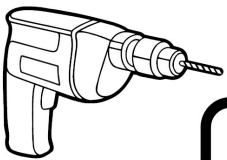


STIHL

100
JAHRE

KATALOG 2026




naegeli

MASCHINENCENTER AG

ELEKTROWERKZEUGE / MOTORGERÄTE

Hauptstrasse 106 5032 Aarau Rohr
TEL. 062 824 24 44 info@naegelimaschinen.ch

www.naegelimaschinen.ch



100 JAHRE STIHL: IN DER NATUR ZU HAUSE

Wie lange muss man an einem Ort gewesen sein, um ihn wirklich zu kennen? 5 Jahre? 10 Jahre? Wir sind nun bereits seit 100 Jahren draussen in der Natur – dort, wo unser Grossvater einst erkannte, dass die Säge zum Baum muss und nicht der Baum zur Säge. Damit revolutionierte er die Arbeit im Forst. Auch heute sind unsere weltweit rund 20000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter regelmässig „draussen“, um zu verstehen, was Sie beschäftigt – im Forst, im Garten- und Landschaftsbau, im heimischen Garten und darüber hinaus.

Seit nun 100 Jahren begleiten wir Profis ebenso wie anspruchsvolle Privatgärtnerinnen und -gärtner, sie vertrauen uns, setzen ihre Visionen und Projekte erfolgreich mit STIHL um und blicken zufrieden auf das Geschaffene. Das erfüllt uns als Familie und als Unternehmen mit Stolz. Und genau deshalb bleibt unser Blick in die Zukunft gerichtet: Ständig entwickeln wir uns weiter, um die Arbeit in und mit der Natur jeden Tag mit den passenden Innovationen ein klein wenig leichter oder schneller zu gestalten. Denn wir verstehen, was es heisst, draussen in der Natur zu sein.

Und das ist auch unser Versprechen für die kommenden 100 Jahre: Wir werden weiterhin dort sein, wo angepackt wird, wo es auf jeden Schnitt ankommt und auf Leistung und Qualität Verlass sein muss – wir bleiben an Ihrer Seite.

Ihre Familie Stihl

Dr. Nikolas Stihl
Beiratsvorsitzender

Selina Stihl
Stellv. Beiratsvorsitzende

Karen Tebar
Stellv. Beiratsvorsitzende



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2026. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.ch.

AKKU-POWER	Akku-Systeme und Ladelösungen	AB SEITE 12	
STIHL CONNECTED	Smarte Lösungen	AB SEITE 38	
SÄGEN UND SCHNEIDEN	Motorsägen, Gehölzschnaider, Hochentaster, Astscheren und Schneidgarituren	AB SEITE 42	
	Heckenscheren und Heckenschnaider	AB SEITE 94	
	KombiSystem und MultiSystem	AB SEITE 106	
	Gesteinschnaider und Trennschleifer	AB SEITE 116	
MÄHEN UND PFLANZEN	Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter	AB SEITE 128	
	Motorsensen und Freischneider	AB SEITE 152	
	Motorhacken	AB SEITE 178	
	Erdbohrgerät	AB SEITE 181	
	Sprüh- und Spritzgeräte	AB SEITE 184	
REINIGEN UND AUFRÄUMEN	Blasgeräte, Saughäcksler, Kehrgerät, Hochdruckreiniger, Nass-/Trockensauger und Kompressor	AB SEITE 192	
	Gartenhäcksler	AB SEITE 220	
ZUBEHÖR	Persönliche Schutzausrüstung	AB SEITE 224	
	Handwerkzeuge und Forstzubehör	AB SEITE 254	
	Betriebsstoffe	AB SEITE 264	
	Pflege und Wartung	AB SEITE 271	
	Transport und Aufbewahrung	AB SEITE 274	
MARKENSHOP		AB SEITE 276	

SPITZENTECHNOLOGIE. SEIT 1926.

Innovativ, kraftvoll, durchdacht, allen Aufgaben gewachsen und einfach sowie sicher in der Anwendung - die Latte für STIHL Produkte liegt hoch. Seit 100 Jahren treibt uns unser Anspruch an, Spitzentechnologie und Qualität für die Arbeit in und mit der Natur zu entwickeln. Unsere Meilenstein-Produkte zeigen, dass STIHL Innovationen seit 1926 immer wieder aufs Neue wegweisend für die gesamte Branche waren und sind. Unsere Innovationskraft spiegelt sich jedoch nicht nur in mehreren Tausend Patenten und Patentanmeldungen wider, sondern auch in der Zufriedenheit unserer Kunden. Dies ist die eigentliche Messlatte.



100 JAHRE STIHL - DIE MARKESHOP JUBILÄUMS- KOLLEKTION



HOODIEJACKE »STIHL 100 REFLECTIVE« UNISEX

100% Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421100 62..

je CHF 80.--



T-SHIRT »STIHL 100 REFLECTIVE« UNISEX

100% Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421301 59..

je CHF 35.--



CAP »STIHL 100 REFLECTIVE« UNISEX

Aussenmaterial:
100% Polyester, Innenmaterial:
100% Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● one size 0421600 0292

je CHF 25.--



SONDERSCHIENE »CENTENNIAL EDITION«

Serienführungsschiene im
limitierten 100 Jahre
STIHL Jubiläumsdesign. Alle
Ausführungen finden Sie auf
Seite 82.

➔ DIE GESAMTE KOLLEKTION
FINDEN SIE AUF STIHL.CH



Gleich nach der Firmen-
gründung entwickelt
Andreas Stihl seine erste
Ablängkettensäge mit
Elektromotor. Aufgrund
ihres Gewichts musste
sie noch zu zweit bedient
werden.

1926

Mit der Markteinführung
der Benzin-Motorsäge
Contra beginnt für
STIHL ein neues
Zeitalter. Als erste
getriebelose Motorsäge
revolutioniert sie die
Waldarbeit und verschafft
dem Unternehmen den
weltweiten Durchbruch.
Mit 12 kg und 6 PS ist sie
leichter und effizienter als
alle anderen Produkte auf
dem Markt.

1959

STIHL konzipierte den
Motor der **STIHL 08** als
universelle Motoreinheit
mit einer Leistung von
circa 3,0 PS. Somit wurde
der Motor nicht nur in der
handlichen und äusserst
robusten Motorsäge für die
Forst- und Landwirtschaft
verbaut, sondern diente ab
1965 ebenfalls als Antriebs-
basis eines Freischneiders,
eines Trennschleifers und
eines Erdbohrgeräts.

1963

STIHL Motorsägen sind
nicht nur robust, sondern
auch vorbildlich in Sachen
Sicherheit: Durch die
Kettenbremse Quickstop
kommt die Sägekette im
Bruchteil einer Sekunde
zum Stillstand.

1972

Mit den Akku-Hecken-
scheren **HSA 65** und
HSA 85 legt STIHL
2009 den Grundstein
für sein **Akku-**
Programm. Ein Jahr
später folgt die erste
Akku-Motorsäge.

2009

Die **MSA 300** ist mit
3 kW (4,1 PS) die bei
Markteinführung stärkste
Akku-Motorsäge auf
dem Markt. Ihr enormes
Leistungsangebot eröffnet
eine neue Dimension bei
Sägearbeiten in lärm-
sensiblen Bereichen. Für
den Betrieb der STIHL
MSA 300 wurde eigens
der neue Akku-Pack
STIHL AP 500 S
entwickelt.

2020

Zum 100-jährigen
Jubiläum bringt STIHL
eine exklusive Sammler-
Edition der **MS 500i** als
„Centennial Edition“
raus. Die MS 500i ist die
weltweit erste Motorsäge
mit elektronisch
gesteuerter Einspritzung.

2026

NEUHEITEN ÜBERSICHT

AKKU-POWER

Innovative Ladelösungen

Ladesteuerung CM 8	15
--------------------	----

Akku-Systeme

Akkus AP 20 und AP 30	26
Schnellladegerät AL 1802 MO	27
AK Starter Sets	34
Standardladegerät ALS 31	37

SÄGEN UND SCHNEIDEN

Motorsägen, Gehölzschnaider, Hochentaster und Schneidgarnturen

Akku-Rettungssäge MSA 300 C-O R	60
AP Stroppadapter 2-in-1	63
Krallenanschlag	63
Akku-Gehölzschnaider GTA 30	64
Akku-Hochentaster HTA 30	67
Akku-Astscherer ASA 130	72
Akku-Astscherer ASA 140	72
Feilenhalter 2-in-1 Hexa	79

Heckenscheren und Heckenschnaider

Akku-Heckenschnaider HLA 40	101
Akku-Heckenschnaider HLA 140 B und HLA 140 K-B	102
Akku-Heckenschnaider HLA 150 B	102

Gesteinschnaider und Trennschleifer

Akku-Trennschleifer TSA 350	120
Akku-Trennschleifer TSA 500 B	120
Akku-Trennschleifer TSA 300 Rettung	122

Akku-Druckwasserbehälter WSA 40	124
Akku-Pumpenkopf PKA 30	124
Radsatz für TSA 500	125
Diamant-Trennscheibe D-R80	127
Diamant-Trennscheiben D-SB 80N / 90N	127

MÄHEN UND PFLANZEN

Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

Benzin-Rasenmäher RM 2 RT	138
Doppelseitige Fixiernägel	144
Upgrade Kits 12 / 13 iMOW®	144
Mähwerk	145
Mähwerk Mähmesser	145

Motorsensen und Freischneider

Akku-Motorsense FSA 50	154
Akku-Motorsense FSA 60 R	154
Akku-Motorsense FSA 70 R	154
Akku-Motorsense FSA 110 R	156
Benzin-Motorsense FS 131 R	158
Benzin-Motorsense FS 240 und FS 240 R	158
Akku-Motorsense FSA 250	158
Akku-Motorsense FS 260 R	160
Rückentragbare Benzin-Motorsense FR 410 C-E	162
Rückentragbare Benzin-Motorsensen FR 460 TC-E / FR 460 TC-EM / FR 460 TC-EFM	162
Handschutze ADVANCE Grip	164
Mähkopf AutoCut C 12-2	168
Mähkopf Polycut 11-2 / 12-2	168
Universalschutze für Faden-Mähköpfe und Metallwerkzeuge	176

Sprüh- und Spritzgeräte

Akku-Pumpenkopf PKA 30	187
Akku-Spritzgerät SGA 30	187
Akku-Spritzgerät SGA 60	188

REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR

Reinigungsgeräte

Akku-Blasgerät BRA 200	196
Akku-Blasgerät BRA 280 B	196
Akku-Blasgerät BRA 500 B	196

Akku-Blasgerät BRA 600 B	196
Akku-Nass-/Trockensauger SEA 50 L	214
Fahrwagen	216

Gartenhäcksler

Gartenhäcksler GHE 250	221
Gartenhäcksler GHE 450	221

Handwerkzeuge und Forstzubehör

Holster für Gartenscheren	257
Spraydosenshalter	262
Holster für ASA	262
Holster für GTA 40	262



IMMER GUT
INFORMIERT!

MIT DEM STIHL
NEWSLETTER



NEUHEITEN HIGHLIGHTS

ASIM SYSTEM GTA 30

LEISTUNGSSTARK UND KOMFORTABEL – FÜR GRÖßERE AUFGABEN IN DER PRIVATEN GEHÖLZPFLEGE

Kompakter, leistungsstarker Gehölzschnneider für private Gärten. Sauberes Schnittbild, automatisches Nachspannen der Kette beim Anlösen des Kettenraddeckels, Light O1 Schiene mit Umlenkstern, gummierte Griffstellen, bequeme beidseitige Entsperrung für Links- und Rechtshänder, Pendelschutzhaube, LED-Ladezustandsanzeige, Aufhängeöse für Wandaufbewahrung. Set im Werkzeugkoffer mit 2 AS Akkus und AL 5-2 Doppel-Schnellladegerät. Produktdetails auf Seite 64.



APIM SYSTEM MSA 300 C-O RESCUE

FÜR RETTUNGSEINSÄTZE

Schnell einsatzbereit, wenn es darauf ankommt: Die sehr leistungsstarke Akku-Motorsäge MSA 300 C-O Rescue wurde für den Rettungseinsatz entwickelt. Ihre kompakte Bauweise und die stufenlosen Schnittiefenbegrenzung sorgen für eine präzise Handhabung unter schwierigen Bedingungen. Die $\frac{3}{8}$ " RDR Hartmetall-Sägekette trennt zuverlässig eine Vielzahl von Materialien. Die erste Akku-Rettungssäge von STIHL ermöglicht es ohne Lärm und Abgas präzise Schnitte zu führen. Produktdetails auf Seite 60.



ASIM SYSTEM HTA 30

FÜR EFFIZIENTE UND KOMFORTABLE BAUMPFLEGE AUF PRIVATEN GRUNDSTÜCKEN

Kompakter Akku-Hochentaster für die private Grundstücks-Baumpflegerie. Effizientes Arbeiten dank werkzeuglos verstellbarem Teleskopschaft, automatische Kettenspannung, $\frac{1}{4}$ -.PM3-Sägekette, Light O1 Führungsschiene, Asthaken zum einfachen Entfernen des Schnittguts, gummiertem Griffschlauch, ergonomischer Bedieneinheit. Gesamtlänge 190 – 280 cm. Produktdetails auf Seite 67.



ASIM SYSTEM HLA 40

MEHR REICHWEITE BEIM SCHNEIDEN HOHER HECKEN IN PRIVATEN GÄRTEN.

Leichter Akku-Heckenschneider mit Teleskopschaft zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher in privaten Gärten. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer, 45 cm Schnitlänge, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis $+70^\circ$, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 260 cm. Produktdetails auf Seite 101.



APIM SYSTEM AP 20 UND AP 30

EINSTIEGSAKKUS AUS DEM AP-SYSTEM

Vielseitig einsetzbar, ausdauernd und langlebig. Mit den neuen Akkus AP 20 und AP 30 können Sie als ambitionierte Privatperson die unterschiedlichsten Aufgaben in der Garten-, Landschafts- und Baumpflegerie effizient erledigen. Die Akkus AP 20 und AP 30 sind vorwiegend für Einstiegsgeräte des AP-Systems ausgelegt. Produktdetails auf Seite 26.



AKIM SYSTEM FSA 50

MÄH- UND AUSPUTZARBEITEN IM PRIVATEN BEREICH FLEXIBEL, BEQUEM UND EFFIZIENT ERLEDIGEN

Leichte, leistungsstarke Akku-Motorsense zum Trimmen kleinerer Rasenflächen, für Ausputzarbeiten und zum Rasenkantenschneiden im heimischen Garten. Vielfältige Einstellmöglichkeiten, wie verstellbarer Bügelgriff, Teleskopschaft und stufenlose Drehzahlregelung. Flexibler Abstandsbügel für nahezu restloses Trimmen rund um Hindernisse, von aussen befüllbarer Faden-Mähkopf AutoCut C 3-2. Produktdetails auf Seite 154.



APIM SYSTEM ASA 140

ÄSTE BIS 45 MM DURCHMESSER EINFACH BEQUEMER UND SCHNELLER SCHNEIDEN.

Für Profis im Obst-, Plantagen- und Gartenbau sowie in der Baumpflegerie. Zum bequemen, kräfteschonenden Schneiden von Bäumen, Büschen und Sträuchern. Für Astdurchmesser von bis zu 45 mm. Zwei Klingenöffnungsweiten, hohe Schnittleistung, schneller Arbeitsfortschritt. Ergonomischer Griff, OLED-Display, umfangreiches Zubehör. Produktdetails auf Seite 72.

Weitere Versionen: ASA 130



APIM SYSTEM HLA 140 B

VERBINDET TOP-PERFORMANCE UND HOHEN ARBEITSKOMFORT

Leistungsstarker, leiser Akku-Heckenschneider für professionelle Einsätze. Zum Form-, Trimm- und Rückschnitt von hohen Hecken, Sträuchern und Büschen sowie bodennahen Gewächsen. Doppelseitig geschliffene, reibungsoptimierte Messer. Messerbalken werkzeuglos um 145° verstellbar. Smart Connector nachrüstbar. Gesamtlänge 249 cm. Produktdetails auf Seite 102.

Weitere Versionen: HLA 140 K-B



AKIM SYSTEM FSA 60 R

MÄHT KOMFORTABEL BIS ZU MITTELHOHEM GRAS UND SORGT FÜR PRÄZISE RASENKANTEN

Leises, effizientes Mähen und Trimmen im privaten Umfeld. Rapid Click System zum Abnehmen des Mähkopfs per Knopfdruck. Advanced EasySpool für bequemes Bewickeln des Mähkopfs. Einfache Handhabung. Konstante Arbeitsleistung, unabhängig vom Ladezustand. Effizienter EC-Motor, variable Geschwindigkeitsregulierung, werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff. Produktdetails auf Seite 154.



APIM SYSTEM HLA 150 B

EINFACH MEHR REICHWEITE

Leistungsstarker Profi-Akku-Heckenschneider mit hoher Reichweite: Gesamtlänge 260 – 330 cm. Dank Teleskopschaft besonders geeignet für den Schnitt hochgewachsener Hecken und Sträucher. Sowohl Schaftlänge als auch Messerbalken werkzeuglos verstellbar. Doppelseitig geschliffene, reibungsoptimierte Messer. Produktdetails auf Seite 102.



APIM SYSTEM FSA 250

SO LEISTUNGSSTARK UND VIELSEITIG, WIE PROFIS ES SICH WÜNSCHEN

Robust, leise und leistungsstark: für Profis in der Garten- und Landschaftspflege, in Kommunalbetrieben und im Forst. Breites Angebot an Schneidwerkzeugen. Schneidkreisdurchmesser bis zu 480 mm. Mählenker mit Zweihandgriff, Drehzahlregulierung und LED-Anzeige. Vorbereitet für den STIHL Smart Connector 2 A. Produktdetails auf Seite 158.





APiL SYSTEM BRA 280 B

KOMPAKT, LEISE UND LEISTUNGSSTARK

Leichtes, kompaktes und leistungsstarkes rückertragbares Akku-Blasgerät für Profi-Einsätze. Digitale Bedieneinheit mit integrierter STIHL connected Funktion. Vier Leistungsstufen inklusive Boost. Schnellverstellung der Blasrohrlänge, ergonomische Traggurte und Hüftgurt. Produktdetails auf Seite 196.

Weitere Versionen: BRA 200



AKiL SYSTEM SEA 50 L

KOMPAKT UND KRAFTVOLL - FÜR DIE MOBILE REINIGUNG RUND UM HAUS, HOBBY UND HANDWERK

Tragbarer Akku-Sauger zur Reinigung nasser und trockener Flächen. Hohe Saugleistung. Zertifiziert für Staubklasse L. Zubehör im Gehäuse integriert für schnellen, einfachen Wechsel zwischen Universal- und Fugendüse. Drehbar gelagerter, 1,8 m langer Ziehharmonika-Saugschlauch, 2-teiliges Saugrohr. Produktdetails auf Seite 214.



AKiL SYSTEM SGA 60

MACHT PFLANZENSCHUTZ UND -PFLEGE EFFEKTIV UND KOMFORTABEL

Rückertragbares Akku-Spritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln und Düngern. Komfortables Gurtsystem, kraftvolle Membranpumpe mit 4,5 bar Arbeitsdruck. 5 unterschiedliche Düsen, grosse Einfüllöffnung, Einfüllsieb, Filter im Tank, Halterung zur sicheren Aufbewahrung der Sprühlanze. Produktdetails auf Seite 188.



APiL SYSTEM AL 1802 MO

HOHE LADELEISTUNG IN DER WERKSTATT, AUF DEM FAHRZEUG UND IM FREIEN

Profi-Doppel-Schnellladegerät für serielles oder paralleles Aufladen von zwei Akkus STIHL AP - in der Werkstatt, auf dem Fahrzeug, im Freien. Ermöglicht kontinuierliches / unterbrechungsfreies Arbeiten, reduziert Rüstzeiten. Zertifiziert nach IPX 4. Produktdetails auf Seite 27.



APiL SYSTEM TSA 350

DIE KOMPAKTE LÖSUNG FÜR BIS ZU 125 MM SCHNITTITIEFE

Kompakter, leichter und leistungsstarker Akku-Trennschleifer für den professionellen Einsatz. Präzise Führung, ergonomische Handgriffe, verstellbarer Magnesiumschutz, Auslaufbremse, STIHL Magnetic Filter, Wasseranschluss. LED-Zustandsanzeige. Produktdetails auf Seite 120.



APiL SYSTEM TSA 500 B

GROSSE KRAFT FÜR GROSSE HERAUSFORDERUNGEN

Sehr leistungsstarker Akku-Trennschleifer für den professionellen Einsatz. 3 Arbeitsmodi, ergonomische Handgriffe, HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem Smart Connector, verstellbarer Magnesiumschutz, Auslaufbremse, STIHL Magnetic Filter, Wasseranschluss. LED-Zustandsanzeige. Produktdetails auf Seite 120.



APiL SYSTEM BRA 600 B

ENORME BLASKRAFT FÜR DIE LEISE UND EFFIZIENTE REINIGUNG GROSSER FLÄCHEN

Leistungsstärkstes rückertragbares 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 der Blasrohrlänge für höchste Flexibilität selbst in beengten Bereichen. Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten. Produktdetails auf Seite 196

Weitere Versionen: BRA 500 B



ASiL SYSTEM PKA 30

AUTOMATISCHES PUMPEN UND EXAKTES DOSIEREN VON WASSER UND SPRITZMITTELN

Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung (1,5 bis 2,5 bar) und Ladezustandsanzeige. Automatisches Pumpen für eine exakte Dosierung der Flüssigkeit. Kompatibel mit Spritzgerät STIHL SG 21 und STIHL SG 31 sowie STIHL Druckwasserbehälter zur Wasserversorgung von STIHL Akku- und Benzin-Trennschleifern. Produktdetails auf den Seiten 124 und 187.



ASiL SYSTEM SGA 30

GEZIELTER SCHUTZ UND PFLEGE LEICHT GEMACHT. IDEAL FÜR KLEINE BIS MITTELGROSSE GÄRTEN

Akku-Spritzgerät zum bequemen Ausbringen von Pflanzenschutzmitteln und Düngern im privaten Umfeld. Stufenlose Druckeinstellung (1,5 bis 2,5 bar), Ladezustandsanzeige, 5 l Fassungsvermögen, Füllstandsanzeige, Druckablassventil und teleskopierbare Sprühlanze mit verstellbarer Düse. Softgrip Traggriff, Traggurt. Produktdetails auf Seite 187.



ASiL SYSTEM WSA 40

AUTOMATISCHE UND GLEICHMÄSSIGE MOBILE WASSERVERSORGUNG FÜR STIHL TRENNSCHEIFER

Zur mobilen Wasserversorgung von Akku- und Benzin-Trennschleifern. Stufenlose Druckeinstellung (1,5 bis 2,5 bar), Ladezustandsanzeige, 10 l Fassungsvermögen, Füllstandsanzeige, Druckablassventil, 4 m Wasserschlauch. Produktdetails auf Seite 124.

AKKU-POWER

POWER FÜR
HÖCHSTE
ANSPRÜCHE

TECHNIK-HIGHLIGHTS

CONSTANT POWER
Einer der grössten Vorteile unserer Akkus ist die gleichbleibend starke Leistung über die gesamte Akkulaufzeit hinweg. In der Regel nimmt die Leistung mit der Laufzeit ab. Nicht so bei STIHL. Unsere Akkuleistung bleibt konstant.

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 bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung hinaus bereit. Um die Akkuladung optimal zu nutzen, kehrt das Gerät nach einer gewissen Zeit zur konstant verfügbaren Leistung CONSTANT POWER zurück.

SCHUTZ GEGEN SPRITZWASSER
Die Akku-Geräte des STIHL AP-Systems sind für den täglichen Profi-Einsatz, selbst bei widrigen Wetterbedingungen, konzipiert. Dank IPX4-Zertifizierung bieten sie Schutz vor Spritzwasser und halten Regen stand.

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



LADELÖSUNGEN → 15 AP-SYSTEM → 19
AK-SYSTEM → 31 AS-SYSTEM → 36

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

5 TOP AKKU-VORTEILE:

- Weniger CO₂-Emissionen
- Gesundheitsschutz der Mitarbeitenden
- Weniger Vibrationen, weniger Lärm
- Ergonomisches Design, einfache Handhabung
- Arbeitsbeginn früh am Morgen möglich

FARWICK GMBH, GARTEN- UND LANDSCHAFTSBAU, DEUTSCHLAND

SEIT 2018 IM EINSATZ: UNSERE STIHL AKKU-GERÄTE

Die Farwick GmbH zeigt, wie nachhaltige Grünpflege im Alltag funktioniert. Der GaLaBau-Betrieb stellte 2018 auf batteriebetriebene Geräte um. In Kombination mit dem durchdachten STIHL Energiesystem steht den Profis der Farwick GmbH jederzeit die volle Power für ihre STIHL Akku-Geräte zur Verfügung.

Das Ergebnis: Maximale Verfügbarkeit, minimaler Aufwand - und ein System, das mit dem Wachstum Schritt hält.

 **130**
STIHL AKKU-GERÄTE

 **>60**
MITARBEITENDE
IN DER GRÜNPFLEGE

STIHL
AKKU-
POWER

LADELÖSUNGEN VON STIHL





IMMER EINSATZBEREIT MIT DEM PASSENDEN ENERGIEMANAGEMENT

UNSERE LADELÖSUNGEN SORGEN 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:

		TAGSÜBER ☀️	NACHTS 🌙
 IN DER FIRMA	stationär	schnell AL 501, CR 6, CM 8, Akku-Ladeschränke	schonend AL 301, AL 501, CR 6, CM 8, Akku-Ladeschränke
	mobil	AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3	AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3
 AM EINSATZORT	stationär	PS 3000, AL 1802 MO	-

INNOVATIVE STATIONÄRE LADELÖSUNGEN

VOLLE LADUNG AN ORT UND STELLE



NEU

CM 8

Ladesteuerung zum Betreiben von bis zu 8 Ladegeräten an einer Steckdose für die Werkstatt oder unterwegs.

- Verlässliches Aufladen von bis zu 32 Akkus über Nacht in definierter Abfolge
- Verhindert das ungewollte Auslösen der Sicherung durch Überlast
- Optimale Nutzung der vorhandenen Elektroinstallation

Masse (B × H × T) 87 × 7 × 5 cm

Bestellnummer	Preis (CHF)
EA08 430 7921	379.--



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 × H × T) 74 × 65 × 10 cm

Bestellnummer	Preis (CHF)
EA08 018 0300	125.--

AKKU-LADESCHRANK ASECOS

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



Grösse M (Abb. ähnlich)

- Je nach Ausstattung können 16 und mehr STIHL AP Akkus innerhalb von 12 Stunden geladen werden
- Isolierte Fachböden zur Verhinderung einer Brandausbreitung
- Installiertes Warnsystem inkl. Rauchmelder und akustischer Alarmgebung

Bestellnummer	Preis (CHF)
EA08 018 0400	Preis auf Anfrage

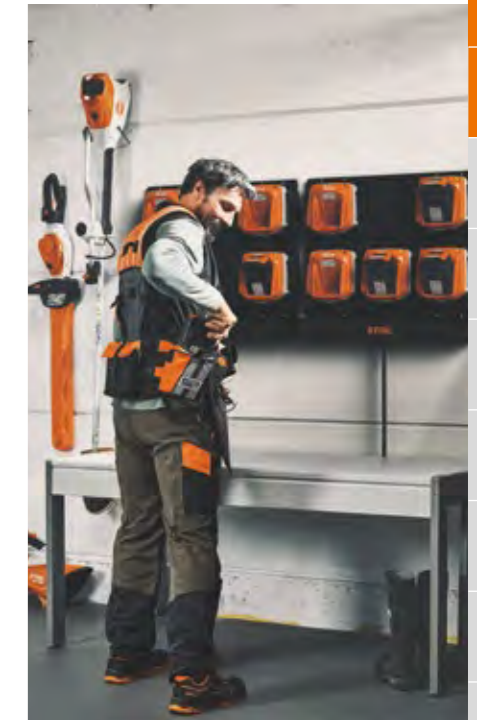


Grösse L (Abb. ähnlich)

- Je nach Ausstattung können bis 48 STIHL AP Akkus innerhalb von 12 Stunden geladen werden
- Isolierte Fachböden zur Verhinderung einer Brandausbreitung
- Integriertes Warnsystem inkl. Rauchmelder, Temperatursensor sowie optischer und akustischer Alarmgebung
- Nach VDMA Einheitsblatt 24994 geprüft

Bestellnummer	Preis (CHF)
EA08 018 0401	Preis auf Anfrage

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

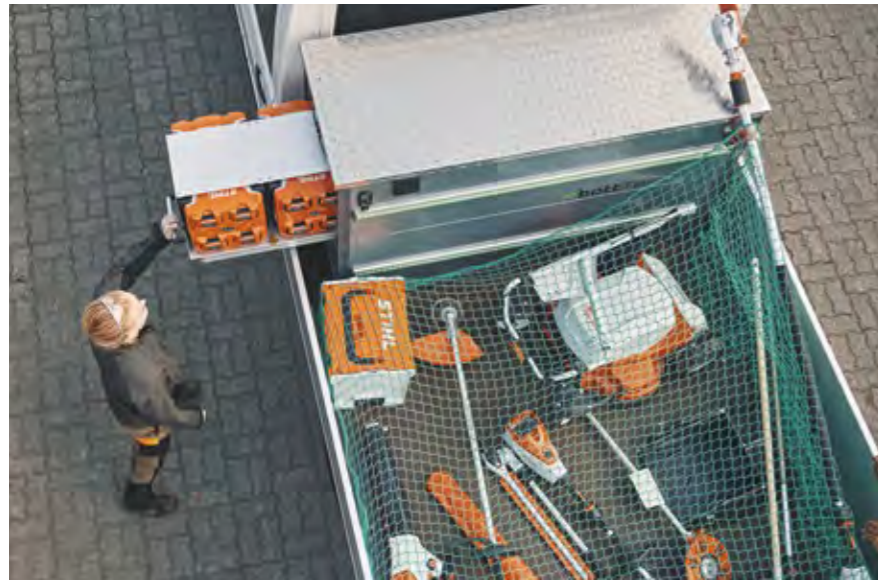


INNOVATIVE MOBILE LADELÖSUNGEN

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
- 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
- In verschiedenen Ausführungsvarianten erhältlich

Bei Interesse am bottTainer oder bott vario3, wenden Sie sich bitte an den STIHL Fachhandel.



CB 1 LADEBOX (Abb. ähnlich)
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.

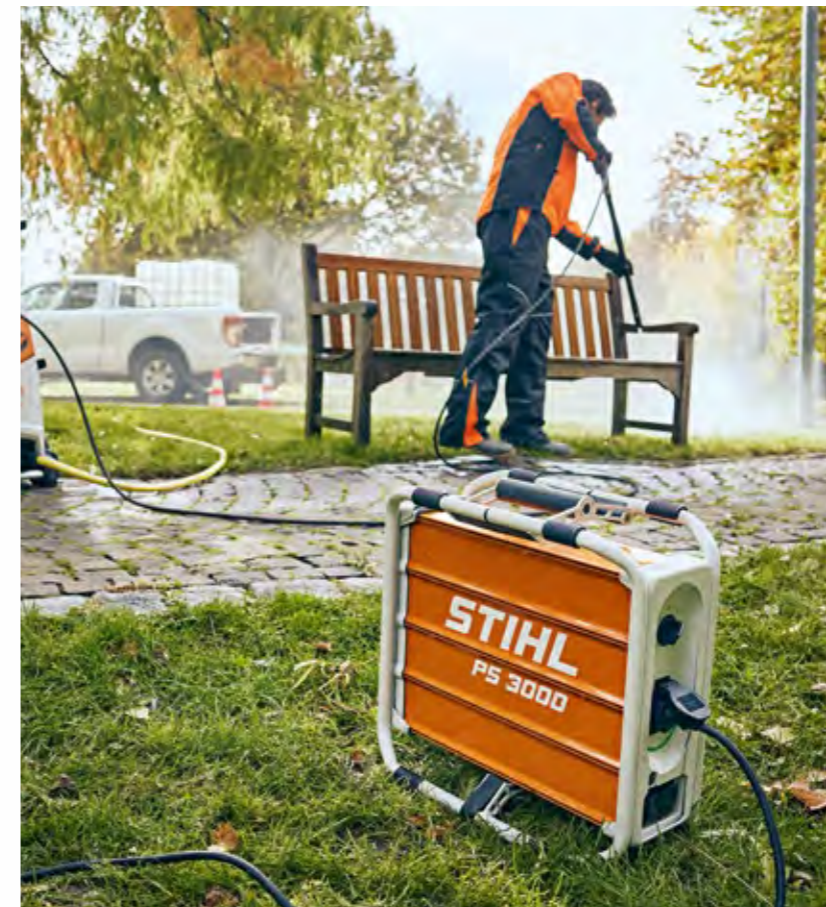
- Montage als Unterflurbox, Pritschenbox oder auf Pickup möglich
- Laden über Ausseneinspeisung oder entsprechende Steckdose auf dem Fahrzeug, inkl. Anschlussleitung
- Zeitersparnis durch vereinfachtes Akkuhandling: Laden, Transportieren und Lagern
- Box mit Spritzwasserschutz und Lüftung

Masse (B x H x T) 82 x 30 x 40 cm

Merkmale[Ⓞ]  IPX4

Bestellnummer Preis (CHF)

EA08 018 0212 1050.--



! 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

Dauerleistung (kW) 3,7

Peakleistung (kW) 18

Kapazität (KWh) 2

Ladezeit (min) 180 (100%)

144 (80%)

Gewicht (kg) 20,1

Merkmale[Ⓞ]  IP54

Bestellnummer Preis (CHF)

GA02 011 8003 4050.--

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.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über das AP-System!



APIII
SYSTEM

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.

AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 21

NEU AP 20	NEU AP 30	AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L	
AKKU-ENERGIE® (WH)	144	270	187	281	337	1080	1620

AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT																		
	Einheit	80%	100%	80%	100%	80%	100%			80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	Mehr zum Produkt
AL 101	Minuten	125	160	235	295	150	200			230	300	280	355	-	-	-	-	auf Seite 28
AL 301	Minuten	30	50	60	80	40	55			55	80	70	90	235	295	340	425	auf Seite 28
AL 301-4	Minuten	30	50	60	80	40	55			55	80	70	90	235	295	340	425	auf Seite 28
AL 501	Minuten	25	40	35	50	30	45			30	45	40	55	120	160	185	235	auf Seite 28
AL 1802 MO	Minuten	25	40	30	45	15	40			15	35	15	40	100	140	110	150	auf Seite 28

ARBEITSZEITEN® UND SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (10 x 10 CM) BIS ZU ...																		
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.			min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Mehr zum Produkt
MSA 160 C-B	Minuten Schnitte	-	-	-	60 300	-	-			62 310	74 370	-	-	-	-	-	-	auf Seite 46
MSA 161 T	Minuten Schnitte	-	32 155	-	60 290	-	42 200			62 300	74 360	-	-	-	-	-	-	auf Seite 56
MSA 190 T	Minuten Schnitte	-	37 130	-	72 245	-	48 [ⓐ] 170 [ⓐ]			75 225	90 306	-	-	-	-	-	-	auf Seite 56
MSA 200 C-B	Minuten Schnitte	-	-	-	48 260	-	42 160			50 270	60 320	-	-	-	-	-	-	auf Seite 46
MSA 220 C-B	Minuten Schnitte	-	-	-	36 290	-	32 150			37 300	44 350	-	-	-	-	-	-	auf Seite 46
MSA 220 TC-O	Minuten Schnitte	-	16 100	-	23 280	-	21 130			24 290	34 340	-	-	-	-	-	-	auf Seite 56
MSA 300	Minuten Schnitte	-	-	-	-	-	-			-	-	20 [ⓐ] 44 [ⓐ] 320 [ⓐ]	-	-	-	-	-	auf Seite 50
MSA 300 C-O	Minuten Schnitte	-	-	-	-	-	-			-	-	20 [ⓐ] 44 [ⓐ] 320 [ⓐ]	-	-	-	-	-	auf Seite 50
HTA 86	Minuten	-	32	-	65	-	42			68	82	-	-	222	-	318	-	auf Seite 68
HTA 135	Minuten	-	-	-	52	-	36			54	70	-	-	254	-	277	-	auf Seite 68
HTA 150 Forstvariante	Minuten	-	23	-	58	-	30			60	68	-	-	235	-	252	-	auf Seite 68
HTA 160	Minuten	-	27	-	67	-	36			70	80	-	-	277	-	416	-	auf Seite 68

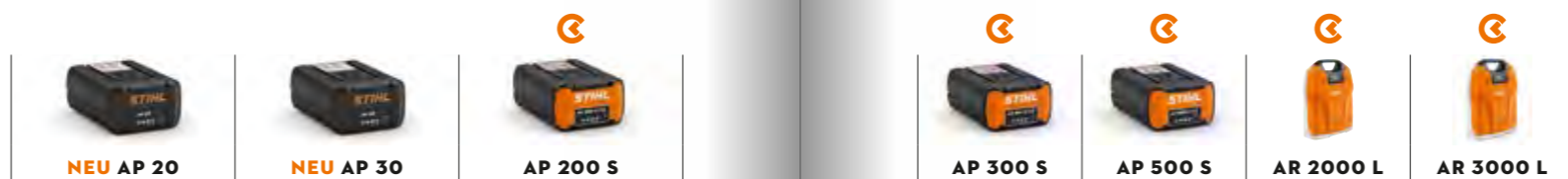
ARBEITSZEITEN® PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...																		
HSA 100	Minuten	-	116	-	216	-	150			225	270	-	-	1205	-	1810	-	auf Seite 98
HSA 130 R	Minuten	65 [ⓐ]	83 [ⓐ]	125 [ⓐ]	160 [ⓐ]	84 [ⓐ]	108 [ⓐ]			130 [ⓐ]	167 [ⓐ]	155 [ⓐ]	200 [ⓐ]	600 [ⓐ]	735 [ⓐ]	850 [ⓐ]	1050 [ⓐ]	auf Seite 98
HSA 130 T	Minuten	65 [ⓐ]	83 [ⓐ]	125 [ⓐ]	160 [ⓐ]	84 [ⓐ]	108 [ⓐ]			130 [ⓐ]	167 [ⓐ]	155 [ⓐ]	200 [ⓐ]	600 [ⓐ]	735 [ⓐ]	850 [ⓐ]	1050 [ⓐ]	auf Seite 98
HSA 140 R	Minuten	77 [ⓐ]	116 [ⓐ]	168 [ⓐ]	235 [ⓐ]	100 [ⓐ]	150 [ⓐ]			175 [ⓐ]	245 [ⓐ]	210 [ⓐ]	290 [ⓐ]	670 [ⓐ]	935 [ⓐ]	1005 [ⓐ]	1405 [ⓐ]	auf Seite 98
HSA 140 T	Minuten	69 [ⓐ]	108 [ⓐ]	144 [ⓐ]	226 [ⓐ]	90 [ⓐ]	140 [ⓐ]			150 [ⓐ]	235 [ⓐ]	180 [ⓐ]	280 [ⓐ]	580 [ⓐ]	900 [ⓐ]	870 [ⓐ]	1355 [ⓐ]	auf Seite 98
HLA 66	Minuten	-	111	-	214	-	144			223	268	-	-	760	-	1110	-	auf Seite 101
HLA 86	Minuten	-	111	-	214	-	144			223	268	-	-	760	-	1110	-	auf Seite 102
HLA 135	Minuten	-	50	-	91	-	64			95	114	-	-	370	-	555	-	auf Seite 102
HLA 135 K	Minuten	-	50	-	91	-	64			95	114	-	-	370	-	555	-	auf Seite 102
HLA 140 B	Minuten	53 [ⓐ]	66 [ⓐ]	100 [ⓐ]	125 [ⓐ]	69 [ⓐ]	86 [ⓐ]			104 [ⓐ]	130 [ⓐ]	122 [ⓐ]	152 [ⓐ]	403 [ⓐ]	504 [ⓐ]	610 [ⓐ]	762 [ⓐ]	auf Seite 102
HLA 140 K-B	Minuten	53 [ⓐ]	66 [ⓐ]	100 [ⓐ]	125 [ⓐ]	69 [ⓐ]	86 [ⓐ]			104 [ⓐ]	130 [ⓐ]	122 [ⓐ]	152 [ⓐ]	403 [ⓐ]	504 [ⓐ]	610 [ⓐ]	762 [ⓐ]	auf Seite 102
HLA 150 B	Minuten	45 [ⓐ]	56 [ⓐ]	86 [ⓐ]	107 [ⓐ]	59 [ⓐ]	74 [ⓐ]			90 [ⓐ]	112 [ⓐ]	106 [ⓐ]	132 [ⓐ]	352 [ⓐ]	440 [ⓐ]	562 [ⓐ]	702 [ⓐ]	auf Seite 102

■ Akku-Empfehlung
■ Reduzierte Leistung
 - Nicht kompatibel
! Nur solange der Vorrat reicht!

ⓐ Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
 ⓑ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

ⓐ Höchste Leistung
 ⓑ Niedrigste Leistung
 ⓐ Stufe 3
 ⓑ Stufe 1





AKKU-ENERGIE® (WH)	144	270	187	281	337	1080	1620
---------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	------	------

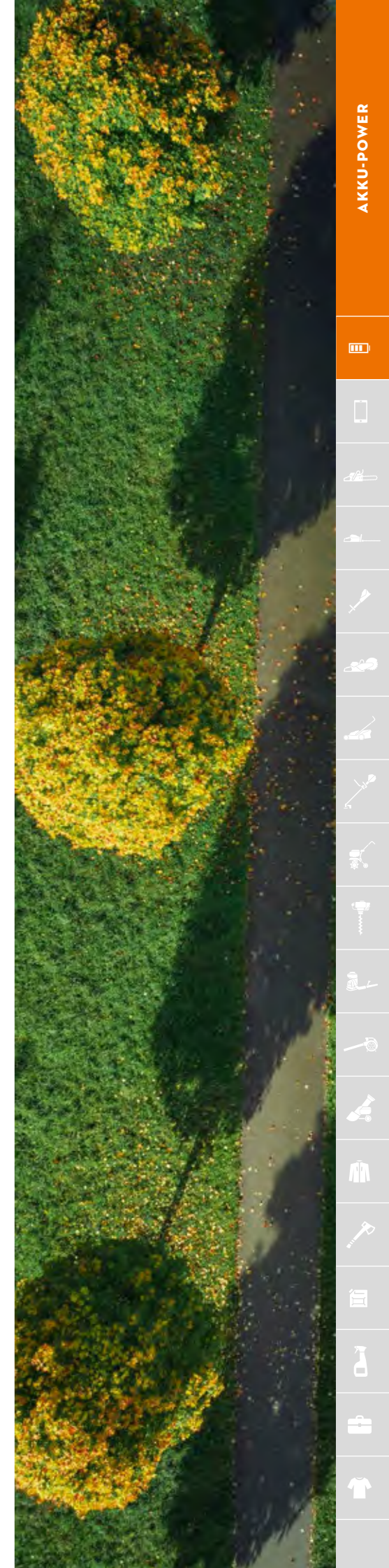
ARBEITSZEITEN® PRO AKKU-LADUNG BIS ZU...

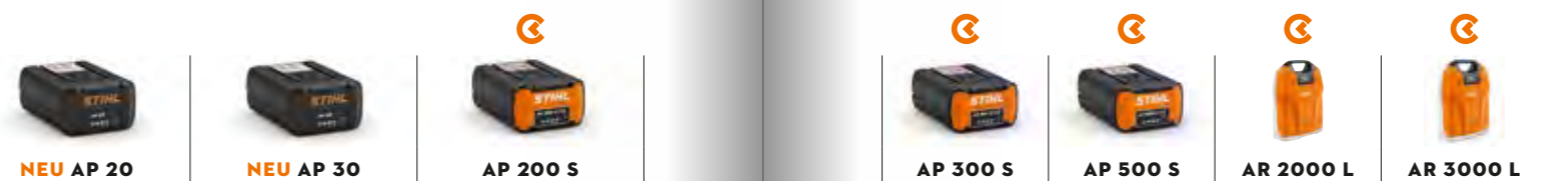
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.		min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Mehr zum Produkt
KMA 120 R																	
mit FS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	15 [ⓐ]	25 [ⓑ]	25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	15 [ⓐ]	20 [ⓑ]		25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	30 [ⓐ]	55 [ⓑ]	110 [ⓐ]	190 [ⓑ]	170 [ⓐ]	290 [ⓑ]	auf Seite 108
mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	30 [ⓐ]	50 [ⓑ]	45 [ⓐ]	75 [ⓑ]	35 [ⓐ]	60 [ⓑ]		25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	60 [ⓐ]	120 [ⓑ]	190 [ⓐ]	380 [ⓑ]	270 [ⓐ]	520 [ⓑ]	
KMA 135 R																	
mit FS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	11 [ⓐ]	22 [ⓑ]	21 [ⓐ]	43 [ⓑ]	14 [ⓐ]	28 [ⓑ]		22 [ⓐ]	45 [ⓑ]	26 [ⓐ]	54 [ⓑ]	85 [ⓐ]	170 [ⓑ]	122 [ⓐ]	213 [ⓑ]	auf Seite 108
mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	23 [ⓐ]	39 [ⓑ]	48 [ⓐ]	96 [ⓑ]	30 [ⓐ]	50 [ⓑ]		50 [ⓐ]	100 [ⓑ]	60 [ⓐ]	120 [ⓑ]	170 [ⓐ]	325 [ⓑ]	250 [ⓐ]	450 [ⓑ]	
KMA 200 R																	
mit FSS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	-	-	14 [ⓐ]	28 [ⓑ]	10 [ⓐ]	20 [ⓑ]		15 [ⓐ]	30 [ⓑ]	18 [ⓐ]	36 [ⓑ]	57 [ⓐ]	115 [ⓑ]	86 [ⓐ]	172 [ⓑ]	auf Seite 108
mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	-	-	21 [ⓐ]	45 [ⓑ]	16 [ⓐ]	32 [ⓑ]		23 [ⓐ]	47 [ⓑ]	28 [ⓐ]	56 [ⓑ]	89 [ⓐ]	178 [ⓑ]	134 [ⓐ]	268 [ⓑ]	
TSA 230	Minuten	-	-	-	-	9 [ⓐ]	14 [ⓑ]		15 [ⓐ]	24 [ⓑ]	-	-	-	-	-	-	auf Seite 120
TSA 300	Minuten	-	-	-	-	5 [ⓐ]	9 [ⓑ]		9 [ⓐ]	16 [ⓑ]	12 [ⓐ]	22 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 120
TSA 350	Minuten	-	-	-	-	4 [ⓐ]	8 [ⓑ]		8 [ⓐ]	15 [ⓑ]	11 [ⓐ]	20 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 120
TSA 500 B	Minuten	-	-	-	-	8 [ⓐ]	16 [ⓑ]		15 [ⓐ]	30 [ⓑ]	20 [ⓐ]	30 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 120
FSA 86 R																	
mit Fadenmähkopf	Minuten		30 [ⓑ]		55 [ⓑ]		35 [ⓑ]		55 [ⓐ]	65 [ⓑ]		200 [ⓑ]		290 [ⓑ]			auf Seite 154
mit Kunststoffmesser	Minuten		60 [ⓑ]		110 [ⓑ]		70 [ⓑ]		110 [ⓐ]	130 [ⓑ]		400 [ⓑ]		580 [ⓑ]			
FSA 110 R																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	50 [ⓐ]	65 [ⓑ]	30 [ⓐ]	60 [ⓑ]		50 [ⓐ]	100 [ⓑ]	60 [ⓐ]	120 [ⓑ]	210 [ⓐ]	400 [ⓑ]	290 [ⓐ]	570 [ⓑ]	auf Seite 156
mit Kunststoffmesser	Minuten	50 [ⓐ]	90 [ⓑ]	100 [ⓐ]	130 [ⓑ]	60 [ⓐ]	120 [ⓑ]		100 [ⓐ]	200 [ⓑ]	120 [ⓐ]	240 [ⓑ]	420 [ⓐ]	800 [ⓑ]	580 [ⓐ]	1140 [ⓑ]	
FSA 120	Minuten	30 [ⓐ]	50 [ⓑ]	45 [ⓐ]	75 [ⓑ]	40 [ⓐ]	60 [ⓑ]		60 [ⓐ]	110 [ⓑ]	70 [ⓐ]	130 [ⓑ]	210 [ⓐ]	400 [ⓑ]	280 [ⓐ]	490 [ⓑ]	auf Seite 156
FSA 120 R																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	15 [ⓐ]	25 [ⓑ]	25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	20 [ⓐ]	30 [ⓑ]		30 [ⓐ]	50 [ⓑ]	35 [ⓐ]	60 [ⓑ]	130 [ⓐ]	210 [ⓑ]	190 [ⓐ]	320 [ⓑ]	auf Seite 156
mit Kunststoffmesser	Minuten	30 [ⓐ]	50 [ⓑ]	50 [ⓐ]	90 [ⓑ]	40 [ⓐ]	60 [ⓑ]		60 [ⓐ]	100 [ⓑ]	70 [ⓐ]	120 [ⓑ]	220 [ⓐ]	260 [ⓑ]	380 [ⓐ]	640 [ⓑ]	
FSA 135	Minuten	23 [ⓐ]	39 [ⓑ]	48 [ⓐ]	96 [ⓑ]	30 [ⓐ]	50 [ⓑ]		50 [ⓐ]	100 [ⓑ]	60 [ⓐ]	120 [ⓑ]	170 [ⓐ]	330 [ⓑ]	256 [ⓐ]	458 [ⓑ]	auf Seite 156
FSA 135 R																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	13 [ⓐ]	22 [ⓑ]	24 [ⓐ]	43 [ⓑ]	17 [ⓐ]	28 [ⓑ]		25 [ⓐ]	45 [ⓑ]	30 [ⓐ]	54 [ⓑ]	96 [ⓐ]	170 [ⓑ]	138 [ⓐ]	234 [ⓑ]	auf Seite 156
FSA 200																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	15 [ⓐ]	30 [ⓑ]	10 [ⓐ]	20 [ⓑ]		16 [ⓐ]	32 [ⓑ]	20 [ⓐ]	40 [ⓑ]	64 [ⓐ]	127 [ⓑ]	96 [ⓐ]	192 [ⓑ]	auf Seite 156
mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	28 [ⓐ]	57 [ⓑ]	16 [ⓐ]	32 [ⓑ]		30 [ⓐ]	60 [ⓑ]	35 [ⓐ]	70 [ⓑ]	112 [ⓐ]	223 [ⓑ]	160 [ⓐ]	335 [ⓑ]	
FSA 200 R																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	15 [ⓐ]	30 [ⓑ]	10 [ⓐ]	20 [ⓑ]		16 [ⓐ]	32 [ⓑ]	20 [ⓐ]	40 [ⓑ]	64 [ⓐ]	127 [ⓑ]	96 [ⓐ]	192 [ⓑ]	auf Seite 156
mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	28 [ⓐ]	57 [ⓑ]	16 [ⓐ]	32 [ⓑ]		30 [ⓐ]	60 [ⓑ]	35 [ⓐ]	70 [ⓑ]	112 [ⓐ]	223 [ⓑ]	160 [ⓐ]	335 [ⓑ]	
FSA 250	Minuten	-	-	-	-	-	-		27 [ⓐ]	54 [ⓑ]	32 [ⓐ]	63 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 158
FSA 400																	
mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	-	-	-	-		12 [ⓐ]	20 [ⓑ]	15 [ⓐ]	25 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 158
mit Kunststoffmesser	Minuten	-	-	-	-	-	-		16 [ⓐ]	29 [ⓑ]	20 [ⓐ]	40 [ⓑ]	-	-	-	-	
mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	-	-	-	-		12 [ⓐ]	20 [ⓑ]	15 [ⓐ]	25 [ⓑ]	-	-	-	-	
FSA 400 K	Minuten	-	-	-	-	-	-		20 [ⓐ]	40 [ⓑ]	25 [ⓐ]	50 [ⓑ]	-	-	-	-	auf Seite 160

■ Akku-Empfehlung
 ■ Reduzierte Leistung
 - Nicht kompatibel
 ! Nur solange der Vorrat reicht!

ⓐ Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
 ⓑ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

ⓐ Höchste Leistung
 ⓑ Niedrigste Leistung
 ⓐ Stufe 3
 ⓐ Stufe 2
 ⓑ Stufe 1
 ⓐ Boost
 ⓐ Laufzeit bei einem für das Gerät typischen Arbeitsmaterial und -prozess; dies ist nicht die Laufzeit unter Volllast
 ⓐ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus





AKKU-ENERGIE® (WH)	144	270	187	281	337	1080	1620
--------------------	-----	-----	-----	-----	-----	------	------

ARBEITSZEITEN® PRO AKKU-LADUNG BIS ZU...

	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Mehr zum Produkt		
SGA 85	Minuten	-	770	-	1440	-	1000	-	-	-	-	-	-	auf Seite 188		
BGA 86	Minuten	14 ^③	81 ^④	25 ^③	144 ^④	18 ^③	105 ^④	26 ^③	150 ^④	31 ^③	175 ^④	95 ^③	580 ^④	148 ^③	910 ^④	auf Seite 194
BGA 100	Minuten	9 ^③	51 ^④	19 ^③	99 ^④	12 ^③	66 ^④	20 ^③	103 ^④	24 ^③	123 ^④	80 ^③	400 ^④	110 ^③	595 ^④	auf Seite 194
BGA 160	Minuten	8 ^③	58 ^④	14 ^③	106 ^④	10 ^③	75 ^④	15 ^③	110 ^④	17 ^③	130 ^④	56 ^③	430 ^④	85 ^③	670 ^④	auf Seite 194
BGA 200	Minuten	-	-	13 ^③	91 ^④	7 ^③	49 ^④	14 ^③	95 ^④	17 ^③	114 ^④	55 ^③	335 ^④	90 ^③	535 ^④	auf Seite 194
BGA 250	Minuten	-	-	12 ^③	38 ^④	13 ^③	27 ^④	12 ^③	40 ^④	14 ^③	48 ^④	45 ^③	155 ^④	70 ^③	235 ^④	auf Seite 194
BGA 300	Minuten	-	-	9 ^③	24 ^④	13 ^③	16 ^④	10 ^③	25 ^④	12 ^③	29 ^④	50 ^③	105 ^④	65 ^③	150 ^④	auf Seite 196
BRA 200 NEU	Minuten	25 ^③	105 ^④	14 ^③	100 ^④	10 ^③	65 ^④	14 ^③	97 ^④	16 ^③	115 ^④	-	-	-	-	auf Seite 196
BRA 280 B NEU	Minuten	-	-	10 ^③	25 ^④	13 ^③	16 ^④	10 ^③	25 ^④	12 ^③	30 ^④	-	-	-	-	auf Seite 196
BRA 500 B NEU	Minuten	-	-	15 ^③	30 ^④	13 ^③	22 ^④	16 ^③	32 ^④	20 ^③	39 ^④	-	-	-	-	auf Seite 196
BRA 600 B NEU	Minuten	-	-	11 ^③	22 ^④	12 ^③	18 ^④	15 ^③	29 ^④	18 ^③	34 ^④	-	-	-	-	auf Seite 196
SHA 140	Minuten	19 ^③	30 ^④	37 ^③	58 ^④	25 ^③	39 ^④	38 ^③	60 ^④	44 ^③	71 ^④	-	-	-	-	auf Seite 201
KGA 770	Minuten	-	129	-	250	-	168	-	260	-	312	-	-	-	-	auf Seite 204
REA 100 PLUS	Minuten	-	-	13 ^③	43 ^④	12 ^③	30 ^④	14 ^③	45 ^④	17 ^③	50 ^④	-	-	-	-	auf Seite 206
SEA 100 L	Minuten	13 ^③	22 ^④	25 ^③	42 ^④	17 ^③	29 ^④	26 ^③	44 ^④	32 ^③	53 ^④	-	-	-	-	auf Seite 214

ARBEITSZEITEN® UND REICHWEITEN PRO AKKU-LADUNG BEIM SCHNEIDEN VON ÄSTEN BIS ZU...

ASA 130 (Ø 35 mm) NEU	Schnitte	-	-	10000	7500	11000	13000	-	-	-	-	auf Seite 72
ASA 140 (Ø 45 mm) NEU	Schnitte	-	-	8500	6000	9000	11000	-	-	-	-	auf Seite 72

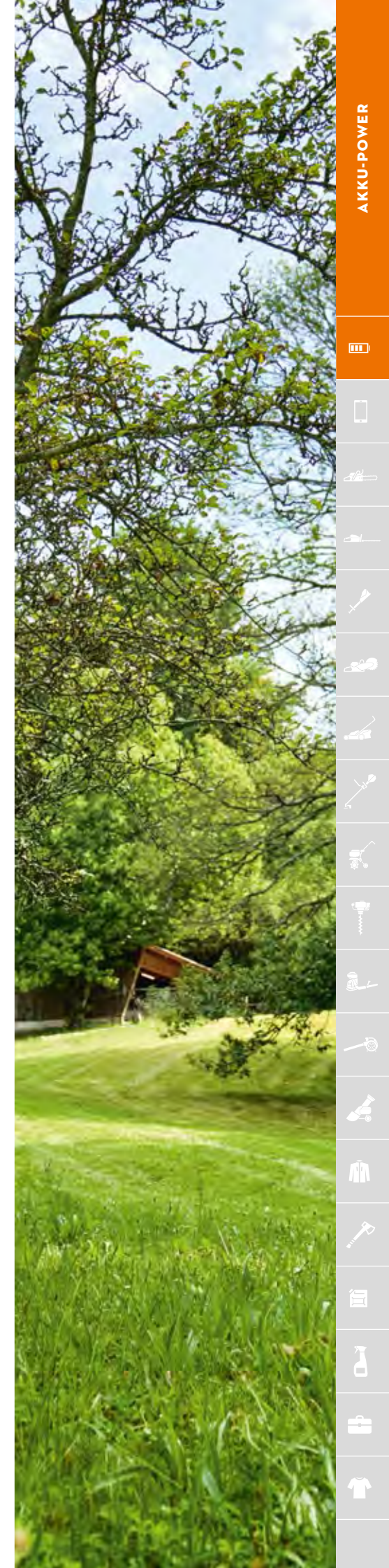
REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU...

RMA 443 PV	m²	-	270	510	360	530	640	-	-	-	-	auf Seite 132
RMA 448 PV	m²	-	260	480	340	510	610	-	-	-	-	auf Seite 134
RMA 453 PV	m²	-	230	430	300	450	540	-	-	-	-	auf Seite 134
RMA 750 V	m²	-	-	610 ^③	420 ^③	630 ^③	760 ^③	-	-	-	-	auf Seite 136
RMA 756 V	m²	-	-	610 ^③	410 ^③	640 ^③	765 ^③	-	-	-	-	auf Seite 136
RMA 765 V	m²	-	-	600 ^③	-	630 ^③	750 ^③	2100	3130	-	-	auf Seite 138
RMA 2 RV	m²	-	320	610	405	630	760	-	-	-	-	auf Seite 138
RMA 2 RPV	m²	-	320	610	405	630	760	-	-	-	-	auf Seite 138
RMA 7 RV	m²	-	-	730 ^③	490 ^③	760 ^③	910 ^③	-	-	-	-	auf Seite 138

■ Akku-Empfehlung
 ■ Reduzierte Leistung
 - Nicht kompatibel

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

③ Höchste Leistung
 ④ Niedrigste Leistung
 ⑤ Stufe 1
 ⑥ Boost
 ⑦ Normalbetrieb
 ⑧ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus



ZUBEHÖR AP-SYSTEM

AP UND AR L AKKUS

AP AKKUS

- Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus
- Ladezustandsanzeige über 4 grüne LED-Leuchten
- Geringes Gewicht
- Einsatz bei Regen möglich^③



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.

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Akku-Energie ^① (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Max. Leistung	IPX4	LED	Long Life
AP 20	NEU 4850 400 6536	220.--	144	40	36	1,3	++	✓	✓	✓
AP 30	NEU 4850 400 6546	330.--	270	40	36	1,8	+++	✓	✓	✓
AP 200 S	4850 430 6565	320.--	187	40	36	1,3	++	✓	✓	✓
AP 300 S	4850 400 6575	410.--	281	40	36	1,8	+++	✓	✓	✓
AP 500 S	EA01 400 6505	520.--	337	40	36	2,0	++++	✓	✓	✓

AR L AKKUS

- Robuste Lithium-Ionen Akkus mit sehr hohem Energiegehalt für lange Arbeitszeiten
- 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.

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Akku-Energie ^① (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht ^② (kg)	Max. Leistung	IPX4	LED	Long Life
AR L Akku ohne Anschlussleitung AR L, Adapter AP und Tragsystem AR L										
AR 2000 L	4871 400 6515	1430.--	1080	40	36	7,6	+++	✓	✓	✓
AR 3000 L	4871 400 6525	2100.--	1620	40	36	9,7	+++	✓	✓	✓
Sets AR L Akku mit Anschlussleitung AR L und Adapter AP (ohne Tragsystem AR L)										
Set AR 2000 L	4871 200 0008	1530.--	-	40	36	-	+++	✓	✓	✓
Set AR 2000 L	4871 200 0009	2200.--	-	40	36	-	+++	✓	✓	✓

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 bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung CONSTANT POWER hinaus bereit.

IPX4 zertifiziert

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

Long Life

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

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in CHF

① Energieinhalt gemäss Zellherstellerspezifikation. 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



LADEGERÄTE	AL 101	AL 301	AL 301-4	AL 501	NEU AL 1802 MO
Akkusystem	AK, AP	AK, AP, AR L	AP, AR L	AK, AP, AR L	AP, AR L eingeschränkt
Typ	Ladegerät	Ladegerät	Ladegerät	Schnellladegerät	Schnellladegerät
Ladeleistung (W)	68	276	276	510	1785
Ladestrom (A)	1,6	6,5	6,5	12	42 (sequentiell)
Gewicht (kg)	0,7	1,1	4,4	1,3	7,2
Schachtzahl	1	1	4	1	2
Connected Lademodus anpassbar	-	-	-	✓	✓
LED	✓	✓	pro Schacht	✓	pro Schacht inkl.
Montage im Fahrzeug	-	✓	✓	✓	✓
Spritzwassergeschützt nach IPX 4	-	-	-	-	✓
Aktive Akkukühlung	-	✓	-	✓	✓
Kompatibilität					
CR 6	✓	✓	-	✓	-
CM 8	✓	✓	✓	Ⓜ④	-
Akku-Ladeschrank asecos	✓	✓	✓	✓	✓
Akku-Ladeschrank Kesseböhmer	✓	✓	Ⓜ	✓	-
CB 1	-	-	✓	-	-
PS 3000	✓	✓	✓	✓	✓
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Kompatibel mit allen STIHL Akkus AK und AP • Schnell erfassbare Betriebszustandsanzeige per LED • Kabelaufwicklung mit Klettband 	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für alle STIHL Akkus AK, AP und AR • Mit Vorrichtung zur praktischen Wandbefestigung und Kabelaufwicklung • Schonende Ladung des Akkus durch aktive Kühlung 	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrfachladegerät für Akkus aus dem STIHL AP-System • Einsatz im Fahrzeug, der Werkstatt oder dem Büro • Sequentielles Laden von bis zu 4 Akkus 	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für alle STIHL Akkus AK, AP und AR • Schonende Ladung des Akkus durch aktive Kühlung • 12 A Ladestrom für sehr kurze Ladezeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarkes Doppel-Schnellladegerät für 2 Akkus aus dem STIHL AP-System • 1 x 42 A oder 2 x 21 A Ladestrom für sehr kurze Ladezeiten • Aufladen in der Werkstatt, unterwegs auf dem Fahrzeug und im Freien
Wandbefestigung	✓	✓	✓	✓	✓
Bestellnummer und Preis (CHF)	4850 430 2520 60.--	EA09 430 5500 150.--	EA04 430 5500 430.--	EA09 430 5712 230.--	EA10 430 5512 730.--

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.

M = Mobil
O = Outdoor
✓ Geeignet
Ⓜ Eingeschränkt
- Unzulässig
④ Maximal 2 x 3 AL 501






PROFESSIONELLES ARBEITEN MIT AKKU-GERÄTEN.

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX

Optimal auf Ihre Anforderungen zugeschnitten dank individuell kombinierbarem Zubehör. Anbringen, austauschen und erweitern mit dem innovativen Clip-System.

EINSATZBEREICHE UND KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN FINDEN SIE AB SEITE **261**

ZUBEHÖR AP-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
 <p>Akku-Gürtel mit Traggurt</p>	4850 490 0500	86.--	Robuster und ergonomisch geformter Gürtel mit komfortablem Traggurt zur Gewichtsverteilung auf Hüfte und Schultern. Verringertes 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.
 <p>Tasche für Akku-Gürtel</p>	4850 491 0101	42.--	Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt 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.
 <p>Gürteltasche AP mit Anschlussleitung</p>	4850 440 5101	199.--	Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt Für die Energieübertragung zwischen einem STIHL AP Akku und einem Gerät mit Buchse. Nicht kompatibel mit modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex. Kabellänge 120 cm. Mit integrierter Elektronik für Überlastabschaltung und mit Signaltönen.
 <p>Adapter AP</p>	4850 440 0505	86.--	Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt 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.
 <p>Zusatzgewichte für Adapter AP</p>	4850 007 1001	17.--	Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt Zum Anbringen am Adapter AP zur Verbesserung der Gerätebalance, z. B. beim FSA 90, ca. 500 g.







Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in CHF

Ⓞ Bei Verwendung von AR Akkus mit Anschlussleitung oder eines AP Akkus in der Gürteltasche wird die maximale Leistung bei manchen Geräten begrenzt. Die Laufzeit bleibt unverändert.

! Nur solange der Vorrat reicht!



ZUBEHÖR AP-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
 <p>Tragsystem AP</p>	4850 490 0400	86.--	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.
 <p>Tragsystem AR L</p>	4871 490 0400	255.--	Tragsystem zur werkzeuglosen Befestigung von AR 2000 L und AR 3000 L. Mit 3-fach längeneinstellbaren Schultergurten zur individuellen Grössen-anpassung und beweglichem Hüftgurt für eine ergonomische Arbeitsweise. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit der Anschlussleitung und wahlweise Adapter AP.
 <p>Teilesatz zum Anschluss an Tragsystem AR L</p>	4866 007 1000	11.--	Zubehör für Tragsystem AR L Adapter zum Befestigen der Anlagepolster für FSA und BGA am Tragsystem AR L. Durch die Klick-Verschlüsse kann einfach und schnell zwischen den unterschiedlichen Anlagepolstern hin und her gewechselt werden.
 <p>Anschlussleitung für AR L Akkus</p>	4871 440 2000	130.--	Zur Energieübertragung beim Laden des AR L Akkus und im Betrieb der Akku-Geräte. Kabellänge 180 cm.
 <p>Stopfen</p>	4850 432 2301	5.--	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.
 <p>Deckel für Akku-Schacht AP-System</p>	4850 602 0900	8.--	Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Akku-Geräten des STIHL AP-Systems. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.

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 erfahren Sie mehr über das AK-System!


















Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.



									
		AK 10	AK 20	AK 30 S					
AKKU-ENERGIE^①		72 Wh	144 Wh	180 Wh					
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT									
	Einheit	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %	Mehr zum Produkt	
	AL 101	Minuten	55	80	105	150	160	205	auf Seite 35
	AL 301	Minuten	25	40	30	50	35	60	auf Seite 35
ARBEITSZEITEN UND SCHNITTE BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (10 * 10 CM) BIS ZU ...^②									
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Mehr zum Produkt	
	MSA 60 C-B	Minuten Schnitte	18 60	40 160	55 190			auf Seite 44	
	MSA 70 C-B	Minuten Schnitte	18 60	40 160	45 210			auf Seite 44	
	MSA 80 C-B	Minuten Schnitte	- -	- -	35 230			auf Seite 44	
	HTA 50	Minuten Schnitte	25 80	45 170	60 210			auf Seite 67	
ARBEITSZEITEN UND REICHWEITEN BIS ZU ...^②									
	KMA 80 R (mit Anbau FS-KM und Grasschneideblatt)	Minuten m ² m	10 20 1000	20 40 500 2500	30 50 600 3000			auf Seite 108	
	FSA 50 NEU	m ² ^③ m ^④	250 1250	500 2500	600 3000			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	25	50	60				
	mit Kunststoffmesser	Minuten	50	100	120				
	FSA 60 R	m ² ^③ m ^④	200 1000	500 2500	600 3000			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	13	30	38				
	mit Kunststoffmesser	Minuten	25	60	80				
	FSA 60 R NEU	m ² ^③ m ^④	200 ^⑤ 1000 ^⑤	500 ^⑤ 2500 ^⑤	600 ^⑤ 3000 ^⑤			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	13 ^⑥	25 ^⑥	30 ^⑥	55 ^⑥	35 ^⑥	60 ^⑥	
	mit Kunststoffmesser	Minuten	25 ^⑥	50 ^⑥	60 ^⑥	110 ^⑥	70 ^⑥	120 ^⑥	
	FSA 70 R NEU	m ² ^③ m ^④	250 ^⑦ 1200 ^⑦	600 ^⑦ 3000 ^⑦	700 ^⑦ 3600 ^⑦			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	15 ^⑧	30 ^⑧	25 ^⑧	45 ^⑧	30 ^⑧	55 ^⑧	
	mit Kunststoffmesser	Minuten	30 ^⑧	60 ^⑧	50 ^⑧	90 ^⑧	60 ^⑧	110 ^⑧	
	FSA 80	m ² ^③ m ^④	200 ^⑨ 1000 ^⑨	500 ^⑨ 2500 ^⑨	600 ^⑨ 3000 ^⑨			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	8 ^⑩	12 ^⑩	15 ^⑩	25 ^⑩	20 ^⑩	30 ^⑩	
	mit Kunststoffmesser	Minuten	16 ^⑩	24 ^⑩	30 ^⑩	50 ^⑩	40 ^⑩	60 ^⑩	
	mit Metallwerkzeug	Minuten	10 ^⑩	20 ^⑩	30 ^⑩	50 ^⑩	40 ^⑩	60 ^⑩	
	FSA 80 R	m ² ^③ m ^④	200 ^⑪ 1000 ^⑪	500 ^⑪ 2500 ^⑪	600 ^⑪ 3000 ^⑪			auf Seite 154	
	mit Fadenmähkopf	Minuten	8 ^⑫	12 ^⑫	15 ^⑫	25 ^⑫	20 ^⑫	30 ^⑫	
	mit Kunststoffmesser	Minuten	16 ^⑫	24 ^⑫	30 ^⑫	50 ^⑫	40 ^⑫	60 ^⑫	
	mit Metallwerkzeug	Minuten	10 ^⑫	20 ^⑫	30 ^⑫	50 ^⑫	40 ^⑫	60 ^⑫	
ARBEITSZEITEN BIS ZU ...^②									
	HSA 50	Minuten	50	100	130			auf Seite 96	
	HSA 60	Minuten	70	140	175			auf Seite 96	
	HLA 56	Minuten	50	100	120			auf Seite 101	
	SGA 60 NEU	Minuten Behälterfüllungen	270 25	520 48	630 56			auf Seite 188	

-  Akku-Empfehlung
-  Reduzierte Leistung
- Nicht kompatibel
-  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 Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

									
		AK 10	AK 20	AK 30 S					
AKKU-ENERGIE^①		72 Wh	144 Wh	180 Wh					
ARBEITSZEITEN BIS ZU ...^②									
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Mehr zum Produkt	
	BGA 50	Minuten	10 ^③	55 ^④	20 ^⑤	115 ^⑥	25 ^⑦	140 ^⑧	auf Seite 194
	BGA 60	Minuten	9 ^③	50 ^④	13 ^⑤	105 ^⑥	16 ^⑦	130 ^⑧	auf Seite 194
	SHA 56	Minuten		12	25		30	auf Seite 201	
	REA 60 PLUS	Minuten	10 ^③	12 ^④	11 ^⑤	20 ^⑥	12 ^⑦	25 ^⑧	auf Seite 206
	SEA 50 L NEU	Minuten		13	27		31	auf Seite 214	
	SEA 60 L	Minuten	2 ^③	8 ^④	16 ^⑤	26 ^⑥	20 ^⑦	30 ^⑧	auf Seite 214
REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN BIS ZU ...^②									
	RMA 235	m ²		150	300		400	auf Seite 130	
	RMA 239	m ²		120	250		330	auf Seite 130	
	RMA 239 C	m ²		120	250		330	auf Seite 130	
	RMA 243	m ²		115	230		300	auf Seite 132	
	RMA 248 T	m ²		130	260		340	auf Seite 132	
	RLA 240	m ²		96 ^⑨	190 ^⑩		250 ^⑪	auf Seite 151	



- ③ Höchste Leistung
- ④ Niedrigste Leistung
- ⑤ Stufe 3
- ⑥ Stufe 2
- ⑦ Stufe 1
- ⑧ Bei Bearbeitung der Fläche nur in eine Richtung (kein Kreuzen)
- ⑨ Mit Kunststoffmesser



ZUBEHÖR AK-SYSTEM

AK-AKKUS

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



	Bestellnummer	Preis (CHF)	Akku-Energie ^① (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Max. Leistung		
AK 10	4520 400 6530	109.--	72	40	36	0,8	+		
AK 20	4520 400 6535	159.--	144	40	36	1,2	++		
AK 30 S^②	4520 400 6545	199.--	180	40	36	1,3	++		

LADEGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Nennspannung (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	4850 430 2520	60.--	230
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	150.--	230

ZUBEHÖR AK-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Deckel für Akku-Schacht			
	4520 602 0900	8.--	Zur Abdeckung des Akku-Schachts an den Geräten des STIHL AK-Systems (ausgenommen RMA 235, RMA 239, RMA 243, RMA 248, sowie RLA 240). Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.

NEU STARTER SETS

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Inhalt
Für jede Aufgabe die richtige Menge Akku-Power. Die Starter Sets bestehen jeweils aus einem oder zwei AK Akkus und einem Ladegerät.			
STARTER SET AK 10 (Abb. ähnlich)	4520 007 5900	149.--	1 x AK 10 1 x AL 101
STARTER SET AK 20 (Abb. ähnlich)	4520 007 5901	189.--	1 x AK 20 1 x AL 101
STARTER SET AK 30 S (Abb. ähnlich)	4520 007 5902	219.--	1 x AK 30 S 1 x AL 101
STARTER SET AK 20 PLUS	4520 007 5903	329.--	2 x AK 20 1 x AL 101
STARTER SET AK 30 S PLUS (Abb. ähnlich)	4520 007 5904	389.--	2 x AK 30 S 1 x AL 101

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 bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung CONSTANT POWER hinaus bereit.

AS-SYSTEM

KOMPAKTE KRAFT,
WENN'S SCHNELL GEHEN SOLL.

In den kompakten Akku-Geräten des AS-Systems steckt eine grosse Leistungsstärke 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.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über das AS-System!



AS
SYSTEM

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.



AS 2

AKKU-ENERGIE^①	28 Wh			
---------------------------------	-------	--	--	--

AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT

		Einheit	80 %	100 %	Mehr zum Produkt
ALS 31	NEU	Minuten	55	70	auf Seite 38
AL 5		Minuten	30	50	auf Seite 38
AL 5-2		Minuten	30	50	auf Seite 38
PS 1	NEU	Minuten	60	80	auf Seite 38

ARBEITSZEITEN^② UND SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (5 X 5 CM) BIS ZU ...

		Einheit	min.	max.	Mehr zum Produkt
GTA 26		Schnitte	-	70	auf Seite 64
GTA 30	NEU	Schnitte	-	180	auf Seite 64
GTA 40		Schnitte	-	240	auf Seite 64
HTA 30	NEU	Minuten Schnitte	-	28 140	auf Seite 67

ARBEITSZEITEN^② UND REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

		m ²	Minuten		Mehr zum Produkt
FSA 30				45	
mit Fadenmähkopf			-	10	auf Seite 154
mit Kunststoffmesser			-	19	

ARBEITSZEITEN^② PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

		Einheit	min.	max.	Mehr zum Produkt
HSA 26		Minuten	-	110	auf Seite 96
HSA 30		Minuten	-	50	auf Seite 96
HSA 40		Minuten	-	40	auf Seite 96
HLA 40	NEU	Minuten	-	40	auf Seite 101
BGA 30		Minuten	8 ^③	25 ^④	auf Seite 194
RCA 20		Minuten	8 ^③	15 ^④	auf Seite 206
SEA 20		Minuten	-	14	auf Seite 213
KOA 20		Minuten	-	23	auf Seite 219

ARBEITSZEITEN^② UND BEHÄLTERFÜLLUNGEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

		Minuten	Behälterfüllungen	min.	max.	Mehr zum Produkt
SGA 30	NEU			-	30	auf Seite 187
				-	7	
WSA 40	NEU			-	30	auf Seite 124
				-	12	

SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SCHNEIDEN VON ÄSTEN (25 MM Ø) BIS ZU ...

		Einheit	min.	max.	Mehr zum Produkt
ASA 20		Schnitte	-	2000	auf Seite 72

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in CHF

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

③ Höchste Leistung
 ④ Niedrigste Leistungen

ZUBEHÖR AS-SYSTEM

AS AKKU

Leichter, kompakter und leistungsstarker 10,8 V Akku. Kompatibel mit allen 10,8 V Geräten aus dem STIHL AS-System (nicht HSA 25). IPX4 zertifiziert.



	Bestellnummer	Preis (CHF)	Akku-Energie ^① (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)		
AS 2	EA02 400 6500	48.-	28	12	10,8	0,2 kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

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



LADEGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Nennspannung (V)
--	---------------	-------------	------------------

Standardladegeräte

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

ALS 31	NEU	EA17 430 2500	48.-	230
---------------	------------	---------------	------	-----

Ladegeräte

Schnellladegerät für das AS-System mit dem doppelten Ladestrom im Vergleich zum ALS 31.

AL 5		EA03 430 5700	69.-	230
-------------	--	---------------	------	-----

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

AL 5-2		EA11 430 5700	119.-	230
---------------	--	---------------	-------	-----

ZUBEHÖR AS-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (CHF)
--	---------------	-------------

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 (über USB-C)
- Integrierte, 2-stufige LED-Taschenlampe
- Einfach zu bedienen und zu transportieren



PS 1	NEU	GA08 011 8000	59.-
-------------	------------	---------------	------



SMARTE LÖSUNGEN

FÜR DIE ZUKUNFT GERÜSTET.
MIT UNSEREN DIGITALEN
LÖSUNGEN.

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 Nearby-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.



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



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



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.

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.



INTEGRIERTER SMART CONNECTOR

Ausgewählte STIHL Profi-Geräte verfügen über einen integrierten Smart Connector. Mit der Geräteelektronik verbunden, erfasst er u.a. Laufzeit und Drehzahldaten, 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. Auf diese Weise können mehrere Nutzer in STIHL connected einzelne oder auch mehrere Geräte gleichzeitig verwalten, einstellen und steuern.

ZUBEHÖR STIHL CONNECTED			
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
NEU Smart Connector 1			Für das Flottenmanagement von Benzin-, Elektro- und Akku-Geräten. Erfasst und überträgt die Betriebsstunden per Bluetooth® an die STIHL connected Box oder ein mobiles Endgerät. Erleichtert das Auffinden ausgerüsteter Einzelgeräte durch aktivierbare LED. Bei Geräten anderer Hersteller unterstützt die Positionierungshilfe das Anbringen des Smart Connectors 1.
		CA02 400 4900	28.-- 1 Stück
		CA02 400 4903	249.-- 10 Stück
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 Drehzahldaten, 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.
	CA01 400 4900	48.--	1 Stück
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 Mobilfunktion® sowie Ortsbestimmung.
		CE02 400 9600	245.-- connected Box
		CE02 400 9800	365.-- connected mobile Box

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

✔ Geeignet
⊕ Kombinierbar
- Unzulässig

Ⓛ Separater Mobilfunkvertrag erforderlich

Ⓜ Benötigt eine Synchronisation jeweils am Morgen und am Abend per STIHL connected App oder STIHL connected Box



STIHL CONNECTED



VERFÜGBARE DATEN JE AKKU-MODELL

ANALYSE

		AP 200 S	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
Energieverbrauch	Zeigt an, wie viel Energie der Akku bereits verbraucht hat.	✔	✔	-	✔	✔
Laufzeit pro Tag	Zeigt die Betriebsstunden pro Tag an.	✔	✔	✔ [Ⓜ]	✔	✔
Laufzeithistogramm	Zeigt wann der Akku, bzw. die Akkuflotte verwendet wurde.	✔	✔	✔ [Ⓜ]	✔	✔

ORTUNG UND IDENTIFIKATION

Zuletzt bekannte Geoposition	Zeigt an, von welchem Standort zuletzt Daten der Akkus empfangen und synchronisiert wurden.	✔	✔	✔	✔	✔
Nearby-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.	✔	✔	✔	✔	✔

SITUATIVES LADEN

Schonend laden	Die Akkus können zeitabhängig in einen Lademodus versetzt werden, der die Akkus schonend lädt.	✔	✔	✔	✔	✔
Schnell laden	Die Akkus können zeitabhängig in einen Lademodus versetzt werden, der die Akkus schnell lädt.	✔	-	-	✔	✔

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.	✔	✔	-	✔	✔

MOTORSÄGEN

MEISTERN SIE JEDE
AUFGABE. MIT UNSERER
KRAFT UND PRÄZISION.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

ÖLSENSOR

Über die LED-Anzeige des Ölsensors werden Sie über den Füllstand des Kettenhaftöls informiert. Leuchtet die LED rot, kommt zu wenig Sägekettenhaftöl zur Sägekette. Bei ausreichender Ölversorgung ist die LED aus.

VLIESLUFTFILTER

Der Vliesluftfilter filtert Sägespäne, feinen Staub und Schmutz aus dem Kühlluftstrom. So werden die Kühlkörper der Leistungselektronik und die Motorteile langfristig sauber gehalten. Den ausgebauten Vliesluftfilter können Sie mit STIHL Varioclean einfach und effektiv reinigen und wiederverwenden.

BETRIEBSMODI

Unterschiedliche Modi verändern die Einstellungen des Motors passend zur Arbeitsaufgabe. Dadurch arbeitet die Motorsäge leistungs- und energieeffizient. Mithilfe der Aktivierungstaste starten Sie Ihre Motorsäge im gewünschten Modus.

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.



**PRAKTISCHES
ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 63

GEHÖLZSCHNEIDER → 65 HOCHENTASTER → 67 ASTSCHEREN → 73 SCHNEIDGARNITUREN → 75

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



ÜBERGREIFENDE FEATURES

MENGENREGULIERBARE ÖLPUMPE

Ermöglicht es, die genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung einzustellen.

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.

FEATURES BENZIN-GERÄTE

STIHL INJECTION

I Injection steht für bestes Leistungsgewicht, kompakte Bauweise und optimale Motorleistung. Die Bedienung ist einfacher denn je. Der Kombihebel entfällt, zum Ausschalten einfach „Stopp“ drücken.

STIHL M-TRONIC

M 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.

LUFTFILTERSYSTEM MIT VORABSCHIEDUNG

Bietet eine deutlich längere Filterstandzeit im Vergleich zu herkömmlichen Luftfiltersystemen.

STIHL ELASTOSTART

Der Spezialanwerfgriff bewirkt einen gleichmässigen Anwerfvorgang ohne ruckartig auftretende Kraftspitzen.

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.

DEKOMPRESSIONSVENTIL

Reduziert die notwendige Anwerfkraft und erleichtert somit das Starten der Motorsäge.

HD2-FILTER

Hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Lässt sich einfach durch Auswaschen reinigen.



	MSA 60 C-B	MSA 70 C-B	MSA 80 C-B	MS 162	MS 172	MS 182	MS 182 C-BE	MS 212
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät			-	-	-	-	-
Hubraum (cm ³)	-	-	-	30,1	31,8	35,8	35,8	38,6
Max. Spannung (V)	40	40	40	-	-	-	-	-
Nennspannung (V)	36	36	36	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	0,9	1,1	1,5	-	-	-	-	-
Leistung (kW)	0,7 ^①	0,9 ^①	1,2 ^①	1,2	1,4	1,6	1,6	1,8
Leistung (PS)	-	-	-	1,6	1,9	2,2	2,2	2,4
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AKILL SYSTEM	AKILL SYSTEM	AKILL SYSTEM	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	AK 20	AK 30 S	AK 30 S	-	-	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	40	45	35	-	-	-	-	-
Gerätgewicht (kg)	2,5 ^③	2,5 ^③	2,9 ^③	4,5 ^④	4,5 ^④	4,6 ^④	4,9 ^④	4,6 ^④
Systemgewicht (kg)	2,9 ^④ (30 cm)	2,9 ^④ (30 cm)	3,3 ^④ (35 cm)	5,0 ^④ (30 cm)	5,0 ^④ (30 cm) 5,1 ^④ (35 cm)	5,2 ^④ (35 cm)	5,5 ^④ (35 cm)	5,2 ^④ (35 cm) 5,3 ^④ (40 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	-	-	-	3,8	3,2	2,8	3,0	2,6
Sägekettenteilung	1/4" P	1/4" P	1/4" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P
Leichtbauschiene	-	-	-	-	o	o	o	o
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^⑤ (mm)	451	451	459	395	395	400	410	400
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	83	83	85	100	101	103	103	103
Schalleistungspegel ^⑥ (dB(A))	91	91	93	111	112	112	112	113
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	3,2	3,2	4,6	3,2	3,5	3,1	3,1	3,1
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	3,4	3,4	3,9	3	3,2	3,7	3,7	3,7
STIHL Kettenschnellschaltung	•	•	•	-	-	-	•	-
Seitliche Kettenspannung	-	-	-	•	•	•	-	•
STIHL ErgoStart	-	-	-	-	-	-	•	-
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	-	-	-	-	-	•	-
Werkzeugloser Tankverschluss	-	-	•	-	-	•	•	•
Dekompressionsventil	-	-	-	-	-	-	-	-
STIHL ElastoStart	-	-	-	o	o	o	-	o
Softgriff	•	•	•	-	-	-	-	-
STIHL Antivibrationssystem	-	-	-	-	•	•	•	•
Smart Connector	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1
Merkmale ^⑧				-	-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Gute Schnittleistung durch 1/4" PM3-Sägekette Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellschaltung 	<ul style="list-style-type: none"> Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellschaltung Verlässliche Kettenölanzeige durch Tank mit transparentem Sichtfenster 	<ul style="list-style-type: none"> Gute Schnittleistung durch 1/4" PM3-Sägekette Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellschaltung 	<ul style="list-style-type: none"> Einfache Handhabung dank Einhebelbedienung und Kombihebel mit Stopp-Funktion Seitliche Kettenspannung Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrations-system 	<ul style="list-style-type: none"> Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrations-system Seitliche Kettenspannung Betriebsinformationen über Diagnosebuchse möglich 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarke Benzin-Motorsäge zum Brennholzsägen Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfilter-system Seitliche Kettenspannung 	<ul style="list-style-type: none"> Werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen Befüllen Kräftechonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart Werkzeuglose Kettenschnellschaltung 	<ul style="list-style-type: none"> Kraftvoller Motor mit guter Schnittleistung Gute Ergonomie garantiert kräfteschonendes Arbeiten Verlässliche Kettenölanzeige durch Tank mit transparentem Sichtfenster
STIHL Oilomatic Sägekettentyp								
Schienenlänge^⑨ (cm)								
30	MA04 011 5800 225--	MA04 011 5816 265--	-	-	1148 200 0015 330--	-	-	-
35 PM3	-	-	MA04 011 5843 390--	-	1148 200 0017 345--	1148 200 0079 440--	1148 200 0119 485--	1148 200 0159 540--
40	-	-	-	-	-	-	-	1148 200 0164 555--
30 PMM3	-	-	-	1148 200 0000 225--	-	-	-	-

PRIVATER EINSATZ, HANDWERK

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellschaltung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	MS 231	MS 251
Lieferumfang	-	-
Hubraum (cm³)	42,6	45,6
Max. Spannung (V)	-	-
Nennspannung (V)	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	-	-
Leistung (kW)	2,0	2,2
Leistung (PS)	2,7	3,0
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... min)	-	-
Gerätgewicht (kg)	4,8 ^④	4,8 ^④
Systemgewicht (kg)	5,4 ^④ (35 cm) 5,5 ^④ (40 cm)	5,6 ^④ (40 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	2,4	2,2
Sägekettenteilung	.325"	.325"
Leichtbauschiene	o	o
Gerätelänge mit Krallenanschlag® (mm)	424	424
Schalldruckpegel® (dB(A))	103	103
Schalleistungspegel® (dB(A))	113	113
Vibrationswert links® (m/s²)	3,9	3,9
Vibrationswert rechts® (m/s²)	3,9	3,9
STIHL Kettenschnellspannung	o	o
Seitliche Kettenspannung	•	•
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	•	•
HD2-Filter	o	o
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•
STIHL ElastoStart	o	o
Softgriff	-	-
Überlastschutz	-	-
STIHL Antivibrationssystem	•	•
Smart Connector	o SC 1	o SC 1
Prüfzeichen®	-	-
Merkmale®	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leistungstarke Benzin-Motorsäge zum Brennholzsägen Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem Seitliche Kettenspannung 	<ul style="list-style-type: none"> Robuste Benzin-Motorsäge zur Brennholzernte im Wald Langlebige .325" Schneidgarnitur Seitliche Kettenspannung
STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schielenlänge® (cm)		
30	-	-
35	-	-
35	-	-
40	-	-
35	1143 200 0687 690.--	-
40	1143 200 0684 700.--	-
40	-	1143 200 0673 760.--
Bestellnummer und Preis (CHF)		
30	-	-
35	-	-
35	-	-
40	-	-
35	-	-
40	-	-
40	-	-

PRIVATER EINSATZ, HANDWERK



	MSA 160 C-B	MSA 200 C-B	MSA 220 C-B
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
	-	-	-
	40	40	40
	36	36	36
	1,5	1,8	2,1
	1,2 ^④	1,5 ^④	1,7 ^④
	-	-	-
	AP 300 S	AP 300 S	AP 300 S
	62	50	37
	3,1 ^⑦	3,1 ^⑦	3,1 ^⑦
	3,5 ^⑧ (30 cm)	3,5 ^⑧ (30 cm) 3,5 ^⑧ (35 cm)	3,7 ^⑧ (35 cm) 3,8 ^⑧ (40 cm)
	-	-	-
	¼" P	¼" P	⅜" P
	-	-	-
	435	437	437
	85	85	91
	93	93	99
	4,6	4,6	4,8
	3,9	3,9	3,6
	•	•	•
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	•	•	•
	•	•	•
	-	-	-
	o SC 1	o SC 1	o SC 1
	-		
	<ul style="list-style-type: none"> Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellspannung 	<ul style="list-style-type: none"> Ideal für dicke Äste oder leichte Stämme Geräuscharmer EC-Motor für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung Geringes Gewicht für ermüdungsfreie Sägearbeiten 	<ul style="list-style-type: none"> Zum Fällen, Entasten, Ablängen oder Bauen mit Holz Geräuscharmer EC-Motor für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung Hervorragende Schnittleistung dank ⅜" PS3-Pro-Sägekette
	MA03 200 0004 450.--	MA03 200 0009 510.--	-
	-	MA03 200 0010 530.--	-
	-	-	MA03 200 0020 620.--
	-	-	MA03 200 0021 635.--
	-	-	-
	-	-	-

LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU, HANDWERK

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
③ Ohne Führungsschiene und Sägekette

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

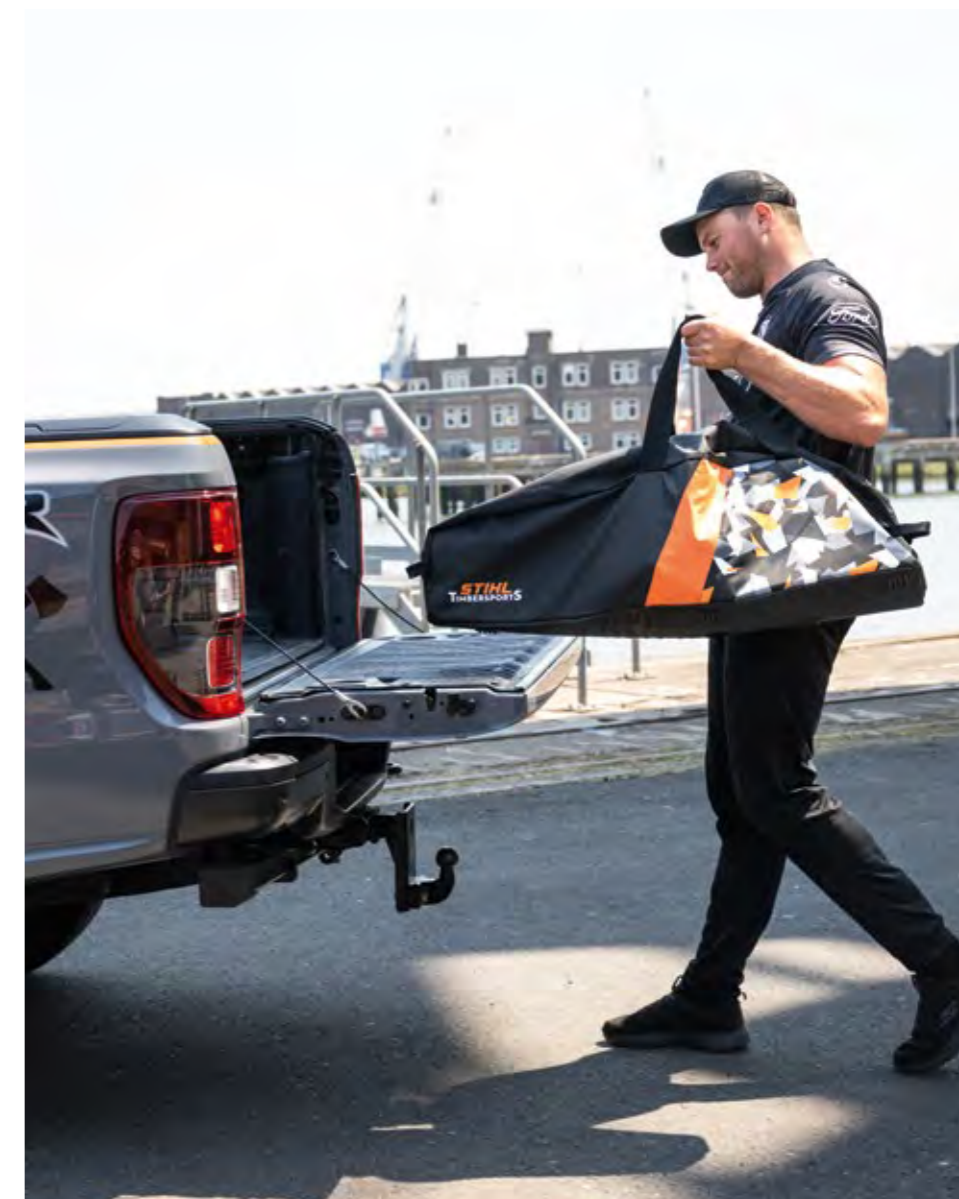
Ⓢ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
Ⓣ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
Ⓤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	MS 151 C-E	MS 194 C-E	MS 271	MS 291
Hubraum (cm ³)	23,6	31,8	50,2	55,5
Leistung (kW)	1,1	1,4	2,6	2,8
Leistung (PS)	1,5	1,9	3,5	3,8
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätgewicht ^① (kg)	2,8	3,6	5,6	5,6
Systemgewicht ^① (kg)	3,1 (25 cm) 3,2 (30 cm)	4,1 (30 cm)	6,5 (40 cm) 6,6 (45 cm)	6,6 (40 cm) 6,9 (45 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	2,5	2,6	2,2	2,0
Sägekettenteilung	¼" P	⅜" P	.325"	.325"
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^① (mm)	243	265	450	450
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	96	101	103	103
Schalleistungspegel ^② (dB(A))	110	112	113	114
Vibrationswert links ^③ (m/s ²)	4,9	3,6	4,5	4,5
Vibrationswert rechts ^③ (m/s ²)	4,9	3,6	4,5	4,5
Seitliche Kettenspannung	●	●	●	●
STIHL ErgoStart	●	●	-	-
Manuelle Kraftstoffpumpe	●	●	-	-
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	-	-	●	●
HD2-Filter	-	-	○	○
Werkzeugloser Tankverschluss	●	●	●	●
STIHL ElastoStart	-	-	○	○
STIHL Antivibrationssystem	●	●	●	●
Prüfzeichen ^④	-			
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung • Sehr feines Schnittbild durch ¼"-PM3-Sägekette • Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart 	<ul style="list-style-type: none"> • Leichte Benzin-Motorsäge für Handwerk, Garten und Jungbestandspflege • Für Privatanwender, Baumpflegeprofis sowie Garten- und Landschaftsbauer • Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarke Benzin-Motorsäge zur Brennholzernte • Seitliche Kettenspannung • Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Kraftvolle Benzin-Motorsäge zur Brennholzernte • Robuste .325"-Sägekette für gute Schnittleistungen • Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem
STIHL Oilomatic Sägekettentyp				
Schiene Länge^⑤ (cm)				
25	PMM3	1146 200 0054 665.--	-	-
30	PMM3	1146 200 0055 675.--	1137 200 0332 630.--	-
40	RM3 Pro	-	-	1141 200 0645 860.--
45	RM3 Pro	-	-	1141 200 0660 875.--
40	RM	-	-	1141 200 0698 960.--
45	RM	-	-	1141 200 0336 970.--

LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU, HANDWERK



ALLES AN SEINEM PLATZ

PRAKTISCHE LÖSUNGEN
ZU TRANSPORT UND
AUFBEWAHRUNG

AUF SEITE **275**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① Ohne Führungsschiene und Sägekette
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑤ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑥ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	! MSA 300	NEU MSA 300 C-O
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Lieferumfang		
Max. Spannung (V)	40	40
Nennspannung (V)	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	3,0	3,5
Leistung (kW)	2,5 ^①	2,9 ^①
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM
Empfohlener Akku	AP 500 S	AP 500 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	44	44
Gerätgewicht (kg)	4,5 ^③	4,4 ^③
Systemgewicht (kg)	5,4 ^④ (40 cm) 5,5 ^④ (45 cm)	5,4 ^④ (40 cm) 5,4 ^④ (45 cm)
Sägekettenteilung	.325"	.325"
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^⑤ (mm)	494	494
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	93	96
Schallleistungspegel ^⑥ (dB(A))	104	104
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	2,6	2,6
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	2,8	2,8
Seitliche Kettenspannung	•	•
Mengenregulierbare Ölpumpe	•	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•
Softgriff	•	•
Überlastschutz	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•
Smart Connector	○ SC 2A	○ SC 2A
Prüfzeichen ^⑧		
Merkmale ^⑨	 	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarke Akku-Motorsäge für Profi-Einsätze • Zum Fällen kleiner und mittelgrosser Bäume, zum Entasten und Ablängen • 3 Betriebsprogramme für ein effizientes Arbeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarke Akku-Motorsäge für Profi-Einsätze • Zum Fällen kleiner und mittelgrosser Bäume, zum Entasten und Ablängen • Überwachung der Ölversorgung dank Ölsensor
STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge^⑩ (cm)		
Bestellnummer und Preis (CHF)	40 RM Pro 45	
	MA02 200 0002 925.-- MA02 200 0005 940.--	MA02 200 0090 990.-- MA02 200 0091 1010.--

FORSTWIRTSCHAFT



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.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
O = Ölsensor

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

! Nur solange der Vorrat reicht!



MAXIMALER TRAGEKOMFORT FÜR DIE HÄRTESTEN BEDINGUNGEN

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSSTATTUNG AB SEITE **224**

③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	MS 201 C-M	MS 261 C-M	MS 261 C-BM	MS 261 C-M VW	MS 400 C-M	MS 400 C-M VW	MS 462 C-M
Hubraum (cm ³)	35,2	50,2	50,2	50,2	62,6	62,6	72,2
Leistung (kW)	1,8	3,0	3,0	3,0	3,9	3,9	4,4
Leistung (PS)	2,4	4,1	4,1	4,1	5,3	5,3	6,0
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätgewicht ^① (kg)	4,0	4,9	5,1	5,2	5,6	5,8	6,0
Systemgewicht ^② (kg)	4,5 (30 cm) 4,5 (35 cm)	5,8 (40 cm) 5,9 (45 cm)	6,0 (40 cm) 6,1 (45 cm)	6,1 (40 cm) 6,2 (45 cm)	6,7 (40 cm) 6,8 (45 cm) 7,0 ^③ (50 cm)	7,3 (50 cm)	7,3 (45 cm) 7,3 (50 cm) 7,6 (63 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	2,2	1,6	1,7	1,7	1,41	1,49	1,4
Sägekettenteilung	3/8" P	.325"	.325"	.325"	3/8"	3/8"	3/8"
Leichtbauschiene	•	-	-	-	-	-	- / • / •
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^④ (mm)	440	448	448	448	457	457	469
Schalldruckpegel ^⑤ (dB(A))	99	105	105	105	107	107	108
Schalleistungspegel ^⑥ (dB(A))	110	114	114	114	116	116	118
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	3,3	3,5	3,5	3,5	4,5	4,5	4,8
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	3,3	3,5	3,5	3,5	4,4	4,4	3,6
STIHL Kettenschnellschaltung	-	-	•	-	-	-	-
Seitliche Kettenspannung	•	•	-	•	•	•	•
STIHL M-Tronic	•	•	•	•	•	•	•
Elektrische Vergaserheizung	-	-	-	•	-	•	-
Elektrische Griffheizung	-	-	-	•	-	•	-
Mengenregulierbare Ölpumpe	•	•	•	•	•	•	•
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	-	•	•	•	•	•	•
HD2-Filter	-	•	•	•	•	•	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•	•	•	•	•	•
Dekompressionsventil	-	•	•	•	•	•	•
STIHL ElastoStart	•	•	•	•	•	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•	•	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Prüfzeichen ^⑧							
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Sehr leichte Profi-Benzin-Motorsäge von STIHL Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic 3/8" PS-Sägekette mit sehr hoher Schnittleistung 	<ul style="list-style-type: none"> Universelle Profi-Benzin-Motorsäge Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellschaltung 	<ul style="list-style-type: none"> Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem Praktische Vergaserheizung verhindert Vereisen im Winterbetrieb Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung 	<ul style="list-style-type: none"> Ausgezeichnetes Leistungsgewicht Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Einfacher Start durch STIHL ElastoStart 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung Praktische Vergaserheizung verhindert Vereisen im Winterbetrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Für Profis zum Fällen und Entasten in mittleren und starken Beständen Hohe Beschleunigung durch leistungsstarken 4,4-kW-Motor Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic
STIHL Oilomatic Sägekettentyp							
Schiene Länge^⑨ (cm)							
40	-	-	-	-	MB01 200 0003 1590--	-	-
45	-	-	-	-	MB01 200 0000 1600--	-	1142 200 0012 1820--
50	-	-	-	-	MB01 200 0001 1610--	MB01 200 0010 1710--	1142 200 0028 1890--
63	-	-	-	-	-	-	1142 200 0094 1940--
40	-	1141 200 0647 1210--	1141 200 0649 1250--	1141 200 0651 1290--	-	-	-
45	-	1141 200 0652 1230--	1141 200 0665 1260--	1141 200 0664 1310--	-	-	-
30	1145 200 0265 1070--	-	-	-	-	-	-
35	1145 200 0266 1090--	-	-	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

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

V = Elektrische Vergaserheizung
W = Elektrische Griffheizung

① Ohne Führungsschiene und Sägekette
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑤ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑥ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	MS 462 C-M V W	MS 500i	MS 500i W	MS 661 C-M	MS 661 C-M W	MS 881
Hubraum (cm³)	72,2	79,2	79,2	91,1	91,1	121,6
Leistung (kW)	4,4	5,0	5,0	5,4	5,4	6,4
Leistung (PS)	6,0	6,8	6,8	7,3	7,3	8,7
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätgewicht ^① (kg)	6,2	6,3	6,3	7,5	7,6	9,7
Systemgewicht ^② (kg)	7,5 (45 cm) 7,5 (50 cm) 7,8 (63 cm)	7,6 (50 cm) 7,9 (63 cm) 8,0 (71 cm)	7,6 (50 cm) 7,9 (63 cm) 8,0 (71 cm)	9,1 (50 cm) 9,1 (63 cm) 9,2 (71 cm)	9,2 (50 cm) 9,2 (63 cm) 9,3 (71 cm)	12,0 (63 cm) 12,4 (75 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	1,4	1,24	1,26	1,4	1,4	1,5
Sägekettenteilung	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	.404"
Leichtbauschiene	- / ● / ●	●	●	●	●	-
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^③ (mm)	469	468	468	467	467	550
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	108	106	106	105	105	106
Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	118	117	117	115	115	115
Vibrationswert links ^⑤ (m/s²)	4,8	4,2	4,2	6,9	6,9	9,8
Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s²)	3,6	4	4	5,6	5,6	9,8
Seitliche Kettenspannung	●	●	●	●	●	●
STIHL Injection	-	●	●	-	-	-
STIHL M-Tronic	●	-	-	●	●	-
Elektrische Vergaserheizung	●	-	-	-	●	-
Elektrische Griffheizung	●	-	●	-	-	-
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	●	●	-	-	-
Mengenregulierbare Ölpumpe	●	●	●	●	●	●
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	●	-	-	-	-	-
HD2-Filter	●	●	●	●	●	●
Werkzeugloser Tankverschluss	●	●	●	●	●	●
Dekompressionsventil	●	●	●	●	●	●
STIHL ElastoStart	●	●	●	●	●	●
STIHL Antivibrationssystem	●	●	●	●	●	●
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	-
Prüfzeichen ^⑦						
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Hohe Beschleunigung durch leistungsstarken 4,4-kW-Motor Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Praktische Vergaserheizung verhindert Vereisen im Winterbetrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Optimal für das Aufarbeiten von Starkholz Beschleunigung in 0,25 s von 0 auf 100 km/h Bestes Leistungsgewicht am Markt 	<ul style="list-style-type: none"> Beschleunigung in 0,25 s von 0 auf 100 km/h Bestes Leistungsgewicht am Markt Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung 	<ul style="list-style-type: none"> Hochleistungs-Benzin-Motorsäge für härteste Einsätze Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® Series 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® Series 	<ul style="list-style-type: none"> Kraftvoller, abgasarmer 6,4-kW-Motor und werkzeuglose Tankverschlüsse Moderne Ölpumpe für optimalen Ölfluss Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel
STIHL Oilomatic Sägekettentyp						
Schienenlänge^⑥ (cm)						
45	1142 200 0024 1910..	-	-	-	-	-
50	1142 200 0029 1980..	1147 200 0000 2140..	1147 200 0003 2250..	1144 200 0475 2150..	1144 200 0477 2260..	-
63 RS	1142 200 0096 2030..	1147 200 0001 2200..	1147 200 0004 2310..	1144 200 0322 2180..	1144 200 0346 2290..	1124 200 0201 2430..
71	-	1147 200 0002 2240..	1147 200 0005 2350..	1144 200 0319 2240..	1144 200 0344 2350..	-
75	-	-	-	-	-	1124 200 0199 2490..
50 RH	-	1147 200 0162 2180..	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
i = STIHL Injection
M = STIHL M-Tronic

V = Elektrische Vergaserheizung
W = Elektrische Griffheizung

① Ohne Führungsschiene und Sägekette
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑤ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑥ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	MSA 161 T [®]	MSA 190 T [®]	MSA 220 TC-O [®]
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Lieferumfang			
Max. Spannung (V)	40	40	40
Nennspannung (V)	36	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	1,25	1,5	2,1
Leistung (kW)	1,0 ^①	1,2 ^①	1,7 ^①
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM
Empfohlener Akku	AP 200 S	AP 200 S	AP 300 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	42	48	24
Gerätgewicht (kg)	2,1 ^③	2,6 ^③	2,7 ^③
Systemgewicht (kg)	2,4 ^④ (25 cm) 2,5 ^④ (30 cm)	3,1 ^④ (30 cm) 3,2 ^④ (35 cm)	3,2 ^④ (30 cm) 3,3 ^④ (35 cm)
Sägekettenteilung	¼" P	⅜" P	⅜" P
Leichtbauschiene	-	-	•
Gerätlänge mit Krallenanschlag ^⑤ (mm)	306	306	315
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	83	91	94
Schallleistungspegel ^⑥ (dB(A))	94	99	104
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	2,1	3,8	3
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	2,2	3,9	3,4
Seitliche Kettenspannung	•	•	•
Mengenregulierbare Ölpumpe	-	-	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•	•
STIHL ElastoStart	-	-	-
Überlastschutz	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Prüfzeichen		-	-
Merkmale ^⑧			
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für besonders geschulte Fachkräfte in der Baumpflege Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt Leichte Handhabung dank geringem Gewicht 	<ul style="list-style-type: none"> Für besonders geschulte Fachkräfte in der Baumpflege Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt Leichte Handhabung dank geringem Gewicht 	<ul style="list-style-type: none"> Intuitive Bedienung durch elektronisches Bediensystem Schnelle Status-Übersicht dank Cockpit mit 180° Anzeige Überwachung der Ölversorgung dank Ölsensor
STIHL Oilomatic Sägekettentyp			
Schienenlänge^⑨ (cm)			
25	1252 200 0043 540--	-	-
30 PM3	1252 200 0044 550--	-	-
35	-	-	-
Bestellnummer und Preis (CHF)			
30 PS3 Pro	-	MA05 200 0009 550--	-
35	-	MA05 200 0010 560--	-
30 PS3	-	-	MA01 200 0083 920--
35	-	-	MA01 200 0059 930--

BAUMPFLEGE



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

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

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)



	MS 151 TC-E	MS 194 T	MS 201 TC-M
Hubraum (cm ³)	23,6	31,8	35,2
Leistung (kW)	1,1	1,4	1,8
Leistung (PS)	1,5	1,9	2,4
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätgewicht (kg)	2,6 ^①	3,3 ^①	3,7 ^①
Systemgewicht (kg)	2,9 ^② (25 cm) 3,0 ^② (30 cm)	3,7 ^② (30 cm) 3,8 ^② (35 cm)	4,3 ^② (30 cm) 4,4 ^② (35 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	2,4	2,4	2,1
Sägekettenteilung	¼" P	⅜" P	⅜" P
Leichtbauschiene	-	- / • / •	- / • / - / •
Gerätlänge mit Krallenanschlag ^⑤ (mm)	243	265	440
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	96	100	100
Schallleistungspegel ^⑥ (dB(A))	109	112	111
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	4,9	3,6	3,5
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	4,9	3,6	3,1
Seitliche Kettenspannung	•	•	•
STIHL ErgoStart	•	-	-
STIHL M-Tronic	-	-	•
Manuelle Kraftstoffpumpe	•	•	-
Mengenregulierbare Ölpumpe	-	-	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•	•
STIHL ElastoStart	-	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•
Smart Connector	-	-	○ SC 1
Prüfzeichen	-		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung Extrem feiner Schnitt durch ¼" PM3-Sägekette Kräftechonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart 	<ul style="list-style-type: none"> Feiner Schnitt durch ⅜" PM3-Sägekette 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung Verliersichere Muttern erleichtern den Kettenwechsel 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic ⅜" PS-Sägekette mit sehr hoher Schnittleistung Reduziertes Gesamtgewicht bei Versionen mit Leichtbauschiene
STIHL Oilomatic Sägekettentyp			
Schienenlänge^⑨ (cm)			
25	1146 200 0056 660--	-	-
30 ^⑩ PM3	-	1137 200 0320 610--	-
30	1146 200 0057 670--	1137 200 0322 630--	-
35	-	1137 200 0323 640--	-
Bestellnummer und Preis (CHF)			
30 ^⑩	-	-	1145 200 0271 1070--
35 ^⑩ PS3	-	-	1145 200 0272 1080--
30	-	-	1145 200 0270 1080--
35	-	-	1145 200 0267 1090--

BAUMPFLEGE

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

⑫ Ohne Leichtbauschiene

⑬ Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwender/innen in der Baumpflege einzusetzen





	MSA 200 C-B	MS 194 C-E
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	
Hubraum (cm ³)	-	31,8
Max. Spannung (V)	40	-
Nennspannung (V)	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	1,8	-
Leistung (kW)	1,5 ^①	1,4
Leistung (PS)	-	1,9
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	2-MIX
Empfohlener Akku	AP 300 S	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	50	-
Gerätgewicht (kg)	3,1 ^⑦	3,6 ^⑦
Systemgewicht (kg)	3,5 ^⑦ (30 cm)	4,1 ^⑦ (30 cm)
Leistungsgewicht (kg/kW)	-	2,6
Sägekettenteilung	¼" P	¼" P
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^③ (mm)	437	265
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	85	101
Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	93	112
Vibrationswert links ^⑤ (m/s ²)	4,6	3,6
Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	3,9	3,6
STIHL Kettenschnellspannung	•	-
Seitliche Kettenspannung	•	•
STIHL ErgoStart	-	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•
Dekompressionsventil	-	-
Softgriff	•	-
Überlastschutz	•	-
STIHL Antivibrationssystem	-	•
Smart Connector	○ SC 1	-
Merkmale ^⑥		-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Exaktes und sicheres Arbeiten durch Carving-Schneidgarnitur • Geräuscharmer EC-Motor für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung • Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellspannung 	<ul style="list-style-type: none"> • Für das anspruchsvolle Holzschnitzen, für die Baumpflege und den Obstbau • Extrem filigranes Arbeiten durch Carving-Schneidgarnitur • Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart
STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge^⑧ (cm)		
Bestellnummer und Preis (CHF)		
	30 PM3	-
	30 RMS	-
	MA03 200 0011 560.--	-
	-	1137 200 0334 740.--

CARVING



**SPITZENQUALITÄT:
MAXIMAL ZUVERLÄSSIG.**

SÄGEKETTEN FÜR
SPEZIALANWENDUNGEN AB SEITE **78**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	NEU MSA 300 C-O R	MS 462 C-M R
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	
Hubraum (cm ³)	-	72,2
Max. Spannung (V)	40	-
Nennspannung (V)	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	3,5	-
Leistung (kW)	2,9 ^①	4,4
Leistung (PS)	-	6,0
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	2-MIX
Empfohlener Akku	AP 500 S	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	44	-
Gerätgewicht (kg)	4,4 ^③	6,5 ^④
Systemgewicht (kg)	7,6 ^⑤	8,2 ^⑥
Leistungsgewicht (kg/kW)	-	1,5
Sägekettenteilung	.325"	3/8"
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^⑦ (mm)	494	490
Schalldruckpegel ^⑧ (dB(A))	96	108
Schalleistungspegel ^⑨ (dB(A))	104	118
Vibrationswert links ^⑩ (m/s ²)	2,6	3,3
Vibrationswert rechts ^⑪ (m/s ²)	2,8	2,7
Seitliche Kettenspannung	•	•
STIHL M-Tronic	-	•
Mengenregulierbare Ölpumpe	•	•
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	•	•
HD2-Filter	-	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•
Dekompressionsventil	-	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•
Smart Connector	○ SC 2A	○ SC 1
Merkmale ^⑫		-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für Feuerwehr, Rettungsdienste und Katastrophenschutz Hartmetall-Sägekette zum Schneiden von widerstandsfähigen Materialien Schnelle Statusübersicht dank Betriebs- und Benachrichtigungs-Cockpit Zusätzlicher Griff zum schnellen Einstellen der Schnitttiefe 	<ul style="list-style-type: none"> Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic Hartmetall-Sägekette zum Schneiden von widerstandsfähigen Materialien Zusätzlicher Griff zum schnellen Einstellen der Schnitttiefe
STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge^⑬ (cm)		
Bestellnummer und Preis (CHF)	50 RDR MA02 200 0113 1590.--	1142 200 0025 2590.--

RETTUNG

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.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
M = STIHL M-Tronic
O = Ölsensor
R = Rettungssäge

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20



HOHE SCHNITTLISTUNG FÜR KRITISCHE SITUATIONEN
Der Akku-Trennschleifer TSA 300 mit Diamant-Trennscheibe D-R80 bietet Feuerwehr, Katastrophenschutz und Notfallpersonal eine kompakte, äusserst leistungsfähige Kombination, um Glas, Metall und eine Vielzahl anderer Materialien schnell und zuverlässig zu schneiden. Der Einsatz ist ausschliesslich für speziell ausgebildete Rettungs- und Einsatzkräfte vorgesehen.

DEN AKKU-TRENNSCHEIFER TSA 300 RETTUNG MIT DIAMANT-TRENNSCHEIBE D-R80 FINDEN SIE AUF SEITE 122





③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, mit Sägekettenhaftöl


⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

SÄGEN UND SCHNEIDEN

ZUBEHÖR FÜR MOTORSÄGEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen®	Beschreibung
				Zum Nachspannen der Kette und zum Wechseln von Kette, Schiene und Zündkerze.
	1119 890 3405	12.--	-	Schlüsselweite 19 ^①
	1129 890 3401	13.--	-	Schlüsselweite 19 - 13 ^②
	0000 890 3400	13.--	-	Schlüsselweite 19 - 16 ^③
	0000 890 3402	13.--	-	Schlüsselweite 16 und 13 ^④
				Praktisches, multifunktionales Qualitätswerkzeug in robustem Kunststoffgehäuse. Schlitzschraubenzieher 3,5 mm für Vergasereinstellungen und Nutenreiniger, Torx® Schraubendreher TX 27, Nylontasche mit Gürtelschlaufe.
	0000 881 5501	55.--	-	Schlüsselweite 19 - 13 ^②
	0000 881 5502	55.--	-	Schlüsselweite 19 - 16 ^③
				Leichte Ausführung. Zum komfortablen Sägen von Brennholz, Traglast max. 70 kg. Für unseren Sägebock verwenden wir ausschliesslich Holz aus nachhaltiger und umweltverträglicher Forstwirtschaft.
	0000 881 4602	70.--		

LASER 2-IN-1®

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
	0000 400 0200	144.--	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.

Zubehör: Halter für Laser 2-in-1

	Bestellnummer	Preis (CHF)	MS	Kompatibel mit
1130	1130 791 5400	6.--	MS 017, MS 170, MS 018, MS 180	
1139	1139 791 5400	7.--	MS 171, MS 181, MS 211, allen Ausführungsarten	
1127	1127 791 5400	8.--	MS 029, MS 290, MS 310, MS 039, MS 390	
1143	1143 791 5400	7.--	MS 231, MS 241, MS 251, allen Ausführungsarten ausser VW	
1121	1121 791 5400	7.--	MS 026, MS 260, allen Ausführungsarten ausser VW	
1141	1141 791 5400	8.--	MS 261, MS 271, MS 291, allen Ausführungsarten ausser VW	
1144	1144 791 5400	6.--	MS 661 C-M, allen 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.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in CHF



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 Halter im Lieferumfang nicht enthalten
 ⑥ Bestellnummer der Führungsschienen, näheres siehe Übersicht ab Seite 85

ZUBEHÖR FÜR BAUMPFLLEGESÄGEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen®	Beschreibung	Kompatibel mit
				Praktisches Zubehör zur Energieversorgung und Absturzsicherung der Akku-Baumpfllegesäge. Reduziertes Arbeitsgewicht durch Anbringen des Akkus am Gurtband.	MSA 161 T, MSA 190 T, MSA 220 T
	0000 490 2200	299.--			
				Grosser Krallenanschlag aus Metall für grobborkiges Holz.	MSA 190 T
	MA05 660 0800	7.--	-		MSA 220 T, MSA 220 TC-O
	MA01 664 0500	7.--	-		
				Schnappt verliersicher in den Kettenraddeckel ein. Krallenanschlag wird abgedeckt.	MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T, MSA 220 T
	0000 792 9160	7.--	-	bis 35 cm	
	0000 792 9161	7.--	-	bis 40 cm	

KETTENSCHUTZE

Schienenanschluss	Nutbreite (mm)	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung							
				25	35	37	45	55	63	75	90
Kettenschutz passend für Schienenlänge bis ... (cm)											
	1,1	0000 792 9170 ^⑦	5.--	✓	-	-	-	-	-	-	-
		0000 792 9171 ^⑧	5.--	-	✓	-	-	-	-	-	-
3005 ^⑨	1,3	0000 792 9172 ^⑩	5.--	-	✓	-	-	-	-	-	-
		0000 792 9173	6.--	-	-	-	✓	-	-	-	-
3003 ^⑪	1,6	0000 792 9174	5.--	-	-	✓	-	-	-	-	-
		0000 792 9175	6.--	-	-	-	✓	-	-	-	-
		0000 792 9176 ^⑫	7.--	-	-	-	-	✓	-	-	-
		0000 792 9177	7.--	-	-	-	-	-	✓	-	-
		0000 792 9178	8.--	-	-	-	-	-	-	✓	-
3002 ^⑬	1,6	0000 792 9179	9.--	-	-	-	-	-	-	-	✓
		0000 792 9177	7.--	-	-	-	-	-	✓	-	-
		0000 792 9178	8.--	-	-	-	-	-	-	✓	-
3006 ^⑭ für GS 461	-	0000 792 9175	6.--	-	-	-	✓	-	-	-	
	-										
		0000 792 9140	5.--	30 cm lang, passend in Kombination mit Kettenschutz bis 90 cm (0000 792 9179).							

⑦ Ausgenommen Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur
 ⑧ Auch für Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur
 ⑨ Auch für 3005 000 4721/50 cm
 ⑩ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



GEHÖLZSCHNEIDER

HOHE SCHNITTLLEISTUNG. VIELSEITIG EINSETZBAR.



Lieferumfang
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
Leistung ^① (kW)
STIHL Akku-System
Empfohlener Akku
Max. Schnitte pro Akkuladung ^② (bis zu ... Stück)
Gerätgewicht (kg)
Schienenlänge (cm)
Sägekettenteilung
STIHL Oilomatic Sägekettentyp
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))
Schallleistungspegel ^④ (dB(A))
Vibrationswert links ^⑤ (m/s ²)
Vibrationswert rechts ^⑥ (m/s ²)
Softgriff
Pendelschutzhaube
Smart Connector
Merkmale ^⑦
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (CHF)

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

GTA 26	Set GTA 26
ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1
12	12
10,8	10,8
0,3	0,3
0,18	0,18
AS 2	AS 2
70	70
1,1 ^⑧	1,3 ^⑧
10	10
1/4" P	1/4" P
Picco Micro 3	Picco Micro 3
78	78
86	86
2,9	2,9
2,8	2,8
•	•
•	•
○ SC 1	-
• Kompakter und handlicher Akku-Gehölzschneider für kleinere vielfältige Sägearbeiten im privaten Garten	
• Mit 1/4"-PM3-Sägekette für saubere, effiziente Schnitte bei geringer Vibration	
• Beidseitige Entsperrung und rutschfester Bediengriff für sehr gute Ergonomie	
Zusätzlicher Lieferumfang: 1 x Light Führungsschiene 10 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 10 cm, 1 x Multioil Bio 50 ml, 1 x Kettenschutz	
GA01 011 6900 149.-	GA01 011 6910 189.-

NEU Set GTA 30
mit 2 x AS 2, AL 5-2 und Gerätekofter
24
21,6
0,4
0,29
AS 2
180
1,9 ^⑧
15
1/4" P
Picco Micro 3
80
88
2,9
2,1
•
•
-
• Vielseitig einsetzbarer, leistungsstarker Akku-Gehölzschneider für private Anwendungen in grossen Gärten
• Kompakte Bauform, ideale Balance und hohe Schnittleistung für kraftvolle saubere Schnitte für Äste bis zu 15 cm
• Automatische Kettenspannung durch kurzzeitiges Lösen des Kettenraddeckels
Zusätzlicher Lieferumfang: 1 x Light Führungsschiene 15 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 15 cm, 1 x Multioil Bio 50 ml, 1 x Kettenschutz
GA05 011 6910 325.-

BAUM- UND GEHÖLZPFLEGE

GTA 40	Set GTA 40
ohne Akku und Ladegerät	mit 2 x AS 2, AL 5-2 und Gerätekofter
24	24
21,6	21,6
0,52	0,52
0,41	0,41
AS 2	AS 2
240	240
1,4 ^⑧	1,8 ^⑧
15	15
1/4" P	1/4" P
Picco Micro 3	Picco Micro 3
82	82
90	90
4,5	4,5
4,2	4,2
•	•
-	-
○ SC 1	○ SC 1
• Leistungsstarker, vielseitig einsetzbarer Akku-Gehölzschneider mit automatischer Kettenschmierung für Profis	
• Für die (kletternde) Baumpflege. Auch geeignet für die Gehölzpflege am Boden sowie die Verarbeitung von Holz auf Baustellen	
• Ergonomische, kompakte Bauform, niedriges Gewicht und ausgewogene Balance	
• Mit seitlicher Kettenspannung und werkzeuglosem Tankverschluss des Öltanks	
Zusätzlicher Lieferumfang: 1 x Light Führungsschiene 15 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 15 cm, 1 x Kettenschutz	
GA04 011 6900 295.-	GA04 011 6910 450.-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung beim Sägen von Kantholz (5 x 5 cm) sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Ohne Akku und Öl
④ Mit Akku, ohne Ladegerät und Öl
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑥ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

! Nur solange der Vorrat reicht!

ZUBEHÖR FÜR GEHÖLZSCHNEIDER				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Holster				
	GA01 490 1700	47.-	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.	GTA 26
	NEU GA05 490 1700	53.-	Ermöglicht das Mitführen des GTA 26 oder GTA 30 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Variabler Beingurt für erhöhten Tragekomfort, elastischer Gummizug fixiert das Gerät im Holster. Halterung für 50 ml Multioil Bio. Einhängöse zum Mitführen eines Zubehörs des modularen Gurtsystems, wie des Holsters für Gartenscheren.	GTA 26, GTA 30
	GA04 490 1700	75.-	Ermöglicht das Mitführen des GTA 40 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Das flexible Anlagepolster sowie der variable Beingurt fixieren das Holster passgenau am Oberschenkel. Automatische Fixierung durch Autolock-Funktion. Mit zusätzlicher Transportsicherung.	GTA 40
Verlängerung				
	GA01 820 5000	84.-	Reichweitenverlängerung um 150 cm, ergonomische Griffanordnung und stabile Führung des GTA 26. Mit integriertem Asthaken, werkzeuglos an GTA 26 montierbar, mit Aluminiumrohr, Gewicht 1,4 kg.	GTA 26

HOCHENTASTER

FÜR PRÄZISE
SCHNITTARBEITEN
IN GROSSER HÖHE.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

AKKUAUFNAHME IM MOTORGEHÄUSE

Sie können bei diesem Gerät den benötigten Akku direkt im Motorgehäuse einsetzen. Dies erhöht Ihre Mobilität und Flexibilität beim Arbeiten und schützt die Akkus bestmöglich durch äussere Einflüsse wie Schläge und Witterung.

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.

FEATURE BENZIN-GERÄTE

STIHL 4-MIX®-MOTOR

Der STIHL 4-MIX®-Motor ist ein Viertaktmotor, der dank einer Öl-Benzin-Gemisch-Betankung keinen Öl-Kreislauf braucht. Deshalb ist er kompakter, leichter und wartungsärmer als herkömmliche Viertakter, dabei gleichzeitig leistungsstark und angenehm im Klangbild. Der STIHL 4-MIX®-Motor erfüllt die europäische Abgasrichtlinie Stufe V.

PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AB SEITE 71

ÜBERGREIFENDE FEATURES

LEICHTES, ROBUSTES MAGNESIUM-GETRIEBE

Gerade im Profi-Bereich ist ein geringes Gewicht und ideale Gerätebalance von grosser Bedeutung, um lange und gleichzeitig kräfteschonend arbeiten zu können. Durch den Leichtbauwerkstoff Magnesium erhalten Sie eine Gewichtsreduktion bei unverändert hoher Robustheit des Getriebes.

EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF

Dank des Einhand-Multifunktionsgriffs steuern Sie Ihr Gerät einfach und zuverlässig mit einer Hand. Da alle relevanten Bedienelemente darin integriert sind, ist der Griff für Rechts- und auch Linkshänder geeignet.

PROFI-TELESKOPSCHAFT







Für besonders präzise Schnitte verfügt dieser Teleskopschaft über ein Vierkantrohr. Dieses bietet eine besonders hohe Steifigkeit des Schafts im ausgezogenen Zustand und unterstützt damit ein exaktes Ansetzen und eine präzise Durchführung beim Sägen von Ästen in grösserer Entfernung.

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

Ⓢ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

Lieferumfang	NEU HTA 30	NEU Set HTA 30	HTA 50
	ohne Akku und Ladegerät	mit 2 × AS 2 und 1 × ALS 31	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	24	24	40
Nennspannung (V)	21,6	21,6	36
Leistungsaufnahme (kW)	0,45	0,45	0,83
Leistung (kW)	0,3 [Ⓢ]	0,3 [Ⓢ]	0,6 [Ⓢ]
STIHL Akku-System / STIHL Motor	ASIII SYSTEM	ASIII SYSTEM	AKIII SYSTEM
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AK 20
Laufzeit mit empfohlenem Akku [Ⓢ] (bis zu ... min)	28	28	45
Gerätgewicht (kg)	3,0 [Ⓢ]	3,6 [Ⓢ]	3,6 [Ⓢ]
Sägekettenteilung	1/4" P	1/4" P	1/4" P
Min. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	1900	1900	-
Max. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	2800	2800	2800
Schalldruckpegel [Ⓢ] (dB(A))	80	80	78
Schalleistungspegel [Ⓢ] (dB(A))	91	91	94
Vibrationswert links [Ⓢ] (m/s ²)	0,6	0,6	0,5
Vibrationswert rechts [Ⓢ] (m/s ²)	0,5	0,5	1,0
Seitliche Kettenspannung	-	-	●
Automatische Kettenspannung [Ⓢ]	●	●	-
Überlastschutz	●	●	●
Softgriff	●	●	●
Smart Connector	-	-	○ SC 1
Merkmale [Ⓢ]	 	 	 
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlos verstellbarer, führungsstabiler Teleskopschaft • Automatische Kettenschmierung und werkzeugloses Bedienkonzept • Kurze Gesamtlänge und integrierte Aufhängeöse für leichten Transport und Lagerung 	<ul style="list-style-type: none"> • Intuitiver Bediengriff für den Einsatz mit der rechten oder der linken Hand • Sicheres Entfernen loser Äste durch robusten Asthaken • Teilbarer Schaft für einen einfachen Transport und Lagerung 	
STIHL Oilomatic Sägekettentyp			
Schienenlänge[Ⓢ] (cm)			
Bestellnummer und Preis (CHF)	20 25	PM3	LA05 011 6400 259.-- LA05 011 6410 320.-- - - LA02 011 6400 370.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Ⓢ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 Ⓢ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
 Ⓢ Ohne Akku, Führungsschiene, Sägekette und Sägekettenhaftöl

Ⓢ Mit Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl und Ladegerät
 Ⓢ Die Spannung der Kette wird durch einfaches Lösen des Kettenraddeckels automatisch angepasst
 Ⓢ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	HTA 150 FORSTVARIANTE	HTA 86	HTA 135	HTA 160	HT 135
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-
Hubraum (cm ³)	-	-	-	-	36,3
Max. Spannung (V)	40	40	40	40	-
Nennspannung (V)	36	36	36	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	1,85	1,1	1,65	1,85	-
Leistung (kW)	1,4 ^①	0,85 ^①	1,1 ^①	1,4 ^①	1,4
Leistung (PS)	-	-	-	-	1,9
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	4-MIX
Empfohlener Akku	AP 300 S	AP 200 S	AP 300 S	AP 300 S	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	60	42	54	70	-
Gerätgewicht (kg)	4,7 ^③	4,6 ^③	6,8 ^③	6,9 ^③	7,9 ^③
Sägekettenteilung	3/8" P	1/4" P	1/4" P	1/4" P	1/4" P
Min. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	-	2700	2850	2850	2700
Max. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	1960	3900	4050	4050	3900
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	94	77	83	85	92
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	100	93	96	97	106
Vibrationswert links ^⑤ (m/s ²)	2,6	1,0	4,3	4,3	4,3
Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	2,4	1,0	5,1	5,1	4,8
Seitliche Kettenspannung	•	•	•	•	•
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	-	-	-	•
Werkzeugloser Tankverschluss	-	•	•	•	•
Automatische Dekompression	-	-	-	-	•
Überlastschutz	•	•	•	•	-
Softgriff	•	-	•	•	-
STIHL Antivibrationssystem	-	-	-	-	•
Smart Connector	○ SC 2A	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 1
Prüfzeichen ^⑥	-			-	-
Merkmale ^⑦					-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leichter Starrschaft für ideales Sägeverhalten Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A Optimale Ergonomie und Gewichtsverteilung mit dem modularen Gurtsystem <p>Zusätzlicher Lieferumfang: Standfuss</p>	<ul style="list-style-type: none"> Einfache Längenverstellbarkeit um 120 cm durch teleskopierbaren Schaft Sicheres Entfernen loser Äste in bis 5 m Höhe durch robusten Asthaken Schnelles Nachfüllen des Öltanks durch werkzeuglosen Tankdeckel 	<ul style="list-style-type: none"> Für Baumpflege-Profis, Obstbauern und Kommunalbetriebe Einfache Längenverstellbarkeit durch Profi-Teleskopschaft Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A <p>Zusätzlicher Lieferumfang: Standfuss, Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Akku-Hochentaster für die Baumpflege und den Obstbau Einfache Längenverstellbarkeit durch Profi-Teleskopschaft Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A <p>Zusätzlicher Lieferumfang: Standfuss, Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>	<ul style="list-style-type: none"> Längenverstellbarer Profi-Teleskopschaft für Arbeiten in grosser Höhe Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem Sehr leistungsstarker Benzin-Hochentaster mit 4-MIX-Motor <p>Zusätzlicher Lieferumfang: Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>
STIHL Oilomatic Sägekettentyp					
Schienenlänge^⑧ (cm)					
Bestellnummer und Preis (CHF)	25 PM3 30	-	-	-	-
	LA01 200 0036 790.-	LA03 200 0002 750.-	LA01 200 0044 945.-	LA01 200 0033 990.-	4182 200 0198 1290.-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)










④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑥ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑦ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

! Nur solange der Vorrat reicht!



ZUBEHÖR FÜR HOCHENTASTER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit	
Schaftverlängerung 	LA02 820 5000	60.--	Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm. Aus robusten und leichten Aluminium, Gewicht 465 g.	HTA 50	
Klammer für Profi-Teleskopschaft 	0000 790 8600	16.--	Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Geräts.	HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135, HLA 150, HTA 160	
Standfüsse 	4857 007 1001	36.--		HTA 66, HTA 86, HLA 66, HLA 86	
	LA01 007 1002	36.--	Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.	HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160, KMA 135 R	
	HA01 007 1000	36.--		HLA 56, HTA 50	
Winkelgetriebe 30° 	4182 640 0200	165.--		HT 135, HTA 135, HTA 160	
	4138 640 0201	145.--	Flexibles Winkelgetriebe für Hochentaster. Ermöglicht den Zugriff auch auf schwierig zu erreichende Stellen.	HT 56	
Rückentragsystem RTS 	0000 790 4400	197.--	Für längere Einsätze. Auf Körpergrösse anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten.	Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145°, Heckenschneider	
Set ADVANCE X-TREEm HT 					
	0000 200 0006	175.--	Grösse S / M	Taillenumfang (cm) 78 - 127	Inhalt eines Sets Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT, Hüftgurt ADVANCE X-Flex, Flexband HT, ein Teilesatz (mit Rundumgriff und Asthaken) zum Umbau des HTA 150 Pflegevariante zur Forstvariante.
	0000 200 0007	175.--	M / L	89 - 143	
	0000 200 0008	175.--	L / XL	98 - 177	



PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST

GURTSYSTEM FÜR DIE FORSTPFLEGE MIT DEM HOCHENTASTER AB SEITE

AKKU-ASTSCHEREN

SO HANDLICH WAR SCHNITTKRAFT NOCH NIE.

	ASA 20	Set ASA 20	NEU ASA 130	NEU ASA 140
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Lieferumfang				
Max. Spannung (V)	12	12	40	40
Nennspannung (V)	10,8	10,8	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	0,6	0,6	1,08	1,44
STIHL Akku-System	ASiM SYSTEM	ASiM SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AP 200 S	AP 300 S
Max. Schnitte pro Akkuladung ^① (bis zu ... Stück)	2000	2000	7500	9000
Gerätgewicht (kg)	0,8 ^②	1,0 ^③	0,9 ^④	1,05 ^⑤
Max. Öffnungsweite Klinge (mm)	25	25	35	45
Max. Schnittstärke (mm)	25	25	35	45
Länge Anschlussleitung (m)	-	-	1,5	1,5
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	70	70	70	70
Vibrationswert links / rechts ^⑦	1,4	1,4	2,0	2,0
Merkmale^⑧				
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für die Pflege von Bäumen, Büschen, Sträuchern, Ziergewächsen und Weinreben Spürbare Arbeiterleichterung bei Schneidarbeiten durch Akku-Unterstützung OLED-Display zur Anzeige des Akku-Ladezustands und des Betriebszustands 		<ul style="list-style-type: none"> Akku-Astscherer für professionelle Schneidarbeiten bis 35 mm Für die Pflege von Weinreben, Büschen, Sträuchern und Ziergewächsen OLED-Display zur Anzeige des Akku-Ladezustands und des Betriebszustands <p>Zusätzlicher Lieferumfang 1 x Tragsystem mit Holster, 1 x Akku-Tasche mit Anschlussleitung, 1 x Schleifstein, 1 x Wartungswerkzeuge, 1 x Koffer</p>	
Bestellnummer und Preis (CHF)	VA05 011 6200 199.-	VA05 011 6210 249.-	VA07 011 6200 870.-	VA08 011 6200 1090.-

GEHÖLZPFLEGE UND WEINBAU

UNSERE MANUELLEN GARTEN- UND ASTSCHEREN
FINDEN SIE AB SEITE 254

ZUBEHÖR FÜR AKKU-ASTSCHEREN				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Satz Klinsen				
	VA05 007 4200	24.-	Hochwertige und langlebige Ersatzklinsen aus robustem Material für die Erhaltung der maximalen Schnittleistung.	ASA 20



QUALITÄT IST UNSER ANTRIEB
KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE
AB SEITE **264**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Die angegebene Anzahl der Schnitte pro Akkuladung kann je nach Anwendung variieren
② Gewicht ohne Akku

③ Mit Akku ohne Ladegerät
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



SCHNEIDGARNITUREN

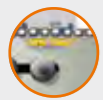
SPITZENQUALITÄT:
MAXIMAL ZUVERLÄSSIG.



STIHL SÄGEKETTEN UND FÜHRUNGSSCHIENEN

KRAFTVOLLE SCHNITTE.
PRÄZISES ARBEITEN. LANGE LEBENSDAUER.

Alle STIHL Sägeketten und Führungsschienen sind von uns selbst entwickelt und produziert. Jahrzehntelange Erfahrung aus der Praxis und höchste Qualitätsansprüche ermöglichen so eine optimale Unterstützung bei jedem Arbeitseinsatz. Denn unsere Schneidgarnituren und Motoreinheiten sind optimal aufeinander abgestimmt. Harte Arbeit erfordert höchste Qualität.



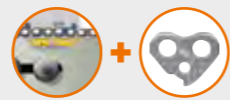
STIHL Ematic Führungsschienen

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



STIHL Oilomatic Sägeketten

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



STIHL Ematic System

Durch das STIHL Ematic System kann je nach Schneidgarnitur und Holzart der Kettenhaftölverbrauch, im Vergleich zu Schneidgarnituren ohne Ematic, um bis zu 50 % reduziert werden. Das System besteht aus einer STIHL Ematic Führungsschiene, einer Oilomatic-Sägekette sowie einer mengenregulierbaren bzw. förderreduzierten Ölpumpe.

01 FORM DES SCHNEIDEZAHNS

Verschiedene Anwendungen benötigen unterschiedliche Zahnformen, da diese beispielsweise die Schnittleistung und das Schnittverhalten bestimmen. Mehr zu den Zahnformen unserer Sägeketten ab Seite 77.

02 VERSCHLEISSMARKIERUNGEN

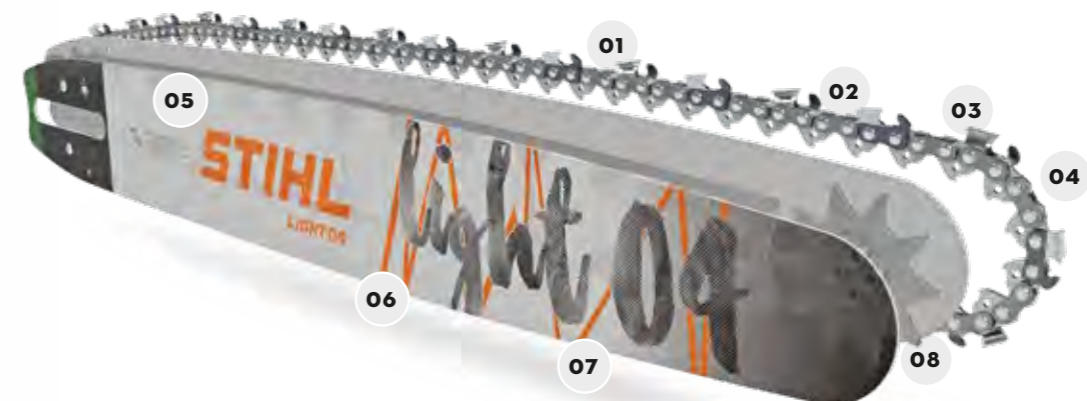
Zur Orientierung sind die Schneidezähne der STIHL Sägeketten mit Markierungen am Zahnfuß versehen. Sie zeigen an, wie weit ein Zahn nachgeschliffen bzw. verschlissen werden darf.

03 HARTCHROMSCHICHT

Um die Verschleissfestigkeit der Schneidezähne zu erhöhen, verchromen wir die Zahndächer im Rahmen der Fertigung zusätzlich elektrolytisch.

04 RECKEN

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



05 SERVICE-FELD

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

06 GEWICHTSOPTIMIERTE UND STABILE BAUWEISE

STIHL „light“ Führungsschienen bestehen aus drei elektrisch verschweissten Metallplatten, wobei die mittlere Platte grossflächig ausgespart ist. Dies sorgt für eine hohe Stabilität, reduziert das Gewicht und ermöglicht so ein kräfteschonendes Arbeiten. Spezielle Leichtbauschienen mit noch geringerem Gewicht sind zusätzlich durch ein „P“ im Namen gekennzeichnet.

07 GEHÄRTETE KETTENLAUFBAHN

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

08 UMLENKSTERN MIT GESCHLOSSENEM LAGER

Der robuste Umlenkstern mit geschlossenem Lager ist schmutzabweisend und dank der Lebensdauerschmierung wartungsfrei.

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.

HEXA

STIHL Hexa-Sägekette: STIHL-Innovation mit patentierter, sechskantiger Zahnform - vereint die Vorteile von Voll- und Halbmeisselketten. Bleibt bis zu **50 % länger scharf**® und **stumpft bis zu 20 % weniger ab**® - bei **extrem hoher Stech- und Schnittleistung**, vergleichbar mit der Super Kette. Der neue Feilenhalter 2-in-1 Hexa ermöglicht intuitives Nachschärfen mit einem optimalen Schärfergebnis. Hexa 3 ist zusätzlich rückschlagarm durch das Höckertreibglied. Mehr Informationen dazu auf Seite 79.

HEXA							HEXA 3						
	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"		1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	-	3140	3133	-	1,1 mm	-	-	3138	-	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-	1,3 mm	-	-	-	3141	3135	-
							1,6 mm	-	-	-	-	3134	-

SUPER

Vollmeisselzahn-Sägekette: die **höchste Schnitt- und Stechleistung** im STIHL Portfolio, besonders hohe Standfestigkeit, geringe Ratterneigung, Super 3 zusätzlich rückschlagarm durch Höckertreibglied.

SUPER							SUPER 3						
	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"		1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 ^②	3623	-	1,1 mm	-	-	3699 ^②	-	-	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3638	3622	-	1,3 mm	-	-	3616	3694 ^②	3624	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946	1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

MICRO

Halbmeisselzahn-Sägekette: **vielseitig einsetzbar**, hohe Schnittqualität, gutes Schneidverhalten mit geringer Ratterneigung, vibrationsarm, **langanhaltende Schärfe**, Micro 3 zusätzlich rückschlagarm durch Höckertreibglied.

MICRO							MICRO 3						
	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"		1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 ^②	3650	-	1,1 mm	3670	-	3610 ^②	-	-	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3685	3651	-	1,3 mm	-	-	3636	3695 ^②	3662	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668	1,5 mm ^①	-	-	-	3688	-	-
							1,6 mm	-	-	-	3689	3664	-

DURO

Hartmetall-Sägekette: für bodennahe Sägearbeiten und zum Schneiden von **verschmutztem Holz** beispielsweise auf der Baustelle, dank Aufpanzerung besonders robust und auch ohne Nachschliff **bis zu zehnmal länger scharf** als herkömmliche Sägeketten, rückschlagarm durch Höckertreibglied.

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

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

③ Im Vergleich zur Vollmeisselkette, gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro
④ Im Vergleich zur Halbmeisselkette, gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PM3

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 81.



CARVING

Für besonders feine Schnitte. Zum Holzschnitzen und für die Baumpflege. Durch gekürztes Zahndach kein Drücken beim Stechvorgang nötig. Erreicht eine höhere Stechgeschwindigkeit als herkömmliche 1/4"-Sägeketten.



RETTUNG (RDR)

Speziell für den Einsatz von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Katastrophenschutz. Zum Schneiden von Materialien wie Holz mit Nägeln, Verbundmaterial oder Panzerglas. Schneidezähne mit vollflächiger Aufpanzerung aus schlagzähem Hartmetallplatten.

SCHNEIDGARNITUREN FÜR SPEZIALANWENDUNGEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Teilung	Bestellnummer	Preis (CHF)	Kompatibel mit		
CARVING	SÄGEKETTE	3670 000 0064	30.50	1/4" P	SCHIENE	3005 000 3105	105.--	MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200 mit 1/4" P-Sägekette
		3661 000 0064 ^⑤	42.50	1/4"		3005 000 3205	105.--	MS 162, MS 172, MS 182, MS 212 mit 3/8"-Sägekette
		3661 000 0064 ^⑥	42.50	1/4"		3005 000 3205	105.--	MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194 mit 3/8"-Sägekette
RETTUNG (RDR)	3944 000 0072	425.--	3/8"	3003 002 9421	142.--	MS 462 C-M R		



HOLZVOLLERNTER / SÄGESPALTAUTOMAT (RMHS, RMH)

Für den Einsatz auf Spezialmaschinen. Für die maschinellen Holzernte und die Brennholzerstellung. Besonders hohe Lebensdauer dank geringem Verschleiss. **Darf nicht auf handgeführten Motorsägen eingesetzt werden.**



LÄNGSSCHNITT (RMX, PMX)

Für den Einsatz auf Längsschnitt-Geräten sowie mobilen Kleinsägewerken. Ermöglicht einen Schnitt parallel zur Holzfasern. Halbmeisselzahn-Sägekette mit hoher Schnittqualität bei niedrigem Vibrationsniveau und weichem Schneidverhalten.

⑤ Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad und Kupplungstrommel erforderlich (Bestellnummer Set: 1148 007 1002)
⑥ Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad erforderlich (Bestellnummer: 1123 640 2007)





SWISS
MADE



PATENTIERTE HEXA TECHNOLOGIE VON STIHL

DAS BESTE AUS BEIDEN WELTEN

**STIHL HEXA SÄGEKETTE -
VEREINT HÖCHSTE STANDZEIT
MIT MAXIMALER SCHÄRFE.**

Mit ihrer einzigartigen sechseckigen Zahnschneide setzt die Hexa Sägekette von STIHL neue Maßstäbe. Die entwickelte Hexa Technologie verbindet die Vorteile einer Voll- und Halbmeisselkette - für kompromisslosen Einsatz und höchste Effizienz. Das Ergebnis: ein ruhiger Lauf, präzise Stechschnitte und ein sauberes Schnittbild.

BIS ZU

+50%

LÄNGER SCHARF
IM VERGLEICH ZU EINER
VOLLMEISSELKETTE®






+20%

HÖHERE SCHNITTELEISTUNG
IM VERGLEICH ZU EINER
HALBMEISSELKETTE®

**EXTREM HOHE
STECH- UND
SCHNITTELEISTUNG
AUF DEM NIVEAU DER
SUPER-KETTE**

**INTUITIVES
NACHSCHÄRFEN
MIT HEXA SECHSKANTFEILE
UND FEILENHALTER 2-IN-1
HEXA FÜR EIN OPTIMALES
SCHÄRFERGEBNIS**

ZUBEHÖR FÜR HEXA

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
NEU Feilenhalter 2-in-1 Hexa					
	5607 750 4302	69.--	3/8" P Hexa	-	Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL). Verbesserte Ergonomie und Öse zur Befestigung am Gurt oder in der Werkstatt.
	5607 750 4301	69.--	3/8" Hexa	-	
	5607 750 4300	69.--	.325" Hexa	-	
Schärfsets					
	5607 007 1001	37.--	3/8" P Hexa	-	Bestehend aus Feilenhalter mit Hexafeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.
	5607 007 1000	37.--	3/8" Hexa, .325" Hexa	-	
Sechskantfeilen					
	5607 773 4201	5.--	3/8" P Hexa	4,2 x 200	Für Hexa Sägeketten und als Ersatzfeilen für Feilenhalter 2-in-1 Hexa (ohne Feilengriff).
	5607 773 5201	5.--	3/8" Hexa, .325" Hexa	5,2 x 200	
Schleifscheiben					
	5203 750 7018	22.--	3/8" Hexa	-	Für das STIHL Universal-Schärfgerät. Das STIHL Universal-Schärfgerät finden Sie auf Seite 94.
	5203 750 7020	17.--	3/8" P Hexa	-	
Feillehre					
	FL2 0000 893 4007	5.--	3/8" P Hexa	-	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.
	FL4 0000 893 4009	5.--	3/8" Hexa	-	
Universallehre					
	1110 893 4000	6.--	3/8" Hexa	-	Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.

UPGRADE KITS HEXA

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Inhalt			Verwendung für
			Schielenlänge (cm)	Teilung	Treibglieddicke (mm)	2 x Sägekette
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						
Upgrade Kit 2	3132 007 4700	82.--	40	3/8"	1,6	3132 000 0060 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 3	3132 007 4701	90.--	45	3/8"	1,6	3132 000 0066 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 4	3132 007 4702	97.--	50	3/8"	1,6	3132 000 0072 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661
Upgrade Kit 5	3132 007 4703	113.--	63	3/8"	1,6	3132 000 0084 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661



PROFI-TIPP

Beim STIHL Hexa Schneidsystem sorgen die glatte Auflagefläche im Zahngrund und die unbehauenen Flächen der Sechskantfeile für eine konstruktiv vorgegebene Eintauchtiefe - der ideale Schärfwinkel wird leicht eingehalten. So lässt sich die Kette einfach und präzise nachschärfen, auch ohne viel Erfahrung. Das Ergebnis: eine besonders lange Standzeit mit nahezu gleichbleibend hoher Schnittleistung.



Für eine Videoanleitung zum Schärfen der Hexa Sägekette scannen Sie den QR-Code.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro
② z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PM3

STIHL FÜHRUNGS- SCHIENEN

MAXIMALE
ZUVERLÄSSIGKEIT,
BEI MINIMALEM
GEWICHT

DREITEILIGE FÜHRUNGSSCHIENEN

Drei elektrisch verschweisste Metallplatten sorgen für eine optimale Stabilität. Die Mittelplatte wird grossflächig ausgespart, um das Gesamtgewicht zu reduzieren, ohne die Stabilität zu beeinflussen. STIHL Führungsschienen sind extrem langlebig und halten bis zu 50% länger als vergleichbare Führungsschienen anderer Hersteller. Dank geschlossener Lager am Umlenkstern sind STIHL Führungsschienen wartungsfrei.



LIGHT S

- Für GTA 40
- Nutbreite 1,1 mm
- Ohne Umlenkstern für 1/4" P Sägeketten
- Schnittlänge 15 cm



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, wartungsfreies Lager
- Eine Niete (01) 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" P
- Nutbreite 1,1 mm, 1,3 mm und 1,6 mm
- Rückschlagarm, wartungsfreies Lager
- Vier Nieten (04) 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 (06) am Umlenkstern, wartungsfreies Lager

LEICHTBAUSCHIENEN

STIHL Leichtbauschiene sind gewichtsoptimiert. Unsere Light P Schienen verfügen nicht nur über die ausgesparte Mittelplatte, die Seitenplatten sind zudem mit glasfaserverstärktem Polyamid gefüllt. Dies erleichtert die Arbeit gerade in der Baumpflege und im Forst erheblich.



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
- Wartungsfreies Lager
- 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
- Wartungsfreies Lager
- Für Sägeketten der Teilung 3/8" P
- Nutbreite 1,3 mm



LIGHT X

(bisher: 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
- Wartungsfreies Lager
- 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.



STRONG X

(bisher: Rollomatic ES)

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



STRONG S

(bisher: 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.



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



SONDERSCHIENE „CENTENNIAL EDITION“

Serienführungsschiene im limitierten 100 Jahre STIHL Jubiläumsdesign.

SONDERSCHIENE 100 JAHRE STIHL

Bestellnummer	Preis (CHF)	Schienenlänge	Nutbreite	Teilung
Light 01				
3005 835 3405	52.-	30 cm	1,1 mm	1/4" P
3005 835 3905	55.-	30 cm	1,1 mm	3/8" P
Light 04				
3005 835 4809	71.-	35 cm	1,3 mm	3/8" P
3005 835 4409	71.-	35 cm	1,1 mm	3/8" P
3003 835 6813	78.-	40 cm	1,6 mm	.325"
Light 06				
3003 835 5221	111.-	50 cm	1,6 mm	3/8"

STIHL SCHIENEN PASSEN JETZT AUCH AUF MOTORSÄGEN ANDERER HERSTELLER!

Echte STIHL Qualität erleben - mit bis zu 50% längerer Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Führungsschienenherstellern. Diese extrem zuverlässige STIHL Führungsschiene für Fremdgeräte ist durch den robusten Umlenkstern mit geschlossenem Lager sehr gut gegen Schmutzeindringung geschützt und dank der Lebensdauerschmierung wartungsfrei - im Gegensatz zu herkömmlichen Schienenanbietern.



LIGHT 04 - A041

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

LIGHT 04 - A041

Bestellnummer	Preis (CHF)	Schienenlänge (cm)	Nutbreite (mm)
3050 008 0305	66.-	30	1,3
3050 008 0309	76.-	35	1,3
3050 008 0313	81.-	40	1,3



LIGHT 04 - K095

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

LIGHT 04 - K095

Bestellnummer	Preis (CHF)	Schienenlänge (cm)	Nutbreite (mm)
3051 008 0513	86.-	40	1,3
3051 008 0517	96.-	45	1,3
3051 008 0613	86.-	40	1,5
3051 008 0617	96.-	45	1,5

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

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.

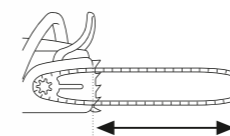
AUSWAHL DER FÜHRUNGSSCHIENE

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.

DIE BESTELLNUMMER DER FÜHRUNGSSCHIENE
FINDEN SIE AB **SEITE 85**

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 SÄGEKETTE
FINDEN SIE AB **SEITE 87**



FÜHRUNGSSCHIENEN					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT		LIGHT	LIGHT S	LIGHT O1	LIGHT O4	LIGHT O6		ROLLOMATIC ES		DUROMATIC E	
Schielenlänge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	Anzahl Zähne Umlenkstern	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Preis (CHF)	
GEHÖLZSCHNEIDER																		
GTA 26	10	¼ P	1,1	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	18.-	-	-	-	-	
GTA 30	15	¼ P	1,1	6	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	36.-	-	-	-	-	
GTA 40	15	¼ P	1,1	-	-	-	-	-	-	3008 000 0802	-	-	65.-	-	-	-	-	
	15	¼ P	1,1	6	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	36.-	-	-	-	-	
GTA 40	20	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3008 000 0203	-	42.-	-	-	-	-	
	20	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOTORSÄGEN																		
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 161 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	46.-	-	-	-	-	
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 200	30	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	52.-	-	-	-	-	
	35	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	58.-	-	-	-	-	
MS 162, MS 170, MS 171, MS 180 ^② , MS 181, MSE 170, MSA 190 T	30	⅜ P	1,1	7	3005 000 7605	-	63.-	-	3005 008 4905 ^③	-	3005 000 3905	-	55.-	-	-	-	-	
	35	⅜ P	1,1	7	3005 000 7609	-	70.-	-	-	-	3005 000 3909	-	61.-	-	-	-	-	
	40	⅜ P	1,1	7	-	-	-	-	-	-	3005 008 3913	-	67.-	-	-	-	-	
MS 172, MS 180, MS 182, MS 201, MS 201 T, MS 211, MS 212, MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 ^② , MSE 190 ^② , MSE 230 ^② , MSA 220 C-B, MSA 220 T	30	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	64.-	-	-	-	-	
	30	⅜ P	1,3	9	3005 000 7405	-	73.-	-	-	-	3005 000 4805	-	64.-	-	-	-	-	
MS 194 T, MSE 170 ^② , MSE 190 ^② , MSE 230 ^② , MSA 220 C-B, MSA 220 T	35	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	3005 000 4409	-	71.-	-	-	-	-	
	35	⅜ P	1,3	9	3005 000 7409	-	81.-	-	-	-	3005 000 4809	-	71.-	-	-	-	-	
	40	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	3005 000 4413	-	78.-	-	-	-	-	
MS 231 ^④ , MS 251 ^④	40	⅜ P	1,3	9	3005 000 7413	-	90.-	-	-	-	3005 000 4813	-	78.-	-	-	-	-	
	35	.325	1,3	11	-	-	-	-	-	-	3005 000 7009	-	71.-	-	-	-	-	
MS 261, MS 271, MS 291, MSA 300	40	.325	1,3	11	-	-	-	-	-	-	3005 000 7013	-	78.-	-	-	-	-	
	35	.325	1,3	10	-	-	-	-	-	-	3003 000 3309	-	71.-	-	-	-	-	
	37	.325	1,3	11	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	74.-	-	-	-	-	
	40	.325	1,3	10	-	-	-	-	-	-	3003 000 3313	-	78.-	-	-	-	-	
	40	.325	1,6	11	-	-	-	-	-	-	3003 008 6813	-	78.-	-	-	3003 000 9213	109.-	
MS 362, MS 391	45	.325	1,3	10	-	-	-	-	-	-	3003 008 3317	-	85.-	-	-	-	-	
	45	.325	1,6	11	-	-	-	-	-	-	3003 008 6817	-	85.-	-	-	3003 000 9217	119.-	
	40	⅜	1,3	10	-	-	-	-	-	-	3003 008 8913	-	78.-	-	-	-	-	
	40	⅜	1,6	10	-	-	-	-	-	-	3003 000 7713	-	78.-	-	-	-	-	
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	45	⅜	1,3	10	-	-	-	-	-	-	3003 008 8917	-	85.-	-	-	-	-	
	45	⅜	1,6	10	-	-	-	-	-	-	3003 008 7717	-	85.-	-	-	-	-	
	40	⅜	1,3	11	-	-	-	-	-	-	3003 000 7813	-	82.-	-	-	3003 000 8613	109.-	
	40	⅜	1,6	11	-	-	-	-	-	-	3003 000 5213	-	82.-	-	-	3003 000 9213	109.-	
	45	⅜	1,3	11	-	-	-	-	-	-	3003 000 7817	-	89.-	-	-	-	-	
	45	⅜	1,6	11	-	-	-	-	-	-	3003 000 5217	-	89.-	-	-	3003 000 9217	119.-	
	50	⅜	1,3	11	-	3003 000 2221	155.-	-	-	-	3003 000 7821	-	92.-	-	-	3003 000 8621	129.-	
50	⅜	1,6	11	-	3003 000 2021	171.-	-	-	-	3003 000 5221	-	111.-	-	-	3003 000 9221	129.-		
63	⅜	1,3	11	-	3003 000 2231	198.-	-	-	-	3003 000 7831	-	117.-	-	-	3003 000 5531	155.-		
63	⅜	1,6	11	-	3003 000 2031	185.-	-	-	-	3003 000 5231	-	117.-	-	-	3003 001 5631	155.-		

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

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 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden
④ Nur für MS 162





FÜHRUNGSSCHIENEN					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT		LIGHT					ROLLOMATIC ES		DUROMATIC E		
	Schienenlänge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke / Nutbreite (mm)	Anzahl Zähne Umlenkstern	Bestellnummer		Preis (CHF)		Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer Preis (CHF)		Bestellnummer Preis (CHF)	
MS 500i, MS 661	71	3/8	1,3	11	-	3003 000 2238	219.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 8838	180.-	-	-	
	71	3/8	1,6	11	-	3003 000 2038	205.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6038	180.-	-	-	
	80	3/8	1,3	11	-	3003 000 2246	242.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 8846	199.-	-	-	
	80	3/8	1,6	11	-	3003 000 2046	225.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6046	199.-	-	-	
MS 661	90	3/8	1,3	11	-	3003 000 2253	268.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 8853	220.-	-	-	
	90	3/8	1,6	11	-	3003 000 2053	255.-	-	-	-	-	-	-	3003 000 6053	221.-	3003 000 8453	210.-	
MS 881 ^②	53	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223	135.-	
	63	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	163.-	3002 000 9231	163.-	
	75	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	188.-	3002 000 8041	179.-	
	90	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052	220.-	-	
	90	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	220.-	-	-	
HOCHENTASTER																		
HTA 30	20	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	3008 000 0203	-	-	42.-	-	-	-	-	
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 160	25	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	46.-	-	-	-	-	
HTA 150	30	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	52.-	-	-	-	-	
HTA 150	30	3/8 P	1,1	7	3005 000 7605	-	63.-	-	-	3005 000 3905	-	-	55.-	-	-	-	-	



SÄGEKETTEN					MICRO		MICRO 3				SUPER		SUPER 3			HEXA		HEXA 3		DURO 3	
	Schienenlänge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke / Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	Bestellnummer		Bestellnummer				Preis (CHF)		Bestellnummer		Preis (CHF)		Bestellnummer		Preis (CHF)		
GEHÖLZSCHNEIDER																					
GTA 26	10	1/4 P	1,1	28	-	-	3670 000 0028	-	-	-	13.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GTA 30, GTA 40	15	1/4 P	1,1	38	-	-	3670 000 0038	-	-	-	18.-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	1/4 P	1,1	44	-	-	3670 000 0044	-	-	-	21.-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOTORSÄGEN																					
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 200	25	1/4 P	1,1	56	-	-	3670 000 0056	-	-	-	27.-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 80, MSA 160, MSA 200	30	1/4 P	1,1	64	-	-	3670 000 0064	-	-	-	30.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	1/4 P	1,1	72	-	-	3670 000 0072	-	-	-	34.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MSA 161 T	25	1/4 P	1,1	57	-	-	3670 000 0057	-	-	-	27.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	1/4 P	1,1	65	-	-	3670 000 0065	-	-	-	31.-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 162, MS 170, MS 171, MS 180 ^③ , MS 181, MSE 170, MSA 190 T	30	3/8 P	1,1	44	-	-	3610 000 0044	-	3699 000 0044	24.50	-	3138 000 0044	27.-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	3610 000 0050	-	3699 000 0050	27.50	-	3138 000 0050	30.-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	3610 000 0055	-	3699 000 0055	30.50	-	3138 000 0055	32.-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	-	3699 000 0044	24.50	-	3138 000 0044	27.-	-	-	-	-	-	-	-	
MS 172, MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170, MSE 190, MSE 210, MSA 220 C-B	30	3/8 P	1,3	44	3613 000 0044	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	26.50	-	-	-	3612 000 0044	74.-	-	-	-	-	-	
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	-	-	3699 000 0050	27.50	-	3138 000 0050	30.-	-	-	-	-	-	-	-	
	35	3/8 P	1,3	50	3613 000 0050	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	30.-	-	-	-	3612 000 0050	84.-	-	-	-	-	-	
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	-	-	3699 000 0055	30.50	-	3138 000 0055	32.-	-	-	-	-	-	-	-	
	40	3/8 P	1,3	55	3613 000 0055	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	33.-	-	-	-	3612 000 0055	93.-	-	-	-	-	-	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge
② Ab Baujahr 2014

③ 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

④ Gilt für siebenzahniges Kettenrad; bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr





SÄGEKETTEN	Schienenlänge ^① (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke / Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	MICRO				MICRO 3				SUPER		SUPER 3		HEXA		HEXA 3		DURO 3	
					Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Preis (CHF)	Bestellnummer	Preis (CHF)	
MS 201 T, MSA 220 T	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	24.50	-	3138 000 0044	27.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	3/8 P	1,3	44	3613 000 0044	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	26.50	-	-	-	-	3612 000 0044	74.--	-	-	-	-	-	-	-
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	27.50	-	3138 000 0050	30.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35	3/8 P	1,3	50	3613 000 0050	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	30.--	-	-	-	-	3612 000 0050	84.--	-	-	-	-	-	-	-
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	30.50	-	3138 000 0055	32.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	3/8 P	1,3	55	3613 000 0055	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	33.--	-	-	-	-	3612 000 0055	93.--	-	-	-	-	-	-	-
MS 231 [®] , MS 251 [®]	35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	32.--	3140 000 0056	3141 000 0056	34.--	3696 000 0056	89.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	35.--	3140 000 0062	3141 000 0062	37.--	3696 000 0062	99.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	32	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	3694 000 0056	32.--	3140 000 0056	3141 000 0056	34.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 261, MS 271, MS 291, MSA 300	35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	3694 000 0060	34.50	3140 000 0060	3141 000 0060	36.--	3696 000 0060	95.50	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	3694 000 0062	35.--	3140 000 0062	3141 000 0062	37.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	3694 000 0067	38.--	3140 000 0067	3141 000 0067	39.--	3696 000 0067	107.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	38.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	.325	1,3	74	3693 000 0074	3695 000 0074	3690 000 0074	3694 000 0074	42.--	3140 000 0074	3141 000 0074	42.--	3696 000 0074	118.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	.325	1,6	74	3686 000 0074	3689 000 0074	3639 000 0074	-	42.--	-	-	-	3667 000 0074	118.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	39.--	3133 000 0060	3135 000 0060	40.--	3681 000 0060	109.--	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 362, MS 391	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	39.--	3132 000 0060	3134 000 0060	40.--	3683 000 0060	109.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	42.50	3133 000 0066	3135 000 0066	44.--	3681 000 0066	120.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	43.--	3132 000 0066	3134 000 0066	44.--	3683 000 0066	120.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	3662 000 0060	3623 000 0060	3624 000 0060	39.--	3133 000 0060	3135 000 0060	40.--	3681 000 0060	109.--	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	39.--	3132 000 0060	3134 000 0060	40.--	3683 000 0060	109.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	42.50	3133 000 0066	3135 000 0066	44.--	3681 000 0066	120.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	43.--	3132 000 0066	3134 000 0066	44.--	3683 000 0066	120.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	45	3/8	1,6	66	3650 000 0066	3662 000 0066	3623 000 0066	3624 000 0066	42.50	3133 000 0066	3135 000 0066	44.--	3681 000 0066	120.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	50	3/8	1,3	72	3650 000 0072	3662 000 0072	3623 000 0072	3624 000 0072	46.50	3133 000 0072	3135 000 0072	48.--	3681 000 0072	131.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	50	3/8	1,6	72	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	46.50	3132 000 0072	3134 000 0072	48.--	3683 000 0072	131.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	63	3/8	1,3	84	3650 000 0084	3662 000 0084	3623 000 0084	3624 000 0084	54.50	3133 000 0084	3135 000 0084	56.--	3681 000 0084	153.--	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 500i, MS 661	63	3/8	1,6	84	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	54.50	3132 000 0084	3134 000 0084	56.--	3683 000 0084	153.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	3/8	1,3	91	3650 000 0091	3662 000 0091	3623 000 0091	3624 000 0091	65.--	3133 000 0091	3135 000 0091	60.50	3681 000 0091	166.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	3/8	1,6	91	3652 000 0091	3664 000 0091	3621 000 0091	3626 000 0091	59.50	3132 000 0091	3134 000 0091	60.50	3683 000 0091	166.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	80	3/8	1,3	105	3650 000 0105	3662 000 0105	3623 000 0105	3624 000 0105	69.--	3133 000 0105	3135 000 0105	71.--	3681 000 0105	191.--	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 661	80	3/8	1,6	105	3652 000 0105	3664 000 0105	3621 000 0105	3626 000 0105	68.50	3132 000 0105	3134 000 0105	70.--	3683 000 0105	191.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	90	3/8	1,3	114	3650 000 0114	3662 000 0114	3623 000 0114	3624 000 0114	74.--	3133 000 0114	3135 000 0114	79.--	3681 000 0114	207.--	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 881 [®]	90	3/8	1,6	114	3652 000 0114	3664 000 0114	3621 000 0114	3626 000 0114	74.--	3132 000 0114	3134 000 0114	76.--	3683 000 0114	207.--	-	-	-	-	-	-	-	-
	53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	49.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	58.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	66.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	76.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	79.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOCHENTASTER																						
HTA 30	20	1/4 P	1,1	44	-	3670 000 0044	-	-	21.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150, HTA 160	25	1/4 P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	27.--	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	30.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTA 150	30	3/8 P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	24.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

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) u in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden

④ Gilt für siebenzahniges Kettenrad; bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr





CUT KITS

Bestellnummer	Preis (CHF)	Inhalt						Kompatibel mit	
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 x Sägekette 1 x Führungsschiene									
		Schienenlänge (cm)	Sägekettenteilung	Treibglieddicke (mm)	STIHL Oilomatic-Sägekettentyp ^①	2 x Sägekette	1 x Führungsschiene		
Cut Kit 1	3007 000 9900	43.-	10	¼" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101	GTA 26
Cut Kit 2	3005 000 9900	99.-	30	⅜" P	1,1	PM3 ^②	3610 000 0044	3005 000 3905	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172
Cut Kit 3	3005 000 9901	111.-	35	⅜" P	1,1	PM3 ^②	3610 000 0050	3005 008 3909	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181
Cut Kit 4	3005 000 9902	125.-	35	⅜" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809	MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231
Cut Kit 5	3005 000 9903	137.-	40	⅜" P	1,3	PM3	3636 000 0055	3005 000 4813	MS 182, MS 211, MS 212
Cut Kit 6	3005 000 9904	108.-	30	¼" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405	MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MS 151
Cut Kit 7	3005 000 9905	121.-	35	¼" P	1,1	PM3	3670 000 0072	3005 008 3409	MSA 80, MSA 200
Cut Kit 8	3005 000 9906	125.-	35	⅜" P	1,3	PM3	3616 000 0050	3005 000 4809	MSA 220
Cut Kit 9	3005 000 9908	141.-	40	.325"	1,3	RM3	3695 000 0062	3005 000 7013	MS 251
Cut Kit 10	3003 000 9901	147.-	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313	MS 261, MS 271, MSA 300
Cut Kit 11	3003 000 9902	147.-	40	.325"	1,3	RM3 Pro	3695 000 0067	3003 000 3313	MS 261, MS 271, MS 291
Cut Kit 18	3008 000 9900	77.-	15	¼" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202	GTA 30, GTA 40














Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 77

② Schmale Garnitur

③ Nicht verwendbar mit ⅜" Hexa

ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
	5605 750 4306	55.-	¼" P	3,2	Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Ideal für Rundschliff-Sägeketten. Für ¼"-P-, ⅜"-P-, .325"-, ⅜"- und .404"-Sägeketten, integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL).
	5605 750 4303	55.-	¼" u. ⅜" P	4,0	
	5605 750 4304	55.-	.325"	4,8	
	5605 750 4305	55.-	⅜"ⓐ	5,2	
	0000 750 4300	55.-	.404"	5,5	
	0000 893 6401	3.-	-	3,2 x 200	Zubehör für Feilenhalter 2-in-1 Zum Schärfen der ¼"-P-Sägekette, nicht zum Feilen von Hand verwendbar. Für Feilenhalter 2-in-1.
	0814 252 3001	14.-	-	-	Zubehör für Feilenhalter 2-in-1 Zur präzisen Bearbeitung des Tiefenbegrenzers. Für Feilenhalter 2-in-1.
	5605 007 1000	28.-	¼" P	-	Bestehend aus Feilenhalter mit Rundfeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.
	5605 007 1027	28.-	¼" u. ⅜" P	-	
	5605 007 1028	28.-	.325"	-	
	5605 007 1029	28.-	⅜"	-	
	5605 007 1030	28.-	.404"	-	
	5605 772 4002	3.-	¼" u. ⅜" P	4,0 x 200	Für STIHL Schärfsets und Feilenhalter (ohne Feilengriff, in praktischer Zweierverpackung, einzeln erhältlich). Ideal für die Verwendung mit dem Feilenhalter 2-in-1.
	5605 772 4802	3.-	.325"	4,8 x 200	
	5605 772 5202	3.-	⅜"	5,2 x 200	
	5605 750 4300	16.-	¼" P	3,2	-
	5605 750 4327	16.-	¼" u. ⅜" P	4,0	
	5605 750 4328	16.-	.325"	4,8	
	5605 750 4329	16.-	⅜"	5,2	
	5605 750 4330	16.-	.404"	5,5	
	5605 773 4012	3.-	¼" u. ⅜" P	4,0 x 200	
5605 773 4812	3.-	.325"	4,8 x 200		
5605 773 5212	3.-	⅜"	5,2 x 200		
5605 773 5512	3.-	.404"	5,5 x 200		
5605 773 3512	3.-	-	3,5 x 200		
5605 773 4512	3.-	-	4,5 x 200		
	5605 771 3206	3.-	¼" P	3,2 x 150	Nicht geeignet für Feilenhalter 2-in-1.
	0814 252 3356	6.-	-	-	Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer. 150 mm.
	7004 871 0395	11.-	-	-	Chisel bit einfach (ohne Abbildung)
	7010 871 0006	12.-	-	-	Chisel bit doppel (ohne Abbildung)
	0811 421 8971	8.-	-	-	Für FG 2 und FG 3 zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.
	5614 000 7504	19.-	¼" P	3,2	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.
	5614 000 7503	19.-	¼", ⅜" Pⓐ	4,0	
	5614 000 7502	19.-	⅜" Pⓐ	4,8	
	5614 000 7501	19.-	.325"	4,0	
	5614 000 7500	19.-	⅜"	5,2	
	5614 000 7505	19.-	.404"	5,5	
	5604 000 7501	195.-	-	-	Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zur Tischbefestigung, ohne Feilengriffe und Feile. Abbildungen zeigen Sonderausstattung. Nicht geeignet für ¼"-PM3-Sägekette.
	5604 890 5800	45.-	-	-	Zubehör für FG 2 Zur Tischbefestigung zwei Stück erforderlich.


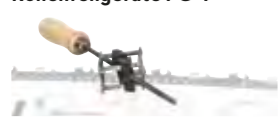
















ⓐ Nut 1,1 mm

ⓑ Nut 1,3 mm

ⓒ Nicht geeignet für ¼"-PM3 Sägekette



ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
Feilgerät FG 3 	5610 000 7500	135.--	-	-	Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zum Befestigen auf der Führungsschiene, ohne Feilengriffe und Feile. Abbildungen zeigen Sonderausstattung. Nicht geeignet für 1/4"-PM3-Sägekette.
Rollenfeilgeräte FG 4 	5612 000 7503	44.--	1/4", 3/8" P ^①	4,0	STIHL exklusives Rollenfeilgerät. Ideal für die wöchentliche Präzisionsschärfung. Kompakt, geringer Kraftaufwand, mit Feilplättchen für die richtige Anpassung des Tiefenbegrenzerabstands, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.
	5612 000 7502	44.--	3/8" P ^②	4,0	
	5612 000 7501	44.--	.325"	4,8	
	5612 000 7500	44.--	3/8"	5,2	
Feillehren 	FL1	0000 893 4006	5.--	1/4" P	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.
	FL2	0000 893 4007	5.--	3/8" P	
	FL3	0000 893 4008	5.--	.325"	
	FL4	0000 893 4009	5.--	3/8"	
	FL5	0000 893 4010	5.--	.404"	
Universallehre 	0000 893 4005	6.--	1/4" P	-	Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.
	1106 893 4000	6.--	.404"	-	
	1110 893 4000	6.--	1/4", 3/8" P, .325", 3/8"	-	
Feilengriffe 	0811 490 7862	2.--	-	-	Holzgriff. Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 3,2 mm.
	0811 490 7860	2.--	-	-	Holzgriff. Für Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen von 4,0 bis 5,5 mm.
	0000 881 4504	4.--	-	-	Kunststoffgriff. Für Rund- und Hexafeilen von 3,2 bis 5,5 mm und alle Flachfeilen
	0000 881 4500	5.--	-	-	Kunststoffgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.
	FH 1	0000 881 4502	6.--	-	Softgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.
	FH 3	0000 881 4503	5.--	-	Softgriff. Für Flachfeilen bis 150 mm.
Führungsschienenrichter 	5605 773 4400	45.--	-	-	Werkzeug zum Entgraten der Führungsschiene. Ergonomisch gestaltete Kunststoffhalterung mit Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl.
Flachfeile 	5605 773 4200	21.--	-	-	Zubehör für Führungsschienenrichter Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl für Führungsschienenrichter.
Prüflehren 	0000 893 4105	1.--	-	-	Zur Ermittlung der Teilung von Kette und Kettenrad sowie der Treibglieddicke und der Nutbreite der Führungsschiene.
	0000 893 4101	1.--	-	-	Zur Ermittlung des Verschleisszustands von Kettenrädern. Eine regelmässige Kontrolle sowie der proaktive Austausch reduzieren den Verschleiss der Schneidgarnitur.
Pflegeset für Schneidgarnituren 	0000 007 1016	12.--	-	-	Bestehend aus Prüflehren 0000 893 4105 / 4101 und Feillehre 1110 893 4000.
Schärfgitter 	0000 750 9900	9.--	-	-	Hilfsmittel zum Feilen der Kette. Winkel-Linien (25° / 30°) zur Ausrichtung der Feile, zwei Haftmagnete.
Feilböcke 	S 260	0000 881 0402	27.--	-	Leichte und handliche Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene, inklusive praktischer Gürteltasche.
	L 700	0000 881 0403	38.--	-	Grosse und robuste Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene.



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Nut 1,1 mm
② Nut 1,3 mm

③ Mit Formschleifscheibe
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

! Nur solange der Vorrat reicht!

ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Masse (cm)	Beschreibung
Aufbewahrungsbox für Sägeketten 	0000 750 9900	9.--	18 x 12 x 4	Robuste, leichte Kunststoffbox. Zwei Trennstage.
STIHL Universalschärfgerät (USG) - Grundgerät 	5203 200 0008	530.--	-	Universal-Schärfgerät für sämtliche STIHL Sägeketten, Kreissägeblätter für FS-Geräte und Heckenscherenmesser. Komplet mit Schwenksupport für sämtliche STIHL Oilomatic-Sägeketten und zwei Formschleifscheiben. Auch zum Schärfen von STIHL Duro-Sägeketten geeignet.
Zubehör für USG (ohne Abb.)				Kompatibel mit
Schwenksupport^④	5203 750 1405	159.--	-	Spitzzahn-Sägeketten
	5203 750 1400	245.--	-	Heckenscherenmesser
	5203 750 2800	140.--	-	FS-Kreissägeblätter
Fussspaneinrichtung	5203 007 1003	97.--	-	-
Diamantabziehvorrichtung	5203 890 4400	187.--	-	-
Diamantschleifscheibe	5203 757 0906	161.--	-	3/8" PD3, .325" RD3, 3/8" RD3
	5203 757 0901	174.--	-	3/8" RDR
Schleifscheibe	5203 750 7018	22.--	-	3/8" Hexa, .325" Hexa
	5203 750 7020	17.--	-	3/8" P Hexa



SÄGEN UND SCHNEIDEN

HECKENSCHEREN

SCHNITT FÜR SCHNITT.
ZUR BESTFORM.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

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.

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.

HOHER KOMFORT

Die verringerte Geräuschemission und reduzierte Schwingungen am Gerät ermöglichen ein angenehmeres Arbeiten.

EFFIZIENTER SCHNITT

Für ein möglichst unterbrechungsfreies und effektives Arbeiten sorgen lange Akkulaufzeiten bei durchgehend hoher Schnittleistung.

STIHL CONNECTED

An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse kann der STIHL Smart Connector 2A eingesetzt und das Gerät in STIHL connected eingebunden werden.

GUTE BALANCE

Der Aufbau der Heckenschere und die Positionierung des Akkus erzielen eine optimale Balance. So wird das Arbeiten noch mobiler bei maximaler Arbeitsfreiheit.

ÜBERGREIFENDE FEATURES

DREHBARER MULTIFUNKTIONSGRIF

Lässt sich einfach in die optimale Position für Seiten- oder Kopfschnitt bringen.

AUSGEKLÜGELTE MESSERGEOMETRIE

Eine durchdachte Messerform, die Robustheit und speziell abgestimmte Trimm- bzw. Rückschnittgetriebe sorgen für eine dauerhaft hohe Schnittleistung.

ERGONOMISCHE HANDHABUNG

Die Position und Form der Griffe erleichtern ein ergonomisches und damit kräfteschonendes Arbeiten.

AUFGESCHRAUBTER FÜHRUNGSSCHUTZ

Schützt die Spitze der Heckenscherenmesser vor Verschleiss und erleichtert das wand- und bodennahe Schneiden.

HECKENSCHNEIDER → 101

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

 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 106





	HSA 26	Set HSA 26	HSA 30	Set HSA 30	HSA 40	Set HSA 40	HSA 50	HSA 60	HS 45
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2, AL 1 und Transporttasche	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	mit 2 × AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-
Hubraum (cm ³)	-	-	-	-	-	-	-	-	27,2
Max. Spannung (V)	12	12	12	12	12	12	40	40	-
Nennspannung (V)	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	36	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	0,16	0,16	0,23	0,23	0,23	0,23	0,35	0,40	-
Leistung (kW)	0,10 ^①	0,10 ^①	0,14 ^①	0,14 ^①	0,14 ^①	0,14 ^①	0,22 ^①	0,29 ^①	0,75
Leistung (PS)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00
STIHL Akku-System / STIHL Motor									2-MIX
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AS 2	AS 2	AS 2	AS 2	AK 10	AK 10	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	110	110	50	50	40	40	50	70	-
Hubzahl (min ⁻¹)	2200	2200	2800	2800	2800	2800	2800	3000	4000
Gerätengewicht (kg)	0,8 ^③	1,0 ^③	2,0 ^③	2,2 ^③	2,1 ^③	2,3 ^③	2,9 ^③	3,5 ^③	4,8 ^③
Zahnabstand (mm)	19,0	19,0	22,0	22,0	24,0	24,0	30,0	34,0	30,0
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	50	50	89	89	94	94	101	117	95
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	72	72	82	82	82	82	81	77	97
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	80	80	90	90	90	90	89	85	106
Vibrationswert links (m/s ²) ^⑤	-	-	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	1,5	10,0
Vibrationswert rechts (m/s ²) ^⑤	1,0 ^⑥	1,0 ^⑥	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6	1,0	9,0
STIHL ElastoStart	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Drehbarer Multifunktionsgriff	-	-	-	-	-	-	-	•	-
STIHL Antivibrationssystem	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Smart Connector	-	-	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	-	o SC 1	-
Merkmale ^⑦									
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für Formschnitte und die Pflege von Hecken sowie das Trimmen von Rasenkanten Hohe Präzision und Schnittleistung durch STIHL Messergeometrie Liegt bequem in der Hand dank des ergonomischen und gummierten Griffs <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Strauchmesser, Schnittlänge 20 cm, inkl. Messerschutz, 1 × Grasmesser, Schnittbreite 12 cm, inkl. Messerschutz</p>		<ul style="list-style-type: none"> Zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung 		<ul style="list-style-type: none"> Zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung 		<ul style="list-style-type: none"> Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer Optimaler Halt der Zweige durch tropfenförmige Messer Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung 	<ul style="list-style-type: none"> Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer Optimaler Halt der Zweige durch tropfenförmige Messer Ergonomisch durch drehbaren Multifunktionsgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Leichtes Einsteigermodell für die optimale Gehölzpflege im Hausgarten Anwerfen ohne ruckartige Kraftspitzen dank STIHL ElastoStart Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem
Schnittlänge (cm)	20	HA03 011 3500 119.--	HA03 011 3506 159.--	-	-	-	-	-	-
Bestellnummer und Preis (CHF)	45	-	-	HA08 011 3500 119.--	HA08 011 3506 169.--	-	-	-	4228 011 2937 440.--
	50	-	-	-	-	HA08 011 3520 159.--	HA08 011 3526 219.--	4521 011 3560 185.--	-
	60	-	-	-	-	-	-	HA06 011 3530 305.--	-

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ Abhängig vom verwendeten Messer
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Ohne Akku, mit Messer
⑦ Unbetankt, mit Messer
⑧ Mit Akku und Messer, ohne Ladegerät

⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	HSA 100	HSA 130 R	HSA 130 T	HSA 140 R	HSA 140 T	HS 82 R	HS 82 T	
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät			ohne Akku und Ladegerät		-	-	
Hubraum (cm³)	-	-	-	-	-	22,7	22,7	
Max. Spannung (V)	40	40	40	40	40	-	-	
Nennspannung (V)	36	36	36	36	36	-	-	
Leistungsaufnahme (kW)	0,40	0,65	0,65	0,65	0,65	-	-	
Leistung (kW)	0,29 ^①	0,48 ^①	0,48 ^①	0,46 ^①	0,46 ^①	0,70	0,70	
Leistung (PS)	-	-	-	-	-	1,00	1,00	
STIHL Akku-System / STIHL Motor						2-MIX	2-MIX	
Empfohlener Akku	AP 200 S	AP 300 S	AP 300 S	AP 200 S	AP 200 S	-	-	
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	150	167	167	150	140	-	-	
Hubzahl (min ⁻¹)	3000	2800	4400	2600	3900	3200	5100	
Hubzahl Stufe 2 (min ⁻¹)	-	3000	4700	3000	4500	-	-	
Hubzahl Stufe 3 (min ⁻¹)	-	3200	5000	3400	5000	-	-	
Gerätengewicht (kg)	3,7 ^③	4,2 ^③ (60 cm) 4,6 ^③ (75 cm)	4,0 ^③ (60 cm) 4,2 ^③ (75 cm)	4,4 ^③ (60 cm) 4,7 ^③ (75 cm)	4,2 ^③ (60 cm) 4,3 ^③ (75 cm)	5,3 ^③ (60 cm) 5,6 ^③ (75 cm)	5,1 ^③	
Zahnabstand (mm)	34,0	38,0	30,0	38,0	30,0	38,0	30,0	
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	116	117 (60 cm) 132 (75 cm)	117 (60 cm) 130 (75 cm)	125 (60 cm) 137 (75 cm)	125 (60 cm) 137 (75 cm)	120 (60 cm) 135 (75 cm)	121	
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	76	86	87	77	82	94	95	
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	84	94	95	85	90	106	106	
Vibrationswert links (m/s ²) ^⑤	1,0	3,5	3,0	2,7	1,9	2,7	2,7	
Vibrationswert rechts (m/s ²) ^⑤	0,8	2,7	2,8	2,3	1,3	3,1	2,1	
Drehbarer Multifunktionsgriff	•	•	•	•	•	•	•	
STIHL Antivibrationssystem	•	-	-	•	•	•	•	
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 1	○ SC 1	
Merkmale ^⑥						-	-	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Schnittleistung und konstante Hubzahl selbst unter Last • Doppelseitig geschliffene Messer für präzise Schnitte • Aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz für eine erhöhte Sicherheit 	<ul style="list-style-type: none"> • Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl • Doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung • Flexible Nutzung durch Akku-Betrieb per Anschlussleitung 	<ul style="list-style-type: none"> • Für präzise Schnitte mit hoher Messergeschwindigkeit • Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl • Doppelseitig geschliffene Messer in Trimmschnittausführung • Flexible Nutzung durch Akku-Betrieb per Anschlussleitung 	<ul style="list-style-type: none"> • Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung • Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl • Doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung 	<ul style="list-style-type: none"> • Für präzise Schnitte mit hoher Messergeschwindigkeit • Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung • Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl 	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Schneidkraft durch spezielle Getriebeübersetzung und Messergeometrie • Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders hohe Messergeschwindigkeit für feine Schnitte • Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem 	
Schnittlänge (cm)								
Bestellnummer und Preis (CHF)	60 75	HA07 011 3530 425-- -	4869 011 3560 670-- 4869 011 3561 740--	4869 011 3566 670-- 4869 011 3567 740--	HA02 011 3500 670-- HA02 011 3505 740--	HA02 011 3510 670-- HA02 011 3515 740--	4237 011 2977 910-- 4237 011 2978 990--	4237 011 2985 910-- -

PARK- UND LANDSCHAFTSPELGE



AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

R = Rückschnitt
T = Trimmschnitt

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Ohne Akku, mit Messer

⑥ Unbetankt, mit Messer
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



HECKENSCHNEIDER

FÜR JEDE HECKE UND JEDEN ANSPRUCH.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

HOHE ERGONOMIE DURCH AUSGEWOGENE BALANCE

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.

IPX4 ZERTIFIZIERT

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.

ÜBERGREIFENDE FEATURES

VERSTELLBARER MESSERBALKEN

Mit dem Schnellverstellungssystem Ihres Heckenschneiders arbeiten Sie flexibel und bequem. Der Messerbalken lässt sich je nach Anwendung in verschiedenen Winkeln einstellen. Für einen sicheren und kompakten Transport klappen Sie den Messerbalken parallel zum Schaft ein, bis er selbständig einrastet.

DOPPELSEITIGES SCHNEIDMESSER

Mit dem doppelseitigen Schneidmesser gelingt Ihnen sowohl senkrecht, waagrecht als auch in Ecken ein optimaler Schnitt Ihrer Hecke. Selbst bei dickerem Geäst können Sie dank der doppelseitig geschliffenen Messer Ihre Hecke effektiv trimmen bzw. rückschneiden.

RUNDUMGRIFF

An Engstellen, wie zum Beispiel bei Ausputzarbeiten zwischen Büschen, Sträuchern oder bei Parkbänken, ist der Rundumgriff von grossem Vorteil. Die praktische Griffposition ermöglicht es Ihnen auch unter beengten Platzverhältnissen, Ihr Gerät frei zu bewegen und einfach sowie präzise zu führen. Für gute Ergonomie sorgt der intuitive Bediengriff mit dreistufiger Drehzahleinstellung und LED-Anzeige.



PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AB SEITE 106

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE

	NEU HLA 40 (-45° - +70°)	HLA 56 (135°)	HLA 66 (115°)
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	12	40	40
Nennspannung (V)	10,8	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	0,30	0,35	0,40
Leistung (kW)	0,17 ^①	0,21 ^①	0,29 ^①
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AS11 SYSTEM	AK11 SYSTEM	AP11 SYSTEM
Empfohlener Akku	AS 2	AK 20	AP 200 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	40	100	144
Hubzahl (min ⁻¹)	2600	2800	3000
Gerätengewicht ^③ (kg)	3,5	3,8	3,8
Zahnabstand (mm)	22,0	30,0	33,0
Min. Gerätelänge mit Messer (cm)	200	-	-
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	260	210	205
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	74	77	83
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	84	88	91
Vibrationswert links ^⑤ (m/s ²)	1,5	1,5	2,3
Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	1,5	1,5	1,8
Rundumgriff	•	•	•
Smart Connector	-	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale ^⑥			
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Leichter Akku-Heckenschneider mit besonders hoher Reichweite • Zum Schneiden von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern • Hohe Schnittleistung und einfaches Verstellen des Messers 	<ul style="list-style-type: none"> • Für höhere Hecken und Bodendecker im heimischen Garten • Leicht zu handhaben und einfach zu bedienen • Hohe Schnittleistung 	<ul style="list-style-type: none"> • Für hohe und breite Hecken sowie bodendeckende Pflanzen • Hohe Schnittleistung durch doppelseitig geschliffene Messer • Leicht zu handhaben und einfach zu bedienen
Schnittlänge (cm)			
Bestellnummer und Preis (CHF)	45 50	HA10 011 2900 149.- -	HA01 011 2910 289.- - 4859 011 2910 445.-

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Ohne Akku, mit Messer

⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20





	HLA 86 (115°)	HLA 135 (145°)	HLA 135 K (145°)	NEU HLA 140 B (145°)	NEU HLA 140 K-B (145°)	NEU HLA 150 B (145°)	
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	
Lieferumfang							
Max. Spannung (V)	40	40	40	40	40	40	
Nennspannung (V)	36	36	36	36	36	36	
Leistungsaufnahme (kW)	0,40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
Leistung ^① (kW)	0,29	0,76	0,76	0,80	0,80	0,80	
STIHL Akku-System / STIHL Motor							
Empfohlener Akku	AP 200 S	AP 200 S	AP 200 S	AP 30	AP 30	AP 30	
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^② (bis zu ... min)	144	64	64	125	125	107	
Hubzahl (min ⁻¹)	3000	4000	4000	3200	3200	3200	
Hubzahl Stufe 2 (min ⁻¹)	-	-	-	3600	3600	3600	
Hubzahl Stufe 3 (min ⁻¹)	-	-	-	4000	4000	4000	
Gerätgewicht ^③ (kg)	4,8	5,4	5,0	5,6	5,2	6,6 ^④	
Zahnabstand (mm)	33,0	34,0	34,0	34,0	34,0	34,0	
Min. Gerätelänge mit Messer (cm)	260	-	-	-	-	-	
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	330	247	219	245	214	293	
Schalldruckpegel ^⑤ (dB(A))	76	85	85	85	85	84	
Schalleistungspegel ^⑥ (dB(A))	91	96	96	96	96	96	
Vibrationswert links ^⑦ (m/s ²)	2,3	2,5	2,8	3,3	3,2	2,8	
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	1,6	3,3	2,5	2,3	1,8	2,8	
Rundumgriff	-	•	-	•	-	-	
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	• Integriert	• Integriert	• Integriert	
Merkmale ^⑧							
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose Drehzahlregulierung für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitte • Klemmuffe ermöglicht werkzeuglose Schaftlängeneinstellung • Besonders hohe Reichweite durch gewichtsreduzierten Teleskopschaft 	<ul style="list-style-type: none"> • Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege sowie bei Kommunen • Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern • Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Akku-Heckenschneider mit extra kurzem Schaft • Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern • Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern • Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit • HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector 	<ul style="list-style-type: none"> • Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit • Leichtes Getriebe und hohe Wendigkeit für Präzisionsschnitte • HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector 	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Form-, Trim- und Rückschnitt von hohen Hecken und Sträuchern dank Teleskopschaft • Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit • HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector 	
Schnittlänge (cm)							
Bestellnummer und Preis (CHF)	50 60	4859 011 2930 630.--	-	-	HA04 200 0038 770.--	HA04 200 0040 730.--	HA04 200 0045 950.--

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

B = Bluetooth
K = Kurzer Schaft

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

! Nur solange der Vorrat reicht!

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
③ K-Wert nach RL 200 6/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Ohne Akku, mit Messer
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE



	HL 94 C-E (145°)	HL 94 KC-E (145°)
Hubraum (cm³)	24,1	24,1
Leistung (kW)	0,90	0,90
Leistung (PS)	1,20	1,20
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX
Hubzahl (min ⁻¹)	4000	4000
Gerätgewicht ^① (kg)	6,1	5,6
Zahnabstand (mm)	34,0	34,0
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	242	199
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	91	92
Schalleistungspegel ^② (dB(A))	106	107
Vibrationswert links ^③ (m/s²)	6,5	6,4
Vibrationswert rechts ^③ (m/s²)	5,4	6,4
STIHL ErgoStart	•	•
Rundumgriff	•	-
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftlich durch manuelle Regelbarkeit der Drehzahl mit STIHL ECOSPEED • Leichtes Getriebe für komfortables Arbeiten bei langen Arbeitsintervallen • Hohe Wendigkeit durch um 145° schwenkbaren Messerbalken 	<ul style="list-style-type: none"> • Professionelle Handhabung an hohen Hecken • Wirtschaftlich durch manuelle Regelbarkeit der Drehzahl mit STIHL ECOSPEED • Leichtes Getriebe für komfortables Arbeiten bei langen Arbeitsintervallen
Schnittlänge (cm)		
Bestellnummer und Preis (CHF)	4243 200 0024 1110.-	4243 200 0016 1080.-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Unbetankt, mit Messer
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

ZUBEHÖR FÜR HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Schnittlänge (cm)	Beschreibung	Kompatibel mit
Fangblech für Schneidmesser	4859 740 3300	25.-	50	Zum Auffangen, Abtransport des Schnittgutes. Beidseitig werkzeuglos montierbar.	HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, alle HSE-Modelle, HLA 56, HLA 66, HLA 86
	HA02 740 3300	35.-	60		HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 91, HL 92, HL 94
	HA02 740 3302	36.-	75		HSA 130, HSA 140, HS 82
Umbausätze „Einstellbares Messerspiel“	4237 007 1008	29.-	60	Zur Einstellung des Messerspiels bei Verschleiss der Messer.	HS 82 R, HSA 130 R, HSA 140 R
	4237 007 1001	30.-	60		HS 82 T, HSA 130 T, HSA 140 T
	4237 007 1009	37.-	75		HS 82 R, HSA 130 R, HSA 140 R
	4237 007 1002	37.-	75		HS 82 T, HSA 130 T, HSA 140 T
Führungsschutze	4237 792 9006	20.-	-	Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand-, Bodennähe.	HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130, HL 91, HL 94, HL-KM
	4237 790 9802	29.-	-		HS 82 R, HSA 130 R
Rückentragsystem RTS	0000 790 4400	197.-	-	Für längere Einsätze. Auf Körpergrösse anpassbar, ermöglicht besonders kräfte-sparendes, ergonomisches Arbeiten.	Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider (nicht verwendbar mit HL 94 KC-E.)
Standfüsse	HA01 007 1000	36.-	-	Zum Schutz von Gerät, Akku vor direktem Bodenkontakt.	HLA 56, HTA 50
	4857 007 1001	36.-	-		HTA 66, HTA 86, HLA 66, HLA 86
	LA01 007 1002	36.-	-		HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160, KMA 135 R
	NEU LA01 007 1004	36.-	-		HLA 140, HLA 150
Klammer für Profi-Teleskopschaft	0000 790 8600	16.-	-	Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen, schnelles Ausklinken des Geräts.	HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135, HLA 150, HTA 160
Teleskopschaft	HA03 710 7100	64.-	-	Ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten 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.	HSA 26

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

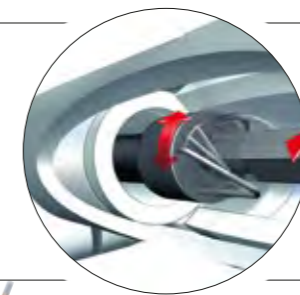
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



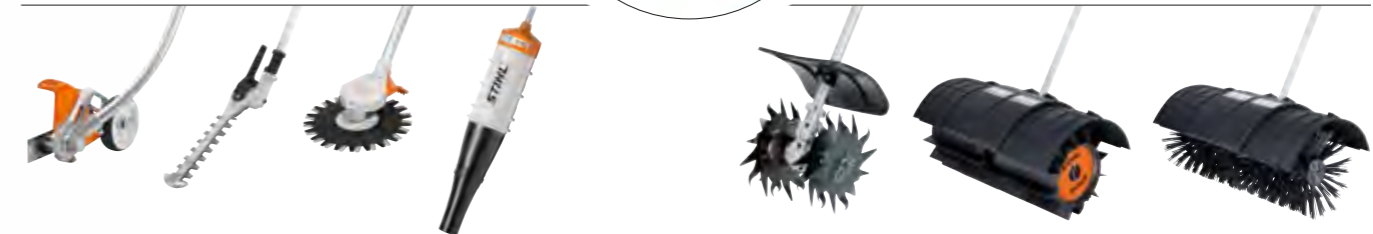
KOMBISYSTEM

SO VIELFÄLTIG DIE AUFGABEN.
SO EINZIGARTIG DER MOTOR.

01 WÄHLEN SIE EINEN VON SECHS STARKEN KOMBIMOTOREN AUS



02 KOMBINIEREN SIE EINES
DER VIELEN KOMBIWERKZEUGE
UND LOS GEHT'S













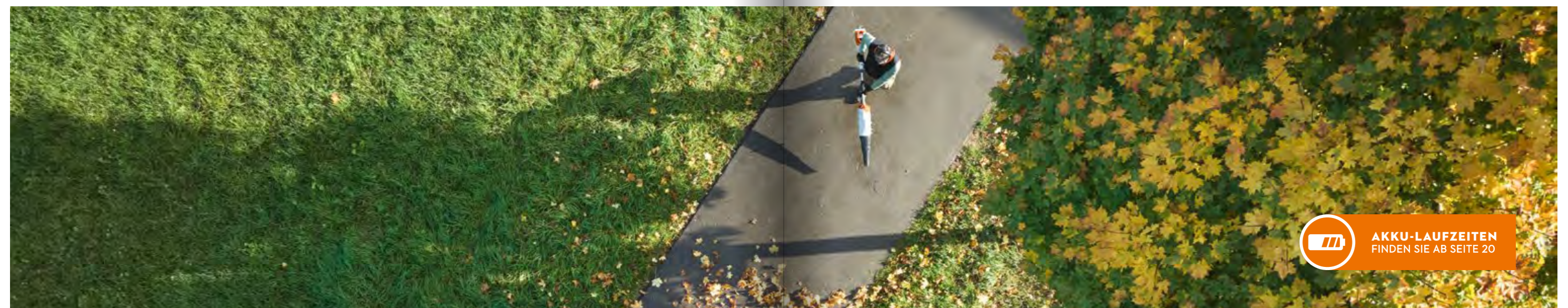
MULTISYSTEM → 114

Bitte beachten Sie, dass nicht alle KombiMotoren mit allen KombiWerkzeugen verwendbar sind.
Kombinationen und Ausschlüsse siehe Tabelle der KombiWerkzeuge unter „Kompatibel mit...“ auf den Seiten 111-112.



Universelle Anwendung

						
	KMA 80 R	KMA 120 R	 KMA 135 R	KMA 200 R	KM 94 RC-E	KM 131 R
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-
Hubraum (cm ³)	-	-	-	-	24,1	36,3
Max. Spannung (V)	40	40	40	40	-	-
Nennspannung (V)	36	36	36	36	-	-
Leistung (kW)	0,8 ^①	0,8 ^①	1,0 ^①	1,5 ^①	0,9	1,4
Leistung (PS)	-	-	-	-	1,2	1,9
STIHL Akku-System / STIHL Motor					2-MIX	4-MIX [®]
Gerätgewicht (kg)	3,4 ^②	3,5 ^②	3,4 ^②	3,9 ^②	4,0 ^②	4,4 ^②
Länge bis Kupplungsmuffe (cm)	92	93	96	94	90	93,5
Max. Schalldruckpegel (dB(A)) ^④	90	90	91	95	95	101
Max. Schalleistungspegel (dB(A)) ^④	102	102	104	103	106	110
Max. Vibrationswert links (m/s ²) ^⑤	5,0	5,0	5,0	6,5	8,2	7,0
Max. Vibrationswert rechts (m/s ²) ^⑤	3,2	3,1	3,7	4,4	6,9	5,6
STIHL ErgoStart	-	-	-	-	•	-
Automatische Dekompression	-	-	-	-	-	•
Rundumgriff	•	•	•	•	•	•
Tragegurt	•	•	•	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale ^⑥	   	    	   	   	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Einfache Handhabung durch geringes Gewicht Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO & Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO & Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Langlebiger Luftfilter mit Metallgitter für optimale Motorkühlung Dank geprüfem Spritzwasserschutz bei jedem Wetter einsetzbar Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A 	<ul style="list-style-type: none"> Dank geprüfem Spritzwasserschutz bei jedem Wetter einsetzbar Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A 	<ul style="list-style-type: none"> Angenehmes Arbeiten durch praktischen Rundumgriff Reduzierter Spritverbrauch dank Teillastfunktion STIHL ECOSPEED Blitzschneller Werkzeugwechsel durch praktische Schnellkupplung 	<ul style="list-style-type: none"> Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege Lange Laufzeit durch erweiterten Kraftstofftank Einfaches Starten dank Stopptaster
Bestellnummer und Preis (CHF)	FA08 011 6800 335.--	FA08 011 6820 420.--	FA02 011 6810 530.--	FA03 011 6800 630.--	4149 200 0089 660.--	4180 200 0589 770.--



 **AKKU-LAUFZEITEN**
FINDEN SIE AB SEITE 20

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

 Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
② Ohne Akku und Anbauwerkzeug
③ Unbetankt, ohne Anbauwerkzeug
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
⑦ Mit Blasgerät BG-KM ist Gehörschutz nötig

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, PARK- UND LANDSCHAFTSPELEGE

	BG-KM	FH-KM (145°)	HL-KM (145°)	HL-KM (145°)
Gewicht (kg)	1,8	2,2	2,3	2,4
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	89	126	148	148
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	-	-	-	-
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	154	-	-	-
Blaskraft mit Runddüse® (N)	16	-	-	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	59	-	-	-
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	845	-	-	-
Schnittlänge (cm)	-	25	50	60
Zahnabstand (mm)	-	-	34	34
Neigungswinkel (°)	-	145	145	145
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Befreit Wege und Flächen von Laub, Grasschnitt und Schnee Effizientes Arbeiten durch hohe Blaswirkung 	<ul style="list-style-type: none"> Gestrüppschneider mit einstellbarem Messerbalken Für den Einsatz auf engstem Raum und im verkehrsnahen Bereich 	<ul style="list-style-type: none"> Für anspruchsvolle Arbeiten an hohen Hecken Ideal auch für den Einsatz in Bodennähe 	
Kompatibel mit	Für alle KombiMotoren zugelassen	Für alle KombiMotoren zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen	
Bestellnummer und Preis (CHF)	4606 740 5000 265.--	4243 740 5006 525.--	4243 740 5003 535.--	4243 740 5008 550.--

	HL-KM (0°)	FCB-KM
Gewicht (kg)	1,7	2,3
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	107	92
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	-	-
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-	-
Blaskraft mit Runddüse® (N)	-	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	-	-
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	-	-
Schnittlänge (cm)	50	-
Zahnabstand (mm)	34	-
Neigungswinkel (°)	0	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Heckenschneider mit Geradschaft-Getriebe Ideal für Formschnitte an hohen und breiten Hecken 	<ul style="list-style-type: none"> Für den Einsatz an Wegen, Zufahrten oder Beeträndern Gebogener Schaft erleichtert Zugang zu engen Stellen
Kompatibel mit	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4243 740 5000 350.--	4180 740 5002 245.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT

	FSS-KM	FS-KM	FS-KM
Gewicht (kg)	1,3 ^①	1,2 ^①	1,2 ^①
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	94	94	94
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	450	420	420
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-	-	-
Blaskraft mit Runddüse® (N)	-	-	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	-	-	-
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	-	-	-
Schnittlänge (cm)	-	-	-
Zahnabstand (mm)	-	-	-
Neigungswinkel (°)	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Mähkopf AutoCut 27-2 mit grossem Mähkreisdurchmesser Ideal zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegefassungen 	<ul style="list-style-type: none"> Mähkopf AutoCut 27-2 für KombiMotoren Ideal zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegefassungen 	<ul style="list-style-type: none"> Grasschneideblatt GrassCut 230-2 Ideal geeignet für Wiesenflächen mit zähem Gras
Kompatibel mit	KMA 200 R, KM 131 R	Für alle KombiMotoren zugelassen, ausser KMA 200 R	Für alle KombiMotoren zugelassen
Bestellnummer und Preis (CHF)	FA03 200 0019 199.--	4180 200 0474 185.--	4180 200 0475 185.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU

	BF-KM
Gewicht (kg)	4,1 ^②
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	100
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	220
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	2800
Schienenlänge ^③ (cm)	-
Sägekettenteilung	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-
Zahnabstand (mm)	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Bodenfräse zum Rekultivieren und Auflockern von Böden Zerkleinert auch schweren und lehmigen Untergrund
Kompatibel mit	Für alle KombiMotoren zugelassen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4601 740 5000 415.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, PROFESSIONELLE BAUMPFLÉGE UND OBSTBAU

	HT-KM
Gewicht (kg)	1,6 ^④
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	126 ^⑤
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	-
Schienenlänge ^③ (cm)	30
Sägekettenteilung	1/4"
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	PM3
Zahnabstand (mm)	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für einen exakten Schnitt von hohen Ästen in der Baumpflége und im Obstbau Leichtes Magnesium-Getriebe mit robustem Asthaken
Kompatibel mit	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4182 200 0212 480.--

HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN

	KW-KM	KB-KM
Gewicht (kg)	7,4 ^④	6,4 ^④
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	125	125
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	600	600
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	2800	2800
Schienenlänge ^③ (cm)	-	-
Sägekettenteilung	-	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-	-
Zahnabstand (mm)	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Kehrwalze zur Beseitigung von Schutt, Schmutz, Laub, Schnee und vielem mehr Universeller Einsatz zu jeder Jahreszeit 	<ul style="list-style-type: none"> Kehrbürste für den Einsatz auf verfugten Flächen oder unebenen Natursteinböden Entfernt Schmutz auch aus tiefen Rillen und Furchen
Kompatibel mit	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4601 740 4904 745.--	4601 740 4905 485.--

PROFESSIONELLE UNKRAUTBESEITIGUNG

	RG-KM
Gewicht (kg)	2,5
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	94
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	-
Schienenlänge ^③ (cm)	-
Sägekettenteilung	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-
Zahnabstand (mm)	26
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> KombiWerkzeug zur Unkrautbeseitigung auf Schotter und befestigten Flächen Geringe Neigung zum Wickeln und Verstopfen mit Schnittgut
Kompatibel mit	Für KM 94 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
Bestellnummer und Preis (CHF)	4180 740 5006 520.--












Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Ohne Schneidwerkzeug und Schutz
 ② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
 ③ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

④ Gewicht inklusive Schutz
 ⑤ Ohne Führungsschiene und Sägekette
 ⑥ Mit Führungsschiene und Sägekette



ZUBEHÖR FÜR KOMBIMOTOREN UND KOMBIWERKZEUGE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Standfüsse				
	FA03 007 1001	36.--		KMA 200 R
	FA08 007 1001	36.--	Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.	KMA 80 R, KMA 120 R
	LA01 007 1002	36.--		HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160, KMA 135 R
Kantenschneidmesser (Ersatzmesser)				
	4133 713 4101	9.--	20 cm	FCB-KM
Flachdüse gebogen				
	4606 701 8301	25.--		BG-KM
Führungsschutze				
	4237 792 9006	20.--	Aus Edelstahl. Schützt die Spitze der Schneideinrichtung vor Verschleiss bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.	HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130, HL 91, HL 94, HL-KM
Winkelgetriebe				
	4138 640 0201	145.--	Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM (0°-Version).	HT-KM, HL-KM 0°
Schaftverlängerungen				
	0000 710 7100	60.--	Aus Aluminium. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 50 cm, Gewicht 0,6 kg.	HT-KM, HL-KM, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
	4140 710 7131	100.--	Aus Stahl. Für den Einsatz des KombiWerkzeugs HT-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Gewicht 1,4 kg.	HT-KM, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
	0000 710 7102	150.--	Aus Carbon. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Hohlwelle Aluminium, extraleicht, Gewicht 0,9 kg.	HT-KM, HL-KM, KMA 80 R, KMA, 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
Rückentragsystem RTS				
	0000 790 4400	197.--	Für längere Einsätze. Auf Körpergrösse anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten.	Hochtaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider (nicht verwendbar mit HL 94 KC-E)



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



MULTISYSTEM

KRAFTVOLLER MOTOR FÜR
VIELSEITIGE AUFGABEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

MULTIFUNKTIONSGRIFF

Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind in einer Hand. Dadurch ist die Bedienung einfach und zuverlässig.

TRANSPORTGRIFF

Erlaubt es, das STIHL MultiSystem komfortabel ins Fahrzeug ein- und auszuladen.

KLAPP-FUNKTION

Ermöglicht es, das STIHL MultiSystem mit montiertem Werkzeug schnell und einfach zusammenzuklappen – spart Platz bei Transport und Lagerung.

KOMBINIEREN SIE EINES VON SIEBEN MULTIWERKZEUGEN



 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AUF SEITE 116

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

UNIVERSELLE ANWENDUNG



MM 56

Hubraum (cm³)	27,2
Leistung (kW)	0,85
Leistung (PS)	1,2
STIHL Motor	2-MIX
Gerätgewicht ^① (kg)	8,3
Max. Schalldruckpegel ^② (dB(A))	94
Max. Schallleistungspegel ^② (dB(A))	102
Max. Vibrationswert links ^③ (m/s²)	4,1
Max. Vibrationswert rechts ^③ (m/s²)	5,1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsfähiger und sparsamer MultiMotor für vielfältige Aufgaben • Leichte Bedienung durch Multifunktionsgriff • Grosse Auswahl an STIHL MultiWerkzeugen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4604 011 5401 750.--



ZUBEHÖR FÜR MULTIMOTOR UND MULTIWERKZEUGE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Zusatzgewicht				
	4601 730 4500	69.--	Ideale Ergänzung zum Fräsen und Zerkümmeln. Erhöht den Druck auf das Werkzeug für besseren „Tiefgang“ im Boden.	BF-MM, BK-MM
Hacksporn				
	4601 740 4800	22.--	Variiert die Arbeitstiefe und Geschwindigkeit bei der Bodenbearbeitung durch leichtes Anheben bzw. tieferes Eindrücken des Werkzeugs.	BF-MM, BK-MM
Fahrwerk				
	4601 007 1008	69.--	Ermöglicht leichtes Anheben des Werkzeugs, reduziert den Reibungswiderstand beim Moosentfernen, Bürsten und Kehren. Bessere Manövrierbarkeit.	FC-MM, RL-MM, MF-MM, KW-MM, KB-MM

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE



	FC-MM	RL-MM	MF-MM
Gewicht (kg)	0,9	2,0	8,6
Arbeitsbreite (cm)	-	20	50
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	91	93	94
Schallleistungspegel ^② (dB(A))	100	102	101
Vibrationswert links ^③ (m/s²)	4,1	4,1	4,1
Vibrationswert rechts ^③ (m/s²)	5,1	4,5	4,5
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Schneidet Kanten optimal mit tiefen Schnitten bis zum Wurzelwerk • Fahrwerk empfohlen 	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Verbesserung des Wurzelwachstums • Perforiert die Grasoberfläche, sorgt für optimale Nährstoffversorgung und Durchlüftung • Fahrwerk empfohlen 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernt Moos und verfilzte Schichten von der Rasenoberfläche, inklusive Schutzverbreiterung und Schürze • Fahrwerk erforderlich
Bestellnummer und Preis (CHF)	4601 740 4603 79.--	4601 740 4600 140.--	4601 740 4601 275.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU



	BF-MM	BK-MM
Gewicht (kg)	2,0	2,0
Arbeitsbreite (cm)	22	22
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	87	87
Schallleistungspegel ^② (dB(A))	96	96
Vibrationswert links ^③ (m/s²)	3,8	3,7
Vibrationswert rechts ^③ (m/s²)	4,4	4,0
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Zerkleinert schwere, lehmige Böden • Ideal zum Rekultivieren und Auflockern 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal für Feinarbeiten • Verteilt feine, sandige Böden und zerkümmelt grobe Erde
Bestellnummer und Preis (CHF)	4601 740 4605 135.--	4601 740 4606 135.--

HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN



	KW-MM	KB-MM
Gewicht (kg)	3,9	4,2
Arbeitsbreite (cm)	60	60
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	94	94
Schallleistungspegel ^② (dB(A))	102	102
Vibrationswert links ^③ (m/s²)	4,0	4,0
Vibrationswert rechts ^③ (m/s²)	4,1	4,1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal zum Kehren von Gehwegen und Strassen • Befreit von Schmutz, Sand, kleinen Steinen und Laub • Ohne Schutzverbreiterung • Fahrwerk erforderlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Befreit verfugte Flächen oder unebene Natursteinböden von Schmutz • Inklusive Schutzverbreiterung • Fahrwerk erforderlich
Bestellnummer und Preis (CHF)	4601 740 4604 440.--	4601 740 4602 275.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Unbetankt, ohne Anbauwerkzeug
 ② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²



GESTEINSCHNEIDER

ECHTE KRAFTPAKETE.
FÜR HARTE EINSÄTZE.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

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.

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 Schneidgarntur und verringert die Staubbelastung während der Anwendung.

SEITLICHE KETTENSPIANUNG

Dient zum schnellen und einfachen Spannen der Kette.



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 LowStretch-Technologie zum Nass-Trennen von Mauerstein und Beton. 36 GGM besitzt mit Diamanten beschichtete Stahlsegmente zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr.

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.

PASSENDE ERSATZSCHIENEN UND -KETTEN
FINDEN SIE AUF SEITE 119

TRENNSCHLEIFER ➔ 120

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



	GS 461	GS 461
Hubraum (cm ³)	76,5	76,5
Leistung (kW)	4,3	4,3
Leistung (PS)	5,8	5,8
STIHL Motor	2-MIX	2-MIX
Gerätegewicht ^① (kg)	7,5	7,5
Schienenlänge ^② (cm)	40	45
Sägekettenteilung	3/8"	3/8"
STIHL Diamant-Trennkette	GBM	GGM
Gerätelänge mit Krallenanschlag ^③ (mm)	453	453
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	105	105
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	115	115
Vibrationswert links ^⑤ (m/s ²)	4,5	4,5
Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	4,0	4,0
Seitliche Kettenspannung	•	•
HD2-Filter	•	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•
Dekompressionsventil	•	•
STIHL ElastoStart	•	•
Wasseranschluss	•	•
Verschleissfestes Anwerfseil	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•
Smart Connector	○ SC 1	-
Merkmale		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Gesteinschneider mit Diamant-Trennkette 36 GBM zum Nass-Trennen von Gestein und Beton • Leistungsstarke Motoreinheit mit ElastoStart und Dekompressionsventil • Exakte Schnittführung durch STIHL Antivibrationssystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Gesteinschneider mit Diamant-Trennkette 36 GGM zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr • Leistungsstarke Motoreinheit mit ElastoStart und Dekompressionsventil • Exakte Schnittführung durch STIHL Antivibrationssystem
Bestellnummer und Preis (CHF)	4252 200 0047 3650.--	4252 200 0034 3730.--

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE

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.

Mauerstein, Beton

Duktiler Guss

Duktile Gussrohre, steckbare Niederdruckrohre (PE, PP, PVC)

ZUBEHÖR FÜR GESTEINSCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Führungskralle			
	4252 660 0900	85.--	Führungs- und Stützhilfe zum Schneiden in Beton und Mauerwerk. Aus gehärtetem, verzinktem Stahl.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Unbetankt, ohne Führungsschiene, Trennkette und Kettenhaftöl
② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

③ Ohne Führungsschiene und Trennkette
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²



DIAMANT-TRENNKETTEN^①

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Schienenlänge ^② (cm)	Anwendungsempfehlung	Beschreibung
36 GBE					
	3214 000 0064	455.--	40	✓ ✓ ✓ - -	Zum Trennen von abrasivem Mauerstein wie Ziegelmauerwerk, Sandstein, Kalksandstein und Leichtbeton. Diamantsegmente vorgeschärft mit LowStretch-Technologie.
36 GBM					
	3213 000 0064	604.--	40	✓ ✓ - ✓ -	Zum ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen von Beton und Hartgestein, bedingt geeignet für Ziegel. Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.
36 GGM					
	3212 000 0070	659.--	45	✓ - - - ✓	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.
	3006 000 1513	295.--			Für Diamant-Trennketten 36 GBE, 36 GBM
	3006 000 1417	325.--			Für Diamant-Trennkette 36 GGM



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.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

✓ Geeignet
- Nicht empfehlenswert

① Diamant-Trennketten werden inklusive Ringkettenspanner ausgeliefert
② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge



TRENNSCHLEIFER

KRAFTVOLL TRENNEN. MILLIMETERGENAU ARBEITEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

EC-MOTOR

Dank der kompakten Bauweise, des geringen Gewichts und des hohen Wirkungsgrades ermöglicht Ihnen der EC-Motor ein energieeffizientes Arbeiten. Zudem besitzt dieser Motor eine hohe Lebensdauer und ist wartungsarm.

BEDIENFELD

Das von oben gut einsehbare Bedienfeld mit grossem Einschalttaster ist einfach zu betätigen. Mit den 2 LEDs ist der Zustand der Maschine komfortabel abzulesen.

STIHL MAGNETIC FILTER

Magnete im Kühlungsstrom fangen ferromagnetische Partikel aus der Luft ab, so dass diese nicht zum Motor gelangen. Dadurch wird der Motor geschützt und eine lange Lebensdauer bei konstant hoher Leistung ermöglicht. Der Filter lässt sich bei Bedarf nach der Arbeit leicht entnehmen, reinigen und wiedereinsetzen.

FEATURES BENZIN-GERÄTE

STIHL INJECTION

Die elektronisch gesteuerte Einspritzung sorgt jederzeit für ein perfektes Laufverhalten und Durchzugskraft im Vergleich zu Geräten ohne Einspritztechnik.

STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten.

ÜBERGREIFENDE FEATURES

ERGONOMISCHER HANDGRIFF

Mit dem ergonomischen Handgriff behalten Sie auch bei härtestem Gestein Ihr Gerät fest im Griff und führen den Schnitt präzise durch. Der gebogene Handgriff bietet Ihnen eine optimierte Griffposition und höchsten Komfort bei der Arbeit.

MAGNESIUMSCHUTZ

Der Trennscheibenschutz aus Magnesium-Druckguss ist besonders leicht. Die Schutzverstellung und Wasserführung sind in ergonomischem Design ausgeführt.

LANGZEIT-LUFTFILTERSYSTEM MIT ZYKLON-VORABSCHIEDUNG

Filterstandzeit von bis zu einem Jahr (je nach Einsatzbedingungen) und Entfall der regelmässigen Filterreinigung.

WASSERANSCHLUSS

Die Schnellkupplung ist einfach anzuschliessen. Das Wasser wird der Trennscheibe zur Spülung und Bindung des Staubes beim Nass-Trennen zugeführt.

WERKZEUGLOSER TANKVERSCHLUSS

Spezialverschluss für schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schliessen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.



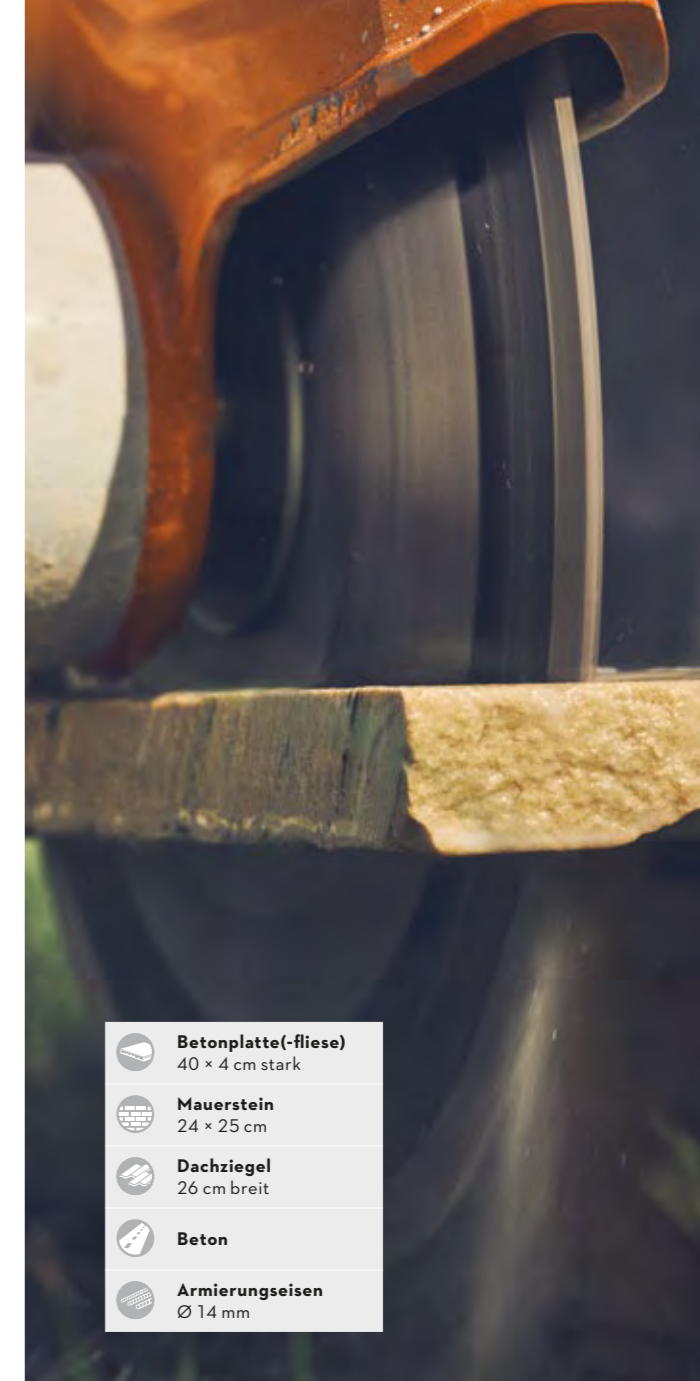
Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf stihl.ch.





Lieferumfang	TSA 230		TSA 300		NEU TSA 350		NEU TSA 500 B		TS 420	
	ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät		-	
	Kunstharz (Baustahl)		Kunstharz (Baustahl)		Kunstharz (Baustahl)		Kunstharz (Baustahl)		Kunstharz (Baustahl)	
Hubraum (cm ³)	-		-		-		-		66,7	
Max. Spannung (V)	40		40		40		80		-	
Nennspannung (V)	36		36		36		72		-	
Leistungsaufnahme (kW)	2,1		3,0		3,3		5,0		-	
Leistung (kW)	1,6 ^②		2,5 ^②		2,7 ^②		4,2 ^②		3,2	
Leistung (PS)	-		-		-		-		4,4	
STIHL Akku-System / STIHL Motor									2-MIX	
Empfohlener Akku	AP 300 S		AP 500 S		AP 500 S		AP 500 S		-	
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	24		22		20		30		-	
Gerätgewicht (kg)	3,9 ^⑤		6,3 ^⑤		8,0 ^⑤		9,1 ^⑤		9,8 ^⑤	
Trennscheibendurchmesser (mm)	230		300		350		350		350	
Maximale Schnitttiefe (mm)	70		110		125		125		125	
Gerätelänge mit Trennscheibe (cm)	55,0		74,2		78,9		82,1		72,0	
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	104 ^④		105 ^④		105 ^④		106 ^④		98 ^④	
Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	115 ^④		116 ^④		116 ^④		117 ^④		109 ^④	
Vibrationswert links ^⑥ (m/s ²)	4,3		3,0		4,0		2,4		3,9	
Vibrationswert rechts ^⑥ (m/s ²)	2,4		2,3		4,0		2,0		3,9	
Dekompressionsventil	-		-		-		-		●	
STIHL Antivibrationssystem	-		-		-		-		●	
STIHL ElastoStart	-		-		-		-		○	
Wasseranschluss	●		●		●		●		●	
Verschleissfestes Anwerfseil	-		-		-		-		●	
Magnesiumschutz	●		●		●		●		●	
Auslaufbremse	-		●		●		●		-	
Zyklonvorabscheidung	-		-		-		-		●	
STIHL Magnetic Filter	-		●		●		●		-	
Smart Connector	○ SC 1		○ SC 2A		○ SC 2A		● Integriert		○ SC 1	
Merkmale ^⑦									-	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungstarker, kleiner Akku-Trennschleifer • Komfortables Wechseln der Trennscheiben • Für 230-mm-Trennscheiben 		<ul style="list-style-type: none"> • Leistungstarker, vielseitig einsetzbarer Profi-Akku-Trennschleifer • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 300-mm-Trennscheiben 		<ul style="list-style-type: none"> • Besonders kompakter, vielseitig einsetzbarer Akku-Trennschleifer • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 350-mm-Trennscheiben 		<ul style="list-style-type: none"> • Stärkster Akku-Trennschleifer im STIHL Sortiment • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 350-mm-Trennscheiben 		<ul style="list-style-type: none"> • Universell einsetzbarer, handlicher Trennschleifer • Wartungsarmes Filtersystem dank Zyklon-Vorabscheidung • Für 350-mm-Trennscheiben 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	4864 011 6620 540.--		TA02 011 6600 985.--		TA03 011 6600 1390.--		TA01 011 6600 1590.--		4238 011 2810 1720.--	

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE



- Betonplatte(-fliese)**
40 x 4 cm stark
- Mauerstein**
24 x 25 cm
- Dachziegel**
26 cm breit
- Beton**
- Armierungseisen**
Ø 14 mm

BEISPIELHAFTE ANWENDUNGEN						
TSA 300 mit AP 500 S	Schnitte	24	32	138	-	115
	Meter	8,8	8	-	4	-
TSA 350 mit AP 500 S	Schnitte	20	26	113	-	109
	Meter	8	6,5	-	3	-
TSA 500 mit 2 x AP 500 S	Schnitte	42	55	238	-	226
	Meter	16,8	13	-	6,4	-

AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

B = Bluetooth

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Arbeitsmaterial und Arbeitsprozess variieren. Sie stellt keine Laufzeit unter Volllast dar.
② Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Ohne Akku und Trennscheibe
⑥ Unbetankt, ohne Trennscheibe

⑦ Messung nach ISO 19432
⑧ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





Lieferumfang	Akku und Ladegerät		
	Trennscheibe		
	TS 500i	TS 710i	TS 910i
	-	-	-
	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)
Hubraum (cm³)	72,2	91,6	102,1
Max. Spannung (V)	-	-	-
Nennspannung (V)	-	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	-	-	-
Leistung (kW)	3,9	5,2	6,2
Leistung (PS)	5,3	7,1	8,4
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	-	-	-
Gerätgewicht (kg)	10,2 ^②	12,3 ^②	12,9 ^②
Trennscheibendurchmesser (mm)	350	350	400
Maximale Schnitttiefe (mm)	125	125	145
Gerätelänge mit Trennscheibe (cm)	73,0	82,0	87,0
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	98 ^④	105 ^④	108 ^④
Schalleistungspegel ^⑤ (dB(A))	112 ^④	117 ^④	120 ^④
Vibrationswert links ^⑥ (m/s²)	2,4	4,4	5,9
Vibrationswert rechts ^⑥ (m/s²)	2,0	3,9	4,4
Dekompressionsventil	•	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•
STIHL ElastoStart	•	•	•
Wasseranschluss	•	•	•
Verschleissfestes Anwerfseil	•	•	•
Magnesiumschutz	•	•	•
Auslaufbremse	-	-	-
Elektronische Wassersteuerung	•	-	-
Zyklonvorabscheidung	•	•	•
STIHL Magnetic Filter	-	-	-
STIHL Injection	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale ^⑦	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Universell einsetzbarer Trennschleifer mit STIHL Injection • Einfaches Starten dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 350-mm-Trennscheiben 	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr kraftvoller Benzin-Trennschleifer mit STIHL Injection • Einfacher Start dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 350-mm-Trennscheiben 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstärkster Benzin-Trennschleifer im STIHL Sortiment mit Injection • Einfacher Start dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 400-mm-Trennscheiben
Bestellnummer und Preis (CHF)	4250 011 2810 2060.--	TB01 011 2800 1990.--	TB01 011 2820 2190.--

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE



NEU TSA 300 RETTUNG
ohne Akku und Ladegerät
Diamant D-R80
-
40
36
3,0
2,5 ^②
-
APIII SYSTEM
AP 500 S
22
6,3 ^⑤
300
110
74,2
105 ^⑧
116 ^⑧
3,0
2,3
-
-
-
•
-
-
○ SC 2A
<ul style="list-style-type: none"> • Für Einsätze von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Technischem Hilfswerk • Im Set mit Diamant-Trennscheibe D-R80 • Energieeffizienter, wartungsarmer Motor
TA02 200 0006 1290.--

RETTUNG



ERHÖHEN SIE DIE LEBENSDAUER IHRES STIHL GERÄTS

SERVICE KITS AUF SEITE **273**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

i = STIHL Injection

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Arbeitsmaterial und Arbeitsprozess variieren. Sie stellt keine Laufzeit unter Volllast dar.
② Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Ohne Akku und Trennscheibe
⑥ Unbetankt, ohne Trennscheibe

⑦ Messung nach ISO 19432
⑧ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



BAU



Lieferumfang	NEU Set WSA 40	NEU PKA 30®
	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	12	12
Nennspannung (V)	10,8	10,8
STIHL Akku-System		
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2
Max. Behälterfüllungen pro Akkuladung ^① (bis zu ... Stück)	12	-
Gerätegewicht (kg)	3,1 ^②	0,9 ^②
Behälterinhalt (l)	10	-
Min. Wasserdurchsatz (l/min)	2,8	-
Max. Wasserdurchsatz (l/min)	3,2	-
Arbeitsdruck (bar)	1,5 - 2,5	1,5 - 2,5
Gerätebreite (mm)	218	128
Gerätehöhe (mm)	745	259
Gerätetiefe (mm)	260	145
Schalldruckpegel (dB(A))	69,2 ^③	-
Schalleistungspegel (dB(A))	77,2 ^③	-
Vibrationswert rechts (m/s ²)	4,1 ^④	-
Merkmale ^⑤		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Robuster Akku-Wasserbehälter für automatische und gleichmässige mobile Trennschleifer-Wasserversorgung • Für professionelle Arbeiten mit STIHL Trennschleifern • Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung und Ladezustandsanzeige <p>Kompatibel mit: TSA 230, TSA 300, TSA 350, TSA 500, TS410, TS420, TS 440, TS 480i, TS 500i, TS 710i, TS 910i</p>	<ul style="list-style-type: none"> • PKA 30 kann nur in Verbindung mit SG 21, SG 31 und dem Druckwasserbehälter verwendet werden • Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung für eine exakte Dosierung sowie integrierter Ladezustandsanzeige • Automatisches Pumpen für eine gleichmässige Ausbringung der Flüssigkeit • Exakte Dosierung dank stufenloser Druckeinstellung <p>Kompatibel mit: SGA 30, WSA 40, SG 21, SG 31, Druckwasserbehälter</p>
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA09 011 8510 209.--	SA09 011 9100 79.--



PROFI-TIPP

Beim Arbeiten mit Akku- und Benzin-Trennschleifern auf Baustellen ohne Wasseranschluss ist der Akku-Pumpenkopf PKA 30 die optimale Ergänzung zum manuellen Druckwasserbehälter. Der akkubetriebene Pumpenkopf STIHL PKA 30 kann bequem und werkzeuglos anstelle des vorhandenen Verschlusses am Druckwasserbehälter montiert werden und ist einfach zu bedienen. Dank stufenloser Druckeinstellung zwischen 1,5 bar und 2,5 bar können Sie die Wasserversorgung für Ihren Trennschleifer damit optimal an die jeweiligen Gegebenheiten anpassen und sich auf das Wesentliche konzentrieren – denn manuelles Pumpen entfällt.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
 ② Kann nur in Verbindung mit den passenden STIHL Behältern verwendet werden



SÄGEN UND SCHNEIDEN

ZUBEHÖR FÜR TRENNSCHLEIFER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Verschleisschutz 	TB01 700 8107	75.--	Reduziert den Verschleiss am Riemenschutz und erhöht so die Lebensdauer. Wirkt in alle Richtungen, speziell bei Schnitten in voller Schnitttiefe. Einsätze rostfrei aus Edelstahl.	TS 910i
Tiefenanschlag 	4864 690 0801 TA02 690 0800	159.-- 209.--	Der Tiefenanschlag mit Absaugstutzen ermöglicht ein staubarmes Trocken-Trennen von mineralischen Baumaterialien an ebenen Flächen. Exakte und stufenlose Einstellung der Schnitttiefe möglich.	TSA 230 TSA 300, TSA 350, TSA 500
Wellenhülse 	0000 708 4200	9.--	Adapter für Diamant-Trennscheiben. 1"-Bohrung aus Messing.	Alle Benzin-Trennschleifer, TSA 350, TSA 500
Druckwasserbehälter 	0000 670 6000	146.--	10 l. Zur mobilen Wasserversorgung von Trennschleifern auf Baustellen ohne Wasseranschluss.	Alle Trennschleifer, PKA 30
Radsatz 	4224 007 1014 NEU TA01 007 1000	59.-- 75.--	Umbausatz für den vorderen Standfuss. Der Trennschleifer lässt sich auf ebenen Flächen abstützen, leichtläufige Rollen erleichtern die Führung.	TS 420, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i TSA 500
FW 20 Führungswagen 	4224 200 0043 4224 200 0055 4224 200 0033	949.-- 949.-- 949.--	Für exakte Schnittkanten bei millimetergenauer Schnitttiefe über längere Strecken. Geeignet für alle handgeführten STIHL Trennschleifer, Umbausatz mit Schnellspannsystem im Lieferumfang enthalten.	TS 420, TS 500i TS 710 i, TS 910i TS 700, TS 800
Grundwagen FW 20 	4224 710 1403	714.--	Für exakte Schnittkanten bei millimetergenauer Schnitttiefe über längere Strecken. Geeignet für alle handgeführten STIHL Trennschleifer.	Alle Benzin-Trennschleifer
Anbausatz Wasserbehälter 	4224 007 1018	184.--	13,0 l. Mit Kupplungsmuffe.	Zubehör für Führungswagen FW 20
Schnittrichtungsanzeiger 	4205 007 1009	80.--		Zubehör für Führungswagen FW 20
Umbausatz mit Schnellspannsystem 	4250 790 0702 4224 790 0705 TB01 790 0702	225.-- 225.-- 225.--	Mit Schnellspanner und Zentrierung, für einfaches Montieren des Trennschleifers auf dem FW 20.	Zubehör für Führungswagen FW 20 TS 420, TS 500i TS 700, TS 800 TS 710i, TS 910i

③ Ohne Akku und Inhalt
 ④ Ohne Akku
 ⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 3,0 dB(A)

⑥ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 3 m/s²
 ⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



STIHL TRENNSCHEIBEN

LANGE LEBENSDAUER UND HOHE SCHNEIDLEISTUNG



- Asphalt, Frischbeton, Sandstein
- Mauerstein, Beton
- Armierter Beton, stark armerter Beton, Altbeton
- Baustahl
- Edelstahl
- Granit, harter Naturstein
- Duktile Gussrohre, steckbare Niederdruckrohre (PE, PP, PVC)
- Geräuschreduziert

KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBEN					
Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Anwendungsempfehlung ^①		Beschreibung
BAUSTAHL					
0835 012 7000 ^②	22.--	230	-	-	-
0835 012 7003	23.--	230	-	-	-
0835 010 7000	16.--	300	-	-	-
0835 010 7001	23.--	350	-	-	-
0835 012 7001 ^③	23.--	350	-	-	-
0835 010 7006	33.--	400	-	-	-
ASPHALT/DUKTILER GUSS					
0835 030 7000	19.--	300	✓	-	-
0835 030 7001	29.--	350	✓	-	-
0835 030 7002	41.--	400	✓	-	-
STEIN					
0835 020 7000	16.--	300	-	✓	-
0835 020 7001	23.--	350	-	✓	-
0835 020 7002	33.--	400	-	✓	-

Zum Trennen von Baustahl und Metallprofilen auf dem Bau sowie in metallverarbeitenden Betrieben.

Trennscheibe für den Strassen- und Rohrleitungsbau, speziell zum Trennen von duktilem Gussrohr.

Trennscheibe für Mauersteine und den allgemeinen Einsatz auf dem Bau.

HINWEIS: ALLE STIHL TRENNSCHEIFER WERDEN MIT EINER KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBE FÜR BAUSTAHL AUSGELIEFERT.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

- ✓ Geeignet
- ⊖ Nur bedingt für stark armerter Beton und Altbeton geeignet
- Nicht empfehlenswert

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.

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN							
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Anwendungsempfehlung ^①			Beschreibung
D-B10 Standzeit Schnittleistung	0835 090 7050	75.--	230	-	✓	✓	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.
	0835 090 7051	120.--	300	-	✓	✓	
	0835 090 7052	150.--	350	-	✓	✓	
	0835 090 7053	210.--	400	-	✓	✓	
D-BA90 Standzeit Schnittleistung	0835 094 7012	290.--	300	✓	✓	✓	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 armerter, hartem Beton geeignet. Die Trennscheiben sind in drei Leistungsklassen, von der Einstiegs- bis zur Profiklasse, erhältlich.
	0835 094 7013	360.--	350	✓	✓	✓	
	0835 094 7014	500.--	400	✓	✓	✓	
D-SB80 Standzeit Schnittleistung	0835 096 7007	180.--	230	-	✓	✓	Für den Hochleistungs- und Spezialeinsatz Die Premium-Diamant-Trennscheiben D-SB80 und D-SB90 zeigen insbesondere bei harten Baumaterialien wie Granit oder armerter Beton ihre überzeugende Schnittleistung. Die Spezial-Diamant-Trennscheibe D-G80 überzeugt mit langer Lebensdauer und hoher Schnittleistung auf duktilem Gussrohr im Rohrleitungsbau. Der empfohlene Einsatzbereich wurde auf Niederdruck-Kunststoffrohre und Baustahl erweitert.
D-SB90 NEU Standzeit Schnittleistung	0835 096 7008	300.--	300	-	✓	✓	
0835 096 7009	370.--	350	-	✓	✓		
0835 096 7006 Schnittleistung		520.--	400	-	✓	✓	
D-G80 Standzeit Schnittleistung	0835 070 7000	310.--	350	-	-	✓	
NEU D-SB80N							
Standzeit Schnittleistung	0835 097 7000	240.--	230	-	✓	✓	Empfohlen für den Einsatz mit Akku-Trennschleifern Neben den deutlich reduzierten Geräuschemissionen gegenüber dem bestehenden STIHL Sortiment (um circa die Hälfte) überzeugen die Premium-Diamant-Trennscheiben durch eine sehr hohe Schnittleistung bei harten mineralischen Baustoffen, wie stark armerter Beton und Granit. Eine lange Standzeit und eine hohe Arbeitsleistung pro Akkuladung sind weitere Vorteile der geräuschreduzierten Trennscheiben.
D-SB90N Standzeit Schnittleistung	0835 097 7001	340.--	300	-	✓	✓	
NEU Standzeit Schnittleistung	0835 097 7002	420.--	350	-	✓	✓	
NEU D-R80							
RESCUE Standzeit Schnittleistung	0835 095 7000	150.--	230	Für den Rettungseinsatz Im Gegensatz zu einer herkömmlichen Trennscheibe kann die D-R80 in einer Notsituation verwendet werden: Sie ist dazu geeignet, eine Vielzahl von Materialien, wie z. B. Glas und Metall, zu durchtrennen. Die Trennscheibe wurde in typischen Einsatzszenarien geprüft. Sie ist ausschliesslich für speziell ausgebildetes, professionelles Feuerwehr-, Rettungs- und Notfallpersonal konzipiert und vorgesehen.			
	0835 095 7001	250.--	300				
	0835 095 7002	310.--	350				

① Beim Einsatz der Trennscheiben ist die Anwendung im Zusammenhang mit dem Trennschleifer vor Ort zu berücksichtigen
 ② Geeignet für TSA 230 Evo 0 (4864 011 6600)
 ③ Geeignet für TS 440



RASENMÄHER

SIE HABEN DIE WAHL.
WIR DAS RICHTIGE GERÄT.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

DIGITALE BEDIENEINHEIT

Das Display und das Bedienelement am Lenker Ihres Rasenmähers informiert Sie dank mehrerer Anzeigen über den Ladezustand der Akkus, über den von Ihnen gewählten Arbeitsmodus, die eingestellte maximale Geschwindigkeitsstufe und auch über mögliche Störungen. So können Sie mit nur einem Blick erfassen, was notwendig ist, um durchgehend effektiv zu arbeiten. Zusätzlich können Sie mit Hilfe der Bedieneinheit Änderungen an den Einstellungen wie beispielsweise der Fahrgeschwindigkeit oder dem Mähmodus vornehmen.

ECO-MODUS

Wenn Sie den Eco-Modus aktivieren, passt sich die Drehzahl des Motors Ihres Rasenmähers automatisch an die tatsächlich benötigte Leistung an. So verbraucht Ihr Akku-Rasenmäher weniger Energie und kann eine grössere Fläche bewältigen, bevor er aufgeladen werden muss.

STRÖMUNGOPTIMIERTES MESSER

Der minimale Widerstand ermöglicht eine längere Akku-Laufzeit. Eine integrierte Sollbiegestelle schützt die Kurbelwelle vor Beschädigungen.



**PRAKTISCHES
ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AUF SEITE 141

MÄHROBOTER → 142 AUSFÜRZMÄHER → 147 RASENLÜFTER → 151

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



ÜBERGREIFENDE FEATURES

4-IN-1-FUNKTION

Vier Anwendungen in einem Rasenmäher: Schnittgut einfach auffangen im Grasfangkorb, Heckauswurf mit geschlossener Klappe, Seitenauswurf mit Seitenauswurfverlängerung, Mulchen mit Mulchkeil (Serie 2 und Serie 7) oder integrierter Mulchklappe (Serie 4).

TEXTILGRASFANGKORB

Der strapazierfähige Textilgrasfangkorb eignet sich durch sein Fassungsvermögen von 80 Litern optimal zum Mähen grosser Rasenflächen. Dank des integrierten Staubschutzes bleibt grober Staub zuverlässig im Fangkorb. Der Textilfangkorb lässt sich komfortabel zusammenklappen, sodass Sie ihn bequem verstauen können.

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.

RADWEISE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG

Mit der stabilen, leichtgängigen Schnitthöhenverstellung können Sie jedes Rad Ihres Rasenmähers einzeln verstellen. Dies erlaubt grösstmögliche Flexibilität in der Anpassung ans jeweilige Gelände.





Lieferumfang	RMA 235		RMA 239		RMA 239 C	
	ohne Akku und Ladegerät	Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101	ohne Akku und Ladegerät	Set RMA 239 mit AK 20 und AL 101	ohne Akku und Ladegerät	Set RMA 239 C mit AK 20 und AL 101
STIHL Akku-System / Motortyp						
Empfohlener Akku	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^④ (bis zu ... m ²)	300	300	250	250	250	250
Gerätgewicht (kg)	13 ^②	14,2 ^③	14 ^②	15,2 ^③	15 ^②	16,3 ^③
Schnittbreite (cm)	33	33	37	37	37	37
Schnitthöhe (mm)	25 - 60	25 - 60	30 - 70	30 - 70	30 - 70	30 - 70
Schnitthöhenverstellung	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	3400	3400	3350	3350	3350	3350
Rasenflächen bis zu ... ^⑤ (m ²)	400	400	330	330	330	330
Grasfangkorb (l)	30	30	40	40	40	40
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	37	37	42	42	43	43
Max. Gerätehöhe (cm)	108	108	107	107	107	107
Raddurchmesser vorne (mm)	140	140	150	150	150	150
Raddurchmesser hinten (mm)	170	170	180	180	180	180
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	76	76	76	76	76	76
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	90	90	91	91	91	91
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel ^① (dB(A))	3	3	2	2	2	2
Vibration Führungsholm a _{hw} (m/s ²)	1,8	1,8	1,4	1,4	1,4	1,4
Vibrationen Unsicherheit K ^① (m/s ²)	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7
Mono-Komfortlenker	-	-	-	-	•	•
Mulchfunktion	-	-	○	○	○	○
Strömungsoptimiertes Messer	•	•	•	•	•	•
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	-	-	-	-
Merkmale ^⑤						
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leichter Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen Rasenflächen Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer 		<ul style="list-style-type: none"> Leichter Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen Rasenflächen Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer 		<ul style="list-style-type: none"> Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen Rasenflächen Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer Einfaches Entleeren des 40 l Grasfangkorbs durch Klappmechanismus 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	6311 011 1425 250.--	6311 011 1418 390.--	6320 011 1480 370.--	6320 011 1485 510.--	6320 011 1490 420.--	6320 011 1495 560.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE





	RMA 243	RMA 248 T	RM 248	RM 248 T	RMA 443 PV
	ohne Akku und Ladegerät				ohne Akku und Ladegerät
Lieferumfang					
Hubraum (cm³)	-	-	127	127	-
Nennleistung (kW)	-	-	1,8	1,8	-
Nennleistung (PS)	-	-	2,5	2,5	-
Antrieb (km/h)	-	3,5	-	3,5	2,0 - 4,5
STIHL Akku-System / Motortyp			STIHL EVC 205	STIHL EVC 205	
Empfohlener Akku	AK 20	AK 30 S	-	-	AP 500 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... m²)	230	340	-	-	640
Gerätegewicht (kg)	26 ^②	29 ^②	30 ^③	32 ^③	27 ^②
Schnittbreite (cm)	41	46	46	46	41
Schnitthöhe (mm)	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100
Schnitthöhenverstellung	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	3000	3000	2800	2800	3000
Rasenflächen bis zu ... (m²)	300 ^④	340 ^④	1200 ^④	1200 ^④	640 ^④
Grasfangkorb (l)	52	52	52	52	52
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	51	51	51	51	50
Max. Gerätehöhe (cm)	117	117	117	117	108
Raddurchmesser vorne (mm)	180	180	180	180	190
Raddurchmesser hinten (mm)	200	200	200	200	215
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	76	79	82	82	75
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	90	95	96	96	90
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel® (dB(A))	2	2	2	2	2
Vibration Führungsholm ahw (m/s²)	1,4	1,8	4,4	4,4	1,4
Vibrationen Unsicherheit K® (m/s²)	0,7	0,9	2,2	2,2	0,7
Mono-Komfortlenker	•	•	•	•	•
Mulchfunktion	•	•	•	•	•
Strömungsoptimiertes Messer	•	•	-	-	•
Multi-Messer	•	•	•	•	•
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•	•	•
Eco-Modus	-	-	-	-	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale®			-	-	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite • Geeignet für kleinere Rasenflächen • Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb • Geeignet für kleinere Rasenflächen • Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker 	<ul style="list-style-type: none"> • Wendiger Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite • Für die effizienter Bearbeitung mittelgrosser Rasenflächen • Einfache Schnitthöhenverstellung von 20 mm bis 100 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Wendiger Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb • Für die effizienter Bearbeitung mittelgrosser Rasenflächen • Einfache Schnitthöhenverstellung von 20 mm bis 100 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb • Optimierte Leistung dank sequenzieller Akkuladung • Komfortables Arbeiten dank 52 l Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige
Bestellnummer und Preis (CHF)	WA20 011 1400 510.--	WA21 011 1410 620.--	WB21 011 3400 480.--	WB21 011 3410 590.--	WA40 011 1410 780.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE



	RMA 448 PV	RMA 453 PV	RM 443 T	RM 448 T	RM 448 V	RM 650 T	RM 650 V
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät		-	-	-	-	-
Hubraum (cm³)	-	-	139	166	166	173	173
Nennleistung (kW)	-	-	2,1	2,6	2,6	2,6	2,6
Nennleistung (PS)	-	-	2,8	3,5	3,5	3,5	3,5
Antrieb (km/h)	2,0 - 4,5	2,0 - 4,5	3,5	3,5	2,4 - 4,2	3,5	2,6 - 4,6
STIHL Akku-System / Motortyp			STIHL EVC 200 C	STIHL EVC 300	STIHL EVC 300	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC
Empfohlener Akku	AP 500 S	AP 500 S	-	-	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... m²)	610	540	-	-	-	-	-
Gerätegewicht (kg)	28 ^②	29 ^②	30 ^③	32 ^③	32 ^③	43 ^③	46 ^③
Schnittbreite (cm)	46	51	41	46	46	48	48
Schnitthöhe (mm)	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	25 - 85	25 - 85
Schnitthöhenverstellung	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	3000	2700	2800	2800	2800	2800	2800
Rasenflächen bis zu ... (m²)	610 ^④	540 ^④	1200 ^④	1200 ^④	1200 ^④	2000 ^④	2000 ^④
Grasfangkorb (l)	52	55	52	52	52	70	70
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	52	57	50	52	52	52	52
Max. Gerätehöhe (cm)	108	108	108	108	108	112	112
Raddurchmesser vorne (mm)	190	190	190	190	190	200	200
Raddurchmesser hinten (mm)	215	215	215	215	215	230	230
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	79	79	79	82	82	81	81
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	94	94	93	96	96	96	96
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel® (dB(A))	2	2	2	2	2	2	2
Vibration Führungsholm ahw (m/s²)	1,8	1,8	4,4	4,4	4,4	3,8	3,8
Vibrationen Unsicherheit K® (m/s²)	0,9	0,9	2,2	2,2	2,2	1,9	1,9
Mono-Komfortlenker	•	•	•	•	•	•	•
Mulchfunktion	•	•	•	•	•	•	•
Strömungsoptimiertes Messer	•	•	-	-	-	-	-
Multi-Messer	•	•	•	•	•	•	•
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•	•	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•	•	•	•	•
Super-Softgriff	-	-	-	-	-	•	•
Eco-Modus	•	•	-	-	-	-	-
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	-	-
Merkmale®			-	-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und Vario-Antrieb Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer und Eco-Modus Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker 	<ul style="list-style-type: none"> Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb Für mittelgrosse Rasenflächen Optimierte Leistung dank sequenzieller Akkuentladung 	<ul style="list-style-type: none"> Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite Für verwinkelte und mittelgrosse Rasenflächen Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb Für mittelgrosse Rasenflächen Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker 	<ul style="list-style-type: none"> Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb Für mittelgrosse Rasenflächen Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit 1-Gang-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb
Bestellnummer und Preis (CHF)	WA41 011 1420 850.--	WA42 011 1400 930.--	WB40 011 3410 640.--	WB41 011 3400 740.--	WB41 011 3410 790.--	6364 011 3441 1240.--	6364 011 3401 1330.--

ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE



	RM 650 VS	RM 650 VE	RM 655 V	RM 655 VS	RM 655 YS	RMA 750 V	RMA 756 V
Lieferumfang	-						
Hubraum (cm ³)	173	166	173	173	179	-	-
Nennleistung (kW)	2,6	2,6	2,6	2,6	2,9	-	-
Nennleistung (PS)	3,5	3,5	3,5	3,5	3,9	-	-
Antrieb (km/h)	2,6 - 4,6	2,6-4,6	2,6-4,6	2,6-4,6	0 - 6,3	0 - 6	0 - 6
STIHL Akku-System / Motortyp	Kohler Serie HD775 OHV SC	STIHL EVC 300 E	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	APIII SYSTEM AP 500 S	APIII SYSTEM AP 500 S
Empfohlener Akku	-	-	-	-	-	760 [ⓐ]	765 [ⓐ]
Laufzeit mit empfohlenem Akku [ⓐ] (bis zu ... m ²)	-	-	-	-	-	50 [ⓐ]	52 [ⓐ]
Gerätengewicht (kg)	50 [ⓐ]	43 [ⓐ]	46 [ⓐ]	50 [ⓐ]	56 [ⓐ]	48	54
Schnittbreite (cm)	48	48	53	53	53	25 - 100	25 - 100
Schnitthöhe (mm)	25 - 85	25 - 85	25 - 85	25 - 85	25 - 85	6-fach, Einzelrad	6-fach, Einzelrad
Schnitthöhenverstellung	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	2800	2600
Arbeitsdrehzahl (U/min)	2800	2800	2800	2800	2800	760 [ⓐ]	765 [ⓐ]
Rasenflächen bis zu ... (m ²)	2000 [ⓐ]	2000 [ⓐ]	2500 [ⓐ]	2500 [ⓐ]	2500 [ⓐ]	80	80
Grasfangkorb (l)	70	70	70	70	70	57	61
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	52	52	59	59	59	116	117
Max. Gerätehöhe (cm)	112	112	112	112	112	207	207
Raddurchmesser vorne (mm)	200	200	200	200	200	232	232
Raddurchmesser hinten (mm)	230	30	230	230	230	82	82
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	81	82	84	84	84	96	98
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	96	96	98	98	98	2	2
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel [ⓐ] (dB(A))	2	2	2	2	2	1,4	1,8
Vibration Führungsholm a _{hw} (m/s ²)	3,8	3,0	3,8	3,8	3,0	0,7	0,9
Vibrationen Unsicherheit K [ⓐ] (m/s ²)	1,9	1,5	1,9	1,9	1,5	•	•
Mono-Komfortlenker	•	•	•	•	•	•	•
Mulchfunktion	•	•	•	•	•	•	•
Strömungsoptimiertes Messer	-	-	-	-	-	•	•
Multi-Messer	•	•	•	•	•	•	•
Messer-Brems-Kupplung	•	-	-	•	•	-	-
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•	•	•	-	-
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•	•	•	•	•
Super-Softgriff	•	•	•	•	•	•	•
Eco-Modus	-	-	-	-	-	•	•
Smart Connector	-	-	-	-	o SC 1	integriert	integriert
Merkmale [ⓐ]	-						
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb und Elektrostart 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel durch Vario-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Für grössere Rasenflächen Schneiden, Auswerfen oder Mulchen ohne Messerwechsel dank Multi-Messer Komfortables Arbeiten mit Komfortlenker und 70 l Grasfangkorb 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite Für grössere Rasenflächen Komfortables und effizientes Arbeiten durch Hydrostatik-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Akku-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege Zum Mähen und Mulchen von mittelgrossen Rasenflächen und Hanglagen bis 18° 	<ul style="list-style-type: none"> Akku-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege Zum Mähen und Mulchen von mittelgrossen Rasenflächen und Hanglagen bis 18°
Bestellnummer und Preis (CHF)	6364 011 3411 1610.--	6364 011 3453 1510.--	6374 011 3401 1580.--	6374 011 3412 1820.--	6374 011 3441 2360.--	WA70 011 1400 2490.--	WA71 011 1400 2990.--

ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

PROFESSIONELLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

E = Elektrostart
S = Messer-Brems-Kupplung
V = Vario-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb

ⓐ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
ⓑ Ohne Akku
ⓒ Unbetankt

ⓓ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

ⓔ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
ⓕ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
ⓖ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus





	RMA 765 V	RM 756 YC	RMA 2 RV	RMA 2 RPV	RMA 7 RV	NEU RM 2 RT	RM 4 RTP
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät		-		-
Hubraum (cm ³)	-	179	-	-	-	139	173
Nennleistung (kW)	-	2,9	-	-	-	2,1	2,6
Nennleistung (PS)	-	3,9	-	-	-	2,8	3,5
Antrieb (km/h)	0 - 5,5	0,5 - 6,0	2,0 - 4,5	2,0 - 4,5	0 - 6	3,5	4,6
STIHL Akku-System / Motortyp	APIII SYSTEM	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	STIHL EVC 200	Kohler Serie HD775 OHV SC
Empfohlener Akku	AR 3000 L	-	AP 500 S	AP 500 S	AP 500 S	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... m ²)	3130	-	760	760	910 ^②	-	-
Gerätengewicht (kg)	44 ^③	61 ^③	23 ^③	23 ^③	45 ^③	30 ^③	44 ^③
Schnittbreite (cm)	63	54	46	46	51	46	53
Schnitthöhe (mm)	25 - 100	25 - 90	25 - 85	25 - 85	25 - 100	28 - 85	30 - 70
Schnitthöhenverstellung	8-fach, Einzelrad	6-fach, Einzelrad	4-fach, achsweise	4-fach, achsweise	6-fach, Einzelrad	4-fach, achsweise	5-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	3300	2800	3150	3150	2600	2800	2.800
Rasenflächen bis zu ... (m ²)	3130 ^④	3000 ^④	760 ^④	760 ^④	910 ^④	1500 ^④	2.500 ^④
Grasfangkorb (l)	80	80	-	-	-	-	-
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	69	59	50	50	58	50	57
Max. Gerätehöhe (cm)	123	116	106	106	116	105	108
Raddurchmesser vorne (mm)	200	207	200	200	207	200	210
Raddurchmesser hinten (mm)	230	232	200	200	232	200	205
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	84	86	74	74	82	79	79
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	93	98	88	88	96	93	93
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel ^⑤ (dB(A))	3	2	2	2	2	2	2
Vibration Führungsholm a _{hw} (m/s ²)	1,4	2,4	1,4	1,4	1,4	4,4	2,4
Vibrationen Unsicherheit K ^⑥ (m/s ²)	0,7	1,2	0,7	0,7	0,7	2,2	1,2
Mono-Komfortlenker	•	•	-	-	•	-	-
Mulchfunktion	○	○	•	•	•	•	•
Strömungsoptimiertes Messer	•	-	-	-	•	-	-
Multi-Messer	-	-	-	-	•	-	-
Messer-Brems-Kupplung	-	•	-	-	-	-	-
Zentrale Schnitthöhenverstellung	-	-	-	-	•	-	-
Super-Softgriff	•	•	•	•	•	•	•
Eco-Modus	•	-	•	•	•	-	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	integriert	-	-
Merkmale ^⑦		-				-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 63 cm Schnittbreite Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege Variabel durch wahlweise Fangen, Heckauswurf oder Mulchen 	<ul style="list-style-type: none"> Mit passendem Mulch-Kit zum Multi-Mäher™ umrüstbar Besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite Dank Hydrostatik-Radantrieb komfortables und effizientes Arbeiten 	<ul style="list-style-type: none"> Leichter, wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite Besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite Dank Vario-Radantrieb gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel Maximale Effizienz dank Eco-Modus 	<ul style="list-style-type: none"> Leichter, wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite Variabel durch achsweise Schnitthöhenverstellung Dank Vario-Radantrieb gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel 	<ul style="list-style-type: none"> Akku-Mulchmäher mit 51 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege Zum Mähen und Mulchen von mittelgrossen Rasenflächen und Hanglagen bis 18° 	<ul style="list-style-type: none"> Benzin-Mulchrasenmäher mit 46 cm Schnittbreite Für mittelgrosse Rasenflächen Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb 	<ul style="list-style-type: none"> Robuster, effizienter Benzin-Mulchrasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für Profis Für grosse Rasenflächen Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb
Bestellnummer und Preis (CHF)	6392 011 1400 2590.--	6378 011 3421 2980.--	6357 011 1410 810.--	6357 011 1415 860.--	WA72 011 1400 2390.--	6357 011 3418 900.--	6383 011 3422 1570.--

PROFESSIONELLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

MULCHMÄHEN

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion
P = Performance
R = Mulchmäher

T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb

① Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
② Ohne Akku
③ Unbetankt

④ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

⑤ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
⑦ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus



ZUBEHÖR FÜR HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit	
ADA 1000 	6909 400 4300	259.--	Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP-Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP-Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.	RMA 765 V	
Mulch-Kits 	AMK 039	6909 007 1081	64.--	Mulch-Kit mit Multi-Messer und Mulcheinsatz. Zur Auswahl des passenden Mulch-Kits für Ihren Rasenmäher beachten Sie bitte die Hinweise in den Fussnoten.	RMA 239, RMA 239 C
	AMK 056	6909 007 1024	93.--		Benzin-Modelle der Serie 7 mit 54 cm Schnittbreite
	AMK 065	6909 007 1063	50.--		RMA 765 V
AGS 700 	6909 700 8101	38.--	Schutz für das Luftfiltergehäuse.	Alle Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm sowie RM 655 YS	
Catching-Kit 	ACK 050	6909 007 1036	55.--	Verbesserte Fangeigenschaften bei schwierigen Rasenverhältnissen.	Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 48 cm
	ACK 055	6909 007 1037	63.--		Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 53 cm



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



MÄHROBOTER PERFEKTER RASEN. INTELLIGENT GEMÄHT.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

OPTIMALES MÄHERGEBNIS

Drei freischwingende, extra scharfe Klingen sorgen dank der hohen Drehgeschwindigkeit für ein sauberes Schnittbild des Rasens. Da die Drehrichtung regelmässig automatisch gewechselt wird, sind die Klingen besonders langlebig. Die Schnitthöhe des Mähroboters kann zwischen 20 und 60 mm an Ihren Rasen angepasst werden.

INTERAKTIV UND FERNGESTEUERT RASEN MÄHEN

Wenn Sie gerne kontrollieren möchten, was Ihr Mähroboter macht oder wie seine Aufgaben geplant sind, können Sie mit der MY iMOW® App mobil und von überall auf Ihren Mähroboter zugreifen. Erstellen Sie zum Beispiel einen interaktiven Mähplan, sehen Sie den aktuellen Standort Ihres Geräts ein oder legen Sie Mähzonen fest. Auch weitere Einstellungen wie beispielsweise die Schnitthöhe können Sie in der App vornehmen.

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.

WETTERABHÄNGIG MÄHEN

Ihr iMOW® Mähroboter ist durch den Regensensor in der Lage, witterungsbedingt zu entscheiden, ob er mähen soll oder nicht. Dabei können Sie einstellen, wie der Mähroboter auf Regen reagiert.

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%.



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





	iMOW® 3	iMOW® 3 EVO	iMOW® 4	iMOW® 4 EVO	iMOW® 5	iMOW® 5 EVO	iMOW® 6	iMOW® 6 EVO	iMOW® 7	iMOW® 7 EVO
Akkuzellentechnologie	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Akku-Kapazität (Wh)	50	50	90	90	104	104	209	209	313	313
Gerätengewicht (kg)	9,9	10,6	10,0	10,7	14,1	14,8	14,6	15,2	15,0	15,7
Max. Steigung (%)	40	45	40	45	40	45	40	45	40	45
Max. Steigung mit Steigungskit (%)	-	50	-	50	-	55	-	55	-	55
Schnittbreite (cm)	20	20	20	20	28	28	28	28	28	28
Min. Schnitthöhe (mm)	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Max. Schnitthöhe (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Schnitthöhenverstellung	manuell	elektrisch	manuell	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Leitdrähte (Stück)	1	2	1	2	2	3	2	3	2	3
Mähzeit pro Akkuladung 80% (min)	35	35	65	65	55	55	135	135	220	220
Mähzeit pro Akkuladung 100% (min)	55	55	90	90	65	65	150	150	240	240
Ladezeit Schnellladung 80% (min)	85	85	85	85	50	50	75	75	80	80
Max. Mähfläche ^① (m²)	500	500	1000	1000	1500	1500	3000	3000	5000	5000
Aktivzeit ^② (h/Woche)	20	18	34	30	20	20	54	53	75	70
Max. Gerätelänge (mm)	610	610	610	610	705	705	705	705	705	705
Max. Gerätebreite (mm)	427	427	427	427	525	525	525	525	525	525
Max. Gerätehöhe (mm)	163	163	163	163	291	291	291	291	291	291
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	45	45	45	45	48	48	48	48	48	48
Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	58	58	58	58	61	61	61	61	61	61
Mulchmäherwerk	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Regensensor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
App-Zugriff	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ultraschallsensoren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ambient light vorne und hinten / LED-Matrix	-/-	•/-	-/-	•/-	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•
Bluetooth® + WLAN / Mobilfunk	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•
Merkmale ^⑤										
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Mähroboter für bis zu 500 m² grosse Rasenflächen und Steigungen bis 40% Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen Variabel durch mehrstufige mechanische Schnitthöhenverstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung Bequeme Bedienung über die iMOW® App Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk 	<ul style="list-style-type: none"> Mähroboter für bis zu 1000 m² grosse Rasenflächen und Steigungen bis 40% Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen Variabel durch mehrstufige mechanische Schnitthöhenverstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung Bequeme Bedienung über die iMOW® App Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk 	<ul style="list-style-type: none"> Mähroboter für bis zu 1500 m² grosse Rasenflächen und Steigungen bis 40% Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk 	<ul style="list-style-type: none"> Mähroboter für bis zu 3000 m² grosse Rasenflächen und Steigungen bis 40% Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk 	<ul style="list-style-type: none"> Mähroboter für bis zu 5000 m² grosse Rasenflächen und Steigungen bis 40% Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk
Bestellnummer und Preis (CHF) ^⑤	IA02 011 1402 1190.--	IA02 011 1412 1790.--	IA02 011 1432 1590.--	IA02 011 1442 2190.--	IA01 011 1402 2220.--	IA01 011 1412 2830.--	IA01 011 1432 2930.--	IA01 011 1442 3540.--	IA01 011 1462 4050.--	IA01 011 1472 4660.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Steuerung des Mähroboters über die App per Bluetooth® oder WLAN.

Verbindung des Roboters über Mobilfunk für Zugriff aus der Ferne.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig

① Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum)

② Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum), bezogen auf die angegebene Maximalfläche

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

⑤ Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten



iMOW® 3
iMOW® 3 EYO
iMOW® 4
iMOW® 4 EYO
iMOW® 5
iMOW® 5 EYO
iMOW® 6
iMOW® 6 EYO
iMOW® 7
iMOW® 7 EYO

ZUBEHÖR FÜR MÄHROBOTER

INSTALLATION

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	iMOW® 3	iMOW® 3 EYO	iMOW® 4	iMOW® 4 EYO	iMOW® 5	iMOW® 5 EYO	iMOW® 6	iMOW® 6 EYO	iMOW® 7	iMOW® 7 EYO
Installationskits			Komplettkits zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche.										
	IA00 007 1004	134.--	Install Kit 1 iMOW® Inhalt: Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 3 Drahtverbinder, 250 Fixiernägel, Kabelmarkierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1005	355.--	Install Kit 2 Plus iMOW® Inhalt: Begrenzungsdraht 400 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 7 Drahtverbinder, 500 Fixiernägel, Kabelmarkierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1006	330.--	Install Kit 3 Bio iMOW® Inhalt: Begrenzungsdraht 300 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 5 Drahtverbinder, 400 Fixiernägel Bio, Kabelmarkierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drahtverbinder			10 Stück Zur stabilen Verbindung von Begrenzungsdraht und Leitdraht. Drahtverbinder in den Lieferumfängen der Installationskits bereits enthalten.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fixiernägel			75 Stück Zur Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche. Fixiernägel in den Lieferumfängen der Installationskits 1 iMOW® und 2 Plus iMOW® bereits enthalten.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fixiernägel BIO			100 Stück 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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NEU Doppelseitige Fixiernägel			Zur vereinfachten Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche beim Verlegen von auszugrenzenden Bereichen wie Blumen-Inseln und zur einfachen Befestigung von Drahtreserveschleifen.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Begrenzungsdraht			Zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche. Begrenzungsdraht in den Lieferumfängen der Installationskits bereits enthalten.										
	IA00 400 8600	116.--	150 m (Rolle), Ø 3,4 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 400 8601	335.--	500 m (Rolle), Ø 3,4 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 400 8610	485.--	300 m (Rolle), Ø 5,5 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPGRADE KITS													
Upgrade Kits iMOW®			Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit auf unebenen Rasenflächen und zur Bewältigung von Steigungen bis zu 55 % bei iMOW®-Modellen 5 / 6 / 7 EYO und bis zu 50 % bei iMOW®-Modellen 3 EYO und 4 EYO.										
	IA01 007 4710	98.--	10 iMOW® Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Radgewichte, Schrauben	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓
NEU	IA02 007 4700	99.--	12 iMOW® Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Radgewichte, Schrauben	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-
	IA01 007 4701	123.--	Antriebsräder mit Spikes für noch bessere Traktion insbesondere auf feuchtem Rasen.										
	IA01 007 4701	123.--	11 iMOW® Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Spikescheiben, 2 Radgewichte, Schrauben	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓
NEU	IA02 007 4701	123.--	13 iMOW® Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Spikescheiben, 2 Radgewichte, Schrauben	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Gemäss EN 13432 unter den Testbedingungen nach ISO 14855, d.h. bei Industrieller Kompostierung (aerober Umgebung und erhöhten Temperaturen von > 58 °C)

iMOW® 3
iMOW® 3 EYO
iMOW® 4
iMOW® 4 EYO
iMOW® 5
iMOW® 5 EYO
iMOW® 6
iMOW® 6 EYO
iMOW® 7
iMOW® 7 EYO

ZUBEHÖR FÜR MÄHROBOTER

MÄHEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	iMOW® 3	iMOW® 3 EYO	iMOW® 4	iMOW® 4 EYO	iMOW® 5	iMOW® 5 EYO	iMOW® 6	iMOW® 6 EYO	iMOW® 7	iMOW® 7 EYO
NEU Mähwerk			Mähwerk mit unterschiedlichen Schnittbreiten. Einfacher, werkzeugloser Austausch.										
	IA02 730 4401	33.--	20 cm Schnittbreite	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
	IA01 730 4404	39.--	28 cm Schnittbreite	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NEU Mähwerk Mähmesser			Mähmesser für robustes und zuverlässiges Mähen von dichtem Gras mit starkem Wachstum sowie zähem Gras und Unkraut.										
	IA01 770 1700	53.--		-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Klingen Basic iMOW®			Ersatzklingen. Der Klingentausch ist einfach und werkzeuglos möglich. Ein regelmässiger Wechsel der Klingen trägt zu einer optimalen Rasenqualität bei.										
	IA00 007 4201	32.--	9 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 4202	63.--	18 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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.										
	IA00 007 4206	59.--	9 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 4207	113.--	18 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SCHUTZ													
Sonnendächer			Optionaler Schutz des Mähroboters vor starker Sonneneinstrahlung, anderen Witterungseinflüssen und Verschmutzung.										
	IA02 780 4300	242.--	Farbe Hellgrau	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
	IA02 780 4310	242.--	Farbe Dunkelgrau	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-
	IA01 780 4300	269.--	Farbe Hellgrau	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-
	IA01 780 4301	269.--	Farbe Dunkelgrau	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-
AUFBEWAHREN													
Wandhalterung			Zur bequemen und platzsparenden Lagerung von Mähroboter, Dockingstation und Ladegerät. Montagematerial zur Befestigung der Halterung an der Wand im Lieferumfang enthalten.										
	IA00 500 2300	121.--		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
REINIGEN UND PFLEGEN													
Care & Clean Kit iMOW® & Rasenmäher			Reinigungs- und Pflegemittelkit für iMOW® und Rasenmäher. Zur effektiven Reinigung von Gehäuse, Mähwerk sowie iMOW® Dockingstation.										
	0782 516 8600	26.--	Standardpaket 1 MultiClean, 500 ml; 1 Reinigungsbürste mit Schaber; 1 Mikrofasertuch (Grau)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	0782 516 8605	49.--	Vorteilspaket 1 MultiClean, 500 ml; 1 Reinigungsbürste mit Schaber; 2 Mikrofasertücher (Grau, Orange); 1 Transporttasche	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



AUFSTZMÄHER

VIEL FLÄCHE,
WENIG AUFWAND.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

ELEKTROMAGNETISCHE MESSERKUPPLUNG

Die Messer des Mähwerks können vom Cockpit aus leichtgängig zu- oder abgeschaltet werden.

FANGLEITSYSTEM

Erfasst auch Gras an den Rändern und führt es den Messern zu. So lassen sich Kanten sehr präzise schneiden.

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.

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.

EINFACHE KORBENTLEERUNG

Der Kunststoffgrasfangkorb im Baggerschaufel-Design lässt sich bequem vom Fahrersitz aus entleeren und ist dank seines durchdachten Designs sehr leicht zu reinigen.



**PRAKTISCHES
ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 150

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



	RT 4082	RT 5097	RT 5097 Z
Hubraum (cm ³)	452	452	635
Leistung (kW)	8,2	8,2	12,2
Leistung (PS)	11,1	11,1	16,6
Getriebearart	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Motortyp	EVC 4000	EVC 4000	EVC 7000
Gerätengewicht (kg) ^①	203	228	237
Rasenflächen ^② bis zu ... (m ²)	4000	6000	6000
Schnittbreite (cm)	80	95	95
Schnitthöhe (mm)	35 - 90	30 - 100	30 - 100
Tankinhalt (l)	6	9	9
Nenn Drehzahl (U/min)	2700	2700	2700
Wenderadius (m)	0,9	0,8	0,8
Grasfangkorb-Volumen (l)	250	250	250
Gerätelänge ohne Grasfangkorb (cm)	177	206	206
Gerätelänge mit Grasfangkorb (cm)	213	242	242
Gerätebreite mit Mähwerk (cm)	90	101	101
Gerätehöhe bis Sitz (cm)	117	115	116
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	86	86	86
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	100	100	100
Unsicherheit Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	2	2	2
Vibrationswert am Sitz (m/s ²)	0,60	0,98	0,98
Unsicherheit Vibration am Sitz ^③ (m/s ²)	0,30	0,49	0,49
Vibrationswert am Lenkrad	3,0	2,6	2,2
Unsicherheit Vibration am Lenkrad ^③ (m/s ²)	1,50	1,30	1,10
Mulchfunktion	o	o	o
1-Pedal-Fahrtrieb	•	•	•
Elektromagnetische Messerkupplung	•	•	•
Fangleitsystem	•	•	•
gefederter und verstellbarer Sitz	•	•	•
Einfache Korbentleerung	•	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Kompakter und wendiger Aufsitzmäher für exaktes Arbeiten • Für private Arbeiten und für Profis in der Garten- und Landschaftspflege • Einfach bedienbare Schnitt Höhenverstellung und Messerkupplung 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Aufsitzmäher für die Pflege grosser Rasenflächen • 1-Pedal-Fahrtrieb für zügiges Rangieren • Einfach bedienbare Schnitt Höhenverstellung und Messerkupplung 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Aufsitzmäher mit 2-Zylinder-Motor • Einfach bedienbare Schnitt Höhenverstellung und Messerkupplung • 250 l Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff
Bestellnummer und Preis (CHF)	6140 200 0005 4100.--	6160 200 0023 4490.--	6160 200 0024 5090.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDSCHAFTSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

① Unbetankt
② Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
③ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG





	RT 5112 Z	RT 6112 ZL	RT 6127 ZL
Hubraum (cm ³)	635	635	764
Leistung (kW)	12,2	12,2	15,6
Leistung (PS)	16,6	16,6	21,2
Getriebearart	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Motortyp	EVC 7000	EVC 7000	EVC 8000
Gerätengewicht (kg) ^①	258	268	281
Rasenflächen ^② bis zu ... (m ²)	8000	8000	10000
Schnittbreite (cm)	110	110	125
Schnitthöhe (mm)	30 - 100	30 - 110	30 - 110
Tankinhalt (l)	9	9	9
Nennrehzahl (U/min)	2700	2700	2950
Wenderadius (m)	0,7	0,7	0,7
Grasfangkorb-Volumen (l)	350	350	350
Gerätelänge ohne Grasfangkorb (cm)	206	206	206
Gerätelänge mit Grasfangkorb (cm)	260	260	260
Gerätebreite mit Mähwerk (cm)	117	117	132
Gerätehöhe bis Sitz (cm)	116	118	118
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	86	86	90
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	100	100	105
Unsicherheit Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	2	2	2
Vibrationswert am Sitz (m/s ²)	0,98	0,50	0,50
Unsicherheit Vibration am Sitz ^③ (m/s ²)	0,49	0,25	0,25
Vibrationswert am Lenkrad	4,4	4,4	4,4
Unsicherheit Vibration am Lenkrad ^③ (m/s ²)	2,20	2,20	2,20
Mulchfunktion	o	o	o
Tempomat	-	•	•
1-Pedal-Fahrtrieb	•	•	•
Synchronmähwerk	•	•	•
Elektromagnetische Messerkupplung	•	•	•
Fangleitsystem	•	•	•
gefederter und verstellbarer Sitz	•	•	•
Einfache Korbentleerung	•	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Aufsitzmäher mit Synchronmähwerk Komfortabel durch verstellbaren Fahrersitz Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Aufsitzmäher auch für schwieriges Gelände Hoher Fahrkomfort durch Tempomatfunktion und 1-Pedal-Fahrtrieb Grosser 350-Liter-Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Aufsitzmäher für die Pflege grosser Rasenflächen Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung Übersichtliches und nutzerfreundliches LCD-Display
Bestellnummer und Preis (CHF)	6160 200 0025 5820.--	6170 200 0029 6640.--	6170 200 0030 7180.--





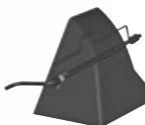


GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE, LANDSCHAFTSPFLEGE

- Leistungsstarker Aufsitzmäher mit Synchronmähwerk
- Komfortabel durch verstellbaren Fahrersitz
- Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung
- Leistungsstarker Aufsitzmäher auch für schwieriges Gelände
- Hoher Fahrkomfort durch Tempomatfunktion und 1-Pedal-Fahrtrieb
- Grosser 350-Liter-Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff
- Leistungsstarker Aufsitzmäher für die Pflege grosser Rasenflächen
- Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung
- Übersichtliches und nutzerfreundliches LCD-Display

• Serienmässig
o Nachrüstbar (Zubehör)
L = Luxusausstattung (z.B. Tempomat)
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

ZUBEHÖR FÜR AUFSTITZMÄHER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit	
Mulch-Kits			Ergänzungs-Sets zum Mulchen.		
	AMK 082	6907 007 1024	138.--	Multi-Messer und Mulch-Einsatz	Schnittbreite 80 cm RT 4082
	AMK 097	6907 007 1029	89.--	Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm	ausgewählte Modelle der Serie T5
	AMK 127	6907 007 1032	103.--	Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm und 125 cm	ausgewählte Modelle der Serie T5, alle Modelle der Serie T6
Schneeketten					
	ASK 016	6907 730 3445	134.--		RT 4082
	ASK 018	6907 730 3432	207.--	Für sicheren Vortrieb auf Schnee.	RT 5097, RT 5097 Z, RT 5112 Z
	ASK 020	6907 730 3437	218.--		RT 6112 ZL, RT 6127 ZL
ADL 012					
		6907 430 2507	112.--	Diagnose-Ladegerät für alle Aufsitzmäher. Zur optimierten Ladung und Reaktivierung von Batterien mit 12 V.	Alle Aufsitzmäher
Schneeräum-Set					
	NEU ASP 125	WB00 730 3000	1390.--	Schneeschild mit 125 cm Breite	Serien T5, T6
Deflektor					
	ADF 400	6907 760 6926	195.--	Für den Heckauswurf des Schnittguts.	RT 4082
	ADF 500	6907 760 6931	195.--		Serien T5, T6
Abdeckhaube					
	AAH 200	6907 900 3506	229.--	Zur Lagerung und als Schutz vor Staub und Witterung.	RT 4082
	AAH 300	6907 700 2101	240.--		Serien T5, T6
Gartenwalze AGW 098					
		6907 760 3601	485.--	98 cm breit. Zur Verdichtung und zum Ausgleichen der Bodenoberfläche.	Alle Aufsitzmäher

① Unbetankt
② Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
③ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG



RASENLÜFTER

RICHTIG DURCHLÜFTEN.
FÜR DICHTEREN,
GESÜNDEREN RASEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURE AKKU-GERÄTE

STIHL LITHIUM-IONEN-AKKU-TECHNOLOGIE

Der Betrieb mit den STIHL AK Akkus ermöglicht ein komfortables und geräuscharmes Arbeiten.

FEATURE BENZIN-GERÄTE

MOTOR MIT LEICHTSTARTSYSTEM

Dank der SmartChoke-Technologie startet der Motor bei jeder Temperatur mit minimalem Kraftaufwand.

ÜBERGREIFENDE FEATURES

ARBEITSTIEFENEINSTELLUNG

Beim RL 540 lässt sich die Arbeitstiefe der Messer durch einen ergonomisch geformten Drehgriff am Holm in sechs Stufen dem Untergrund anpassen. Beim RLA 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.

EINFACHE MESSERZUSCHALTUNG

Einfacher Wechsel von Transport- in Arbeitsposition.

GRASFANGKORB

Der 50-Liter-Grasfangkorb besteht aus einem reissfesten Textilgewebe. Der Stahlrahmen mit Tragegriff sorgt für Stabilität und ermöglicht ein angenehmes Tragen.

HÖHENVERSTELLBARER LENKER

Beim RLA 240 lässt sich der Lenker bequem auf vier verschiedene Höhen einstellen. Er ist zudem dreifach klappbar für einen einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung.

POLYMERGEHÄUSE

Das Polymergehäuse aus einem Hightech-Werkstoff verbindet Leichtigkeit mit hoher Widerstandsfähigkeit und Robustheit.

VERTIKUTIEREINHEIT / STRIEGELEINHEIT



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.

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


Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE



	RLA 240	RL 540
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	-
Hubraum (cm ³)	-	149
Nennleistung (kW)	0,9	2,2
Nennleistung (PS)	-	3,0
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AKU SYSTEM	Kohler HD675 OHV SC
Empfohlener Akku	AK 30 S	-
Rasenflächen bis zu ... (m ²) ^⑤	250	2000
Gerätengewicht (kg)	14 ^②	33 ^③
Arbeitstiefe (mm)	15	25
Nennzahl Arbeitswerkzeug (U/min)	3300	2800
Arbeitsbreite (cm)	34	38
Max. Gerätelänge (cm)	131	131
Gerätebreite (cm)	56	54
Max. Gerätehöhe (cm)	119	111
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	77	81
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	94	94
Unsicherheit Schalldruckpegel ^① (dB(A))	3	2
Vibrationswert (m/s ²)	4,8	4,12
Unsicherheit Vibrationswert ^① (m/s ²)	2,4	2,06
Fangkorb	•	○
Striegelwalze	•	-
Arbeitstiefeneinstellung am Holm /Gehäuse	- / •	• / -
Merkmale ^④	 	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Kompakter Akku-Rasenlüfter für kleinere, verwinkelte Rasenflächen • Zum Vertikutieren und Striegeln von Rasenflächen geeignet • Gewünschte Arbeitstiefe stufenlos einstellbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Kraftvoller Benzin-Rasenlüfter für grössere Rasenflächen • Gewünschte Arbeitstiefe bequem am Holm einstellbar • Wendiges Arbeiten dank Leichtlaufrollern
Bestellnummer und Preis (CHF)	6291 011 6610 289.-	6290 011 3105 995.-

ZUBEHÖR FÜR RASENLÜFTER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
AFK 050				
	6910 700 9601	102.-	Fangkorb mit 50 l Volumen.	RL 540



Eine Videoanleitung zum Rasenlüften mit dem RLA 240 finden Sie auch auf unserem YouTube Kanal.

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

① Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
② Ohne Akku
③ Unbetankt

④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
⑤ Bei Bearbeitung der Fläche nur in eine Richtung (kein Kreuzen)

MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER

WILDWUCHS ZÄHMEN.
GANZ SOUVERÄN.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURE AKKU-GERÄTE

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.

FEATURES BENZIN-GERÄTE

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.

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.

STIHL ERGOSTART

Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine zusätzliche Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle federt die Kraftspitzen beim Anwerfen ab.

BEDIENGRIF ADVANCE GRIP

Neue, ergonomische Bediengriffe für ermüdungsarmes Arbeiten und der Möglichkeit, die Griffposition zu wechseln

ÜBERGREIFENDE FEATURES

STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten: Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen. Standardmässig als 1-Punkt- und ab dem FS 411 auch als 4-Punkt-Ausführung verfügbar.

VIelfalt DER SCHNEIDWERKZEUGE

Um für die unterschiedlichsten Aufgaben gerüstet zu sein, können Sie aus einer breiten Palette an unterschiedlichsten Schneidwerkzeugen wählen.



 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 165

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

	FSA 30	Set FSA 30	NEU FSA 50	FSA 60 R	NEU FSA 60 R	NEU FSA 70 R	FSA 80	FSA 80 R	FSA 86 R							
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät							
Lieferumfang	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug	Mähwerkzeug							
	PolyCut 3-2	PolyCut 3-2	AutoCut C 3-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 12-2	AutoCut C 12-2	GrassCut 230-2	AutoCut 27-2	AutoCut C 6-2							
	Gurt	Gurt	Gurt	Gurt	Gurt	Gurt	Doppelschultergurt	Einfachtraggurt	Gurt							
Max. Spannung (V)	12	12	40	40	40	40	40	40	40							
Nennspannung (V)	10,8	10,8	36	36	36	36	36	36	36							
Leistungsaufnahme (kW)	0,24	0,24	0,43	0,65	0,80	1,00	1,03	1,03	0,65							
Leistung ^③ (kW)	0,13	0,13	0,30	0,50	0,60	0,80	0,80	0,80	0,50							
STIHL Akku-System / STIHL Motor																
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AK 10	AK 20	AK 20	AK 20	AK 30 S	AK 30 S	AP 200 S							
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku ^④ (bis zu ... min)	19	19	50	30	55	45	60	30	35							
Gerätgewicht (kg)	2,1 ^⑤	2,3 ^⑤	2,9 ^⑤	3,1 ^⑤	3,0 ^⑤	3,2 ^⑤	4,3 ^⑤	4,1 ^⑤	3,3 ^⑤							
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	230	230	280	350	350	380	230	380	350							
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1160	1160	1475	1680	1660	1660	1775	1775	1725							
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	76 / 76 / -	76 / 76 / -	69 / - / -	77 / 81 / -	77 / 81 / -	76 / 79 / -	81 / 82 / 81	81 / 82 / 81	77 / 81 / -							
Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	89 / 89 / -	89 / 89 / -	85 / - / -	91 / 94 / -	91 / 94 / -	91 / 91 / -	94 / 93 / 94	94 / 93 / 94	91 / 94 / -							
Vibrationswert ^④ links (m/s ²)	1,5 / 1,5 / -	1,5 / 1,5 / -	2,6 / - / -	3,7 / - / -	2,3 / 3,5 / -	4,9 / 3,8 / -	3,2 / 1,9 / 2,4	5,2 / 2,7 / 4,1	3,7 / - / -							
Vibrationswert ^④ rechts (m/s ²)	1,9 / 1,9 / -	1,9 / 1,9 / -	0,9 / - / -	2,0 / - / -	1,1 / 1,3 / -	2,0 / 2,0 / -	1,9 / 1,3 / 1,4	2,9 / 2,1 / 3,4	2,0 / - / -							
Werkzeuglose Griffeneinstellung	•	•	•	-	-	•	•	•	-							
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	- / - / •	- / - / •	- / - / •	• / - / -	• / - / -	• / - / -	- / • / -	• / - / -	• / - / -							
Antriebswelle im Schaft	-	-	-	-	-	-	starr	starr	-							
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -							
Smart Connector	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1							
Merkmale ^⑤																
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • 2-in-1 Gerät: vom Trimmer einfach umbaubar zum Kantenschneider • Leicht, klein und handlich • Kompakt zu verstauen • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher • Mit längenverstellbarem Schaft 		<ul style="list-style-type: none"> • 2-in-1 Gerät: vom Trimmer einfach umbaubar zum Kantenschneider • Flexibler Abstandshalter für beinahe restloses Trimmen um Hindernisse • Kompakt und gut ausbalanciert • Abwinkeln des Mähkopfes • Mit längenverstellbarem Schaft 		<ul style="list-style-type: none"> • Variable Geschwindigkeitsregulierung • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher 		<ul style="list-style-type: none"> • Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mähkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mähkopfes • Zwei Leistungsstufen (ECO & MAX) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung 		<ul style="list-style-type: none"> • Herausragendes Leistungsgewicht • Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mähkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mähkopfes 		<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall • Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO & Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung • Anpassung der Leistung je nach Werkzeug (Metall oder Faden) 		<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall 		<ul style="list-style-type: none"> • Variable Geschwindigkeitsregulierung • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	FA10 011 5700 129.--	FA10 011 5710 179.--	FA11 011 5700 199.--	FA04 011 5700 235.--	FA12 011 5700 245.--	FA07 011 5700 310.--	FA08 011 5700 390.--	FA08 011 5720 370.--	FA05 011 5700 355.--							

AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmässig
 o Nachrüstbar (Zubehör)
 R = Rundumgriff
 ① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
 ② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 ⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑦ Mit Akku, Schneidwerkzeug und Schutz, ohne Ladegerät
 ⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	NEU FSA 110 R	FSA 120	FSA 120 R	FS 38	FS 55 R
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-
Akku und Ladegerät	AutoCut C 12-2	GrassCut 230-2	AutoCut 27-2	AutoCut C 6-2	AutoCut 27-2
Mähwerkzeug	-	Doppelschultergurt	Traggurt	-	Traggurt
Gurt	-	-	-	-	-
Hubraum (cm ³)	-	-	-	27,2	27,2
Max. Spannung (V)	40	40	40	-	-
Nennspannung (V)	36	36	36	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	1,00	1,03	1,03	-	-
Leistung (kW)	0,80 ^③	0,80 ^③	0,80 ^③	0,65	0,80
Leistung (PS)	-	-	-	0,9	1,10
STIHL Akku-System / STIHL Motor				2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	AP 200 S	AP 300 S	AP 300 S	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku ^④ (bis zu ... min)	60	110	50	-	-
Gerätgewicht (kg)	3,2 ^⑤	4,5 ^⑤	4,3 ^⑤	4,1 ^⑤	4,4 ^⑤
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	380	230	380	380	420
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1710	1785	1785	1470	1695
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	76 / 79 / -	81 / 82 / 81	81 / 82 / 81	94 / 97 / -	96 / - / -
Schalleistungspegel ^⑥ (dB(A))	91 / 91 / -	94 / 93 / 94	94 / 93 / 94	105 / 106 / -	106 / - / -
Vibrationswert ^⑥ links (m/s ²)	4,9 / 3,8 / -	2,6 / 1,8 / 3,3	5,8 / 3,2 / 3,7	9,5 / 9,5 / -	8,5 / - / -
Vibrationswert ^⑥ rechts (m/s ²)	2,0 / 2,0 / -	2,3 / 1,3 / 2,1	2,8 / 1,6 / 2,9	8,0 / 8,0 / -	8,5 / - / -
STIHL ErgoStart	-	-	-	○	○
Werkzeuglose Griffeneinstellung	-	●	●	-	-
Einhand-Multifunktionsgriff	-	-	-	●	●
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	● / - / -	- / ● / -	● / - / -	- / - / ●	● / - / -
Antriebswelle im Schaft	-	starr	starr	flexibel	flexibel
Automatische Werkzeugerkennung	-	●	●	-	-
STIHL Antivibrationssystem	-	-	-	-	-
Mäheinsatz / Häckseinsatz / Sägeeinsatz	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Prüfzeichen ^⑦	-	-	-	-	-
Merkmale^⑧				-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Variable Geschwindigkeitsregulierung • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher • Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mahkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mahkopfes 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall • Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO & Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung • Anpassung der Leistung je nach angebautes Werkzeug (Metall oder Faden) 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall • Anpassung der Leistung je nach angebautes Werkzeug (Metall oder Faden) • Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff 	<ul style="list-style-type: none"> • Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang • STIHL ErgoStart oder STIHL ElastoStart nachrüstbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang
Bestellnummer und Preis (CHF)	FA05 011 5700 410.--	FA08 200 0000 480.--	FA08 200 0019 450.--	4140 012 2353 255.--	4140 200 0531 350.--

GARTEN - UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

LANDSCHAFTSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

R = Rundumgriff

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz

⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz

⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

! Nur solange der Vorrat reicht!

MÄHEN UND PFLANZEN





	FS 94 RC-E	FS 131	NEU FS 131 R	NEU FS 240	NEU FS 240 R	NEU FSA 250	FSA 400
Akku und Ladegerät	-	-	-	-	-	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Lieferumfang	AutoCut 27-2	GrassCut 230-2	AutoCut 27-2	BrushCut 250-3	AutoCut 27-2	BrushCut 300-3	BrushCut 300-3
Gurt	Traggurt	Doppelschultergurt	Traggurt	Doppelschultergurt	Doppelschultergurt	Universalgurt ADVANCE	Universalgurt ADVANCE PLUS
Hubraum (cm³)	24,1	36,3	36,3	37,7	37,7	-	-
Max. Spannung (V)	-	-	-	-	-	40	40
Nennspannung (V)	-	-	-	-	-	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	-	-	-	-	-	2,00	2,60
Leistung (kW)	0,90	1,40	1,40	1,70	1,70	1,60 ^②	2,00 ^②
Leistung (PS)	1,20	1,90	1,90	2,30	2,30	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	4-MIX [®]	4-MIX [®]	2-MIX	2-MIX	AP 500 S	AP 500 S
Empfohlener Akku	-	-	-	-	-	AP 500 S	AP 500 S
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	-	-	-	-	-	63	25
Gerätgewicht (kg)	4,6 ^②	5,8 ^②	5,5 ^②	7,1 ^②	6,7 ^②	5,6 ^②	7,1 ^②
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	420	230	450	250	450	300	300
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1780	1800	1800	1805	1865	1790	1790
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	93 / 93 / 93	98 / - / 97	98 / - / 97	100 / - / 99	100 / - / 99	82 / 86 / 89	83 / 85 / 88
Schallleistungspegel ^③ (dB(A))	108 / 105 / 104	106 / - / 106	106 / - / 106	108 / - / 110	109 / - / 110	94 / 96 / 105	96 / 97 / 102
Vibrationswert ^④ links (m/s²)	6,1 / 6,1 / 5,5	4,9 / - / 3,7	6,2 / - / 5,1	4,6 / - / 4,7	5,6 / - / 4,3	4,0 / 3,3 / 4,0	2,4 / 2,4 / 2,7
Vibrationswert ^④ rechts (m/s²)	6,1 / 6,1 / 5,5	4,9 / - / 3,4	6,2 / - / 5,1	5,1 / - / 5,5	5,7 / - / 5,8	3,2 / 2,7 / 3,5	1,6 / 1,8 / 2,3
STIHL ErgoStart	•	-	-	-	-	-	-
Werkzeuglose Griffeinstellung	-	•	•	•	•	•	•
Automatische Dekompression	-	•	•	-	-	-	-
Einhand-Multifunktionsgriff	•	•	•	•	•	-	-
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	• / - / -	- / • / -	• / - / -	- / • / -	• / - / -	- / • / -	- / • / -
Bediengriff ADVANCE Grip	-	-	-	•	-	-	-
Antriebswelle im Schaft	starr	starr	starr	starr	starr	starr	starr
Automatische Werkzeugerkennung	-	-	-	-	-	•	•
STIHL Antivibrationssystem	1-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	•	4-Punkt
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz	• / - / -	• / - / ○	• / - / ○	• / - / ○	• / - / ○	• / • / •	• / • / •
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A
Merkmale ^⑤	-	-	-	-	-		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • STIHL ECOSPEED spart Kraftstoff und reduziert die Geräuschemission • Serienmässig mit STIHL ErgoStart ausgestattet 	<ul style="list-style-type: none"> • Zweihandgriff erleichtert das Mähen von grossen Flächen • Ideal zum Beseitigen von zähem Gras und Gestrüpp • Gepolsterter Doppelschultergurt spart Kraft und erhöht den Komfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal zum Beseitigen von zähem Gras und Gestrüpp • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • Gepolsterter Doppelschultergurt spart Kraft und erhöht den Komfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Hohe Arbeitseffizienz durch das wartungsarme Getriebe • Universell einsetzbar durch grosse Auswahl an Schneidwerkzeugen • Mit verstellbarem Holm für den einfachen Transport und eine effiziente Lagerung 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Vielseitige STIHL Benzin-Motorsense • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • Für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Akku-Freischneider für Profis in der Garten- und Landschaftspflege • Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar • Zweihandgriff erleichtert das Mähen von grossen Flächen 	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr leistungsstarker Profi-Akku-Freischneider für Profis • Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar • Zweihandgriff erleichtert das Mähen von grossen Flächen
Bestellnummer und Preis (CHF)	4149 200 0082 690.--	4180 200 0572 870.--	4180 200 0772 830.--	4147 200 0703 950.--	4147 200 0727 920.--	FA03 200 0043 890.--	FA09 200 0044 950.--

LANDSCHAFTSPFLEGE

LANDSCHAFTSPFLEGE, FORST

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	FSA 400 K	NEU FS 260 R	FS 261	FS 411 C-EM	FS 461 C-EM	FS 491 C-EM	FS 561 C-EM
Lieferumfang	Akku und Ladegerät Mähwerkzeug Gurt	ohne Akku und Ladegerät AutoCut 36-2 Doppelschultergurt	- BrushCut 300-3 Universalgute ADVANCE	- BrushCut 300-3 Universalgurt ADVANCE PLUS	- BrushCut 300-3 Universalgurt ADVANCE PLUS	- BrushCut 300-3 Universalgurt ADVANCE PLUS	- BrushCut 350-3 Universalgurt ADVANCE PLUS
Hubraum (cm ³)	-	41,6	41,6	41,6	45,6	51,6	57,1
Max. Spannung (V)	40	-	-	-	-	-	-
Nennspannung (V)	36	-	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	2,60	-	-	-	-	-	-
Leistung (kW)	2,00 ^②	2,0	2,00	2,00	2,20	2,40	2,80
Leistung (PS)	-	2,7	2,70	2,70	3,00	3,30	3,80
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AP 500 S	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	AP 500 S	-	-	-	-	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	50	-	-	-	-	-	-
Gerätegewicht (kg)	6,9 ^②	6,6 ^②	7,6 ^②	8,6 ^②	8,6 ^②	9,2 ^②	10,2 ^②
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	200	420	300	300	300	300	350
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1680	1865	1800	1786	1786	1795	1760
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	- / - / 92	100 / - / 100	100 / - / 99	100 / - / 99	101 / - / 101	102 / - / 101	101 / - / 102
Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	- / - / 110	109 / - / 110	109 / - / 109	110 / - / 109	110 / - / 110	111 / - / 112	112 / - / 112
Vibrationswert ^④ links (m/s ²)	- / - / 1,3	6,1 / - / 5,0	4,8 / - / 5,0	1,9 / - / 2,6	1,9 / - / 2,4	3,2 / - / 3,4	3,7 / - / 3,3
Vibrationswert ^④ rechts (m/s ²)	- / - / 1,5	6,8 / - / 7,0	6,1 / - / 5,9	2,3 / - / 2,4	2,7 / - / 2,3	2,8 / - / 2,8	3,7 / - / 3,3
STIHL ErgoStart	-	-	-	•	•	•	•
STIHL M-Tronic	-	-	-	•	•	•	•
Werkzeuglose Griffeinstellung	•	•	•	•	•	•	•
Einhand-Multifunktionsgriff	-	•	•	•	•	•	•
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	- / • / -	• / - / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -
Bediengriff ADVANCE Grip	-	-	-	•	•	•	-
Antriebswelle im Schaft	starr	starr	starr	starr	starr	starr	starr
Automatische Werkzeugerkennung	•	-	-	-	-	-	-
STIHL Antivibrationssystem	4-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	4-Punkt	4-Punkt	4-Punkt	4-Punkt
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz	○ / - / •	• / - / -	• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○
Smart Connector	○ SC 2A	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	-	-
Prüfzeichen ^⑤	-	-	-				
Merkmale ^⑥	 	-	-	-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Sehr leistungsstarker Profi-Akku-Freischneider mit kurzem Schaft Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar Speziell für die Sägeanwendung geformter, ergonomischer Zweihandgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarke Benzin-Motorsense mit STIHL 2-MIX-Motor Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum 	<ul style="list-style-type: none"> Für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten Universell einsetzbar durch grosse Auswahl an Schneidwerkzeugen Mit innovativen Griffen ADVANCE Grip 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Freischneider für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart Mit innovativen Griffen ADVANCE Grip 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Freischneider für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten STIHL M-Tronic 3.0 steuert den Motor vollelektronisch Mit innovativen Griffen ADVANCE Grip 	<ul style="list-style-type: none"> Kraftvoller Benzin-Freischneider für aufwendige, grossflächige Mäharbeiten Maximale Robustheit und hohe Lebensdauer bei niedrigem Gewicht Mit innovativen Griffen ADVANCE Grip 	<ul style="list-style-type: none"> STIHL M-Tronic steuert den Motor vollelektronisch Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart Maximale Robustheit und hohe Lebensdauer bei niedrigem Gewicht
Bestellnummer und Preis (CHF)	FA09 200 0045 950.--	4147 200 0728 1030.--	4147 200 0581 1090.--	4147 200 0615 1390.--	4147 200 0633 1570.--	4148 200 0195 1630.--	4148 200 0216 1930.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

E = STIHL ErgoStart
K = Kurzer Schaft
M = STIHL M-Tronic
R = Rundumgriff

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



LANDSCHAFTSPFLEGE, FORST





Lieferumfang	Mähwerkzeug	NEU FR 410 C-E	NEU FR 460 TC-E	NEU FR 460 TC-EM	NEU FR 460 TC-EFM
	Gurt	AutoCut 27-2	AutoCut 36-2	AutoCut 36-2	AutoCut 36-2
		Tragsystem	Tragsystem	Tragsystem	Tragsystem
Hubraum (cm ³)		41,6	45,6	45,6	45,6
Leistung (kW)		2,00	2,20	2,20	2,20
Leistung (PS)		2,70	3,00	3,00	3,00
STIHL Akku-System / STIHL Motor		2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätegewicht ^① (kg)		10,7	10,9	10,9	11,6
Schneidkreis-Durchmesser (mm)		450	450	450	450
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)		2800	2800	2800	2800
Schalldruckpegel ^② (dB(A))		100 / - / 100	100 / - / 100	101 / - / 101	101 / - / 101
Schalleistungspegel ^③ (dB(A))		109 / - / 110	109 / - / 110	110 / - / 110	110 / - / 110
Vibrationswert ^④ links (m/s ²)		3,7 / - / 2,5	3,7 / - / 2,5	3,7 / - / 3,3	3,7 / - / 3,3
Vibrationswert ^④ rechts (m/s ²)		3,7 / - / 2,0	3,7 / - / 2,0	2,6 / - / 2,7	2,6 / - / 2,7
STIHL ErgoStart		•	•	•	•
STIHL M-Tronic		-	-	•	•
Werkzeuglose Griffeneinstellung		•	•	•	•
Einhand-Multifunktionsgriff		•	•	•	•
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff		• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Antriebswelle im Schaft		starr	starr	starr	starr
STIHL Antivibrationssystem		•	•	•	•
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz		• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Smart Connector		○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart • Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • Teilbarer Schaft erleichtert den Transport 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • Teilbarer Schaft erleichtert den Transport 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller Arbeitsfortschritt dank grossem Schneidkreis-Durchmesser • Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum • Komfortable Einsätze in jeder Jahreszeit • Serienmässig mit STIHL Elektrostart ausgestattet
Bestellnummer und Preis (CHF)		4147 200 0711 1140.--	4147 200 0716 1290.--	4147 200 0713 1390.--	4147 200 0714 1540.--

LANDSCHAFTSPFLEGE, ARBEITEN AM HANG



VIELSEITIG UND SCHARF

SCHNEIDWERKZEUGE AB SEITE

169

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Elektrostart

M = STIHL M-Tronic
T = Teilbarer Schaft

① Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz





DOPPEL-SCHULTERGURT		UNIVERSALGURTE			
		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS LEUCHTORANGE
Merkmale und Ausstattung	Mit weichen Polsterungen	Für kräfteschonenderes Mähen und Häckseln. Ergonomisch, komfortabel, leicht, um Brustgurt und Werkzeugrucksack erweiterbar.			
		Standardgrösse	XXL-Ausführung für Körpergrösse > 1,80 m	Mit Komfort-Haken	Mit hohem Warnorangeanteil, Reflexstreifen und Komfort-Haken
Brustumfang (cm)	99 - 145	99 - 140	99 - 150	99 - 140	99 - 140
Taillenumfang (cm)	-	95 - 144	95 - 155	95 - 144	95 - 144
Rückenlänge (cm)	-	56	63	56	56
Kompatibel mit	FS 55 - FS 561, FSA 135, RGA 140	FS 55 - FS 561, FSA 135, FSA 250, RGA 140			
Bestellnummer und Preis (CHF)	4119 710 9001 72.--	4147 710 9002 107.--	4147 710 9004 107.--	4147 710 9014 114.--	0000 710 9000 136.--

FORSTGURTE		MODULARES GURTSYSTEM				
		! ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREE _m	FS SET ADVANCE X-FLEX
		Ermöglichen hohe Bewegungsfreiheit durch freihängende Beinplatte. Ergonomisch beim Forsteinsatz mit Kreissägeblättern, sehr leicht, um Werkzeugrucksack erweiterbar.				Für ergonomische Arbeit dank gepolsterter 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	Längverstellbares Rückenteil [Ⓞ] zur Lastverteilung zwischen Hüfte und Schulter	Set aus Hüftgurt ADVANCE X-Flex (Grösse M / L) und FS Gurt ADVANCE X-Flex (Grösse M - L)
		99 - 144	99 - 155	99 - 144	99 - 155	99 - 144
		90 - 135	100 - 150	90 - 135	95 - 160	89 - 143 cm
		56	61	56	52 - 64	52 - 64
		FS 94 - FS 561		FS 94 - FS 561, FSA 135 - FSA 400		FS 94 - FS 561, alle FSA, RGA 140
		4147 710 9003 112.--	4147 710 9009 112.--	4147 710 9015 120.--	0000 710 9001 218.--	0000 007 4802 173.--

ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Brustgurt				
	0000 790 7700	12.--	Sorgt für einen festen Sitz der Schultergurte.	Alle Universalgurte der ADVANCE-Reihe
Handschutz für Häckseinsätze				
	4147 790 9102	34.--	Praktischer Handschutz. Nicht für K-Versionen und ADVANCE Grip geeignet.	FS 260, FS 261, FS 461, FS 491, FS 561
Bediengriff Upgrade Kits ADVANCE Grip[®]				
	1 4147 007 4701	139.--	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.	Mählenker z.B. für FS 261
	2 4147 007 4702	139.--		Mählenker z.B. für FS 461, FS 411
	3 4147 007 4703	139.--		Sägenker z.B. für FS 461
	4 4148 007 4704	139.--		Mählenker z.B. für FS 561
	5 4148 007 4705	139.--		Sägenker z.B. für FS 561
	6 4148 007 4706	139.--		Mählenker z.B. für FS 491
NEU Handschutze ADVANCE Grip				
	4147 790 9103	35.--	Handschutz für Motorsensen und Freischneider, insb. bei Einsätzen mit Häckselmesser.	Alle Maschinen mit ADVANCE Grip-Bediengriffen

ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Werkzeugrucksack ADVANCE				
	4147 881 5700	53.--	Zum praktischen Transport von Werkzeug. Mit zwei Fächern.	Alle Universal-, Forstgurte der ADVANCE-Reihe, nicht verwendbar mit Forstgurt ADVANCE X-TREE _m HT
Satz Anlagepolster				
	0000 007 1045	38.--	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.	BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R, RGA 140
Anlagepolster mit Komforthaken				
	4147 740 2502	39.--	Zum Nachrüsten	Alle FS-Gurte der ADVANCE Reihe ohne Komfort-Haken
Zubehör: Teilesatz zum Anschluss an AR				
	4866 007 1000	11.--	Adapter zum Befestigen der Anlagepolster für FSA und BGA am Tragsystem AR L. Durch die Klick-Verschlüsse kann einfach und schnell zwischen den unterschiedlichen Anlagepolstern hin und her gewechselt werden.	Für Anlagepolster

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF








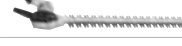

Ⓞ Das Rückenteil des ADVANCE X-TREE_m ist kompatibel mit dem Hüftgurt ADVANCE X-Flex, siehe Seite 261

! Nur solange der Vorrat reicht!

Ⓜ Für weitere Informationen zu kompatiblen Geräte-Typen wenden Sie sich an Ihren Fachhändler vor Ort



ZUBEHÖR FÜR MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Kreiselschere RG 	4180 740 5101	475.--	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.	FS 94 RC-E, FS 131, FSA 135, FSA 200
Traggurte 	4852 007 1000	32.--	Ideal zum komfortablen Arbeiten. Inklusive anklipsbarer Befestigungsöse	FSA 60 R, FSA 70 R, FSA 86 R, FSA 110 R, FSA 120 R, HLA 56, HLA 66
	4119 710 9012	24.--	Ohne Befestigungsöse	Alle FS und FSA mit Einhängöse
Hochentaster HT 	4182 200 0215	465.--	Schneidet präzise an hohen Ästen. Kompakte Bauweise, mit integrierter Peilleiste. Gewicht 0,7 kg.	FS 131 R
Heckenschneider HL 0° 	4243 740 5100	315.--	Schnittlänge 50 cm. Ideal geeignet für Formschnitte an hohen und breiten Hecken. Gewicht 1,3 kg.	FS 131 R
Winkelgetriebe 	4138 640 0201	145.--	Erleichtert das Schneiden von Hecken und Bäumen, da Schneidwerkzeuge von oben zum Schnitt angesetzt werden können.	HT, HL 0°
Heckenschneider HL 145° 	4243 740 5101	485.--	Schnittlänge 50 cm	FS 131 R, FS 131
	4243 740 5113	510.--	Schnittlänge 60 cm	FS 131 R, FS 131
Bodenfräse BF 	4601 710 1504	375.--	Anbauwerkzeug Bodenfräse. Gewicht 3,6 kg. Arbeitsbreite 22 cm	FS 131 R, FS 131
Zubehörschaft (ohne Abbildung)	4147 740 8310	325.--	Zum schnellen Wechseln des Schneidwerkzeugs. Bestehend aus den folgenden Komponenten: Schaft Vorderteil, Getriebe, Rundgriff und Universalschutz. Das Schneidwerkzeug ist nicht im Lieferumfang enthalten.	FR 460 TC-E, FR 460 TC-EM, FR 460 TC-EFM

KOMFORTABEL ARBEITEN MIT MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDERN

DAS MODULARE GURTSYSTEM
ADVANCE X-FLEX
FINDEN SIE AB SEITE

261

SCHNEIDWERKZEUGE



Gras und schwache Vegetation
 Starke Vegetation
 Schilf und Büsche
 Büsche und dünne Bäume

MÄHKÖPFE®			MÄHFÄDEN			Beschreibung	Kompatibilität
Bestellnummer	Preis (CHF)		Ø ² (mm)	Empfohlene Nachfüllmenge (m)	Form		
TrimCut						Zweifädig, zum Trimmen und Mähen von Gras. Fadennachfüllung von aussen oder durch Entnahme der Spule möglich. Manuelle Fadennachstellung.	FS 38, FS 40, FSB-KM FS 55 R, FS 56 R, FS 70 RC-E FS 89, FS 91, FS 111, FS-KM FS 94 RC-E FS 131 FS 240 FSA 250, FS 261 FS 361 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM FS 461 C-EM, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L, FSA 400 FS 561 C-EM FSA 30 FSA 45 FSA 50, FSA 57, FSE 52 FSA 60 R®, FSA 86 R FSA 60 R® FSA 70 R, FSA 110 R FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R FSA 135 R, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200 FSE 71, FSE 81 FR 410 C-E, FR 460 TC-EM
TrimCut C 32-2	4002 710 2198	30.-	2,4 / 2,7 / 3,0	1 x 8	○□□□□		
TrimCut C 42-2	4003 710 2122	34.-	2,4 / 2,7 / 3,0	1 x 8	○□□□□		
TrimCut C 52-2	4005 710 2117	38.-	2,4 / 2,7 / 3,0 / 3,3	1 x 8	○□□□□		
AutoCut						Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Mähfaden wird durch Auftippen des Mähkopfes automatisch nachgestellt.	
Fadenspule für Autocut 2-2	4008 710 4300	14.-	1,6	-	⊗		
Fadenspule für Autocut 2-2	4008 710 4301	17.-	2,0	-	⊗		
Fadenspule für Autocut C 3-2	4009 710 4304	14.-	1,6	-	⊗		
Fadenspule für Autocut C 3-2	4009 710 4305	17.-	2,0	-	⊗		
AutoCut 2-2	4008 710 2100	24.-	1,6	-	⊗		
AutoCut 2-2	4008 710 2103	24.-	2,0	-	⊗		
AutoCut C 3-2	4009 710 2100	27.-	1,6	1 x 5	⊗		
AutoCut C 3-2	4009 710 2106	27.-	2,0	1 x 5	⊗		
AutoCut C 6-2	4006 710 2126	27.-	2,0 / 2,4	1 x 4	○□□□□		
AutoCut C 6-2	4006 710 2140	27.-	2,4	1 x 4	○□□□□		
AutoCut C 12-2 NEU	4010 710 2102	37.-	2,0	1 x 5	○□□□□		
AutoCut C 12-2 NEU	4010 710 2100	37.-	2,4	1 x 4	○□□□□		
AutoCut C 26-2	4002 710 2169	43.-	2,4 / 2,7	1 x 7	○□□□□		
AutoCut 27-2	4002 820 2302	39.-	2,4 / 2,7	2 x 3,5	○□□□□		
AutoCut 36-2	4002 710 2170	42.-	2,4 / 2,7 / 3,0 / 3,3	2 x 4	○□□□□		
AutoCut 46-2	4003 710 2115	45.-	2,4 / 2,7 / 3,0 / 3,3	2 x 4	○□□□□		
AutoCut 56-2	4005 710 2107	51.-	2,4 / 2,7 / 3,0 / 3,3	2 x 4	○□□□□		
SuperCut						Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Automatische Einstellung des Mähfadens auf optimale Schneidlänge.	
SuperCut 20-2	4002 710 2162	45.-	2,4	2 x 3	○□□		
SuperCut 40-2	4003 710 2140	49.-	2,4	1 x 7,5	○□□		
PolyCut						Universal-Schneidwerkzeug für Ausputz- und Flächenarbeiten. Mit zwei beweglichen Kunststoffmessern. Speziell empfohlen für STIHL Akku-Motorsensen, für eine längere Laufzeit pro Akku-Ladung.	
PolyCut 2-2 ⁵	4008 710 2102	24.-	230	-	-		
PolyCut 3-2 ⁵	4009 710 2104	25.-	230	-	-		
Polycut 6-2 ⁵	4006 710 2137	26.-	300	-	-		
Polycut 11-2 NEU	4010 710 2112	28.-	300	-	-		
Polycut 12-2 NEU	4010 710 2110	30.-	330	-	-		
PolyCut 18-2 ⁵	4002 820 2320	39.-	330	-	-		
Polycut 28-2 ⁵	4002 820 2300	40.-	365	-	-		
Polycut 48-2 ⁵	4003 710 2126	42.-	365	-	-		
DuroCut						Zwei- oder vierfädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten auch in zähem Gras. Geringe Schnitthöhe. Mähfaden aus besonders abriebfestem, langlebigem Material.	
DuroCut 5-2 ⁵	4006 710 2131	30.-	1,6 / 2,0 / 2,4 / L	2 x 0,2	○□□□□		
DuroCut 20-2 ⁵	4002 710 2182	52.-	2,0 / 2,4 / 2,7 / L / XL	2 x 0,2	○□□□□		
DuroCut 40-4 ⁵	4005 710 2114	80.-	2,7 / 3,0 / 3,3 / 4,0 / XL / XXL	4 x 0,25	○□□□□		

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 ⊗ Geeignet
 ⊕ Kombitierbar
 - 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 Inklusive 6 Fadenstücke L
 ⑤ Inklusive 12 Fadenstücke XL
 ⑥ Inklusive 12 Fadenstücke XXL
 ⑦ RapidClick System
 ⑧ Für FSA 60 R mit der Bestellnummer FA04
 ⑨ Für FSA 60 R mit der Bestellnummer FA12
 ○ Runder Mähfaden
 □ Kreuzförmiger High-Tech-Mähfaden CF3 Pro
 ⊗ Runder und leiser Mähfaden
 □ Quadratischer Mähfaden
 ⊕ Fünfeckiger Mähfaden





Gras und schwache Vegetation
 Starke Vegetation
 Schilf und Büsche
 Büsche und dünne Bäume

FS 55 R, FS 56 R, FS 70 RC-E
 FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R
 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 240
 FS 261
 FS 361 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM, FSA 250, 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

METALL-SCHNEIDWERKZEUGE				Kompatibilität											
Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø Anschluss (mm)	Beschreibung	FS 55 R, FS 56 R, FS 70 RC-E	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	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 240	FS 261	FS 361 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM, FSA 250, 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
GrassCut®															
230 mm (2 F)	4001 713 3805	18.-	25,4	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○
260 mm (2 F)	4001 713 3812	20.-	25,4	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○
230 mm (4 F)	4001 713 3801	23.-	25,4	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○
230 mm (4 F)	4000 713 3801	24.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	24.-	25,4	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	28.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	○	-
250 mm (32 Z)®	4001 713 3813	41.-	25,4	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○
250 mm (32 Z)®	4000 713 3812	43.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
250 mm (40 Z)®	4001 713 3806	53.-	25,4	-	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	○
250 mm (40 Z)®	4000 713 3806	56.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	○	-
BrushCut®															
250 mm (3 F)	4112 713 4100	38.-	25,4	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○
300 mm (3 F)	4119 713 4100	48.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-
305 mm „Spezial“ (2 F)®	4000 713 4103	55.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
350 mm (3 F)	4110 713 4100	56.-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
350 mm „Spezial“ (3 F)®	4000 713 4100	73.-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
ShredCut®															
270 mm (2 F)	4000 713 3903	50.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-
320 mm (2 F)	4000 713 3902	59.-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
WoodCut, Spitzzahn®															
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	41.-	25,4	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	43.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	48.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
WoodCut, Meisselzahn®															
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	46.-	25,4	-	-	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	48.-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	54.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
200 mm (22 Z) HP®	4001 713 4203	55.-	25,4	-	-	○	-	-	○	-	-	-	-	-	-
200 mm (22 Z) HP®	4000 713 4203	58.-	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
225 mm (22 Z) HP®	4000 713 4202	65.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	60.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	○	-
WoodCut, Hartmetall®															
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	71.-	20,0	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 ○ Geeignet
 ◎ Nur verwendbar für FS 491 C-EM
 - Unzulässig
 F = Flügel
 Z = Zähne
 ① Nur mit Schutz zulässig
 ② Schleuderarm
 ③ Stark belastbar, lange Standzeit
 ④ Nur mit Häckselschutz zulässig
 ⑤ Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff
 ⑥ Nur mit Anschlag zulässig, siehe Seite 177
 ⑦ HP = High-Performance (20% mehr Schnittleistung)



MÄHFÄDEN

ÜBERSICHT VON FARBEN, STÄRKEN UND ANWENDUNG DER MÄHFÄDEN									
Form	Mähfadendurchmesser (mm)								Beschreibung
	1,4	1,6	2,0	2,4	2,7	3,0	3,3	4,0	
	●	●	●	●	●	●	●	●	Rund Universell einsetzbar für Trimm und Mäharbeiten
	-	●	●	●	●	-	-	●	Rund und leise Reduzierte Geräusentwicklung, für den Einsatz mit akkubetriebenen Motorsensen.
	-	-	-	■	■	■	■	-	Quadratisch Für einen effektiven Schnitt von dickem, holzigem Gras und Unkraut
	-	-	-	⬠	⬠	⬠	-	-	Fünfeckig Universell einsetzbar, mit hoher Schnittleistung
	-	-	■	■	■	■	■	-	High-Tech CF3 Pro Aus drei unterschiedlichen Kunststoffen für Flexibilität, Robustheit und eine hohe Schnittleistung

MÄHFÄDEN®				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Rollenlänge (m)
Rund				
●	0000 930 2284	5.-	1,4	16,0
	0000 930 2334	7.-	1,6	19,0
●	0000 930 3638	22.-	1,6	100,0
●	0000 930 2335	7.-	2,0	14,0
●	0000 930 2337	30.-	2,0	119,0
	0000 930 2338	8.-	2,4	14,0
	0000 930 2339	17.-	2,4	41,0
●	0000 930 2340	28.-	2,4	83,0
	0000 930 2246	61.-	2,4	253,0
	0000 930 2247	86.-	2,4	420,0
	0000 930 2341	7.-	2,7	9,0
●	0000 930 2343	27.-	2,7	65,0
	0000 930 2227	59.-	2,7	208,0
●	0000 930 2542	56.-	3,0	162,0
	0000 930 2543	79.-	3,0	271,0
●	0000 930 2569	169.-	3,3	573,0
●	0000 930 3603	49.-	4,0	87,0 ^①
Rund und leise				
●	0000 930 2415	8.-	1,6	19,0
●	0000 930 2416	7.-	2,0	14,0
	0000 930 2418	19.-	2,0	60,0
	0000 930 2419	9.-	2,4	14,0
●	0000 930 2421	29.-	2,4	83,0
	0000 930 2535	64.-	2,4	253,0
	0000 930 2422	7.-	2,7	9,0
●	0000 930 2423	28.-	2,7	65,0
	0000 930 2414	62.-	2,7	208,0
●	0000 930 3708	23.-	4,0	28,0 ^②

MÄHFÄDEN®				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Rollenlänge (m)
Quadratisch				
■	0000 930 2640	18.-	2,4	41,0
	0000 930 2612	64.-	2,4	253,0
■	0000 930 2642	17.-	2,7	32,0
	0000 930 2616	62.-	2,7	208,0
■	0000 930 2644	27.-	3,0	53,0
	0000 930 2619	58.-	3,0	162,0
■	0000 930 2622	66.-	3,3	137,0
Fünfeckig				
⬠	0000 930 3340	20.-	2,4	48,0
⬠	0000 930 3341	33.-	2,4	97,0
	0000 930 3339	70.-	2,4	291,0
⬠	0000 930 3343	31.-	2,7	77,0
	0000 930 3303	64.-	2,7	215,0
	0000 930 3344	28.-	3,0	58,0
⬠	0000 930 3305	68.-	3,0	203,0
	0000 930 3306	97.-	3,0	339,0

MÄHFÄDEN®				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Rollenlänge (m)
High-Tech CF3 Pro				
	0000 930 4318	24.-	2,0	45,0
	0000 930 4319	38.-	2,0	91,0
	0000 930 4300	24.-	2,4	35,0
	0000 930 4303	38.-	2,4	70,0
	0000 930 4313	83.-	2,4	212,0
	0000 930 4320	116.-	2,4	345,0
	0000 930 4301	22.-	2,7	26,0
	0000 930 4304	35.-	2,7	53,0
■	0000 930 4314	81.-	2,7	172,0
	0000 930 4321	113.-	2,7	280,0
	0000 930 4302	21.-	3,0	21,0
	0000 930 4305	34.-	3,0	43,0
	0000 930 4315	75.-	3,0	134,0
	0000 930 4322	104.-	3,0	215,0
	0000 930 4311	37.-	3,3	34,0
	0000 930 4316	85.-	3,3	113,0
	0000 930 4323	117.-	3,3	180,0















ZUBEHÖR					
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Messergesamtlänge (mm)	Beschreibung	Kompatibel mit
AutoCut Spuleneinsätze					
	4002 710 4321	23.-	-	Nachrüstbare Spuleneinsätze mit Edelstahl-Metalleinsatz im Hauptverschleissbereich für eine längere Lebensdauer gegenüber den Standardspuleneinsätzen der AutoCut Mähköpfe.	AutoCut 25-2, 27-2
	4003 710 4310	26.-	-		AutoCut 36-2, 46-2, 56-2
Sätze Kunststoffmesser					
	4008 007 1000	5.-	90	Acht Kunststoffmesser.	PolyCut 2-2, 3-2
	4002 007 1020	9.-	130		PolyCut 6-2, 11-2, 18-2
	4002 007 1000	9.-	145	Zwölf Kunststoffmesser.	PolyCut 12-2, 28-2, 48-2
	4111 007 1001	8.-	105		PolyCut 6-3, 7-3, 20-3, 41-3
Fadenstücke				48 Fadenstücke pro Packung.	
	0000 930 3503	7.-	-	Grösse L, 2 mm, gezahnt	DuroCut 5-2, 20-2
	0000 930 3504	10.-	-	Grösse XL, 3 mm, gezahnt	DuroCut 20-2, 40-4
	0000 930 3505	15.-	-	Grösse XXL, 4 mm, gezahnt	DuroCut 40-4
	0000 930 3605	15.-	-	Grösse XXL, 4 mm, rund (ohne Abb.)	DuroCut 40-4

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Rollen
② Für DuroCut



ZUBEHÖR FÜR SCHNEIDWERKZEUGE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Mühlsägefeilen 	0814 212 3310	9.--	Flachfeile. 200 mm.	Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter
Flachfeile 	0814 252 3356	6.--	-	Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer.
Dreikantschärffeile 	0811 421 8971	8.--	Flachfeile. 150 mm.	Für FG 2 und FG 3 zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.
 	0811 490 7862	2.--	Holzgriff	Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 3,2 mm
	0811 490 7860	2.--	Holzgriff	Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen von 4,0 bis 5,5 mm
 FH 3	0000 881 4503	5.--	Softgriff	Flachfeilen bis 150 mm
Feilenhalter mit Rundfeile 	5605 750 4343	17.--	-	Meisselzahn-Kreissägeblätter
Schärfeschablonen 	4020 890 5501	7.--	-	Zweiflügeliges Dickichtmesser
	4020 890 5500	7.--	-	Dreiflügeliges Dickichtmesser
Schränkeisen 	4020 893 5000	18.--	-	Meisselzahn-Kreissägeblätter
Verschleisschutz 	4005 007 1002	15.--	Zum Anschrauben im Hauptverschleissbereich für eine längere Lebensdauer des Mähkopfs. Beinhaltet benötigte Schrauben.	DuroCut 20-2
	4003 007 1001	15.--		PolyCut 28-2, 48-2



SCHUTZE FÜR MÄHWERKZEUGE				Faden	Metall	FS 55	FS 94 RC-E	FS 131, FS 240	FS 260 R	FS 261, FS 411 C-EM, FS 461 C-EM	FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FR 410 C-E, FR 460 TC	FSA 30	FSA 50	FSA 57	FSE 52	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 60 R NEU	FSA 70 R, FSA 110 R	FSA 80 R, FSA 80, FSA 120 R, FSA 120	FSA 135	FSA 200 R, FSA 200	FSA 250	FSA 400	FSA 400 K	FS-KM	FSS-KM			
Bestellnummer	Preis (CHF)	Max. Schneidkreis-Ø (mm)																													
Universalschutz für Faden-Mähköpfe und Metallwerkzeuge																															
 4180 007 1028	47.--	420	260	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓			
NEU FA01 007 1002 ^②	39.--	450	260	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓			
Schutze für Metallwerkzeuge																															
4144 710 8116	12.--	-	230	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-		
4148 710 8101	24.--	-	350	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-		
4147 007 1017 ^②	30.--	-	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-		
4148 710 8105	23.--	-	350	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4148 710 8106	46.--	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Schutze für Faden-Mähköpfe und PolyCut																															
4144 710 8117	28.--	420	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4180 007 1030	29.--	420	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	
FA05 710 8100	16.--	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FA05 710 8101 ^②	24.--	520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEU FA10 710 8100	10.--	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEU FA11 710 8100	10.--	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEU FA12 710 8110	12.--	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEU FA07 710 8100	16.--	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4147 710 8112	36.--	380	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	
4144 710 8127	26.--	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FA03 710 8100	35.--	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	
Häcksel-Startpaket (Häckselmesser, Häckselerschutz und Befestigungsteile)																															
4147 007 1011	95.--	-	270	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	
4148 007 1012	140.--	-	320	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Schutze für Kreissägeblätter (Anschlag und Schutz für Kreissägeblätter) ^①																															
NEU 4180 710 8202	36.--	-	200	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	
4147 710 8210	33.--	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	
4147 710 8211	35.--	-	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	
4148 710 8202	35.--	-	225	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	
4148 710 8203	37.--	-	250	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

✓ Geeignet
- Unzulässig

① Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff
② Umbau nur in Verbindung mit Schutzring 4147 717 2701 möglich, ist im Lieferumfang enthalten

③ Für Modelle der Evo Nummer .0 ab 11/25
④ Schutz Spezial 135° für erweiterte Schutzwirkung, für FSA 60 R/ FSA 86 R



MOTORHACKEN

DER BODEN GELOCKERT.
DIE KRÄFTE GESCHONT.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

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.

REINIGUNGSPPOSITION

Ermöglicht eine besonders leichte Reinigung, Montage und Demontage der Hackmesser.

ZENTRALE LENKERVERSTELLUNG

Ermöglicht es, den Holm per Schnellspannhebel seitlich und in der Höhe anzupassen und umzuklappen, um die Motorhacke zu transportieren oder zu lagern.



**PRAKTISCHES
ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AUF SEITE 181

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

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE



	MH 445 R	MH 585
Hubraum (cm ³)	139	149
Leistung (kW)	2,2	2,3
Leistung (PS)	3,0	3,1
Antrieb	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
STIHL Motor	EVC 200 C	Kohler HD675 OHV SC
Gerätgewicht ^① (kg)	37	44
Tankinhalt (l)	0,9	1,4
Nenndrehzahl (U/min)	3100	2900
Arbeitsbreite Standard (cm)	45	85
Hacksatzdurchmesser (cm)	30	32
Max. Gerätelänge (cm)	122	122
Gerätebreite mit Standardlieferumfang (cm)	57	57
Max. Gerätehöhe (cm)	118	119
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	93	93
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	80	79
Unsicherheit Schalldruckpegel ^② (dB(A))	2	2
Vibrationswert (m/s ²)	5,5	5,0
Unsicherheit Vibrationswert ^② (m/s ²)	2,2	2,5
Zentrale Lenkerverstellung	•	•
Reinigungsposition	•	•
Schneckengetriebe	•	•
Antivibrationssystem	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem • Standardbreite von 45 cm kann auf 25 cm reduziert werden • Kippbar zur besseren Montage und Reinigung der Hackmesser 	<ul style="list-style-type: none"> • Für mittelgrosse Flächen und grössere Beete • Effizientes Umgraben auch von festen Böden • Teilbarer Hacksatz zur Reduzierung der Arbeitsbreite
Bestellnummer und Preis (CHF)	6241 011 3914 1150.--	6241 011 3922 1380.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF




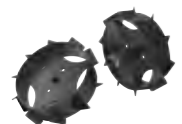

• Serienmässig

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

① Unbetankt
② Unsicherheit nach RL 2006/42/EG



ZUBEHÖR FÜR MOTORHACKEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit	
Häufelkörper 			Häufelkörper zum Anlegen von Furchen für den Gemüseanbau.	MH 585	
	AHK 701	6906 710 1132	151.--	Verstellbar	
	AHK 702	6906 710 1137	131.--	Fixiert	
Hacksatzverbreiterung 	AHV 600	6906 710 0311	166.--	Erweitert die Arbeitsbreite der Motorhacke auf 60 cm. Inkl. seitlichen Schutzleisten.	MH 445 R
Schutz Getriebegehäuse 	AGS 100	6906 820 1305	65.--	Schutzkäfig zur sicheren Unterbringung des Getriebegehäuses. Für alle STIHL Motorhacken.	MH 445 R, MH 585
Satz Eisenräder 	AMR 031	6906 710 0917	176.--	Besonders robuste Eisenräder für eine einfachere und effizientere Bearbeitung schwieriger Böden.	MH 585
Zusatzgewichte 	AZG 030	6906 820 0111	227.--	Für eine effektivere und kräfteschonendere Bearbeitung schwieriger Böden. Lieferumfang: 2 x 9,0 kg.	MH 585



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



ERDBOHRGERÄT

KRAFTPAKET MIT TIEFGANG.
AUCH IN HARTEN BÖDEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf den Körper. Für ein angenehmeres und kräfteschonenderes Arbeiten.

EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF

Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind im linken Handgriff integriert. Die Bedienung der Maschine erfolgt per Fingerdruck.

GROSSFLÄCHIGES ANLAGEPOLSTER

Liegt beim Bohrvorgang am Körper oder am Bein an – für hohen Komfort und eine ruhige und exakte Führung des Bohrgeräts.

QUICKSTOP-BOHRERBREMSE

Die QuickStop-Bohrerbremse mit Auslösehebel unterbricht den Kraftfluss, wenn sich der Bohrer verhakt. Mit der Bremsenrichtung können festsitzende Bohrer auch wieder herausgedreht werden.



**PRAKTISCHES
ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AUF SEITE 185

Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf stihl.ch.





BT 131^②

	BT 131 ^②
Hubraum (cm ³)	36,3
Leistung (kW)	1,4
Leistung (PS)	1,9
STIHL Motor	4-MIX [®]
Spindeldrehzahl (U/min)	200
Gerätegewicht ^① (kg)	10,0
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	92
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	100
Vibrationswert links ^③ (m/s ²)	1,7
Vibrationswert rechts ^③ (m/s ²)	2,0
Luftfilter mit hoher Standzeit	•
Automatisches Dekompressionsventil	•
QuickStop-Bohrerbremse	•
Smart Connector	o SC 1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Bohren von Erdlöchern bis 300 mm Durchmesser • Durchzugsstarker STIHL 4-MIX[®]-Motor mit grossem Kraftstofftank • Sicheres Arbeiten durch STIHL QuickStop-Bohrerbremse • Mit grossflächigem Anlagepolster
Bestellnummer und Preis (CHF)	4313 011 2120 1410.--

GARTEN- UND LANDSCHAFTSPFLEGE, BAU UND FORSTWIRTSCHAFT



MAXIMALER TRAGEKOMFORT

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSSTATTUNG AB SEITE **224**

ZUBEHÖR FÜR ERDBOHRGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Ø (mm)	Länge (mm)	Beschreibung	Kompatibel mit
Erdbohrer	4404 680 2004	241.--	40	695	Für alle Bodenverhältnisse.	BT 121, BT 130, BT 131
	4404 680 2006	249.--	60			
	4404 680 2009	265.--	90			
	4404 680 2012	279.--	120			
	4404 680 2015	285.--	150			
	4404 680 2020	305.--	200			
Erdbohrer Pflanzschnecke	4311 680 2515	194.--	150	525	Spezialbohrer zum Bohren von Pflanzlöchern, zylindrische Form.	BT 121, BT 130, BT 131
Erdbohrer Herzkrümeler	4404 680 1900	232.--	260	660	Spezialbohrer zum Auflockern des Erdreichs und für Pflanzungen.	BT 121, BT 130, BT 131
Schaftverlängerungen	4313 680 2300	68.--	-	250	Zur Verlängerung des Erdbohrers bei tiefen Bohrlöchern.	BT 121, BT 130, BT 131
	4311 680 2350	83.--	-	450		

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in CHF

• Serienmässig

① 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

SPRÜHGERÄTE

WIRKSAME GRÜNPFLERGE. IN JEDEM GELÄNDE.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

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.

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.

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.

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.

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.



PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AB SEITE 186

LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU



	SR 430 ^④	SR 450 ^④
Hubraum (cm ³)	63,3	63,3
Gerätgewicht ^① (kg)	12,2	12,8
Behälterinhalt (l)	14	14
Max. Luftdurchsatz ohne Anlage (m ³ /h)	1300	1300
Max. Sprühweite horizontal (m)	14,5	14,5
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	99	101
Schalleistungspegel ^② (dB(A))	108	108
Vibrationswert ^③ (m/s ²)	1,2	1,7
Einhand-Multifunktionsgriff	•	•
Langzeit-Luftfiltersystem	•	•
STIHL ElastoStart	•	•
Stäubefunktion	-	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Grossvolumiger Tank ermöglicht langes Arbeiten Einfacher Start durch STIHL ElastoStart Einhand-Bedienung durch Multifunktionsgriff 	<ul style="list-style-type: none"> Integrierte Stäube- und Granulierfunktion durch schnelle 2-in-1-Umbaumechanik Grossvolumiger Tank ermöglicht langes Arbeiten Einfacher Start durch STIHL ElastoStart
Bestellnummer und Preis (CHF)	4244 011 2600 990.--	4244 011 2641 1110.--

ZUBEHÖR FÜR SPRÜHGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Satz ULV-Düse 	4244 007 1022	12.--	Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.	SR 430, SR 450
Hüftgurt 	4203 710 9102	42.--	Verteilt die Last zwischen Hüfte und Schultern und sorgt damit für einen optimierten Tragekomfort.	SR 430, SR 450
Verlängerungsrohr 	4244 770 0300	28.--	Zur Verlängerung des Sprührohrs um 33 cm. Verwendung mit Druckpumpe empfohlen.	SR 430, SR 450
Anbausatz Druckpumpe 	4244 007 1004	199.--	Erhöht die Ausbringmenge beim Sprühen nach oben. Ideal für effizientes Sprühen mittelhoher bis hoher Bäume. Durchmischt zudem die Flüssigkeit im Behälter.	SR 430, SR 450

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 • Serienmässig
 ○ Nachrüstbar (Zubehör)
 ① Unbetankt, komplett, ohne Inhalt
 ② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 ④ Für den Einsatz von Sprühgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten



SPRITZGERÄTE

GEZIELTER PFLANZENSCHUTZ
LEICHT GEMACHT.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

INTEGRIERTE SPRITZROHRHALTERUNG

Schützen Sie die Spritzeinrichtung Ihres Geräts mit der integrierten Spritzrohrhalterung bei Arbeitsunterbrechungen, dem Transport oder der Lagerung.

IPX4 ZERTIFIZIERT

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.

KOMFORTABLES TRAGSYSTEM

Mit dem komfortablen Tragsystem arbeiten Sie dank der optimierten Gewichtsverteilung auch bei längeren Einsätzen ermüdungsarm und bequem. Die atmungsaktive Rückenpolsterung sorgt für ein angenehmes Tragegefühl.

REGULIERUNG VON ARBEITSDRUCK UND WASSERDURCHFLUSSMENGE

Für eine gleichmässige und an die jeweilige Aufgabe optimal angepasste Ausbringung der Flüssigkeit kann der Arbeitsdruck stufenlos eingestellt werden. Das kann zu einem niedrigeren Verbrauch der verwendeten Flüssigkeiten (z. B. Pflanzenschutzmittel) beitragen.



PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AB SEITE 191

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

Lieferumfang	NEU PKA 30	NEU SGA 30 ^②	NEU Set SGA 30 ^②	SG 11 ^③
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	-
Max. Spannung (V)	12	12	12	-
Nennspannung (V)	10,8	10,8	10,8	-
Leistungsaufnahme (kW)	0,04	0,04	0,04	-
STIHL Akku-System	ASiM SYSTEM	ASiM SYSTEM	ASiM SYSTEM	-
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AS 2	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	-	30	30	-
Gerätengewicht (kg)	0,9 ^②	2,1 ^②	2,3 ^②	0,46 ^②
Behälterinhalt (l)	-	5	5	1,5
Min. Wasserdurchsatz (l/min)	-	3,4	3,4	0,5
Max. Wasserdurchsatz (l/min)	-	3,9	3,9	0,6
Arbeitsdruck (bar)	1,5 - 2,5	1,5 - 2,5	1,5 - 2,5	1,5 - 3,0
Gerätebreite (mm)	128	195	195	240
Gerätetiefe (mm)	145	200	200	127
Gerätehöhe (mm)	259	634	634	308
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	-	70	70	-
Schalleistungspegel ^② (dB(A))	-	77,2	77,2	-
Vibrationswert rechts ^③ (m/s ²)	-	4,4	4,4	-
Merkmale ^④				-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • PKA 30 kann nur in Verbindung mit SG 21, SG 31 und dem Druckwasserbehälter verwendet werden • Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung für eine exakte Dosierung sowie integrierter Ladezustandsanzeige • Automatisches Pumpen für eine gleichmässige Ausbringung der Flüssigkeit • Exakte Dosierung dank stufenloser Druckeinstellung 	<ul style="list-style-type: none"> • Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung und Ladezustandsanzeige • Bequemes, präzises und gleichmässiges Ausbringen von Pflanzenschutz und -pflegemitteln für kleine bis mittelgrosse Gärten • Teleskoprohr und verstellbare Düse ermöglichen eine flexible Anpassung an unterschiedliche Anwendungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Bedienung mit einer Hand • Sicherheitsventil zum Schutz vor Überdruck • Hohlkegeldüse sorgt für hohe Präzision • Zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutz- und -pflegemitteln im Haus und Garten geeignet 	-
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA09 011 9100 79.--	SA09 011 7000 119.--	SA09 011 7010 159.--	4255 019 4910 37.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE

PROFI-TIPP

Vielseitig verwendbar: Der zum Lieferumfang des Spritzgeräts SGA 30 gehörende akkubetriebene Pumpenkopf PKA 30 macht manuelles Pumpen bei Bedarf auch bei den Spritzgeräten SG 21 und SG 31 überflüssig. So können Sie für unterschiedliche Anwendungen wie das Düngen oder Spritzen Ihrer Pflanzen verschiedene Behälter einfach wechseln. Die Montage erfolgt im Handumdrehen und die Bedienung ist einfach. Über die stufenlose Druckeinstellung zwischen 1,5 bar und 2,5 bar können Sie dann das Durchflussvolumen an Ihre jeweilige Anwendung anpassen.

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

④ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
⑤ Ohne Akku
⑥ Ohne Akku und Inhalt

⑦ Mit Akku, ohne Ladegerät und Inhalt
⑧ Ohne Inhalt
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	SG 11 PLUS [Ⓜ]	SG 21 [Ⓜ]	SG 31 [Ⓜ]
Lieferumfang	-	-	-
Max. Spannung (V)	-	-	-
Nennspannung (V)	-	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	-	-	-
STIHL Akku-System	-	-	-
Empfohlener Akku	-	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku [Ⓜ] (bis zu ... min)	-	-	-
Gerätengewicht (kg)	0,46 [Ⓜ]	1,2 [Ⓜ]	1,8 [Ⓜ]
Behälterinhalt (l)	1,5	3,0	5,0
Min. Wasserdurchsatz (l/min)	0,5	0,5	0,5
Max. Wasserdurchsatz (l/min)	0,6	0,7	0,7
Arbeitsdruck (bar)	1,5 - 3,0	1,5 - 3,0	1,5 - 3,0
Gerätebreite (mm)	240	194	194
Gerätetiefe (mm)	127	200	200
Gerätehöhe (mm)	308	403	531
Schalldruckpegel [Ⓜ] (dB(A))	-	-	-
Schalleistungspegel [Ⓜ] (dB(A))	-	-	-
Vibrationswert rechts [Ⓜ] (m/s ²)	-	-	-
Manometer	-	-	-
Smart Connector	-	-	-
Merkmale [Ⓜ]	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Einfache Bedienung mit einer Hand Sicherheitsventil zum Schutz vor Überdruck Flexible Anpassung der verstellbaren Düse von Punktstrahl bis Hohlkegel ermöglicht unterschiedlichste Anwendungen Dank Spezialdichtung auch zum Ausbringen von Reinigungs- und Lösungsmitteln geeignet, z. B. CS 100, CU 100 oder CP 200 	<ul style="list-style-type: none"> Komfortabler Transport durch Schultergurt Einfaches Befüllen durch grosse Einfüllöffnung Hohlkegeldüse sorgt für hohe Präzision Zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutz- und -pflegemitteln für Pflanzen auf dem Balkon oder im Hausgarten geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> Komfortabler Transport durch Schultergurt Einfaches Befüllen durch grosse Einfüllöffnung Exaktes Arbeiten durch ergonomisches Abstellventil mit Teleskoprohr <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Messing-Hohlkegeldüse, 1 × Flachstrahldüse</p>
Bestellnummer und Preis (CHF)	4255 019 4912 40.--	4255 019 4921 46.--	4255 019 4930 59.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE



	NEU SGA 60 [Ⓜ]	SG 51 [Ⓜ]
ohne Akku und Ladegerät	-	-
40	-	-
36	-	-
0,02	-	-
AKIII SYSTEM	-	-
AK 10	-	-
270	-	-
5,0 [Ⓜ]	4,5 [Ⓜ]	-
15	12,0	-
-	0,4	-
1,8	1,0	-
4,5	1,0 - 6,0	-
358	398	-
313	230	-
546	498	-
55	-	-
69,0	-	-
1,8	-	-
-	●	-
-	-	-
	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Akku-Spritzgerät für grössere Gärten im privaten Umfeld sowie für Semi-Profis Für den Einsatz im Obst-, Gemüse-, Garten- und Plantagenanbau Hoher Arbeitskomfort dank individuell einstellbarem Tragsystem Präzises und gleichmässiges Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutz- und -pflegemitteln <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Einfachdüse, 1 × Zweifachdüse, 1 × Vierfachdüse, 1 × Flachstrahldüse, 1 × verstellbare Düse</p>	<ul style="list-style-type: none"> Lange Lebensdauer dank robuster Bauweise Variabler Pumphebel für Rechts- oder Linkshänder Gezieltes Ausbringen von Spritzmitteln dank serienmässiger Messing-Hohlkegeldüse
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA10 011 7000 189.--	4255 019 4950 149.--

ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT



	SGA 85 [Ⓜ]	SG 71 [Ⓜ]
ohne Akku und Ladegerät	-	-
40	-	-
36	-	-
0,06	-	-
APIII SYSTEM	-	-
AP 200 S	-	-
1000	-	-
6,2 [Ⓜ]	4,8 [Ⓜ]	-
17,0	18,0	-
1,5	0,4	-
3,1	1,0	-
1,0 - 6,0	1,0 - 6,0	-
406	398	-
292	230	-
606	548	-
66	-	-
77	-	-
0,9	-	-
●	●	-
○	-	-
SC 1	-	-
	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Optimal für den Einsatz in Flächenkulturen im Landschafts-, Obst- und Weinbau Mit robuster Messinglanze Einfaches Anpassen des Arbeitsdrucks zwischen 1 bar und 6 bar per Drehregler 	<ul style="list-style-type: none"> Grossvolumiges Spritzgerät für den Einsatz in Flächenkulturen Lange Lebensdauer dank robuster Bauweise Variabler Pumphebel für Rechts- oder Linkshänder
Bestellnummer und Preis (CHF)	4854 011 7005 570.--	4255 019 4970 189.--

PROFESSIONELLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig

Ⓜ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

Ⓜ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
Ⓜ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
















Ⓜ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
Ⓜ Ohne Akku und Inhalt

Ⓜ Ohne Inhalt
Ⓜ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282


















ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Spritzwinkel / Spritzbild	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Beschreibung	Kompatibel mit
Verlängerungsrohr							
	4255 500 0301	11.--		Kunststoff	-	Länge 20 cm. Zur Pflege schwer zugänglicher Pflanzen wie Dornenhecken oder Rosen, ausgestattet mit Flachstrahldüse.	SG 11, SG 11 PLUS
(ohne Abbildung)	4255 500 0300	6.--	-	Kunststoff	-	Länge 40 cm. Zur genauen Behandlung in grösserer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.	SG 31, SG 51, SG 71,
	4255 500 0303	23.--	-	Messing	-	Länge 50 cm. Zur genauen Behandlung in grösserer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
Teleskoprohr							
	4255 500 0900	30.--	-	Kunststoff	-	Länge 52 – 90 cm. Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 90 cm.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
	4255 500 2101	73.--	-	Messing	-	Länge 159 – 300 cm. Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 300 cm.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
Spritzschirm							
	4255 500 5800	37.--		Kunststoff	-	Minimiert die Angriffsfläche für Wind und reduziert dadurch die Abdrift. Verhindert den Kontakt des Spritzmittels mit angrenzenden Pflanzen.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Gabeldüse							
	4255 500 8500	37.--		Kunststoff	2,0	Ideal zur Behandlung von grösseren Flächen oder zwei Beeten gleichzeitig. Düsenrichtung individuell einstellbar.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Druckventile							
	4255 500 7403	44.--	-	Kunststoff	1,0	Halten den gewünschten Druck (je nach Ausführung) konstant mit einer Abweichung von ±10 %. Durch den konstanten Druck werden Schwankungen in der Ausbringmenge reduziert und ein optimales Arbeitsergebnis ermöglicht.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71
	4255 500 7404	44.--	-		1,5		
	4255 500 7405	46.--	-		2,0		
Düzensatz							
	4255 007 1000	20.--	 	Kunststoff	-	Bestehend aus zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung und zwei Hohlkegeldüsen zum Spritzen einzelner Pflanzen. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Breitspritzbalken							
	4255 500 9702	118.--		Messing	2,0	Länge 100 cm. Breitspritzbalken mit drei Flachstrahldüsen zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln auf grossen Flächen. Schneller Arbeitsfortschritt durch grosse Arbeitsbreite.	SG 51, SG 71, SGA 85

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Spritzwinkel / Spritzbild	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Beschreibung	Kompatibel mit
Flachstrahldüse 80-04							
	4255 502 1700	8.--		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit grossem Kaliber für Flächenanwendungen. Besonders geeignet für die grobtropfige Unkrautbekämpfung. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Feinfilter 100 µm für Abstellventil							
	4255 502 0701	8.--	-	Kunststoff	-	Feiner Filter für das Abstellventil. Verhindert das Verstopfen von Düsen mit geringem Durchfluss.	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85
Verstellbare Düse							
	4255 700 6302	9.--		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.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Flachstrahldüse 65-0025							
	4255 502 1701	26.--		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit kleinem Kaliber und geringem Durchfluss für sehr fein und gezielt zu verteilende Spritzmittel. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Hohlkegeldüse 2,5 mm							
	4255 700 6303	5.--		Messing	2,0	Spezialdüse mit grossem Kaliber für hohe Durchflussmengen.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Vollkegeldüse							
	4255 700 6304	40.--		Messing	2,0	Vollkegeldüse mit geringem Durchfluss. Ideal für die feine Dosierung wie bei Wildverbisschutzmitteln oder Herbiziden. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Düsenhalter							
	4255 500 2800	5.--	-	Kunststoff	-	Erforderlich, um Flachstrahldüsen, Vollkegeldüse oder Düzensatz am Gerät montieren zu können.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
Hüftgurt mit Holster							
	4854 710 9100	59.--	-	-	-	Erleichtert das Tragen des befüllten Akku-Spritzgeräts. Während Arbeitspausen kann die Lanze im Holster des Hüftgurts fixiert werden.	SGA 85



BLASGERÄTE

HOHE BLASKRAFT FÜR SAUBERE ERGEBNISSE.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES AKKU-GERÄTE

CONSTANT POWER

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.

NOISE REDUCTION SYSTEM

Durch die innovative Technologie wird die Lautstärke deutlich vermindert. Gleichzeitig werden störende Frequenzen so minimiert, dass ein angenehmes Klangbild entsteht.

ENERGIEMANAGEMENT

Je nach Anforderung kann die Blaskraft flexibel in 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Modus eingestellt werden. Die gewählte Stufe wird durch leuchtende LEDs angezeigt. Im Boost-Modus, durch Überdrücken des Gashebels und ohne Änderung der Hand- oder Fingerposition, wird unabhängig von der vorgewählten Leistungsstufe dauerhaft die maximale Leistung des Laubbläasers abgerufen. Über die Auswahl der passenden Leistungsstufe können Sie die Akkulaufzeit optimieren.

SAUGHÄCKSLER → 201 KEHRGERÄT → 204 HOCHDRUCKREINIGER → 206
NASS-/TROCKENSAUGER → 213 KOMPRESSOR → 220

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



FEATURES BENZIN-GERÄTE

STIHL ELASTOSTART

Durch ein spezielles Dämpfungselement im Anwerfgriff werden ruckartige Kräfte beim Starten gemindert. Muskeln und Gelenke werden durch den gleichmässigen Anwerfvorgang geschont.

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 VarioClean oder VarioClean Eco und warmem Wasser.

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.

ÜBERGREIFENDES FEATURE

STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten, da Puffer- und Federelemente die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme reduzieren.

 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 199



Lieferumfang	BGA 30	Set BGA 30	BGA 50	BGA 60	BG 56	BGA 86	BGA 100	BGA 160	BGA 200	BGA 250
	ohne Akku und Ladegerät	mit 2 × AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Hubraum (cm ³)	-	-	-	-	27,2	-	-	-	-	-
Max. Spannung (V)	12	12	40	40	-	40	40	40	40	40
Nennspannung (V)	10,8	10,8	36	36	-	36	36	36	36	36
STIHL Akku-System / STIHL Motor					2-MIX					
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AK 20	AK 30 S	-	AP 300 S	AR 3000 L	AP 300 S	AR 3000 L	AP 300 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	25	25	115	130	-	150	595	110	535	40
Gerätgewicht (kg)	1,5 ^②	1,7 ^②	2,2 ^②	2,3 ^②	4,1 ^②	2,8 ^②	2,5 ^②	2,6 ^②	3,2 ^②	2,7 ^②
Blaskraft mit Runddüse ^③ (N)	5	5	11	15	13	15	17	21	21	26
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	43	43	55	69	71	69	75	78	84	85
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse	40	40	-	-	-	76	-	-	-	-
Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse	430	430	770	780	700	780	840	970	940	1039
Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Flachdüse	425	425	-	-	560	710	760	-	-	-
Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	73	73	78	76	90	79	80	80	80	84
Schalldruckpegel in 15 m Entfernung ^⑤ (dB(A))	50	50	55	56	70	58	56	57	60	59
Schalleistungspegel ^⑥ (dB(A))	84	84	88	89	104	90	90	90	91	92
Vibrationswert rechts ^⑦ (m/s ²)	0,5	0,5	0,6	1,2	8,6	0,5	0,9	0,7	0,7	0,9
Runddüse	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Flachdüse	●	●	-	-	○	○	○	-	-	-
STIHL ElastoStart	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
Anbausatz Saugeinrichtung	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 2A
Merkmale ^⑧			 	 	-	 	 	 	 	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für die effiziente Reinigung von kleinen bis mittelgrossen befestigten Flächen Schneller Wechsel von langem Blasrohr zu kurzer Düse und umgekehrt Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen 	<ul style="list-style-type: none"> Konstante Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen Werkzeugloses Abnehmen des Blasrohrs vom Gehäuse 	<ul style="list-style-type: none"> Für eine schnelle und effiziente Flächenreinigung von Laub und Unrat Hocheffiziente Gebläseeinheit mit Boost-Funktion Längenverstellbares Blasrohr mit Metallring 	<ul style="list-style-type: none"> Schnelles Befreien aller Flächen von Laub oder gemähtem Gras Komfortable Handhabung mit ergonomisch geformtem Griff Starke Blaswirkung dank STIHL 2-MIX-Motor 	<ul style="list-style-type: none"> Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz Komfortable Bedienung durch perfekte Gerätebalance Variable Blaskraft durch stufenlose Drehzahlregulierung 	<ul style="list-style-type: none"> Besonders leichtes Blasgerät für längere Arbeitseinsätze in engeren Bereichen bzw. mit vielen Hindernissen Effizientes Energie-Management dank 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion Betrieb über Anschlussleitung mit Akkugürtel oder rückentragbaren Akku 	<ul style="list-style-type: none"> Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz Konstante Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen 	<ul style="list-style-type: none"> Flexibel einsetzbar durch zwei Arbeitsmodi (2-in-1 Gerät) Sehr komfortabel durch 2. Griff und Komfort-Tragsystem Effizientes Energie-Management dank 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion inkl. Komfort-Tragsystem (BA01 490 0400) Betrieb über Anschlussleitung mit Akkugürtel oder rückentragbaren Akku 	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstärkstes handgehaltenes Akku-Blasgerät von STIHL Ausgezeichnete Manövrierbarkeit und weniger Ermüdung durch kurze, kompakte Bauform STIHL Sound Engineering reduziert unangenehme Frequenzen. 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	BA08 011 5900 119.--	BA08 11 5910 179.--	BA05 011 5930 159.--	BA04 011 5900 229.--	4241 011 1750 440.--	BA02 011 5900 355.--	4866 011 5900 620.--	BA09 011 5900 395.--	BA01 200 0000 720.--	BA06 011 5900 450.--

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

! Nur solange der Vorrat reicht!

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ Gemessen nach ANSI/OPEI B175.2-2012 (R2019)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Ohne Akku

⑦ Mit Akku, ohne Ladegerät

⑧ Unbetankt

⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





	NEU BRA 200	NEU BRA 280 B	BGA 300	NEU BRA 500 B	NEU BRA 600 B	BR 200	BR 600	BR 700	BR 800 C-E
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät				ohne Akku und Ladegerät	-	-	-	-
Hubraum (cm³)	-	-	-	-	-	27,2	64,8	64,8	79,9
Max. Spannung (V)	40	40	40	80	80	-	-	-	-
Nennspannung (V)	36	36	36	72	72	-	-	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor						2-MIX	4-MIX®	4-MIX®	4-MIX®
Empfohlener Akku	AP 300 S	AP 500 S	AR 3000 L	AP 500 S	AP 500 S	-	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	97	30	150	39 ^②	34 ^②	-	-	-	-
Gerätgewicht (kg)	7,1 ^③	7,3 ^③	7,4 ^③	10,5 ^③	10,5 ^③	5,7 ^④	10,3 ^④	10,9 ^④	11,7 ^④
Blaskraft mit Runddüse ^⑤ (N)	21	26	26	32	35	12	32	35	41
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	83	86	86	109 ^⑤	113 ^⑤	67	106	88	97
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	867	970	970	1440 ^⑤	1500 ^⑤	680	1150	1550	1700
Schalldruckpegel ^⑥ (dB(A))	86	88	84	84	85	96	100	101	104
Schalldruckpegel in 15 m Entfernung ^⑥ (dB(A))	64	66	62	64	64	70	75	75	77
Schallleistungspegel ^⑥ (dB(A))	94	96	94	94	95	103	107	109	112
Vibrationswert rechts ^⑥ (m/s²)	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	3,0	1,8	2,5	3,5
Runddüse	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Flachdüse	○	○	○	○	○	-	○	○	-
STIHL ElastoStart	-	-	-	-	-	-	-	-	●
STIHL Seitenstart	-	-	-	-	-	-	-	-	●
STIHL Antivibrationssystem	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Brustgurt	○	○	○	○	○	○	○	○	●
Hüftgurt	○	●	●	●	●	-	●	●	●
Smart Connector	○ SC 1	● Integriert	○ SC 2A	● Integriert	● Integriert	-	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale ^⑦						-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr leichtes rückengetragenes Akku-Blasgerät für Profis • Kann mit einem oder zwei AP-Akkus betrieben werden • 2 Leistungsstufen inkl. Boost Funktion 	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr leichtes rückengetragenes Akku-Blasgerät für Profis • Kann mit einem oder zwei AP-Akkus betrieben werden • 4 Leistungsstufen inkl. Boost Funktion 	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibel mit AR-Akkus oder AP-Akkus nutzbar (mit Zubehör ADA 1000) • Hohe Luftgeschwindigkeit für eine effektive Reinigungsleistung • Besonders geräuscharm dank innovativer Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarkes rückengetragenes Akku-Blasgerät für Profis mit digitaler Bedieneinheit • Über STIHL Connected kann die Leistung aller Leistungsstufen um 20 % gesenkt und dadurch die Laufzeit um 40 % erhöht werden • Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten 	<ul style="list-style-type: none"> • Vergleichbar mit der hohen Reinigungsleistung des BR 600 bei Verwendung der schmalen Düse • Geräuscharm durch STIHL Noise Reduction System • Über STIHL Connected kann die Leistung aller Leistungsstufen um 20 % gesenkt und dadurch die Laufzeit um 40 % erhöht werden • Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten 	<ul style="list-style-type: none"> • Kompaktes und sehr leichtes Benzin-Blasgerät • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem • Angenehmes Arbeiten dank atmungsaktiver Rückenpolsterung 	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem leistungsstarkes Benzin-Blasgerät • Hohe Reinigungsleistung durch hohe Luftgeschwindigkeit • Niedriger Kraftstoffverbrauch durch 4-MIX®-Motor 	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem leistungsstarkes Benzin-Blasgerät • Optimiert auf hohen Volumenstrom für breiten Luftstrahl bei mittleren Tätigkeiten • Niedriger Kraftstoffverbrauch durch 4-MIX®-Motor 	<ul style="list-style-type: none"> • Stärkstes Benzin-Blasgerät von STIHL • Praktischer Seitenstart zum komfortablen Wiederstart auf dem Rücken • Hoher Trage- und Arbeitskomfort durch ergonomisches Tragsystem
Bestellnummer und Preis (CHF)	BA11 011 5900 750.--	BA11 011 5920 920.--	BA03 011 5910 860.--	BA07 011 5900 1090.--	BA07 011 5910 1250.--	4241 011 1605 670.--	4282 011 1629 1030.--	4282 200 0021 1090.--	4283 011 1606 1190.--

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
B = Bluetooth
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren










② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ Gemessen nach ANSI/OPEI B175.2-2012 (R2019)
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Ohne Akku
⑦ Unbetankt
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

⑨ Im Boost mit schmaler Düse
⑩ Im Boost mit breiter Düse
⑪ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus



ZUBEHÖR FÜR BLASGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Komfort-Tragsystem 	BA01 490 0400	105.--	Für den schnellen Wechsel zwischen handgeführtem und seitlich am Körper eingehängtem BGA 200. Deutliche Arbeitserleichterung bei längeren Einsätzen. Erfordert Tragsystem für rückertragbare AR Akkus. Nicht kompatibel mit Akku-Gürtel oder Tragsystem AP. AR Akkus und Tragsystem für AR Akkus nicht im Lieferumfang enthalten.	BGA 200
Anbausätze Saugeinrichtung 	4241 700 2200	119.--	Für den Umbau des Blasgerätes zum Saughäcksler.	BG 56
Dachrinnen-Reinigungsset 	4241 007 1003	72.--	Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.	BG 56, SH 56, SH 86
Zweihandgriff 	4282 790 1700	126.--	Verteilt Rückstosskräfte auf beide Arme. Besonders empfehlenswert bei der Verwendung gebogener Düsen.	BRA 200, BRA 280, BRA 500, BRA 600, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BR 800, BGA 300
Hüftgurt 	4203 710 9102	42.--	Verteilt die Last des Geräts gleichmässig auf der Hüfte. Weich gepolstert.	BR 450
	4282 710 9101	42.--		BRA 200, BR 500
Brustgurt 	0000 790 7700	12.--	Für einen festen Sitz der Schultergurte.	BRA 200, BRA 280, BRA 500, BRA 600, BR 200, BR 450, BR 500, BR 600, BR 700, BGA 300
ADA 1000 	6909 400 4300	259.--	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.	BGA 300 ^②
Satz Anlagepolster 	0000 007 1045	38.--	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.	BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R, RGA 140
Satz Traggurt 	BA06 710 9000	39.--	Unterstützender Gurt zur Entlastung des Arms während der Arbeit.	BGA 160, BGA 250









Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Gewicht ohne Akku

② Nur mit BGA 300 ab Generation .1 (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.



ZUBEHÖR FÜR BLASGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Form	Verwendung	Kompatibel mit
Flachdüsen					
	4866 701 8301	16.--	gerade	Erleichtert das Entfernen von schwerem oder nassem Blasgut durch hohe Luftgeschwindigkeit.	BGA 57, BGA 86, BGA 100
	4241 708 6302	24.--	gebogen		BG 56, SHA 56
	4282 708 6340	13.--	gebogen	Ermöglicht grossflächiges Arbeiten durch weit gefächerten, parallel zum Boden geführten Luftstrom.	BR 500, BR 600
	4282 708 6304	23.--	gebogen		BRA 200, BRA 280, BRA 500, BRA 600, BR 700, BR 800, BGA 300
Runddüsen					
	4244 708 6301	17.--	gerade	Für kräfteschonendes Arbeiten durch gerade Düsenform.	BR 450, BGA 300
	4282 708 6350	16.--	gerade		BR 600
Verstelldüse					
	0000 700 6300	45.--	gerade und gebogen	Schnelles Umschalten zwischen hoher Luftgeschwindigkeit und hohem Luftvolumen. Als gebogene oder gerade Ausführung nutzbar. Verlängert beim BR 800, BRA 280 und BRA 200 das Blasrohr gegenüber der serienmässigen geraden Düse.	BRA 200, BRA 280, BRA 500, BRA 600, BR 700, BR 800, BGA 300
Verlängerungsdüsen					
	4282 708 6350	16.--	gerade	Verlängert für besonders grosse Personen das Blasrohr um 10 cm gegenüber der Standarddüse.	BGA 160, BGA 250





SAUGHÄCKSLER

FÜR DIE REINIGUNG VON GÄRTEN, PARKS UND WEGEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

AIR FLOW MANAGEMENT

Um einen permanent gleichmässig hohen Luftstrom zu ermöglichen, verfügt der Fangsack über eine spezielle Entlüftungsöffnung. Daraus kann nur Luft entweichen - unabhängig vom Füllstand und Verschmutzungsgrad des Fangsacks. So ermöglicht das STIHL Air Flow Management eine konstante Saugleistung und damit einen gleichmässig hohen Arbeitsfortschritt.

STUFENLOSES FESTSTELLGAS

Der Gashebel kann in jeder gewünschten Position zwischen Leerlauf und Vollgas arretiert werden, was besonders bei längeren Arbeitseinsätzen hilfreich ist. Er lässt sich einfach und bequem einstellen, da Ihre Hand stets am ergonomisch geformten Griff bleibt.

STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Bei der Kraftentfaltung Ihres Geräts entstehen Vibrationen, die sich vor allem im Griffbereich bemerkbar machen. Die Puffer- und Federelemente des STIHL Antivibrationssystems reduzieren die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf Ihren Körper. Der Effekt: Ihr Gerät liegt ruhiger in der Hand und Sie können wesentlich ermüdungsärmer arbeiten.

PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AUF SEITE 203






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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE


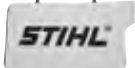



	SHA 56	SHA 140	SH 86
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät		
Hubraum (cm ³)	-	-	27,2
Max. Spannung (V)	40	40	-
Nennspannung (V)	36	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	-	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AKM SYSTEM	APIII SYSTEM	-
Empfohlener Akku	AK 20	AP 300 S	2-MIX
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	25	60	-
Gerätgewicht (kg)	4,2 ^②	5,1 ^②	5,6 ^②
Blaskraft mit Runddüse ^③ (N)	8	-	15
Blaskraft mit Flachdüse ^④ (N)	8	-	15
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	56	-	76
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse	61	-	89
Luftdurchsatz (m ³ /h) im Saugbetrieb	510	910	770
Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse	560	-	755
Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Flachdüse	490	-	620
Fangsackvolumen (l)	40	55	45
Schalldruckpegel ^④ (dB(A)) Blasbetrieb / Saugbetrieb	81 / 83	83	92 / 91
Schalleistungspegel ^④ (dB(A)) Blasbetrieb / Saugbetrieb	94 / 94	96	105 / 103
Vibrationswert links ^④ (m/s ²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	- / 0,8	0,6	- / 2,7
Vibrationswert rechts ^④ (m/s ²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	1,1 / 0,8	0,7	1,4 / 1,8
Blas- und Saugfunktion	●/●	-/●	●/●
Runddüse / Flachdüse	● ^② / ○ ^②	-	●/●
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	-	●
STIHL ElastoStart	-	-	●
Stufenlose Drehzahlregelung	●	●	●
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 1
Merkmale ^④	 	  	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomische Bedienung als Blasgerät oder Saughäcksler mit drehbarem Handgriff Asymmetrisch geformter 40l Fangsack für Komfort beim Saughäckseln Schneller Wechsel von Blas- in Saugbetrieb durch werkzeuglosen Umbau 	<ul style="list-style-type: none"> Für die schnelle und effiziente Reinigung unterschiedlicher Oberflächen Werkzeuglos abnehmbarer 55-l-Fangsack STIHL Air Flow Management unterstützt eine konstant hohe Saugleistung 	<ul style="list-style-type: none"> Anwerfen ohne ruckartige Kraftspitzen dank STIHL ElastoStart Komfortabel durch stufenlos feststellbaren Gashebel mit Stopptaster Leistungsstark und sparsam dank STIHL 2-MIX-Motor
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA02 011 7100 320.--	SA07 011 7100 430.--	4241 011 0932 650.--

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
 ② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
 ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
 ④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²

④ Ohne Akku
 ○ Unbetankt
 ● Nur im Blasmodus
 ● Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



ZUBEHÖR FÜR SAUGHÄCKSLER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Anbauset Fangsack 	SA02 007 1000	96.-	45 l. Reduziert das Gewicht am Gerät für ermüdungsfreies Arbeiten. Anbauset bestehend aus Fangsack, Krümmer und Adapter. Werkzeuglose Montage möglich.	SHA 56
Staubreduzierender Fangsack 	4229 708 9701	57.-	45 l. Für besonders staubige Anwendungen. Zur Verwendung beim SHA 56 ist das Anbauset Fangsack zu wählen.	SH 86, SHA 56
Flachdüse gebogen 	4241 708 6302	24.-	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.	SH 86, SHA 56
Fangsack-Überzug 	SA07 820 4800	25.-	Schützt vor Nässe beim Arbeiten mit nassem Laub oder Schnittgut.	SH 86, SHA 56 [Ⓞ] , SHA 140
Dachrinnen-Reinigungsset 	4241 007 1003	72.-	Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.	BG 56, SH 56, SH 86



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

Ⓞ Nur in Kombination mit Anbauset Fangsack (SA02 007 1000)

KEHRGERÄT

GROSSE FLÄCHEN IM INNEN- UND AUSSENBEREICH GRÜNDLICH REINIGEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

DICHTLEISTE UND LUFTFILTER

Sorgen dafür, dass beim Kehren auch feine Partikel zurückgehalten werden.

STIHL MULTICLEAN KEHRSYSTEM

Ermöglicht die Aufnahme unterschiedlichster Arten von Schmutz - selbst schweren Schmutz sowie leere 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 Kehrgut nicht unter dem Gerät verklemt.

PRAKTISCHER KEHRBEHÄLTER

Nimmt durch sein besonders grosses Volumen viel Kehrgut auf, aber wenig Platz weg. Das Gerät kann platzsparend hochkant auf dem Behälter abgestellt und gelagert werden, ohne dass der Inhalt herausfällt.

LANGLEBIGE MATERIALIEN

Auf die Borsten aus verschleissarmem Nylon gewährt STIHL eine Haltbarkeits-Garantie von 4 Jahren.

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.

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.

Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf stihl.ch.



KGA 770	
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	40
Nennspannung (V)	36
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM
Empfohlener Akku	AP 200 S
Flächen ^① bis zu ... (m ²)	2000
Gerätengewicht ^② (kg)	16,9
Behälterinhalt (l)	40
Kehrprinzip	MultiClean PLUS
Kehrbreite (cm)	77
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	64
Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	80
Zentrale Höhenverstellung	•
Schutzelement für Langlaufgetriebe	•
Umlaufende Dichtleiste + Luftfilter	•
Borstenniederhalter	•
Ergonomisch geformter Schubbügel	•
Akku-Antrieb für Tellerbesen	•
Akku-Antrieb für Kehrwalze	•
Innenbereich	
Verbundsteine	•
Estrich versiegelt	•
Aussenbereich	
Asphalt	•
Washbeton	•
Verbundsteine	•
Pflastersteine	•
Merkmale ^⑤	 
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Akku-Kehrgerät für grosse Flächen aussen und innen. • Staubarmes Arbeiten dank eingebauter Luftfilter • Leichtes Schieben und Eckenreinigung durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze
Bestellnummer und Preis (CHF)	4860 011 4704 1070,-

HAUSNAHE UND PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN



HOCHDRUCKREINIGER

HOHE REINIGUNGSLEISTUNG FÜR VIELFÄLTIGE AUFGABEN.



TECHNIK-HIGHLIGHTS

ANTI-DRILL-SCHNELLKUPPLUNG

Die Anti-Drill-Schnellkupplung ermöglicht ein schnelles Verbinden und Lösen der Hochdruckpistole mit dem bzw. vom Hochdruckschlauch.

BÜRSTENLOSE INDUKTIONS- UND EC-MOTOREN

Durch ihre bürstenlose Induktions- und EC-Motoren sind STIHL Hochdruckreiniger besonders leistungsfähig und langlebig.

DRUCK-/MENGENREGULIERUNG

Arbeitsdruck und Wassermenge lassen sich stufenlos an die jeweilige Reinigungsaufgabe anpassen.

INTEGRIERTE SCHLAUCHTROMMEL

Die PLUS-Modelle verfügen über eine integrierte Schlauchtrommel zur komfortablen und sicheren Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.

INTEGRIERTER REINIGUNGSMITTELTANK

Der Einsatz von Reinigungsmitteln wird durch den integrierten Tank besonders schnell und einfach.

INTEGRIERTES STAUFACH ZUR DÜSENAUFBEWAHRUNG

Im praktischen Staufach lassen sich die Düsen verliersicher und gut geschützt aufbewahren.

KOMFORT-PISTOLE MIT DREHBAREM STRAHLROHR

Mithilfe des drehbaren Strahlrohrs lässt sich die Ausrichtung des Hochdruckstrahls immer ideal an die jeweilige Reinigungsaufgabe anpassen.

STAHLARMIERTER HOCHDRUCKSCHLAUCH

Der mit Stahlgewebe verstärkte Hochdruckschlauch ist besonders robust und für den Einsatz unter härtesten Bedingungen geeignet.

CONTROL-FUNKTION

CONTROL-Modelle verfügen über eine Druckverstellung per Knopfdruck und LED-Anzeige direkt an der Hochdruckpistole.

 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**
FINDEN SIE AB SEITE 209



	RCA 20	Set RCA 20	REA 60 PLUS	REA 100 PLUS	RE 90 PLUS	RE 100 PLUS CONTROL	RE 130 PLUS					
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-	-					
Nennspannung (V)	10,8	10,8	36	36	230	230	230					
Leistungsaufnahme (kW)	0,18	0,18	1,0	1,3	2,1	2,1	2,3					
STIHL Akku-System	AS11 SYSTEM	AS11 SYSTEM	AK11 SYSTEM	AP11 SYSTEM	-	-	-					
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AK 30 S	AP 300 S	-	-	-					
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... min)	15	15	25	45	-	-	-					
Gerätgewicht (kg)	1,3 [ⓐ]	1,5 [ⓐ]	6,5 [ⓐ]	6,7 [ⓐ]	9,0 [ⓐ]	9,0 [ⓐ]	21,2 [ⓐ]					
Arbeitsdruck (bar)	22	22	100	125	100	110	135					
Max. Druck [ⓐ] (bar)	24	24	130	150	130	150	170					
Min. Wasserdurchsatz (l/h)	140	140	240	270	350	350	420					
Max. Wasserdurchsatz (l/h)	230	230	270	300	440	450	500					
Max. Wasserzulauftemperatur (°C)	40	40	40	40	40	40	40					
Hochdruckschlauchlänge (m)	-	-	5	6	6	7	9					
Kabellänge (m)	-	-	-	-	5	5	5					
Reinigungsmittelbehälter, transparent (l)	0,4	0,4	-	-	0,5	0,5	0,5					
Schalldruckpegel [ⓐ] (dB(A))	73	73	72	75	80	80	74					
Schalleistungspegel [ⓐ] (dB(A))	84	84	85	87	90	89	86					
Vibrationswert links (m/s ²)	1,0 [ⓐ]	1,0 [ⓐ]	1,7 [ⓐ]	1,7 [ⓐ]	2,5 [ⓐ]	2,5 [ⓐ]	1,3 [ⓐ]					
Vibrationswert rechts (m/s ²)	1,5 [ⓐ]	1,5 [ⓐ]	2,0 [ⓐ]	2,0 [ⓐ]	2,5 [ⓐ]	2,5 [ⓐ]	2,4 [ⓐ]					
Reinigungsmittel-Sprühset / Reinigungsmittelbehälter / externe Reinigungsmittelansaugung	● / - / -	● / - / -	- / - / ●	- / - / ●	● / - / -	- / ● / -	● / - / -					
Reinigungsmittel-Dosiersystem	●	●	-	-	-	-	-					
Stahlarmierter Hochdruckschlauch	-	-	-	-	-	-	●					
Schnellkupplung für Hochdruckschlauch	-	-	●	●	●	●	●					
Druck- / Mengenregulierung am Gerät / Pistole	- / ●	- / ●	● / -	● / -	- / -	- / ●	- / -					
Aluminiumpumpenkopf	●	●	●	●	●	●	●					
Aluminium-Teleskopgriff	-	-	-	-	-	-	●					
Klappbare Haube für Düsenaufbewahrung	-	-	-	-	-	-	●					
Anti-Drill-Kupplung an der Pistole	●	●	●	●	●	●	●					
Separate Rotordüse / Multifunktions-Düse mit integrierter Rotordüse	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	● / -	- / ●	● / -					
Komfort-Hochdruckpistole mit drehbarem Strahlrohr und SoftGrip	-	-	-	-	-	-	●					
Integrierte Hochdruckschlauchtrommel	-	-	●	●	●	●	●					
Smart Connector	-	-	○ SC 1	○ SC 1	-	-	○ SC 1					
Merkmale [ⓐ]			 IPX5	 IPX5	 IPX5	 IPX5	 IPX5					
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Für kleinere Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten Reinigung ohne stationären Strom- und Wasseranschluss möglich Schneller Strahlwechsel durch 4-in-1-Düse <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × 4-in-1 Düse, 1 × Strahlrohrverlängerung, 1 × Saugschlauch mit Filter, 1 × Wasser-Faltcontainer, 1 × Reinigungsmittel Sprühset, 1 × Aufbewahrungstasche</p>		<ul style="list-style-type: none"> Hohe Flexibilität durch besonders kompaktes, leichtes und tragbares Design 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs 		<ul style="list-style-type: none"> Ermöglicht vielseitige Reinigungsarbeiten ohne Strom- und Wasseranschluss Hohe Flexibilität durch besonders kompaktes, leichtes und tragbares Design 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse 		<ul style="list-style-type: none"> Leichter und komfortabler Hochdruckreiniger Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs und der Pistole PLUS Version mit integrierter Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs 		<ul style="list-style-type: none"> Besonders komfortabler Hochdruckreiniger mit Zusatzausstattung Druckverstellung und LED-Druck-Anzeige direkt an der Pistole 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse 		<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Hochdruckreiniger mit robustem Induktionsmotor 9 m langer, stahlarmierter Hochdruckschlauch Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	RA02 011 7600 179.--	RA02 011 7610 249.--	RA01 011 7600 269.--	RA01 011 7610 350.--	RE02 011 4524 215.--	RE02 011 4554 269.--	4950 011 4568 590.--					

HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF


- Serienmässig
- Nachrüstbar (Zubehör)
- ⓐ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
- ⓑ Maximal zulässiger Systemdruck
- ⓒ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

- ⓓ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
- ⓔ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (ab RE 100), mit Flachstrahldüse
- ⓕ Ohne Akku







- ⓖ Mit Akku, ohne Ladegerät
- ⓗ Ohne Kabel, betriebsbereit
- ⓓ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282













ZUBEHÖR FÜR RCA 20

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Rotierende Waschbürste 	RA02 500 5900	45.--	Ø 15,5 cm. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierenden Bürsten und einstellbarem Arbeitswinkel.	RCA 20






ZUBEHÖR FÜR RE 90 - RE 130 UND REA 60 - REA 100

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Fahrwagen mit Wassertank 	RA01 500 9800	99.--	Robuster Stahlrohrrahmen, 20-l-Wasserkanister, 0,5-m-Saug Schlauch. Geeignet für den unabhängigen Betrieb der Akku-Hochdruckreiniger ganz ohne Wasser und Stromanschluss, sowie den komfortablen Transport des Geräts und Wassertanks.	REA 60, REA 100
Saugschlauch 	RA01 500 0500	24.--	Länge 5 m. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Integrierter Wasserfilter.	REA 60, REA 100
Rotierende Waschbürste 	4910 500 5911	55.--	Ø 15,5 cm. Für die effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierendem Bürstenkranz und einstellbarem Arbeitswinkel.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Rotierende Bürstenwalze 	4910 550 3400	76.--	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. Zusätzlich als Sonderzubehör erhältlich: Weiche Bürsten für die Reinigung von Solaranlagen, Fensterflächen, Rolläden, Wintergärten, Lack- oder Kunststoffoberflächen.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Flächenreiniger 	RA 90 4910 500 3904	50.--	Ø 25,5 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung mittelgrosser Flächen. Mit Druckverstellung.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
	RA 110 4910 500 3903	82.--	Ø 31 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung grösserer Flächen. Mit Druckverstellung.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100

ZUBEHÖR FÜR RE 90 - RE 130 UND REA 60 - REA 100

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Flächenwaschbürste 	4910 500 6000	34.--	Breite ca. 28,5 cm. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen. Mit integrierter Gummilippe zum Abziehen von Wasserrückständen.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Fahrzeug-Reinigungsset 	4910 500 6100	53.--	Bestehend aus einer Waschbürste, einer Fahrzeugdüse und einer 90°-Winkeldüse.	RE 90 - RE 130 (bis Modelljahr 2022)
	4910 500 6101	53.--	Mit Bajonett-Kupplung	RE 90 - RE 130 (ab Modelljahr 2022)
	4910 500 6112	55.--	Mit Bajonett-Kupplung	REA 60 - REA 100
Spritzschutz 	4910 550 9000	39.--	Zum Schutz vor Spritzwasser. Lange, flexible Borsten für optimale Anpassung an verschiedene Reinigungsobjekte. Grosse Klemm-Mutter zum einfachen Anbringen an der Hochdrucklanze.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Schaumdüse 	4910 500 9600	37.--	Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Ausrichtung des Sprühstrahls und Sprühwinkel einstellbar. Mit Dosiersystem und grosser Einfüllöffnung.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Strahlrohr Lang, abgewinkelt 	4910 500 1900	72.--	Länge ca. 1 m. Robustes, abgewinkeltes Strahlrohr mit Düse, für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen.	RE 90 - RE 130
Textilflachschlauch mit Kassette 	4910 500 8600	64.--	Länge 12 m. 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.	RE 130
Schlauchhalter 	4950 790 5400	18.--	Zubehör für Textilflachschlauch Der Schlauchhalter ermöglicht die Lagerung des Textilflachschlauchs mit Kassette direkt am Gerät.	RE 130
Strahlrohrverlängerung, gerade 	4910 500 0901	27.--	Länge 43 cm	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4"® 	4900 500 5700	92.--	Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz.	RE 90 - RE 130, RCA 20, REA 60 - REA 100
Hochdruckschlauchverlängerung® 	4910 500 0801	55.--	Länge 7 m, Textilgewebe	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
	4910 500 0802	95.--	Länge 9 m, stahlarmiert	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100








ZUBEHÖR FÜR RE 90 - RE 130 UND REA 60 - REA 100

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Teleskoplanze 	4910 550 3500	139.--	Länge 1,57 - 4 m, ausziehbar mit Schnellverschlüssen. 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.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100
Sand-Nassstrahleinrichtung 	4910 500 1800	100.--	Länge 4 m. Zum Nassstrahlen von Mauerwerk und Metallteilen. Beste Ergebnisse mit STIHL Strahlgranulat SB 90.	RE 90 - RE 130
Rohrreinigungsset 	4910 500 8000	73.--	Länge 15 m. Aussendurchmesser: Schlauch 10 mm, Kopf 13,7 mm (an Überwurfmutter). Für Rohre mit geringem Durchmesser geeignet. Mit Düse.	RE 90 - RE 130
Saugset 	4910 500 0500	47.--	Länge 3 m. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen.	RE 90 - RE 130
Wasserfilter 	4910 500 5400	13.--	Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf. 3/4"-Anschluss.	RE 90 - RE 130, REA 60 - REA 100



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

REINIGUNGSMITTEL FÜR RCA, REA UND RE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Menge	Beschreibung
Felgenreiniger CR 100 	0782 516 9400	12.--	500 ml	Zum mühelosen Entfernen von stark anhaftenden Verschmutzungen (z. B. Entfernung von Bremsstaub und Strassenverschmutzungen). Für alle Leichtmetall- und Stahlfelgen. Gefahrenigenschaften Enthält Natriumercaptoacetat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
Fahrzeugshampoo & Wachs CC 100 	0782 516 9300	8.--	1 l	Zum Entfernen typischer Strassenverschmutzungen wie Salz, Staub und Insektenreste von Fahrzeugen aller Art. Schäumend, hochwertige Wachskomponenten, strahlender Glanz, nachhaltiger ABERLEFFEKT.
Stein- & Fassadenreiniger CS 100 	0782 516 9500	29.--	5 l	Für harte Stein-, Fassaden-, Beton-, Holz- oder Fliesenflächen. Löst zuverlässig hartnäckige Grünbeläge, Emissionsschmutz, Russ und Staub.
Universalreiniger CU 100 	0782 516 9100	8.--	1 l	Zum schonenden Entfernen unterschiedlichster Verschmutzungen von harten Oberflächen rund um Haus und Garten. Geeignet für Lack-, Metall-, Stein-, Kunststoff- und Glasflächen.
Universalreiniger Profi CP 200 	0782 516 9200	9.--	1 l	Für professionelle Einsätze und alle harten Oberflächen, Textilien ausgenommen. Entfernt unterschiedlichste Schmutzablagerungen wie z. B. Öl- und Fettverschmutzungen, Russ, Staub und Insektenschmutz.
Strahlgranulat SB 90 	0797 010 2052	45.--	25 kg	Eimer
	0782 516 9600	32.--	25 kg	
SG 11 PLUS 	4255 019 4912	40.--		Handspritzgerät mit verstellbarer Düse zur Ausbringung von Reinigungs- und Lösemitteln, z. B. CP 200, CS 100 und CU 100. 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.

NASS-/TROCKENSAUGER

HOHE REINIGUNGSLEISTUNG FÜR VIELFÄLTIGE AUFGABEN.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURES

BLASFUNKTION

Die Blasfunktion eignet sich zur Reinigung von schwer zugänglichen Stellen. Dazu wird das Saugrohr auf den Abluftanschluss umgesteckt.

INTEGRIERTE ZUBEHÖRAUFBEWAHRUNG

Je nach Modell kann das umfangreiche Zubehör in einer integrierten Box oder an vorgesehenen Halterungen untergebracht werden. Zusätzlich mit Saugschlauch- und Netzkabelhalter.

FILTERABREINIGUNG

Stets optimale Leistung durch einfache und schnelle Reinigung des Filterelements.

MEHRFACHFILTERSYSTEM

Durch das Mehrfachfiltersystem wird sowohl grober als auch feiner Staub gut gefiltert. Das Filterelement ist auswaschbar, hygienisch, wirtschaftlich und schont die Umwelt.

NASS- UND TROCKENSAUGEN

Die Nass-/Trockensauger von STIHL eignen sich sowohl zur Reinigung nasser als auch trockener Flächen. Der SEA 20 kann ausschliesslich auf trockenen Flächen verwendet werden.

UMSCHALTBARE BODENDÜSE

Beim Wechsel von Teppichen zu glatten Böden kann die Bodendüse über den Trittschalter bequem umgestellt werden.







PRAKTISCHES ZUBEHÖR
FINDEN SIE AB SEITE 217

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

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

- Serienmässig
- Nachrüstbar (Zubehör)

Lieferumfang	SEA 20	Set SEA 20	SE 62
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	-
Max. Spannung (V)	12	12	-
Nennspannung (V)	10,8	10,8	230
Leistungsaufnahme (kW)	0,11	0,11	1,40
STIHL Akku-System	AS11 SYSTEM	AS11 SYSTEM	-
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	14	14	-
Gerätgewicht (kg)	1,1 ^②	1,3 ^②	7,5 ^③
Max. Unterdruck (mbar)	65	65	210
Volumenstrom (Turbine) (l/s)	20	20	60
Behältervolumen (l)	0,8	0,8	20
Min. Saugschlauchlänge (m)	0,5	0,5	-
Max. Saugschlauchlänge (m)	1,5	1,5	2,5
Innendurchmesser Saugschlauch (mm)	29	29	32
Netzkabellänge (m)	-	-	5,7
Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	68	68	71
Mehrfachfiltersystem	-	-	•
Filterabreinigung automatisch / manuell	-	-	- / •
Papier-Filterelement / Vlies-Filterelement	• / -	• / -	• / -
Papier-Filterbeutel / Vlies-Filterbeutel	- / -	- / -	- / •
Handrohr mit Schnellkupplung	-	-	•
Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	• / -	• / -	• / -
Umschaltbare Bodendüse	-	-	•
Universaldüse / Fugendüse	• / •	• / •	• / •
Wahlweise Nass- und Trockensaugen	-	-	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	-
Merkmale ^④	 	 	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Schnelle und effiziente Reinigung von kleinen Flächen im und ums Haus • Vielseitig verwendbar dank umfangreichem Zubehör • 2-stufiges Filtersystem mit waschbarem Vorfilter für effektive Luftfilterung 	<ul style="list-style-type: none"> • Zur Entfernung von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten • Blasfunktion für schwer erreichbare Stellen • Einfache Reinigung durch umschaltbare Bodendüse 	
Zusätzlicher Lieferumfang:	1 × Fugendüse, 1 × Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz, 1 × Verlängerungsrohr, 49 cm, 1 × Saugschlauch, 1 × Transporttasche		
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA03 011 7300 119.--	SA03 011 7310 159.--	4784 012 4408 215.--

HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ Ohne Akku, betriebsbereit

④ Mit Akku, betriebsbereit, ohne Ladegerät
⑤ Mit Kabel, betriebsbereit
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



AKKU-LAUFZEITEN
FINDEN SIE AB SEITE 20



HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, GEWERBLICH



	NEU SEA 50 L	SEA 60 L	SEA 100 L
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	40	40	40
Nennspannung (V)	36	36	36
Leistungsaufnahme (kW)	0,3	0,45	0,50
STIHL Akku-System			
Empfohlener Akku	AK 20	AK 20	AP 200 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	27	26	29
Gerätgewicht ^② (kg)	5,8	7,5	7,6
Max. Unterdruck (mbar)	160	180	200
Volumenstrom (Turbine) (l/s)	28,8	55	55
Behältervolumen (l)	8,5	12	12
Min. Saugschlauchlänge (m)	0,6	-	-
Max. Saugschlauchlänge (m)	1,8	2,2	2,4
Innendurchmesser Saugschlauch (mm)	29	32	32
Schalldruckpegel ^② (dB(A))	68	68	69
Mehrfachfiltersystem	•	•	•
Papier-Filterelement / Vlies-Filterelement	- / •	- / •	- / •
Papier-Filterbeutel / Vlies-Filterbeutel	-	- / •	- / •
Leistungseinstellung	-	•	•
Drehzahlregelung	-	2 Stufen	2 Stufen
Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	• / -	• / -	• / -
Antistatik-Ausrüstung	-	-	•
Umschaltbare Bodendüse	•	•	•
Universaldüse / Fugendüse	• / -	• / •	• / •
Adapter für Elektrowerkzeug	•	•	•
Wahlweise Nass- und Trockensaugen	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale ^④			
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Akku-Nass-/Trockensauger für den privaten oder semiprofessionellen Einsatz • Tragbar für hohe Flexibilität bei Arbeiten auf Treppen oder in engen Räumen • Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Ziehharmonika-Saugschlauch 1,8 m, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × PET-Filterpatrone, 1 × Vlies-Filterbeutel, 1 × Nass-Filter, 1 × Schultergurt</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Leistungsstufen für hohe Saugleistung oder lange Akku-Laufzeit • Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten • Auswaschbares, wiederverwendbares PET-Filterelement <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Saugschlauch 2,2 m, 1 × Bodendüse, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Leistungsstufen für hohe Saugleistung oder lange Akku-Laufzeit • Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten • Auswaschbares, wiederverwendbares PET-Filterelement <p>Zusätzlicher Lieferumfang: 1 × Saugschlauch 2,4 m mit Antistatik-Ausrüstung, 1 × Bodendüse, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge</p>
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA08 011 7300 189.--	SA04 011 7300 219.--	SA04 011 7310 289.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
○ Nachrüstbar (Zubehör)














L = Staubklasse L

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ Ohne Akku, betriebsbereit
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282













ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
PET-Filter 	SA03 080 1900	16.--	Auswaschbarer PET-Filter für eine längere Gebrauchsdauer oder als Ersatz.	SEA 20
Satz Minidüsen 	SA03 007 1000	24.--	Zur Reinigung besonders enger oder schwer zugänglicher Stellen, wie z. B. Heizkörperzwischenräume. Inhalt: 1 x Adapter 2 x Verlängerungsrohr 3 x Düse 1 x Aufbewahrungstasche	SEA 20
NEU Fahrwagen 	SA08 500 9800	29.--	Robuster Fahrwagen mit Lenkrollen für mehr Mobilität und eine flexiblere Handhabung. Einfache, werkzeuglose Befestigung. Inkl. Adapter für Elektrowerkzeuge und Bodendüse mit einem Bürsteneinsatz und einem Gummilippeneinsatz. Adapter, Bodendüse und Einsätze können platzsparend im Fahrwagen verstaut werden.	SEA 50 L
Filtersäcke 	SE01 500 9000	22.--	5-Stück-Packung. Aus Papier.	SE 33, SEA 60, SEA 100
	NEU SA08 500 9000	16.--	4-Stück-Packung. Aus robustem, reissfestem Vlies.	SEA 50 L
	4901 500 9004	26.--	5-Stück-Packung. Aus stabilem, reissfestem Vlies.	SE 62
	! 4901 500 9007	59.--	5-Stück-Packung. Aus stabilem, reissfestem Vlies. Mit Staubverschluss.	SE 122 E
	! 4901 500 9009	43.--		SE 133 ME
Filterelemente 	SE01 703 5900	31.--	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SE 33, SEA 60, SEA 100
	NEU SA08 703 5900	20.--	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SEA 50 L
	4709 703 5900	45.--	Stabiles Papier.	SE 62 - SE 122 E
	4742 703 5900	55.--	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SE 62 - SE 122 E
	4901 501 0900	97.--	Für länger dauernden, regelmässigen Nasssaugbetrieb. Edelstahl.	SE 62 - SE 122 E
	! 4786 703 5902	62.--	PTFE-Flachfilter, Staubklasse M, auswaschbar.	SE 133 ME
Entsorgungsbeutel 	! 4901 903 4900	58.--	Zur einfachen, staubfreien Entsorgung. 5-Stück-Packung, Kunststoff.	SE 133 ME












Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

! Nur solange der Vorrat reicht!

ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Fugendüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2200	4.--	Länge 300 mm. Zur Reinigung schwer zugänglicher Stellen. Aus Kunststoff.	SE 33 - SE 133 ME
Heizkörper-Saugdüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2610	9.--	Zur Reinigung von Heizkörpern und Jalousien. Fugendüse mit Spezialbürstenaufsatz.	SE 33 - SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
Saugpinsel (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2900	10.--	Breite 70 mm. Z. B. für Armaturen und Tastaturen. Drehbar, mit Nylonborsten.	SE 33 - SE 133 ME
Universal-Saugdüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2300	5.--	Breite 115 mm. Kunststoff mit Fusselbürste, z. B. für Autopolster.	SE 33 - SE 133 ME
Gummi-Schrägröhrdüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2400	11.--	Länge 185 mm. Zum Absaugen empfindlicher Oberflächen.	SE 33 - SE 133 ME
Bürstendüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2600	12.--	Länge 230 mm. Zur Reinigung empfindlicher Teile, z. B. Polstermöbel.	SE 33 - SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
Nasssaugdüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 7200	34.--	Breite 300 mm. Zum Nasssaugen.	SE 33 - SE 133 ME
Fugendüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2201	54.--	Länge 920 mm. Zur Heizkessel- oder Backofenreinigung. Aus Metall.	SE 33 - SE 133 ME
Düse zur Bodenreinigung (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2705	99.--	Breite 400 mm. Universal-Bodendüse zum Nass- und Trockensaugen. Höhenverstellbar.	SE 33 - SE 133 ME
Kombi-Bodendüse (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2503	52.--	Breite 280 mm. Mit Trittschaltung für glatte Flächen und Teppichböden.	SE 33 - SE 122 E

ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Aluminium-Bodendüse (Anschluss Ø 36 mm)				
	4901 500 2700	92.--	Breite 330 mm. Zum Trockensaugen. Bürsteneinsatz herausnehmbar.	SE 62 - SE 133 ME
Grossraum-Bodendüsen (Anschluss Ø 36 mm)				
	4901 500 2710	140.--	Breite 450 mm. Für grosse Flächen. Aluminium, höhenverstellbar, mit auswechselbarem Einsatz.	SE 62 - SE 133 ME
	4901 500 2711	146.--	Mit Gummilippeneinsatz zum Nasssaugen	SE 62 - SE 133 ME
Autoset				
	4901 500 9500	60.--	Für die Reinigung der unterschiedlichen Oberflächen in Fahrzeugen. Fugendüse (300 mm), Saugpinsel, Bürsten- und Polsterdüse.	SE 33 - SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
Nasssaugset				
	4901 500 9400	127.--	Für die Beseitigung von Flüssigkeiten. Boden-Nasssaugdüse, Gummi-Schrägrohrdüse, Edelstahl-Filterelement.	SE 62 - SE 122 E
Grobschmutzset				
	4901 500 9300	110.--	Zur Beseitigung grober Verschmutzungen. Grobschmutzdüse, Verlängerungsrohre (2 x 500 mm), Anschlussstücke (2 x), Saugschlauch 1,75 m lang.	SE 122 - SE 133 ME
Saugschläuche				
	4901 500 0518	56.--	Ø 32 mm x 3,5 m, Handrohr im Lieferumfang enthalten	SE 33 - SE 62
	4901 500 0504	50.--	Ø 36 mm x 3,0 m	SE 122 - SE 133 ME
	4901 500 0520	73.--	Ø 27 mm x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge	SE 33 - SE 62
	4901 500 0503	86.--	Ø 27 mm x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge	SE 122 - SE 133 ME
	4901 500 0519	73.--	Ø 32 mm x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge, Handrohr im Lieferumfang enthalten	SE 62
Verlängerungsrohre				
	4901 503 1602	36.--	Verchromt, teleskopierbar	SE 33 - SE 133 ME
	4786 503 1600	50.--	1 Stück à 500 mm Länge. Edelstahl	SE 62 - SE 133 ME
	4901 503 1610	19.--	2 Stück à 500 mm Länge. Aluminium	SE 33 - SE 133 ME

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

! Nur solange der Vorrat reicht!



AKKU-KOMPRESSOR

SCHNELL AUFGEPUMPT. SCHNELL ENTLÜFTET.



	KOA 20	Set KOA 20
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1
Lieferumfang		
Max. Spannung (V)	12	12
Nennspannung (V)	10,8	10,8
STIHL Akku-System	ASII SYSTEM	ASII SYSTEM
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2
Laufzeit mit empfohlenem Akku ^① (bis zu ... min)	23	23
Gerätengewicht (kg)	1,5 ^②	1,7 ^②
Max. Druck (Hochdruckpumpe) (bar)	10,3	10,3
Max. Volumenstrom (Volumenpumpe) (l/min)	360	360
Gerätelänge (mm)	282	282
Gerätebreite (mm)	105	105
Gerätehöhe (mm)	223	223
Schalldruckpegel Hochdruckfunktion ^③ (dB(A))	77	77
Schalldruckpegel Volumenfunktion ^③ (dB(A))	82	82
Schalleistungspegel Hochdruckfunktion ^③ (dB(A))	85	85
Schalleistungspegel Volumenfunktion ^③ (dB(A))	90	90
Digitales Display	•	•
Integriertes LED-Licht	•	•
Zubehöraufbewahrung	•	•
Aufhängeöse	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Zum bequemen Aufpumpen/Entlüften von Freizeit- und Sportgeräten sowie Reifen • Hochdruckfunktion oder Volumenfunktion wählbar • Einfache Bedienung mithilfe von ergonomisch angeordnetem Display 	
	Zusätzlicher Lieferumfang: 1 x Volumenschlauch, 1 x Druckschlauch, 3 x Adapter	
Bestellnummer und Preis (CHF)	SA06 011 8200 119.--	SA06 011 8210 159.--

• Serienmässig ① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Ohne Akku ③ Mit Akku ohne Ladegerät ④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 3,0 dB(A)





PROFESSIONELLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE

	GH 370 S	GH 460	GH 460 C
Hubraum (cm ³)	196	190	352
Leistung (kW)	3,4	3,4	6,5
Leistung (PS)	4,6	4,6	8,8
STIHL Motor	STIHL EVC 1000	B&S Serie 850 EXi OHV RS	STIHL EVC 2000
Gerätegewicht ^② (kg)	45	59	75
Max. Astdurchmesser (mm)	45	60	75
Nennrehzahl Arbeitswerkzeug (U/min)	2400	2740	2560
Schneidwerkzeug	Multi-Cut 370	Multi-Cut 450	Multi-Cut 450
Gerätelänge (cm)	128	108	108
Gerätebreite (cm)	77	85	89
Max. Gerätehöhe (cm)	140	137	137
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	94	96	94
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	104	104	104
Unsicherheit Schalldruckpegel ^① (dB(A))	3	3	3
2-Kammer-System	-	•	•
Sandwich-Messerwerk	•	•	•
One Click / One Turn-Sicherheitsschalter	-	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Zum schnellen Häckseln von Ästen bis 45 mm und verzweigtem Heckenschnitt • Leichter Transport durch ergonomische Griffe und breites Fahrwerk • Leichtes Befüllen durch schrägen und breiten Einfülltrichter • Insbesondere für Astmaterial geeignet 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Multi-Häcksler für Äste bis 60 mm und Grünschnitt • Für grosse Arbeitsvolumen und weitläufige Areale • Effizient dank speziellem 2-Kammer-System für verschiedene Messertypen 	<ul style="list-style-type: none"> • Leistungsstarker Multi-Häcksler für Äste bis 75 mm und Grünschnitt • Für grosse Arbeitsvolumen und weitläufige Areale • Effizient dank speziellem 2-Kammer-System für verschiedene Messertypen
Bestellnummer und Preis (CHF)	6001 200 0010 1870.--	6012 200 0011 2920.--	6012 200 0016 3390.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



• Serienmässig

Motor Typen
 B&S = Briggs&Stratton
 RS = ReadyStart
 OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion
 S = Schnitzeln

① Unsicherheit nach RL 2006 / 42 / EG
 ② Unbetankt

ZUBEHÖR FÜR GARTENHÄCKSLER

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
NEU Schrägtrichter ATZ 150 	6903 007 1014	246.--	Zur Verarbeitung stärkerer Äste. Lärmgedämmt, inkl. Schneidsystem Multi-Cut 150.	GHE 250
Häckselbehälter AHB 050 	6903 760 2546	62.--	50 l, selbststehend. Zum Auffangen des Häckselguts.	GH 370 S, GHE 250



REINIGEN UND AUFRÄUMEN



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

—
VIELSEITIG. FUNKTIONAL.
SCHÜTZEND.



HIGHLIGHTS

TRAGEKOMFORT

Elastische Oberstoffe und Stretchzonen bieten eine optimale Passform und dadurch besonders viel Bewegungsfreiheit. Das exklusiv für STIHL entwickelte, leichte und atmungsaktive Schnitzzschutzmateriale eignet sich insbesondere für den Profieinsatz. Der Tragekomfort wird zudem durch die individuell verstellbare Taillenweite bzw. den elastischen Bund, Belüftungsöffnungen und den Einsatz von speziellen Belüftungsmaterialien erhöht.

PASSFORM

STIHL bietet eine besonders umfangreiche Palette bei Grössen. Neben vielen regulären Grössen gibt es bei Hosen noch besondere Kurz- und Langgrössen. Auch Massanfertigungen sind erhältlich. Neben den Grössen achten wir auch auf geeignete Passformen. So bieten die neuen Anzüge der Modellreihen DYNAMIC und ADVANCE dank ihrer individuell einstellbaren Bundweite auch Frauen einen guten Sitz.

PFLEGE

STIHL Schnitzzschutzbekleidung ist bei 60 Grad waschbar und kann bei 400 Umdrehungen pro Minute (max.) geschleudert werden. Öl und Harz können so besser entfernt werden. Die Oberstoffe in Warnorange haben eine zusätzliche ölabweisende Beschichtung für langanhaltende Leuchtkraft. Die verwendeten Materialien sind schnelltrocknend.

NACHHALTIGKEIT

STIHL Arbeits- und Schutzkleidung ist auf Langlebigkeit ausgelegt. Gerade im Profieinsatz bieten robuste Spezialgewebe verbesserten Schutz an besonders beanspruchten Stellen wie Knie und Ellenbogen vor Beschädigung durch Dornen und Abrieb. Einige Stoffe und Futter werden zudem aus recyceltem Polyester hergestellt. Generell sind die verwendeten Stoffe nach Oeko-Tex® Standard 100 zertifiziert. Zum Flickern von Löchern ist im Lieferumfang Reparaturmaterial enthalten.

SCHNITZSCHUTZKLASSEN NACH EN ISO 11393

Class	0	1	2	3
Kettengeschwindigkeit (m/s)	≤ 16 ^①	≤ 20 ^①	≤ 24 ^①	≤ 28 ^①
Schnitzzschutzhosen und Beinling ^②	-	✓	✓	-
Leder-Schnitzzschutztiefel ^②	-	✓	✓	-
Schnitzzschutzgummistiefel ^②	-	✓	-	✓
Schnitzzschutzbekleidung ^②	-	✓	-	-
Schnitzzschutzhandschuhe ^②	✓	✓	-	-

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 Schnitzzschutzbekleidung Klasse 1 für Waldarbeiten, die durch geschulte Personen durchgeführt werden. Hierzu zählen auch Brennholz-Selbstwerber mit einem ordnungsgemäss absolvierten Kurs für Motorsägenführer.

Weitere Erklärungen zu Schnitzzschutzbereichen bei Schnitzzschutzbekleidung finden Sie auf Seite 283.



QUALITÄT UND SCHUTZ

Die Schutzbekleidung wird nach umfangreichen internen Vorschriften sowie durch regelmässige Prüfungen der am strengsten zertifizierten europäischen Institute kontrolliert. Geprüft werden insbesondere der Schnitzzschutz und eine gute Sichtbarkeit durch einen hohen Warnorange-Anteil und reflektierende Elemente. Hinzu kommen die enge Abstimmung mit unseren langjährigen Lieferanten und regelmässige Audits vor Ort.

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 Schnitenschutz und diverse praktische Lösungen wie vielseitige Taschen und komfortable Entlüftungsöffnungen.



MODELLREIHE	FUNCTION CORE			FUNCTION ERGO		
	Jacke	Bundhose	Latzhose	Jacke	Bundhose	Latzhose
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Basisausstattung ohne viele Extras mit erforderlichem Schnitenschutz • Guter Tragekomfort • Wasserabweisend und robust • Grosse Brusttasche für Smartphones 			<ul style="list-style-type: none"> • Gute Ausstattung mit Reissverschlusstaschen • Guter Tragekomfort durch Stretcheinsätze • Robust dank Knie und Ellenbogenverstärkungen 		
Größen (99 = Massanfertigung)	XS - 3XL	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6	XS - XXL	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6, 99	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6, 99
Farbe	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Schnitsschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	-	1 / A	1 / A	-	1 / A	1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,5	1,2	1,4	0,7	1,4	1,5
Elastischer / individuell einstellbarer Hosensbund	-	● / -	● / -	-	● / -	● / -
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger ^①	- / -	● / ●	- / -	- / -	● / -	- / -
Slim Fit / Regular Fit	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -
Robustheit Oberstoff	++	++	++	++	++	++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	+	+	-	-	-
Atmungsaktivität	++	++	++	++	++	++
Kälteschutz	+	+	+	+	+	+
Prüfzeichen ^②	-	-	-			
Material	Oberstoff: Anthrazit/warnorange: 100 % Polyester (recycelt) Schwarz: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)			Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester		
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 335 14.. 99.--	0088 342 29.. 129.--	0088 388 13.. 139.--	0088 335 06.. 149.--	0088 342 10.. 179.--	0088 388 04.. 195.--

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

- Vorhanden
- Nicht vorhanden
- + Gut
- ++ Sehr gut
- +++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der Körpermasstabelle auf Seite 240

- ① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden
- ② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



ZUBEHÖR



MODELLREIHE DYNAMIC

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe DYNAMIC bieten ambitionierten Privatnutzern als auch professionellen Anwenderinnen und Anwendern sowohl lange Lebensdauer als auch volle Bewegungsfreiheit.



MODELLREIHE	DYNAMIC				
	DYNAMIC DUROTEC				
	Jacke	Bundhosen		Latzhose	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Erfüllt die Anforderungen an die professionelle Waldarbeit Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnfarbenanteil und reflektierende Details Sehr guter Tragekomfort durch elastische Stoffe, elastische Verbindung zwischen Schnitenschutz und Oberstoff und individuell einstellbare Taillenweite Wasserdichter Abrieb- und Dornenschutz Gute Ausstattung durch Reissverschlussaschen und Belüftungsreissverschlüsse 				
Größen (99 = Massanfertigung)	XS - 3XL, 99	XS - 3XL, S-6 - XXL-6, S+6 - XL+6, 99	XS - 3XL, 99	XS - 3XL, 99	XS - 3XL, 99
Farbe	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Schnitenschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	-	1 / A	2 / A	1 / C	1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,7	1,5	1,7	2,1	1,6
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenträger	-	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	● / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger ^①	- / -	● / ●	● / ●	● / ●	- / -
Slim Fit / Regular Fit	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Robustheit Oberstoff	+++	+++	+++	+++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	++	++	++	++	++
Atmungsaktivität	++	++	++	++	++
Kälteschutz	+	+	+	+	+
Prüfzeichen ^②	-	-	-	-	-
Material	Warnorange Jacke: 92 % Polyester, 8 % Elasthan Warnorange Hose vorne: 100 % Polyester, Warnorange Hose hinten: 92 % PES, 8 % Elasthan Oberstoff schwarz: 93 % Polyamid, 7 % Polyurethan; Abriebschutz: 68 % PES, 32 % Polyamid, Futter Hose: 100 % Polyester (recycelt)				
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 335 13.. 249.-	0088 342 32.. 275.-	0088 342 27.. 305.-	0088 342 28.. 305.-	0088 388 12.. 395.-

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

MODELLREIHE ADVANCE

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe ADVANCE mit exklusiv für STIHL entwickeltem Schnitenschutz sind aus besonders leichten Hightech-Fasern gearbeitet, die für ein geringes Gewicht, hohe Atmungsaktivität und hervorragenden Tragekomfort sorgen. Praktische Lüftungsöffnungen und durchdachte Taschenlösungen bieten zusätzlichen Komfort. Hosen und Jacken der Modellreihe ADVANCE können flexibel miteinander kombiniert werden.



MODELLREIHE	ADVANCE				
	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-LIGHT		ADVANCE SHELLTEC	ADVANCE FLEXTEC
	Jacke	Bundhose	Latzhose	Jacke	Bundhosen
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leichte und hochatmungsaktive Sommerjacke Hoher Warnfarbenanteil und reflektierende Details Elastische Stoffe 	<ul style="list-style-type: none"> Leichte Schnitenschutzhose Gut geeignet für heisse Tage durch Ventilationsgewebe im hinteren Beinbereich und besonders leichtem Schnitenschutz AVERTIC™ pro lite Optimale Bewegungsfreiheit dank ProElast-Einsatz im Schritt 		<ul style="list-style-type: none"> Wasserabweisende Winterjacke wärmend durch ein weiches Fleece Material innen Hoher Tragekomfort durch elastische Stoffe Exponierte Zonen sind wasserdicht durch eine atmungsaktive Membrane, Schwarzes Shellmaterial ist ohne Membrane für optimale Atmungsaktivität 	<ul style="list-style-type: none"> Robuste und flexible Schnitenschutzhose Zum Klettern geeignet durch hochelastische Oberstoffe Elastische Verbindung zwischen Schnitenschutz und Oberstoff Individuell einstellbare Taillenweite Leicht und atmungsaktiv durch exklusiv für STIHL entwickeltes Schnitenschutzmaterial AVERTIC™ pro lite +, das nochmal 20% atmungsaktiver ist als AVERTIC™ pro lite Atmungsaktiver Zeckenschutz
Größen (99 = Massanfertigung)	S - XXL	S - 3XL, S-6 - XL-6, 99	S - 3XL, 99	XS - 3XL	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6, 99
Farbe	● ●	●	●	● ●	● ●
Schnitenschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	-	1 / A	1 / A	-	1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,45	0,99	1,2	0,8	1,3
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenträger	-	● / -	● / -	-	● / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger ^①	- / -	● / -	- / -	- / -	● / ●
Slim Fit / Regular Fit	● / -	● / -	● / -	● / -	● / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / -	● / - / ●	● / - / ●	● / ● / -	● / ● / ●
Robustheit Oberstoff	++	+	+	+++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	++	++	+++	+++
Atmungsaktivität	+++	+++	+++	++	+++
Kälteschutz	-	-	-	+++	+
Prüfzeichen ^②				in Prüfung	in Prüfung
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 75 % Polyester, 20 % Polyamid, 5 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester		Oberstoff: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)	Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan Futter: 100 % Polyester (recycelt)
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 335 10.. 285.-	0088 342 14.. 299.-	0088 388 05.. 325.-	0088 335 15.. 299.-	0088 342 30.. 409.-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Vorhanden + Gut .. Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der
 - Nicht vorhanden ++ Sehr gut Körpermasstabelle auf Seite 240
 +++ Hervorragend

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden
 ② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





MODELLREIHE	ADVANCE	
	ADVANCE X-TREEm	
	Jacke	Bundhose
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Kletterhose eng anliegend und hochelastisch durch ProElast Einsätze • Leicht und atmungsaktiv durch Schnittschutzmaterial AVERTIC™ pro lite • Hose mit atmungsaktiven Zeckenschutz • Jackenärmel sind abnehmbar • Robuster Dornen- und Abriebschutz durch Keramikdots • Hosenträger sind im Lieferumfang enthalten 	
Größen (99 = Massanfertigung)	XS - XXL	XS - 3XL, 99
Farbe	● ●	● ●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	-	1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,65	1,2
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	● / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger ^①	- / -	- / ●
Slim Fit / Regular Fit	● / -	● / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / ●	● / - / ●
Robustheit Oberstoff	++	++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+++	+++
Atmungsaktivität	+++	+++
Kälteschutz	+	+
Prüfzeichen ^②		
Material	Oberstoff: 80 % Polyester, 15 % Polyamid, 4 % Elasthan, 1 % Keramik Futter: 66 % Polypropylen, 34 % Polyester	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 335 08.. 469.-	0088 342 16.. 519.-

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Vorhanden + Gut
- Nicht vorhanden ++ Sehr gut
+++ Hervorragend



	VORDERBEINSCHUTZ FUNCTION CORE 270°	RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Leicht und atmungsaktiv • Für gelegentliche Anwendungen • Hoher Tragekomfort durch elastische Gurte • Praktisch zum schnellen Anlegen über die Hose 	<ul style="list-style-type: none"> • Ringsumbeinschutz • Für gelegentliche Einsätze mit der Motorsäge oder bei wechselnden Nutzern • Praktisch zum schnellen Anlegen über die Hose
Länge von Taille bis Fussende in cm	85 - 105	-
Größen	-	XS - M, L - XXL
Farbe	● ●	● ●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	1 / B	1 / C
Warnschutzklasse	-	2
Gewicht ca. (kg)	1,4 (bei Länge 95 cm)	1,8 (bei Grösse XS - M)
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	- / ●	- / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / -	- / - / ●
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	- / ● / -	- / - / -
Robustheit Oberstoff	++	++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	+
Atmungsaktivität	+++	++
Kälteschutz	-	++
Prüfzeichen ^③	-	-
Material	Oberstoff: 100 % Polyester recycelt, Oberstoff schwarz: 55 % Elastomultiester T400® / 45 % Polyester Futter: 100 % Polyester recycelt Schnittschutz: 100 % Polyester recycelt	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 521 04.. 149.-	0088 508 00.. 207.-

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

FUNCTION MS KIT

Grundausstattung^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.

Bestellnummer	Preis (CHF)
0000 885 9000	195.-



SCHUTZBRILLE FUNCTION SLIM
Glasfarbe: klar



GEHÖRSCHUTZBÜGEL TIMBERSPORTS® EDITION
SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)



HANDSCHUHE FUNCTION SENSOTOUCH
Grösse: L = 10



CHAPS 270°
(Grösse ..03, Taille 29" - 44", Länge 37")

① Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der Körpermasstabelle auf Seite 240

② Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden
③ Je nach Einsatzzweck kann weitere persönliche Schutzausrüstung erforderlich sein
③ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT GERÄTEN

	FREISCHNEIDER-SCHUTZHOSE PROTECT FS	FREISCHNEIDER-SCHUTZHOSE TRIPROTECT FS	HECKENSCHEREN-SCHUTZHOSE MULTIPROTECT HS	KLETTERHOSE X-CLIMB
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Atmungsaktiver Aufprallschutz über den vorderen Beinbereich • Innen Protektortasche für FS Beinschutz für extreme Einsätze • Robuster Oberstoff 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit drei Schutzfunktionen: Aufprall-, Dornen- und Nässeschutz • Atmungsaktiver Aufprallschutz aus 3D Mesh über den vorderen Beinbereich • Innen Protektortasche für FS Beinschutz für extreme Einsätze 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit Innentaschen für HS-Beinschutz 2-in-1 oder FS Beinschutz • Hose kann auf 3/4-Länge abgezippt werden • Robuste Hose mit Dornen- und Abrieb-schutz • Oberstoff mit Wash-Out Effekt 	<ul style="list-style-type: none"> • Elastische Oberstoffe auch Abriebschutz über dem Knie • Besonders robuster Dornen- und Abrieb-schutz • Innen Protektortasche für FS Beinschutz
Grössen	XS - 3XL	XS - 3XL	XS - 3XL	XS - XXL
Farbe	●	●	●	●
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,9	0,9	0,9	0,7
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	●/-	●/-	●/-	●/-
Belüftungsöffnungen / Belüftungs-reissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	●/-/-	-/●/●	-/●/-	-/●/-
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger^①	-/●	-/●	-/●	-/●
Slim Fit / Regular Fit	-/●	-/●	-/●	●/-
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	-/-/-	-/●/-	-/●/-	●/●/-
Robustheit Oberstoff	++	+++	++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	-	++	+	+++
Atmungsaktivität	++	+++	++	++
Kälteschutz	+	++	+	+
Material	Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 65 % Recycelter Polyester, 35 % Biobaumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elastan Futter: 100 % Polyester
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 458 00.. 120.-	0088 458 01.. 190.-	0088 459 01.. 170.-	0088 494 00.. 215.-

ZUBEHÖR FÜR STIHL ARBEITSHOSEN UND FÜR SPEZIELLE ANWENDUNGEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Beschreibung	Material	Schnitt-schutzklasse
FS-Beinschutz								
	0000 885 1801	40.-	●	50	-	Atmungsaktiver Schienbein- und Knieschutz. Zum Schutz vor aufgeschleuderten Partikeln bei extremen Arbeiten mit dem Freischneider. Zum Einschieben in die innenliegende Beintasche.	65 % Polyester, 35 % Baumwolle	-
HS-Beinschutz 2-in-1								
	0000 885 2200	114.-	●	65	-	Hochwirksamer Schutz vor Schnitt- und Kneifverletzungen durch Heckenscheren. Nur in Verbindung mit Heckenschere-Schutzhose MultiProtect HS verwenden.	82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk)	-
Armschutz Protect MS								
	0088 544 0010	106.-	●	42	-	Ringsumarmschutz für die Arbeit mit der Motorsäge. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung. Liefereinheit: 1 Paar.	100 % Polyester	1 ^②
Hosenträger								
	0000 884 1511	30.-	●	120	4	Zum Knöpfen.	Band: 80% Polyamid, 12% Polyester, 8% Elasthan, Besatz: Leder	-
	0000 884 1510	24.-	●	110	4	Mit Metallklips mit Kunststoffinlay.	80% Polyamid, 12% Polyester, 8% Elasthan	-
	0000 884 1512	25.-	●	130	4			
	0000 884 1579	35.-	●	110	5	Zum Knöpfen.	Band: 80% Polyamid, 12% Polyester, 8% Elasthan, Besatz: Leder	-
	0000 884 1576	30.-	●	130	5	Mit Metallklips ohne Kunststoffinlay für besonders guten Halt.	80% Polyamid, 12% Polyester, 8% Elasthan	-
NEU								
	0000 886 8900	40.-	●	120	5	Robuster Hosenträger mit Klettverschluss, passt zu allen STIHL Hosen mit Schlaufen oben am Bund.	100 % Polyester	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

● Vorhanden
- Nicht vorhanden
+ Gut
++ Sehr gut
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der Körpermasstabelle auf Seite 240

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden

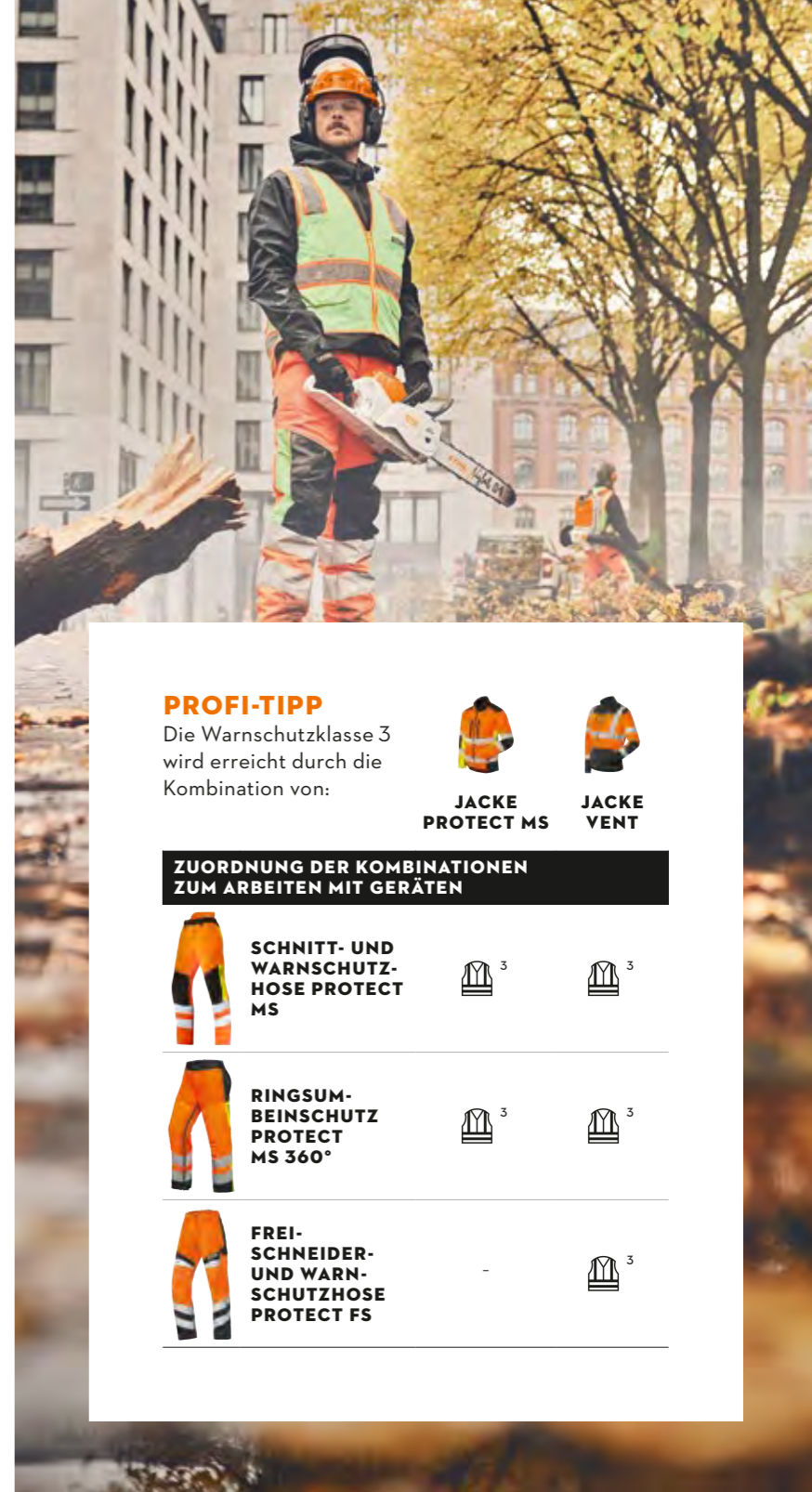
② In Anlehnung an EN ISO 11393: Erfüllung der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäss Verordnung (EU) 2016/ 425





	WARNSCHUTZJACKE VENT	FREISCHNEIDER- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT FS	SCHNITT- UND WARNSCHUTZJACKE PROTECT MS	RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°	SCHNITT- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT MS
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Leichte Sommer-Warnschutzjacke Für den professionellen Einsatz besonders im kommunalen Bereich Hochatmungsaktiv und elastisch 	<ul style="list-style-type: none"> Atmungsaktiver Aufprallschutz über den vorderen Beinbereich Innen Protektortasche für FS Beinschutz für extreme Einsätze Robuster Oberstoff 	<ul style="list-style-type: none"> Atmungsaktiver Schnittschutz im Brust-, Schulter-, Arm- und Bauchbereich Profi-Warnschutzjacke mit guter Bewegungsfreiheit Leicht durch AVERTIC™ pro lite Schnittschutz 	<ul style="list-style-type: none"> Glatte Innenfutter und oben geschlossener Reissverschluss zum schnellen anlegen und schliessen Vorgeformte Knie, Belüftungsmaterial am hinteren Oberschenkel 	<ul style="list-style-type: none"> Atmungsaktiver Aufprallschutz über den vorderen Beinbereich Innen Protektortasche für FS Beinschutz für extreme Einsätze Robuster Oberstoff
Grösse	XS - 3XL	XS - XXL	XS - 3XL	XS - XXL	S - 3XL, S-6 - XL-6, S+6 - XL+6, 99
Farbe	●	●	●	●	●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)	-	-	1 / B	1 / C	1 / A
Warnschutzklasse	2	2	2	2	2
Gewicht ca. (kg) bei Grösse M	0,4	1,9	1,35	1,7	0,75
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	-	● / -	- / ●	● / -
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreissverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	● / - / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -
Robustheit Oberstoff	+	++	++	++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	-	+	+	+	+
Atmungsaktivität	+++	+	++	++	+
Kälteschutz	-	++	+	++	+
Prüfzeichen®	-	-		-	
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester Robustes Material: 65 % Polyester und 35 % Baumwolle
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 326 01.. 135.--	0088 534 00.. 139.--	0088 326 04.. 345.--	0088 508 00.. 207.--	0088 399 01.. 190.--

WARNSCHUTZBEKLEIDUNG



PROFI-TIPP

Die Warnschutzklasse 3 wird erreicht durch die Kombination von:



JACKE PROTECT MS



JACKE VENT

ZUORDNUNG DER KOMBINATIONEN ZUM ARBEITEN MIT GERÄTEN

	SCHNITT- UND WARNSCHUTZ-HOSE PROTECT MS		
	RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°		
	FREISCHNEIDER- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT FS	-	

ZUBEHÖR FÜR WARNSCHUTZBEKLEIDUNG

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Material	Beschreibung	Kompatibel mit
	0088 522 0010	45.--	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Einheitsgrösse. Aufknöpfbare Latz mit Brusttasche und hochgezogenem Nierenschutz für Bundhose Protect MS. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz.	Schnitt- und Warnschutzhose Protect MS

ZUBEHÖR FÜR WARNSCHUTZBEKLEIDUNG

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Farbe	Länge (cm)	Beschreibung	Material	Schnittschutzklasse
	0088 544 0010	106.--	●	42	Ringsumarmschutz für die Arbeit mit der Motorsäge. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung. Liefereinheit: 1 Paar.	100 % Polyester	10

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 ● Vorhanden
 - Nicht vorhanden
 + Gut
 ++ Sehr gut
 +++ Hervorragend
 .. Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der Körpermasstabelle auf Seite 240

① In Anlehnung an EN ISO 11393: Erfüllung der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäss Verordnung (EU) 2016 / 425
 ② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





RAINTEC

Mit verschweissten Nähten und wasserabweisenden Reissverschlüssen. Reflektierende Paspel, EN 343 Klasse 3 in Atmungsaktivität: RET ≤ 25 m² PA/W, Wassersäule: ≥ 1325 mm.

	Jacke	Hose
Beschreibung	Lange Belüftungsreissverschlüsse unter den Armen, hoher Warnorange-Anteil, grosses, reflektierendes STIHL Logo am Rücken, weitenverstellbarer Softshell-Kragen, verstaubare Kapuze mit Schild.	Belüftungsreissverschlüsse am Oberschenkel, Seitenreissverschluss zum besseren Einstieg, Entlüftungsöffnungen in Hüfthöhe als Zugang zur Arbeitshose, bewährter Dornenschutz aus ACTION ARCTIC an gefährdeten Bereichen, praktische Oberschenkeltasche.
Material	Oberstoff: 75 % Polyester, 25 % Polyurethan Membrane: 100 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Polyamid Membrane: 100 % Polyurethan
Grösse	S - XXL	S - XXL
Farbe	● ●	● ●
Regenschutz EN 343	3 3	3 3
Prüfzeichen®		
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 554 01.. 170.--	0088 352 00.. 120.--



DUROFLEX

Aus wasserdichtem, elastischem und strapazierfähigem Material. Hoher Warnorange-Anteil. Wassersäule: ≥ 2000 mm.

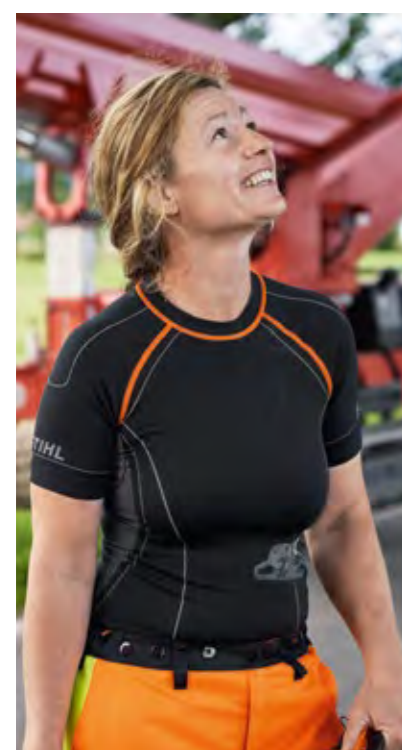
	Jacke
Beschreibung	Atmungsaktiv durch Belüftungsöffnungen am Ärmel, sowie am Vorder- und Rückenteil. Im Kragen verstaubare Kapuze.
Material	Oberstoff: 100 % Polyester Beschichtung: 100 % Polyurethan
Grösse	S - XXL
Farbe	● ●
Regenschutz EN 343	1 4
Prüfzeichen®	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 554 02.. 120.--



FLEECEJACKE DYNAMIC

Weiche, hochelastische Microfleecejacke. Atmungsaktiv und schnell trocknend, ideal als Zwischenschicht, leichter Dornen- und Abriebschutz, Brusttasche mit Reissverschluss und Daumenschlaufe, reflektierendes Motorsägenmotiv.

	Jacke
Material	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan
Grösse	S - XXL
Farbe	● ●
Prüfzeichen®	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 353 00.. 105.--



FUNKTIONS-T-SHIRT DYNAMIC MAG COOL

Mit Motorsägen-Grafik-Druck. Hochfunktional, transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg, atmungsaktiv, schnell trocknend, geruchsneutral.

	Farbe Schwarz, Druck in Silber	Farbe Warnorange, Druck in Schwarz
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 100 % Polyester
Grösse	S - XXL	S - XXL
Farbe	● ●	● ●
Prüfzeichen®	 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 302 00.. 53.--	0088 302 01.. 53.--



FUNKTIONSBEKLEIDUNG ADVANCE

Optimales Körperklima und schnelltrocknend durch Abtransport der Körperfeuchte nach aussen, nahtlos eingestrickten Funktionszonen und einer geruchshemmenden antibakteriellen Ausrüstung durch Silberionen®. Die enganliegende Passform verhindert das Eindringen von Zecken. Mit eingestricktem Motorsägenmotiv. UV-Schutz EN 13758-1: 50+.

	Shirt, kurzarm	Shirt, langarm	Hose, lang
Beschreibung	Mit Rundhals	Mit Reissverschluss und Daumenschlaufe	Hinterer Beinbereich und Gesäss mit wärmerer Funktionszone
Material	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan
Grösse	S - XXL	S - XXL	S - XXL
Farbe	●	●	●
Prüfzeichen®	 	 	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 585 00.. 69.--	0000 888 60.. 89.--	0000 888 59.. 75.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

.. Die Endnummer Ihrer Grösse finden Sie in der Körpermasstabelle auf Seite 240

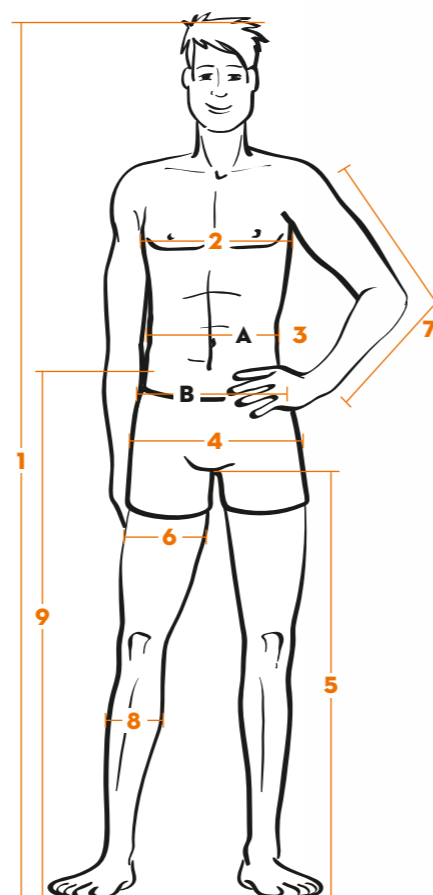
① Biozidprodukt
② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282



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.

- 1 Körpergröße**
vom Scheitel bis zur Fusssohle
- 2 Brustumfang**
über der stärksten Stelle der Brust waagrecht um den Körper
- 3 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)
- 4 Gesässumfang**
stärkste Stelle des Gesässes
- 5 Schrittlänge**
vom Schritt bis zum Boden gemessen
- 6 Oberschenkelumfang**
stärkste Stelle am Oberschenkel
- 7 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)
- 8 Wadenumfang**
stärkste Stelle der Wade
- 9 Seitenlänge**
vom Boden bis zur gewünschten Bundhöhe gemessen



SO BESTELLEN SIE RICHTIG

1. Wählen Sie Ihren Waldarbeitsanzug aus.
2. Ermitteln Sie anhand der Tabellen die für Sie passende Grösse. Für Jacken: Auswahl nach Brustumfang oder internationaler Grösse. Für Hosen: Auswahl nach Jeansmass[Ⓞ] oder internationaler Grösse.
3. 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
- 4. **Wichtig:** Angegebene Masse sind Körpermasse. Fertige Kleidungsstücke weichen vom Körpermass ab.

Damen ermitteln ihre Grösse aus Gesässumfang und Schrittlänge. Die internationalen Grössen beziehen sich auf Herrengrößen, in der Regel wählen Damen eine Nummer kleiner.

INTERNATIONALE GRÖSSEN							SCHUTZBEKLEIDUNG	FUNKTIONSBEKLEIDUNG
	Körpergröße 1	Brustumfang 2	Taillenumfang 3	Gesässumfang 4	Schrittlänge 5	Jeansmass Taille / Länge		
XS	170 - 176 cm	76 - 84 cm	62 - 70 cm	76 - 82 cm	79 cm	25 - 28 / 31 inch	..02	..44
S	172 - 178 cm	84 - 92 cm	70 - 78 cm	82 - 88 cm	80 cm	28 - 31 / 31,5 inch	..03	..48
M	174 - 180 cm	92 - 100 cm	78 - 86 cm	88 - 104 cm	81 cm	31 - 34 / 32 inch	..04	..52
L	176 - 182 cm	100 - 108 cm	86 - 96 cm	104 - 110 cm	82 cm	34 - 38 / 32,5 inch	..05	..56
XL	178 - 184 cm	108 - 116 cm	96 - 106 cm	110 - 116 cm	83 cm	38 - 42 / 33 inch	..06	..60
XXL	180 - 186 cm	116 - 124 cm	106 - 116 cm	116 - 122 cm	84 cm	42 - 46 / 33,5 inch	..07	..64
3XL	182 - 188 cm	124 - 132 cm	116 - 126 cm	122 - 128 cm	85 cm	46 - 50 / 34 inch	..08	..68
KURZE GRÖSSEN								
XS-6	164 - 170 cm	78 - 84 cm	66 - 74 cm	76 - 82 cm	73 cm	26 - 29 / 28,5 inch	..12	-
S-6	166 - 172 cm	84 - 92 cm	74 - 82 cm	82 - 88 cm	74 cm	29 - 32 / 29 inch	..13	-
M-6	168 - 174 cm	92 - 100 cm	82 - 90 cm	88 - 104 cm	75 cm	32 - 35 / 29,5 inch	..14	-
L-6	170 - 176 cm	100 - 108 cm	90 - 100 cm	104 - 110 cm	76 cm	35 - 39 / 30 inch	..15	-
XL-6	172 - 178 cm	108 - 116 cm	100 - 110 cm	110 - 116 cm	77 cm	39 - 43 / 30,5 inch	..16	-
XXL-6	174 - 180 cm	116 - 124 cm	110 - 120 cm	116 - 122 cm	78 cm	43 - 47 / 31 inch	..17	-
LANGE GRÖSSEN								
S+6	178 - 184 cm	84 - 92 cm	68 - 76 cm	80 - 86 cm	86 cm	27 - 30 / 34 inch	..23	-
M+6	180 - 186 cm	92 - 100 cm	76 - 84 cm	86 - 102 cm	87 cm	30 - 33 / 34,5 inch	..24	-
L+6	182 - 188 cm	100 - 108 cm	84 - 94 cm	102 - 108 cm	88 cm	33 - 37 / 35 inch	..25	-
XL+6	184 - 190 cm	108 - 116 cm	94 - 104 cm	108 - 114 cm	89 cm	37 - 41 / 35,5 inch	..26	-

INTERNATIONALE GRÖSSEN			
CHAPS 270° / FUNCTION CORE 270°			
	Länge von Taille bis Fussende	Taillenumfang	Jeansmass Taille / Länge
-	85 cm	65 - 92 cm	25 - 36 / 33 inch
-	90 cm	70 - 102 cm	27 - 40 / 35 inch
-	95 cm	75 - 112 cm	29 - 44 / 37 inch
-	100 cm	81 - 124 cm	31 - 49 / 39 inch
-	105 cm	87 - 135 cm	34 - 53 / 41 inch
CHAPS 360° / PROTECT MS 360°			
XS-M	90 cm	75 - 120 cm	29 - 47 / 35 inch
L-XL	100 cm	80 - 130 cm	31 - 51 / 39 inch

Ⓞ Das Jeansmass ist in Inch angegeben. Das Inchmass multipliziert mit 2,54 ergibt den Taillenumfang 3 und die Schrittlänge 5 in cm





	WORKER S2	WORKER S3	FUNCTION ACTIVE	DYNAMIC S3	ADVANCE GTX	FUNCTION	SPECIAL
Beschreibung	Arbeitsschuhe für einen festen Stand bei Arbeiten im Freien oder in der Werkstatt	Knöchelhohe Arbeitsschuhe für einen festen Stand bei Arbeiten im Freien, auf Baustellen oder in der Werkstatt	Universell einsetzbare Motorsägenstiefel mit hohem Tragekomfort bei jedem Wetter, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch	Universell einsetzbare Motorsägenstiefel, z.B. für Baustellen, mit einer besonders gut selbstreinigenden Sohle und Durchtrittschutz	Stabiler Motorsägen-Trekkingstiefel für professionelle Motorsägen-Einsätze in Hanglagen und bei der Baumpflege	Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel mit geschnürtem Textilschaftkragen, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch	Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel mit geschnürtem Gummischaf für private und professionelle Anwendungen
Merkmale							
Schutzklasse	S2	S3	S3	S3	S2	SB	SB
Schnittschutzklasse	-	-	1	1	2	1	3
Stahlkappe	•	•	•	•	•	•	•
Stahlzwischensohle	-	•	•	•	-	-	-
Robuster Spitzenschutz	•	•	•	•	-	-	-
Umlaufender Kantenschutz	-	-	•	-	•	-	-
Wasserdicht	-	-	•	-	•	•	•
Wasserabweisende Imprägnierung	•	•	•	•	•	-	-
Atmungsaktivität	+++	+++	++	+	+++	-	-
Gewicht (kg) in Gr. 42 pro Paar (ca.)	1,0	1,3	2,2	2,0	2,5	2,9	3,1
Schafthöhe in cm bei Gr. 42 (ca.)	-	-	21	20	20	32	35
Obermaterial	Nubukleder, abriebfestes Textil, Reflexeinsätze	Nubukleder, abriebfestes Textil, Reflexeinsätze	Veloursleder	Nubukleder	Veloursleder	Naturkautschuk	Naturkautschuk
Einlegesohle	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar, mit 75% Recyclingmaterial	Austauschbar, besonders saugfähig	-	-
Sohlenmaterial	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle	Dämpfende PU-Zwischensohle	Dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle	Gummilaufsohle
Profil am Sohlenmittelsteg	-	-	•	•	•	•	•
Für Spikes geeignet	-	-	-	-	-	•	•
Für Steigeisen geeignet	-	-	-	-	•	-	-
Zertifizierung / Norm	EN ISO 20345	EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345
Kennzeichnung gemäss Norm	S2 SC SR HRO FO	S3 SC SR HRO FO	S3 WR SRC	S3 CI SRC	S2 HRO HI CI WR SRC	SB SRA E FO	SB SRA E FO
Prüfzeichen®	-	-				-	
Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäss DGUV Regel 112-191	•	•	•	•	•	-	-
Passform	eher breit	eher breit	normal	eher breit	Gr. 37 - 39 eher breit Gr. 40 - 44 normal Gr. 45 - 48 eher schmal	schmal®	schmal
Grössen	39 - 48	39 - 48	37 - 50	38 - 48	37 - 49	39 - 47	36 - 50
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 530 02.. 129.--	0088 489 01.. 140.--	0088 532 06.. 210.--	0088 532 01.. 325.--	0088 532 03.. 410.--	0088 493 01.. 123.--	0088 493 00.. 144.--

ARBEITSSCHUHE OHNE SCHNITTSCHUTZ

MOTORSÄGENSTIEFEL MIT SCHNITTSCHUTZ

NEU SCHNÜRSENKEL	
Länge (cm / inch)	ca. 230 / 95
Kompatibel mit	MS-Stiefel FUNCTION Active, DYNAMIC S3, ADVANCE GTX
Bestellnummer	Preis (CHF)
0000 889 9201	5.--



Tiefziehhaken

• Eine 2-Zonen-Schnürung ermöglicht individuelles Schnüren vom oberen und unteren Teil für eine gute Anpassung und Stabilität im Gelände.

Griffige Sohle

• Das tiefe Sohlenprofil, teilweise auch am Mittelsteg und eine rutschsichere, öl- und kraftstoffbeständige Laufsohle sorgen für einen festen Halt.

Echtleder

• STIHL verwendet ausschliesslich echtes Rindleder.

Einstiegsschlaufen

• Einstiegsschlaufen vorne und hinten am Schaft erleichtern das An- und Ausziehen.

SCHUTZKLASSEN UND KENNZEICHNUNG GEMÄSS NORM

Aus den Normen (EN ISO 17249 für Motorsägenstiefel; beinhaltet EN ISO 20345 für Arbeitsschuhe) ergeben sich Grund- und Zusatzanforderungen an die Produkte, die geprüft und mit Buchstaben gekennzeichnet werden.

Schutzklasse®	beinhaltet
SB	SRA
S2	SRA; A; E; FO; WRU
S3	SRA; A; E; FO; WRU; P

Alle aufgeführten Schutzklassen beinhalten als Grundanforderung die geprüfte Zehenkappe

Auszug optionale Zusatzanforderungen

A Antistatischer Schuh	HI Wärmeisolierung 150°C	SRB Rutschhemmende Sohle auf Stahlboden (SR nach EN ISO 20345:2022)
CI Kälteisolierung bei -17°C	P Durchtrittssichere Sohle aus Stahl	SRC = SRA + SRB
E Energieaufnahme im Fersenbereich	SC Abriebbeständige Überkappe	WR Kompletter Schuh wasserdicht
FO Öl- und Kraftstoffbeständige Laufsohle	SRA Rutschhemmende Sohle auf Keramikboden	WRU Kein Wasserdurchtritt am Schaft für 60 min
HRO Laufsohle hitzebeständig +/-300°C		



	GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL			GEHÖRSCHUTZBÜGEL							
	FUNCTION PLX	CONCEPT	CONCEPT 24	CONCEPT 24 F	CONCEPT 28	TIMBERSPORTS® EDITION		DYNAMIC SOUND	ADVANCE PROCOM		
						Für Erwachsene	Für Kinder				
Beschreibung	<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 mit Befestigungsclip 	<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 	<ul style="list-style-type: none"> Innovatives Konferenzsystem mit sehr hoher Geräuschdämmung Mesh-Technologie ermöglicht Direktverbindung für bis zu 16 Personen Einfachste Bedienlogik und sofort einsatzbereit durch automatische Kopplung Telefonie und Musik hören über Smartphoneverbindung möglich FM-Radio integriert 		
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 38 (H: 37, M: 37, L: 34)	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)	SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)		
Bluetooth®	-	-	-	-	-	-	-				
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 886 0412 6--	0000 884 0539 20--	0000 884 0541 29--	0000 884 0542 39--	0000 884 0543 43--	0000 884 0546 47--	0000 884 0547 43--	0000 884 0519 145--	0000 884 0544 530--		

	GESICHTS- UND GEHÖRSCHUTZ										
MODELLREIHE	FUNCTION	DYNAMIC		ADVANCE							
	FUNCTION PLX PC	FUNCTION PLX PA	FUNCTION GPA	DYNAMIC GPC	DYNAMIC GPA	DYNAMIC SOUND PC	DYNAMIC SOUND PA	ADVANCE GPC 28	ADVANCE GPA 28		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Kunststoffscheibe (Polycarbonat PC) 100% UV-Schutz Doppeltes Kopfband® Inkl. vier Gehörschutzstöpseln 	<ul style="list-style-type: none"> Gesichtsschutz mit Nylongitter (Polyamid PA) Doppeltes Kopfband® 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 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 		
Gehörschutz® (Schalldämmwerte)	SNR 38 (H:37, M:37, L:34)	SNR 38 (H:37, M:37, L:34)	SNR 25 (H: 27; M: 22; L: 16)	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19)	SNR 31 (H: 35; M: 29; L: 19)	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)	SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)		
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		
Prüfzeichen®	-	-	-	-	-	-	-				
Bluetooth®	-	-	-	-	-			-	-		
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0257 35--	0000 884 0258 35--	0000 884 0251 45--	0000 884 0253 74--	0000 884 0254 74--	0000 884 0538 165--	0000 884 0537 165--	0000 884 0256 93--	0000 884 0231 93--		

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Bei allen Arbeiten mit Motorsensen, Kantenschneidern, Freischneidern, Blas-/Sprüheräten und Trennschleiferäten muss zusätzlich ein Augenschutz (Schutzbrille nach EN 166) getragen werden!

② Stützt Hinterkopf, verhindert Verrutschen, Passform individuell einstellbar
③ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

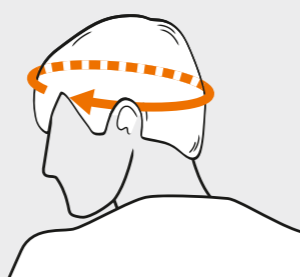


MODELLREIHE	FUNCTION	DYNAMIC		DYNAMIC X-ERGO
	FUNCTION BASIC	DYNAMIC LIGHT	DYNAMIC ERGO	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> Besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch Vergrössertes Visier mit zusätzlichem Stirnschutz und Regenrinne Schweissband aus Funktionsmaterial 	<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 	<ul style="list-style-type: none"> Für private und professionelle Anwendungen Kopfband mit Ratschenverstellung Verstellbare Gauben Schweissband aus Funktionsmaterial Mit Fokus auf Ergonomie entwickelter Helm; die Nackenmuskulatur wird dank optimierter Gewichtsverteilung entlastet - auch in der Parkstellung des Visiers und des Gehörschutzes Die besonders kompakte Parkposition von Visier und Gehörschutz hilft, das Hängenbleiben an Geäst zu vermeiden
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	-	-
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 888 0810 49.--	0000 888 0825 73.--	0000 888 0808 80.--	0000 888 0807 100.--
Zubehör^②				
Regenschutz-Innenbefestigung	o	o	o	o
Integrierte Schutzbrille	-	-	-	o ^③
Kinnriemen	-	o	o	o
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM	-	o	-	-

HELMSETS

FÜR DEN PERFEKTEN SITZ

MESSEN SIE IHREN KOPFUMFANG AN DER STÄRKSTEN STELLE ÜBER DEN OHREN.



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

- Serienmässig
- Optional
- Nicht vorhanden oder nicht geeignet

+ Normal
++ Gut
+++ Sehr gut

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
② Weitere Informationen zum Zubehör für Helmsets ab Seite 250
③ Mit Clip-Vorrichtung für Schutzbrille DYNAMIC Light Plus (s. Seite 251) am Helm



VISIERMERKMALE

Nylongitter

- 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





MODELLREIHE

Beschreibung

Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung	53 - 64, 6-Punkt	53 - 64, 6-Punkt	50 - 63, 6-Punkt	53 - 64, 6-Punkt	53 - 64, 6-Punkt
Gewicht (g)	861	845	849	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 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
Gesichtsschutz / Lichttransmission	Metallgitter, 70 %	Ätzmetallgitter, 85 %	Nylongitter, 55 %	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 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Balance	+++	+++	+++	+++	+++
Funktionalität	+++	+++	+++	+++	+++
Prüfzeichen ^①					
Bluetooth®	o	o	o		

HELMSETS

ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM
<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"> 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"> Helm-Kommunikations-Kombination für den Profi im Forst Eigenschaften siehe ADVANCE X-Vent Mit ProCOM Konferenzsystem für bis zu 16 Teilnehmer Sehr hohe Lärmdämmung inklusive Ambient Listening Telefonie, Musik hören über Smartphoneverbindung FM-Radio integriert Einfachste Bedienlogik
0000 888 0801 123.--	0000 888 0802 145.--	0000 888 0812 190.--	0000 888 0806 250.--	0000 888 0813 575.--
o	o	o	o	o
o	o	-	o	o
o	o	-	o	o
o	o	•	o	o
o	o	-	•	o
o ^③	o ^③	o	o	•

HELM OHNE VISIER UND GEHÖRSCHUTZ

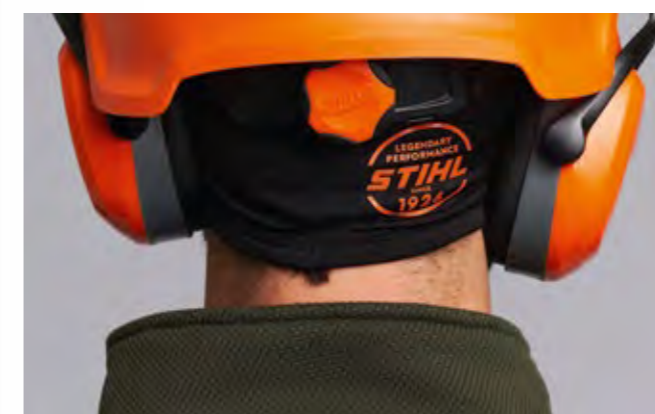
ADVANCE X-CLIMB
<ul style="list-style-type: none"> Universal-Kletterhelm für professionelle Einsätze im Baum und am Boden Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen Kinnriemen mit Magnetverschluss Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit
50 - 63, 6-Punkt
500
-
-
EN 12492, EN 397
+++
+++
-
o
0000 889 9045 143.--
o
-
-
•
o ^④
o



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.CH



MÜTZE »FUNCTION«

Mütze mit winddichter Stirnpartie. Ideal geeignet als Unterziehmütze für STIHL Schutzhelme. 0421 500 0709 S/M 0421 500 0711 L/XL

SIEHE AUCH AUF STIHL.CH

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

• Serienmässig
o Optional
- Nicht vorhanden oder nicht geeignet

+ Normal
++ Gut
+++ Sehr gut

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
② Weitere Informationen zum Zubehör für Helmsets ab Seite 250

③ Mit Clip-Vorrichtung für Schutzbrille DYNAMIC Light Plus (s. Seite 251) am Helm

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 250

ZUBEHÖR



ADVANCE PROCOM

SMART, EFFIZIENT UND KOMFORTABEL KOMMUNIZIEREN

Mit dem STIHL ADVANCE ProCOM Konferenzsystem kommunizieren Sie auch in lauter Umgebung klar und effizient. Der Gehörschutz verbindet bis zu 16 Headsets direkt und bietet hohe Lärmdämmung. Umgebungsgeräusche können durch aktive Dämpfung von Maschinengeräuschen wahrgenommen werden. Dank Bluetooth® nutzen Sie Smartphone-Funktionen bequem, ohne das Gerät herauszuholen. Die innovative Technologie überzeugt durch einfache Bedienung.

01 STAUB- UND SPRITZWASSERGESCHÜTZT
dank Schutzklasse IP 64.

02 INTELLIGENTE VERNETZUNG
jedes Headset wirkt als Verstärker

03 NATÜRLICHE KOMMUNIKATION
durch zeitgleich mögliches Sprechen und Hören.

04 HOHER TRAGEKOMFORT
dank geringem Gewicht und komfortabel gepolsterten Gehörschutzkapseln.

05 EINFACHE BEDIENUNG
auch mit Handschuhen.

06 HOHE DÄMMLEISTUNG
von mindestens SNR 31.



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

	GEHÖRSCHUTZBÜGEL ADVANCE PROCOM	SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN ADVANCE PROCOM	HELMSET ADVANCE X-VENT PROCOM
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	EN 352, SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)	EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)	EN 352, EN 397, EN 1731, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
Prüfzeichen®	-		
Bluetooth®			
Kompatibel mit	-	Helmsets DYNAMIC Light, ADVANCE Vent®, ADVANCE X-Vent®, ADVANCE X-Climb	
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0544 530.--	0000 889 8011 530.--	0000 888 0813 575.--

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 wie zum Beispiel die Aktivierung von Umgebungsgeräuschen, Einstellung der Mikrofonsensitivität und FM-Radiosender.



Scannen Sie den QR-Code und holen Sie sich jetzt die STIHL ADVANCE ProCOM App!



ZUBEHÖR FÜR HELMSETS

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Gehörschutz (Schalldämmwerte)	Bluetooth®	Beschreibung	Kompatibel mit
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound						
	0000 889 9043	150.--	EN 352, SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)		Mittels Bluetooth® Verbindung können Smartphone-Funktionen wie Telefonieren und Musik hören genutzt werden.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz)®

ZUBEHÖR FÜR HELMSETS

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung	Kompatibel mit
Regenschutz Innenbefestigung				
	0000 889 8004	15.--	Verhindert zuverlässig das Eindringen von Regen, Schnee oder kleinen Schmutzpartikeln von oben.	Helmset FUNCTION Basic
	0000 884 0435	11.--		Helmsets DYNAMIC Light, ADVANCE X-Climb
	0000 889 8009	15.--		Helmsets DYNAMIC Ergo, DYNAMIC X-Ergo
	0000 889 8006	15.--		Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
Kinnriemen				
	0000 884 0133	12.--	Zur sicheren Befestigung des Helmsets auf dem Kopf. Verhindert das Verrutschen des Helmsets beim Bücken oder bei der Arbeit in dicht bewachsenen Beständen.	Helmset DYNAMIC Light
	0000 889 8007	18.--		Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent
Integrierte Schutzbrille				
	0000 894 9402	19.--	Schutzbrille ohne Brillenbügel, zur Integration durch Halterung direkt am Helm. Kann bei Bedarf nach oben unter die Helmschale geschoben werden.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
Visierverlängerung				
	0000 889 8008	12.--	Zum Schutz des Halsbereichs gegen aufgeschleuderte Schmutzpartikel, z. B. Holzspäne.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
Adapter für Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound				
	0000 889 8013	17.--	Zur Befestigung der Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz)

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
 ② In Kombination mit dem Helmset DYNAMIC Light sowie allen Helmen der Modellreihe ADVANCE
 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



FÜR BRILLENTRÄGER UND BRILLENTRÄGERINNEN



MODELLREIHE	SUPER OTG	ULTRASONIC
Beschreibung	Universeller Einsatz, sehr gute Abdeckung des Augenraums, sehr flexible Bügelenden, als Überbrille für Brillenträger/-innen geeignet	Für den Einsatz bei staubigen Bedingungen dank umlaufendem Dichtband z.B. mit Rettungssäge, Trennschleifer, Vollsichtbrille mit weitem Sichtfeld, verstellbares Kopfband, als Überbrille für Brillenträger/-innen geeignet
Glasfarbe	○	○
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Beschussklasse	F (45 m/s)	B (120 m/s)
Seitenschutz	•	•
Kratzfest	•	•
Beschlagfrei	•	•
100 % UV-Schutz	•	•
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0358 30.--	0000 884 0359 35.--

SCHUTZBRILLEN



MODELLREIHE	STANDARD
Beschreibung	Universeller Gebrauch
Glasfarbe	○
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170
Beschussklasse	F (45 m/s)
Seitenschutz	•
Kratzfest	•
Beschlagfrei	-
100 % UV-Schutz	•
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0367 6.--



MODELLREIHE	FUNCTION LIGHT			FUNCTION SLIM	
Beschreibung	Robuste Schutzbrille, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und den privaten Gebrauch			Schutzbrille mit dem geringsten Gewicht im STIHL Sortiment (18 g), die flachen Bügel lassen sich in der Arbeitsposition einrasten	
Glasfarbe	●	●	○	●	○
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	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)	F (45 m/s)
Seitenschutz	•	•	•	•	•
Kratzfest	•	•	•	•	•
Beschlagfrei	-	-	-	-	-
100 % UV-Schutz	•	•	•	•	•
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0360 12.--	0000 884 0362 12.--	0000 884 0361 12.--	0000 884 0378 16.--	0000 884 0377 16.--

SCHUTZBRILLEN



MODELLREIHE	DYNAMIC			DYNAMIC CONTRAST		
Beschreibung	Robuste Schutzbrille mit weichen Bügelenden			Robuste rahmenlose Schutzbrille mit grossem Sichtfeld, weiche rutschhemmende Bügelenden, kann am Helmset DYNAMIC X-Ergo befestigt werden		
Glasfarbe	●	●	○	●	●	○
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 170
Beschussklasse	F (45 m/s)	F (45 m/s)	F (45 m/s)	F (45 m/s)	F (45 m/s)	F (45 m/s)
Seitenschutz	•	•	•	•	•	•
Kratzfest	•	•	•	•	•	•
Beschlagfrei	•	•	•	•	•	•
100 % UV-Schutz	•	•	•	•	•	•
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0364 17.--	0000 884 0365 17.--	0000 884 0366 17.--	0000 884 0372 25.--	0000 884 0371 25.--	0000 884 0370 25.--

SCHUTZBRILLEN



MODELLREIHE	TIMBERSPORTS®			TIMBERSPORTS® EDITION		
Beschreibung	Sportliche-moderne Schutzbrille im TIMBERSPORTS Design mit Schweiß- und Staublippe im Stirnbereich und flexiblen, weichen Bügelenden, inklusive Mikrofaser Brillenbeutel			Sportliche-moderne Schutzbrille im TIMBERSPORTS Design mit Schweiß- und Staublippe im Stirnbereich und flexiblen, weichen Bügelenden, inklusive Mikrofaser Brillenbeutel		
Glasfarbe	●	○	○	●	○	○
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	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)	F (45 m/s)	F (45 m/s)
Seitenschutz	•	•	•	•	•	•
Kratzfest	•	•	•	•	•	•
Beschlagfrei	•	•	•	•	•	•
100 % UV-Schutz	•	•	•	•	•	•
Bestellnummer und Preis (CHF)	0000 884 0380 28.--	0000 884 0381 31.--	0000 884 0379 28.--	0000 884 0380 28.--	0000 884 0381 31.--	0000 884 0379 28.--



EINSATZBEREICHE DER GLASFARBEN

Farbe	Beschreibung
○	Transparent Optimal bei wenig Licht
●	Grau Optimal bei starkem Sonnenlicht
●	Orange Hohe Kontrastverstärkung bei schlechten Sichtverhältnissen
●	Gelb Sehr hohe Kontrastverstärkung bei schlechten Sichtverhältnissen

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 ● Serienmässig
 - Nicht vorhanden

ZUBEHÖR



MODELLREIHE	FUNCTION			FUNCTION THERMOGRIP	FUNCTION PROTECT MS
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION DUOGRIP	FUNCTION UNIVERSAL		
Beschreibung	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet, leicht und elastisch	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz, elastisch	Robuster Lederhandschuh mit langer Stulpe	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz, leichter Kälteschutz, elastisch	Robuster Lederhandschuh mit Schnitenschutz und anliegendem Strickbündchen
Grösse	M - XL	S - XL	Einheitsgrösse	S - XL	S - XL
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
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiss / Durchstich / Schnitt ISO	4 / 1 / 2 / 1 / X	2 / 1 / 2 / 1 / X	3 / 1 / 3 / 3 / X	2 / 2 / 4 / 1 / X	2 / 1 / 3 / 2 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	-	-	-	1 / 2 / X	-
Schnitenschutzklasse/-design nach EN ISO 11393	-	-	-	-	0 / A
Passform / Schnitt	+++	++	+	++	+
Feingefühl	+++	+	+	+	+
Strapazierfähigkeit	+	+++	++	+++	+++
Kälteschutz	-	++	-	+++	++
Bund	Elastisch	Elastisch	Stulpe offen	Elastisch	Elastisch
Material	Gestrick mit Nitril-Tauchung	Gestrick mit Latex-Tauchung	Rindvollleder / Canvasrücken	Gestrick mit Latex-Tauchung	Rindvollleder / Textiltrücken
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 611 15.. 6.--	0088 611 10.. 12.--	0088 611 1410 7.--	0088 611 12.. 14.--	0088 610 05.. 50.--

SCHUTZHANDSCHUHE

KÄLTESCHUTZHANDSCHUHE

SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE



SO BESTELLEN SIE RICHTIG

Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit der Zahlenangabe, die Ihrer Grösse entspricht:

Grösse	Endnummer
S	..08
M	..09
L	..10
XL	..11
XXL	..12

MODELLREIHE	DYNAMIC		DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS
	SENSOLIGHT	VENT		
Beschreibung	Leicht, Reflexstreifen mit Klettverschluss am Handgelenk	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet, leicht, atmungsaktiv	Atmungsaktiv, wasserabweisend mit Klettverschluss am Handgelenk	Robuster Lederhandschuh mit Schnitenschutz und Klettverschluss am Handgelenk
Grösse	S - XL	S - XL	S - XL	S - XXL
Zertifizierung / Norm	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
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiss / Durchstich / Schnitt ISO	1 / 1 / 1 / 2 / X	2 / 1 / 2 / 1 / X	2 / 1 / 2 / 2 / X	3 / 1 / 2 / 2 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	-	-	1 / 1 / X	-
Schnitenschutzklasse/-design nach EN ISO 11393	-	-	-	1 / A
Passform / Schnitt	++	++	+++	++
Feingefühl	+++	++	+++	++
Strapazierfähigkeit	++	-	++	+++
Kälteschutz	-	-	++	++
Bund	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch	Elastisch
Material	Schafleder / Textiltrücken	Synthetikleder / Textiltrücken	Ziegenleder / Textiltrücken	Rindvollleder / Textiltrücken
Bestellnummer und Preis (CHF)	0088 611 08.. 22.--	0088 611 17.. 23.--	0088 611 05.. 33.--	0088 610 03.. 85.--

SCHUTZHANDSCHUHE

KÄLTESCHUTZHANDSCHUHE

SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

SCHUTZHANDSCHUHE

ADVANCE		
ADVANCE DUO	ADVANCE ERGO	ADVANCE ERGO MS
Pulsschutz und anliegendes Strickbündchen, robust	Atmungsaktiv, elastisch mit Klettverschluss am Handgelenk	Besonders atmungsaktiver Textiltrücken aus 3D Mesh, Reflexstreifen und mit Klettverschluss am Handgelenk optimal für Motorsägen- und Geräteanwendungen
M - XL	M - XL	S - XXL
EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
2 / 1 / 3 / 2 / X	2 / 0 / 2 / 2 / X	2 / 1 / 3 / 1 / X
-	-	-
-	-	-
++	+++	+++
++	+++	+++
+++	++	++
+	-	-
Elastisch	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss
Rindvollleder / Textiltrücken	Ziegenleder / Textiltrücken	Rindvollleder / Textiltrücken
0088 611 06.. 27.--	0088 611 04.. 32.--	0088 611 16.. 34.--









Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

- + Normal
- ++ Gut
- +++ Sehr gut
- Nicht vorhanden



HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR





HANDWERKZEUGE FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

GARTENSCHEREN BYPASS											
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüfzeichen ^①	Anwendungsempfehlung				Beschreibung
							Weinbau [®]	Obstabau [®]	Gartenbau [®]	Garten- und Parkpflege [®]	
PG 10											
	0000 881 3604	18.--	22	230	20	-	+	+	++	+	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 20											
	0000 881 3637	46.--	22	240	25		++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 30											
	0000 881 3638	68.--	22	255	25		+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 6											
	0000 881 8501	71.--	20	210	20	-	+++	++	+++	++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 8											
	0000 881 8503	82.--	21	245	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 9											
	0000 881 8504	82.--	21	245	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille. Zur Anwendung mit der linken Hand

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

+ Geeignet
++ Gut geeignet
+++ Sehr gut geeignet

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 282
② Schnitтарbeiten an Rebstöcken
③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

GARTENSCHEREN BYPASS											
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüfzeichen ^①	Anwendungsempfehlung				Beschreibung
							Weinbau [®]	Obstabau [®]	Gartenbau [®]	Garten- und Parkpflege [®]	
FELCO F 2											
	0000 881 8500	79.--	22	240	25	-	++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille
FELCO F 7											
	0000 881 8502	109.--	21	290	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Safrille, Rollgriff
GARTENSCHEREN AMBOSS											
PG 25											
	0000 881 3639	45.--	20	260	15		+	+++	+	++	Einhandverschluss



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.

④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)
⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)



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.



Weinbau®
Obstbau®
Gartenbau®
Garten- und
Parkpflege®

ASTSCHEREN BYPASS

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüfzeichen ^①	Anwendungsempfehlung				Beschreibung
	0000 881 3669	73.--	60	1000	35		+++	+++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
	0000 881 3670	86.--	75	1150	35		+++	+++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
	0000 881 3664	120.--	80	1125	42		++	++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer
	0000 881 6500	164.--	83	1695	50		+++	+++	++	+++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge

ASTSCHEREN AMBOSS

	0000 881 3653	124.--	80	1245	40		-	++	-	++	Gelenkschonender Dämpfer
	0000 881 3665	158.--	80	1460	48		-	+++	-	+++	Gelenkschonender Dämpfer

HECKENSCHERE

	0000 881 3671	86.--	54	1050	-	-	-	-	+	+++	Für weiche bis sehr harte Hecken- und Sträucherteile. Spezialbeschichtete, korrosionsgeschützte Schneiden mit Wellenschliff und Safrillen, werkzeugloses Justieren der Blattverbindungen, Buchenholzgriff, Anschlagdämpfer.
--	---------------	-------	----	------	---	---	---	---	---	-----	---

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

+ Geeignet
++ Gut geeignet
+++ Sehr gut geeignet

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 282
② Schnitтарbeiten an Rebstöcken
③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

Nur solange der Vorrat reicht!

ZUBEHÖR FÜR HAND- UND ASTSCHEREN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Gürteltasche	0000 881 3644	22.--	Für Gartenscheren. Besonders robustes Rindsleder, schwarz. Nicht geeignet für ASA 20.
NEU Holster für Gartenscheren	0000 881 0606	32.--	Zum einfachen Mitführen von Gartenscheren. Die Schere kann offen ins Holster gesteckt werden und ist durch die spezielle Polsterung vor dem Herausfallen geschützt. Gürtelbefestigung oder Befestigung am ADVANCE X-Flex mittels Metall-Clip. Abwaschbares Material.
Schärfwerkzeug 3-in-1	0000 881 9801	27.--	Für Ast- und Gartenscheren, Äxte und Beile sowie Messer und Haushaltsscheren verwendbar. Ergonomisches Design für einfache Anwendung und ein professionelles Schärfergebnis. Nicht geeignet für ASA 20, ASA 130, ASA 140.
Schleif- und Abziehschleifstein	0000 881 6001	21.--	Für Astscheren, Gartenscheren, Heckenscheren sowie den Feinschliff von Kultursicheln, Schäleisen und Äxten. Zwei Phasen mit grober und feiner Körnung, mit Öl und Wasser anwendbar. Nicht geeignet für ASA 20, ASA 130, ASA 140.
Loser Reisser	0000 881 1100	29.--	Ersatz für den Reisser am Kluppmessstock. Mit Holzgriff.

AST- UND TELESKOPSÄGEN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^①	Beschreibung
Astsägen				
	PR 24 0000 881 8701	84.--	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, korrosionsschutz, ergonomischer Softgriff, mit Holster, für Links- und Rechtshänder geeignet. Mit geradem Sägeblatt für den universellen Einsatz im Garten- und Landschaftsbau. 24 cm Sägeblatt, 305 g, Ast-Ø bis 100 mm
	PR 33 0000 881 8702	92.--	-	33 cm Sägeblatt, 370 g, Ast-Ø bis 150 mm
	PR 27 C 0000 881 8703	100.--	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, mit Holster, für Links- und Rechtshänder geeignet. Mit gebogenem Sägeblatt für druckfreies Sägen u. a. bei Baumpflegearbeiten. 27 cm Sägeblatt, 358 g, Ast-Ø bis 120 mm
	PR 33 C 0000 881 8704	106.--	-	33 cm Sägeblatt, 391 g, Ast-Ø bis 150 mm
Klappsäge				
	PR 16 0000 881 8700	47.--	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, Sägeblatt einklappbar, korrosionsschutz. 16 cm Sägeblatt, 160 g, Ast-Ø bis 65 mm
Teleskopsägen				
	PR 40 CT 0000 881 4141	140.--		40 cm, ca. 520 g. Profisäge für Teleskopgestänge mit dauerhafter Schärfe durch hartverchromten Carbonstahl, Hochleistungsschliff mit Räumschlitz gegen Verklemmen. Der Rindenschneider verhindert Rindenabriss, der Zughaken hält die Säge im Schnitt. Mit Köcher zur sicheren Aufbewahrung.
	PR 38 CT 0000 881 3672	86.--		40 cm, ca. 400 g. Hochwertige Entastungssäge. Hartverchromtes Sägeblatt mit Räumschlitz, Zughaken, Stossmesser als Rindenschneider.
Teleskopstangen				
	Teleskopstange für PR 40 CT	0000 881 4113	215.--	
184 - 456 cm. Hochfestes Aluminium-Ovalgestänge mit Klemmhebel und Rasterarretierungen für stufenlose Längeneinstellung. Schwerlastposition. Lange Gummi-Kälteisolation für stabilen Griff.				
	Teleskopstange für PR 38 CT	0000 881 6101	120.--	
175 - 320 cm, stufenlos verstellbar. Für Arbeiten bis ca. 5 m Höhe. Zweiteiliges, starkes Aluminiumrohr Ø 30 mm / 27 mm. Extrem robuster, leicht nachspannbarer Exzenterspanner aus Stahl, gummierte Griffbereiche.				

④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)
⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)



KEILE				
	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^①	Beschreibung
Fäll- und Schnitt-Kunststoffkeile				Schlagzäh auch bei tiefen Einsatztemperaturen. Polyamid, Oberflächenstruktur verhindert das Herauspringen des Keils, in drei Längen für mittleres und stärkeres Holz sowie mit vergrössertem Keilwinkel.
	0000 881 2212	16.--		18,5 cm
	0000 881 2213	21.--		23 cm
	0000 881 2214	27.--		26 cm
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 Fällschnitt, hochwertige Aluminiumlegierung.
	0000 881 2222	28.--		22 cm, 600 g
	0000 881 2223	39.--		24 cm, 800 g
	0000 881 2224	45.--		26 cm, 1000 g
	0000 881 2201	14.--	-	12 x 4 cm, 190 g. Mit Zahnung für optimalen Halt im Holz.
Motorsägenkeil aus Aluminium	0000 890 9200	50.--		980 g. Geschmiedet mit Holz und Ring.
Drehspaltkeil aus Aluminium	0000 881 2221	58.--		22 cm, 920 g. Maximale Spaltwirkung durch Drehform. Führungsgrat und Rückhaltekrallen für besonders guten Halt in gefrorenem Holz, geschmiedet für enorme Stabilität bei geringem Gewicht, runde Schlagfläche.
RÜCKWERKZEUGE				
Handsappie	0000 881 2800	53.--		35 cm, 500 g. Zum Aufnehmen und Setzen von Brennholz, kleineren Baumstämmen und Holzscheiben. Eschenstiel, deutsche Form.
Aluminiumsappie	0000 881 2805	148.--		70 cm, 580 g. Für das rückschonende Bewegen und Aufnehmen kleinerer Baumstämmen und Holzstücke. Hochfeste Aluminiumlegierung mit Kunststoffgriff. Guter Halt durch zusätzlichen Haken am Griffende.
Fällheber	0000 881 2701	91.--		Zum Kippen des Baums über die Bruchleiste in die vorgesehene Richtung, mit Wendehaken zum Drehen von Baumstämmen. Aus Spezial-Stahlliegierung.
	0000 881 2700	148.--		76 cm, ca. 1800 g
Packhaken FP 10	0000 881 4401	41.--		Zum Anheben, Transportieren und Aufsetzen von Schichtholz. Komfortgriff.
Ziehaken FZ 10	0000 881 2907	35.--		Zum Ziehen von Baumstämmen mit erleichtertem Einhaken in den Stamm durch geschliffene Spitze. Hochwertiger, gehärteter Stahl, Komfortgriff.
Handpackzange FP 20	0000 881 3005	49.--		20 cm Öffnung. Zum Bewegen von Holz mit abgewinkeltem Komfortgriff. Gehärtete Spitzen.
HANDSICHEL				
Schweizer Gertel	0000 881 3400	42.--	-	44 cm Gesamtlänge, 32 cm Klingenlänge, 650 g. Geeignet zur Jungwuchspflege und zum Aushauen von Niedrigwuchs. Aus geschmiedetem Qualitätsstahl, mit Echtledergriff.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

+ Geeignet
++ Gut geeignet
+++ Sehr gut geeignet

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 282
② Inklusiv 300 g Schlagschutzhülse










ÄXTE HOLZ

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Länge (cm)	Kopfgewicht (g)	Material Axtstiel	Prüfzeichen ^①	Anwendungsempfehlung					
Forstbeil AX 6	0000 881 1969	41.--	40	600	Esche	-	+	-	+	-	-	-
Forstaxt AX 10	0000 881 1971	65.--	60	1000	Esche	-	++	+	+	-	-	+
Forstaxt AX 16 S	0000 881 1957	131.--	70	1550 ^②	Hickory		++	++	++	+	-	+
Spaltäxte Optimales Spaltergebnis bei geringem Kraftaufwand durch keilförmige Kopfform.												
Spaltbeil AX 13 C	0000 881 1914	70.--	50	1250 ^②	Esche		+	-	++	-	-	+
Spaltaxt AX 28 CS	0000 881 2014	135.--	80	2800 ^②	Hickory		+	-	+++	+++	-	+
Spalthämmer Geschmiedeter Hammerkopf mit Wend Nase. Extragrosse Schlagfläche zum sicheren Eintreiben von Aluminium- und Kunststoffkeilen.												
Spalthammer AX 30 C	0000 881 2009	76.--	85	3000	Esche	-	-	-	++	+++	+++	++
Spalthammer AX 33 CS	0000 881 2011	137.--	90	3300 ^②	Hickory		-	-	++	+++	+++	+++
ÄXTE POLYAMID												
Forstbeil AX 6 P^③	0000 881 6801	65.--	37	640	Polyamid		++	-	+	-	-	-
Forstaxt AX 15 P	0000 881 6701	102.--	73	1450	Polyamid		++	++	++	+	-	-
Spaltaxt AX 20 PC	0000 881 6602	120.--	75	1950	Polyamid		+	+	+++	++	-	+

③ Für diese Handwerkzeuge gibt es ein nachrüstbares Ersatzstielkit mit Schlagschutzhülse - erhältlich in Ihrem STIHL Fachhandel
④ Mit Nagelzieher



HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Länge (cm)	Breite (cm)	Prüfzeichen ^①	Beschreibung
Forstmassbänder 	0000 881 0800	81.--	1500			Automatic: selbstauffrollend, Metallgehäuse. Verwendbar mit Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex.
	0000 881 0804	89.--	2000	-		
	0000 881 0801	99.--	2500			
Kreidehalter 	0000 881 1602	15.--	-	-	-	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.
Werkzeug-Ledergurte 	● 0000 881 0602	35.--	125	4	-	Extrem robustes, lange haltbares, ca. 3 mm starkes Rindvollleder. Schliesse mit Doppeldorn.
	● 0000 881 0600	35.--	125	4	-	
Markersprays ECO 	● 0000 881 1787	12.--				Sprühdose, 500 ml. 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. Gefahrenreigenschaften  Gefahr Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
● 0000 881 1789	12.--					
● 0000 881 1790	12.--					
● 0000 881 1791	12.--					
● 0000 881 1792	12.--					
○ 0000 881 1793	12.--					
● 0000 881 7004	14.--					
Marker PRO 	● 0000 881 1500	14.--				12 Stück pro Packung. Signierkreide für trockenes und feuchtes Holz. Starke Pigmentierung, wetter- und lichtbeständig, hohe Bruchsicherheit.
● 0000 881 1501	14.--					
● 0000 881 1502	14.--		12			
● 0000 881 1503	14.--					
● 0000 881 1504	14.--					



AB SEITE
62

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.

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX

EIN GURTSYSTEM - VIELE ANWENDUNGEN

1. WÄHLEN SIE EINEN GURT

GURTE ADVANCE X-FLEX

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Grösse	Taillenumfang (cm)	Prüfzeichen ^①	Beschreibung	Kompatibel mit
Gürtel ADVANCE X-Flex 	0000 798 2400	47.--	S/M	78 - 127		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.	Schultergurt ADVANCE X-Flex
	0000 798 2401	47.--	M/L	89 - 143	-		
	0000 798 2402	47.--	L/XL	98 - 177			
Hüftgurt ADVANCE X-Flex 	0000 710 9102	81.--	S/M	78 - 127		Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängeösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängeleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallegehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.	Schultergurt ADVANCE X-Flex, FS-Gurt ADVANCE X-Flex, Forstgute ADVANCE X-TREEm HT
	0000 710 9103	81.--	M/L	89 - 143			
	0000 710 9104	81.--	L/XL	98 - 177			



























2. WÄHLEN SIE DEN PASSENDEN SCHULTER- ODER FORSTGURT

SCHULTER- UND FORSTGURTE ADVANCE X-FLEX

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Grösse	Körpergrösse (cm)	Prüfzeichen ^①	Beschreibung	Kompatibel mit
Schultergurt ADVANCE X-Flex 	0000 790 5801	47.--	-	-		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.	Gürtel ADVANCE X-Flex, Hüftgurt ADVANCE X-Flex
FS-Gurt ADVANCE X-Flex 	0000 790 4401	92.--	S	< 170		Der FS Gurt ist ein Schultergurt, der zusätzlich auf der rechten Seite mit einem Anlagepolster mit Komforthaken ausgestattet ist. An diesem können Sie die Motorsense oder den Freischneider von STIHL bequem einhängen.	Hüftgurt ADVANCE X-Flex
	0000 790 4402	92.--	M-L	> 170			

3. ERGÄNZEN SIE IHRE KOMBINATION MIT UNSEREM PRAKTISCHEN ZUBEHÖR

TASCHEN, HALTER UND ZUBEHÖR ADVANCE X-FLEX

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen [Ⓞ]	Beschreibung
Universaltasche 	0000 882 6100	16.--		Für Ersatzketten, Markerspray, Ersatzkreide, Multitool, Getränke und andere Hilfsmittel.
Fällkeil-Tasche 	0000 882 6200	36.--		Für zwei Keile in unterschiedlichen Grössen. Unabhängig voneinander entnehmbar.
Halterung für Kreidehalter 	0000 881 1603	36.--		Fixiert Kreidehalter beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Anzeichnen.
Massband-Halter 	0000 881 0702	31.--		Fixiert Massband beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Messen.
Messkluppen-Halter 	0000 882 6400	36.--		Gute Bewegungsfreiheit dank angewinkelter Befestigung selbst mit langen Messkluppen.
Funkgerät-Tasche 	0000 882 6600	31.--		Einstellbar auf unterschiedliche Funkgeräte. Funkgerät auch in der Tasche bedienbar.
Werkzeug-Halter 	0000 882 6300	24.--		Ermöglicht einfaches Einhängen von Werkzeugen.
NEU Spraydosenhalter 	0000 882 7400	36.--		Zur Mitnahme von Markier-Spraydosen oder anderen Hilfsmitteln, Werkzeugen oder Getränkeflaschen ähnlicher Grösse. An den beiden seitlichen Laschen können weitere Zubehöre befestigt werden.
Akku-Tasche 	0000 491 0300	41.--		Komfortables Mitführen eines AP Akkus, der mit Gummiband fixiert werden kann.
Akku-Tasche mit Anschlussleitung 	0000 440 5100	199.--		Komfortables Mitführen eines AP-Akkus. Ermöglicht kompatibles Akku-Gerät direkt zu verbinden.
NEU Holster für Gartenscheren 	0000 881 0606	32.--		Zum bequemen Mitführen von Gartenscheren. Die Schere kann offen ins Holster gesteckt werden und ist durch die spezielle Polsterung vor dem Herausfallen geschützt. Gürtelbefestigung oder Befestigung am ADVANCE X-Flex mittels Metall-Clip, abwaschbares Material.
NEU Holster für ASA 	0000 881 0604	46.--		Zum bequemen Mitführen von ASA 20, ASA 130, ASA 140. Die Akku-Astschere ist durch die spezielle Polsterung des Holsters vor dem Herausfallen geschützt. Auch für normale Gürtel geeignet.
NEU Holster für GTA 40 	GA04 490 1700	75.--		Ermöglicht das Mitführen des GTA 40 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Das flexible Anlagepolster sowie der variable Beingurt fixieren das Holster passgenau am Oberschenkel. Automatische Fixierung durch Autolock-Funktion. Zusätzliche Transportsicherung per Druckknopf bei längerer Nichtbenutzung.








3. ERGÄNZEN SIE IHRE KOMBINATION MIT UNSEREM PRAKTISCHEN ZUBEHÖR

TASCHEN, HALTER UND ZUBEHÖR ADVANCE X-FLEX

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen [Ⓞ]	Beschreibung
Smartphone-Tasche 	0000 882 6700	36.--		Für viele unterschiedliche Smartphones geeignet. Einfaches Entnehmen dank integrierter Schlaufe.
Befestigungsclip 	0000 740 8800	10.--		2 Stück. Zum Anbringen an Taschen und Haltern.
Kabelführung 	0000 491 1000	14.--		Sorgt für einen grossen Aktionsradius und viel Bewegungsfreiheit bei der Arbeit mit Anschlussleitung.
Bauchpolster 	0000 490 1800	17.--		1 Paar. Zum Anbringen am Hüftgurt. Für noch mehr Tragekomfort.

PROFITIEREN SIE VON UNSEREN SETS FÜR IHRE ERSTAUSSTATTUNG

SETS ADVANCE X-FLEX

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen [Ⓞ]	Beschreibung
Akku-Gürtel Set ADVANCE X-Flex 	0000 007 4803	127.--	-	Das Akku-Gürtel Set ADVANCE X-Flex ermöglicht Profis im Garten- und Landschaftsbau neben dem Mitführen von mehreren STIHL Akkus besonders komfortabel den Einsatz der Akku-Tasche mit Anschlussleitung ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex. Enthält Hüftgurt ADVANCE X-Flex in Grösse M/L (Taillenumfang 89 - 143 cm), Schultergurt ADVANCE X-Flex und Kabelführung.
Set FS ADVANCE X-Flex 	0000 007 4802	173.--		Das FS Set ADVANCE X-Flex stattet Profis im Forst oder im Garten- und Landschaftsbau mit 2 vielseitigen und komfortablen Gurten aus dem STIHL Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex für mehr Komfort bei Arbeiten mit der Motorsense und dem Freischneider aus. Enthält Hüftgurt Grösse M/L, FS-Gurt ADVANCE X-Flex Grösse M-L.
Forst Set Basic ADVANCE X-Flex 	0000 007 4800	110.--		Das Forst Set Basic ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex unterstützt Profis bei Forstarbeiten, da Sie auf diesem Weg wichtige Werkzeuge stets griffbereit haben und damit besonders effizient arbeiten können. Enthält Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeug-Halter. Hüftgurt oder Gürtel in drei Grössen separat erhältlich. Ergänzung um Schultergurt möglich.
Forst Set ADVANCE X-Flex Pro 	0000 007 4801	166.--	-	Das Forst Set Pro ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex unterstützt Profis bei Forstarbeiten, da Sie so wichtige Werkzeuge stets griffbereit haben und damit besonders effizient arbeiten können. Enthält Schultergurt, Bauchpolster, Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeug-Halter, Hüftgurt oder Gürtel in drei Grössen separat erhältlich.
Set ADVANCE X-TREEm HT 	0000 200 0006	175.--	-	
	0000 200 0007	175.--	-	
	0000 200 0008	175.--	-	

Grösse	Taillenumfang (cm)	Inhalt eines Sets
S / M	78 - 127	Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT, Hüftgurt ADVANCE X-Flex, Flexband, ein Teilesatz (mit Rundumgriff und Asthaken) zum Umbau des HTA 150 Pflegevariante zur Forstvariante.
M / L	89 - 143	
L / XL	98 - 177	

BETRIEBSSTOFFE

MASCHINENLIEBE.
TROPFEN FÜR TROPFEN.

ENTWICKLUNGSFOKUS: BETRIEBSSTOFFE



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.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF

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

KRAFTSTOFFE FÜR STIHL 2-TAKT-, 2-MIX- UND 4-MIX®-MOTOREN

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 Gaswechsels. Enthält kein Ethanol, nahezu frei von Olefinen und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren^③. 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.

Gefahreneigenschaften



Gefahr

Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.



Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^③	Gebindegrösse
0781 999 6301	Preis auf Anfrage		5 l
0781 999 6004	Preis auf Anfrage		20 l
0781 999 6398	Preis auf Anfrage		55 l
0781 999 6399	Preis auf Anfrage		200 l

Kraftstoffgemisch MotoMix 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^③. 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 20 sind optimal aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft^③. Der MotoMix 20 Kanister besteht aus 50 % Rezyklat.

Gefahreneigenschaften



Gefahr

Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.



Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^③	Gebindegrösse
0781 999 6305	Preis auf Anfrage		5 l
0781 999 6306	Preis auf Anfrage		20 l
0781 999 6308	Preis auf Anfrage		200 l

DIE VORTEILE UNSERER SONDERKRAFTSTOFFE

Unsere Sonderkraftstoffe STIHL MotoMix und MotoMix 20 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 20 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 und Umwelt (siehe Grafiken). Unsere Sonderkraftstoffe können zudem mindestens 5 Jahre^③ 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 20.



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

③ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282





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 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.

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.

Bestellnummer	Preis (CHF)	Gebindegrösse
0781 319 8401	4.--	100 ml (für 5 l)
0781 319 8410	19.--	1 l (für 50 l)
0781 319 8411	22.--	1 l (für 50 l), Dosierflasche
0781 319 8433	77.--	5 l (für 250 l)
0781 319 8434	Preis auf Anfrage	10 l (für 500 l)
0781 319 8461	Preis auf Anfrage	55 l (für 2750 l)
0781 319 8468	Preis auf Anfrage	200 l (für 10000 l)



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-EGD, Mischungsverhältnis 1:50.

Gefahrenereigenschaften

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.

Bestellnummer	Preis (CHF)	Gebindegrösse
0781 319 8067	4.--	100 ml (für 5 l)
0781 319 8053	22.--	1 l (für 50 l)



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.

Gefahrenereigenschaften

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.

Bestellnummer	Preis (CHF)	Gebindegrösse
0781 319 8612	5.--	100 ml (für 5 l)
0781 319 8061	35.--	1 l (für 50 l), Dosierflasche
0781 319 8063	123.--	5 l (für 250 l)



2-TAKT-MOTORENÖLE

	HP	HP SUPER	HP ULTRA
Schmierleistung	+	++	+++
Sauberkeit	+	+++	+++
Ablagerungsschutz	+	+++	+++
Korrosionsschutz	+	++	+++
Mischbarkeit bis Ethanolgehalt 25 % ^④	☑	☑	☑
Besondere Eigenschaften	Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften	Raucharm, sehr gute Mischeigenschaft	„Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B, aschefreie Verbrennung
Empfehlung	Qualitativ hochwertiges Motorenöl	Top Motorenöl für lange Lebensdauer	Das beste STIHL Motorenöl für Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 + Geeignet
 ++ Gut geeignet
 +++ Sehr gut geeignet

① Betriebsanleitung des jeweiligen Geräts beachten
 ② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282
 ③ Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.

SÄGEKETTENHAFTÖLE

Sägekettenhaftöl ForestPlus

Basierend auf hochwertigen Mineralölen. Zuverlässige Schmierung, kein Verharzen auch bei längeren Standzeiten.



Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^②	Gebindegrösse
0781 516 6001	8.--		1 l
0781 516 6002	28.--		5 l
0781 516 6006	Preis auf Anfrage		20 l
0781 516 6003	Preis auf Anfrage		200 l

Sägekettenhaftöl SynthPlus

Teilsynthetischer Hochleistungsschmierstoff gegen Verschleiss und Verharzen bei längeren Standzeiten. Fließfähig bis -25 °C, mit hochwertigen Frischölen.



Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^②	Gebindegrösse
0781 516 2000	10.--		1 l
0781 516 2002	32.--		5 l
0781 516 2004	Preis auf Anfrage		20 l
0781 516 2005	Preis auf Anfrage		60 l
0781 516 2006	Preis auf Anfrage		200 l

Sägekettenhaftöl BioPlus

Ein mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnetes Öl, das der Kategorie „umweltverträgliches Öl“ entspricht auf pflanzlicher Basis mit hervorragenden Schmier- und Haftigenschaften. „Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B. Der Kanister des BioPlus besteht zu mindestens 25% aus Rezyklat.



Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^②	Gebindegrösse
0781 516 3001	10.--		1 l
0781 516 3002	25.--		3 l
0781 516 3004	35.--		5 l
0781 516 3007	Preis auf Anfrage	TEST KWF Ecolabel	20 l
0781 516 3009	Preis auf Anfrage		60 l
0781 516 3010	Preis auf Anfrage		200 l

SÄGEKETTENHAFTÖLE

	FORESTPLUS	SYNTHPLUS	BIOPLUS
Basisöle	Mineralisch	Synthetisch und mineralisch	Pflanzenöl
Schmierleistung	+	++	+
Besonderheit	-	Hochleistungsöl	„Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B
Haltbarkeit (Jahre) ^⑤	3	7	4
Fließfähig bei Kälte bis (°C)	-15	-25	-20



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 Haftigenschaften 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 Schneidgarnituren, sind somit optimal auf diese abgestimmt und Sie profitieren von:

- Optimale Schmierung für minimale Reibung von Sägekette und Führungsschiene
- Schutz vor Korrosion an der Schneidgarnitur
- Schutz vor Verkleben oder Verharzen des Schneidwerkzeugs bei Einlagerung
- Kühleffekt gegen Überhitzung der Sägekette
- Längere Anhaftung auf Sägekette und Schiene




④ Durch das PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) oder das FSC (Forest Stewardship Council)
 ⑤ Ob Ihr Waldgebiet zertifiziert ist, können Sie bei Ihrem Förster oder direkt beim Zertifizierer anfragen



SCHMIERMITTEL

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Prüfzeichen ^②	Beschreibung
Multioil Bio 	0782 516 8500	6.--		Mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnetes Multifunktionsöl das der Kategorie „besondere Umweltfreundlichkeit“ entspricht. Verwendbar als Schmiermittel (zum Beispiel bei GTA 26), Korrosionsschutz, Rostschutz und Kriechöl. Nicht verwendbar als Kettenhaftöl für MS. Das Öl besteht zu 90 % aus Rohstoffen pflanzlichen Ursprungs und ist nach OECD 301 B „leicht biologisch abbaubar“. Auf Naturölbasis, verharzt nicht.
	0782 516 8504	12.--		150 ml
Multipurpose Grease 	0781 120 1109	9.--	-	Mehrzweckfett für alle STIHL Heckenscheren- und Elektrosägengetriebe. Gefahrenereigenschaften Enthält Naphthensäuren, Zinksalze und Polysulfide, Di-tert-dodecyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0781 120 1110	22.--		Tube, 225 g
SuperLub 	0781 120 1117	9.--	-	Hochleistungs-Getriebefett für alle STIHL Motorsensen, Freischneider und Hochentaster. Gefahrenereigenschaften Enthält Amine, C12-14-tert-Alkyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0781 120 1118	22.--		Tube, 225 g
Fettpresse 	1108 890 2500	14.--	-	Zum punktgenauen Abschmieren.








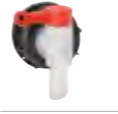


KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE FÜR 4-TAKT-MOTOREN

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Moto4Plus 	0781 989 7300	Preis auf Anfrage	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. Gefahrenereigenschaften  Gefahr Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0781 989 7301	Preis auf Anfrage	5 l
	0781 989 7302	Preis auf Anfrage	20 l
10 W-30 	0781 309 1000	9.--	Hochwertiges Motorenöl für vielfältige Einsatzbedingungen, speziell entwickelt für die Anforderungen von 4-Takt-Motoren. Hervorragende Schmiereigenschaften, ganzjährig einsetzbar bis -30 °C.
	0781 309 1003	Preis auf Anfrage	600 ml
	0781 309 1004	Preis auf Anfrage	55 l



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF
 + Gut
 ++ Sehr gut

① Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.
 ② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 282

ZUBEHÖR FÜR BETRIEBSSTOFFE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Benzinkanister 	0000 881 0204	11.--	Behälter in verschiedenen Grössen und Farben. Mit UN-Zulassung.
	0000 881 0202	14.--	3 l, transparent
	0000 881 0212	20.--	5 l, transparent
	0000 881 0209	34.--	10 l, transparent
Auslaufrohr (siehe Abb. oben)	0000 881 0217	6.--	20 l, transparent
Kombikanister 	0000 881 0111	42.--	Standard Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung.
	0000 881 0120	42.--	Orange
	0000 881 0113	49.--	Profii Profiausführung mit zwei zusätzlichen Köchern für Werkzeug und Einfüllsystem (Werkzeug und Einfüllsystem selbst nicht im Lieferumfang enthalten).
	0000 881 0123	49.--	Transparent
	0000 881 0124	27.--	Klein Kleiner Doppelbehälter für 3 l Kraftstoff und 1,5 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung, inklusive Auslaufrohren, Kanister passend für STIHL Einfüllsysteme.
	0000 881 0128	8.--	Orange
Ausgiesser 	0000 881 0128	8.--	Zubehör für Kombikanister Schwarz, mit Kappe.
Einfüllsysteme 	0000 890 5005	19.--	Zubehör für Einfüllsysteme 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.
	0000 890 5004	19.--	Für Sägekettenhaftöl. Zum einfachen Betanken der Geräte ohne Überfüllen. Für alle Tanköffnungen Ø > 23,5 mm.
Distanzscheibe 	0000 894 6301	3.--	Für Motorsägenbaureihe MS 200.
Ausgiesshilfen 	0000 881 8803	10.--	Ausgiesshahn für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Hohe Durchflussmenge. Für 20 l Gebinde.
Köcher 	0000 881 0126	6.--	Ausgiesshahn für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Hohe Durchflussmenge. Für 20 l Gebinde.
	0000 881 0127	6.--	Zur praktischen Aufbewahrung des Einfüllsystems. Für Kombikanister Standard und kleine Ausführung 3 l / 1,5 l.
	0000 881 0127	6.--	Zur praktischen Aufbewahrung von Werkzeugen. Für Kombikanister Standard.

ZUBEHÖR FÜR BETRIEBSSTOFFE

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Beschreibung
Messbecher			Zur Vorbereitung der Kraftstoffmischung.
	0000 881 0186	3.-	Zum Anmischen von bis zu 5 l
	0000 881 0182	11.-	Zum Anmischen von bis zu 25 l
SG 11 PLUS			
	4255 019 4912	40.-	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.








Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



PFLEGE UND WARTUNG

LANGE LEBENSDAUER.
HOHE LEISTUNG.

REINIGUNGSMITTEL

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Gebinde	Geeignet für
Beschreibung				
SuperClean				Gefahrenereigenschaften
				Gefahr Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0782 420 1001	8.-	Dose, 50 ml	Schneidgarnituren, Heckenscherenmesser und Motorsägen
	0782 420 1002	24.-	Dose, 300 ml	
MultiSpray				Gefahrenereigenschaften
				Gefahr Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0730 411 7000	15.-	Dose, 400 ml	Werkzeuge und Maschinen
MultiClean				
	0782 516 8200	14.-	Sprühflasche, 500 ml	Kunststoff-, Metall-, Gummi- und Lackoberflächen
VarioClean				Gefahrenereigenschaften
				Gefahr Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0782 516 8001	15.-	Sprühflasche, 500 ml	Luftfilter, Schneidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse
	0000 881 9409	65.-	Kanister, 5 l	
VarioClean Eco				
	0782 516 8004	17.-	Sprühflasche, 500 ml	Luftfilter, Schneidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF





① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 284

② ECOCERT „Natural detergents“ Standard einsehbar auf detergents.ecocert.com





TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG

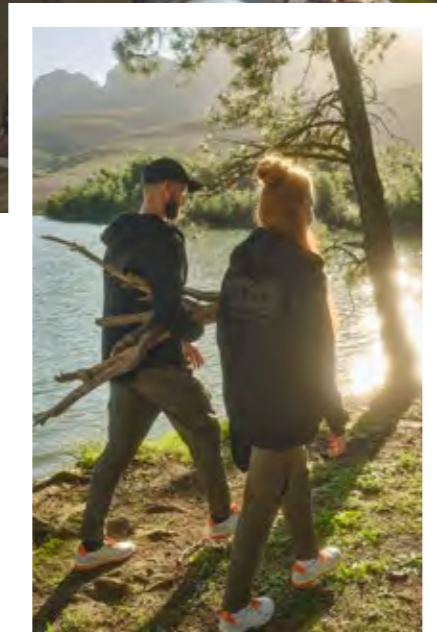
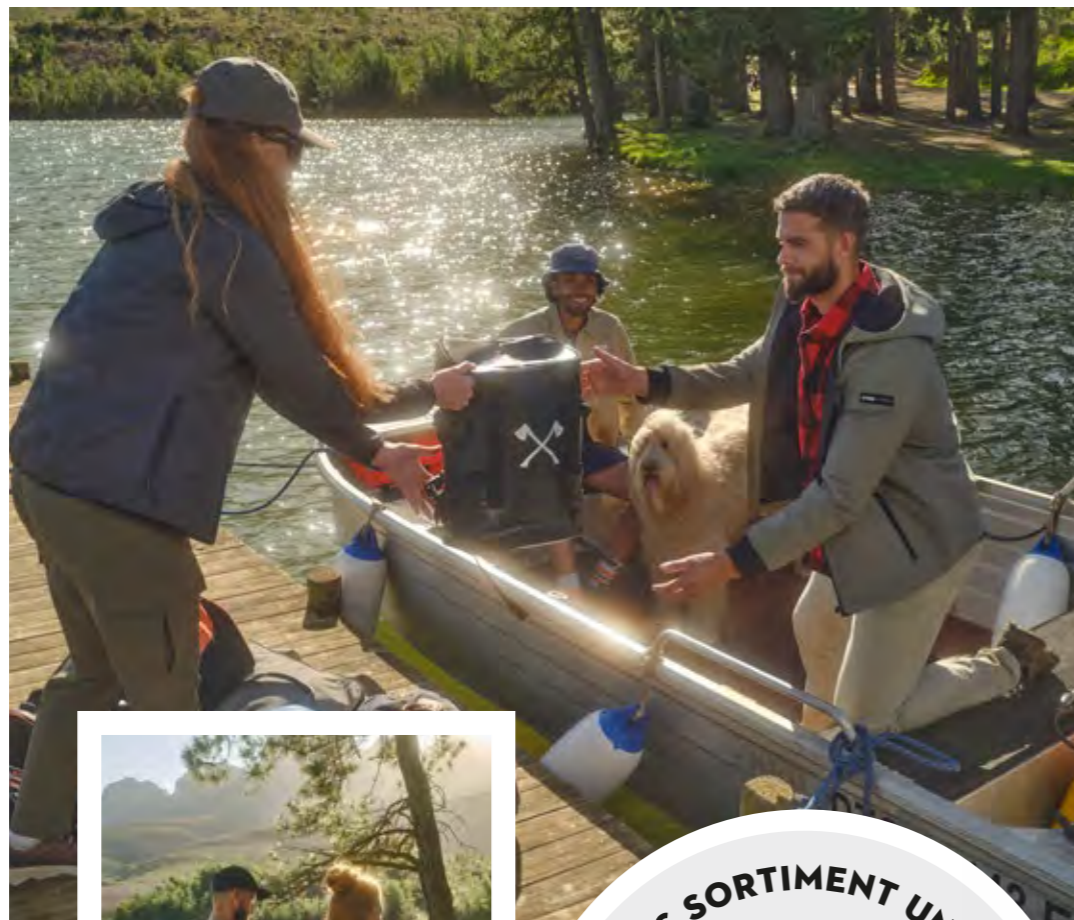
ALLES AN SEINEM PLATZ.

AKKU-TRANSPORT

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Masse (B x H x T)	Beschreibung
Akku-Träger				
	4850 490 0600	35.-	29 x 21 x 32 cm	Für den einfachen und praktischen Transport von bis zu sechs AP Akkus. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.
Akku-Tragtasche				
	0000 881 0520	39.-	39 x 27 x 9 cm	Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör, z. B. für zwei Akkus mit einem Ladegerät.
Kombitasche Akku/Öl				
	0000 881 0301	90.-	37 x 17 x 19 cm	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.
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 Systainer ³ -System passen perfekt in das bott vario ³ -System und können flexibel integriert werden.
S	0000 882 9703	75.-	40 x 13 x 30 cm	Inkl. Tiefziehenlage für 2 AP Akkus + ein AL Ladegerät (AL 301 / 501)
M	0000 882 9704	85.-	40 x 23 x 30 cm	Inkl. Tiefziehenlage für 6 AP und ein Ladegerät (AL 301 / 501)
L	0000 882 9705	95.-	40 x 43 x 30 cm	Inkl. Bodenpolster, z. B. für ein AR L Akku und ein Tragsystem

GERÄTETRANSPORT

	Bestellnummer	Preis (CHF)	Masse (B x H x T)	Beschreibung
Motorsägenkoffer				
	0000 900 4008	55.-	55 x 35 x 33 cm	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.
Motorsägentasche »TIMBERSPORTS® Edition«				
	0000 900 4300	75.-	95 x 43 x 30 cm	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.
Tragtasche für Motorsägen				
	0000 881 0508	45.-	94 x 30 x 27 cm	Zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen mit Schienenlängen bis zu 45 cm. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.
Tragtasche				
	0000 881 0507	55.-	124 x 24 x 37 cm	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 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.



STIHL COLLECTION

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.



NEU JACKE »HYBRID HOOD« HERREN
100 % Polyester, Stretch: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, Füllung: 100 % Polyester

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421100 60..
je CHF 120.--



NEU SOFTSHELLJACKE »CASUAL« HERREN
100% Polyester

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421100 57..
je CHF 100.--



NEU JACKE »HYBRID HOOD« DAMEN
100 % Polyester, Stretch: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, Füllung: 100 % Polyester

Grösse Bestellnummer
● XS-XL 0421100 61..
je CHF 120.--



NEU WESTE »CASUAL« HERREN
100% Polyester

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421100 58....
je CHF 70.--



NEU HOODIE »PRO NATURE« HERREN
60 % Baumwolle, 40 % Polyester

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421400 49..
je CHF 70.--



NEU HEMD »PLAID RED BLACK« UNISEX
100 % Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421400 46..
je CHF 60.--

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in CHF



SO BESTELLEN SIE RICHTIG

1. Wählen Sie Ihr Bekleidungsstück aus.
2. Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit Ihrer Grösse. Hierzu verwenden Sie bitte folgende zweistellige Zahlen:

GRÖSSEN - HERREN, DAMEN, UNISEX				
	HERREN		DAMEN	UNISEX
XS	-	..34	-	..44
S	..48	..38	-	..48
M	..52	..42	-	..52
L	..56	..46	-	..56
XL	..60	..50	-	..60
XXL	..64	-	-	..64
3XL	..68	-	-	..68



NEU LANGARMSHIRT
»UV PROTECTION«
UNISEX
52 % Baumwolle, 43 % Viskose,
5 % Elasthan

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 042130149..

je CHF 50.--



NEU T-SHIRT
»PRO NATURE«
UNISEX
100 % Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 042130157..
○ XS-3XL 042130158..

je CHF 35.--



NEU T-SHIRT
»TREE CIRCLE«
HERREN
100 % Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 042130155..

je CHF 35.--



NEU T-SHIRT
»TREE CIRCLE«
DAMEN
100 % Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
● XS-XL 042130156..

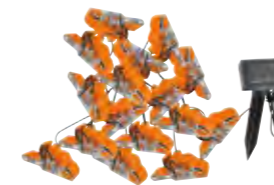
je CHF 35.--



**NEU LED-ARBEITS-
LEUCHE »STIHL«**
Aluminium, Kunststoff

Bestellnummer
0421600 0279

CHF 19.--



NEU LICHTERKETTE
SOLAR »CHAINSAW«
Kunststoff

Bestellnummer
0421600 0269

CHF 30.--



**NEU SCHLÜSSEL-
ANHÄNGER**
»CONTRA«
Leder, Kupfer

Bestellnummer
0421600 0260

CHF 15.--



NEU INSEKTENHOTEL
»ICON«
Gefüllt mit gebohrten,
zertifizierten Rundhölzern,
Bambus und Holzwolle für
den richtigen Artenschutz.

Bestellnummer
0421600 0267

CHF 50.--



NEU BUNDHOSE
»CHICARGO«
HERREN
97 % Baumwolle, 3 % Elasthan

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421222 35..

je CHF 90.--



**NEU CAP »STIHL 100
REFLECTIVE«**
UNISEX
50 % Baumwolle,
50 % Polyester

Grösse Bestellnummer
● one size 0421600 0292

CHF 25.--



**NEU CAP »PADDED
DARK OLIVE«**
UNISEX
50 % Baumwolle,
50 % Polyester

Grösse Bestellnummer
● one size 0421600 0296

CHF 20.--



NEU HOLZPUZZLE
3D »CONTRA«
Holz

Bestellnummer
0421600 0265

CHF 15.--



NEU HOLZPUZZLE
3D »MS 500i«
Holz

Bestellnummer
0421600 0300

CHF 15.--

SO BESTELLEN SIE RICHTIG

1. Wählen Sie Ihr Bekleidungsstück aus.
2. Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit Ihrer Grösse. Hierzu verwenden Sie bitte folgende zweistellige Zahlen:

KINDERGRÖSSEN	
98-104	..04
110-116	..16
122-128	..28
134-140	..40
146-152	..52



NEU WESTE
»KIDS CASUAL«
KIDS

100% Polyester

Grösse Bestellnummer
● 98-152 0421100 63..

je CHF 60.--



NEU LANGARMSHIRT
»KIDS UV
PROTECTION«
KIDS

52% Baumwolle, 43% Viskose,
5% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● 98-152 0421301 64..

je CHF 40.--



**NEU T-SHIRT »KIDS
PRO NATURE WHITE«**
KIDS

100% Bio-Baumwolle

Grösse Bestellnummer
○ 98-152 0421301 65..

je CHF 30.--



NEU KINDERSPIEL
WACKELTURM
»STIHL WOOD«

Holz, Papier

Bestellnummer
0421600 0284

CHF 20.--



SPIELZEUG-
MOTORSÄGE
»STIHL WOOD«

Inkl. Batterien
Kunststoff

Bestellnummer
0421600 0053

CHF 40.--



KINDER-
WERKBANK®
MIT HOLZSPIELZEUG

FSC-zertifiziertes
Kiefernholz, MDF

Bestellnummer
0421600 0144

CHF 125.--

STIHL

TIMBERSPORTS®

WORLD CHAMPIONSHIP 2026

Zum 100-jährigen Jubiläum von STIHL kommt die Weltmeisterschaft, das internationale Saisonhighlight der Sportholzfäller-Elite zurück nach Deutschland: Am 30. und 31. Oktober 2026 wird die Porsche-Arena in Stuttgart zum Zentrum der TIMBERSPORTS® Welt. Über 120 Top-Athletinnen und -athleten aus mehr als 20 Nationen werden zu den Wettkämpfen mit PS-starken Motorsägen und messerscharfen Äxten erwartet. Gesucht werden der beste Einzel-Sportler sowie das beste Nationalteam der Welt. Weitere Informationen sind auf stihl-timbersports.com oder easyticket.de zu finden.



NEU SWEATSHIRT
»TROYER
TIMBERSPORTS®«
UNISEX

50% Polyester, 43%
Baumwolle, 7% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421301 50..

je CHF 70.--



NEU
FUNKTIONSSHIRT
»TIMBERSPORTS®«
HERREN

84% Polyester, 16% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● S-3XL 0421301 62..

je CHF 40.--



NEU
FUNKTIONSSHIRT
»TIMBERSPORTS®«
DAMEN

84% Polyester, 16% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● XS-XL 0421301 63..

je CHF 40.--



NEU SPORT-SHORTS
»TIMBERSPORTS® II«
UNISEX

92% Polyester, 8% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421222 30..

je CHF 60.--



NEU SWEATHOSE
»TIMBERSPORTS® II«
UNISEX

50% Polyester, 43%
Baumwolle, 7% Elasthan

Grösse Bestellnummer
● XS-3XL 0421222 34..

je CHF 90.--



NEU FEUERKORB
MIT GRILL
»TIMBERSPORTS®«

Feuerkorb: Metall;
Grillrost: Edelstahl

Bestellnummer
0421600 0263

CHF 100.--



NEU SCHLÜSSEL-
ANHÄNGER
»KISS MY AXE«

Leder, Kupfer

Bestellnummer
0421600 0261

CHF 15.--

**KEINE LUST BIS ZUR
WELTMEISTERSCHAFT
ZU WARTEN?**

Jetzt STIHL TIMBERSPORTS® auf YouTube
schauen! Hier finden Sie neben den wichtigsten
Erklärungen zum Sport alle Wettkampf-Highlights,
aktuelle Liveübertragungen sowie spannende
Dokumentationen.


youtube.com/stihltimbersports

STIHL VOR ORT

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 Fachhandel 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.

Zu Ihrer Sicherheit

Einige Produkte können bei nicht vorschriftsmässiger Benutzung zur Gefährdung des Benutzers, beistehender 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 insbesondere durch die folgenden eingetragenen Marken der ANDREAS STIHL AG & Co. KG geschützt:

STIHL Logo

STIHL

STIHL Ersatzteillogo



Farbkombination Orange / Grau





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.


ERLÄUTERUNG PRÜFZEICHEN


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.


 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 Brennholzseltwerber 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 Garantieed 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.

ERLÄUTERUNG SYMBOLE


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 bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung hinaus bereit. Um die Akkuladung optimal zu nutzen, kehrt das Gerät nach einer gewissen Zeit zur konstant verfügbaren Leistung CONSTANT POWER zurück.


STIHL EC-Technologie

 Der borstenlose 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.


IPX zertifiziert

 Schutz vor Spritzwasser. Die IP-Schutzart definiert u. a. den Feuchteschutz elektrischer oder elektronischer Geräte nach genormten Kriterien. Es sind unterschiedliche Stufen festgelegt, wobei IPX4 den Schutz gegen Spritzwasser und IPX5 gegen Strahlwasser von allen Seiten kennzeichnet. Akku- und Elektrogeräte mit diesem Zeichen wurden zusätzlich zu der internen Einsatzqualifizierung bei Regen von einer unabhängigen Prüfstelle auf Basis der normierten Anforderungen zertifiziert.

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


 Akku- und Elektrogeräte sind besonders in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhausgärten, Parkanlagen und Wohngebieten die perfekte Lösung. Beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanleitung.

Standard zur Leistungsbestimmung

Leistung Benzin-Produkte ermittelt nach ISO 20599; ISO 7293; ISO 8893 (in der jeweiligen Fassung am Tag der ersten Inverkehrbringung des Produktes).

Leistung (mechanische Leistung) und Leistungsaufnahme Akku-Produkte ermittelt gemäss Entwurfsstand DIN SPEC 91519:2025.

EN ISO 11393 Schnitzzschutz

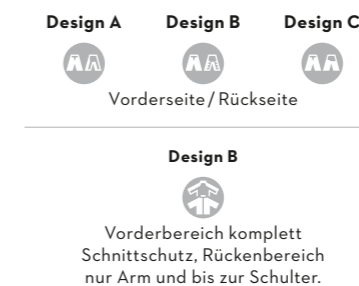
 Dieses Zeichen steht für geprüfte Schnitzzschutzkleidung sowie -handschuhe und -schuhe von Benutzern handgeführter Motorsägen nach EN ISO 11393 und EN ISO 17249.

Schnitzzschutzbereiche bei Schnitzzschutzkleidung

Die Schnitzzschutzbereiche der Schnitzzschutzkleidung sind durch die nachfolgenden Icons gemäss EN ISO 11393 dargestellt. Es gibt unterschiedliche Schnitzzschutzklassen (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):
Schnitzzschutzklasse 0 (16 m/s)
Schnitzzschutzklasse 1 (20 m/s)
Schnitzzschutzklasse 2 (24 m/s)
Schnitzzschutzklasse 3 (28 m/s).


Das KWF empfiehlt Schnitzzschutzklasse 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 ab Seite 224.




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:

 ³ = Wasser-Durchgangswiderstand
 ³ = Wasserdampf-Durchgangswiderstand

ALLGEMEINE HINWEISE

- Die in diesem Katalog verzeichneten Preise sind unverbindliche, empfohlene Verkaufspreise des Herstellers in CHF inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer und vorgezogenem Recyclingbeitrag.
- Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2026. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.ch.
- Mit Erscheinen dieses Katalogs verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit.
- Aus Angaben oder Abbildungen dieses Katalogs können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Technik, Form, Farbe, Ausstattung und Preis sind vorbehalten.
- Original STIHL Motorsägen und Motorgeräte sind erkennbar an der Farbkombination Orange / Grau.
- 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.ch/de/aktuelles/kundenhinweise/markenpiraterie-produktpiraterie

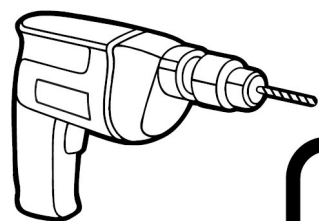
STIHL VERTRIEBS AG

Isenrietstr. 4
8617 Mönchaltorf
www.stihl.ch

Online-Support, Service-Nummern sowie E-Mail-Adresse für Kundinnen und Kunden:

Website: <https://support.stihl.com>
Telefon: 044 949 30 30
E-Mail: info@stihl.ch

WIR BERATEN SIE GERNE:




naegeli

MASCHINENCENTER AG

ELEKTROWERKZEUGE / MOTORGERÄTE

Hauptstrasse 106

5032 Aarau Rohr

TEL. 062 824 24 44

info@naegelimaschinen.ch

www.naegelimaschinen.ch



0421 070 6619. M15, M25, Mohn. Gedruckt in Deutschland © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2026. 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.