT MEHR VERZICHTEN MÖCHTE:

BAUMPFLLEGESÄGE MSA 220 TC-O

Leistungsstarke Profi-Akku-Baumpfllegesäge zum Abtragen von Stammstücken, für Kronenkorrekturen oder die Entfernung von Totholz. Besonders komfortable Bedienung durch elektronisches Bediensystem mit Entsperrtaster. Bediencockpit mit 180° LED-Anzeige. Mit 3/8"-PS3-Sägekette für eine sehr hohe Schnittleistung, seitlicher Kettenspannung, werkzeuglosem Tankverschluss für Öltanks und verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel. Nur für in der Baumpflege ausgebildete Fachkräfte geeignet.



➔ Weitere Informationen zur MSA 220 TC-O sowie weiteren Akku-Baumpfllegesägen finden Sie ab Seite 65

GEHÖLZSCHNEIDER GTA 40

Gerade bei sehr herausfordernden Anwendungen, wie dem Arbeiten in der Baumkrone, sind Geschick und eine ergonomische Ausrüstung gefragt. Der Akku-Gehölzschneider STIHL GTA 40 überzeugt neben seiner hohen Benutzerfreundlichkeit durch das geringe Gewicht und seine kompakte Bauform: drei wesentliche Vorteile, mit denen der STIHL GTA 40 bei Arbeiten in der Baumkrone punktet. 520 W Leistung, die optimierte Ergonomie mit rutschfestem Bediengriff und die dosierbare Kettengeschwindigkeit sind weitere Merkmale, die im täglichen Einsatz überzeugen – und Baumpfleger-Profis wie Viktoria Carstens die Arbeit leichter machen.



➔ Weitere Informationen zum GTA 40 finden Sie ab Seite 77



IMMER VOLLE AKKU-POWER.

MIT DEN INNOVATIVEN LADELÖSUNGEN FÜR PROFIS.

»ÜBERZEUGT VON AKKU POWER SEIT 2018.«

Janes Vitus Farwick, Prokurist und Bauleiter

Bei der Norbert Farwick GmbH im Grossraum Hamburg wird seit 2018 in der Grünpflege mit STIHL Akku-Power gearbeitet. Dazu gehört auch ein optimiertes Energie- und Lademanagement.

Damit morgens bei Arbeitsbeginn alle Akkus für rund 30 Geräte wie Heckenscheren, Laubbläser, Freischneider und Kombigeräte geladen und die etwa 60 Mitarbeitenden einsatzbereit sind, setzt Janes Vitus Farwick, Prokurist und Bauleiter, auf eine Doppelstrategie aus stationären und mobilen Ladelösungen.



Neben einem Ladeschrank als zentraler Lademöglichkeit für die stationäre Akku-Aufladung im Betrieb haben die Grünpflege-Teams einen „bottTainer powered by STIHL“ auf ihrem Einsatzfahrzeug. Damit können sie die Akkus nicht nur sicher, ordentlich und sauber verstauen und transportieren, sondern auch über Nacht im Fahrzeug beziehungsweise am Einsatzort aufladen.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über dieses Thema!



Für den Landschaftsgärtner und Grünpfleger Hauke Harland ist das eine enorme Erleichterung: „Ich muss nicht darauf achten, dass morgens und abends alles sicher verstaut wird. Ich habe einfach alles in meinem bottTainer dabei.“ Zudem kann er sich so auf die eigentliche Arbeit konzentrieren und weiss, dass er stets einsatzbereite Akkus in seinem Fahrzeug hat. Arbeitsunterbrechungen, weil geladene Akkus aus dem Betrieb geholt werden müssen, sind bei Farwick längst kein Thema mehr.

Als weiteren wesentlichen Vorteil bei der Arbeit mit Akku-Geräten schätzen alle Kolleginnen und Kollegen das leise und abgasfreie Arbeiten. Denn es kommt nicht nur der Umwelt sowie den Kundinnen und Kunden zugute, sondern auch allen Mitarbeitenden in den Grünpflege-Teams.

UMSTIEG AUS ÜBERZEUGUNG

AKKU-REVOLUTION IM GARTENBAU

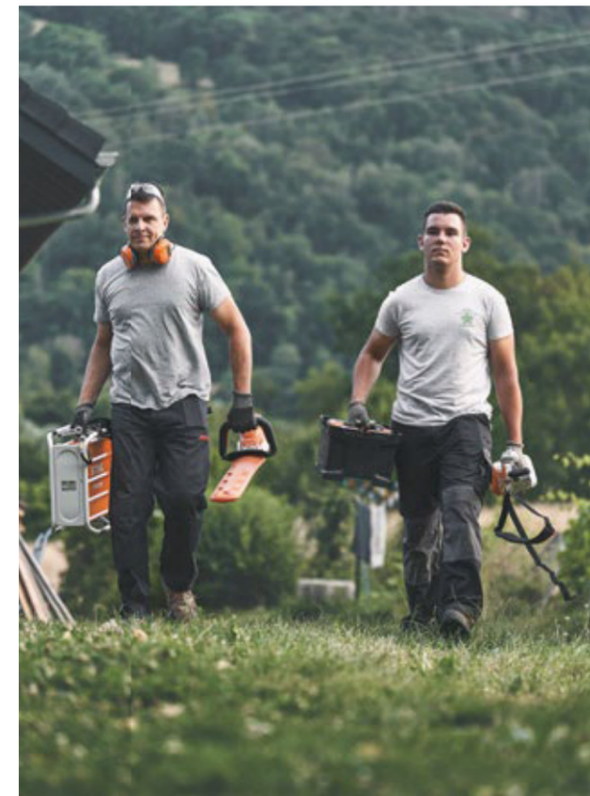
»AKKUS SIND DIE ZUKUNFT UND WIR WERDEN NIE ZURÜCKGEHEN.«

Julien Ferraris, Geschäftsführer bei Liléo Jardins

Das Unternehmen Liléo Jardins in Frankreich setzt auf grüne Power durch Akkus und hebt die Landschaftspflege damit auf ein neues Level.

Rund um Chambéry in den französischen Alpen hat sich ein grüner Wandel vollzogen, angetrieben von Julien Ferraris, dem Geschäftsführer von Liléo Jardins. Der GaLaBau-Betrieb mit seinen acht Mitarbeitenden stellt seit 2019 schrittweise von Benzin- auf Akku-Geräte um. Heute werden bereits 85 Prozent der Flotte per Akku betrieben. Die anfängliche Skepsis hinsichtlich Leistungsfähigkeit und Haltbarkeit war schnell ausgeräumt. Ferraris schwärmt: »Die Nutzung der Geräte ist angenehmer. Sie vibrieren nicht, machen weniger Lärm, stossen keine Abgase aus und heizen sich weniger auf.«

Mit der Umstellung entstand ein Raum für das nächtliche Laden der Akkus. Jedes Team nimmt daraus am Morgen drei Akkus und ein Schnellladegerät mit zum Einsatz. Das STIHL AP-System greift so ineinander, dass ein Arbeitsablauf ohne Unterbrechungen möglich ist. Und Ferraris ist überzeugt, dass die Investition langfristige Einsparungen bringt. Liléo Jardins übernimmt damit eine Vorreiterrolle im Gartenbau und beweist, dass moderne Akku-Technik und hohe Profi-Standards Hand in Hand gehen.



85 %

DER FLOTTE WERDEN PER AKKU BETRIEBEN



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über dieses Thema!



INNOVATIVE STATIONÄRE LADELÖSUNGEN

VOLLE LADUNG AN ORT UND STELLE



CM 12

Ladesteuerung zum Betreiben von bis zu 12 Ladegeräten an einer Steckdose durch intelligentes Zu- und Abschalten.

- ✓ Intelligentes Lademanagement durch optimale Nutzung des vorhandenen Stroms
- ✓ Verhindert das ungewollte Auslösen der Sicherung durch Überlast durch bessere Steuerung
- ✓ Priorisierung von drei Ladegeräten
- ✓ Verlässliches vollständiges Aufladen von bis zu 48 Akkus über Nacht
- ✓ Flexible Befestigung möglich, z. B. in Schränken, Ladeschränken oder Regalen

Masse (B x H x T)
67 x 18 x 6 cm

Bestellnummer
EA08 430 7900



**NEU
CR 6**

Mit der Wandhalterung STIHL Standard- und Schnellladegeräte aus dem AK- und AP-System in der Werkstatt übersichtlicher und ordentlicher aufbewahren sowie betreiben.

- ✓ Zum professionellen Befestigen und Betreiben von STIHL Ladegeräten
- ✓ Für bis zu 8 Standard- oder 6 Schnellladegeräte aus dem STIHL AK- und AP-System
- ✓ Einfache Montage

Masse (B x H x T)
74 x 65 x 10 cm

Bestellnummer
EA08 018 0300

SO BLEIBT ALLES AM LAUFEN

UNSERE LADELÖSUNGEN SORGEN IMMER FÜR VOLLE AKKUS. EGAL WANN. EGAL WO.

Sie brauchen ein smartes Akku-Ladesystem, das so vielseitig ist wie Ihr Berufsalltag? STIHL hat, was Sie suchen: genügend Energie für jeden Einsatz. Ob grosser Ladeschrank, kleines Mehrfachladegerät, mobiler bottTainer oder portable Powerstation – entdecken Sie unsere innovativen Lösungen, um Ihre Akkus ganz einfach aufzuladen.

Durch unsere intelligenten Lademöglichkeiten optimieren Sie nicht nur die Energieversorgung Ihrer Geräte, sondern gestalten auch Ihren Arbeitsalltag effizienter. Dabei stehen zwei grundlegende Fragen im Fokus: Wann wird geladen und wo wird geladen? Abhängig von der Beantwortung dieser Fragen, empfehlen wir massgeschneiderte Produkte:

	AM EINSATZORT	IN DER FIRMA	IM FAHRZEUG
TAGSÜBER	schnell, stationär ↓ PS 3000	schnell, stationär ↓ AL 301, AL 501, CR 6, CM 12 AKKU-LADESCHRÄNKE	schnell, mobil ↓ AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3
		schonend, stationär ↓ AL 101, AL 301-4, CR 6, CM 12 AKKU-LADESCHRÄNKE	schonend, mobil ↓ AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3
NACHTS			



AKKU-LADESCHRANK (ASECOS)

Rundum geschützt: 90 min Brandschutz von aussen nach innen und über 90 min Feuerwiderstandsfähigkeit von innen nach aussen.

Gr. M

- ✓ Vollständiges Laden von bis zu 16 AP Akkus innerhalb von 12 Stunden
- ✓ Installiertes Warnsystem inkl. Rauchmelder und akustischer Alarmgebung

Bestellnummer
EA08 018 0400

Gr. L

- ✓ Vollständiges Laden von bis zu 32 AP Akkus innerhalb von 12 Stunden
- ✓ Installiertes 3-stufiges Warn- und Brandunterdrückungssystem inkl. Rauchmelder und Temperatursensor

Bestellnummer
EA08 018 0401



AKKU-LADESCHRANK (KESSEBÖHMER)

Damit Sie morgens direkt einsatzbereit sind, übernimmt der Akku-Ladeschrank das Laden Ihrer AP und AR Akkus selbstständig über Nacht.

- ✓ Vollständiges Laden von bis zu 20 AP Akkus oder 4 rückentragbaren AR Akkus innerhalb von 12 Stunden
- ✓ Einfache Inbetriebnahme ohne notwendige Elektroinstallation
- ✓ Automatische Überwachung und Steuerung des Ladevorgangs



Scannen Sie den QR-Code, um weiterführende Informationen zum Akku-Ladeschrank zu erhalten. Da der Akku-Ladeschrank ausschliesslich im STIHL Fachhandel erhältlich ist, finden Sie hier auch einen Fachhandel ganz in Ihrer Nähe!



INNOVATIVE MOBILE LADELÖSUNGEN

VOLLE LADUNG AUCH UNTERWEGS

bott POWERED BY STIHL

Gemeinsam mit unserem Partner bott haben wir zwei All-in-One-Lösungen zum mobilen Laden und Transport Ihrer Akkus aus dem STIHL AP-System entwickelt. Mit dem bottTainer für Pritschen- und dem bott vario3 für Kastenwagen sind Sie jederzeit schnell einsatzbereit. Die Akkus verbleiben, geschützt vor Witterung und Diebstahl, im Fahrzeug und werden zuverlässig über Nacht per Ausseneinspeisung geladen.

bottTainer

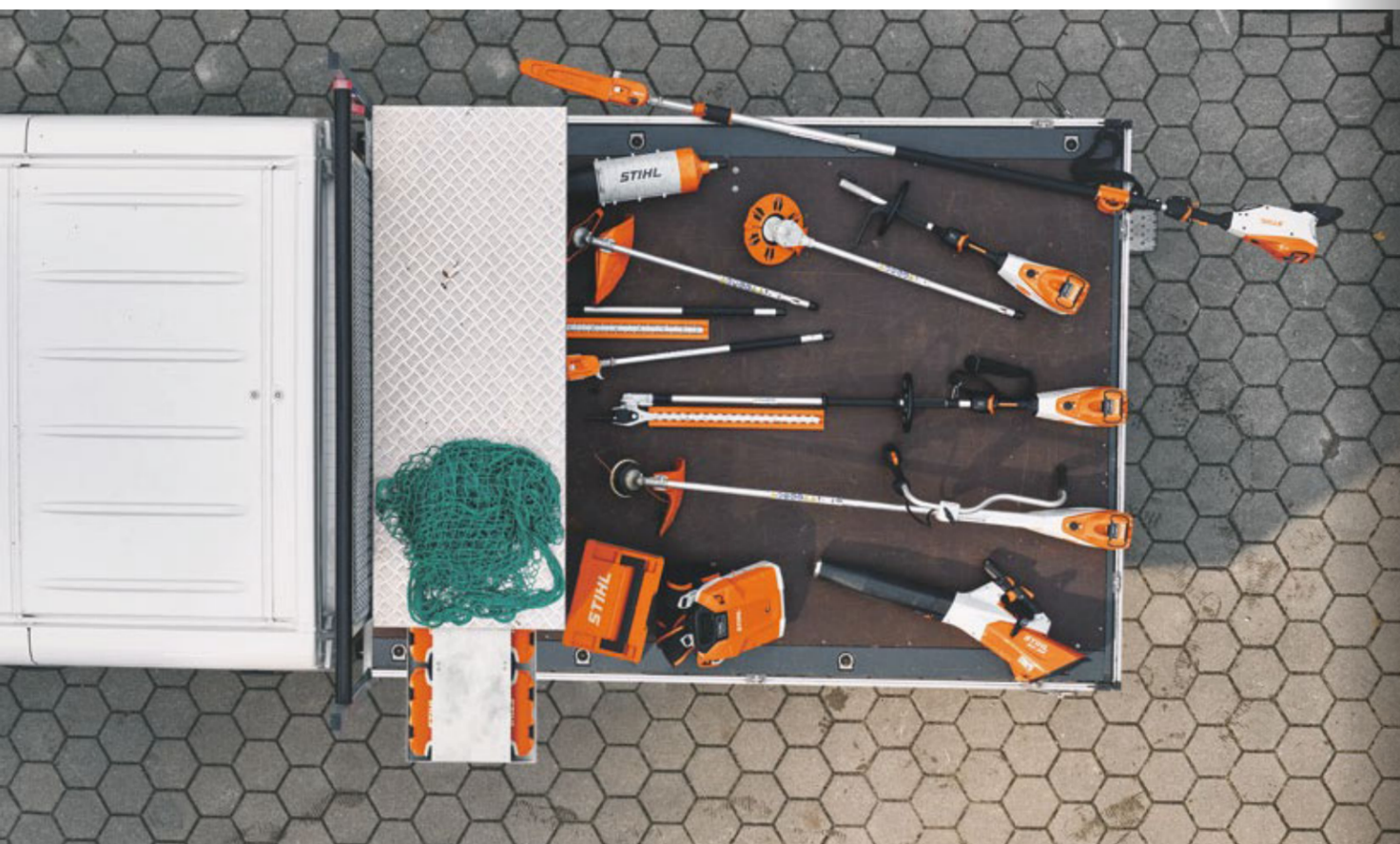
- ✔ Ladesystem innerhalb einer Pritschenbox auf Pritschenwagen
- ✔ Laden und Transport von bis zu 28 AP Akkus oder bis zu 4 AR L Akkus und 12 AP Akkus
- ✔ Intelligentes Thermomanagement ermöglicht Laden bei tiefen und hohen Aussentemperaturen
- ✔ Zertifizierte, elektrische Sicherheit
- ✔ Bequeme Entnahme der Akkus über Schwerlastauszug
- ✔ In verschiedenen Ausführungsvarianten erhältlich

bott vario3

- ✔ Ladesystem zur Integration in Kastenwagen
- ✔ Laden und Transport von bis zu 56 AP Akkus oder bis zu 7 AR Akkus und 21 AP Akkus
- ✔ Kombinierbar mit dem bott vario3 Standard Regalsystem für Fahrzeugeinrichtungen
- ✔ Unterschiedliche Ausstattungsmöglichkeiten auf Basis individueller Planung



Bei Interesse am bottTainer oder bott vario3, wenden Sie sich bitte an den STIHL Fachhandel. Alternativ können Sie den QR-Code scannen und das Kontaktformular ausfüllen.



CB 1

Box zum Laden und Transportieren von bis zu 8 STIHL AP Akkus auf dem Fahrzeug. Für bis zu zwei Ladegeräte AL 301-4 (nicht im Lieferumfang enthalten). IPX4 zertifiziert.

- ✔ Montage als Unterflurbox, Pritschenbox oder auf Pickup möglich
- ✔ Laden über Ausseneinspeisung oder entsprechende Steckdose auf dem Fahrzeug, inkl. Anschlussleitung
- ✔ Zeitersparnis durch vereinfachtes Akkuhandling: Laden, Transportieren und Lagern
- ✔ Box mit Spritzwasserschutz und Lüftung

CB 1

Bestellnummer
EA08 018 0200



PS 3000

Mit der portablen Stromversorgung von STIHL können Sie ausserhalb des Stromnetzes sowohl leistungsstarke kabelgebundene Geräte betreiben, als auch Ihre STIHL Akkus aufladen.

- ✔ Stromversorgung überall und zu jeder Zeit
- ✔ Emissionsfreie Alternative zu einem Benzingenerator
- ✔ Kompromisslose Leistung in allen Situationen
- ✔ Kompakte Bauweise
- ✔ Geräuschlos
- ✔ Staub- und spritzwassergeschützt nach IP54
- ✔ Abgasfrei

PS 3000

Bestellnummer
GA02 011 8000

Bestellnummer	Dauerleistung (kW)	Peakleistung (kW)	Kapazität (KWh)	Ladezeit (min)	Gewicht (kg)
PORTABLE STROMVERSORGUNG					
PS 3000	3,7	18	2,0	180 (100%)/144 (80%)	20



AP-SYSTEM

PURE POWER FÜR DEN PROFI-ALLTAG.

Die Akku-Geräte überzeugen durch ein breites Produkt- und Zubehörprogramm, hervorragende Leistung, hohe Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit. Angetrieben werden sie von austauschbaren AP Akkus oder rückentragbaren AR L Akkus, die voll auf Leistung und eine extralange Laufzeit für den professionellen Einsatz ausgelegt sind. Kurz gesagt: Das STIHL AP-System steht für STIHL Premium-Qualität und für besonders fortschrittliche Leistungs- und Lademanagementlösungen.



AKKU-ENERGIE ^① (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80% / 100% (min)					
AL 101	150/200	230/300	280/355	-	-
AL 301	40/55	55/80	70/90	230/295	340/425
AL 301-4	40/55	55/80	70/90	230/295	340/425
AL 501	30/45	30/45	40/55	120/160	185/235

AKKU-REICHWEITEN^② (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^③ (bis zu...)						
MSA 160 C-B		42 min 210 Schnitte	62 min 310 Schnitte	74 min 370 Schnitte	-	-
MSA 161 T	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	42 min 200 Schnitte	62 min 300 Schnitte	74 min 360 Schnitte	-	-
MSA 190 T NEU		48 min 170 Schnitte	75 min 225 Schnitte	90 min 306 Schnitte	-	-
MSA 200 C-B		42 min 160 Schnitte	50 min 270 Schnitte	60 min 320 Schnitte	-	-
MSA 220 C-B		32 min 150 Schnitte	37 min 300 Schnitte	44 min 350 Schnitte	-	-
MSA 220 T / MSA 220 TC-O		21 min 130 Schnitte	24 min 290 Schnitte	34 min 340 Schnitte	-	-
MSA 300 / MSA 300 C-O		-	-	20 - 44 min ^④ 320 Schnitte	-	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- Empfohlener Akku
- Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts
- Nicht empfohlen

- ① Energieinhalt gemäss Zellerstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
- ② Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren



WAS BEDEUTEN DIE LADEZEITEN 80% UND 100%?

80% der Ladekapazität erhält ein Akku relativ schnell durch ansteigende Spannung bei gleichmäßigem Ladestrom. Danach nimmt dieser ab und die Spannung steigt nicht mehr, wodurch die Akkuzellen geschont werden. Deshalb werden die letzten 20% sehr langsam erreicht. So kann die Leistung des Akkus über viele Ladezyklen erhalten bleiben und die Lebensdauer wird erhöht.

- ③ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren
- ④ Die Arbeitszeit pro Akku-Ladung variiert je nach gewähltem Betriebsmodus





AKKU-ENERGIE ^① (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG ^② (bis zu ... min)					
HTA 66	42	68	82	222	318
HTA 86	42	68	82	222	318
HTA 135	36	70	80	277	254
HTA 150 Forst-/Pflegevariante	30/52	60/100	68/113	235/396	352/592
HTA 160	36	70	80	277	416
HSA 100	150	225	270	1.205	1.810
HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84 ^③	167 - 130 ^③	200 - 155 ^③	735 - 600 ^③	1.050 - 850 ^③
HSA 140 R	NEU 150 - 100 ^③	245 - 175 ^③	290 - 210 ^③	935 - 670 ^③	1.405 - 1.005 ^③
HSA 140 T	NEU 140 - 90 ^③	235 - 150 ^③	280 - 180 ^③	900 - 580 ^③	1.355 - 870 ^③
HLA 66	144	223	268	760	1.110
HLA 86	144	223	268	760	1.110
HLA 135 / HLA 135 K	64	95	114	370	555
KMA 120 R mit FS-KM, Fadenmähkopf ^④	25 - 15 ^⑤	45 - 25 ^⑤	55 - 30 ^⑤	190 - 110 ^⑤	290 - 170 ^⑤
KMA 120 R mit FS-KM, Grasschneideblatt ^④	60 - 35 ^⑤	100 - 55 ^⑤	120 - 60 ^⑤	380 - 190 ^⑤	520 - 270 ^⑤
KMA 135 R mit FS-KM, Fadenmähkopf ^④	28 - 14 ^④	45 - 22 ^④	54 - 26 ^④	170 - 85 ^④	213 - 122 ^④
KMA 135 R mit FS-KM, Grasschneideblatt ^④	50 - 30 ^④	100 - 50 ^④	120 - 60 ^④	325 - 170 ^④	450 - 250 ^④
KMA 200 R mit FSS-KM, Fadenmähkopf ^④	NEU 20 - 10 ^④	30 - 15 ^④	36 - 18 ^④	115 - 57 ^④	172 - 86 ^④
KMA 200 R mit FS-KM, Grasschneideblatt ^④	NEU 32 - 16 ^④	47 - 23 ^④	56 - 28 ^④	178 - 89 ^④	268 - 134 ^④
TSA 230	!	14	22	26	-
TSA 230	NEU	18	20	24	-
TSA 300	NEU	9	16	20	-
FSA 86 R mit Fadenmähkopf / mit PolyCut	35/60	52/85	62/102	200/320	290/480
FSA 110 R mit Fadenmähkopf	NEU 60 - 30 ^⑥	100 - 50 ^⑥	120 - 60 ^⑥	400 - 210 ^⑥	570 - 290 ^⑥
FSA 120 mit Grasschneideblatt	60 - 40 ^⑥	110 - 60 ^⑥	130 - 70 ^⑥	400 - 210 ^⑥	490 - 280 ^⑥
FSA 120 R mit Fadenmähkopf	30 - 20 ^⑥	50 - 30 ^⑥	60 - 35 ^⑥	210 - 130 ^⑥	320 - 190 ^⑥
FSA 135 mit Grasschneideblatt	50 - 30 ^⑥	100 - 50 ^⑥	120 - 60 ^⑥	330 - 170 ^⑥	458 - 256 ^⑥
FSA 135 R mit Fadenmähkopf	28 - 17 ^⑥	45 - 25 ^⑥	54 - 30 ^⑥	170 - 96 ^⑥	234 - 138 ^⑥
FSA 200 mit Grasschneideblatt	32 - 16 ^⑥	60 - 30 ^⑥	70 - 35 ^⑥	223 - 112 ^⑥	335 - 160 ^⑥
FSA 200 mit Fadenmähkopf	20 - 10 ^⑥	32 - 16 ^⑥	40 - 20 ^⑥	127 - 64 ^⑥	192 - 96 ^⑥

■ Empfohlener Akku
 ■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts - Nicht empfohlen
 ! Nur solange der Vorrat reicht!

① Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
 ② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren



AKKU-ENERGIE ^① (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG ^② (bis zu ... min)					
FSA 400 mit Fadenmähkopf	NEU ^③	-	20 - 12 ^④	25 - 15 ^④	-
FSA 400 mit PolyCut	NEU ^③	-	29 - 16 ^④	40 - 20 ^④	-
FSA 400 K mit Kreissägeblatt	NEU ^③	-	40 - 20 ^④	50 - 25 ^④	-
RGA 140		50 - 30 ^④	100 - 50 ^④	120 - 60 ^④	380 - 190 ^④ 455 - 255 ^④
SGA 85		1.000	-	-	-
KGA 770		168	260	312	-
BGA 86		105 - 18 ^④	150 - 26 ^④	175 - 31 ^④	580 - 95 ^④ 910 - 148 ^④
BGA 100		66, 28, 17, 12 ^④	103, 44, 26, 20 ^④	123, 52, 31, 24 ^④	400, 170, 105, 80 ^④ 595, 240, 150, 110 ^④
BGA 160	NEU ^③	75 - 10 ^④	110 - 15 ^④	130 - 17 ^④	430 - 56 670 - 85 ^④
BGA 200		49, 21, 11, 7 ^④	95, 38, 20, 14 ^④	114, 45, 24, 17 ^④	335, 155, 80, 55 ^④ 535, 235, 125, 90 ^④
BGA 250	NEU ^③	27, 17, 13, 13 ^④	40, 25, 17, 12 ^④	48, 30, 21, 14 ^④	155, 95, 65, 45 ^④ 235, 145, 100, 70 ^④
BGA 300		16, 13, 13, 13 ^④	25, 18, 14, 10 ^④	29, 21, 17, 12 ^④	105, 75, 60, 50 ^④ 150, 110, 90, 65 ^④
BRA 500	NEU ^③	25, 20, 17, 13 ^④	38, 31, 25, 16 ^④	45, 37, 31, 20 ^④	-
BRA 600	NEU ^③	22, 18, 15, 13 ^④	33, 28, 22, 15 ^④	40, 33, 26, 18 ^④	-
SHA 140	NEU ^③	25 - 39 ^④	38 - 60 ^④	44 - 71 ^④	-
REA 100 PLUS	NEU ^③	12 - 30 ^④	14 - 45 ^④	17 - 50 ^④	-
SEA 100 L	NEU ^③	29 - 17 ^④	44 - 26 ^④	53 - 32 ^④	-
REICHWEITEN PRO AKKU-LADUNG ^② (bis zu ... m ²)					
RMA 443 PV		360	530	640	-
RMA 448 PV		340	510	610	-
RMA 453 PV		300	450	540	-
RMA 750 V	NEU ^③	425 ^④	640 ^④	765 ^④	-
RMA 756 V	NEU ^③	-	630 ^④	750 ^④	-
RMA 765 V		-	400 ^④	480 ^④	2.100 3.130
RMA 2 RPV		420	630	760	-
RMA 7 RV	NEU ^③	-	760	910	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG
 FINDEN SIE **AUF SEITE 400**

③ Arbeitszeiten in Kombination mit anderen KombiWerkzeugen finden Sie auf stihl.de/akku-laufzeiten
 ④ Stufe 1 - Stufe 3 / 4
 ⑤ Stufe 1 - Stufe 3 / Boost

⑥ Stufenlose Einstellung der Leistung maximal - minimal
 ⑦ Boost / normal
 ⑧ Stufe 1 - Stufe 3
 ⑨ Stufe 1 - Stufe 2

⑩ Bezieht sich auf zwei AP Akkus
 ⑪ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



STIHL AP UND AR L AKKUS

KRAFTPAKETE FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG



AP AKKUS



- ✓ Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus
- ✓ Mit Power Boost Funktion für automatische Leistungsanpassung und maximale Lebensdauer bei AP 200 S und AP 300 S
- ✓ Einfache Einbindung in STIHL connected durch integrierte Bluetooth® Schnittstelle bei AP 200 S, AP 300 S und AP 500 S
- ✓ Ladezustandsanzeige über 4 grüne LED-Leuchten
- ✓ Geringes Gewicht
- ✓ Einsatz bei Regen möglich

Geeignet für alle Geräte mit Akku-Schacht sowie für Akku-Geräte mit Buchse in Verbindung mit der Gürteltasche AP inkl. Anschlussleitung, dem Akku-Gürtel mit Traggurt oder dem Tragsystem AP. IPX4 zertifiziert.

	Akku-Energie ^①	Gewicht	Bestellnummer
NEU AP 200 S	187 Wh	1,3 kg	4850 400 6565
NEU AP 300 S	281 Wh	1,8 kg	4850 400 6575
AP 500 S	337 Wh	2,0 kg	EA01 400 6500



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE AR L AKKUS



- ✓ Robuste Lithium-Ionen Akkus mit sehr hohem Energiegehalt für lange Arbeitszeiten
- ✓ Einfache Einbindung in STIHL connected durch integrierte Bluetooth® Schnittstelle
- ✓ Ladezustandsanzeige über 6 grüne LED-Leuchten
- ✓ Einsatz bei Regen möglich^③
- ✓ Komfortables Tragsystem als Zubehör

Direkt kontaktierbar mit BGA 300 und RMA 765 V. Ausserdem geeignet für Akku-Geräte mit Buchse in Verbindung mit dem Tragsystem AR L und der Anschlussleitung AR L sowie für Geräte mit Akku-Schacht in Verbindung mit dem Adapter AP. IPX4 zertifiziert.

AR L Akku ohne Anschlussleitung AR L, Adapter AP und Tragsystem AR L

	Akku-Energie ^①	Gewicht ^②	Bestellnummer
AR 2000 L	1.080 Wh	7,6 kg	4871 400 6515
AR 3000 L	1.620 Wh	9,7 kg	4871 400 6525

Sets AR L Akku mit Anschlussleitung AR L und Adapter AP (ohne Tragsystem AR L)

Set AR 2000 L			4871 200 0008
Set AR 3000 L			4871 200 0009



Constant Power

Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus, dank intelligenter Elektronik.

Power Boost

Sind Gerät und Akku mit der Power Boost Funktion ausgestattet, stellt der Akku eigenständig stets die maximal mögliche Leistung für die jeweilige Anwendung bereit.

IPX4 zertifiziert

Der IPX4 Standard bestätigt den bereits in internen nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.

Long Life

Äusserst langlebige und widerstandsfähige Akkus. Für besonders hohe Anforderungen konzipiert.

➔ Weitere Informationen zu den Symbolen finden Sie im Glossar auf Seite 420

① Energieinhalt gemäss Zellherstellerepezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energieinhalt geringer
② Gewicht ohne Tragsystem

③ Regeneinsatz z.B. mit BGA 300 oder anderen für Regeneinsatz zugelassene Produkte
④ Mit Power Boost Funktion bei AP 200 S und AP 300 S
⑤ Mit Bluetooth® Schnittstelle AP 200 S, AP 300 S und AP 500 S



STANDARDLADEGERÄT AL 101

230 V. Kompatibel mit den STIHL AK und AP Akkus. Über-Nacht-Laden mit mehreren Ladegeräten AL 101 an einer elektrischen Sicherung möglich. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

AL 101	Bestellnummer 4850 430 2520
---------------	---------------------------------------



LADEGERÄTE

230 V. Für kürzere Ladezeiten der STIHL AK, AP und AR L Akkus. Vorrichtung zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung im Gehäuseboden. Mit Betriebszustandsanzeige per LED und aktiver Akku-Kühlung.

AL 301	Bestellnummer EA09 430 5500
---------------	---------------------------------------

SCHNELLLADEGERÄT

In der STIHL connected App können Sie in Kombination mit unserem Ladegerät AL 501 wählen, ob Sie unsere Akkus AP 200 S oder AP 300 S normal, schnell oder schonend laden möchten

AL 501	EA09 430 5700
---------------	----------------------

POWER-BOXEN



Power-Box 2

Für längere Arbeiten mit Akku-Geräten erhalten Sie ein Set aus zwei AP-Akkus und einem Ladegerät in der kompakten STIHL Akku-Box (Systemainer³ System) Grösse S (siehe Seite 401).

Power-Box 1 (Abb. ähnlich)

Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Heckenschere oder Akku-Baumpfleugesägen.

Inhalt: 2 × AP 200 S, 1 × AL 301

Bestellnummer
4850 200 0042

Power-Box 2

Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Motorsensen oder Akku-Rasenmähern.

Inhalt: 2 × AP 300 S, 1 × AL 501

4850 200 0041

Power-Box 3 (Abb. ähnlich)

Ideal geeignet für Einsätze mit der Akku-Motorsäge MSA 300.

Inhalt: 2 × AP 500 S, 1 × AL 501

EA01 200 0006

NEU Power-Box 4

(Abb. ähnlich) Ideal geeignet für den Einsatz der neuen Bläsergeräte BRA 500 und BRA 600 und für die neuen Rasenmäher RMA 750 V, RMA 756 V und RMA 7 RV

Inhalt: 4 × AP 500 S

0000 200 0012



MEHRFACHLADEGERÄT AL 301-4

230 V. Mehrfachladegerät um bis zu 4 AP Akkus oder drei AP Akkus und einen rückentragbaren AR Akku über Nacht zu laden. Akkus laden nacheinander. Kann sowohl an der Wand und im Regal befestigt, als auch fest im Fahrzeug verbaut werden. Mit Betriebszustandsanzeige per LED und aktiver Akku-Kühlung. Anschlussleitung und Adapter AP zum Laden der rückentragbaren AR Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.

AL 301-4	Bestellnummer EA04 430 5500
-----------------	---------------------------------------



PROFI-TIPP

VOM LADEN BIS ZUM LAGERN: DER RICHTIGE UMGANG MIT AKKUS!

Das Laden unserer Lithium-Ionen-Akkus geht einfach und schnell. Es gilt lediglich ein paar einfache Regeln zu beachten: Akkus sollten immer möglichst bei Zimmertemperatur aufgeladen werden. Wenn Sie Ihren Akku ausserhalb eines Gebäudes aufladen möchten, achten Sie darauf, dass der Akku beim Laden keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist. Zudem ist es in der Regel ausreichend, wenn Sie Ihren Akku auf rund 80 % Kapazität laden. Gerade, wenn es schnell gehen muss, können Sie so viel Zeit sparen.

Auch beim Transport und der Lagerung von Akkus sollten Sie auf die richtige Temperatur achten. Hier ist es optimal, wenn moderate Temperaturen (optimal um die 20°C) vorherrschen. Für das Lagern empfehlen wir, den Akku auf zwei leuchtende LEDs zu laden bzw. teilzuentladen. Dieser Ladezustand hat sich als ideal für das Lagern von Akkus erwiesen.

© Erläuterung der Symbole auf Seite 420

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX



PROFESSIONELLES ARBEITEN MIT AKKU-GERÄTEN

Die Kombination Gurt, Kabelführung und Tasche für Akku-Transport aus dem Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex ermöglicht die bequeme Mitnahme von STIHL Akkus. Sie erleichtert ausserdem die Arbeit insbesondere mit Akku-Heckenscheren oder Akku-Blasgeräten, die per Anschlussleitung mit Strom versorgt werden. Hierzu können Sie die optionale Akku-Tasche mit Anschlussleitung und die Kabelführung optimal einsetzen. Aber auch Geräte mit Akku-Schacht und Adapter profitieren vom Modularen Gurtsystem, da das Gewicht der Geräte bei der Arbeit reduziert werden kann. Der Akku hängt dann bequem am Gurt.

Für den Einsatz mit Akku-Motorsensen bzw. Akku-Freischneidern empfehlen wir die Verwendung des FS-Sets ADVANCE X-Flex auf Seite 239

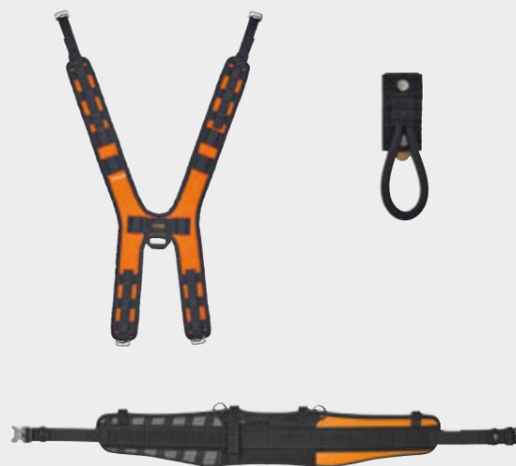


Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie weitere Informationen zum Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex.



ALLE TASCHEN UND HALTER DES MODULAREN GURTSYSTEMS ADVANCE X-FLEX

FINDEN SIE AUF **SEITE 412**



AKKU-GÜRTEL SET ADVANCE X-FLEX

- ✓ Enthält Hüftgurt ADVANCE X-Flex in Grösse M (Taillenumfang 89 - 143 cm), Schultergurt ADVANCE X-Flex und Kabelführung

Bestellnummer
0000 007 4803

TRAGSYSTEM AP

Komfortables, leichtes Tragsystem für bis zu zwei AP Akkus. Verwendbar in Kombination mit einer Gürteltasche AP mit Anschlussleitung – als Alternative zu rückentragbaren AR Akkus. Geeignet für Geräte mit Buchse und Geräte mit Akku-Schacht.



Bestellnummer
4850 490 0400

TRAGSYSTEM AR L

Tragsystem zur werkzeuglosen Befestigung von AR 2000 L und AR 3000 L. Mit 3-fach längeneinstellbaren Schultergurten zur individuellen Grössenanpassung und beweglichem Hüftgurt für eine ergonomische Arbeitsweise. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit der Anschlussleitung und wahlweise Adapter AP.



Bestellnummer
4871 490 0400

GÜRTELASCHE AP MIT ANSCHLUSSLEITUNG®

Ermöglicht die Energieübertragung zwischen einem STIHL AP Akku und einem Gerät mit Buchse. Kombinierbar mit Tragsystem und Akku-Gürtel mit Traggurt. Nicht kompatibel mit Modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex. Kabellänge 120 cm. Mit integrierter Elektronik für Überlastabschaltung und mit Signaltönen.



Bestellnummer
4850 440 5101

AKKU-TASCHE ADVANCE X-FLEX MIT ANSCHLUSSLEITUNG

Komfortables Mitführen eines AP-Akkus. Ermöglicht kompatibles Akku-Gerät direkt zu verbinden.



Bestellnummer
0000 440 5100

AKKU-TASCHE ADVANCE X-FLEX

Komfortables Mitführen eines AP Akkus, der mit Gummiband fixiert werden kann.



Bestellnummer
0000 491 0300

ANSCHLUSSLEITUNG FÜR AR L AKKUS

Zur Energieübertragung beim Laden des AR L Akkus und im Betrieb der Akku-Geräte. Kabellänge 180 cm.



Bestellnummer
4871 440 2000

STOPFEN

Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz. Für Akku-Geräte mit Buchse, wie z. B. FSA 130, FSA 130 R, BGA 100, BGA 200, HSA 130 R und HSA 130 T.



Bestellnummer
4850 432 2301

DECKEL FÜR AKKU-SCHACHT AP-SYSTEM

Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Akku-Geräten des STIHL AP-Systems. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.



Bestellnummer
4850 602 0900

AKKU-GÜRTEL MIT TRAGGURT

Robuster und ergonomisch geformter Gürtel mit komfortablem Traggurt zur Gewichtsverteilung auf Hüfte und Schultern. Verringeres Gesamtgewicht in der Hand, da der Akku in der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung am Gürtel getragen wird. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit weiterem Zubehör, wie z. B. über die Gürteltasche AP mit Anschlussleitung für Geräte mit Buchse und zusätzlich mit Adapter AP für Geräte mit Akku-Schacht. Nicht geeignet für das Komfort-Tragsystem BGA 200.



Bestellnummer
4850 490 0500

ZUBEHÖR: TASCHE FÜR AKKU-GÜRTEL

Zur einfachen Mitnahme eines weiteren Akkus AP oder von Zubehör wie Schutzbrille, Handschuhe und Harzlöserspray. Zur Befestigung am Akku-Gürtel oder AR Tragsystem. Nicht kompatibel mit Modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex.



4850 491 0101

ZUBEHÖR: ADAPTER AP

Für die Energieübertragung zwischen einem STIHL AP Akku in Verbindung mit der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem STIHL AR Akku und einem Gerät mit Akku-Schacht und zum Laden in Verbindung mit AL 301, AL 500, AL 501 oder AL 301-4.



4850 440 0505

ZUBEHÖR: ZUSATZGEWICHTE FÜR ADAPTER AP

Zum Anbringen am Adapter AP zur Verbesserung der Gerätebalance, z. B. beim FSA 90, ca. 500 g.



4850 007 1001



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

AK-SYSTEM

ÜBERZEUGT IM GARTEN MIT LEISTUNGSSTÄRKE.

Die Lithium-Ionen-Akkus des AK-Systems sind echte Kraftpakete - und leicht zu wechseln. Sie sind mit allen Geräten des Systems kompatibel. Wählen Sie einfach unter den drei verfügbaren Akkus den mit der von Ihnen benötigten Kapazität aus. Wann der Akku wieder aufgeladen werden muss, sehen Sie an der LED-Ladezustandsanzeige.



Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie mehr Informationen zu den Themen Akku-Pflege, Lade- und Laufzeiten sowie den Vorteilen von Lithium-Ionen-Akkus.



		AK 10	AK 20	AK 30 S	
AKKU-ENERGIE^①		72 Wh	144 Wh	180 Wh	
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80 % / 100 %					
AL 101		70 / 95 min	135 / 180 min	160 / 205 min	
AL 301		25 / 40 min	30 / 50 min	35 / 60 min	
AKKU-REICHWEITEN^② (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^③ (bis zu ...)					
	MSA 60 C-B	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	55 min 190 Schnitte
	MSA 70 C-B	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	45 min 210 Schnitte
	MSA 80 C-B	NEU Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	-	-	35 min ^④ 230 Schnitte ^⑤
	HTA 50	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	25 min 80 Schnitte	45 min 170 Schnitte	60 min 220 Schnitte
	HSA 50	Bis zu ... Hecke	50 min 175 m ²	100 min 350 m ²	130 min 420 m ²
	HSA 60	Bis zu ... Hecke	70 min 220 m ²	140 min 490 m ²	175 min 560 m ²
	HLA 56	Bis zu ... Hecke	50 min 190 m ²	100 min 380 m ²	120 min 460 m ²
	KMA 80 R (mit Anbau FS-KM und Grasschneideblatt)	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	20 - 10 min ^④ 1.000 m / 200 m ²	40 - 20 min ^④ 2.500 m / 500 m ²	50 - 30 min ^④ 3.000 m / 600 m ²
	FSA 57	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	25 min ^④ 625 m / 125 m ²	50 min ^④ 1.250 m / 250 m ²	60 min ^④ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 60 R	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	13 min ^④ 500 m / 100 m ²	30 min ^④ 1.250 m / 250 m ²	38 min ^④ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 70 R	NEU Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	30 - 15 min ^④ 500 m / 100 m ²	45 - 25 min ^④ 1.500 m / 300 m ²	55 - 30 min ^④ 1.800 m / 360 m ²
	FSA 80 R	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	12 - 8 min ^④ 500 m / 100 m ²	25 - 15 min ^④ 1.250 m / 250 m ²	30 - 20 min ^④ 1.500 m / 300 m ²
	FSA 80 (mit Grasschneideblatt)	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	20 - 10 min ^④ 1.000 m / 200 m ²	50 - 30 min ^④ 2.500 m / 500 m ²	60 - 40 min ^④ 3.000 m / 600 m ²

■ Empfohlener Akku
■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts
- Nicht empfohlen

① Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
② Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren
③ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren

		AK 10	AK 20	AK 30 S	
AKKU-ENERGIE^①		72 Wh	144 Wh	180 Wh	
AKKU-REICHWEITEN^② (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^③ (bis zu ...)					
	BGA 50	NEU Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	55 - 10 min ^④ 380 m ²	115 - 20 min ^④ 760 m ²	140 - 25 min ^④ 900 m ²
	BGA 60	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	50 - 9 min ^④ 380 m ²	105 - 13 min ^④ 760 m ²	130 - 16 min ^④ 900 m ²
	SHA 56	Bei trockenem Laub auf Asphalt im Saugmodus / Blasmodus bis zu...	12 min 38 m ² / 300 m ²	25 min 75 m ² / 600 m ²	30 min 90 m ² / 700 m ²
	REA 60 PLUS	NEU Beim Reinigen mit der Flachstrahl- oder Rotordüse	12 - 10 min ^④	20 - 11 min ^④	25 - 12 min ^④
	SEA 60 L	NEU^⑤ -	8 - 2 min ^④	26 - 16 min ^④	30 - 20 min ^④
	RMA 235	Bei Rasenflächen bis zu ...	150 m ²	300 m ²	400 m ²
	RMA 239 / RMA 239 C	Bei Rasenflächen bis zu ...	120 m ²	250 m ²	330 m ²
	RMA 243^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	115 m ²	230 m ²	300 m ²
	RMA 248^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	110 m ²	220 m ²	285 m ²
	RMA 248 T^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RMA 253^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	105 m ²	210 m ²	275 m ²
	RMA 253 T^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	125 m ²	250 m ²	325 m ²
	RMA 443^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	115 m ²	230 m ²	300 m ²
	RMA 443 V^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	135 m ²	270 m ²	350 m ²
	RMA 448 V^⑥	Bei Rasenflächen bis zu ...	130 m ²	260 m ²	340 m ²
	RLA 240	Bei Rasenflächen bis zu ...	96 m ² ⑦	190 m ² ⑦	250 m ² ⑦

⑤ Stufe 1 - Stufe 2
⑥ Stufenlose Einstellung der Leistung minimal - maximal

⑦ Volle Leistungsfähigkeit wird nur mit AK 30 S erreicht
⑧ Bei Bearbeitung der Fläche nur in eine Richtung (kein Kreuzen)
⑨ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de
⑩ Verwendung nur mit AK 30 S



AK AKKUS



Kompatibel mit dem STIHL AK-System. Leichte Lithium-Ionen-Akkus mit Ladezustandsanzeige (vier LEDs). Mit verschiedenen Energiegehalten verfügbar.

AK 10	Akku-Energie ^① 72 Wh	Gewicht 0,8 kg	Bestellnummer 4520 400 6530
AK 20	144 Wh	1,2 kg	4520 400 6535

 Mit Power Boost Funktion für automatische Leistungsanpassung und optimale Lebensdauer

AK 30 S ^①	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6545
----------------------	--------	--------	----------------------



Starter Set AK 20 Plus

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE STARTER SET

Für jede Aufgabe die richtige Menge Akku-Power. Die Starter Sets bestehen jeweils aus einem oder zwei AK Akkus und einem Ladegerät.

Starter Set	Inhalt	Bestellnummer
AK 10	1 × AK 10 1 × AL 101	4520 007 5900
AK 20	1 × AK 20 1 × AL 101	4520 007 5901
AK 30 S	1 × AK 30 S 1 × AL 101	4520 007 5902
AK 20 Plus	2 × AK 20 1 × AL 101	4520 007 5903
AK 30 S Plus	2 × AK 30 S 1 × AL 101	4520 007 5904

STANDARDLADegerät AL 101



230 V. Kompatibel mit den STIHL AK und AP Akkus. Über-Nacht-Laden von mehreren Akkus an einer elektrischen Sicherung möglich. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

AL 101

Bestellnummer
4850 430 2520

SCHNELLLADegerät AL 301



230 V. Für kürzere Ladezeiten der STIHL AK, AP und AR L Akkus. Vorrichtung zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung im Gehäuseboden. Mit Betriebszustandsanzeige per LED und aktiver Akku-Kühlung.

AL 301

EA09 430 5500

DECKEL FÜR AKKU-SCHACHT AK-SYSTEM



Zur Abdeckung des Akku-Schachts an den Geräten des STIHL AK-Systems (ausgenommen RMA 235, RMA 239, RMA 243, RMA 248, RMA 253, RMA 443, RMA 448 sowie RLA 240). Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Erhöhte maximale Leistungsfähigkeit des Akkus

② Energieinhalt gemäss Zellerherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer

③ Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren

④ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren

AS-SYSTEM

KOMPAKTE KRAFT, WENN'S SCHNELL GEHEN SOLL.

In den kompakten Akku-Geräten des AS-Systems steckt eine grosse Leistungstärke und Ausdauer: Die wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akkus liefern selbst bei auf hohe Leistung ausgelegten Geräten wie dem GTA 40 genug Power, um anspruchsvolle Aufgaben zu erledigen. Durch ihre geringe Grösse lassen sich die Akku-Geräte des AS-Systems zwischen den Einsätzen schnell und einfach verstauen.



AS 2



28 Wh

AKKU-ENERGIE^①

AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80% / 100%

AL 1		60 min / 80 min
AL 5	NEU	30 min / 50 min
AL 5-2	NEU	30 min / 50 min
PS 1	NEU	60 min / 80 min

AKKU-REICHWEITEN^② (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^③ (bis zu ...)

 GTA 26	Beim Sägen von Ästen (4 cm Ø) bis zu ...	80 Schnitte
 GTA 40	NEU Beim Sägen von Kantholz (5 x 5 cm) bis zu ...	200 Schnitte
 HSA 26	Im Trimschnitt bis zu ...	30 Buchsbaumkugeln 110 min
 HSA 30	Bis zu ... Hecke	50 m ² 50 min
 HSA 40	Bis zu ... Hecke	40 m ² 40 min
 FSA 30	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...	200 m / 45 m ² 19 min
 BGA 30	NEU Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	150 m ² 25 - 8 min ^④
 RCA 20	NEU Beim Reinigen mit der Flachstrahl- oder Rotordüse bis zu ...	15 / 7,5 min ^⑤
 SEA 20	-	14 min
 KOA 20	NEU Beim Aufpumpen von Autoreifen (Hochdruckfunktion) bis zu ...	23 min ^⑥
 ASA 20	NEU Beim Schneiden von Ästen (25 mm Ø) bis zu ...	2.000 Schnitte

⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

⑥ Stufenlose Einstellung der Leistung maximal - minimal

⑦ Kann je nach Druckeinstellung und angeschlossenem Objekt variieren

⑧ ECO Mode / Normalbetrieb



AKKU AS 2

Leichter, kompakter und leistungsstarker 10,8 V Akku. Kompatibel mit allen 10,8 V Geräten aus dem STIHL AS-System (nicht HSA 25). 28 Wh Akku-Energie^①, Gewicht 0,2 kg. IPX4 zertifiziert.

AS 2

Bestellnummer
EA02 400 6500

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

PS 1

Ladegerät, mobile Stromversorgung und Taschenlampe in einem: In Verbindung mit der portablen Stromversorgung PS 1 wird der AS 2 Akku zu einer kompakten, leichten und vielseitigen Powerbank.

- ✓ Aufladen von elektrischen Geräten wie Smartphones und Tablets
- ✓ Stromversorgung für Heizkleidung oder Lautsprecher
- ✓ Aufladen von Akkus aus dem STIHL AS-System
- ✓ Integrierte, 2-stufige LED-Taschenlampe
- ✓ Einfach zu bedienen und zu transportieren

PS 1 ohne Akku

Bestellnummer
GA08 011 8000



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

AI-LINIE

EINFACHE AUFGABEN SCHNELL ERLEDIGT.

Die Geräte der AI-Linie sind besonders kompakt, einfach zu bedienen und speziell abgestimmt auf die Aufgaben, die in kleinen Gärten anfallen. Sie verfügen über einen integrierten Akku, den Sie einfach über die Steckdose aufladen können. Die Geräte sind sehr leicht und einfach in der Handhabung, sodass die Gartenarbeit im Handumdrehen erledigt ist.

AKKU-REICHWEITEN^② (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^③ (bis zu ...)

	HSA 45	Bis zu ... Hecke	80 m ² 40 min
	BGA 45	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	200 m ² 10 min
	FSA 45	Rasenkanten bis zu ... / Rasenflächen bis zu ...	250 m / 50 m ² 20 min / 12 min

STANDARDLADegerät AL 1



230 V. Kompatibel mit dem STIHL Akku AS 2. Mit Betriebszustandsanzeige (LED-Blinkmuster). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

AL 1

Bestellnummer
EA03 430 2500

NEU SCHNELLLADegerät AL 5



230 V. Schnellladegerät für das AS-System mit dem doppelten Ladestrom im Vergleich zum AL 1.

AL 5

Bestellnummer
EA03 430 5700

NEU SCHNELLLADegerät AL 5-2



Sehr schnelles, paralleles Aufladen von zwei AS Akkus. Minimiert Ladeunterbrechungen beim Arbeiten mit AS Produkten.

AL 5-2

Bestellnummer
EA11 430 5700



① Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
② Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren

③ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren
④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420





SÄGEN UND SCHNEIDEN



MOTORSÄGEN



GEHÖLZSCHNEIDER



HOCHENTASTER



SCHNEIDGARNITUREN



HECKENSCHEREN



HECKENSCHNEIDER



KOMBISYSTEM



MULTISYSTEM



GESTEINSCHNEIDER



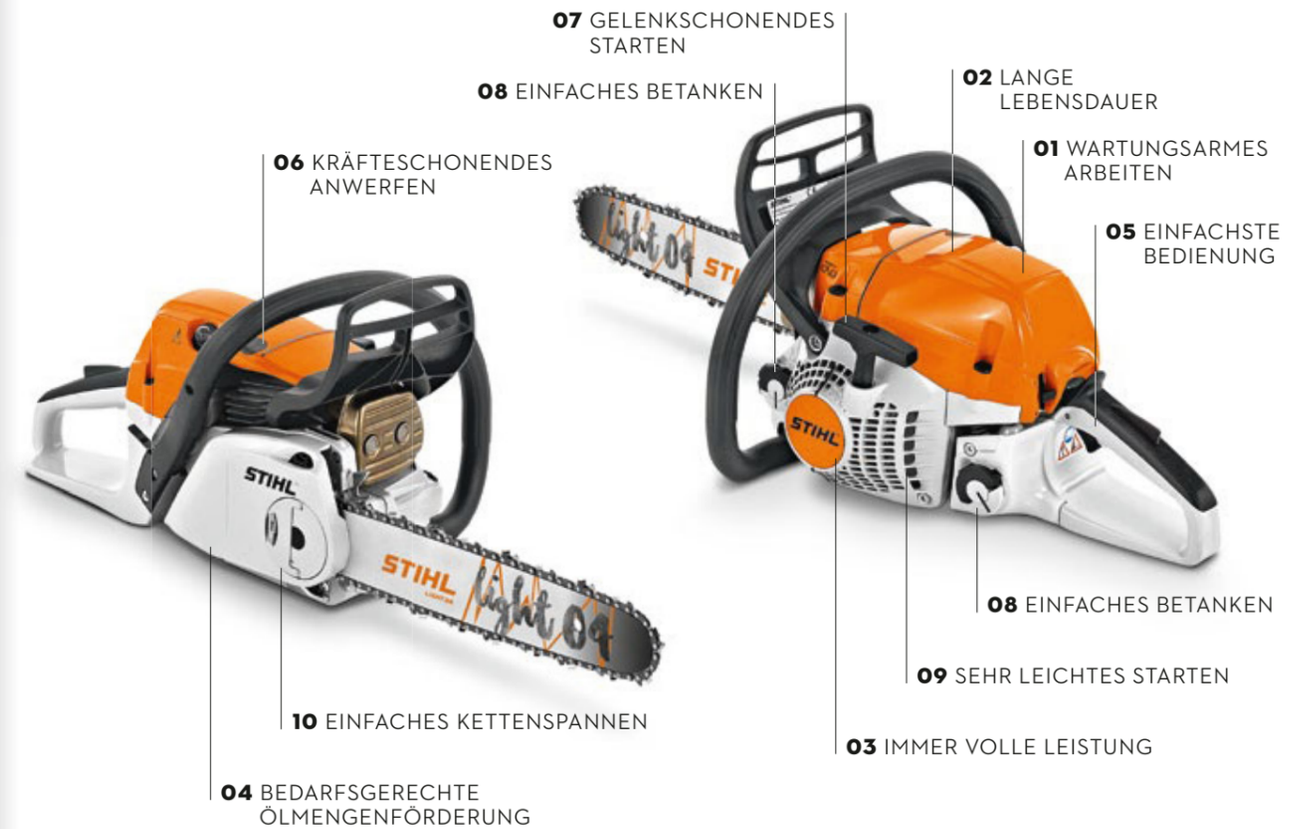
TRENNSCHLEIFER

MEISTERN SIE JEDE AUFGABE. MIT UNSERER KRAFT UND PRÄZISION.

Motorsägen für den privaten Einsatz	52	Elektro-Motorsägen	70
Motorsägen für Landwirtschaft und Gartenbau	56	Zubehör für Motorsägen	72
Motorsägen für die Forstwirtschaft	59	Gehölzschneider	76
Motorsägen mit Hartmetallsägekette	63	Hochentaster und Zubehör	78
Baumpflugesägen	65	Sägeketten	96
Carvingsägen	68	Führungsschienen	102
Rettungssäge	69	Werkzeuge für die Schneidgarnitурpflege	111



MOTORSÄGEN IM DETAIL



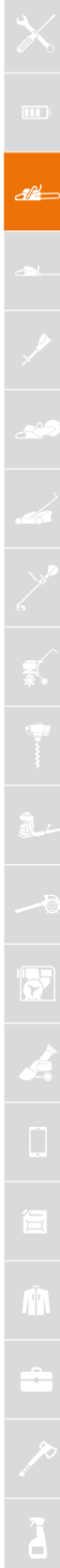
TECHNIK

- 01 LUFTFILTERSYSTEM MIT VORABSCHIEDUNG**
Bietet eine deutlich längere Filterstandzeit im Vergleich zu herkömmlichen Luftfiltersystemen.
- 02 HD2-FILTER**
Hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Lässt sich einfach durch Auswaschen reinigen.
- 03 STIHL M-TRONIC**
 Benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Ermöglicht Vollgas sofort nach dem Start. Berechnet die erforderliche Kraftstoffmenge und führt sie bedarfsgerecht zu.
- 04 MENGENREGULIERBARE ÖLPUMPE**
Ermöglicht es dem Anwender oder der Anwenderin, die genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung einzustellen.
- 05 STIHL INJECTION**
 Injection steht für bestes Leistungsgewicht, kompakte Bauweise und optimale Motorleistung. Die Bedienung ist einfacher denn je. Der Kombihebel entfällt, zum Ausschalten einfach „Stopp“ drücken.

KOMFORT

- 06 DEKOMPRESSIONSVENTIL**
Reduziert die notwendige Anwerfkraft und erleichtert somit das Starten der Motorsäge.
- 07 STIHL ELASTOSTART**
Der Spezialanwerfgriff bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorgang ohne ruckartig auftretende Kraftspitzen.
- 08 WERKZEUGLOSER TANKVERSCHLUSS**
Ermöglicht ein schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schließen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.
- 09 STIHL ERGOSTART**
Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen.
- 10 STIHL KETTENSCHNELLSPANNUNG**
Mit der STIHL Kettenschnellspannung kann die Sägekette ohne Werkzeug und ohne Kontakt zur scharfen Sägekette ganz leicht nachjustiert werden. Einfach den Kettenraddeckel lockern und am Stellrad drehen, bis die optimale Spannung erreicht ist.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



MOTORSÄGEN FÜR DEN PRIVATEN EINSATZ

- Für Arbeiten im privaten Bereich und für das Handwerk
- Hervorragend geeignet zum Brennholzsägen
- Zur Grundstückspflege
- Zum Fällen von kleinen Bäumen
- Zum Bauen mit Holz



MSA 60 C-B

36 V • 0,9 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Leichte und komfortabel zu bedienende Akku-Motorsäge für die gelegentliche Grundstückspflege sowie einfache handwerkliche Tätigkeiten. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Regulierung der Drehzahl, STIHL Kettenschnellspannung zum werkzeuglosen Spannen der Sägekette, transparenter Öltank zur einfachen visuellen Kontrolle des Füllstands.

MSA 60 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schielenlänge 30 cm	Bestellnummer MA04 011 5800
--	-------------------------------	---------------------------------------

Set MSA 60 C-B mit AK 20 und AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5806
--	--------------	----------------------



MSA 70 C-B

36 V • 1,1 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Leichte und komfortabel zu bedienende Akku-Motorsäge mit 25% mehr Schnittleistung gegenüber der MSA 60 C-B. Ideal geeignet für die gelegentliche Grundstückspflege, zum Trennen von liegenden Stämmen sowie für einfache handwerkliche Tätigkeiten. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Regulierung der Drehzahl, STIHL Kettenschnellspannung zum werkzeuglosen Spannen der Sägekette, transparenter Öltank zur einfachen visuellen Kontrolle des Füllstands.

MSA 70 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schielenlänge 30 cm	Bestellnummer MA04 011 5816
--	-------------------------------	---------------------------------------

Set MSA 70 C-B mit AK 30 S und AL 101 ^⑤	30 cm	MA04 011 5822
--	--------------	----------------------



NEU MSA 80 C-B

36 V • 1,5 kW^① • 2,9^② / 3,3 kg^③



Leistungsstarke, vielseitig einsetzbare und einfach zu bedienende Akku-Motorsäge. Ideal geeignet für die Garten- und Grundstückspflege, das Fällen von kleinen Bäumen sowie handwerkliche Holzbearbeitung oder das Trennen von Bauholz. 1/4"-PM3-Sägekette für ein sauberes Schnittbild und eine hohe Schnittleistung. Softgrip-Griff mit ergonomischem Bedienhebel und Poti-Funktion zur stufenlosen Regulierung der Drehzahl. Kettenbremse QuickStop Super, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank für komfortable Handhabung.

MSA 80 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schielenlänge 35 cm	Bestellnummer MA04 011 5843
--	-------------------------------	---------------------------------------

Set MSA 80 C-B mit AK 30 S und AL 101 ^⑤	35 cm	MA04 011 5832
--	--------------	----------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 84
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

④ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



SEITE 18

SIE MÖCHTEN DIE SERVICE-LEISTUNGEN RUND UM IHRE STIHL GERÄTE NUTZEN?

Um die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts zu verlängern und um die volle Leistungsfähigkeit zu bewahren, informieren Sie sich über die verschiedenen Service- und Inspektionsangebote.



Für eine persönliche Beratung scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen autorisierten STIHL Fachhandel ganz in Ihrer Nähe.



SEITE 401

MOTORSÄGENTASCHE »TIMBERSPORTS® EDITION«



Perfekt geeignet zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen und Zubehör - unsere flexible und strapazierfähige Tasche aus wasserabweisendem Material im TIMBERSPORTS® Design.



MS 162

30,1 cm³ • 1,2 kW / 1,6 PS • 4,5 kg[Ⓞ]

Einstiegsmodell zum Brennholzsägen und für kleinere Pflegearbeiten. Mit leistungsstarkem STIHL 2-MIX-Motor, seitlicher Kettenspannung, STIHL Antivibrationssystem und Kombihebel mit Stopp-Funktion zum einfachen Wiederstarten der warmen Motorsäge nach kurzen Arbeitspausen. Durch die Einhebelbedienung können alle Funktionen wie Start, Betrieb und Stopp mit nur einer Hand gesteuert werden.

MS 162	Schienenlänge 30 cm	Bestellnummer 1148 200 0000
--------	------------------------	--------------------------------

Weitere Versionen:

MS 162 C-BE	30 cm	1148 200 0001
-------------	-------	---------------



MS 182

35,8 cm³ • 1,6 kW / 2,2 PS • 4,6 kg[Ⓞ]

Kompakte und vielseitige Motorsäge für die private Grundstückspflege sowie den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau oder Handwerk. Mit leistungsstarkem STIHL 2-MIX-Motor für eine sehr gute Schnittleistung, STIHL Antivibrationssystem für ermüdungsarmes Arbeiten, seitlicher Kettenspannung für einfaches und sicheres Nachspannen der Sägekette, werkzeuglosem Tankverschluss sowie stabilem Krallenanschlag aus Metall für einen präzisen Schnitt. Komfortable Einhebelbedienung zur bequemen Steuerung aller Funktionen mit nur einer Hand.

MS 182	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1148 200 0054 1148 200 0059
--------	---------------------------------	---

Weitere Versionen:

MS 182 C-BE	30 cm 35 cm	1148 200 0094 1148 200 0099
-------------	----------------	--------------------------------



MS 172

31,8 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 4,5 kg[Ⓞ]

Kompakte Motorsäge für die Grundstückspflege. Mit leistungsstarkem STIHL 2-MIX-Motor und 3/8"-PM3-Sägekette für eine sehr gute Schnittleistung und präzise Schnitte. STIHL Antivibrationssystem für ermüdungsarmes Arbeiten, seitliche Kettenspannung zum sicheren Nachspannen der Sägekette, Kombihebel mit Stopp-Funktion zum einfachen Wiederstarten der warmen Motorsäge nach kurzen Arbeitspausen. Komfortable Einhebelbedienung zur Ausführung aller Funktionen wie Start, Betrieb und Stopp mit nur einer Hand.

MS 172	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1148 200 0006 1148 200 0241
--------	---------------------------------	---

Weitere Versionen:

MS 172 C-BE	30 cm 35 cm	1148 200 0028 1148 200 0242
-------------	----------------	--------------------------------



MS 212

38,6 cm³ • 1,8 kW / 2,4 PS • 4,6 kg[Ⓞ]

Leistungsstarke und vielseitig einsetzbare Motorsäge für die private Grundstückspflege, für den Garten- und Landschaftsbau sowie zum Bauen mit Holz und zum Fällen kleinerer Bäume. Der STIHL 2-MIX-Motor sorgt für eine sehr gute Schnittleistung bei gleichzeitig geringem Verbrauch. Mit STIHL Antivibrationssystem, seitlicher Kettenspannung, werkzeuglosem Tankverschluss, Kombihebel mit Stopp-Funktion sowie Einhebelbedienung für eine einfache und komfortable Handhabung der Motorsäge. Stabiler Krallenanschlag aus Metall für einen festen Sitz der Säge am Holz und einen präzisen Schnitt.

MS 212	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1148 200 0134 1148 200 0139
--------	---------------------------------	---

Weitere Versionen:

MS 212 C-BE	30 cm 35 cm	1148 200 0174 1148 200 0179
-------------	----------------	--------------------------------

GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE

FINDEN SIE **AB SEITE 348**

B = STIHL Kettenschnellspannung Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart



MS 231

42,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 4,8 kg[Ⓞ]

Sehr gut geeignet zum Brennholzsägen. Seitliche Kettenspannung zum einfachen und sicheren Nachspannen der Kette, Luftfiltersystem mit Vorabscheidung für lange Reinigungsintervalle, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Betanken.

MS 231	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1143 200 0216 1143 200 0217
--------	---------------------------------	---

Weitere Versionen:

MS 231 C-BE	30 cm 35 cm	1143 200 0218 1143 200 0219
-------------	----------------	--------------------------------



MS 251

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 4,8 kg[Ⓞ]

Gut für die Brennholzernte im Wald. Seitliche Kettenspannung, robuste und langlebige Schneidgarnitur mit .325"-RM3 Pro-Sägekette und Führungsschiene Light O4.

MS 251	Schienenlänge 35 cm 40 cm	Bestellnummer 1143 200 0672 1143 200 0673
--------	---------------------------------	---

Weitere Versionen:

MS 251 C-BE	35 cm 40 cm	1143 200 0670 1143 200 0671
-------------	----------------	--------------------------------

SERVICE KITS FÜR EINFACHE STANDARD-WARTUNGEN



Um die Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer Ihrer Motorsäge proaktiv zu unterstützen, können Sie einfache Wartungsarbeiten mit den STIHL Service Kits selbst durchführen. Die Service Kits erhalten Sie sowohl im stationären STIHL Fachhandel als auch in unserem Online-Shop. Scannen Sie einfach den QR-Code und kaufen Sie das für Ihre STIHL Benzin-Motorsäge passende Service Kit bequem online.



MOTORSÄGEN FÜR LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU

- Für den Einsatz in der Landwirtschaft, Landschaftspflege und im Handwerk
- Zum Brennholzsägen und zum Schneiden von Bauholz



APIII SYSTEM
AP 200 S

MSA 160 C-B

36 V • 1,5 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Robuste Akku-Motorsäge für vielfältige Holzarbeiten in lärm-sensiblen Bereichen. Einfach und komfortabel zu bedienen. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und präzise Schnitte, ergonomischer Bediengriff mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung, transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss.

MSA 160 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schienenlänge	Bestellnummer
	25 cm 30 cm	MA03 200 0003 MA03 200 0004



APIII SYSTEM
AP 300 S

MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Kraftvolle Akku-Motorsäge mit 20% mehr Schnittleistung gegenüber der MSA 160 C-B. Ideal geeignet für vielseitige Holzarbeiten in lärm-sensiblen Bereichen. 1/4"-PM3-Sägekette für rasche Arbeitsfortschritte und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss. Stabiler Krallenanschlag aus Metall zur präzisen Führung der Motorsäge am Holz.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schienenlänge	Bestellnummer
	30 cm 35 cm	MA03 200 0009 MA03 200 0010



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart



APIII SYSTEM
AP 300 S

MSA 220 C-B

36 V • 2,1 kW^① • 3,1^② / 3,7 kg^③



Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsäge für vielseitige Anwendungen wie Fällen, Entasten, Ablängen, das Bauen mit Holz oder die Jungbestandspflege. Mit STIHL Sägekette 3/8"-PS3 Pro für eine optimierte Energieeffizienz und eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der STIHL Sägekette 3/8" PS. Einfache und komfortable Handhabung, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss. Stabiler Krallenanschlag aus Metall für eine sichere und präzise Führung der Motorsäge am Holz.

MSA 220 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schienenlänge	Bestellnummer
	35 cm 40 cm	MA03 200 0020 MA03 200 0021



MS 151 C-E

23,6 cm^⑤ • 1,1 kW / 1,5 PS • 2,8 kg^⑥

Sehr leichte STIHL Motorsäge zum Ablängen von Brennholz sowie für Baumpflege- und einfache Durchforstungsarbeiten. Ergonomisch und ermüdungsarm zu bedienen. Kräfteschonendes Starten dank manueller Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart. Leicht zu führende 1/4"-PM3-Sägekette für ein sehr feines Schnittbild. STIHL 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung.

MS 151 C-E	Schienenlänge	Bestellnummer
	25 cm 30 cm	1146 200 0054 1146 200 0055



MS 194 C-E

31,8 cm^⑤ • 1,4 kW / 1,9 PS • 3,6 kg^⑥

Leichte STIHL Motorsäge für Baumpflege- und Durchforstungsarbeiten sowie zum Ablängen von Brennholz. STIHL ErgoStart und Kraftstoffpumpe für einfaches und kräfteschonendes Starten. Mit 3/8"-PM3-Sägekette. Hohe Schnittleistung durch STIHL 2-MIX-Motor.

MS 194 C-E	Schienenlänge	Bestellnummer
	30 cm 35 cm	1137 200 0332 1137 200 0408



MS 271

50,2 cm^⑤ • 2,6 kW / 3,5 PS • 5,6 kg^⑥

Für die Brennholzernte. Luftfiltersystem mit Vorabscheidung für lange Filterstandzeit, werkzeuglose Tankverschlüsse zum sicheren und einfachen Betanken, schneller Servicezugang dank einteiliger Motorhaube. Mit Führungsschiene Light O4 in innovativem Design sowie .325"-RM3 Pro Sägekette für eine höhere Schnittleistung.

MS 271	Schienenlänge	Bestellnummer
	35 cm 40 cm	1141 200 0644 1141 200 0645

Weitere Versionen:

MS 271 C-BE	Schienenlänge	Bestellnummer
	35 cm 40 cm	1141 200 0653 1141 200 0654



KOMFORT-MERKMAL C IM PRODUKTNAMEN

Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. MS 261 C-BM. Das B steht für STIHL Kettenschnellspannung, das M für STIHL M-Tronic.

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 86
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
④ Mit Führungsschiene und Sägekette

⑤ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑥ Erläuterung der Symbole auf Seite 420
⑦ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427





MS 291

55,5 cm³ • 2,8 kW / 3,8 PS • 5,6 kg^①



Sehr gut für die Brennholzernte. Luftfiltersystem mit Vorabscheidung für lange Filterstandzeit, werkzeuglose Tankverschlüsse zum sicheren und einfachen Betanken sowie 3/8"-RM3-Sägekette für eine gute Schnittleistung.

	Schienenlänge	Bestellnummer
	35 cm	1141 200 0672
MS 291	40 cm	1141 200 0669

Weitere Versionen:

	35 cm	1141 200 0671
MS 291 C-BE	40 cm	1141 200 0670



MS 311

59,0 cm³ • 3,1 kW / 4,2 PS • 6,2 kg^①



Für den Brennholzeinschlag in mittleren Beständen. Luftfiltersystem mit Vorabscheidung für sehr lange Filterstandzeit, Dekompressionsventil für einen kräfteschonenden Startvorgang.

	Schienenlänge	Bestellnummer
	40 cm	1140 200 0725
MS 311	45 cm	1140 200 0730



MS 391

64,1 cm³ • 3,3 kW / 4,5 PS • 6,2 kg^①



Sehr gut für den Brennholzeinschlag und für das Bauen mit Holz. Luftfiltersystem mit Vorabscheidung für sehr lange Filterstandzeit, Dekompressionsventil für einen kräfteschonenden Startvorgang.

	Schienenlänge	Bestellnummer
	40 cm	1140 200 0727
MS 391	45 cm	1140 200 0731

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
O = Ölsensor



MOTORSÄGEN FÜR DIE FORST- WIRTSCHAFT



MSA 300 C-O

36 V • 3,0 kW^② • 4,5^③ / 5,4 kg^④



Akku-Motorsäge von STIHL für den professionellen Einsatz. Hohe Leistungsfähigkeit mit drei auswählbaren Betriebsmodi für optimales Arbeiten bei unterschiedlichen Anwendungen. Mit STIHL Sägekette .325"-RS Pro und Führungsschiene Light O4 für besonders starke Schnittleistung. Einfache und komfortable Handhabung durch intuitives Betriebs- und Benachrichtigungscockpit mit LED-Anzeige sowie Bediengriff mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung. STIHL Antivibrationssystem, integrierter Kühlluftfilter und serienmäßiger Ölsensor mit LED-Anzeige bei Ölmangel. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

MSA 300 C-O	Schienenlänge	Bestellnummer
ohne Akku und	35 cm	MA02 200 0021
Ladegerät ^⑤	40 cm	MA02 200 0024

Weitere Version:

MSA 300 ohne Akku	35 cm	MA02 200 0001
und Ladegerät ^⑤	40 cm	MA02 200 0004



HINWEIS

Die MSA 300 können Sie nur mit dem STIHL AP 500 S Akku in vollem Funktionsumfang betreiben. Der Einsatz anderer STIHL Akkus gewährleistet weder den Einsatz aller Funktionen noch die maximal mögliche Sägeleistung.

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
② Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 86
③ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
④ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑥ Erläuterung der Symbole auf Seite 420
⑦ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

- Kraftvoll, ausdauernd und drehfreudig
- Allen professionellen Herausforderungen gewachsen
- Für alle Forstarbeiten wie Baumfällen, Entasten oder Ablängen
- Hohe Leistung, geringes Gewicht und viel Arbeitskomfort
- Viele Modelle sind serienmäßig mit STIHL M-Tronic ausgestattet



SEITE 401 KOMBITASCHE AKKU / ÖL

Vereinfacht den Transport von Betriebsmitteln und Zubehör für Akku-Motorsägen. Mit Platz für bis zu 4 Akkus, 11 Sägekettenhaftöl und Werkzeuge. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.





MS 201 C-M

35,2 cm³ • 1,8 kW / 2,4 PS • 4,0 kg^①



Leichteste Profi-Motorsäge von STIHL, ideal für Entastungsarbeiten. Optimale Motorleistung, einfaches Starten mit nur einer Startposition. Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, 3/8"-PS-Sägekette für eine hohe Schnittleistung.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 201 C-M	30 cm ^②	1145 200 0265
	35 cm ^②	1145 200 0266



MS 261 C-M

50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 PS • 4,9 kg^①



Sehr gut für Arbeiten in schwachen und mittelstarken Beständen. Einfaches Starten dank einer Startposition und Stoptaster-Funktion. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für lange Reinigungsintervalle, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel. Mit Führungsschiene Light O4 und .325"-RS Pro Sägekette für eine sehr hohe Schnittleistung.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 261 C-M	35 cm	1141 200 0646
	40 cm	1141 200 0647

Weitere Versionen:

MS 261 C-BM	35 cm	1141 200 0648
	40 cm	1141 200 0649
MS 261 C-M VW	35 cm	1141 200 0650
	40 cm	1141 200 0651



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!

MS 362 C-M

59,0 cm³ • 3,5 kW / 4,8 PS • 5,6 kg^①



Sehr gut für Arbeiten in mittelstarken Beständen. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für eine sehr gute Filterwirkung, STIHL M-Tronic für stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank einer Startposition und Stoptaster-Funktion, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel vereinfachen den Kettenwechsel.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 362 C-M	40 cm	1140 200 0717
	45 cm	1140 200 0718

Weitere Versionen:

MS 362 C-M VW	40 cm	1140 200 0720
	45 cm	1140 200 0721



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

MS 400 C-M

62,6 cm³ • 3,9 kW / 5,3 PS • 5,5 kg^①



Profi-Motorsäge mit sehr gutem Leistungsgewicht. Ideal für das Fällen, Entasten und Aufarbeiten in mittelstarken Beständen. Hohe Schnittleistung dank kraftvollem Antrieb und außergewöhnlicher Beschleunigung. Einfaches Starten mit STIHL ElastoStart. Erweiterte, kalibrierbare STIHL M-Tronic für stets optimale Motorleistung. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für niedrigen Wartungsaufwand und lange Lebensdauer der Filter. STIHL Antivibrationssystem für ermüdungsärmeres Arbeiten.

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 400 C-M	40 cm	MB01 200 0068
	45 cm	MB01200 0028

Weitere Versionen:

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 400 C-M VW	40 cm	MB01 200 0069
	45 cm	MB01 200 0050



MS 462 C-M

72,2 cm³ • 4,4 kW / 6,0 PS • 6,0 kg^①



Leichteste Hochleistungssäge der 70-cm³-Hubraumklasse. Extrem wendig mit hervorragender Beschleunigung. Zum Fällen und Entasten in mittelstarken und starken Beständen. Serienmäßig mit STIHL M-Tronic, mengenregulierbare Hochleistungs-Ölpumpe für hohe Förderleistung und Luftfiltersystem mit HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung. Verliersichere Muttern am Kettenraddeckel vereinfachen den Kettenwechsel, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Befüllen mit Betriebsstoffen.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 462 C-M	40 cm	1142 200 0011
	45 cm	1142 200 0012
	50 cm ^②	1142 200 0028

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 462 C-M	50 cm ^②	1142 200 0245
------------	--------------------	---------------

Weitere Versionen:

MS 462 C-M VW	40 cm	1142 200 0023
	45 cm	1142 200 0024
	50 cm ^②	1142 200 0029

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 462 C-M VW	50 cm ^②	1142 200 0246
---------------	--------------------	---------------



MS 500i

79,2 cm³ • 5,0 kW / 6,8 PS • 6,2 kg^①



Erste Motorsäge mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung STIHL Injection. Bestes Leistungsgewicht am Markt. Ideal geeignet für die Starkholzernte und -aufarbeitung dank Leichtbaukonzept und hervorragender Beschleunigung. Optimierter Krallenanschlag, HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel und werkzeugloser Filterdeckel, mengenregulierbare Hochleistungs-Ölpumpe für hohe Förderleistung, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Befüllen mit Betriebsstoffen.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MS 500i	50 cm ^②	1147 200 0000
	63 cm ^②	1147 200 0001
	71 cm ^②	1147 200 0002

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 500i	50 cm ^②	1147 200 0067
---------	--------------------	---------------

Weitere Versionen:

MS 500i W	50 cm ^②	1147 200 0003
	63 cm ^②	1147 200 0004
	71 cm ^②	1147 200 0005

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 500i W	50 cm ^②	1147 200 0068
-----------	--------------------	---------------



LÄNGER SÄGEN. WENIGER FEILEN.

Unsere patentierten Hexa Sägeketten zeichnen sich durch den spezifischen Schliff der Zähne aus und bleiben bis zu 50 % länger scharf^③. Durch die signifikant höhere Standzeit der Zahnschneide bietet Hexa einen klaren Schnittleistungsvorteil über die Gesamtnutzungsdauer hinweg. Somit kombiniert Hexa die Vorteile einer Vollmeisel- und Halbmeiselkette: deutlich langsames Abstumpfen bei extrem hoher Stech- und Schnittleistung. Die passende Hexa Sechskantfeile ist exklusiv auf die V-Form des Hexa Zahns abgestimmt, sodass das Schärfen intuitiv von der Hand geht. Die besondere Geometrie von Zahn und Feile verhelfen selbst ungeübten Anwendern zu einem optimalem Schärfergebnis. **Ausgezeichnet mit dem begehrten KwF Members Award!**

➔ Zur einfachen Umrüstung Ihrer STIHL Motorsäge auf das neue Profi-Schneidsystem, finden Sie die Upgrade Kits Hexa auf Seite 99.



B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
M = STIHL M-Tronic

V = Elektrische Vergaserheizung
W = Elektrische Griffheizung

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
② Mit Leichtbauschiene
③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
④ z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro





PROFI-TIPP

Der HD2-Filter in unseren Motorsägen gewährleistet eine konstante Performance – auch unter höchster Beanspruchung. Sein äußerst feinporiges Filtermaterial hält selbst sehr feinen Staub und Schmutz vom Triebwerk fern. Zur Reinigung sprühen Sie den demontierten HD2-Filter mit STIHL VarioClean oder VarioClean Eco ein, waschen ihn nach kurzer Einwirkzeit mit warmem Wasser aus und lassen ihn dann trocknen. Schon ist er wieder einsatzbereit.

➔ Weitere Informationen zum Care & Clean Kit MS Plus finden Sie auf Seite 417.



MOTORSÄGEN MIT HARTMETALL- SÄGEKETTE

- Für gelegentliche Einsätze und professionelle Anwendungen
- Bis zu zehnmal länger scharfe Hartmetall-Sägeketten
- Besonders geeignet bei verschmutztem Holz



MS 212 MIT DURO-3-SÄGEKETTE

38,6 cm³ • 1,8 kW / 2,4 PS • 4,6 kg^①

Vielseitig einsetzbare Motorsäge für die private Grundstücks- pflege sowie zum Bauen mit Holz. Mit STIHL 2-MIX-Motor, STIHL Antivibrationssystem, seitlicher Kettenspannung, Kombihebel mit Stopp-Funktion und komfortabler Einhebel- bedienung. Stabiler Krallenanschlag für einen festen Sitz der Säge am Holz und einen präzisen Schnitt. Serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet und somit für den Einsatz mit verschmutztem Holz geeignet.

MS 212 mit Duro-3-Sägekette	Schienenlänge 35 cm	Bestellnummer 1148 200 0135
-----------------------------	------------------------	--------------------------------



MS 231 C-BE MIT DURO-3-SÄGEKETTE

42,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 5,1 kg^①

Gut geeignet zum Bauen mit Holz. STIHL Kettenschnell- spannung zum einfachen und sicheren Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, STIHL ErgoStart und manuelle Kraftstoffpumpe ermöglichen ein kräfteschonendes Starten, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet, die sich sehr gut zum Schneiden von verschmutztem Holz eignet.

MS 231 C-BE mit Duro-3-Sägekette	Schienenlänge 35 cm	Bestellnummer 1143 200 0220
----------------------------------	------------------------	--------------------------------



HARTMETALL-SÄGEKETTE DURO 3

Die Bezeichnung Duro steht für unsere Hartmetall- Sägeketten. Diese wurden zum Sägen in verschmutz- tem Holz entwickelt und bleiben selbst bei gelegentlichem Bodenkontakt bis zu zehnmal länger scharf als herkömmliche Sägeketten.



MS 661 C-M

91,1 cm³ • 5,4 kW / 7,3 PS • 7,4 kg^①



Die Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® Series. Starkholzsäge für härteste Einsätze im Forstbereich. STIHL M-Tronic garantiert stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank nur einer Startposition und Stoptaster- Funktion. Mengenregulierbare Hochleistungs-Ölpumpe für hohe Förderleistung, HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung.

MS 661 C-M	Schienenlänge	Bestellnummer
	50 cm ^②	1144 200 0364
	63 cm ^②	1144 200 0322
	71 cm ^②	1144 200 0319

Mit Hexa Sägekette, Hexa Feile und Feilengriff aus Holz

MS 661 C-M	Schienenlänge	Bestellnummer
	50 cm ^②	1144 200 0488
	63 cm ^②	1144 200 0489
	71 cm ^②	1144 200 0490

Weitere Versionen:

MS 661 C-M W	Schienenlänge	Bestellnummer
	50 cm ^②	1144 200 0415
	63 cm ^②	1144 200 0346
	71 cm ^②	1144 200 0344



MS 881

121,6 cm³ • 6,4 kW / 8,7 PS • 9,9 kg^①



Stärkste Serienmotorsäge der Welt! Aufgrund der extrem hohen Leistung ideal geeignet für das professionelle Fällen und die Bearbeitung großer Bäume. STIHL 2-MIX-Motor für eine hohe Schnittleistung und starke Durchzugskraft bei gleichzeitig effizienter Kraftstoffnutzung. Durch die Stoptaster-Funktion ist die warme Motorsäge jederzeit startbereit, der HD2-Filter sorgt für eine hohe Filterstandzeit. Verliersichere Muttern am Kettenraddeckel vereinfachen den Kettenwechsel, werkzeuglose Tankverschlüsse für einfaches und sicheres Befüllen mit Betriebsstoffen.

MS 881	Schienenlänge	Bestellnummer
	63 cm	1124 200 0201
	75 cm	1124 200 0199

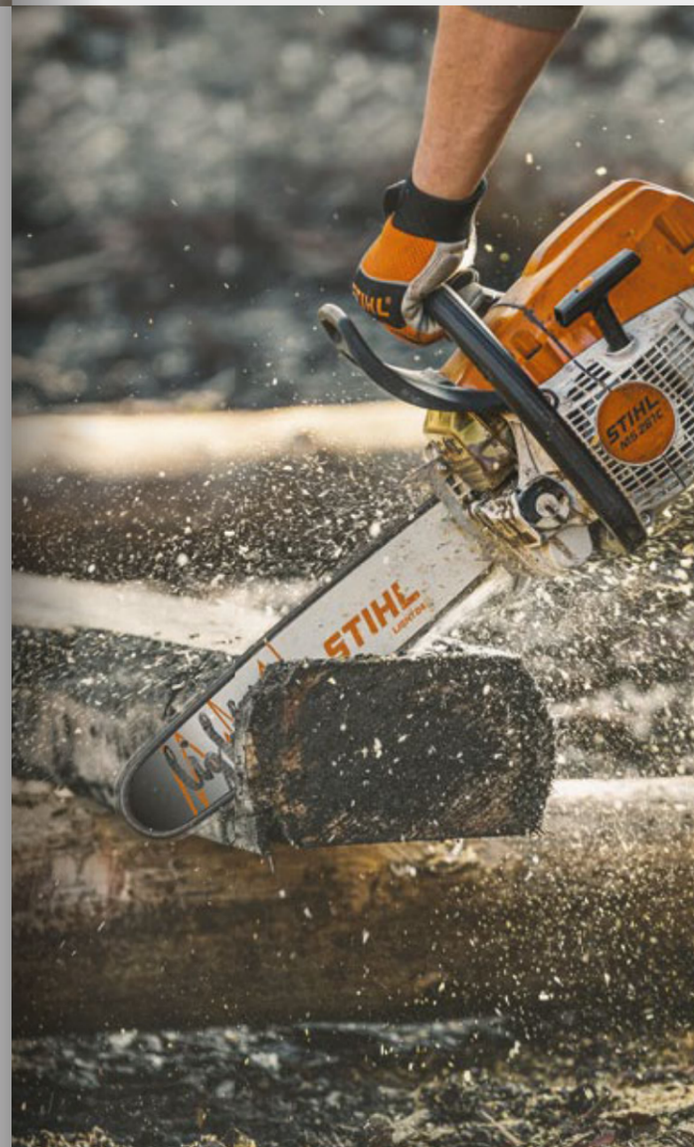


Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

M = STIHL M-Tronic
W = Elektrische Griffheizung

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
② Mit Leichtbauschiene
③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427





**MS 261 C-M
MIT DURO-3-SÄGEKETTE**

50,2 cm³ • 3,0 kW / 4,1 PS • 4,9 kg^①



Sehr gut für Arbeiten in der Bauwirtschaft. Serienmäßig mit STIHL M-Tronic, dadurch stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank einer Startposition. Mit .325"-RD3 Pro-Sägekette für eine höhere Schnittleistung. Sehr gut geeignet zum Schneiden von verschmutztem Holz.

MS 261 C-M mit Duro-3-Sägekette	Schienenlänge 40 cm	Bestellnummer 1141 200 0667
--	-------------------------------	---------------------------------------



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!

**MS 362 C-M
MIT DURO-3-SÄGEKETTE**

59,0 cm³ • 3,5 kW / 4,8 PS • 5,6 kg^①



STIHL M-Tronic für stets optimale Motorleistung und einfaches Starten dank einer Startposition. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für eine sehr gute Filterwirkung, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet, speziell für den Einsatz bei verschmutztem Holz.

MS 362 C-M mit Duro-3-Sägekette	Schienenlänge 40 cm	Bestellnummer 1140 200 0751
--	-------------------------------	---------------------------------------



**MSA 220 C-B
MIT DURO-3-SÄGEKETTE**

36 V • 2,1 kW^② • 3,1^③ / 3,7 kg^④



Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsäge für vielseitige Anwendungen wie Fällen, Entasten, Ablängen oder das Bauen mit Holz. Einfache und komfortable Handhabung, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss. Stabiler Krallenanschlag aus Metall für eine sichere und präzise Führung der Motorsäge am Holz. Serienmäßig mit Hartmetall-Sägekette Duro 3 und daher gut geeignet zum Schneiden von verschmutztem Holz.

MSA 220 C-B mit Duro-3-Sägekette, ohne Akku und Ladegerät ^⑤	Schienenlänge 35 cm	Bestellnummer MA03 200 0027
---	-------------------------------	---------------------------------------



**MSE 210 C-B
MIT DURO-3-SÄGEKETTE**

230 V • 2,1 kW • 4,0 kg^②

Starke Elektrosäge mit hoher Schnittleistung und sehr guter Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten. STIHL Kettenschnellspannung für schnelles und sicheres Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 für Arbeiten im Handwerk.

MSE 210 C-B mit Duro-3-Sägekette	Schienenlänge 35 cm	Bestellnummer 1209 200 0159
---	-------------------------------	---------------------------------------

BAUMPFLLEGESÄGEN

- Leichte Spezialmotorsägen für ausgebildete Baumpfleger und Baumpflegerinnen
- Zum Zuschneiden von Ästen und für Kroneneinkürzungen
- Mit präzisiertem Führungsverhalten
- Optimale Ergonomie
- Akku-Motorsäge für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen



MSA 161 T

36 V • 1,25 kW^② • 2,1^③ / 2,5 kg^④



Leichte Profi-Akku-Baumpflugesäge^④ für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel.

MSA 161 T ohne Akku und Ladegerät ^⑤	Schienenlänge 25 cm 30 cm	Bestellnummer 1252 200 0043 1252 200 0044
---	---	---



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

MSA 190 T

36 V • 1,2 kW^② • 2,6^③ / 3,2 kg^④



Vielseitige Profi-Akku-Baumpflugesäge^④. Für verschiedene Arbeiten wie Kronenpflege, Totholzentrückung oder Entfernung von Stamm- und Stockasttrieben. 1/4"-PM3 Pro Sägekette für eine sehr hohe Schnittleistung. Einfache Bedienung durch Ergohebel und seitlichen Sperrknopf. Werkzeugloser Öltankverschluss. Optional mit Komfortöse nachrüstbar. Zur Gewichtsreduzierung kann der neue Akku AP 200 S verwendet werden.

MSA 190 T ohne Akku und Ladegerät ^⑤	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer MA05 200 0002 MA05 200 0003
---	---	---

NEU[®] ZUBEHÖR: KOMFORTÖSE

Zur Befestigung der Akku-Baumpflugesäge in Gurtkarabiner am Klettergurt. Schnelles Ein- und Ausklinken. Eingehängt zeigt die Schneidgarnitur nach hinten, weg vom Arbeitsbereich.



Für MSA190 T	MA05 830 0400
---------------------	----------------------



SEITE **99**

HARTMETALLSÄGEKETTEN

Besonders robuste und verschleißfeste Sägeketten durch spezielle Hartmetall-Aufpanzerung.



B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

M = STIHL M-Tronic
O = Ölsensor
T = Tophandle

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
② Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 88
③ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
④ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑥ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette
⑦ Erläuterung der Symbole auf Seite 420
⑧ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
⑨ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de





MSA 220 TC-O

36 V • 1,7 kW^① • 2,7^② / 3,3 kg^③



Leistungstarke Profi-Akku-Baumpflugesäge^④ zum Abtragen von Stammstücken, für Kronenkorrekturen oder die Entfernung von Totholz. Mit STIHL Sägekette 3/8"-PS3 Pro für eine optimierte Energieeffizienz und eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der STIHL Sägekette 3/8"-PS. Besonders komfortable Bedienung durch elektronisches Bediensystem mit Entsperrtaster zur einfachen Aktivierung der Säge. Bediencockpit mit 180° LED-Anzeige zur Information über den Betriebszustand der Motorsäge sowie der eingelegten Kettenbremse. Serienmäßig mit Ölsensor und LED-Anzeige zur aktiven Information bei Ölmenge. Einfach zu reinigender Luftfilter für lange Lebensdauer und optimale Motorkühlung, seitliche Kettenspannung, werkzeugloser Öltankverschluss, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel.

MSA 220 TC-O ohne Akku und Ladegerät ^⑤	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer MA01 200 0046 MA01 200 0047
--	--	--

Weitere Version:

MSA 220 T ohne Akku und Ladegerät ^⑤	30 cm 35 cm	MA01 200 0044 MA01 200 0045
---	-----------------------	---------------------------------------

ZUBEHÖR: KRALLENANSCHLAG

Großer Krallenanschlag aus Metall für grobborkiges Holz.



Für MSA 220 T, MSA 220 TC-O **MA01 664 0500**



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion M = STIHL M-Tronic
E = STIHL ErgoStart T = Tophandle
O = Ölsensor



MS 151 TC-E

23,6 cm^② • 1,1 kW / 1,5 PS • 2,6 kg^③

Leichteste Baumpflugesäge^④ von STIHL. Ideal für vielseitige Baumpflegearbeiten wie Totholzentfernen, Kronenpflege oder Entfernen von Stamm- und Stockastrieben. Manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart garantieren einfaches Starten. Serienmäßig mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt. STIHL 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung.

MS 151 TC-E	Schienenlänge 25 cm 30 cm	Bestellnummer 1146 200 0056 1146 200 0057
--------------------	--	--



MS 194 T

31,8 cm^② • 1,4 kW / 1,9 PS • 3,3 kg^③

Vielseitige Baumpflugesäge^④ von STIHL. Für verschiedene Arbeiten wie Kronenpflege, Totholzentfernung oder Entfernung von Stamm- und Stockastrieben. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt. Hohe Schnittleistung durch STIHL 2-MIX-Motor.

MS 194 T	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1137 200 0314 1137 200 0312
-----------------	--	--



MS 201 TC-M

35,2 cm^② • 1,8 kW / 2,4 PS • 3,7 kg^③

Leistungstärkste STIHL Baumpflugesäge^④. Serienmäßig mit STIHL M-Tronic mit Kalibrierfunktion, für optimale Motorleistung vom Start weg. Mit STIHL Sägekette 3/8"-PS3 Pro für eine optimierte Energieeffizienz und eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der STIHL Sägekette 3/8" PS. Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel.

MS 201 TC-M	Schienenlänge 30 cm 35 cm	Bestellnummer 1145 200 0329 1145 200 0328
--------------------	--	--



**PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU
TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG**

FINDEN SIE **AUF SEITE 400**



SEITE **417**

CARE & CLEAN KIT MS

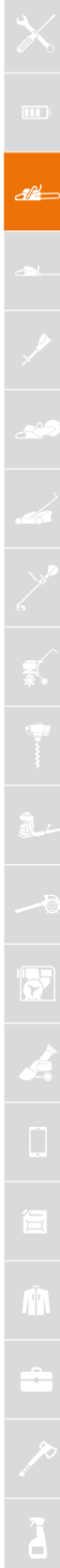
Reinigungs- und Pflegekit für STIHL Motorsägen. Erhältlich als Probierpaket mit STIHL VarioClean Eco und Reinigungspinsel inkl. Nitreiniger sowie als Vorteilspaket Care & Clean Kit MS Plus mit zusätzlichem Waschbeutel für Luftfilter.



① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 88
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

④ Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwender/innen in der Baumpflege einzusetzen
⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette

⑥ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑦ Erläuterung der Symbole auf Seite 420
⑧ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



CARVINGSÄGEN

- Spezialmotorsägen zum Holzschnitzen, für die Baumpflege und den Obstbau
- Ideal für den feinen Schnitt und filigrane Konturen
- Besonders leicht, wendig und vibrationsarm
- Extrem rückschlagarm
- Carvingschiene mit optischer Führungshilfe



APIII
SYSTEM
AP 300 S

MSA 200 C-B

36 V • 1,8 kW^① • 3,1^② / 3,3 kg^③



Akku-Carvingsäge für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und ein exaktes, sauberes Schnittbild. Ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät ^④	Schiene länge 30 cm	Bestellnummer MA03 200 0011
--	---------------------------	--------------------------------



MS 151 C-E

23,6 cm^③ • 1,1 kW / 1,5 PS • 2,8 kg^⑤

Leichteste Carvingsäge von STIHL. Einfaches und kräfteschonendes Starten dank manueller Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart. Ausgestattet mit der STIHL Carvingschiene und 1/4"-PM3-Sägekette für exaktes und sicheres Arbeiten. STIHL 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung.

MS 151 C-E	Schiene länge 30 cm	Bestellnummer 1146 200 0059
------------	---------------------------	--------------------------------



MS 194 C-E

31,8 cm^③ • 1,4 kW / 1,9 PS • 3,6 kg^⑤

Wendige Carvingsäge. STIHL ErgoStart und Kraftstoffpumpe ermöglichen ein einfaches und kräfteschonendes Starten. Ausgestattet mit der STIHL Carvingschiene und 1/4"-RMS-Sägekette für exaktes und sicheres Arbeiten. Hohe Schnittleistung durch STIHL 2-MIX-Motor.

MS 194 C-E	Schiene länge 30 cm	Bestellnummer 1137 200 0334
------------	---------------------------	--------------------------------

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic
R = Rettungssäge

RETTUNGSSÄGE

- Für Rettungseinsätze und zur Brandbekämpfung
- Spezial-Sägekette mit Hartmetallaufpanzerung
- Enormes Leistungsvermögen im mittleren Drehzahlbereich



MS 462 C-M R

72,2 cm^③ • 4,4 kW / 6,0 PS • 6,5 kg^⑤



Für Rettungseinsätze und zur Brandbekämpfung. Schnellspanner zur einfachen Fixierung des Schnitttiefenbegrenzers, STIHL M-Tronic für stets optimale Motorleistung, Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung. Großer Anwerfgriff sowie Dekompressionsventil zum einfachen und sicheren Starten, Spezial-Sägekette mit Aufpanzerung aus schlagzähem Hartmetallplatten.

MS 462 C-M R	Schiene länge 50 cm	Bestellnummer 1142 200 0025
--------------	---------------------------	--------------------------------



PROFI-TIPP

Die speziellen Rettungssägen werden im Unterschied zu gewöhnlichen Motorsägen meistens im sogenannten Stechschnitt benutzt. Dabei taucht die vordere Schienenspitze in das Schnittmaterial ein. Über einen Schnitttiefenbegrenzer kann die gewünschte Schnitttiefe genau festgelegt werden.



SEITE 107

RESCUE-SÄGEKETTE RDR

Unsere Spezial-Sägekette hat Schneidezähne mit einer vollflächigen Aufpanzerung aus schlagzähem Hartmetallplatten und ist somit für härteste Einsätze von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Technischem Hilfswerk geeignet.



① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf Seite 90
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
④ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑤ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑥ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



ELEKTRO- MOTORSÄGEN

- Für Einsätze im privaten Bereich, im Handwerk und in der Landwirtschaft
- Für Arbeiten rund ums Haus
- Kraftvolle Elektromotoren mit hoher Schnittleistung
- Praktische Ausstattungsdetails
- Einfaches Einschalten per Knopfdruck



MSE 141

230 V • 1,4 kW • 3,6 kg^①

Handliches, leichtes Einstiegsmodell mit guter Schnittleistung. Gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, seitliche Kettenspannung zum sicheren und einfachen Spannen der Kette, Kettenbremse QuickStop Super, Öltank mit transparentem Sichtfenster, Überlastschutz.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MSE 141	30 cm 35 cm	1208 200 0304 1208 200 0343



MSE 170

230 V • 1,7 kW • 3,8 kg^①

Leichte und komfortable Elektro-Motorsäge zum Brennholzsägen. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, Softgriff für guten Halt und angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MSE 170	30 cm 35 cm	1209 200 0154 1209 200 0155

Weitere Versionen:

MSE 170 C-B	30 cm 35 cm	1209 200 0162 1209 200 0164
-------------	----------------	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion



MSE 190

230 V • 1,9 kW • 3,8 kg^①

Hervorragend zum Brennholzsägen. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, Softgriff für guten Halt und angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MSE 190	30 cm 35 cm	1209 200 0158 1209 200 0157

Weitere Versionen:

MSE 190 C-B	30 cm 35 cm	1209 200 0165 1209 200 0153
-------------	----------------	--------------------------------



MSE 210 C-B

230 V • 2,1 kW • 4,0 kg^①

Starke Elektrosäge mit hoher Schnittleistung zum Brennholzsägen und Bauen mit Holz. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten. Kettenschnellspannung für einfaches, schnelles und sicheres Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, Softgriff für angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Tankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MSE 210 C-B	30 cm 35 cm	1209 200 0161 1209 200 0160

① Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette



MSE 230 C-B

230 V • 2,3 kW • 4,1 kg^①

Leistungsstarke Elektro-Motorsäge zum Bauen mit Holz. STIHL Kettenschnellspannung für schnelles und einfaches Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, Softgriff für angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, LED-Überlastanzeige.

	Schienenlänge	Bestellnummer
MSE 230 C-B	35 cm 40 cm	1209 200 0003 1209 200 0014



ZUBEHÖR FÜR MOTORSÄGEN

- Zur Arbeitserleichterung
- Kettenschutz passend zu unterschiedlichen Schienenlängen
- Werkzeuge und Sägebock

KETTENSCHUTZ FÜR BAUMPFLLEGESÄGEN



Schnappt verliersicher in den Kettenraddeckel ein. Krallenanschlag wird abgedeckt.

Für MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T und MSA 220 T

Schienenlänge Bis 35 cm	Bestellnummer 0000 792 9160
Bis 40 cm	0000 792 9161

KETTENSCHUTZ-VERLÄNGERUNG



30 cm lang, passend in Kombination mit Kettenschutz bis 90 cm (0000 792 9179).

Bestellnummer
0000 792 9140



SEITE 418

SERVICE KITS

Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.



Schienenanschluss:
3005^① Mini für
Führungsschienen
mit Nutbreite 1,1 mm

Schienenanschluss:
3005^① für
Führungsschienen
mit Nutbreite 1,3 mm

Schienenanschluss:
3003^② für
Führungsschienen
mit Nutbreite 1,6 mm

Schienenanschluss:
3002^② für
Führungsschienen
mit Nutbreite 1,6 mm

Schienenanschluss:
3006^③ für GS 461

KETTENSCHUTZE			
bis 25 cm	0000 792 9170 ^④		
bis 35 cm	0000 792 9171 ^④	0000 792 9172 ^④	
bis 37 cm			0000 792 9174
bis 45 cm		0000 792 9173	0000 792 9175 0000 792 9175
bis 55 cm			0000 792 9176 ^④
bis 63 cm		0000 792 9177	0000 792 9177
bis 75 cm		0000 792 9178	0000 792 9178
bis 90 cm		0000 792 9179	0000 792 9179

① Bestellnummer der Führungsschienen, näheres siehe Übersicht ab Seite 106
② Ausgenommen Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur
③ Auch für Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur

④ Auch für 3005 000 4721/50 cm
⑤ Halter im Lieferumfang nicht enthalten



Halter

Bestellnummer

Geeignet für Motorsäge

LASER 2-IN-1[®]

Fällrichtungsanzeiger und Ablänghilfe in einem. Für das Zurechtschneiden von kurzen Holzstücken ohne aufwendiges Messen sowie als Fällrichtungsanzeiger zur Kontrolle der Schnitte und der Fällrichtung. Wählen Sie den passenden Halter für Ihre Motorsäge dazu aus.

Bestellnummer
0000 400 0200

1130	1130 791 5400	MS 017, MS 170, MS 170-D, MS 018, MS 180
1139	1139 791 5400	MS 171, MS 181, MS 211, alle Ausführungsarten
1127	1127 791 5400	MS 029, MS 290, MS 310, MS 039, MS 390
1143	1143 791 5400	MS 231, MS 241, MS 251, alle Ausführungsarten außer VW
1121	1121 791 5400	MS 026, MS 260, alle Ausführungsarten außer VW
1141	1141 791 5400	MS 261, MS 271, MS 291, alle Ausführungsarten außer VW
1144	1144 791 5400	MS 661 C-M, alle Ausführungsarten



PROFI-TIPP

Zusätzlich zur Fällleiste, die bei STIHL Motorsägen als Peillinie über Lüftergehäuse, Haube und Kettenraddeckel läuft, erlaubt der auf den Boden projizierte Laserstrahl eine noch effizientere Kontrolle der Fällrichtung. Zudem können Sie den Laser 2-in-1 als zeitsparende Ablänghilfe zum Brennholzsägen einsetzen. Die Schutzbrille Super Fit sorgt dabei für eine erhöhte Sichtbarkeit des Laserstrahls unter schwierigen Lichtverhältnissen.



SCHUTZBRILLE SUPER FIT

Rote Version für erhöhte Sichtbarkeit des STIHL Lasers 2-in-1 unter schwierigen Lichtverhältnissen. Außen und innen kratzfest, dauerhaft beschlagfrei, EN 166.

Bestellnummer
0000 884 0345



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



SÄGEBOCK AUS HOLZ



Leichte Ausführung. Zum komfortablen Sägen von Brennholz, Traglast max. 70 kg.



Für unseren Sägebock verwenden wir ausschließlich Holz aus nachhaltiger und umweltverträglicher Forstwirtschaft.

Bestellnummer
0000 881 4602

KOMBISCHLÜSSEL

Zum Nachspannen der Kette und zum Wechseln von Kette, Schiene und Zündkerze.



Schlüsselweite 19 ^①	Bestellnummer 1119 890 3405
Schlüsselweite 19 - 13 ^②	1129 890 3401
Schlüsselweite 19 - 16 ^③	0000 890 3400
Schlüsselweite 16 und 13 ^④	0000 890 3402

MULTIFUNKTIONS- WERKZEUG

Praktisches, multifunktionales Qualitätswerkzeug in robustem Kunststoffgehäuse. Schlitzschraubenzieher 3,5 mm für Vergasereinstellungen und Nutenreiniger, Torx® Schraubendreher TX 27, Nylontasche mit Gürtelschlaufe.



Schlüsselweite 19 - 13 ^⑤	Bestellnummer 0000 881 5501
Schlüsselweite 19 - 16 ^⑥	0000 881 5502

WERKZEUGE FÜR DIE SCHNEIDGARNITURPFLEGE

FINDEN SIE AB SEITE 111



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX



PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST

Um ideal für Aufgaben im Forst ausgerüstet zu sein, können Sie sich aus dem umfangreichen Sortiment an Taschen und Haltern bedienen, das das Modulare Gurtsystem bereitstellt. Um diese verwenden zu können, wird immer zumindest der Hüftgurt ADVANCE X-Flex oder Gürtel ADVANCE X-Flex benötigt. Der Schultergurt ADVANCE X-Flex ist eine hilfreiche Ergänzung: vor allem, wenn die Last am Gürtel sehr hoch ist. Natürlich können Sie aber auch auf eines der vorkonfigurierten Forst Sets ADVANCE X-Flex zurückgreifen. Diese enthalten häufig benötigte Komponenten des Systems, die Sie ebenfalls jederzeit durch weitere Module ergänzen können.

SCHULTERGURT ADVANCE X-FLEX



Ergänzt Hüftgurt und Gürtel bei schwereren Lasten. Hoher Tragekomfort durch Polsterung und verstellbare Gurtlänge. Einfache Anbringung von Taschen und Halterungen mittels Clip-System möglich. Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnorangeanteil.

Bestellnummer
0000 790 5801

FORST SET BASIC ADVANCE X-FLEX



- ✓ Enthält Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeughalter
- ✓ Hüftgurt oder Gürtel separat erhältlich
- ✓ Ergänzung um Schultergurt möglich

Bestellnummer
0000 007 4800

GÜRTEL ADVANCE X-FLEX



Schmäler Gürtel für das Mitführen geringer Lasten und den Einsatz bei hohen Temperaturen. Mit Einhängeösen für Schultergurt Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402



FORST SET PRO ADVANCE X-FLEX

- ✓ Enthält Schultergurt, Bauchpolster, Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeughalter
- ✓ Hüftgurt oder Gürtel separat erhältlich

Bestellnummer
0000 007 4801

HÜFTGURT ADVANCE X-FLEX



Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängeösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallengehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 9104



SEITE **412**

**ALLE TASCHEN UND HALTER
DES MODULAREN GURTSYSTEMS
ADVANCE X-FLEX**

① Ab MS 261 aufwärts

② Für MS 271, MS 291, MS 311, MS 391

③ Für MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181, MS 182, MS 193, MS 211, MS 212, MS 231, MS 241, MS 251

④ Für MS 150, MS 151 und MS 201

⑤ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

⑥ demopark Silbermedaille - Neuheiten 2023



AKKU-GEHÖLZ- SCHNEIDER

- Für die Pflege von Bäumen und Gehölzen und zum Bauen mit Holz
- Hohe Schnittleistung bei geringem Gewicht
- Einfach in der Bedienung und Wartung



INKL.
MULTIOIL
BIO



ASIM
SYSTEM
AS 2

GTA 26

10,8 V · 1,1 kg^①



Vielseitig einsetzbarer und sehr kompakter Akku-Gehölzschneider. Für den Rückschnitt von Bäumen und Sträuchern, zum Zerkleinern von Grünschnitt und zum Bauen mit Holz. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und kraftvolle Schnitte. Bietet ein sehr feines und sauberes Schnittbild für gesund nachwachsende Äste. Rutschfester Bediengriff für sehr gute Ergonomie. Werkzeugloser Kettenwechsel, flexible Schutzhaube, mit Ladezustandsanzeige.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät GTA 26
- 1 × Light Führungsschiene, 10 cm
- 1 × 1/4"-PM3-Sägekette, 10 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × Kettenschutz

GTA 26 ohne Akku
und Ladegerät^②

Schienenlänge
10 cm

Bestellnummer
GA01 011 6900

Im Set enthalten:

- 1 × Lieferumfang Grundgerät
- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1
- 1 × Transporttasche Schwarz / Orange mit Ösen zur Wandmontage

Set GTA 26 mit
AS 2 und AL 1

10 cm

GA01 011 6910

NEU Set GTA 26
mit AS 2, AL 1 und
Verlängerung

10 cm

GA01 200 0007

ZUBEHÖR: HOLSTER

Ermöglicht das Mitführen des GTA 26 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Der variable Beingurt fixiert das Holster am Oberschenkel und sorgt für einen erhöhten Tragekomfort. Die zusätzliche Lasche hält den GTA 26 fest im Holster.



Für GTA 26

GA01 490 1700

ZUBEHÖR: VERLÄNGERUNG



Reichweitenverlängerung um 150 cm, ergonomische Griffanordnung und stabile Führung des GTA 26. Mit integriertem Asthaken, werkzeuglos an GTA 26 montierbar, mit Aluminiumrohr, Gewicht 1,3 kg.

Für GTA 26

GA01 820 5000



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- ① Gewicht ohne Akku und Schneidgarnitur
- ② Ohne Transporttasche, inkl. Multioil Bio, 50 ml
- ③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

NEU GTA 40

21,6 V · 1,4 kg^①



ASIM
SYSTEM
AS 2

Leistungsstarker Akku-Gehölzschneider für Profis. Vereinfacht die Pflege von Bäumen und Gehölzen. Auch für Pflegearbeiten im Baum geeignet. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und feine Schnitte. Leichtes Gewicht und sehr gute Balance für hohe Ergonomie. Seitliche Kettenspannung mit verliersicherer Mutter, automatische Kettenschmierung und werkzeugloser Tankverschluss, Doppelschacht für 2 AS 2 Akkus, mit Ladezustandsanzeige. Beidseitig angebrachte Stahlöse inkl. Überlastring z. B. zum Anbringen einer Sicherung in der kletternden Anwendung.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät GTA 40
- 1 × Light Führungsschiene, 15 cm
- 1 × 1/4"-PM3-Sägekette, 15 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × Kettenschutz

GTA 40 ohne Akku
und Ladegerät^②

Schienenlänge
15 cm

Bestellnummer
GA04 011 6900

Im Set enthalten:

- 1 × Lieferumfang Grundgerät
- 2 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Schnellladegerät AL 5-2
- 1 × Stabiler Maschinentransportkoffer mit Einlage

Set GTA 40 mit

2 × AS 2 und AL 5-2

15 cm

GA04 011 6910

ZUBEHÖR: HOLSTER

Ermöglicht das Mitführen des GTA 40 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Das flexible Anlegepolster sowie der variable Beingurt fixieren das Holster passgenau am Oberschenkel. Automatische Fixierung durch Autolock-Funktion. Zusätzliche Transportsicherung per Druckknopf bei längerer Nichtbenutzung.



Für GTA 40

GA04 490 1700



SEITE **101**
CUT KITS

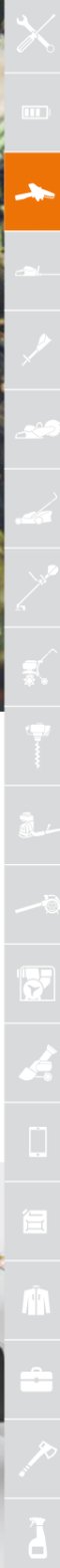
Selbst die beste Sägekette wird mit der Zeit stumpf. Mit dem STIHL Cut Kit 1 für den GTA 26 oder dem Cut Kit 18 für den GTA 40 können Sie proaktiv dafür sorgen, dass die Schnittleistung Ihres Akku-Gehölzschneiders konstant hoch bleibt. So bleiben Sie jederzeit voll einsatzbereit!



DIE NEUE AKKU-ASTSCHERE STIHL ASA 20 MEHR ALS KRÄFTESCHONEND

Mit der STIHL ASA 20 geht die Pflege von Bäumen, Sträuchern und Weinreben besonders kräfteschonend von der Hand. Sie verleiht Ihnen nicht nur mehr Kraft beim Schneiden von Ästen mit einem Durchmesser von bis zu 25 mm, sondern liegt auch gut in der Hand und überzeugt mit schnellen, sauberen Schnitten. Ihre zwei Klingenöffnungen sorgen für mehr Effizienz. Und dank gut ablesbarem Display behalten Sie den Ladezustand des Akkus immer im Blick.

➔ Weitere Informationen auf Seite 403



HOCHENTASTER UND ZUBEHÖR

- Als Benzin- oder Akku-Gerät erhältlich
- Zum Auslichten von Gehölzen
- Zum Schneiden von Obstbäumen
- Bis zu fünf Meter Reichweite
- Rückentragsysteme für kräfteschonendes Arbeiten



HTA 50

36 V • 0,8 kW^① • 3,6 kg^②



Leichter Akku-Hochentaster für Privatanwender mit größeren Grundstücken, für Baum- pflegearbeiten aller Art. 1/4"-PM3- Sägekette für ein effizientes, sauberes Schnittergebnis. Mit Asthaken zum einfachen Entfernen des Schnittguts aus dem Baum, halbtransparentem Öltank, gummiertem Griffschlauch, ergonomischer Bedieneinheit und teilbarem Schaft für den einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung. Gesamtlänge 280 cm.



INKL. WANDHALTERUNG



ZUBEHÖR:
STANDFUß

Siehe Seite 82

HTA 50 ohne Akku und Ladegerät^③ Schienenlänge 25 cm

Bestellnummer LA02 011 6400

ZUBEHÖR: SCHAFTVERLÄNGERUNG



Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm. Aus robusten und leichten Aluminium, Gewicht 465 g.

Für HTA 50

LA02 820 5000



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

HTA 66

36 V • 1,1 kW^① • 3,3 kg^②



Besonders leichter und leiser, aber kraftvoller Akku-Hochentaster für die Grundstücks-, Garten- und Obstbaumpflege. Mit 1/4"-PM3- Sägekette, leichtem Antriebskopf mit Asthaken und starrem Schaft. Gesamtlänge 240 cm.



ZUBEHÖR:
STANDFUß

Siehe Seite 82

HTA 66 ohne Akku und Ladegerät^③ Schienenlänge 25 cm

Bestellnummer LA03 200 0004

HTA 86

36 V • 1,1 kW^① • 4,6 kg^②



Kraftvoller Akku-Hochentaster für die Anwendung in der Baumpflege, im Obstbau und in der Kommune. Leise und vibrationsarm. Zum Entasten von Bäumen, Entfernen von Totholz und Sturmbruch sowie für den Obstbaumschnitt. 1/4"-PM3-Sägekette, leichter und kompakter Antriebskopf mit robustem Asthaken zum einfachen Entfernen des losen Schnittgutes aus dem Baum. Besonders führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für ein exaktes Ansatzverhalten und einen präzisen Schnitt. Gesamtlänge 270 - 390 cm.



ZUBEHÖR:
STANDFUß

Siehe Seite 82

HTA 86 ohne Akku und Ladegerät^③ Schienenlänge 30 cm

Bestellnummer LA03 200 0002

HTA 135

36 V • 1,5 kW^① • 6,8 kg^②



Leistungsstarker STIHL Akku-Hochentaster. Leise und vibrationsarm. Für professionelle Anwendungen in der Baumpflege, im Obstbau und in Kommunen. Zum Entasten von Bäumen, Entfernen von Totholz und Sturmbruch sowie für den Obstbaumschnitt. 1/4"-PM3-Sägekette, leichtes Magnesium-Getriebe mit angegossenem, robustem Asthaken zum einfachen Entfernen des losen Schnittgutes aus dem Baum. Besonders führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für ein exaktes Ansatzverhalten und einen präzisen Schnitt. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 285 - 405 cm.



INKL. STANDFUß

HTA 135 ohne Akku und Ladegerät^③ Schienenlänge 30 cm

Bestellnummer LA01 200 0044

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Hochentastern finden Sie auf Seite 92
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Mit Führungsschiene und Sägekette

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420
⑤ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



HTA 150

36 V • 1,8 kW^① • 4,7 kg^②



Für die Profi-Baumbestandspflege im Forst und bei Kommunen

Besonders leistungsstarker STIHL Akku-Hochentaster für professionelle Pflegearbeiten und speziell als Forstpflugesäge für die Jungbestandspflege im Forst. Leise und vibrationsarm. 3/8"-PM3-Sägekette, kurzer, starrer Schaft für präzisen Schnitt, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige, leichtes, robustes Magnesium-Getriebe, montierbarer Asthaken zur einfachen Handhabung des Schnittguts. Rundumgriff und Flexband HT. Optional mit STIHL Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT verfügbar für besonders ergonomisches und effizientes Arbeiten im Jungbestand. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 196 cm.



INKL. STANDFUß

HTA 150

Forstvariante ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge
30 cm

Bestellnummer
LA01 200 0103

Set HTA 150 Forstvariante mit ADVANCE X-TREEm HT + Hüftgurt ADVANCE X-Flex + Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT + Flexband HT

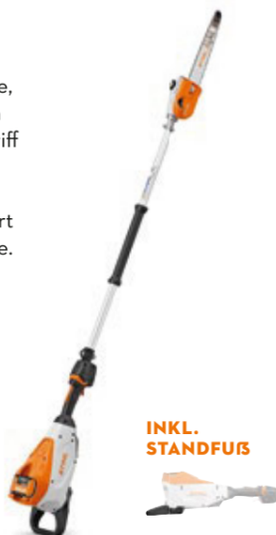
Größe
S
M
L

Bestellnummer
0000 200 0009
0000 200 0010
0000 200 0011



Für die Profi-Baumpflege in der Landwirtschaft und im Obstbau

Besonders leistungsstarker STIHL Akku-Hochentaster für professionelle Anwendungen beim Pflegeschnitt von Frucht- und Kulturpflanzen sowie beim Obstbaumschnitt. Leise und vibrationsarm. 1/4"-PM3-Sägekette, kurzer, starrer Schaft für präzisen Schnitt, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige und leichtes, robustes Magnesium-Getriebe. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 196 cm.



INKL. STANDFUß

HTA 150

Pflegevariante ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge
30 cm

Bestellnummer
LA01 200 0021



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



HTA 160

36 V • 1,8 kW^① • 6,9 kg^②



Leistungsstärkster STIHL Akku-Hochentaster für Profi-Anwendungen in der Baumpflege, im Obstbau und in der Land- und Forstwirtschaft. Leise und vibrationsarm. 1/4"-PM3-Sägekette, leichtes Magnesium-Getriebe mit angegossenem, robustem Asthaken zum einfachen Entfernen von losem Schnittgut aus dem Baum. Führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für exaktes Ansetzen und präzise Schnitte, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 285 - 405 cm.



INKL. STANDFUß

HTA 160 ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge
30 cm

Bestellnummer
LA01 200 0033

HT 135

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 7,9 kg^④

Leistungsstärkster STIHL Benzin-Hochentaster mit STIHL 4-MIX®-Motor für die professionelle Anwendung in der Baumpflege, im Obstbau und in der Kommune. Zum Entasten von Bäumen, Entfernen von Totholz oder Sturmbruch sowie für den Obstbaumschnitt. 1/4"-PM3-Sägekette, leichtes und kompaktes Getriebe mit angegossenem robustem Asthaken. Besonders führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für ein exaktes Ansetzverhalten und einen präzisen Schnitt. Gesamtlänge 270 - 390 cm.



HT 135

Schienenlänge
30 cm

Bestellnummer
4182 200 0198



SEITE 83

FORSTGURT ADVANCE X-TREEm HT

Erleichtern Sie Ihre professionellen Pflegearbeiten im Forst mit dem HTA 150 durch eine Kombination aus unserem neuen Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT, dem Hüftgurt ADVANCE X-Flex und dem Flexband HT.



① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Hochentastern finden Sie auf Seite 92
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, mit Standfuß
③ Mit Führungsschiene, Sägekette und Standfuß

④ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420





KLAMMER FÜR PROFI-TELESKOPSCHAFT



Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Geräts. Bei HT 135, HTA 135 und HTA 160 bereits im Lieferumfang enthalten.

Für HT 135, HTA 86, HLA 86,
HTA 135 und HTA 160

Bestellnummer
0000 790 8600

STANDFÜßE

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



Für HTA 66, HTA 86, HLA 66 und HLA 86

Bestellnummer
4857 007 1001

Bei HTA 135, HTA 150 und HTA 160 bereits im Lieferumfang enthalten.



Für HLA 135, HTA 135, HTA 150,
HTA 160 und KMA 135 R

LA01 007 1002

Für HLA 56 und HTA 50



HA01 007 1000

SET ADVANCE X-TREEm HT



Für ergonomisches und kräfteschonendes Arbeiten mit Hochentastern, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneidern. Nicht verwendbar mit HL 94 KC-E und HLE 71 K.

Für Hochentaster, KombiMotoren
mit HT-KM oder HL-KM 145°
sowie Heckenschneider

Größe	Bestellnummer
S	0000 200 0006
M	0000 200 0007
L	0000 200 0008

WINKELGETRIEBE 30°



Für HTA 160, HT 135 und HTA 135

Bestellnummer
4182 640 0200



SEITE **418**
SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.

GURTSYSTEM FÜR DIE FORSTPFLEGE MIT DEM HOCHENTASTER HTA 150

Für Arbeiten mit dem Hochentaster HTA 150 lässt sich das Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex bequem und schnell mithilfe des Forstgurts ADVANCE X-TREEm und des Flexbands HT erweitern. So setzen Sie die Vorteile des Gurtsystems gezielt bei der Arbeit mit Hochentastern ein.

SET ADVANCE X-TREEm HT

- ✓ Mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT
- ✓ Mit Hüftgurt ADVANCE X-Flex in den Größen S-L
- ✓ Mit Flexband HT

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 200 0006
M	89 - 143 cm	0000 200 0007
L	98 - 177 cm	0000 200 0008

FLEXBAND ADVANCE X-TREEm HT

Wird am Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT eingehängt. Karabiner für ein einfaches Einhängen des HTA 150. Stufenlose Schnellverstellung.



WEITERE INFORMATIONEN
ZU DEN TASCHEN UND
HALTERN

FINDEN SIE AUF **SEITE 412**

FORSTGURT ADVANCE X-TREEm HT

Forstgurt in Kombination mit Flexband HT ergonomisch ideal ausgelegt für die Forstpflge mit dem HTA 150. Einstellbare Größe und flexible Einhängpunkte für das Flexband HT. Kombinierbar mit dem Zubehör des Modulare Gurtsystems.

HÜFTGURT ADVANCE X-FLEX

Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängeösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallengehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.



INNOVATIVES STIHL CLIP-SYSTEM

Alle Taschen und Halter des Modulare Gurtsystems ADVANCE X-Flex lassen sich einfach und schnell durch das innovative, von STIHL entwickelte Clip-System mit Metallclips an den Gurten befestigen. Die Taschen und Halter sind bereits mit den Clips ausgestattet, sind aber auch separat erhältlich. So können Sie auch andere, vorhandene Taschen damit ausstatten und an einen Gurt oder den Gürtel hängen.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf **stihl.de**.



Bestellnummer		Schielenlänge ^① (cm)	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^④ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / STIHL Akku-System	Kabellänge (m)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑥	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschneidspannung	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	HD2-Filter	Elektrische Griffheizung	Elektrische Vergaserheizung	STIHL M-Tonic	STIHL Injection	Werkzeugloser Tankverschluss	Überlastschutz	LED-Überlastanzeige	Softgriff	STIHL Smart Connector 2 A			
MOTORSÄGEN FÜR DEN PRIVATEN EINSATZ																																						
MSA 60 C-B	MA04 011 5800	30	-	0,7^⑦ / -	0,9	36	2,5 ^⑧ / 2,9 ^⑧	-	-	83	91	3,2 / 3,4	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	
Set MSA 60 C-B mit AK 20 + AL 101	MA04 011 5806	30	-	0,7^⑦ / -	0,9	36	3,7 ^⑧ / 4,1 ^⑧	-	4,1 ^⑧	83	91	3,2 / 3,4	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	
MSA 70 C-B	MA04 011 5816	30	-	0,9^⑦ / -	1,1	36	2,5 ^⑧ / 2,9 ^⑧	-	-	83	91	3,2 / 3,4	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	
Set MSA 70 C-B mit AK 30 S + AL 101	MA04 011 5822	30	-	0,9^⑦ / -	1,1	36	3,8 ^⑧ / 4,2 ^⑧	-	4,2 ^⑧	83	91	3,2 / 3,4	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	
MSA 80 C-B	NEU MA04 011 5843	35	-	1,2^⑦ / -	1,5	36	2,9 ^⑧ / 3,3 ^⑧	-	-	85	95	4,6 / 3,9	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-	
Set MSA 80 C-B mit AK 30 S + AL 101	NEU MA04 011 5832	35	-	1,2^⑦ / -	1,5	36	4,2 ^⑧ / 4,6 ^⑧	-	4,6 ^⑧	85	95	4,6 / 3,9	AK-System	-	1/4" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-	
MS 162	1148 200 0000	30	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,5 ^⑧	3,8	5,0	100	113	3,2 / 3,0	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑥	-	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 162 C-BE	1148 200 0001	30	30,1	1,2 / 1,6	-	-	4,8 ^⑧	4,0	5,3	100	112	3,6 / 3,0	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑥	-	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 172	1148 200 0006 1148 200 0241	30 35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,5 ^⑧	3,2	5,0 5,1	101	112	3,5 / 3,2	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑥	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 172 C-BE	1148 200 0028 1148 200 0242	30 35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	4,8 ^⑧	3,5	5,3 5,4	101	112	3,2 / 3,2	2-MIX	-	3/8" P	PM3 ^⑥	○	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 182	1148 200 0054 1148 200 0059	30 35	35,8	1,6 / 2,2	-	-	4,6 ^⑧	2,8	5,2 5,3	103	112	3,1 / 3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
MS 182 C-BE	1148 200 0094 1148 200 0099	30 35	35,8	1,6 / 2,2	-	-	4,9 ^⑧	3,0	5,5 5,6	103	112	3,1 / 3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
MS 212	1148 200 0134 1148 200 0139	30 35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,6 ^⑧	2,6	5,2 5,3	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	•	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
MS 212 C-BE	1148 200 0174 1148 200 0179	30 35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,9 ^⑧	2,7	5,5 5,6	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
MS 231	1143 200 0216 1143 200 0217	30 35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	4,8 ^⑧	2,4	5,4 5,5	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	•	○	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
MS 231 C-BE	1143 200 0218 1143 200 0219	30 35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	5,1 ^⑧	2,6	5,7 5,8	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	3/8" P	PM3	○	-	-	•	•	-	-	•	•	○	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
MS 251	1143 200 0672 1143 200 0673	35 40	45,6	2,2 / 3,0	-	-	4,8 ^⑧	2,2	5,5 5,6	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	.325"	RM3 Pro	○	-	•	○	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
MS 251 C-BE	1143 200 0670 1143 200 0671	35 40	45,6	2,2 / 3,0	-	-	5,1 ^⑧	2,4	5,8 5,9	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	.325"	RM3 Pro	○	-	-	•	•	-	-	•	•	○	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf **stihl.de**.

• Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschneidspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge. Weitere lieferbare Schneidgarnituren ab Seite 106
② Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

⑤ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96
⑥ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsägen
⑦ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
⑧ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

⑨ Gewicht inklusive Akku, ohne Führungsschiene, Sägekette und Ladegerät
⑩ Gewicht inklusive Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Ladegerät
⑪ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑫ Schmale Schneidgarnitur



Bestellnummer	Schiene Länge ^① (cm)	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^④) / STIHL Akku-System	Kabelänge (m)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑤	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	HD2-Filter	Elektrische Griffheizung	Elektrische Vergaserheizung	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Werkzeugloser Tankverschluss	Überlastschutz	LED-Überlastanzeige	Softgriff	STIHL Smart Connector 2 A			
MOTORSÄGEN FÜR LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU																																					
MSA 160 C-B	MA03 200 0003 MA03 200 0004	25 30	-	1,2 ^② / -	1,5	36	3,1 ^⑥ / 3,5 ^⑥	-	3,4 ^⑦ 3,5 ^⑦	85	93	4,6 / 3,9	AP-System	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 200 C-B	MA03 200 0009 MA03 200 0010	30 35	-	1,4 ^② / -	1,8	36	3,1 ^⑥ / 3,5 ^⑥	-	3,5 ^⑦ 3,5 ^⑦	85	93	4,6 / 3,9	AP-System	-	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 220 C-B	MA03 200 0020 MA03 200 0021	35 40	-	1,7 ^② / -	2,1	36	3,1 ^⑥ / 3,7 ^⑥	-	3,7 ^⑦ 3,8 ^⑦	91	99	4,8 / 3,6	AP-System	-	⅜" P	PS3 Pro	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 151 C-E	1146 200 0054 1146 200 0055	25 30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 ^⑥	2,5	3,1 3,2	96	108	4,9 / 4,9	2-MIX	-	¼" P	PM3	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 194 C-E	1137 200 0332 1137 200 0408	30 35	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,6 ^⑥	2,6	4,0 4,1	101	112	3,6 / 3,6	2-MIX	-	⅜" P	PM3 ^⑧	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 271	1141 200 0644 1141 200 0645	35 40	50,2	2,6 / 3,5	-	-	5,6 ^⑥	2,2	6,4 6,5	103	113	4,5 / 4,5	2-MIX	-	.325"	RM3 Pro	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 271 C-BE	1141 200 0653 1141 200 0654	35 40	50,2	2,6 / 3,5	-	-	6,2 ^⑥	2,4	7,0 7,1	103	113	4,5 / 4,5	2-MIX	-	.325"	RM3 Pro	-	-	-	•	•	-	-	•	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 291	1141 200 0672 1141 200 0669	35 40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	5,6 ^⑥	2,0	6,6 6,6	103	114	4,5 / 4,5	2-MIX	-	⅜"	RM3	-	-	•	-	-	-	○	-	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 291 C-BE	1141 200 0671 1141 200 0670	35 40	55,5	2,8 / 3,8	-	-	6,2 ^⑥	2,2	7,2 7,2	103	114	4,5 / 4,5	2-MIX	-	⅜"	RM3	-	-	-	•	•	-	-	•	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 311	1140 200 0725 1140 200 0730	40 45	59,0	3,1 / 4,2	-	-	6,2 ^⑥	2,0	7,2 7,3	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 391	1140 200 0727 1140 200 0731	40 45	64,1	3,3 / 4,5	-	-	6,2 ^⑥	1,9	7,2 7,3	105	115	4,0 / 4,0	2-MIX	-	⅜"	RM	-	•	•	-	-	•	○	-	•	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOTORSÄGEN FÜR DIE FORSTWIRTSCHAFT																																					
MSA 300	MA02 200 0001 MA02 200 0004	35 40	-	2,5 ^② / -	3,0	36	4,5 ^⑥ / 5,4 ^⑥	-	5,3 ^⑦ 5,4 ^⑦	93	104	2,6 / 2,8	AP-System	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
MSA 300 C-O	MA02 200 0021 MA02 200 0024	35 40	-	2,5 ^② / -	3,0	36	4,5 ^⑥ / 5,4 ^⑥	-	5,3 ^⑦ 5,4 ^⑦	93	104	2,6 / 2,8	AP-System	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
MS 201 C-M	1145 200 0265 1145 200 0266	30 35	35,2	1,8 / 2,4	-	-	4,0 ^⑥	2,2	4,5 4,5	99	110	3,3 / 3,3	2-MIX	-	⅜" P	PS	•	•	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 261 C-M	1141 200 0646 1141 200 0647	35 40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 ^⑥	1,6	5,7 5,8	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 261 C-BM	1141 200 0648 1141 200 0649	35 40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	5,1 ^⑥	1,7	5,9 6,0	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS Pro	-	•	-	•	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 261 C-M VW	1141 200 0650 1141 200 0651	35 40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	5,1 ^⑥	1,7	5,9 6,0	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RS Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
MS 362 C-M	1140 200 0717 1140 200 0718	40 45	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 ^⑥	1,6	6,6 6,9	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
MS 362 C-M VW	1140 200 0720 1140 200 0721	40 45	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,8 ^⑥	1,7	6,8 7,1	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
MS 400 C-M	1140 200 0520 1140 200 0521 1140 200 0776 ^⑨	40 45 45	66,8	4,0 / 5,4	-	-	5,8 ^⑥	1,5	7,0 7,1 7,1	107	116	3,5 / 3,5	2-MIX	-	⅜"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
MS 400 C-M	NEU MB01 200 0068 ^⑩ MB01200 0028 ^⑩	40 45	62,6	3,9 / 5,3	-	-	5,5 ^⑥	1,4	6,7 6,8	107	120	4,5 / 4,4	2-MIX	-	⅜"	RH RS	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
MS 400 C-M VW	NEU MB01 200 0069 ^⑩ MB01 200 0050 ^⑩	40 45	62,6	3,9 / 5,3	-	-	5,8 ^⑥	1,5	7,0 7,1	107	120	4,5 / 4,4	2-MIX	-	⅜"	RH	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

• Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
! Nur solange der Vorrat reicht!

B = STIHL Kettenschnellschaltung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
M = STIHL M-Tronic

○ = Ölsensor
V = Elektrische Vergaserheizung
W = Elektrische Griffheizung

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge. Weitere lieferbare Schneidgarnituren ab Seite 106
② Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette

③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
⑤ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96
⑥ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsägen

⑦ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
⑧ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
⑨ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑩ Schmale Schneidgarnitur

Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



Bestellnummer	Schiene länge ^① (cm)	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^④ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX®) / STIHL Akku-System	Kabel länge (m)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑤	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschne llspannung	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	HD2-Filter	Elektrische Griff heizung	Elektrische Vergaser heizung	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Werkzeugloser Tank verschluss	Überlast schutz	LED-Überlast anzeige	Softgriff	STIHL Smart Connector 2 A													
																																			RS	RH	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MOTORSÄGEN FÜR DIE FORSTWIRTSCHAFT																																															
MS 462 C-M	1142 200 0011	40	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,0 ^⑥	1,4	108	118	4,8 / 3,6	2-MIX	3/8"	RS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
	1142 200 0012	45												RS	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	1142 200 0028	50												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1142 200 0245 ^⑦	50												RH	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 462 C-M VW	1142 200 0023	40	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,1 ^⑥	1,4	108	118	4,8 / 3,6	2-MIX	3/8"	RS	-	-	•	•	-	-	-	-	-	•	•	-	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-											
	1142 200 0024	45												RS	-	•	•	-	-	-	-	•	•	-	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	1142 200 0029	50												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1142 200 0246 ^⑦	50												RH	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 500i	1147 200 0000	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,2 ^⑥	1,2	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	3/8"	RS	-	•	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
	1147 200 0067 ^⑧	50												RH	•	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1147 200 0001	63												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1147 200 0002	71												RS	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 500i W	1147 200 0003	50	79,2	5,0 / 6,8	-	-	6,3 ^⑥	1,3	106	117	4,2 / 4,0	2-MIX	3/8"	RS	-	•	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
	1147 200 0068 ^⑧	50												RH	•	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1147 200 0004	63												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1147 200 0005	71												RS	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 661 C-M	1144 200 0364	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,4 ^⑥	1,4	105	115	6,9 / 5,6	2-MIX	3/8"	RS	-	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
	1144 200 0488 ^⑧	50												RH	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1144 200 0322	63												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1144 200 0489 ^⑧	63												RH	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1144 200 0319	71												RS	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 661 C-M W	1144 200 0415	50	91,1	5,4 / 7,3	-	-	7,6 ^⑥	1,4	105	115	6,9 / 5,6	2-MIX	3/8"	RS	•	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
	1144 200 0346	63												RH	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1144 200 0344	71												RS	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		71												RH	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 881	1124 200 0201	63	121,6	6,4 / 8,7	-	-	9,9 ^⑥	1,5	12,2	106	115	8,9 / 8,9	2-MIX	-	.404"	RS	-	•	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
	1124 200 0199	75														RS	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOTORSÄGEN MIT HARTMETALL-SÄGEKETTEN																																															
MS 212	1148 200 0135	35	38,6	1,8 / 2,4	-	-	4,6 ^⑥	2,5	5,3	103	113	3,1 / 3,7	2-MIX	-	3/8" P	PD3	o	-	•	o	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
MS 231 C-BE	1143 200 0220	35	42,6	2,0 / 2,7	-	-	5,1 ^⑥	2,6	5,8	103	113	3,9 / 3,9	2-MIX	-	3/8" P	PD3	o	-	-	•	•	-	-	•	•	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
MS 261 C-M	1141 200 0667	40	50,2	3,0 / 4,1	-	-	4,9 ^⑥	1,6	5,8	105	114	3,5 / 3,5	2-MIX	-	.325"	RD3 Pro	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MS 362 C-M	1140 200 0751	40	59,0	3,5 / 4,8	-	-	5,6 ^⑥	1,6	6,6	106	115	3,5 / 3,5	2-MIX	-	3/8"	RD3	-	•	•	-	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MSA 220 C-B	MA03 200 0027	35	-	1,7 ^⑦ / -	2,1	36	3,1 ^⑦ / 3,7 ^⑦	-	3,8 ^⑥	91	99	4,8 / 3,6	AP-System	-	3/8" P	PD3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MSE 210 C-B	1209 200 0159	35	-	-	2,1	230	4,0 ^⑥	-	4,6	93	104	3,4 / 4,2	-	4,0	3/8" P	PD3	o	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
BAUMPFLLEGESÄGEN																																															
MSA 161 T	1252 200 0043	25	-	1,0 ^⑥ / -	1,25	36	2,1 ^⑦ / 2,5 ^⑦	-	2,4 ^⑥ 2,5 ^⑥	83	94	2,1 / 2,2	AP-System	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
	1252 200 0044	30														PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 190 T	MA05 200 0002	30	-	1,2 ^⑥ / -	1,5	36	2,6 ^⑦ / 3,2 ^⑦	-	3,0 ^⑥ 3,1 ^⑥	91	99	3,8 / 3,9	AP-System	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
	MA05 200 0003	35														PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 220 T	MA01 200 0044	30	-	1,7 ^⑥ / -	2,1	36	2,7 ^⑦ / 3,3 ^⑦	-	3,2 ^⑥ 3,3 ^⑥	94	104	3,4 / 3,0	AP-System	-	3/8" P	PS3 Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
	MA01 200 0045	35														PS3 Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 220 TC-O	MA01 200 0046 MA01 200 0047	30 35	-	1,7 ^⑥ / -	2,1	36	2,7 ^⑦ / 3,3 ^⑦	-	3,2 ^⑥ 3,3 ^⑥	94	104	3,4 / 3,0	AP-System	-	3/8" P	PS3 Pro	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
MS 151 TC-E	1146 200 0056 1146 200 0057	25 30	23,6																																												

Bestellnummer		Schienenlänge ^① (cm)	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^④ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [®]) / STIHL Akku-System	Kabellänge (m)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp [®]	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	HD2-Filter	Elektrische Griffheizung	Elektrische Vergaserheizung	STIHL M-Tronic	STIHL Injection	Werkzeugloser Tankverschluss	Überlastschutz	LED-Überlastanzeige	Softgriff	STIHL Smart Connector 2 A	
CARVINGSÄGEN																																				
MSA 200 C-B	MA03 200 0011	30	-	1,4 ^⑤ / -	1,8	36	3,1 ^⑥ / 3,5 ^⑥	-	3,5 ^⑥	85	93	4,6 / 3,9	AP-System	-	1/4" P	PM3	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 151 C-E	1146 200 0059	30	23,6	1,1 / 1,5	-	-	2,8 ^⑥	2,5	3,2	96	108	4,9 / 4,9	2-MIX	-	1/4" P	PM3	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS 194 C-E	1137 200 0334	30	31,8	1,4 / 1,9	-	-	3,6 ^⑥	2,6	4,1	101	112	3,6 / 3,6	2-MIX	-	1/4"	RMS	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RETTUNGSSÄGE																																				
MS 462 C-M R	1142 200 0025	50	72,2	4,4 / 6,0	-	-	6,5 ^⑥	1,5	8,2	108	119	3,3 / 2,7	2-MIX	-	3/8"	RDR	-	•	•	-	-	•	-	-	•	•	-	-	•	-	•	-	-	-	-	
ELEKTRO-MOTORSÄGEN																																				
MSE 141	1208 200 0304 1208 200 0343	30 35	-	-	1,4	230	3,6 ^⑥	-	4,1 4,1	90	101	3,3 / 4,2	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSE 170	1209 200 0154 1209 200 0155	30 35	-	-	1,7	230	3,8 ^⑥	-	4,2 4,3	92	103	2,9 / 3,4	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 170 C-B	1209 200 0162 1209 200 0164	30 35	-	-	1,7	230	3,9 ^⑥	-	4,3 4,4	92	103	2,9 / 3,4	-	0,4	3/8" P	PM3 ^⑦	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 190	1209 200 0158 1209 200 0157	30 35	-	-	1,9	230	3,8 ^⑥	-	4,3 4,4	92	103	2,9 / 3,4	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 190 C-B	1209 200 0165 1209 200 0153	30 35	-	-	1,9	230	3,9 ^⑥	-	4,4 4,5	92	103	2,9 / 3,4	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 210 C-B	1209 200 0161 1209 200 0160	30 35	-	-	2,1	230	4,0 ^⑥	-	4,5 4,6	93	104	3,4 / 4,2	-	0,4	3/8" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MSE 230 C-B	1209 200 0003 1209 200 0014	35 40	-	-	2,3	230	4,1 ^⑥	-	4,7 4,8	93	104	3,4 / 4,2	-	4,0	3/8" P	PM3	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellschaltung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

M = STIHL M-Tronic
R = Rettungssäge

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge. Weitere lieferbare Schneidgarnituren ab Seite 106
② Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
⑤ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96
⑥ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsägen
⑦ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette

⑧ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
⑨ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
⑩ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette

⑪ Schmale Schneidgarnitur



AKKU-GEHÖLZSCHNEIDER		Bestellnummer	Schienenlänge ^① (cm)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^④ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / STIHL Akku-System	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑥	Seitliche Kettenspannung	Werkzeugloser Tankverschluss	Softgriff
GTA 26		GA01 011 6900	10	10,8	1,1 ^⑦	77,0	86,0	2,9 / 2,8	AS-System	¼" P	PM3	•	-	•
Set GTA 26 mit AS 2 + AL 1		GA01 011 6910	10	10,8	1,3 ^⑦	77,0	86,0	2,9 / 2,8	AS-System	¼" P	PM3	•	-	•
Set GTA 26 mit AS 2 + AL 1 + Verlängerung	NEU	GA01 200 007	10	10,8	2,6 ^⑦	77,0	86,0	2,9 / 2,8	AS-System	¼" P	PM3	•	-	•
GTA 40	NEU	GA04 011 6900	15	21,6	1,4 ^⑦	82	90	4,5 / 4,2	AS-System	¼" P	PM3	•	•	•
Set GTA 40 mit 2 × AS 2 + AL 5-2	NEU	GA04 011 6910	15	21,6	1,8 ^⑦	82	90	4,5 / 4,2	AS-System	¼" P	PM3	•	•	•



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

HOCHENTASTER		Bestellnummer	Schienenlänge ^① (cm)	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^④ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / STIHL Akku-System	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑥	Gesamtlänge mit Schneidgarnitur (cm)	Seitliche Kettenspannung	Manuelle Kraftstoffpumpe	STIHL ErgoStart	STIHL Antivibrationssystem	Werkzeugloser Tankverschluss	Überlastschutz	Softgriff	Automatische Dekompression	STIHL Smart Connector 2 A	
HTA 50		LA02 011 6400	25	-	0,6 ^⑦ / -	0,8	36	3,6 ^⑧	78	94	0,5 / 1,0	AK-System	¼"	PM3	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTA 66		LA03 200 0004	25	-	0,85 ^⑦ / -	1,1	36	3,3 ^⑧	78	93	1,0 / 1,0	AP-System	¼" P	PM3	240	•	-	-	-	•	•	•	-	-	-
HTA 86		LA03 200 0002	30	-	0,85 ^⑦ / -	1,1	36	4,6 ^⑧	77	93	1,0 / 1,0	AP-System	¼" P	PM3	270 - 390	•	-	-	-	•	•	•	-	-	-
HTA 135		LA01 200 0044	30	-	1,1 ^⑦ / -	1,5	36	6,8 ^⑧	83	96	4,3 / 5,1	AP-System	¼" P	PM3	285 - 405	•	-	-	-	•	•	•	-	-	○
HTA 150 Forstvariante		LA01 200 0103	30	-	1,4 ^⑦ / -	1,8	36	4,7 ^⑧	94	100	3,6 / 4,8	AP-System	⅜" P	PM3	196	•	-	-	-	•	•	•	-	-	○
HTA 150 Pflegetvariante		LA01 200 0021	30	-	1,4 ^⑦ / -	1,8	36	4,7 ^⑧	89	96	3,6 / 4,8	AP-System	¼" P	PM3	196	•	-	-	-	•	•	•	-	-	○
HTA 160		LA01 200 0033	30	-	1,4 ^⑦ / -	1,8	36	6,9 ^⑧	85	97	4,3 / 5,1	AP-System	¼" P	PM3	285 - 405	•	-	-	-	•	•	•	-	-	○
HT 135		4182 200 0198	30	36,3	1,4 / 1,9	-	-	7,9 ^⑧	92	109	4,3 / 4,8	4-MIX ^⑤	¼" P	PM3	270 - 390	•	•	-	•	•	•	-	-	•	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

- B = STIHL Kettenschnellspannung
- C = Komfortversion
- E = STIHL ErgoStart

- ① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge. Weitere lieferbare Schneidgarnituren ab Seite 106
- ② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
- ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

- ④ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96
- ⑤ Gewicht ohne Akku und Schneidgarnitur
- ⑥ Gewicht inkl. Akku und Schneidgarnitur, ohne Ladegerät
- ⑦ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Hochtastern

- ⑧ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
- ⑨ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
- ⑩ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, mit Standfuß
- ⑪ Gewicht inkl. Akku, Schneidgarnitur und Verlängerung, ohne Ladegerät



STIHL SÄGEKETTEN UND FÜHRUNGSSCHIENEN

FÜR KRAFTVOLLE SCHNITTE, HÖCHSTE PRÄZISION UND LANGE LEBENSDAUER

Alle von STIHL produzierten Sägeketten und Führungsschienen sind Eigenentwicklungen und entsprechen höchsten Qualitätsanforderungen. So gewährleisten wir, dass Schneidgarnitur und Motoreinheit optimal aufeinander abgestimmt sind und ermöglichen Ihnen die beste Performance bei der Arbeit.

SPEZIFISCHE FORM DES SCHNEIDEZAHNS

Die besondere Zahnform bestimmt den Kundennutzen bei der Anwendung, beispielsweise die Schnittleistung, die Langlebigkeit oder das Schärfverhalten der Sägekette. Somit findet jeder Anwender und jede Anwenderin die passende Sägekette. Mehr zu den Zahnformen unserer Sägeketten ab Seite 96.

VERSCHLEIßMARKIERUNGEN

Für eine praktikable Handhabung und einfache Orientierung sind die Schneidezähne der STIHL Sägeketten mit Markierungen am Zahnfuß versehen. Sie zeigen an, wie weit ein Zahn nachgeschliffen bzw. verschlissen werden kann.

STIHL EMATIC SYSTEM



Durch das STIHL Ematic System wird das Optimum zwischen ausreichender Kettenschmierung und niedrigem Kettenhaftölverbrauch erzielt. Je nach Schneidgarnitur und Art des Holzes kann der Kettenhaftölverbrauch, im Vergleich zu konventionellen Schneidgarnituren ohne Ematic, dabei sogar um bis zu 50% reduziert werden. Das System besteht jeweils aus einer STIHL Ematic Führungsschiene, einer Oilomatic-Sägekette sowie einer mengenregulierbaren bzw. förderreduzierten Ölpumpe.

STIHL OIOMATIC SÄGEKETTEN

Über einen feinen Ölkanal und eingeprägte Vertiefungen in jedem Treibglied erfolgt eine gleichmäßige, konstante Schmierung von Sägekette und Führungsschiene. Dadurch wird der Verschleiß reduziert und die Lebensdauer im Vergleich zu konventionellen Sägeketten erhöht.



HARTCHROMSCHICHT

Um die Verschleißfestigkeit der Schneidezähne zu erhöhen, werden ihre Zahndächer im Rahmen der Fertigung zusätzlich elektrolytisch verchromt.

RECKEN

STIHL Sägeketten werden am Ende des Produktionsablaufs unter konstant hoher Zugbelastung langegezogen. Dadurch wird das Nachlängen im ersten Einsatz minimiert und die Nutzungsdauer der Sägekette bis zum Nachspannen erhöht.

SERVICE-FELD

Hier finden Sie alle Angaben, die Sie zur Auswahl der passenden Sägekette benötigen.

STIHL EMATIC FÜHRUNGSSCHIENEN

Ematic Führungsschienen gewährleisten eine optimale und verlustarme Zufuhr des Kettenhaftöls über die Ematic Rampe an die Oilomatic Sägekette.



GEWICHTSOPTIMIERTE UND STABILE BAUWEISE

STIHL Führungsschienen mit der Bezeichnung „light“ bestehen aus drei elektrisch verschweißten Metallplatten, wobei die mittlere Platte großflächig ausgespart ist. Dies sorgt für eine hohe Stabilität bei gleichzeitig reduziertem Gewicht und ermöglicht ein kräfteschonendes Arbeiten. Spezielle Leichtbauschiene mit noch geringerem Gewicht sind zusätzlich durch ein „P“ im Namen gekennzeichnet.

GEHÄRTETE KETTENLAUFBAHN

Für eine lange Lebensdauer der Führungsschiene wird die Kettenlaufbahn durch elektromagnetische Induktion gehärtet und somit besonders widerstandsfähig.

UMLENKSTERN MIT GESCHLOSSENEM LAGER

Das geschlossene Lager mit Lebensdauerschmierung verhindert, dass korrosionsfördernder Schmutz eindringen kann. Die Schiene ist wartungsarm und hat eine lange Lebensdauer.



STIHL SÄGEKETTEN

SCHWEIZER PRÄZISIONSARBEIT

STIHL Sägeketten werden seit Jahrzehnten im eigenen Werk in Wil in der Schweiz auf selbst entwickelten Spezialmaschinen gefertigt. Dieser absolute Fokus aufs Produkt macht den Unterschied: STIHL bietet heute Sägeketten für jeden Einsatzzweck, jede Holzart und -stärke, jede Leistungsklasse und zahlreiche Motorsägenfabrikate an. Was alle Sägeketten dabei gemeinsam haben: Sie liefern eine herausragende Schnittleistung, halten lange und sind extrem laufruhig.

MICRO

ZUVERLÄSSIG UND KOMFORTABEL

Sägeketten Micro sind besonders zuverlässig und komfortabel in der Anwendung. Die Halbmeißelzahnkette bietet eine hohe Schnittqualität bei vibrationsarmem Schnitt sowie eine hohe Fehlertoleranz beim Schärfen. Zudem erlaubt der abgerundete Schneidezahn einen unkomplizierten Schärfvorgang, was die Sägekette sowohl bei Gelegenheitsanwenderinnen und -anwendern als auch beim professionellen Gebrauch sehr beliebt macht.

SÄGEKETTEN MICRO

- ✓ WEICHES SCHNEIDVERHALTEN
- ✓ GERINGE RATTERNEIGUNG
- ✓ HOHE FEHLERTOLERANZ BEIM SCHÄRFEN



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 ^②	3650	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

SÄGEKETTEN MICRO 3

- ✓ RÜCKSCHLAG- UND VIBRATIONSARM DURCH HÖCKERTREIBGLIED (3)
- ✓ GERINGE RATTERNEIGUNG
- ✓ HOHE FEHLERTOLERANZ BEIM SCHÄRFEN



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 ^②	3662	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-



STIHL KETTEN- UND SCHIENENBERATER

Scannen Sie den QR-Code und unser Online-Berater hilft Ihnen dabei, die für Ihre Motorsäge passende Schneidgarnitur zu finden. Alternativ finden Sie ab **Seite 105** eine Schritt-für-Schritt-Anleitung.

① Ketten für Sägen anderer Hersteller
② Schmale Schneidgarnitur (Pro)

SUPER

KRAFTVOLL UND SCHNITTSTARK

Sägeketten Super sind ideal geeignet für die professionelle Forstwirtschaft und die Holzernte. Der Vollmeißelzahn und der geringe Schneidwiderstand ermöglichen eine sehr hohe Schnittleistung.

SÄGEKETTEN SUPER

- ✓ EXTREM HOHE STECH- UND SCHNITTLLEISTUNG
- ✓ HOHE SCHNITTQUALITÄT
- ✓ GERINGE RATTERNEIGUNG



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 ^②	3623	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

SÄGEKETTEN SUPER 3

- ✓ RÜCKSCHLAG- UND VIBRATIONSARM DURCH HÖCKERTREIBGLIED (3)
- ✓ GERINGE RATTERNEIGUNG
- ✓ EXTREM HOHE STECH- UND SCHNITTLLEISTUNG



	¼" P	¼"	⅜" P	.325"	⅝"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	3694 ^②	3624	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

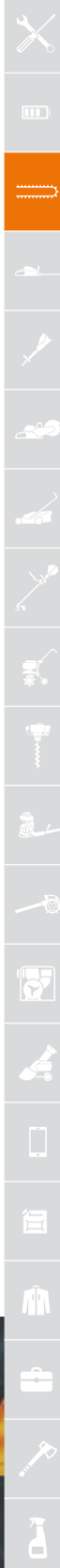
i DAS POWER-DUO: ⅜" PS3 PRO UND LIGHT 04

Sie sind das ideale Schneidsystem für Akku- sowie Benzin-Motorsägen der Leistungs-kategorie 1,6 - 2,0 kW: die Sägekette ⅜" PS3 Pro und die Führungsschiene Light 04 mit 1,1 mm Nutbreite. Dank der schmalen Form von Schneidezahn und Schiene, wird eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber einer herkömmlichen ⅜" PS Sägekette mit 1,3 mm Treibglieddicke erreicht. Aber nicht nur die Effizienz der Schneidgarnitur ist überzeugend, sondern gleichermaßen ihr einfaches Handling. Selbst wenn während des Sägevorgangs etwas mehr Druck ausgeübt wird, gleitet die Kette beinahe mühelos durchs Holz. Das Ergebnis: ein exakter Schnitt und ein sauberes Schnittbild in kürzester Zeit.

SCHÄRFEN DER KETTENSÄGE



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie, wie Sie Ihre Kette schärfen können.



HEXA

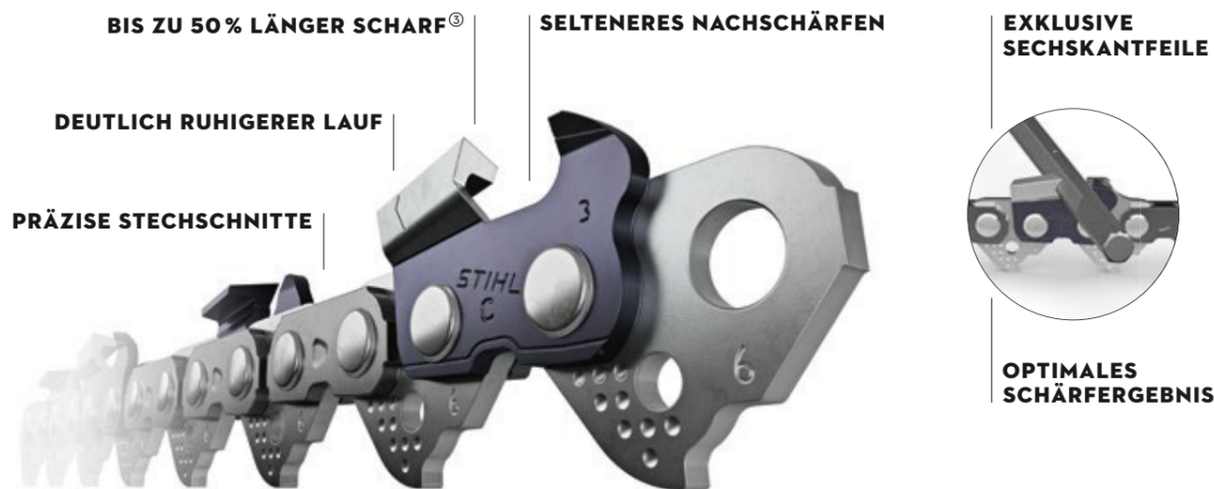
LÄNGER SÄGEN. WENIGER FEILEN.



Unsere patentierten Hexa Sägeketten zeichnen sich durch den spezifischen Schliff der Zähne aus und bleiben bis zu 50 % länger scharf^①. Durch die signifikant höhere Standzeit der Zahnschneide bietet Hexa einen klaren Schnittleistungsvorteil über die Gesamtnutzungsdauer hinweg. Somit kombiniert Hexa die Vorteile einer Vollmeisel- und Halbmeiselkette: deutlich langsames Abstumpfen bei extrem hoher Stech- und Schnittleistung. Die passende Hexa Sechskantfeile ist exklusiv auf die V-Form des Hexa Zahns abgestimmt, sodass das Schärfen intuitiv von der Hand geht. Die besondere Geometrie von Zahn und Feile verhelfen selbst ungeübten Anwendern zu einem optimalem Schärfergebnis.

PROFI-TIPP STIHL 3/8" RAPID HEXA

Spürbar höhere Performance beim Anlegen von Fallkerben und Beischneiden von von Wurzelanläufen^④.



SÄGEKETTEN HEXA

- ✓ EXTREM HOHE STECH- UND SCHNITTLERLEISTUNG
- ✓ BIS ZU 50 % LÄNGER SCHARF^①
- ✓ SPÜRBAR RUHIGERER LAUF

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

SÄGEKETTEN HEXA 3

- ✓ RÜCKSCHLAGARM DURCH HÖCKERTREIBGLIED (3)
- ✓ EXTREM HOHE STECH- UND SCHNITTLERLEISTUNG
- ✓ BIS ZU 50 % LÄNGER SCHARF^①
- ✓ SPÜRBAR RUHIGERER LAUF

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3138	-	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3134	-

NEU
 ① Ketten für Sägen anderer Hersteller
 ② Schmale Schneidgarnitur (Pro)
 ③ z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro
 ④ 3/8" RH im Vergleich zu 3/8" RS im Schrägschnitt

UPGRADE KITS HEXA

Zur einfachen Umrüstung Ihrer STIHL Motorsäge auf das neue Hexa Schneidsystem.

- Inhalt je Kit:**
 2 x Sägekette Hexa
 1 x Hexa Feile (5,2 x 200 mm)
 1 x Holzgriff für Hexa Feile



Bestellnummer	Verwendung für	Schienenlänge (cm)	Sägekettenteilung	Treibglieddicke (mm)	2 x Sägekette	
UPGRADE KITS HEXA						
UPGRADE KIT 2	3132 007 4700	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	40	3/8"	1,6	3132 000 0060
UPGRADE KIT 3	3132 007 4701	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i	45	3/8"	1,6	3132 000 0066
UPGRADE KIT 4	3132 007 4702	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	50	3/8"	1,6	3132 000 0072
UPGRADE KIT 5	3132 007 4703	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	63	3/8"	1,6	3132 000 0084

DURO

FÜR HÄRTESTE EINSÄTZE

Sägeketten Duro sind ideal geeignet für anspruchsvolle Anwendungen, z. B. zum Schneiden von verschmutztem Holz. Durch die spezielle Hartmetall-Aufpanzerung sind die Sägeketten besonders robust und verschleißfest. Sie bleiben ohne Nachschliff bis zu zehnmal länger scharf und sind damit deutlich langlebiger als herkömmliche Sägeketten.



SÄGEKETTEN DURO 3

- ✓ RÜCKSCHLAG- UND VIBRATIONSARM DURCH HÖCKERTREIBGLIED (3)
- ✓ FÜR BESONDERS ANSPRUCHSVOLLE ANWENDUNGEN
- ✓ OHNE NACHSCHLIFF BIS ZU ZEHNMAL LÄNGER SCHARF ALS HERKÖMMLICHE SÄGEKETTEN

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 ^②	3681	-
1,5 mm ^③	-	-	-	-	3682	-
1,6 mm	-	-	-	-	3683	-

➔ Unsere Motorsägen, die bereits mit einer Duro-3-Sägekette ausgestattet sind, finden Sie ab Seite 63.



SÄGEKETTEN FÜR SPEZIALANWENDUNGEN

Für spezielle und besonders anspruchsvolle Einsatzzwecke bieten wir Sägeketten, die genau auf die jeweiligen Anwendungen zugeschnitten sind. Die passenden Führungsschienen gibt es ebenfalls bei STIHL, siehe Seite 102.

CARVING



Spezial-Sägekette zum Holzschnitzen. Vibrationsarm, sehr gute Schnittleistung, durch gekürztes Zahndach kein Drücken beim Stechvorgang nötig, erreicht höhere Stechgeschwindigkeit als herkömmliche 1/4"-Sägeketten.



RETTUNG (RDR)



Spezial-Sägekette für härteste Einsätze von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Technischem Hilfswerk (z. B. Holz mit Nägeln, Verbundmaterial und Panzerglas). Schneidezähne mit vollflächiger Aufpanzerung aus schlagzähen Hartmetallplatten.



CARVING

	Kettenteilung für Standard-Kette	Kettenteilung für Spezialanwendung	Kette für Spezialanwendung	Schiene für Spezialanwendung
MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200	1/4" P	1/4" P	3670 000 0064	3005 000 3105
MS 162, MS 172, MS 182, MS 212	3/8"	1/4"①	3661 000 0064	3005 000 3205
MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194	3/8"	1/4"②	3661 000 0064	3005 000 3205

RETTUNG (RDR)

MS 462 C-M R	3/8"	3/8"	3944 000 0072	3005 002 9421
---------------------	------	------	---------------	---------------

ABLÄNGEN HOLZVOLLERNTER/ SÄGESPALT-AUTOMAT (RMHS, RMH)



Robuste und langlebige Sägekette für den Einsatz auf Spezialmaschinen in der maschinellen Holzernte und Brennholzerstellung. Reduzierte Spannungen führen zu geringen Rissbildungen bei geringem Verschleiß und besonders hoher Lebensdauer. **Darf nicht auf handgeführten Motorsägen eingesetzt werden.** Weitere Informationen erhalten Sie im STIHL Fachhandel.



LÄNGSSCHNITT (RMX, PMX)



Spezielle Längsschnitt-Sägekette für den Einsatz auf Längsschnitt-Geräten sowie mobilen Kleinsägewerken. Halbmeißelzahnkette mit hoher Schnittqualität bei niedrigem Vibrationsniveau und weichem Schneidverhalten. Weitere Informationen erhalten Sie im STIHL Fachhandel.



① Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad und Kupplungstrommel erforderlich (Bestellnummer Set: 1148 007 1002)
② Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad erforderlich (Bestellnummer: 1123 640 2007)



CUT KITS

Selbst die beste Sägekette wird mit der Zeit stumpf. Besteht während der Arbeit aber nicht die Möglichkeit, Ihre Sägekette zu schärfen oder muss die gesamte Schneidgarnitur ausgetauscht werden, haben wir die richtige Lösung für Sie. Die STIHL Cut Kits sind maschinenspezifische Zusammenstellungen aus jeweils zwei Sägeketten und einer Führungsschiene im Vorteilspaket. So haben Sie die für Ihre Motorsäge oder Ihren GTA optimal abgestimmte Schneidgarnitur immer und überall zur Hand. So bleiben Sie jederzeit voll einsatzbereit!



Inhalt je Kit:

- 2 × Sägekette
- 1 × Führungsschiene

Bestellnummer	Verwendung für	Schiene länge (cm)	Sägekettenteilung	Treibglieddicke (mm)	STIHL Oilomatic Sägekettentyp®	2 × Sägekette	1 × Führungsschiene	
CUT KIT 1	3007 000 9900	GTA 26	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101
CUT KIT 2	3005 000 9900	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172	30	3/8" P	1,1	PM3③	3610 000 0044	3005 000 3905
CUT KIT 3	3005 000 9901	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181	35	3/8" P	1,1	PM3③	3610 000 0050	3005 008 3909
CUT KIT 4	3005 000 9902	MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809
CUT KIT 6	3005 000 9904	MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MS 151	30	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405
CUT KIT 10	3003 000 9901	MS 261, MS 271, MSA 300	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313
CUT KIT 13	3003 000 9904	MS 291, MS 311, MS 360, MS 361, MS 362, MS 391, MSE 220, MSE 250	40	3/8"	1,6	RS	3621 000 0060	3003 000 7713
CUT KIT 15	3005 000 9910	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201 / MS 200 T	35	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0050	3005 000 4409
CUT KIT 18	NEU 3008 000 9900	GTA 40	15	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202

③ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96
④ Schmale Schneidgarnitur



STIHL FÜHRUNGSSCHIENEN

MEISTERN JEDE HERAUSFORDERUNG

STIHL liefert für jeden Anwendungsbereich die passende Führungsschiene. Intensive Forschung, hochwertige Materialien sowie innovative Fertigungsverfahren sind der Garant für die STIHL Qualität jeder Führungsschiene.



DREITEILIGE FÜHRUNGSSCHIENEN

Die universell einsetzbaren, dreiteiligen Führungsschienen sind leicht und dennoch robust. Sie bestehen aus drei elektrisch verschweißten Metallplatten, wobei die mittlere großflächig ausgespart ist. Dies führt zu einem reduzierten Gewicht bei gleichzeitig hoher Stabilität. Durch das geschlossene Lager am Umlenkstern sind die Schienen wartungsfrei. Das macht sie einfach in der Handhabung und vielseitig einsetzbar.

LIGHT 01

(bisher: Rollomatic E Mini)

- ✓ Für kleinere Motorsägen und Hochentaster
- ✓ Für Sägeketten der Teilungen 1/4" P und 3/8" P
- ✓ Nutbreite 1,1 mm und 1,3 mm
- ✓ Rückschlagarm, wartungsfrei
- ✓ Eine Niete (O1) am Umlenkstern für bessere Haltbarkeit des Sternlagers



LIGHT 04

(bisher: Rollomatic E)

- ✓ Für kleinere bis mittelstarke Motorsägen
- ✓ Für Sägeketten der Teilungen 3/8" P, .325" und 3/8"
- ✓ Nutbreite 1,1 mm, 1,3 mm und 1,6 mm
- ✓ Rückschlagarm, wartungsfrei
- ✓ Vier Nieten (O4) am Umlenkstern für hohe Stabilität



LIGHT 06

(bisher: Rollomatic E)

- ✓ Für leistungsstarke Motorsägen und härteste Einsätze
- ✓ Für Sägeketten der Teilung 3/8"
- ✓ Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm
- ✓ Robuster Schienenaufbau, erkennbar an sechs Nieten (O6) am Umlenkstern



LEICHTBAUSCHIENEN

Durch ihr spezielles Fertigungsverfahren wird das Gewicht der STIHL Leichtbauschiene gegenüber herkömmlichen Schienen reduziert. Dies erleichtert nicht nur die Arbeit mit der Säge, sondern reduziert auch die Belastung auf den Anwender oder die Anwenderin, speziell bei professionellen Einsätzen in der Baumpflege und im Forst. Leichtbauschiene gibt es für kleine und leichte Motorsägen bis hin zur starken Fällsäge.

LIGHT P01

(bisher: Rollomatic E Mini Light)

- ✓ Für kleinere Motorsägen und Hochentaster
- ✓ Aus glasfaserverstärktem Polyamid (P) für eine Gewichtsreduktion von bis zu 25% gegenüber herkömmlichen Schienen
- ✓ Für Sägeketten der Teilung 3/8" P
- ✓ Nutbreite 1,1 mm



LIGHT P04

(bisher: Rollomatic E Light)

- ✓ Für kleinere bis mittelstarke Motorsägen
- ✓ Aus glasfaserverstärktem Polyamid (P) für eine Gewichtsreduktion von bis zu 30% gegenüber herkömmlichen Schienen
- ✓ Für Sägeketten der Teilung 3/8" P
- ✓ Nutbreite 1,3 mm



ROLLOMATIC ES LIGHT

- ✓ Für leistungsstarke Motorsägen und professionelle Einsätze im Forst
- ✓ Aus verschleißfestem Spezialstahl mit ausgefrästen Hohlräumen für eine Gewichtsreduktion von bis zu 30% gegenüber herkömmlichen Kopfschienen
- ✓ Mit wechselbarem Schienenkopf und wartungsfreiem Umlenksternlager
- ✓ Für Sägeketten der Teilung 3/8"
- ✓ Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm



VOLL- UND KOPFSCHIENEN

Führungsschienen mit Vollstahlkörper. Der gehärtete Spezialstahl sorgt für hohe Stabilität und Belastbarkeit. Für den Einsatz mit Motorsägen mittlerer bis hoher Leistung. Der bekannte Klassiker - zuverlässig und langlebig.

ROLLOMATIC ES

- ✓ Für professionelle Einsätze mit leistungsstarken Motorsägen
- ✓ Besonders stabile und langlebige Vollstahlschiene
- ✓ Mit auswechselbarem Schienenkopf
- ✓ Wartungsfrei
- ✓ Für Sägeketten der Teilungen 3/8" und .404"
- ✓ Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm



DUROMATIC E

- ✓ Für härteste Einsätze im Forst mit leistungsstarken Motorsägen
- ✓ Besonders stabile und langlebige Vollstahlschiene mit schützender Hartmetall-Aufpanzerung (Stellit) an der Schienenspitze
- ✓ Für Sägeketten der Teilungen 3/8" und .404"
- ✓ Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm



NEUES SCHIENENDESIGN

STIHL stellt derzeit die Produktion der Führungsschienen um. Daher kann es aus logistischen Gründen im Moment dazu kommen, dass Sie bei einer Bestellung dieser Schiene ein Produkt mit abweichendem Namen und Design geliefert bekommen. Die Produkte sind technisch gleich, lediglich im Design und der Produktbezeichnung unterscheiden sich diese. Wir bitten dies zu entschuldigen.



i SCHIENENDESIGN IM DETAIL

Durch die Umstellung des Designs können Sie die für Ihre Motorsäge und Ihre Anwendung passende Führungsschiene jetzt noch leichter identifizieren (Funktion, Material und technische Merkmale der Schienen haben sich nicht geändert). Die folgenden Angaben auf der Schiene helfen Ihnen dabei.

Auf dem Service-Feld finden Sie alle Angaben, die Sie zur Auswahl der passenden Sägekette benötigen.

Während der Name "Light" gewichtsoptimierte Schienen kennzeichnet, steht die Ergänzung "P" für glasfaserverstärktes Polyamid und kennzeichnet unsere speziellen Leichtbauschienen.

Die Kennziffern 01, 04 und 06 stehen für die Anzahl der Nieten am Umlenkstern.



Die Eigenschaften unserer Schienen sind durch Icons sowie eine Farbcodierung am Schienenanschluss gekennzeichnet:

- rückschlagarm
- regulär
- Ematic
- Leichtbau
- 6-nietig
- Kopfschiene
- Stellit-Verstärkung

SONDERSCHIENEN



CARVING

(bisher: Carving E)

- Spezial-Führungsschiene für Holzschnitzarbeiten
- Für Sägeketten der Teilungen 1/4" P und 1/4"
- Nutbreite 1,1 mm und 1,3 mm
- Mit schützender Hartmetall-Aufpanzerung (Stellit) an der Schienenspitze
- Besonders rückschlagarm, leicht, mit optischer Führungshilfe



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT! TIMBERSPORTS® EDITION

Ein Muss für Fans - Sonderschienen im TIMBERSPORTS® Design. Baugleich mit unseren Serienführungsschienen Light 01 (35 cm, 1,1 mm) für Sägeketten der Teilung 1/4" P, Light 04 (40 cm, 1,1 mm) für Sägeketten der Teilung 3/8" P und Rollomatic ES Light (50 cm, 1,6 mm) für Sägeketten der Teilung 3/8".

Schienenlänge	Bestellnummer
35 cm (Light 01)	3005 833 3409
40 cm (Light 04)	3005 833 4413
50 cm (Rollomatic ES Light)	3003 833 2021

NEU STIHL SCHIENEN PASSEN JETZT AUCH AUF MOTORSÄGEN ANDERER HERSTELLER!

Erste STIHL Schienen mit AO41- und K095-Anschluss.



LIGHT 04 - AO41

- Nutbreite 1,3 mm
- 3/8" P

Schienenlänge	Bestellnummer
30 cm	3050 008 0305
35 cm	3050 008 0309
40 cm	3050 008 0313



LIGHT 04 - K095

- Nutbreite 1,3 mm und 1,5 mm
- .325"

Schienenlänge	1,3 mm Bestellnummer	1,5 mm Bestellnummer
40 cm	3051 008 0513	3051 008 0613
45 cm	3051 008 0517	3051 008 0617

➔ Weiterführende Informationen zu den neuen STIHL Schienen für Motorsägen anderer Hersteller finden Sie bei den Führungsschienen auf stihl.de

SO FINDEN SIE DIE PASSENDE SCHNEIDGARNITUR

Für einen effizienten Einsatz Ihrer Motorsäge muss diese optimal mit der Führungsschiene und Sägekette zusammenpassen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie bei der Auswahl der richtigen Schneidgarnitur vorgehen.

AUSWAHL DER FÜHRUNGSSCHIENE

Die passende Führungsschiene wählen Sie auf Basis der gewünschten **Schienenlänge** sowie der **Nutbreite** Ihres **Motorsägen-Modells**.

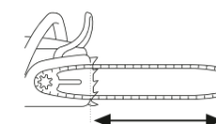
MOTORSÄGEN-MODELL

Die Modellnummer Ihrer Motorsäge finden Sie auf dem Typenschild an der Seite Ihres Geräts oder an der Innenseite der Kettenbremse.



SCHIENENLÄNGE

Die benötigte Schienenlänge ist abhängig von der Anwendung, die Sie durchführen möchten.



TREIBGLIEDDICKE / NUTBREITE

Mit den Treibgliedern wird die Sägekette in der Schiene geführt. Die Nutbreite der Führungsschiene und die Treibglieddicke der Sägekette müssen übereinstimmen.



AUSWAHL DER SÄGEKETTE

Haben Sie die passende Führungsschiene ausgewählt, können Sie anhand der auf dem **Service-Feld der Schiene** dargestellten technischen Informationen (Teilung und Nutbreite) die **11-stellige Bestellnummer** der passenden Sägekette ermitteln.

- MICRO
- SUPER
- HEXA
- DURO

KETTENTYP

Der Kettentyp wird durch die Form des Schneidezahns bestimmt. Der passende Kettentyp ist je nach gewünschten Eigenschaften der Sägekette zu wählen.

TREIBGLIEDANZAHL

Die Anzahl der Treibglieder bestimmt die Länge der Sägekette. Gezählt werden ausschließlich die Treibglieder, nicht etwa die Schneidezähne. Die zur Schienenlänge passende Treibgliedanzahl wird auf dem Service-Feld der Führungsschiene angegeben.



☐ DIE BESTELLNUMMER DER FÜHRUNGSSCHIENE

FINDEN SIE **AB SEITE 106**

☐ DIE BESTELLNUMMER DER SÄGEKETTE

FINDEN SIE **AB SEITE 106**



STIHL KETTEN- UND SCHIENENBERATER



Scannen Sie den QR-Code und finden Sie die zu Ihrer Motorsäge passende Sägekette oder Führungsschiene ganz bequem online. Geben Sie ein paar Informationen, z. B. das Motorsägen-Modell, die gewünschte Spezifikation sowie Anwendung ein und wir empfehlen Ihnen die optimal passende Kette oder Schiene. Diese können Sie anschließend natürlich auch direkt online kaufen.

ÜBERSICHT SCHNEIDGARNITUREN

		Schienenlänge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	Micro Bestellnummer	Micro 3 Bestellnummer	Super Bestellnummer	Super 3 Bestellnummer	Hexa Bestellnummer	Hexa 3 Bestellnummer	Duro 3 Bestellnummer	Light PO1, Light PO4 Bestellnummer	Light Bestellnummer	Light O1 Bestellnummer	Light O4 Bestellnummer	Anzahl Zähne Umlenkstern	
GEHÖLZSCHNEIDER							SÄGEKETTEN						FÜHRUNGSSCHIENEN					
GTA 26	10	¼" P	1,1	28	-	3670 000 0028	-	-	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	
GTA 40	15	¼" P	1,1	38	-	3670 000 0038	-	-	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	6	
MOTORSÄGEN							SÄGEKETTEN						FÜHRUNGSSCHIENEN					
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼" P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	
	30	¼" P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	8	
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	35	¼" P	1,1	72	-	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	8	
	MSA 161 T	25	¼" P	1,1	57	-	3670 000 0057	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	8	
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180 ^② , MS 181, MS 194, MSE 141, MSE 170	30	⅜" P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	7	
	35	⅜" P	1,1	50	-	3610 000 0050	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	3005 000 7609	-	3005 003 3909	-	7	
	40	⅜" P	1,1	55	-	3610 000 0055	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	3005 008 3913	-	7	
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 ^③ , MS 241, MS 194, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③ , MSA 220 C-B	30	⅜" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 4405	9	
	30	⅜" P	1,3	44	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	-	3005 000 4805	9	
	35	⅜" P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	-	3005 000 4409	9	
	35	⅜" P	1,3	50	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	-	3005 000 4809	9	
	40	⅜" P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	-	3005 000 4413	9	
MSE 250	37	⅜" P	1,6	56	3652 000 0056	-	3621 000 0056	3626 000 0056	-	-	3683 000 0056	-	-	-	-	3003 008 6111	10	
	40	⅜" P	1,6	60	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	-	-	3683 000 0060	-	-	-	-	3003 008 6113	10	
	45	⅜" P	1,6	66	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	-	-	3683 000 0066	-	-	-	-	3003 008 7717	9	
MS 201 T, MSA 220 T	30	⅜" P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	3138 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 4405	9	
	30	⅜" P	1,3	44	-	3636 000 0044	-	3616 000 0044	-	-	3612 000 0044	3005 000 7405	-	-	-	3005 000 4805	9	
	35	⅜" P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	-	3138 000 0050	-	-	-	-	-	3005 000 4409	9	
	35	⅜" P	1,3	50	-	3636 000 0050	-	3616 000 0050	-	-	3612 000 0050	3005 000 7409	-	-	-	3005 000 4809	9	
	40	⅜" P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	-	3138 000 0055	-	-	-	-	-	3005 000 4413	9	
	40	⅜" P	1,3	55	-	3636 000 0055	-	3616 000 0055	-	-	3612 000 0055	3005 000 7413	-	-	-	3005 000 4813	9	

i DAS POWER-DUO: ⅜" PS3 PRO UND LIGHT O4

Die Schneidgarnitur aus Sägekette ⅜" PS3 Pro und Führungsschiene Light O4 mit 1,1 mm Nutbreite ist ideal geeignet für Motorsägen der Leistungsklasse 1,6 - 2,0 kW. Durch ihre schmale Form erreicht sie eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der bekannten ⅜" PS Sägekette mit 1,3 mm Treibglieddicke. Die Schneidgarnitur zeichnet sich durch eine geringe Druckempfindlichkeit aus und gleitet mit ihrer hohen Schnittleistung beinahe mühelos durchs Holz. Das Ergebnis: exakte Schnitte und ein sauberes Schnittbild in kürzester Zeit.

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
 ② Ab Baujahr 2014
 ③ Bei MS 231 und MS 251 (35 und 40 cm Schienenlänge) und bei MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden



	Schiene(n)länge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	SÄGEKETTEN						Duro 3 Bestellnummer	FÜHRUNGSSCHIENEN								
					Micro Bestellnummer	Micro 3 Bestellnummer	Super Bestellnummer	Super 3 Bestellnummer	Hexa Bestellnummer	Hexa 3 Bestellnummer		Light PO1, Light PO4 Bestellnummer	Rollomatic ES Light Bestellnummer	Light O1 Bestellnummer	Light O4 Bestellnummer	Light O6 Bestellnummer	Rollomatic ES Bestellnummer	Anzahl Zähne Umlenkstern	Duromatic E Bestellnummer	
MOTORSÄGEN					SÄGEKETTEN						FÜHRUNGSSCHIENEN									
MS 251 ^②	35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	-	-	-	3696 000 0056	-	-	-	3005 000 7009	-	-	11	-	
	35	.325	1,6	56	-	3689 000 0056	3639 000 0056	-	-	-	3667 000 0056	-	-	-	3005 000 4709	-	-	11	-	
	40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	-	-	3696 000 0062	-	-	-	3005 000 7013	-	-	11	-	
	40	.325	1,6	62	-	3689 000 0062	3639 000 0062	-	-	-	3667 000 0062	-	-	-	3005 000 4713	-	-	11	-	
MS 261, MS 271, MSA 300	32	.325	1,6	56	3686 000 0056	3689 000 0056	3639 000 0056	-	-	-	3667 000 0056	-	-	-	3003 000 5306	-	-	11	-	
	35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	-	-	-	3696 000 0060	-	-	-	3003 000 3309	-	-	10	-	
	37	.325	1,6	62	3686 000 0062	3689 000 0062	3639 000 0062	3667 000 0062	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	-	11	-	
	40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	3694 000 0067	-	-	3696 000 0067	-	-	-	3003 000 3313	-	-	10	-	
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	-	-	3667 000 0067	-	-	-	3003 008 6813	-	-	11	3003 000 9213	
MS 291, MS 311, MS 362, MS 391	35	$\frac{3}{8}$	1,6	54	3652 000 0054	3664 000 0054	3621 000 0054	3626 000 0054	3132 000 0054	3134 000 0054	3683 000 0054	-	-	-	3003 000 7709	-	-	9	-	
	37	$\frac{3}{8}$	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	3132 000 0056	3134 000 0056	3683 000 0056	-	-	-	3003 008 6111	-	-	10	-	
	40	$\frac{3}{8}$	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 008 6113	-	-	10	-	
	45	$\frac{3}{8}$	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 008 7717	-	-	10	-	
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	$\frac{3}{8}$	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	3132 000 0060	3134 000 0060	3683 000 0060	-	-	-	3003 000 5213	-	-	11	3003 000 9213	
	45	$\frac{3}{8}$	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	3132 000 0066	3134 000 0066	3683 000 0066	-	-	-	3003 000 5217	-	-	11	3003 000 9217	
	50	$\frac{3}{8}$	1,6	72	3652 000 0072	-	3621 000 0072	3626 000 0072	3132 000 0072	3134 000 0072	3683 000 0072	-	3003 000 2021	-	-	3003 000 5221	-	-	11	3003 000 9221
	63	$\frac{3}{8}$	1,6	84	3652 000 0084	-	3621 000 0084	3626 000 0084	3132 000 0084	3134 000 0084	3683 000 0084	-	3003 000 2031	-	-	3003 000 5231	-	-	11	3003 001 5631
MS 500i, MS 661	71	$\frac{3}{8}$	1,6	91	3652 000 0091	-	3621 000 0091	3626 000 0091	3132 000 0091	3134 000 0091	3683 000 0091	-	3003 000 2038	-	-	3003 000 6038	-	-	11	-
	80	$\frac{3}{8}$	1,6	105	3652 000 0105	-	3621 000 0105	3626 000 0105	3132 000 0105	3134 000 0105	3683 000 0105	-	3003 000 2046	-	-	3003 000 6046	-	-	11	-
MS 661	90	$\frac{3}{8}$	1,6	114	-	-	3621 000 0114	3626 000 0114	3132 000 0114	3134 000 0114	3683 000 0114	-	3003 000 2053	-	-	3003 000 6053	-	-	11	-
MS 881 ^③	53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223	
	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	-	-	3002 000 9231	
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	-	-	3002 000 8041	
	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052	
	90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	-	-	-	
HOCHENTASTER					SÄGEKETTEN						FÜHRUNGSSCHIENEN									
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150^④, HTA 160	25	$\frac{1}{4}$ " P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	-	8	-	
	30	$\frac{1}{4}$ " P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	-	8	-	
HTA 150 ^⑤	30	$\frac{3}{8}$ " P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-	
	30	$\frac{3}{8}$ " P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	-	9	-	
HT 56	30	$\frac{3}{8}$ " P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	-	-	-	3005 000 7605	-	3005 000 3905	-	-	-	7	-	

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
 ② Bei MS 231 und MS 251 (35 und 40 cm Schienenlänge) und bei MSE 170, MSE 190, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellschaltung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden

③ Gilt für siebenzahniges Kettenrad;
 bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr
 ④ Pflegevariante
 ⑤ Forstvariante



ZUBEHÖR FÜR HEXA

ZUM EINFACHEN NACHSCHÄRFEN DER PROFI-SÄGEKETTE

SCHÄRFSETS

Bestehend aus Feilenhalter mit Hexafeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.



Teilung 3/8" Hexa	Bestellnummer 5607 007 1000
----------------------	--------------------------------

SECHSKANTFEILEN

Für Hexa Sägekette (ohne Feilengriff).

Teilung 3/8" Hexa Ø 5,2 × 200 mm	Bestellnummer 5607 773 5201
--	--------------------------------

NEU 3/8" P Hexa 5607 773 4201

SCHLEIFSCHEIBEN

Für das STIHL Universal-Schärfgerät.



Teilung 3/8" Hexa	Bestellnummer 5203 750 7018
----------------------	--------------------------------

NEU 3/8" P Hexa 5203 750 7020

➔ Das STIHL Universal-Schärfgerät finden Sie auf Seite 113.

FEILLEHRE FL4

Zum manuellen Bearbeiten des Tiefenbegrenzers aus gehärtetem Stahl mit Spezialbeschichtung. Zwei Einstellungen für Hartholz und Weichholz. Mit dem Haken kann sowohl die Nut als auch die Ölbohrung der Schiene gereinigt werden.



Teilung 3/8" P Hexa	Bestellnummer 0000 893 4007
------------------------	--------------------------------

3/8" Hexa 0000 893 4009

Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.



3/8" Hexa 1110 893 4000

Eine Videoanleitung zum Schärfen der Hexa Sägekette finden Sie hier:



ZUBEHÖR FÜR RUNDSCHLIFF-SÄGEKETTEN



SCHÄRFSETS

Bestehend aus Feilenhalter mit Rundfeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.



Teilung	Bestellnummer
1/4" P	5605 007 1000
1/4" u. 3/8" P	5605 007 1027
.325"	5605 007 1028
3/8"	5605 007 1029
.404"	5605 007 1030

FEILENHALTER 2-IN-1

Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Ideal für Rundschliff-Sägeketten. Für 1/4"-P-, 3/8"-P-, .325"-, 3/8"- und .404"-Sägeketten, integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL).



Teilung	Ø	Bestellnummer
1/4" P	3,2 mm	5605 750 4306
1/4" u. 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4303
.325"	4,8 mm	5605 750 4304
3/8"Ⓜ	5,2 mm	5605 750 4305
.404"	5,5 mm	0000 750 4300

ZUBEHÖR: ERSATZRUNDFEILE FÜR 1/4"-P-SÄGEKETTE

Zum Schärfen der 1/4"-P-Sägekette, nicht zum Feilen von Hand verwendbar, Ø 3,2 × 200 mm.

Für Feilenhalter 2-in-1 0000 893 6401

ZUBEHÖR: ERSATZFLACHFEILE FÜR TIEFENBEGRENZER

Für die Tiefenbegrenzerbearbeitung.

Für Feilenhalter 2-in-1 0814 252 3001

FEILENHALTER MIT RUNDFEILE

Teilung	Ø	Bestellnummer
1/4" P	3,2 mm	5605 750 4300
1/4" u. 3/8" P	4,0 mm	5605 750 4327
.325"	4,8 mm	5605 750 4328
3/8"	5,2 mm	5605 750 4329
.404"	5,5 mm	5605 750 4330

SÄGEKETTEN-RUNDFEILEN

Für STIHL Schärfsets, Freihandfeilenhalter und Feilenhalter 2-IN-1.

Teilung	Ø	Bestellnummer
1/4" u. 3/8" P	4,0 × 200 mm	5605 772 4006
.325"	4,8 × 200 mm	5605 772 4806
3/8"	5,2 × 200 mm	5605 772 5206
.404"	5,5 × 200 mm	5605 772 5506
	3,5 × 200 mm	5605 772 3506
	4,5 × 200 mm	5605 772 4506

1/4" P
(nicht geeignet für Feilenhalter 2-IN-1) 3,2 × 150 mm 5605 771 3206

DREIKANTSCHÄRFFEILE

Für FG 2 und FG 3 zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.

Bestellnummer
0811 421 8971

FLACHFEILE

Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer. 150 mm.

Bestellnummer
0814 252 3356



PROFI-TIPP

Beim STIHL exklusiven Hexa Schneidsystem ist die Sechskantfeile optimal an die Zahnform der Sägekette angepasst. Dadurch wird bei jedem Nachschärfen intuitiv der ideale Schärfwinkel erzielt. Das Ergebnis ist eine nahezu perfekt geschärfte Hexa Sägekette. Sie bleibt bis zu 50% länger scharf^① als andere Sägeketten, muss weniger oft nachgeschärft werden und überzeugt dadurch mit einer besonders hohen Schnittleistung über die Gesamtnutzungsdauer hinweg. Auf diese Weise kann man mit der Sägekette effektiver arbeiten.



① z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro
② Nicht verwendbar mit 3/8" Hexa





FEILENHALTERFÜHRUNGEN FF 1

STIHL exklusive Feilenhalterführung. Für präzise und einfache Handhabung der Feile und fachgerechte Kettenschärfung. Ideale Ergänzung zu STIHL Schärfsets, geringer Kraftaufwand, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.

Teilung	Ø	Bestellnummer
1/4" P	3,2 mm	5614 000 7504
1/4", 3/8" P ^①	4,0 mm	5614 000 7503
3/8" P ^②	4,8 mm	5614 000 7502
.325"	4,0 mm	5614 000 7501
3/8"	5,2 mm	5614 000 7500
.404"	5,5 mm	5614 000 7505

FEILGERÄT FG 2^③

Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zur Tischbefestigung, ohne Feilengriffe und Feile.



Bestellnummer
5604 000 7501

ZUBEHÖR: SCHRAUBZWINGE

Zur Tischbefestigung zwei Stück erforderlich.



5604 890 5800

FEILGERÄT FG 3^④

Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zum Befestigen auf der Führungsschiene, ohne Feilengriffe und Feile.



Bestellnummer
5610 000 7500

ROLLENFEILGERÄTE FG 4

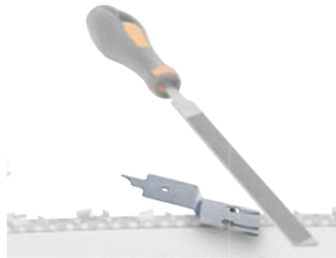
STIHL exklusives Rollenfeilgerät. Ideal für die wöchentliche Präzisionsschärfung. Kompakt, geringer Kraftaufwand, mit Feilplättchen für die richtige Anpassung des Tiefenbegrenzerabstands, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.



Teilung	Ø	Bestellnummer
1/4", 3/8" P ^①	4,0 mm	5612 000 7503
3/8" P ^②	4,0 mm	5612 000 7502
.325"	4,8 mm	5612 000 7501
3/8"	5,2 mm	5612 000 7500

FEILLEHREN

Zum manuellen Bearbeiten des Tiefenbegrenzers aus gehärtetem Stahl mit Spezialbeschichtung. Zwei Einstellungen für Hartholz und Weichholz. Mit dem Haken kann sowohl die Nut als auch die Ölbohrung der Schiene gereinigt werden.



FL1	Teilung	Bestellnummer
FL1	1/4" P	0000 893 4006
FL2	3/8" P ^②	0000 893 4007
FL3	.325"	0000 893 4008
FL4	3/8"	0000 893 4009
FL5	.404"	0000 893 4010

Zur Kontrolle von Brust- und Schärffwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.



1/4" P	0000 893 4005
.404"	1106 893 4000
1/4", 3/8" P, .325" u. 3/8"	1110 893 4000

FEILENGRIFFE

Kunststoffgriff.



Bestellnummer
0000 881 4504

Für Rund- und Hexafeilen von 3,2 bis 5,5 mm und alle Flachfeilen



Holzgriff.



Für 3,2 mm Dreikant-, Flach- und Rundfeilen

0811 490 7862

Für Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen von 4,0 bis 5,5 mm

0811 490 7860

Kunststoffgriff mit Schärffwinkeln.



Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm

0000 881 4500

FH 3
Softgriff.



Für Flachfeilen bis 150 mm

0000 881 4503

FH 1
Softgriff mit Schärffwinkeln.



Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm

0000 881 4502

FÜHRUNGSSCHIENENRICHTER

Werkzeug zum Entgraten der Führungsschiene. Ergonomisch gestaltete Kunststoffhalterung mit Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl.



Bestellnummer
5605 773 4400

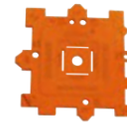
ZUBEHÖR: FLACHFEILE



5605 773 4200

PRÜFLEHREN

Zum Ermitteln der Teilung von Kette und Kettenrad sowie der Treibglieddicke und der Nutbreite der Führungsschiene.



Bestellnummer
0000 893 4105

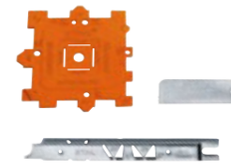
Zur Ermittlung des Verschleißzustands von Kettenrädern. Eine regelmäßige Kontrolle sowie der proaktive Austausch reduzieren den Verschleiß der Schneidgarnitur.



0000 893 4101

PFLEGESET FÜR SCHNEIDGARNITUREN

Bestehend aus Prüflehren 0000 893 4105 / 4101 und Feillehre 1110 893 4000.



Bestellnummer
0000 007 1016

SCHÄRFGITTER

Hilfsmittel zum Feilen der Kette. Winkel-Linien (25° / 30°) zur Ausrichtung der Feile, zwei Haftmagnete.



Bestellnummer
0000 750 9900

STIHL GRUNDGERÄT USG

Universal-Schärfgerät für sämtliche STIHL Sägeketten, Kreissägeblätter für FS-Geräte und Heckenschermesser. Komplett mit Schwenksupport für sämtliche STIHL Oilomatic-Sägeketten und zwei Formschleifscheiben. Auch zum Schärfen von STIHL Duro-Sägeketten geeignet.



Bestellnummer
5203 200 0008

ZUBEHÖR USG (OHNE ABB.)

Schwenksupport für Spitzzahn-Sägeketten ^⑤	Bestellnummer 5203 750 1405
Schwenksupport für Heckenschermesser ^⑥	5203 750 1400
Schwenksupport für FS-Kreissägeblätter ^⑥	5203 750 2800
Fußspaneinrichtung	5203 007 1003
Diamantabziehvorrichtung	5203 890 4400
Diamantschleifscheibe für 3/8" PD3, .325" RD3 und 3/8" RD3	5203 757 0906
Diamantschleifscheibe für 3/8" RDR	5203 757 0901
Schleifscheibe für 3/8" Hexa	5203 750 7018
NEU Schleifscheibe für 3/8" P Hexa	5203 750 7020

FEILBÖCKE

S 260
Leichte und handliche Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene, inklusive praktischer Gürteltasche.



Bestellnummer
0000 881 0402

L 700
Große und robuste Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz.



0000 881 0403

AUFBEWAHRUNGSBOX FÜR SÄGEKETTEN

Robuste, leichte Kunststoffbox. Zwei Trennstege.



Maße
18 x 12 x 4 cm

Bestellnummer
0000 882 5900

① Nut 1,1 mm ③ Abbildungen zeigen Sonderausstattung ⑤ Mit Formschleifscheibe
② Nut 1,3 mm ④ Nicht geeignet für 1/4"-PM3-Sägekette ⑥ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

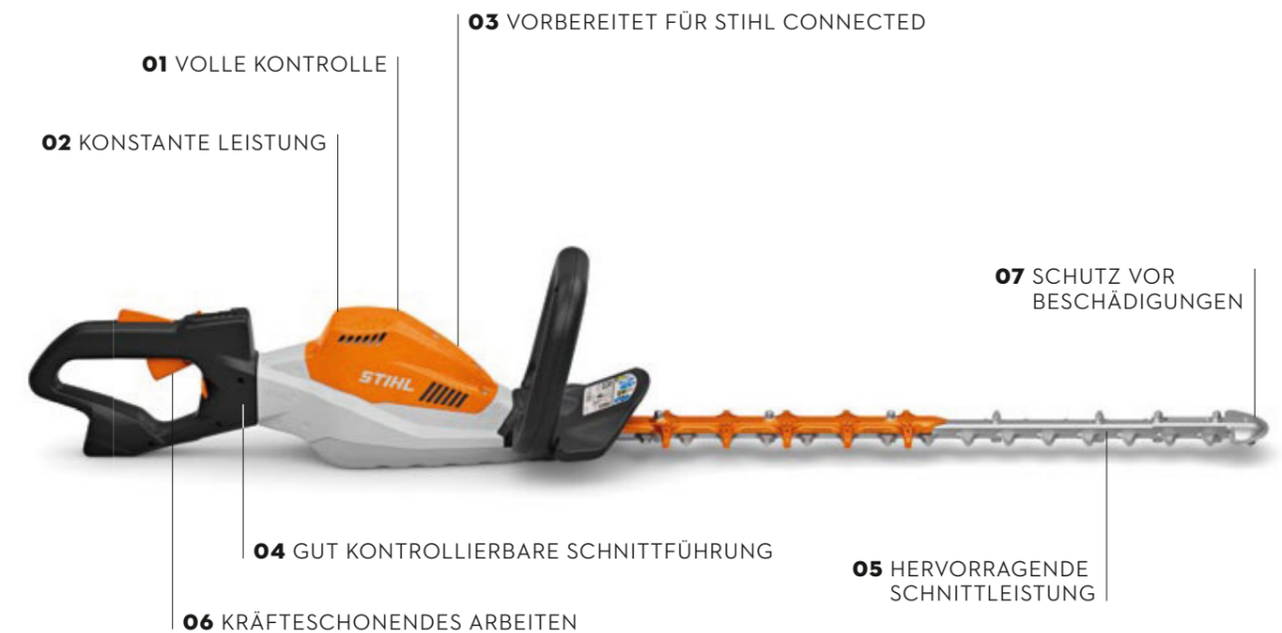


HECKENSCHEREN IM DETAIL



SCHNITT FÜR SCHNITT. ZUR BESTFORM.

Benzin-Heckenscheren	116	Zubehör für Heckenscheren	125
Akku-Strauchschere und Akku-Heckenscheren	118	Heckenschneider und Zubehör	131
Elektro-Heckenscheren	123		



TECHNIK

- 01 EC-ELEKTRONIK**
Im AP-System erkennt die elektronische Steuerung die jeweilige Last während der Anwendung und wirkt dabei aktiv auf den EC-Motor ein. Das Resultat: eine konstante Messerhubzahl, selbst bei härtestem Rückschnitt, und stets die optimale Leistung.
- 02 STIHL ELEKTROMOTOR (EC)**
Neben einer beeindruckenden Arbeitsleistung haben Profi-Heckenscheren im AP-System einen EC-Motor mit automatischer Drehrichtungsumkehr. Das ermöglicht bei Bedarf das Freifahren der Schneideinrichtung.
- 03 STIHL CONNECTED**
An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse kann der STIHL Smart Connector 2 A eingesetzt und das Gerät in STIHL connected eingebunden werden.

KOMFORT

- 04 DREHBARER MULTIFUNKTIONSGRIFF**
Lässt sich einfach in die optimale Position für Seiten- oder Kopfschnitt bringen.
- 05 AUSGEKLÜGELTE MESSERGEOMETRIE**
Eine durchdachte Messerform und speziell abgestimmte Trimm- bzw. Rückschnittgetriebe sorgen für hervorragende Schnittleistung.
- 06 BÜGELGRIFF MIT INNENLIEGENDEM SCHALTER**
Liegt komfortabel in der Hand und spart Kräfte, vor allem bei langen Arbeitsintervallen.
- 07 AUFGESCHRAUBTER FÜHRUNGSSCHUTZ**
Schützt die Spitze der Heckenscherenmesser vor Verschleiß und erleichtert das wand- und bodennahe Schneiden.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



BENZIN-HECKENSCHEREN

- Leistungsstarke Geräte mit geringem Gewicht und hoher Schnittleistung
- Für Einsätze auf weitläufigen Grundstücken
- Zur Park- und Landschaftspflege
- Für den optimalen Schnitt dichter Hecken und Ziergehölze



HS 45

27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 PS • ab 4,7 kg[Ⓞ]

Einstiegsmodell für die Gehölzpflege im Hausgarten. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ElastoStart, einseitig geschliffene Messer, integrierter Schnittschutz.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HS 45	45 cm	4228 011 2937
	60 cm	4228 011 2938



HS 56 C-E

21,4 cm³ • 0,65 kW / 0,9 PS • 4,5 kg[Ⓞ]

Ideal für den Einsatz im Landschafts- und Gartenbau. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhebelbedienung, werkzeugloser Tankverschluss, doppelseitig geschliffene Messer, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HS 56 C-E	60 cm	4242 011 2947



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion R = Rückschnitt Ⓞ Gewicht unbetankt, komplett
E = STIHL ErgoStart T = Trimmschnitt



HS 82 R

22,7 cm³ • 0,7 kW / 1,0 PS • ab 5,3 kg[Ⓞ]

Profi-Gerät mit niedriger Messergeschwindigkeit für einen kräftigen Schnitt. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten. STIHL Antivibrationssystem, doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung, drehbarer Multifunktionsgriff, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Stoptaster.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HS 82 R	60 cm	4237 011 2977
	75 cm	4237 011 2978

Weitere Version:

HS 82 RC-E	60 cm	4237 011 2982
------------	-------	---------------



HS 82 T

22,7 cm³ • 0,7 kW / 1,0 PS • ab 5,1 kg[Ⓞ]

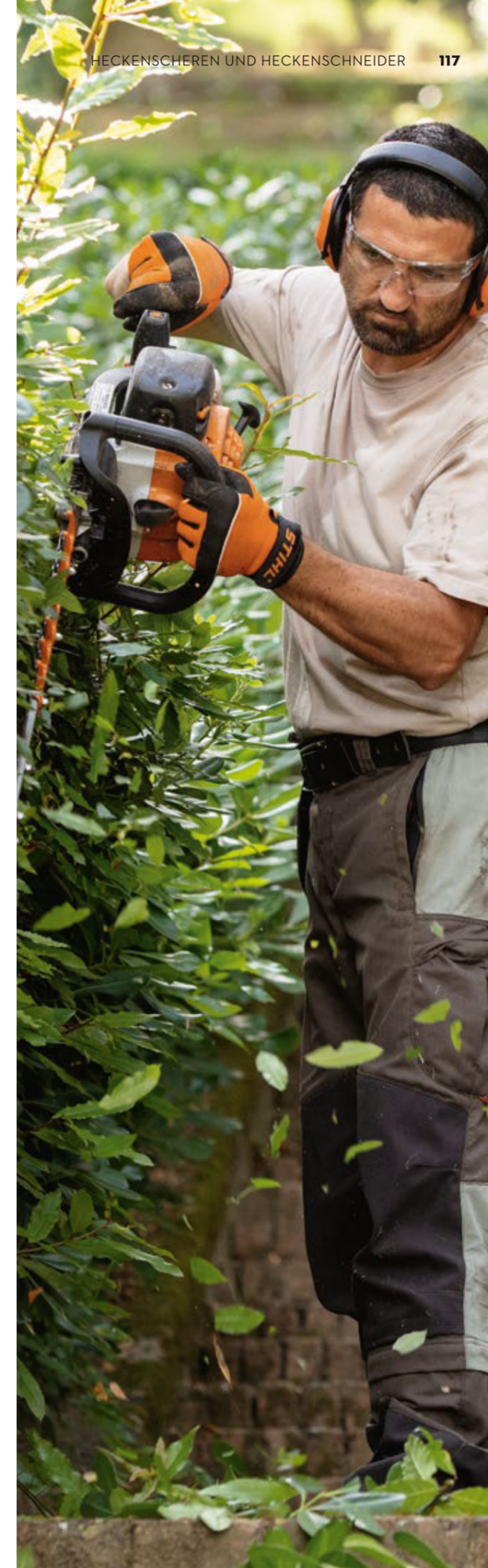
Profi-Gerät mit hoher Messergeschwindigkeit für einen feinen Schnitt. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten. STIHL Antivibrationssystem, doppelseitig geschliffene Messer in Trimmschnittausführung, drehbarer Multifunktionsgriff, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Stoptaster.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HS 82 T	60 cm	4237 011 2985
	75 cm	4237 011 2986



GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE

FINDEN SIE **AB SEITE 348**



AKKU-STRAUCH- SCHERE UND AKKU- HECKENSCHEREN

- Für den privaten Gebrauch sowie professionelle Einsätze
- Zum Heckenschneiden in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausbereichen, Friedhöfen und Schulen
- Einfache und angenehme Handhabung
- Exzellente Schnittleistung



INKL. STRAUCH- UND
GRASMESSER



HSA 26

10,8 V • 0,8 kg^①

Kompakte Akku-Strauchschere mit Strauchmesser zum Kürzen und Pflegen von kleineren, immergrünen Hecken und kleinblättrigen Ziergehölzen. Strauchmesser mit optimierter STIHL Messergeometrie für ein optimales Schnittergebnis. Mit Grasmesser auch zum Schneiden von Rasenkanten. Rutschfester Bediengriff für perfekte Ergonomie, schneller, werkzeugloser Messerwechsel, mit Ladezustandsanzeige, um die Restkapazität des Akkus jederzeit im Blick zu haben. Der Akku AS 2 passt ausschließlich zu den Produkten des AS-Systems und ist nicht kompatibel mit der HSA 25.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät HSA 26
- 1 × Strauchmesser, Schnittlänge 20 cm, inkl. Messerschutz
- 1 × Grasmesser, Schnittbreite 12 cm, inkl. Messerschutz

HSA 26 ohne Akku und Ladegerät ^②	Schnittlänge 20 cm	Bestellnummer HA03 011 3500
---	-----------------------	--------------------------------

Im Set enthalten:

- 1 × Lieferumfang Grundgerät
- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1
- 1 × Transporttasche Schwarz / Orange mit Ösen zur Wandmontage

Set HSA 26 mit AS 2 und AL 1	20 cm	HA03 011 3506
------------------------------	-------	---------------

ZUBEHÖR: TELESKOPSCHAFT

Ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten mit der HSA 26 in aufrechter Haltung. Einfache und schnelle Verbindung mit der HSA 26 sowie bequemer Wechsel des Akkus AS im Handgriff. Stufenlos teleskopierbar von 95–110 cm, um 125° verstellbarer Arbeitswinkel, leichtgängige Rollen, Softgriff. Der Teleskopschaft passt ausschließlich zur HSA 26 und ist nicht kompatibel mit dem GTA 26 oder der HSA 25.



Für HSA 26	HA03 710 7100
------------	---------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- ① Gewicht ohne Akku, mit Strauchmesser
- ② Ohne Transporttasche, inkl. Strauch- und Grasmesser
- ③ Gewicht ohne Akku

ASII
SYSTEM
AS 2



HSA 30

10,8 V • 2,0 kg^④

Ultraleichte, ergonomische Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. 45 cm Schnittlänge. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer mit 22 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 mit Ladezustandsanzeige.

HSA 30 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Strauchmesser	Schnittlänge 45 cm	Bestellnummer HA08 011 3500
---	-----------------------	--------------------------------

Set HSA 30 mit AS 2 und AL 1	45 cm	HA08 011 3506
------------------------------	-------	---------------



HSA 40

10,8 V • 2,1 kg^④

Sehr leichte, ergonomische Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. 50 cm Schnittlänge. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 mit Ladezustandsanzeige.

HSA 40 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Strauchmesser	Schnittlänge 50 cm	Bestellnummer HA08 011 3520
---	-----------------------	--------------------------------

Set HSA 40 mit 2 × AS 2 und AL 1	50 cm	HA08 011 3526
----------------------------------	-------	---------------

- ④ Gewicht inklusive Akku
- ⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



HSA 45

18 V • 2,3 kg^④

Sehr leichte Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. Einseitig geschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige. Akku-Ladezeit 145 min / 210 min (80% / 100%).

HSA 45	Schnittlänge 50 cm	Bestellnummer 4511 011 3520
--------	-----------------------	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code und kaufen Sie die HSA 45 jetzt ganz bequem online!



SEITE 415
SUPERCLEAN



Löst Harz und Schmutz von Heckenschermessern und dient gleichzeitig als Korrosionsschutz und Schmiermittel. Erhältlich als 50 ml und 300 ml Spraydose.





HSA 50

36 V • 2,9 kg^①

Leichte und leise Akku-Heckenschere zum Trimmen von Büschen, Sträuchern sowie mittelgroßen Hecken. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer, Messergeometrie in Tropfenform für perfekte Schnitte und eine gesunde Hecke. Bequemes und kräfteschonendes Arbeiten durch optimale Gerätebalance, ergonomisch geformten Bediengriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter sowie geringes Gewicht. Aufgeschraubter Messer-Führungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 50 ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge 50 cm	Bestellnummer 4521 011 3560
--------------------------------	-----------------------	--------------------------------

Set HSA 50 mit AK 10 und AL 101	50 cm	4521 011 3570
---------------------------------	-------	---------------



HSA 100

36 V • 3,7 kg^①

Leistungsstarke Universal-Heckenschere für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Langanhaltend scharfe, doppelseitig geschliffene Schneidmesser mit 34 mm Zahnabstand für eine exzellente Schnittleistung und einen schnellen Arbeitsfortschritt. Ergonomisches, kräfteschonendes Arbeiten, auch bei längeren Einsätzen, durch optimale Gerätebalance, drehbaren Multifunktionsgriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter und STIHL Antivibrationssystem. Antiblockiersystem für einen einfachen Drehrichtungswechsel der Schneidmesser bei Blockaden. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Aufgeschraubter Schnittschutz, Messer-Führungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 100 ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge 60 cm	Bestellnummer HA07 011 3530
---------------------------------	-----------------------	--------------------------------



HSA 60

36 V • 3,5 kg^①

Akku-Heckenschere mit besonders starker Schnittleistung für anspruchsvolle Einsätze, z. B. zum Trimmen von Büschen und hohen Hecken. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer, Messer-Geometrie in Tropfenform für perfekte Schnitte und eine gesunde Hecke. Kräfteschonendes und ergonomisches Arbeiten durch optimale Gerätebalance, drehbaren Multifunktionsgriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter und STIHL Antivibrationssystem. Antiblockiersystem für einen einfachen Drehrichtungswechsel der Schneidmesser bei Blockaden. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Aufgeschraubter Messer-Führungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 60 ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge 60 cm	Bestellnummer HA06 011 3530
--------------------------------	-----------------------	--------------------------------

Set HSA 60 mit AK 10 und AL 101	60 cm	HA06 011 3540
---------------------------------	-------	---------------



HSA 130 R

36 V • ab 4,1 kg^①

Extrem leistungsstarke und robuste Profi-Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Rückschnittausführung. Niedrige Messergeschwindigkeit für kräftige Schnitte. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, ergonomisch bedienbarer Bügelgriff mit innenliegendem Schalter, reibungsoptimierte Messer sowie aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung und einem Tragsystem oder einem rückentragbarem AR Akku.

HSA 130 R ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge 60 cm 75 cm	Bestellnummer 4869 011 3560 4869 011 3561
-----------------------------------	--------------------------------	---



HSA 130 T

36 V • ab 3,9 kg^①

Extrem leistungsstarke und robuste Profi-Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Trimmschnittausführung. Hohe Messergeschwindigkeit für ein besonders exaktes und sauberes Schnittbild. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, ergonomisch bedienbarer Bügelgriff mit innenliegendem Schalter, reibungsoptimierte Messer sowie aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung und einem Tragsystem oder einem rückentragbarem AR Akku.

HSA 130 T ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge 60 cm 75 cm	Bestellnummer 4869 011 3566 4869 011 3567
-----------------------------------	--------------------------------	---



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

GARTEN-START. MIT STIHL.

Starten Sie mit uns in die Frühjahrssaison: Was auch immer Sie im Garten vorhaben, wir haben die passenden Geräte für Sie. Schauen Sie in Ihrem STIHL Fachhandel vor Ort vorbei und profitieren Sie von kompetenter Beratung sowie attraktiven Angeboten. Wir freuen uns auf Sie!



ERGONOMISCH UND KOMFORTABEL ARBEITEN - DANK DREHbareM MULTIFUNKTIONSGRIFF

Der drehbare Multifunktionsgriff ermöglicht ein präzises und vor allem komfortables Arbeiten beim Seiten- und Kopfschnitt. Je nach Anwendung können Sie ihn um 90° nach rechts oder links drehen. Dadurch wird bei jedem Schnitt in unterschiedlichen Richtungen immer eine ergonomisch günstige Arbeitsposition unterstützt. Neben unseren Profi-Akku-Heckenscheren HSA 100, HSA 130 R, HSA 130 T HSA 140 R und HSA 140 T ist mit der HSA 60 auch eine Akku-Heckenschere aus dem STIHL AK-System mit dem drehbaren Multifunktionsgriff ausgestattet. Zusammen mit dem geringen Gewicht, der optimalen Gerätebalance und dem STIHL Antivibrationssystem ermöglicht er ein besonders kräfteschonendes Arbeiten. Überzeugen Sie sich selbst!



R = Rückschnitt
T = Trimmschnitt
① Gewicht ohne Akku
② Erläuterung der Symbole auf Seite 420





APIII SYSTEM
AP 200 S

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

HSA 140 R

36 V • ab 4,3 kg^①



Extrem leistungsstarke, robuste Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Rückschnittausführung. Niedrige Messergeschwindigkeit für kräftige Schnitte. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit 3-stufig einstellbarer Hubzahl, reibungsarme Messer sowie aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Geringe Schall- und Vibrationswerte. Betrieb mit steckbarem AP Akku. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

HSA 140 R ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge	Bestellnummer
	60 cm	HA02 011 3500
	75 cm	HA02 011 3505



APIII SYSTEM
AP 200 S

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

HSA 140 T

36 V • ab 4,2 kg^①



Extrem leistungsstarke, robuste Profi-Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Trimmschnittausführung. Hohe Messergeschwindigkeit für saubere Schnitte. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit 3-stufig regelbarer Hubzahl, reibungsarme Messer, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Geringe Schall- und Vibrationswerte. Betrieb mit steckbarem STIHL AP Akku. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

HSA 140 T ohne Akku und Ladegerät	Schnittlänge	Bestellnummer
	60 cm	HA02 011 3510
	75 cm	HA02 011 3515



ELEKTRO-HECKENSCHEREN

- Zum Schneiden von Hecken und Sträuchern rund um das Haus
- Einfach in der Handhabung
- Besonders leicht und leise



HSE 42

230 V • 420 W • 3,0 kg^②

Ideal zum Trimmen und Schneiden von Zweigen und dünnen Ästen. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, mechanische Messerbremse, einseitig geschliffene Messer, verriegelbare Kabelzugentlastung.

HSE 42	Schnittlänge	Bestellnummer
	45 cm	4818 011 3520



HSE 61

230 V • 500 W • ab 3,9 kg^②

Mit 5-Positionen-Drehgriff für flexibles, bequemes Schneiden. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, einseitig geschliffene Messer, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

HSE 61	Schnittlänge	Bestellnummer
	50 cm	4812 011 3564
	60 cm	4812 011 3560



HSE 52

230 V • 460 W • 3,1 kg^②

Ideal zum Trimmen und Schneiden von Zweigen und dünnen Ästen. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, mechanische Messerbremse, einseitig geschliffene Messer, verriegelbare Kabelzugentlastung, Führungsschutz an der Messerspitze.

HSE 52	Schnittlänge	Bestellnummer
	50 cm	4818 011 3530



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

R = Rückschnitt ① Gewicht ohne Akku ② Erläuterung der Symbole auf Seite 420
T = Trimmschnitt ② Gewicht ohne Kabel





ZUBEHÖR FÜR HECKENSCHEREN

- Praktische Helfer zum leichteren Arbeiten
- Führungsschutz und Fangblech
- Umbausätze „Einstellbares Messerspiel“



HSE 71

230 V • 600 W • ab 4,1 kg^①

Geeignet für stärkere Äste. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, einseitig geschliffene Messer, 5-Positionen-Drehgriff, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HSE 71	60 cm	4812 011 3576
	70 cm	4812 011 3577



HSE 81

230 V • 650 W • ab 4,1 kg^①

Ideal für Starkholzhecken. Aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, doppel-seitig geschliffene Messer mit großem Zahnabstand, 5-Positionen-Drehgriff, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

	Schnittlänge	Bestellnummer
HSE 81	50 cm	4812 011 3582
	60 cm	4812 011 3583
	70 cm	4812 011 3584



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

^① Gewicht ohne Kabel



FANGBLECH FÜR SCHNEIDMESSER

Zum Auffangen und Abtransport des Schnittgutes. Beidseitig werkzeuglos montierbar.

Für HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, alle HSE-Modelle, HLA 56, HLA 66 und HLA 86

Schnittlänge	Bestellnummer
50 cm	4859 740 3300

Für HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 und HL 94

NEU ^② 60 cm	HA02 740 3300
------------------------	---------------

Für HSA 130, HSA 140 und HS 82

NEU ^② 75 cm	HA02 740 3302
------------------------	---------------



UMBAUSÄTZE „EINSTELLBARES MESSERSPIEL“

Zur Einstellung des Messerspiels bei Verschleiß der Messer.

Für HS 82 R, HSA 130 R, HSA 140 R

Schnittlänge	Bestellnummer
60 cm	4237 007 1008
75 cm	4237 007 1009

Für HS 82 T, HSA 130 T, HSA 140 T

60 cm	4237 007 1001
75 cm	4237 007 1002



FÜHRUNGSSCHUTZE

Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.

Für HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130

Bestellnummer
4237 792 9006

Für HS 82 R, HSA 130 R

Bestellnummer
4237 790 9802



SEITE 418 SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.

^② Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



	Bestellnummer	Schnittlänge (cm)	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schalleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^④) / STIHL Akku-System	Gesamtlänge (cm)	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Drehbarer Multifunktionsgriff	STIHL Smart Connector 2 A
BENZIN-HECKENSCHEREN																			
HS 45	4228 011 2937	45	27,2	0,75 / 1,0	-	-	4,7 ^⑤	97	106	10,0 / 9,0	2-MIX	95	4.000	30	●	●	-	-	-
HS 45	4228 011 2938	60	27,2	0,75 / 1,0	-	-	5,0 ^⑤	97	106	10,0 / 9,0	2-MIX	110	4.000	30	●	●	-	-	-
HS 56 C-E	4242 011 2947	60	21,4	0,65 / 0,9	-	-	4,5 ^⑤	95	106	4,7 / 5,5	2-MIX	104	3.600	34	●	-	●	-	-
HS 82 R	4237 011 2977	60	22,7	0,7 / 1,0	-	-	5,3 ^⑤	94	106	2,7 / 3,1	2-MIX	120	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 R	4237 011 2978	75	22,7	0,7 / 1,0	-	-	5,6 ^⑤	94	106	2,4 / 2,8	2-MIX	135	3.200	38	●	-	-	●	-
HS 82 RC-E	4237 011 2982	60	22,7	0,7 / 1,0	-	-	5,3 ^⑤	94	106	2,5 / 2,9	2-MIX	120	3.200	38	●	-	●	●	-
HS 82 T	4237 011 2985	60	22,7	0,7 / 1,0	-	-	5,1 ^⑤	95	106	2,7 / 2,1	2-MIX	121	5.100	30	●	-	-	●	-
HS 82 T	4237 011 2986	75	22,7	0,7 / 1,0	-	-	5,3 ^⑤	95	106	3,6 / 2,2	2-MIX	133	5.100	30	●	-	-	●	-
AKKU-HECKENSCHEREN																			
HSA 26	HA03 011 3500	20	-	-	10,8	-	0,8 ^⑥	67	80	- / 1,0 ^⑦	AS-System	50	2.200	19	-	-	-	-	-
Set HSA 26 mit AS 2 + AL 1	HA03 011 3506	20	-	-	10,8	-	1,0 ^⑥	67	80	- / 1,0 ^⑦	AS-System	50	2.200	19	-	-	-	-	-
HSA 30	HA08 011 3500	45	-	-	10,8	-	2,0 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	89	2.800	22	-	-	-	-	-
Set HSA 30 mit AS 2 + AL 1	HA08 011 3506	45	-	-	10,8	-	2,2 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	89	2.800	22	-	-	-	-	-
HSA 40	HA08 011 3520	50	-	-	10,8	-	2,1 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	94	2.800	24	-	-	-	-	-
Set HSA 40 mit 2× AS 2 und AL 1	HA08 011 3526	50	-	-	10,8	-	2,3 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	94	2.800	24	-	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3520	50	-	-	18	-	2,3 ^⑥	75	83	1,4 / 1,5	AI-Linie	91	2.500	24	-	-	-	-	-
HSA 50	4521 011 3560	50	-	-	36	-	2,9 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	AK-System	101	2.800	30	-	-	-	-	-
Set HSA 50 mit AK 10 + AL 101	4521 011 3570	50	-	-	36	-	3,7 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	AK-System	101	2.800	30	-	-	-	-	-
HSA 60	HA06 011 3530	60	-	-	36	-	3,5 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	AK-System	117	3.000	34	●	-	-	●	-
Set HSA 60 mit AK 10 + AL 101	HA06 011 3540	60	-	-	36	-	4,3 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	AK-System	117	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 100	HA07 011 3530	60	-	-	36	-	3,7 ^⑥	76	84	1,0 / 0,8	AP-System	116	3.000	34	●	-	-	●	-
HSA 130 R	4869 011 3560	60	-	-	36	-	4,1 ^⑥	83	94	3,5 / 2,7	AP-System	117	2.800 / 3.000 / 3.200 ^⑧	38	-	-	-	●	○
HSA 130 R	4869 011 3561	75	-	-	36	-	4,4 ^⑥	84	95	3,6 / 2,8	AP-System	132	2.800 / 3.000 / 3.200 ^⑧	38	-	-	-	●	○
HSA 130 T	4869 011 3566	60	-	-	36	-	3,9 ^⑥	84	95	3,0 / 2,8	AP-System	118	4.400 / 4.700 / 5.000 ^⑧	30	-	-	-	●	○
HSA 130 T	4869 011 3567	75	-	-	36	-	4,1 ^⑥	85	96	2,5 / 2,9	AP-System	130	4.400 / 4.700 / 5.000 ^⑧	30	-	-	-	●	○
HSA 140 R	NEU^⑨ HA02 011 3500	60	-	-	36	-	4,3 ^⑥	84	92	3,5 / 3,5	AP-System	125	2.600 / 3.000 / 3.400 ^⑧	38	●	-	-	●	○
HSA 140 R	NEU^⑨ HA02 011 3505	75	-	-	36	-	4,6 ^⑥	84	92	3,6 / 3,6	AP-System	137	2.600 / 3.000 / 3.400 ^⑧	38	●	-	-	●	○
HSA 140 T	NEU^⑨ HA02 011 3510	60	-	-	36	-	4,2 ^⑥	84	92	3,0 / 3,0	AP-System	125	3.900 / 4.500 / 5.000 ^⑧	30	●	-	-	●	○
HSA 140 T	NEU^⑨ HA02 011 3515	75	-	-	36	-	4,3 ^⑥	84	92	2,9 / 2,9	AP-System	137	3.900 / 4.500 / 5.000 ^⑧	30	●	-	-	●	○

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rückschnitt
T = Trimschnitt

① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Gewicht unbetankt, komplett

④ Gewicht ohne Akku, mit Strauchmesser
⑤ Gewicht inklusive Akku und Strauchmesser, ohne Ladegerät

⑥ Gewicht inklusive Akku
⑦ Gewicht ohne Akku
⑧ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

⑨ Mit Strauchmesser / mit Grasmesser
⑩ Stufe 1 / Stufe 2 / Stufe 3
⑪ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



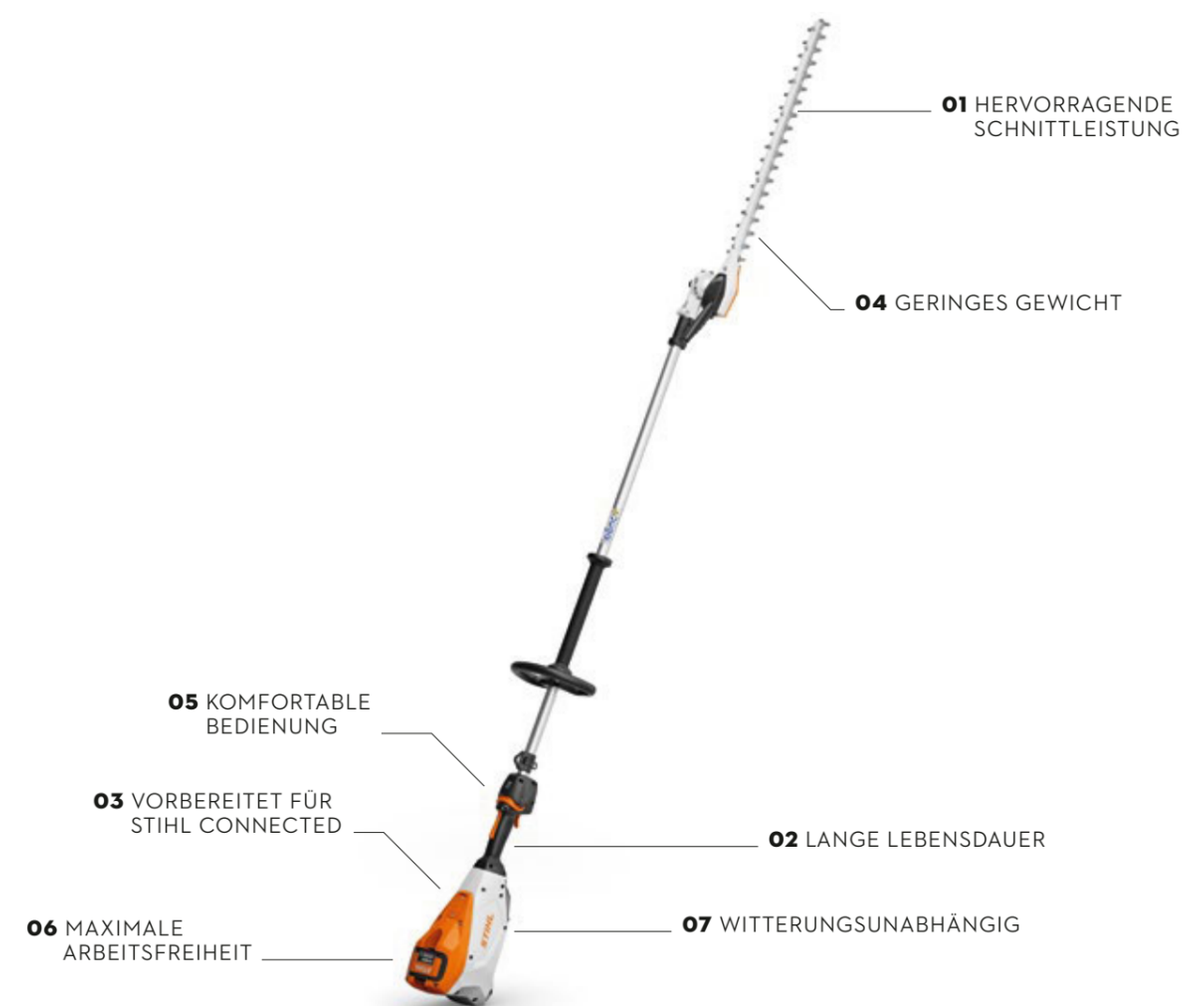
Bestellnummer	Schnittlänge (cm)	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [®]) / STIHL Akku-System	Gesamtlänge (cm)	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart	Drehbarer Multifunktionsgriff	STIHL Smart Connector 2 A
ELEKTRO-HECKENSCHEREN																		
HSE 42	4818 011 3520	45	-	230	420	3,0 ^③	84	95	3,1 / 1,5	-	92	3.400	21	-	-	-	-	-
HSE 52	4818 011 3530	50	-	230	460	3,1 ^③	84	95	3,1 / 1,5	-	101	3.400	23	-	-	-	-	-
HSE 61	4812 011 3564	50	-	230	500	3,9 ^③	85	96	5,3 / 3,3	-	113	3.200	29	-	-	-	●	-
HSE 61	4812 011 3560	60	-	230	500	4,1 ^③	85	96	5,3 / 3,3	-	121	3.200	29	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3576	60	-	230	600	4,1 ^③	88	99	3,8 / 2,6	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 71	4812 011 3577	70	-	230	600	4,2 ^③	88	99	3,8 / 2,6	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3582	50	-	230	650	4,1 ^③	88	99	3,2 / 2,1	-	113	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3583	60	-	230	650	4,2 ^③	88	99	3,5 / 2,5	-	123	2.600	36	-	-	-	●	-
HSE 81	4812 011 3584	70	-	230	650	4,4 ^③	88	99	3,5 / 2,5	-	133	2.600	36	-	-	-	●	-



● Serienmäßig
 ① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
 ③ Gewicht ohne Kabel



HECKENSCHNEIDER IM DETAIL



TECHNIK

- 01** MESSERSYSTEM
Reibungsoptimierte Leichtlauf-Universalmesser steigern die Akku-Laufzeit um mehr als 20% im Vergleich zu herkömmlichen Messern und sorgen in Kombination mit dem Akku-Antrieb für eine sehr gute Schnittleistung im Trimm- und Rückschnitt.
- 02** LUFTFILTER MIT METALLGEWEBE
Der von außen leicht zu reinigende Luftfilter mit Metallgewebe sorgt für eine optimale Motorkühlung, schützt den Innenraum des Motorgehäuses dauerhaft vor Schmutz und erlaubt so eine lange Lebensdauer.
- 03** STIHL CONNECTED
An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse kann der STIHL Smart Connector 2 A eingesetzt und das Gerät in STIHL connected eingebunden werden.

KOMFORT

- 04** MAGNESIUM-GETRIEBE
Das leichte Magnesium-Getriebe mit Messerbalken ist werkzeuglos um 145 Grad verstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt.
- 05** BEDIENGRIFF MIT DREHZAHLEINSTELLUNG
Für gute Ergonomie sorgt der intuitive Bediengriff mit dreistufiger Drehzahleinstellung und LED-Anzeige.
- 06** AKKU-AUFNAHME IM GERÄT
Die STIHL AP-Akkus können direkt im Motorgehäuse eingesetzt werden. So wird das Arbeiten noch mobiler und die Anwenderin oder der Anwender profitiert von der guten Balance des Heckenschneiders sowie maximaler Arbeitsfreiheit.
- 07** EINSATZ BEI REGEN MÖGLICH
 STIHL Akku-Geräte mit diesem Zeichen haben umfangreiche Tests, angelehnt an den IPX4-Standard, bestanden und können damit uneingeschränkt auch bei Regen eingesetzt werden.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

HECKENSCHNEIDER UND ZUBEHÖR

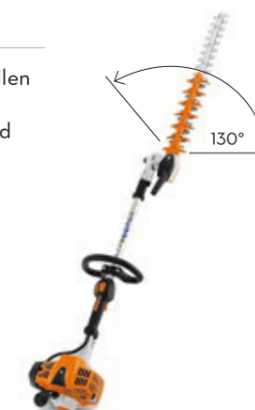
- Benzin-, Akku- und Elektro-Modelle für professionelle Anwendungen in der Landschaftspflege genauso wie für anspruchsvolle Einsätze im privaten Bereich
- In kurzen oder langen Schaftausführungen erhältlich
- Für besonders breite, hohe oder lange Hecken bis hin zu Bodendeckern und Gestrüpp im hausnahen Bereich



HL 91 KC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 5,8 kg^①

Optimiert für den professionellen Schnitt von Form- und Zierhecken. Extra kurzer Schaft und gewichtsreduziertes Getriebe aus Magnesium-Druckguss, mit STIHL ErgoStart, um 130° schwenkbarer Messerbalken, Gesamtlänge 168 cm.



HL 91 KC-E	Schnittlänge 60 cm	Bestellnummer 4243 200 0019
------------	-----------------------	--------------------------------

HL 94 C-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 6,2 kg^①

Für professionelle Arbeiten an hohen Hecken und den Einsatz in Bodennähe. Gewichtsreduziertes Getriebe, mit STIHL ECOSPEED zur Drehzahlregulierung für lange Arbeitsintervalle in lärmsensiblen Bereichen, STIHL ErgoStart, um 145° schwenkbarer Messerbalken, Gesamtlänge 242 cm.



HL 94 C-E	Schnittlänge 60 cm	Bestellnummer 4243 200 0024
-----------	-----------------------	--------------------------------

Weitere Version:

HL 94 KC-E (ohne Rundumgriff)	60 cm	4243 200 0016
----------------------------------	-------	---------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft

① Gewicht unbetankt, komplett



HLA 56

36 V • 3,8 kg^①



Leichter Akku-Heckenschneider zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher im heimischen Garten. Einseitig geschliffene Messer in Tropfenform, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis +90°, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 210 cm.



INKL. WANDHALTERUNG

ZUBEHÖR: STANDFUß



Siehe Seite 135

TRAGGURT



Siehe Seite 238

HLA 56 ohne Akku und Ladegerät Schnittlänge 45 cm Bestellnummer HA01 011 2910

Set HLA 56 mit AK 20 und AL 101 45 cm HA01 200 0050

ZUBEHÖR: SCHAFTVERLÄNGERUNG



Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm. Aus Aluminium, Gewicht 500 g.

Für HLA 56 HA01 820 5000



Eine Anleitung zum Schneiden hoher Hecken, mit praktischen Tipps zu Werkzeug und Technik finden Sie hier - einfach QR-Code scannen.

K = Kurzer Schaft
 ① Gewicht ohne Akku
 ② Gewicht ohne Kabel
 ③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



HLA 66

36 V • 3,8 kg^①



Leichter Akku-Heckenschneider für den Rückschnitt von Hecken und Sträuchern sowie bodennahen Gewächsen. Messerbalken werkzeuglos um 115° verstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild. Konstanter Messerhub und Arbeitsfortschritt unter Last. Rundumgriff, stufenlose Drehzahlkontrolle und intuitiver Bediengriff. Transportlänge mit eingeklapptem Messerbalken 125 cm, Gesamtlänge 205 cm.



ZUBEHÖR: STANDFUß



Siehe Seite 135

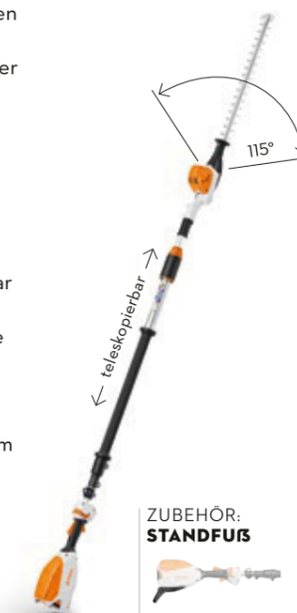
HLA 66 ohne Akku und Ladegerät Schnittlänge 50 cm Bestellnummer 4859 011 2910

HLA 86

36 V • 4,8 kg^①



Akku-Heckenschneider mit hoher Reichweite für den professionellen Einsatz. Besonders geeignet für den Rückschnitt hochgewachsener Hecken und Sträucher sowie zum Schneiden von bodennahen Gewächsen. Ergonomisches Arbeiten durch stabilen Vierkant-Teleskopschaft. Sowohl Schaftlänge als auch Messerbalken werkzeuglos verstellbar. Messerbalken um 115° schwenkbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild, stufenlose Drehzahlkontrolle und intuitiver Bediengriff. Transportlänge mit eingeklapptem Messerbalken 180 cm, Gesamtlänge 260–330 cm.



ZUBEHÖR: STANDFUß



Siehe Seite 135

HLA 86 ohne Akku und Ladegerät Schnittlänge 50 cm Bestellnummer 4859 011 2930

HLA 135

36 V • 5,4 kg^①



Leistungstärkster Akku-Heckenschneider im STIHL Sortiment für den professionellen Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Zum Schneiden von Sträuchern und Büschen sowie bodennahen Gewächsen im gesamten Spektrum vom Trimschnitt bis zum Rückschnitt. Messerbalken werkzeuglos um 145° verstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild. Intuitiver Bediengriff mit LED-Anzeige. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 249 cm.



ZUBEHÖR: STANDFUß



Siehe Seite 135

HLA 135 ohne Akku und Ladegerät Schnittlänge 60 cm Bestellnummer HA04 200 0016

Weitere Version:

HLA 135 K (ohne Rundumgriff), ohne Akku und Ladegerät 60 cm HA04 200 0018



SEITE 344

SMART CONNECTOR 2 A

Zur Einbindung des Profi-Akku-Heckenschneiders HLA 135 in STIHL connected. Ausführliche Informationen zu STIHL connected finden Sie ab Seite 343.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.





SET ADVANCE X-TREEM HT

Für ergonomisches und kräfteschonendes Arbeiten mit Hoch-Entastern, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneidern. Nicht verwendbar mit HL 94 KC-E und HLE 71 K.

Für Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider	Größe	Bestellnummer
	S	0000 200 0006
	M	0000 200 0007
	L	0000 200 0008

SEITE 418
SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.

FANGBLECH FÜR SCHNEIDMESSER

Zum Auffangen und Abtransport des Schnittgutes. Beidseitig werkzeuglos montierbar.



Für HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, alle HSE-Modelle, HLA 56, HLA 66 und HLA 86

Schnittlänge 50 cm Bestellnummer 4859 740 3300

Für HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92 und HL 94

NEU 60 cm HA02 740 3300

Für HSA 130, HSA 140 und HS 82

NEU 75 cm HA02 740 3302

PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG
FINDEN SIE **AUF SEITE 400**

Bestellnummer	Schnittlänge (cm)	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schalleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^② (m/s²)
BENZIN-HECKENSCHNEIDER									
HL 91 KC-E (130°)	4243 200 0019	60	24,1	0,9 / 1,2	-	5,8 ^④	92	106	6,7 / 5,5
HL 94 KC-E (145°)	4243 200 0016	60	24,1	0,9 / 1,2	-	5,7 ^④	92	108	6,4 / 6,4
HL 94 C-E (145°)	4243 200 0024	60	24,1	0,9 / 1,2	-	6,2 ^④	91	106	6,5 / 5,4
AKKU-HECKENSCHNEIDER									
HLA 56 (135°)	HA01 011 2910	45	-	-	36	3,8 ^⑤	80	88	1,5 / 1,5
Set HLA 56 (135°) mit AK 20 + AL 101	HA01 200 0050	45	-	-	36	5,0 ^⑥	80	88	1,5 / 1,5
HLA 66 (115°)	4859 011 2910	50	-	-	36	3,8 ^⑤	80	91	2,3 / 1,8
HLA 86 (115°)	4859 011 2930	50	-	-	36	4,8 ^⑤	80	91	2,3 / 1,6
HLA 135 K (145°)	HA04 200 0018	60	-	-	36	5,2 ^⑤	85	96	2,3 / 2,7
HLA 135 (145°)	HA04 200 0016	60	-	-	36	5,4 ^⑤	85	96	2,5 / 3,3

• Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft
① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Mit Messer-Schneidgarnitur
④ Gewicht unbetankt, komplett
⑤ Gewicht ohne Akku
⑥ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

STANDFÜßE

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.

Für HTA 66, HTA 86, HLA 66 und HLA 86



Bestellnummer 4857 007 1001

Bei HTA 135, HTA 150 und HTA 160 bereits im Lieferumfang enthalten.



LA01 007 1002

Für HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 und KMA 135 R



HA01 007 1000

Für HLA 56 und HTA 50

STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX) / STIHL Akku-System	Gesamtlänge ^③ (cm)	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL ErgoStart	Rundumgriff	STIHL Smart Connector 2 A
2-MIX	168	4.000	34	•	•	-
2-MIX	199	4.000	34	•	-	-
2-MIX	242	4.000	34	•	•	-
AK-System	210	2.800	30	-	•	-
AK-System	210	2.800	30	-	•	-
AP-System	205	3.000	33	-	•	-
AP-System	260 - 330	3.000	33	-	-	-
AP-System	219	4.000	34	-	-	○
AP-System	249	4.000	34	-	•	○

⑦ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

KLAMMER FÜR PROFI-TELESKOPSCHAFT

Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Geräts. Bei HT 135, HTA 135 und HTA 160 bereits im Lieferumfang enthalten.



Für HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135 und HTA 160

Bestellnummer 0000 790 8600

FÜHRUNGSSCHUTZE

Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.



Für HLE 71

Bestellnummer 4230 007 1005

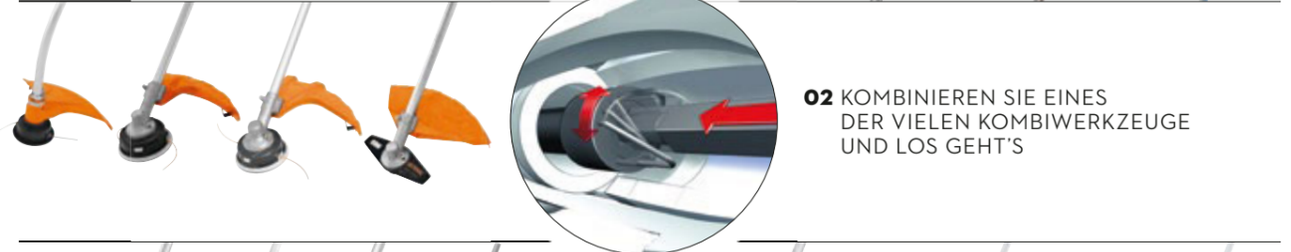
Für HL 91, HL 94

4237 792 9006



KOMBISYSTEM IM DETAIL

01 WÄHLEN SIE EINEN VON ACHT STARKEN KOMBIMOTOREN AUS



02 KOMBINIEREN SIE EINES DER VIELEN KOMBIWERKZEUGE UND LOS GEHT'S



**SO VIELFÄLTIG DIE
AUFGABEN.
SO EINZIGARTIG DER
MOTOR.**

KombiMotoren, KombiWerkzeuge und Zubehör 138

MultiMotor, MultiWerkzeuge und Zubehör 146

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

① KM 56 RC-E kann nicht mit Kreiseischere RG-KM verwendet werden
 ② KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R und KMA 200 R können nicht mit Sense FSB-KM verwendet werden
 ③ KMA 200 R darf nur mit dem FSS-KM betrieben werden und nicht mit dem bestehenden FS-KM mit Mähkopf



KOMBIMOTOREN, KOMBIWERKZEUGE UND ZUBEHÖR

- Zur Pflege rund um Haus und Garten sowie größerer Areale
- Leistungsstarke KombiMotoren
- Praktische KombiWerkzeuge für unterschiedliche Aufgaben
- Einfacher Werkzeugwechsel im Handumdrehen
- Umfangreiches Zubehör



KM 56 RC-E

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 4,3 kg[Ⓞ]

Für den Einsatz im Garten, am Haus und auf dem Hof. STIHL ErgoStart, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, Traggurt, STIHL 2-MIX-Motor.

KM 56 RC-E

Bestellnummer
4144 200 0016



KM 94 RC-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 4,0 kg[Ⓞ]

Für den professionellen Einsatz. STIHL ErgoStart, Teillastfunktion STIHL ECOSPEED, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, Traggurt, STIHL 2-MIX-Motor, Stopptaster.

KM 94 RC-E

Bestellnummer
4149 200 0089



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne KombiWerkzeug



KM 111 R

31,4 cm³ • 1,05 kW / 1,4 PS • 4,4 kg[Ⓞ]

Für den professionellen Einsatz. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Stopptaster, erweiterter Kraftstofftank für längere Laufzeiten, Papierluftfilter, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 4-MIX®-Motor.

KM 111 R

Bestellnummer
4180 200 0562



KM 131 R

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 4,4 kg[Ⓞ]

Für professionelle Einsätze mit hohen Leistungsanforderungen. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Stopptaster, erweiterter Kraftstofftank für längere Laufzeiten, Papierluftfilter, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 4-MIX®-Motor. KM 131 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

KM 131 R

Bestellnummer
4180 200 0589



STIHL SONDERPREISE FÜR GARTENLITERATUR

DEUTSCHER GARTENBUCHPREIS WÜRDIGT DIE BESTEN GARTENBÜCHER DES JAHRES

Gartenbücher können Augenweide, Anregung, Unterhaltung, Ratgeber und vieles mehr sein. Die besten ihrer Art ehrt alljährlich der Deutsche Gartenbuchpreis. Im März 2024 fand die Preisverleihung zum nunmehr 19. Mal auf Schloss Dennenlohe in Mittelfranken statt - wie immer unterstützt durch den Hauptsponsor STIHL. Über 120 Bücher wurden zuvor von den Autoren und Verlagen eingereicht und von einer Fachjury in zehn Kategorien, darunter Bildband, Kinderbuch und Ratgeber, aber auch Kochbuch und Pflanzenportrait, bewertet.

Die hochdotierten STIHL Sonderpreise für außergewöhnliche Leistungen in der Gartenliteratur gingen an Jonas Frei für das beste Pflanzenportrait mit dem Titel „Die Haselnuss“ (1. Platz), an die Gesellschaft zur Förderung der Gartenkultur für die Gartenzeitung „Blätterrauschen“ (2. Platz) sowie die Creatorin Dr. Marion Otto für ihren Blog „Pflanzensprache“ (3. Platz).

Informationen zum Deutschen Gartenbuchpreis und allen prämierten Büchern finden Sie auf gartenbuchpreis.de.



ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 144



KMA 80 R

36 V · 1,0 kW^① · 3,4 kg^②



Leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL KombiWerkzeugen. AK-Akkuschacht im Gerät, bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Rundumgriff mit werkzeugloser GriffEinstellung. Schrittbegrenzer einfach montierbar oder demontierbar. Seitliche Schalthebelsperre, drehbare Einhängeöse. KMA 80 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

Bestellnummer
FA08 011 6800

KMA 80 R ohne Akku und Ladegerät

ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 144



KMA 120 R

36 V · 1,0 kW^① · 3,5 kg^②



Leistungstarker, leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL KombiWerkzeugen. AP-Akkuschacht im Gerät, bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Rundumgriff mit werkzeugloser GriffEinstellung. Schrittbegrenzer einfach montierbar oder demontierbar. Seitliche Schalthebelsperre, drehbare Einhängeöse. KMA 120 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

Bestellnummer
FA08 011 6820

KMA 120 R ohne Akku und Ladegerät



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 144



KMA 135 R

36 V · 1,2 kW^① · 3,4 kg^②



Robuster und leistungsstarker Akku-KombiMotor mit AP-Akkuschacht im Gerät. Für Arbeiten in lärmensibler Umgebung. Durch das breite Angebot an STIHL KombiWerkzeugen vielseitig einsetzbar. Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. KMA 135 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

Bestellnummer
FA02 011 6810

KMA 135 R ohne Akku und Ladegerät



NEU
KMA 200 R

36 V · 1,8 kW^① · 3,9 kg^②



Leistungsstärkster Akku-KombiMotor mit hohen Arbeitsdrehzahlen für effizientes und geräuscharmes Arbeiten. Vielseitig einsetzbar durch zahlreiches Angebot an kompatiblen STIHL KombiWerkzeugen. AP-Akkuschacht im Gerät, bürstenloser EC-Motor, ergonomischer Bediengriff mit getrennten Schaltern zum Einschalten sowie zur Drehzahlstufenwahl mit LED Anzeige, Rundumgriff mit Schnellspanner, werkzeuglos montierbar und auf den Bediener einstellbar, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Darf nur mit der Sense FSS-KM betrieben werden und nicht mit dem bestehenden FS-KM mit Mähkopf.

Bestellnummer
FA03 011 6800

KMA 200 R ohne Akku und Ladegerät

ZUBEHÖR: STANDFUß

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



Für KMA 200 R

FA03 007 1001

Bestellnummer	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A)) ^④	Schallleistungspegel ^③ (dB(A)) ^④	Vibrationswert links / rechts ^⑤ (m/s ²) ^⑥	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^⑦) / STIHL Akku-System	In Kombination mit BG-KM:Blaskraft (N) ^⑧	In Kombination mit BG-KM: max. Luftgeschwindigkeit (m/s)	In Kombination mit BG-KM: Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse ^⑨	Länge bis Kupplungsmuffe (cm)	STIHL ErgoStart	Automatische Dekompression	Rundumgriff	Traggurt	STIHL Smart Connector 2 A	
BENZIN-KOMBIMOTOREN																			
KM 56 RC-E	4144 200 0016	27,2	0,8 / 1,1	-	-	4,3 ^④	96	107	8,5 / 8,2	2-MIX	16	71	845	84	●	-	●	●	-
KM 94 RC-E	4149 200 0089	24,1	0,9 / 1,2	-	-	4,0 ^④	95	106	8,2 / 6,9	2-MIX	16	71	845	90	●	-	●	●	-
KM 111 R	4180 200 0562	31,4	1,05 / 1,4	-	-	4,4 ^④	99	110	6,2 / 5,4	4-MIX ^⑦	18	74	885	94	-	●	●	●	-
KM 131 R	4180 200 0589	36,3	1,4 / 1,9	-	-	4,4 ^④	101	108	6,5 / 5,6	4-MIX ^⑦	21	81	965	94	-	●	●	●	-
AKKU-KOMBIMOTOREN																			
KMA 80 R	FA08 011 6800	-	0,8 ^② / -	1,0	36	3,4 ^②	90	102	5,0 / 3,2	AK-System	15	57	815	92	-	-	●	●	-
KMA 120 R	FA08 011 6820	-	0,8 ^② / -	1,0	36	3,5 ^②	90	102	5,0 / 3,1	AP-System	15	57	815	96	-	-	●	●	-
KMA 135 R	FA02 011 6810	-	1,0 ^② / -	1,2	36	3,4 ^②	91	104	5,0 / 3,7	AP-System	15	57	812	96	-	-	●	●	○
KMA 200 R	NEU FA03 011 6800	-	1,5 ^② / -	1,8	36	3,9 ^②	95	103	6,5 / 4,4	AP-System	19	66	945	96	-	-	●	●	○

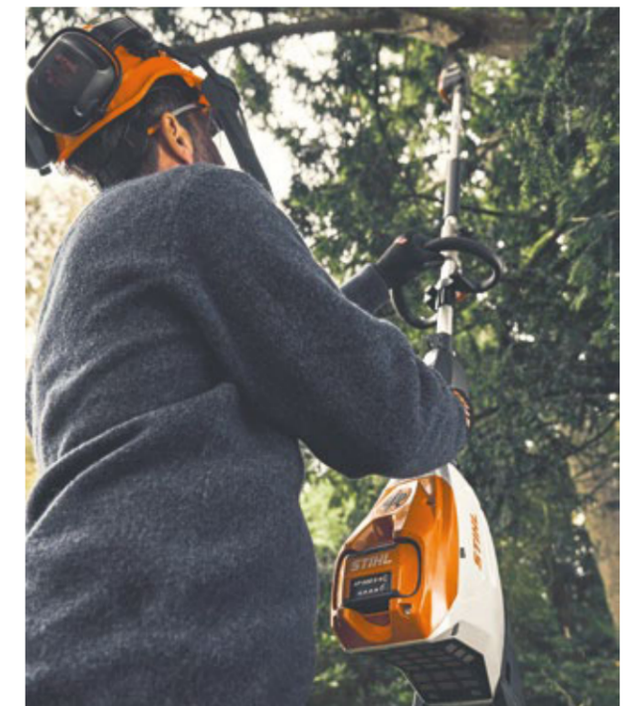
● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-KombiMotoren finden Sie der Tabelle
② Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

④ Maximalwerte der anwendbaren KombiWerkzeuge
⑤ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
⑥ Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
⑦ Im Blasbetrieb

⑧ Gewicht unbetankt, ohne KombiWerkzeug
⑨ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-KombiMotoren
⑩ Mit Blasgerät BG-KM ist Gehörschutz nötig
⑪ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



NEU
SENSE FSS-KM

Ideal geeignet für Wiesenflächen zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegefassungen. Mähkopf AutoCut C 26-2.



Bestellnummer
FA03 200 0019

Für KM 131 R, KMA 200 R

SENSE FS-KM

Ideal geeignet zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegefassungen. Mähkopf AutoCut C 26-2.



Bestellnummer
4180 200 0687

Für alle KombiMotoren zugelassen

SENSE FS-KM

Ideal geeignet für Wiesenflächen mit zähem Gras. Grasschneideblatt GrassCut 230-2.



Bestellnummer
4180 200 0475

Für alle KombiMotoren zugelassen

SENSE FSB-KM

Ideal geeignet für Ausputzarbeiten an engen Stellen. Mähkopf AutoCut C 6-2, gebogener Schaft. Nicht zugelassen für die KombiMotoren KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 130 R und KMA 135 R.



Bestellnummer
4137 740 5008

Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

KANTENSCHNEIDER FCB-KM

Für exakte Rasenkanten an Wegen, Zufahrten oder Beetrandern. Einstellbare Arbeitstiefe.



Bestellnummer
4180 740 5002

Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

ZUBEHÖR: KANTENSCHNEIDMESSER (ERSATZMESSER)

Für FCB-KM
Länge 20 cm
Bestellnummer 4133 713 4101

BODENFRÄSE BF-KM

Zum Durchlüften und Kultivieren von Böden.



Bestellnummer
4601 740 5000

Für alle KombiMotoren zugelassen

HOCHENTASTER HT-KM

Schneidet präzise an hohen Ästen. Kompakte Bauweise, mit integrierter Peilleiste, 1/4"-PM3-Sägekette.



Bestellnummer
4182 200 0212

Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

BLASGERÄT BG-KM

Befreit Wege und Flächen von Laub und Grasschnitt. Hohe Blaswirkung.



Bestellnummer
4606 740 5000

Für alle KombiMotoren zugelassen

ZUBEHÖR: FLACHDÜSE GEBOGEN

Bestellnummer
4606 701 8301

Für BG-KM

KEHRWALZE KW-KM

Mit Gummilamellen, ideal zum Kehren von Gehwegen und Straßen.



Bestellnummer
4601 740 4904

Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

KEHRBÜRSTE KB-KM

Entfernt Schmutz auch aus tiefen Rillen und Furchen. Feste Borsten, gegenläufige Drehrichtung der Bürste.



Bestellnummer
4601 740 4905

Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Für alle KombiMotoren zugelassen
② Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
③ Ohne Schneidwerkzeug und Schutz

④ Gewicht inklusive Schutz
⑤ Ohne Führungsschiene und Sägekette
⑥ Mit Führungsschiene und Sägekette

GESTRÜPPSCHNEIDER FH-KM 145°

Zum bodennahen Beschneiden und für schleuderarme Mäharbeiten auf engstem Raum sowie im verkehrsnahen Bereich. Flexibles Verstellgetriebe, platzsparende Transportstellung.



Bestellnummer
4243 740 5006

Für alle KombiMotoren zugelassen

HECKENSCHNEIDER HL-KM 145°

Für anspruchsvolle Arbeiten an hohen Hecken und den Einsatz in Bodennähe. Verstellgetriebe stufenweise justierbar, platzsparende Transportstellung.



Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Schnittlänge 50 cm
60 cm
Bestellnummer 4243 740 5003
4243 740 5008

HECKENSCHNEIDER HL-KM 0°

Ideal geeignet für Formschnitte an hohen und breiten Hecken.



Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

Bestellnummer
4243 740 5000

KREISELSCHERE RG-KM®

Zum wirksamen und schleuderarmen Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter, Asphalt oder Pflasterflächen.



Für KM 91 R, KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R und KMA 200 R

Bestellnummer
4180 740 5006

ZUBEHÖR: WARTUNGSSATZ

Bestehend aus zwei Ersatzmessern und einem Laufteiler.



Für RG und RG-KM

Bestellnummer
4180 007 4100

Bestehend aus 20 Ersatzmessern.

Für RG und RG-KM

Bestellnummer
4180 713 4350

KOMBIWERKZEUGE		Bestellnummer	Gewicht (kg)	Gesamtlänge ohne Werkzeug (cm)	Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	Mähkreisdurchmesser (mm)	Blaskraft® (N)	Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	Messerlänge (cm)	Zahnabstand (mm)	Neigungswinkel (°)	Schienenlänge® (cm)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp®	Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)
FSS-KM	NEU	FA03 200 0019	1,3 ^①	94	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FS-KM ®		4180 200 0687	1,2 ^①	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FS-KM ®		4180 200 0475	1,2 ^①	94	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FSB-KM ®		4137 740 5008	0,7 ^①	77	-	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FCB-KM ®		4180 740 5002	2,3	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF-KM ®		4601 740 5000	4,1 ^①	100	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
HT-KM ®		4182 200 0212	1,6 ^①	126 ^②	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1/4"	PM3	-
BG-KM ®		4606 740 5000	1,8	89	154	-	16	59	845	-	-	-	-	-	-	-
KW-KM ®		4601 740 4904	7,4 ^④	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
KB-KM ®		4601 740 4905	6,4 ^④	125	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.800
FH-KM (145°)®		4243 740 5006	2,2	126	-	-	-	-	-	25	-	145	-	-	-	-
HL-KM (145°)®		4243 740 5003	2,3	148	-	-	-	-	-	50	34	145	-	-	-	-
HL-KM (145°)®		4243 740 5008	2,4	148	-	-	-	-	-	60	34	145	-	-	-	-
HL-KM (0°)®		4243 740 5000	1,7	107	-	-	-	-	-	50	34	0	-	-	-	-
RG-KM ®		4180 740 5006	2,5	94	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-

⑦ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑧ Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

⑨ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 96





STANDFÜßE

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



Bestellnummer
FA08 007 1001

Für KMA 80 R und KMA 120 R

Bei HTA 135, HTA 150 und HTA 160 bereits im Lieferumfang enthalten.



LA01 007 1002

Für HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160 und KMA 135 R

FÜHRUNGSSCHUTZ

Aus Edelstahl. Schützt die Spitze der Schneideinrichtung vor Verschleiß bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.



Bestellnummer
4237 792 9006

WINKELGETRIEBE

Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM (0°-Version).



Bestellnummer
4138 640 0201

SCHAFTVERLÄNGERUNGEN

Aus Aluminium. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 50 cm, Gewicht 0,6 kg.



Bestellnummer
0000 710 7100

Aus Stahl. Für den Einsatz des KombiWerkzeugs HT-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Gewicht 1,4 kg.



4140 710 7131

Aus Carbon. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Hohlwelle Aluminium, extraleicht, Gewicht 0,9 kg.



0000 710 7102

SET ADVANCE X-TREEM HT

Für ergonomisches und kräfteschonendes Arbeiten mit Hochentastern, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneidern. Nicht verwendbar mit HL 94 KC-E und HLE 71 K.



Für Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider

Größe	Bestellnummer
S	0000 200 0006
M	0000 200 0007
L	0000 200 0008

PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG

FINDEN SIE AUF SEITE 400

MULTISYSTEM IM DETAIL



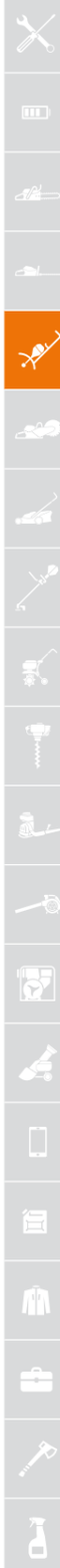
TECHNIK

- 01 MOTORENTECHNIK MIT PAPIERLUFTFILTER**
Erleichtert den Startvorgang, da der Vergaser mit einer manuellen Kraftstoffpumpe ausgestattet ist. Die Beschleunigerpumpe sorgt für rasantes Hochdrehen, der Papierfilter schützt das Triebwerk zuverlässig vor Staub und Schmutz.
- 02 MULTIFUNKTIONSGRIFF**
Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind in einer Hand. Dadurch ist die Bedienung einfach und zuverlässig.

KOMFORT

- 03 TRANSPORTGRIFF**
Erlaubt es, das STIHL MultiSystem komfortabel ins Fahrzeug ein- und auszuladen.
- 04 KLAPPBARER RAHMEN**
Ermöglicht es, das STIHL MultiSystem mit montiertem Werkzeug schnell und einfach zusammenzuklappen - spart Platz bei Transport und Lagerung.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



MULTIMOTOR, MULTIWERKZEUGE UND ZUBEHÖR

- Für vielfältige Aufgaben wie Rasenpflege, Bodenbearbeitung und Flächenreinigung
- Kraftvoller MultiMotor
- Klappbarer Rahmen für leichten Transport
- Praktische Multiwerkzeuge für unterschiedlichste Aufgaben
- Einfacher Werkzeugwechsel im Handumdrehen



MM 56

27,2 cm³ • 0,85 kW / 1,2 PS • 8,3 kg^①

Für vielfältigste Aufgaben bei der Rasenpflege, Bodenbearbeitung und Flächenreinigung. Große Auswahl an STIHL MultiWerkzeugen, klappbarer Rahmen für einfachen Transport, vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Stopptaster, Papierluftfilter.

MM 56

Bestellnummer
4604 011 5401

BODENFRÄSE BF-MM

Zerkleinert schwere, lehmige Böden. Ideal zum Rekultivieren und Auflockern.



Bestellnummer
4601 740 4605

BODENKRÜMLER BK-MM

Ideal für Feinarbeiten. Verteilt feine, sandige Böden und zerkrümelt grobe Erde.



Bestellnummer
4601 740 4606

RASENKANTENSCHNEIDER FC-MM^②

Schneidet Kanten optimal mit tiefen Schnitten bis zum Wurzelwerk.



Bestellnummer
4601 740 4603

RASENLÜFTER RL-MM^③

Zur Verbesserung des Wurzelwachstums. Perforiert die Grasoberfläche, sorgt für optimale Nährstoffversorgung und Durchlüftung.



Bestellnummer
4601 740 4600

① Gewicht unbetankt, ohne MultiWerkzeug
② Fahrwerk empfohlen
③ Fahrwerk erforderlich

MOOS-ENTFERNER MF-MM^④

Entfernt Moos und verfilzte Schichten von der Rasenoberfläche, inklusive Schutzverbreiterung und Schürze.



Bestellnummer
4601 740 4601

KEHRWALZE KW-MM^⑤

Ideal zum Kehren von Gehwegen und Straßen. Befreit von Schmutz, Sand, kleinen Steinen und Laub. Ohne Schutzverbreiterung.



Bestellnummer
4601 740 4604

KEHRBÜRSTE KB-MM^⑤

Befreit verfugte Flächen oder unebene Natursteinböden von Schmutz, inklusive Schutzverbreiterung.



Bestellnummer
4601 740 4602

ZUSATZGEWICHT

Ideale Ergänzung zum Fräsen und Zerkrümeln. Erhöht den Druck auf das Werkzeug für besseren „Tiefgang“ im Boden.



Bestellnummer
4601 730 4500

Für BF-MM und BK-MM

HACKSPORN

Variiert die Arbeitstiefe und Geschwindigkeit bei der Bodenbearbeitung durch leichtes Anheben bzw. tieferes Eindringen des Werkzeugs.



Bestellnummer
4601 740 4800

FAHRWERK

Ermöglicht leichtes Anheben des Werkzeugs, reduziert den Reibungswiderstand beim Moosentfernen, Bürsten und Kehren. Bessere Manövrierbarkeit.



Bestellnummer
4601 007 1008

Für FC-MM^②, RL-MM^③, MF-MM^④, KW-MM^⑤ und KB-MM^⑤



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

	Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Gewicht ^① (kg)	Arbeitsbreite (cm)	Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^⑤ (m/s²)
MULTIMOTOR								
MM 56	4604 011 5401	27,2	0,85 / 1,2	8,3	-	94	102	4,1 / 5,1
MULTIWERKZEUGE (bei Anwendung mit MM 56)								
BF-MM	4601 740 4605	-	-	2,0	22	87	96	3,8 / 4,4
BK-MM	4601 740 4606	-	-	2,0	22	87	96	3,7 / 4,0
FC-MM^②	4601 740 4603	-	-	0,8	-	91	100	4,1 / 5,1
RL-MM^③	4601 740 4600	-	-	2,0	20	93	102	4,1 / 4,5
MF-MM^④	4601 740 4601	-	-	8,6	50	94	101	4,1 / 4,5
KW-MM^⑤	4601 740 4604	-	-	3,9	60	94	102	4,0 / 4,1
KB-MM^⑤	4601 740 4602	-	-	4,2	60	94	102	4,0 / 4,1

④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²



GESTEINSCHNEIDER IM DETAIL



ECHTE KRAFTPAKETE. FÜR HARTE EINSÄTZE.

Gesteinschneider und Zubehör	150
Benzin-Trennschleifer	154
Akku-Trennschleifer	157
Zubehör für Trennschleifer	158

TECHNIK

- 01 LANGZEIT-LUFTFILTERSYSTEM**
Hält mit HD2-Filter und Zusatzfilter auch feinen Staub vom Triebwerk fern - für eine besonders lange Lebensdauer. Dank des speziellen Materials lässt sich der Filter durch Auswaschen reinigen - z. B. mit STIHL VarioClean und warmem Wasser.
- 02 STIHL 2-MIX-MOTOR**
Ist leistungsstark und sparsam zugleich. Minimiert Spülverluste durch die Trennung von Abgas und Frischgas. Das erhöht die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.
- 03 DIAMANT-TRENNKETTEN**
Je nach Anwendung bieten wir die richtige Diamant-Trennkette für ruhiges, vibrationsarmes Arbeiten. 36 GBE und 36 GBM sind Ketten mit vorgeschärften Diamant-Segmenten und LowStrech-Technologie zum Nass-Trennen von Mauerstein und Beton. 36 GGM besitzt mit Diamanten beschichtete Stahlsegmente zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr.

- 04 FÜHRUNGSSCHIENEN MIT WASSERFÜHRUNG**
Durch die Wasserinnenspülung der Führungsschienen werden die Kette und die Nut der Führungsschiene sowie der Umlenkstern gespült und gekühlt. Das verlängert die Lebensdauer der Schneidgarnitur und verringert die Staubbelastung während der Anwendung.

KOMFORT

- 05 SEITLICHE KETTENSPIANUNG**
Dient zum schnellen und einfachen Spannen der Kette.
- 06 WASSERANSCHLUSS MIT DOSIERHAHN**
Ermöglicht durch die Schnellkupplung den einfachen Anschluss an die Wasserversorgung. Über den Dosierhahn kann die Wassermenge zum Binden des Staubes sowie zur Kühlung und Spülung der Kette komfortabel eingestellt werden.

GESTEINSCHNEIDER UND ZUBEHÖR

- Für den professionellen Einsatz auf der Baustelle
- Zum Nass-Trennen von Beton, Natur- und Mauerstein
- Zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr
- Zum Ausschneiden von Ecken bei Wanddurchbrüchen und Wandöffnungen
- Ideale Ergänzung zum Trennschleifer



GS 461

76,5 cm³ • 4,3 kW / 5,8 PS • 7,6 kg^①

Kombiniert die Handhabung einer Motorsäge mit der Kraft eines Trennschleifers. Seitliche Kettenspannung, STIHL Antivibrationssystem, Wasseranschluss, Dekompressionsventil, STIHL ElastoStart, verschleißfestes Anwerfseil, HD2-Filter, stehend befüllbarer Kraftstofftank mit werkzeuglosem Tankverschluss.

GS 461 zum Nass-Trennen von Beton und Hartgestein

Schienenlänge 40 cm^② Bestellnummer 4252 200 0047

GS 461 zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr

45 cm^② 4252 200 0034



ZUBEHÖR: FÜHRUNGSKRALLE

Führungs- und Stützhilfe zum Schneiden in Beton und Mauerwerk. Aus gehärtetem, verzinktem Stahl.

Für GS 461 Bestellnummer 4252 660 0900



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

NASS-TRENNEN

Dieses Zeichen steht für Nass-Trennen und kennzeichnet den Einsatz von Wasser beim Trennen. Das Wasser bindet den Staub und dient zur Kühlung und Schmierung des Werkzeugs.

LOWSTRETCH-TECHNOLOGIE

Dieses Zeichen steht für LowStretch-Technologie. Eine spezielle Hartbeschichtung schützt die Nietbolzen und Treibglieder vor Verschleiß. Dadurch wird die Kettenlänge reduziert.



PROFI-TIPP

Der Gesteinschneider GS 461 ist die optimale Ergänzung zum klassischen Trennschleifer. Ideal, wenn es zum Beispiel um exakte Eckschnitte ohne Überschnitt geht. Zuerst werden die Ecken mit dem Gesteinschneider vorgearbeitet (eingestochen) und dann die längeren, geraden Schnitte mit dem Trennschleifer ausgeführt. Mit der Kombination beider Geräte trennen Sie auch größere Öffnungen exakt und effizient.

Je nach gewählter Schneidgarnitur eignet sich der GS 461 für verschiedene Anwendungen und Materialien. Die Diamant-Trennkette 36 GGM besteht beispielsweise aus mit Diamanten beschichteten Stahlsegmenten und eignet sich ideal zum Nass-Trennen von duktilen Gussrohren im Kanal- und Rohrleitungsbau. Die Diamant-Trennkette 36 GGM zeichnet sich durch eine hohe Schnittleistung beim Stech- und Ablängschnitt aus und ermöglicht den Einsatz des Gesteinschneiders auch an schwer zugänglichen und beengten Stellen.

Hinweis: Die beim Arbeiten mit Gesteinschneider und Trennschleifer erzeugten Ausbrüche können schwer sein. Es empfiehlt sich daher, diese vorab zu berechnen und gegebenenfalls in mehrere Stücke aufzuteilen.



Bestellnummer		Schienenlänge ^② (cm)	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Gewicht ^① (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [®])	Kettenteilung	STIHL Diamant-Trennkette	Seitliche Kettenspannung	Dekompressionsventil	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	HD2-Filter	Werkzeugloser Tankverschluss	Wasseranschluss	Verschleißfestes Anwerfseil
GS 461	4252 200 0047	40	76,5	4,3 / 5,8	7,6	105	115	4,5 / 4,0	2-MIX	3/8"	GBM	•	•	•	•	•	•	•	•
GS 461	4252 200 0034	45	76,5	4,3 / 5,8	7,6	105	115	4,5 / 4,0	2-MIX	3/8"	GGM	•	•	•	•	•	•	•	•

• Serienmäßig ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Diamant-Trennkette
 ② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge



DIAMANT-TRENNKETTEN

36 GBE®



Einstiegskette zum schnellen, ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen. Besonders geeignet für abrasive Baumaterialien wie Ziegel und Kalksandstein, Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.



36 GBM®



Zum schnellen, ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen von Beton und Hartgestein, bedingt geeignet für Ziegel. Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.



36 GGM®



Ideal zum ruhigen, präzisen und vibrationsarmen Nass-Trennen von duktilen Gussrohren im Kanal- und Rohrleitungsbau. Ermöglicht das Schneiden in schwierigen Schnittpositionen sowie schwer zugänglichen Stellen. Mit Diamanten beschichtete Stahlsegmente sorgen für eine hohe Schnittleistung beim Stech- und Ablängschnitt.



FÜHRUNGSSCHIENE

ROLLOMATIC G



Speziell für GS 461 entwickelt. Mit Wasserspülung in Führungsschiene und Umlenkstern, Spannlochbohrung sowie gerader und gehärteter Laufbahn. In verschiedenen Ausführungen, passend zur Diamant-Trennkette, verfügbar.



Bestellnummer

Schienenlänge® (cm)

Bestellnummer

DIAMANT-TRENNKETTE®			FÜHRUNGSSCHIENE ROLLOMATIC G	
36 GBE	3214 000 0064	40	3006 000 1513	
36 GBM	3213 000 0064	40	3006 000 1513	
36 GGM	3212 000 0070	45	3006 000 1417	



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



Scannen Sie den QR-Code und erhalten die Videoanleitung zum Ketten-Schienen-Wechsel!

① Diamant-Trennketten werden inklusive Ringkettenrad ausgeliefert
 ② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

TRENNSCHLEIFER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 STIHL INJECTION**
 Die elektronisch gesteuerte Einspritzung sorgt jederzeit für ein perfektes Laufverhalten und Durchzugskraft im Vergleich zu Geräten ohne Einspritztechnik.
- 02 ELEKTRONISCHE WASSERSTEUERUNG**
 Die Wasserzufuhr wird automatisch ein- und ausgeschaltet. Die Bedienung und Dosierung der Wassermengen erfolgt bequem über das Tastenfeld.
- 03 LANGZEIT-LUFTFILTERSYSTEM MIT ZYKLONVORABSCHIEDUNG**
 Filterstandzeit von bis zu einem Jahr (je nach Einsatzbedingungen) und Entfall der regelmäßigen Filterreinigung.

KOMFORT

- 04 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
 Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten.
- 05 WASSERANSCHLUSS**
 Die Schnellkupplung ist einfach anzuschließen. Das Wasser wird der Trennscheibe zur Spülung und Bindung des Staubes beim Nass-Trennen zugeführt.
- 06 WERKZEUGLOSER TANKVERSCHLUSS**
 Spezialverschluss für schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schließen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.
- 07 MAGNESIUMSCHUTZ**
 Der Trennscheibenschutz aus Magnesium-Druckguss ist besonders leicht. Die Schutzverstellung und Wasserführung sind in ergonomischem Design ausgeführt.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



BENZIN-TRENNSCHLEIFER

- Handgeführte Geräte
- Für den Hoch-, Tief- und Straßenbau, für Verleiher von Baugeräten sowie für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau
- Benzin-Geräte zum Trennen von Beton, Stein, Asphalt, Baustahl und Rohren



TS 420[®]

66,7 cm³ • 3,2 kW / 4,4 PS • 9,7 kg^②

Universell einsetzbarer Trennschleifer für den Hoch- und Tiefbau. Mit 350-mm-Trennscheibe für eine Schnitttiefe von bis zu 125 mm. Das STIHL Antivibrationssystem gewährleistet eine gute Führung des Trennschleifers im Schnitt. Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit, kräfteschonendes Anwerfen dank Dekompressionsventil.

TS 420[®]

Bestellnummer
4238 011 2810



TS 440[®]

66,7 cm³ • 3,2 kW / 4,4 PS • 11,1 kg^②

Trennschleifer mit erweiterter Schutzverstellung und der innovativen STIHL QuickStop Trennscheibenbremse. Für 350-mm-Trennscheiben. Durch den weit nach hinten verstellbaren Schutz besonders effizient beim Trennen von Rohren und in schwer zugänglichen Bereichen einsetzbar. Ausgestattet mit elektronischer Wassersteuerung, Langzeit-Luftfiltersystem.

TS 440[®]

Bestellnummer
4238 011 2820



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

i = STIHL Injection



TS 500i[®]

72,2 cm³ • 3,9 kW / 5,3 PS • 10,2 kg^②

Universell einsetzbarer Trennschleifer mit STIHL Injection. Für 350-mm-Trennscheiben. Die elektronisch gesteuerte Einspritzung gewährleistet ein perfektes Laufverhalten und ein hohes Drehmoment. Mit nur einer Startposition ist das Gerät besonders einfach zu starten. Elektronische Wassersteuerung für die einfache Dosierung der Wassermenge. In Verbindung mit dem STIHL Antivibrationssystem, das für besonders niedrige Vibrationswerte sorgt, lässt sich das Gerät im Schnitt sehr exakt führen. STIHL ElastoStart und das Dekompressionsventil machen das Starten spürbar leichter.

TS 500i[®]

Bestellnummer
4250 011 2810



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!

TS 700[®]

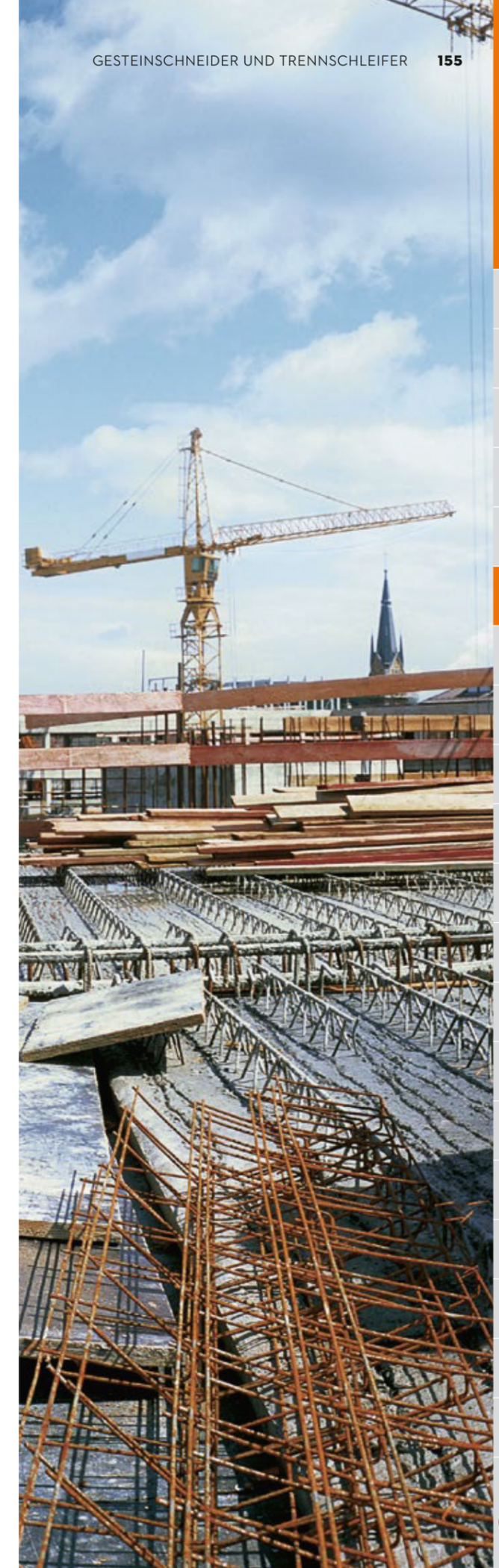
98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 PS • 11,7 kg^②

Starker STIHL Trennschleifer für 350-mm-Trennscheiben. Der Trennschleifer ist perfekt geeignet für den Einsatz in voller Schnitttiefe und auch auf dem Führungswagen FW 20. Ausgestattet mit Dekompressionsventil und STIHL ElastoStart für ein kräfteschonendes Starten und dem Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit.

TS 700[®]

Bestellnummer
4224 011 2800

① Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl
② Gewicht unbetankt, ohne Trennscheibe





NEU
TS 710i®

91,6 cm³ • 5,2 kW / 7,0 PS • 12,2 kg®



Kompakter und leistungsstärkster STIHL Trennschleifer mit STIHL Injection für 350-mm-Trennscheiben. Perfekt geeignet für den Einsatz in voller Schnitttiefe (bis 125 mm) und auf dem Führungswagen FW 20. Mit Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklon Vorabscheidung und umfangreichen Ausstattungsmerkmalen. Kräfteschonendes Starten in nur zwei Schritten: Purgieren, ziehen - fertig. Einfache Diagnose mit Filterzustandsprüfung über STIHL Diagnosesystem.

TS 710i®

Bestellnummer
TB01 011 2800



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!
TS 800®

98,5 cm³ • 5,0 kW / 6,8 PS • 12,7 kg®

STIHL Trennschleifer für 400-mm-Trennscheiben. Erreicht die maximale Schnitttiefe von 145 mm, reduziertes Gewicht durch Magnesiumschutz. Auch perfekt geeignet für Trennschnitte auf dem Führungswagen FW 20. Ausgestattet mit Dekompressionsventil und STIHL ElastoStart für ein kräfteschonendes Starten und dem Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit.

TS 800®

Bestellnummer
4224 011 2820

NEU
TS 910i®
HÖCHSTLEISTUNG IN SCHNITT UND PRÄZISION



Leistungsstärkster STIHL Benzin-Trennschleifer mit 6,2 kW Leistung für 400-mm-Trennscheiben. Maximale Schnitttiefe von 148 mm. Die elektronisch gesteuerte Einspritzung gewährleistet ein sehr gutes Laufverhalten und ein hohes Drehmoment. Der Bediengriff mit Schalthebel und Schalthebelsperre sowie das Rundumgriffrohr ermöglichen besonders effizientes Arbeiten. Lange Wartungsintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklonvorabscheidung. Wasseranschluss mit Kugelhahn zum Nass-Trennen. Per Adapter kompatibel mit STIHL FW 20. Vereinfachtes Starten in nur zwei Schritten - purgen, ziehen, fertig - dank STIHL ElastoStart mit verschleißfestem Seil sowie Dekompressionsventil.



102,1 cm³ • 6,2 kW / 8,4 PS • 12,8 kg®

TS 910i®

Bestellnummer
TB01 011 2820

i = STIHL Injection
① Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl
② Gewicht unbetankt, ohne Trennscheibe

③ Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Trennschleifern finden Sie auf Seite 158
④ Gewicht ohne Akku und Trennscheibe
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
TSA 230®

36 V • 2,1 kW® • 3,9 kg®



Handlicher Akku-Trennschleifer mit erhöhter Leistung für 230-mm-Trennscheiben. Im Innen- und Außenbereich einsetzbar, Schnitttiefe bis 70 mm, Auslaufbremse, Wasseranschluss mit Kugelhahn und Schlauchkupplung zum Nass-Trennen, Spindelarretierung, wartungsfreier Riemenantrieb.

TSA 230 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
4864 011 6620



NEU
TSA 300®

36 V • 3,0 kW® • 6,3 kg®



Kompakter Akku-Trennschleifer für 300-mm-Trennscheiben und bis zu 110 mm Schnitttiefe für präzise Zuschnitte. In Innen- und Außenbereichen einsetzbar. Reduziertes Gewicht durch Magnesiumschutz. Ausbalanciert und einfach zu bedienen. Leistungsstarker, nahezu verschleißfreier EC-Motor. STIHL Power Boost und Constant Power für hohe Leistungsausbeute und lange Akkulaufzeiten. Vorbereitet für STIHL Smart Connector 2 A. Auch für Sondereinsätze, wie beispielsweise Rettungs- und Feuerwehreinsätze geeignet.

TSA 300 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
TA02 011 6600



PROFI-TIPP

Überzeugende Kombination: der leise arbeitende Akku-Trennschleifer STIHL TSA 300 und die geräuschreduzierte Premium-Diamant-Trennscheibe D-SB90 N. Sie sorgen für noch weniger Geräuschemissionen in lärmsensiblen Bereichen oder in Innenräumen. Dadurch ist die Geräuschenwicklung beim Trennen gering und von kurzer Dauer. Denn die hohe Schnittleistung der D-SB90 N ermöglicht auch bei harten mineralischen Baustoffen einen schnellen Arbeitsfortschritt.

AKKU-TRENNSCHLEIFER

- Handgeführte Geräte
- Akku-Geräte zum Trennen von Verlegeplatten, Ziegeln, Mauersteinen und Baustahlmatten
- Besonders geeignet für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen



ZUBEHÖR FÜR TRENNSCHLEIFER

- Zur Erweiterung des Anwendungsspektrums und zur Erleichterung der Arbeit mit Trennschleifern
- Führungswagen für exakte Schnitte und längere Schnittstrecken
- Einfache, werkzeuglose Montage und Demontage des Trennschleifers auf dem Führungswagen



TIEFENANSCHLAG

Der Tiefenanschlag mit Absaugstützen ermöglicht ein staubarmes Trocken-Trennen von mineralischen Baumaterialien an ebenen Flächen. Exakte und stufenlose Einstellung der Schnitttiefe möglich.

Für TSA 230	Bestellnummer 4864 690 0801
NEU Für TSA 300	TA02 690 0800

WELLENHÜLSE

Adapter für Diamant-Trennscheiben. 1"-Bohrung aus Messing, für alle Trennschleifer mit 20-mm-Welle.



Bestellnummer
0000 708 4200



DRUCKWASSERBEHÄLTER

10 l. Zur mobilen Wasserversorgung von Trennschleifern auf Baustellen ohne Wasseranschluss. Nicht empfohlen für den Gesteinschneider GS 461.

Bestellnummer
0000 670 6000

RADSATZ

Umbausatz für den vorderen Standfuß. Der Trennschleifer lässt sich auf ebenen Flächen abstützen, leichtläufige Rollen erleichtern die Führung.



Für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i,
TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i

Bestellnummer
4224 007 1014

SEITE 418 SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.

	Bestellnummer	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schalleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^② (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^③)/STIHL Akku-System	Gesamtlänge (cm)	Trennscheibe (mm)	Max. Schnitttiefe (mm)	Dekompressionsventil	STIHL Antivibrations-system	STIHL ElastoStart	Wasseranschluss	Verschleißfestes Anwerfseil	Magnesiumschutz	Elektronische Wassersteuerung	STIHL QuickStop Trennscheibenbremse	Zyklonvorabscheidung	STIHL Injection	
BENZIN-TRENNSCHLEIFER[®]																								
TS 420	4238 011 2810	66,7	3,2/4,4	-	-	9,7 ^④	98 ^⑤	109 ^⑤	3,9/3,9	2-MIX	72,0	350	125	•	•	○	•	•	•	-	-	•	-	
TS 440	4238 011 2820	66,7	3,2/4,4	-	-	11,1 ^④	98 ^⑤	109 ^⑤	3,6/3,9	2-MIX	72,7	350	125	•	•	○	•	•	•	•	•	•	-	
TS 500i	4250 011 2810	72,2	3,9/5,3	-	-	10,2 ^④	98 ^⑤	112 ^⑤	2,4/2,0	2-MIX	73,0	350	125	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	
TS 700	! 4224 011 2800	98,5	5,0/6,8	-	-	11,7 ^④	101 ^⑤	113 ^⑤	6,6/4,5	2-MIX	84,0	350	125	•	•	•	•	○	•	-	-	•	-	
TS 710i	NEU TB01 011 2800	91,6	5,2/7,0	-	-	12,2 ^④	105 ^⑤	117 ^⑤	4,4/3,9	2-MIX	81,8	350	125	•	•	•	•	•	•	-	-	•	•	
TS 800	! 4224 011 2820	98,5	5,0/6,8	-	-	12,7 ^④	101 ^⑤	114 ^⑤	6,5/3,9	2-MIX	89,0	400	145	•	•	•	•	○	•	-	-	•	-	
TS 910i	NEU TB01 011 2820	102,1	6,2/8,4	-	-	12,8 ^④	108 ^⑤	120 ^⑤	5,9/4,4	2-MIX	86,7	400	148	•	•	•	•	•	•	-	-	•	•	
AKKU-TRENNSCHLEIFER[®]																								
TSA 230	! 4864 011 6600	-	1,15 ^⑥ /-	1,6	36	3,9 ^⑦	103 ^⑧	114 ^⑧	3,5/3,5	AP-System	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	
TSA 230	NEU 4864 011 6620	-	1,6 ^⑥ /-	2,1	36	3,9 ^⑦	103 ^⑧	116 ^⑧	4,5/4,5	AP-System	55,0	230	70	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	
TSA 300	NEU TA02 011 6600	-	2,5 ^⑥ /-	3,0	36	6,3 ^⑦	105 ^⑧	116 ^⑧	3,0/2,3	AP-System	74,2	300	110	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	

! Nur solange der Vorrat reicht! • Serienmäßig ○ Nachrüstbar (Zubehör)
i = STIHL Injection

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl
④ Gewicht unbetankt, ohne Trennscheibe

⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Trennschleifern
⑥ Gewicht ohne Akku und Trennscheibe
⑦ Messung nach ISO 19432
⑧ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22



KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBEN

BAUSTAHL

K-ME

Zum Trennen von Baustahl und Metallprofilen auf dem Bau sowie in metallverarbeitenden Betrieben.



ASPHALT/DUKTILER GUSS

K-DG

Trennscheibe für den Straßen- und Rohrleitungsbau, speziell zum Trennen von duktilem Gussrohr.



STEIN

K-BA

Trennscheibe für Mauersteine und den allgemeinen Einsatz auf dem Bau.



TRENNSCHEIBEN

- Kunstharz- und Diamant-Trennscheiben zum Trennen von Naturstein, Asphalt, Stahl und Beton
- Optimal auf STIHL Trennschleifer abgestimmt
- Lange Lebensdauer und hohe Schneidleistung



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

FÜHRUNGSWAGEN FW 20 MIT UMBAUSATZ

Für exakte Schnittkanten bei millimetergenauer Schnitttiefe über längere Strecken. Geeignet für alle handgeführten STIHL Trennschleifer, Umbausatz mit Schnellspannsystem im Lieferumfang enthalten.



Für TS 400	Bestellnummer 4224 200 0044
Für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i	4224 200 0043
NEU Für TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i	4224 200 0033

ZUBEHÖR: ANBAUSATZ WASSERBEHÄLTER

13,0 l. Mit Kupplungsmuffe.



Für Führungswagen FW 20	4224 007 1018
-------------------------	---------------

ZUBEHÖR: SCHNITTRICHTUNGSANZEIGER



Für Führungswagen FW 20	4205 007 1009
-------------------------	---------------

UMBAUSATZ MIT SCHNELLSPANNSYSTEM

Mit Schnellspanner und Zentrierung, für einfaches Montieren des Trennschleifers auf dem FW 20.



Für TS 400	Bestellnummer 4223 790 0702
Für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i	4250 790 0702
Für TS 700, TS 800	4224 790 0705
NEU Für TS 710i, TS 910i	TB01 790 0702



PROFI-TIPP

Der Führungswagen FW 20 lässt sich einfach zusammenklappen und auf kleinstem Raum verstauen. Eine Person kann ihn mühelos transportieren. Auch die Schnellspann-Vorrichtung punktet mit überzeugenden Vorteilen und macht den Trennschleifer zum Multitalent. Denn so profitieren Sie von zwei Geräten in einem – Trennschleifer und kompaktem Wagentrennschleifer.

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	ANWENDUNGSEMPFEHLUNG ^①				
		Asphalt	Mauerstein, Beton	Duktiler Guss	Baustahl	Edelstahl
KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBEN						
K-ME						
0835 012 7000	230	-	-	-	•	•
0835 012 7003 NEU	230	-	-	-	•	•
0835 010 7000	300					
0835 010 7001	350					
0835 012 7001 ^②	350				•	-
0835 010 7006	400					
K-DG						
0835 030 7000	300					
0835 030 7001	350	•	-	•	-	-
0835 030 7002	400					
K-BA						
0835 020 7000	300					
0835 020 7001	350	-	•	-	-	-
0835 020 7002	400					

• Geeignet
- Nicht empfehlenswert

① Beim Einsatz der Trennscheiben ist die Anwendung im Zusammenhang mit dem Trennschleifer vor Ort zu berücksichtigen
② Geeignet für TS 440



DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Diamant-Trennscheiben von STIHL erfüllen höchste Qualitätsstandards und sind vielseitig für die Bearbeitung verschiedenster Materialien geeignet. Insbesondere beim handgehaltenen Einsatz mit dem Trennschleifer auf Naturstein, Beton und Asphalt machen sie den Unterschied im Vergleich zu anderen Trennscheiben. In unserem breiten Sortiment finden Sie immer die richtige Trennscheibe für Ihre spezifische Anwendung und Ihre Arbeitsbedingungen. Die Trennscheiben sind auf unsere Trennschleifer optimal abgestimmt - damit sich das volle Leistungsvermögen Ihres Trennschleifers entfalten kann.



- STABIL UND LANGLEBIG
- SCHNELL UND PRÄZISE
- VIELSEITIG UND ZUVERLÄSSIG

FÜR DEN ALLGEMEINEN BAUEINSATZ

Unsere Diamant-Trennscheiben mit der B-Bezeichnung sind die Klassiker zum Trennen von unterschiedlichen Materialien auf der Baustelle. Zuverlässig und langlebig - das gilt von der Einstiegs-Trennscheibe D-B10 bis zur Profi-Trennscheibe D-B80.



FÜR DEN UNIVERSELLEN EINSATZ

Unsere Diamant-Trennscheiben mit der BA-Bezeichnung sind echte Allrounder und für die Bearbeitung verschiedenster Materialien wie Asphalt, Mauerstein, Ziegelstein, Beton oder armiertem, hartem Beton geeignet. Die Trennscheiben sind in drei Leistungsklassen, von der Einstiegs- bis zur Profiklasse, erhältlich.



FÜR DEN HOCHLEISTUNGS- UND SPEZIALEINSATZ

Die Premium-Diamant-Trennscheibe D-SB90 zeigt insbesondere bei harten Baumaterialien wie Granit oder armiertem Beton ihre überzeugende Schnittleistung. Die Spezial-Diamant-Trennscheibe D-G80 überzeugt mit langer Lebensdauer und hoher Schnittleistung auf duktilem Gussrohr im Rohrleitungsbau.



FÜR DEN EINSATZ MIT AKKU-TRENNSCHLEIFERN

Neben den deutlich reduzierten Geräuschemissionen gegenüber dem bestehenden STIHL-Sortiment (um circa die Hälfte) überzeugt die Premium-Diamant-Trennscheibe D-SB90 N durch eine sehr hohe Schnittleistung bei harten mineralischen Baustoffen, wie stark armiertem Beton und Granit. Eine lange Standzeit und eine hohe Arbeitsleistung pro Akkuladung sind weitere Vorteile der geräuschreduzierten D-SB90 N.



● Geeignet
 - Nicht empfehlenswert
 ① Beim Einsatz der Trennscheiben ist die Anwendung im Zusammenhang mit dem Trennschleifer vor Ort zu berücksichtigen

Hinweis: Alle STIHL Trennschleifer werden mit einer Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl ausgeliefert

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	ANWENDUNGSEMPFEHLUNG®										
		Asphalt	Frischbeton	Sandstein	Mauerstein	Beton	Armierter Beton	Stark armierter Beton, Altbeton	Baustahl	Granit, harter Naturstein	Duktile Gussrohre, steckbare Niederdruckrohre (PE, PP, PVC)	Geräusch
DIAMANT-TRENNSCHEIBEN												
FÜR DEN ALLGEMEINEN BAUEINSATZ												
D-B10	0835 090 7050	230										
Standzeit	0835 090 7051	300	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
Schnittleistung	0835 090 7052	350	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
	0835 090 7053	400	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
D-B20												
Standzeit	0835 090 7055	400	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
Schnittleistung			-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
D-B80												
Standzeit	0835 090 7056	350	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-
Schnittleistung			-	-	-	●	●	●	●	-	-	-
FÜR DEN UNIVERSELLEN EINSATZ												
D-BA10	0835 094 7006	300										
Standzeit	0835 094 7007	350	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Schnittleistung	0835 094 7008	400	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
D-BA60	0835 094 7009	300										
Standzeit	0835 094 7010	350	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Schnittleistung	0835 094 7011	400	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
D-BA90	0835 094 7012	300										
Standzeit	0835 094 7013	350	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
Schnittleistung	0835 094 7014	400	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
FÜR DEN HOCHLEISTUNGS- UND SPEZIALEINSATZ												
NEU D-SB80												
Standzeit	0835 096 7007	230	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-
Schnittleistung			-	-	-	●	●	●	●	-	●	-
D-SB90	0835 096 7004	300										
Standzeit	0835 096 7005	350	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-
Schnittleistung	0835 096 7006	400	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-
D-G80	NEU 0835 070 7002	300										
Standzeit			-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
Schnittleistung	0835 070 7000	350	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
FÜR DEN EINSATZ MIT AKKU-TRENNSCHLEIFERN												
NEU D-SB90N												
Standzeit	0835 097 7001	300	-	-	-	●	●	●	●	-	●	-
Schnittleistung			-	-	-	●	●	●	●	-	●	-





MÄHEN UND PFLANZEN



HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER



MÄHROBOTER



AUFSITZMÄHER



RASENLÜFTER



MOTORSCHNITZ- UND FREISCHNEIDER



MOTORHACKEN



ERDBOHRGERÄT



SPRÜHGERÄTE



SPRITZGERÄTE

RASENMÄHER IM DETAIL



SIE HABEN DIE WAHL. WIR DAS RICHTIGE GERÄT.

Handgeführte Benzin-Rasenmäher	168	Mähroboter	188
Handgeführte Akku-Rasenmäher	174	Zubehör für Mähroboter	197
Handgeführte Elektro-Rasenmäher	180	Aufsitzmäher	205
Zubehör für handgeführte Rasenmäher	181	Zubehör für Aufsitzmäher	208
		Rasenlüfter und Zubehör	213



TECHNIK

- 01 4-IN-1-FUNKTION**
Vier Anwendungen in einem Rasenmäher: Schnittgut einfach auffangen im Grasfangkorb, Heckauswurf mit geschlossener Klappe, Seitenauswurf mit Seitenauswurfverlängerung, Mulchen mit eingebautem Mulchkeil (Serie 2) oder integrierter Mulchklappe (Serie 4).
- 02 STRÖMUNGSOPTIMIERTES MESSER**
Der minimale Widerstand ermöglicht eine längere Akku-Laufzeit. Eine integrierte Sollbiegestelle schützt die Kurbelwelle vor Beschädigungen.
- 03 ZENTRALE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG**
Durch Federunterstützung ist die gewünschte Schnitthöhe leicht in mehreren Stufen einstellbar. Eine Skala zeigt die aktuelle Höhe.

KOMFORT

- 04 KOMFORTLENKER**
Der Komfortlenker gewährleistet ein einfaches Handling beim Rasenmähen und Entnehmen des Grasfangkorbes. Da der Lenker klappbar ist, kann der Rasenmäher platzsparend aufbewahrt und transportiert werden. Der Lenker lässt sich werkzeuglos an die Körpergröße anpassen.
- 05 KLAPPBARER GRASFANGKORB MIT FÜLLSTANDSANZEIGE**
Lässt sich durch seinen Klappmechanismus besonders leicht öffnen und entleeren. Der Luftstrom beim Mähen leitet das Schnittgut in den Grasfangkorb und sorgt für eine dichte Befüllung. Durch die Lamellen im Korb wird die Luft seitlich auf den Boden ausgeleitet. So sind Anwenderin oder Anwender sowie der Rasenmäher vor aufgewirbeltem Schmutz geschützt. Die Füllstandsanzeige signalisiert den richtigen Zeitpunkt zum Entleeren.



BENZIN- RASENMÄHER SERIE 2

- Für den Einsatz im heimischen Garten
- Für mittelgroße Rasenflächen
- Robuste Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Effiziente Motoren



RM 248 T

127 cm³ • 1,8 kW / 2,5 PS • 32,0 kg[Ⓢ]

Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Stahlblechgehäuse, zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 248 T

Bestellnummer
WB21 011 3410

Weitere Version:

RM 248

WB21 011 3400



RM 253 T

127 cm³ • 1,8 kW / 2,5 PS • 32,0 kg[Ⓢ]

Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße und große Rasenflächen. Stahlblechgehäuse, zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 253 T

Bestellnummer
WB22 011 3410

Weitere Version:

RM 253

WB22 011 3400



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

BENZIN- RASENMÄHER SERIE 4

- Für anspruchsvollere Mäharbeiten im heimischen Garten
- Für mittlere und größere Rasenflächen
- Gehäuse aus langlebigem Polymer
- Leistungsfähige Motoren



RM 443 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 PS • 30,0 kg[Ⓢ]

Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für verwinkelte, mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 443 T

Bestellnummer
WB40 011 3410

Weitere Versionen:

RM 443

WB40 011 3400



RM 448 V

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 32,0 kg[Ⓢ]

Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentral Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie VarioRadantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 448 V

Bestellnummer
WB41 011 3410

Weitere Version:

RM 448 T

WB41 011 3400

T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb

Ⓢ Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe





RM 453 V

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 33,0 kg^①

Großer, robuster und leistungsfähiger Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 453 V

Bestellnummer
WB42 011 3410

BENZIN- RASENMÄHER SERIE 6

- Für anspruchsvolle Mäharbeiten auf dem heimischen Grundstück und in der Landwirtschaft
- Für große Rasenflächen
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium
- Mit 3-in-1-Funktion zum Schneiden, Mulchen und Fangen
- Leistungsstarke Motoren



SEITE **355**
MOTO4PLUS



Das STIHL Moto4Plus ist ein speziell für STIHL 4-Takt-Kleinmotoren entwickeltes Gerätebenzin. Es ist frei von Ethanol und enthält praktisch keine Olefine und Aromaten. Dank geringer Emissionen ist es besonders anwender- und motorenfreundlich und durch die Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren sorgt der Kraftstoff auch langfristig für Höchstleistungen.

E = Elektrostart
R = Mulchmäher
S = Messer-Brems-Kupplung
T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb



RM 650 T

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 45,0 kg^①

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 650 T

Bestellnummer
6364 011 3441



RM 655 VS

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 50,0 kg^①

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 655 VS

Bestellnummer
6374 011 3412

Weitere Version:

RM 655 V

6374 011 3401



RM 650 V

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 46,0 kg^①

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RM 650 V

Bestellnummer
6364 011 3401

Weitere Versionen:

RM 650 VE
RM 650 VS

6364 011 3453
6364 011 3411



RM 655 YS

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 56,0 kg^①

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

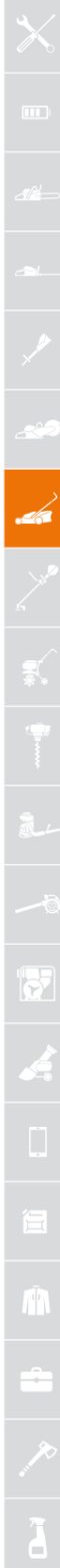
RM 655 YS

Bestellnummer
6374 011 3441



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe



BENZIN- RASENMÄHER SERIE 7

- Für den professionellen Einsatz in der Grünpflege
- Zum Mähen ausgedehnter Rasenflächen
- Ausgesprochen langlebige, robuste Konstruktion für hohe Belastungen
- Besonders leistungsstarke Motoren
- Äußerst stabiles Gehäuse aus Magnesium mit austauschbarer Polymereinlage



RM 756 GC

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 60,0 kg^①

Professioneller und besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer Holm mit Super-Softgriff sowie 3-Gang-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

RM 756 GC	Bestellnummer 6378 011 3431
Weitere Version:	
RM 756 GS	6378 011 3411



RM 756 YC

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 61,0 kg^①

Professioneller, besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer Holm mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

RM 756 YC	Bestellnummer 6378 011 3421
Weitere Version:	
RM 756 YS	6378 011 3401



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe

BENZIN- RASENMÄHER SERIE R

- Für anspruchsvolle Einsätze auf dem heimischen Grundstück und in Landschaftsgärtnereien
- Spezialmäher für besondere Einsatzzwecke
- Optimal zum Mulchen oder für das Mähen mit Seitenauswurf



RM 2 RT

149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 29,0 kg^①

Wendiger, effizienter Benzin-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweiser Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vorderradantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfache Lenkerumklappung mittels Quick-Fix-Schnellspannern und dadurch leichter Transport.

RM 2 RT	Bestellnummer 6357 011 3415
Weitere Versionen:	
RM 2 R	6357 011 3416
RM 2 RC	6357 011 3425



RM 3 RT

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 31,0 kg^①

Besonders wendiger Multi-MäherTM mit Seitenauswurf und 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Dreiradkonstruktion mit schwenkbarem Vorderrad. Radweise Schnitthöhenverstellung vorne, achsweise hinten. Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten.

RM 3 RT	Bestellnummer 6361 011 3416
---------	--------------------------------

ZUBEHÖR: ADC 048

Disk-Cut-Scheibe mit 4 schwingenden Messern (Ø 48 cm).



Für RM 3 RT	6909 700 5107
-------------	---------------

C = Komfortversion
G = 3-Gang-Radantrieb
R = Mulchmäher
S = Messer-Brems-Kupplung
T = 1-Gang-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb





RM 4 RV
149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 36,0 kg^①

Effizienter Benzin-Mulchmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Gehäuse aus Aluminium, zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vario-Getriebe mit Vorderradantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport dank klappbarem Holm.

RM 4 RV Bestellnummer **6383 011 3431**

Weitere Version:
RM 4 RT **6383 011 3411**



RM 4 RTP
173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 44,0 kg^①

Kraftvoller und robuster Profi-Benzin-Mulchmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Starker Motor. Robustes Aluminiumgehäuse und Kurbelwellenschutz, zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels klappbarem Holm.

RM 4 RTP Bestellnummer **6383 011 3422**



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion T = 1-Gang-Radantrieb
P = Performance V = Vario-Radantrieb
R = Mulchmäher

AKKU- RASENMÄHER

- Für den Einsatz im heimischen Garten und professionelle Anwendungen in der Rasenpflege
- Geräuscharmes und abgasfreies Arbeiten dank STIHL Lithium-Ionen-Akkus
- Besonders wendig und leicht zu manövrieren
- Kabellos und flexibel den Rasen mähen



RMA 235
36 V • 13,0 kg^②

Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Mit strömungsoptimiertem Messer, zentraler Schnitthöhenverstellung und 2-fach höhenverstellbarem, klappbarem Holm. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 235 ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer **6311 011 1415**

Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101 **6311 200 0045**



RMA 239 C
36 V • 15,0 kg^②

Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine bis mittelgroße Rasenflächen. Mit strömungsoptimiertem Messer, zentraler Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 239 C ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer **6320 011 1435**

Set RMA 239 C mit AK 20 und AL 101 **6320 011 1462**

Weitere Versionen:
RMA 239 ohne Akku und Ladegerät **6320 011 1430**

Set RMA 239 mit AK 20 und AL 101 **6320 011 1460**



RMA 243
36 V • 26,0 kg^②

Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für kleine bis mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht, zentraler Schnitthöhenverstellung sowie klappbarem und 2-fach höhenverstellbarem Komfortlenker. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 243 ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer **WA20 011 1400**

Set RMA 243 mit AK 20 und AL 101 **WA20 011 1410**



RMA 248 T
36 V • 29,0 kg^②

Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht und 1-Gang-Radantrieb für bequemes Arbeiten. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 248 T ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer **WA21 011 1410**

Set RMA 248 T mit AK 30 S und AL 101 **WA21 011 1430**

Weitere Versionen:
RMA 248 ohne Akku und Ladegerät **WA21 011 1400**

Set RMA 248 mit AK 20 und AL 101 **WA21 011 1420**

① Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe
② Gewicht ohne Akku
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420





RMA 253 T

36 V • 31,0 kg^①

Großer Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensiblen Bereichen. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht und 1-Gang-Radantrieb für bequemes Arbeiten. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 253 T ohne Akku und Ladegerät	Bestellnummer WA22 011 1410
Set RMA 253 T mit AK 30 S und AL 101	WA22 011 1430
Weitere Versionen:	
RMA 253 ohne Akku und Ladegerät	WA22 011 1400
Set RMA 253 mit AK 30 S und AL 101	WA22 011 1420



RMA 443 V

36 V • 26,0 kg^①

Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für verwinkelte, mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 443 V ohne Akku und Ladegerät	Bestellnummer WA40 011 1420
Set RMA 443 V mit AK 30 S und AL 101	WA40 011 1440
Weitere Versionen:	
RMA 443 ohne Akku und Ladegerät	WA40 011 1400
Set RMA 443 mit AK 30 S und AL 101	WA40 011 1435



RMA 448 V

36 V • 27,0 kg^①

Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

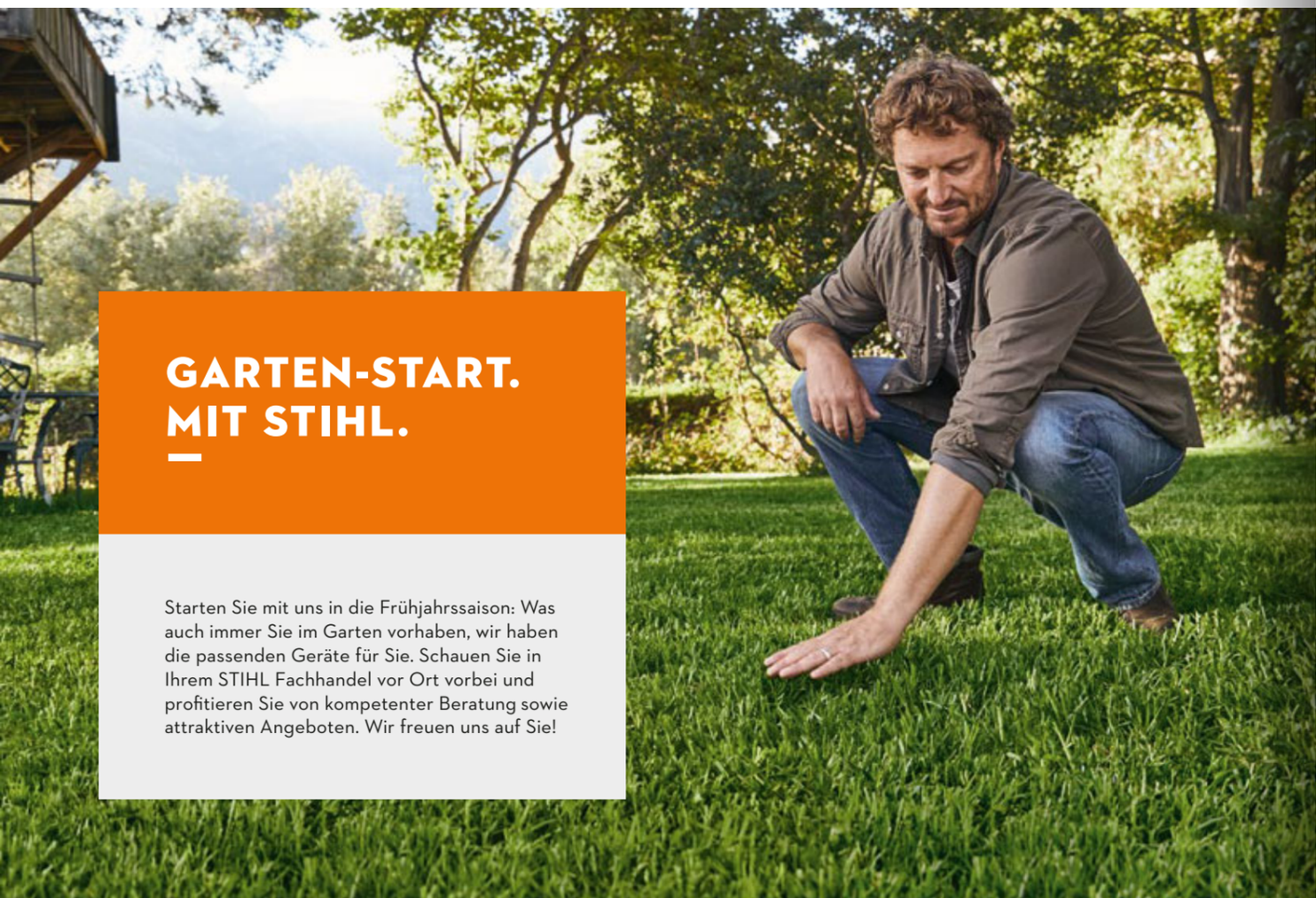
RMA 448 V ohne Akku und Ladegerät	Bestellnummer WA41 011 1400
Set RMA 448 V mit AK 30 S und AL 101	WA41 011 1430



SEITE **417**

**CARE & CLEAN KIT
iMOW® & RASENMÄHER**

Für die optimale Pflege und Reinigung Ihres iMOW® Mähroboters oder Rasenmähers. Sowohl als Standardpaket mit STIHL MultiClean, Reinigungsbürste und Mikrofasertuch als auch im Vorteilspaket Plus mit zusätzlichem Mikrofasertuch und Transporttasche erhältlich.



**GARTEN-START.
MIT STIHL.**

Starten Sie mit uns in die Frühjahrssaison: Was auch immer Sie im Garten vorhaben, wir haben die passenden Geräte für Sie. Schauen Sie in Ihrem STIHL Fachhandel vor Ort vorbei und profitieren Sie von kompetenter Beratung sowie attraktiven Angeboten. Wir freuen uns auf Sie!



RMA 443 PV

36 V • 27,0 kg^①

Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb sowie digitales HMI-Bedienelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 443 PV ohne Akku und Ladegerät	Bestellnummer WA40 011 1410
Set RMA 443 PV mit AP 300 S und AL 301	WA40 200 0004



RMA 448 PV

36 V • 28,0 kg^①

Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb sowie digitales HMI-Bedienelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 448 PV ohne Akku und Ladegerät	Bestellnummer WA41 011 1420
Set RMA 448 PV mit AP 300 S und AL 301	WA41 200 0002

R = Rasenwalze
T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
① Gewicht ohne Akku
② Erläuterung der Symbole auf Seite 420





RMA 453 PV

36 V • 29,0 kg^①

Großer, leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multimesser für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb und digitales HMI-Bedienenelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 453 PV ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer WA42 011 1400**

Set RMA 453 PV mit AP 300 S und AL 301 **WA42 200 0002**



NEU
INFO ZUR
VERFÜGBARKEIT
AUF STIHL.DE

RMA 750 V

2 × 36 V • 49,2 kg^①

Profi-Akku-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite. 4-in-1-Funktion, Heck- und Seitenauswurf sowie Mulchkeil und strömungsoptimiertes Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Vario-Radantrieb, Geschwindigkeit variabel von 0 - 6 km/h einstellbar. Klapp- und höhenverstellbarer Komfortlenker, digitales HMI-Bedienenelement mit integrierter STIHL connected Funktion. Eco-Modus, Standard-Modus und Auto-Boost-Modus. Langlebiges Aluminiumgehäuse mit Kunststoff-Innengehäuse, 6-stufige radweise Schnitthöhenverstellung. 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 750 V ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer WA70 011 1400**

NEU
INFO ZUR
VERFÜGBARKEIT
AUF STIHL.DE

RMA 756 V

2 × 36 V • 52,0 kg^①

Profi-Akku-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite. Für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Strömungsoptimiertes Multi-Messer, 4-in-1-Funktion, Heck- und Seitenauswurf sowie Mulchkeil. 6-stufige radweise Schnitthöhenverstellung. Klapp- und höhenverstellbarer Komfortlenker mit digitalem HMI-Bedienenelement und integrierter STIHL connected Funktion. Eco-Modus, Standard-Modus und Auto-Boost-Modus. Vario-Radantrieb variabel von 0 - 6 km/h einstellbar. Langlebiges Aluminiumgehäuse mit Kunststoff-Innengehäuse. 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 756 V ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer WA71 011 1400**



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



RMA 765 V

36 V • 44,0 kg^①

Zur regelmäßigen Pflege von Rasenflächen in besonders lärmsensiblen Bereichen wie z. B. in Wohnanlagen, Schulen oder Krankenhausbereichen. 63 cm Schnittbreite, 2-Messer-Mähwerk strömungsoptimiert, radweise Schnitthöhenverstellung, elektrischer Vario-Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 765 V ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer 6392 011 1400**

Set RMA 765 V mit AR 3000 L + AL 501 **6392 200 0020**

Set RMA 765 V mit 2 × AP 500 S + AL 501 + ADA 1000 **6392 200 0012**

ZUBEHÖR: ADA 1000

1,9 kg^①

Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP- Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP-Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.



Für RMA 765 V **6909 400 4300**



RMA 2 RPV

36 V • 23,0 kg^①

Leichter und wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweisse Schnitthöhenverstellung, Quick-Fix-Schnellspanner und klappbarer Holm. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Die maximale Arbeitsgeschwindigkeit kann über einen Hebel am Holm variabel eingestellt werden. Mit zwei aktiven Akkuschächten zur sequenziellen Entladung.

RMA 2 RPV ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer 6357 011 1415**



NEU
INFO ZUR
VERFÜGBARKEIT
AUF STIHL.DE

RMA 7 RV

2 × 36 V • 45,6 kg^①

Profi-Akku-Mulchmäher mit 51 cm Schnittbreite. Strömungsoptimiertes Multi-Messer, Mulchfunktion und Seitenauswurf für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Elektrischer Vario-Radantrieb, Geschwindigkeit variabel von 0 - 6 km/h einstellbar. Klapp- und höhenverstellbarer Komfortlenker mit digitalem HMI-Bedienenelement und integriertem Smart Connector für vernetztes Arbeiten über STIHL connected. Eco-Modus, Standard-Modus und Auto-Boost-Modus. Langlebiges Aluminiumgehäuse mit Kunststoff-Innengehäuse, 6-stufige radweise Schnitthöhenverstellung.

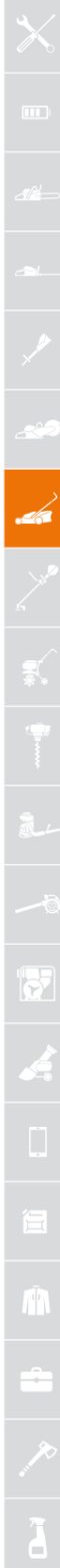
RMA 7 RV ohne Akku und Ladegerät **Bestellnummer WA72 011 1400**

**SAFTIG-GRÜN UND DICHT
GEWACHSEN - SO WIRD DER RASEN
ZUM HIGHLIGHT IHRES GARTENS!**



Scannen Sie den QR-Code und wir begleiten Sie mit hilfreichen Informationen, Anleitungen und Tipps rund um die Rasenpflege durch das gesamte Kalenderjahr.

P = Performance
R = Mulchmäher
V = Vario-Radantrieb
① Gewicht ohne Akku
② Erläuterung der Symbole auf Seite 420



ELEKTRO- RASENMÄHER

- Für den Einsatz im heimischen Garten
- Zur Pflege kleiner und mittlerer Rasenflächen
- Leistungsfähige Elektromotoren
- Geräuscharmer Betrieb
- Geringes Gewicht für leichten Transport



RME 235
1,2 kW · 13,0 kg

Leichter, kompakter Elektro-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm für ein komfortables Handling. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RME 235

Bestellnummer
6311 011 2410



RME 339 C
1,2 kW · 15,0 kg

Leichter, kompakter Elektro-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker für ein bequemes Handling. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RME 339 C

Bestellnummer
6320 011 2415

Weitere Version:

RME 339

6320 011 2405

ZUBEHÖR FÜR RASENMÄHER

MULCH-KIT

Mulch-Kit mit Multi-Messer und Mulcheinsatz. Zur Auswahl des passenden Mulch-Kits für Ihren Rasenmäher beachten Sie bitte die Hinweise in den Fußnoten.



AMK 039 für RMA 239, RMA 239 C, RME 339 C

Bestellnummer
6909 007 1081

AMK 043 für Modelle der Serie 4 mit 41 cm Schnittbreite^①

6909 007 1083

AMK 443 für Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 41 cm Schnittbreite^②

6909 007 1038

AMK 448 für Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 46 cm Schnittbreite^③

6909 007 1039

AMK 048 für Modelle der Serie 4 mit 46 cm Schnittbreite^④

6909 007 1034

AMK 056 für Benzin-Modelle der Serie 7 mit 54 cm Schnittbreite

6909 007 1024

AMK 065 für RMA 765 V

6909 007 1063

AGS 700

Schutz für das Luftfiltergehäuse.



Für alle Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm sowie für RM 655 YS

Bestellnummer
6909 700 8101

- Ergänzungs-Sets zum Mulchen und Fangen
- Ausrüstung zur Arbeitserleichterung
- Schutzvorrichtungen

CATCHING-KIT

Verbesserte Fangeigenschaften bei schwierigen Rasenverhältnissen.



ACK 050 für Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 48 cm

Bestellnummer
6909 007 1036

ACK 055 für Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 53 cm

6909 007 1037

KEILRIEMENSCHLEIBE

Keilriemenscheibe zur Reduktion der Geschwindigkeit um 0,5 km/h.



AAL 050 für RM 4 RT

Bestellnummer
6909 700 2501

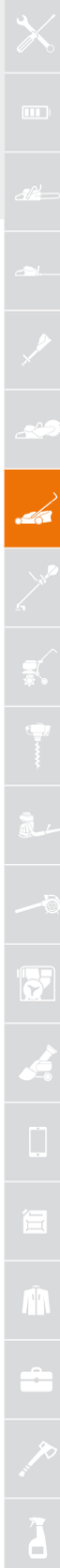
AAL 050 P für RM 4 RTP

6909 700 2506



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

① Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
 ② Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
 ③ Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2: 6358 011 1435
 ④ Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6358 011 1435



Bestellnummer	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motor typ / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert ^② (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Multi-Messer	Strömungsoptimiertes Messer	Messer-Brems-Kupplung	Super-Softgriff
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 2																								
RM 248	WB21 011 3400	1.200	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	30,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 248 T	WB21 011 3410	1.200	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 253	WB22 011 3400	1.800	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	31,0 ^②	97	83	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 253 T	WB22 011 3410	1.800	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	STIHL EVC 205	127	1,8 / 2,5	2.800	32,0 ^②	97	83	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 4																								
RM 443	WB40 011 3400	1.200	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	28,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 443 T	WB40 011 3410	1.200	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	30,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 448 T	WB41 011 3400	1.200	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 448 V	WB41 011 3410	1.200	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	32,0 ^②	96	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
RM 453 V	WB42 011 3410	1.200	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	33,0 ^②	97	82	2	4,4	2,2	-	•	•	•	•	-	-	-
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 6																								
RM 650 T	6364 011 3441	2.000	48	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	45,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 650 V	6364 011 3401	2.000	48	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 650 VS	6364 011 3411	2.000	48	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0 ^②	96	81	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	•	•
RM 650 VE	6364 011 3453	2.000	48	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	STIHL EVC 300 E	166	2,6 / 3,5	2.800	43,0 ^②	96	82	2	3,0	1,5	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 655 V	6374 011 3401	2.500	53	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	-	•
RM 655 VS	6374 011 3412	2.500	53	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0 ^②	98	84	2	3,8	1,9	-	•	•	•	•	-	•	•
RM 655 YS	6374 011 3441	2.500	53	25 – 85 (7-fach, zentral)	•	70	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	56,0 ^②	98	84	2	3,0	1,5	-	•	•	•	•	-	•	•
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 7																								
RM 756 GS	6378 011 3411	3.000	54	25 – 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 GC	6378 011 3431	3.000	54	25 – 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	•	-	-	-	-	•	•
RM 756 YS	6378 011 3401	3.000	54	25 – 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 YC	6378 011 3421	3.000	54	25 – 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	61,0 ^②	98	86	2	2,4	1,2	-	•	-	-	-	-	•	•
BENZIN-RASENMÄHER SERIE R																								
RM 2 R	6357 011 3416	1.500	46	28 – 85 (4-fach, achsweise)	•	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	23,0 ^②	92	79	2	7,9	3,16	-	-	-	-	-	-	-	-
RM 2 RC	6357 011 3425	1.500	46	28 – 85 (4-fach, achsweise)	•	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	27,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	-	-	-	-	-	-	•
RM 2 RT	6357 011 3415	1.500	46	28 – 85 (4-fach, achsweise)	•	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	29,0 ^②	93	79	2	4,4	2,2	-	-	-	-	-	-	-	•
RM 3 RT	6361 011 3416	2.000	48	25 – 80 (5-fach, Achse, Einzelrad)	•	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	31,0 ^②	96	82	2	5,5	2,2	-	-	-	-	-	-	-	•
RM 4 RT	6383 011 3411	2.500	53	30 – 70 (5-fach, zentral)	•	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	35,0 ^②	93	79	2	3,2	1,6	-	-	-	•	-	-	-	•
RM 4 RV	6383 011 3431	2.500	53	30 – 70 (5-fach, zentral)	•	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	36,0 ^②	93	79	2	3,2	1,6	-	-	-	•	-	-	-	•
RM 4 RTP	6383 011 3422	2.500	53	30 – 70 (5-fach, zentral)	•	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	44,0 ^②	93	79	2	2,4	1,2	-	-	-	•	-	-	-	•



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- Serienmäßig
- o Nachrüstbar (Zubehör)
- Motortypen**
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile
- C = Komfortversion
E = Elektrostart
G = 3-Gang-Radantrieb
- P = Performance
R = Mulchmäher
S = Messer-Brems-Kupplung
- T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb

① Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
② Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe



Bestellnummer	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motor / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Multi-Messer	Strömungsoptimiertes Messer	Messer-Brems-Kupplung	Super-Softgriff
AKKU-RASENMÄHER																								
RMA 235	6311 011 1415	-	33	25 - 65 (5-fach, zentral)	-	30	AK-System	-	-	3.400	13,0 ^⑤	90	76	3	1,8	0,9	-	-	●	●	-	●	-	-
Set RMA 235 mit AK 20 + AL 101	6311 200 0045	300 ^⑥	33	25 - 65 (5-fach, zentral)	-	30	AK-System	-	-	3.400	14,2 ^④	90	76	3	1,8	0,9	-	-	●	●	-	●	-	-
RMA 239	6320 011 1430	-	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	AK-System	-	-	3.350	14,0 ^⑤	91	76	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	●	-	-
Set RMA 239 mit AK 20 + AL 101	6320 011 1460	250 ^⑥	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	AK-System	-	-	3.350	15,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	●	-	-
RMA 239 C	6320 011 1435	-	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	AK-System	-	-	3.350	15,0 ^⑤	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
Set RMA 239 C mit AK 20 + AL 101	6320 011 1462	250 ^⑥	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	AK-System	-	-	3.350	16,2 ^④	91	76	2	1,4	0,7	-	●	●	●	-	●	-	-
RMA 243	WA20 011 1400	-	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	26,0 ^⑤	90	76	2	1,4	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 243 mit AK 20 + AL 101	WA20 011 1410	230 ^⑥	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	27,2 ^④	90	76	2	1,4	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 248	WA21 011 1400	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	27,0 ^⑤	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 248 mit AK 20 + AL 101	WA21 011 1420	220 ^⑥	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	28,2 ^④	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 248 T	WA21 011 1410	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	29,0 ^⑤	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 248 T mit AK 30 S + AL 101	WA21 011 1430	340 ^⑥	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	30,3 ^④	95	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 253	WA22 011 1400	-	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	AK-System	-	-	2.700	28,0 ^⑤	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 253 mit AK 30 S + AL 101	WA22 011 1420	275 ^⑥	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	AK-System	-	-	2.700	29,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 253 T	WA22 011 1410	-	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	AK-System	-	-	2.700	31,0 ^⑤	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 253 T mit AK 30 S + AL 101	WA22 011 1430	325 ^⑥	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	AK-System	-	-	2.700	32,3 ^④	94	79	2	1,8	0,9	-	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443	WA40 011 1400	-	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	24,0 ^⑤	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 443 mit AK 30 S + AL 101	WA40 011 1435	300 ^⑥	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	25,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443 V	WA40 011 1420	-	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	26,0 ^⑤	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 443 V mit AK 30 S + AL 101	WA40 011 1440	350 ^⑥	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AK-System	-	-	3.000	27,3 ^④	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 443 PV	WA40 011 1410	-	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AP-System	-	-	3.000	27,0 ^⑤	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 443 PV mit AP 300 S + AL 301	WA40 200 0004	530 ^⑥	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	AP-System	-	-	3.000	28,8 ^④	90	75	2	1,4	0,7	●	●	●	●	●	●	-	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

- C = Komfortversion
- P = Performance
- T = 1-Gang-Radantrieb
- V = Vario-Radantrieb
- X = Economy Modell

- ① Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
- ② Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe
- ③ Gewicht ohne Akku
- ④ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

! Nur solange der Vorrat reicht!

⑤ Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.



Bestellnummer	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motor typ / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert ^① (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Multi-Messer	Strömungsoptimiertes Messer	Messer-Brems-Kupplung	Super-Softgriff
AKKU-RASENMÄHER																								
RMA 448 V	WA41 011 1400	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	V/2,0 - 4,5	-	-	3.000	27,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 448 V mit AK 30 S + AL 101	WA41 011 1430	340 ^②	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	V/2,0 - 4,5	-	-	3.000	28,3 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 448 PV	WA41 011 1420	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	V/2,0 - 4,5	-	-	3.000	28,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 448 PV mit AP 300 S + AL 301	WA41 200 0002	510 ^②	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	52	V/2,0 - 4,5	-	-	3.000	29,8 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 453 PV	WA42 011 1400	-	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	V/2,0 - 4,5	-	-	2.700	29,0 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
Set RMA 453 PV mit AP 300 S + AL 301	WA42 200 0002	450 ^②	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	●	55	V/2,0 - 4,5	-	-	2.700	30,8 ^②	94	79	2	1,8	0,9	●	●	●	●	●	●	-	-
RMA 750 V	NEU[®] WA70 011 1400	-	48	25 - 100 (6-fach, Einzelrad)	●	80	V/0 - 6,0	-	-	2.800	49,2 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 756 V	NEU[®] WA71 011 1400	-	54	25 - 100 (6-fach, Einzelrad)	●	80	V/0 - 6,0	-	-	2.600	52,0 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
RMA 765 V	6392 011 1400	-	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 - 5,5	-	-	3.300	44,0 ^②	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Set RMA 765 V mit AR 3000 L + AL 501	6392 200 0020	3.100 ^②	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 - 5,5	-	-	3.300	53,5 ^②	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
Set RMA 765 V mit 2 x AP 500 S, AL 501 + ADA 1000	6392 200 0012	800 ^②	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 - 5,5	-	-	3.300	49,9 ^②	93	84	3	1,4	0,7	●	●	-	-	-	●	-	●
RMA 2 RPV	6357 011 1415	-	46	25 - 85 (4-fach, achsweise)	●	-	V/2,0 - 4,5	-	-	3.150	23,0 ^②	88	74	2	1,4	0,7	●	-	-	-	-	-	-	●
RMA 7 RV	NEU[®] WA72 011 1400	-	51	25 - 100 (6-fach, Einzelrad)	●	-	V/0 - 6,0	-	-	2.600	45,6 ^②	93	84	3	1,4	0,8	●	●	-	●	●	●	-	●
ELEKTRO-RASENMÄHER																								
RME 235	6311 011 2410	300	33	25 - 60 (5-fach, zentral)	-	30	-	-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,7	-	-	●	●	-	-	-	-
RME 339	6320 011 2405	500	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	-	-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	1,2	0,6	-	-	●	●	-	-	-	-
RME 339 C	6320 011 2415	500	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	○	40	-	-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	1,2	0,6	-	●	●	●	-	-	-	-



● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
C = Komfortversion
P = Performance
R = Mulchmäher
V = Vario-Radantrieb
① Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG

② Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.

③ Gewicht ohne Akku
④ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
⑤ Eco-Modus nicht manuell abschaltbar
⑥ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



PERFEKTER RASEN. INTELLIGENT GEMÄHT.

STIHL iMOW® MÄHROBOTER

LEISTUNGSSTARKES MÄHSYSTEM

Mit drei freischwingenden Klingen und
Schnitthöhenverstellung.

STARKE STEIGUNGEN

Der iMOW® arbeitet auf bis zu
40% Gefälle.

SITUATIVES FAHRVERHALTEN

Für ein perfektes Schnittbild passt der
iMOW® seine Fahrgeschwindigkeit
situativ an.

REGENSENSOR

Je nach eingestellter Empfindlich-
keit des Regensensors pausiert der
iMOW® bei Niederschlag um den
nassen Rasen zu schonen.

EINFACHE & INTUITIVE BEDIENUNG

Mittels MY iMOW® App, Bedienpanel
mit Sprachausgabe und LED-Streifen.

KONNEKTIVITÄT - WLAN & BLUETOOTH®

Ermöglicht eine bequeme und flexible
Steuerung des iMOW® Mähroboters.

KURZE AKTIVZEIT

Durch kurze Lade- und Mähzeiten
genießen Sie mehr Freizeit auf Ihrem
Rasen.

PROGRAMMIERBARE MÄHZEITEN

Mähplan passend zur Rasengröße.

ZONENMANAGEMENT

Die Rasenfläche kann bei Bedarf in
verschiedene Bereiche eingeteilt und
diese Zonen dann zu unterschiedli-
chen Zeiten gemäht werden.

LEISES UND ANGENEHMES KLANGBILD

Das strömungsoptimierte Mähsystem
des iMOW® Mähroboters sorgt für
ein leises und angenehmes Klangbild.

ROBUSTE AUSLEGUNG

In unseren Mährobotern steckt
100 % STIHL Qualität - für 100 %
Zuverlässigkeit.

EINFACHER KLINGENWECHSEL

Der Austausch der Klingen ist einfach
und ohne Werkzeug möglich.

MODERNES DESIGN

Für ein ansprechendes
Erscheinungsbild im Garten.

AMBIENT LIGHT®

Individuell einstellbare
LED-Streifen.

iMOW® ALARM

Schützt den iMOW® - schreckt bspw.
vor dem Wegtragen des Mährobo-
ters ab.

ULTRASCHALLESENSOREN

Sorgen für ein schonendes Anfahren
von Hindernissen.

GROSSE AUSWAHL AN ZUBEHÖR

Für eine optimale Nutzung des
iMOW® Mähroboters.

EXKLUSIV BEI iMOW® EVO

STARKE STEIGUNGEN

Der iMOW® EVO arbeitet auf
bis zu 45% Gefälle. Mit den im
Zubehör erhältlichen Upgrade
Kits sogar auf bis zu 55 % Gefälle.

KONNEKTIVITÄT - WLAN & BLUETOOTH® & MOBILFUNK

Ermöglicht eine flexible
Steuerung des iMOW® EVO
Mähroboters auch außerhalb des
heimischen WLANs.

LED-MATRIX®

Für eine noch benutzerfreund-
lichere Kommunikation.



MÄHEN IN PERFEKTION

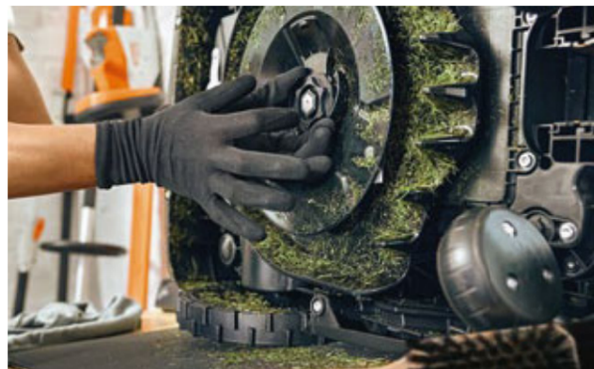
SO WIRD DER RASEN ZUM HIGHLIGHT IHRES GARTENS



Der optimale Schnitt für einen idealen Rasen

Die drei freischwingenden Klingen des iMOW® Mähsystems sorgen mit ihrer hohen Drehgeschwindigkeit für ein besonders sauberes Schnittbild, der regelmäßige Drehrichtungswechsel für eine längere Lebensdauer der Klingen. Die Schnitthöhe des Mähroboters kann direkt am Gerät oder über die MY iMOW® App bequem zwischen 20 und 60 mm an Ihren Rasen angepasst werden.

Die Klingen können Sie bei Bedarf vom autorisierten STIHL Fachhandel tauschen lassen. Sie können aber natürlich den Klingenwechsel, ganz ohne zusätzliches Werkzeug, auch selbst durchführen. Dafür benötigen Sie lediglich die im Zubehör erhältlichen Ersatzklingen.



Für jeden Garten geeignet

Dank seines präzisen Fahrverhaltens mäht der iMOW® selbst anspruchsvolle Rasenflächen zuverlässig und kann auch große Steigungen effektiv bewältigen – mit optimalem Mähergebnis. Während der iMOW® Steigungen bis 40 % meistert, schafft der iMOW® EVO bis zu 45 %.

Durch ein nachrüstbares Upgrade Kit kann die Steigfähigkeit des iMOW® EVO Mähroboters sogar auf bis zu 55 % erhöht werden. Mehr Informationen zu den iMOW® Upgrade Kits finden Sie auf Seite 198.

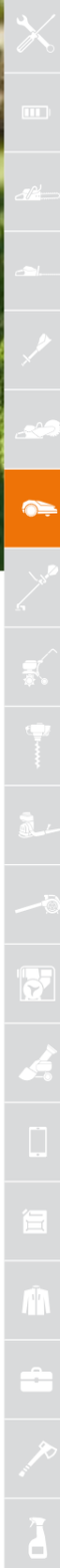
Intelligentes Fahrverhalten

Zu einem perfekten Mähergebnis tragen auch die zahlreichen Features des iMOW® Mähroboters bei. So kann der Mähroboter seine Fahrgeschwindigkeit für ein durchgängiges und gleichmäßiges Schnittbild selbstständig situativ anpassen und Fahrspuren durch versetztes Fahren sowie intelligente Wendemanöver vermeiden. Über einen optional aktivierbaren Sensor erkennt der iMOW® Regen und kann den Mähvorgang zum Schutz des nassen Rasens pausieren.



OHNE ZUSÄTZLICHEN DÜNGER ZU EINEM GESUNDEN UND GLEICHMÄßIGEN RASEN

Der iMOW® düngt Ihren Rasen automatisch mit Grasresten. Dieses Verfahren wird als Mulchen bezeichnet. Grasschnitt ist ein stickstoffreicher Dünger, vergleichbar mit – wenn nicht sogar besser – jedem anderen Dünger, den Sie kaufen können. Um einen großen Nutzen durch das Mulchen zu haben, sollte Ihr iMOW® den Rasen regelmäßig mähen.



INTELLIGENT. VERNETZT. INTUITIV.

BEDIENEN SIE IHREN iMOW® GANZ EINFACH UND BEQUEM

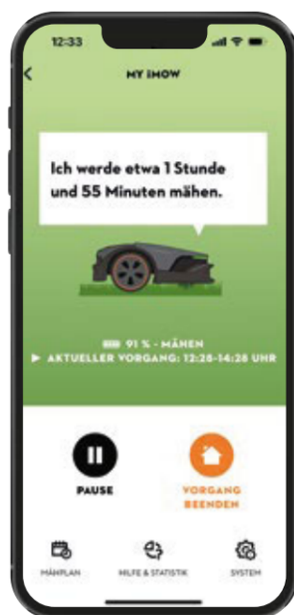
MY iMOW® App

Mit der MY iMOW® App können Sie Ihren Mähroboter besonders einfach bedienen. Die App ist intuitiv gestaltet und ermöglicht es Ihnen, mit wenigen Klicks, die komplette Konfiguration und Steuerung Ihres Mähroboters vorzunehmen. Im Dashboard – dem Herzstück der App – sehen Sie alles Wichtige auf einen Blick. Hier erhalten Sie Informationen über den Mähstatus, den Akku-Ladestand sowie den nächsten geplanten Einsatz Ihres Mähroboters. Sie können je nach Mähstatus Befehle an Ihren iMOW® senden und gelangen zudem von hier aus zu allen anderen Funktionsbereichen der App.

Die MY iMOW® App ist für iOS oder Android sowie als Web-Anwendung verfügbar.

Ausgewählte Funktionen der MY iMOW® App:

- ✓ Mähpläne erstellen und anpassen
- ✓ Mähbereiche (Zonen) definieren
- ✓ Schnitthöhe des Mähsystems festlegen
- ✓ Empfindlichkeit des Regensensors einstellen



Verfügbar im App Store
und im Google Play Store.

BEEINDRUCKENDE FLEXIBILITÄT

GENIEßEN SIE MEHR FREIZEIT AUF IHREM RASEN

Kurze Aktivzeiten für mehr Freizeit auf dem Rasen

Die Schnittbreite und hohe Fahrgeschwindigkeit, das intelligente Fahrverhalten sowie das effiziente Lademanagement des iMOW® Mähroboters erlauben besonders kurze Aktivzeiten bei gleichzeitig hervorragendem Mähergebnis. So können Sie mehr Freizeit auf Ihrem Rasen genießen.

Rasenpflege nach Ihrem Plan

In der MY iMOW® App können Sie Mähzeiten in Form von Einzel- oder Serienterminen sowie Wochenplänen individuell einstellen. Der Mähplanassistent unterstützt Sie bei der Erstellung Ihres Mähplans und gibt Empfehlungen vor, z. B. wie lange pro Woche gemäht werden sollte. Innerhalb der vorgegebenen Zeitfenster und auf Basis der Mähfläche verrichtet der iMOW® selbstständig seine Arbeit.



Mehr Flexibilität durch Konnektivität

Mehr Flexibilität durch Konnektivität. Ob per App oder Smart Home-Anbindung – alle Modelle der neuen iMOW® Generation lassen sich im heimischen Umfeld bequem über WLAN oder Bluetooth® Verbindung steuern. Der iMOW® EVO kann sich zudem mit dem Mobilfunknetz verbinden. Daher können Sie diesen auch dann erreichen, sollte eine WLAN oder Bluetooth® Verbindung nicht verfügbar sein.

Intuitive Bedieneinheit mit Sprachausgabe

Direkt am Gerät selbst können über die intuitive Bedieneinheit die Grundfunktionen Stopp, Entsperrungen, Mähen starten und Heimfahrt zur Dockingstation per Tastendruck gesteuert werden. Die Rückmeldung des Mähroboters erfolgt optisch über den LED-Leuchtbalken in der Bedieneinheit und akustisch per Sprachausgabe.

Visuelle Kommunikation

LED-Streifen an der Vorder- und Rückseite leuchten bei aktiver Interaktion mit dem Mähroboter oder bei Fehlerfällen auf. Der iMOW® EVO verfügt zusätzlich über eine LED-Matrix, die durch animierte Symbole die Interaktion mit dem Mähroboter noch einfacher und komfortabler macht.

Maßgeschneidertes Zonenmanagement

Mit dem Zonenmanagement können Sie Ihre Rasenfläche in unterschiedliche Mähbereiche einteilen. So können Sie einen Teil der Rasenfläche bereits nutzen, während der iMOW® an anderer Stelle weitermählt.



**iMOW® BERATER**

Noch unsicher, welches iMOW® Modell das richtige für Sie ist? Unser Online-Berater hilft Ihnen dabei, den zu Ihrem Garten passenden Mähroboter zu finden. Lediglich ein paar Informationen zur Rasenfläche und Beschaffenheit Ihres Gartens sind notwendig und schon erhalten Sie eine auf Ihren Angaben basierende Produktempfehlung – einfach, schnell und intuitiv.



Hier geht's zu unseren Online-Beratern!

**iMOW®**

Kompakter, wendiger Mähroboter für die vollautomatische Rasenpflege. Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen, sauberes Schnittbild. Schneidet, zerkleinert und düngt in einem Arbeitsgang. Mechanische Schnitthöhenverstellung. Steigfähigkeit bis zu 40 %. Schnittbreite 20 cm. Intuitive Bedienung. Zugriff per MY iMOW® App mit Bluetooth® und WLAN.

NEU® iMOW® 3	Für Rasenflächen... bis 500 m ²	Bestellnummer IA02 011 1400
------------------------	---	--------------------------------

NEU® iMOW® 4	bis 1.000 m ²	IA02 011 1430
------------------------	--------------------------	---------------



Vollautomatischer Mähroboter für große Rasenflächen, schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Sauberes Schnittbild durch 3 freischwingende Klingen, elektrische Schnitthöhenverstellung und situativ angepasste Fahrgeschwindigkeit. Steigfähigkeit bis zu 40 %. Schnittbreite 28 cm. Intuitive Bedienung. Zugriff per MY iMOW® App mit Bluetooth® und WLAN.

iMOW® 5	Für Rasenflächen... bis 1.500 m ²	Bestellnummer IA01 011 1400
---------	---	--------------------------------

iMOW® 6	bis 3.000 m ²	IA01 011 1430
---------	--------------------------	---------------

iMOW® 7	bis 5.000 m ²	IA01 011 1460
---------	--------------------------	---------------

iMOW® EVO

Vollautomatischer Mähroboter mit erweitertem Funktionsumfang gegenüber iMOW® 5, 6 und 7. Ortsunabhängige App-Steuerung über Mobilfunk sowie zusätzliche LED-Matrix zur visuellen Statusanzeige ermöglicht eine noch anwendungsfreundlichere und intuitivere Bedienung. Kürzere Aktivzeiten des Mähroboters und damit noch mehr Flexibilität bei der Gartennutzung durch höhere Fahrgeschwindigkeit von bis zu 0,5 m/s. Mögliche Steigfähigkeit des iMOW® EVO von bis zu 45 % kann durch das im Zubehör erhältliche Upgrade Kit 10 iMOW® auf max. 55 % erhöht werden.

iMOW® 5 EVO	Für Rasenflächen... bis 1.500 m ²	Bestellnummer IA01 011 1410
-------------	---	--------------------------------

iMOW® 6 EVO	bis 3.000 m ²	IA01 011 1440
-------------	--------------------------	---------------

iMOW® 7 EVO	bis 5.000 m ²	IA01 011 1470
-------------	--------------------------	---------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.





INSTALLATION

INSTALLATIONSKITS

Komplettkits zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche.

Install Kit 1 iMOW®
Inhalt: Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 3 Drahtverbinder, 250 Fixiernägel, Kabelmarkierungen



Bestellnummer
IA00 007 1004

Install Kit 2 Plus iMOW®
Inhalt: Begrenzungsdraht 400 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 7 Drahtverbinder, 500 Fixiernägel, Kabelmarkierungen

IA00 007 1005

Install Kit 3 Bio iMOW®
Inhalt: Begrenzungsdraht 300 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 5 Drahtverbinder, 400 Fixiernägel Bio, Kabelmarkierungen

IA00 007 1006

DRAHTVERBINDER

Zur stabilen Verbindung von Begrenzungsdraht und Leitdraht. Drahtverbinder in den Lieferumfangen der Installationskits bereits enthalten.



10 Stück

Bestellnummer
IA00 007 1002

BEGRENZUNGSDRAHT

Zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche. Begrenzungsdraht in den Lieferumfangen der Installationskits bereits enthalten.



Bestellnummer
IA00 400 8600

150 m (Rolle), Ø 3,4 mm

500 m (Rolle), Ø 3,4 mm

IA00 400 8601



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf **stihl.de**.

FIXIERNÄGEL

Zur Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche. Fixiernägel in den Lieferumfangen der Installationskits 1 iMOW® und 2 Plus iMOW® bereits enthalten.



75 Stück

Bestellnummer
IA00 007 1000

FIX KIT 1 iMOW®

Zur einfachen Ausbesserung des Begrenzungsdrahts bei kleineren Beschädigungen oder Brüchen.



Inhalt: Begrenzungsdraht 5 m, Ø 3,4 mm, 6 Drahtverbinder, 10 Fixiernägel

Bestellnummer
IA00 007 1007

FIXIERNÄGEL BIO

Fixiernägel Bio aus „biologisch abbaubaren“ Rohstoffen^① zur Verankerung des Begrenzungsdrahtes im Rasen. Die Fixiernägel sind bereits im Lieferumfang des Installationssets 3 Bio iMOW® enthalten.



100 Stück

Bestellnummer
IA00 007 1001



AUS 100% „BIOLOGISCH ABBAUBAREN“ ROHSTOFFEN GEFERTIGT

Diese Fixiernägel Bio sind genauso stabil und robust wie herkömmliche Fixiernägel, bestehen jedoch aus nachwachsenden und „biologisch abbaubaren“ Rohstoffen^①. Im Testverfahren nach ISO 17556 konnte ein Bioabbaubarkeitsgrad im Bodeneinsatz bei 25 °C von > 50% nach 5 Jahren nachgewiesen werden^②. Nach dieser Zeit wird auch keine Fixierung des Begrenzungsdrahtes benötigt, da dieser im Boden fest verwachsen ist. Somit sind unsere Fixiernägel BIO die optimale Alternative zu konventionellen Fixiernägeln.

① gemäß EN 13432 unter den Testbedingungen nach ISO 14855, d.h. bei Industrieller Kompostierung (aerober Umgebung und erhöhten Temperaturen von > 58 °C)

② Diese Werte können, aufgrund anderer Bedingungen im Einsatzgebiet, abweichen.



MÄHEN UND FAHREN

KLINGEN BASIC iMOW®

Ersatzklingen. Der Klingentausch ist einfach und werkzeuglos möglich. Ein regelmäßiger Wechsel der Klingen trägt zu einer optimalen Rasenqualität bei.



Für iMOW und iMOW EVO (alle Modelle von 3-7)	9 Stück	Bestellnummer IA00 007 4201
	18 Stück	IA00 007 4202

NEU DURO PLUS KLINGEN

Ersatzklingen mit gehärteten Schneidkanten. Dreimal längere Standzeit bei gleichem Schnittergebnis wie STIHL BASIC iMOW® Klingen. Der Klingentausch ist einfach und werkzeuglos möglich.



Für iMOW und iMOW EVO (alle Modelle von 3-7)	9 Stück	Bestellnummer IA00 007 4206
	18 Stück	IA00 007 4207

NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT! TRAKTIONSRÄDER ART 220

Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit. Inhalt: 2 Stück.



Für Baureihe RMI 4	Bestellnummer 6909 700 0425
--------------------	--------------------------------

UPGRADE KITS iMOW®

Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit auf unebenen Rasenflächen und zur Bewältigung von Steigungen bis zu 55%.

Inhalt je Kit:
2 × Traktionsräder
2 × Radgewichte



Upgrade Kit 10 iMOW®	Für iMOW® 5 EVO, 6 EVO und 7 EVO	Bestellnummer IA01 007 4700
----------------------	----------------------------------	--------------------------------

Inhalt je Kit:
2 × Traktionsräder
2 × Spikescheiben
2 × Radgewichte



NEU Upgrade Kit 11 iMOW®	Für iMOW® 5 EVO, 6 EVO und 7 EVO	IA01 007 4701
--------------------------	----------------------------------	---------------

NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT! SATZ RADGEWICHTE AVS 101

Zusatzgewichte zur Befestigung an den Vorderrädern des Mähroboters. Zur Bewältigung von besonders hügeligem Terrain.



Für Baureihe RMI 4 ^①	Bestellnummer 6909 710 0800
---------------------------------	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

^① Nur solange der Vorrat reicht!

^② Für Baureihe RMI 4 der Generation 1 und .2 (Evolutionsnummer) verwendbar. Zur Ermittlung des passenden Zubehörs prüfen Sie bitte die Typenbezeichnung und Evolutionsnummer auf dem Leistungsschild Ihres Geräts.

AUFLADEN UND SCHUTZ

DOCKINGSTATIONEN

Zusätzliche Dockingstation zum Laden des iMOW® Mähroboters in einer zusätzlichen Mähfläche.



NEU Für iMOW® 3 und 4	Bestellnummer IA02 430 9630
-----------------------	--------------------------------

Für iMOW® 5, 6 und 7	IA01 430 9630
----------------------	---------------



Für iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO	IA01 430 9620
--	---------------



ADO 401® Für Baureihe RMI 4	6909 430 9602
--------------------------------	---------------

SONNENDÄCHER

Optionaler Schutz des Mähroboters vor starker Sonneneinstrahlung, anderen Witterungseinflüssen und Verschmutzung.



NEU Sonnendach Farbe Hellgrau für iMOW 3 und 4	Bestellnummer IA02 780 4300
--	--------------------------------

Sonnendach Farbe Hellgrau für iMOW® 5, 6 und 7 (Basis und Evo)	IA01 780 4300
--	---------------

Sonnendach Farbe Dunkelgrau für iMOW® 5, 6 und 7 (Basis und Evo)	IA01 780 4301
--	---------------



AIP 602 für Baureihe RMI 4	6909 780 5401
----------------------------	---------------



^② Für Baureihe RMI 4 ab Generation 1 (Evolutionsnummer) verwendbar. Zur Ermittlung des passenden Zubehörs prüfen Sie bitte die Typenbezeichnung und Evolutionsnummer auf dem Leistungsschild Ihres Geräts.

^③ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



AUFBEWAHREN



WANDHALTERUNG

Zur bequemen und platzsparenden Lagerung von Mähroboter, Dockingstation und Ladegerät. Montagematerial zur Befestigung der Halterung an der Wand im Lieferumfang enthalten.

Für iMOW® 3, 4, 5 / 5 EVO,
6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO

Bestellnummer
IA00 500 2300



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

REINIGEN UND PFLEGEN



CARE & CLEAN KIT iMOW® & RASENMÄHER

Reinigungs- und Pflegemittelkit für iMOW® und Rasenmäher. Zur effektiven Reinigung von Gehäuse, Mähwerk sowie iMOW® Dockingstation.

Standardpaket

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × Reinigungsbürste mit Schaber
- 1 × Mikrofasertuch (Grau)

Bestellnummer
0782 516 8600

Vorteilspaket

- 1 × MultiClean, 500 ml
- 1 × Reinigungsbürste mit Schaber
- 2 × Mikrofasertuch (Grau, Orange)
- 1 × Transporttasche

0782 516 8605



GUT AUFBEWAHRT UND PLATZ GESPART

Damit Ihr iMOW® nach der Winterzeit wieder voll einsatzbereit ist, sollten Sie ihn über die kalte Jahreszeit trocken und geschützt aufbewahren. Als platzsparende Lösung bietet sich unsere Wandhalterung an. Ob in der Garage, im Keller oder in der Werkstatt – einmal an der Wand befestigt, können Sie Mähroboter, Dockingstation sowie Ladegerät bequem anbringen. So steht nichts im Weg herum und Ihr iMOW® ist bestens vor Schmutz und Beschädigung geschützt.



RUNDUM GUT VERSORGT

DENN IHR iMOW® VERDIEN T DEN BESTEN SERVICE

Sie haben sich für einen iMOW® Mähroboter entschieden? Dann können Sie sich ab jetzt ganz entspannt zurücklegen. Denn auf Wunsch bietet Ihr autorisierter STIHL Fachhandel umfangreiche Serviceleistungen für Ihren Mähroboter an. Ob Erstinstallation oder die umfassenden Serviceleistungen der STIHL Inspektion – Sie können sich von Anfang an auf die Kompetenz und Erfahrung des geschulten STIHL Fachhandels verlassen.

ERSTINSTALLATION

Ihr STIHL Fachhandel berät Sie gerne vor Ort in Ihrem Garten, erstellt einen individuellen Plan für Ihre Rasenfläche und nimmt die komplette Installation, inklusive Erstellung des Mähplans und Programmierung Ihres Mähroboters, vor.

STIHL INSPEKTION

Ob präventiv oder falls doch mal etwas sein sollte – bringen Sie Ihren iMOW® regelmäßig zum Service und bewahren Sie so seine volle Leistungsfähigkeit. Im Rahmen der STIHL Inspektion prüft Ihr autorisierter STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihres Mähroboters und tauscht präventiv Messer / Klängen aus. Natürlich wird Ihr iMOW® auch gereinigt und gepflegt, sodass er wieder in neuem Glanz erstrahlt. Mit unserem Servicepaket STIHL Inspektion können Sie Ihren gewünschten Leistungsumfang mit optionalen Leistungen wie einer Wintereinlagerung oder auch Hol- und Bringdiensten durch den teilnehmenden STIHL Fachhandel erweitern.



STIHL INSPEKTION^①

Austausch Originalteile:
Messer / Klängen^②

Kalibrierung und Softwareupdates

Intensivreinigung und Schmierung

Sicherheitsüberprüfung

Dokumentation und Serviceplakette

Digitaler Servicebericht



OPTIONALE LEISTUNGEN^①

Wintereinlagerung

Hol- und Bringdienst



SIE MÖCHTEN DIE SERVICELEISTUNGEN RUND UM IHREN iMOW® MÄHROBOTER NUTZEN?

Scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen autorisierten STIHL Fachhandel ganz in Ihrer Nähe.

① Preise auf Anfrage in Ihrem teilnehmenden STIHL Fachhandel
② Modellabhängig





Bestellnummer		Maximale Rasenfläche® (m²)	Maximale Steigung (%)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Aktivzeit® (h/Woche)	Mähzeit pro Akkuladung 80%/100%® (min)	Ladezeit Schnellladung 80% (min)	Akku-Kapazität (Wh)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel® (dB(A))	Schallleistungspegel® (dB(A))	Leitdrähte (Stück)	Mulchmäherwerk	Regensensor	App-Zugriff	Ambient light vorne und hinten/LED-Matrix	Bluetooth® + WLAN/ Mobilfunk	Ultraschallsensoren
MÄHROBOTER																			
RMI 422	! 6301 012 1400	800	35	20	20 - 60 (manuell)	40	30 / 40	80	42	9,0	52	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
RMI 422 P	! 6301 012 1404	1.500	40	20	20 - 60 (manuell)	80	60 / 80	100	104	10,0	52	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
iMOW® 3	NEU IA02 011 1400	500	40	20	20 - 60 (manuell)	45	35 / 55	85	45	10,0	48	57	1	•	•	•	-/-	•/-	•
iMOW® 4	NEU IA02 011 1430	1.000	40	20	20 - 60 (manuell)	65	65 / 90	85	90	10,0	48	57	1	•	•	•	-/-	•/-	•
iMOW® 5	IA01 011 1400	1.500	40	28	20 - 60 (elektrisch)	60	55 / 65	50	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 5 EVO	IA01 011 1410	1.500	45 (55)®	28	20 - 60 (elektrisch)	60	55 / 65	50	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW® 6	IA01 011 1430	3.000	40	28	20 - 60 (elektrisch)	110	135 / 150	75	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 6 EVO	IA01 011 1440	3.000	45 (55)®	28	20 - 60 (elektrisch)	90	135 / 150	75	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW® 7	IA01 011 1460	5.000	40	28	20 - 60 (elektrisch)	160	220 / 240	80	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 7 EVO	IA01 011 1470	5.000	45 (55)®	28	20 - 60 (elektrisch)	125	220 / 240	80	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•

• Serienmäßig
! Nur solange der Vorrat reicht!

P = Performance

② Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum)
③ Bei den iMOW® EVO und PRO Modellen kann die max. Steigung mit den Upgrade Kits iMOW® (siehe Seite 198) auf bis zu 55% erhöht werden

④ Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum), bezogen auf die angegebene Maximalfläche
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

AUFSTITZMÄHER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 SYNCHRONMÄHWERK**
Die beiden Messer des Synchronmähwerts sind um 90 Grad versetzt. Ihre Synchronisation führt zu einem berührungslosen Ineinandergreifen der Schnittmesser. Das Resultat: konstante Schnittqualität und ein optimaler Grastransport zum Auswurfschacht.
- 02 ELEKTROMAGNETISCHE MESSERKUPPLUNG**
Die Messer des Mähwerks können vom Cockpit aus leichtgängig zu- oder abgeschaltet werden.
- 03 FANGLEITSYSTEM**
Erfasst auch Gras an den Rändern und führt es den Messern zu. So lassen sich Kanten sehr präzise schneiden.

KOMFORT

- 04 GEFEDERTER UND VERSTELLBARER SITZ**
Die Sitzposition lässt sich individuell an fast jede Körpergröße anpassen – ohne den Einsatz von Werkzeug. Die Oberfläche des Sitzes ist rutschfest.
- 05 STIHL SPEZIFISCHER 1-PEDAL-FAHRANTRIEB**
Die Fahrtrichtung (vorwärts bzw. rückwärts) kann über den Wahlhebel an der Lenksäule ausgewählt und die Geschwindigkeit mittels Gaspedal stufenlos, vom Stillstand bis zur Höchstgeschwindigkeit, eingestellt werden. Gas- und Bremspedal sind wie in einem Auto mit Automatikgetriebe angeordnet.
- 06 EINFACHE KORBENTLEERUNG**
Der Kunststoffgrasfangkorb im Baggerschaufel-Design lässt sich bequem vom Fahrersitz aus entleeren und ist dank seines durchdachten Designs sehr leicht zu reinigen.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

AUFSTITZMÄHER SERIE T4

- Für den Einsatz im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Hohe Manövrierbarkeit
- Kompakter Seitenauswurf – außer Modell RT 4082
- Hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten



RT 4082

452 cm³ • 8,2 kW / 11,1 PS • 204,0 kg[Ⓞ]

Wendiger und kompakter Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer verwinklter Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

RT 4082

Bestellnummer
6140 200 0005



RT 4097 SX

452 cm³ • 8,9 kW / 12,1 PS • 197,0 kg[Ⓞ]

Aufsitzmäher mit Seitenauswurf und hohem Fahr- und Bedienkomfort. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb für leichtes Manövrieren und Rangieren.

RT 4097 SX

Bestellnummer
6165 200 0012



RT 4112 SZ

635 cm³ • 12,6 kW / 17,1 PS • 221,0 kg[Ⓞ]

Aufsitzmäher mit Seitenauswurf und hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

RT 4112 SZ

Bestellnummer
6165 200 0013

S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

Ⓞ Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe



AUFSITZMÄHER SERIE T5

- Für den Einsatz im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Sehr hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten
- Mit 1-Zylinder- oder 2-Zylinder-Motor
- Grasfangkorb mit bis zu 350 l Volumen



RT 5097 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 237,0 kg^①

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 250-Liter-Grasfangkorb.

RT 5097 Z

Bestellnummer
6160 200 0024

Weitere Version:

RT 5097

6160 200 0023



RT 5112 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 258,0 kg^①

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

RT 5112 Z

Bestellnummer
6160 200 0025



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

AUFSITZMÄHER SERIE T6

- Für anspruchsvolle Einsätze im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Höchste Mähleistung durch sehr große Schnittbreiten
- Tempomat
- Synchronmähwerk



RT 6112 ZL

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 268,0 kg^①

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

RT 6112 ZL

Bestellnummer
6170 200 0029



RT 6127 ZL

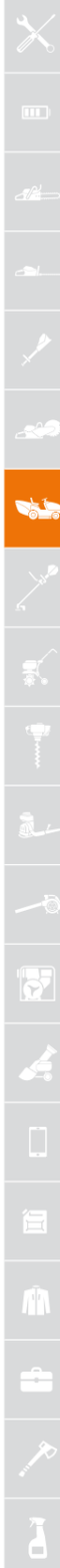
764 cm³ • 15,6 kW / 21,2 PS • 281,0 kg^①

Leistungsstärkster Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege besonders großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

RT 6127 ZL

Bestellnummer
6170 200 0030

① Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe



ZUBEHÖR FÜR AUSITZMÄHER

- Zur Aufrüstung beim Rasenmähen
- Zum Einsatz im Winter
- Zum Schutz vor Witterung



MULCH-KIT

Ergänzungs-Sets zum Mulchen.



AMK 082 Multi-Messer und Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 80 cm für RT 4082

Bestellnummer
6907 007 1024

AMK 097 Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm, für ausgewählte Modelle der Serie T5

6907 007 1029

AMK 097 S Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm, für ausgewählte Modelle der Serie T4

6907 007 1012

AMK 112 S Mulch-Einsatz für Schnittbreite 110 cm, für ausgewählte Modelle der Serie T4

6907 007 1014

AMK 127 Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm und 125 cm, für ausgewählte Modelle der Serie T5 und alle Modelle der Serie T6

6907 007 1032

SCHNEEKETTEN

Für sicheren Vortrieb auf Schnee.



ASK 016 für RT 4082

Bestellnummer
6907 730 3445

ASK 018 für RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z und RT 5112 Z

6907 730 3432

ASK 020 für RT 4112 SZ, RT 6112 ZL und RT 6127 ZL

6907 730 3437

ADL 012

Diagnose-Ladegerät für alle Aufsitzmäher. Zur optimierten Ladung und Reaktivierung von Batterien mit 12 V.



Bestellnummer
6907 430 2507



SCHNEERÄUM-SET

Schneeschild mit leichter und bequemer Höhen- und Seitenverstellung des Schildes vom Sitz aus.

ASP 100 Schneeschild mit 100 cm Breite, für RT 4082

Bestellnummer
6907 730 3012

ASP 125 Schneeschild mit 125 cm Breite, für die Serien T4 (außer RT 4082), T5 und T6

6907 730 3018



ABDECKHAUBE

Zur Lagerung und als Schutz vor Staub und Witterung.

AAH 200 für die Serie T4

Bestellnummer
6907 900 3506

AAH 300 für die Serien T5 und T6

6907 700 2101

DEFLEKTOR

Für den Heckauswurf des Schnittguts.



ADF 400 für RT 4082

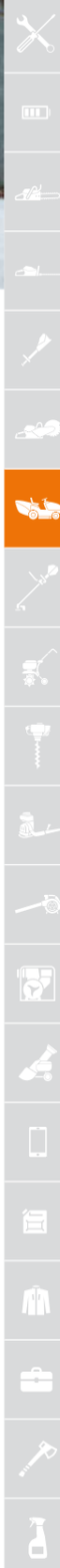
Bestellnummer
6907 760 6926

ADF 500 für die Serien T5 und T6

6907 760 6931



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).





AUFSTZMÄHER																												
Bestellnummer	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Getriebe	Tankinhalt (l)	Motortyp	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gerät L x B x H (cm)	Gewicht ^① (kg)	Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Vibrationswerte ^③ (m/s²)	Unsicherheiten Vibrationswerte ^③ (m/s²)	1-Pedal-Fahrantrieb	Synchronmäherwerk	Elektromagnetische Messerkupplung	Fangleitsystem	gefederter und verstellbarer Sitz	Seitenauswurf	Einfache Korbentleerung	Tempomat		
RT 4082	6140 200 0005	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatisch	6	STIHL EVC 4000	452	8,2/11,1	2.700	213 x 90 x 117	204,0	100	86	2	0,6/3,0	0,3/1,5	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 4097 SX	6165 200 0012	6.000	95	35 - 90	o	-	hydrostatisch	9	STIHL EVC 4000	452	8,9/12,1	3.100	187 x 116 x 115	197,0	100	85	2	0,5/2,8	0,25/1,4	•	-	•	•	•	•	-	•	-
RT 4112 SZ	6165 200 0013	8.000	110	35 - 90	o	-	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,6/17,1	2.800	191 x 132 x 118	221,0	100	86	2	0,5/2,5	0,25/1,25	•	-	•	•	•	•	-	•	-
RT 5097	6160 200 0023	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatisch	9	STIHL EVC 4000	452	8,2/11,1	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98/2,6	0,49/1,3	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 5097 Z	6160 200 0024	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2/16,6	2.700	242 x 101 x 116	237,0	100	86	2	0,98/2,2	0,49/1,1	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 5112 Z	6160 200 0025	8.000	110	30 - 100	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2/16,6	2.700	260 x 117 x 116	258,0	100	86	2	0,98/4,4	0,49/2,2	•	•	•	•	•	-	•	-	
RT 6112 ZL	6170 200 0029	8.000	110	30 - 110	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2/16,6	2.700	260 x 117 x 118	268,0	100	86	2	0,5/4,4	0,25/2,2	•	•	•	•	•	-	•	•	
RT 6127 ZL	6170 200 0030	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 8000	764	15,6/21,2	2.950	260 x 132 x 118	281,0	105	90	2	0,5/4,4	0,25/2,2	•	•	•	•	•	-	•	•	

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

① Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe
② Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
③ Diese Werte beziehen sich jeweils auf Sitz/Lenkrad



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

RASENLÜFTER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 POLYMERGEHÄUSE**
Das Polymergehäuse aus einem Hightech-Werkstoff verbindet Leichtigkeit mit hoher Widerstandsfähigkeit und Robustheit.
- 02 MOTOR MIT LEICHTSTARTSYSTEM**
Dank der SmartChoke-Technologie startet der Motor bei jeder Temperatur mit minimalem Kraftaufwand.
- 03 STIHL LITHIUM-IONEN AKKU TECHNOLOGIE**
Der Betrieb mit den STIHL AK Akkus ermöglicht ein komfortables und geräuscharmes Arbeiten.
- 04 VERTIKUTIEREINHEIT / STRIEGELEINHEIT^①**
Die feststehenden Messer der Vertikutiereinheit sorgen für die effektive Belüftung des Rasens. Ihre scharfen, robust konstruierten Klingen unterstützen dabei dauerhaft die effizienten Arbeitsergebnisse. Die Striegelwalze kämmt mit ihren Federzinken abgestorbenes Pflanzenmaterial und aufliegendes Moos schonend aus der Grasnarbe, ohne diese dabei einzuschneiden.

KOMFORT

- 05 EINFACHE MESSERZUSCHALTUNG**
Einfacher Wechsel von Transport- in Arbeitsposition.
- 06 ARBEITSTIEFENEINSTELLUNG**
Bei RL 540 und RLE 540 lässt sich die Arbeitstiefe der Messer durch einen ergonomisch geformten Drehgriff am Holm in sechs Stufen dem Untergrund anpassen. Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich die Arbeitstiefe durch einen ergonomisch geformten Drehschalter am Gehäuse stufenlos einstellen. Sowohl Vertikutiereinheit als auch Striegelwalze lassen sich so dem Untergrund anpassen.
- 07 HÖHENVERSTELLBARER LENKER**
Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich der Lenker bequem auf vier verschiedene Höhen einstellen. Er ist zudem dreifach klappbar für einen einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung.
- 08 GRASFANGKORB**
Der 50-Liter-Grasfangkorb besteht aus einem reißfesten Textilgewebe. Der Stahlrahmen mit Tragegriff sorgt für Stabilität und ermöglicht ein angenehmes Tragen.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

① Betrifft RLE 240 und RLA 240

RASENLÜFTER UND ZUBEHÖR

- Für den Einsatz im privaten Bereich
- Zur Befreiung von Rasenfilz und Moos
- Zur Verbesserung der Rasenqualität
- Leichte Manövrierbarkeit



RL 540

149,0 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 34,0 kg^②

Kraftvoller Benzin-Rasenlüfter zum Vertikutieren größerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

RL 540

Bestellnummer
6290 011 3105



RLA 240

36 V • 15,0 kg^③

Kompakter Akku-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Zentrale Einstellung der Arbeitstiefe per Drehschalter am Gehäuse, 4-fach höhenverstellbarer Lenker, Arbeitsbreite 34 cm, 16 Messer. Inklusive Lüfterwalze und 50-Liter-Grasfangkorb.

RLA 240 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
6291 011 6600



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

② Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe

③ Gewicht ohne Akku

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420





RLE 240

230 V • 1,5 kW • 16,0 kg

Kompakter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 34 cm, 20 Messer. Inklusive Lüfterwalze und Fangkorb.

RLE 240

Bestellnummer
6291 011 5610



RLE 540

230 V • 1,6 kW • 28,0 kg

Effizienter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren mittelgroßer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

RLE 540

Bestellnummer
6290 011 5610

AFK 050

Fangkorb mit 50 l Volumen.



Für RL 540 und RLE 540

Bestellnummer
6910 700 9601



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

**SO GEBEN SIE IHREM RASEN
LUFT ZUM ATMEN!**



Scannen Sie den QR-Code und wir zeigen Ihnen, wie Sie mit den richtigen Maßnahmen für einen gut durchlüfteten und damit gesund wachsenden Rasen sorgen.



Eine Videoanleitung zum Rasenlüften mit dem RLA 240 finden Sie auch auf unserem YouTube Kanal.



	Bestellnummer	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Arbeitsbreite (cm)	Arbeitsstiefenbereich (mm)	Fangkorb	Motortyp / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung/Nennrehzahl (kW / PS)	Nennleistung (W)/Nennrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert ^① (m/s²)	Arbeitstiefeneinstellung am Holm/Gehäuse	Lüfterwalze
BENZIN-RASENLÜFTER																	
RL 540	6290 011 3105	2.000	38	25, 6-fach verstellbar	o	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	34,0 ^②	94	81	2	4,12	2,06	●/-	-
AKKU-RASENLÜFTER																	
RLA 240	6291 011 6600	-	34	-7,5 bis +7,5, zentral, stufenlos	●	AK-System	-	-	900 / 3.650	15,0 ^②	92	75	3	4,8	2,4	-/●	●
ELEKTRO-RASENLÜFTER																	
RLE 240	6291 011 5610	500	34	-7,5 bis +7,5, zentral, stufenlos	●	-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	95	79	3	5,2	2,08	-/●	●
RLE 540	6290 011 5610	800	38	25, 6-fach verstellbar	o	-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	●/-	-

● Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

① Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
② Netto-Gewicht ohne Betriebsstoffe

③ Gewicht ohne Akku
④ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät



MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER IM DETAIL

WILDWUCHS ZÄHMEN. GANZ SOUVERÄN.

Benzin-Motorsensen und -Freischneider	218	Zubehör für Motorsensen und Freischneider	236
Akku-Motorsensen	228	Schneidwerkzeuge und Mähfäden	244
Elektro-Motorsensen	233	Zubehör für Schneidwerkzeuge	252
Rückentragbare Benzin-Motorsensen	234		



TECHNIK

- 01 STIHL 2-MIX-MOTOR**
Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste, erhöht die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.
- 02 STIHL M-TRONIC**
 STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I.

KOMFORT

- 03 STIHL ERGOSTART**
Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle federt die Kraftspitzen beim Anwerfen ab.
- 04 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten: Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen. Standardmäßig als 1-Punkt- und ab dem FS 311 auch als 4-Punkt-Ausführung verfügbar.
- 05 BEDIENGRIF ADVANCE GRIP**
Neue, ergonomische Bediengriffe für ermüdungsarmes Arbeiten und der Möglichkeit, die Griffposition zu wechseln

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



BENZIN- MOTORSSENEN ZUM RASENTRIMMEN

- Leistungsfähige Einstiegsgeräte für den privaten Gebrauch
- Zum Mähen kleiner Grünflächen
- Zum Schneiden von Rasenkanten
- Leicht zu starten
- Mit gebogenem oder geradem Schaft



FS 38

27,2 cm³ • 0,65 kW / 0,9 PS • 4,2 kg^①

Leichteste Motorsense im STIHL Programm, ideal zum Trimmen von Graskanten. Einhand-Multifunktionsgriff, Bügelgriff, STIHL 2-MIX-Motor, nachrüstbar mit STIHL ElastoStart.



Bestellnummer
4140 012 2353

FS 38

FS 40

27,2 cm³ • 0,7 kW / 1,0 PS • 4,4 kg^①

Mit vereinfachtem Startvorgang, zum Mähen kleinerer Grasflächen. Einhand-Multifunktionsgriff, Bügelgriff, STIHL 2-MIX-Motor.



Bestellnummer
4144 011 2309

FS 40

FS 50

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 4,4 kg^①

Mit vereinfachtem Startvorgang. Einhand-Multifunktionsgriff, Bügelgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, STIHL 2-MIX-Motor.



Bestellnummer
4144 011 2314

FS 50

Weitere Version:

FS 50 C-E

4144 011 2315

FS 55 R

27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 PS • 4,4 kg^①

Für komfortables Arbeiten in beengten Platzverhältnissen. Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, Traggurt.



Bestellnummer
4140 200 0529

FS 55 R

Weitere Version:

FS 55

4140 200 0522



SEITE **417**

CARE & CLEAN KIT FS

Für die optimale Pflege und Reinigung der STIHL Motorsensen und Freischneider. Erhältlich als Probier- oder Vorteilspaket.



R = Rundumgriff ① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



BENZIN- MOTORSSENEN FÜR DIE GARTENPFLEGE

- Für größere Gärten und Grundstücke
- Zum Mähen größerer Rasenflächen
- Leistungsstarke Geräte mit verschiedenen Schneidwerkzeugen



FS 56 R

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 4,7 kg^①

Für komfortables Arbeiten in beengten Platzverhältnissen. Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, Traggurt.



FS 56 R

Bestellnummer
4144 200 0096

FS 56

27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 5,1 kg^①

Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 2-MIX-Motor, optimierter Getriebewinkel, gerader Schaft, Traggurt.



FS 56

Bestellnummer
4144 200 0036

Weitere Version:

FS 56 C-E

4144 200 0095



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

FS 70 C-E

27,2 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 5,4 kg^①

Für großflächige Mäharbeiten in zähem Gras. STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 2-MIX-Motor, Traggurt.



FS 70 C-E

Bestellnummer
4144 200 0076

Weitere Version:

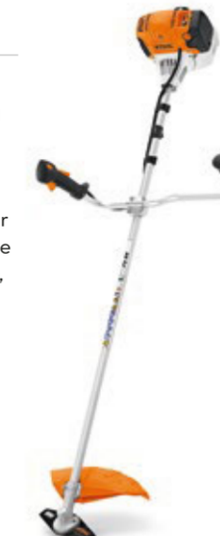
FS 70 RC-E

4144 200 0105

FS 89

28,4 cm³ • 0,95 kW / 1,3 PS • 5,8 kg^①

Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, flexible Antriebswelle, Doppelschultergurt.



FS 89

Bestellnummer
4180 200 0540



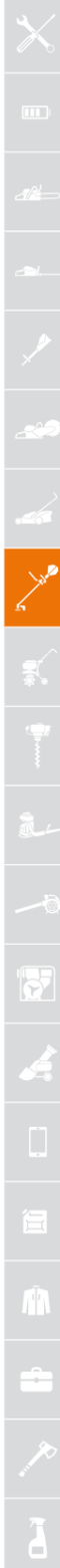
SEITE **389**

**GESICHTS- UND
GEHÖRSCHUTZSET
DYNAMIC SOUND PC**

Gehörschutzbügel mit Visier und Bluetooth®-Funktion zum Telefonieren oder Musik hören während der Arbeit.



① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



BENZIN- MOTORSSENEN FÜR DIE LAND- SCHAFTSPFLEGE

- Sehr robust, kraftvoll und durchzugsstark
- Zum Mähen weitläufiger Wiesenflächen
- Zum Beseitigen von Unkraut
- Zum Ausschneiden von Baumkulturen
- Auch für festes Dickicht und Buschwerk



FS 91

28,4 cm³ • 0,95 kW / 1,3 PS • 5,8 kg^①

Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



FS 91

Bestellnummer
4180 200 0547

FS 94 C-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 4,9 kg^①

Leichteste Motorsense in diesem Segment. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL ECOSPEED, STIHL 2-MIX-Motor, gerader Schaft, Doppelschultergurt.



FS 94 C-E

Bestellnummer
4149 200 0076

Weitere Version:

FS 94 RC-E

4149 200 0081



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

i KOMFORT-MERKMAL C IM PRODUKTNAMEN

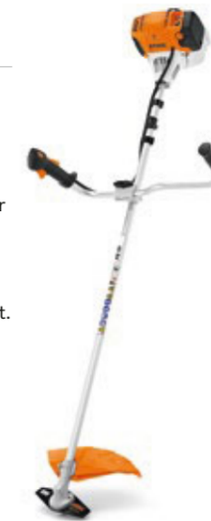
Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. FS 261 C-E. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart.

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

FS 111

31,4 cm³ • 1,05 kW / 1,4 PS • 5,8 kg^①

Leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



FS 111

Bestellnummer
4180 200 0555

FS 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 5,8 kg^①

Besonders leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



FS 131

Bestellnummer
4180 200 0572

FS 240 C-E

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 PS • 7,1 kg^①

 Ideal für Landwirtschaft und Gartenbau. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, gerader Schaft, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



FS 240 C-E

Bestellnummer
4147 200 0358

NEU FS 261 C-E

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 7,8 kg^①

 Für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung. STIHL 2-MIX-Motor. Mit Doppelschultergurt.



FS 261 C-E

Bestellnummer
4147 200 0589

i UNSERE LÖSUNGEN FÜR EINE WIRKSAME UNKRAUTENTFERNUNG

Zur wirksamen und besonders schleuderarmen Entfernung von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen bieten wir Ihnen gleich mehrere Lösungen an. So können Sie zwischen dem Anbauwerkzeug Kreiselschere RG für Motorsensen oder der Akku-Kreiselschere RGA 140 aus dem STIHL AP-System wählen. Zusätzlich bieten wir Ihnen mit der Kreiselschere RG-KM auch ein Anbauwerkzeug für Ihren Benzin- oder Akku-KombiMotor.

- ➔ **Kreiselschere RG-KM für KombiMotoren auf Seite 143.**
- Akku-Kreiselschere RGA 140 auf Seite 232.**
- Kreiselschere RG für Motorsensen auf Seite 237.**



① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



FREISCHNEIDER

- Für die Landschaftspflege und Forstwirtschaft
- Leistungsstarke, komfortable und langlebige Profigeräte
- Zum Beseitigen von Gestrüpp und Wildwuchs
- Für Häcksel- und Sägeeinsätze im Wald
- Für großflächige Mäharbeiten

NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!

FS 311

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 7,2 kg^①

Leichter, besonders leistungsstarker Freischneider für Mäharbeiten in verfilztem Gras und Gestrüpp. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor, wartungsfreies Getriebe, starre Antriebswelle, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer
4180 200 0595

FS 311

NEU

FS 361 C-EM

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 PS • 8,6 kg^①

Für Mäharbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung. STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic. Mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer
4147 200 0605

FS 361 C-EM



ERHÖHTER ARBEITSKOMFORT UND MEHR EFFIZIENZ BEI PROFESSIONELLEN MÄHARBEITEN MIT DEN UPGRADE KITS ADVANCE GRIP

Um den Arbeitskomfort und die Effizienz bei professionellen Arbeiten mit Ihrem STIHL Benzin-Freischneider in der Garten- und Landschaftspflege oder in der Landwirtschaft zu erhöhen, eignen sich die als Zubehör erhältlichen STIHL Upgrade Kits ADVANCE Grip ideal. Die ergonomisch gestalteten ADVANCE Grip Griffe tragen insbesondere bei längeren Mäharbeiten zu einer spürbar geringeren Belastung der Hände und der Handgelenke bei. Zudem ermöglicht die optimierte Griffform mit gummierter Daumenauflage eine bessere Kontrolle sowie eine präzisere Führung des Benzin-Freischneiders beim Mähen.

➔ Die Upgrade Kits ADVANCE Grip finden Sie auf Seite 236

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft
L = Langer Schaft
M = STIHL M-Tronic
W = Elektrische Griffheizung

① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

NEU

FS 410 C-EM K

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 8,5 kg^①

Für Mäharbeiten in zähem Gras. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm.



Bestellnummer
4147 200 0627

FS 410 C-EM K

NEU

FS 411 C-EM

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 8,7 kg^①

Für Mäharbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung. STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic. Mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer
4147 200 0615

FS 411 C-EM

Weitere Version:

FS 411 C-EM L

4147 200 0626

NEU

FS 461 C-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 8,7 kg^①

Für aufwendige Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung. STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic. Mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm.



Bestellnummer
4147 200 0643

FS 461 C-EM

Weitere Versionen:

FS 461 C-EM mit Universalgurt
ADVANCE PLUS leuchtorange
FS 461 C-EM L

4147 200 0642
4147 200 0653

NEU

FS 490 C-EM K SÄGEN

51,6 cm³ • 2,4 kW / 3,3 PS • 9,2 kg^①

Für professionelle Anwendungen in der Landschaftspflege. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser Griffeinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stoptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer
4148 200 0230

FS 490 C-EM K Sägen

Weitere Version:

FS 490 C-EM KW Sägen

4148 200 0193

PROFI-TIPP

Unsere Freischneider in K-Ausführung sind für Anwendungen im Forst konzipiert. Sie haben einen kurzen Schaft, einen flachen Getriebewinkel, einen serienmäßigen Forstgurt und einen speziellen Lenker zur punktgenauen Steuerung beim Sägen.



FS 561 C-EM: GRÖßTER MÄHKREIS SEINER KLASSE

Ob in der professionellen Landschaftspflege, in der Forstwirtschaft, bei Kommunen oder Straßenmeistereien - in der täglich herausfordernden Arbeit sind zuverlässige, komfortable und nicht zuletzt leistungsstarke Geräte mit hoher Effizienz das A und O. Genau darauf sind unsere Top-Freischneider-Modelle ausgelegt. Ausgestattet mit Faden-Werkzeug erreicht der FS 491 einen Mähkreis-Durchmesser von 520 mm, der FS 561 sogar beeindruckende 560 mm - der in dieser Geräteklasse aktuell größte Schneidkreis-Durchmesser auf dem Markt. Der FS 561 gewährleistet damit einen extrem schnellen Mähfortschritt und macht es Anwenderinnen und Anwendern möglich, ihre Arbeitsleistung im Vergleich zu einem 480 mm großen Mähkreis um bis zu 17 % zu steigern.



NEU FS 491 C-EM

51,6 cm³ • 2,4 kW / 3,3 PS • 9,3 kg^① 

 Leistungsstarker STIHL Freischneider. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser GriffEinstellung. STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster. Mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm.



Bestellnummer
4148 200 0199

FS 491 C-EM

Weitere Version:
FS 491 C-EM L

4148 200 0203

NEU FS 561 C-EM

57,1 cm³ • 2,8 kW / 3,8 PS • 10,2 kg^① 

 Stärkster STIHL Freischneider. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 560 mm mit Faden-Werkzeug, STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) mit neuem, besonders ergonomischem Einhand-Multifunktionsgriff ADVANCE Grip mit komfortablen Griffflächen und Daumenablage für ermüdungsarmes, flexibles Arbeiten, inkl. werkzeugloser GriffEinstellung. STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster. Mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm.



Bestellnummer
4148 200 0221

FS 561 C-EM

Weitere Version:
FS 561 C-EM Sägen

4148 200 0224

MANAGEN SIE IHRE GERÄTEFLOTTE EINFACH UND DIGITAL: MIT STIHL CONNECTED

Je mehr Ihrer Geräte und Teams im Einsatz sind, desto schwieriger ist es, den Überblick zu behalten. Machen Sie sich Ihren Arbeitsalltag leichter und managen Sie Ihre Geräteflotte und Arbeitseinsätze mit STIHL connected einfach und effizient.

SMART CONNECTOR



Ihre Vorteile:

- ✔ Sie kennen die tägliche Laufzeit sowie die Gesamtlaufzeit jedes Geräts^③
- ✔ Sie kennen die zuletzt bekannte Geoposition jedes Geräts
- ✔ Dank der praktischen Near-by-Funktion vergessen Sie kein Gerät mehr am Einsatzort
- ✔ Sie werden über fällige Wartungen informiert und können direkt über STIHL connected Wartungsanfragen an Ihren STIHL Fachhandel senden
- ✔ Im STIHL connected Portal können Sie Ihre Mitarbeitenden und Geräte in Teams organisieren und Arbeitseinsätze effizient planen

➔ Weitere Informationen zu STIHL connected finden Sie ab Seite 343

SMART CONNECTOR 2 A



Ihre Vorteile:

- ✔ Einfache Installation und Inbetriebnahme sowie unkompliziertes Pairing ohne Scannen
- ✔ Gerätestatus direkt am Gerät: Per Taster und LED-Anzeige
- ✔ Präzise Laufzeit- und Drehzahlerfassung
- ✔ Bessere Datenqualität und zusätzliche Gerätedaten
- ✔ Geräte per Taster manuell markieren und Fehler dokumentieren
- ✔ Fehlermeldung von Steuergerät anzeigen lassen

AKKU-MOTORSSENEN

- Für die Anwendung im eigenen Garten und in der Landschaftspflege
- Leicht und schnell einsatzbereit
- Einfache Handhabung dank Lithium-Ionen-Akku
- Für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausgärten, Friedhöfen und Schulen



FSA 30
10,8 V • 0,24 kW^① • 2,1 kg^②



Leichte Akku-Motorsense aus dem AS-System für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Kompakte Bauweise, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 (28 Wh) mit Ladezustandsanzeige, teleskopierbarer Schaft und werkzeuglos einstellbarer Bügelgriff. Klappbarer Abstandsbügel, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit, zusätzlich schwenkbarer Mähkopf um bis zu 90° für vertikales Kantenschneiden. Einfacher Wechsel zwischen PolyCut 3-2 und optionalem Mähfaden-Mähkopf, bis zu 6 Ersatzmesser können direkt am Gerät mitgeführt werden.



FSA 30 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA10 011 5700

Set FSA 30 mit AS 2 und AL 1

FA10 011 5710

DAS NEUE RAPID CLICK SYSTEM:
MÄHFADENAUFWICKELN LEICHT GEMACHT

Dank des neuen Rapid Click Systems beim FSA 70 R und FSA 110 R genügt ein „Klick“ - und Sie können den Mähkopf von der Motorsense abnehmen. Der Mähkopf AutoCut C 12-2 lässt sich dank Advanced EasySpool nun schnell und bequem durch Drehen der orangefarbenen Griffscheibe befüllen. Noch ein Klick - und der Mähkopf ist wieder montiert und die Motorsense einsatzbereit.

FSA 45
18 V • 0,24 kW^① • 2,3 kg^②



Kompakte Akku-Motorsense für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, werkzeuglos einstellbarer Schaft und Bügelgriff, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit u. a. für vertikales Kantenschneiden, einfacher Wechsel zwischen PolyCut-Messer und Mähfaden ohne Mähkopfwechsel, Abstandsbügel. Akku-Ladezeit 145 min / 210 min (80 % / 100 %).



FSA 45

Bestellnummer
4512 011 5700



Scannen Sie den QR-Code und kaufen Sie die FSA 45 jetzt ganz bequem online!

R = Rundumgriff
① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf Seite 242
② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz

FSA 57
36 V • 0,4 kW^① • 2,7 kg^②



Sehr leichte und einfach zu bedienende Akku-Motorsense für die Rasen- und Rasenkantenpflege in hausnahen Bereichen. Schneidkreis-Durchmesser 280 mm, einstellbare Schaftlänge per Knopfdruck und werkzeuglose Griffverstellung. Abstandshalter zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Softgriff mit optimierter Bedienlogik. Von außen werkzeuglos befüllbarer Fadenmähkopf AutoCut C 3-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 3-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



FSA 57 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
4522 011 5730

Set FSA 57 mit AK 10 und AL 101

4522 011 5740

③ Gewicht inklusive Akku
④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
FSA 70 R

36 V • 1,0 kW^① • 3,2 kg^②



Leistungsstarke Akku-Motorsense zum Mähen von mittelhohem Gras, von Rasenkanten und für Ausputzarbeiten im privaten Garten. Innovatives Rapid Click System zum Abnehmen des Mähkopfes per Knopfdruck. Inklusive Fadenmähkopf AutoCut C 12-2 mit Advanced EasySpool für bequemes Bewickeln mit einem neuen Faden in der Hand. Optional ist der Mähkopf PolyCut 12-2 mit Kunststoffmessern erhältlich. Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff, ergonomischer Bediengriff, 2 Geschwindigkeitsstufen inkl. ECO-Modus, variable Drehzahlregelung, sehr gutes Leistungsgewicht.



ZUBEHÖR:
TRAGGURT



Siehe Seite 238

FSA 70 R ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA07 011 5700

Set FSA 70 R mit AK 20 und AL 101

FA07 011 5710



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf **stihl.de**.

FSA 60 R36 V • 0,65 kW^① •
3,1 kg^②

Akku-Motorsense in modernem Design für die Rasen- und Rasenkantenpflege. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft. Abstandsbügel zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.

ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 238

FSA 60 R ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA04 011 5700

Set FSA 60 R mit AK 20 und AL 101

FA04 011 5740**FSA 80**36 V • 1,0 kW^① •
4,9 kg^②

Leistungsstärkste Akku-Motorsense im STIHL AK-System mit sehr guter Schnittleistung zum Mähen von Gras im heimischen Garten. Bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeneinstellung, Werkzeugerkennung, Doppelschultergurt für ermüdungsfreies und sicheres Arbeiten. Mit Grasschneideblatt GSB 230-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich.

Bestellnummer
FA08 200 0043

FSA 80 ohne Akku und Ladegerät

Set FSA 80 mit AK 30 S und AL 101

FA08 200 0044

Weitere Versionen:

FSA 80 R ohne Akku und Ladegerät

FA08 200 0045

Set FSA 80 R mit AK 30 S und AL 101

FA08 200 0046**PROFI-TIPP****POLYCUT MESSER WÄSSERN**

Wussten Sie, dass die PolyCut Kunststoffmesser durch Lagerung im Wasser länger halten? Die Klingen nehmen einen Teil der Feuchtigkeit auf und werden dadurch weniger spröde, was den Verschleiß beim Kontakt mit Zaunpfählen oder harten Kanten reduziert. Das Gleiche gilt natürlich auch für unsere Mähfäden. Um die Haltbarkeit der PolyCut Messer zusätzlich zu erhöhen, drehen Sie diese einfach um, sobald eine Seite abgenutzt ist und mähen dann mit der nicht abgenutzten Seite weiter.

**DIE PASSENDEN
POLYCUT MÄHKÖPFE**FINDEN SIE **AB SEITE 246****FSA 86 R**36 V • 0,65 kW^① •
3,2 kg^②

Leistungsstarke Akku-Motorsense in modernem Design für Mäharbeiten entlang von Hindernissen sowie Bäumen und Sträuchern. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft, Abstandsbügel. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.

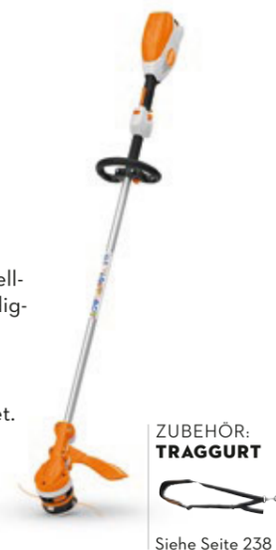
ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 238

FSA 86 R ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA05 011 5700**NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE****FSA 110 R**36 V • 1,0 kW^① •
3,2 kg^②

Akku-Motorsense für anspruchsvolle private und professionelle Mäh- und Ausputzarbeiten. Innovatives Rapid Click System zum Abnehmen des Mähkopfes per Knopfdruck. Serienmäßig mit Mähkopf AutoCut C 12-2 mit Advanced EasySpool für bequemes Bewickeln mit einem neuen Faden. STIHL Antivibrationssystem im Motorgehäuse integriert, ergonomischer Bediengriff, werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff, 2 Geschwindigkeitsstufen inkl. ECO-Modus, variable Drehzahlregelung, sehr gutes Leistungsgewicht. Für Mäharbeiten bei Regen geeignet.

ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 238

FSA 110 R ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA07 011 5720**FSA 120**36 V • 1,0 kW^① •
5,2 kg^②

Leistungsstarke Akku-Motorsense mit exzellenter Schnittleistung zum Mähen von zähem Gras. Bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), optimale Balance, Werkzeugerkennung, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) werkzeuglos höhenverstellbar. Mit Grasschneideblatt GSB 230-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich.

Bestellnummer
FA08 200 0018

FSA 120 ohne Akku und Ladegerät

Weitere Version:

FSA 120 R ohne Akku und Ladegerät

FA08 200 0041**FSA 135**36 V • 1,2 kW^① •
4,9 kg^②

Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsense mit AP Akku-schacht im Gerät. Zum Mähen von Gras und Gestrüpp in lärmsensibler Umgebung. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, max. Schneidkreis-Durchmesser 420 mm mit Faden-Werkzeug. Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL Schneidwerkzeugen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

Bestellnummer
FA01 200 0027

FSA 135 ohne Akku und Ladegerät

Weitere Version:

FSA 135 R ohne Akku und Ladegerät

FA01 200 0031**FSA 200**36 V • 2,0 kW^① •
5,7 kg^②

Leistungsstärkste Akku-Motorsense von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Zum Mähen von Gras und Gestrüpp. Vergrößerter Mähkreis bis 450 mm (Faden-Werkzeug). Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung, LED Anzeige, Profi-AV System für niedrige Vibrationsbelastung, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) werkzeuglos einstellbar. Doppelschultergurt, Metall-Luftfilter für lange Lebensdauer. Mit Grasschneideblatt GSB 260-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

Bestellnummer
FA03 200 0002

FSA 200 ohne Akku und Ladegerät

R = Rundumgriff ① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf Seite 242

② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz

③ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

⑤ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

FSA 400 UND FSA 400 K

LEISTUNGSSTÄRKSTE AKKU-FREISCHNEIDER VON STIHL

FSA 400

36 V • 2,5 kW^① • 7,1 kg^②



Robuster, leiser und sehr leistungsstarker Akku-Freischneider für Profis in der Garten- und Landschaftspflege, in kommunalen Betrieben und im Forst. Breites Angebot an Faden- und Metallschneidwerkzeugen. Schneidkreisdurchmesser mit Faden-Werkzeug 520 mm. Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) werkzeuglos einstellbar, Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige. STIHL Antivibrationssystem. Vorbereitet für den STIHL Smart Connector 2 A.

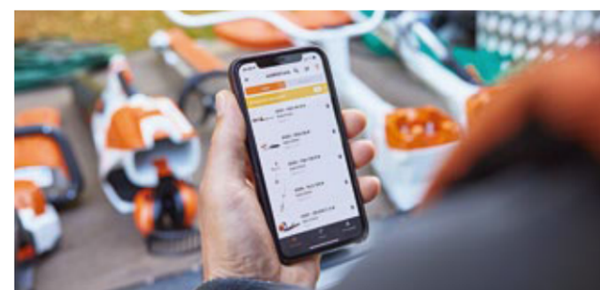
FSA 400 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA09 200 0020

Weitere Version:

FSA 400 K ohne Akku und Ladegerät

FA09 200 0021



BEHALTEN SIE IHRE GERÄTE IM BLICK - MIT DEM SMART CONNECTOR 2 A UND STIHL CONNECTED

Über den Smart Connector 2 A können Sie FSA 135, FSA 200 und RGA 140 ganz einfach in STIHL connected integrieren. Im Gerätegehäuse eingesetzt, erfasst er relevante Daten wie Seriennummer, Laufzeit oder Drehzahl. Die Daten werden über die STIHL connected App oder die STIHL connected Box in die STIHL Cloud übertragen und stehen anschließend zur detaillierten Analyse und Weiterverwendung sowohl in der STIHL connected App als auch im STIHL connected Portal zur Verfügung.

- ➔ Mehr über das digitale Gerätemanagement mit STIHL connected erfahren Sie ab Seite 343
- ➔ Den STIHL Smart Connector 2 A finden Sie auf Seite 344

RGA 140

36 V • 1,2 kW^① • 6,4 kg^②



Leistungsstarke Akku-Kreiselschere zur professionellen mechanischen Unkrautentfernung. AP Akkuschacht im Gerät, Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Die robuste Kreiselschere erlaubt ein wirksames und sehr schleuderarmes Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

RGA 140 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
FA02 200 0012



ELEKTRO-MOTORSENSEN

- Leichte und komfortable Handhabung
- Für Einsätze rund um Haus und Garten
- Für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausgärten, Friedhöfen und Schulen
- Besonders geeignet zum Ausputzen um Steine, Pflanzen, Blumentöpfe und Rasenkanten



FSE 31

230 V • 245 W • 2,2 kg^④

Für Trimm- und Ausputzarbeiten. Bügelgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, schwenkbarer Mähkopf.



FSE 31

Bestellnummer
4815 011 4100

FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg^④

Für Trimm- und Ausputzarbeiten im Hausgarten. Teleskopierbar, Bügelgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, Abstandsbügel, im Winkel einstellbarer Getriebekopf.



FSE 52

Bestellnummer
4816 011 4100

FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg^④

Für Trimm-, Ausputz- und kleinere Flächenarbeiten. Bügelgriff, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.



FSE 60

Bestellnummer
4809 011 4122

K = Kurzer Schaft

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf Seite 242

② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz

③ Gewicht ohne Akku, mit Messer und Schutz

④ Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz

⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



FSE 81230 V • 1.000 W • 4,7 kg^①

Ideal zum Mähen kleinerer Wildwuchsflächen. Bediengriff mit Softgripp, Bügelgriff, elektronischer Überlastschutz, Tastrad, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.



Bestellnummer
4809 011 4124

FSE 81

RÜCKEN- TRAGBARE BENZIN- MOTORSENSEN

- Zum effizienten und wendigen Mähen an steilen Böschungen und Hängen
- Besonders geeignet für Weinberge, Obstplantagen und Bergwiesen
- Komfortables Tragsystem
- Flexibler Schaft



C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Elektrostart
M = STIHL M-Tronic
T = Teilbarer Schaft

STARTEN PER
KNOPFDRUCK**FR 410 C-E**41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 10,7 kg^②

Für Mäheinsätze in schwer zugänglichem Gelände. STIHL ErgoStart, STIHL Antivibrationssystem, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, Stoptaster, Werkzeugtasche.

FR 410 C-E

Bestellnummer
4147 200 0362

**FR 460 TC-EFM**45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 11,6 kg^②

Serienmäßig mit STIHL Elektrostart zum komfortablen Wiederstarten des Geräts auf dem Rücken per Knopfdruck. Zusätzlicher Seilzugstart mit STIHL ErgoStart zum Starten bei Temperaturen unter 0 °C, STIHL Antivibrationssystem, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stoptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

FR 460 TC-EFM

Bestellnummer
4147 200 0372

**FR 460 TC-EM**45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 10,9 kg^②

Für Einsätze mit Wegstrecken in ausgedehntem, schwer zugänglichem Gelände. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stoptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

FR 460 TC-EM

Bestellnummer
4147 200 0364

**GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE**FINDEN SIE **AB SEITE 348**

Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz
② Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER

- Zubehör zur Arbeitserleichterung und zum verbesserten Schutz
- Gurte, Tragsysteme, Handschutz, Anbauwerkzeug, Schutzhaube



NEU BEDIENGRIFF UPGRADE KITS ADVANCE GRIP



Besonders ergonomischer Bediengriff für flexibles Arbeiten mit STIHL Motorsensen. Verschiedene Handpositionen für ermüdungsarmes Arbeiten bei unterschiedlichen Einsätzen. Mit komfortabler Daumenablage. Mix aus hartem und weichem Material mit komfortablen Griffflächen für angenehme Haptik, einfache Bedienung und guten Halt.

Upgrade Kit ADVANCE Grip	Bestellnummer
1 Mählenker z.B. für FS 261 [Ⓞ]	4147 007 4701
2 Mählenker z.B. für FS 361, FS 461, FS 411 [Ⓞ]	4147 007 4702
6 Mählenker z.B. für FS 491 [Ⓞ]	4148 007 4706

HANDSCHUTZ FÜR HÄCKSELEINSÄTZE

Praktischer Handschutz. Nicht für K-Versionen und ADVANCE Grip geeignet.



Für FS 260, FS 261, FS 311, FS 360, FS 361, FS 410, FS 460, FS 461, FS 490, FS 491, FS 510, FS 560 und FS 561

Bestellnummer
4147 790 9102

ABSTANDSBÜGEL

Praktischer Abstandsbügel beim Mähen um Bäume und Gegenstände.



Für FSE 52

Bestellnummer
4816 713 3400

Für FSA 90 R, FSA 90

4863 713 3400



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

[Ⓞ] Für weitere Informationen zu kompatiblen Geräte-Typen wenden Sie sich an Ihren Fachhändler vor Ort

WERKZEUGRUCKSACK ADVANCE

Zum praktischen Transport von Werkzeug. Mit zwei Fächern.



Für alle Universal- und Forstgürte der ADVANCE-Reihe. Nicht verwendbar mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT.

Bestellnummer
4147 881 5700

SATZ ANLAGEPOLSTER

Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Akku-Gürtel mit Traggurt, am Tragsystem AP oder am Tragsystem AR L. Nicht geeignet für die Kombination mit dem modularen Gurtsystem.



Für BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R und RGA 140

Bestellnummer
0000 007 1045

ANLAGEPOLSTER MIT KOMFORTHAKEN

Zum Nachrüsten aller FS-Gurte der ADVANCE Reihe ohne Komfort-Haken.



Bestellnummer
4147 740 2502

KREISELSCHERE RG



Zum wirksamen Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Ermöglicht ein schleuderarmes Mähen, zum Beispiel entlang von Straßen und Verkehrsinseln. Komplette Funktionalität im Anbaugetriebe. Kraftvoller Schnitt, sehr geringe Neigung zum Verstopfen mit Schnittgut, einfacher und schneller Messerwechsel.

Für FS 91, FS 94 C-E, FS 94 RC-E, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R und FSA 200

Bestellnummer
4180 740 5101

ZUBEHÖR: WARTUNGSSATZ

Bestehend aus zwei Ersatzmessern und einem Laufmesser.



Für RG und RG-KM

4180 007 4100

Bestehend aus 20 Ersatzmessern.

Für RG und RG-KM

4180 713 4350

NEU FS WANDHALTER

Zur bequemen und platzsparenden Aufbewahrung von Motorsensen, Freischneidern und KombiMotoren. Montagmaterial zur Befestigung der Halterung an der Wand im Lieferumfang enthalten.



Bestellnummer
0463 481 0002



SEITE 18

SIE MÖCHTEN DIE SERVICE-LEISTUNGEN RUND UM IHRE STIHL GERÄTE NUTZEN?

STIHL Geräte werden hart beansprucht. Um die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts zu verlängern und um die volle Leistungsfähigkeit zu bewahren, informieren Sie sich über die verschiedenen Service- und Inspektionsangebote.



Für eine persönliche Beratung und fachgerechten Service, scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen autorisierten STIHL Fachhandel ganz in Ihrer Nähe.



EINFACHTRAGGURT

Serienausstattung der meisten STIHL Motorsensen. Für kräfteschonendes und sichereres Arbeiten.

Für FS 38, FS 40, FS 50, HL und HT

Bestellnummer
4130 710 9000



BRUSTGURT

Sorgt für einen festen Sitz der Schultergurte.

Für alle Universalgurte der ADVANCE-Reihe

Bestellnummer
0000 790 7700



TRAGGURTE

Ideal zum komfortablen Arbeiten.

Inklusive anklickbarer Befestigungsöse

Für FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 66

Bestellnummer
4852 007 1000



Ohne Befestigungsöse

Für alle FS und FSA mit Einhängöse

4119 710 9012



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

GURTE



DOPPEL-SCHULTERGURT		UNIVERSALGURTE				FORSTGURTE				MODULARES GURTSYSTEM
		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS LEUCHTORANGE	ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREEm	FS SET ADVANCE X-FLEX
Merkmale und Ausstattung	Mit weichen Polsterungen	Für kräfteschonenderes Mähen und Häckseln. Ergonomisch, komfortabel, leicht, um Brustgurt und Werkzeugrucksack erweiterbar.				Ermöglichen hohe Bewegungsfreiheit durch frei hängende Beinplatte. Ergonomisch beim Forsteinsatz mit Kreissägeblättern, sehr leicht, um Werkzeugrucksack erweiterbar.				Für ergonomische Arbeit dank gepolstertem Hüft- und Schultergurt, an die sich mittels Clip-System praktische Taschen und Halter anbringen lassen
		Standardgröße	XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m	Mit Komfort-Haken	Mit hohem Warnorangeanteil, Reflexstreifen und Komfort-Haken	Standardgröße	XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m	Mit Komfort-Haken	Längsverstellbares Rückenteil® zur Lastverteilung zwischen Hüfte und Schulter	Set aus Hüftgurt ADVANCE X-Flex (Größe M) und FS Gurt ADVANCE X-Flex (Größe M-L)
Brustumfang (cm)	99 - 145	99 - 140	99 - 150	99 - 140	99 - 140	99 - 144	99 - 155	99 - 144	99 - 155	99 - 144
Taillenumfang (cm)	-	95 - 144	95 - 155	95 - 144	95 - 144	90 - 135	100 - 150	90 - 135	95 - 160	89 - 143 cm
Rückenlänge (cm)	-	56	63	56	56	56	61	56	52 - 64	52 - 64
Geeignet für Gerät	FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135, RGA 140	FS 91 - FS 561	FS 91 - FS 561	FS 91 - FS 561	FS 89 - FS 561, FSA 135 - FSA 400	FS 91 - FS 561, alle FSA, RGA 140
Bestellnummer	4119 710 9001	4147 710 9002	4147 710 9004	4147 710 9014	0000 710 9000	4147 710 9003	4147 710 9009	4147 710 9015	0000 710 9001	0000 007 4802

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX



KOMFORTABEL ARBEITEN MIT MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDERN

Die Kombination aus Hüftgurt und FS Gurt des Modulare Gurtsystems ADVANCE X-Flex erleichtert Profis die Arbeit mit Motorsensen und Freischneidern dank vieler hilfreicher Eigenschaften: Elastische Rückenplatte, die sich der Bewegung anpasst, Anlagepolster mit Komforthaken, Seitenpolster für Gewichtsausgleich mit Freischneider, höhenverstellbare Brustschließe, Polsterungen an stark belasteten Stellen, Reflexstreifen für eine gute Sichtbarkeit. Zudem können sowohl am Hüftgurt als auch am FS-Tragsystem diverse Taschen und Halter befestigt werden, um notwendiges Equipment sicher und griffbereit zu verstauen.

➔ Alle Taschen und Halter des Modulare Gurtsystems ADVANCE X-Flex finden Sie auf Seite 412

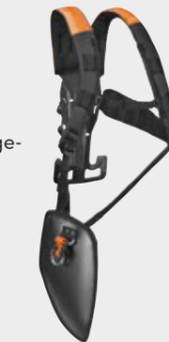
FS GURT ADVANCE X-FLEX

Schultergurt mit Warnorange-Anteil und Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit, Anlagepolster mit Komforthaken zum Einhängen des Freischneiders und Seitenpolster für Gewichtsausgleich mit Freischneider. Elastische, sich anpassende Rückenplatte. Kann nur in Verbindung mit dem Hüftgurt ADVANCE X-Flex verwendet werden.

Größe
S
M - L

Körpergröße
< 170 cm
> 170 cm

Bestellnummer
0000 790 4401
0000 790 4402



HÜFTGURT ADVANCE X-FLEX

Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängelleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallengehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.

Größe
S
M
L

Taillenumfang
78 - 127 cm
89 - 143 cm
98 - 177 cm

Bestellnummer
0000 710 9102
0000 710 9103
0000 710 9104



Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^② (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX®) / STIHL Akku-System	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart	STIHL Elektrostart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Automatische Dekompression	Einhand-Multifunktionsgriff	Rundumgriff / ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	Bediengriff ADVANCE Grip	Werkzeuglose GriffEinstellung	Mähnsatz / Häckelsatz / Sägesatz	Einfachtraggurt	Traggurt	Doppelschultergurt	Universalgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS leuchtorange	Forstgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEM	Tragsystem
BENZIN-MOTORSSENEN ZUM RASENTRIMMEN												GURTE																		
FS 38	4140 012 2353	27,2	0,65 / 0,9	-	4,2 ^③	94	105	8,0 / 8,0	2-MIX	147	380	AutoCut C 6-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	- / - / •	-	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	-
FS 40	4144 011 2309	27,2	0,7 / 1,0	-	4,4 ^③	94	104	7,0 / 6,4	2-MIX	145	380	AutoCut C 6-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	- / - / •	-	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	-
FS 50	4144 011 2314	27,2	0,8 / 1,1	-	4,4 ^③	93	105	6,0 / 5,7	2-MIX	145	420	AutoCut C 6-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	- / - / •	-	•	• / - / -	o	-	-	o / - / -	- / - / -	-
FS 50 C-E	4144 011 2315	27,2	0,8 / 1,1	-	4,5 ^③	93	105	6,0 / 5,7	2-MIX	145	420	AutoCut C 6-2	flexibel	-	•	-	-	-	-	•	- / - / •	-	•	• / - / -	o	-	-	o / o / o	- / - / -	-
FS 55 R	4140 200 0529	27,2	0,75 / 1,0	-	4,4 ^③	96	106	8,5 / 8,5	2-MIX	170	420	AutoCut C 26-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	• / - / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 55	4140 200 0522	27,2	0,75 / 1,0	-	4,9 ^③	96	106	6,8 / 5,6	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
BENZIN-MOTORSSENEN FÜR DIE GARTENPFLEGE												GURTE																		
FS 56 R	4144 200 0096	27,2	0,8 / 1,1	-	4,7 ^③	94	104	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	• / - / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 56	4144 200 0036	27,2	0,8 / 1,1	-	5,1 ^③	94	104	5,5 / 5,5	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	o	-	-	-	-	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 56 C-E	4144 200 0095	27,2	0,8 / 1,1	-	5,2 ^③	94	104	5,5 / 5,5	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	•	-	-	-	-	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 70 RC-E	4144 200 0105	27,2	0,9 / 1,2	-	4,8 ^③	94	104	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	•	-	-	-	-	•	• / - / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 70 C-E	4144 200 0076	27,2	0,9 / 1,2	-	5,4 ^③	94	104	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230	GrassCut 230-2	flexibel	-	•	-	-	-	-	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	-
FS 89	4180 200 0540	28,4	0,95 / 1,3	-	5,8 ^③	94	104	4,1 / 3,2	4-MIX®	180	230	GrassCut 230-2	flexibel	1-Punkt	-	-	-	-	•	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	- / - / o	-
BENZIN-MOTORSSENEN FÜR DIE LANDSCHAFTSPFLEGE												GURTE																		
FS 91	4180 200 0547	28,4	0,95 / 1,3	-	5,8 ^③	94	104	3,2 / 2,5	4-MIX®	180	230	GrassCut 230-2	starr	1-Punkt	-	-	-	-	•	•	- / • / -	-	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o	-
FS 94 RC-E	4149 200 0081	24,1	0,9 / 1,2	-	4,6 ^③	93	105	5,5 / 5,5	2-MIX	178	230	GrassCut 230-2	starr	1-Punkt	•	-	-	-	-	•	• / - / -	-	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	o / o / o	-
FS 94 C-E	4149 200 0076	24,1	0,9 / 1,2	-	4,9 ^③	93	104	4,3 / 3,5	2-MIX	178	230	GrassCut 230-2	starr	1-Punkt	•	-	-	-	-	•	- / • / -	-	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	o / o / o	-
FS 111	4180 200 0555	31,4	1,05 / 1,4	-	5,8 ^③	95	105	5,0 / 4,4	4-MIX®	180	230	GrassCut 230-2	starr	1-Punkt	-	-	-	-	•	•	- / • / -	-	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o	-
FS 131	4180 200 0572	36,3	1,4 / 1,9	-	5,8 ^③	97	106	3,7 / 3,4	4-MIX®	180	230	GrassCut 230-2	starr	1-Punkt	-	-	-	-	•	•	- / • / -	-	•	• / - / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	-
FS 240 C-E	4147 200 0358	37,7	1,7 / 2,3	-	7,1 ^③	99	110	4,7 / 4,0	2-MIX	181	250	BrushCut 250-3	starr	1-Punkt	•	-	-	-	-	•	- / • / -	-	•	• / - / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	-
FS 261 C-E	4147 200 0589	41,6	2,0 / 2,7	-	7,8 ^③	99	109	5,0 / 5,9	2-MIX	180	300	BrushCut 300-3	starr	1-Punkt	•	-	-	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	-
FREISCHNEIDER												GURTE																		
FS 311	4180 200 0595	36,3	1,4 / 1,9	-	7,2 ^③	98	107	2,9 / 2,9	4-MIX®	180	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	-	-	-	-	•	•	- / • / -	-	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 361 C-EM	NEU 4147 200 0605	37,7	1,7 / 2,3	-	8,6 ^③	100	110	2,6 / 2,7	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 410 C-EM K Sägen	NEU 4147 200 0627	41,6	2,0 / 2,7	-	8,5 ^③	99	109	2,5 / 2,6	2-MIX	168	200	WoodCut 200-22	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 411 C-EM	NEU 4147 200 0615	41,6	2,0 / 2,7	-	8,7 ^③	99	109	2,6 / 2,4	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 411 C-EM L	NEU 4147 200 0626	41,6	2,0 / 2,7	-	8,8 ^③	99	109	2,6 / 2,4	2-MIX	185	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 461 C-EM	NEU 4147 200 0643 4147 200 0642	45,6	2,2 / 3,0	-	8,7 ^③	101	110	2,4 / 2,3	2-MIX	179	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 461 C-EM L	NEU 4147 200 0653	45,6	2,2 / 3,0	-	8,8 ^③	101	110	2,4 / 2,3	2-MIX	185	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 490 C-EM K Sägen	NEU 4148 200 0230	51,6	2,4 / 3,3	-	9,2 ^③	102	113	3,2 / 2,6	2-MIX	168	225	WoodCut 225-24	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 490 C-EM KW Sägen	NEU 4148 200 0193	51,6	2,4 / 3,3	-	9,4 ^③	102	113	3,2 / 2,6	2-MIX	168	225	WoodCut 225-24	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 491 C-EM	NEU 4148 200 0199	51,6	2,4 / 3,3	-	9,3 ^③	101	112	3,4 / 2,8	2-MIX	180	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 491 C-EM L	NEU 4148 200 0203	51,6	2,4 / 3,3	-	9,4 ^③	101	112	3,4 / 2,8	2-MIX	186	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	-
FS 561 C-EM	NEU 4148 200 0221	57,1	2,8 / 3,8	-	10,2 ^③	102	112	3,3 / 3,3	2-MIX	176	350	BrushCut 350-3	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	• / o / o	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-
FS 561 C-EM Sägen	NEU 4148 200 0224	57,1	2,8 / 3,8	-	10,2 ^③	102	112	3,3 / 3,3	2-MIX	176	250	WoodCut 250-26	starr	4-Punkt	•	-	•	-	-	•	- / • / -	•	•	o / o / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	-

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)
! Nur solange der Vorrat reicht!

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft
L = Langer Schaft

M = STIHL M-Tronic
R = Rundumgriff
W = Elektrische Griffheizung

① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug
③ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Leistung (kW/PS)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^④) / STIHL Akku-System	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart	STIHL Elektrostart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Automatische Dekompression	Einhand-Multifunktionsgriff	Rundumgriff/ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker)/ Bügelgriff	Bediengriff ADVANCE Grip	Werkzeuglose Griffeneinstellung	Mähensatz/Häckelsleinsatz/Sägeinsatz	Einfachtraggurt	Traggurt	Doppelschultergurt	Universalgurt ADVANCE/ADVANCE PLUS/ADVANCE PLUS leuchtorange	Forstgurt ADVANCE/ADVANCE PLUS/ADVANCE X-TREEM	Tragsystem		
AKKU-MOTORSSENEN												GURTE																				
FSA 30[®]	FA10 011 5700	-	0,13 [®] /-	0,24	10,8	2,1 [®]	76	89	1,5/1,9	AS-System	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 30[®] mit AS 2 + AL 1	FA10 011 5710	-	0,13 [®] /-	0,24	10,8	2,3 [®]	76	89	1,5/1,9	AS-System	116	230	PolyCut 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 45[®]	4512 011 5700	-	0,13 [®] /-	0,24	18	2,3 [®]	80	94	1,7/4,9	Al-Linie	110	≤ 250	PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 57[®]	4522 011 5730	-	0,28 [®] /-	0,4	36	2,7 [®]	74	89	4,0/4,0	AK-System	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 57[®] mit AK 10 + AL 101	4522 011 5740	-	0,28 [®] /-	0,4	36	3,5 [®]	74	89	4,0/4,0	AK-System	149	280	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 60 R[®]	FA04 011 5700	-	0,50 [®] /-	0,65	36	3,1 [®]	77	91	3,7/2,0	AK-System	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 60 R[®] mit AK 20 + AL 101	FA04 011 5740	-	0,50 [®] /-	0,65	36	4,3 [®]	77	91	3,7/2,0	AK-System	168	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 70 R[®]	NEU[®] FA07 011 5700	-	0,8 [®] /-	1,0	36	3,2 [®]	76	93	4,9/2,0	AK-System	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 70 R[®] mit AK 20 + AL 101	NEU[®] FA07 011 5710	-	0,8 [®] /-	1,0	36	4,4 [®]	76	93	4,9/2,0	AK-System	166	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 80 R[®]	FA08 200 0045	-	0,8 [®] /-	1,0	36	4,8 [®]	81	94	5,2/2,9	AK-System	178	380	AutoCut 27-2	starr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 80 R[®] mit AK 30 S + AL 101	FA08 200 0046	-	0,8 [®] /-	1,0	36	6,1 [®]	81	94	5,2/2,9	AK-System	178	380	AutoCut 27-2	starr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 80[®]	FA08 200 0043	-	0,8 [®] /-	1,0	36	4,9 [®]	81	94	2,4/1,4	AK-System	178	230	GrassCut 230-2	starr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Set FSA 80[®] mit AK 30 S + AL 101	FA08 200 0044	-	0,8 [®] /-	1,0	36	6,2 [®]	81	94	2,4/1,4	AK-System	178	230	GrassCut 230-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 86 R[®]	FA05 011 5700	-	0,50 [®] /-	0,65	36	3,2 [®]	77	91	3,7/2,0	AP-System	173	350	AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 110 R[®]	NEU[®] FA07 011 5720	-	0,8 [®] /-	1,0	36	3,2 [®]	76	93	4,9/2,0	AP-System	171	380	AutoCut C 12-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 120 R[®]	FA08 200 0041	-	0,8 [®] /-	1,0	36	5,0 [®]	81	94	5,8/2,8	AP-System	179	230	AutoCut 27-2	starr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 120[®]	FA08 200 0018	-	0,8 [®] /-	1,0	36	5,2 [®]	81	94	3,3/2,1	AP-System	179	230	GrassCut 230-2	starr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 135 R[®]	FA01 200 0031	-	1,0 [®] /-	1,2	36	4,3 [®]	80	92	3,7/1,8	AP-System	183	420	AutoCut C 26-2	starr	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 135[®]	FA01 200 0027	-	1,0 [®] /-	1,2	36	4,9 [®]	81	94	2,1/1,8	AP-System	183	260	GrassCut 260-2	starr	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 200[®]	FA03 200 0002	-	1,6 [®] /-	2,0	36	5,7 [®]	85	106	2,2/1,8	AP-System	181	260	GrassCut 260-2	starr	4-Punkt	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400[®] Mähen	NEU[®] FA09 200 0020	-	2,0 [®] /-	2,5	36	7,1 [®]	83	96	2,4/1,6	AP-System	179	300	BrushCut 300-3	starr	4-Punkt	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSA 400 K[®] Sägen	NEU[®] FA09 200 0021	-	2,0 [®] /-	2,5	36	6,9 [®]	92	110	1,3/1,5	AP-System	168	200	WoodCut 200-22	starr	4-Punkt	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RGA 140[®]	FA02 200 0012	-	1,0 [®] /-	1,2	36	6,4 [®]	81	93	2,3/2,4	AP-System	183	230	Kreiselschere RG	starr	-	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELEKTRO-MOTORSSENEN												GURTE																				
FSE 31	4815 011 4100	-	-	-	230	2,2 [®]	82	92	1,2/1,8	-	110	245	Mähkopf mit Fadenspule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 52	4816 011 4100	-	-	-	230	2,2 [®]	83	94	3,0/4,5	-	131	300	AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 60	4809 011 4122	-	-	-	230	3,9 [®]	83	94	3,9/3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	flexibel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FSE 81	4809 011 4124	-	-	-	230	4,7 [®]	83	93	5,7/3,6	-	153	350	AutoCut C 6-2	flexibel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RÜCKENTRAGBARE BENZIN-MOTORSSENEN												GURTE																				
FR 410 C-E	4147 200 0362	41,6	2,0/2,7	-	-	10,7 [®]	100	108	3,7/3,7	2-MIX	280	420	AutoCut 25-2	starr	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FR 460 TC-EM	4147 200 0364	45,6	2,2/3,0	-	-	10,9 [®]	100	109	3,6/3,3	2-MIX	280	420	AutoCut 36-2	starr	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
FR 460 TC-EFM	4147 200 0372	45,6	2,2/3,0	-	-	11,6 [®]	99	109	3,6/3,5	2-MIX	280	420	AutoCut 36-2	starr	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

• Serienmäßig C = Komfortversion L = Langer Schaft ① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
 o Nachrüstbar (Zubehör) E = STIHL ErgoStart M = STIHL M-Tronic ② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug
 F = STIHL Elektrostart R = Rundumgriff ③ Drehzahl fest
 K = Kurzer Schaft T = Teilbarer Schaft ④ Drehzahl stufenlos regelbar

⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsensen ⑥ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz ⑦ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät ⑧ Gewicht inklusive Akku
 ⑨ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz ⑩ Gewicht ohne Akku mit Messer und Schutz ⑪ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz ⑫ Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑬ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



SCHNEID- WERKZEUGE UND MÄHFÄDEN

- Unterschiedlichste Schneidwerkzeuge und Mähfäden für verschiedene Einsatzzwecke
- Für einfache Mäheinsätze bis hin zur Jungbestandspflege
- Mähfäden aus abriebfestem und langzeitelastischem Material
- Mähfäden mit unterschiedlichen Formen, Querschnitten und Durchmessern



GRAS UND SCHWACHE VEGETATION



Mähkopf TrimCut
Zweifädig, zum Trimmen und Ausputzen von Gras. Fadennachfüllung von außen oder durch Entnahme der Spule möglich. Manuelle Fadennachstellung.



Mähkopf AutoCut
Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Mähfaden wird durch das Tippen des Mähkopfes automatisch nachgestellt.



Mähkopf SuperCut
Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Automatische Einrollung des Mähfadens auf optimale Schneidlänge.



Mähkopf PolyCut Ⓞ
Universal-Schneidwerkzeug für Ausputz- und Flächenarbeiten. Mit zwei beschichteten Kunststoffmessern.



Mähkopf DuroCut
Zwei- oder vierfädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten auch in zähem Gras. Große Schnitthöhe. Mähfaden aus besonders abriebfestem und langlebigem Material.



STARKE VEGETATION

SCHILF UND BÜSCHE

BÜSCHE UND DÜNNE BÄUME



Häckselmesser ShredCut
Zweiflügelig, aus Stahl, zum Auslichten und Zerkleinern von zähem Gestrüpp und Dornenhecken.



Kreissägeblatt WoodCut, Spitzzahn
Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk und dünne Baumstämme.



Kreissägeblatt WoodCut, Meißelzahn
Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk, dünne Baumstämme, Säge- und Rodungseinsätze.



Kreissägeblatt WoodCut, Hartmetall
Sehr robustes Spezialwerkzeug für sandige und trockene Gebiete sowie zum Schneiden im bodennahen Bereich.

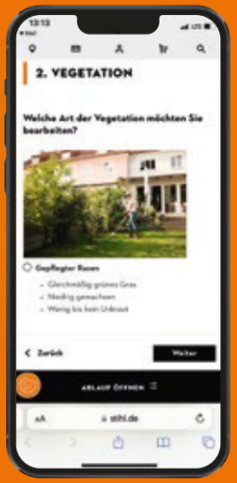


Grasschneideblatt GrassCut
Aus Stahl. Ausführungen mit unterschiedlicher Klingen- und Zähnezahl für Mäharbeiten in starkem, trockenem Gras und Schilf.



Dickichtmesser BrushCut
Zwei- oder dreiflügelig, aus Stahl, wendbar. Zum Auslichten und Beseitigen von zähem, verfilztem Gras, Gestrüpp und Dornenhecken.

SCHNEIDWERKZEUG-BERATER



Mit Hilfe unseres digitalen Zubehörberaters finden Sie das zu Ihrer Motorsense oder Ihrem Freischneider bzw. das zu Ihrer Anwendung optimal passende Schneidwerkzeug – einfach und schnell.

Hier geht's zum Schneidwerkzeug-Berater!

Ⓞ Speziell empfohlen für STIHL Akku-Motorsensen, für eine längere Laufzeit pro Akku-Ladung



MÄHKÖPFE^①

	Bestellnummer	Mähfäden-Durchmesser ^② (mm)	Empfohlene Mähfaden Nachfüllmenge (m)	Form der Mähfäden	FS 38, FS 40, FS 50, FS 50 C-E, FSB-KM	FS 55 R, FS 55, FS 56 R, FS 56, FS 56 C-E, FS 70 RC-E, FS 70 C-E	FS 89, FS 91, FS 111, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FS 131	FS 240 C-E	FS 261 C-E	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM, FSA 400	FS 461 C-EM, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L	FS 561 C-EM	FSA 30	FSA 45	FSA 57, FSE 52	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 70, FSA 110	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	FSA 135 R, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSE 31	FSE 60, FSE 71, FSE 81	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM	
MÄHKOPF TRIMCUT																										
TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	2,4/2,7/3,0	1 x 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	2,4/2,7/3,0	1 x 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	2,4/2,7/3,0/3,3	1 x 8	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MÄHKOPF AUTOCUT																										
FADENSPULE	6421 710 4300	1,4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FADENSPULE für Autocut C 3-2	4009 710 4304	1,6	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
FADENSPULE für Autocut C 3-2	4009 710 4305	2,0	-	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	1,6	1 x 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2106	2,0	1 x 5	⊗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	2,0/2,4	1 x 4	⊠⊠⊠⊠⊠	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	
AUTOCUT C 12-2 NEU^③	4010 710 2100	2,4	1 x 4	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	2,4/2,7	1 x 7	⊠⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 27-2	4002 820 2302	2,4/2,7	2 x 3,5	⊠⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MÄHKOPF SUPERCUT																										
SUPERCUT 20-2	4002 710 2162	2,4	2 x 3	⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	
SUPERCUT 40-2	4003 710 2140	2,4	1 x 7,5	⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MÄHKOPF POLYCUT																										
POLYCUT 2-2^④	4008 710 2102	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 3-2^④	4009 710 2104	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
POLYCUT 6-2^④	4006 710 2137	300	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
POLYCUT 12-2 NEU^③	4010 710 2110	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
POLYCUT 18-2^④	4002 820 2320	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
POLYCUT 28-2^④	4002 820 2300	365	-	-	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
POLYCUT 48-2^④	4003 710 2126	365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MÄHKOPF DUROCUT																										
DUROCUT 5-2^④	4006 710 2131	1,6/2,0/2,4/L	2 x 0,2	⊠⊠⊠⊠⊠	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	○	
DUROCUT 20-2^④	4002 710 2182	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 x 0,2	⊠⊠⊠⊠⊠	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	
DUROCUT 40-4^④	4005 710 2114	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	4 x 0,25	⊠⊠⊠⊠⊠	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

• Empfohlen
○ Kombinierbar
- Unzulässig
① Nur mit Schutz zulässig
② Fett gesetzte Ziffern zeigen Ihnen an, mit welchem Fadendurchmesser der Mähkopf in der Erstausrüstung bestückt ist
③ Kann alternativ auch mit abgelängten Mähfäden bestückt werden

④ Inklusiv 6 Fadenstücke L
⑤ Inklusiv 12 Fadenstücke XL
⑥ Inklusiv 12 Fadenstücke XXL
⑦ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de
○ Runder Mähfaden
⊠ Kreuzförmiger High-Tech-Mähfaden CF3 Pro
⊗ Runder und leiser Mähfaden
□ Quadratischer Mähfaden
◇ Fünfeckiger Mähfaden



AUTOCUT SPULENEINSÄTZE

Nachrüstbare Spuleneinsätze mit Metallschutz im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer gegenüber den Standardspuleneinsätzen der AutoCut Mähköpfe.

Für AutoCut 25-2 und 27-2 **Bestellnummer 4002 710 4321**
Für AutoCut 36-2, 46-2 und 56-2 **4003 710 4310**



MÄHFÄDEN

1,4 mm 1,6 mm 2,0 mm 2,4 mm 2,7 mm 3,0 mm 3,3 mm 4,0 mm

ÜBERSICHT VON FARBEN, STÄRKEN UND ANWENDUNG DER MÄHFÄDEN

 MÄHFÄDEN RUND Universell einsetzbar für Trimm und Mäharbeiten	●	●/●	●	●/●	●/●	●	●	●	●
 MÄHFÄDEN RUND UND LEISE Einsatz mit elektrischen und akkubetriebenen Motorsensen mit reduzierter Geräuscentwicklung	-	●/●	●/●	●/●	●/●	-	-	-	●
 MÄHFÄDEN QUADRATISCH Für effektiven Schnitt von dickem, holzigem Gras und Unkraut	-	-	-	■	■	■	■	■	-
 HIGH-TECH MÄHFÄDEN CF3 PRO Aus drei unterschiedlichen Kunststoffen für Flexibilität, Robustheit und hohe Schnittleistung	-	-	■	■	■	■	■	■	-

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
MÄHFÄDEN RUND^①		
● 0000 930 2284	1,4	16,0
● 0000 930 2334	1,6	19,0
● 0000 930 2335	2,0	14,0
● 0000 930 2336	2,0	60,0
● 0000 930 2337	2,0	119,0
● 0000 930 2338	2,4	14,0
● 0000 930 2339	2,4	41,0
● 0000 930 2340	2,4	83,0
● 0000 930 2246	2,4	253,0
● 0000 930 2343	2,7	65,0
● 0000 930 2227	2,7	208,0
● 0000 930 2542	3,0	162,0
● 0000 930 2543	3,0	271,0
● 0000 930 2569	3,3	573,0
● 0000 930 3603	4,0	87,0 ^②

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
MÄHFÄDEN RUND UND LEISE^①		
● 0000 930 2415	1,6	19,0
● 0000 930 2416	2,0	14,0
● 0000 930 2418	2,0	60,0
● 0000 930 2421	2,4	83,0
● 0000 930 2535	2,4	253,0
● 0000 930 2423	2,7	65,0
● 0000 930 2414	2,7	208,0

WELCHER MÄHFÄDEN IST DER RICHTIGE?



Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie detaillierte Informationen zu den Unterschieden zwischen den STIHL Mähfäden. Wir erklären Ihnen außerdem, welcher Mähfaden genau der richtige für Ihre Anwendung ist.

① Rollen
② Für DuroCut

SÄTZE KUNSTSTOFFMESSER

Acht Kunststoffmesser.

Für PolyCut 2-2 und 3-2
Messer-gesamtlänge 90 mm
Bestellnummer 4008 007 1000



Zwölf Kunststoffmesser.

Für PolyCut 6-2 und 18-2
130 mm
4002 007 1020



Für PolyCut 12-2, 28-2 und 48-2
145 mm
4002 007 1000



Für PolyCut 6-3, 7-3, 20-3 und 41-3
105 mm
4111 007 1001



Bestellnummer	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
MÄHFÄDEN QUADRATISCH^①		
■ 0000 930 2640	2,4	41,0
■ 0000 930 2641	2,4	83,0
■ 0000 930 2612	2,4	253,0
■ 0000 930 2643	2,7	65,0
■ 0000 930 2616	2,7	208,0
■ 0000 930 2617	2,7	347,0
■ 0000 930 2644	3,0	53,0
■ 0000 930 2619	3,0	162,0
■ 0000 930 2620	3,0	271,0
■ 0000 930 2622	3,3	137,0
■ 0000 930 2623	3,3	228,0

FADENSTÜCKE

48 Fadenstücke pro Packung.



Für DuroCut 5-2 und 20-2
Größe L, 2 mm, gezahnt
Bestellnummer 0000 930 3503

Für DuroCut 20-2 und 40-4
Größe XL, 3 mm, gezahnt
0000 930 3504

Für DuroCut 40-4
Größe XXL, 4 mm, gezahnt
0000 930 3505

Für DuroCut 40-4
Größe XXL, 4 mm, rund (ohne Abb.)
0000 930 3605

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
HIGH-TECH-MÄHFÄDEN CF3 PRO KREUZFÖRMIG^①		
■ 0000 930 4318	2,0	45,0
■ 0000 930 4300	2,4	35,0
■ 0000 930 4303	2,4	70,0
■ 0000 930 4313	2,4	212,0
■ 0000 930 4320	2,4	345,0
■ 0000 930 4301	2,7	26,0
■ 0000 930 4304	2,7	53,0
■ 0000 930 4314	2,7	172,0
■ 0000 930 4321	2,7	280,0
■ 0000 930 4305	3,0	43,0
■ 0000 930 4315	3,0	134,0
■ 0000 930 4322	3,0	215,0
■ 0000 930 4311	3,3	34,0
■ 0000 930 4323	3,3	180,0



METALL-SCHNEIDWERKZEUGE

Bestellnummer		Anschlussdurchmesser (mm)	FS 55 R, FS 56 R, FS 56, FS 56 C-E, FS 70 RC-E, FS 70 C-E	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	FS 80, FS 85, FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSA 130 R, FSA 135 R, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FS 240 C-E	FS 261 C-E	FS 311	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM, FSA 400	FS 410 C-EM K, FS 490 C-EM K, FS 490 C-EM KW, FSA 400 K	FS 461 C-EM, FS 490 C-EM, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L	FS 561 C-EM	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM
GRASSCHNEIDEBLATT GRASSCUT®															
230 mm (2 F)	4001 713 3805	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•
260 mm (2 F)	4001 713 3812	25,4	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•
230 mm (4 F)	4001 713 3801	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•
230 mm (4 F)	4000 713 3801	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-	-
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	•
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-
250 mm (32 Z)®	4001 713 3813	25,4	-	-	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•
250 mm (32 Z)®	4000 713 3812	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-
250 mm (40 Z)®	4001 713 3806	25,4	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	•
250 mm (40 Z)®	4000 713 3806	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-
DICKICHTMESSER BRUSHCUT®															
250 mm (3 F)	4112 713 4100	25,4	-	-	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•
300 mm (3 F)	4119 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-	-
305 mm „Spezial“ (2 F)®	4000 713 4103	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-
350 mm (3 F)	4110 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
350 mm „Spezial“ (3 F)®	4000 713 4100	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
HÄCKSELMESSER SHREDCUT®															
270 mm (2 F)	4000 713 3903	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	•	-	-
320 mm (2 F)	4000 713 3902	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, SPITZZAHN®															
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	25,4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	-
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, MEIßELZAHN®															
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	-
200 mm (22 Z) HP®	4001 713 4203	25,4	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z) HP®	4000 713 4203	20,0	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-
225 mm (22 Z) HP®	4000 713 4202	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	•®	•	-
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, HARTMETALL®															
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	20,0	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	-



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!
UPGRADE KIT 1 GRASSCUT 250-32

Zur Umrüstung von Freischneidern mit Fadenmähkopf auf das schleuderarme Grasschneideblatt GrassCut 250-32, inklusive aller Anbauteile und Transportschutz.

- Bestehend aus:**
 1 x GrassCut 250-32 (25,4 mm Anschlussdurchmesser)
 1 x Transportschutz Metallwerkzeug
 1 x Laufteiler
 1 x Druckscheibe
 1 x Bundmutter

Für FSA 135, FS 89, FS 91, FS 94, FS 111, FS 131, FS 200, FS 240, FR 131 T, FR 410, FR 460 und FS-KM
 Bestellnummer 4001 007 1003



PROFI-TIPP

Aufgeschleuderte Steine und Splitt sorgen bei Mäharbeiten mit Freischneidern an Verkehrsinseln oder in öffentlichen Parks und Grünanlagen häufig für Wirbel. Die Lösung kommt von STIHL: Das schleuderarme Grasschneideblatt 250-32 mit KWF-Zertifikat verringert den Sicherheitsabstand zu Gegenständen und Fahrzeugen auf drei Meter. Dank der besonderen Zahnform wird das Risiko umhergeschleuderter Partikel auf ein Minimum reduziert. Das Ergebnis: mehr Sicherheit, maximaler Arbeitskomfort und hoher Arbeitsfortschritt.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

• Empfohlen
 - Unzulässig
 F = Flügel
 Z = Zähne
 ① Nur mit Schutz zulässig
 ② Schleuderarm
 ③ Stark belastbar, lange Standzeit
 ④ Nur mit Häckelschutz zulässig
 ⑤ Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff
 ⑥ Nur mit Anschlag zulässig, siehe Seite 253
 ⑦ HP = High-Performance (20% mehr Schnittleistung)
 ⑧ Nur verwendbar für FS 491 C-EM



ZUBEHÖR FÜR SCHNEIDWERKZEUGE

- Feilen und Schutzze
- Für unterschiedliche Einsatzarten und Aufgaben

MÜHLSÄGEFEILEN

Flachfeilen für Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter. 200 mm.



Bestellnummer
0814 212 3310

FEILENGRIFFE

PEEC® Holzgriff für alle Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen.



Bestellnummer
0811 490 7862

Für 3,2 mm Feilen

Für Feilen von 4,0 bis 5,5 mm

0811 490 7860

FH 3 Softgriff.



Für Flachfeilen bis 150 mm

0000 881 4503

FEILENHALTER MIT RUNDFEILE

Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.



Bestellnummer
5605 750 4343

SCHÄRFSCHABLONEN

Für Dickichtmesser.



Zweiflügeliges Dickichtmesser

Bestellnummer
4020 890 5501

Dreiflügeliges Dickichtmesser

4020 890 5500

SCHRÄNKEISEN

Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.



Bestellnummer
4020 893 5000

VERSCHLEIßSCHUTZ

Zum Anschrauben im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer des Mähkopfs. Beinhaltet benötigte Schrauben.



Für DuroCut 20-2

Bestellnummer
4005 007 1002



Für PolyCut 28-2 und 48-2

4003 007 1001



Bestellnummer

Max. Schneidkreis-Durchmesser (Faden/Metall) (mm)

FS 55, FS 56, FS 70
FS 89, FS 91, FS 111, FS 131, FS 240 C-E, FSA 135 FR 410 C-E, FR 460 TC-EM, FR 460 TC-EFM, FS-KM
FS 94 RC-E, FS 94 C-E
FS 311, FS 410 C-EM K, FS 490 C-EM K
FS 410 C-EM K, FS 490 C-EM K, FSA 400 K
FS 261 C-E, FS 361 C-EM, FS 411 TC-EM, FS 411 C-EM L, FS 461 C-EM, FS 461 C-EM L, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L, FSA 400
FS 561 C-EM
FSA 60 R, FSA 86 R
FSA 80 R, FSA 80, FSA 120 R, FSA 120
FSA 200 R, FSA 200

UNIVERSALSCHUTZ FÜR FADEN-MÄHKÖPFE UND METALLWERKZEUGE



4180 007 1028 420/260 - • • - - - - - - - -

SCHUTZE FÜR METALLWERKZEUGE



4144 710 8116 -/230 • - - - - - - - -
4147 710 8115 -/305 - - - - - • - - - -
4147 007 1021 -/305 - - - - - • - - - -
4148 710 8105 -/350 - - - - - - • - - -
4148 710 8106 -/250 - - - - - - - - • -

SCHUTZE FÜR FADEN-MÄHKÖPFE UND POLY CUT



4144 710 8117 420/- • - - - - - - - -
4147 710 8100 480/- - - - - - • - - - -
4863 710 8120 380/- - - - - - - - - - -
4180 007 1030 420/- - • • - - - - - - - -
FA05 710 8100 350/- - - - - - - - • - -
FA05 710 8101^① 350/- - - - - - - - • - -
4147 710 8112 520/- - - - - - • - - - -
4148 710 8104 560/- - - - - - • - - - -
4144 710 8127 380/- - - - - - - - • - -
FA03 710 8100 450/- - - - - - - - - • -

HÄCKSEL-STARTPAKET (HÄCKSELMESSER, HÄCKSELSCHUTZ UND BEFESTIGUNGSTEILE)



4147 007 1023 -/270 - - - - - • - - - -
4148 007 1012 -/320 - - - - - - • - - -

SCHUTZE FÜR KREISSÄGEBLÄTTER (ANSCHLAG UND SCHUTZ FÜR KREISSÄGEBLÄTTER)^②

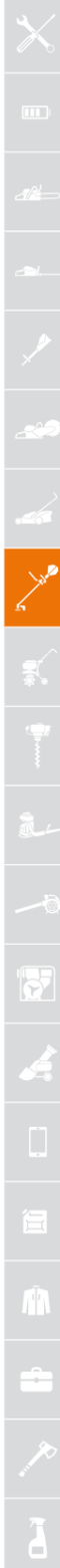


4180 710 8202 -/200 - • - - - - - - - -
4147 007 1008^③ -/200 - - - - - • - - - -
4147 007 1009^③ -/225 - - - - - • - - - -
4147 710 8210 -/200 - - - - - • - - - -
4147 710 8211 -/225 - - - - - • - - - -
4148 710 8202 -/225 - - - - - • - - - -
4148 710 8203 -/250 - - - - - • • - - -

① Schutz Spezial 135° für erweiterte Schutzwirkung, für FSA 60 R/FSA 86 R
② Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff

③ Umbau nur in Verbindung mit Schutzring 4147 717 2701 möglich, ist im Lieferumfang enthalten

④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



MOTORHACKEN IM DETAIL



**DER BODEN
GELOCKERT.
DIE KRÄFTE
GESCHONT.**



TECHNIK

- 01 HACKMESSER**
Verfügen über eine speziell entwickelte Form und graben den Boden in einer optimierten Eingriffsfolge besonders effizient um.
- 02 ZENTRALE LENKERVERSTELLUNG**
Ermöglicht es, den Holm per Schnellspannhebel seitlich und in der Höhe anzupassen und umzuklappen, um die Motorhacke zu transportieren oder zu lagern.
- 03 180° SCHWENKBARER BREMSSPORN**
Ermöglicht es, die Tiefe des Hackeinsatzes sowie die Vortriebsgeschwindigkeit zu bestimmen und erleichtert das Arbeiten in engen Passagen und Kurven. Zudem ist er leicht zugänglich, bequem höhenverstellbar und verliersicher.

KOMFORT

- 04 ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Ist in die Holmbefestigung integriert und verringert die Schwingungen am Holm, wodurch sich auch der Kraftaufwand beim längeren Führen des Geräts reduziert.
- 05 EINFACHE GASBETÄTIGUNG**
Sorgt für effektives Arbeiten am Gerät: Alle Motorhacken lassen sich über die beiden Handgriffe lenken. In Griffweite dazu befindet sich die Gasbetätigung, sodass während des Steuerns zugleich per Daumen der Drehzahlregler am Holm bedient werden kann. Dadurch lässt sich die Leistung beim Hacken exakt dosieren.
- 06 REINIGUNGSPPOSITION**
Ermöglicht eine besonders leichte Reinigung, Montage und Demontage der Hackmesser.



MOTORHACKEN UND ZUBEHÖR

- Für den Einsatz in der Landwirtschaft, im Landschaftsbau sowie in Gärtnereien
- Zum Umgraben von Böden und Beeten mit wenig Kraftaufwand
- Mit hohem Bedienkomfort
- Leistungstark und vibrationsarm



MH 445 R

139 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 37,0 kg[Ⓞ]

Kraftvolle Motorhacke mit hoher Wendigkeit und Rückwärtsgang zum Arbeiten auch auf engstem Raum. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

MH 445 R	Bestellnummer 6241 011 3914
Weitere Version: MH 445	6241 011 3905

HACKSATZVERBREITERUNG AHV 600

Erweitert die Arbeitsbreite der Motorhacke auf 60 cm. Inkl. seitlichen Schutzleisten.



Für MH 445 und MH 445 R	Bestellnummer 6906 710 0311
-------------------------	--------------------------------

HÄUFELKÖRPER

Häufelkörper zum Anlegen von Furchen für den Gemüseanbau.



AHK 701 verstellbar, für MH 560, MH 585 und MH 685	Bestellnummer 6906 710 1132
AHK 702 fixiert, für MH 560, MH 585 und MH 685	6906 710 1137

SCHUTZ GETRIEBEGEHÄUSE AGS 100

Schutzkäfig zur sicheren Unterbringung des Getriebegehäuses.



Für alle STIHL Motorhacken	Bestellnummer 6906 820 1305
----------------------------	--------------------------------

R = Rückwärtsgang Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



MH 585

149 cm³ • 2,3 kW / 3,2 PS • 44,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarke Motorhacke für den vielfältigen Einsatz im Beet und auf dem Feld. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

MH 585	Bestellnummer 6241 011 3922
Weitere Version: MH 560	6241 011 3940

SATZ EISENRÄDER AMR 031

Besonders robuste Eisenräder für eine einfachere und effizientere Bearbeitung schwieriger Böden.



Für MH 560, MH 585 und MH 685	Bestellnummer 6906 710 0917
-------------------------------	--------------------------------



MH 685

173 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 46,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarke Motorhacke für harte Einsätze und schwere Böden. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

MH 685	Bestellnummer 6241 011 3932
--------	--------------------------------

ZUSATZGEWICHTE AZG 030

Für eine effektivere und kräfteschonendere Bearbeitung schwieriger Böden. Lieferumfang: 2 x 9,0 kg.



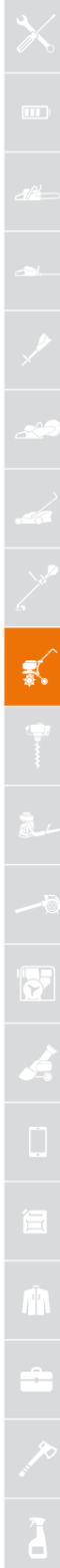
Für MH 560, MH 585 und MH 685	Bestellnummer 6906 820 0111
-------------------------------	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

	Bestellnummer	Arbeitsbreite (cm)	Hacksatz (Ø in cm)	Antrieb	Tankinhalt (l)	Motortyp	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht [Ⓞ] (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert (m/s ²)	Unsicherheit Vibrationswert [Ⓞ] (m/s ²)	Antivibrationssystem	Zentrale Lenkerstellung	Reinigungsposition	Schneckengetriebe
MOTORHACKEN																			
MH 445	6241 011 3905	45	30	1V	0,9	STIHL EVC 200	139	2,2/3,0	3.100	36,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
MH 445 R	6241 011 3914	45	30	1V + 1R	0,9	STIHL EVC 200	139	2,2/3,0	3.100	37,0	93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
MH 560	6241 011 3940	60	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,1	2.900	41,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
MH 585	6241 011 3922	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3/3,1	2.900	44,0	93	79	2	5,0	2,5	•	•	•	•
MH 685	6241 011 3932	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 775 OHV SC	173	2,9/3,9	3.200	46,0	93	80	3	6,0	2,4	•	•	•	•

• Serienmäßig Motortypen R = Rückwärtsgang Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
 SC = SmartChoke V = Vorwärtsgang Ⓜ Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
 OHV = Oben liegende Ventile



ERDBOHRGERÄT IM DETAIL



**KRAFTPAKET MIT
TIEFGANG.
AUCH IN HARTEN
BÖDEN.**

**01 LEISTUNGSSTARKER
MOTOR**

**02 KRÄFTESCHONENDES
ARBEITEN**

03 KOMFORTABLE BEDIENUNG

04 EXAKTE FÜHRUNG

**05 ERHÖHTE
SICHERHEIT**



TECHNIK

01 STIHL 4-MIX®-MOTOR
Kombiniert die Vorteile von 2-Takt- und 4-Taktmotor. Niedriger Verbrauch, wenig Abgase, kein Ölservice nötig. Angenehmes Klangbild. Exzellente Durchzugskraft und hohes Drehmoment.

04 GROßFLÄCHIGES ANLAGEPOLSTER
Liegt beim Bohrvorgang am Körper oder am Bein an – für hohen Komfort und eine ruhige und exakte Führung des Bohrgeräts.

KOMFORT

02 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM
Reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf den Körper. Für ein angenehmeres und kräfteschonenderes Arbeiten.

SICHERHEIT

05 QUICKSTOP-BOHRERBREMSE
Die QuickStop-Bohrerbremse mit Auslösehebel unterbricht den Kraftfluss, wenn sich der Bohrer verhakt. Mit der Bremsenrichtung können feststehende Bohrer auch wieder herausgedreht werden.

03 EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF
Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind im linken Handgriff integriert. Die Bedienung der Maschine erfolgt per Fingerdruck.



ERDBOHRGERÄT UND ZUBEHÖR

- Vielseitig einsetzbar, z. B. im Garten- und Landschaftsbau, in der Landwirtschaft, im Forst oder auf dem Bau
- Ideal zum Bohren von Erdlöchern für Zaunpfosten, Pflanzensetzlinge oder Bäume sowie zur Entnahme von Bodenproben
- Verschiedene Bohrer, Schaftverlängerungen, Anlagepolster und Bohrfutter als Zubehör erhältlich



BT 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 10,0 kg^①

Leistungsstarkes Erdbohrgerät mit QuickStop-Bohrerbremse, STIHL 4-MIX[®]-Motor, STIHL Antivibrationssystem, Einhand-Multifunktionsgriff, Luftfilter mit hoher Standzeit und großflächigem Anlagepolster. Bohrwerkzeug im Lieferumfang nicht enthalten.

BT 131

Bestellnummer
4313 011 2120



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

Bestellnummer	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Geeignet für Erdbohrgerät	Verwendung
ZUBEHÖR FÜR ERDBOHRGERÄTE				
ERDBOHRER				
4404 680 2004	40			
4404 680 2006	60			
4404 680 2009	90			
4404 680 2012	120	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Für alle Bodenverhältnisse.
4404 680 2015	150			
4404 680 2020	200			
4404 680 2030	300	750		
ERDBOHRER PFLANZSCHNECKE				
4311 680 2515	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Bohren von Pflanzlöchern, zylindrische Form.
ERDBOHRER HERZKRÜMLER				
4404 680 1900	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Auflockern des Erdreichs und für Pflanzungen.
SCHAFTVERLÄNGERUNGEN				
4313 680 2300	-	250	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Zur Verlängerung des Erdbohrers bei tiefen Bohrlöchern.
4311 680 2350	-	450		
ANLAGEPOLSTER				
4313 748 2501	-	-	BT 121, BT 130, BT 131	Als Ersatz des vorhandenen Anlagepolsters.
BOHRFUTTER				
4311 680 4010	-	-	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Für Spiralbohrer bis Ø 13 mm. Zum Einsatz von Bohrern mit zylindrischem Anschluss.

Bestellnummer	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Gewicht ^① (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^③ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [®])	Spindeldrehzahl (min ⁻¹)	Automatisches Dekompressionsventil	Luftfilter mit hoher Standzeit	QuickStop-Bohrerbremse	Startsperre / Rückdreh Sperre
ERDBOHRGERÄT^④												
BT 131^⑤	4313 011 2120	36,3	1,4 / 1,9	10,0	92	100	1,7 / 2,0	4-MIX [®]	200	•	•	•

• Serienmäßig

① Gewicht unbetankt, ohne Bohrwerkzeug
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Bohrwerkzeug im Lieferumfang nicht enthalten
⑤ Mit großflächigem Anlagepolster



SPRÜHGERÄTE IM DETAIL



WIRKSAME GRÜNPFLERGE. IN JEDEM GELÄNDE.

Sprühgeräte und Zubehör

264

Spritzgeräte und Zubehör

266

TECHNIK

- 01 STIHL 2-MIX-MOTOR**
Der STIHL 2-MIX-Motor ist nicht nur besonders leistungsstark und zuverlässig, er reduziert auch die Abgasbelastung sowie den Verbrauch und damit die Betriebskosten.
- 02 2-IN-1 UмбаUMECHANIK**
Das Universalgerät SR 450 lässt sich einfach mit wenigen Handgriffen vom Sprühbetrieb zur Stäubeanwendung umbauen – ohne separaten Umbausatz und ohne besondere technische Fertigkeiten.

KOMFORT

- 03 BEHÄLTER MIT GROßER EINFÜLLÖFFNUNG**
Durch die große Einfüllöffnung lässt sich der Behälter schnell und sauber auffüllen. Er ist innen gut zugänglich und dadurch einfach zu reinigen.
- 04 DOSIERSYSTEM MIT KOMFORTABLEM DOSIERHEBEL**
Der große Dosierhebel am SR 450 zum Stäuben oder Ausbringen von Granulat sitzt direkt unterhalb des Bediengriffs. Mit einem Handgriff lässt sich der Pulverfluss nicht nur zu- und abschalten, sondern auch die exakte Menge in feinen Zwischenstufen einstellen.
- 05 EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF**
Am Bediengriff befinden sich die Bedienelemente für die Motorsteuerung und das Ventil für den Sprühmittelzulauf. Neben der Motorsteuerung lässt sich der Sprühmittelzulauf mit einer Hand schnell und bequem zu- und abschalten.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



SPRÜHGERÄTE UND ZUBEHÖR

- Für den Einsatz im Obst-, Gemüse- und Weinbau
- Zum Ausbringen von Flüssigkeiten, Granulaten und Samen
- Ergonomisch und kräfteschonend
- Optimal für den Einsatz in Raumkulturen



SR 200
27,2 cm³ • 10,0 l • 7,8 kg^①

Leichtes Sprühgerät mit extrem hohem Tragekomfort durch kompakte Bauweise und körpernahen Schwerpunkt. Ideal für Kulturen bis 2,5 m Höhe. Einfache Startlogik, Einhand-Multifunktionsgriff und Schutzkragen mit Verschüttschutz. Serienmäßig mit Kegel-, Ablenk- und Doppelablenkgitter.

Bestellnummer
SR 200 4241 011 2601

ZUBEHÖR: SATZ ULY-DÜSE (OHNE ABB.)

Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.

Für SR 200 4241 007 1009

HÜFTGURT

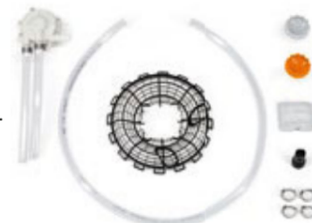
Verteilt die Last zwischen Hüfte und Schultern und sorgt damit für einen optimierten Tragekomfort.



Für SR 200, SR 430 und SR 450
Bestellnummer 4203 710 9102

ANBAUSATZ DRUCKPUMPE

Erhöht die Ausbringmenge beim Sprühen nach oben. Ideal für effizientes Sprühen mittelhoher bis hoher Bäume. Durchmischt zudem die Flüssigkeit im Behälter.



Für SR 430, SR 450
Bestellnummer 4244 007 1004

Für SR 200 (ohne Abb.) 4241 007 1006

SEITE 418 SERVICE KITS

Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.

① Gewicht unbetankt, komplett



SR 430
63,3 cm³ • 14,0 l • 12,2 kg^①

Leistungsstarkes Sprühgerät für große Sprühweite. Mit einfacher Startlogik, komfortablen Schultergurten und Einhand-Multifunktionsgriff. Serienmäßig mit Kegel-, Ablenk- und Doppelablenkgitter.

Bestellnummer
SR 430 4244 011 2600

SATZ ULY-DÜSE

Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.



Für SR 430, SR 450
Bestellnummer 4244 007 1022



SR 450
63,3 cm³ • 14,0 l • 12,8 kg^①

Ausführung wie SR 430. Zusätzlich mit integrierter Stäube- und Granulierfunktion durch schnelle 2-in-1-Umbaumechanik. Komfortable und exakte Stäubedosierung.

Bestellnummer
SR 450 4244 011 2641

VERLÄNGERUNGSRÖHR

Zur Verlängerung des Sprührohrs um 33 cm. Verwendung mit Druckpumpe empfohlen.



Für SR 430 und SR 450
Bestellnummer 4244 770 0300



PROFI-TIPP

Flächenkulturen wie Jungpflanzen und Setzlinge, Gemüse- und Zierpflanzen, niedrige Sträucher und kleine Bäume werden idealerweise mit dem Spritzgerät bearbeitet. Hiermit kann eine präzise Ausbringung erfolgen und angrenzende Pflanzen werden nicht beeinträchtigt. Raumkulturen wie hohe Gemüsepflanzen, Weinreben, Sträucher und Bäume werden mit einem Sprühgerät bearbeitet. Der Benzinmotor setzt das Gebläse in Bewegung und erzeugt einen Luftstrom, der die Blätter aufwirbelt. Die Flüssigkeit wird in den Luftstrom dosiert. So setzt sich das Mittel auch auf der Unterseite des Blattes fest.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

	Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Behälterinhalt (l)	Gewicht ^① (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert ^③ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^④)	Max. Luftdurchsatz ^⑤ (m³/h)	Max. Sprühweite horizontal (m)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	Langzeit-Luftfiltersystem	Stäubefunktion	Einhand-Multifunktionsgriff
SPRÜHGERÄTE[®]															
SR 200	4241 011 2601	27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
SR 430	4244 011 2600	63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	-	•
SR 450	4244 011 2641	63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	•	•

• Serienmäßig
 ① Gewicht unbetankt, komplett
 ② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
 ④ Ohne Blasanlage
 ⑤ Für den Einsatz von Sprühgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten



SPRITZGERÄTE UND ZUBEHÖR

- Manuelle Spritzgeräte für den Einsatz rund um Haus und Garten sowie auf mittelgroßen Anbauflächen
- Akku-Spritzgerät für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau sowie im Obst- und Gemüseanbau
- Zur individuellen Pflege von Pflanzen, zum präzisen Ausbringen von flüssigem Pflanzenschutzmittel und Dünger
- Optimal für den Einsatz in Flächenkulturen



SG 11

1,5 l • 0,46 kg^①

Ergonomisches Handspritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln. Leichtgängige Pumpe für angenehmes Arbeiten. Serienmäßig mit Hohlkegeldüse.

SG 11

Bestellnummer
4255 019 4910



SG 21

3,0 l • 1,2 kg^①

Besonders handliches manuelles Spritzgerät für Einsätze auf dem Balkon und im Garten. Komfortabler Transport durch Schultergurt. Serienmäßig mit Hohlkegeldüse.

SG 21

Bestellnummer
4255 019 4921



SG 31

5,0 l • 1,8 kg^①

Manuelles Spritzgerät für den privaten Gebrauch. Einfache Handhabung durch große Einfüllöffnung und ergonomisches Abstellventil mit Teleskoprohr. Serienmäßig mit Hohlkegel- und Flachstrahldüse.

SG 31

Bestellnummer
4255 019 4930

① Gewicht ohne Inhalt
② Gewicht ohne Akku und Inhalt

© Erläuterung der Symbole auf Seite 420



SG 51

12,0 l • 4,5 kg^①

Rückentragbares Spritzgerät für Gelegenheits- und Profianwendungen. Höchster Arbeitskomfort durch beidseitige Anbaumöglichkeit des Pumphebels sowie Breiten- und Längenverstellung. Robuste Bauweise für lange Lebensdauer, auch im professionellen Einsatz. Höhe: ca. 50 cm, Breite: ca. 50 cm, Tiefe: ca. 22 cm.

SG 51

Bestellnummer
4255 019 4950



SG 71

18,0 l • 4,8 kg^①

Rückentragbares Spritzgerät für professionelle Anwendungen. Höchster Arbeitskomfort durch beidseitige Anbaumöglichkeit des Pumphebels sowie Breiten- und Längenverstellung. Hochwertige Gurte und ausgeformte Rückenplatte für optimalen Tragekomfort. Ergonomisches Abstellventil mit Manometer. Höhe: ca. 55 cm, Breite: ca. 50 cm, Tiefe: ca. 22 cm.

SG 71

Bestellnummer
4255 019 4970



SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg^②

Komfortables Akku-Spritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln und Dünger im Garten- und Landschaftsbau sowie im Obst- und Gemüseanbau. Besonders leistungsstark durch kraftvolle Membranpumpe mit 6 bar Arbeitsdruck. Messinglanze mit verstellbarer Düse von Hohlkegel bis Vollstrahl, stufenlose Druckverstellung per Drehregler während des Arbeitsvorgangs, große Einfüllöffnung zum einfachen Befüllen des Tanks, Halterung zur sicheren Aufbewahrung der Lanze. Ergonomisches Tragsystem mit verstellbarem Brustgurt für einen hohen Arbeitskomfort. Zusätzlicher Hüftgurt sowie diverse Düsen für verschiedene Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten als Zubehör erhältlich.

SGA 85 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
4854 011 7000

ZUBEHÖR: HÜFTGURT MIT HOLSTER

Erleichtert das Tragen des befüllten Akku-Spritzgeräts SGA 85. Während Arbeitspausen kann die Lanze des SGA 85 im Holster des Hüftgurts fixiert werden.



Für SGA 85

Bestellnummer
4854 710 9100



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



	Bestellnummer	Nennspannung (V)	Behälterinhalt (l)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Akku-System	Manometer
MANUELLE SPRITZGERÄTE[®]									
SG 11	4255 019 4910	-	1,5	0,46 ^①	-	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	-	3,0	1,2 ^①	-	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	-	5,0	1,8 ^①	-	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	-	12,0	4,5 ^①	-	-	-	-	●
SG 71	4255 019 4970	-	18,0	4,8 ^①	-	-	-	-	●
AKKU-SPRITZGERÄT[®]									
SGA 85	4854 011 7000	36	17,0	6,2 ^②	66,0	77,0	0,9	AP-System	●



	Bestellnummer	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel / Spritzbild ^⑥	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE						
VERLÄNGERUNGSRÖHR						
	4255 500 0301	SG 11 (Länge 20 cm)		Kunststoff	-	Zur Pflege schwer zugänglicher Pflanzen wie Dornenhecken oder Rosen, ausgestattet mit Flachstrahldüse.
	4255 500 0303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 50 cm)	-	Messing	-	Zur genauen Behandlung in größerer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.
TELESKOPROHRE						
	4255 500 0900	SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 52 - 90 cm)	-	Kunststoff	-	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 90 cm.
	4255 500 2101	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 159 - 300 cm)	-	Messing	-	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 300 cm.
SPRITZSCHIRM						
	4255 500 5800	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Kunststoff	-	Minimiert die Angriffsfläche für Wind und reduziert dadurch die Abdrift. Verhindert den Kontakt des Spritzmittels mit angrenzenden Pflanzen.

● Serienmäßig
 ① Gewicht ohne Inhalt
 ② Gewicht ohne Akku und Inhalt
 ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 m/s²
 ⑤ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
 ⑥ Weitere Informationen finden Sie auf Seite 423

	Bestellnummer	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel / Spritzbild ^⑥	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE						
GABELDÜSE						
	4255 500 8500	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Kunststoff	2,0	Ideal zur Behandlung von größeren Flächen oder zwei Beeten gleichzeitig, Düsenrichtung individuell einstellbar.
DRUCKVENTILE						
	4255 500 7403	SG 31, SG 51, SG 71 (Farbe gelb)	-	Kunststoff	1,0	Halten den gewünschten Druck (je nach Ausführung) konstant mit einer Abweichung von ±10 %. Durch den konstanten Druck werden Schwankungen in der Ausbringungsmenge reduziert und ein optimales Arbeitsergebnis ermöglicht.
	4255 500 7404	SG 31, SG 51, SG 71 (Farbe rot)	-	Kunststoff	1,5	
	4255 500 7405	SG 31, SG 51, SG 71 (Farbe blau)	-	Kunststoff	2,0	
DÜSENSATZ						
	4255 007 1000	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 	Kunststoff	-	Bestehend aus zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung und zwei Hohlkegeldüsen zum Spritzen einzelner Pflanzen. (Zur Montage an SG 11, SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
BREITSPRITZBALKEN						
	4255 500 9702	SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 100 cm)		Messing	2,0	Breitspritzbalken mit drei Flachstrahldüsen zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln auf großen Flächen. Schneller Arbeitsschritt durch große Arbeitsbreite.
FLACHSTRAHLDÜSE 80-04						
	4255 502 1700	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit großem Kaliber für Flächenanwendungen. Besonders geeignet für die grobtropfige Unkrautbekämpfung. (Zur Montage an SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
FEINFILTER 100 µm FÜR ABSTELLVENTIL						
	4255 502 0701	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Kunststoff	-	Feiner Filter für das Abstellventil. Verhindert das Verstopfen von Düsen mit geringem Durchfluss.
VERSTELLBARE DÜSE						
	4255 700 6302	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Messing	2,0	Mit der verstellbaren Messingdüse kann das Spritzbild von Hohlkegel bis Vollstrahl verstellt werden. Für ein optimales Spritzergebnis auch unter wechselnden Bedingungen oder bei verschiedenen Anwendungen.
FLACHSTRAHLDÜSE 65-0025						
	4255 502 1701	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit kleinem Kaliber und geringem Durchfluss für sehr fein und gezielt zu verteilende Spritzmittel. (Zur Montage an SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
HOHLKEGELDÜSE 2,5 mm						
	4255 700 6303	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Messing	2,0	Spezialdüse mit großem Kaliber für hohe Durchflussmengen.
VOLLKEGELDÜSE						
	4255 700 6304	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85		Messing	2,0	Vollkegeldüse mit geringem Durchfluss. Ideal für die feine Dosierung wie bei Wildverbisschutzmitteln oder Herbiziden. (Zur Montage an SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
DÜSENHALTER						
	4255 500 2800	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Kunststoff	-	Erforderlich, um Flachstrahldüsen, Vollkegeldüse oder Düsenatz am Gerät montieren zu können.





REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR



BLASGERÄTE



SAUGHÄCKSLER



KEHRGERÄTE



HOCHDRUCKREINIGER



NASS-/TROCKENSAUGER



KOMPRESSOR



WASSERPUMPEN



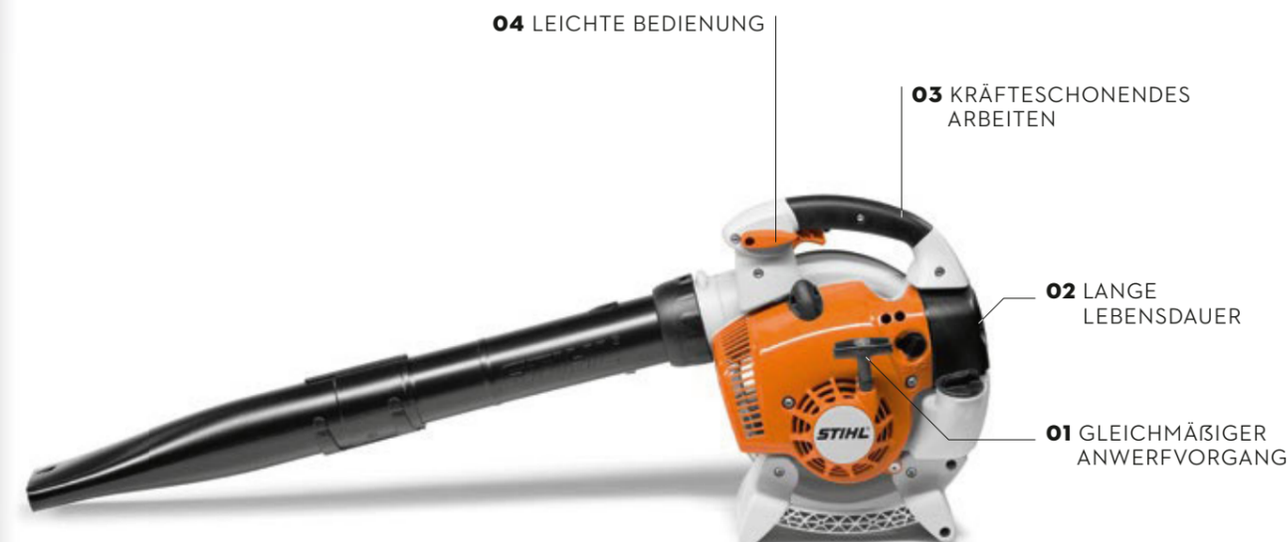
GARTENHÄCKSLER

BLASGERÄTE IM DETAIL



SO VIELSEITIG DER SCHMUTZ. SO VIELSEITIG DIE GERÄTE.

Blasgeräte und Zubehör	274	Hochdruckreiniger Profiklasse	306
Saughäcksler und Zubehör	288	Zubehör für Hochdruckreiniger Profiklasse	308
Kehrgeräte	293	Reinigungsmittel für Druck- und Hochdruckreiniger	312
Akku-Druckreiniger und Akku-Hochdruckreiniger	296	Nass-/Trockensauger	317
Hochdruckreiniger Kompakt-/Mittelklasse	298	Akku-Handsauger und Akku-Nass/Trockensauger	319
Zubehör für Hochdruckreiniger Kompakt-/Mittelklasse	303	Zubehör für Nass-/Trockensauger	321
		Akku-Kompressor	326



TECHNIK

- 01 STIHL ELASTOSTART**
Durch ein spezielles Dämpfungselement im Anwerfgriff werden ruckartige Kräfte beim Starten gemindert. Muskeln und Gelenke werden durch den gleichmäßigen Anwerfvorgang geschont.
- 02 HD2-FILTER**
Hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern - für eine besonders lange Lebensdauer. Lässt sich dank seines speziellen Materials einfach durch Auswaschen reinigen - z. B. mit STIHL STIHL VarioClean oder VarioClean Eco und warmem Wasser.

KOMFORT

- 03 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten, da Puffer- und Federelemente die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme reduzieren.
- 04 FESTSTELLBARER GASHEBEL MIT STOPPTASTER**
Der Gashebel kann in Vollgasposition arretiert werden. Ein kurzer Daumendruck schaltet den Motor ab. Das Gerät ist danach automatisch wieder startbereit.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.



BENZIN- BLASGERÄTE

- Für den Einsatz im häuslichen Bereich, bei Hausmeisterbetrieben, Landschaftsgärtnereien sowie Kommunen
- Handgetragen und rückentragbar
- Leistungstark und effizient
- Hoher Arbeitskomfort



BG 56

13 N^① • 4,1 kg^②

Befreit Flächen schnell von Laub oder gemähtem Gras. Runddüse, Stopptaster.

BG 56

Bestellnummer
4241 011 1750



BG 86

15 N^① • 4,4 kg^②

Für die Reinigung großer Flächen von Laub und Gras, dank des HD2-Filters auch für die Anwendung in sehr staubiger Umgebung geeignet. Runddüse, Flachdüse, STIHL Antivibrationssystem, STIHL ElastoStart, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster.

BG 86

Bestellnummer
4241 011 1753



BR 200

12 N^① • 5,7 kg^②

Kompaktes und sehr leichtes Gerät. STIHL Antivibrationssystem, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

BR 200

Bestellnummer
4241 011 1605



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion E = STIHL ErgoStart
D = Katalysator F = STIHL Elektrostart



BR 430

26 N^① • 10,2 kg^②

Leistungsstarkes Blasgerät zum komfortablen Entfernen von Rasen und Heckenschnitt, Laub oder Unrat auf großen Flächen. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, breite Schultergurte, STIHL ElastoStart, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

BR 430

Bestellnummer
4244 011 1620



BR 450 C-EF

28 N^① • 11,5 kg^②

Sehr leistungsstarkes Blasgerät mit STIHL Elektrostart zum komfortablen Wiederstart auf dem Rücken. Zusätzlicher Seilzugstart mit STIHL ErgoStart zum Starten bei Temperaturen unter 0 °C. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, breite Schultergurte, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff, stufenlose Blasrohrängenverstellung, werkzeuglose Griffpositionsverstellung.

BR 450 C-EF

Bestellnummer
4244 011 1632



LEISE AUSFÜHRUNG

BR 500

22 N^① • 10,4 kg^②

Aktive Maßnahmen wie der STIHL 4-MIX®-Motor sowie passive Maßnahmen wie der integrierte Schalldämpfer reduzieren deutlich das Betriebsgeräusch. Somit besonders gut geeignet für Flächenarbeiten in lärmsensibler Umgebung. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, ergonomisch geformte, breite Schultergurte, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

BR 500

Bestellnummer
4282 200 0020



BR 600

32 N^① • 10,3 kg^②

Leistungsstarkes Blasgerät mit hoher Blasleistung. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, STIHL 4-MIX®-Motor, ergonomisch geformte, breite Schultergurte, Hüftgurt, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff. Bei langen Arbeitseinsätzen mit gebogener Düse wird der Zweihandgriff (optional) empfohlen.

BR 600

Bestellnummer
4282 200 0022

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten.
② Gewicht unbetankt, komplett



**BR 700**35 N^① • 10,9 kg^②

Extrem leistungsstarkes Blasergerät mit sehr hoher Blasleistung. Werkzeuglose Griffpositions- und stufenlose Blaserrohrverstellung. Softgriff. STIHL Antivibrationssystem, STIHL 4-MIX[®]-Motor. Ergonomisch geformte, breite Schultergurte, Hüftgurt, feststellbarer Gashebel mit Stoptaster, Tragegriff. Bei langen Arbeitseinsätzen mit gebogener Düse wird der Zweihandgriff (optional) empfohlen.

BR 700

Bestellnummer
4282 200 0021**BR 800 C-E**41 N^① • 11,7 kg^②

Stärkstes Blasergerät von STIHL. Praktischer Seitenstart zum komfortablen Wiederstart auf dem Rücken. Werkzeuglose Griffpositions- und stufenlose Blaserrohrverstellung. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, ergonomisch geformte, breite Schultergurte, Hüftgurt, Brustgurt, STIHL 4-MIX[®]-Motor, einfache Startlogik, stufenlos feststellbarer Gashebel mit Stoptaster, Tragegriff.

BR 800 C-E

Bestellnummer
4283 011 1603

i

NEU - VERSTELLDÜSE

Die 2-in-1 Düse ermöglicht ein einfaches, schnelles Umschalten zwischen großem und kleinerem Düsendurchmesser. So steht Ihnen je nach Aufgabe für ein effizienteres Arbeiten eine höhere Luftgeschwindigkeit oder ein höheres Luftvolumen zur Verfügung.



Scannen Sie den QR Code für weitere Informationen.

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

AKKU- BLASGERÄTE

- Ideal für Reinigungsarbeiten in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Kindergärten oder Krankenhäusern
- Leiseste Blasergeräte im Sortiment
- Kabellos und abgasfrei


ASIII
SYSTEM
AS 2
**NEU
BGA 30**10,8 V • 5 N^① • 1,5 kg^②

Leichtes Akku-Blasergerät mit optimaler Blasleistung für die hausnahe Reinigung kleiner bis mittelgroßer befestigter Flächen wie Terrassen, Garagen und Balkone. Durch variabel einstellbare Blaskraft ideal für unterschiedliche Reinigungsaufgaben geeignet. Schneller, werkzeugloser Wechsel zwischen langem Blaserrohr und kurzer Düse. Einfache Handhabung dank niedrigem Gewicht und leicht verständlicher Bedienung. Geeignet für den Einsatz in lärmsensiblen Umgebungen.

BGA 30 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA08 011 5900

Set BGA 30 mit 2 × AS 2 und AL 1

BA08 011 5910


AIIII
BGA 4518 V • 5 N^① • 2,2 kg^②

Handliches Akku-Blasergerät zur Reinigung kleiner Flächen im hausnahen Bereich. Runddüse, integrierter Lithium-Ionen-Akku (45 Wh) mit Ladezustandsanzeige. Akku-Ladezeit 210 min / 300 min (80 % / 100 %).

BGA 45

Bestellnummer
4513 011 5900

Scannen Sie den QR-Code und kaufen Sie das BGA 45 jetzt ganz bequem online!


AKIII
SYSTEM
AK 20
**NEU
BGA 50**36 V • 11 N^① • 2,2 kg^②

Kompaktes, flexibles und einfach bedienbares Akku-Blasergerät für kleine bis mittelgroße Flächen wie Einfahrten, Gehwege, Terrassen oder Rasenflächen. Angenehmes Arbeiten dank guter Balance und geringem Gewicht. Konstante Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit. Variabel einstellbare Blaskraft für das kontrollierte Entfernen von Laub, Gras, Papier und anderen Verschmutzungen. Platzsparende Lagerung dank werkzeuglos abnehmbarem Blaserrohr.

BGA 50 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA05 011 5900

Set BGA 50 mit AK 20 und AL 101

BA05 011 5910



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasergeräten
② Gewicht unbetankt, komplett
③ Gewicht ohne Akku

④ Gewicht inklusive Akku
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



BGA 60

LEISTUNGSSTÄRKSTES AKKU-BLASGERÄT IM AK-SYSTEM

AKU SYSTEM
AK 30 S

VARIABLE BLASKRAFT-EINSTELLUNG

Je nach Reinigungsaufgabe lässt sich die Blaskraft stufenlos regulieren. Der Boost-Modus verleiht dem BGA 60 bis zu 30% mehr Blaskraft gegenüber dem BGA 50.

EINFACHE VERSTELLUNG DER BLASROHRLÄNGE

Das Blasrohr kann ohne Werkzeug schnell und einfach um bis zu 16 cm verlängert werden.

SCHUTZ VOR VERSCHLEISS

Der Metallring schützt die Runddüse vor Beschädigung und Verschleiß.

ENERGIEEFFIZIENTES ARBEITEN

Die EC-Elektronik stellt sicher, dass der EC-Motor konstant mit der zum Akku passenden Leistung versorgt wird.



36 V • 15 N^① • 2,3 kg^②



BGA 60 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA04 011 5900

Set BGA 60 mit AK 30 S und AL 101

BA04 011 5940

Ideal geeignet zum Zusammenblasen von Laub, Papier und anderen Abfällen im hausnahen Bereich. Variable Blaskrafteinstellung mit zusätzlichem Boost-Modus für bis zu 30% mehr Blasleistung gegenüber BGA 50. Leistungsfähiger und langlebiger EC-Motor, Runddüse, längenverstellbares Blasrohr mit Metallring zum Schutz vor Verschleiß.

APU SYSTEM
AP 300 S



BGA 86

36 V • 15 N^① • 2,8 kg^②



Komfortabel zu bedienendes, leistungsstarkes Akku-Blasgerät für die professionelle Anwendung insbesondere in innerstädtischen Bereichen wie auf Spiel- und Parkplätzen. Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz. Runddüse, Softgriff, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, variable Blaskrafteinstellung. Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich.

BGA 86 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA02 011 5900

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
② Gewicht ohne Akku
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

INKL. KOMFORT-TRAGSYSTEM

APU SYSTEM
AR 3000 L



BGA 100

36 V • 17 N^① • 2,5 kg^②



Angenehm leises, leichtes und leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den professionellen Einsatz insbesondere in innerstädtischen, lärmsensiblen Bereichen. Runddüse, Softgriff, vier Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, Einhängeöse für Anlagepolster (Zubehör). Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich. Akku-Betrieb über Anschlussleitung sowie Akkugürtel, Tragsystem AP oder rückentragbaren AR Akku.

BGA 100 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
4866 011 5900

BGA 200

36 V • 21 N^① • 3,2 kg^②



Besonders leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den professionellen Einsatz in innerstädtischen und lärmsensiblen Bereichen. Als flexibles 2-in-1 Gerät sowohl im handgetragenen Modus für enge und schmale Bereiche als auch im eingehängten Modus mit dem dafür speziell entwickelten Komfort-Tragsystem für große Flächen oder längere Arbeitszeiten verwendbar. Zwischen beiden Modi kann jederzeit schnell und einfach gewechselt werden. Die gebogene Form des BGA 200 sorgt dafür, dass trotz des starken Luftstroms keine Dreh- oder Kippwirkung am Blasgerät auftritt, wodurch das Handgelenk entlastet wird. Der zweite Griff und das Feststellgas sorgen für zusätzlichen Arbeitskomfort. Per Knopfdruck lässt sich die Blasrohrlänge leicht an unterschiedliche Reinigungssituationen, wie z. B. die Reinigung von Ecken, anpassen. Das serienmäßige Komfort-Tragsystem wird am Hüftgurt des Tragsystems für die rückentragbaren AR Akkus befestigt.

BGA 200 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Komfort-Tragsystem

Bestellnummer
BA01 200 0000

ZUBEHÖR: KOMFORT-TRAGSYSTEM

Für den schnellen Wechsel zwischen handgeführtem und seitlich am Körper eingehängtem BGA 200. Deutliche Arbeitserleichterung bei längeren Einsätzen. Erfordert Tragsystem für rückentragbare AR Akkus. Nicht kompatibel mit Akku-Gürtel oder Tragsystem AP. AR Akkus und Tragsystem für AR Akku nicht im Lieferumfang enthalten.



Für BGA 200

BA01 490 0400

ZUBEHÖR:
NEU SATZ
TRAGGURT

Siehe Seite 284



APU SYSTEM
AP 300 S

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

BGA 160

36 V • 21 N^① • 2,6 kg^②



Leistungsstarkes Akku-Blasgerät für anspruchsvolle Einsätze im privaten Umfeld und für professionelle Reinigungsarbeiten, etwa im Gebäudemanagement. Konstant hohe Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit. Kurzes, kompaktes Gerät mit abgewinkeltem Blasrohr für herausragende Manövrierbarkeit und ein ermüdungsarmes Arbeiten. STIHL Sound Engineering reduziert unangenehme Frequenzen. Vorbereitet für vernetztes Arbeiten über STIHL connected dank Smart Connector.

BGA 160 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA09 011 5900



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



NEU BGA 250

LEISTUNGSSIEGER UNTER
DEN HANDBLASGERÄTEN



ZUBEHÖR:
NEU SATZ
TRAGGURT



Siehe Seite 284



36 V • 26 N^① • 2,7 kg^②

Leistungsstärkstes handgehaltenes Akku-Blasgerät von STIHL mit konstanter Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit. Ideal für schnelle, kurze Einsätze im Garten- und Landschaftsbau. Ausgezeichnete Manövrierbarkeit und ermüdungsarmes Arbeiten durch kurze, kompakte Bauform sowie zentrale Positionierung des Akkus unter dem Griff. Deutliche Reduzierung von unangenehmen Frequenzen für Arbeiten in lärmsensiblen Umgebungen. Vorbereitet für vernetztes Arbeiten über STIHL connected dank Smart Connector 2A.

BGA 250 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA06 011 5900

ZUBEHÖR:
ADA 1000



Siehe Seite 284



BGA 300
36 V • 26 N^① • 7,4 kg^②

Leistungsstarkes Akku-Blasgerät von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Hohe Luftgeschwindigkeit zum schnellen Entfernen von nassem, schwerem Laub. Besonders geräuscharm durch das einzigartige STIHL Noise Reduction System. Variable Anpassung der Blaskraft über vier Leistungsstufen inkl. Boost. Schnellverstellung von Blasrohrlänge und Griffposition. Ergonomisches Tragsystem mit Hüftgurt. Verwendbar mit rückentragbaren AR L Akkus sowie dem neuen Doppelakkuschachtadapter ADA 1000 mit bis zu zwei AP Akkus. Rückentragbarer AR L Akku, ADA 1000 und AP-Akkus nicht im Lieferumfang enthalten. Vorbereitung für den Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

BGA 300 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA03 011 5910

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
② Gewicht ohne Akku
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE BRA 500

2 x 36 V • 32 N^① • 10,5 kg^②



Leistungsstarkes rückengetragenes Akku-Blasgerät für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. STIHL Noise Reduction System. Digitale Bedieneinheit mit integrierter STIHL connected Funktion. Vier Leistungsstufen inklusive Boost. Über die STIHL App kann die Leistung aller Leistungsstufen um 20 % gesenkt und dadurch die Laufzeit um 40 % erhöht werden. Schnellverstellung von Blasrohrlänge und Griffposition. Ergonomisches Tragsystem mit Hüftgurt. Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten.

BRA 500 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA07 011 5900



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE BRA 600

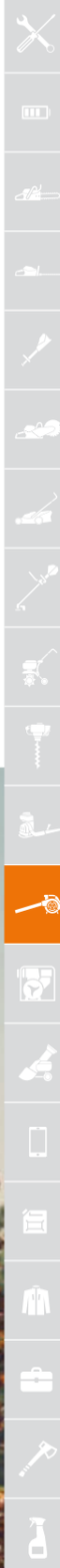
2 x 36 V • 35 N^① • 10,5 kg^②



Leistungsstärkstes rückengetragenes Akku-Blasgerät von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Bewältigt anspruchsvollste Aufgaben und ist vergleichbar mit der Reinigungsleistung des BR 600 bei Verwendung der mitgelieferten Düse mit kleinem Durchmesser. STIHL Noise Reduction System. Digitale Bedieneinheit mit integrierter STIHL connected Funktion. Vier Leistungsstufen inklusive Boost. Über die STIHL App kann die Leistung aller Leistungsstufen um 20 % gesenkt und dadurch die Laufzeit um 40 % erhöht werden. Schnellverstellung von Blasrohrlänge und Griffposition. Ergonomisches Tragsystem mit Hüftgurt. Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten.

BRA 600 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
BA07 011 5910



ELEKTRO- BLASGERÄTE

- Für den privaten Gebrauch rund ums Haus
- Ideal für Dauereinsätze auf dem Grundstück
- Angenehm leises Betriebsgeräusch
- Kraftvolle Blaswirkung



BGE 71

230 V • 1,1 kW • 9 N^① • 3,0 kg^②

Zur Reinigung kleinerer bis mittlerer Flächen im hausnahen Bereich. Flachdüse, Kabelzugentlastung, mit nachrüstbarer Saugeinrichtung auch als Saughäcksler verwendbar.

BGE 71

Bestellnummer
4811 011 1544



BGE 81

230 V • 1,4 kW • 12 N^① • 3,3 kg^②

Zur Reinigung großer Flächen im hausnahen Bereich. Flachdüse, Softgriff, stufenlose Drehzahlregelung, Feststellknopf zur Arretierung der Blasleistung, Kabelzugentlastung, mit nachrüstbarer Saugeinrichtung auch als Saughäcksler verwendbar.

BGE 81

Bestellnummer
4811 011 1552



PROFI-TIPP

Sie können aus Ihrem Elektro-Blasgerät ganz einfach einen Saughäcksler machen, mit dem das Laub beim Einsaugen gleich zerkleinert und in einen Fangsack geführt wird. Im Idealfall können Sie das zerkleinerte Laub dann sofort zum Mulchen ausstreuen. Sie benötigen dazu lediglich den Anbausatz Saugeinrichtung für Elektro-Blasgeräte, diesen finden Sie auf der rechten Seite.

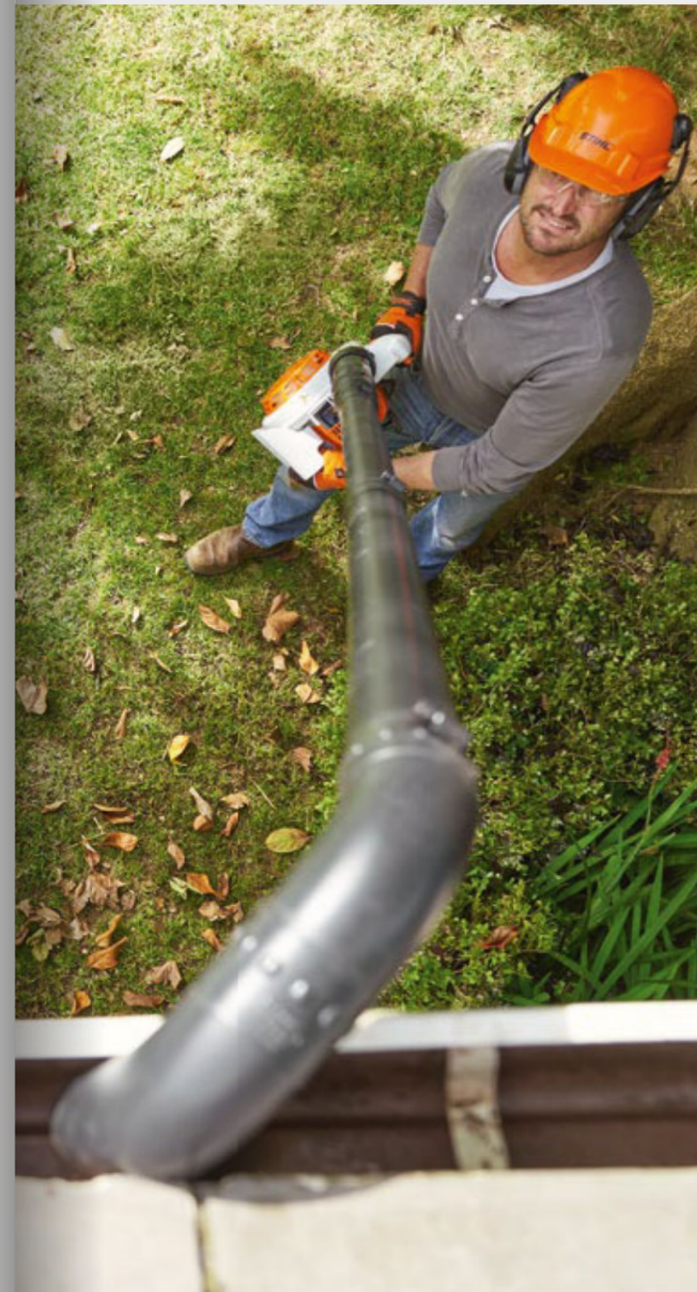


Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
② Gewicht ohne Kabel

ZUBEHÖR FÜR BLASGERÄTE

- Zur Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten
- Zur Erhöhung des Arbeitskomforts



ANBAUSÄTZE SAUGEINRICHTUNG

Für den Umbau des Blasgerätes zum Saughäcksler.



Für BG 56 und BG 86

Bestellnummer
4241 700 2200

Für den Umbau des Elektro-Blasgerätes zum Elektro-Saughäcksler.



Für BGE 71 und BGE 81

4811 700 2201

DACHRINNEN-REINIGUNGSSET

Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.



Für BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71 und BGE 81

Bestellnummer
4241 007 1003

ZWEIHANDGRIFF

Verteilt Rückstoßkräfte auf beide Arme. Besonders empfehlenswert bei der Verwendung gebogener Düsen.



Für BR 430, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BR 800, BGA 300, BRA 500, BRA 600

Bestellnummer
4282 790 1700



SEITE **418**

SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.





HÜFTGURTE

Verteilt die Last des Geräts gleichmäßig auf der Hüfte. Weich gepolstert.



Bestellnummer
4203 710 9102

Für BR 430, BR 450

Für BR 500

4282 710 9101

BRUSTGURT

Für einen festen Sitz der Schultergurte.



Bestellnummer
0000 790 7700

Für BR 200, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BGA 300, BRA 500 und BRA 600

ADA 1000

1,9 kg^①

Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP- Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP-Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.



Bestellnummer
6909 400 4300

Für BGA 300^②

SATZ ANLAGEPOLSTER

Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Akku-Gürtel mit Traggurt, am Tragsystem AP oder am Tragsystem AR L. Nicht geeignet für die Kombination mit dem modularen Gurtsystem.



Bestellnummer
0000 007 1045

Für BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R und RGA 140

NEU[®] SATZ TRAGGURT

Unterstützender Gurt zur Entlastung des Arms während der Arbeit.



Bestellnummer
BA06 710 9000

Für BGA 160 und BGA 250

PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG

FINDEN SIE **AUF SEITE 400**

Bestellnummer	Form	Geeignet für Blasgerät	Verwendung	
FLACHDÜSEN				
	4866 701 8301	gerade	BGA 57, BGA 86, BGA 100	Erleichtert das Entfernen von schwerem oder nassem Blasgut durch hohe Luftgeschwindigkeit.
	4241 708 6302	gebogen	BG 56, BG 86, BGE 71, BGE 81, SHA 56	
	4282 708 6340	gebogen	BR 430, BR 500, BR 600	Ermöglicht großflächiges Arbeiten durch weit gefächerten, parallel zum Boden geführten Luftstrom.
	4282 708 6304	gebogen	BR 700, BR 800, BGA 300	
RUNDDÜSEN				
	4244 708 6300	gerade	BR 350	
	4282 708 6360	gerade	BR 430	
	4244 708 6301	gerade	BR 450, BGA 300	Für kräfteschonendes Arbeiten durch gerade Düsenform.
	4282 708 6350	gerade	BR 600	
VERSTELLDÜSE				
	NEU [®] 0000 700 6300	gebogen	BR 700, BR 800, BGA 300, BRA 500, BRA 600	Schnelles Umschalten zwischen hoher Luftgeschwindigkeit und hohem Luftvolumen.
VERLÄNGERUNGSDÜSE				
	4282 708 6350	gerade	BGA 160, BGA 250	Verlängert für besonders große Personen das Blasrohr um 10 cm gegenüber der Standarddüse.
	4282 708 6303	gebogen	BR 800	Verlängert das Blasrohr des BR 800 gegenüber der serienmäßigen geraden Düse. Für kräfteschonendes Arbeiten wird die Verwendung mit dem Zweihandgriff 4282 790 1700 empfohlen.

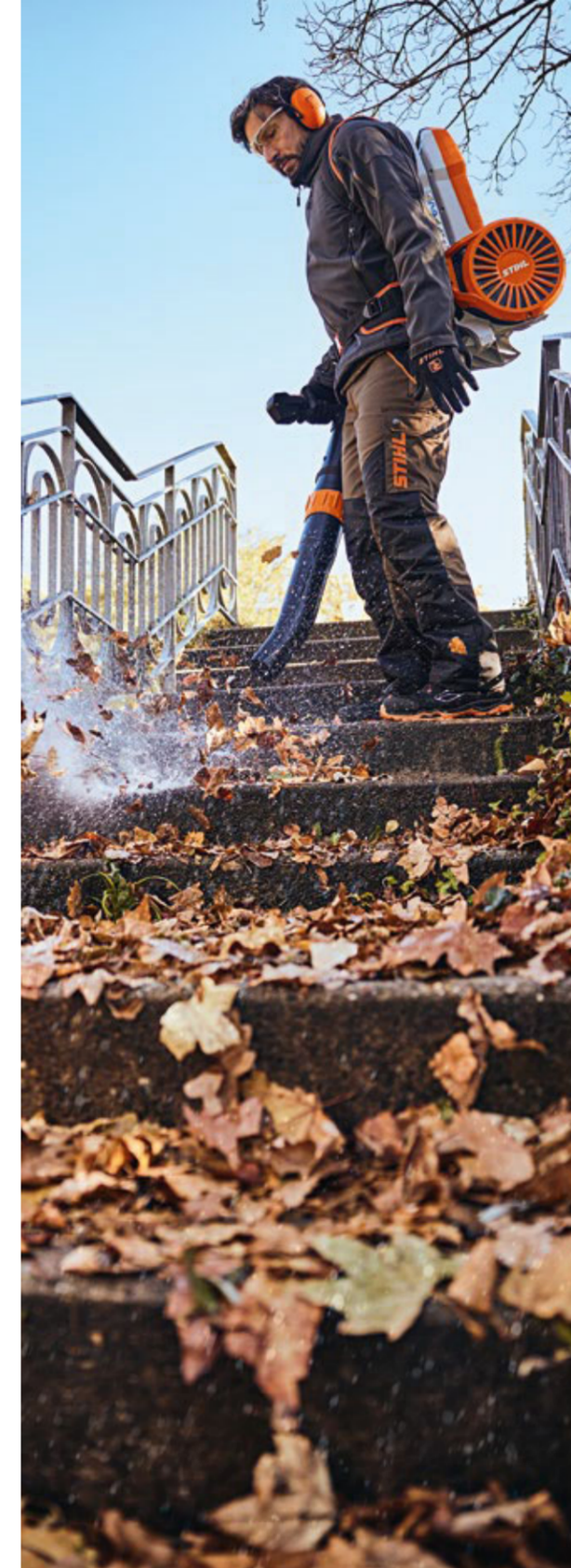
① Gewicht ohne Akku

② Nur mit BGA 300 ab Generation .J (BA03 011 5910) in vollem Funktionsumfang nutzbar. Mit BGA 300 der Generation .0 (BA03 011 5900) erfolgt keine automatische Umschaltung auf den zweiten Akkuschacht. Zur Ermittlung der Generation prüfen Sie bitte die Angabe auf dem Leistungsschild ihres Geräts.

③ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



	Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg)	Blaskraft ^① (N)	Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse / Flachdüse	Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse / Flachdüse	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert rechts ^④ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX ^⑤) / STIHL Akku-System	Runddüse / Flachdüse	STIHL Antivibrationsystem	STIHL ElastoStart / ErgoStart	STIHL Seitenstart	STIHL Elektrostart	Brustgurt / Hüftgurt	Anbausatz Saugeinrichtung	Katalysator	STIHL Smart Connector 2 A	Integrierter STIHL Smart Connector 2 A
BENZIN-BLASGERÄTE																						
BG 56	4241 011 1750	27,2	-	-	4,1 ^⑥	13	71/-	700/-	90	104	8,6	2-MIX	●/○	-	○/-	-	-	-/-	○	-	-	-
BG 86	4241 011 1753	27,2	-	-	4,4 ^⑥	15	76/89	755/620	92	105	1,6	2-MIX	●/●	●	●/-	-	-	-/-	○	-	-	-
BR 200	4241 011 1605	27,2	-	-	5,7 ^⑥	12	67/-	680/-	96	103	3,0	2-MIX	●/-	●	-/-	-	-	○/-	-	-	-	-
BR 430	4244 011 1620	63,3	-	-	10,2 ^⑥	26	98/-	850/-	101	108	2,5	2-MIX	●/○	●	●/-	-	-	○/○	-	-	-	-
BR 450 C-EF	4244 011 1632	63,3	-	-	11,5 ^⑥	28	99/-	1.090/-	102	109	2,5	2-MIX	●/-	●	-/●	-	●	○/○	-	-	-	-
BR 500	4282 200 0020	64,8	-	-	10,4 ^⑥	22	93/-	925/-	90	100	1,4	4-MIX ^⑦	●/○	●	-/-	-	-	○/○	-	-	-	-
BR 600	4282 200 0022	64,8	-	-	10,3 ^⑥	32	106/-	1.150/-	100	107	1,8	4-MIX ^⑦	●/○	●	-/-	-	-	○/●	-	-	-	-
BR 700	4282 200 0021	64,8	-	-	10,9 ^⑥	35	88/-	1.550/-	101	109	2,5	4-MIX ^⑦	●/○	●	-/-	-	-	○/●	-	-	-	-
BR 800 C-E	4283 011 1603	79,9	-	-	11,7 ^⑥	41	97/-	1.700/-	104	112	3,5	4-MIX ^⑦	●/-	●	-/●	●	-	●/●	-	-	-	-
AKKU-BLASGERÄTE																						
BGA 30	NEU BA08 011 5900	-	10,8	-	1,5 ^⑥	5	43/40	430/425	75	86	0,5	AS-System	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
Set BGA 30 mit 2x AS 2 + AL 1	NEU BA080 11 5910	-	10,8	-	1,7 ^⑥	5	43/40	430/425	75	86	0,5	AS-System	●/●	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 45	4513 011 5900	-	18	-	2,2 ^⑥	5	44/-	420/-	76	87	3,2	Al-Linie	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 50	NEU BA05 011 5900	-	36	-	2,2 ^⑥	11	55/-	770	78	88	0,6	AK-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
Set BGA 50 mit AK 20 + AL 101	NEU BA05 011 5910	-	36	-	3,4 ^⑥	11	55/-	770	78	88	0,6	AK-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 60	BA04 011 5900	-	36	-	2,3 ^⑥	15 ^⑧	69 ^⑨ /-	780 ^⑩ /-	76	89	1,2	AK-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
Set BGA 60 mit AK 30 S + AL 101	BA04 011 5940	-	36	-	3,5 ^⑥	15 ^⑧	69 ^⑨ /-	780 ^⑩ /-	76	89	1,2	AK-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 86	BA02 011 5900	-	36	-	2,8 ^⑥	15	69/76	780/710	79	90	0,5	AP-System	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 100	4866 011 5900	-	36	-	2,5 ^⑥	17 ^⑧	75 ^⑨ /81	840 ^⑩ /760	80	90	0,9	AP-System	●/○	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 160	NEU ^⑪ BA09 011 5900	-	36	-	2,6 ^⑥	21 ^⑧	78 ^⑨ /-	970 ^⑩ /-	82	90	0,7	AP-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 200	BA01 200 0000	-	36	-	3,2 ^⑥	21 ^⑧	84 ^⑨ /-	940 ^⑩ /-	80	91	0,7	AP-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 250	NEU BA06 011 5900	-	36	-	2,7 ^⑥	26 ^⑧	85 ^⑨ /-	1.040 ^⑩ /-	84	92	0,9	AP-System	●/-	-	-/-	-	-	-/-	-	-	-	-
BGA 300	BA03 011 5910	-	36	-	7,4 ^⑥	26 ^⑧	86 ^⑨ /-	970 ^⑩ /-	84	94	0,2	AP-System	●/○	-	-/-	-	-	○/●	-	-	○	-
BRA 500	NEU ^⑪ BA07 011 5900	-	2 x 36	-	10,5 ^⑥	32 ^⑧	109 ^⑨ /- 83 ^⑨ /-	1.022 ^⑩ /- 1.440 ^⑩ /-	86	96	0,3	AP-System	●/●	-	-/-	-	-	-/●	-	-	-	●
BRA 600	NEU ^⑪ BA07 011 5910	-	2 x 36	-	10,5 ^⑥	35 ^⑧	113 ^⑨ /- 87 ^⑨ /-	1.064 ^⑩ /- 1.500 ^⑩ /-	89	97	0,3	AP-System	●/●	-	-/-	-	-	-/●	-	-	-	●
ELEKTRO-BLASGERÄTE																						
BGE 71	4811 011 1544	-	230	1,1	3,0 ^⑥	9	-/70	-/485	85	100	1,0	-	-/●	-	-/-	-	-	-/-	○	-	-	-
BGE 81	4811 011 1552	-	230	1,4	3,3 ^⑥	12	-/82	-/565	89	103	4,1	-	-/●	-	-/-	-	-	-/-	○	-	-	-



REINIGEN UND AUFRÄUMEN



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

● Serienmäßig ○ Nachrüstbar (Zubehör) C = Komfortversion D = Katalysator E = STIHL ErgoStart F = STIHL Elektrostart

① Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Bläsergeräten
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Gewicht unbetankt, komplett
⑤ Gewicht inklusive Akku
⑥ Gewicht ohne Akku
⑦ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
⑧ Gewicht ohne Kabel
⑨ Im Boost
⑩ Im Boost mit kleiner Düse
⑪ Im Boost mit großer Düse
⑫ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

SAUGHÄCKSLER UND ZUBEHÖR

- Für vielseitige Häcksel- und Blasarbeiten, z. B. zum Entfernen und Häckseln von Laub und Schnittgut
- Für den Einsatz im häuslichen Bereich sowie bei Hausmeister- und Reinigungs-betrieben



INKL. BLASROHR
UND FANGSACK

SH 56

27,2 cm³ · 5,4 kg^①

Ideal zur Reinigung mittelgroßer Flächen. Stufenlose Drehzahlregelung, Runddüse.

SH 56 Bestellnummer 4241 011 0928

Weitere Version:
SH 56 C-E 4241 011 0929



INKL. BLASROHR
UND FANGSACK

SH 86

27,2 cm³ · 5,8 kg^①

Ideal zur Reinigung großer Flächen. Stufenlose Drehzahlregelung, Runddüse, Flachdüse, Feststellknopf, STIHL ElastoStart, STIHL Antivibrationssystem, HD2-Filter.

SH 86 Bestellnummer 4241 011 0932

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
① Gewicht unbetankt, komplett
② Gewicht ohne Akku, im Saugmodus
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420



INKL. BLASROHR
UND FANGSACK

SHA 56

36 V · 4,2 kg^②

Praktisches 2-in-1 Gerät zum Aufsaugen von Laub und Heckentrimmschnitt sowie zum Zusammenblasen von Blättern oder Papier. Der Umbau vom Saughäcksler zum Blasgerät ist einfach und werkzeuglos möglich. Sehr gute Ergonomie in beiden Arbeitsmodi durch drehbaren Handgriff mit variablem Geschwindigkeitsregler. Als Saughäcksler mit zusätzlichem vorderem Handgriff, Häckselstern aus Metall und gepolstertem Traggurt. Der serienmäßige Fangsack wird am Saugrohr eingehängt und bietet durch sein asymmetrisches Design maximale Beinfreiheit. Rückengetragener Fangsack als Zubehör erhältlich. Als Blasgerät mit Runddüse sowie zweistufig längenverstellbarem Blasrohr. Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich.

SHA 56 ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer SA02 011 7100
Set SHA 56 mit AK 20 und AL 101 SA02 200 0005

ZUBEHÖR: ANBAUSET FANGSACK

45 l. Reduziert das Gewicht am Gerät für ermüdungsfreies Arbeiten. Anbauset bestehend aus Fangsack, Krümmer und Adapter. Werkzeuglose Montage möglich.



Für SHA 56 Bestellnummer SA02 007 1000



NEU SHA 140

36 V · 5,1 kg^②

Leistungsstarker Akku-Saughäcksler für den professionellen Einsatz. Metall-Häckselmesser und 55-l-Fangsack für effizientes Arbeiten. Stufenlose Regulierung der Saugleistung für unterschiedliche Oberflächen. Konstant hohe Saugleistung, unabhängig vom Füllstand des werkzeuglos abnehm- und entleerbaren Fangsacks. Boost-Funktion per Schalthebel aktivierbar. Besonders leise für den Betrieb ohne Gehörschutz. Einfach zu reinigen dank werkzeuglos entfernbarem Saugrohr.

SHA 140 ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer SA07 011 7100

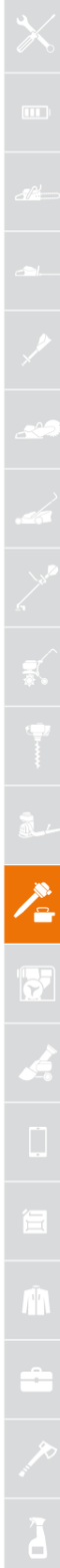


Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



MIT EINEM DREH EINSATZBEREIT

Egal ob Sie den SHA 56 als Saughäcksler oder als Blasgerät nutzen, der drehbare Handgriff sorgt in beiden Anwendungsfällen für eine ausgezeichnete Ergonomie und damit noch mehr Komfort bei der Arbeit. Beim werkzeuglosen Umbau vom Saughäcksler zum Blasgerät - oder umgekehrt - drehen Sie den Handgriff einfach um 180 Grad und schon liegt der SHA 56 bequem in Ihrer Hand. Über den am Handgriff befindlichen variablen Geschwindigkeitsregler können Sie die Saug- und Blaskraft des SHA 56 stufenlos regulieren. Speziell für die Anwendung als Saughäcksler sorgt der zusätzliche abgewinkelte Handgriff am SHA 56 für eine noch komfortablere Handhaltung.





INKL. BLASROHR UND FANGSACK

SHE 71

230 V • 1,1 kW • 4,1 kg[ⓐ]

Optimal für den hausnahen Bereich. Flachdüse, Blaseinrichtung.

SHE 71

Bestellnummer
4811 011 0819



INKL. BLASROHR UND FANGSACK

SHE 81

230 V • 1,4 kW • 4,5 kg[ⓐ]

Für große Flächen und rund ums Haus. Stufenlose Drehzahlregelung, Feststellgas, gummierter Handgriff, Flachdüse, Blaseinrichtung.

SHE 81

Bestellnummer
4811 011 0840

	Bestellnummer	Hubraum (cm³)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg), inklusive Zubehör	Schalldruckpegel [ⓐ] (dB(A))	Schalleistungspegel [ⓐ] (dB(A))	Vibrationswert links/rechts [ⓐ] (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [ⓐ]) / STIHL Akku-System	Luftdurchsatz (m³/h) im Saugbetrieb
BENZIN-SAUGHÄCKSLER										
SH 56	4241 011 0928	27,2	-	-	5,4 [ⓐ]	92	104	9,6/7,6	2-MIX	710
SH 56 C-E	4241 011 0929	27,2	-	-	5,4 [ⓐ]	92	104	8,6/7,2	2-MIX	710
SH 86	4241 011 0932	27,2	-	-	5,8 [ⓐ]	91	103	2,7/1,8	2-MIX	770
AKKU-SAUGHÄCKSLER										
SHA 56	im Saugmodus	SA02 011 7100	-	36	4,2 [ⓐ]	83	94	0,8/0,8	AK-System	510
	im Blasmodus				3,2 [ⓐ]	81	94	1,1 [ⓐ] /-		-
Set SHA 56 mit AK 20 + AL 101	im Saugmodus	SA02 200 0005	-	36	5,4 [ⓐ]	83	94	0,8/0,8	AK-System	510
	im Blasmodus				4,4 [ⓐ]	81	94	1,1 [ⓐ] /-		-
SHA 140 NEU	im Saugmodus	SA07 011 7100	-	36	5,1 [ⓐ]	83	96	0,6/0,7	AP-System	910
ELEKTRO-SAUGHÄCKSLER										
SHE 71	4811 011 0819	-	230	1,1	4,1 [ⓐ]	85	100	1,2/0,8	-	540
SHE 81	4811 011 0840	-	230	1,4	4,5 [ⓐ]	88	103	5,6/2,6	-	610

• Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

ⓐ Gewicht unbetankt, komplett
ⓑ Gewicht ohne Akku
ⓒ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
ⓓ Gewicht ohne Kabel

STAUBREDUZIERENDER FANGSACK



45 l. Für besonders staubige Anwendungen. Zur Verwendung beim SHA 56 ist das Anbauset Fangsack zu wählen.

Für SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 und SHE 81

Bestellnummer
4229 708 9701

FLACHDÜSE GEBOGEN



Dank des weit gefächerten und parallel zum Boden geführten Luftstroms kann mit der gebogenen Flachdüse auf größeren ebenen Flächen Laub oder Grasschnitt effektiv entfernt werden.

Für SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71 und SHE 81

Bestellnummer
4241 708 6302

Blaskraft [ⓐ] (N)	13	71/-	700/-	45	●/●	-	○	-	●/○	●	●
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse / Flachdüse	13	71/-	700/-	45	●/●	-	-	●	●/○	●	●
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse / Flachdüse	15	76/89	755/620	45	●/●	●	●	-	●/●	●	●
Fangsackvolumen (l)				40	●/●	-	-	-	-	●	-
Blas- / Saugfunktion					●/●	-	-	-	-	●	-
STIHL Antivibrationssystem					●/●	-	-	-	-	●	-
STIHL ElastoStart											●
STIHL ErgoStart											●
Runddüse / Flachdüse									●/○		
Stufenlose Drehzahlregelung											●
Manuelle Kraftstoffpumpe											●

ⓐ Im Boost
ⓑ Nur in Kombination mit Anbauset Fangsack (SA02 007 1000)

NEU FANGSACK-ÜBERZUG



Schützt vor Nässe beim Arbeiten mit nassem Laub oder Schnittgut.

Für SH 56, SH 86, SHA 56[ⓐ], SHA 140, SHE 71 und SHE 81

Bestellnummer
SA07 820 4800



DACHRINNEN-REINIGUNGSSET

Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.

Für BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71, BGE 81, SH 56, SH 86, SHE 71 und SHE 81

Bestellnummer
4241 007 1003



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

SEITE 418 SERVICE KITS



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts erhöhen.



KEHRGERÄTE IM DETAIL



TECHNIK

- 01 DICHTLEISTE UND LUFTFILTER**
Sorgen dafür, dass beim Kehren auch feine Partikel zurückgehalten werden.
- 02 STIHL MULTICLEAN KEHRSYSTEM**
Ermöglicht die Aufnahme unterschiedlichster Arten von Schmutz - selbst schweren und nassen Schmutz sowie Getränkedosen oder PET-Flaschen. Mit der zusätzlichen Kehrwalze beim STIHL MultiClean PLUS wird auch feiner Staub aufgenommen. Die Aufnahme erfolgt vor dem Gerät, sodass das Kehrgerät nicht unter dem Gerät verklemmt.
- 03 LANGLEBIGE MATERIALIEN**
Auf die Borsten aus verschleißbarem Nylon gewährt STIHL eine Haltbarkeits-Garantie von 4 Jahren.

KOMFORT

- 04 PRAKTISCHER KEHRBEHÄLTER**
Nimmt durch sein besonders großes Volumen viel Kehrgerät auf, aber wenig Platz weg. Das Gerät kann platzsparend hochkant auf dem Behälter abgestellt und gelagert werden, ohne dass der Inhalt herausfällt.
- 05 ZENTRALE HÖHENVERSTELLUNG UND BORSTENNIEDERHALTUNG**
Ermöglicht eine Anpassung der Kehrgeräte an unterschiedlichste Untergründe. Die seitlich überstehenden Besen und der Borstenniederhalter stellen sicher, dass selbst direkt an Wänden oder Bordsteinen alles sauber wird.
- 06 LANGLAUFGETRIEBE UND ERGONOMISCHER, HÖHENVERSTELLBARER SCHUBBÜGEL**
Durch das geringe Gewicht, die Langlaufgetriebe mit optimaler Kraftübertragung sowie durch den ergonomisch geformten Schubbügel, lässt sich das Gerät leicht und angenehm schieben.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

KEHRGERÄTE

- Für den privaten Gebrauch sowie professionelle Einsätze
- Zum Säubern von Wegen, Parkplätzen oder Zufahrten
- Kehrt groben, feinen, schweren und nassen Schmutz
- Mit effizientem STIHL MultiClean und MultiClean PLUS Kehrsystem



KG 550

Behälterinhalt 25 l • Kehrweite 55 cm • 6,0 kg

Für Kehrarbeiten rund ums Haus. STIHL MultiClean Kehrsystem, 8-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrollen, für den Außenbereich geeignet, 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißbaren Nylonborsten.

KG 550

Bestellnummer
4860 019 4705



KG 770

Behälterinhalt 40 l • Kehrweite 77 cm • 15,0 kg

Zum staubarmen Kehren größerer Flächen im Innen- und Außenbereich. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 7-fach zentrale Höhenverstellung, staubarer Kehrprozess, Borstenniederhalter, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel, komfortabler Haltegriff, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißbaren Nylonborsten.

KG 770

Bestellnummer
4860 019 4707



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.





KGA 770
36 V • Behälterinhalt 40 l • Kehrbreite 77 cm • 17,0 kg^①

Für große Flächen im Innen- und Außenbereich geeignetes Akku-Kehrgerät. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 7-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel. Sehr leichtes und kräfteschonendes Schieben durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze. Dadurch wird ein besonders effizientes Reinigen von Rändern und Ecken ermöglicht, auch wenn das Gerät steht. 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißbaren Nylon-Borsten.

KGA 770 ohne Akku und Ladegerät Bestellnummer
4860 011 4704



DIE PASSENDE AKKUS UND WEITERES ZUBEHÖR
FINDEN SIE **AB SEITE 38**

Bestellnummer	Behälterinhalt (l)	Kehrbreite (cm)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schalleistungspegel ^② (dB(A))	Für Flächen bis zu... (m²)	Kehrprinzip	Zentrale Höhenverstellung	Schutzelement für Langlaufgetriebe	Umlaufende Dichtleiste + Luftfilter	Borstenniederhalter	Ergonomisch geformter Schubbügel	Akku-Antrieb (für Tellerbesen / Kehrwalze)	Innenbereich: Verbundsteine / Estrich versiegelt	Außenbereich: Asphalt / Waschbeton / Verbundsteine / Pflastersteine
KEHRGERÄTE																
KG 550	4860 019 4705	25	55	-	6,0	-	300	MultiClean	•	-	-	-	-	-/-	-/-	•/•/•/•
KG 770	4860 019 4707	40	77	-	15,0	-	1.500	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	-/-	•/•	•/•/•/•
AKKU-KEHRGERÄT																
KGA 770	4860 011 4704	40	77	36	17,0 ^①	64	2.000	MultiClean PLUS	•	•	•	•	•	•/•	•/•	•/•/•/•

• Serienmäßig ① Gewicht ohne Akku ② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② Erläuterung der Symbole auf Seite 420

HOCHDRUCKREINIGER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 AN DIE REINIGUNGSAUFGABE ANGEPASST**
Druck-/Mengenregulierung und Manometer
Arbeitsdruck und Wassermenge lassen sich stufenlos an die jeweilige Reinigungsaufgabe anpassen. Das Manometer am Gerät zeigt den jeweils eingestellten Druck an.
- 02 ERHÖHTE LEBENSDAUER**
Messingpumpe mit Keramikkolben
Die mit Keramik beschichteten Kolben machen die Pumpe sehr robust und sorgen für eine hohe Lebensdauer.
- 03 STARKER ANTRIEB**
Bürstenloser Induktionsmotor
Die bürstenlosen Induktionsmotoren in STIHL Hochdruckreinigern sind besonders robust und langlebig.
- 04 ROBUST UND STABIL**
Stahlarmierter Hochdruckschlauch
Der mit Stahlgewebe verstärkte Hochdruckschlauch ist besonders robust und für den Einsatz unter härtesten Bedingungen geeignet.

KOMFORT

- 05 PRAKTISCHE AUFBEWAHRUNG**
Integrierte Schlauchtrommel
Die PLUS-Modelle verfügen über eine integrierte Schlauchtrommel zur komfortablen und sicheren Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs. Der Griff der Kurbel lässt sich zum Transport und für die Lagerung einklappen.
- 06 PERFEKT DOSIERT**
Integrierter Reinigungsmittel-Tank mit Dosierregelung
Für den Einsatz von Reinigungsmitteln verfügen die Geräte über einen integrierten 2-l-Tank. Die jeweilige Dosierung des Reinigungsmittels lässt sich über den Dosierregler einstellen.
- 07 KOMFORTABLE HANDHABUNG**
Komfort-Pistole mit Anti-Drill-Schnellkupplung und drehbarem Strahlrohr
Die Anti-Drill-Schnellkupplung ermöglicht ein schnelles Verbinden und Lösen der Hochdruckpistole mit dem bzw. vom Hochdruckschlauch. Mithilfe des drehbaren Strahlrohrs lässt sich die Ausrichtung des Hochdruckstrahls immer ideal an die jeweilige Reinigungsaufgabe anpassen.
- 08 KOMFORTABLER TRANSPORT**
Aluminium-Teleskopgriff
Hochwertiger und ausfahrbarer Teleskopgriff für komfortablen Transport und platzsparende Lagerung.
- 09 GUT VERSTAUT**
Integriertes Staufach zur Düsenaufbewahrung
Im praktischen Staufach lassen sich die Düsen verliersicher und gut geschützt aufbewahren.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

AKKU-DRUCKREINIGER UND AKKU-HOCHDRUCKREINIGER

- Reinigung von Gartenmöbeln und Werkzeugen bis zu Terrassen und Hauswänden
- Einsatz ohne Strom- und Wasseranschluss möglich
- Komfortabel zu bedienen und einfach zu lagern



NEU RCA 20

10,8 V • max. 24 bar • max. 230 l/h • 1,3 kg^①



Kompakter Akku-Druckreiniger für punktuelle Reinigungsaufgaben rund ums Haus sowie den mobilen Einsatz unterwegs. Geringes Gewicht für komfortables, besonders flexibles Arbeiten – auch einhändig. Unabhängig von Wasseranschlüssen dank mitgeliefertem Saugschlauch. 4-in-1-Düse mit integrierter Rotor-, Flachstrahl-, Punktstrahl- und Gießdüse ermöglicht schnellen Wechsel zwischen verschiedenen Anwendungen. Inklusive Aufbewahrungstasche mit umfangreichem Zubehör. Gut transportier- und lagerbar.

Im Lieferumfang enthalten:
 1 × Grundgerät RCA 20
 1 × 4-in-1 Düse
 1 × Strahlrohrverlängerung
 1 × Saugschlauch mit Filter
 1 × Wasser-Faltcontainer
 1 × Reinigungsmittel Sprühset
 1 × Aufbewahrungstasche

RCA 20 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
RA02 011 7600

Im Set enthalten:
 1 × Lieferumfang Grundgerät
 2 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
 1 × Standardladegerät AL 1

Set RCA 20 mit 2 × AS 2 + AL 1

RA02 011 7610

NEU ZUBEHÖR: ROTIERENDE WASCHBÜRSTE

Ø 15,5 cm. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierenden Bürsten und einstellbarem Arbeitswinkel.



Für RCA 20

RA02 500 5900



WEITERES ZUBEHÖR
 FINDEN SIE **AUF SEITE 303**

^① Gewicht, ohne Akku und Ladegerät
^② Erläuterung der Symbole auf Seite 420



NEU REA 60 PLUS

36 V • max. 130 bar • max. 270 l/h • 6,5 kg^①



Kompakter, tragbarer Akku-Hochdruckreiniger. Einsatz ohne Strom- und Wasseranschluss möglich durch STIHL AK-System und Ansaugbetrieb aus z. B. Regentonnen über optionalen Saugschlauch. Leiser, leistungsstarker EC-Motor mit robuster Hochdruckpumpe und Aluminium-Pumpenkopf. Stufenlose Druckverstellung. 3-in-1-Düse mit integrierter Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse. Anti-Drill-Schnellkupplung und integrierte Schlauchtrommel mit 5-m-Hochdruckschlauch. Platzsparende, sichere Aufbewahrung des Zubehörs direkt am Hochdruckreiniger.

REA 60 PLUS
ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
RA01 011 7600

NEU FAHRWAGEN MIT WASSERTANK

Robuster Stahlrohrrahmen, 20-l-Wasserkarister, 0,5-m-Saugschlauch. Geeignet für den unabhängigen Betrieb der Akku-Hochdruckreiniger ganz ohne Wasser und Stromanschluss, sowie den komfortablen Transport des Geräts und Wassertanks.



Für REA 60 und REA 100

Bestellnummer
RA01 500 9800



NEU REA 100 PLUS

36 V • max. 150 bar • max. 300 l/h • 6,7 kg^①



Besonders mobil und flexibel, für Reinigungsarbeiten überall dort, wo kein Strom- oder Wasseranschluss verfügbar ist. Durch die Akku-Technologie und den Wasser-Saugbetrieb kann unabhängig von Strom- und Wasseranschluss gearbeitet werden. Egal wo, eine Wasserquelle reicht für die Arbeit. Ideale Einstellung für jede Oberfläche durch stufenlose Druckverstellung, kompaktes Design, integrierte Schlauchtrommel mit 6-m-Hochdruckschlauch, lange Lebensdauer durch bürstenlosen EC-Motor und Aluminium-Pumpe, sowie schneller Düsenwechsel ohne Umbau durch 3-in-1 Multi-Düse.

REA 100 PLUS
ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
RA01 011 7610

NEU SAUGSCHLAUCH

5 m langer Schlauch. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Integrierter Wasserfilter.



Für REA 60 und REA 100

Bestellnummer
RA01 500 0500



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



HOCHDRUCK-REINIGER KOMPAKTKLASSE

- Für Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten sowie zur privaten Fahrzeugreinigung®
- Für verschmutzte Gartenmöbel, Treppen, Wege und Terrassen
- Kompakte, komfortable und leistungsstarke Einstiegsgeräte
- Mit durchdachten Details und hochwertiger Ausstattung



RE 80 X

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Besonders kompaktes, tragbares Gerät mit geringem Gewicht für einfachen Transport und platzsparende Aufbewahrung. Mit robuster Hochdruckpumpe aus Aluminium, Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse, Reinigungsmittel-Sprühset. Platzsparende und sichere Aufbewahrung des Zubehörs direkt am Hochdruckreiniger. Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs an Hochdruckreiniger und Pistole.



RE 80 X

Bestellnummer
RE02 011 4505

RE 80

Max. 120 bar • max. 430 l/h • 7,0 kg

Leichtes und kompaktes Einstiegsgerät mit Fahrwerk, robuster Hochdruckpumpe aus Aluminium, Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. Platzsparende und sichere Aufbewahrung des Zubehörs direkt am Hochdruckreiniger. Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs an Hochdruckreiniger und Pistole.



RE 80

Bestellnummer
RE02 011 4502



STRAHLEND SAUBER IN DIE NÄCHSTE GARTENSAISON!

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie viele hilfreiche Tipps zu Reinigungsarbeiten rund ums Haus.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

X = Tragbare Ausführung Ⓢ Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Zulässigkeit der Fahrzeugreinigung

RE 90

Max. 130 bar • max. 440 l/h • 8,0 kg

Leichter und komfortabler Hochdruckreiniger mit robuster Hochdruckpumpe aus Aluminium, Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. Parkposition zum Abstellen der Lanze in Arbeitspausen sowie platzsparende und sichere Aufbewahrung des Zubehörs direkt am Gerät. Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs an Hochdruckreiniger und Pistole.



RE 90

Bestellnummer
RE02 011 4540

RE 100 PLUS CONTROL

Max. 150 bar • max. 450 l/h • 9,0 kg

Besonders komfortabler und leichter Hochdruckreiniger mit dem PLUS an Komfort. CONTROL-Funktion mit Druckverstellung per Knopfdruck und LED-Druckanzeige direkt an der Pistole. Schlauchtrommel (PLUS) zur einfachen Handhabung und Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs. 3-in-1 Düse mit integrierter Rotordüse, Flachstrahldüse und Reinigungsmitteldüse. Platzsparende und sichere Aufbewahrung des Zubehörs direkt am Hochdruckreiniger.



RE 100 PLUS CONTROL

Bestellnummer
RE02 011 4529



RE 100 PLUS CONTROL

DRUCKREGULIERUNG UND DRUCKANZEIGE

Für jede Reinigungssituation kann die optimale Druckstufe direkt an der Pistole eingestellt werden.



DRUCKANZEIGE
Die LED-Anzeige informiert Sie über die aktuell eingestellte Druckstufe.

INITIALISIERUNG & VERBINDUNGS-AUFBAU
Nach erfolgreichem Verbindungsaufbau zwischen Funkeinheit und Hochdruckreiniger kann der gewünschte Druck direkt an der Pistole eingestellt werden.

DRUCKVERSTELLUNG
Per Tastendruck können drei verschiedene Druckstufen eingestellt werden.

3-IN-1-DÜSE

Für ein flexibles Arbeiten kann durch einfaches Drehen der Düse beliebig zwischen Flachstrahldüse, Rotordüse und Reinigungsmittelstrahl gewechselt werden.



ROTORDÜSE
Zum Entfernen von hartnäckigen Verschmutzungen auf unempfindlichen Oberflächen.

REINIGUNGSMITTELDÜSE
Zur Ausbringung von Wasser gemischt mit Reinigungsmittel aus dem Reinigungsmittel-tank am Hochdruckreiniger.

FLACHSTRAHLDÜSE
Die Standarddüse zum Reinigen üblicher Verschmutzungen auf verschiedenen Oberflächen.





RE 110 PLUS

Max. 150 bar • max. 430 l/h • 20,3 kg

Robuster Hochdruckreiniger mit bürstenlosem Induktionsmotor, hochwertiger Aluminium-Pumpe und dem PLUS an Komfort. Kompaktes Design mit ausziehbarem Aluminium-Teleskopgriff. Seitlich aufklappbares Staufach mit integrierter Düsen- und Netzkabelaufbewahrung. Mit Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. 8 m langer Hochdruckschlauch mit Schnellkupplung. Mit Schlauchtrommel (PLUS) zur besonders einfachen Handhabung und Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.



RE 110 PLUS

Bestellnummer
4950 011 4533

RE 120 PLUS

Max. 160 bar • max. 480 l/h • 21,2 kg

Leistungsstarker Hochdruckreiniger mit bürstenlosem Induktionsmotor, hochwertiger Aluminium-Pumpe und dem PLUS an Komfort. Kompaktes Design mit ausziehbarem Aluminium-Teleskopgriff. Seitlich aufklappbares Staufach mit integrierter Düsen- und Netzkabelaufbewahrung. Komfortable, kräfteschonende Hochdruckpistole mit SoftGripp und besonders langem Strahlrohr. Mit Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. 9 m langer Hochdruckschlauch mit Schnellkupplung. Mit Schlauchtrommel (PLUS) zur besonders einfachen Handhabung und Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.



RE 120 PLUS

Bestellnummer
4950 011 4550

RE 130 PLUS

Max. 170 bar • max. 500 l/h • 21,2 kg

Besonders kraftvoller und robuster Hochdruckreiniger mit umfangreicher Ausstattung. Bürstenloser Induktionsmotor, hochwertige Aluminium-Pumpe und stahl-armierter Hochdruckschlauch. Kompaktes Design mit ausziehbarem Aluminium-Teleskopgriff. Seitlich aufklappbares Staufach mit integrierter Düsen- und Netzkabelaufbewahrung. Komfortable, kräfteschonende Hochdruckpistole mit SoftGripp und besonders langem Strahlrohr. Mit Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. Widerstandsfähiger, stahlverstärkter, 9 m langer Hochdruckschlauch mit Schnellkupplung. Mit Schlauchtrommel (PLUS) und robuster Schlauchführung aus Aluminium zur besonders einfachen Handhabung und Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.



RE 130 PLUS

Bestellnummer
4950 011 4560

RE 140 PLUS

Max. 180 bar • max. 510 l/h • 22,7 kg

Leistungsstärkster Hochdruckreiniger in der STIHL Kompaktklasse mit umfangreicher Ausstattung. Bürstenloser Induktionsmotor, hochwertige Aluminium-Pumpe und stahl-armierter Hochdruckschlauch. Kompaktes Design mit ausziehbarem Aluminium-Teleskopgriff. Seitlich aufklappbares Staufach mit integrierter Düsen- und Netzkabelaufbewahrung. Komfortable, kräfteschonende Hochdruckpistole mit SoftGripp und besonders langem Strahlrohr. Mit Rotordüse, einstellbarer Flachstrahldüse und Reinigungsmittel-Sprühset. Widerstandsfähiger, stahlverstärkter, 10 m langer Hochdruckschlauch mit Schnellkupplung. Mit Schlauchtrommel (PLUS) und robuster Schlauchführung aus Aluminium zur besonders einfachen Handhabung und Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.



RE 140 PLUS

Bestellnummer
4950 011 4580



HOCHDRUCK- REINIGER MITTELKLASSE

- Zur gewerblichen Anwendung oder für anspruchsvolle Einsätze im hausnahen Bereich
- Mit durchdachten Details und hochwertiger Ausstattung
- Der hohe Arbeitsdruck löst auch hartnäckige Verschmutzungen



RE 150 PLUS

Max. 180 bar • max. 610 l/h • 31,0 kg

Leistungsstarker und langlebiger Hochdruckreiniger mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit Schlauchführung, klappbarer Kurbel und 12 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, Hochdruckpumpe aus Messing, Druck-/Mengenregulierung mit Manometer, integrierter Tank mit Dosierregelung für Reinigungsmittel, einstellbare Flachstrahldüse, Rotordüse aus verschleißfester Keramik, Anti-Drill-Schnellkupplung an der Pistole, Staufach zur Düsenaufbewahrung.



RE 150 PLUS

Bestellnummer
RE01 011 4512

RE 170 PLUS

Max. 180 bar • max. 640 l/h • 31,0 kg

Besonders robuster und leistungsstarker Hochdruckreiniger mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit Schlauchführung, klappbarer Kurbel und 12 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, Hochdruckpumpe aus Messing mit Edelstahl-Kolben mit innovativer, extrem robuster DLC-Beschichtung (Diamond-like Carbon-Beschichtung) für maximalen Verschleißschutz, Druck-/Mengenregulierung mit Manometer, integrierter Tank mit Dosierregelung für Reinigungsmittel, einstellbare Flachstrahldüse, Rotordüse aus verschleißfester Keramik, Anti-Drill-Schnellkupplung an der Pistole, Staufach zur Düsenaufbewahrung.



RE 170 PLUS

Bestellnummer
RE01 011 4541



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

ZUBEHÖR FÜR RE 80 - RE 170 UND REA 60 - REA 100

- Zur Erweiterung des Einsatzspektrums
- Vielfältige Lösungen zur Arbeitserleichterung
- Zubehör für spezielle Reinigungsaufgaben



ROTIERENDE BÜRSTENWALZE

Für die schonende Reinigung größerer, empfindlicher Oberflächen (z.B. Terrassen mit Holz- oder Steinbelägen, Fassaden oder Garagentore). Kann je nach Bedarf direkt an der Pistole, am Strahlrohr oder auch an der STIHL Teleskoplanze montiert werden. Einfacher Austausch der Borsten durch Schnellverschluss. Randloses Arbeiten mit einer Arbeitsbreite von ca. 30 cm.

Für RE 80 - RE 170 und REA 60 - REA 100

Bestellnummer
4910 550 3400

NEU ZUBEHÖR: ERSATZBÜRSTEN

Ersatzbürsten für die Reinigung von Terrassen mit Holz- oder Steinbelägen sowie Fassaden. Passend für Rotierende Bürstenwalze



Für rotierende Bürstenwalze

4910 500 3400

NEU ZUBEHÖR: WEICHE ERSATZBÜRSTEN

Weiche Bürsten für die Reinigung von Solaranlagen, Fensterflächen, Rollläden, Wintergärten, Lack- oder Kunststoffoberflächen. Passend für Rotierende Bürstenwalze.



Für rotierende Bürstenwalze

4910 500 3410

ROTIERENDE WASCHBÜRSTE

Ø 15,5 cm. Für die effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierendem Bürstenkranz und einstellbarem Arbeitswinkel.



Für RE 150 - RE 170

Bestellnummer
4910 500 5900

NEU Für RE 80 - RE 140
und REA 60 - REA 100

4910 500 5911



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



NEU
FLÄCHENREINIGER**RA 90**

Ø 25,5 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung mittelgroßer Flächen. Mit Druckverstellung.



Bestellnummer
4910 500 3904

Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

RA 110

Ø 31 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung größerer Flächen. Mit Druckverstellung.



4910 500 3903

Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

FLÄCHENWASCHBÜRSTE

Ca. 28,5 cm breit. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen. Mit integrierter Gummilippe zum Abziehen von Wasserrückständen.



Bestellnummer
4910 500 6000

Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

FAHRZEUG-REINIGUNGSSET

Bestehend aus einer Waschbürste, einer Fahrzeugdüse und einer 90°-Winkeldüse.



Für RE 90 – RE 130, mit Click-Kupplung
(für Modelle vor 2022)

Bestellnummer
4910 500 6100

Für RE 80 – RE 170, mit Bajonett-Kupplung
(ab Modelljahr 2022)

4910 500 6101

NEU Für REA 60 – REA 100

4910 500 6112

**EFFEKTIVER REINIGEN DANK
VIELSEITIGEM ZUBEHÖR**

Mit unserem breiten Sortiment an Zubehör können Sie das Einsatzspektrum Ihres STIHL Hochdruckreinigers zusätzlich erweitern und noch stärker an Ihre Bedürfnisse anpassen. Möchten Sie z. B. sensible Oberflächen gründlich aber dennoch besonders schonend reinigen, dann greifen Sie zu unserer Flächenwaschbürste oder zur Waschbürste mit rotierendem Bürstenkranz. Steht das Reinigen von größeren Flächen rund um Haus und Garten an, dann sind unsere Flächenreiniger die richtige Wahl für Sie.

➔ **Natürlich haben wir für alle Aufgaben auch die passenden STIHL Reinigungs- und Pflegemittel, zu finden ab Seite 312.**

**TEXTILFLACHSCHLAUCH MIT KASSETTE**

12 m lang. Niederdruckschlauch inklusive Kassette zum komfortablen Ab- und Aufwickeln und zur platzsparenden Lagerung. Aufbewahrung direkt am Gerät möglich. Maximale Wasserzulauftemperatur: 20 °C. Zur Befestigung der Kassette am Hochdruckreiniger ist der Schlauchhalter notwendig.

Für RE 110 – RE 170

Bestellnummer
4910 500 8600

ZUBEHÖR: SCHLAUCHHALTER

In Verbindung mit dem Schlauchhalter kann der Textilflachschlauch mit Kassette direkt am Gerät gelagert werden.



Für RE 110 – RE 140

Bestellnummer
4950 790 5400

Für RE 150 und RE 170 (Abb. ähnlich)

RE01 790 5400

SPRITZSCHUTZ

Zum Schutz vor Spritzwasser. Lange, flexible Borsten für optimale Anpassung an verschiedene Reinigungsobjekte. Große Klemm-Mutter zum einfachen Anbringen an der Hochdrucklanze.



Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4910 550 9000

**SCHAUMDÜSEN**

Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Ausrichtung des Sprühstrahls und Sprühwinkel einstellbar. Mit Dosiersystem und großer Einfüllöffnung.



Bestellnummer
4910 500 9600

Für RE 80 – RE 140 und REA 60 – REA 100

Für RE 150 und RE 170

4910 500 9601

STRAHLROHR LANG, ABGEWINKELT

1,08 m lang. Robustes, abgewinkelt Strahlrohr mit Düse, für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen.

Für RE 80 – RE 170

Bestellnummer
4910 500 1900

NEU
STRAHLROHRVERLÄNGERUNG, GERADE

43 cm lang.

Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4910 500 0901

**RÜCKFLUSSVERHINDERER
INKL. KUPPLUNGEN 3/4"®**

Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz.

Für RE 80 – RE 170, RCA 20
und REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4900 500 5700

**HOCHDRUCKSCHLAUCH-
VERLÄNGERUNGEN®**

Für mehr Reichweite.
Mit Schnellkupplung.

Länge 7 m, Textilgewebe für RE 80 – RE 130 und
REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4910 500 0801

Länge 9 m, stahlarmiert für RE 80 – RE 170 und
REA 60 – REA 100

4910 500 0802

Länge 20 m, stahlarmiert für RE 150 und RE 170

4910 500 0803

**TELESKOPLANZE**

Ausziehbar mit Schnellverschlüssen, 1,57 – 4 m lang. Für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen (z.B. Fassaden oder Dächer). Bajonett-Kupplung für die gemeinsame Verwendung mit STIHL Hochdruckdüsen und STIHL Hochdruckreiniger-Zubehören. Komfortables Arbeiten mit nur 2,9 kg, inkl. Tragegurt.

Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4910 550 3500

SAND-NASSSTRAHLEINRICHTUNG

4 m lang. Zum Nassstrahlen von Mauerwerk und Metallteilen. Beste Ergebnisse mit STIHL Strahlgranulat SB 90.



Für RE 80 – RE 170

Bestellnummer
4910 500 1800

ROHR-REINIGUNGSSET

15 m lang, Außendurchmesser: Schlauch 10 mm, Kopf 13,7 mm (an der Überwurfmutter). Für Rohre mit geringem Durchmesser geeignet. Mit Düse.



Für RE 80 – RE 170

Bestellnummer
4910 500 8000

SAUGSET

3 m lang. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen.



Für RE 80 – RE 462

Bestellnummer
4910 500 0500

WASSERFILTER

Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf. 3/4"-Anschluss.



Für RE 80 – RE 170 und REA 60 – REA 100

Bestellnummer
4910 500 5400

① Vorschriften des Wasserversorgungsunternehmens beachten. Sofern gefordert, bei Anschluss an das Trinkwassernetz eine vorschriftsgemäße Systemtrennung (z. B. Rückflussverhinderer) verwenden.
② Hochdruck-Schlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



HOCHDRUCK- REINIGER PROFIKLASSE

- Für Landwirtschaftsbetriebe, Kommunen, Forstbetriebe und Baugewerbe
- Für harte Reinigungsaufgaben und extreme Beanspruchung im täglichen Dauereinsatz
- Mit langlebiger, wartungsarmer Motor- und Pumpeneinheit
- Erstklassige Ergonomie und umfangreiche Serienausstattung



RE 232

Max. 200 bar • max. 660 l/h • 36,0 kg

Der ideale Einstiegsreiniger in die Profiklasse. Ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, 10 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, externe Reinigungsmittelansaugung und -dosierung, Netzkabelfixierung, praktische Halterung für Spritzpistole.

RE 232

Bestellnummer
4788 012 4500



RE 272 PLUS

Max. 200 bar • max. 620 l/h • 42,0 kg

Der Reiniger mit Langsamläufermotor und dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit zusätzlicher Aufrollhilfe, 15 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, verschleißfeste, keramikbeschichtete Kolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, Reinigungsmittelbehälter, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, großer Wasserfilter.

RE 272 PLUS

Bestellnummer
4788 012 4512



DAS PASSENDE ZUBEHÖR

FINDEN SIE **AB SEITE 308**

RE 282 PLUS

Max. 200 bar • max. 760 l/h • 42,0 kg

Der Reiniger mit hoher Leistung und dem PLUS an Komfort. Langsamläufermotor, Schlauchtrommel mit zusätzlicher Aufrollhilfe, 15 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, 400-V-Netzspannung, verschleißfeste, keramikbeschichtete Kolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, Reinigungsmittelbehälter, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, großer Wasserfilter.

RE 282 PLUS

Bestellnummer
4788 012 4521



RE 362

Max. 250 bar • max. 1.080 l/h • 72,0 kg

Der Reiniger für lange Haltbarkeit auch unter Dauerbelastung. Robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, Netzkabelfixierung, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport.

RE 362

Bestellnummer
4780 012 4510



PASSENDE REINIGUNGS- UND PFLLEGEMITTEL

FINDEN SIE **AB SEITE 312**

RE 362 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.080 l/h • 79,0 kg

Der Reiniger für lange Haltbarkeit auch unter Dauerbelastung mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 15 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport.

RE 362 PLUS

Bestellnummer
4780 012 4518



RE 462 PLUS

Max. 250 bar • max. 1.130 l/h • 83,0 kg

Der Klassenbeste bei STIHL mit der stärksten Leistung, ausgelegt auf besonders lange Lebensdauer und mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 20 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport, Motornachlaufschaltung.

RE 462 PLUS

Bestellnummer
4780 012 4501



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



ZUBEHÖR FÜR RE 232 - RE 462

- Zur Aufrüstung von Profi-Geräten
- Spezialdüsen, Waschbürsten und andere Erweiterungen für spezielle Reinigungsaufgaben



ROTIERENDE WASCHBÜRSTE

Profiausrüstung, Bürsteneinsatz austauschbar, Arbeitswinkel einstellbar, Naturborsten, Schnellkupplung.

Für RE 232 - RE 462	Bestellnummer 4925 500 5900
---------------------	--------------------------------



STRAHLROHRE

Gerade, ohne Düse^①. Mit Schnellkupplung.

Für RE 232 - RE 462	
Länge	Bestellnummer
35 cm	4925 500 0960
50 cm	4925 500 0961
107 cm	4925 500 0962
180 cm	4925 500 0963
250 cm	4925 500 0964



STRAHLROHR

Abgewinkelt, ohne Düse^①. Mit Schnellkupplung.

Für RE 232 - RE 462	
Länge	Bestellnummer
107 cm	4925 500 1900



STRAHLROHRE MIT ROTORDÜSE

In gerader Ausführung. Gegen besonders hartnäckige Verschmutzungen, schnell rotierender Punktstrahl mit hoher Flächenleistung, Schnellkupplung.

W12 040 für RE 232, RE 272	Bestellnummer 4925 500 8304
W12 050 für RE 282	4925 500 8306
W11 060 für RE 362	4925 500 8301

① Verwendung der Düsenschutzkappe empfohlen

PUNKTSTRAHLDÜSEN

Strahlwinkel 0°, extrem harter Punktstrahl.



Düsengröße 0004 für RE 232, RE 272	Bestellnummer 4900 502 1003
Düsengröße 0005 für RE 282	4900 502 1004
Düsengröße 0006 für RE 462	4900 502 1007
Düsengröße 0007 für RE 362	4900 502 1006

FLACHSTRAHLDÜSEN

Strahlwinkel 30°, Universaldüse für alle Reinigungsarten mit großer Flächenleistung.



Düsengröße 25035 für RE 272	Bestellnummer 4900 502 1021
Düsengröße 2504 für RE 232	4900 502 1029
Düsengröße 25045 für RE 282	4900 502 1030
Düsengröße 25055 für RE 462	4900 502 1032
Düsengröße 2506 für RE 362	4900 502 1033

Strahlwinkel 60°, für empfindliche Oberflächen, sehr hohe Flächenleistung.



Düsengröße 5006 für RE 232 - RE 282	4900 502 1060
Düsengröße 5007 für RE 362	4900 502 1061



PROFI-TIPP

Unsere Profigeräte werden standardmäßig mit 30°-Hochdruckdüsen ausgeliefert. Mit entsprechendem Zubehör können Sie Ihre individuelle Reinigungsaufgabe optimieren. Beispielsweise ist für das Reinigen großer Flächen eine 60°-Düse effizienter. Für schwer zugängliche Stellen ist ein abgewinkeltes Strahlrohr vorteilhaft.

ROTORDÜSEN (TURBODÜSE, DRECKFRÄSE)

Gegen besonders hartnäckige Verschmutzungen. Schnell rotierender Punktstrahl, für große Flächen.



W12 040 für RE 232, RE 272	Bestellnummer 4900 500 1641
W12 050 für RE 282	4900 500 1649
W11 055 für RE 462	4900 500 1651
W11 060 für RE 362	4900 500 1662

DÜSENSCHUTZKAPPE

Schützt die Hochdruckdüse vor mechanischer Beschädigung. Wird mit der Düse fest montiert.



Für RE 232 - RE 462	Bestellnummer 4900 502 0900
---------------------	--------------------------------

ADAPTER SCHRAUBKUPPLUNG / SCHNELLKUPPLUNG

Adapter zur Anbindung von Strahlrohren / Zubehör mit Schraubkupplung an die Profi-Spritzeinrichtung mit Schnellkupplung.



	Bestellnummer 4925 500 6700
--	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



SCHAUMDÜSE

Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Sprühstrahl vertikal oder horizontal verstellbar, einstellbarer Sprühwinkel, Dosierknopf für Reinigungsmittelkonzentration, 1-Liter-Flasche mit großer Einfüllöffnung.



Bestellnummer
4925 500 9600

Für RE 232 - RE 462

FLÄCHENWASCHBÜRSTE®

25 cm breit. Einfache Montage auf geraden Strahlrohren, Naturborsten.



Bestellnummer
4900 500 3011

Für RE 232 - RE 462

HOCHDRUCKSCHLAUCH-VERLÄNGERUNGEN®

Vergrößern den Aktionsradius. Als Schlauchverlängerung nur mit Adapter einzusetzen, Stahlgewebe verstärkt.



DN 06, M24 x 1,5 für RE 232 - RE 282

Länge
10 m
20 m

Bestellnummer
4925 500 0840
4925 500 0841

DN 08, M27 x 1,5 für RE 362 - RE 462

10 m
15 m
20 m

4925 500 0842
4925 500 0843
4925 500 0844

HOCHDRUCKSCHLAUCHADAPTER

Für die Verbindung von Hochdruckschläuchen.



Bestellnummer
4925 503 0800

M24 x 1,5 für RE 232 - RE 282

M27 x 1,5 für RE 362 - RE 462

4925 503 1205

ROHR-REINIGUNGSSETS

Sehr flexibel auch in engen Rohren. Mit Düse und Schnellkupplung.



Für RE 232 - RE 462

Länge
10 m
20 m

Bestellnummer
4925 500 8000
4925 500 8001

SAUGSET

3 m lang. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen.



Bestellnummer
4910 500 0500

Für RE 80 - RE 462

SAND-NASSSTRAHLSETS

Befreit Mauerwerk von Schmutz, Metallteile von Farbe oder Rost. Schnellkupplung, für STIHL Strahlgranulat SB 90.



Düsengröße 05 für RE 232 - RE 282

Düsengröße 06 für RE 462

Düsengröße 07 für RE 362

Bestellnummer
4925 500 1800

4925 500 1801

4925 500 1802

WASSERFILTER

3/4". Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf.



Bestellnummer
4900 500 5405

Für RE 232 - RE 282



4900 500 5401

Für RE 362 - RE 462

RÜCKFLUSSVERHINDERER INKL. KUPPLUNGEN 3/4"®

Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz.



Bestellnummer
4900 500 5700

Für RE 232 - RE 282



4900 500 5701

Für RE 362 - RE 462



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



EIN SAUBERES FAHRZEUG MACHT MEHR FREUDE

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie hilfreiche Tipps zur Reinigung Ihres Fahrzeugs.



PASSENDE REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

FINDEN SIE **AB SEITE 312**

① In Verbindung mit Strahlrohren

② Hochdruck-Schlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar

③ Hochdruckreiniger nur mit Rückflussverhinderer an das Trinkwassernetz anschließen



REINIGUNGS- MITTEL FÜR DRUCK- UND HOCH- DRUCKREINIGER

- Optimal abgestimmt auf den Einsatz in STIHL Reinigungsgeräten
- Passende Reinigungsmittel für jede Reinigungsaufgabe
- Strahlgranulat für hartnäckigste Verschmutzungen

FELGENREINIGER CR 100

Zum mühelosen Entfernen von stark anhaftenden Verschmutzungen (z. B. Entfernung von Bremsstaub und Straßenverschmutzungen). Für alle Leichtmetall- und Stahlfelgen.



500 ml

Bestellnummer
0782 516 9400

STEIN- & FASSADEN- REINIGER CS 100

Für harte Stein-, Fassaden-, Beton-, Holz- oder Fliesenflächen. Löst zuverlässig hartnäckige Grünbeläge, Emissionsschmutz, Ruß und Staub.



5 l

Bestellnummer
0782 516 9500

FAHRZEUGSHAMPOO & WACHS CC 100

Zum Entfernen typischer Straßenverschmutzungen wie Salz, Staub und Insektenreste von Fahrzeugen aller Art. Schäumend, hochwertige Wachskomponenten, strahlender Glanz, nachhaltiger Abperleffekt.



1 l
5 l

Bestellnummer
0782 516 9300
0782 516 9301

UNIVERSALREINIGER CU 100

Zum schonenden Entfernen unterschiedlichster Verschmutzungen von harten Oberflächen rund um Haus und Garten. Geeignet für Lack-, Metall-, Stein-, Kunststoff- und Glasflächen.



1 l
5 l

Bestellnummer
0782 516 9100
0782 516 9101

UNIVERSALREINIGER PROFI CP 200



Für professionelle Einsätze und alle harten Oberflächen, Textilien ausgenommen. Entfernt unterschiedlichste Schmutzablagerungen wie z. B. Öl- und Fettverschmutzungen, Ruß, Staub und Insektenschmutz.



1 l
10 l

Bestellnummer
0782 516 9200
0782 516 9201

STRAHLGRANULAT SB 90



Zum Sand-Nassstrahlen robuster Oberflächen wie Mauerwerk oder Metall. Entfernt Rost oder alte Farbanstriche, silikonfrei, für alle STIHL Sand-Nassstrahl-einrichtungen.



Eimer, 25 kg
Nachfüllpack, 25 kg

Bestellnummer
0797 010 2052
0782 516 9600



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

BEIM EINSATZ VON REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTELN IM AUßENBEREICH SIND DIE ÖRTLICHEN ABWASSERVORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN.

SG 11 PLUS

Handspritzgerät mit verstellbarer Düse zur Ausbringung von Reinigungs- und Lösemitteln, z. B. CP 200, SuperClean oder VarioClean. 1,5 l Füllvolumen, 3 bar maximaler Druck, EPDM-Dichtungen für Reinigungs- und Lösemittel im pH-Bereich von 7-14. Für eine lange Lebensdauer ist die Pumpe mit einem speziellen Schutzelement versehen.



SG 11 PLUS

Bestellnummer
4255 019 4912



EINFÜLLEN DES REINIGUNGSMITTELS

Für die Verwendung der Reinigungsmittel mit STIHL Hochdruckreinigern wird das Reinigungsmittel einfach in das im Lieferumfang enthaltene Sprühset oder den Reinigungsmittel-Tank am Gerät eingefüllt (je nach Hochdruckreiniger).



AUFTRAGEN DES REINIGUNGSMITTELS

Übrigens: Für eine verbesserte Reinigungsleistung bieten wir im Zubehör eine spezielle Schaumdüse an. Durch die Schaumbildung, Dosierbarkeit und Einstellbarkeit der Strahlform wird das Auftragen des Reinigungsmittels und damit die Reinigungsleistung verbessert.

➔ **Unsere Schaumdüsen finden Sie auf Seite 305 und auf Seite 310**

① Grundpreis pro Liter
② Grundpreis pro kg



AKKU-DRUCKREINIGER UND AKKU-HOCHDRUCKREINIGER														REINIGUNGSGERÄTE																					
Bestellnummer	Arbeitsdruck (bar)	Max. Druck [Ⓢ] (bar)	Min. Wasserdurchsatz (l/h)	Max. Wasserdurchsatz (l/h)	Max. Wasserzulauftemperatur (°C)	Gewicht (kg)	Leistungsaufnahme (kW)	Schalldruckpegel [Ⓢ] (dB(A))	Schalleistungspegel [Ⓢ] (dB(A))	Vibrationswert [Ⓢ] (m/s ²)	STIHL Akku-System	Netzkabellänge (m)	Netzspannung (V / Phasen / Hz)	Drehzahl (min ⁻¹)	Reinigungsmittel-Sprühset / Reinigungsmittelkanister / externe Reinigungsmittelausgung	Reinigungsmittelbehälter, transparent (l)	Reinigungsmittel-Dosiersystem	Hochdruckschlauch (Länge in m)	Stahlarmierter Hochdruckschlauch	Komfort-Hochdruckpistole mit drehbarem Strahlrohr und SoftGrip	Aluminiumpumpenkopf / Messingpumpenkopf / beschichtete Kolben	Druck- / Mengenregulierung am Gerät / Pistole	Manometer	Motornachlaufschaltung	Aluminium-Teleskopgriff	Klappbare Haube für Düsenaufbewahrung	Schnellkupplung für Hochdruckschlauch	Integrierte Hochdruckschlauchtrommel	Anti-Drill-Kupplung an der Pistole	Separate Rotordüse / Multifunktions-Düse mit integrierter Rotordüse					
AKKU-DRUCKREINIGER UND AKKU-HOCHDRUCKREINIGER																																			
RCA 20	NEU	RA02 011 7600	-	24	140	230	40	1,3 [Ⓢ]	0,18	73	84	≤ 2,5	AS-System	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	-	●/-/-	-/● [Ⓢ]	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●	
RCA 20 mit 2x AS 2 + AL 1	NEU	RA02 011 7610	-	24	140	230	40	1,5 [Ⓢ]	0,18	73	84	≤ 2,5	AS-System	-	10,8	14.000	●/-/-	0,4	●	-	-	-	●/-/-	-/● [Ⓢ]	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/●	
REA 60 PLUS	NEU	RA01 011 7600	100	130	240	270	40	6,5 [Ⓢ]	1,0	72	85	≤ 2,5	AK-System	-	36	10.500	-/-/●	-	-	5	-	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-/●	
REA 100 PLUS	NEU	RA01 011 7610	125	150	270	300	40	6,7 [Ⓢ]	1,3	75	87	≤ 2,5	AP-System	-	36	11.900	-/-/●	-	-	6	-	-	●/-/-	●/-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	
HOCHDRUCKREINIGER KOMPAKTKLASSE[Ⓢ]																																			
RE 80 X		RE02 011 4505	90	120	330	430	40	7,0 [Ⓢ]	1,7	80	91	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 80		RE02 011 4502	90	120	330	430	40	7,0 [Ⓢ]	1,7	80	91	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	●/-/-	0,5	-	5	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-	
RE 90		RE02 011 4540	100	130	350	440	40	8,0 [Ⓢ]	2,1	80	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	21.000	●/-/-	0,5	-	6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	●	-	●	●/-		
RE 100 PLUS CONTROL		RE02 011 4529	110	150	350	450	40	9,0 [Ⓢ]	2,1	80	89	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	20.000	-/●/-	0,5	-	7	-	-	●/-/-	-/●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-/●	
RE 110 PLUS		4950 011 4533	110	150	380	430	40	20,3 [Ⓢ]	1,7	73	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	8	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●/-	
RE 120 PLUS		4950 011 4550	125	160	400	480	40	21,2 [Ⓢ]	2,1	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	-	●	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●/-	
RE 130 PLUS		4950 011 4560	135	170	420	500	40	21,2 [Ⓢ]	2,3	74	86	≤ 2,2	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	9	●	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
RE 140 PLUS		4950 011 4580	145	180	430	510	40	22,7 [Ⓢ]	2,5	74	86	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	●/-/-	0,5	-	10	●	●	●/-/-	-/-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
HOCHDRUCKREINIGER MITTELKLASSE[Ⓢ]																																			
RE 150 PLUS		RE01 011 4512	140	180	540	610	60	31,0 [Ⓢ]	2,9	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/-	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
RE 170 PLUS		RE01 011 4541	150	180	570	640	60	31,0 [Ⓢ]	3,3	72	85	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.850	-/●/●	2	●	12	●	●	-/●/● [Ⓢ]	●/-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●/-	
HOCHDRUCKREINIGER PROFIKLASSE[Ⓢ]																																			
RE 232		4788 012 4500	145	200	590	660	60	36,0 [Ⓢ]	3,3 [Ⓢ]	76	90	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	2.800	-/-/●	-	●	10	●	●	-/●/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○/-	
RE 272 PLUS		4788 012 4512	150	200	560	620	60	42,0 [Ⓢ]	3,0 [Ⓢ]	72	87	≤ 2,5	-	5	230/1-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●/-	
RE 282 PLUS		4788 012 4521	160	200	700	760	60	42,0 [Ⓢ]	3,5 [Ⓢ]	73	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/-	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●/-	
RE 362		4780 012 4510	180	250	1.000	1.080	60	72,0 [Ⓢ]	6,3 [Ⓢ]	76	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	10	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	○/-	
RE 362 PLUS		4780 012 4518	180	250	1.000	1.080	60	79,0 [Ⓢ]	6,5 [Ⓢ]	76	88	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	15	●	●	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●/-
RE 462 PLUS		4780 012 4501	220	250	1.050	1.130	60	83,0 [Ⓢ]	7,4 [Ⓢ]	75	87	≤ 2,5	-	5	400/3-/50	1.450	-/●/●	2,5 + 2,5	●	20	●	●	-/●/●	●/●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	●/-



● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

X= Tragbare Ausführung

Ⓢ Maximal zulässiger Systemdruck
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (ab RE 100), mit Flachstrahldüse
 Ⓢ Bitte beachten Sie beim Einsatz der STIHL Hochdruckreiniger die örtlichen Abwasservorschriften

Ⓢ Die elektrische Installation am Einsatzort muss für diese Leistung ausgelegt sein
 Ⓢ Edelstahl-Kolben mit innovativer, extrem robuster DLC-Beschichtung (Diamond-like-Carbon-Beschichtung) für maximalen Verschleißschutz

Ⓢ Normal und ECO-Modus
 Ⓢ Gewicht, ohne Akku und Ladegerät
 Ⓢ Gewicht mit Akku, ohne Ladegerät
 Ⓢ Gewicht, betriebsbereit



NASS- / TROCKENSAUGER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 MEHRFACHFILTERSYSTEM**
Durch das Mehrfachfiltersystem wird sowohl grober als auch feiner Staub gut gefiltert. Das Filterelement ist auswaschbar, hygienisch, wirtschaftlich und schont die Umwelt.
- 02 BLASFUNKTION**
Die Blaufunktion eignet sich zur Reinigung von schwer zugänglichen Stellen. Dazu wird das Saugrohr auf den Abluftanschluss umgesteckt.
- 03 NASS- UND TROCKENSAUGEN**
Die Nass- / Trockensauger von STIHL eignen sich sowohl zur Reinigung nasser als auch trockener Flächen. Der neue SEA 20 kann ausschließlich auf trockenen Flächen verwendet werden.

KOMFORT

- 04 UMSCHALTBARE BODENDÜSE**
Beim Wechsel von Teppichen zu glatten Böden kann die Bodendüse über den Trittschalter bequem umgestellt werden.
- 05 INTEGRIERTE ZUBEHÖRAUFBEWAHRUNG**
Je nach Modell kann das umfangreiche Zubehör in einer integrierten Box oder an vorgesehenen Halterungen untergebracht werden. Zusätzlich mit Saugschlauch- und Netzkabelhalter.
- 06 EINSCHALTAUTOMATIK / STECKDOSE**
Der Sauger wird automatisch über das an der Steckdose angeschlossene Elektrowerkzeug ein- und ausgeschaltet.
- 07 FILTERABREINIGUNG**
Stets optimale Leistung durch einfache und schnelle Reinigung des Filterelements.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf stihl.de.

NASS- / TROCKENSAUGER

- Nass- und Trockensauger für private Anwendungen im hausnahen Bereich sowie für professionelle Einsätze in Werkstätten, bei Reinigungsdiensten und in der Industrie
- Hochwertiges und umfangreiches Zubehör
- **NEU** im Sortiment: Akku-Nass- / Trockensauger siehe Seite 319

SE 33

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



Zur Reinigung von trockenen und nassen Flächen im hausnahen Bereich sowie zur Autoreinigung. Vielseitig einsetzbar durch umfangreiches Angebot an Zubehör. Umschaltbare Bodendüse für flexiblen Wechsel zwischen Nass- und Trockensaugen, Blaufunktion durch Umstecken des Saugrohrs auf den Abluftanschluss, 2-teiliges Saugrohr für gute Ergonomie. Ideale Aufbewahrung von Zubehör direkt am Gerät, Fugendüse, Bodendüse, 2 m langer Saugschlauch.

SE 33

Bestellnummer
SE01 012 4400

SE 62 E

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



Steckdose mit Einschaltautomatik (E) für den Anschluss von Elektrowerkzeugen. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Blaufunktion durch Umstecken des Saugrohrs auf den Abluftschlauch, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, 3,5 m langer Saugschlauch, teleskopierbares Saugrohr, umschaltbare Bodendüse, Universaldüse, Fugendüse, Adapter für Elektrowerkzeug.

SE 62 E

Bestellnummer
4784 012 4403

SE 62

1,4 kW • 210 mbar • 3.600 l/min



Zum Entfernen von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten - drinnen und draußen. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Blaufunktion durch Umstecken des Saugrohrs auf den Abluftanschluss, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, umschaltbare Bodendüse, Universaldüse, Fugendüse.

SE 62

Bestellnummer
4784 012 4400



DAS PASSENDE ZUBEHÖR

FINDEN SIE **AB SEITE 321**

E = Einschaltautomatik/Steckdose



**SE 122**

1,5 kW • 250 mbar • 3.700 l/min

Mit mehrstufigem Filtersystem, integrierter Zubehörbox und Saugrohrhalter. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Filterabreinigung, Filterelement/-sack, Lenkrollen mit Feststellbremse, Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung.

Bestellnummer
SE 122 4774 012 4400

**SE 122 E**

1,5 kW • 250 mbar • 3.700 l/min

Einschaltautomatik, Steckdose (E), wahlweise Nass- und Trockensaugen, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, Filterelement/-sack, Lenkrollen mit Feststellbremse, Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung, Edelstahl-Saugrohr, Universaldüse, Boden- / Fugendüse, Drehzahlregelung, Sanftanlauf, Nachlaufschaltung, Adapter für Elektrowerkzeug, integrierte Zubehörbox und Saugrohrhalter.

Bestellnummer
SE 122 E 4774 012 4405



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

E = Einschaltautomatik/Steckdose
M = Staubklasse

**SEITE 401****AKKU-BOX ZUR MONTAGE AUF DEM SE 133 ME**

Praktisch für den Schutz und Transport von Akkus und Zubehör. Die Akku-Box (Systainer3 System) wird direkt auf dem SE 133 ME montiert. Wichtiges Werkzeug wie beispielsweise Aufsätze für Schleifer, Schleifscheiben und vieles mehr ist so neben Akkus schnell zur Hand und muss nicht separat transportiert werden.

**SE 133 ME**

1,4 kW • 250 mbar • 4.500 l/min

Leistungsstarker Nass- / Trockensauger mit Einschaltautomatik der Staubklasse M. Automatische Filterabreinigung ohne Saugkraftverlust, automatische Volumenstromüberwachung, stufenlose Drehzahlregelung, mit Adapterplatten zur Aufnahme von Werkzeugboxen, antistatisches Zubehör auch zur Absaugung von Akku- / Elektrowerkzeugen.

Bestellnummer
SE 133 ME 4786 012 4430

**ZERTIFIZIERTER NASS- / TROCKENSAUGER STAUBKLASSE M**

In Bau- und Handwerksbetrieben mit intensiver Staubbildung sind robuste Nass-/Trockensauger unverzichtbar für die Sauberkeit.

**AKKU-
HANDSAUGER
UND AKKU-NASS- /
TROCKENSAUGER**

- Reinigung von Flächen im Haus, der Garage, in der Werkstatt oder im Auto
- Leises, flexibles und komfortables Arbeiten durch Akku-Einsatz

**INKL. DÜSEN UND
TRANSPORTTASCHE****AS 2
SYSTEM****SEA 20**10,8 V • 1,1 kg^①

Praktischer Akku-Handsauger zum Absaugen und Säubern kleinerer trockener Flächen in der Garage, in der Werkstatt oder im Auto. Mit abnehmbarem Auffangbehälter zum einfachen Entleeren und Reinigen. Fugendüse und Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz für unterschiedliche Anwendungen. Die Feststelllösung ermöglicht einen Dauerbetrieb, ohne dass dabei der Schalthebel gedrückt bleiben muss. Sehr gute Filterwirkung durch zweistufiges Filtersystem. Der Ladezustand des Akkus AS 2 ist per Knopfdruck über eine LED-Anzeige sichtbar. Der SEA 20 ist im Set oder als Einzelgerät erhältlich.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät SEA 20
- 1 × Fugendüse
- 1 × Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz
- 1 × Verlängerungsrohr, 49 cm
- 1 × Saugschlauch
- 1 × Transporttasche

Bestellnummer
SEA 20 ohne Akku und Ladegerät^② SA03 011 7300

Im Set enthalten:

- 1 × Lieferumfang Grundgerät
- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1

Set SEA 20 mit AS 2 und AL 1

SA03 011 7310

ZUBEHÖR: PET-FILTER

Auswaschbarer PET-Filter für eine längere Gebrauchsdauer oder als Ersatz.



Für SEA 20, auswaschbar

SA03 080 1900

ZUBEHÖR: SATZ MINIDÜSEN

Zur Reinigung besonders enger oder schwer zugänglicher Stellen, wie z. B. Heizkörperzwischenräume.

Inhalt:

- 1 × Adapter
- 2 × Verlängerungsrohr
- 3 × Düse
- 1 × Aufbewahrungstasche



Für SEA 20

SA03 007 1000



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr zum SEA 20!

① Gewicht ohne Akku und Düsen
② Inkl. Düsen und Transporttasche
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420





AKM
SYSTEM
AK 20

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
SEA 60 L

36 V • max. 200 mbar • 3.240 l/min • 7,5 kg^①



Leistungsstarker Akku-Sauger für die Reinigung nasser und trockener Flächen. Zweistufiger Leistungsschalter für lange Akkulaufzeit oder hohe Saugleistung. Zertifiziert für Staubklasse L. Zubehör formschlüssig im Gehäuse integriert für schnellen, einfachen Wechsel zwischen Boden-, Universal- und Fugendüse. Drehbar gelagerter, 2,2 m langer Saugschlauch. Zweiteiliges Saugrohr.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät SEA 60 L
- 1 × Saugschlauch 2,2 m
- 1 × Bodendüse
- 1 × 2-teiliges Saugrohr
- 1 × Universaldüse
- 1 × Fugendüse
- 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge

SEA 60 L ohne Akku und Ladegerät^②

Bestellnummer
SA04 011 7300



APM
SYSTEM
AP 200 S

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
SEA 100 L

36 V • max. 210 mbar • 3.300 l/min • 7,5 kg^①



Leistungsstarker Akku-Sauger für die Reinigung nasser und trockener Flächen. Zweistufiger Leistungsschalter für lange Akkulaufzeit oder hohe Saugleistung. Zertifiziert für Staubklasse L. Zubehör formschlüssig im Gehäuse integriert für schnellen, einfachen Wechsel zwischen Boden-, Universal- und Fugendüse. Drehbar gelagerter, 2,4 m langer Saugschlauch mit antistatischer Beschichtung. Zweiteiliges Saugrohr.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät SEA 100 L
- 1 × Saugschlauch 2,4 m mit Antistatik-Ausrüstung
- 1 × Bodendüse
- 1 × 2-teiliges Saugrohr
- 1 × Universaldüse
- 1 × Fugendüse
- 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge

SEA 100 L ohne Akku und Ladegerät^②

Bestellnummer
SA04 011 7310



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Gewicht ohne Akku und Düsen
② Inkl. Düsen

③ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER

- Erweiterungen für vielfältigste Einsatzmöglichkeiten
- Düsen für unterschiedliche Anwendungen
- Verlängerungsrohre und Adapter
- Saugschläuche



FILTERSÄCKE

5-Stück-Packung. Aus Papier.



Für SE 33, SEA 60 und SEA 100

Bestellnummer
SE01 500 9000

5-Stück-Packung. Aus stabilem, reißfestem Vlies.



Für SE 62, SE 62 E

4901 500 9004

Mit Staubverschluss für SE 122 E

4901 500 9007

Mit Staubverschluss für SE 133 ME

4901 500 9009

FILTERELEMENTE

Auswaschbarer PET-Filter für SE 33, SEA 60 und SEA 100



Bestellnummer
SE01 703 5900

Stabiles Papier für SE 62 – SE 122 E



4709 703 5900

Widerstandsfähiges, auswaschbares PET-Vlies, sehr gut geeignet für den Nasssaugbetrieb, für SE 62 – SE 122 E

4742 703 5900

Für länger dauernden, regelmäßigen Nasssaugbetrieb. Edelstahl, für SE 62 – SE 122 E



4901 501 0900

PTFE-Flachfaltenfilter, Staubklasse M, auswaschbar, für SE 133 ME



4786 703 5902

ENTSORGUNGSBEUTEL

Zur einfachen, staubfreien Entsorgung. 5-Stück-Packung, Kunststoff.



Für SE 133 ME

Bestellnummer
4901 903 4900



FUGENDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Länge 300 mm. Zur Reinigung schwer zugänglicher Stellen. Aus Kunststoff.



Bestellnummer
4901 502 2200

Für SE 33 – SE 133 ME

HEIZKÖRPER-SAUDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Zur Reinigung von Heizkörpern und Jalousien. Fugendüse mit Spezialbürstenaufsatz.



Bestellnummer
4901 500 2610

Für SE 33 – SE 133 ME

SAUGPINSEL

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 70 mm. Z. B. für Armaturen und Tastaturen. Drehbar, mit Nylonborsten.



Bestellnummer
4901 502 2900

Für SE 33 – SE 133 ME

UNIVERSAL-SAUDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 115 mm. Kunststoff mit Fusselbürste, z. B. für Autopolster.



Bestellnummer
4901 502 2300

Für SE 33 – SE 133 ME

GUMMI-SCHRÄGROHRDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Länge 185 mm. Zum Absaugen empfindlicher Oberflächen.



Bestellnummer
4901 502 2400

Für SE 33 – SE 133 ME

BÜRSTENDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Länge 230 mm. Zur Reinigung empfindlicher Teile, z. B. Polstermöbel.



Bestellnummer
4901 502 2600

Für SE 33 – SE 133 ME

NASSSAUGDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 300 mm. Zum Nasssaugen.



Bestellnummer
4901 500 7200

Für SE 33 – SE 133 ME

FUGENDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Länge 920 mm. Zur Heizkessel- oder Backofenreinigung. Aus Metall.



Bestellnummer
4901 502 2201

Für SE 33 – SE 133 ME

DÜSE ZUR BODENREINIGUNG

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 400 mm. Universal-Bodendüse zum Nass- und Trockensaugen. Höhenverstellbar.



Bestellnummer
4901 500 2705

Für SE 33 – SE 133 ME

KOMBI-BODENDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 280 mm. Mit Trittschaltung für glatte Flächen und Teppichböden.



Bestellnummer
4901 500 2503

Für SE 33 – SE 122 E

ALUMINIUM-BODENDÜSE

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 330 mm. Zum Trockensaugen. Bürsteneinsatz herausnehmbar.



Bestellnummer
4901 500 2700

Für SE 62 – SE 133 ME



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

GROßRAUM-BODENDÜSEN

(Anschluss Ø 36 mm)

Breite 450 mm. Für große Flächen. Aluminium, höhenverstellbar, mit auswechselbarem Einsatz.



Mit Bürsteneinsatz
für SE 62 – SE 133 ME

Bestellnummer
4901 500 2710

Mit Gummilippeneinsatz zum
Nasssaugen für SE 62 – SE 133 ME

4901 500 2711

AUTOSET

Für die Reinigung der unterschiedlichen Oberflächen in Fahrzeugen. Fugendüse (300 mm), Saugpinsel, Bürsten- und Polsterdüse.



Bestellnummer
4901 500 9500

Für SE 33 – SE 133 ME

NASSSAUGSET

Für die Beseitigung von Flüssigkeiten. Boden-Nasssaugdüse, Gummi-Schrägrohrdüse, Edelstahl-Filterelement.



Bestellnummer
4901 500 9400

Für SE 62 – SE 122 E

GROBSCHMUTZSET

Zur Beseitigung grober Verschmutzungen. Grobschmutzdüse, Verlängerungsrohre (2 x 500 mm), Anschlussstücke (2 x), Saugschlauch 1,75 m lang, Ø 50 mm.



Bestellnummer
4901 500 9300

Für SE 122 – SE 133 ME

ADAPTER FÜR ELEKTROWERKZEUGE

(Anschluss Ø 36 mm)

Für den direkten Anschluss von Elektrowerkzeugen mit Absaugmöglichkeiten an den Saugschlauch. Schnellkupplung.



Bestellnummer
4901 500 7301

Für SE 122 – SE 133 ME

SAUGSCHLÄUCHE

Ø 32 mm x 3,5 m,
für SE 33 – SE 62 E®



Bestellnummer
4901 500 0518

Ø 36 mm x 3,0 m,
für SE 122 – SE 133 ME

4901 500 0504

Mit Adapter für
Elektrowerkzeuge.



Ø 27 mm x 3,5 m,
für SE 33 – SE 62 E

4901 500 0520

Ø 27 mm x 3,5 m,
für SE 122 – SE 133 ME



4901 500 0503

Ø 32 mm x 3,5 m,
für SE 62 – SE 62 E®



4901 500 0519

VERLÄNGERUNGSRÖHRE

Verchromt, teleskopierbar,
für SE 33 – SE 133 ME



Bestellnummer
4901 503 1602

1 Stück à 500 mm Länge. Edelstahl,
für SE 62 – SE 133 ME

4786 503 1600

2 Stück à 500 mm Länge. Aluminium,
für SE 33 – SE 133 ME

4901 503 1610



SEITE 415

VARIOCLEAN ECO



Unser Spezialreiniger aus 92% Inhaltsstoffen natürlichen Ursprungs ist ideal geeignet zur gründlichen und schonenden Reinigung der auswaschbaren Filterelemente. Einfach mit VarioClean Eco einsprühen, 5 Minuten einwirken lassen, mit Wasser auswaschen und trocknen lassen – schon ist Ihr Filter wieder einsatzbereit. VarioClean Eco ist erhältlich in 150 ml und 500 ml.

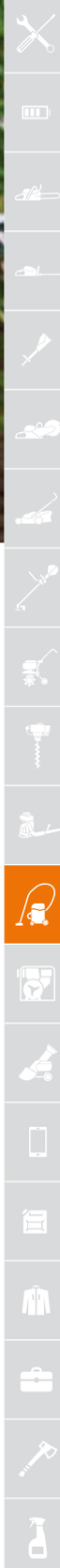




Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

Bestellnummer	Max. Aufnahmeleistung Pmax (kW)	Max. Unterdruck (mbar)	Volumenstrom (l/min)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Netzspannung (V / Phasen / Hz)	Nennspannung (V)	Behältervolumen (l)	Saugschlauchlänge (m)	Innerer Schlauchdurchmesser (mm)	Netzkabellänge (m)	STIHL Akku-System	Wahlweise Nass- und Trockensaugen	Einschaltautomatik / Steckdose (E)	Mehrfachfiltersystem	Filterreinigung automatisch / manuell	Vorfilter / Papier- / Vlies-Filterelement	Auffangbehälter	Papier- / Vlies-Filter sack	Handrohr mit Schnellkupplung	Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	Antistatik-Ausrüstung	Umschaltbare Bodendüse	Universaldüse / Fugendüse	Adapter für Elektrowerkzeug	Leistungseinstellung	Sanftanlauf	Nachlaufschaltung
NASS- / TROCKENSAUGER																												
SE 33	SE01 012 4400	1,4	210	3.600	5,4 ^②	73	220-240/1-/50-60	-	12	2,0	32	4,0	-	●	-	-	-/-	-/-/●	-	●/-	-	●/-	-	●	-/●	-	-	-
SE 62	4784 012 4400	1,4	210	3.600	7,5 ^②	71	220-240/1-/50-60	-	20	2,5	32	5,7	-	●	-	●	-/●	-/●/-	-	-/●	●	●/-	-	●	●/●	-	-	-
SE 62 E	4784 012 4403	1,4	210	3.600	8,0 ^②	71	220-240/1-/50-60	-	20	3,5	32	5,7	-	●	●	●	-/●	-/●/-	-	-/●	●	-/●	-	●	●/●	●	-	-
SE 122	4774 012 4400	1,5	250	3.600	12,1 ^②	65	220-240/1-/50-60	-	30	3,0	36	8,2	-	●	-	●	-/●	-/-/●	-	-/●	●	-/●	●	●/●	-	-	-	
SE 122 E	4774 012 4405	1,5	250	3.600	12,3 ^②	65	220-240/1-/50-60	-	30	3,0	36	8,2	-	●	●	●	-/●	-/-/●	-	-/●	●	-/●	●	●/●	●	●	●	
ZERTIFIZIERTER NASS- / TROCKENSAUGER																												
SE 133 ME	4786 012 4430	1,4	250	4.500	16,0 ^②	68	220-240/1-/50-60	-	42	5,0	32	8,4	-	●	●	●	●/-	-/-/●	-	-/●	●	-/●	●	● ^⑤	-/●	●	●	●
AKKU-HANSAUGER UND AKKU-NASS- / TROCKENSAUGER																												
SEA 20	SA03 011 7300	0,11	80	1.026	1,1 ^②	68	-	10,8	0,8	0,5-1,5	29	-	AS-System	-	-	●	-	●/●/-	●	●/-	-	●/-	-	●/●	-	-	-	
Set SEA 20 mit AS 2 + AL 1	SA03 011 7310	0,11	80	1.026	1,3 ^②	68	-	10,8	0,8	0,5-1,5	29	-	AS-System	-	-	●	-	●/●/-	●	●/-	-	●/-	-	●/●	-	-	-	
SEA 60 L	NEU ^⑦ SA04 011 7300	0,45	200	3.240	7,5 ^②	68	-	36	12	2,2	37	-	AK-System	●	-	●	-	-/-/●	-	-/●	-	●/-	-	●	●/●	●	●	
SEA 100 L	NEU ^⑦ SA04 011 7310	0,5	210	3.300	7,5 ^②	69	-	36	12	2,4	37	-	AP-System	●	-	●	-	-/-/●	-	-/●	-	●/-	-	●	●/●	●	●	

● Serienmäßig E = Einschaltautomatik/Steckdose M = Staubklasse
 ① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ② Gewicht ohne Akku und Düsen
 ③ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät und Düsen
 ④ Gewicht betriebsbereit
 ⑤ Bodendüse nicht umschaltbar
 ⑥ Handrohr im Lieferumfang enthalten
 ⑦ Info zur Verfügbarkeit auf [stihl.de](https://www.stihl.de)



AKKU-KOMPRESSOR

- Zum Aufpumpen und Entlüften von aufblasbaren Produkten und Reifen
- Einsatz ohne Strom- und Wasseranschluss möglich
- Komfortabel zu bedienen und einfach zu lagern



INKL. VOLUMEN-/DRUCK-SCHLAUCH UND ADAPTER



NEU
KOA 20

10,8 V • 1,5 kg^①

Kompakter Akku-Kompressor für das kräfteschonende, zeitsparende Aufpumpen von Reifen sowie das bequeme Aufpumpen und schnelle Entlüften von Sport- und Freizeitgeräten. Einfache Bedienung und von oben gut einsehbares Display zum Einstellen des Drucks, zum Umschalten zwischen Hochdruck- und Volumenfunktion und zur Anzeige des Ladezustands. Gummifüße für einen sicheren, vibrationsarmen Stand. Automatische Abschaltung nach Ende des Pumpvorgangs oder nach fünf Minuten Inaktivität. Verwahrung der Schläuche und Ventiladapter direkt am Kompressor.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 × Grundgerät KOA 20
- 1 × Volumenschlauch
- 1 × Druckschlauch
- 3 × Adapter

KOA 20 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
SA06 011 8200

Im Set enthalten:

- 1 × Lieferumfang Grundgerät
- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1

Set KOA 20 mit AS 2 und AL 1

SA06 011 8210



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Gewicht ohne Akku
② Gewicht inkl. Akku, ohne Ladegerät
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 3,0 dB(A)



AKKU-KOMPRESSOR		Bestellnummer	Max. Druck (Hochdruckpumpe) (bar)	Max. Volumenstrom (Volumenpumpe) (l/min)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel Hochdruck-/Volumenfunktion ^③ (dB(A))	Schallleistungspegel Hochdruck-/Volumenfunktion ^③ (dB(A))	Nennspannung (V)	STIHL Akku-System
KOA 20	NEU	SA06 011 8200	10,3	360	1,5 ^①	77/82	85/90	10,8	AS-System
Set KOA 20 mit AS 2 + AL 1	NEU	SA06 011 8210	10,3	360	1,7 ^②	77/82	85/90	10,8	AS-System

WASSERPUMPEN IM DETAIL



**GROSSE WASSER-
MENGEN MIT
LEICHTIGKEIT
BEWEGEN.**

Wasserpumpen

330



TECHNIK

- 01 STIHL EHC MOTOR**
Die STIHL Wasserpumpen sind mit leistungsstarken und zuverlässigen 4-Takt-Benzin-Motoren ausgestattet.
- 02 ÖLMANGEL-SCHUTZ SENSOR**
Sobald der Ölstand unter den für einen sicheren Betrieb notwendigen Pegel fällt, schaltet sich der Motor automatisch ab.
- 03 ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Am Motor sowie am Flansch des Pumpengehäuses geradlinig angebrachte Vibrationsdämpfer reduzieren mechanische Spannungen am gesamten Gerät und sorgen für ein ruhiges Laufverhalten, auch bei hoher Motordrehzahl.

KOMFORT

- 04 STABILER RAHMEN**
Der robuste Rahmen sorgt für eine gute Stabilität auf verschiedenen Untergründen und schützt gleichzeitig den Motor vor Beschädigungen.
- 05 KOMPAKTES DESIGN**
Das kompakte Design erlaubt einen einfachen Transport und eine platzsparende Aufbewahrung.
- 06 EINFACHE BEDIENUNG, EINFACHE WARTUNG**
Alle servicerelevanten Bauteile sind leicht zugänglich. Der Luftfilter kann werkzeuglos ausgetauscht werden.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 420 und im Internet auf www.stihl.de.



WASSERPUMPEN

- Ideal geeignet für den Einsatz in der Landwirtschaft
- Für die Wasserentnahme aus Seen, Flüssen, Teichen und sonstigen Speichern, den einfachen Transport von Wassermengen sowie das Abpumpen von Wasseransammlungen
- Selbstansaugende Pumpen mit 2"- oder 3"-Anschlüssen für mittleres bis großes Fördervolumen



FÜR MEHR FLEXIBILITÄT

Um den Anwendungsbereich der Wasserpumpen so flexibel wie möglich zu halten, sind im Lieferumfang keine Schläuche enthalten. Achten Sie daher bei der Wahl von Ansaug- und Druckschlauch auf form- bzw. druckstabiles Material. Die Innendurchmesser der Schläuche müssen zu den Anschlussgrößen der Wasserpumpen (2" oder 3") passen. Beim Ansaugschlauch ist zudem ein Ansaugfilter zu verwenden.



WP 300
212 cm³ • max. 37 m³/h • 26,0 kg^①

Vielseitig einsetzbare Wasserpumpe mit leistungsstarkem 4-Takt-Benzin-Motor und 2"-Schlauchanschlüssen für ein mittleres Fördervolumen von bis zu 37 m³/h. Der integrierte Ansaugkorb schützt die Pumpe vor Beschädigungen durch im Wasser enthaltene Schmutzpartikel. Der robuste Rahmen der Wasserpumpe sorgt für gute Stabilität auf verschiedenen Untergründen und schützt den Motor vor ungewollten Stößen und Beschädigungen. Ansaug- und Druckschlauch im Lieferumfang nicht enthalten.

WP 300 Bestellnummer **VB03 011 2000**



WP 600
212 cm³ • max. 63 m³/h • 29,0 kg^①

Robuste und zuverlässige Wasserpumpe mit leistungsstarkem 4-Takt-Benzin-Motor und 3"-Schlauchanschlüssen für große Fördervolumen von bis zu 63 m³/h. Mit integriertem Ansaugkorb zum Schutz der Pumpe vor im Wasser enthaltenen Schmutzpartikeln. Der robuste Rahmen der Wasserpumpe sorgt für eine gute Stabilität auf verschiedenen Untergründen und schützt gleichzeitig den Motor vor Beschädigungen. Ansaug- und Druckschlauch im Lieferumfang nicht enthalten.

WP 600 Bestellnummer **VB04 011 2000**

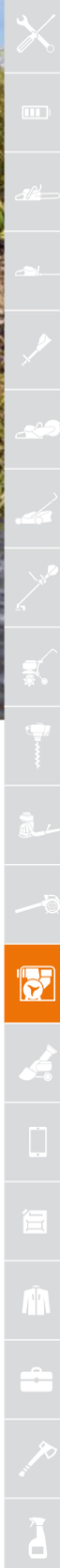
BEI DER ENTNAHME VON WASSER AUS OBERIRDISCHEN GEWÄSSERN SIND DIE ÖRTLICHEN VORSCHRIFTEN ZU BEACHTEN.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

WASSERPUMPEN																
Bestellnummer	Motortyp	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW/PS)	Max. Arbeitsdrehzahl (U/min)	Tankinhalt (l)	Gewicht ^② (kg)	Schlauchanschluss (Zoll)	Max. Durchflusskapazität (m ³ /h)	Max. Volumenstrom (l/min)	Max. Druckhöhe (m)	Max. Ansaughöhe (m)	Max. Förderdruck (bar)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^② (dB(A))	
WP 300	VB03 011 2000	STIHL EHC 605	212	4,4 / 6,0	3.600	3,6	26,0	2	37	615	33	7	3	101	86	2
WP 600	VB04 011 2000	STIHL EHC 605	212	4,4 / 6,0	3.600	3,6	29,0	3	63	1.050	31	7	3	103	87	3

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
② Unsicherheit nach RL 2006/42/EG



GROßES LEISTEN. EINFACH MACHEN.

Gartenhäcksler für jeden Anspruch **334**

Gartenhäcksler und Zubehör **336**

GARTENHÄCKSLER IM DETAIL



01 EFFEKTIVE
MESSERSCHONUNG

02 OPTIMALE ZERKLEINERUNG

03 GROßES
FASSUNGSVERMÖGEN

04 LÄRMARMES ARBEITEN

TECHNIK

- 01** BRS WENDETECHNOLOGIE
Per Drehschalter lässt sich die Richtung der Häckselmesser ändern. Im Rechtslauf wird hartes Häckselgut wie z. B. Äste zerkleinert, während im Linkslauf reißende Messer weiche Pflanzenreste in kompostierbare Masse verwandeln. Diese Unterscheidung nach Häckselgut sorgt für eine effektive Messerschonung.
- 02** MESSER MIT SANDWICH-BAUWEISE
Zerkleinert das Häckselgut optimal bei geringer Vibration. Dabei sorgen zusätzliche Flügelmesser und Reißnasen für eine verbesserte Zerkleinerung.

KOMFORT

- 03** EXTRAGROßE EINFÜLLÖFFNUNG
Zum bequemen Einfüllen von voluminösem Weich- und Astmaterial.
- 04** LÄRMOPTIMISierter EINFÜLLTRICHTER
Minimiert die Arbeitsgeräusche beim Häckseln.



GARTENHÄCKSLER FÜR JEDEN ANSPRUCH

Unsere übersichtliche **Modellempfehlung nach Antriebsart, Häckselgut und Verarbeitungsmenge** hilft Ihnen dabei, den richtigen Gartenhäcksler für Ihre Ansprüche zu finden. Möchten Sie z. B. große Mengen Häckselgut und insbesondere dickere Äste zerkleinern, dann sind unsere kraftvollen Benzin-Gartenhäcksler die richtige Wahl für Sie. Unsere durchsatzstarken Elektro-Gartenhäcksler eignen sich dank der breiten Produktpalette für vielfältige Aufgaben, vom gelegentlichen Häckseln kleiner Mengen Grünschnitt bis zum regelmäßigen Zerkleinern stärkerer Äste. Für geräuschsensible Einsatzorte stehen Ihnen lärmarme Modelle im Sortiment zur Verfügung.

HÄCKSLER	ART DES HÄCKSELGUTS		VERARBEITUNGSMENGE	
	GEMISCHT	HART	GEMISCHT	HART
BENZIN-HÄCKSLER				
GH 370 S	•	•	-	-----
GH 460	•	•	-----	-----
GH 460 C	•	•	-----	-----
ELEKTRO-HÄCKSLER				
GHE 135 L	-	•	-	-----
GHE 140 L	-	•	-	-----
GHE 105	•	•	-	-----
GHE 150	•	•	-	-----
GHE 250 S	•	•	-----	-----
GHE 250	•	•	-----	-----
GHE 260 S	•	•	-----	-----
GHE 260	•	•	-----	-----
GHE 355	•	•	-----	-----
GHE 375	•	•	-----	-----
GHE 450	•	•	-----	-----

Die S-Modelle sind insbesondere für Astmaterial geeignet.

- Gemischtes Häckselgut: Blumenschnitt, Laub, dünne Zweige etc.
- Hartes Häckselgut: Äste, Zweige, holziger Heckenschnitt etc.

RICHTIG HÄCKSELN SPART ZEIT BEI DER GARTENARBEIT!



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie, wie Sie durch richtiges Häckseln effizienter und nachhaltiger mit Ihrem Gartenabfall umgehen können.



GARTEN- HÄCKSLER UND ZUBEHÖR

- Für Einsätze im privaten Garten und in der Landschaftspflege
- Zum Häckseln von hartem und weichem Häckselgut
- Mit leistungsstarken Motoren
- Effiziente Messer und Zerkleinerungssysteme
- Große Modellvielfalt - auch lärmarme Geräte



GH 370 S[®]

196 cm³ • 3,4 kW / 4,6 PS

Kraftvoller Benzin-Häcksler für ein hohes Arbeitsvolumen von stärkeren Ästen. Unabhängig vom Stromanschluss, daher besonders mobil.

GH 370 S

Bestellnummer
6001 200 0010



GH 460 C

352 cm³ • 6,5 kW / 8,8 PS

Kraftvoller Benzin-Häcksler für ein hohes Arbeitsvolumen von starken Ästen und Weichmaterial. Unabhängig vom Stromanschluss. Ideal für besonders große Mengen Häckselgut. Mit 2-Kammer-System, Sandwich-Messerwerk und One Click / One Turn-Sicherheitsschalter. Ausgestattet mit Luftreifen für bequemen Transport.

GH 460 C

Bestellnummer
6012 200 0016

Weitere Version:

GH 460

6012 200 0011



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

C = Komfortversion
L = Leise
S = Schnitzeln

① Insbesondere für Astmaterial geeignet
② Nur für hartes Häckselgut geeignet



GHE 105[®]

230 V • 2,2 kW

Kompakter Elektro-Häcksler mit effektivem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen und Weichmaterial. Mit Kleeblattöffnung.

GHE 105

Bestellnummer
6007 011 1175



GHE 140 L[®]

230 V • 2,5 kW

Kompakter Elektro-Häcksler mit starkem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen. Mit Kleeblattöffnung, integriertem Häckselbehälter und langsam drehender, leiser Walze. Besonders platzsparend und leicht transportierbar, da zusammenklappbar.

GHE 140 L

Bestellnummer
6013 011 1130

Weitere Version:

GHE 135 L[®]

6013 011 1120



GHE 150[®]

230 V • 2,5 kW

Kompakter Elektro-Häcksler mit starkem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen. Mit Sandwich-Messerwerk und Kleeblattöffnung.

GHE 150

Bestellnummer
6008 011 1130



GHE 250

230 V • 2,5 kW

Elektro-Häcksler mit leistungsstarkem Elektromotor für regelmäßige Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen und Weichmaterial. Ideal für größere Mengen Häckselgut. Mit Sandwich-Messerwerk.

GHE 250

Bestellnummer
6008 011 1030

Weitere Versionen:

GHE 250 S[®]

GHE 260

GHE 260 S[®]

6008 011 1140
6008 011 1035
6008 011 1150





GHE 375

400 V • 3,0 kW

Elektro-Häcksler mit leistungsstarkem Elektromotor für regelmäßige Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen und Weichmaterial. Ideal für größere Mengen Häckselgut, dank großer Einfüllöffnung. Mit Sandwich-Messerwerk und BRS Wendetechnologie.



GHE 375

Bestellnummer
6011 011 1025

Weitere Version:

GHE 355

6011 011 1020

SCHRÄGTRICHTER ATZ 150

Zur Verarbeitung stärkerer Äste. Lärmgedämmt, inkl. Schneidsystem Multi-Cut 150.



Für GHE 250 und GHE 260

Bestellnummer
6903 007 1013

Bestellnummer

Max. Aststärke (Ø in mm)

HÄCKSELBEHÄLTER AHB 050

50 l, selbststehend. Zum Auffangen des Häckselguts.



Für GH 370 S, GHE 105, GHE 150, GHE 250, GHE 250 S, GHE 260, GHE 260 S, GHE 355 und GHE 375

Bestellnummer
6903 760 2546



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

BENZIN-HÄCKSLER

Modell	Bestellnummer	Max. Aststärke (Ø in mm)	Motor	Hubraum (cm³)	Nennleistung (W)	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Nennspannung	Schneidwerkzeug (Nennzahl)	Gewicht (kg)	Gerätehöhe (cm)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel® (dB(A))	2-Kammer-System	Sandwich-Messerwerk	Wendetechnologie	Kleeblatöffnung	One Click / One Turn-Sicherheitsschalter
GH 370 S ^①	6001 200 0010	35	STIHL EVC 1000	196	-	3,4 / 4,6	2.400	-	Multi-Cut 370	34 ^④	140	104	94	3	-	•	-	-	-
GH 460	6012 200 0011	60	B&S Serie 850 EXi OHV RS	190	-	3,4 / 4,6	2.740	-	Multi-Cut 450	61 ^④	137	104	96	3	•	•	-	-	•
GH 460 C	6012 200 0016	75	STIHL EVC 2000	352	-	6,5 / 8,8	2.560	-	Multi-Cut 450	82 ^④	137	104	94	3	•	•	-	-	•

ELEKTRO-HÄCKSLER

GHE 105 ^①	6007 011 1175	35	-	-	2.200	-	-	230 V-	Multi-Cut 103 (2.800 U/min)	19	97	102	92	3	-	-	-	•	-
GHE 135 L ^②	6013 011 1120	35	-	-	2.300	-	-	230 V-	Schneidwalze (40 U/min)	23	96	94	87	3	-	-	-	•	-
GHE 140 L ^②	6013 011 1130	40	-	-	2.500	-	-	230 V-	Schneidwalze (40 U/min)	24	96	93	85	3	-	-	-	•	-
GHE 150 ^①	6008 011 1130	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	26	114	99	89	2	-	•	-	•	-
GHE 250	6008 011 1030	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 250 (2.800 U/min)	27	143	103	92	3	-	•	-	-	-
GHE 250 S ^①	6008 011 1140	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	27	143	100	90	3	-	•	-	-	-
GHE 260	6008 011 1035	35	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 250 (2.780 U/min)	27	143	102	89	3	-	•	-	-	-
GHE 260 S ^①	6008 011 1150	40	-	-	2.900	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 150 (2.780 U/min)	27	143	101	91	3	-	•	-	-	-
GHE 355	6011 011 1020	35	-	-	2.500	-	-	230 V-	Multi-Cut 355 (2.750 U/min)	31	141	100	94	3	-	•	•	-	-
GHE 375	6011 011 1025	40	-	-	3.000	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 355 (2.810 U/min)	31	141	100	95	3	-	•	•	-	-
GHE 450	6012 200 0010	55	-	-	3.800	-	-	400 V 3-	Multi-Cut 450 (2.800 U/min)	53	137	108	95	4	•	•	-	-	•

• Serienmäßig

Motor Typen

B&S = Briggs&Stratton
RS = ReadyStart
OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion
L = Leise
S = Schnitzeln

① Insbesondere für Astmaterial geeignet
② Nur für hartes Häckselgut geeignet

③ Unsicherheit nach RL 2006 / 42 / EG
④ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



GHE 450

400 V • 3,8 kW

Elektro-Häcksler mit leistungsstarkem Elektromotor für regelmäßige Häckselarbeiten von stärkeren Ästen und Weichmaterial. Ideal für große Mengen Häckselgut. Mit Stromanschluss, 2-Kammer-System, Sandwich-Messerwerk und One Click/One Turn-Sicherheitsschalter.



GHE 450

Bestellnummer
6012 200 0010



ZUBEHÖR



SMARTE LÖSUNGEN



BETRIEBSSTOFFE



PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSRÜSTUNG



TRANSPORT UND
AUFBEWAHRUNG



HAND- UND
FORSTWERKZEUGE

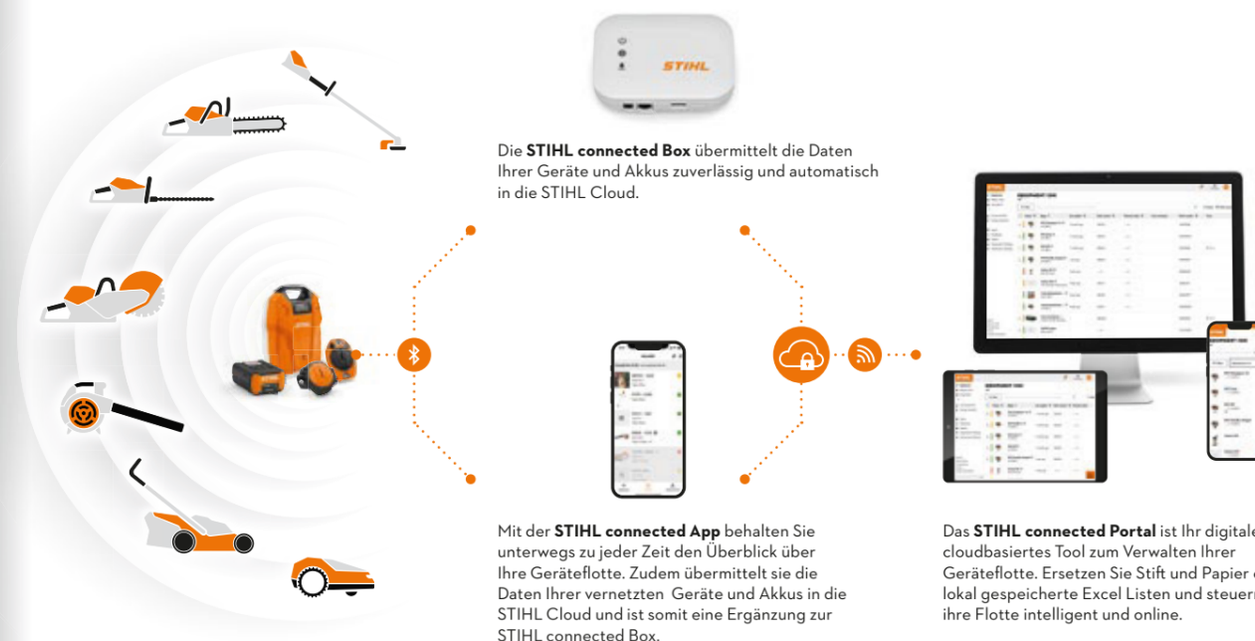


PFLEGE UND
WARTUNG

MANAGEN SIE IHREN ARBEITSALLTAG EFFIZIENTER: MIT STIHL CONNECTED

DIGITALES FLOTTENMANAGEMENT

Mit STIHL connected haben wir für Sie eine digitale Lösung geschaffen, mit der Sie Ihre Geräteflotte auf intelligente und effiziente Weise organisieren können. Vernetzen Sie Ihre Geräte und Akkus mit Hilfe der Smart Connectoren oder der integrierten Konnektivität. Sie erhalten relevante Einblicke etwa zu Betriebsstunden, Gerätestandort und anstehenden Wartungen.



FLOTTE ORGANISIEREN & TEAMS VERWALTEN

Verwalten Sie herstellerübergreifend Ihr Inventar intuitiv und digital, organisieren Sie Ihre Mitarbeitenden und Geräte in Teams und verwalten deren Rollen und Rechte zentral.

ÜBERBLICK BEHALTEN & GERÄTE AUFFINDEN

Sehen Sie den zuletzt bekannten Standort Ihrer Geräte ein und wissen durch die praktische Near-by-Funktion immer, welche Geräte sich in der Nähe befinden. Nutzen Sie die bereitgestellten Betriebsstunden und analysieren Sie Geräteauslastung, Verschleiß, Kosten oder Energieverbrauch.

FLOTTENEINSTELLUNGEN & INSTANDHALTUNG

Mit STIHL connected werden Sie rechtzeitig an die Prüfung Ihrer Geräteflotte erinnert, können die Prüfprotokolle digital hinterlegen und schaffen somit eine transparente Maschinenakte. Für eine stets vorschriftsgemäß geprüfte und sichere Geräteflotte.

Scannen Sie einen der beiden QR-Codes und holen Sie sich jetzt die STIHL connected App!



FÜR DIE ZUKUNFT GERÜSTET. MIT UNSEREN DIGITALEN LÖSUNGEN.

STIHL connected **343**

Smarter Forst **346**



EINRICHTEN, STARTEN, PROFITIEREN



01 REGISTRIEREN UND STIHL CONNECTED APP INSTALLIEREN

Für die Nutzung von STIHL connected müssen Sie sich einmalig auf app.stihl.com registrieren.

02 GERÄTE ZU STIHL CONNECTED HINZUFÜGEN

Fügen Sie mit den Smart Connectoren ausgestattete Geräte oder vernetzte Akkus über die STIHL connected App zu Ihrer STIHL connected Flotte hinzu. Die STIHL connected App führt Sie Schritt für Schritt durch den Installationsprozess.



03 LOSLEGEN

Während Sie wie gewohnt Ihrer Arbeit nachgehen, erfasst STIHL connected die Daten Ihrer vernetzten Geräte und Akkus. Sobald Ihre Geräte und Akkus in Bluetooth Reichweite zu Ihrer Connected Box oder zu ihrem Smartphone sind, werden die Daten in die STIHL Cloud übermittelt.



04 DATEN AUSWERTEN

Die Nutzungsdaten Ihrer Flotte können Sie sich entweder in der STIHL connected App anschauen oder im STIHL connected Portal. Imalen Zustand zu halten.



05 ERKENNTNISSE GEWINNEN - OPTIMIERUNGEN VORNEHMEN

Mithilfe der Daten von STIHL connected können Sie Ihren Geräte- und Akkupark optimieren. So identifizieren Sie beispielsweise ganz leicht Geräte, die keine nennenswerte Laufzeit erreichen oder Sie sehen, welche Geräte aufgrund hoher Laufzeiten dringend eine Wartung benötigen.

Ein Termin für ein Servicepaket kann direkt über die App / das Portal beim teilnehmenden Fachhandel angefragt werden. Das Service-Protokoll wird automatisch als Nachweis in der App / im Portal in der digitalen Maschinenakte erstellt.

06 SYSTEM STÜCK FÜR STÜCK ERWEITERN

Starten Sie zu Beginn ruhig mit einer kleinen Flotte und überzeugen Sie sich selbst vom Mehrwert, den STIHL connected Ihnen bietet. Erweitern Sie Ihre vernetzte Flotte nach und nach. Professionalisieren Sie Ihr System durch die Installation und Nutzung einer STIHL connected Box.

An zentraler Stelle, z. B. im Gerätelager, angebracht, übermittelt sie die Daten Ihrer vernetzten Produkte und Akkus rund um die Uhr. So behalten Sie auch bei größeren Flotten ganz einfach den Überblick.

SMART CONNECTOR



Basislösung zur Vernetzung von Benzin-, Elektro- und Akku-Produkten. Außen am Gerät angebracht und einmalig mit STIHL connected verbunden, erfasst und überträgt der Smart Connector die Betriebsstunden per Bluetooth® an die STIHL connected App oder die STIHL connected Box. Der Smart Connector kann auch mit Geräten anderer Hersteller verwendet werden.

Verpackungseinheit
1 Stück
10 Stück

Bestellnummer
0000 400 4900
0000 400 4903

SMART CONNECTOR 2 A



Zur Einbindung ausgewählter STIHL Profi-Akku-Geräte in STIHL connected. An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse montiert und mit der Geräteelektronik verbunden, erfasst der Smart Connector 2 A u. a. Laufzeit- und Drehzahlraten, welche im STIHL connected Portal zur Verfügung stehen. Zudem sind in der STIHL connected App wichtige Geräteinformationen einsehbar. Über Taster und LED-Anzeige am Smart Connector 2 A erfahren Sie, ob für Ihr Gerät eine Meldung, z. B. über eine fällige Wartung vorliegt.

Verpackungseinheit
1 Stück

Bestellnummer
CA01 400 4900

INTEGRIERTER SMART CONNECTOR

Ausgewählte STIHL Profi-Geräte (RMA 756 V, RMA 750 V, RMA 7 RV, BRA 500 und BRA 600) verfügen über einen integrierten Smart Connector. Mit der Geräteelektronik verbunden, erfasst er u.a. Laufzeit und Drehzahlraten, welche im STIHL connected Portal zur Verfügung stehen. Über Taster und LED-Anzeige am Bedienelement der Geräte erfahren Sie, ob für Ihr Gerät eine Meldung, z.B. über eine fällige Wartung, vorliegt. Ausgewählte iMOW® Geräte (iMOW® 7 PRO) verfügen ebenfalls über eine Konnektivitäts-Anbindung an STIHL connected. Auf diese Weise können mehrere Nutzer in STIHL connected einzelne oder auch mehrere Geräte gleichzeitig verwalten, einstellen und steuern.

① Separater Mobilfunkvertrag erforderlich

CONNECTED BOX

Über die connected Box werden die erfassten Betriebsdaten Ihrer vernetzten Geräte und Akkus schnell und zuverlässig in die STIHL Cloud übertragen. Die Daten stehen dann in der STIHL connected App oder im STIHL connected Portal zur Verfügung. Die STIHL connected Box gibt es in zwei Varianten: stationär mit LAN- / WLAN-Verbindungsoption und mobil mit LAN- / WLAN- und Mobilfunkoption^① sowie Ortsbestimmung.

connected Box

Bestellnummer
CE02 400 9600

connected mobile Box

CE02 400 9800

VERFÜGBARE DATEN JE AKKU-MODELL

ANALYSE

		NEU AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	NEU AR 2000 L	NEU AR 3000 L
ENERGIEVERBRAUCH	Zeigt an, wie viel Energie der Akku bereits verbraucht hat.	✓	✓	✗	✓	✓
LAUFZEIT PRO TAG	Zeigt die Betriebsstunden pro Tag an.	✓	✓	⊗ ^②	✓	✓
LAUFZEITHISTOGRAMM	Zeigt wann der Akku, bzw. die Akkuflotte verwendet wurde	✓	✓	⊗ ^②	✓	✓

ORTUNG UND IDENTIFIKATION

ZULETZT BEKANNTE GEOPOSITION	Zeigt an, von welchem Standort zuletzt Daten der Akkus empfangen und synchronisiert wurden.	✓	✓	✓	✓	✓
NEAR-BY-FUNKTION	STIHL connected App zeigt alle Akkus an, die sich in Bluetooth Reichweite befinden.	✓	✓	✓	✓	✓
LED-IDENTIFIKATION	Die LED-Anzeige des Akkus kann durch STIHL connected aktiviert werden und blinkt zur Identifikation des Akkus auf.	✓	✓	✗	✓	✓

AKKUZUSTANDSDATEN

LADEZYKLEN	Zeigt an, wie oft ein Akku bereits geladen wurde.	✓	✓	✗	✓	✓
LADEZUSTAND	Zeigt die verbleibende Ladung des Akkus an.	✓	✓	✓	✓	✓
AKKUZUSTAND	Zeigt die aktuelle Akkuleistung im Vergleich zur Leistung im Neuzustand an.	✓	✓	✗	✓	✓
AKKUSTATUS	Zeigt an, ob der Akku lädt, in Nutzung oder im Standby ist.	✓	✓	✗	✓	✓
TEMPERATURERKENNUNG	Zeigt an, ob der Akku zu heiß / kalt zum (Ent-)Laden ist.	✓	✓	✗	✓	✓

② Benötigt eine Synchronisation jeweils am Morgen und am Abend per STIHL connected App oder STIHL connected Box

ADVANCE PROCOM

SMART, EFFIZIENT UND KOMFORTABEL KOMMUNIZIEREN

Mit dem STIHL ADVANCE ProCOM Konferenzsystem kommunizieren Sie während der Arbeit auch in lauter Umgebung klar und effizient. Der Gehörschutz ermöglicht Direktverbindungen mit bis zu 15 weiteren Headsets.. Sie profitieren von einer sehr hohen Lärmdämmung, denn dank effizienter Filterung werden Maschinengeräusche aktiv gedämpft. Per Bluetooth® Verbindung können Sie zudem viele Smartphone-Funktionen nutzen, ohne dazu das Gerät aus der Tasche holen zu müssen. Der ADVANCE ProCOM vereint eine neuartige Technologie mit besonders einfacher Bedienlogik. Überzeugen Sie sich selbst!



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:



GEHÖRSCHUTZBÜGEL ADVANCE PROCOM

Bestellnummer
0000 884 0544



SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN ADVANCE PROCOM

Bestellnummer
0000 889 8011



HELMSET ADVANCE X-VENT PROCOM

Bestellnummer
0000 888 0813



① In Kombination mit den Gesichts-/Gehörschutzen ADVANCE GPA 28 und GPC 28, dem Helmset FUNCTION Universal, DYNAMIC Light sowie allen Helmen der Modellreihe ADVANCE
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

SMARTE FUNKTIONEN EINFACH ERKLÄRT:

TECHNIK

- Durch die Intercom Mesh Technologie können bis zu 16 Personen mit dem ADVANCE ProCOM netzwerkartig miteinander verbunden werden.
- Direkte Verbindung zwischen den Headsets. Jedes Headset wirkt dabei als Verstärker.
- Umgebungsgeräusche können auch mit aufgesetztem Headset wahrgenommen werden. Maschinengeräusche werden durch effiziente Filterung aktiv gedämpft.



Für sehr hohe Geräusch- und Lärmdämmung.



Dank der Schutzklasse IP 64 können Schweiß, Schmutz und Regen der Elektronik des Headsets nichts anhaben.

KOMFORT



Einfache Bedienlogik durch ergonomische, haptisch gut voneinander unterscheidbare Knöpfe.



Telefongespräche via Bluetooth® Verbindung zum Smartphone führen.



Möglichkeit der Kopplung handgetragener Funkgeräte per Bluetooth® zur Reichweitenverlängerung sowie zur Kommunikation mit Personen, die keinen ADVANCE ProCOM verwenden.

ENTERTAINMENT



Zur Unterhaltung während der Arbeit ist ein FM-Radio integriert, sodass das Smartphone nicht genutzt werden muss.



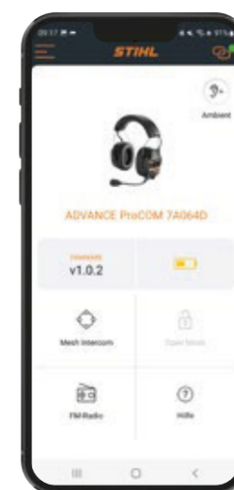
Sprachassistenten des Smartphones können per Knopfdruck am Headset genutzt werden.

OPTIMALE ERGÄNZUNG: STIHL ADVANCE PROCOM APP

Mit der STIHL ADVANCE ProCOM App können Sie den smarten Gehörschutz und seine Funktionalitäten effizient verwalten. Während die Kernsteuerungsoptionen am Gehörschutz selbst bequem per Knopfdruck bedienbar sind, können Sie über die App weitere individuelle Einstellungen vornehmen und haben den Status Ihres ADVANCE ProCOM immer im Blick.

Ausgewählte App-Funktionen:

- Akku-Ladestand des ADVANCE ProCOM einsehen
- Umgebungsgeräusche aktivieren
- Mikrofon-Sensitivität justieren
- Unterhaltungen mit bis zu 15 weiteren Teilnehmern aktivieren und private Gruppen definieren
- FM-Radio bedienen



Scannen Sie den QR-Code und holen Sie sich jetzt die STIHL ADVANCE ProCOM App!



ENTWICKLUNGSFOKUS: BETRIEBSSTOFFE



MULTIOIL BIO
zu 90 % aus nachwachsenden Rohstoffen, "leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B.

MOTOMIX ECO 20
verringert den CO₂-Ausstoß um mindestens 25 % im Vergleich zu einem EN228 EO Kraftstoff.



VARIOCLEAN ECO
Zertifiziert durch Ecocert als Ökologisches Wasch- und Reinigungsmittel hergestellt mit Biorohstoffen.

SÄGEKETTEN-HAFTÖL BIOPLUS
"leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B.



2-TAKT-MOTORENÖL HP ULTRA
"leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B.



MASCHINENLIEBE. TROPFEN FÜR TROPFEN.

Kraft- und Schmierstoffe für STIHL 2-Takt-, 2-MIX- und 4-MIX®-Motoren	350
Kraft-/Schmierstoffe für 4-Takt-Motoren	355
Zubehör für Betriebsstoffe	356



KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE SOWIE REINIGUNGSMITTEL - ENTWICKLUNGSFOKUS NACHHALTIGE INHALTSSTOFFE

In der Forschung und Entwicklung der STIHL Betriebsstoffe & Reinigungsmittel wird kontinuierlich an einem immer breiter werdenden Angebot von nachhaltigen Produkten gearbeitet. Dabei sind Inhaltsstoffe aus regenerativen Quellen, die Abbaubarkeit und ein verringerter CO₂-Ausstoß die drei wesentlichen Bestandteile der Entwicklungsaktivitäten.



KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE FÜR STIHL 2-TAKT-, 2-MIX- UND 4-MIX®-MOTOREN

- Hochwertige Kraft- und Schmierstoffe für perfekte Laufleistung
- Optimale Schmiereigenschaften
- Rückstandsarme Verbrennung
- Hohe Umweltverträglichkeit



KRAFTSTOFFGEMISCH MOTOMIX



Vorgemischter Kraftstoff (1:50) für alle STIHL 2-Takt-, 2-MIX- und 4-MIX®-Motoren. Optimale Leistungsentfaltung, beste Kaltstarteigenschaften, maximale Beschleunigung über den gesamten Drehzahlbereich, optimales Laufverhalten auch bei plötzlichen Gaswechseln. Enthält kein Ethanol, nahezu frei von Olefinen und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren^①. Mit Premium-Öl STIHL HP Ultra für hervorragende Motorschmierung und höchste Sauberkeit, optimale Leistung und lange Lebensdauer. Zuverlässige Höchstleistung aus einer Hand – STIHL 2-Takt-, 2-MIX- sowie 4-MIX®-Motoren und STIHL MotoMix sind optimal aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.

Menge
1 l
5 l
20 l^②

Bestellnummer
0781 999 6300
0781 999 6301
0781 999 6004

ZUBEHÖR: EINFÜLLSYSTEM FÜR KRAFTSTOFF

Zum einfachen Betanken von STIHL Motorgeräten. Für MotoMix 5-l-Kanister, STIHL Kombikanister und STIHL Benzinkanister, bis max. 5 l, verwendbar für alle Tanköffnungen Ø > 23,5 mm.



Bestellnummer
0000 890 5005

ZUBEHÖR: AUSGIEßHILFE FÜR 20-l-GEBINDE

Ausgießhahn für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Hohe Durchflussmenge.



Bestellnummer
0000 881 8803



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen

② Fortschrittlicher Biokraftstoff nach der Erneuerbare Energien Richtlinie (RED, Richtlinie (EU) 2018/2001) Annex IX

③ Weitere Gebinde auf Anfrage

④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE KRAFTSTOFFGEMISCH MOTOMIX ECO 20



Sonderkraftstoff (vorgemischt, 1:50) für alle STIHL 2-Takt-, 2-MIX- und 4-MIX®-Motoren mit 20 % Anteil an biogenen Rohstoffen^②. Sorgt wie das bewährte Kraftstoffgemisch STIHL MotoMix für optimale Leistungsentfaltung, beste Kaltstarteigenschaften, maximale Beschleunigung über den gesamten Drehzahlbereich und einwandfreies Laufverhalten von Benzin-Motorgeräten, erzielt dabei jedoch einen bis zu 25 % geringeren CO₂-Ausstoß im Vergleich zu einem EN228 E0 Kraftstoff. Enthält kein Ethanol und ist nahezu frei von Olefinen und Aromaten. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren^①. Mit Premium-Öl STIHL HP Ultra für hervorragende Motorschmierung und höchste Sauberkeit, vollsynthetisch und "leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B, für optimale Leistung und Lebensdauer. STIHL 2-Takt-, 2-MIX- sowie 4-MIX®-Motoren und STIHL MotoMix Eco 20 sind optimal aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft^②. Der MotoMix Eco Kanister besteht im Durchschnitt zu 50 % aus Rezyklat.

Menge
5 l
20 l
200 l

Bestellnummer
0781 999 6305
0781 999 6306
0781 999 6308



AUCH AUF DIE VERPACKUNG KOMMT ES AN!

Nicht nur bei den Kraftstoffen und Reinigungsmitteln selbst setzt STIHL auf nachhaltige Bestandteile, sondern auch bei der Verpackung. So bestehen beispielsweise der Kanister des Kraftstoffgemischs MotoMix Eco 20 sowie die Sprühflaschen des neuen Spezialreinigers VarioClean Eco besteht im Durchschnitt zu 50 % aus Rezyklat, sprich Material, das einem Recyclingprozess entstammt. Auf diese Weise können Ressourcen geschont und neuer Kunststoff, durch Wiederverwertung von entsorgtem Plastik, hergestellt werden.

DIE VORTEILE UNSERER SONDERKRAFTSTOFFE

Unsere Sonderkraftstoffe **STIHL MotoMix** und **MotoMix Eco** wurden ausgiebig von uns getestet und sind optimal auf unsere Benzin-Geräte mit STIHL 2-Takt-, 2-MIX- oder 4-MIX®-Motoren abgestimmt. Das beigemischte Premium Motorenöl STIHL HP Ultra sorgt für eine hervorragende Motorschmierung und schützt so vor vorzeitigem Verschleiß.

STIHL MotoMix und MotoMix Eco sind besonders reine Kraftstoffe und nahezu frei von Ethanol, Aromaten und Olefinen. Diese Eigenschaften tragen zur Schonung der Motoren bei und reduzieren die Belastung für Mensch, Umwelt und Maschine (siehe Grafiken). Unsere Sonderkraftstoffe können zudem mindestens 5 Jahre^① lang gelagert werden.

Hinweis: Für unsere 4-Takt-Motoren empfehlen wir den ungemischten Sonderkraftstoff **STIHL Moto4Plus**. Er bietet die gleichen Vorteile für Mensch, Maschine und Umwelt wie STIHL MotoMix und MotoMix Eco.



MENSCH

Dämpfe und Abgase sind nahezu frei von schädlichen Aromaten und Olefinen



UMWELT

Zwischen 9 % und 25 % geringere CO₂-Emissionen durch einen hohen Anteil gesättigter Kohlenwasserstoffe (je nach Kraftstoff)



MASCHINE

Höchste Sauberkeit durch ablagerungsfreie Verbrennung



2-TAKT-MOTORENÖLE



2-TAKT-MOTORENÖL HP

Motorenöl auf Mineralölbasis, speziell entwickelt für die hohen Anforderungen von Motorgeräten. Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1:50, für alle gemischtgeschmierten STIHL Motoren geeignet.

Menge	Bestellnummer
100 ml (für 5 l)	0781 319 8401
1 l (für 50 l)	0781 319 8410
1 l (für 50 l), Dosierflasche	0781 319 8411
5 l (für 250 l)	0781 319 8433
10 l ^① (für 500 l)	0781 319 8434



2-TAKT-MOTORENÖL HP SUPER

Teilsynthetisches „Low-Smoke-Öl“, speziell für alle gemischtgeschmierten STIHL Motoren entwickelt. Hervorragende Startfähigkeit und saubere, raucharme Verbrennung. JASO-FD, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1:50.

Menge	Bestellnummer
100 ml (für 5 l)	0781 319 8067
1 l (für 50 l)	0781 319 8053
1 l (für 50 l), Dosierflasche	0781 319 8054
5 l (für 250 l)	0781 319 8055
10 l (für 500 l)	0781 319 8056



2-TAKT-MOTORENÖL HP ULTRA

Vollsynthetisches Öl für den Dauereinsatz bei höchsten Anforderungen. Hervorragende Schmiereigenschaften, rückstandsarme Verbrennung, "leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B., besonders schwefelarm, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1:50.

Menge	Bestellnummer
100 ml (für 5 l)	0781 319 8612
1 l (für 50 l), Dosierflasche	0781 319 8061
5 l (für 250 l)	0781 319 8063



500 h mit HP Ultra



PROFI-TIPP

Höchste Schmierfähigkeit und Sauberkeit sind die wichtigsten Entwicklungsvorgaben für alle STIHL Motorenöle. Bei konsequenter Verwendung von HP Ultra sieht ein Kolben im STIHL Testlabor auch nach mehreren Hundert Laufstunden noch fast wie neu aus (siehe Abb.).

	Schmierleistung	Sauberkeit	Ablagerungsschutz	Korrosionsschutz	Mischbarkeit bis Ethanolgehalt 25% ^②	Besondere Eigenschaften	Empfehlung
2-TAKT-MOTORENÖLE							
HP	+	+	+	+	ja	Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften	Qualitativ hochwertiges Motorenöl
HP SUPER	++	+++	+++	++	ja	Raucharm, sehr gute Mischeigenschaft	Top Motorenöl für lange Lebensdauer
HP ULTRA	+++	+++	+++	+++	ja	"Leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B, aschefreie Verbrennung	Das beste STIHL Motorenöl für Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

- + Geeignet
- ++ Gut geeignet
- +++ Sehr gut geeignet

- ① Weitere Gebinde auf Anfrage
- ② Betriebsanleitung des jeweiligen Geräts beachten
- ③ Geprüft nach OECD 301 B, ausgezeichnet mit dem Europäischen Umweltzeichen

SÄGEKETTENHAFTÖLE



SÄGEKETTENHAFTÖL FORESTPLUS

Basierend auf hochwertigen Mineralölen. Zuverlässige Schmierung, kein Verharzen auch bei längeren Standzeiten.

Menge	Bestellnummer
1 l	0781 516 6001
5 l ^①	0781 516 6002



SÄGEKETTENHAFTÖL SYNTHPLUS

Teilsynthetischer Hochleistungsschmierstoff gegen Verschleiß und Verharzen bei längeren Standzeiten. Fließfähig bis -25 °C, mit hochwertigen Frischölen.

Menge	Bestellnummer
1 l	0781 516 2000
3 l	0781 516 2012
5 l	0781 516 2002
20 l ^①	0781 516 2004



SÄGEKETTENHAFTÖL BIOPLUS

Ein mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnetes Öl, das der Kategorie "umweltverträgliches Öl" entspricht auf pflanzlicher Basis mit hervorragenden Schmier- und Hafteigenschaften. "Leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B. Der Kanister des BioPlus besteht zu 25% aus Rezyklat.

Menge	Bestellnummer
1 l	0781 516 3001
3 l	0781 516 3002
5 l	0781 516 3004
20 l ^①	0781 516 3007

BIO-SÄGEKETTENHAFTÖL: NACHHALTIGE WALDARBEIT

In Deutschland sind ca. 3/4 aller Waldflächen zertifiziert^④. Dadurch gibt es strenge Richtlinien für eine nachhaltige Bewirtschaftung unserer Wälder. An diese Vorgaben sind alle zertifizierten Waldflächen^⑤ gebunden - unabhängig von privater oder gewerblicher Bewirtschaftung.

Das Sägekettenhaftöl BioPlus erfüllt mit "leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B und der Zertifizierung durch das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik KWF diese Voraussetzung. Außerdem bietet es sehr gute Schmier- und Hafteigenschaften auf pflanzlicher Basis und ist umweltverträglich.

STIHL SÄGEKETTENHAFTÖLE: FÜR REIBUNGSLOSES ARBEITEN

Alle STIHL Sägekettenhaftöle unterliegen aufwendigen internen und externen Prüfungen zur idealen Verträglichkeit mit unseren Motorsägen und Schneidgarituren, sind somit optimal auf diese abgestimmt und Sie profitieren von:

- ✓ **Optimale Schmierung** für minimale Reibung von Sägekette und Führungsschiene
- ✓ **Schutz vor Korrosion** an der Schneidgaritur
- ✓ **Schutz vor Verkleben oder Verharzen** des Schneidwerkzeugs bei Einlagerung
- ✓ **Kühleffekt** gegen Überhitzung der Sägekette
- ✓ **Längere Anhaftung** auf Sägekette und Schiene

SÄGEKETTENHAFTÖLE	Basisöle	Schmierleistung	Besonderheit	Haltbarkeit (Jahre) ^⑥	Fließfähig bei Kälte bis (°C)
FORESTPLUS	Mineralisch	gut	-	3	-15
SYNTHPLUS	Synthetisch und mineralisch	sehr gut	Hochleistungsöl	7	-25
BIOPLUS	Pflanzenöl	gut	"Leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B	4	-20

- ④ Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.
- ⑤ Durch das PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) oder das FSC (Forest Stewardship Council)

- ⑥ Ob Ihr Waldgebiet zertifiziert ist, können Sie bei Ihrem Förster oder direkt beim Zertifizierer anfragen.
- ⑦ Nicht verwendbar für Sägekettenhaftöl ForestPlus 1 l
- ⑧ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

AUSGIEßHILFEN FÜR SÄGEKETTENHAFTÖL



Für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen.

Für 1 l ^⑦ , 3 l und 5 l, Ausgießer	Bestellnummer 0000 881 8802
Für 20 l, Ausgießbahn	0000 881 0119





MULTIOIL BIO

Vielseitig einsetzbares Multifunktionsöl. Verwendbar als Schmiermittel (zum Beispiel bei GTA 26), Korrosionsschutz, Rostschutz und Kriechöl. Nicht verwendbar als Kettenhaftöl für MS. Das Öl hat eine umweltschonende Zusammensetzung, da die Rohstoffe zu 90% aus pflanzlichen Ursprungs bestehen und es "leicht biologisch abbaubar" nach OECD 301 B ist. Auf Naturölbasis, verharzt nicht

50 ml
150 ml

Bestellnummer
0782 516 8500
0782 516 8504



SUPERLUB

Hochleistungs-Getriebefett für alle STIHL Motorsensen, Freischneider und Hochentaster.

Tube, 80 g
Tube, 225 g

Bestellnummer
0781 120 1117
0781 120 1118



MULTIPURPOSE GREASE

Mehrzweckfett für alle STIHL Heckenscheren- und Elektrosägengetriebe.

Tube, 80 g
Tube, 225 g

Bestellnummer
0781 120 1109
0781 120 1110

FETTPRESSE

Zum punktgenauen Abschmieren.



Bestellnummer
1108 890 2500



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE FÜR 4-TAKT-MOTOREN

- Reibungsloser Betrieb der Geräte
- Ideale Schmierung aller Komponenten bei geringem Verbrauch
- Hohe Umweltverträglichkeit



MOTO4PLUS

Speziell für STIHL 4-Takt-Kleinmotoren entwickeltes Gerätebenzin. Enthält kein Ethanol, ist nahezu frei von Olefine und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren^①. Zuverlässige Höchstleistungen aus einer Hand - STIHL 4-Takt-Kleinmotoren und STIHL Moto4Plus sind aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.

Menge
1 l
5 l
20 l

Bestellnummer
0781 989 7303
0781 989 7300
0781 989 7301



SAE 30

Hochleistungsmotorenöl für sämtliche Einsatzbedingungen von Geräten mit 4-Takt-Motoren im Gartenbereich, mit hochwertigen Grundölen und Additiven für ideale Schmierung und geringen Verbrauch, API SJ/CF.

Menge
500 ml
600 ml
1,4 l

Bestellnummer
0781 309 2001
0781 309 2002
0781 309 2003



10 W-30

Hochwertiges Motorenöl für vielfältige Einsatzbedingungen, speziell entwickelt für die Anforderungen von 4-Takt-Motoren. Hervorragende Schmiereigenschaften, ganzjährig einsetzbar bis -30 °C.

Menge
500 ml
600 ml
1,4 l

Bestellnummer
0781 309 1001
0781 309 1000
0781 309 1002



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

^① Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.

ZUBEHÖR FÜR BETRIEBSSTOFFE

- Erleichterter Transport der Betriebsstoffe
- Sauberes Befüllen von Geräten
- Zuverlässige Ausstattung für private sowie professionelle Anwenderinnen und Anwender



BENZIN-KANISTER

Behälter in verschiedenen Größen und Farben. Mit UN-Zulassung.



Transparent	Bestellnummer
3 l	0000 881 0204
5 l	0000 881 0202
10 l	0000 881 0212
20 l	0000 881 0209

Orange	Bestellnummer
5 l	0000 881 0200

ZUBEHÖR: AUSLAUFROHR (SIEHE ABB. OBEN)

0000 881 0217

MISCHFLASCHE

Zum einfachen Anmischen und Abfüllen kleinerer Kraftstoffmengen von bis zu 1 l. Schmäler Auslaufdüse, große Einfüllöffnung, Skalen an der Flasche und im Deckel, verschließbar.



Bestellnummer
0000 881 9411

MESSBECHER

Zur Vorbereitung der Kraftstoffmischung.



Zum Anmischen von bis zu 5 l	Bestellnummer
	0000 881 0186

Zum Anmischen von bis zu 25 l	Bestellnummer
	0000 881 0182



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

KOMBIKANISTER

Standard

Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung.



Bestellnummer
0000 881 0111

Orange	Bestellnummer
	0000 881 0111

Transparent	Bestellnummer
	0000 881 0120

Profi

Profiausführung mit zwei zusätzlichen Köchern für Werkzeug und Einfüllsystem (Werkzeug und Einfüllsystem selbst nicht im Lieferumfang enthalten).



Orange	Bestellnummer
	0000 881 0113

Transparent	Bestellnummer
	0000 881 0123

Klein

Kleiner Doppelbehälter für 3 l Kraftstoff und 1,5 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung, inklusive Auslaufrohre, Kanister passend für STIHL Einfüllsysteme.



Orange	Bestellnummer
	0000 881 0124

ZUBEHÖR: AUSGIEßER

Schwarz, mit Kappe.



Bestellnummer
0000 881 0128

KÖCHER

Zur praktischen Aufbewahrung des Einfüllsystems. Für Kombikanister Standard und kleine Ausführung 3 l/1,5 l.



Bestellnummer
0000 881 0126

Zur praktischen Aufbewahrung von Werkzeugen. Für Kombikanister Standard.



Bestellnummer
0000 881 0127

EINFÜLLSYSTEM FÜR SÄGEKETTENHAFTÖL

Zum einfachen Betanken der Geräte ohne Überfüllen. Für alle Tanköffnungen $\varnothing > 23,5$ mm.



Bestellnummer
0000 890 5004

EINFÜLLSYSTEM FÜR KRAFTSTOFF

Zum einfachen Betanken von STIHL Motorgeräten. Für MotoMix 5-l-Kanister, STIHL Kombikanister und STIHL Benzinkanister, bis max. 5 l, verwendbar für alle Tanköffnungen $\varnothing > 23,5$ mm.



Bestellnummer
0000 890 5005

ZUBEHÖR: DISTANZSCHEIBE

Für Motorsägenbaureihe MS 200.



Bestellnummer
0000 894 6301

METALLKANISTER

20-l-Behälter mit UN-Zulassung.



Bestellnummer
0000 881 0205

ZUBEHÖR: FLEXIBLER AUSGIEßSTUTZEN (OHNE ABB.)

Bestellnummer
0000 881 0211

SG 11 PLUS

Handspritzgerät mit verstellbarer Düse zur Ausbringung von Reinigungs- und Lösemitteln, z. B. CP 200 oder VarioClean. 1,5 l Füllvolumen, 3 bar maximaler Druck, EPDM-Dichtungen für Reinigungs- und Lösemittel im pH-Bereich von 7-14. Für eine lange Lebensdauer ist die Pumpe mit einem speziellen Schutzelement versehen.



Bestellnummer
4255 019 4912

SG 11 PLUS



Schnittschutzhosen und Beinlinge (je nach Modell)
 Leder-Schnittschutztiefel (je nach Modell)
 Schnittschutzgummistiefel (je nach Modell)
 Schnittschutzjacken (je nach Modell)
 Schnittschutzhandschuhe (je nach Modell)

SCHNITTSCHUTZKLASSEN NACH EN ISO 11393

SCHNITTSCHUTZKLASSE/ CLASS 0 (± 16 m/s ^①)	-	-	-	-	•
SCHNITTSCHUTZKLASSE/ CLASS 1 (± 20 m/s ^①)	•	•	•	•	•
SCHNITTSCHUTZKLASSE/ CLASS 2 (± 24 m/s ^①)	•	•	-	-	-
SCHNITTSCHUTZKLASSE/ CLASS 3 (± 28 m/s ^①)	-	-	•	-	-


HINWEIS

Keine persönliche Schutzausrüstung kann einen absoluten Schutz vor Verletzungen bieten. Sie ist auch kein Ersatz für eine sichere Arbeitstechnik. Deshalb bitte unbedingt die Gebrauchsanleitungen für die Schutzausrüstung und Motorgeräte sowie die anwendbaren Unfallverhütungsvorschriften beachten.

Das KWF empfiehlt die Schnittschutzklasse 1 für Waldarbeiten, die durch geschulte Personen durchgeführt werden. Hierzu zählen auch Brennholz-Selbsterwerber mit einem ordnungsgemäß absolvierten Kurs für Motorsägenführer. ②

ARBEITS- BEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

MODELLREIHE FUNCTION

Die Waldarbeitsanzüge der Modellreihe FUNCTION sind speziell für den Einstieg in die Arbeit mit der Motorsäge sowie für gelegentliche Einsätze entwickelt. Sie bieten geprüften Schnittschutz und diverse praktische Lösungen wie vielseitige Taschen und komfortable Entlüftungsöffnungen.

**NEU
JACKE
FUNCTION CORE**


Leichte, atmungsaktive und haltbare Jacke. Hoher Tragekomfort durch Belüftungsmaterial unter den Achseln und elastisches Material an Ellenbogen und Seiten. Einstellbare Ärmelweite, große Brusttasche mit Reißverschluss und zwei Seitentaschen. Hoher Warnorangeanteil und reflektierende Elemente für gute Sichtbarkeit. Teilweise aus recycelten Materialien.

Jacke	Größe XS - 3XL	Bestellnummer 0088 335 14..
-------	-------------------	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

**NEU
BUNDHOSE / LATZHOSE
FUNCTION CORE**


Funktionaler Materialmix, der Bewegungsfreiheit und Tragekomfort vereint. Die Hosen sind leicht und angenehm zu tragen. Angenehmes Körperklima durch atmungsaktives Innenfutter und Belüftungsmaterial an den hinteren Oberschenkeln. Nierenschutz, elastischer Bund und praktische Taschen. Reflektierende Elemente und asymmetrische Einsätze in den Farben Anthrazit, Schwarz und Warnorange geben den Hosen ein markantes Design. Material teilweise aus recyceltem Polyester.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

	Größe XS - 3XL XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	Bestellnummer 0088 342 29..
Bundhose		
Latzhose	XS - 3XL XS-6 - XXL-6	0088 388 13..

① Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

② Weitere Erklärungen zu Schnittschutzbereichen bei Schnittschutzkleidung finden Sie auf Seite 425





JACKE FUNCTION ERGO



Aus besonders robustem Material für lange Haltbarkeit. Modernes und attraktives Design. Farbe Olivgrün, Warnorange und Schwarz, elastische Einsätze, Belüftungseinsätze zur Ventilation, Erste-Hilfe-Tasche, zwei Brust-Reißverschlussaschen, Verstärkungen an den Ellenbogen, Reflexstreifen und hoher Warnfarbenanteil für bessere Sichtbarkeit, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Jacke	Größe XS - XXL	Bestellnummer 0088 335 06..
-------	-------------------	--------------------------------



BUNDHOSE/LATZHOSE FUNCTION ERGO



Aus besonders robustem Material für lange Haltbarkeit. Modernes und attraktives Design. Farbe Olivgrün, Warnorange und Schwarz, elastische Einsätze, Belüftung-reißverschlüsse zur Ventilation, Verstärkungen an den Knien, Reflexeinsätze für gute Sichtbarkeit, vielseitige Taschen, zwei Front-Einschubtaschen mit Reißverschluss.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

Bundhose	Größen XS - 3XL	Bestellnummer 0088 342 10.. ^①
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	

Latzhose	S - 3XL	0088 388 04.. ^①
	M-6 - XL-6	
	M+6 - XL+6	

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

MODELLREIHE DYNAMIC

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe DYNAMIC bieten professionellen Anwenderinnen und Anwendern sowohl lange Lebensdauer als auch volle Bewegungsfreiheit. Die Kombination aus reißfesten Materialien, geprüftem Schnittschutz und elastischen Einsätzen macht es möglich.

GUT GEEIGNET
FÜR DEN EINSATZ
IM SOMMER



JACKE DYNAMIC VENT



Besonders leichte, atmungsaktive Jacke für den Sommer. Farbe Orange, Schwarz und Khaki, Lüftungsöffnungen, Stretcheinsätze, Verstärkungen an den Ellenbogen, reflektierende Details, vier Reißverschlussaschen, eine Smartphone-Tasche innen, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Jacke	Größe XS - XXL	Bestellnummer 0088 335 05..
-------	-------------------	--------------------------------

^① Auch als Maßanfertigung lieferbar, Bestellnummer: ..99

^② In KWF-Prüfung

^③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



GUT GEEIGNET
FÜR DEN EINSATZ
IM SOMMER



BUNDHOSE DYNAMIC VENT



Besonders leichte, atmungsaktive Bundhose für den Sommer. Farbe Orange, Schwarz und Khaki, Reißverschlusslüftungen am Oberschenkel hinten, Hinterhose elastisch, reflektierende Details, Stretcheinsätze, Verstärkungen an den Knien, zwei Front-Einschubtaschen mit Reißverschluss, eine Schenkel-/Handytasche mit Reißverschluss, Dornen- und Nässeschutz im unteren Beinbereich.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

Bundhose	Größen XS - XXL	Bestellnummer 0088 342 22.. ^①
	M-6 - XL-6	





MODELLREIHE ADVANCE

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe ADVANCE mit geprüftem Schnittschutz sind aus besonders leichten Hightech-Fasern gearbeitet, die für ein geringes Gewicht, hohe Atmungsaktivität und hervorragenden Nässe-/Kälteschutz sorgen. Praktische Lüftungsöffnungen und durchdachte Taschenlösungen bieten zusätzlichen Komfort. Hosen und Jacken der Reihe ADVANCE können flexibel miteinander kombiniert werden.

NEU JACKE DYNAMIC DUROTEC



Leichte Arbeitsjacke für das ganze Jahr mit hohem Tragekomfort für ambitionierte Privatpersonen und Profis. Ideal für die Arbeit im Forst, im Gartenbau und der Landwirtschaft. Funktioneller Materialmix, der sowohl aus robusten, aber auch flexiblen Stoffen besteht für viel Bewegungsfreiheit und eine lange Lebensdauer. Angenehmes Körperklima. Mit verstellbaren Belüftungsöffnungen unter den Armen sowie vier praktischen Reißverschlussaschen. Ausgezeichnete Sichtbarkeit durch hohen Warnorangenanteil und reflektierende Details.

Jacke	Größe	Bestellnummer
	XS - 3XL	0088 335 13.. ^①

NEU BUNDHOSE / LATZHOSE DYNAMIC DUROTEC



Schnittschutzhosen für alle Arbeiten mit der Motorsäge. Optimale Passform, auch für Frauen durch den individuell einstellbaren Bund und die elastischen Stoffe. Hoher Tragekomfort und atmungsaktiv. Robuster Dornen- und Abrieb-schutz im unteren Beinbereich. Das Schnittschutzpaket ist bei den Design A Varianten elastisch an der Oberhose befestigt für optimale Bewegungsfreiheit. Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss für ein angenehmes Körperklima. Praktische Taschen. Hoher Warnorangenanteil und reflektierende Elemente für gute Sichtbarkeit.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

	Größe	Bestellnummer
Bundhose	XS - 3XL S-6 - XXL-6 S+6 - XL+6	0088 342 32.. ^①
Latzhose	XS - 3XL	0088 388 12.. ^①

Schnittschutzklasse 2, Design A (EN ISO 11393)

Bundhose	XS - 3XL	0088 342 27.. ^①
----------	----------	----------------------------

Schnittschutzklasse 1, Design C (EN ISO 11393)

Bundhose	XS - 3XL	0088 342 28.. ^①
----------	----------	----------------------------

SEITE 412

FÜR EIN FLEXIBLES ARBEITEN IM FORST

Erleichtern Sie Ihre professionellen Pflegearbeiten im Forst mit einer Kombination aus dem Hüftgurt oder Gürtel unseres Modulare Gurtsystems ADVANCE X-Flex. So sind viele Hilfsmittel und Werkzeuge einfach und schnell stets griffbereit an Gurten angebracht.



GUT GEEIGNET FÜR DEN EINSATZ IM SOMMER



JACKE ADVANCE X-VENT

Leichte und hochatmungsaktive Waldarbeitsjacke, besonders geeignet für sommerliche Temperaturen oder hohe körperliche Aktivität. Farbe Warnorange und Schwarz, Silber-Netzfutter am Rücken, unter den Armen und in den Taschen für optimale Belüftung, wasser- und schmutzabweisend, hoher Warnorangenanteil, reflektierende Details, zwei Brust- und jeweils eine Rücken-, Ärmel- und Innentasche, Abrieb-schutz an den Schultern, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Jacke	Größe	Bestellnummer
	S - XXL	0088 335 10..



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

GUT GEEIGNET FÜR DEN EINSATZ IM SOMMER



BUNDHOSE / LATZHOSE ADVANCE X-LIGHT

Aus exklusiv für STIHL entwickeltem, ultraleichtem und höchst atmungsaktivem Schnittschutzmaterial AVERTIC™ pro lite. Dieses sechslagige Material ist um 20% leichter als die früheren 6-lagigen Schnittschutzeinlagen. Farbe Schwarz, besonderes Ventilationsgewebe im hinteren Beinbereich, daher optimal für heiße Tage, vollelastischer Schritt mit ProElast, verschließbare Taschen, Latzhose mit langem Reißverschluss für einfaches An- und Ausziehen, reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

	Größe	Bestellnummer
Bundhose	S - 3XL S-6 - XL-6	0088 342 14.. ^①
Latzhose	S - 3XL	0088 388 05.. ^①

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

① Auch als Maßanfertigung lieferbar, Bestellnummer: ..99
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



NEU
JACKE ADVANCE SHELLTEC

Leichte, atmungsaktive und wasserabweisende Waldarbeitsjacke für Forstarbeiten, sowie für den Garten- und Landschaftsbau bei kühleren Temperaturen. Schwarze Bereiche sind wasserabweisend und luftdurchlässig, orangefarbene Bereiche sind wasserdicht und atmungsaktiv. Elastisches Stretch-Material für hohe Bewegungsfreiheit, verstellbare Lüftungsöffnungen mit Reißverschluss unter den Armen. Vorgeformte Ellbogen mit Dornen- und Abriebschutz. 2 Brust- und 2 Seitentaschen, eine Ärmeltasche, jeweils mit Reißverschluss. Ausgezeichnete Sichtbarkeit durch hohen Warnorangeanteil und reflektierende Details. Teilweise aus recycelten Materialien.

Jacke	Größe XS - 3XL	Bestellnummer 0088 335 15..
-------	-------------------	--------------------------------

NEU
BUNDHOSE ADVANCE FLEXTEC

Flexible Schnitzschutzhose für professionelle Waldarbeit und Baumpflege mit hervorragendem Tragekomfort durch das besonders leichte und atmungsaktive exklusiv für STIHL entwickelte Schnitzschutzmaterial AVERTIC™ pro lite+. Es ist elastisch mit dem Oberstoff der Hose verbunden und sorgt dadurch für eine erhöhte Bewegungsfreiheit. Einstellbare Taillenweite, Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss. Viele praktische Taschen mit Reißverschluss. Zeckenschutz mit atmungsaktiver Gamasche. Robuste und wasserabweisende Materialien. Hoher Warnorangeanteil und reflektierende Details für gute Sichtbarkeit. Material teilweise aus recyceltem Polyester.

Schnitzschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

Bundhose	Größe XS - 3XL XS-6 - XL-6 S+6 - XL+6	Bestellnummer 0088 342 30.. ^①
----------	--	---



JACKE ADVANCE X-TREEm

Mit vielen nützlichen Details: hochelastische ProElast-Materialeinsätze für optimale Bewegungsfreiheit und Atmungsaktivität. Farbe Schwarz und Warnorange mit reflektierenden Elementen. Abnehmbare Ärmel, Abstandsmaterial an der Schulter und regulierbare Belüftungsöffnungen für ein angenehmes Körperklima. Abriebschutz durch Keramikdots am Ellenbogen. Schulterzone außen mit DotGrip-Abriebschutz. Hohe Sichtbarkeit durch großen Warnorangeanteil. Zwei Brusttaschen und jeweils eine Innen- und Ärmeltasche.

Jacke	Größe XS - XXL	Bestellnummer 0088 335 08..
-------	-------------------	--------------------------------

BUNDHOSE ADVANCE X-TREEm

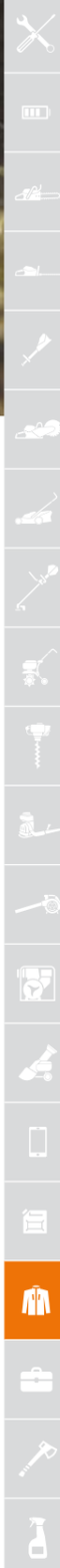
Mit extrem hohem Komfort an einer Schnitzschutzhose: hochelastisches ProElast für weniger Ermüdung. Optimal zum Klettern und den professionellen Einsatz unter extremen Bedingungen geeignet. Farbe Schwarz und Warnorange mit reflektierenden Elementen. Weiches und schnell trocknendes Futter innen. Durch robuste, schmutz- und wasserabweisende Materialien im vorderen Beinbereich und Gesäß perfekt geeignet für die Waldarbeit. Zeckenschutz durch eine hochatmungsaktive Gamasche zur Verbindung mit dem Schuh. Abriebschutz durch keramikbeschichtete Besätze. Leichtes und besonders atmungsaktives Schnitzschutzmaterial AVERTIC™ pro lite. Flache Taschen mit Reißverschluss an Hüfte, Gesäß und Oberschenkel. Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss zur Regulierung des Körperklimas. Hosenträger sind im Lieferumfang enthalten.

Schnitzschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)

Bundhose	Größe XS - 3XL	Bestellnummer 0088 342 16.. ^①
----------	-------------------	---

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

① Auch als Maßanfertigung lieferbar, Bestellnummer: ..99
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427





NEU VORDERBEINSCHUTZ FUNCTION CORE 270°

Oberstoff orange: 100 % Polyester recycelt,
Oberstoff schwarz: 55 % Elastomultiester T400® /
45 % Polyester, Futter: 100 % Polyester recycelt
Schnittschutz: 100 % Polyester recycelt



Praktische Beinlinge für gelegentliche Motorsägen-Anwendungen oder wechselnde Nutzer. Einfach über die Arbeitshose ziehen und die elastischen Gurte schließen. Leicht und atmungsaktiv. Mit Oberschenkeltasche und reflektierenden Streifen. Gut kombinierbar mit der Jacke FUNCTION Core.

Schnittschutzklasse 1, Design B (EN ISO 11393)

Länge	Bestellnummer
85 cm ^①	0088 521 0401
90 cm ^①	0088 521 0402
95 cm ^①	0088 521 0403
100 cm ^①	0088 521 0404
105 cm ^①	0088 521 0405



FUNCTION MS KIT



**SCHUTZBRILLE
FUNCTION SLIM**
(Glasfarbe: klar)

**HANDSCHUHE
FUNCTION SENSOTOUCH**
(Größe: L = 10)



**GEHÖRSCHUTZBÜGEL
TIMBERSPORTS® EDITION**
(SNR 28, (H: 35; M: 24; L: 17))

CHAPS 270°
(Taille/Länge in inch ca:
29-44 /30-32
Schnittschutzklasse 1,
Design B, EN ISO 11393)



Bestellnummer
0000 885 9000

Grundausrüstung^① für einfache Arbeiten rund ums Haus mit der Motorsäge, wie zum Beispiel Brennholz sägen. Einfaches Anziehen über jede beliebige Hose, ohne dass man die Schuhe ausziehen muss. Größe passend für die meisten, daher optimal für mehrere Nutzer in einem Haushalt. Empfehlung für Stiefel siehe Beilageblatt.

IDEAL GEEIGNET
FÜR GELEGENTLICHE
EINSÄTZE



RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°

Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle
Oberstoff und Futter: 100 % Polyester



Für gelegentliche Einsätze mit der Motorsäge oder bei wechselnden Nutzern. Belüftungsmaterial am Oberschenkel hinten, oben geschlossener Reißverschluss und glattes Futter zum schnellen Anlegen und Schließen, vorgeformte Knie für mehr Tragekomfort. Farbe Warnorange.

Schnittschutzklasse 1, Design C (EN ISO 11393)
Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größe	Länge	Bestellnummer
XS - M	90 cm ^①	0088 508 0000
L - XXL	100 cm ^①	0088 508 0001

ARMSCHUTZ PROTECT MS

100 % Polyester

Ringsumarmschutz für die Arbeit mit der Motorsäge. Farbe Warnorange. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung. Liefereinheit: 1 Paar.



Schnittschutzklasse 1
(in Anlehnung an EN ISO 11393)^②

Bestellnummer
0088 544 0010

IDEAL GEEIGNET
AUCH FÜR DIE
GARTENARBEIT



KLETTERHOSE X-CLIMB

Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan
Futter: 100 % Polyester

Robuste Kletterhose ohne Schnittschutz. Farbe Torf, hochelastisch und atmungsaktiv, am Knie zusätzlich wasserdicht, Dornen- und Nässeschutz im unteren Beinbereich, schmutzabweisend, Belüftungsöffnungen mit Reißverschlüssen hinten, Nierenschutz, Haken zum Verbinden mit den Schnürsenkeln, verschleißbare Taschen, reflektierende Details.

Größe	Bestellnummer
XS - XXL	0088 494 00..

FS-BEINSCHUTZ

65 % Polyester, 35 % Baumwolle

Farbe Schwarz. Atmungsaktiver Schienbein- und Knieschutz. Zum Schutz vor aufgeschleuderten Partikeln bei extremen Arbeiten mit dem Freischneider. Zum Einschieben in die innenliegende Beintasche.



Länge
50 cm

Bestellnummer
0000 885 1801



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

- ① Gemessen vom Bund bis zum Hosenbeinsum
- ② Erfüllung der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäß Verordnung (EU) 2016 / 425
- ③ Je nach Einsatzzweck kann weitere persönliche Schutzausrüstung erforderlich sein



		Bestellnummer	Größen (99 = Maßanfertigung)	Farbe	Schnittschutzdesign/ Schnittschutzklasse	Gewicht ca. (kg) bei Größe M	Schnittschutz exklusiv für STIHL entwickelt	Elastischer Hosensbund	Belüftungsöffnungen/ Belüftungsreißverschlüsse/ spezielles Ventilationsmaterial	Knöpfe für Hosenträger ^① / Schlaufen für Hosenträger	Slim Fit/Regular Fit	Elastischer Oberstoff/ elastische Einsätze/ Einsätze aus ProElast	Robustheit Oberstoff	Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	Atmungsaktivität	Kälteschutz	Prüfzeichen ^③	Material
MODELLREIHE FUNCTION																		
	JACKE FUNCTION CORE	NEU 0088 335 14..	XS - 3XL	● ● ●	-	0,5	-	-	-/-/●	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BUNDHOSE FUNCTION CORE	NEU 0088 342 29..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	● ● ●	A/1	1,2	-	●	-/-/●	●/●	-/●	-/●/-	++	+	++	+	-	Oberstoff: Anthrazit/warnorange: 100 % Polyester (recycelt), Schwarz: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)
	LATZHOSE FUNCTION CORE	NEU 0088 388 13..	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6	● ● ●	A/1	1,4	-	●	-/-/●	-	-	-	-	-	-	-	-	
	JACKE FUNCTION ERGO	0088 335 06..	XS - XXL	● ● ●	-	0,7	-	-	-/-/●	-/-	-	-	-	-	-	-	-	
	BUNDHOSE FUNCTION ERGO	0088 342 10..	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6, 99	● ● ●	A/1	1,4	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	-	++	+		Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester
	LATZHOSE FUNCTION ERGO	0088 388 04..	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6, 99	● ● ●	A/1	1,5	●	●	-/●/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	
MODELLREIHE DYNAMIC																		
	JACKE DYNAMIC VENT	0088 335 05..	XS - XXL	● ● ●	-	0,6	-	-	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	
	BUNDHOSE DYNAMIC VENT	0088 342 22..	XS - XXL, M-6 - XL-6, 99	● ● ●	A/1	1,1	●	●	-/●/-	●/-	-/●	-/●/-	++	+	+++	-		Oberstoff 1: 100 % Polyester Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Oberstoff 2: 93 % Polyamid, 7 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester
	JACKE DYNAMIC DUROTEC	NEU 0088 335 13..	XS - 3XL	● ●	-	0,7	-	-	●/●/-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BUNDHOSEN DYNAMIC DUROTEC	NEU 0088 342 27..	XS - 3XL, 99	● ●	A/2	1,5	-	●	-/●/-	●	-/●	●/●/●	+++	++	++	+	-	Oberstoff: Warnorange: 92 % Polyester, 8 % Elasthan, Schwarz: 93 % Polyamid, 7 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester (recycelt)
	LATZHOSEN DYNAMIC DUROTEC	NEU 0088 388 12..	XS - 3XL, 99	● ●	A/1	1,6	●	●	-/●/-	-	-	-	-	-	-	-	-	Oberstoff: Warnorange vorne: 100 % Polyester, Warnorange hinten: 92 % PES, 8 % Elasthan, Abriebschutz: 68 % PES, 32 % Polyamid Futter: 100 % Polyester (recycelt)
MODELLREIHE ADVANCE																		
	JACKE ADVANCE X-VENT	0088 335 10..	S - XXL	● ●	-	0,45	-	-	-/-/●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-		ADVANCE X-VENT Oberstoff: 100 % Polyester
	BUNDHOSE ADVANCE X-LIGHT	0088 342 14..	S - 3XL, S-6 - XL-6, 99	●	A/1	0,99	●	●	-/-/●	●/-	●/-	●/-/● ^②	+	++	+++	-		ADVANCE X-LIGHT Oberstoff: 75 % Polyester, 20 % Polyamid, 5 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester
	LATZHOSE ADVANCE X-LIGHT	0088 388 05..	S - 3XL, 99	●	A/1	1,2	●	●	-/-/●	-/-	●/-	●/-/● ^②	+	++	+++	-		
	JACKE ADVANCE SHELLTEC	NEU 0088 335 15..	XS - 3XL	● ●	-	0,8	-	-	-/●/-	-	●/-	●/●/-	+++	+++	++	+++	-	ADVANCE SHELLTEC Oberstoff: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)
	BUNDHOSE ADVANCE FLEXTEC	NEU 0088 342 30..	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6, 99	● ●	A/1	1,3	●	●	-/●/-	●/●	●/-	●/●/●	+++	+++	+++	+	-	ADVANCE FLEXTEC Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan Futter: 100 % Polyester (recycelt)
	JACKE ADVANCE X-TREEm	0088 335 08..	XS - XXL	● ●	-	0,65	-	-	-/●/-	-/-	●/-	●/-/●	++	+++	+++	+		ADVANCE X-TREEm Oberstoff: 80 % Polyester, 15 % Polyamid, 4 % Elasthan, 1 % Keramik Futter: 66 % Polypropylen, 34 % Polyester
	BUNDHOSE DVANCE X-TREEm	0088 342 16..	XS - 3XL, 99	● ●	A/1	1,2	●	●	-/●/-	-/●	-	-	-	-	-	-	-	

● Vorhanden
- Nicht vorhanden
+ Gut
++ Sehr gut
+++ Hervorragend
.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden
② Nur im Schritt

③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



ARBEITS- BEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT GERÄTEN

- Zum Schutz bei der Grünpflege
- Hoher Tragekomfort
- Hochwertig verarbeitet mit vielen Extras



FREISCHNEIDERSCHUTZHOSE PROTECT FS

Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle,
Futter: 100 % Polyester

Mit atmungsaktivem Aufprallschutz. Farbe Grün, lange Belüftungsöffnungen an der Hinterhose, Schlaufen für FS-Hosenträger, viele praktische Taschen. Ebenso in Warnorange erhältlich. Siehe Protect FS, Warnorange auf Seite 375.

Größe
XS - 3XL

Bestellnummer
0088 458 00..

GUT KOMBINIERT MIT
JACKE ADVANCE X-SHELL
TORF



KLETTERHOSE X-CLIMB

Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan
Futter: 100 % Polyester

Robuste Kletterhose ohne Schnitenschutz. Farbe Torf, hochelastisch und atmungsaktiv, am Knie zusätzlich wasserdicht, Dornen- und Nässeschutz im unteren Beinbereich, schmutzabweisend, Belüftungsöffnungen mit Reißverschlüssen hinten, Nierenschutz, Haken zum Verbinden mit den Schnürsenkeln, verschleißbare Taschen, reflektierende Details.

Größe
XS - XXL

Bestellnummer
0088 494 00..

Passendes Zubehör: FS-Hosenträger, FS-Beinschutz

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

GUT KOMBINIERT MIT
JACKE ADVANCE X-SHELL
TORF



FREISCHNEIDERSCHUTZHOSE TRIPROTECT FS

Oberstoff: 65 % Recycelter Polyester, 35 % Biobaumwolle,
Futter: 100 % Polyester

Mit dreifacher Funktion: Aufprall-, Dornen- und Nässe-schutz. Farbe Torf, hohe Atmungsaktivität, Belüftungsreiß-verschlüsse am hinteren Oberschenkel, zwei Hüfttaschen mit Reißverschluss, Gesäß- und Meterstabtasche rechts, Oberschenkeltasche mit integrierter Handytasche links.

Größe
XS - 3XL

Bestellnummer
0088 458 01..

Passendes Zubehör: FS-Hosenträger, FS-Beinschutz

GUT KOMBINIERT MIT
JACKE ADVANCE X-SHELL
TORF



HECKENSCHERENSCHUTZHOSE MULTIPROTECT HS

Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle,
Futter: 100 % Polyester

Ideal für Arbeiten mit Heckenscheren. Farbe Torf, Stretch-material sorgt für optimale Bewegungsfreiheit, Knie und Saumbereich wasserdicht, Oberstoff im Wash-out-Effekt, lange Belüftungs-Reißverschlüsse hinten, Bein abzipperbar auf 3/4-Hose, Nierenschutz. Zusammen mit dem HS-Beinschutz 2-in-1 (wird eingeschoben) bietet die Hose zusätzlich einen hochwirksamen Schutz vor Schnitt- und Kneifverletzungen durch Heckenscheren.

Größe
XS - 3XL

Bestellnummer
0088 459 01..

Passendes Zubehör: FS-Hosenträger, HS Beinschutz 2-in-1, FS-Beinschutz



FS-BEINSCHUTZ

65 % Polyester, 35 % Baumwolle

Farbe Schwarz. Atmungsaktiver Schienbein- und Knieschutz. Zum Schutz vor aufgeschleuderten Partikeln bei extremen Arbeiten mit dem Freischneider. Zum Einschieben in die innenliegende Beintasche.



Länge
50 cm

Bestellnummer
0000 885 1801

HS-BEINSCHUTZ 2-IN-1

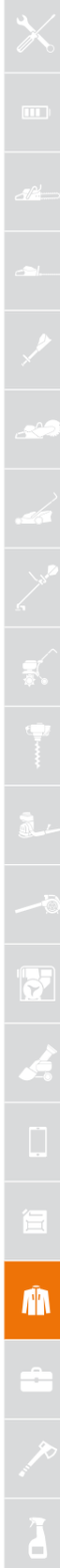
100 % Polyester

Farbe Schwarz. Hochwirksamer Schutz vor Schnitt- und Kneifverletzungen durch Heckenscheren. Nur in Verbindung mit Heckenschereenschutzhose MultiProtect HS verwenden.



Länge
65 cm

Bestellnummer
0000 885 2200



GUT GEEIGNET FÜR DEN EINSATZ IM SOMMER



WARNSCHUTZJACKE VENT

Oberstoff: 100 % Polyester

Leichte, elastische und hochatmungsaktive Warnschutzjacke für sommerliche Temperaturen und hohe körperliche Aktivität. Farbe Warnorange aus Funktionsstoff Mag Cool, Farbe Schwarz mit leichtem Dornen- und Abriebschutz, zwei Brusttaschen, Taillengummi für gute Passform, Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit.

Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größe XS - 3XL

Bestellnummer 0088 326 01..



FREISCHNEIDER- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT FS

Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester

Für die Arbeit an Bahnstrecke und Straße. Farbe Warnorange, robuster Oberstoff, atmungsaktiver Aufprallschutz, Reflexstreifen und lange Belüftungsöffnungen an der Hinterhose, Schlaufen für den FS-Hosenträger. Der FS-Beinschutz für extreme Einsätze kann in die Innentasche eingeschoben werden.

Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größe XS - XXL

Bestellnummer 0088 534 00..

Passendes Zubehör: FS-Hosenträger, FS-Beinschutz (Seite 408 - 409)

WARNSCHUTZ-BEKLEIDUNG

- Schnitt- und Warnschutzjacken für Motorsägenarbeiten über Gürtelhöhe
- Warnschutzbekleidung für gute Sichtbarkeit bei der Arbeit an Straße und Bahn
- Warnschutzbekleidung für die Arbeit mit Freischneidern oder der Motorsäge



HOSENTRÄGER

82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen und Rückenteil: Leder

Farbe Orange. Zum Knöpfen.



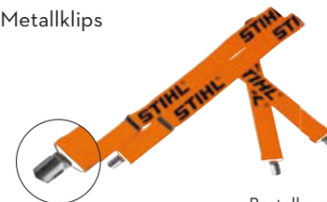
Länge 120 cm

Breite 4 cm

Bestellnummer 0000 884 1511

82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk)

Farbe Orange. Mit Metallklips mit Kunststoffinlay.



Länge 110 cm
130 cm

Breite 4 cm
4 cm

Bestellnummer 0000 884 1510
0000 884 1512

82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen: Leder

Farbe Schwarz. Zum Knöpfen.



Länge 110 cm

Breite 5 cm

Bestellnummer 0000 884 1579

82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk)

Farbe Schwarz. Mit Metallklips ohne Kunststoffinlay für besonders guten Halt.



Länge 130 cm

Breite 5 cm

Bestellnummer 0000 884 1576

FS-HOSENTRÄGER

82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen und Rückenteil: Leder

Elastischer Hosenträger mit elastischem Klettverschluss, verhindert Druckstellen durch den Traggurt, universell für alle Größen geeignet. Farbe Orange. Passt zu allen STIHL Hosen mit Schlaufen oben am Bund.

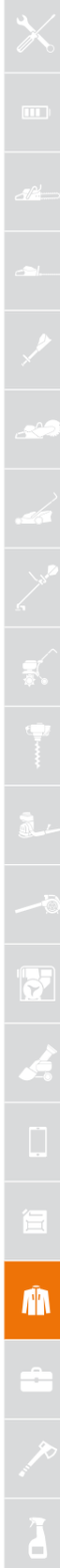


Länge 110 cm

Breite 5 cm

Bestellnummer 0000 884 1593

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380





SCHNITT- UND WARNSCHUTZJACKE PROTECT MS

Oberstoff und Futter: 100 % Polyester



Leichte und atmungsaktive Schutzjacke mit guter Bewegungsfreiheit. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz. Dornenschutz an Ellbogen und Schulter. Ventilationsmaterial an den Armen. Zwei Brusttaschen mit Reißverschluss, Auslassöffnung für Gurtzeug am Rücken mit atmungsaktivem ADVANCE Schnittschutz im Brust-, Schulter-, Arm- und Bauchbereich.

Schnittschutzklasse 1, Design B (EN ISO 11393)
Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größe XS - 3XL Bestellnummer 0088 326 04..^①

IDEAL GEEIGNET FÜR GELEGENTLICHE EINSÄTZE



RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°

Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, Oberstoff und Futter: 100 % Polyester



Für gelegentliche Einsätze mit der Motorsäge oder bei wechselnden Nutzern. Belüftungsmaterial am Oberschenkel hinten, oben geschlossener Reißverschluss und glattes Futter zum schnellen Anlegen und Schließen, vorgeformte Knie für mehr Tragekomfort. Farbe Warnorange.

Schnittschutzklasse 1, Design C (EN ISO 11393)
Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größe XS - M Länge 90 cm^② Bestellnummer 0088 508 0000
L - XXL 100 cm^② 0088 508 0001



SCHNITT- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT MS

Oberstoff und Futter: 100 % Polyester, robustes Material: 65 % Polyester und 35 % Baumwolle



Robuste Schutz Hose aus funktionellem Materialmix. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz. Ventilationsmaterial an hinterem Oberschenkel, robustes Material an Knie und unterem Bein. Zwei Seitentaschen, eine Gesäßtasche, eine Meterstabtasche, Nierenschutz, aufknöpfbare Latz mit Latztasche und hochgezogenem Rückenteil zum Schutz vor Unterkühlung.

Schnittschutzklasse 1, Design A (EN ISO 11393)
Warnschutzklasse 2 (EN ISO 20471)

Größen S - 3XL Bestellnummer 0088 399 01..^①
S-6 - XL-6
S+6 - XL+6

PASSENDES ZUBEHÖR: LATZ

Oberstoff und Futter: 100 % Polyester

Aufknöpfbare Latz mit Brusttasche und hochgezogenem Nierenschutz für Bundhose Protect MS. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz.



Einheitsgröße Bestellnummer 0088 522 0010



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

① Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

① Auch als Maßanfertigung lieferbar, Bestellnummer: ..99
② Gemessen vom Bund bis zum Hosenbeinsaum
③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

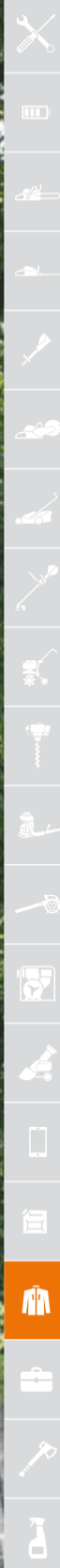
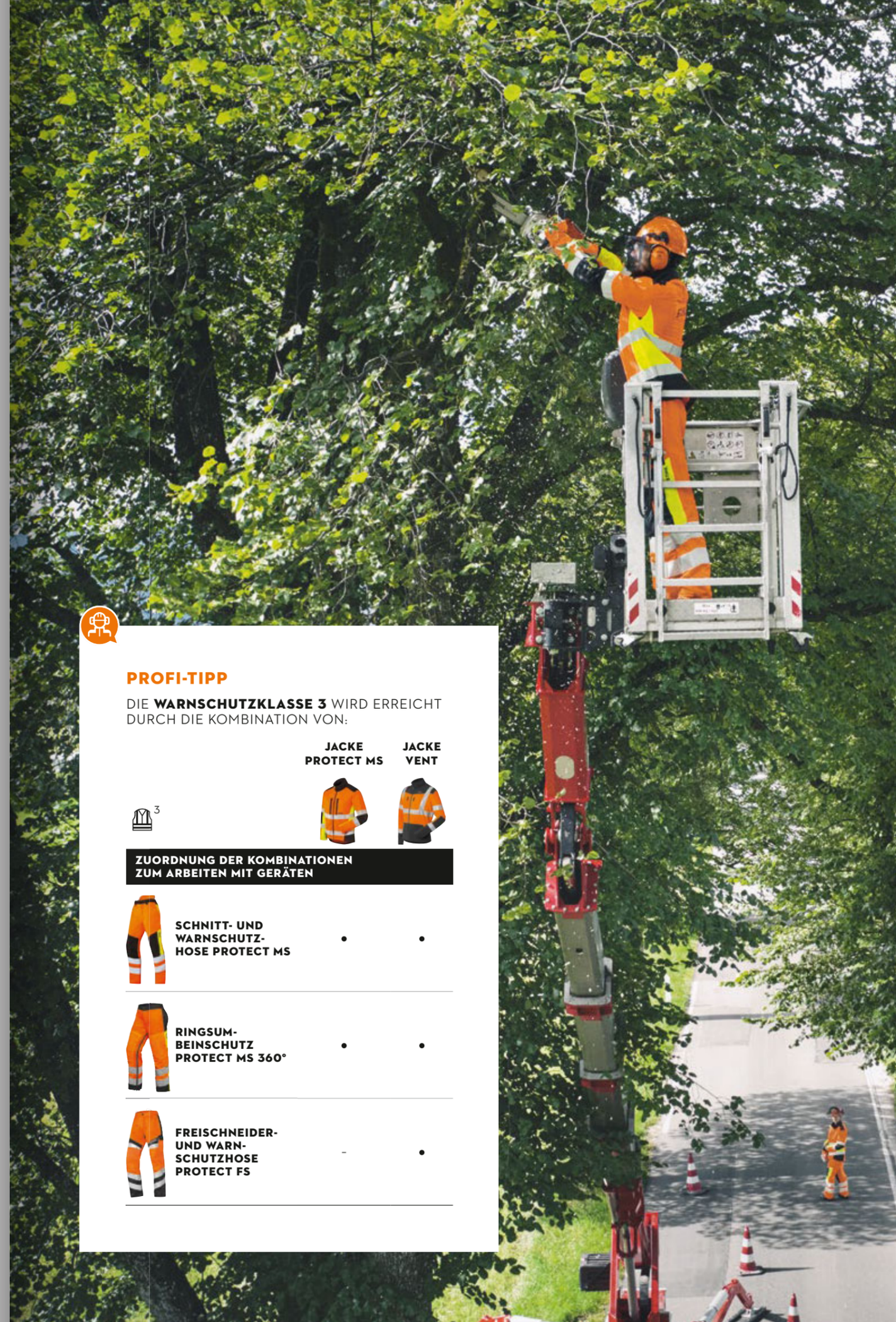
PROFI-TIPP

DIE **WARNSCHUTZKLASSE 3** WIRD ERREICHT DURCH DIE KOMBINATION VON:

	JACKE PROTECT MS	JACKE VENT
SCHNITT- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT MS	•	•
RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°	•	•
FREISCHNEIDER- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT FS	-	•

ZUORDNUNG DER KOMBINATIONEN ZUM ARBEITEN MIT GERÄTEN

^③



WETTERSCHUTZ- UND FUNKTIONS-BEKLEIDUNG

WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG RAINTEC



Mit verschweißten Nähten und wasserabweisenden Reißverschlüssen. Farbe Schwarz und Warnorange, reflektierende Paspel, EN 343 Klasse 3 in Atmungsaktivität: RET ≤ 25 m² PA/W, Wassersäule: ≥ 1.325 mm.

Oberstoff: 75 % Polyester, 25 % Polyurethan, Membrane: 100 % Polyurethan, Futter: 100 % Polyester



Lange Entlüftungsschlitze unter den Armen, hoher Warnorange-Anteil, großes, reflektierendes STIHL Logo am Rücken, weitverstellbarer Softshell-Kragen, verstaubare Kapuze mit Schild.



Jacke Größe S - XXL Bestellnummer 0088 554 01..

Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Polyamid, Membrane: 100 % Polyurethan



Entlüftungsreißverschlüsse am Oberschenkel, Seitenreißverschluss zum besseren Einstieg, Entlüftungsöffnungen in Hüfthöhe als Zugang zur Arbeitshose, bewährter Dornenschutz aus ACTION ARCTIC an gefährdeten Bereichen, praktische Oberschenkeltasche.



Hose S - XXL 0088 352 00..

WETTERSCHUTZ-JACKE DUROFLEX



Oberstoff: 100 % Polyester, Beschichtung: 100 % Polyurethan



Aus wasserdichtem, elastischem und strapazierfähigem Material. Farbe Warnorange. Hoher Warnorange-Anteil. Wassersäule: ≥ 2.000 mm. Atmungsaktiv durch Belüftungsöffnungen am Ärmel, sowie am Vorder- und Rückenteil. Im Kragen verstaubare Kapuze.

GUT KOMBINIERBAR MIT WETTERSCHUTZHOSE RAINTEC



Jacke Größe S - XXL Bestellnummer 0088 554 02..

FLEECEJACKE DYNAMIC

Oberstoff: 97 % Polyester, 3 % Polyamid



Weiche, hochelastische Microfleecejacke. Farbe Warnorange mit Schwarz, atmungsaktiv und schnell trocknend, ideal als Zwischenschicht, leichter Dornen- und Abriebschutz, Brusttasche mit Reißverschluss und Daumenschlaufe, reflektierendes Motorsägenmotiv.



Jacke Größe S - XXL Bestellnummer 0088 353 00..

① Biozidprodukt
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

... Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 380

FUNKTIONSBEKLEIDUNG ADVANCE

Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan

Optimales Körperklima und schnelltrocknend durch Abtransport der Körperfeuchte nach außen, nahtlos eingestrickten Funktionszonen und einer geruchshemmenden antibakteriellen Ausrüstung durch Silberionen^①. Die enganliegende Passform verhindert das Eindringen von Zecken. Mit eingestricktem Motorsägenmotiv. UV-Schutz EN 13758-1: 50+.



Mit Rundhals.



Funktionsshirt, kurzarm Größe S - XXL Bestellnummer 0088 585 00..



Mit Reißverschluss und Daumenschlaufe.



Funktionsshirt, langarm S - XXL 0000 888 60..



Hinterer Beinbereich und Gesäß mit wärmender Funktionszone.



Funktionshose, lang S - XXL 0000 888 59..



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

FUNKTIONS-T-SHIRT DYNAMIC MAG COOL

Oberstoff: 100 % Polyester

Mit Motorsägen-Grafik-Druck. Hochfunktional, transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg, atmungsaktiv, schnell trocknend, geruchsneutral.



Farbe Schwarz, Druck in Silber Größe S - XXL Bestellnummer 0088 302 00..



Farbe Warnorange, Druck in Schwarz S - XXL 0088 302 01..



INTERNATIONALE NORMALE GRÖßEN / INTERNATIONAL NORMAL SIZES

CHAPS 270° / FUNCTION CORE 270°	Größe (Bestellnummer) / size (order number)	..01	..02	..03	..04	..05
	Länge von Taille bis Fußende / length from waist to sole in cm 1	85	90	95	100	105
	Taillenumfang / waist circumference in cm 3	65 - 92	70 - 102	75 - 112	81 - 124	87 - 135
	Jeansmaß in inch Taille / ca. Länge jeans size in inch waist / approx. length	25 - 36 / 33	27 - 40 / 35	29 - 44 / 37	31 - 49 / 39	34 - 53 / 41

INTERNATIONALE NORMALE GRÖßEN / INTERNATIONAL NORMAL SIZES

CHAPS 360° / PROTECT MS 360°	Größe (Bestellnummer) / size (order number)	XS - M (..00)	L - XXL (..01)
	Länge von Taille bis Fußende / length from waist to sole in cm 1	90	100
	Taillenumfang / waist circumference in cm 3	75 - 120	80 - 130
	Jeansmaß in inch Taille / ca. Länge jeans size in inch waist / approx. length	29 - 47 / 35	31 - 51 / 39

SO BESTELLEN SIE RICHTIG

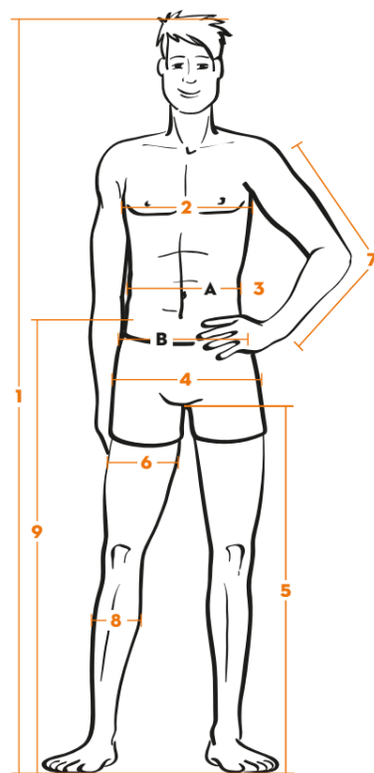
- Wählen Sie Ihren Waldarbeitsanzug aus.
- Ermitteln Sie anhand der Tabellen die für Sie passende Größe. Für Jacken: Auswahl nach Brustumfang oder internationaler Größe
Für Hosen: Auswahl nach Jeansmaß¹ oder internationaler Größe
- Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit der Zahlenangabe, die Ihrer internationalen Größe entspricht:
Normale Größen
XS = ..02, S = ..03, M = ..04, L = ..05, XL = ..06, XXL = ..07, 3XL = ..08
Kurze Größen
(6 cm kürzere Beine)
S-6 = ..13, M-6 = ..14, L-6 = ..15, XL-6 = ..16, XXL-6 = ..17
Lange Größen
(6 cm längere Beine)
S+6 = ..23, M+6 = ..24, L+6 = ..25, XL+6 = ..26
- Wichtig: Angegebene Maße sind Körpermaße.
Fertige Kleidungsstücke weichen vom Körpermaß ab.

Damen ermitteln ihre Größe aus Gesäßumfang und Schritt- bzw. Jeanslänge. Die internationalen Größen beziehen sich auf Herrengrößen, in der Regel wählen Damen eine Nummer kleiner.

MAßBEKLEIDUNG

Stehen Sie in aufrechter, entspannter Haltung. Bitten Sie eine zweite Person, Ihre Maße zu ermitteln. **Für die Bestellung von Maßbekleidung** benötigen Sie alle unten aufgeführten Maße. Hilfreich ist, wenn Sie die Größe angeben, die Sie normalerweise tragen. Geben Sie zur genaueren Spezifikation darüber hinaus z. B. an: "Wie Größe M, aber mit 8 cm kürzeren Beinen oder einem um 5 cm engeren Taillenumfang". Die Preis- und Lieferkonditionen für Sondergrößen erhalten Sie in Ihrem STIHL Fachhandel.

- Körpergröße**
vom Scheitel bis zur Fußsohle
- Brustumfang**
über der stärksten Stelle der Brust waagrecht um den Körper
- Taillenumfang**
ohne zu schnüren rings um die Taille
A Für Latzhosen und Jacken:
Bauchumfang (Position in Höhe Bauchnabel)
B Für Bundhosen und Chaps:
Bundumfang (Position Hosenbund)
- Gesäßumfang**
stärkste Stelle des Gesäßes
- Schrittlänge**
vom Schritt bis zum Boden gemessen
- Oberschenkelumfang**
stärkste Stelle am Oberschenkel
- Armlänge**
vom Schulteransatz über den Ellenbogen bis zum Handknöchel gemessen bei angewinkeltem Arm
- Jackenlänge**
ab Kragennaht gemessen bis zum Saum (an einer passenden Jacke gemessen)
- Wadenumfang**
stärkste Stelle der Wade
- Seitenlänge**
Vom Boden bis zur gewünschten Bundhöhe gemessen



¹ Das Jeansmaß ist in Inch angegeben. Das Inchmaß multipliziert mit 2,54 ergibt den Taillenumfang **3** und die Schrittlänge **5** in cm.



INTERNATIONALE NORMALE GRÖßEN / INTERNATIONAL NORMAL SIZES

Schutzbekleidung Größe (Bestellnummer) / size (order number)	XS (..02)	S (..03)	M (..04)	L (..05)	XL (..06)	XXL (..07)	3XL (..08)
Funktionsbekleidung Größe (Bestellnummer) / size (order number)	XS (..44)	S (..48)	M (..52)	L (..56)	XL (..60)	XXL (..64)	3XL (..68)
Körpergröße / body height in cm 1	170 - 176	172 - 178	174 - 180	176 - 182	178 - 184	180 - 186	182 - 188
Brustumfang / chest circumference in cm 2	76 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124	124 - 132
Taillenumfang / waist circumference in cm 3	62 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 96	96 - 106	106 - 116	116 - 126
Gesäßumfang / seat circumference in cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122	122 - 128
Schrittlänge / inseam in cm 5	79	80	81	82	83	84	85
Jeansmaß in inch Taille / Länge jeans size in inch waist / length	25 - 28 / 31	28 - 31 / 31,5	31 - 34 / 32	34 - 38 / 32,5	38 - 42 / 33	42 - 46 / 33,5	46 - 50 / 34

INTERNATIONALE KURZE GRÖßEN / INTERNATIONAL SHORT SIZES

Schutzbekleidung Größe (Bestellnummer) / size (order number)	XS-6 (..12)	S-6 (..13)	M-6 (..14)	L-6 (..15)	XL-6 (..16)	XXL-6 (..17)
Körpergröße / body height in cm 1	164 - 170	166 - 172	168 - 174	170 - 176	172 - 178	174 - 180
Brustumfang / chest circumference in cm 2	78 - 84	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116	116 - 124
Taillenumfang / waist circumference in cm 3	66 - 74	74 - 82	82 - 90	90 - 100	100 - 110	110 - 120
Gesäßumfang / seat circumference in cm 4	76 - 82	82 - 88	88 - 104	104 - 110	110 - 116	116 - 122
Schrittlänge / inseam in cm 5	73	74	75	76	77	78
Jeansmaß in inch Taille / Länge jeans size in inch waist / length	26 - 29 / 28,5	29 - 32 / 29	32 - 35 / 29,5	35 - 39 / 30	39 - 43 / 30,5	43 - 47 / 31

INTERNATIONALE LANGE GRÖßEN / INTERNATIONAL LONG SIZES

Schutzbekleidung Größe (Bestellnummer) / size (order number)	S+6 (..23)	M+6 (..24)	L+6 (..25)	XL+6 (..26)
Körpergröße / body height in cm 1	178 - 184	180 - 186	182 - 188	184 - 190
Brustumfang / chest circumference in cm 2	84 - 92	92 - 100	100 - 108	108 - 116
Taillenumfang / waist circumference in cm 3	68 - 76	76 - 84	84 - 94	94 - 104
Gesäßumfang / seat circumference in cm 4	80 - 86	86 - 102	102 - 108	108 - 114
Schrittlänge / inseam in cm 5	86	87	88	89
Jeansmaß in inch Taille / Länge jeans size in inch waist / length	27 - 30 / 34	30 - 33 / 34,5	33 - 37 / 35	37 - 41 / 35,5



ARBEITSSCHUHE OHNE SCHNITT- SCHUTZ

- Für festen Stand und guten Schutz mit rutschfester Profilschle und Stahlkappe
- Für Arbeiten im Freien oder in der Werkstatt
- Hoher Tragekomfort und Schutz vor Verletzungen



SICHERHEITSHALBSCHUH WORKER S2

Obermaterialen aus hochwertigem, besonders atmungsaktivem Nubukleder und Textileinsatz. Hoher Tragekomfort durch gepolsterten Schaftrand, dämpfende PU-Zwischensohle, ergonomische und austauschbare Innensohle, geringes Gewicht. Umlaufende Reflexmaterialien in Orange. Griffige, grobstollige, öl- und kraftstoffbeständige Profilschle nach EN ISO 20345 S2. Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191.

Größe
39 - 48

Bestellnummer
0088 530 02..



SICHERHEITSSCHNÜRSTIEFEL WORKER S3

Obermaterialen aus hochwertigem, besonders atmungsaktivem Nubukleder und Textileinsatz. Hoher Tragekomfort durch gepolsterten Schaftrand, dämpfende PU-Zwischensohle, komfortable und austauschbare Innensohle, Durchtrittschutz, geringes Gewicht. Umlaufende Reflexmaterialien in Orange und grobstollige, öl- und kraftstoffbeständige Profilschle nach EN ISO 20345 S3. Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191.

Größe
39 - 48

Bestellnummer
0088 489 01..

Endnummern (...) der Bestellnummer sind verbindlich für die Größenangabe:
36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50

MOTORSÄGEN- STIEFEL MIT SCHNITT- SCHUTZ

- Für den richtigen Schutz bei Arbeiten mit der Motorsäge
- Mit Stahlkappe und Schnittschutzeinlage
- Für einen sicheren Stand und stabilen Halt für den Fuß



SOCKEN »WORKER« UNISEX

32 % Viskose, 18 % Wolle (Merino), 18 % Polyacryl,
18 % Polyamid, 12 % Baumwolle, 2 % Elasthan

Für noch mehr Tragekomfort in STIHL Motorsägen-Stiefeln und Arbeitsschuhen: glattgestrickte Stiefelsocken aus Merino-Wollmix. Mit sehr guter Thermoregulation, optimaler Dämpfung und Druckentlastung sowie Zeckenschutz.

Dunkelgrau / Schwarz / Orange

Größe
35 - 38
39 - 42
43 - 46

Bestellnummer
0421 500 1538
0421 500 1542
0421 500 1546

➔ Weitere Informationen finden Sie auf stihl.de

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



NEU MOTORSÄGEN-LEDERSTIEFEL FUNCTION ACTIVE



Obermaterial aus hochwertigem Veloursleder, kombiniert mit einer wasserdichten und atmungsaktiven Membran. Textilschlaufen an der Lasche und am Kragen erleichtern das Anziehen. Hoher Trage- und Abrollkomfort. Robust und langlebig dank PU-Spitzen- und Kantenschutz. Griffige, kraftstoffbeständige Profilschle mit Stahlzwischensohle als Durchtrittschutz, Zehenschutz durch Stahlkappe. Rutschfestes Abstützen auf Stämmen oder Ästen dank speziellem Sohlen-Mittelsteg. Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191.

Größe
37 - 50

Bestellnummer
0088 532 06..



NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT! MOTORSÄGEN-LEDERSTIEFEL FUNCTION



Obermaterial aus wasserabweisendem Rindvollleder. Hoher Tragekomfort durch atmungsaktives Textilfutter mit gepolstertem Schaftrand, robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilschle.

Größe
39 - 47

Bestellnummer
0088 532 04..





MOTORSÄGEN-LEDERSTIEFEL DYNAMIC S3

Obermaterial aus hochwertigem, besonders wasserabweisendem und gegerbtem Nubukleder. Universell einsetzbar, aufgrund des S3-Durchtrittschutzes auch auf Baustellen. Besonders atmungsaktives Innenmaterial für guten Feuchtigkeitstransport, gepolsterter Schafttrand, robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, Leichtlaufösen, herausnehmbare und ergonomische Einlegesohle, Stahlzwischensohle als Durchtrittschutz, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle. Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191.

Größe **38 - 48** Bestellnummer **0088 532 01..**



MOTORSÄGEN-TREKKINGSTIEFEL ADVANCE GTX

Obermaterial aus hochwertigem und besonders wasserabweisendem Bergrind-Veloursleder, für professionelle Motorsägen-Einsätze in Hanglagen und bei der Baumpflege. Robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, Leichtlaufösen, wasserdichte und besonders atmungsaktive GORE-TEX®-Membran. Hochwertige, herausnehmbare und besonders saugfähige ergonomische Einlegesohle, zusätzlicher Nässe- und Verschleißschutz durch hochgezogenen Gummirand, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Spezial-Profilsohle. Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191.

Größe **37 - 49** Bestellnummer **0088 532 03..**



MOTORSÄGEN-GUMMISTIEFEL FUNCTION

Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel aus Naturkautschuk. Grobstollige, selbstreinigende Gummiprofilsohle mit guter Haftung. Variabel einstellbarer Textil-Schaftkragen zum Schnüren, geeignet auch für sehr starke Waden, geringes Gewicht durch niedrigeren Schaft, Profil im Stegbereich, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle.

Größe **39 - 47** Bestellnummer **0088 493 01..**



MOTORSÄGEN-GUMMISTIEFEL SPECIAL

Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel aus Naturkautschuk. Grobstollige, selbstreinigende Gummiprofilsohle mit guter Haftung. Gummischacht mit Schnürung, Reflexstreifen, Profil im Stegbereich, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle.

Größe **36 - 50** Bestellnummer **0088 493 00..**



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



DGUV REGEL 112-191

STIHL bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Arbeitsschuhen mit und ohne Schnittschutz. Alle unsere Schuhe zeichnen sich durch geprüften Schutz und hohen Tragekomfort aus. Darüber hinaus sind ausgewählte Modelle für die Anfertigung einer individuell angepassten orthopädischen Einlage, gemäß DGUV Regel 112-191, zugelassen. So können Sie sich nach Ihren Bedürfnissen eine Einlegesohle anfertigen lassen, ohne dass der Schuh seine Zertifizierung verliert.

Bestellnummer

		Schafthöhe in cm (ca.)	DIN ISO 20345 / DIN EN ISO 17249 / Schutzklasse	Gewicht (kg) in Gr. 42 pro Paar (ca.)	Schnittschutzklasse	Hochwertiges Rindvollleder	Wasserdicht	Grobstollige und selbstreinigende Profilsohle	Orthopädisches Fußbett	Stahlkappe	Stahlzwischensohle	Hoher Abrollkomfort	Prüfzeichen®	Für Spikes geeignet	Für Steigeisen geeignet	Umknickschutz
ARBEITSSCHUHE OHNE SCHNITTSCHUTZ																
SICHERHEITSHALBSCHUH WORKER S2	0088 530 02.. ^①	-	●/-/S2	1,0	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-
SICHERHEITSSCHNÜRSTIEFEL WORKER S3	0088 489 01.. ^①	-	●/-/S3	1,3	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
MOTORSÄGEN-STIEFEL MIT SCHNITTSCHUTZ																
MS-LEDERSTIEFEL FUNCTION ACTIVE	NEU 0088 532 06.. ^①	21	●/●/S3	2,2	1	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●
MS-LEDERSTIEFEL FUNCTION	0088 532 04..	20	●/●/S2	1,9	1	●	-	●	●	●	-	●	●	-	-	●
MS-LEDERSTIEFEL DYNAMIC S3	0088 532 01.. ^①	20	●/●/S3	2,0	1	●	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●
MS-TREKKINGSTIEFEL ADVANCE GTX	0088 532 03.. ^①	20	●/●/S2	2,5	2	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	●
MS-GUMMISTIEFEL FUNCTION	0088 493 01..	32	●/●/S2	2,9	1	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-
MS-GUMMISTIEFEL SPECIAL	0088 493 00..	35	●/●/S2	3,1	3	-	●	●	-	●	-	●	●	-	-	-

Endnummern (..) der Bestellnummer sind verbindlich für die Größenangabe: 36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50

● Serienmäßig
- Nicht vorhanden

! Nur solange der Vorrat reicht!

① Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



GESICHTS-, GEHÖR-, KOPFSCHUTZ, SCHUTZBRILLEN, ARBEITS- HANDSCHUHE

- Schutz von Kopf, Gehör und Gesicht vor Motorgeräuschen, Spänen und kleinen Steinen
- Individuell einstellbare Gesichts- und Gehörschutzkombinationen
- Passender Schutz von Ohren, Augen und Händen für den individuellen Bedarf



GEHÖRSCHUTZ



	GSS	CONCEPT	CONCEPT 24	CONCEPT 24 F	CONCEPT 28	TIMBERSPORTS® EDITION	DYNAMIC SOUND	
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28)	SNR 26 (H: 32; M: 23; L: 15)	SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)	SNR 24 (H: 31; M: 21; L: 14)	SNR 28 (H: 31; M: 27; L: 18)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 28 (H: 34; M: 26; L: 18)	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)
Merkmale und Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Aus konisch geformtem PU-Schaum mit sehr guter Lärmdämmung • Weiches Material für angenehmen Tragekomfort • Zwei Paar in der Multibox 	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders leicht • Einfach verstellbar • Softkissen für angenehmen Tragekomfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders stabil • Luftdurchlässiger Metallbügel und Softkissen für erhöhten Tragekomfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Gepolsterter Kopfbügel und Softkissen für hohen Tragekomfort • Faltbar für platzsparenden Transport 	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders stabil • Luftdurchlässiger Metallbügel und Softkissen für erhöhten Tragekomfort • Hohe Lärmdämmung 	<ul style="list-style-type: none"> • TIMBERSPORTS® Design • Gepolsterter Kopfbügel und Softkissen für hohen Tragekomfort • Hohe Lärmdämmung • Für Erwachsene und Kinder 	<ul style="list-style-type: none"> • Vielseitig einsetzbar • Nutzung von Smartphone-Funktionen mittels Bluetooth® • Separater AUX-Eingang • Akku-Laufzeit bis zu 38 Stunden 	
Bluetooth®	-	-	-	-	-	-	-	Bluetooth
Bestellnummer	0000 886 0411	0000 884 0539	0000 884 0541	0000 884 0542	0000 884 0543	Für Erwachsene 0000 884 0546	Für Kinder 0000 884 0547	0000 884 0519



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



ALLE STIHL GEHÖRSCHUTZBÜGEL ERFÜLLEN DIE SICHERHEITANFORDERUNG NACH EN 352.

TELEFONANRUF ANNEHMEN

MIKROFON STUMMSCHALTEN / UMGEBUNGS-HÖRFUNKTION AKTIVIEREN

MIKROFON

GEHÖRSCHUTZBÜGEL ADVANCE PROCOM

Bestellnummer
0000 884 0544

Weitere Versionen:

- ➔ Helmsets mit ADVANCE ProCOM finden Sie ab Seite 390
- ➔ Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM zum Anbau an Helmsets finden Sie auf Seite 394

LEISER / RADIO

EIN- BZW. AUSSCHALTEN / MULTIFUNKTIONSTASTE

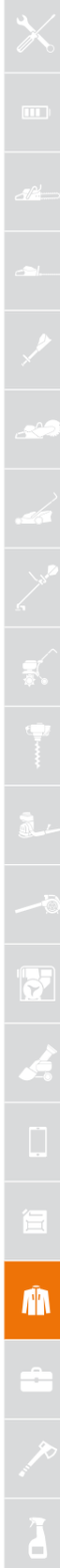
LAUTER

STATUS LED

PUSH-TO-TALK

• Serienmäßig
- Nicht vorhanden

Ⓛ Bei Verwendung der Ausführungsvariante Gehörschutzbügel ADVANCE ProCOM





Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

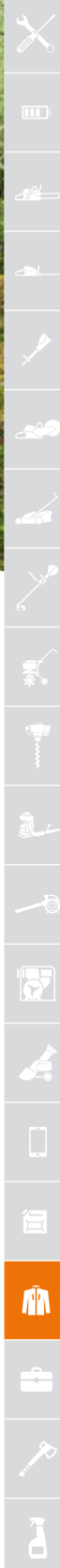
GESICHTS- UND GEHÖRSCHUTZ



MODELLREIHE	FUNCTION			DYNAMIC	DYNAMIC			ADVANCE	
	FUNCTION GSS PC	FUNCTION GSS PA	FUNCTION GPA	DYNAMIC GPC	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PC	DYNAMIC SOUND PA	ADVANCE GPC 28	ADVANCE GPA 28
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 34 (H: 33; M: 31; L: 28) ^①	SNR 25 (H: 27; M: 22; L: 16) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19) ^①	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18) ^①	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18) ^①	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16) ^①	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16) ^①
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352	EN 166, EN 352	EN 1731, EN 352
Merkmale und Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Kunststoffscheibe (Polycarbonat PC) 100% UV-Schutz Doppeltes Kopfband^② Inkl. vier Gehörschutzstöpseln 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Doppeltes Kopfband^② Inkl. vier Gehörschutzstöpseln 	<ul style="list-style-type: none"> Besonders leichter Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Verstellbarer Kopfbügel Gehörschutzkapseln mit guter Lärmdämmung 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Kunststoffscheibe (Polycarbonat PC) 100% UV-Schutz Vergrößertes Visier mit Anti-Beschlag-Beschichtung Zusätzlicher Stirnschutz Gehörschutzkapseln mit hoher Lärmdämmung 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Weich gepolsterter Kopfbügel Vergrößertes Visier Zusätzlicher Stirnschutz Gehörschutzkapseln mit hoher Lärmdämmung 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Kunststoffscheibe (Polycarbonat PC) Gehörschutzkapseln mit Bluetooth[®] zur Nutzung von Smartphone-Funktionen 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Gehörschutzkapseln mit Bluetooth[®] zur Nutzung von Smartphone-Funktionen 	<ul style="list-style-type: none"> Für professionelle Anwendungen Gesichtsschutz mit Kunststoffscheibe (Polycarbonat PC) 100% UV-Schutz Visier mit Anti-Beschlag-Beschichtung Verstellbare Tragebänder mit Ratschenverstellung Stirnschutz mit Belüftungsschlitzen Umlaufendes Haltesystem für höchsten Tragekomfort und optimale Gewichtsverteilung 	<ul style="list-style-type: none"> Für professionelle Anwendungen Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Verstellbare Tragebänder mit Ratschenverstellung Stirnschutz mit Belüftungsschlitzen Umlaufendes Haltesystem für höchsten Tragekomfort und optimale Gewichtsverteilung
Prüfzeichen ^③	-	-	-	-	-	-	-		
Bluetooth [®]	-	-	-	-	-			-	-
Bestellnummer	0000 884 0255	0000 884 0252	0000 884 0251	0000 884 0253	0000 884 0254	0000 884 0538	0000 884 0537	0000 884 0256	0000 884 0231

- Nicht vorhanden
 ① Bei allen Arbeiten mit Motorsensen, Kantenschneidern, Freischneidern, Blas-/Sprüngeräten und Trennschleifgeräten muss zusätzlich ein Augenschutz (Schutzbrille nach EN 166) getragen werden!
 ② Stützt Hinterkopf, verhindert Verrutschen, Passform individuell einstellbar

③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427



KOPFSCHUTZ



MODELLREIHE	FUNCTION		DYNAMIC		
	FUNCTION BASIC		DYNAMIC LIGHT	DYNAMIC ERGO	DYNAMIC X-ERGO
Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung	53 – 66, 6-Punkt		53 – 62, 4-Punkt	52 – 61, 6-Punkt	52 – 61, 6-Punkt
Gewicht (g)	695		671	762	840
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)		SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 30 (H: 35; M: 27; L: 20)
Gesichtsschutz / Lichttransmission	Nylongitter, 55 %		Nylongitter, 55 %	Nylongitter, 45 %	Metallgitter, 60 %
Zertifizierung / Norm	EN 352, EN 397, EN 1731		EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Balance	+		++	++	++
Funktionalität	+		++	++	+++
Prüfzeichen ^①	-				
Bluetooth [®]	-		o	-	-
Merkmale und Ausstattung	HELMSETS <ul style="list-style-type: none"> Besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch Vergrößertes Visier mit zusätzlichem Stirnschutz und Regenrinne Schweißband aus Funktionsmaterial 		<ul style="list-style-type: none"> Helmset mit dem geringsten Gewicht im STIHL Sortiment, für private und professionelle Anwendungen Kopfband mit Ratschenverstellung Schweißband aus Kunstleder 		
			<ul style="list-style-type: none"> Für private und professionelle Anwendungen Kopfband mit Ratschenverstellung Verstellbare Gauben Schweißband aus Kunstleder Mit Fokus auf Ergonomie entwickelter Helm; die Nackenmuskulatur wird dank schonender Gewichtsverteilung geschont, auch in der Parkstellung Die besonders kompakte Parkposition von Visier und Gehörschutz hilft, das Hängenbleiben an Geäst zu vermeiden 		
Bestellnummer	0000 888 0810		0000 888 0825	0000 888 0808	0000 888 0807
ZUBEHÖR[®]					
Regenschutz-Innenbefestigung	o		o	o	o
Integrierte Schutzbrille	-		-	-	o ^②
Visierverlängerung	-		-	-	-
Kinnriemen	-		o	o	o
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	-		-	-	-
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM	-		o	-	-

i

VISIERMERKMALE

NYLONGLITTER

- Flexibles Material verringert die Bruchgefahr und erhöht die Lebensdauer
- Bei besonders kalten Temperaturen können Vereisungen einfach aus dem Gitter gebrochen werden
- Durchschnittlicher Lichtdurchlass sorgt für eine gute Sicht

METALLGITTER

- Höherer Lichtdurchlass als Nylongitter
- Weniger optische Irritationen
- Verbogenes Visier kann einfach wieder geglättet werden

ÄTZMETALLGITTER

- Höherer Lichtdurchlass als andere Gittervisiere
- Rostfreies und sehr robustes Federstahlgitter
- Weniger optische Irritationen



FÜR DEN PERFEKTEN SITZ

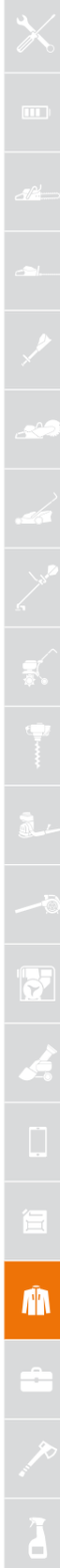
MESSEN SIE IHREN KOPFUMFANG AN DER STÄRKSTEN STELLE ÜBER DEN OHREN.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

- o Optional
 - Nicht vorhanden
 - + Normal
 - ++ Gut
 - +++ Sehr gut
- Nur solange der Vorrat reicht!

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
 ② Weitere Informationen zum Zubehör für Helmsets ab Seite 394
 ③ Mit Clip-Vorrichtung für Schutzbrille DYNAMIC Light Plus (s. Seite 396) am Helm





MODELLREIHE
Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung
Gewicht (g)
Gehörschutz (Schalldämmwerte)
Gesichtsschutz / Lichttransmission
Zertifizierung / Norm
Balance
Funktionalität
Prüfzeichen ^①
Bluetooth [®]
Merkmale und Ausstattung
Bestellnummer
ZUBEHÖR[®]
Regenschutz-Innenbefestigung
Integrierte Schutzbrille
Visierverlängerung
Kinnriemen
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM

ADVANCE	ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-CLIMB ME	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM
Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung	53 – 64, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt	50 – 63, 6-Punkt	50 – 63, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt
Gewicht (g)	861	845	849	844	935	945
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
Gesichtsschutz / Lichttransmission	Metallgitter, 70 %	Ätzmetallgitter, 85 %	Nylongitter, 55 %	Ätzmetallgitter, 82 %	Ätzmetallgitter, 85 %	Ätzmetallgitter, 85 %
Zertifizierung / Norm	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 352, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Balance	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Funktionalität	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Prüfzeichen ^①						
Bluetooth [®]	○	○	○	○		
Merkmale und Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> Für die professionelle Anwendung im Forst Kopfband mit Ratschenverstellung Optimale Gewichtsverteilung Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Besonders gut belüftet Einfache Handhabung von Visier und Gehörschutz Erweiterbar mit verschiedenem Zubehör 	<ul style="list-style-type: none"> Für die professionelle Anwendung im Forst Kopfband mit Ratschenverstellung Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Besonders gut belüftet Einfache Handhabung von Visier und Gehörschutz Erweiterbar mit verschiedenem Zubehör 	<ul style="list-style-type: none"> Universal-Kletterhelm für professionelle Einsätze im Baum und am Boden Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Kinnriemen mit Magnetverschluss Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Hoher Tragekomfort 	<ul style="list-style-type: none"> Universal-Kletterhelm für professionelle Einsätze im Baum und am Boden Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Kinnriemen mit Magnetverschluss Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Hoher Tragekomfort 	<ul style="list-style-type: none"> Für die professionelle Anwendung im Forst Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Mit elektronischem Gehörschutz ausgestattet: Musik hören und telefonieren 	<ul style="list-style-type: none"> Für die professionelle Anwendung im Forst Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit Mit elektronischem Gehörschutz ausgestattet: hochwertige Kommunikation mit mehreren Teilnehmenden, Ambient Listening
Bestellnummer	0000 888 0801	0000 888 0802	0000 888 0812	0000 888 0814	0000 888 0806	0000 888 0813
ZUBEHÖR[®]						
Regenschutz-Innenbefestigung	○	○	○	○	○	○
Integrierte Schutzbrille	○	○	-	-	○	○
Visierverlängerung	○	○	-	-	○	○
Kinnriemen	○	○	●	●	○	○
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	○	○	-	-	●	○
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM	○ ^②	○ ^②	○	○	○	●

ADVANCE	ADVANCE X-CLIMB
Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung	50 – 63, 6-Punkt
Gewicht (g)	500
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	-
Gesichtsschutz / Lichttransmission	-
Zertifizierung / Norm	EN 12492, EN 397
Balance	+++
Funktionalität	+++
Prüfzeichen ^①	
Bluetooth [®]	○
Merkmale und Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> Universal-Kletterhelm für professionelle Einsätze im Baum und am Boden Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Kinnriemen mit Magnetverschluss Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit
Bestellnummer	0000 889 9045
ZUBEHÖR[®]	
Regenschutz-Innenbefestigung	○
Integrierte Schutzbrille	-
Visierverlängerung	-
Kinnriemen	●
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	○ ^②
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM	○

STIRNLAMPE STIHL INKLUSIVE HELMHALTERUNG

Praktischer Begleiter beim Joggen, Radfahren oder Arbeiten im Forst in der dunklen Jahreszeit. Mit umlaufendem, verstellbarem Gummiband für perfekten Halt auf dem Kopf. Inklusive praktischer Halterung zur Befestigung an allen STIHL Schutzhelmen.

Bestellnummer
0421 600 0069

➔ Siehe auch auf stihl.de



MÜTZE »FUNCTION«

Mütze mit winddichter Stirnpartie. Ideal geeignet als Unterziehmütze für STIHL Schutzhelme.

Größe S / M L / XL

Bestellnummer
0421 500 0709
0421 500 0711

➔ Siehe auch auf stihl.de



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

● Serienmäßig + Normal
○ Optional ++ Gut
- Nicht vorhanden +++ Sehr gut
① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
② Weitere Informationen zum Zubehör für Helmsets ab Seite 394

③ Set Gehörschutzkapseln ProCOM wird ohne den mitgelieferten Adapter an die bestehende Helmbefestigung montiert.
④ Zur Verwendung mit dem Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz) ist der Adapter für Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound (0000 889 8013) erforderlich, siehe Seite 395





ZUBEHÖR FÜR HELMSETS

SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN DYNAMIC SOUND

Mittels Bluetooth® Verbindung können Smartphone-Funktionen wie Telefonieren und Musik hören genutzt werden. Zur Verwendung mit dem Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz) ist der Adapter für Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound erforderlich.

EN 352, SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)

Für Helmsets ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent ProCOM sowie Helm X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz)

Bestellnummer
0000 889 9043



SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN ADVANCE PROCOM



Der ADVANCE ProCOM ist sowohl Gehörschutz als auch innovativ umgesetzte Kommunikationslösung, ausgerichtet an den Bedürfnissen von Forstwirtschaft und Baumpflege. Seine Technologie ermöglicht eine netzwerkartige Verbindung von bis zu 16 Personen, sodass die Anwenderinnen und Anwender in direktem Kontakt stehen. Jedes Headset wirkt zudem als Verstärker, sodass in größeren Teams auch weitreichende Einsatzbereiche abgedeckt werden können. Die effiziente Geräuschdämmung, bei der Maschinengeräusche durch Filterung aktiv gedämpft werden sowie die sehr gute Sprachqualität, erlauben ein konzentriertes Arbeiten sowie eine klare, angenehme Kommunikation auch in lauten Umgebungen. Per Bluetooth® Verbindung können Smartphone-Funktionen genutzt sowie klassische Funkgeräte in die Kommunikation über den ADVANCE ProCOM eingebunden werden. Zur Unterhaltung während der Arbeit ist ein FM-Radio integriert.

EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)^①

Für Helmset FUNCTION Universal und DYNAMIC Light sowie alle Helme der Modellreihe ADVANCE

Bestellnummer
0000 889 8011



Weitere Versionen:

➔ Gehörschutzbügel ADVANCE ProCOM finden Sie auf Seite 387

➔ Helmsets mit ADVANCE ProCOM finden Sie ab Seite 390

① In Kombination mit dem Helmset FUNCTION Universal, DYNAMIC Light sowie allen Helmen der Modellreihe ADVANCE
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

REGENSCHUTZ INNENBEFESTIGUNG

Verhindert zuverlässig das Eindringen von Regen, Schnee oder kleinen Schmutzpartikeln von oben.

Für Helmset FUNCTION Basic Bestellnummer
0000 889 8004

Für Helmsets FUNCTION Universal, DYNAMIC Light und ADVANCE X-Climb 0000 884 0435

Für Helmsets DYNAMIC Ergo und X-Ergo 0000 889 8009

Für Helmsets ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound und X-Vent ProCOM 0000 889 8006



KINNRIEMEN

Zur sicheren Befestigung des Helmsets auf dem Kopf. Verhindert das Verrutschen des Helmsets beim Bücken oder bei der Arbeit in dicht bewachsenen Beständen.

Für Helmsets FUNCTION Universal und DYNAMIC Light Bestellnummer
0000 884 0133

Für Helmsets ADVANCE Vent und X-Vent 0000 889 8007



INTEGRIERTE SCHUTZBRILLE

Schutzbrille ohne Brillenbügel, zur Integration durch Halterung direkt am Helm. Kann bei Bedarf nach oben unter die Helmschale geschoben werden.

Für Helmsets ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound und X-Vent ProCOM Bestellnummer
0000 894 9402



VISIERVERLÄNGERUNG

Zum Schutz des Halsbereichs gegen aufgeschleuderte Schmutzpartikel, z. B. Holzspäne.

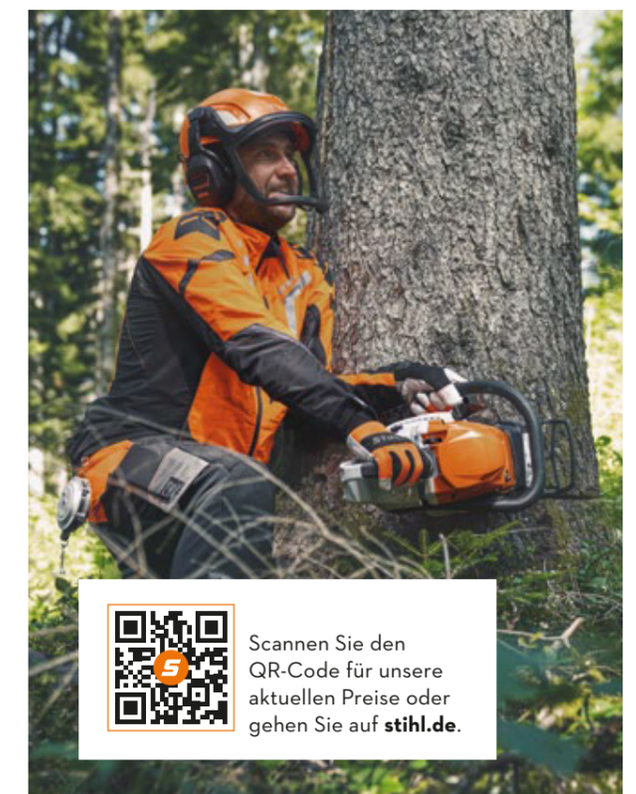
Für Helmsets ADVANCE Vent, X-Vent, X-Vent Sound und X-Vent ProCOM Bestellnummer
0000 889 8008



ADAPTER FÜR SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN DYNAMIC SOUND

Zur Befestigung der Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound am Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz).

Bestellnummer
0000 889 8013



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

SCHUTZBRILLEN



MODELLREIHE	FUNCTION					DYNAMIC						
	FUNCTION LIGHT			FUNCTION SLIM		DYNAMIC CONTRAST				DYNAMIC LIGHT PLUS		
Glasfarbe	●	●	○	●	○	●	●	●	○	●	●	○
Einsatzbereich	Hohe Kontrastverstärkung	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei wenig Licht	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei wenig Licht	Sehr hohe Kontrastverstärkung	Hohe Kontrastverstärkung	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei wenig Licht	Sehr hohe Kontrastverstärkung	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei wenig Licht
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Beschussklasse	F (45 m/s)			F (45 m/s)		F (45 m/s)				F (45 m/s)		
Seitenschutz				●		●				●		
Kratzfest				●		●				●		
Beschlagfrei	-			-		●				●		
100 % UV-Schutz	●			●		●				●		
Bestellnummer	0000 884 0360	0000 884 0362	0000 884 0361	0000 884 0378	0000 884 0377	0000 884 0363	0000 884 0364	0000 884 0365	0000 884 0366	0000 884 0372	0000 884 0371	0000 884 0370

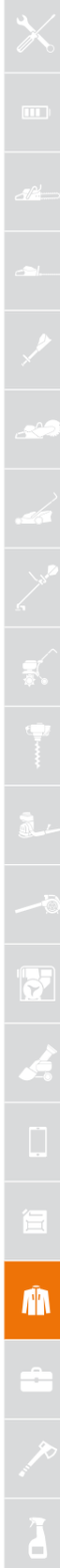


MODELLREIHE	ADVANCE				TIMBERSPORTS®			FÜR BRILLENTRÄGER UND BRILLENTRÄGERINNEN	
	ADVANCE SUPER FIT				TIMBERSPORTS® EDITION			SUPER OTG	ULTRASONIC
Glasfarbe	●	●	○	●	●	○	○	○	○
Einsatzbereich	Hohe Kontrastverstärkung	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei wenig Licht	Optimal beim Einsatz mit dem Laser 2-in-1	Optimal bei starkem Sonnenlicht	Optimal bei starkem Sonnenlicht, moderne Verspiegelung	Optimal bei wenig Licht	Universeller Einsatz, optimal bei wenig Licht	Rettungssäge, Trennschleifer, optimal bei wenig Licht und bei staubigen Bedingungen
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Beschussklasse	F (45 m/s)				F (45 m/s)			F (45 m/s)	B (120 m/s)
Gestell/Bügel verstellbar				-				-	●
Seitenschutz				●	●			●	●
Kratzfest				●	●			●	●
Beschlagfrei				●	●			●	●
100 % UV-Schutz				●	●			●	●
Bestellnummer	0000 884 0373	0000 884 0374	0000 884 0375	0000 884 0345	0000 884 0380	0000 884 0381	0000 884 0379	0000 884 0358	0000 884 0359

SCHUTZBRILLE TIMBERSPORTS® EDITION

Die moderne Schutzbrille mit dezenter TIMBERSPORTS® Details auf den Bügeln ist ideal für alle Arbeiten mit STIHL Geräten geeignet und kann auch in der Freizeit, beispielsweise beim Sport, getragen werden. Sie überzeugt durch einen angenehmen Sitz, auch auf feuchter Haut, beschlagfreie Gläser und eine zusätzliche Staub- und Schweißlippe im Stirnbereich. Zudem verfügt sie über eine Anti-Kratz-Beschichtung und UV-Schutz. Die schlanken, flexiblen Bügel sorgen für ein angenehmes Tragegefühl unter dem Gehörschutz. Erhältlich ist die Schutzbrille TIMBERSPORTS® Edition in den Ausführungsarten transparent, getönt und silber verspiegelt. Es liegt ein exklusiver Mikrofaser Staubbeutel bei, der zur Aufbewahrung, zum Transport und gleichzeitig als Brillenputztuch dient.

- Serienmäßig
- Nicht vorhanden





Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

ARBEITSHANDSCHUHE



MODELLREIHE	FUNCTION					DYNAMIC					ADVANCE		
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION UNIVERSAL	FUNCTION DUROGRIP	FUNCTION THERMOGRIP	FUNCTION PROTECT MS	DYNAMIC DURO	DYNAMIC SENSOLIGHT	DYNAMIC VENT	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS	ADVANCE DURO	ADVANCE ERGO	ADVANCE ERGO MS
Material	Gestrick mit Nitril-Tauchung	Rindvollleder / Canvasrücken	Gestrick mit Latex-Tauchung	Gestrick mit Latex-Tauchung	Rindvollleder / Textilrücken	Rindvollleder	Schaffleder / Textilrücken	Synthetikleder / Textilrücken	Ziegenleder / Textilrücken	Rindvollleder / Textilrücken	Rindvollleder / Textilrücken	Ziegenleder / Textilrücken	Rindvollleder / Textilrücken
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb/Schnitt/Weiterreiß/Durchstich/Schnitt ISO	4/1/2/1/X	3/1/3/3/X	2/1/2/1/X	2/2/4/1/X	2/1/3/2/X	2/1/3/2/X	1/1/1/2/X	2/1/2/1/X	2/1/2/2/X	3/1/2/2/X	2/1/3/2/X	2/0/2/2/X	2/1/3/1/X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv/Kontakt/Wasserdicht	-	-	-	1/2/X	-	-	-	-	1/1/X	-	-	-	-
Passform/ Schnitt	+++	+	++	++	+	++	++	++	+++	++	++	+++	+++
Feingefühl	+++	+	+	+	+	+	+++	++	+++	++	++	+++	+++
Strapazierfähigkeit	+	++	+++	+++	+++	+++	++	-	++	+++	+++	++	++
Kälteschutz	-	-	++	+++	++	-	-	-	++	++	+	-	-
Bund	Elastisch	Stulpe offen	Elastisch	Elastisch	Elastisch	Stulpe offen	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch	Elastisch	Elastisch	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss
Besonderheiten	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet	Lange Stulpe	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz	Schnittschutzklasse 0; Schnittschutz-Design A	Rundum Leder	Leicht, Reflexstreifen	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet, leicht, atmungsaktiv	Atmungsaktiv, wasserabweisend	Schnittschutzklasse 1; Schnittschutz-Design A	Pulsschutz	Atmungsaktiv, elastisch	Atmungsaktiv, Reflexstreifen
Bestellnummer	M = 9 0088 611 1509 L = 10 0088 611 1510 XL = 11 0088 611 1511	Einheitsgröße 0088 611 1410	S = 8 0088 611 1008 M = 9 0088 611 1009 L = 10 0088 611 1010 XL = 11 0088 611 1011	S = 8 0088 611 1208 M = 9 0088 611 1209 L = 10 0088 611 1210 XL = 11 0088 611 1211	S = 8 0088 610 0408 M = 9 0088 610 0409 L = 10 0088 610 0410 XL = 11 0088 610 0411	S = 8 0088 611 1308 M = 9 0088 611 1309 L = 10 0088 611 1310 XL = 11 0088 611 1311	S = 8 0088 611 0808 M = 9 0088 611 0809 L = 10 0088 611 0810 XL = 11 0088 611 0811	S = 8 0088 611 1708 M = 9 0088 611 1709 L = 10 0088 611 1710 XL = 11 0088 611 1711	S = 8 0088 611 0508 M = 9 0088 611 0509 L = 10 0088 611 0510 XL = 11 0088 611 0511	S = 8 0088 610 0308 M = 9 0088 610 0309 L = 10 0088 610 0310 XL = 11 0088 610 0311 XXL = 12 0088 610 0312	M = 9 0088 611 0609 L = 10 0088 611 0610 XL = 11 0088 611 0611	M = 9 0088 611 0409 L = 10 0088 611 0410 XL = 11 0088 611 0411	S = 8 0088 611 1608 M = 9 0088 611 1609 L = 10 0088 611 1610 XL = 11 0088 611 1611 XXL = 12 0088 611 1612

+ Gut ++ Sehr gut +++ Hervorragend - Nicht vorhanden





ALLES AN SEINEM PLATZ.



Akku-Box S

Akku-Box M

Akku-Box L

AKKU-BOXEN (SYSTAINER³ SYSTEM)

Zur geschützten Aufbewahrung sowie zum einfachen und platzsparenden Transport von Akkus, Ladegeräten und weiterem Zubehör. Die Boxen sind stapelbar und der Zugriff auf eine Box, dank des T-Loc Verschlusses, auch innerhalb des Stapels möglich. Die STIHL Akku-Boxen aus dem Systainer³-System passen perfekt in das bott vario³-System und können flexibel integriert werden.

Mit Tiefzieheinlage, für zwei AP Akkus und ein AL Ladegerät

Akku-Box	Maße (B x H x T)	Bestellnummer
S	40 x 13 x 30 cm	0000 882 9703

Mit Tiefzieheinlage, für sechs AP Akkus und ein AL Ladegerät

M	40 x 23 x 30 cm	0000 882 9704
---	-----------------	---------------

Mit Bodenpolster, z. B. für ein AR L Akku und ein Tragsystem oder für AP Akkus

L	40 x 43 x 30 cm	0000 882 9705
---	-----------------	---------------

AKKU-TRÄGER



Für den einfachen und praktischen Transport von bis zu sechs AP Akkus. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
29 x 21 x 32 cm	4850 490 0600

AKKU-TRAGTASCHE



Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör, z. B. für zwei Akkus mit einem Ladegerät.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
39 x 27 x 9 cm	0000 881 0520

MOTORSÄGENKOFFER



Zum Aufbewahren und zum Transport von allen Akku- und Benzin-Motorsägen mit Schienenlängen ≤ 50 cm (nicht für Elektro-Motorsägen und die Benzin-Motorsägen MS 500i, MS 661 C-M, MS 880 und MS 881). Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
55 x 35 x 33 cm	0000 900 4009

MOTORSÄGENTASCHE »TIMBERSPORTS® EDITION«



Flexible und strapazierfähige Tasche aus wasserabweisendem Material im TIMBERSPORTS® Design zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen und Zubehör. Passend für Schienenlängen bis zu 50 cm, Bodenplatte für mehr Stabilität, praktische Innentaschen für Zubehör wie Akkus, Ladegerät, Ketten, Markersprays und mehr. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
95 x 43 x 30 cm	0000 900 4300

TRAGTASCHE FÜR MOTORSÄGEN



Zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen mit Schienenlängen bis zu 45 cm. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
94 x 30 x 27 cm	0000 881 0508

TRAGTASCHE



Leichte, strapazierfähige Tasche für den Transport und die Aufbewahrung aller STIHL KombiMotoren mit Rundumgriff und den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Zudem ideal geeignet für die Akku-Geräte KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, HSA 50, HSA 60, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 und BGA 100 mit je einem Akku und Ladegerät. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
124 x 24 x 37 cm	0000 881 0507

NEU KOMBITASCHE AKKU / ÖL

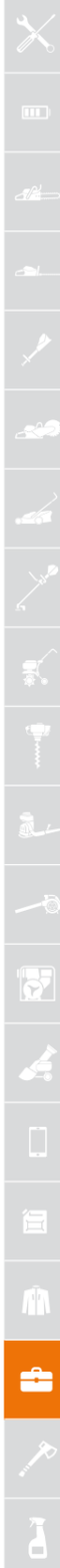


Unterteilte Tasche zum Transport von bis zu 4 AP oder AK Akkus, 1 l Kettenhaftöl sowie Werkzeug und Ersatzteilen. Robustes Material schützt vor Wasser und Schmutz. Über der Schulter tragbar. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.

Maße (B x H x T)	Bestellnummer
37 x 17 x 19 cm	0000 881 0301



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR

- Für die private und professionelle Garten- und Forstpfllege
- Erleichtern ein schnelles und effektives Arbeiten
- Nützliche Zubehöre für den täglichen Einsatz

NEU

AKKU-ASTSCHERE ASA 20

MEHR ALS KRÄFTESCHONEND

AS111
SYSTEM
AS 2



10,8 V • 0,8 kg^①



Ideales Werkzeug zur einfachen, bequemen und vor allem kräfteschonenden Pflege von Bäumen, Büschen, Sträuchern, Ziergewächsen und Weinreben. Die ASA 20 schneidet mühelos Äste mit einem Durchmesser von bis zu 25 mm in einem sauberen Schnitt. Schnelle Schließgeschwindigkeit, progressiver Schnitt für präzises Arbeiten, zwei verschiedene Klingeöffnungsweiten für hohe Effizienz auch beim Schneiden von dünneren Ästen. Display, ergonomischer Griff, beste Balance, integriertes Bordwerkzeug zur einfachen und schnellen Wartung.

ASA 20 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer
VA05 011 6200

Im Set enthalten:

- 1 × Grundgerät ASA 20
- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1

Set ASA 20 mit AS 2 und AL 1

VA05 011 6210



SEITE **354**

MULTIOIL BIO



Vielseitig einsetzbares Multifunktionsöl, zum Beispiel zur Klinge-pflege bei der Akku-Astscherer ASA 20. Erhältlich in 50 ml und 150 ml.

HANDWERKZEUGE FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG.

Handwerkzeuge und Forstzubehör **403**

Modulares Gurtsystem ADVANCE X-Flex **412**

Bestellnummer

Länge (cm)

Gewicht (kg)

Ast-Ø bis (mm)

Anzahl Klingeöffnungsweiten

Progressiver Schnitt

Weinbau^②

Obstbau^③

Gartenbau^④

Garten- und Parkpflege^⑤

STIHL Akku-System

AKKU-ASTSCHERE

Modell	Status	Bestellnummer	Länge (cm)	Gewicht (kg)	Ast-Ø bis (mm)	Anzahl Klingeöffnungsweiten	Progressiver Schnitt	Weinbau ^②	Obstbau ^③	Gartenbau ^④	Garten- und Parkpflege ^⑤	STIHL Akku-System
ASA 20	NEU	VA05 011 6200	32	0,8	25	2	+	+	+	+	+	AS-System
Set ASA 20 mit AS 2 und AL 1	NEU	VA05 011 6210	32	1,0	25	2	+	+	+	+	+	AS-System

- Serienmäßig
- ① Gewicht ohne Akku
- ② Schnittarbeiten an Rebstößen
- ③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte
- ④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)

- ⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)
- ⑥ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
- ⑦ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

GARTENSCHEREN

	Bestellnummer	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Weinbau®	Obstbau®	Gartenbau®	Garten- und Parkpflege®	Prüfzeichen®	Ausstattungen	
BYPASS®											
PG 10		0000 881 3604	22	230	20	+	+	++	+	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 20		0000 881 3637	22	240	25	++	++	++	+++		Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 30		0000 881 3638	22	255	25	+++	+++	++	+++		Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 6		0000 881 8501	20	210	20	+++	++	+++	++	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 8		0000 881 8503	21	245	25	+++	+++	++	+++	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 9 (zur Anwendung mit der linken Hand)		0000 881 8504	21	245	25	+++	+++	++	+++	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 2		0000 881 8500	22	240	25	++	++	++	+++	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 7		0000 881 8502	21	290	25	+++	+++	++	+++	-	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille, Rollgriff
AMBOSS®											
PG 25		0000 881 3639	20	260	15	+	+++	+	++		Einhandverschluss



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

+ Geeignet
 ++ Gut geeignet
 +++ Sehr gut geeignet
 ① Weitere Informationen zum Bypass- und Amboss-Schnitt ab Seite 425
 ② Schnitтарbeiten an Rebstöcken
 ③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)
 ⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)
 ⑥ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

ASTSCHEREN

	Bestellnummer	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Weinbau®	Obstbau®	Gartenbau®	Garten- und Parkpflege®	Prüfzeichen®	Ausstattungen	
BYPASS®											
PB 10		0000 881 3669	60	1.000	35	+++	+++	++	++		Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
PB 11		0000 881 3670	75	1.150	35	+++	+++	++	++		Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
PB 20		0000 881 3664	80	1.125	42	++	++	++	++		Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer
PB 30		0000 881 6500	83	1.695	50	+++	+++	++	+++		Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
AMBOSS®											
PB 25		0000 881 3653	80	1.245	40	-	++	-	++		Gelenkschonender Dämpfer
PB 35		0000 881 3665	80	1.460	48	-	+++	-	+++		Gelenkschonender Dämpfer





Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

GÜRTELTASCHE



Für Gartenscheren. Besonders robustes Rindsleder, schwarz. Nicht geeignet für ASA 20.

Bestellnummer
0000 881 3644

SCHÄRFWERKZEUG 3-IN-1



Für Ast- und Gartenscheren, Äxte und Beile sowie Messer und Haushaltsscheren verwendbar. Ergonomisches Design für einfache Anwendung und ein professionelles Schärfresultat. Nicht geeignet für ASA 20.

Bestellnummer
0000 881 9801

HECKENSCHERE PH 10



54 cm, 1.050 g. Für weiche bis sehr harte Hecken- und Sträucherteile. Spezialbeschichtete, korrosiongeschützte Schneiden mit Wellenschliff und Safrillen, werkzeugloses Justieren der Blattverbindungen, Buchenholzgriff, Anschlagdämpfer.

Bestellnummer
0000 881 3671

SCHLEIF- UND ABZIEHSTEIN



Für Astscheren, Gartenscheren, Heckenscheren sowie den Feinschliff von Kultursicheln, Schälseisen und Äxten. Zwei Phasen mit grober und feiner Körnung, mit Öl und Wasser anwendbar. Nicht geeignet für ASA 20.

Bestellnummer
0000 881 6001

TELESKOPSÄGE PR 40 CT



40 cm, ca. 520 g. Profisäge für Teleskopgestänge mit dauerhafter Schärfe durch hartverchromten Carbonstahl, Hochleistungsschliff mit Räumschlitz gegen Verkleben. Der Rindenschneider verhindert Rindenabriss, der Zughaken hält die Säge im Schnitt. Mit Köcher zur sicheren Aufbewahrung.

Bestellnummer
0000 881 4141

TELESKOPSÄGE PR 38 CT



40 cm, ca. 400 g. Hochwertige Entastungssäge. Hartverchromtes Sägeblatt mit Räumschlitz, Zughaken, Stoßmesser als Rindenschneider.

Bestellnummer
0000 881 3672

TELESKOPSCHAFT FÜR PR 40 CT



184 - 456 cm. Hochfestes Aluminium-Ovalgestänge mit Klemmhebel und Rasterarretierungen für stufenlose Längeneinstellung. Schwerlastposition. Lange Gummi-Kälteisolation für stabilen Griff.

Bestellnummer
0000 881 4113

TELESKOPSCHAFT FÜR PR 38 CT



175 - 320 cm, stufenlos verstellbar. Für Arbeiten bis ca. 5 m Höhe. Zweiteiliges, starkes Aluminiumrohr Ø 30 mm / 27 mm. Extrem robuster, leicht nachspannbarer Exzentrerspanner aus Stahl, gummierte Griffbereiche.

Bestellnummer
0000 881 6101

ASTSÄGEN

Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, korrosionsgeschützt, mit Holster zur beidseitigen Befestigung am Gürtel, sowohl mit der linken als auch der rechten Hand bequem anwendbar.

Mit geradem Sägeblatt für den universellen Einsatz im Garten- und Landschaftsbau.



PR 24, 24 cm Sägeblatt, 305 g,
Ast-Ø bis 100 mm

Bestellnummer
0000 881 8701

PR 33, 33 cm Sägeblatt, 370 g,
Ast-Ø bis 150 mm

0000 881 8702

Mit gebogenem Sägeblatt für druckfreies Sägen u. a. bei Baumpflegearbeiten.



PR 27 C, 27 cm Sägeblatt, 358 g,
Ast-Ø bis 120 mm

0000 881 8703

PR 33 C, 33 cm Sägeblatt, 391 g,
Ast-Ø bis 150 mm

0000 881 8704

Aus vergütetem, korrosionsgeschütztem Carbonstahl für sehr schnelles Sägen mit glatten Schnittflächen. Gruppenzahn mit Räumschlitz, Hakengriff aus Buchenholz.



PR 32 CW, 32 cm Sägeblatt, 230 g,
Ast-Ø bis 150 mm

0000 881 4111

KLAPPSÄGE PR 16

Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, Sägeblatt einklappbar, korrosionsgeschützt.



16 cm Sägeblatt, 160 g,
Ast-Ø bis 65 mm

Bestellnummer
0000 881 8700

FÄLL- UND SCHNITT-KUNSTSTOFFKEILE

Schlagzäh auch bei tiefen Einsatztemperaturen. Polyamid, Oberflächenstruktur verhindert das Herausspringen des Keils, in drei Längen für mittleres und stärkeres Holz sowie mit vergrößertem Keilwinkel.

19 cm
23 cm
25 cm

Bestellnummer
0000 881 2212
0000 881 2213
0000 881 2214

FÄLL- UND SPALTKEILE AUS ALUMINIUM

Mit schmaler Schneide für gutes Eindringen in das Holz. Drei Ausführungen für kleine, mittlere und große Stammdurchmesser, Rückhalteschuppen, Führungsgrat, glatte Keilseite für einfaches Nachsetzen eines zweiten Keils im Fallschnitt, hochwertige Aluminiumlegierung.

22 cm, 600 g
24 cm, 800 g
26 cm, 1.000 g

Bestellnummer
0000 881 2222
0000 881 2223
0000 881 2224

FÄLLKEIL AUS ALUMINIUM

Mit Zahnung für optimalen Halt im Holz.

12 x 4 cm, 190 g

Bestellnummer
0000 881 2201

MOTORSÄGENKEIL AUS ALUMINIUM

Geschmiedet mit Holz und Ring.

980 g

Bestellnummer
0000 890 9200



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf **stihl.de**.



WEITERES ZUBEHÖR WIE SCHÄRFESETS UND FEILEN FÜR SÄGEKETTEN

FINDEN SIE **AB SEITE 111**

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

DREHSPALTKEIL AUS ALUMINIUM

Maximale Spaltwirkung durch Drehform. Führungsgrat und Rückhaltekrallen für besonders guten Halt in gefrorenem Holz, geschmiedet für enorme Stabilität bei geringem Gewicht, runde Schlagfläche.

22 cm, 920 g

Bestellnummer
0000 881 2221

HANDSAPPIE

Zum Aufnehmen und Setzen von Brennholz, kleineren Baumstämmen und Holzscheiben. Eschenstiel, deutsche Form.

35 cm, 500 g

Bestellnummer
0000 881 2800

ALUMINIUMSAPPIE

Für das rückschonende Bewegen und Aufnehmen kleinerer Baumstämmen und Holzstücke. Hochfeste Aluminiumlegierung mit Kunststoffgriff. Guter Halt durch zusätzlichen Haken am Griffende.

70 cm, 580 g

Bestellnummer
0000 881 2805

FÄLLHEBER

Zum Kippen des Baums über die Bruchleiste in die vorgesehene Richtung, mit Wendehaken zum Drehen von Baumstämmen. Aus Spezial-Stahllegierung.

76 cm, ca. 1.800 g
130 cm, ca. 3.400 g

Bestellnummer
0000 881 2701
0000 881 2700

PACKHAKEN FP 10

Zum Anheben, Transportieren und Aufsetzen von Schichtholz. Komfortgriff.



Bestellnummer
0000 881 4401

ZIEHHAKEN FZ 10

Zum Ziehen von Baumstämmen mit erleichtertem Einhaken in den Stamm durch geschliffene Spitze. Hochwertiger, gehärteter Stahl, Komfortgriff.



Bestellnummer
0000 881 2907

HANDPACKZANGE FP 20

Zum Bewegen von Holz mit abgewinkeltem Komfortgriff. Gehärtete Spitzen.



20 cm Öffnung

Bestellnummer
0000 881 3005

SCHWEIZER GERTEL

Geeignet zur Jungwuchspflege und zum Aushauen von Niedrigwuchs. Aus geschmiedetem Qualitätsstahl, mit Echtledergriff.



44 cm Gesamtlänge,
32 cm Klinglänge, 650 g

Bestellnummer
0000 881 3400



	Bestellnummer	Länge (cm)	Kopfgewicht (g)	Material Axtstiel	Prüfzeichen®	Entastungsarbeiten	Axtfällarbeiten	Leichtere/mittlere Spaltarbeiten (Anzündholz, 30 cm lang / Ø bis 30 cm)	Mittlere/schwerere Spaltarbeiten (35 cm lang / Ø bis 50 cm)	Spalten von Meterstücken und schwerem Holz (ggf. mit Spaltkeilen)	Fällung mit Keil (Aluminium oder Kunststoff)
CLASSIC											
FORSTBEIL AX 6											
	0000 881 1969	40	600	Esche	-	+	-	+	-	-	-
FORSTAXT AX 10											
	0000 881 1971	60	1.000	Esche	-	++	+	+	-	-	+
FORSTAXT AX 16 S											
	0000 881 1957	70	1.550 ^①	Hickory		++	++	++	+	-	+
SPALTÄXTE Optimales Spaltergebnis bei geringem Kraftaufwand durch keilförmige Kopfform.											
SPALTBEIL AX 13 C											
	0000 881 1914	50	1.250 ^②	Esche		+	-	++	-	-	+
SPALTAXT AX 28 CS											
	0000 881 2014	80	2.800 ^②	Hickory		+	-	+++	+++	-	+
SPALTHÄMMER Geschmiedeter Hammerkopf mit Wendennase. Extragroße Schlagfläche zum sicheren Eintreiben von Aluminium- und Kunststoffkeilen.											
SPALTHAMMER AX 30 C											
	0000 881 2009	85	3.000	Esche	-	-	-	++	+++	+++	++
SPALTHAMMER AX 33 CS											
	0000 881 2011	90	3.300 ^②	Hickory		-	-	++	+++	+++	+++
LIGHT											
FORSTBEIL AX 6 P®											
	0000 881 6801	37	640	Polyamid		++	-	+	-	-	-
FORSTAXT AX 15 P											
	0000 881 6701	73	1.450	Polyamid		++	++	++	+	-	-
SPALTAXT AX 20 PC											
	0000 881 6602	75	1.950	Polyamid		+	+	+++	++	-	+



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

+ Geeignet ++ Gut geeignet +++ Sehr gut geeignet
 - Nicht empfehlenswert ① Inklusive 300 g Schlagschutzhülse
 ② Für diese Handwerkzeuge gibt es ein nachrüstbares Ersatzstielkit mit Schlagschutzhülse - erhältlich in Ihrem STIHL Fachhandel
 ③ Mit Nagelzieher ④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427
 ⑤ Grundpreis pro 100 ml

FORSTMAßBÄNDER



Automatic: selbstaufrollend, Metallgehäuse.

Länge
15 m
20 m
25 m



Bestellnummer
0000 881 0800
0000 881 0804
0000 881 0801



WERKZEUG-LEDERGURTE

Extrem robustes, lange haltbares, ca. 3 mm starkes Rindvollleder. Schließe mit Doppeldorn.

Farbe	Breite	Länge	Bestellnummer
●	4 cm	125 cm	0000 881 0602
●	4 cm	125 cm	0000 881 0600

LEICHTMETALL-MESSKLUPPEN



Zur Ermittlung des Durchmessers von Baumstämmen. Stabile Ausführung, geeicht.



Messlänge	Bestellnummer
60 cm	0000 881 0917



SEITE 74

SÄGEBOCK AUS HOLZ

Der leichte STIHL Sägebock aus Holz unterstützt Sie dabei, sicher und effizient Brennholz zu sägen. Dank der praktischen Skala in Schritten von 5 cm und 10 cm unterhalb der Holzablage schneiden Sie Ihr Brennholz immer auf die passende Größe für Ihren Ofen oder Kamin. Während des Sägens können Sie das zu schneidende Holz mit dem integrierten Band sicher fixieren, sodass es nicht wegrutscht. Der Sägebock ist zusammenklappbar.



MARKERSPRAYS ECO



Hochwertige, frostsichere und umweltverträgliche Langzeitmarkierungsfarbe mit intensivem Leuchtpigment und hoher Deckkraft. Bindemittel zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen, dauerhaft sichtbar auch auf feuchten und gefrorenen Untergründen, geruchsarm und höchst ergiebig.



Sprühdose, 500 ml

Farbe	Bestellnummer
●	0000 881 1787
●	0000 881 1789
●	0000 881 1790
●	0000 881 1791
●	0000 881 1792
●	0000 881 1793
●	0000 881 7004

MARKER PRO

Signierkreide für trockenes und feuchtes Holz. Starke Pigmentierung, wetter- und lichtbeständig, hohe Bruchsicherheit.



Länge 12 cm, 12 Stück pro Packung

Farbe	Bestellnummer
●	0000 881 1500
●	0000 881 1501
●	0000 881 1502
●	0000 881 1503
●	0000 881 1504

KREIDEHALTER

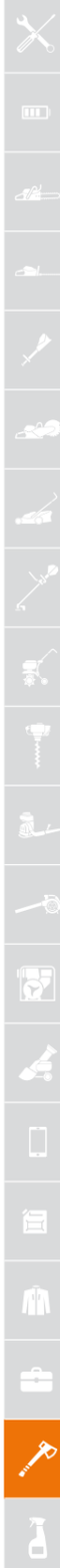


Ausführung in Signalfarbe. Kreideklemmung Metall, schlagfestes und extrem robustes Kunststoffgehäuse (ABS), für Kreiden mit Ø 11-12 mm. Verwendbar mit der Halterung für Kreidehalter des Modulare Gurtsystems ADVANCE X-Flex.

Bestellnummer
0000 881 1602



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.



MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX



Profis im Forst, bei Kommunen sowie im Garten- und Landschaftsbau arbeiten mit dem Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex besonders effektiv. Dank praktischer Taschen und Haltern sowie weiterem Zubehör, die einfach und schnell an Gurten angebracht werden können, sind viele Hilfsmittel und Werkzeuge stets griffbereit.



SCHULTERGURT ADVANCE X-FLEX

Ergänzt Hüftgurt und Gürtel bei schwereren Lasten. Hoher Tragekomfort durch Polsterung und verstellbare Gurtlänge. Einfache Anbringung von Taschen und Halterungen mittels Clip-System möglich. Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnorangeanteil.

Bestellnummer
0000 790 5801



GÜRTEL ADVANCE X-FLEX

Schmäler Gürtel für das Mitführen geringer Lasten und den Einsatz bei hohen Temperaturen. Mit Einhängeösen für Schultergurt Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402



HÜFTGURT ADVANCE X-FLEX

Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängeösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallengehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 9104



INNOVATIVES STIHL CLIP-SYSTEM

Alle Taschen und Halter des Modularen Gurtsystems ADVANCE X-Flex lassen sich einfach und schnell durch das innovative, von STIHL entwickelte Clip-System mit Metallclips an den Gurten befestigen. Die Taschen und Halter sind bereits mit den Clips ausgestattet, aber diese sind auch einzeln erhältlich. So können Sie auch andere, vorhandene Taschen damit ausstatten und an einen Gurt oder den Gürtel hängen.



TASCHEN UND HALTER

Erweitern Sie Ihr Gurtsystem mit praktischen Taschen und ergonomischem Zubehör. Diese lassen sich dank des integrierten STIHL Clip-Systems einfach am Hüftgurt und Gürtel befestigen und wieder lösen.

Bestellnummer

Beschreibung

TASCHEN UND HALTER ADVANCE X-FLEX

UNIVERSALTASCHE		0000 882 6100	Für Ersatzketten, Markerspray, Ersatzkreide, Multitool, Getränke und andere Hilfsmittel.
FÄLLKEIL-TASCHE		0000 882 6200	Für zwei Keile in unterschiedlichen Größen. Unabhängig voneinander entnehmbar.
HALTERUNG FÜR KREIDEHALTER		0000 881 1603	Fixiert Kreide beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Anzeichnen.
WERKZEUG-HALTER		0000 882 6300	Ermöglicht einfaches Einhängen von Werkzeugen..
MAßBAND-HALTER		0000 881 0702	Fixiert Maßband beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Messen.
MESSKLUPPEN-HALTER		0000 882 6400	Gute Bewegungsfreiheit dank angewinkelter Befestigung selbst mit langen Messkluppen.
FUNKGERÄT-TASCHE		0000 882 6600	Einstellbar auf unterschiedliche Funkgeräte. Funkgerät auch in der Tasche bedienbar.
SMARTPHONE-TASCHE		0000 882 6700	Für viele unterschiedliche Smartphones geeignet. Einfaches Entnehmen dank integrierter Schlaufe.
AKKU-TASCHE		0000 491 0300	Komfortables Mitführen eines AP Akkus, der mit Gummiband fixiert werden kann.
AKKU-TASCHE MIT ANSCHLUSSLEITUNG		0000 440 5100	Komfortables Mitführen eines AP-Akkus. Ermöglicht kompatibles Akku-Gerät direkt zu verbinden.
BEFESTIGUNGSCLIP		0000 740 8800	2 Stück Zum Anbringen an Taschen und Haltern.
KABELFÜHRUNG		0000 491 1000	Sorgt für einen großen Aktionsradius und viel Bewegungsfreiheit bei der Arbeit mit Anschlussleitung.
BAUCHPOLSTER		0000 490 1800	1 Paar Zum Anbringen am Hüftgurt. Für noch mehr Tragekomfort.





PFLEGE UND WARTUNG.

Reinigungsmittel	415
Care & Clean Kits	417
Service Kits	418

REINIGUNGSMITTEL

- Abgestimmte Rezepturen für alle Reinigungsaufgaben
- Optimaler Schutz vor Korrosion
- Wirkungsvolle Schmiermittel für verschiedene Einsatzgebiete

SUPERCLEAN

Spray mit Doppelfunktion: Lösen von Harz und Schmutz, gleichzeitig Schmiermittel und Korrosionsschutz. Für Schneidgarnituren, Heckscherenmesser und Motorsägen.



Dose, 50 ml
Dose, 300 ml

Bestellnummer
0782 420 1001
0782 420 1002

MULTISPRAY

Multifunktionsöl zum Schmieren, Lösen von Schmutz und festsitzenden Teilen, als Korrosionsschutz, Kontaktspray und Kriechöl.



Dose, 50 ml
Dose, 400 ml

Bestellnummer
0730 411 7002
0730 411 7000

MULTICLEAN

Universell einsetzbares Reinigungsmittel für Kunststoff-, Metall-, Gummi- und Lackoberflächen. Entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen gründlich und schonend. Sehr gute Materialverträglichkeit.



Sprühflasche, 500 ml

Bestellnummer
0782 516 8200

VARIOCLEAN

Spezialreiniger zum Lösen und Reinigen von Bioölrückständen auf STIHL Geräten und Schneidgarnituren sowie zum Reinigen der Luftfilter von Motorsägen (STIHL HD2-, Draht- und PA-Filter).



Sprühflasche, 500 ml
Kanister, 5 l

Bestellnummer
0782 516 8001
0000 881 9409



STIHL VARIOCLEAN ECO WURDE VON DER UNABHÄNGIGEN INTERNATIONALEN ZERTIFIZIERUNGSSTELLE ECOCERT GREENLIFE ALS ÖKOLOGISCHES REINIGUNGSMITTEL ZERTIFIZIERT.®



VARIOCLEAN ECO



Vielseitiger und materialverträglicher Spezialreiniger aus 92 % Inhaltsstoffen natürlichen Ursprungs. Zum Lösen und Reinigen von Oberflächen-Verschmutzungen, z. B. durch Öle, Fette, Harz, Pflanzenreste und Grasflecken auf STIHL Geräten und Schneidgarnituren sowie zur Reinigung der Luftfilter von Motorsägen und Nass- / Trockensaugern (HD2-, Draht-, PA-, PET- und PTFE-Filter). Angenehmer Geruch. Sprühflaschen bestehen aus mindestens 50 % Rezyklat.

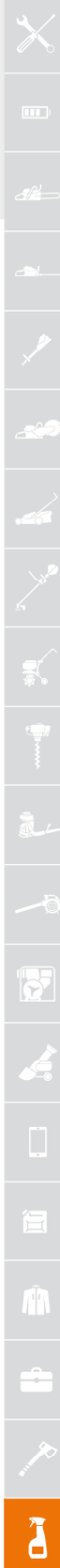
Sprühflasche, 150 ml
Sprühflasche, 500 ml

Bestellnummer
0782 516 8003
0782 516 8004



① ECOCERT „Natural detergents“ Standard einsehbar auf detergents.ecocert.com
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 427

Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.





CARE & CLEAN KITS

- Optimal zusammengestellte Reinigungs- und Pflegemittel-Sets für eine effektive und schonende Reinigung
- Für ein dauerhaft effektives Arbeiten und eine lange Lebensdauer Ihrer STIHL Geräte

Für mehr Information zur Anwendung des Care & Clean Kit MS schauen Sie folgendes Video:



CARE & CLEAN KIT iMOW® & RASENMÄHER



Reinigungs- und Pflegemittelkit für iMOW® und Rasenmäher. Zur effektiven Reinigung von Gehäuse, Mähwerk sowie iMOW® Dockingstation.

Standardpaket

- 1 x MultiClean, 500 ml
- 1 x Reinigungsbürste mit Schaber
- 1 x Mikrofasertuch (Grau)

Bestellnummer
0782 516 8600

Vorteilspaket

- 1 x MultiClean, 500 ml
- 1 x Reinigungsbürste mit Schaber
- 2 x Mikrofasertuch (Grau, Orange)
- 1 x Transporttasche

0782 516 8605

CARE & CLEAN KIT MS

Reinigungs- und Pflegekit für STIHL Motorsägen. Zur effektiven und schonenden Reinigung von Oberflächen, Kettenraddeckel, Zylinderrippen, Führungsschiene, Ölbohrung und HD2-Luftfilter.

Probierpaket

- 1 x VarioClean Eco, 150 ml
- 1 x Reinigungspinsel mit Nutreiniger

Bestellnummer
0782 516 8606

Vorteilspaket

- 1 x VarioClean Eco, 500 ml
- 1 x Reinigungspinsel mit Nutreiniger
- 1 x Mikrofaser-Waschbeutel für HD2-Filter

0782 516 8607

CARE & CLEAN KIT HS

Zur Reinigung und Pflege von STIHL Heckenschere und Heckenschneidern.



Vorteilspaket

- 1 x SuperClean, 300 ml
- 1 x Multipurpose Grease, 80 g

Bestellnummer
0782 516 8604

CARE & CLEAN KIT FS

Zur Reinigung und Pflege von STIHL Motorsensen und Freischneidern.



Probierpaket

- 1 x MultiSpray, 50 ml
- 1 x SuperLub, 40 g

Bestellnummer
0782 516 8601

Vorteilspaket

- 1 x MultiSpray, 400 ml
- 1 x SuperLub, 80 g
- 1 x VarioClean, 500 ml

0782 516 8602

REINIGUNGSMITTEL

REINIGUNGSMITTEL	ANWENDUNGSGEBIETE	WIRKUNG	ENTFERNT	ANWENDUNGSHINWEISE
SUPERCLEAN	Schneidgarnituren, Heckenscherenmesser und Motorsägen	- - ● ●	- - ● - ● - ● -	Schneidwerkzeuge nach jedem Gebrauch einsprühen. Heckenscherenmesser nach dem Einsprühen kurz in Bewegung setzen.
MULTISPRAY	Werkzeuge und Maschinen	● ● ● ●	- - - ● ● ● - -	Werkzeuge einsprühen und mit einem Lappen abreiben.
MULTICLEAN	Kunststoff-, Metall-, Gummi- und Lackoberflächen	- - - -	● ● ● - - - ● ●	MultiClean z. B. auf ein Mikrofasertuch aufsprühen und die Oberfläche abwischen.
VARIOCLEAN	Luftfilter, Scheidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Werkzeuge und Geräte einsprühen, nach 3 - 5 Minuten Einwirkzeit mit Wasser abwaschen und mit einem Lappen trocken reiben. Schneidgarnituren und -werkzeuge anschließend mit MultiSpray gegen Korrosion schützen.
VARIOCLEAN ECO	Luftfilter, Scheidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse	- - - -	● ● ● - - - ● ●	Werkzeuge und Geräte einsprühen, nach 3 - 5 Minuten Einwirkzeit mit Wasser abwaschen und mit einem Lappen trocken reiben. Schneidgarnituren und -werkzeuge anschließend mit MultiSpray gegen Korrosion schützen.

Kontaktspray
Kriechöl
Korrosionsschutz
Schmiermittel
Öl
Bioöl
Harz
Klebstoffreste
Rost
Teer
Schmutz
Grasflecken

! Nur solange der Vorrat reicht! ● Geeignet



CARE & CLEAN KITS FÜR EINE EFFEKTIVE REINIGUNG & PFLEGE IHRES STIHL GERÄTS

Um die Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer Ihres STIHL Geräts proaktiv zu unterstützen, können Sie einfache Pflege- und Reinigungsarbeiten mit den STIHL Care & Clean Kits selbst durchführen. Die Kits erhalten Sie sowohl im stationären STIHL Fachhandel als auch in unserem Online-Shop. Scannen Sie einfach den QR-Code und kaufen Sie das für Ihr STIHL Gerät passende Care & Clean Kit bequem online.

SERVICE KITS

- Zur selbstständigen Durchführung einfacher Standard-Wartungen
- Zum Schutz des Gerätes und zur Erhöhung der Lebensdauer



SERVICE KITS

Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie Ihr Gerät vor Schmutz oder Beschädigungen schützen und gleichzeitig die Lebensdauer erhöhen. Neben dem Kombischlüssel, den Sie mit Ihrem STIHL Gerät erhalten haben, benötigen Sie kein zusätzliches Werkzeug für die Wartung.

Service Kit	Bestellnummer	Geeignet für
MOTORSÄGEN		
4	1124 007 4102	MS 441, MS 461, MS 881
5	1127 007 4100	MS 290, MS 310, MS 390
6	1130 007 4100	MS 170 (bis 2014), MS 180 (bis 2015)
7	1130 007 4101	MS 170 (ab 2015), MS 180 (ab 2016)
8	1137 007 4100	MS 193 C, MS 194 C
9	1139 007 4100	MS 171, MS 181, MS 211
10	1140 007 4100	MS 311 (bis 2013), MS 362 (bis 2013), MS 391 (bis 2013)
11	1140 007 4101	MS 261, MS 362 (ab 2014 bis 2017)
12	1140 007 4102	MS 241, MS 362 (ab 2018), MS 400
13	1140 007 4103	MS 271, MS 291, MS 311 (ab 2014), MS 391 (ab 2014)
14	1142 007 4101	MS 462
15	1143 007 4100	MS 231, MS 251
16	1144 007 4101	MS 661
17	1147 007 4101	MS 500i
18	1148 007 4100	MS 162, MS 172
19	1148 007 4101	MS 182, MS 212
45	1130 007 4103	MS 170 2-MIX (ab 2015), MS 180 2-MIX (ab 2016)

Service Kit	Bestellnummer	Geeignet für
TRENSCHLEIFER		
32	4224 007 4100	TS 700, TS 800
35	4238 007 4102	TS 410, TS 420, TS 440
53	T801 007 4100 ^①	TS 710i, TS 910i
BLASGERÄTE UND SAUGHÄCKSLER		
33	4229 007 4100	BG 45, BG 46, BG 50, BG 55, BG 65, BG 85, BR 45, SH 55, SH 85
36	4241 007 4100	BG 56, BG 66, BG 86 (bis 2012), SH 56, SH 86 (bis 2012)
37	4241 007 4101	BG 86 (ab 2013), SH 86 (ab 2013)
38	4244 007 4100	BR 350, BR 430, BR 450, SR 430, SR 450
39	4282 007 4100	BR 500, BR 550, BR 600, BR 700
40	4283 007 4101	BR 800
HECKENSCHEREN		
25	4140 007 4101	HS 45
34	4237 007 4100	HS 82, HS 87
46	4140 007 4102	HS 45 2-MIX

Service Kit	Bestellnummer	Geeignet für
FREISCHNEIDER, HOCHENTASTER, HECKENSCHNEIDER UND WEITERE GERÄTE		
24	4140 007 4100	FC 55, FS 38, FS 45, FS 46, FS 55, HL 45, KM 55
26	4144 007 4100	FC 56, FC 70, FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, HT 56, KM 56
28	4149 007 4103	SP 92, KM 94
29	4180 007 4101	FC 90, FC 95, FC 100, FC 110, FS 87, FS 90, FS 100, FS 110, FT 100, HL 90, HL 95, HL 100, HT 100, HT 101, KM 90, KM 100, KM 110
30	4180 007 4102	FC 91, FC 96, FC 111, FS 89, FS 91, FS 111, HT 102, HT 103, KM 91, KM 111
31	4180 007 4103	BT 131, FB 131, FR 131, FS 131, FS 311, HT 130, HT 131, HT 132, HT 133, KM 131
41	4147 007 4102	FR 410, FR 460, FR 480, FS 240, FS 260, FS 261, FS 360, FS 361, FS 410, FS411, FS 460, FS 461
44	4148 007 4100	FS 490, FS 491, FS 510, FS 511, FS 560, FS 561
47	4140 007 4103	FS 38 (2-MIX), FS 55 (2-MIX)
48	4149 007 4102	FS 23, FS 24, FS 25, FS 26, FS 94, HL 91, HL 94



SEITE 18

SIE MÖCHTEN DIE SERVICELEISTUNGEN RUND UM IHRE STIHL GERÄTE NUTZEN?

Um die Lebensdauer Ihres STIHL Geräts zu verlängern und um die volle Leistungsfähigkeit zu bewahren, informieren Sie sich über die verschiedenen Service- und Inspektionsangebote.



Für eine persönliche Beratung scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen autorisierten STIHL Fachhandel ganz in Ihrer Nähe.



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf stihl.de.

SPITZENTECHNIK IM DETAIL

AKKU-GERÄTE

Akku-Modelle

STIHL Geräte mit innovativer Akku-Technologie werden durch ein Akku-Symbol gekennzeichnet. Ergänzt um die entsprechende Bezeichnung des Akku-Typs, zeigt das Symbol an, zu welchem der unterschiedlichen STIHL Akku-Systeme ein Produkt jeweils gehört. In sämtlichen Akkus werden nur ausgewählte Lithium-Zellen verwendet. Die Akkus können bis zu 2.500 Mal (bei AP 500 S) vollständig nachgeladen werden, mit nur geringem Kapazitätsverlust. Die genaue Kennzeichnung orientiert sich am Akku-Typ und Anwendungsgebiet sowie an der Art der Verbaubau und Leistung des Akkus.

AI III Die Geräte der AI-Linie besitzen einen fest verbauten Lithium-Ionen-Akku und werden per Netzteil aufgeladen. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt.

AS III SYSTEM Bei Modellen des AS-Systems wird ein Lithium-Ionen-Akku vom Typ AS geräteübergreifend eingesetzt. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand per Knopfdruck durch mehrere LEDs am Gerät angezeigt.

AK III SYSTEM Bei den Geräten des AK-Systems wird ein wechselbarer Lithium-Ionen-Akku vom Typ AK verwendet, der geräteübergreifend einsetzbar ist. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt.

AP III SYSTEM Das AP-System umfasst besonders leistungsstarke Akku-Geräte für die tägliche professionelle Anwendung, z. B. in der Landschafts-, Garten- und Baumpflege. Für zusätzliche Leistung und lange Laufzeiten sorgen die Akkus AP und AR L, die mit den Geräten aus dem AP-System kompatibel sind. Eine Übersicht der für die Geräte aus dem AP-System empfohlenen Akkus finden Sie auf den Seiten 34–37

Akku-Schnelladesystem

Das Ladeverfahren der Schnellladergeräte verkürzt die Gesamtladezeit gegenüber einem herkömmlichen Ladegerät mit gleichem Ladestrom um bis zu 30%. Dabei sorgt das Verfahren gleichzeitig für eine schonende Ladung ohne Überladung des Akkus.

Aktivierungsschlüssel

Die Inbetriebnahme der Geräte mit integriertem Akku ist nur mit einem Aktivierungsschlüssel möglich. Die Geräte können so gereinigt, gelagert und transportiert werden.

Constant Power

Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus. Bei Akku-Geräten anderer Marken nimmt die Leistung in der Regel während des Arbeitens mit zunehmender Entladung des Akkus ab. Bei STIHL Akku-Geräten mit CONSTANT POWER ist das nicht so. Dank der intelligenten Elektronik arbeitet Ihr STIHL Gerät durchgehend mit konstant hoher Leistung.

Power Boost

Maximale Leistungssteigerung. Dank der intelligenten Elektronik kommunizieren STIHL Geräte und Akkus miteinander. Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku eigenständig stets die maximal mögliche Leistung für die jeweilige Anwendung bereit. Um eine optimale Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten, passt das Gerät bei zu intensiver Anwendung die Leistung temporär an.

STIHL EC-Technologie

Der bürstenlose Elektromotor (EC) von STIHL arbeitet energieeffizient und nahezu verschleißfrei, u. a. dank der vorgeschalteten STIHL EC-Elektronik. Als intelligente Schaltzentrale erkennt sie zu jedem Zeitpunkt den im Gerät eingesteckten Akku und versorgt den EC-Motor mit der zum Akku passenden Leistung. So ist sichergestellt, dass dem Gerät stets die optimale Leistung zur Verfügung steht – und zwar konstant über den gesamten Akku-Entladeprozess.

Einsatz bei Regen

Die Akku-Geräte aus dem STIHL AP-System sind für professionelle Anwendungen und den täglichen Einsatz, auch unter widrigen Wettereinflüssen, konzipiert. Alle Produkte mit diesem Zeichen können daher auch bei Regen eingesetzt werden. Der Spritzwasserschutz wird in aufwändigen und anspruchsvollen internen Prüfungen nachgewiesen.

IPX4 zertifiziert

Schutz vor Spritzwasser. Die IPX Schutzklassen definieren den Feuchteschutz elektrischer oder elektronischer Geräte. Die Feuchteschutzprüfung ist in verschiedenen Stufen definiert. IPX4 prüft dabei den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser. Akku-Geräte mit dieser Zertifizierung sind somit für den täglichen Einsatz auch bei Regen konzipiert.

Long Life

Sehr lange Akku-Lebensdauer. STIHL Akkus aus dem AP-System sind äußerst langlebig und widerstandsfähig. Sie sind für besonders hohe Anforderungen konzipiert, wie sie typischerweise bei sehr intensiven Einsätzen mit hohem Leistungsbedarf im Profi-Bereich auftreten können. Basis dafür ist neben der außerordentlich robusten Bauweise die spezielle, besonders langlebige Akku-Zelltechnologie. Zudem können diese STIHL Akkus dank der intelligenten Elektronik überdurchschnittlich oft und schnell geladen werden.

Einsatz ohne Gehörschutz

Aufgrund der Akku-Technologie sind die Geräte besonders in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhausbärten, Parkanlagen und Wohngebieten die perfekte Lösung. Beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanleitung.

MOTORSÄGEN UND HOCHENTASTER

BENZIN-MOTORSÄGEN

Einhebelbedienung

Alle Funktionen wie Start, Betrieb und Stopp können mit nur einer Hand gesteuert werden.

Elektrische Griffheizung

Die elektrische Griffheizung sorgt für warme Hände, bessere Griffbarkeit und damit für hohen Bedienkomfort im Winter. Wartungs- und verschleißfreie Heizfolien im Griffrohr sowie dem hinterem Handgriff sind bei Bedarf zuschaltbar und halten die Griffe warm und trocken.

Elektrische Vergaserheizung

Die elektrische Vergaserheizung mit temperaturabhängiger Ein- und Ausschalt-Steuerung verhindert das Vereisen des Vergasers im Winterbetrieb.

Ergonomisches Griffdesign

Ermöglicht die bequeme Handhabung der Säge in jeder Arbeitsposition.

Fälleiste

Zur besseren Richtungskontrolle beim Fällen wurde die Fälleiste als erhabene Linie in das Design der Motorsäge integriert.

HD2-Filter

Der HD2-Filter besteht aus Polyethylen-Filtermaterial und hat um bis zu 70% feinere Poren als Vlies- und Polyamidfilter. Dadurch filtert er selbst sehr feinen Staub. Er ist darüber hinaus öl- und wasserabweisend. Die PET-bestückte Rundfilterpatrone mit Schnellverschluss ermöglicht die werkzeuglose Montage und Demontage im Handumdrehen.

Hinterer Handschutz

Schützt die hintere Hand von Anwenderin oder Anwender vor zurückschlagenden Ästen oder Teilen der Sägekette, falls diese abspringen oder reißen sollte.

Kompensator

Er sorgt für ein konstantes Kraftstoff-Luft-Gemisch auch bei zunehmender Verschmutzung des Luftfilters.

Langzeit-Luftfiltersystem

Eine STIHL Motorsäge verfügt über ein Langzeit-Luftfiltersystem, wenn sie sowohl die Vorabscheidung als auch einen HD2-Luftfilter besitzt. Die Filterstandzeiten sind dadurch deutlich länger als bei herkömmlichen Filtersystemen. Das Langzeit-Luftfiltersystem sorgt für eine lange Lebensdauer des Motors und verhindert einen vorzeitigen Verschleiß an Kolben und Zylinder sowie eine Verschmutzung der angesaugten Verbrennungsluft.

Magnesiumkolben

Weltweit erstmalig hat STIHL bei der MS 400 C-M einen Magnesiumkolben verbaut. Er wiegt 20 Gramm weniger als ein vergleichbarer Aluminiumkolben, was einer Gewichtsreduzierung um 25%, allein an diesem zentralen Bauteil, entspricht. Der Einsatz des leichten Werkstoffs führt in Verbindung mit der konsequenten Leichtbauweise der MS 400 C-M zu einem Motorgewicht von nur 5,8 Kilogramm und somit zu einem ausgesprochen niedrigen Leistungsgewicht von weniger als 1,5 Kilogramm pro Kilowatt. Gleichzeitig verleiht das neue Bauteil der Maschine eine enorm hohe Maximaldrehzahl, was vor allem auf den Arbeitsfortschritt beim Entasten einzahlt.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemisches zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.

Mengenregulierbare Ölpumpe

Unterschiedliche Schienenlängen, Holzarten und Arbeitstechniken erfordern beim Sägen unterschiedliche Ölmengen. Die mengenregulierbare Ölpumpe ermöglicht es, eine genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung einzustellen.

Seitliche Kettenspannung

Die seitliche Kettenspannung dient zum einfachen Spannen der Kette.

Stechleiste

Zur besseren Richtungskontrolle beim Stechschnitt wurde die Stechleiste als erhabene Linie in das Design der Anwerfvorrichtung integriert.

STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

STIHL Antivibrationssystem

Exakt berechnete Pufferzonen reduzieren die Übertragung der Schwingungen von Motor und Sägekette auf Griffrohr und Handgriff. Die Motorsäge läuft dadurch deutlich ruhiger und ermöglicht ein kräfteschoeneres, ermüdungsrämeres Arbeiten.

STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdrucks treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff STIHL ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigeren Anwerfvorgang.

STIHL ErgoStart

Mit dem gleichmäßigen Zug am Anwerfseil wird die Feder gegen den Verdichtungsdruck gespannt. Belastungen durch ruckartige Bewegungen werden vermieden. Die Feder gibt die gespeicherte Energie an die Kurbelwelle ab, sobald der maximale Verdichtungsdruck überwunden wurde und der Kolben sich wieder abwärts bewegt. Der Motor startet zuverlässig und lässt eine um etwa 2/3 langsamere Anwerfgeschwindigkeit zu.

STIHL Injection

Die Injection-Technologie ermöglicht eine sehr einfache Bedienung. Der Kombihebel entfällt, es gibt nur noch einen Stopp-Taster zum Ausschalten. Das vollelektronische Motormanagement mit sensorunterstützter Kennfeldsteuerung sorgt für eine gute Motorleistung und Beschleunigung bei allen Einsatzbedingungen. Das Steuergerät der elektronischen Einspritzung berechnet permanent die richtige Kraftstoffzufuhr und den idealen Zündzeitpunkt, wobei die Einspritzung direkt über das Einspritzventil ins Kurbelgehäuse erfolgt. Sensoren messen dazu Luftdruck, Innen- und Außentemperatur und geben die Informationen an das Steuergerät weiter. Dieses kann durch die ermittelten Werte Kraftstoffmenge und Zündzeitpunkt optimal bestimmen. Damit bietet Ihr Gerät im Vergleich zu Motoren ohne Einspritzung mehr Leistung bei vergleichbarem Gewicht.

STIHL Kettenschnellspannung

Ohne Werkzeug kann die Sägekette schnell und mühelos mit dem Stellrad gespannt werden. Beim Drehen des Stellrads nach links wird die Sägekette entspannt, beim Drehen des Stellrads nach rechts wird die Sägekette gespannt. Beim Festdrehen des Kettenraddeckels fixiert sich die Führungsschiene automatisch.

STIHL M-Tronic

Das vollelektronische Motormanagement regelt in jedem Betriebszustand den Zündzeitpunkt und die Kraftstoffdosierung unter Berücksichtigung äußerer Bedingungen wie Temperatur, Höhenlage und Kraftstoffqualität. Es stellt durchweg eine optimale Motorleistung, konstante Höchstzahl und ein sehr gutes Beschleunigungsverhalten sicher. Manuelle Vergasereinstellungen entfallen mit M-Tronic komplett. STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I. Zudem merkt sich M-Tronic auch die Einstellungen des letzten Einsatzes. So steht bei jedem Neustart unter gleichen äußeren Bedingungen sofort die volle Motorleistung zur Verfügung.

Stoptaster-Funktion

Nach dem Abschalten springt der Bedienhebel selbstständig in seine Betriebsposition zurück. Die warme Maschine kann dadurch direkt wieder gestartet werden.

Transparenter Kraftstofftank

Der transparente Kraftstofftank erlaubt eine schnelle und einfache Kontrolle des Kraftstoffpegels, ohne dafür den Tankverschluss öffnen zu müssen.

Vorabscheidung

Die Vorabscheidung in STIHL Motorsägen dient zur Vorreinigung der Luft und entlastet dadurch die nachfolgenden Filtersysteme spürbar. Die angesaugte Luft wird zunächst durch das Lüfterrad in Rotation versetzt. Dadurch werden die größeren und schweren mitgeführten Partikel nach außen weggeschleudert. Die vorgereinigte Luft wird anschließend hinter dem Lüfterrad über den Vorabscheidekanal zum Luftfilter, z. B. den HD2-Luftfilter in der Motorsäge geführt.

Werkzeuglose Tankverschlüsse

Spezialverschlüsse für schnelles unkompliziertes Öffnen und Schließen der Tankverschlüsse ohne Werkzeug.

ELEKTRO-MOTORSÄGEN

Überlastschutz

Bei Überlast schaltet der Elektromotor zum Schutz vor Beschädigung durch Überhitzung automatisch ab. Bei den Geräten MSE 141 bis MSE 210 wird der Überlastknopf ausgelöst. Wird nach kurzer Wartezeit der Knopf gedrückt, kann die Maschine wieder in Betrieb genommen werden. Die MSE 230 und MSE 250 besitzen eine elektronische Überwachung der Motortemperatur. Ist diese zu hoch, zeigt eine rot leuchtende LED den entsprechenden Zustand an. Nach etwa einer Minute ist der Motor wieder abgekühlt und die LED erlischt. Die Motorsäge kann wieder in Betrieb genommen werden.

SCHEIDGARNITUREN

SÄGEKETTEN

Gehärtete Nietbolzen

Die Nietbolzen der STIHL Sägeketten sind induktiv gehärtet, was die Eigenschaften des Metalls verändert. Die Bolzen werden dadurch widerstandsfähiger.

Glatte Gelenkbohrungen

Ein spezielles Stanzverfahren macht die Gelenkbohrungen spiegelglatt. Das verbessert die Kettenbeweglichkeit und erhöht die Lebensdauer.

Hartchromschicht

Alle STIHL Schneidezähne werden aus Spezialstahl gefertigt. Die Zahndächer sind für hohe Verschleißfestigkeit zusätzlich elektrolytisch verchromt. So bleiben die Schneidezähne länger scharf.

Recken

STIHL Sägeketten werden am Ende des Produktionsablaufs einer konstant hohen Zugbelastung ausgesetzt. Dieses „Recken“ reduziert das Nachhängen im ersten Einsatz auf ein Minimum, erhöht die Haltbarkeit und minimiert den Verschleiß.

STIHL Oilomatic Schmiersystem

Feine Ölkanäle in den Kettentreibgliedern nehmen das Kettenhaftöl auf und geben es an die Kettengelenke weiter. In die Treibglieder sind beidseitig Vertiefungen eingepreßt, in denen sich Kettenhaftöl sammelt. So verteilt sich das Öl besser auf den Gleitflächen der Führungsschienen und bringt eine um 10% bessere Schmierung als ohne beidseitige Vertiefungen.

FÜHRUNGSSCHIENEN

Austauschbare Schienenspitze

Bei Verschleiß kann die gesamte Schienenspitze inklusive Rollenlager (Rollomatic ES und Rollomatic ES Light) einfach ausgetauscht werden.

Leichtbauschienen

Die STIHL Leichtbauschienen Light PO4 und Rollomatic ES Light unterscheiden sich in ihrer Bauweise. Bei Light PO4 Führungsschienen sind elektrisch verschweißte Stahlplatten großflächig ausgespart und mit glasfaserverstärktem Polyamid ausgespritzt. Das macht die Schiene besonders leicht. Bei Rollomatic ES Light werden die Freiräume ausgefräst und dann in einem speziellen Laserverfahren geschweißt. So entsteht ein sehr stabiler Hohlkörper mit einer biegesteifen Ober- und Unterkonstruktion. Beide Bauweisen sorgen für spürbare Gewichtseinsparungen und eine bessere Balance der Motorsäge. Der Schwerpunkt Ihrer Motorsäge verlagert sich Richtung Körper und Ihre Wirbelsäule wird spürbar entlastet.

Schienenlänge

Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge und variiert je nach Modell der Motorsäge.

STIHL Ematic-System

Das STIHL Ematic-System reduziert den Kettenhaftölverbrauch je nach Schneidgarnitur und Art des Holzes um bis zu 50% im Vergleich zu konventionellen Schneidgarnituren ohne Ematic. Das System besteht aus STIHL Ematic oder der Ematic S Führungsschiene, STIHL Oilomatic Sägekette und einer mengenregulierbaren bzw. förderreduzierten Ölpumpe in der Motorsäge. Das Kettenhaftöl gelangt gezielt und verlustarm dorthin, wo es gebraucht wird.

Umlenkstern mit geschlossenem Rollenlager

Die geschlossene Ausführung verhindert das Eindringen von Schmutz. Zusätzlicher Wartungsaufwand entfällt, weil die Fettmenge im Lager für die gesamte Lebensdauer der Schiene ausreicht. Dadurch ist die Lebensdauer der Lager um bis zu 80% höher als bei Lagern, die offen und mit einer Schmierbohrung versehen sind. Der Umlenkstern ist auswechselbar.

HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER

Aufgeschraubter Führungsschutz

Das T-förmige Element aus Stahlblech wird mit zwei Schrauben am Ende des Messerbalkens befestigt. Es schützt das Messer vor Kontakt mit dem Boden oder der Wand und kann bei Verschleiß leicht ausgetauscht werden.

Leichtbaugetriebe

Magnesium ist ein wichtiger Werkstoff bei den STIHL Motorgeräten. Es ist etwa um ein Drittel leichter als Aluminium und beweist eine hohe Festigkeit im Verhältnis zum Gewicht. Im Vergleich zu anderen Metallen lässt sich Magnesium im Druckguss-Prozess maßgenau verarbeiten, z. B. bei Motorenhäusen. Genau das richtige Material, um die Getriebeeinheit gewichtsreduziert und robust zu konstruieren und herzustellen. Es ist zudem recyclingfähig, d. h. ausgediente Teile können ohne Qualitätsverlust eingeschmolzen und wiederverwendet werden.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemisches zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.

STIHL ErgoStart

Mit dem gleichmäßigen Zug am Anwerfseil wird die Feder gegen den Verdichtungsdruck gespannt. Belastungen durch ruckartige Bewegungen werden vermieden. Die Feder gibt die gespeicherte Energie automatisch an die Kurbelwelle ab, setzt diese in Bewegung und sorgt für das zuverlässige Starten des Motors. Dies lässt eine um etwa zwei Drittel langsamere Anwerfgeschwindigkeit zu.

Werkzeuglose Tankverschlüsse

Spezialverschlüsse für schnelles unkompliziertes Öffnen und Schließen der Tankverschlüsse ohne Werkzeug.

HECKENSCHEREN

Drehbarer Multifunktionsgriff

Der drehbare Bediengriff ermöglicht die optimale Griffposition für jede Anwendung – für eine einfache und zuverlässige Bedienung.

Rückschnittauführung (R), bei HS 82 R und HSA 130 R

Für großvolumige Rückschnitte und Rodungsarbeiten an großen und starken Hecken:

- Großer Zahnabstand
- Große Zähne
- Getriebeübersetzung für hohe Schneidkraft

Trimmschnittausführung (T), bei HS 82 T und HSA 130 T

Für den perfekten Form- und Feinschnitt:

- Kleiner Zahnabstand
- Kleine Zähne
- Getriebeübersetzung für eine hohe Hubzahl

HECKENSCHNEIDER

Bedarfsgerechte Schaftlängen

Die Heckenschneider mit langem Schaft werden vor allem bei hohen und breiten Hecken eingesetzt. Die kürzeren K-Versionen mit verlängerem Griffschlauch sind handliche Geräte für die Bearbeitung niedriger Hecken.

STIHL ECOSPEED

Mit der STIHL ECOSPEED Funktion können Sie Ihren Heckenschneider in einen sparsameren Betriebsmodus bringen. Sie drehen dazu einfach das Stellrad Richtung Minus und verringern dadurch die maximale Motordrehzahl. Damit läuft Ihr Heckenschneider in Teillast, kann aber jederzeit durch Drücken des Gashebels, trotz eingestellter Begrenzung, in Vollast versetzt werden, wenn Sie es brauchen. Mit dem Betrieb in Teillast sinkt der Verbrauch bzw. die aufgenommene Energie und Sie können mit einer Tankfüllung bzw. Akkuladung deutlich länger arbeiten.

Messerbalken-Schnellverstellungssystem

Der Messerbalken lässt sich stufenweise um bis zu 130° (HL 91), um bis zu 145° (HL 94, HLA 135), um bis zu 115° (HLA 66, HLA 86), um bis zu 135° (HLA 56), um bis zu 125° (HLE 71) in zwei Richtungen einstellen und kann für den Transport parallel zum Schaft eingeklappt und arretiert werden.

Rundumgriff

Der kompakte Rundumgriff ist aus widerstandsfähigem, schwarzem Kunststoff und ermöglicht durch seine nahezu 180° Rundung eine unterschiedliche Griffstellung, besonders bei beengten Arbeitsbedingungen.

KOMBISYSTEM UND MULTISYSTEM

Automatische Dekompression

(bei STIHL 4-MIX®-Motoren)

Das Dekompressionssystem reduziert beim Anwerfen den Verdichtungsdruck und damit die erforderliche Zugkraft am Anwerfseil. So lässt sich der Motor leicht und kräfteschonend starten.

Rundumgriff (R) mit Schrittbegrenzer

Der Schrittbegrenzer beim Rundumgriff sorgt dafür, dass Füße und Beine bei der Arbeit Messern oder Mähköpfen nicht zu nahe kommen.

Schnellkupplung mit Knebelschraube

Die innovative Schnellkupplung ermöglicht es, KombiMotoren und KombiWerkzeuge schnell und ohne Werkzeug zu verbinden und zu trennen.

GESTEINSCHNEIDER, TRENNSCHLEIFER

STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdrucks treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigeren Anwerfvorgang.

GESTEINSCHNEIDER

Gummischutz

Bei Wandschnitten ist das Motorgehäuse durch einen großflächigen Gummischutz vor Beschädigungen bei voller Eintauchtiefe geschützt.

TRENNSCHLEIFER

Elektronische Wassersteuerung

Bei laufendem Motor kann der Bediener über das Tastenfeld die elektronische Wassersteuerung einschalten. Das Wasser schaltet sich drehzahlgesteuert beim Schnitt automatisch zu und ab. Die Wassermenge kann ganz einfach durch Drücken der Plus-/Minus-Tasten reguliert werden. So sorgt man auf Knopfdruck für eine optimale Staubbindung. Die Memory-Funktion stellt nach einem Neustart des Motors sicher, dass die bei der letzten Anwendung eingestellte Wassermenge wieder automatisch zugeführt wird. Auch nach einer längeren Pause kann man so ohne zusätzliches Einstellen sofort weiterarbeiten.

Halbautomatische Riemenspannung

Leichtes Nachspannen auf ein gleichbleibendes Niveau erhöht die Lebensdauer der Riemen und Lager.

Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklon-Vorabscheidung

Durch die innovative Zyklon-Vorabscheidung entfällt die tägliche Filterreinigung und die Filterstandzeit ist extrem lang. Das System sorgt dafür, dass bereits in der ersten Stufe ca. 80% der in der angesaugten Luft enthaltenen Staubpartikel abgeschieden werden. Sie werden im Gegensatz zu herkömmlichen Systemen nicht im Schaumfilter gesammelt, sondern durch die Zyklon-Vorabscheidung separiert und wieder der Umgebungsluft zugeführt.

Schnellspannsystem

Zur schnellen und einfachen werkzeuglosen Montage und Demontage des Trennschleifers auf dem STIHL Führungswagen.

Schutzsegmente bei Trennscheiben

Das Schutzsegment schützt die anderen Segmente beim Trennen von Asphalt vor übermäßigem Verschleiß an den Laserschweißungen, die die Segmente mit dem Stahl-Stamblatt verbinden. Zusätzlich verhindern die Schutzsegmente einen ungleichen Verschleiß links und rechts der Segmente, wodurch ein Verklemmen der Trennscheibe im Schnitt vermieden wird.

STIHL Injection

Die Injection-Technologie ermöglicht eine sehr einfache Bedienung. Der Kombihebel entfällt, es gibt nur noch einen Stopp-Taster zum Ausschalten. Das vollelektronische Motormanagement mit sensorunterstützter Kennfeldsteuerung sorgt für eine gute Motorleistung und Beschleunigung bei allen Einsatzbedingungen. Das Steuergerät der elektronischen Einspritzung sorgt für eine gute Motorleistung und Beschleunigung bei allen Einsatzbedingungen. Das Steuergerät der elektronischen Einspritzung berechnet permanent die richtige Kraftstoffzufuhr und den idealen Zündzeitpunkt, wobei die Einspritzung direkt über das Einspritzventil ins Kurbelgehäuse erfolgt. Sensoren messen dazu Luftdruck, Innen- und Außentemperatur und geben die Informationen an das Steuergerät weiter. Dieses kann durch die ermittelten Werte Kraftstoffmenge undn Zündzeitpunkt optimal bestimmen. Damit bietet Ihr Gerät im Vergleich zu Motoren ohne Einspritzung mehr Leistung bei vergleichbarem Gewicht.

Werkzeugloser Tankverschluss

Der Tankdeckel kann durch Drücken und Drehen einfach auch mit Handschuhen geöffnet werden. Durch den Aufbau und die doppelte Abdichtung ist der Tankdeckel gegen versehentliches Öffnen gesichert und verhindert das Eindringen von Schmutzpartikeln in den Kraftstofftank.

STIHL QuickStop Trennscheibenbremse

Wenn der Bediener die erweiterte Schutzverstellung beim Trennen nutzt, ist die Trennscheibe oben zugänglich. Bei dieser Arbeitsmethode wird der Bediener durch die STIHL QuickStop Trennscheibenbremse unterstützt. Kommt es bei einem ausreichend starken Rückschlag zu einem Kickback, wird die Trennscheibe sensorgesteuert im Bruchteil einer Sekunde gestoppt.

Tiefenverstellung

Für präzise Schnitttiefeinstellung vom oberen Griffholm aus.

MÄHROBTER, HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER, AUFSITZMÄHER UND RASENLÜFTER

HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER

Messer-Brems-Kupplung

Die Messer-Brems-Kupplung kommt in den Topmodellen der Benzin-Rasenmäher zum Einsatz. Sie entkoppelt das Messer vom Motor, sodass der Fahrtrieb des Rasenmähers ohne laufendes Messer genutzt werden kann. Auch der Grasfangkorb kann entleert werden, ohne dass der Motor neu gestartet werden muss. Darüber hinaus gewährleistet die Messer-Brems-Kupplung einen effektiven Kurbelwellenschutz.

Komfortlenker

Für ein ergonomisches Arbeiten lässt sich der Komfortlenker werkzeugfrei auf unterschiedliche Körpergrößen einstellen. Der Holm des Lenkers ist klappbar, sodass die damit ausgestatteten Rasenmäher leichter transportiert und platzsparend gelagert werden können. Durch das spezielle Design kann der Grasfangkorb leicht entnommen werden.

Multi-Messer

Die Klingenform des Multi-Messers erlaubt zugleich das Fangen, Auswerfen oder Mulchen von Schnittgut. Messerwechsel sind daher nicht erforderlich. Das Messer zerkleinert das Gras und leitet es im Luftstrom weiter oder verteilt es beim Mulchen gleichmäßig auf der Grünfläche.

Füllstandsanzeige

Der vom Messer erzeugte Luftstrom hebt die Füllstandsanzeige an. Ist der Korb gefüllt, stoppt der Luftstrom. Ist der Luftstrom zu gering, fällt die Füllstandsanzeige in den Ruhezustand zurück. Dies ist ein Hinweis, den Fangkorb zu entleeren. Die uneingeschränkte Funktion der Füllstandsanzeige ist nur bei optimalem Luftstrom gegeben. Äußere Einflüsse wie nasses, dichtes oder hohes Gras, niedrige Schnittstufen, Verschmutzung oder Ähnliches können den Luftstrom und die Funktion der Füllstandsanzeige beeinträchtigen.

Super-Softgriff

Der ergonomische Super-Softgriff sorgt durch seine angenehme Haptik für ein komfortables Rasenmähen und beugt dabei Ermüdungserscheinungen vor.

Vario-Radantrieb

Die Geschwindigkeit des Radantriebs lässt sich unabhängig von der Drehzahl des Motors einstellen. So bleibt die Schnitt- und Fangleistung konstant. Der Antrieb ist stufenlos über einen Hebel am Holm bzw. am Komfortlenker regelbar.

AUFSITZMÄHER

Torsionsschwingungsdämpfer

Der Torsionsschwingungsdämpfer reduziert auftretende Vibrationen – nicht nur am Sitz, sondern auch am Lenkrad und auf dem Trittbrett.

MOTORENSENEN UND FREISCHNEIDER

Automatische Dekompression (bei STIHL 4-MIX®-Motoren)

Das Dekompressionssystem reduziert beim Anwerfen den Verdichtungsdruck und damit die erforderliche Zugkraft am Anwerfseil. So lässt sich der Motor leicht und kräfteschonend starten.

STIHL ECOSPEED

Mit der STIHL ECOSPEED Funktion können Sie Ihren Freischneider in einen sparsameren Betriebsmodus bringen. Sie drehen dazu einfach das Stellrad Richtung Minus und verringern dadurch die maximale Motordrehzahl. Damit läuft Ihr Freischneider in Teillast, kann aber jederzeit durch Drücken des Gashebels trotz eingestellter Begrenzung in Vollast versetzt werden, wenn Sie es brauchen. Mit dem Betrieb in Teillast sinkt der Verbrauch bzw. die aufgenommene Energie und Sie können mit einer Tankfüllung bzw. Akkuladung deutlich länger arbeiten. Außerdem weist das Gerät bei Teillast eine spürbar geringere Schleuderneigung auf als bei Vollgas.

Ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker)

Der Zweihandgriff ermöglicht beim Mähen die natürliche Sensenbewegung und ist immer dann die beste Wahl, wenn größere Flächen gemäht werden müssen. Kombiniert mit dem Universalgurt ADVANCE PLUS, dem Forstgurt ADVANCE PLUS oder dem modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex (Seite 223) und dem richtigen Werkzeug wird das Mähen noch kräfteschonender.

Mähfäden

Mähfäden sind in unterschiedlicher Geometrie und Stärke für verschiedene Anwendungsbereiche erhältlich. Dank einer spiralförmig eingepprägten Nut sind einige unserer Mähfäden geräuschärmer als herkömmliche runde Mähfäden. Die Vertiefung in der Fadenoberfläche unterbricht den gleichmäßigen Luftstrom. Wirbel entstehen, das Pfeifen wird reduziert, das Mähgeräusch wird deutlich leiser. **Mählenkerjustierung** An der zentralen Klemmvorrichtung lässt sich der ergonomische Mählenker einfach und werkzeuglos an die jeweilige Körpergröße einstellen. Für den Transport und eine platzsparende Lagerung ist er um 90° drehbar.

STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

STIHL 4-MIX®-Motor

Der STIHL 4-MIX®-Motor läuft mit dem gewohnten Benzin-Öl-Gemisch (1:50). Das Benzin-Öl-Gemisch wird über einen Bypasskanal im Zylinderkopf im kompletten Motor verteilt und sorgt so für die vollständige Schmierung. Dank dieser gemischgeschmierten Betankung können Teile wie Ölpumpe, Ölbehälter und Ölwanne eingespart werden.

STIHL Elektrostart

Ermöglicht das komfortable Wiederstarten des Geräts auf dem Rücken per Knopfdruck bei Temperaturen oberhalb von 0 °C.

STIHL M-Tronic

Das vollelektronische Motormanagement regelt in jedem Betriebszustand den Zündzeitpunkt und die Kraftstoffdosierung unter Berücksichtigung äußerer Bedingungen wie Temperatur, Höhenlage und Kraftstoffqualität. Es stellt durchweg eine optimale Motorleistung, konstante Höchstdrehzahl und ein sehr gutes Beschleunigungsverhalten sicher. Manuelle Vergasereinstellungen entfallen mit M-Tronic komplett. STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I. Zudem merkt sich M-Tronic auch die Einstellungen des letzten Einsatzes. So steht bei jedem Neustart unter gleichen äußeren Bedingungen sofort die volle Motorleistung zur Verfügung.

MOTORHACKEN

Antivibrationssystem

Das Antivibrationssystem ist in die Holmbefestigung integriert. Es verringert die Vibrationen am Holm, wodurch sich auch der Kraftaufwand beim Führen des Geräts reduziert.

Hackmesser

Die Hackmesser verfügen über eine speziell entwickelte Form und graben den Boden in einer optimierten Eingriffsfolge so effizient wie möglich um.

ERDBOHRGERÄT

Multifunktionsgriff

Der ergonomisch geformte Multifunktionsgriff ist in den Griffrahmen des Erdbohrgerätes integriert. Stopp-taster, Leerlauf und Gaszug können mit einer Hand bedient werden.

QuickStop-Bohrerbremse

Die QuickStop-Bohrerbremse wird beim Verhaken des Bohrers im Erdreich am Oberschenkel des

Bedieners ausgelöst und bringt das Bohrwerkzeug sofort zum Stillstand. Sie erfüllt auch die Funktion einer Rückdrehsperre. Ein feststehendes Bohrwerkzeug kann einfach gegen den Uhrzeigersinn aus dem Bohrloch herausgedreht werden.

STIHL 4-MIX®-Motor

Der STIHL 4-MIX®-Motor läuft mit dem gewohnten Benzin-Öl-Gemisch (1:50). Das Benzin-Öl-Gemisch wird über einen Bypasskanal im Zylinderkopf im kompletten Motor verteilt und sorgt so für die vollständige Schmierung. Dank dieser gemischgeschmierten Betankung können Teile wie Ölpumpe, Ölbehälter und Ölwanne eingespart werden.

SPRÜHGERÄTE UND SPRITZGERÄTE

Spritzschirm

- Schützt den Spritzstrahl vor Wind und verhindert die Abdrift (z.B. in benachbarte Pflanzenbestände)
- Speziell für gezieltes Spritzen in dichten Beständen
- Zusätzlich wird die Anwenderbelastung reduziert
- Der Spritzschirm ist ausgeformt, wie ohne einen Spritzschirm
- Spritzwinkel von 80°

Gabeldüse

- Effizientes Besprühen größerer Flächen
- Zwei Düsen, die variabel zueinander verstellbar werden können
- Parallele Behandlung von zwei Beetreihen mit Pflanzenschutzmittel möglich
- Spritzwinkel von 85° erreichbar

Breitspritzbalken

- Anwendung auf großen Flächen
- Schneller Arbeitsfortschritt durch große Arbeitsbreite
- Mit drei Messing Flachstrahldüsen
- Jede Düse sprüht in einem Spritzwinkel von 80°, somit gleichmäßige und flächendeckende Verteilung von Pflanzenschutzmitteln/ Dünger
- Breite von 100 cm

Flachstrahldüse

- Für Flächen- und Reihenspritzungen
- Geeignet für Blumenbeete sowie den Obst-/Gemüseanbau im Gewächshaus und Garten
- Ideal zur Flächenbehandlung mit Insektiziden, Herbiziden und Fungiziden

Hohlkegeldüse

- Zur Behandlung von Büschen, Bäumen und einzelnen Pflanzen
- Ideal zum Ausbringen von Insektiziden, Herbiziden und Fungiziden bei einzelnen Pflanzen im Garten
- Spritzmittel kann sowohl von unten als auch von oben auf die Pflanzen oder Blätter gesprüht werden

Verstellbare Düse

- Auf wechselnde Bedingungen und verschiedene Anwendungen anpassbar
- Spritzwinkel variabel einstellbar für ein optimales Spritzbild, von Vollstrahl (0°) bis Hohlkegel (90°)

Vollkegeldüse

- Zur Behandlung von Einzelpflanzen
- Ideal für feine Dosierungen, z.B. von Wildbisschutzmitteln oder Herbiziden
- Geeignet für das Ausbringen von Trennmitteln im Baugewerbe

STIHL Antivibrationssystem

Das STIHL Antivibrationssystem reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf das Tragegestell. Dadurch wird Ihre Rückenmuskulatur entlastet.

REINIGUNGSGERÄTE

BLASGERÄTE

Katalysator

Reduziert deutlich die Menge schädlicher Bestandteile im Abgas.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Bei STIHL Blasgeräten mit manueller Kraftstoffpumpe wird der Startvorgang erleichtert und die Anzahl der Anwerfhübe reduziert. Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemischs zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.

STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdrucks treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff STIHL ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorgang.

STIHL Elektrostart

Ermöglicht das komfortable Wiederstarten des Geräts auf dem Rücken per Knopfdruck bei Temperaturen oberhalb von 0 °C.

SAUGHÄCKSLER

Häckselstern

Der Häckselstern aus hochwertigem Stahl sorgt für zuverlässiges Kleinhäckseln des Schnittguts im SH 56, SH 86 und SHA 56.

KEHRGERÄTE

Cleveres Kehrprinzip - STIHL MultiClean Kehrsystem

Die Tellerbesen nehmen den Schmutz bereits vor dem Kehrgerät auf, sodass sich das Kehrgut nicht unter dem Gerät verklemmen kann.

HOCHDRUCKREINIGER

Aluminium-Teleskopgriff

Für den komfortablen Transport bzw. zur besonders platzsparenden Lagerung kann der Aluminium-Teleskopgriff aus- und eingeschoben werden.

Anti-Drill-Kupplung

Verhindert das Verdrehen des Hochdruckschlauchs. Damit ist der Hochdruckschlauch stets in seiner vollen Länge nutzbar.

Doppelter Strahlrohrhalter

Zur praktischen Unterbringung beider Strahlrohre mit Flachstrahl- und Rotordüse am Gerät.

Klappbare Fronthaube

Die integrierten Düsenhalter unter der Fronthaube dienen der vor Schmutz geschützten Aufbewahrung von Rotor- und Flachstrahldüse. So sind beide Düsen rasch verstaut und im Anwendungsfall schnell zur Hand.

Manometer

Mit dem Manometer hat man den aktuellen Arbeitsdruck optimal im Blick.

PLUS-Modelle

Ausführungsvarianten mit einem "PLUS" im Modellnamen verfügen über eine integrierte Schlauchtrommel zur komfortablen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs. Der Griff der Kurbel lässt sich zum Transport und für die Lagerung einklappen.

Reinigungsmittel-Dosiersystem

Mit dem Dosiersystem kann dem Wasser die richtige Menge an Reinigungsmittel beigemischt werden. Das schont die Umwelt und ist obendrein sehr wirtschaftlich. Alle Modelle mit Reinigungsmittelbehälter können Reinigungsmittel auch aus externen Gebinden ansaugen.

Sicherheitsabschaltung

Bei Hochdruckreinigern, die mit einer Sicherheitsabschaltung ausgestattet sind, wird das eingeschaltete Gerät, sofern es nicht betrieben wird, nach 30 Minuten automatisch vom Stromnetz getrennt.

Textilflachschlauch mit Kassette

Leichter und flexibler Niederdruckschlauch zum Anschließen des Hochdruckreinigers an den Wasserhahn. Mithilfe der mitgelieferten Kassette kann der Textilflachschlauch nicht nur komfortabel ab- und aufgewickelt, sondern auch platzsparend direkt am Gerät gelagert werden. Damit ist der Hochdruckreiniger schnell einsatzbereit.

NASS-/TROCKENSAUGER

Adapter für Elektrowerkzeug

Mithilfe des Adapters kann das Elektrowerkzeug direkt mit dem Saugschlauch verbunden werden. Dadurch werden Staub und Schmutz sofort während des Sägens oder Schleifens abgesaugt.

Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung

Die serienmäßige Schnellkupplung ermöglicht das schnelle Anbringen des Saugschlauchs am Handrohr.

Mehrfachfiltersystem

Durch die Kombination von Filtersack und Filterelement ergibt sich ein noch höherer Abscheidegrad.

Nachlaufschaltung

Wird der Sauger durch die Einschaltautomatik eingeschaltet, läuft er nach dem Ausschalten des Elektrogeräts noch einige Zeit nach. Dadurch werden die Restspäne aus dem Schlauch gesaugt.

Sanftanlauf

Der Sanftanlauf dient der Begrenzung des Anlaufstroms und verlängert die Lebensdauer des Motors.

Sauger mit Filter der Staubklasse L: für leicht gefährliche Stäube

Um Ihr Gesundheitsrisiko zu minimieren und um den Anforderungen zum Schutz der Umwelt gerecht zu werden, bietet STIHL professionelle Sauger mit einem Staubfilter an, der leicht gefährliche Stäube aus der Luft filtert. Sauger mit einem Filter der Staubklasse L nach IEC/EN 60335-2-69 eignen sich zum Beispiel für Hausstaub und Stäube wie Sand, Gips und Kalk. Diese Stäube fallen beispielsweise bei der Gebäudereinigung an.

Sauger mit Filter der Staubklasse M: für mittelgefährliche Stäube

Für ein reduziertes Gesundheitsrisiko und den Schutz der Umwelt erhalten Sie bei STIHL professionelle Sauger mit einem Staubfilter, der mittelgefährliche Stäube aus der Luft filtert. Sauger mit einem Filter der Staubklasse M nach IEC/EN 60335-2-69 schützen vor Risiken durch Holz- und Metallstäube sowie Lackpartikel. Diese Stäube fallen zum Beispiel in Schreinereien, Malerbetrieben oder in Schlossereien an.

WASSERPUMPEN

STIHL EHC Motor

STIHL Wasserpumpen sind mit leistungsstarken und zuverlässigen STIHL EHC 4-Takt-Benzin-Motoren ausgestattet.

Ölmangel-Schutz Sensor

Sobald der Ölstand unter den für einen sicheren Betrieb notwendigen Pegel fällt, schaltet sich der Motor automatisch ab.

Antivibrationssystem

Am Motor sowie am Flansch des Pumpengehäuses geradlinig angebrachte Vibrationsdämpfer reduzieren mechanische Spannungen am gesamten Gerät und sorgen für ein ruhiges Laufverhalten, auch bei hoher Motordrehzahl.

GARTENHÄCKSLER

BRS Wendetechnologie

Per Drehschalter lässt sich die Drehrichtung der Häckselmesser ändern. Im Rechtslauf wird hartes Häckselgut wie z. B. Äste zerkleinert, während im Linkslauf reißende Messer weiche Pflanzenreste in kompostierbare Masse verwandeln. Durch diese unterschiedliche Verarbeitung des Häckselguts werden die Messer effektiv geschont.

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

Verordnung (EU) 2016 / 425 - sichere persönliche Schutzausrüstung

STIHL PSA-Produkte erfüllen die Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016 / 425. PSA-Produkte werden in 3 Risikokategorien eingeteilt:

Kategorie 1: PSA zum Schutz vor geringfügigen Risiken

Kategorie 2: PSA zum Schutz vor Risiken, die nicht durch Kategorie 1 oder 3 abgedeckt sind

Kategorie 3: PSA zum Schutz vor Risiken, die schwerwiegende Folgen wie Tod oder irreversible Schäden hervorrufen können

PSA Produkte der Kategorie 3, hierzu gehören Gehörschutz sowie Produkte mit Schnitenschutz, unterliegen einer jährlichen Überwachung durch die notifizierte Stelle (Kennnummer folgt auf die CE-Kennzeichnung).

EN ISO 11393 Schnitenschutz

Der STIHL Schnitenschutz besteht aus meist exklusiv für STIHL entwickelten Schnitenschutzmaterialien. Die STIHL Schnitenschutzkleidung wird bei den renommiertesten europäischen Testinstituten SMP oder KWF getestet. Der Schnitenschutz hat mehrere Lagen und ist leicht und atmungsaktiv. Kommt die Sägekette in Kontakt mit diesem Schnitenschutzpaket, reißt sie viele einzelne Fasern heraus, die der Kette Widerstand bieten und zusätzlich das Kettenrad blockieren. Dadurch wird die Kette zum Stillstand gebracht und das Verletzungsrisiko erheblich reduziert. Zu Ihrer Information sind die STIHL Schnitenschutzprodukte in diesem Katalog mit folgenden Piktogrammen gekennzeichnet:

 getestet nach EN ISO 11393

Wichtiger Hinweis:

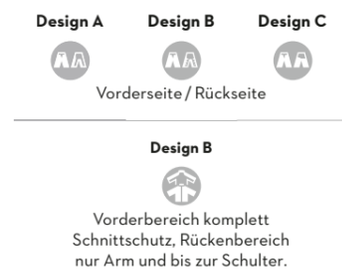
Persönliche Schutzausrüstung kann keinen absoluten Schutz vor Verletzungen bieten. Sie ist auch kein Ersatz für eine sichere Arbeitstechnik. Deshalb sind unbedingt die Gebrauchsanleitungen der Schutzausrüstung und des Motorgeräts sowie die einschlägigen nationalen Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.

Schnitenschutzbereiche bei Schnitenschutzkleidung

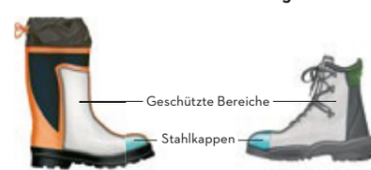
Die Schnitenschutzbereiche der Schnitenschutzkleidung sind durch die nachfolgenden Icons gemäß EN ISO 11393 dargestellt. Es gibt unterschiedliche Schnitenschutzklassen (die angegebene Kettengeschwindigkeit ist nur ein Parameter bei der Prüfung nach EN ISO 11393 und korreliert nicht notwendigerweise mit einer bei gleicher Kettengeschwindigkeit betriebenen handgeführten Motorsäge):
Schnitenschutzklasse 0 (16 m/s)
Schnitenschutzklasse 1 (20 m/s)
Schnitenschutzklasse 2 (24 m/s)
Schnitenschutzklasse 3 (28 m/s).

Das KWF empfiehlt Schnitenschutzklasse 1 für Waldarbeiten, die durch geschulte Personen durchgeführt werden. Hierzu zählen auch Brennholz-Selbstwerber mit einem ordnungsgemäß absolvierten Kurs für Motorsägenführer.

Eine Gesamtübersicht der wichtigsten Produktmerkmale finden Sie auf Seite 370.



Schnitenschutzbereiche bei Motorsägen-Stiefeln



Schnitenschutzbereiche bei Schnitenschutzhandschuhen EN ISO 11393

Typ 1: Schnitenschutzmaterial im linken und rechten Handschuh zum Schutz vor Schnitten mit einer Motorsäge

Typ 2: Schnitenschutzmaterial im linken Handschuh zum Schutz vor Schnitten mit einer Motorsäge, rechter Handschuh ohne Schnitenschutzmaterial

 Form / Design A: siehe Abbildung

 Form / Design B: siehe Abbildung

EN ISO 20471 Hochsichtbare Warnkleidung

Die Norm legt die Mindestfläche für Warnfarbe (Sichtbarkeit bei Tag) und retroreflektierende Streifen (Sichtbarkeit bei Nacht) fest und teilt diese in drei Klassen ein, wobei Klasse 3 die höchste Warnwirkung hat. Jacke und Hose kombiniert, erhöhen die Klasse, da die Fläche von Warnfarbe und Reflexstreifen größer wird. Beispiel:

 2 = Warnfarbe und retroreflektierendes Material: hier EN ISO 20471 Klasse 2

EN 343 Regenschutz

STIHL Wetterschutzkleidung schützt bei der Arbeit im Freien gegen Niederschlag und Wind von außen und sorgt für guten Tragekomfort von innen, indem sie den verdampfenden Schweiß nach außen durchlässt. Die EN 343 gibt die beiden Parameter Wasser-Durchgangswiderstand (obere Zahl) und Wasserdampf-Durchgangswiderstand (untere Zahl) an. Beides wird in 4 Stufen gemessen, wobei die Klasse 4 den höchsten Durchgangswiderstand bietet. Die Nähte sind wasserdicht verschweißt. Beispiel:

 X = Wasser-Durchgangswiderstand
 X = Wasserdampf-Durchgangswiderstand

UV-Schutz



Der UV-Schutzfaktor (UPF) gibt an, wie viel länger sich eine mit Sonnenschutztextilien oder UV-Schutzkleidung angezogene Person in der Sonne aufhalten kann, ohne Hautschäden davonzutragen. Der UPF ist vergleichbar mit dem Sonnen- bzw. Lichtschutzfaktor von Sonnencremes (SPF). Geschützt von einem textilen Material mit UPF 20, kann eine Person mit

Hauttyp 1 bei höchstmöglicher Sonnenintensität ihre Verweildauer in der Sonne um das Zwanzigfache verlängern, ohne Hautschädigungen zu provozieren. Die Skala der Norm EN 13758-2 gibt Schutzwerte bis UPF 40 an. Die Skala der Norm UV-Standard 801 gibt auch darüber hinaus gehende Werte an.

SNR-Wert

Single Number Rating („einfacher Dämmwert“) beschreibt die Schutzwirkung von Gehörschutzprodukten. Es handelt sich dabei um einen gemittelten Dämmwert über alle relevanten Frequenzen. Je höher der SNR-Wert, desto höher die Schalldämmung. Für STIHL Motorgeräte ist der M-Dämmwert ausschlaggebend.

HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR

Amboss-Schnitt

Die schneidende Klinge und die breite Gegenklinge treffen direkt aufeinander. Die breite Gegenklinge nennt man daher auch „Amboss“. Gerade totes und hartes Holz kann so leicht durchtrennt werden, da Querkräfte kaum eine Rolle spielen. Bei weichem, frischem Schnittgut kann die Unterseite der Rinde vor dem Durchtrennen ausreißen.

Bypass-Schnitt

Bei diesem Prinzip gleiten Klinge und Gegenklinge beim Schneiden bündig aneinander vorbei. Der so entstehende Schnitt ist durchgehend glatt, ohne dabei das Schnittgut zu quetschen. Der Bypass-Schnitt ist im Allgemeinen bei grünem Schnittgut zu bevorzugen. Durch den vergleichsweise höheren Kraftaufwand beim Schneiden sollte man bei längerem Arbeiten mit härterem Holz zu Scheren mit Amboss-Schnitt greifen.

Schlagschutzhülse und verschraubte Sicherungsplatte

Die Kombination aus langer Stahl-Stielschutzhülse, Ringkeil, Sicherungsplatte und Sicherungsschraube lässt Kopf und Stiel zu einer Einheit werden. Es entsteht eine extrem stabile Verbindung mit starken Vorteilen:

- Langlebigkeit des Werkzeugs und damit günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr hohe Arbeitssicherheit

STIHL LIVE ERLEBEN

MESSEN 2025

Auch in 2025 freuen wir uns wieder auf den persönlichen Austausch mit Ihnen auf nationalen und internationalen Messen. Da Termine jedoch kurzfristig entfallen oder verschoben werden können, informieren Sie sich bitte im **STIHL Online-Messekalender** über alle kommenden Veranstaltungen.



Hier gehts zu unserem Online-Messekalender sowie zu weiteren Informationen rund um die anstehenden Veranstaltungen.



STIHL VOR ORT

Ob beim Sägen, Mähen und Schneiden, Reinigen oder Trennen – STIHL begeistert alle Anwenderinnen und Anwender durch hervorragende Qualität und Zuverlässigkeit. Und damit Ihre Begeisterung für die STIHL Produkte lange anhält, erhalten Sie diese ausschließlich in unserem Online-Shop auf stihl.de sowie beim qualifizierten STIHL Fachhandel direkt in Ihrer Nähe.

Ihr STIHL Fachhandel

Ob Beratung, Einweisung oder Service - beim STIHL Fachhandel sind Sie immer in guten Händen. Die qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten Sie gerne bei der Auswahl des für Ihren Bedarf optimal geeigneten Geräts, geben Ihnen wertvolle Tipps für einen fachgerechten Einsatz und bieten Ihnen einen professionellen Service. So haben Sie lange Freude an Ihrem STIHL Gerät.

Originalteile von STIHL

Höchste Zuverlässigkeit auch bei extremer Beanspruchung ist für STIHL Motorgeräte selbstverständlich. Sollte doch einmal etwas an Ihrem Gerät ausfallen, hält der STIHL Kundendienst original STIHL Ersatzteile bereit, die entscheidend zur Leistung, Sicherheit und Lebensdauer Ihres STIHL Motorgeräts beitragen. **Bei STIHL erhalten Sie Original-Ersatzteile nach Produktionsende einer Motorsäge oder eines Motorgeräts mindestens 10 Jahre lang.** Wer STIHL kauft, investiert somit langfristig. Zu erkennen sind sie am STIHL Schriftzug oder am Ersatzteilzeichen, einem stilisierten S.

Kontrollierte STIHL Qualität

Der hohe Standard von STIHL Motorgeräten wird durch strenge Qualitätsanforderungen in allen unseren Unternehmensbereichen gesichert. Damit erfüllt STIHL die weltweit gültigen Normen ISO 9001 und ISO 14001 für lückenloses Qualitäts- und Umweltmanagement. STIHL arbeitet ständig an der Weiterentwicklung sämtlicher Geräte. Daher sind Änderungen des Lieferumfangs in Form, Technik und Ausstattung vorbehalten.

QMF - das Siegel für Zuverlässigkeit

Der mit dem QMF-Siegel ausgezeichnete STIHL Fachhandel garantiert hohe Qualitätsstandards und lässt dies regelmäßig von externen Instituten überprüfen. Somit gehen Sie als Kundin oder Kunde sicher, dass Sie immer einen gleichbleibend zuverlässigen Service erhalten, unter anderem:

- mit einer autorisierten Kundendienstwerkstatt für schnellen Service
- mit umfangreichem Ersatzteillager für schnelle Hilfe im Falle eines Defekts
- mit regelmäßiger Wartung der Geräte für eine lange Lebensdauer



Zu Ihrer Sicherheit

Sämtliche Produkte können bei nicht vorschriftsmäßiger Benutzung zur Gefährdung des Benutzers, bestehender Personen bzw. von Tieren oder Gegenständen führen. Lesen Sie deshalb die komplette Gebrauchsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme und / oder Benutzung eines Produkts aufmerksam durch und befolgen Sie die Sicherheitshinweise.

Markenschutz

Qualität und Sicherheit für unsere Kundinnen und Kunden sind für uns als Unternehmen von höchster Bedeutung. Unsere Produkte sind daher durch die folgenden eingetragenen Marken der ANDREAS STIHL AG & Co. KG geschützt:

STIHL Logo



STIHL Ersatzteillogo

Farbkombination Orange / Grau

Garantieverlängerung

Sie legen als private Anwenderin oder privater Anwender Wert auf eine zuverlässige, gepflegte Ausrüstung, die stets funktionsfähig ist, maximale Leistung liefert und die Betriebskosten niedrig hält? Sie setzen auf eine fachgerechte Wartung, bei der nur Originalersatzteile verwendet werden? Dann treffen Sie mit STIHL eine gute Wahl. Denn wir verlängern den Garantieanspruch auf Ihr STIHL Gerät um ein Jahr, wenn Sie noch vor Ablauf des zweiten Jahres ein STIHL Servicepaket beim STIHL Fachhandel vornehmen lassen. Die Garantieverlängerung bestätigen wir Ihnen mit einer Urkunde.



STIHL ERZEUGNISSE WERDEN REGELMÄßIG VON INLÄNDISCHEN UND AUSLÄNDISCHEN INSTITUTIONEN GEPRÜFT

Diesen Prüfungen unterziehen wir uns, weil wir sie als Fortsetzung unserer eigenen Testprogramme sehen. Wir legen viel Wert auf das Urteil dieser neutralen Stellen – nicht zuletzt im Interesse unserer Kundinnen und Kunden. Die Institutionen bestätigen mit der Vergabe ihrer Prüfzeichen den hohen Qualitätsstandard und die beispielhafte Technik von STIHL Produkten. Weiterführende Angaben zur Erfüllung der Arbeitgeberrichtlinie 2002/44/EG Vibration finden Sie unter www.stihl.com/vib.

PRÜFZEICHENERLÄUTERUNG

Die Testbedingungen zu den Prüfzeichen finden Sie auf den angegebenen Webseiten:



Freiwillig „geprüfte Sicherheit“ - bestätigt durch eine anerkannte Prüfstelle. Anhand des GS-Zeichens lässt sich feststellen, welche Stelle die Prüfung durchgeführt hat, beispielsweise der TÜV. Weitere Informationen auf www.tuv.com/gs-zeichen.



Die DLG-Anerkennung ist eine umfassende Gebrauchswertprüfung der DLG nach unabhängigen und anerkannten Bewertungskriterien für landtechnische Produkte. Eine in ihrer Gesamtheit DLG-angenehme Maschine oder Anlage wurde neutral in ihren wesentlichen Merkmalen bewertet. Weitere Informationen auf www.dlg.org.



Das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. vergibt das Prüfzeichen „KWF-Profi“ an forsttechnische Arbeitsmittel, die den hohen Ansprüchen der professionellen Waldarbeit hinsichtlich Wirtschaftlichkeit, Arbeitssicherheit, Ergonomie und Umweltverträglichkeit entsprechen. Das Prüfzeichen „KWF-Standard“ wird für Produkte vergeben, die für den nicht forstlichen Einsatz, z.B. in der Landwirtschaft, im Landschaftsbau oder für Brennholzelbstverwerber geeignet sind. Mit dem blauen „KWF-Test“-Zeichen werden Produkte ausgezeichnet, bei denen einzelne technische Merkmale erfolgreich geprüft wurden. Weitere Informationen auf www.kwf-online.de.



PEFC ("Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes") ist ein transparentes und unabhängiges System zur Sicherstellung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung. Trägt ein Produkt aus Holz das PEFC-Siegel, dann bedeutet dies, dass die gesamte Produktherstellung - vom Rohstoff bis zum gebrauchsfertigen Endprodukt - zertifiziert ist und durch unabhängige Gutachter kontrolliert wird. Weitere Informationen auf www.pefc.de.



Das 1992 eingeführte Europäische Umweltzeichen wird von der Europäischen Kommission, allen Mitgliedsstaaten der EU und dem Europäischen Wirtschaftsraum getragen. Der europäische Verbraucher erkennt an der „Blume“, dass es sich um ein umweltfreundliches Produkt von hoher Qualität handelt – geprüft von unabhängigen nationalen Stellen in den einzelnen Mitgliedsstaaten. Weitere Informationen auf www.eu-ecolabel.de.



ECOCERT Greenlife zertifiziert ökologische Wasch- und Reinigungsmittel nach dem ECOCERT „Natural detergents“ Standard. Weitere Informationen auf www.ecocert.com.



Alle GORE-TEX® Schuhe und Kleidungsstücke tragen die Guaranteed to Keep You Dry™ Garantie für lebenslange Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität. Weitere Informationen auf www.gore-tex.de.



Bei Produkten mit Oeko-Tex® Label wurden ausschließlich textile Materialien eingesetzt, die erfolgreich nach Oeko-Tex® Standard 100 geprüft und zertifiziert wurden. Oeko-Tex® Standard 100 ist ein weltweit einheitliches Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und Endprodukte. Die Schadstoffprüfungen umfassen u.a. gesetzlich verbotene und reglementierte Substanzen sowie gesundheitsbedenkliche Chemikalien. Weitere Informationen auf www.oeko-tex.com.



Dieses Zeichen steht für geprüfte Schnitzschutzkleidung sowie -handschuhe und -schuhe von Benutzern handgeführter Motorsägen nach EN ISO 11393 und EN ISO 17249.



Dieses Zeichen steht für hochsichtbare Warnkleidung geprüft nach EN ISO 20471.

ALLGEMEINE HINWEISE

1. Mit Erscheinen dieses Katalogs verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit.
2. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.
3. Aus Angaben oder Abbildungen dieses Katalogs können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Technik, Form, Farbe und Ausstattung sind vorbehalten.
4. Original STIHL Motorsägen und Motorgeräte sind erkennbar an der Farbkombination Orange/Grau.
5. Dieses Werk und alle seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Recht der Vervielfältigung, Übersetzung und der Verarbeitung mit elektronischen Systemen.

Dieser Katalog enthält eine Vielzahl von Kombinationen aus Maschinen und zugehörigen Werkzeugen für unterschiedliche Anwendungen und Anwendergruppen. Für Standardanwendungen empfehlen wir die Benutzung der von STIHL empfohlenen Kombinationen. Diese finden Sie in der Gebrauchsanleitung zu Ihrem Gerät. Eine individuelle Beratung für die auf Ihre Anwendungszwecke optimal abgestimmte Kombination erhalten Sie in Ihrem STIHL Fachhandel.

STIHL warnt vor Fälschungen:
www.stihl.de/piraterie

STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 13
64807 Dieburg
www.stihl.de

Online-Support, Service-Nummern sowie E-Mail-Adresse für Kundinnen und Kunden:
Website: <https://support.stihl.com>
Telefon: 06071 30 55 358
E-Mail: kundenservice@stihl.de



WIR BERATEN SIE GERNE:



0421 070 6417. M484. L24. Mohn. Gedruckt in Deutschland © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2024. Gedruckt auf PEFC-zertifiziertem Papier. Das Zertifikat PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) steht für nachhaltige Waldbewirtschaftung mit dem Ziel, Waldökosysteme für nachfolgende Generationen zu sichern. Unabhängige Zertifizierungsstellen kontrollieren die Einhaltung der Vorschriften für das forstliche Siegel. Unternehmen, die PEFC-zertifiziertes Papier verwenden, zeigen Engagement für die Umwelt und ihre Verantwortung im Umgang mit dem unverzichtbaren Rohstoff Holz. Weitere Informationen finden Sie unter www.pefc.de.