



Husqvarna®

READY WHEN YOU ARE

FORST- UND GARTEN- PRODUKTE 2019





Husqvarna Maschinen für Forst-, Landschafts- und Grünflächenpflege werden auf Grundlage einer einzigartigen Beziehung zwischen Mensch, Maschine und Natur entwickelt – zwischen unserem Unternehmen und den Menschen, die täglich unsere Maschinen nutzen, um die Natur zu gestalten. Denen gewidmet, die die allerbesten Maschinen und Werkzeuge benötigen, um perfekte Ergebnisse zu erzielen.

Egal wie hart die Vorgaben sind, Husqvarna Maschinen sind härter. Im harten Einsatz überzeugen sie dadurch, dass sie leichter, einfacher zu bedienen und bequemer zu handhaben sind. Die verschiedensten Umgebungen, in denen sie eingesetzt werden, belasten sie, im Hinblick auf Lärm und Emissionen, so wenig wie möglich. Es ist unsere Aufgabe, Ihnen dabei zu helfen, Ihre Arbeit schneller, einfacher, effizienter und sicherer als je zuvor zu erledigen.

FINDEN SIE WEITERE INFOS AUF [HUSQVARNA.AT](https://www.husqvarna.at)

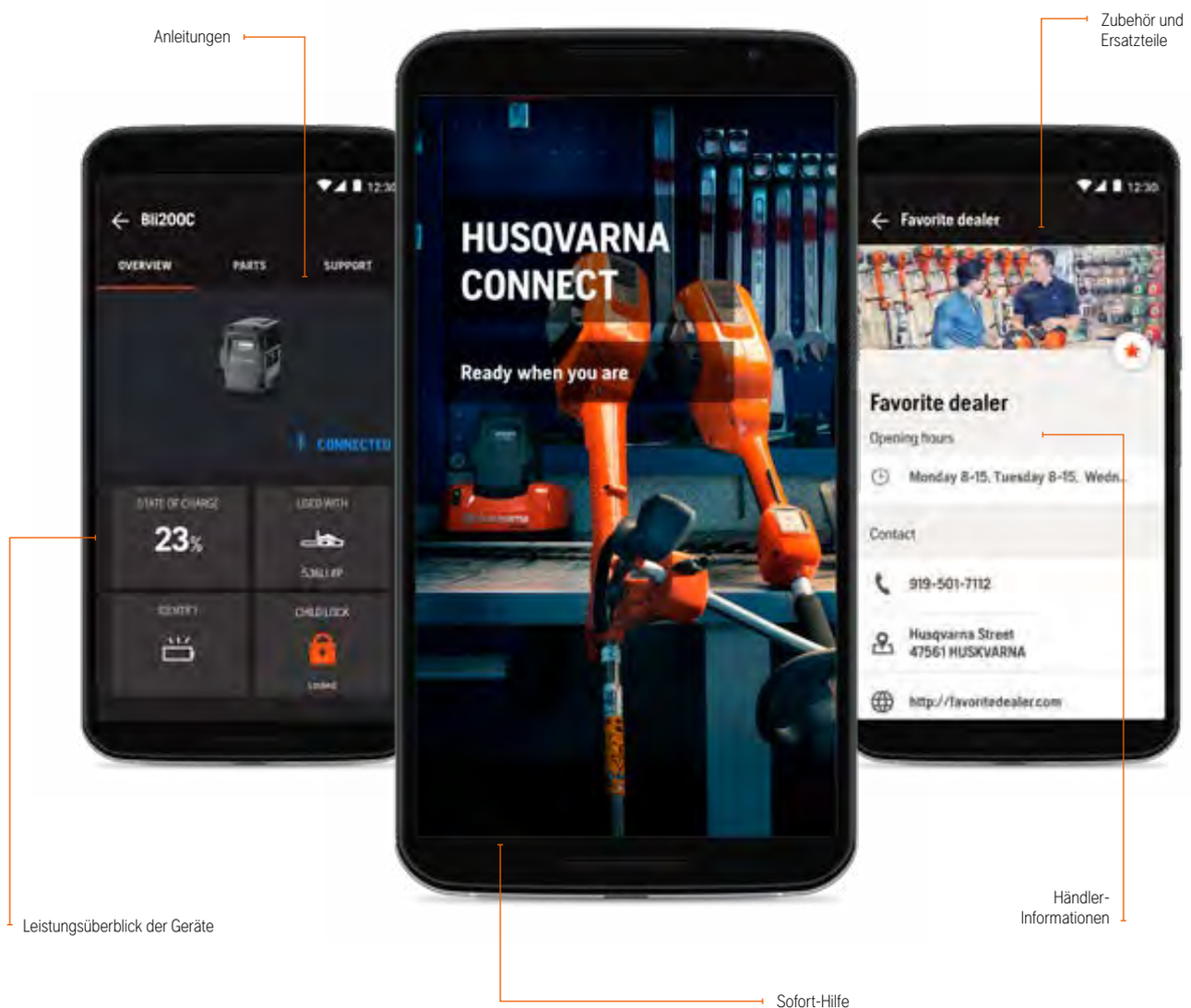
INHALTSVERZEICHNIS

READY
WHEN
YOU ARE

HUSQVARNA CONNECT	4	
AKKUGERÄTE	8	
MOTORSÄGEN	20	
FORSTFREISCHNEIDER / MOTORSENSEN / TRIMMER / KOMBI-MASCHINEN	36	
HECKENSCHEREN	50	
LAUBBLÄSER	54	
TRENNSCHLEIFER	58	
RASENMÄHKONZEPTE	62	
MÄHROBOTER	64	
RIDER	72	
GARTENTRAKTOREN	80	
ZERO TURN	86	
RASENMÄHER	90	
HOCHDRUCKREINIGER	98	
NASS- UND TROCKENSAUGER	102	
MOTORHACKEN	106	
SCHNEEFRÄSEN	110	
SCHUTZAUSRÜSTUNG	114	
XPLORER KLEIDERKOLLEKTION	130	
HUSQVARNA SERVICE	134	
TECHNISCHE DATEN / AUSSTATTUNGSINFORMATION	136	

Husqvarna entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, Konstruktionen, Spezifikationen und Ausstattungen ohne vorherige Mitteilung zu ändern. Sämtliche Produkte mit beweglichen Teilen können bei nicht vorschriftsmäßiger Benutzung eine Gefahrenquelle darstellen. Die Bedienungsanleitung ist daher grundsätzlich sorgfältig durchzulesen. Lokale Abweichungen hinsichtlich Ausrüstung und Leistung können vorkommen. Fragen Sie Ihren Händler nach verfügbarer Ausrüstung und Leistung auf Ihrem Markt. Was die Gestaltung und das Tragen von Warnkleidung anbelangt, sind die gesetzlichen Vorschriften im jeweiligen Land sorgfältig zu prüfen. Alle technischen Daten waren bei Drucklegung auf dem neuesten Stand. Diese können jedoch während der Produktentwicklung verändert werden. Für Druck- und Satzfehler in diesem Katalog übernehmen wir keine Haftung. Alle angeführten Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung inkl. der gesetzlichen MwSt. Gültig ab 1.1.2019.

STEIGERN SIE IHR ERLEBNIS MIT HUSQVARNA CONNECT



SETZEN SIE DAS VOLLE POTENZIAL IHRER MASCHINEN
MIT DER **HUSQVARNA CONNECT** APP FREI.
AUF GOOGLE PLAY ODER IM APP STORE ERHÄLTlich.



DIE HUSQVARNA CONNECT APP. ALLES, WAS SIE BRAUCHEN, WANN IMMER SIE ES BRAUCHEN

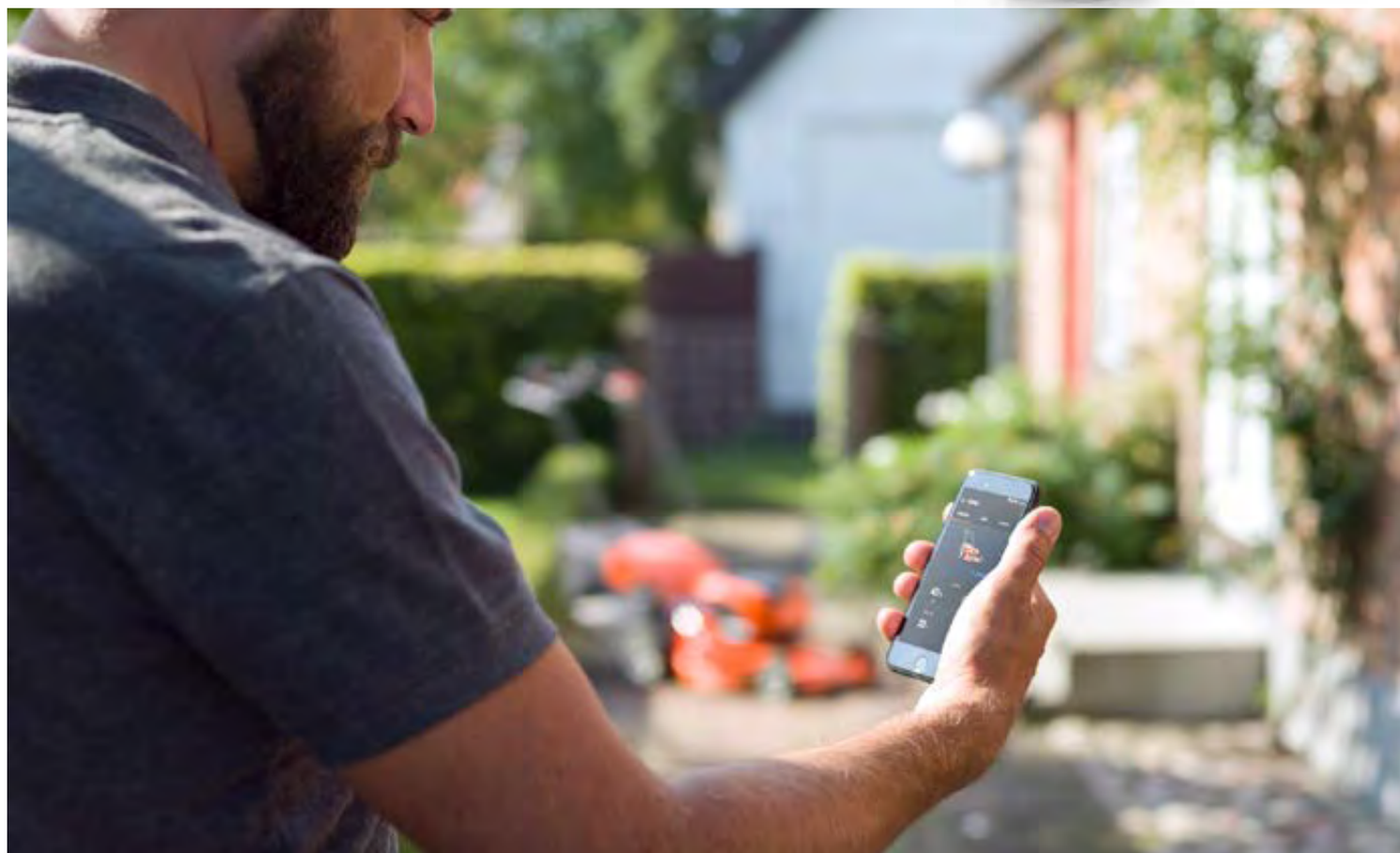
Die Husqvarna Connect App ist eine kostenlose, digitale Werkzeugkiste, die Ihnen dabei hilft, die Arbeit im Freien und die Handhabung der Maschinen einfacher, effizienter und angenehmer denn je zu gestalten. Sie enthält Produkthandbücher und Ratschläge für problemloses Starten und Warten, Tipps für die Fehlerbehebung, Anweisungen, produktspezifische Ersatzteillisten, eine Händlersuchfunktion mit Wegbeschreibung, Kontaktinformationen und Öffnungszeiten.

Mit Connect-fähigen Produkten via Bluetooth können Sie zudem auf zusätzliche Funktionen wie Laufzeitstatistik, Ladestatus, Kindersicherung, Benachrichtigungen in Echtzeit für Wartung, Fehlerbehebung und mehr zugreifen.



VORTEILE

- ✓ Anleitungen
- ✓ Leistungsüberblick
- ✓ Laufzeitstatistik
- ✓ Ladestatus
- ✓ Händlersuche
- ✓ Ihren bevorzugten Händler festlegen
- ✓ Direkter Zugriff auf Händler-Informationen
- ✓ Sofort-Hilfe
- ✓ Vereinfachte Wartung
- ✓ Service-Mitteilungen
- ✓ Produktspezifische Ersatzteillisten



IM EINKLANG MIT DER NATUR

Nachhaltigkeit durch Innovation.

Für uns bei Husqvarna ist Nachhaltigkeit ein Thema, das uns am Herzen liegt. Schließlich verbringen wir den größten Teil unserer Zeit draußen in der Natur. Und unsere Auswirkungen auf die Natur und die Gesellschaft zu reduzieren, ist mehr als nur unsere Unternehmensverantwortung. Es ist unsere wichtigste Mission!

Daher geht es uns um mehr als um das Reduzieren der Kohlenstoffemissionen oder das Befolgen gesetzlicher Richtlinien. Sie prägt alles, was wir tun, vom Produktdesign und den Lieferanten, mit denen wir zusammenarbeiten, bis zu den Unternehmen, in die wir investieren und die Dienstleistungen und innovativen Lösungen, die wir anbieten. Durch unseren ganzheitlichen Ansatz schaffen wir Lösungen, bei denen wir nicht nur die Ergonomie der Benutzer im Auge haben, sondern auch die Auswirkungen auf die Natur berücksichtigen.

NACHHALTIGKEIT DURCH INNOVATION

Dies ist der strategische Ansatz der Husqvarna Group, mit dem wir Nachhaltigkeit in alle Bereiche unserer Geschäftstätigkeit integrieren. Das Herzstück bilden Innovationen, die Mensch und Natur näher zusammenbringen. Die Strategie basiert auf den zentralen Herausforderungen, bei denen wir das meiste bewirken können.

ALS ERSTES: BIS 2020 10% WENIGER CO₂ EMISSIONEN

Unser größter Beitrag im Hinblick auf den Klimawandel und die Werte, die wir für unsere Kunden schaffen, sind die Entwicklung und Produktion kraftstoffsparender Produkte und der verstärkte Einsatz von Technologien, die den Einsatz kohlenstoffarmer Alternativen fördern. Es ist unser Ziel, unsere Kohlenstoffemissionen in der Wertschöpfungskette bis 2020 um 10% zu senken. Dies ist jedoch nur eine Station auf unserer Reise zu unserem Ziel, das wir uns für 2035 gesetzt haben.

AUF WISSENSCHAFTLICHER GRUNDLAGE BIS 2035 33% WENIGER CO₂ EMISSIONEN

2015 verpflichtete sich die internationale Gemeinschaft, den globalen Temperaturanstieg auf weniger als 2°C im Vergleich zum vorindustriellen Niveau zu beschränken. Bezugnehmend auf diese Verpflichtung und auf Grundlage der neuesten, klimawissenschaftlichen Erkenntnisse haben wir uns das ehrgeizige Ziel gesetzt, die Kohlenstoffemissionen von Produkten bis 2035 um 33% im Vergleich zu unseren festgelegten Emissionswerten von 2015 zu senken.

MIT GUTEM BEISPIEL VORANGEHEN

Husqvarna Group ist das erste, in Schweden registrierte Unternehmen und das erste Unternehmen für Forst- und Gartentechnik, dessen Ziele zur CO₂-Reduktion von der Nichtregierungsorganisation "Science Based Targets Initiative" genehmigt wurden.

UNSER ZIEL: 100% ERNEUERBARE ENERGIEN IN UNSERER GEWERBLICHEN TÄTIGKEIT

Der Wechsel auf erneuerbare Energien ist ein wichtiger Aspekt bei unserem Ziel, die Kohlenstoffemissionen in unserer gewerblichen Tätigkeit zu reduzieren. Mit einem Anteil von 45% unseres aktuellen Stromverbrauchs aus erneuerbaren Energien und unserer eigenen Stromproduktion mit Solarenergie sind wir in dieser Beziehung auf einem guten Weg.

Nachhaltigkeit basiert auf fünf zentralen Herausforderungen, mit denen die Umweltauswirkungen reduziert und die Rolle der Husqvarna Group in ihrer positiven Auswirkung auf das Leben und die Umwelt gefördert werden. Um mehr darüber zu erfahren, wie wir auf unsere Nachhaltigkeitsziele hinarbeiten, besuchen Sie:

www.husqvarnagroup.com/sustainovate

NACHHALTIGE GRÜNFLÄCHEN DURCH INNOVATION

Dazu beizutragen, Grünflächen in urbanen Umgebungen zu schaffen, ist der Kern unserer Vision. Durch das Umstellen auf Technologien, die unsere Produkte optimieren und sie möglichst intelligent und effizient machen – und indem wir in nachhaltige Innovationen investieren, können wir wirklich etwas bewirken und zu einem positiven Wandel beitragen. Nachfolgend stellen wir einige Lösungen innerhalb unserer verschiedenen Produktkategorien vor.



MÄHROBOTER MIT VISION: NULL BELASTUNG

Husqvarna Automower® unterstützt den Wechsel von benzinbetriebenen Rasenmähern auf ein leises und effizientes Rasenmanagement in Privatgärten, auf Firmengeländen und öffentlichen Grünflächen. Husqvarna Automower® Mähroboter sind extrem leise (Geräuschpegel von nur 58 dB) und können Aufsitzmäher und handgeführte Modelle in Wohngebieten, Parks und auf Grünflächen sowie in Sportanlagen ersetzen und reduzieren somit die Kohlenstoffemissionen und den Lärmpegel.

MOTORSÄGENINNOVATIONEN, UM EMISSIONEN ZU REDUZIEREN

Seit 1990 haben wir den Kraftstoffverbrauch unserer Motorsägen um mehr als 30% reduziert. Unsere kürzlich eingeführte 70 m³ Profi-Motorsäge hat dank Innovationen wie der X-Torq® Motortechnologie um 10% geringere CO₂ Emissionen im Vergleich zu ihren Vorgängermodellen. Und im Laufe der letzten 20 Jahre sind die NO_x- + HC-Emissionen von Verbrennungsmotoren um mehr als 50% gesunken.

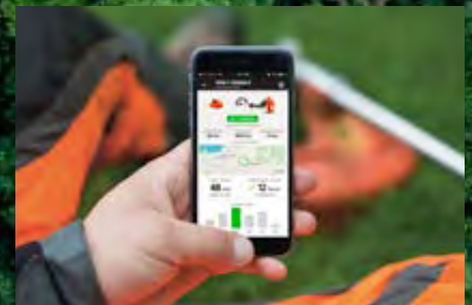


AKKU-SORTIMENT REDUZIERT LÄRM UND EMISSIONEN

Unser breites Sortiment an akkubetriebener Ausrüstung bietet die Möglichkeit, kohlenstoffarme Energiequellen zu nutzen und die Sicherheit zu erhöhen. Außerdem erzeugen sie keine Abgase und haben geringere Vibrationen und einen geringeren Lärmpegel. Kohlenstoffemissionen können fast auf null reduziert werden, wenn beim Laden der Akkus erneuerbare Energien eingesetzt werden.

SOFTWARE, DIE KRAFTSTOFF- UND PRODUKTKOSTEN REDUZIERT

Wir finden neue Wege, dazu beizutragen, dass Kunden ihren Maschinenpark optimieren können. Durch das Sammeln von Daten der Geräte und den Einsatz von Analysewerkzeugen, um diese Daten auszuwerten, hilft die Digitalisierung, Nutzung, Betriebszeit und Effizienz zu optimieren. Außerdem erhalten wir dadurch Aufschluss darüber, wie wir noch bessere Kundenlösungen entwickeln und unsere Produkte noch besser an die jeweiligen Anforderungen anpassen können.



NACHHALTIGE INNOVATIONEN FÜR DIE ZUKUNFT

Während unser Ziel für 2020 in erster Linie auf nachhaltigen Produkten in unserem aktuellen Produktsortiment basiert, arbeiten wir bereits an zukünftigen Innovationen wie der Husqvarna Battery Box – der weltweit ersten Connected Garden Community, in der Umweltbewusstsein mit Sharing Economy kombiniert wird. Bitte beachten Sie, dass sich dieses Produkt noch in der Pilotphase befindet und dessen Zukunft von der Marktreife abhängt.



AKKUGERÄTE FÜR MEHR KOMFORT OHNE EMISSIONEN

Die Husqvarna Akku-Serie bietet genau das an Stärke, Leistung und Anwenderfreundlichkeit, was Sie von Husqvarna erwarten. Ein Sortiment an hocheffizienten, kraftvollen Produkten, die von einem leistungsstarken Li-Ion Akku angetrieben werden. Deutlich leiser, vibrationsärmer als vergleichbare Benzingeräte. Minimaler Wartungsaufwand und keine direkten Emissionen. Das Akkusystem mit einer breiten Palette von Optionen, treibt alle Produkte an und gibt Ihnen maximale Flexibilität.

WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



BITTE NICHT STÖREN

Kein Benzin, keine Abgase, keine Emissionen und kein Lärm – der leise Motor bietet eine angenehme Arbeitsumgebung und stellt für die Umgebung nur eine minimale Störung dar.



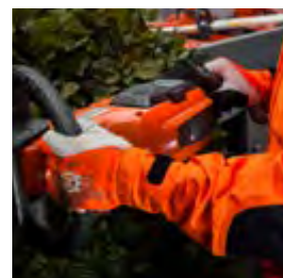
LANGE BETRIEBSZEITEN

Die Husqvarna Akkus verfügen über eine exzellente Betriebszeit, die länger ist als die Ladezeit. Somit können Sie mit zwei wechselnden Akkus durchgehend arbeiten. Die Laufzeit kann durch den savE™ Energiesparmodus zusätzlich noch verlängert werden.



GESCHÜTZTER KERN

Alle unsere Akkus sind Eigenentwicklungen und so konzipiert, dass ihnen raue und häufige Einsätze nichts anhaben können. Sämtliche empfindliche Komponenten und Akkuzellen sind eingekapselt und gut vor Regen und Schmutz geschützt.



HOHE LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Der von Husqvarna entwickelte, bürstenlose Elektromotor liefert bereits bei geringen Drehzahlen ein konstantes, hohes Drehmoment, d. h. genug Leistung auch für schwierigste Einsätze. Die Motoren sind gekapselt und wartungsfrei.



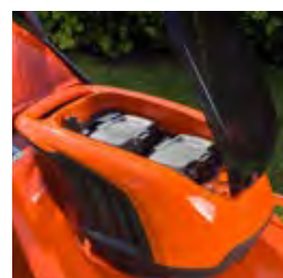
AUF HALTBARKEIT AUSGELEGT

Husqvarna Akku-Produkte und Motoren wurden gemeinsam mit den Akkus entwickelt. Das bedeutet ein aufgabenorientiertes Design, das die Maschinen leichter und schlanker macht.



EIN-AKKU-SYSTEM

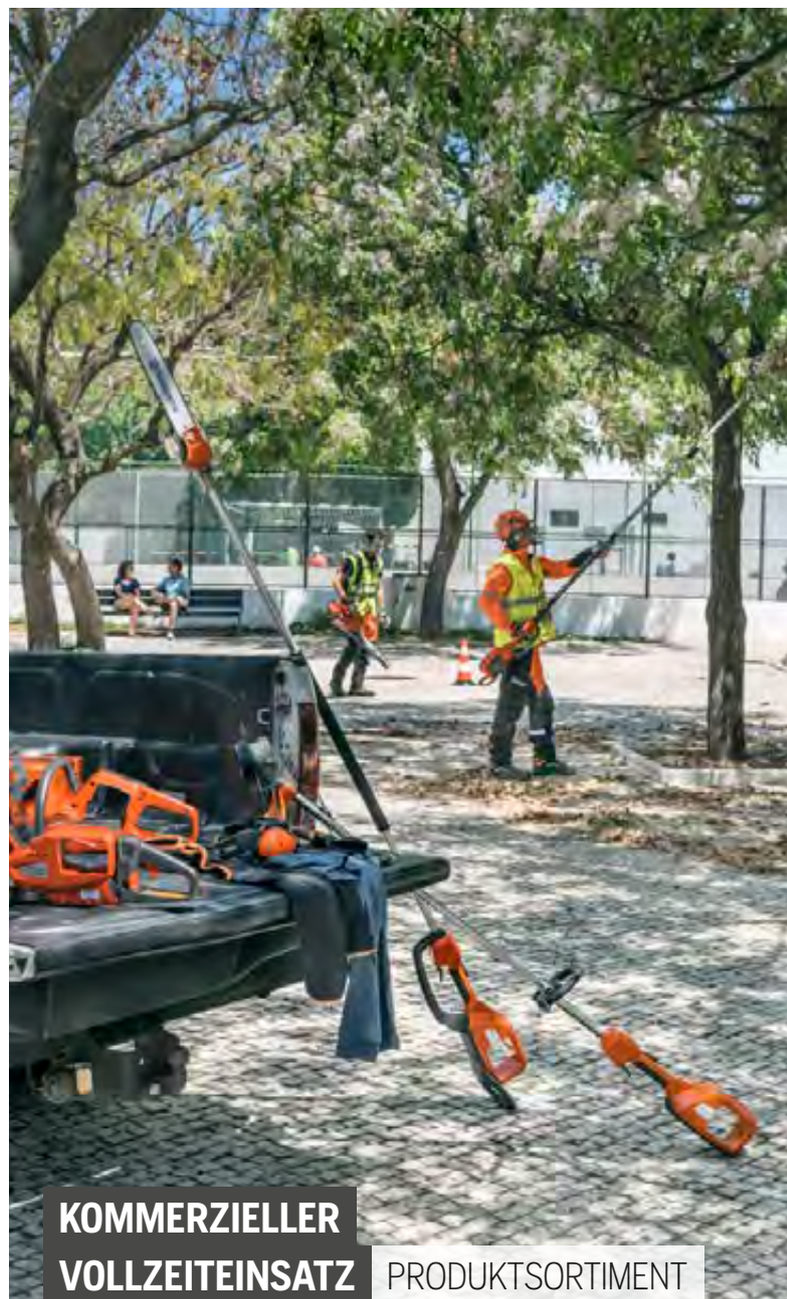
Alle Husqvarna Akku-Maschinen, verwenden den gleichen, robusten 36 V Li-Ionen Akku. Dieser Akku ist somit mit all Ihren Akku-Maschinen kompatibel.



EGAL WAS SIE BRAUCHEN, WIR HABEN DIE LÖSUNG

Kabelloser Komfort und weniger Lärm. Und das ganz ohne direkte Emissionen. Und im Hinblick auf Leistung können viele akkubetriebene Maschinen mühelos mit ihren benzinbetriebenen Gegenstücken mithalten. Das Produktsortiment deckt von kleinen, einfach zu bedienenden Maschinen für Arbeiten rund ums Haus bis zu robuster Ausrüstung für den kommerziellen Einsatz mit hervorragendem Gewichts-/Leistungsverhältnis alles ab.

Das bedeutet, dass Husqvarna unabhängig von Ihren Anforderungen und Bedürfnissen immer eine akkubetriebene Alternative anbieten kann.



**KOMMERZIELLER
VOLLZEITEINSATZ**

PRODUKTSORTIMENT

UNSER AKKUSYSTEM PASST ÜBERALL

Bei Husqvarna Akkuprodukten geht es vor allem um Flexibilität, d. h. um unterschiedliche Optionen, wenn es darum geht, wie Sie Ihre Leistungsquelle mitführen wollen. Das System basiert auf Akkus, die mit den Akku-Fächern sämtlicher Husqvarna Maschinen kompatibel sind, und da alle unsere Produkte mit dem BLi Akkusortiment arbeiten und für den entsprechenden Einsatzzweck konzipiert sind, können Sie immer das Optimum aus Ihrer Maschine herausholen. Und das extrem schnelle Aufladen stellt sicher, dass der Akku bereits nach einer kurzen Pause wieder einsatzbereit ist.

Unsere 500er Serie umfasst ein breites Sortiment an akkubetriebenen Produkten für den kommerziellen Vollzeiteinsatz, die eigens für die Anforderungen von professionellen Grünflächen- oder Baumpflegern entwickelt wurden, die unterschiedlichste Aufgaben ausführen müssen. Das robuste Design der Maschinen umfasst eine bedienerfreundliche Ergonomie, Wetterfestigkeit und intelligente Leistungsmerkmale, die Effizienz und Produktivität steigern. Die geringen Vibrationspegel werden Ihre Effizienz weiter steigern, während Husqvarna Fleet Services™ Kontrolle und Überblick ermöglicht.

KOMBINATION FÜR DEN EFFIZIENTEN, KOMMERZIELLEN EINSATZ

Für kommerzielle Einsätze und lange Arbeitstage stellen rückentragbare Akkus oder Akkus in Kombination mit dem Akku-Gürtel FLEXI ausreichende Leistung sicher. Alternativ können Sie auch einen oder zwei Husqvarna BLi300 Akkus in Kombination mit einem QC500 Ladegerät einsetzen.





TEILZEITEINSATZ PRODUKTSORTIMENT

Für alle, die mit der Ausrüstung nicht ihren Lebensunterhalt verdienen, aber dennoch hohe Anforderungen an Kraft und Leistung stellen, sind die Husqvarna 300er und 400er Serie eine ausgezeichnete Wahl. Aber auch Fachleute, die eine Maschine für den gelegentlichen, kommerziellen Einsatz benötigen, sind hiermit gut ausgerüstet.

KOMBINATION FÜR TEILZEITEINSATZ

Für den Teilzeiteinsatz empfehlen wir Husqvarna BLi200/100 Akkus, die entweder in der Maschine integriert sind oder mit einem Akku-Gürtel FLEXI mit Befestigungs- oder Adapter-Kit mitgeführt werden. Das Husqvarna QC330 Ladegerät ermöglicht ein extrem schnelles Laden.



GELEGENTLICHER EINSATZ

PRODUKTSORTIMENT

Für alle, die mit der Pflege von Privatgärten vertraut sind oder für Gartenliebhaber, die professionelle Leistung einer anerkannten Marke erwarten, bietet Husqvarna ein einfach zu bedienendes Produktsortiment, das ein lautloses, emissionsfreies Arbeiten mit der erforderlichen Leistung ermöglicht. Die 200er und 100er Serien zeichnen sich durch lange Betriebszeit und minimalen Wartungsbedarf aus und machen die Maschine zum Herzstück bei der Pflege des Rasens, der Hecken und Bäume.

KOMBINATION FÜR GELEGENTLICHEN, BEQUEMEN EINSATZ

Für den gelegentlichen Einsatz in Ihrem Garten ist der Husqvarna BLi20/10 mit langer Betriebsdauer in einem schlanken, benutzerfreundlichen Paket zusammen mit dem QC80-Ladegerät eine sehr gute Wahl.





KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Kommerzielle Nutzer, die ihre Ausrüstung im rauen, schwierigen Vollzeiteinsatz verwenden, sind mit der 500er Serie hervorragend bedient. Sie erhalten die Leistung eines kraftvollen Benzinmotors, allerdings ohne Abgase und Vibrationen. Für längere Arbeitseinsätze mit weniger Ausfallzeiten empfehlen wir entweder einen rückentragbaren Akku oder eine Leistungsversorgung über einen oder zwei Husqvarna BLi300 Akku/s, die mit einem QC500 Ladegerät bis zu 1.500 mal aufgeladen werden können.



HUSQVARNA 535i XP®

Leichte, effiziente Motorsäge, die perfekt für Bauunternehmer, Schreiner und andere professionelle Anwender geeignet ist. Zeichnet sich durch hervorragende Benutzerfreundlichkeit, hohe Leistungsfähigkeit und hohe Kettengeschwindigkeit aus. Eine sehr leistungsstarke Säge ohne direkte Emissionen. Geringer Vibrationspegel. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–35 cm, 2,6 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

14", 967 89 38–14

€ 469,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA T535i XP®

Leichte, leistungsstarke Tophandsäge, die speziell für die Baumpflege entwickelt wurde. Sehr benutzerfreundlich durch hohe Kettengeschwindigkeit, geringe Vibrationen und ohne direkte Emissionen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schienenlänge 25–35 cm, 2,4 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

12", 967 89 39–12

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 529,-



NEU!

HUSQVARNA K 535i

Akkubetriebener Trennschleifer mit exzellenter Ausgabeleistung, der bei leichteren Betonarbeiten die erforderliche Flexibilität bietet. Ergonomisch und leicht, ideal für Landschaftspfleger, Plattenleger und Dachdecker. Dank der geringen Vibrationen und der zentrierten Position der Trennscheibe haben Sie im Vergleich zu herkömmlichen Winkelschleifern eine überlegene Kontrolle über den Schnitt. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Scheibendurchmesser 230 mm, Gewicht 3,5 kg, Schnitttiefe 76 mm. 967 79 59–01

€ 538,80

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iPX

Für Voll- oder Teilzeiteinsatz beim Roden oder bei der Baumpflege. Hervorragende Leistung und geringes Gewicht, sehr geringe Betriebskosten. Setzen Sie ihn zusammen mit dem Tragegurt für rückentragbare Akkus bei Rodungsarbeiten im Wald ein. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 3,1 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. Länge 180 cm. savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 51–10

€ 548,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iPT5

Ein robuster Hochentaster mit teleskopischem Führungsholm für maximale Reichweite. Leicht und leistungsstark, ohne direkte Emissionen oder Vibrationen. Für eine angenehmere Arbeitsposition bei langen Einsätzen mit Husqvarna Tragegurt Balance Flex zu verwenden. Siehe Seite 46. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 5,0 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. Länge 400 cm. Teleskopisch und savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 48–10

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 629,-



HUSQVARNA 530iP4

Robuster Hochentaster zur effizienten und produktiven Baumpflege. Leicht und gut ausgewogen mit hoher Kettengeschwindigkeit. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 3,4 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. Länge 250 cm. savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 47–10

€ 548,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iHD70

Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenschere mit ausgezeichneter Ergonomie. 70 cm doppelseitiger Messerbalken und bequemer, verstellbarer, hinterer Handgriff. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

3,9 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 70 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.

967 91 57–02

€ 489,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iHD60

Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenschere mit ausgezeichneter Ergonomie. 60 cm doppelseitiger Messerbalken und bequemer, verstellbarer, hinterer Handgriff. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

3,8 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 60 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.

967 91 56–02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 479,-



HUSQVARNA 520iHE3

Äußerst effiziente Stabheckenschere mit einer Reichweite von 3,5 m. Praktische Feinjustierung des Schneidkopfwinkels und Sparmodus savE™. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

4,15 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm. Transportmodus und savE™ für maximale Betriebszeit.

967 91 58–11

€ 479,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



NEU!

HUSQVARNA 550iBTX

Kraftvolles, ergonomisches, rückentragbares Akku-Blasgerät mit beeindruckender Blasleistung (21N). Die Vibrations- und Geräuschpegel sind äußerst niedrig, was es Ihnen ermöglicht, in öffentlichen Bereichen zu arbeiten. Da das Blasgerät wetterfest ist, können Sie Ihre Flexibilität und Produktivität erhöhen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

76,6 dB(A), 15,6 m³/min, 67 m/s, 6,3 kg ohne Akku.

967 68 11-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 639,-



HUSQVARNA 530iBX

Sehr kraftvolles und leises Blasgerät, das zusammen mit rückentragbaren Akkus oder dem Akku-Gürtel FLEXI eingesetzt werden kann. Ein gut ausgewogenes, leichtes Gerät für lange Arbeitstage, das dank IPX4-Klassifizierung bei jedem Wetter eingesetzt werden kann. Allwetter-Einsatz (IPX4).

77,6 dB(A), 14,1 m³/min, 56,2 m/s, 2,9 kg ohne Akku. Tempomat, Boost-Modus für maximale Betriebsdauer.

967 94 14-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 528,-



HUSQVARNA 525iB

Dieses leichte, kraftvolle Blasgerät ist für hohen Bedienkomfort bei langen Einsätzen besonders gut ausgewogen. Dank Gebläsedesign und dem Li-ion Akku sehr leise. Einzelgurt inbegriffen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

82 dB(A), 13,3 m³/min, 56 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Modus für maximale Betriebsdauer.

967 91 55-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 477,-



HUSQVARNA 520iRX

Sehr leistungsstarke Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser zum Schneiden von festem Gras im Lieferumfang enthalten. Allwetter-Einsatz (IPX4).

3,8 kg ohne Akku, Schnittradius 40 cm, save™ für maximale Laufzeit. Hoch angeordneter Handgriff, dreiflügeliges Grasmesser und Balance 35 B Tragegurt.

961 91 62-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 459,-



HUSQVARNA 520iLX

Sehr leistungsstarker Trimmer mit Loop-Handgriff und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser als Zubehör erhältlich. Allwetter-Einsatz (IPX4).

3,0 kg ohne Akku, 40 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und save™ für maximale Laufzeit.

967 91 61-11

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 399,-





TEILZEITEINSATZ

Für professionelle Rasen- und Gartenpfleger, die ihre Maschinen weniger häufig einsetzen, aber bei Kraft oder Leistung keine Kompromisse machen wollen, empfehlen wir unsere 300er und 400er Serie. Wenn Sie mit handgeführten Maschinen arbeiten, haben Sie immer die Möglichkeit, zusätzliche Akkus im Akku-Gürtel FLEXI mitzunehmen, und über die Husqvarna Connect App haben Sie jederzeit einen Überblick über Ihre Ausrüstung.



HUSQVARNA 330i

Für Schreiner, Hausmeister, Gärtner und andere anspruchsvolle Anwender. Werkzeuglose Kettenspannung, leicht und äußerst benutzerfreundlich, mit jedem BLi-Akku verwendbar.

Schwertlänge 25–35 cm, 2,7 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 15 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

12", 967 89 37–12

€ 389,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 320iB Mark II

Leichter Laubbläser mit Tempomat, Instant-Start-Funktion und Boost Power Modus. Dank Li-ion-Technologie einfach zu bedienen und leise.

81 dB(A), 13 m³/min, 54 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Funktion für maximale Laufzeit.

967 91 54–02

€ 378,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 315iC

Perfekt ausgewogener Trimmer für anspruchsvolle Anwender. Dank Li-ion-Technologie leistungsstark und gleichzeitig leise. Loop-Griff und geschwungener Holm.

3,1 kg ohne Akku, savE™ für maximale Laufzeit, 35 cm Schnittradius. Verstellbarer Griff.

967 91 59–11

€ 289,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LC 353iVX

Selbstfahrender Akku-Mäher mit variabler Antriebsgeschwindigkeit und geschickt angeordneten Bedienelementen für einen guten Überblick, der für bequemes, gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand konzipiert ist. Bluetooth Konnektivität. Doppelte Akku-Fächer für integrierte BLi-Akkus ermöglichen eine längere Betriebszeit.

Bis zu 35 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln / BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 86 20–01

€ 699,-

Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LC 347iVX

Akkubetriebener Antriebsmäher mit variabler Geschwindigkeit, der für gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand konzipiert ist. Bluetooth Konnektivität. Doppeltes Akku-Fach zum Einsetzen von 2 Wechselakkus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

Bis zu 40 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln / BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, variable Geschwindigkeit.

967 86 23–01

€ 649,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



PERFEKTER RASEN OHNE KABEL ODER BENZIN

Husqvarnas akkubetriebene Mäher sind leise, bedienerfreundlich und effizient. Und dies gilt für das gesamte Sortiment, egal, ob Sie sich für einen handgeführten Sammelmäher oder den Mähroboter Automower® entscheiden, der jetzt auch als Allradantrieb-Modell erhältlich ist, das Steigungen von bis zu 70% schafft. **Weitere Informationen zu unseren Mährobotern finden Sie auf Seite 64.**



GELEGENTLICHER EINSATZ

Unsere 100er und 200er Serien von akkubetriebenen Maschinen sind ein Sortiment an kraftvollen Husqvarna Produkten, die für gelegentliche, leichtere Aufgaben oder für saisonale Gartenarbeit konzipiert sind. Die Produkte sind leise, bequem, einfach zu bedienen und zu starten, kraftvoll und benötigen nur wenig Wartung.



HUSQVARNA 120i

Leichte, handliche Säge mit Li-ion Akku. Werkzeuglos, einfach zu starten und mit intuitivem Bedienfeld.

Schwertlänge 30 cm, 2,9 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 11,5 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

12", 967 09 82-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 239,-

967 09 82-02, inkl. BLi20 und QC80

€ 329,-



NEU!

HUSQVARNA 115iPT4

Ein leichter, akkubetriebener Hochentaster mit guter Schnittleistung und ohne direkte Emissionen. Vibrationsarm. Der teleskopierbare Schaft bietet eine Reichweite von bis zu 4 m. Einfacher Transport dank teilbarem Schaft.

Schwertlänge 25 cm, 3,5 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 10 m/s. Länge 285 cm. Einzelgurt inbegriffen.

967 86 80-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 199,-

967 86 80-02, inkl. BLi10 und QC80

€ 299,-



HUSQVARNA 115iL

Leichter, anwenderfreundlicher und einfach zu startender Trimmer für den privaten Gebrauch. Leiser Betrieb. Hervorragend zum Trimmen von Rasenkanten geeignet.

3,4 kg ohne Akku, savE™ für maximale Laufzeit, 33 cm Schnittradius. Teleskopischer Führungsholm und verstellbarer Handgriff.

967 09 88-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 199,-

967 09 88-02, inkl. BLi10 und QC80

€ 299,-



HUSQVARNA 115iHD45

Ideal für kleine bis mittelgroße Hecken. Sie ist anwenderfreundlich, leicht und dank Li-ion Technologie äußerst leise.

3,2 kg ohne Akku, 3.000 Schnitte/min, Messerbalken 45 cm und savE™ für maximale Laufzeit.

967 09 83-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 199,-

967 09 83-02, inkl. BLi10 und QC80

€ 299,-



HUSQVARNA LC 247iX

Akku-Mäher für gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand. Bluetooth Konnektivität. Doppeltes Akku-Fach zum Einsetzen von 2 Wechselakkus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

Bis zu 45 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln / BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20-75 mm, handgeführt.

967 86 22-01

€ 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LC 141iV

Selbstfahrender Mäher mit variabler Geschwindigkeit für den privaten Gebrauch. Akkubetrieben – kein Ärger mit Kraftstoff oder Starterseil. Hervorragende Manövrierfähigkeit dank kompaktem Mähdeck.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/ Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 20-75 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 09 92-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 439,-

967 09 92-02, inkl. BLi20 und QC80

€ 599,-



HUSQVARNA LC 141i

Mähkomfort auf einem neuen Niveau – ganz ohne Kabel und leistungsstark wie ein Benziner. Mit hervorragendem Mäh- und Fangergebnis. Leise, sauber und betrieben durch den selben Akku wie bei den handgeführten Akkugeräten.

Bis zu 65 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/ Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 25-75 mm. Manueller Antrieb.

967 62 84-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 359,-

967 62 84-05, inkl. BLi20 und QC80

€ 529,-



NEU!

HUSQVARNA LB 146i

Bequemer Mäher mit doppeltem Akku-Fach für Privatgärten mit kleinen bis mittelgroßen Rasenflächen. Benzin oder Stromkabel sind nicht erforderlich. Einfach zu starten. Ausgezeichnete Bedienelemente ermöglichen einen guten Überblick, optimierte Messer zum Mulchen sowie hervorragende Manövrierfähigkeit dank leichtem Mähdeck aus Kompositmaterial.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, BioClip®/ Mulchen. Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35-70 mm, handgeführt.

967 86 21-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 349,-

967 86 21-02, inkl. BLi20 und QC80

€ 549,-



NEU!

HUSQVARNA S138i

Ein zuverlässiger, leichter, akkubetriebener Vertikutierer. 2-in-1 System – Moosrechen und Vertikutierwelle sind im Lieferumfang enthalten. Die kompakte Bauweise und der zusammenklappbare Holm erleichtern den Transport und die Aufbewahrung.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens. Arbeitsbreite 37,5 cm, Arbeitshöhe – 10 mm – +5 mm.

967 92 22-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 349,-

967 92 22-02, inkl. BLi20 und QC80

€ 549,-

* Bei Verwendung von einem BLi300 Akku.

RÜCKENTRAGBARE Li-IONEN AKKUS

Die rückentragbaren Akkus von Husqvarna wurden speziell für den professionellen Einsatz entwickelt. Die hohe Leistung und der individuell einstellbare Tragegurt ermöglichen Ihnen, den ganzen Tag effektiv zu arbeiten.



HUSQVARNA BLi950X

Rückentragbarer Akku mit langer Akkulaufzeit und erstklassiger Leistung, damit Sie mit weniger Unterbrechungen effizienter arbeiten können. Dank breiter, gepolsterter Schultergurte und Hüftgurt besonders bequem.

967 09 32-01

€ 1.479,-



HUSQVARNA BLi550X

Kraftvoller, rückentragbarer Akku mit hervorragender Leistung, damit Sie mit weniger Unterbrechungen effizienter arbeiten können. Zahlreiche Verstellmöglichkeiten und breite, gepolsterter Schultergurte und Hüftgurt.

967 09 31-01

€ 949,-

Li-IONEN WECHSELAKKUS

Egal ob Sie einen leistungsstarken Akku für den ganztägigen, professionellen Einsatz oder einen leichten Akku für weniger aufwendige Arbeiten im privaten Bereich suchen, wir haben für jede Anforderung den passenden Akku für Sie.



HUSQVARNA BLi300

Integrierter Akku für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze. Bietet exzellente Laufzeit und ein hervorragendes Leistungs-/Gewichtsverhältnis. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetterbetrieb und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500-mal aufladbar. 9,4 Ah, 1,9 kg.

967 07 19-01

€ 349,-



HUSQVARNA BLi200/100

Integrierter Akku für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze. Fantastische Laufzeit in schlanker Verpackung. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetterbetrieb und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500-mal aufladbar. 5,2/2,6 Ah, 1,3/0,9 kg.

BLi200, 967 09 19-01

€ 229,-

BLi100, 967 09 18-01

€ 149,-



HUSQVARNA BLi20/10

Leistungsstarker Akku für den gelegentlichen Einsatz. Lange Laufzeit in schlanker Verpackung. Leistungsmerkmale: effiziente Kühlung, 3-LED Ladestatusanzeige. Bis zu 600-mal aufladbar. 4/2 Ah, 1,2/0,8 kg.

BLi20, 967 09 17-01

€ 159,-

BLi10, 967 09 16-01

€ 99,-

LADEGERÄTE

Husqvarna Ladegeräte sind in unterschiedlichen Versionen erhältlich, von Standard-Ladegeräten für den gelegentlichen Einsatz bis zu ausgereiften Schnellladegeräten für den gewerblichen Gebrauch.



HUSQVARNA QC500

Extrem schnelles Laden für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze. 50% schneller als QC330 mit BLi300, BLi550X und BLi950X. Aktive Kühlung der Akkus, 2-LED Ladestatusanzeige und hohe Leistungsausgabe. 500 W, 100-240 V AC, 1,5 kg.

967 09 15-01

€ 179,-



HUSQVARNA QC330

Schnellladegerät für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze. Mit aktiver Kühlung der Akkus und 2-LED-Ladestatusanzeige. 330 W, 100-240 V AC, 1,3 kg.

967 09 14-01

€ 134,-



HUSQVARNA QC80

Standardladegerät mit LED-Ladestatusanzeige für gelegentliche Einsätze entwickelt. 80 W, 100-240 V AC, 0,6 kg.

967 33 56-31

€ 62,-



HUSQVARNA QC80F

Portables Ladegerät zum Laden über eine 12-V-Auto/Lkw-Batterie während des Transports. Für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze. 80 W, 0,6 kg.

967 62 83-01

€ 92,-



HUSQVARNA V1600F SPANNUNGSWANDLER

Ermöglicht ein schnelles Laden vor Ort durch Umwandeln von 12 V DC jeder beliebigen Blei-Säure-Batterie in 220 V AC für Ihre QC500, QC330 oder QC80 Ladegeräte. Für kommerzielle oder Teilzeiteinsätze.

967 62 85-01

€ 259,-



HOLEN SIE SICH
DIE HUSQVARNA
CONNECT APP!

HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI

Mit dem Husqvarna Akku-Gürtel FLEXI haben Sie bis zu drei Husqvarna Bli Ersatz-Akkus und das benötigte Zubehör für mehr Komfort an langen, produktiven Arbeitstagen immer direkt zur Hand. Indem Sie Ihre Maschine mit dem Akku verbinden und diesen im Gürtel tragen, können Sie die Belastung Ihrer Arme und Hände reduzieren. Robustes und bequemes Design für schwierige Arbeitsbedingungen.

Robustes Design zum Tragen mehrerer Akkus

Es besteht die Möglichkeit, einen Schultergurt anzubringen

Fünf Befestigungspunkte für den Akku

Wasserbeständiges Material



AUFBEWAHRUNGS-KIT

Zum Mitführen von Ersatz-Akkus oder Zubehör am Gürtel.

590 77 67-01

€ 114,50



ADAPTER-KIT

Zum Anschließen an Husqvarna Produkte mit Bli-Akkufach. Auch zum Mitführen von Ersatz-Akkus und Zubehör geeignet.

590 77 67-02

€ 172,50



ANSCHLUSS-KIT

Zum Anschließen eines Husqvarna 530iBX. Auch zum Mitführen von Ersatz-Akkus und Zubehör geeignet. Adapter zum Anschließen an Husqvarna Produkte mit Bli-Akkufach (separat erhältlich).

590 77 67-03

€ 182,50



Werkzeugloses System zum Befestigen/Versetzen von Akkus und Zubehör

ZUBEHÖR HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI

1. TRAGEGURT FÜR AKKU-GÜRTEL FLEXI

Dank der gepolsterten Schulterriemen verteilt der Tragegurt das Gewicht auf den Schultern, wenn die Maschinen in unterschiedlichen Winkeln eingesetzt werden.

593 83 76-01

€ 43,90

2. KOMBIHALFTER MIT KEILHALTER

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebehaken plus Keilhalter.

593 83 83-02

€ 31,-

3. HALTERUNG FÜR FEILE UND KOMBIWERKZEUG

Halterung für eine Rund- und eine Flachfeile plus Kombiwerkzeug. Die Halterung verhindert, dass Werkzeuge kaputt oder verloren gehen.

593 83 94-01

€ 33,50

4. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halterung zum sicheren Verwahren der Spraydose.

593 83 95-01

€ 13,50

5. BEFESTIGUNGSHAKEN

Ein Mehrzweckhaken zum Befestigen unterschiedlicher Werkzeuge, Wasserflaschen oder anderer Ausrüstung.

593 83 96-01

€ 13,50

6. ADAPTER

Verbindet Ihre handgeführte Ausrüstung mit einem rückengetragenen Akku oder dem Akku-Gürtel FLEXI mit Steckersatz für einen bequemen Arbeitstag.

582 78 05-01

€ 136,-

7. ZUBEHÖRTASCHE

Praktische Tasche, die mit Ihrem Akku-Gürtel FLEXI kompatibel ist. Zum Aufbewahren von Handwerkzeug, Wasserflasche und anderem Zubehör.

596 25 29-01

€ 7,90

8. Bli AKKUAUFNAHME

Befestigen Sie bis zu drei Bli Träger an Ihrem Akku-Gürtel FLEXI, um zusätzliche Akkus mitnehmen zu können.

590 77 72-01

€ 23,50



ZUBEHÖR AKKUS



1. HUSQVARNA SYSTAINER

Box zum sicheren Transport und zur Aufbewahrung von Husqvarna Akkus, Ladegeräten und anderem Zubehör.

585 42 87-01, klein 400×300×160 mm € 51,40

585 42 88-01, groß 500×300×210 mm € 72,-

2. HUSQVARNA AKKUTASCHE

Sorgt dafür, dass die Akkus im Sommer kalt und im Winter warm bleiben. Absorbiert effektiv Stöße und schützt vor Schmutz und Feuchtigkeit. Für Bli200/Bli100.

585 37 18-01

€ 45,90

3. HUSQVARNA TRAGEGURT FÜR RÜCKENGETRAGENE AKKUS

Werden rücken tragbare Akkus von mehreren Personen genutzt, können diese durch den Einsatz persönlicher Tragegurten schnell gewechselt werden ohne die Gurteinstellungen verändern zu müssen.

581 03 58-01

€ 109,90

4. HÜFTGURT FÜR RÜCKENETRAGBARE AKKUS

Ergänzt den Tragegurt für rücken tragbare Akkus in Kombination mit Akku-Motorsensen

und Akku-Laubbläsern. Für eine bequemere und entspanntere Arbeitshaltung.

587 83 40-01

€ 36,-

5. HANDGRIFSET FÜR LAUBBLÄSER

Ermöglicht Ihnen den Einsatz beider Hände zum Bedienen der Laubbläser für eine bequeme und entspannte Arbeitsposition. Kann mit oder ohne Hüftplatte verwendet werden. Passt an alle Laubbläser.

501 71 51-01, 530iBX

€ 41,10

544 40 00-04, 550iBX

€ 94,13

6. ROHRVERLÄNGERUNG FLACH FÜR LAUBBLÄSER

Längere Reichweite. Das solide Metallvorderteil ermöglicht das Kratzen des Bodens zum Aufnehmen von nassem Laub oder Abfall. Passt an alle Laubbläser.

579 79 75-01

€ 12,40

7. SILENCER-DÜSE

Düse mit integriertem Schalldämpfer, die das Arbeiten für Bediener und Umgebung noch angenehmer macht. Mit sämtlichen Blasgeräten kompatibel.

589 81 17-01

€ 44,66

WIE LANGE HÄLT DER AKKU?



Wie lange Sie mit einem geladenen Akku arbeiten können, hängt von drei Variablen ab: der Akkuleistung, mit welcher Maschine der Akku verwendet wird und ob Sie leichte oder schwierige Arbeiten ausführen. Die Tabelle gibt eine Schätzung der Betriebszeit an, die Sie von Ihrer akkubetriebenen Husqvarna Ausrüstung in unterschiedlichen Arbeitssituationen erwarten können.

Die Ladezeit eines entladenen Akkus hängt von der Akkuleistung und von dem Ladegerät ab, das Sie verwenden. In vielen Fällen ist die Ladezeit kürzer als die Betriebszeit. Das bedeutet, dass Sie mit zwei Akkus ohne Unterbrechung arbeiten können – ein Akku in der Maschine und ein Akku im Ladegerät.

LADEZEIT FÜR UNTERSCHIEDLICHE AKKU-LADEGERÄT-KOMBINATIONEN



		LADEZYKLEN	QC500		QC330		QC80		QC80F	
			LADEZUSTAND		LADEZUSTAND		LADEZUSTAND		LADEZUSTAND	
			80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%
KOMMERZIELLER VOLLZEITENSATZ	BLi950X	1500	1 h 40 min	2 h 55 min	3 h	4 h 5 min	12 h 40 min	14 h 10 min	12 h 40 min	14 h 10 min
	BLi550X	1500	1 h	1 h 25 min	1 h 40 min	2 h 5 min	7 h	9 h 10 min	7 h	9 h 10 min
	BLi300	1500	35 min	1 h	55 min	1 h 20 min	4 h	4 h 20 min	4 h	4 h 20 min
TEILZEITENSATZ	BLi200	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	2 h 25 min	2 h 40 min	2 h 25 min	2 h 40 min
	BLi100	1500	30 min	50 min	30 min	50 min	1 h 5 min	1 h 25 min	1 h 5 min	1 h 25 min
GELIEBENTLICHER EINSATZ	BLi20	600	25 min	40 min	25 min	40 min	1 h 50 min	2 h 10 min	1 h 50 min	2 h 10 min
	BLi10	600	25 min	40 min	25 min	40 min	50 min	1 h 10 min	50 min	1 h 10 min

Empfohlener Akku

ARBEITSZEIT MIT EINER LADUNG



ANWENDUNG	PRODUKT BEZEICHNUNG	AKKU								
		BLi950X	BLi550X	BLi300	BLi200	BLi100	BLi20	BLi10		
KETTENSÄGEN										
Baumpflege 	535i XP®	7 h 30 min	3 h 45 min	2 h 15 min	1 h 15 min	40 min	1 h	30 min		
	T535i XP®									
	330i	8 h 15 min	4 h 15 min							
	120i	3 h	1 h 30 min	–	45 min	–	35 min	–		
Arboristenarbeit 	535i XP®	13 h	6 h 30 min	4 h	2 h 15 min	1 h	1 h 45 min	50 min		
	T535i XP®									
Schreinerarbeiten 	535i XP®	18 h 45 min	9 h 15 min	5 h 30 min	3 h	1 h 30 min	2 h 30 min	1 h 10 min		
	T535i XP®									
	330i	20 h 30 min	10 h 15 min							
Stammholz schneiden 	535i XP®	3 h 15 min	1 h 45 min	1 h	35 min	15 min	25 min	10 min		
	T535i XP®									
	330i	4 h	2 h							
TRENNSCLEIFER										
Schneiden, Betonplatten, 40 mm 	K 535i	–	–	40 Stk.	20 Stk.	–	–	–		
Schneiden, Dachziegel 	K 535i	–	–	165 Stk.	85 Stk.	–	–	–		
Schneiden, Granit, 70 mm 	K 535i	–	–	10 Stk.	6 Stk.	–	–	–		
Schneiden, Fliesen, 7 mm 	K 535i	–	–	240 Stk.	140 Stk.	–	–	–		
FORST-FREISCHNEIDER										
Bestandspflege 	530iPX	8 h 15 min	4 h 15 min	2 h 30 min	1 h 20 min	40 min	1 h	30 min		
HOCHENTASTER										
Baumpflege 	530IPT5	11 h 30 min	5 h 45 min	3 h 30 min	2 h	50 min	1 h 30 min	40 min		
	530iP4									
	115iPT4									
MOTORSSENSEN / TRIMMER										
Starke Beanspruchung 	520iRX	4 h 15 min	2 h	1 h 15 min	40 min	20 min	30 min	15 min		
	520iLX						30 min			
	315iC	3 h 45 min	1 h 45 min	1 h	35 min					
Leichte Beanspruchung 	520iRX	8 h 15 min	4 h 15 min	2 h 30 min	1 h 20 min	40 min	1 h	30 min		
	520iLX									
	315iC	6 h	3 h	1 h 45 min	1 h	30 min	50 min	25 min		
	115iL	5 h 30 min	3 h	–	1 h 15 min	40 min	1 h	30 min		
HECKENSCHEREN										
Starke Beanspruchung 	520iHE3	6 h	3 h	1 h 45 min	1 h	30 min	50 min	25 min		
	520iHD70									
	520iHD60									
Leichte Beanspruchung 	520iHE3	12 h 30 min	6 h 15 min	3 h 45 min	2 h	1 h	1 h 30 min	50 min		
	520iHD70									
	520iHD60									
	115iHD45	7 h 30 min	4 h	–	2 h	1 h	1 h 30 min	45 min		
LAUBBLÄSER										
Starke Beanspruchung 	550iBTX*	1 h	30 min	–	–	–	–	–		
	530iBX**	1 h 45 min	45 min	35 min	15 min	10 min	15 min	15 min		
	525iB									
	320iB Mark II									
Leichte Beanspruchung 	550iBTX*	1 h 45 min	50 m	–	–	–	–	–		
	530iBX**	3 h 30 min	1 h 45 min	1 h	35 min	20 min	30 min	15 min		
	525iB									
	320iB Mark II									
RASENMÄHER										
Mähen 	LC 353iVX	–	–	35 min	20 min	–	15 min	–		
	LC 347iVX			40 min			20 min			
	LC 247iX			45 min	25 min		20 min			
	LC 141iV			1 h	30 min		25 min			
	LC 141i			1 h 5 min	35 min		25 min		30 min	20 min
	LB 146i			1 h	30 min		–		25 min	–
	S138i									

Die Laufzeiten entsprechen der Arbeitszeit im savE™ Modus einschliesslich: geleisteter Arbeit, grundlegender Wartungsarbeiten und Bewegung / Klettern, die für den generellen Betrieb erforderlich ist. Die Angaben sind indikativ und sollen lediglich als Richtwerte dienen. * Nur mit Akku-Rucksack verwendbar. ** Nur möglich mit rückentragbarem Akku / Akkugürtel FLEXI



Empfohlener Akku



AUSDAUER UND LEISTUNG IM FORST

Unsere Produktentwicklung geht kontinuierlich weiter, genau wie unsere Zusammenarbeit mit den professionellen Forstarbeitern, die unsere Maschinen benutzen. So konnten wir Motorsägen mit geringeren Vibrationen entwickeln, mit denen Sie weniger schnell ermüden. Darüber hinaus bieten die Leistungsmerkmale ein höheres Maß an Sicherheit. Jedes Modell zeichnet sich durch die Kraft, Leistung und das Design aus, das Sie von Husqvarna erwarten.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



IMMER EFFIZIENT

Das benutzerorientierte Design unserer Maschinen hilft Ihnen, Ihre Sägerbeiten ergonomisch und effizient durchführen zu können, ohne dabei Produktivität einbüßen zu müssen.



ZUVERLÄSSIGE KONSTRUKTION

Leistung alleine ist nicht alles. Eine robuste Konstruktion in Kombination mit guten Sicherheitsmerkmalen ist bei der Entwicklung unserer Sägen mindestens genauso wichtig, damit Ihnen und Ihrer Maschine nichts passiert.



EINFACHES STARTEN

Sowohl bei benzin- als auch bei akkubetriebenen Motorsägen ist ein schnelles, einfaches Starten wichtig. Daher haben wir eine Technologie entwickelt, die diese Vorgabe erfüllt. Ein Tastendruck oder ein leichtes Ziehen am Starterseil genügt – einfach und unkompliziert.



OPTIMALE LEISTUNG

Bei benzinbetriebenen Motorsägen passt AutoTune™ den Motor automatisch auf Grundlage von Temperatur, Kraftstoffqualität, Höhe etc. an. Sämtliche Akku-Motorsägen sind mit effizienten Motoren mit beeindruckendem Gewichts-/Leistungsverhältnis ausgestattet.



KRAFTVOLLE LEISTUNG

Die patentierte X-Torq® Motortechnologie unserer benzinbetriebenen Motorsägen setzt reine Luft anstelle eines Luft-Benzin-Gemischs ein, um die Abgase herauszuleiten. Dies führt im Vergleich zu herkömmlichen Zweitaktmotoren zu einem reduzierten Kraftstoffverbrauch und geringeren Abgasemissionen.



LANGE WARTUNGSINTERVALLE

Air Injection™ – durch die Zentrifugalkraft beseitigt das Air Injection™ System den größten Teil der Luftverunreinigungen, bevor diese in den Motorraum und in das Luftfiltersystem gelangen. Lange Wartungsintervalle sind somit gewährleistet.



Akku-Motorsägen für professionelle Nutzer, die eine leichte, leise, vibrationsarme und emissionsfreie Motorsäge erwarten, die in Ihrer Leistung einer benzinbetriebenen Maschine in nichts nachsteht.



HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



Die leistungsstarken, akkubetriebenen Elektromotoren von Husqvarna wurden so konzipiert, dass sie hohe Kettengeschwindigkeiten und eine optimale Schnittleistung liefern.

Air Injection™ Technologie und eine neue AutoTune™ Version für einen optimierten und zuverlässigen Betrieb.

Ausgewogener Sägenkörper mit geringen Kreiselmomenten ermöglicht eine ideale Manövrierfähigkeit und Handhabung.

Sichtbarer Kraftstoffstand und Sicherheitstankdeckel mit Gewinde zum schrittweisen Druckabbau, um ein Verschütten von Kraftstoff zu vermeiden.

Die neue Konstruktion der Maschine sorgt für eine bessere Motorenkühlung. Die Haltbarkeit der Maschine wird enorm verbessert.



Verbesserte Schnittleistung (eine Steigerung von bis zu 15% im Vergleich zum Vorgängermodell).

Ergonomisch geformte Griffe sorgen für einen sicheren, bequemen Halt. Das G-Modell ist mit Handgriffheizung ausgestattet.

Neues professionelles Filterdesign mit verbesserter und robusterer Dichtung zwischen Filter und Filterhalterung, der auch extrem staubige und schmutzige Bedingungen nichts anhaben können.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

STEIGERN SIE IHRE LEISTUNG, OHNE SICHERHEIT UND KOMFORT ZU VERNACHLÄSSIGEN

Husqvarna X-Cut™ Ketten und X-Force™ Schienen wurden eigens für Husqvarna Motorsägen entwickelt und sind perfekt auf diese abgestimmt. Durch die Entscheidung für X-Cut™ und X-Force™ Schneidausrüstung können Sie sicher sein, dass Sie das Optimum aus Ihrer Motorsäge herausholen. **Lesen Sie mehr dazu auf Seite 26.**

Damit Ihnen beim Arbeiten nichts passiert, bieten wir ein breites Sortiment an Schutzbekleidung an, die mit neuesten Innovationen im Hinblick auf Design und Material ausgestattet ist. Alle unsere Kleidungsstücke bieten Ihnen den Schutzgrad und den Komfort, den Sie benötigen, um sicher arbeiten zu können.

Lesen Sie mehr dazu auf Seite 114.





PROFESSIONELLE MOTORSÄGEN FÜR FORSTWIRTE UND BAUMPFLEGER

Unsere Motorsägen für professionelle Anwender sind so konstruiert, dass Sie das Optimum aus jedem Arbeitseinsatz herausholen – selbst unter schwierigsten Bedingungen. Sämtliche Sägen werden aus sorgfältig ausgewählten, erstklassigen Komponenten gefertigt, was sie extrem haltbar und widerstandsfähig macht. Das anwenderfreundliche Design minimiert die Ermüdung, damit Sie auch bei langen Einsätzen produktiver arbeiten können. Einige Modelle sind vor allem zum Fällen größerer Bäume hervorragend geeignet, während andere zum Fällen normal großer Bäume und zum problemlosen Entasten konzipiert wurden. Unabhängig davon, für welche Maschine Sie sich entscheiden, erhalten Sie eine erstklassige Säge, die sich durch eine beeindruckende Kraft und schnelle Beschleunigung auszeichnet.



ALLROUND MOTORSÄGEN ZUM FÄLLEN VON BÄUMEN UND SÄGEN VON BRENNHOLZ

Unsere Allround Motorsägen sind ideal für den Einsatz in der Land- und Forstwirtschaft. Diese leistungsstarken, zuverlässigen und vielseitigen Sägen können Sie zum Beispiel zum Fällen von Bäumen, zum Entasten und zum Sägen von Brennholz einsetzen. Alle Maschinen sind robust konstruiert, einfach in der Anwendung und liefern zu jeder Zeit eine exzellente Schnittleistung.

INTELLIGENTER UND EFFIZIENTER ARBEITEN

Die Wahl der richtigen Motorsäge kann schwierig sein, und zu lernen, wie man richtig mit ihr arbeitet, braucht Zeit. Wir stehen Ihnen mit nützlichen Informationen zur Seite, wie Sie Ihre Arbeit sicherer, einfacher und effizienter machen können. Auf www.husqvarna.at und bei Ihrem Händler finden Sie umfassende Informationen. Wir sind für Sie da.



BAUMPFLEGE-MOTORSÄGEN FÜR PROFESSIONELLE BAUMPFLEGER

Alle unsere Baumpflegesägen sind schlanke, leichte, komfortable – und nicht zu vergessen – kraftvolle Maschinen. Dies und Merkmale wie Low Vib und Air Injection™ ermöglichen es Ihnen, ohne Unterbrechung mit voller Leistung zu arbeiten, auch unter anstrengenden und schwierigen Bedingungen.



HOCHENTASTER: GUT AUSGEWOGENE MASCHINEN FÜR BESONDERS SCHWIERIGE AUFGABEN

Beim Zuschneiden von Bäumen mit dichter Krone kann es erforderlich sein, dass Sie eine unnatürliche Arbeitsposition einnehmen müssen, die Ihren Körper belastet. Unsere Hochtaster sind so konstruiert, dass Sie unter allen Voraussetzungen bequem arbeiten und hervorragende Ergebnisse erzielen können. Das linksseitig angebrachte Schwert ermöglicht stets optimale Sichtverhältnisse auf den Sägeschnitt.

KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Unser modernstes Motorsägensortiment für Vollzeit-Holzfäller und Baumpfleger. Die XP® Modelle wurden eigens zur Maximierung ihrer Leistung entwickelt. Viele sind mit Husqvarna Innovationen wie Air Injection™, Low Vib Technologie, und AutoTune™ ausgestattet. Das innovative Design erleichtert den Umgang und die Bedienung der Säge in jeder erdenklichen Arbeitssituation.



HUSQVARNA 572 XP®
 Professionelle Säge mit einem ausgezeichneten Leistungs-/Gewichtsverhältnis, die für Zuverlässigkeit und Haltbarkeit entwickelt wurde. AutoTune™ ermöglicht eine automatische Motorsteuerung. Das XP® G Modell ist mit Griffheizung ausgestattet.
 70,6 cm³, 4,3 kW, Schienenlänge 38–70 cm, 6,6 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 572 XP® 18", 966 73 31–18 **€ 1.392,-**
 572 XP® 20", 966 73 31–20 **€ 1.397,-**
 572 XP® G 18", 966 73 34–18 **€ 1.442,-**
 572 XP® G 20", 966 73 34–20 **€ 1.447,-**



HUSQVARNA 562 XP®
 Die Säge für professionelle Forstarbeiter und Landwirte, die Leistung und Ergonomie wünschen. Mit schlankem Sägekörper und vielen innovativen Funktionen. Das G Modell verfügt über eine Handgriffheizung.
 59,8 cm³, 3,5 kW, Schienenlänge 38–70 cm, 6,1 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 562 XP® 18", 966 56 99–38 **€ 1.247,-**
 562 XP® 20", 966 56 99–40 **€ 1.252,-**
 562 XP® G 18", 966 57 01–38 **€ 1.297,-**
 562 XP® G 20", 966 57 01–40 **€ 1.302,-**



HUSQVARNA 560 XP®
 Die Säge für professionelle Forstarbeiter und Landwirte. Ideal für Fäll- und Entastungsarbeiten. Mit schlankem Sägekörper und vielen innovativen Funktionen. Das G Modell verfügt über eine Handgriffheizung.
 59,8 cm³, 3,5 kW, Schienenlänge 33–60 cm, 5,9 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 560 XP® 15", 966 00 91–15 **€ 1.182,-**
 560 XP® 18", 966 00 91–18 **€ 1.187,-**
 560 XP® G 15", 966 00 90–15 **€ 1.232,-**
 560 XP® G 18", 966 00 90–18 **€ 1.237,-**

NEU!



HUSQVARNA 550 XP® Mark II
 Kraftvolle, wendige 50 cm³ Motorsäge mit hervorragender Leistung und Schnittkapazität zum Fällen, Entasten und Zertrennen kleiner und mittelgroßer Bäume sowie für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das XP® G Modell verfügt über Handgriffheizung.
 50,1 cm³, 3,0 kW, Schwertlänge 33–50 cm, 5,3 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 550 XP® Mark II, 15", 967 69 08–35 **€ 997,-**
 550 XP® Mark II, 18", 967 69 08–38 **€ 1.002,-**
 550 XP® G Mark II, 15", 967 69 09–35 **€ 1.047,-**
 550 XP® G Mark II, 18", 967 69 09–38 **€ 1.052,-**



HUSQVARNA 543 XP®
 Für professionelle Baumpfleger und Grundbesitzer. Geringes Gewicht und hohe Kettengeschwindigkeit für effizientes Entasten. Das G Modell verfügt über eine Handgriffheizung
 43,1 cm³, 2,2 kW, Schienenlänge 33–45 cm, 4,5 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 543 XP®, 15", 966 77 61–35 **€ 747,-**
 543 XP®, G 15", 966 77 62–35 **€ 797,-**



HUSQVARNA 565
 Kraftvolle Säge mit hervorragender Leistung und langen Führungsschienen. Benutzerfreundlich dank hervorragender Kühlung und moderner Filterung. AutoTune™ und Air Injection™ stellen ein schnelles, effizientes Arbeiten sicher.
 70,6 cm³, 3,7 kW, Schienenlänge 38–70 cm, 6,5 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 565. 18", 966 73 39–18 **€ 1.132,-**
 565. 20", 966 73 39–20 **€ 1.137,-**



HUSQVARNA 555
 Für Landschaftspfleger und Grundbesitzer, die eine kraftvolle, kraftstoffsparende Säge mit geringen Emissionen benötigen.
 59,8 cm³, 3,1 kW, Schwertlänge 33–60 cm, 5,9 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 555. 15", 966 01 09–15 **€ 962,-**
 555. 18", 966 01 09–18 **€ 967,-**

NEU!



HUSQVARNA 545 Mark II
 Kraftvolle, wendige 50 cm³ Motorsäge für Fällarbeiten, zum Entasten und Zertrennen kleiner und mittelgroßer Bäume. Das schlanke Design erlaubt einen effizienten, zuverlässigen und bequemen Betrieb. Das G Modell verfügt über Handgriffheizung.
 50,1 cm³, 2,7 kW, Schwertlänge 33–50 cm, 5,3 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 545 Mark II, 15", 967 69 06–35 **€ 867,-**
 545G Mark II, 15", 967 69 07–35 **€ 917,-**
 545 Mark II, 18", 967 69 06–38 **€ 872,-**
 545G Mark II, 18", 967 69 07–38 **€ 922,-**



HUSQVARNA T540 XP®
 Beeindruckende Tophandsäge mit maximaler Leistung, die alles hat, was sich ein Arborist oder professioneller Baumpfleger wünschen kann.
 37,7 cm³, 1,8 kW, Schienenlänge 30–40 cm, 3,9 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 14", 967 28 75–14 **€ 738,-**



HUSQVARNA 535i XP®
 Leichte, effiziente Motorsäge, die perfekt für Bauunternehmer, Schreiner und andere professionelle Anwender geeignet ist. Zeichnet sich durch hervorragende Benutzerfreundlichkeit, hohe Leistungsfähigkeit und hohe Kettengeschwindigkeit aus. Eine sehr leistungsstarke Säge ohne direkte Emissionen. Geringer Vibrationspegel. Allwetter-Einsatz (IPX4).
 Schwertlänge 25–35 cm, 2,6 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. save™ für maximale Laufzeit.
 14", 967 89 38–14 **€ 469,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA T435
 Robuste Tophandsäge für Allround-Baumpflegearbeiten in der Höhe. Vereint hervorragende Ausgewogenheit mit hoher Leistung und geringem Gewicht.
 35,2 cm³, 1,5 kW, Schienenlänge 30–35 cm, 3,4 kg. X-Torq und Low Vib.
 12", 966 99 72–12 **€ 598,-**



HUSQVARNA T525
 Kompakte und leichte Tophandsäge mit einem reaktionsschnellen Motor, die eigens für die Baumpflege entwickelt wurde.
 27 cm³, 1,1 kW, Schienenlänge 20–30 cm, 2,7 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 10", 967 63 34–10 **€ 649,-**



HUSQVARNA T535i XP®
 Leichte, leistungsstarke Tophandsäge, die speziell für die Baumpflege entwickelt wurde. Sehr benutzerfreundlich durch hohe Kettengeschwindigkeit, geringe Vibrationen und ohne direkte Emissionen. Allwetter-Einsatz (IPX4).
 Schienenlänge 25–35 cm, 2,4 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. save™ für maximale Laufzeit.
 12", 967 89 39–12 **€ 529,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 525PT5S
 Robuster, gut ausgewogener und leichter Hochastaster mit teleskopierbarem Schaft für eine große, flexible Reichweite. Für eine optimale Arbeitsposition zusammen mit dem Husqvarna Balance Flex-Tragegurt einzusetzen. Siehe Seite 46.
 25,4 cm³, 1,0 kW, Schienenlänge 25–30 cm, Länge 402 cm, 7,0 kg. Teleskopierbarer Schaft.
 967 32 96–01 **€ 917,-**



HUSQVARNA 525P5S
 Robuster, gut ausgewogener und leichter Hochastaster mit extra langer Reichweite, perfekt für lange Arbeitseinsätze. Der abnehmbare, teleskopierbare Schaft erleichtert den Transport.
 25,4 cm³, 1,0 kW, Schienenlänge 25–30 cm, Länge 340 cm, 6,4 kg. Abnehmbarer Schaft.
 967 32 95–01 **€ 817,-**



HUSQVARNA 525P4S

Robuster, gut ausgewogener und leichter Hochentaster mit langer Reichweite, perfekt für lange Arbeitseinsätze.

25,4 cm³, 1,0 kW, Schienenlänge 25–30 cm, Länge 243 cm, 5,3 kg.

967 32 94–01

€ 767,-



HUSQVARNA 530iPX

Für Voll- oder Teilzeiteinsatz beim Roden oder bei der Baumpflege. Hervorragende Leistung und geringes Gewicht, sehr geringe Betriebskosten. Setzen Sie ihn zusammen mit dem Tragegurt für rückentragbare Akkus bei Rodungsarbeiten im Wald ein. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 3,1 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 20 m/s. Länge 180 cm. savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 51–10

€ 548,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iPT5

Ein robuster Hochentaster mit teleskopischem Führungsholm für maximale Reichweite. Leicht und leistungsstark, ohne direkte Emissionen oder Vibrationen. Für eine angenehmere Arbeitsposition bei langen Einsätzen mit Husqvarna Tragegurt Balance Flex zu verwenden. Siehe Seite 46. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 5,0 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 20 m/s. Länge 400 cm. Teleskopisch und savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 48–10

€ 629,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iP4

Robuster Hochentaster zur effizienten und produktiven Baumpflege. Leicht und gut ausgewogen mit hoher Kettengeschwindigkeit. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 3,4 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 20 m/s. Länge 250 cm. savE™ für maximale Laufzeit.

967 88 47–10

€ 548,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

TEILZEITEINSATZ

Leistungsstark, aber dennoch leicht zu starten und wendig. Mit zahlreichen modernen Leistungsmerkmalen ausgestattet, können diese Sägen zum Beschneiden, Entasten, Fällen, zum Sägen von Brennholz und vielem mehr eingesetzt werden. Ideal für Grundstücksbesitzer und andere regelmäßige Anwender, die auf Leistung und Effizienz Wert legen.



HUSQVARNA 450

Säge der 2. Generation mit professionellen Leistungsmerkmalen für den Allround-Einsatz. Schlanker Sägenkörper. Die 450e ist mit Smart Start und werkzeugloser Kettenspannvorrichtung ausgestattet.

50,2 cm³, 2,4 kW, Schienenlänge 33–50 cm, 4,9 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

450II 15", 967 18 78–35

€ 647,-

450eII 15", 967 15 69–75

€ 667,-



HUSQVARNA 445

Motorsäge mit professionellen Leistungsmerkmalen für anspruchsvolle Teilzeitanwender. Ausgestattet mit dem neuen Leichtstart für einfaches Starten.

45,7 cm³, 2,1 kW, Schienenlänge 33–50 cm, 4,9 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

15", 967 15 64–35

€ 597,-



HUSQVARNA 440e

Für Teilzeitanwender, die eine Säge wollen, die besonders leicht zu starten und zu bedienen ist. Die 440e ist mit Smart Start und werkzeugloser Kettenspannvorrichtung ausgestattet.

40,9 cm³, 1,8 kW, Schienenlänge 33–45 cm, 4,4 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

15", 967 78 87–35

€ 597,-



HUSQVARNA 435

Sehr einfach zu starten und zu manövrieren, eine Allround-Säge für anspruchsvolle Anwender. Mit neuem Leichtstart. Die 435e ist mit werkzeugloser Kettenspannvorrichtung und Smart Start ausgestattet.

40,9 cm³, 1,6 kW, Schienenlänge 33–45 cm, 4,2 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

435 15", 967 67 58–35

€ 399,-

435e 15", 967 78 88–35

€ 497,-



HUSQVARNA 330i

Für Schreiner, Hausmeister, Gärtner und andere anspruchsvolle Anwender. Werkzeuglose Kettenspannung, leicht und äußerst benutzerfreundlich, mit jedem BLi-Akku verwendbar.

Schwertlänge 25–35 cm, 2,7 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 15 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

12", 967 89 37–12

€ 389,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

NEU!



HUSQVARNA 420EL / 418EL

Elektrische Motorsäge mit hervorragender Leistung, Manövrierfähigkeit und hoher Kettengeschwindigkeit. Mit werkzeugloser Kettenspannung. 420EL ist mit einem 5 m langen Kabel ausgestattet.

230V, 2000/1800 W, Schwertlänge 35–45 cm, 4,7 kg.

420EL 16", 967 20 57–16

€ 249,-

418EL 14", 967 20 56–14

€ 199,-

NEU!

GELEGENTLICHER EINSATZ

Diese Motorsägen bieten eine ausgezeichnete Schnittleistung, sind einfach zu starten und mit Leistungsmerkmalen ausgestattet, die ein bequemes und flexibles Arbeiten ermöglichen. Ideal für leichtere Arbeiten wie das Fällen kleinerer Bäume und das Sägen von Brennholz.



HUSQVARNA 135 Mark II

Robuste, zuverlässige und einfach zu bedienende Säge mit schneller Schnittleistung für Privatanwender. Einfach zu starten und zu bedienen. Seitliche Kettenspannvorrichtung.

38 cm³, 1,6 kW, Schwertlänge 35–40 cm, 4,7 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

14", 967 86 18–14

€ 249,-

NEU!



HUSQVARNA 130

Motorsäge für gelegentliches Fällen von Bäumen und Sägen von Brennholz. Einfach zu starten und zu bedienen. Luftfilter mit Schnellverschluss und automatischer Start-/Stopp-Schalter.

38 cm³, 1,5 kW, Schwertlänge 35–40 cm, 4,7 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

14", 967 10 84–01

€ 199,-



HUSQVARNA 120 Mark II

Robuste, einfach zu bedienende Allround-Säge mit Low Vib® System für Privatanwender. Einfache Wartung und weniger Emissionen dank X-Torq Motor.

38,2 cm³, 1,4 kW, Schwertlänge 35–40 cm, 4,85 kg. Air Injection™, X-Torq und Low Vib.

14", 967 86 19–03

€ 179,-



HUSQVARNA 120i

Leichte, handliche Säge mit Li-ion Akku. Werkzeuglos, einfach zu starten und mit intuitivem Bedienen.

Schwertlänge 30 cm, 2,9 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 11,5 m/s. savE™ für maximale Laufzeit.

12", 967 09 82–01

€ 239,-

967 09 82–02, inkl. BLi20 und QC80

€ 329,-



HUSQVARNA 115iPT4

Ein leichter, akkubetriebener Hochentaster mit guter Schnittleistung und ohne direkte Emissionen. Vibrationsarm. Der teleskopierbare Schaft bietet eine Reichweite von bis zu 4 m. Einfacher Transport dank teilbarem Schaft.

Schwertlänge 25 cm, 3,5 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 10 m/s. Länge 285 cm. Einzelgurt inbegriffen.

967 86 80–01

€ 199,-

967 86 80–02, inkl. BLi10 und QC80

€ 299,-

X-CUT™ KETTEN UND X-FORCE™ SCHIENEN

VON HUSQVARNA FÜR IHRE HUSQVARNA ENTWICKELT

Wenn es um das Entwickeln von Motorsägen geht, sind wir bei Husqvarna Experten. Wir wissen, wie wichtig Kraftstoff, Schiene und Kette für die Gesamtleistung sind. Darum betrachten wir sie auch als Teil der Motorsäge und nicht als Anbauteile und haben mithilfe unseres einzigartigen Fachwissens Kraftstoffe, Schienen und Ketten entwickelt, die optimal an Husqvarna Motorsägen angepasst sind. Damit unsere Ketten perfekt passen und optimale Leistung bringen, entwickeln und produzieren wir unsere X-Cut™ Ketten parallel zu unseren Motorsägen in unserer Produktionsanlage im schwedischen Huskvarna. Dadurch wurden die Ketten perfektioniert, was sich enorm auf die Leistung der Motorsäge auswirkt. Wir sind sicher, dass Sie uns zustimmen werden, nachdem Sie die Maschinen getestet haben.



KRAFTSTOFF, DER EIGENS FÜR HUSQVARNA ZWEITAKTMOTOREN ENTWICKELT WURDE HUSQVARNA XP® POWER 2

Es gibt keinen besseren Kraftstoff für Ihre Husqvarna Motorsäge als unser Alkylatbenzin, das nach Husqvarnas Vorgaben entwickelt wurde. Das bereits mit 2 % Husqvarna XP® Synthetik-Zweitaktöl gemischte Benzin ermöglicht eine effektive Zündung und sorgt so für einen sauberen, kühleren und gesünderen Motor, dessen Abgas nur ein Minimum an Schadstoffen enthält. Außerdem verhindert der Kraftstoff innere Korrosion, was ein einfacheres Starten ermöglicht sowie den Wartungsaufwand und die Stillstandszeiten reduziert. VEF zugelassen.

5 l, 583 95 29-01 € 21,90

Ausgießer, 582 06 66-01 € 21,-





LÄNGERE BETRIEBSZEIT UND GERINGERER WARTUNGSAUFWAND

Schneidwerkzeuge, Materialien und Herstellungsprozesse werden aufs Äußerste perfektioniert. Die X-Cut™ Kette besitzt bereits ab Werk eine hervorragende Schärfe, und, was noch wichtiger ist, sie bleibt deutlich länger scharf, bevor sie gefeilt werden muss.

WENIGER NACHSTELLEN UND GERINGERES SCHADENSRISSIKO

Die X-Cut™-Kette wird bereits werksseitig vorgereckt, damit Sie länger arbeiten können, bevor sie nachgespannt werden muss. Die Beschädigung des Schneidsystems aufgrund einer lockeren Kette wird somit stark reduziert.

WENIGER KOSTEN UND WENIGER SERVICE

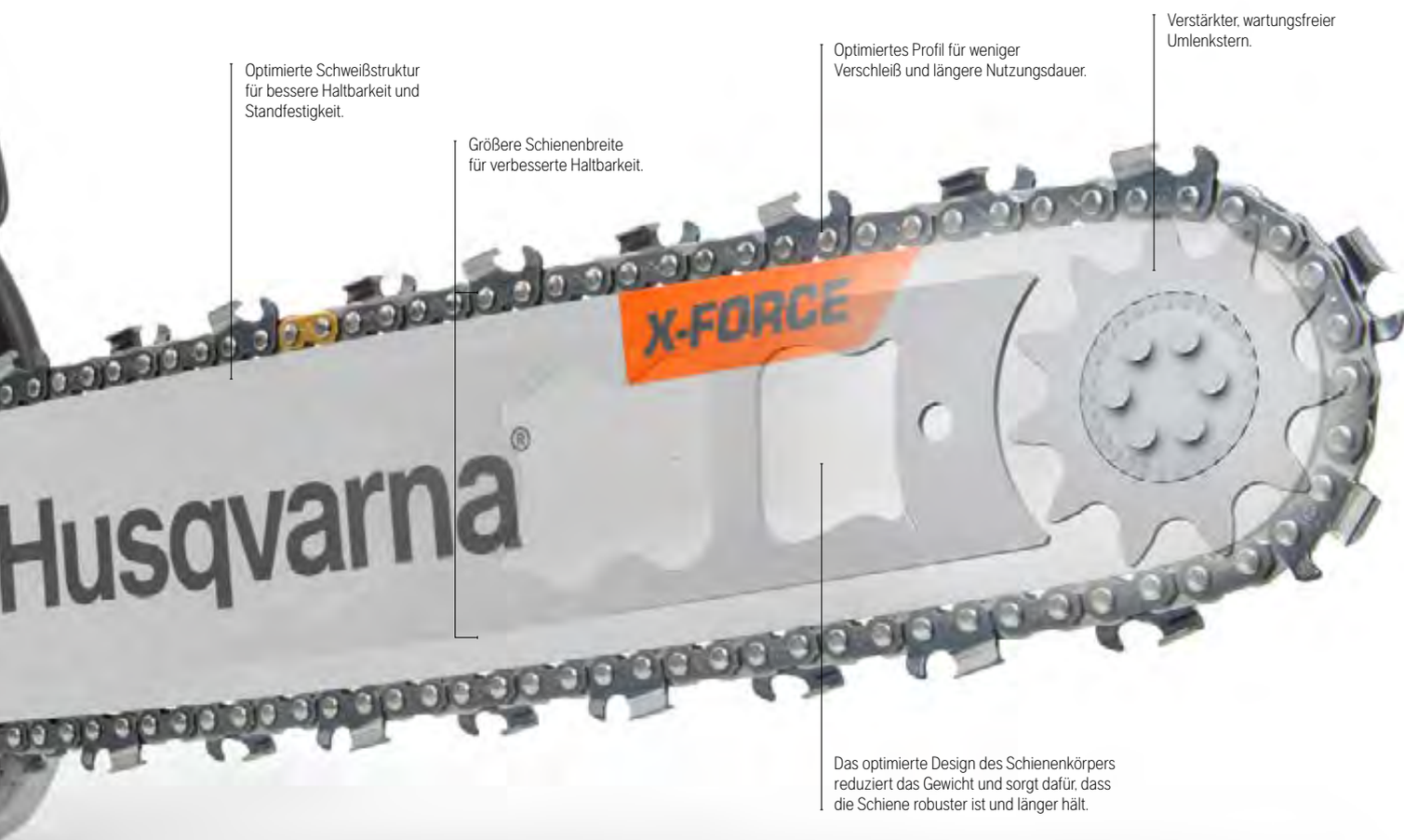
Eine sorgfältig ausgewogene Kombination aus Konstruktion, Materialien und Herstellungsprozessen ergibt eine exzellente, dynamische Standfestigkeit. Der Verschleiß des Schneidsystems sowie der Wartungsaufwand werden deutlich reduziert.

BESSERE ERGEBNISSE UND LEICHTERES ARBEITEN

Die X-Cut™ Sägekette ist nicht nur schärfer, sie kann auch ohne Vorarbeiten direkt aus der Verpackung heraus eingesetzt werden. Durch die Schärfe der Kette reduziert sich die erforderliche Vorschubkraft, wodurch die Arbeit Ihren Körper weniger stark belastet.

GOLDENES VERBINDUNGSLIED

Dank des goldenen Verbindungsglieds können Sie einfach sehen, wo Sie mit dem Feilen der Kette begonnen haben.



Optimierte Schweißstruktur für bessere Haltbarkeit und Standfestigkeit.

Größere Schienenbreite für verbesserte Haltbarkeit.

Optimiertes Profil für weniger Verschleiß und längere Nutzungsdauer.

Verstärkter, wartungsfreier Umlenkstern.

Das optimierte Design des Schienenkörpers reduziert das Gewicht und sorgt dafür, dass die Schiene robuster ist und länger hält.

ROBUSTE, LEICHTE SCHIENEN

HUSQVARNA X-FORCE™

X-Force™ ist Husqvarnas Antwort auf die Suche nach einer perfekten, leichten und wartungsfreien Schiene, die Ihnen die Arbeit erleichtert und gleichzeitig robust genug ist, um über einen langen Zeitraum rauen Arbeitsbedingungen standzuhalten. Husqvarna X-Force™ Schienen wurden zusammen mit den eigens für Husqvarna Motorsägen optimierten Husqvarna X-Cut™ Ketten entwickelt. Das Ergebnis ist ein Schnittsystem, das bei der Leistung Ihrer Motorsäge ganz neue Maßstäbe setzt und einen schnellen, genauen Sägeschlitz mit minimalem Friktionsverlust liefert.

MINIMALE AUSFALLZEIT, MAXIMALES ERGEBNIS

HUSQVARNA X-CUT™

X-Cut™ sind die ersten Ketten, die von Husqvarna entwickelt, konstruiert und produziert wurden – und zwar in der Stadt Huskvarna in Schweden, in der auch unsere Motorsägen entwickelt und getestet werden. Husqvarna X-Cut™ Ketten sind so konzipiert, dass sie Ihre Leistung maximieren und Ihnen längere, unterbrechungsfreie Einsätze ermöglichen. Sie werden den Unterschied spüren und auf lange Sicht effizienter arbeiten.



LAMINIERTER SCHIENEN MIT UMLENKSTERN

Die leichte Biegung und der geringe Radius des Umlenksterns reduzieren das Risiko von Rückschlägen und verbessern die Kontrolle beim Sägen. Die Schwertler sind zum Schutz vor Kratzern und Korrosion beschichtet. Als 3/8" Mini (10–16") und .325" Mini (10–16") erhältlich.



STABILE SCHIENEN MIT AUSTAUSCHBARER SCHIENENSPIITZE

Empfohlen für lange Schnittlängen, um die Belastung der Schienenspitze zu verringern. Die Belastung wird auf die hochwertigen Rollenlager übertragen. Die Schienen sind beschichtet, um wirksam gegen Kratzer und Korrosion geschützt zu sein. Austauschbare Schienenspitze ist als Ersatzteil erhältlich. Lieferbar mit 3/8" Kettenteilung in den Längen 18–28".



HUSQVARNA X-CUT™ SP33G

Pixel .325" 1,3 mm Halbmeißel-Kette, von Husqvarna entwickelt und produziert. Flacher Rückschlagschutz, schmaler Sägeschlitz, geringe Dehnung und Treibglied. Für anspruchsvolle, gewerbliche Einsätze entwickelt, für mittelgroße Motorsägen bis zu 55 cm³. Originalausrüstung an den meisten Motorsägen der 500er Serie.

NEU!

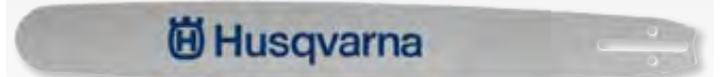


HUSQVARNA X-CUT™ C85

Die hochwertige, 3/8" 1,5 mm Hochleistungs-Vollmeißel-Kette für Profi-Forstsägen wird komplett von Husqvarna gefertigt, um sicherzugehen, dass Sie das Optimum aus Ihrer Motorsäge herausholen. Mit ihrer hervorragenden Haltbarkeit und Schnittleistung, einer lang anhaltenden Schärfe und geringer Kettendehnung liefert sie Ihnen bessere Ergebnisse in Kombination mit geringerem Wartungsaufwand und geringeren Kosten.

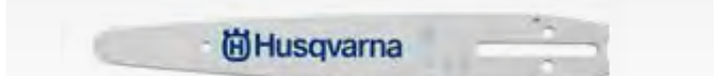
X-FORCE™ SCHIENEN

Die laminierten X-Force™-Schiene vereinfachen die Wartung und erhöhen die Produktivität. Je nach Modell beruhen diese Vorzüge auf Leistungsmerkmalen wie überarbeiteten Profilen, einem größeren Umlenkstern, Aussparungen im Schienenkörper, zusätzlichen Lagern, Ablenklech und dem Verzicht auf eine Schmieröffnung. Lieferbar in 3/8" (15–20"), 3/8" mini (12–16") und .325" (13–20").



STABILE SCHIENEN

Die stabilen Schienen eignen sich zum Sägen harter Hölzer, dicker Rinde oder in sehr sandiger, staubiger bzw. rußbeschmutzter Umgebung. Die Schienen sind beschichtet, um wirksam gegen Kratzer und Korrosion geschützt zu sein. Lieferbar in .404" (24–42") und 3/8" (18–28").



CARVING SCHIENENBEFESTIGUNG KLEIN

Carving-Schiene haben einen kleineren Umlenkradius und sind somit zum Schnitzen und für andere Präzisionsarbeiten hervorragend geeignet. Lieferbar in 1/4" Mini (10–12").

NEU!



HUSQVARNA X-CUT™ S93G

Die 3/8" Mini 1,3 mm S93G Halbmeißel-Kette wurde für kleinere Motorsägen wie die 100er und 200er Serie oder für Tophandsägen für die Baumpflege entwickelt. Optimierte Geometrie und Schliff bieten hohe Schnittgeschwindigkeit. Hohe Schneidleistung, die an die Leistung der Motorsäge angepasst ist, was einen weichen, genauen Schnitt ermöglicht.

NEU!



HUSQVARNA X-CUT™ SP21G

SP21G ist eine .325" Mini 1,1 mm Halbmeißel-Kette, die eigens zum Erhöhen von Schnittgeschwindigkeit und Schneidleistung für akkubetriebene Motorsägen im kommerziellen Vollzeiteinsatz entwickelt wurde. Die Kette ist energieeffizient, und die optimierte Geometrie ermöglicht einen durchgehend weichen Schnitt, exzellente Stechschnitte sowie eine verbesserte Handhabung und Wendigkeit.

ANWENDUNG VERSCHIEDENER KETTEN

Husqvarna präsentiert eine große Auswahl an Ketten für verschiedene Bedürfnisse. [Nähere Informationen zu unserem Sortiment finden Sie auf unserer Website.](#)

1/4" KETTENTEILUNG, EMPFOHLEN BIS ZU 38 CM³

Extrem leichte Kette für gleichmäßige, saubere Schnitte. Ausgestattet mit Micro-Chisel-Schneidezähnen.

PIXEL 3/8" MINI KETTENTEILUNG

Empfohlen für Akku-Motorsägen. Leichte, rückschlagarme Kette, die weniger Kraft erfordert.

3/8" MINI KETTENTEILUNG, EMPFOHLEN BIS ZU 45 CM³

Eine vibrationsarme Kette für Holzfaller, die kleinere Sägen in Hochproduktionsbereichen einsetzen oder für benzinbetriebene Tophandsägen für die Baumpflege. Auch lieferbar in rückschlagarmer Ausführung.

PIXEL .325" KETTENTEILUNG, EMPFOHLEN FÜR 35 – 55 CM³

Kette, die den spezifischen Anforderungen an eine moderne, leichte Motorsäge entspricht. Macht schmale Schnitte, die weniger Kraft erfordern. Rückschlagarme und vibrationsarme Merkmale dank Micro-Chisel-Schneidezähnen. Nicht zu empfehlen für schwere Arbeiten auf sturmgeschädigten Waldflächen.

.325" KETTEN, EMPFOHLEN FÜR 35 – 60 CM³ UND AKKU-SÄGEN

Leistungsstarke, vibrationsarme Kette mit Halb- oder Mikromeißel-Schneidezähnen. Ideal

bei anspruchsvollen Bedingungen. Die .325" Mini Pixel Kette ist ideal für die verbesserte Handhabung und Präzision bei Akku-Sägen.

3/8" KETTENTEILUNG, EMPFOHLEN FÜR 50 – 100 CM³

Die professionelle Vollmeißelausführung steht für hohe Produktivität und für saubere Schnitte. Die Halbmeißelketten erlauben schnelle Schnitte und lassen sich leicht nachschärfen. Diese Vollmeißelkette ist in vibrationsarmer Ausführung lieferbar sowie auch als Kantenschliffkette für professionelle Arbeiten.

.404" KETTENTEILUNG, EMPFOHLEN FÜR 85 CM³ UND GRÖßER

Sägeketten für professionelle Arbeiten an starken Stämmen. Vollmeißelketten für Anwender, die nach hoher Produktivität streben und mit größeren Ketten saubere Schnitte machen. Die Sägeketten mit Micromeißelzahn eignen sich für schnelle Schnitte und sind zudem einfach zu schärfen. Rundmeißelketten zeichnen sich durch ihre hervorragende Leistung aus, sind einfach zu schärfen und verfügen über eine dauerhafte Schneide.

SPEZIALKETTEN

Ketten mit einem speziellen Maschinenschliff zur Herstellung von Brettern und Bohlen aus größeren Baumstämmen, die parallel zur Holzmaserung geschnitten werden.

OPTIMIEREN SIE IHRE HUSQVARNA SÄGE

Husqvarna Zweitaktmotoren können mit 14.000 U/min laufen, häufig unter hoher Belastung. Wir konstruieren unsere Motoren so, dass sie robust, leistungsstark und gleichzeitig leicht sind. Dies stellt besondere Anforderungen an das Öl – daher ist es entscheidend, das richtige Öl zu wählen. Alle Husqvarna Zweitaktöle und Kraftstoffe tragen die Bezeichnung VEF- Verified Engine Formula. Unsere VEF-Öle und -Kraftstoffe sorgen dafür, dass Ihr Husqvarna Motor optimale Voraussetzungen erhält, um über seine gesamte Nutzungsdauer volle Leistung zu bringen.



HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, XP® SYNTHETIC

Ein ausgezeichnetes, vollsynthetisches und biologisch abbaubares Zweitaktöl für den rauen Einsatz bei hoher Belastung und Motorgeschwindigkeit. Für alle unsere Produkte geeignet. Entspricht den Anforderungen von JASO FD/ISO EGD und Rotax 253 Motorschlitten-Test. VEF zugelassen.

1 l Dose, 578 03 70-03

€ 23,50



HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, LS+

Ein halbsynthetisches Öl mit geringer Rauchentwicklung, das einen hervorragenden Schutz vor Kolbenfraß aufgrund von zu magerem oder zu fettem Motor bietet. Das Additivpaket gehört zu den leistungsstärksten auf dem Markt. Entspricht den Anforderungen von JASO/FD/ISO EGD und Rotax 253 Motorschlitten-Test. VEF zugelassen.

0,1 l, 578 18 03-02

€ 3,64

1 l Dose, 578 03 70-02

€ 17,10

10 l Kanister, 578 18 00-02

€ 111,70



HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, HP

Aus sorgfältig ausgewählten Komponenten für den Einsatz im Einstiegsbereich entwickelt. Entspricht den Anforderungen von JASO FB/ISO EGB und Rotax 253 Motorschlitten-Test. VEF zugelassen.

0,1 l, 587 80 85-01

€ 3,05

1 l Dose, 587 80 85-11

€ 15,70



HUSQVARNA LUFTFILTERÖL

Biologisch abbaubar. Bindet die feineren Partikel im Luftfilter und sorgt so für einen saubereren Motor und geringeren Verschleiß.

1 l, 531 00 92-48

€ 30,30



HUSQVARNA MEHRZWECKFETT

Schmierfett mit gutem Korrosionsschutz und Tragfähigkeit. Für alle üblichen Einsatzzwecke.

225 g, 502 51 27-01

€ 12,50



Die integrierten Fächer zur Aufbewahrung von Werkzeug ermöglichen es Ihnen, Feilen sowie Ersatzteile wie Ketten mitzunehmen.

HUSQVARNA KOMBIKANISTER, 5 Liter

Ermöglicht Ihnen ein schnelles Tanken, ohne Kraftstoff zu verschütten. Die Größe der beiden Behälter wurde auf ein optimales Verhältnis zwischen Kraftstoff und Öl abgestimmt. Integrierte Werkzeugbox für häufig benötigte Ersatzteile. Zugelassen gemäß UN-Standard.

5,0/2,5 l, 580 75 42-01

€ 59,10

Einfüllstutzen, Kraftstoff, 586 11 04-01

€ 17,10

Einfüllstutzen, Öl, 586 11 05-01

€ 17,10

Winter-Einfüllstutzen, Öl, 586 11 07-01

€ 7,80



HUSQVARNA KOMBIKANISTER, 6 Liter

Der Kombikanister ist mit einem praktischen Kraftstofffüllschutz versehen. Bei vollem Kanister wird der Zulauf automatisch gestoppt und Sie können ihn ohne Verschütten anheben. Zugelassen gemäß UN-Standard.

6/2,5 l, 505 69 80-00

€ 58,10



HUSQVARNA KRAFTSTOFFKANISTER, ORANGE

Der Kanister ist mit einem praktischen Kraftstofffüllschutz versehen. Zugelassen gemäß UN-Standard.

6 l, 505 69 80-01

€ 43,70



Die Tüllen sind für einen optimierten, konstanten Durchfluss ausgelegt, der das Befüllen beschleunigt. Eine mechanische Sperre verhindert Lecks und eine automatische Abschaltvorrichtung verhindert Verschütten und Überfüllen.

EINE SCHARFE KETTE IST EBENSO WICHTIG WIE EIN STARKER MOTOR

Die Kette Ihrer Motorsäge muss immer scharf sein, damit Sie effektiv, sicher und präzise arbeiten können. Wie oft sollte die Kette gefeilt werden? Das hängt natürlich ganz davon ab, wie viel Sie sägen. Das Aussehen der Sägespäne ist ein guter Indikator für den Zustand der Kette. Eine scharfe Kette schneidet feine, gleichmäßige Sägespäne, während eine stumpfe Kette nur Sägemehl erzeugt. Sie brauchen eine Rundfeile, eine Flachfeile und eine für Ihre Kette geeignete Feillehre. Wir empfehlen einen Feilbock zum Einspannen der Schiene zu benutzen, damit Sie beide Hände frei haben zum Feilen.



FEILENSSET

Komplettes Kit, bestehend aus Feilengriff, Kombilehre oder einer Feillehre und Tiefenbegrenzerlehre, 2 Rundfeilen und 1 Flachfeile.

- H00, 580 68 75-01 **€ 29,30**
- X-Cut™ SP21G, 595 00 46-01 **€ 27,-**
- X-Cut™ SP33G, 586 93 34-01 **€ 29,30**
- H30, 505 69 81-27 **€ 29,30**
- H25/H22/H21/H28, 505 69 81-25 **€ 29,30**
- X-Cut™ S93G, 587 80 67-01 **€ 29,30**
- H36, 505 69 81-38 **€ 29,30**
- H42/H45/H46/H47/H48, 505 69 81-30 **€ 29,30**
- H64(S), 505 69 81-92 **€ 29,30**



HUSQVARNA INTENSIVE CUT RUNDFEILEN

Für eine optimale Schnittleistung und längere Lebensdauer. 2 Stück.

- 4,0 mm, 510 09 57-01 **€ 4,80**
- 4,5 mm, 577 23 37-01 **€ 4,80**
- 4,8 mm, 510 09 55-01 **€ 4,80**
- 5,5 mm, 510 09 56-01 **€ 4,80**



FLACHFEILE

Qualitätsfeilen, die eine korrekte Geometrie der Schneide sicherstellen.

- Flachfeile 6" 1 Stk., 505 69 81-60 **€ 5,90**
- Flachfeile 6" 12Stk., 505 69 81-61 **€ 50,50**



FEILLEHREN

Speziell entwickelte Feillehren, die zusammen mit unseren Rundfeilen zur Kontrolle des richtigen Feilwinkels benutzt werden.

- H22/H25/H28 .325", 1,5 mm, 505 69 81-10 **€ 12,70**
- H38 3/8" mini Pixel, 1,1 mm, 579 55 88-01 **€ 12,70**
- H35/H36/H37 3/8" mini, 505 24 37-01 **€ 12,70**
- H64(S).404", 1,6 mm, 505 69 81-15 **€ 12,70**



KOMBILEHREN

Unsere Kombilehren vereinen Feil- und Tiefenbegrenzerlehre in nur einem Werkzeug. Benutzen Sie die Kombilehren in Verbindung mit unseren Rund- und Flachfeilen, um die Ketten im richtigen Winkel zu schärfen.

- H00 1/4" 1,3 mm, 580 68 74-01 **€ 13,80**
- X-Cut™ SP33G .325" 1,3 mm Pixel, 586 93 84-01 **€ 13,80**
- H30 .325" / 1,3 mm Pixel, 505 69 81-08 **€ 13,80**
- H22/H25/H28 .325" / 1,5 mm, 505 69 81-09 **€ 13,80**
- X-Cut™ S93G 3/8" mini 1,3 mm, 587 80 90-01 **€ 13,80**
- X-Cut™ C83/C85 3/8" Vollmeißel, 586 93 86-01 **€ 13,80**
- H42/H45/H46/H47(S)/H48(S) 3/8" Vollmeißel, 505 24 35-01 **€ 13,80**



FEILENGRIFF

Patentiertes Feilenverriegelungssystem. Passt für alle Feilen. Die 25° und 30° Lehre erleichtert das Feilen im richtigen Winkel.

- Feilengriff Ø 4,5 - 5,5 mm, 505 69 78-01 **€ 4,70**
- Feilengriff für Flachfeile, 505 69 78-10 **€ 4,85**



FEILBOCK

Zur Fixierung der Kettensäge beim Kettenschärfen. Hergestellt aus Schmiedestahl.

- 505 66 52-56 **€ 27,20**



TIEFENBEGRENZERLEHRE

Speziell entwickelte Feillehren, die zusammen mit unseren Flachfeilen zur Kontrolle des richtigen Feilwinkels benutzt werden.

- .325", 505 69 81-00 **€ 4,75**
- 3/8", 505 69 81-01 **€ 4,75**
- .404", 505 69 81-02 **€ 4,75**
- 3/8" mini / 3/8" mini Pixel, 505 69 81-03 **€ 4,75**

PRODUKTINFORMATION – FEILAUSTRÜSTUNG

KETTENBEZEICHNUNG	KETTEN TYP, TEILUNG	FEILEN-KIT	KOMBI-FEILLEHRE	FEILLEHREN	TIEFENMESSER	RUNDFEILE	FLACHFEILE	FEILENGRIFF
H00	1/4"	580 68 75-01	580 68 74-01	—	—	4,0	505 69 81-60	505 69 78-01
SP21G	.325" mini Pixel	595 00 46-01	595 00 47-01	—	—	4,0	505 69 81-60	505 69 78-01
SP33G	.325" Pixel	586 93 34-01	586 93 84-01	—	—	4,8	505 69 81-60	505 69 78-01
H30	.325" Pixel	505 69 81-27	505 69 81-08	—	—	4,8	505 69 81-60	505 69 78-01
H25/H22/H21/H28	.325"	505 69 81-25	505 69 81-09	505 69 81-10	505 69 81-00	4,8	505 69 81-60	505 69 78-01
H38	3/8" mini Pixel	—	—	579 55 88-01	505 69 81-03	4,5	505 69 81-60	505 69 78-01
S93G	3/8" mini	587 80 67-01	587 80 90-01	—	—	4,0	505 69 81-60	505 69 78-01
H35/H36	3/8" mini	505 69 81-38	—	505 24 37-01	—	4,0	505 69 81-60	505 69 78-01
H37	3/8" mini	579 65 36-01	—	505 24 37-01	—	4,0	505 69 81-60	505 69 78-01
C85/C83	3/8"	586 93 85-01	586 93 86-01	—	—	5,5	505 69 81-60	505 69 78-01
H42/H45/H46/H47/H47S/H48	3/8"	505 69 81-30	505 24 35-01	—	505 69 81-01	5,5	505 69 81-60	505 69 78-01
H54 (Halbmeißel)	3/8"	—	575 99 15-01	—	—	5,5	505 69 81-60	505 69 78-01
H64, H64S	.404"	505 69 81-92	—	505 69 81-15	505 69 81-02	5,5	505 69 81-60	505 69 78-01

ALLES NOTWENDIGE, IMMER GRIFFBEREIT

Wenn Sie Ihren gesamten Arbeitstag im Wald verbringen, ist der Husqvarna Werkzeuggürtel Ihr perfekter Helfer. Unsere Werkzeuggürtel helfen Ihnen dabei, immer das richtige Werkzeug griffbereit zu haben. Dies führt dazu, dass Sie schneller, sicherer und einfacher arbeiten können.

NEU!



**WERKZEUGGÜRTEL FLEXI
- KOMBI-KIT**

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Verschluss, der eigens für die Arbeit im Forstbereich entwickelt wurde. Intuitiv und mithilfe der einfach zu befestigenden Halfter, Taschen und Gurte einfach an die persönlichen Bedürfnisse anpassbar.

Werkzeuggürtel FLEXI. Tragegurt. Kombihalfter mit Keilhalter. Halterung für Feile und Kombiwerkzeug. Universaltasche. Universal-Werkzeughalterung. Kombihalfter.

593 83 72-01

€ 218,-

NEU!



**WERKZEUGGÜRTEL FLEXI
- KEILE-KIT**

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Verschluss, der eigens für die Arbeit im Forstbereich entwickelt wurde. Intuitiv und mithilfe der einfach zu befestigenden Halfter, Taschen und Gurte einfach an die persönlichen Bedürfnisse anpassbar.

Werkzeuggürtel FLEXI. Tragegurt. Keiltasche. Halterung für Feile und Kombiwerkzeug. Universaltasche. Universal-Werkzeughalterung. Kombihalfter mit Keilhalter.

593 83 72-02

€ 218,-

NEU!



**WERKZEUGGÜRTEL FLEXI
- TRANSPORT-KIT**

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Verschluss, der eigens für die Arbeit im Forstbereich entwickelt wurde. Intuitiv und mithilfe der einfach zu befestigenden Halfter, Taschen und Gurte einfach an die persönlichen Bedürfnisse anpassbar.

Werkzeuggürtel FLEXI. Tragegurt. Zuhörertasche. Halterung für Feile und Kombiwerkzeug. Universaltasche. Befestigungshaken. Keiltasche.

593 83 72-03

€ 208,-

ZUBEHÖR



1. WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Verschluss.

593 83 74-01

€ 84,-

2. TRAGEGURT FÜR WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Ergonomisches Design in Kombination mit Brustgurt verteilt das Gewicht auf den Schultern.

593 83 76-01

€ 43,90

3. KOMBIHALFTER

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebehaken sowie Ösen für Maßband.

593 83 83-01

€ 31,-

4. KOMBIHALFTER MIT KEILTASCHE

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebehaken sowie eine Tasche für Keile.

593 83 83-02

€ 31,-

5. KEILTASCHE

Tasche für mehrere Keile, die in einzelnen Fächern sicher aufbewahrt werden.

593 83 88-01

€ 33,90

6. UNIVERSALTASCHE

Universaltasche für Erste-Hilfe-Set, GPS, Ladegerät und andere Kleinteile.

593 83 92-01

€ 37,90

7. MASSBANDHALTERUNG

Sorgt dafür, dass das Maßband sicher verwahrt ist.

593 83 91-01

€ 10,-

8. HALTERUNG FÜR FEILE UND KOMBIWERKZEUG

Halterung für eine Rund- und eine Flachfeile plus Kombiwerkzeug. Die Halterung verhindert, dass Werkzeuge kaputt oder verloren gehen.

593 83 94-01

€ 33,50

9. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halfter zum sicheren Verwahren einer Spraydose.

593 83 95-01

€ 13,50

10. BEFESTIGUNGSHAKEN

Ein Mehrzweckhaken zum Befestigen unterschiedlicher Werkzeuge, Wasserflaschen oder anderer Ausrüstung.

593 83 96-01

€ 13,50

11. UNIVERSAL-WERKZEUGHALTERUNG

Mehrzweckhalterung zum Befestigen von Werkzeugen wie Axt, Fällheber etc.

593 83 97-01

€ 13,50

12. HALFTER FÜR FÄLLHEBER

Das Fällheber-Halfter von unserem klassischen Werkzeuggürtel kann auch am Werkzeuggürtel FLEXI befestigt werden.

505 69 32-92

€ 12,50

13. SCHIEBLEHREN-HALFTER

Das Schieblehren-Halfter unseres klassischen Werkzeuggürtels kann auch am Werkzeuggürtel FLEXI befestigt werden.

505 69 32-04

€ 14,10

14. STIFTHALTER MIT ROLLE

Halterung mit federgespannter Metallrolle. Halterung für 12-mm-Stifte. Robustes Design mit einer Metallrolle, die am Werkzeuggürtel oder Tragegurt befestigt werden kann.

593 83 98-01

€ 49,90

593 97 55-01, Bleistifte 12 Stück

€ 15,-

15. ZUBEHÖRTASCHE

Zusätzliche Tasche, in der Sie Feuerlöscher, Wasserflasche, Ersatzkleidung usw. verstauen können.

596 25 29-01

€ 7,90



HUSQVARNA ÄXTE – FÜR ECHTES HANDWERK

Husqvarna bietet ein breites Angebot an Äxten für unterschiedliche Einsatzgebiete. In Schweden aus schwedischem Axtstahl geschmiedet, mit gleichbleibend hoher Qualität. Bei guter Pflege hält Ihre Axt viele Jahre lang.



HUSQVARNA H900

Kleine Hobbyaxt für Camper, Wanderer und Gartenfreunde.
34 cm, 580 76 10-01

€ 50,20



HUSQVARNA A1400

Universalaxt ideal zum Spalten von harzigem Holz.
60 cm, 580 76 11-01

€ 81,70



HUSQVARNA A2400

Kraftvolle Universalaxt für verschiedene Holzarbeiten.
70 cm, 580 76 12-01

€ 101,-



HUSQVARNA S1600

Spaltaxt zum Spalten von Stämmen und Holzstücken.
60 cm, 580 76 13-01

€ 88,-



HUSQVARNA S2800

Kraftvolle Spaltaxt zum Spalten von großen Stämmen.
70 cm, 580 76 14-01

€ 101,-

FÜR JEDE AUFGABE DAS RICHTIGE WERKZEUG

Als weltweit führender Hersteller von motorbetriebenen Outdoorprodukten haben wir natürlich nicht die kleineren Werkzeuge und Zubehörteile vergessen, die zur Vervollständigung der Arbeit notwendig sind. Jedes Werkzeug in unserem Sortiment an Äxten, Messern, Hebehaken, Fällhebern usw. ist sorgfältig ausgewählt worden, um sicherzustellen, dass Sie die Werkzeuge haben, die Sie brauchen, um eine Arbeit gut auszuführen. Unsere Taschen aus nachhaltigem Material schützen Ihre Ausrüstung und erleichtern den Transport.



1. KOMPLETTER WERKZEUGGÜRTEL

Kompletter Werkzeuggürtel mit zwei Haltern, Hebehaken, Handpackzange, Werkzeutasche und 15 m langes Maßband. Der Werkzeuggürtel ist extra breit, um den Rücken besser zu unterstützen.

505 69 90-15 € 215,80

Kombihalter aus LD-Polyethylen,
505 69 16-06 € 15,60

Kombihalter, Leder,
505 69 16-05 € 36,-

Kombihalter mit Keiltasche,
579 21 71-01 € 36,-



2. MASSBAND

Einfach zu benutzen, leichte Konstruktion, ideal zum Messen von Stämmen und Stammstücken. Kann ohne Werkzeug eingestellt werden. Markierung auf beiden Seiten. Robust mit Aluminiumspitze.

Maßbandhalter, 505 69 75-00 € 6,60

Forstmaßband 15 m, 505 69 73-15 € 61,90

Forstmaßband 20 m, 505 69 73-20 € 68,60

Forstmaßband 15 m mit Haken,
505 69 73-16 € 64,40



3. GÜRTEL

PVC, 505 69 00-00 € 12,70

Leder, 505 69 00-01 € 26,20



4. WENDERIEMEN

Zum Freilegen/Drehen verkanteter Stämme und als Trageriem für Kanister.

505 69 80-20 € 39,90



5. HEBEZANGE/HANDPACKZANGE

Scharfer Haken mit geschliffenen Kanten. Robust und weniger rostempfindlich dank spezialgehärtetem Stahl mit Oberflächenbehandlung.

30 cm, 574 38 76-01 € 59,90

20 cm, 574 38 75-01 € 42,20



6. HEBEHAKEN

Verlängerter Haken für eine längere Öffnung zum Heben, größere Öffnung zum Heben. Robust und weniger rostempfindlich dank spezialgehärtetem Stahl mit Oberflächenbehandlung.

574 38 74-01 € 28,90

ARBORIST



1. SICHERHEITSEIL, BAUMPFLEGE

Kann zusammen mit einem Motorsägenhaken zur Befestigung der Motorsäge an einem Gürtel benutzt werden. Elastisch. Misst 0,5 m in normalem Zustand und 1,25 m voll ausgezogen.

577 43 80-01 € 50,80



2. KARABINERHAKEN, BAUMPFLEGE

Zum einfachen Befestigen einer Motorsäge an einem Tragegurt. Robuste Bauweise.

Für Tragegurt mit abnehmbarem Gürtel
577 43 79-01 € 58,70

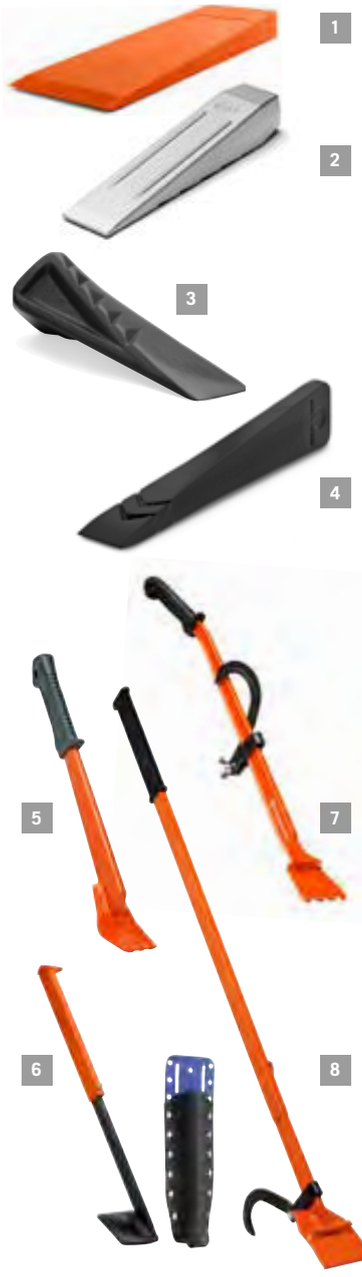
Optimiert für T540 XP® und T535i XP®,
580 80 03-01 € 16,50



3. ZUSATZÖSE, BAUMPFLEGE

Für Baumpfleger entwickelt, die mit einer Standard Motorsäge arbeiten. Der sichere Weg, die Motorsäge am Sicherheitsseil zu befestigen. Mit Überlastungsschutz.

578 07 71-01 € 25,10



- 1. FÄLLKEILE**
Hergestellt aus stoßfestem ABS-Kunststoff. Hilft, dass der Baum in die richtige Richtung fällt.
14 cm, 505 69 47-02 € 13,40
20 cm, 505 69 47-03 € 13,60
25 cm, 505 69 47-04 € 14,40
- 2. FÄLLKEIL AUS ALUMINIUM**
Hilft, dass der Baum in die richtige Richtung fällt. Nachschleifen möglich.
550 g, 22 cm, 586 88 59-01 € 35,20
1000 g, 27,5 cm, 586 88 59-02 € 42,90
- 3. SPALTKEIL**
Gedrehter Keil zum Spalten von Stämmen, wird mit Vorschlaghammer oder Vorschlagaxt verwendet.
577 25 92-01 € 34,30
- 4. HOLZSPALTKEIL**
Aus hochwertigem Stahl.
578 45 68-01 € 41,50
- 5. SCHLAGHEBER**
Kombinierter Schlag- und Fällheber. Die Rückseite des Fällhebers verfügt über einen speziell geformten Schlagabsatz, der Vibrationen beim Schlagen auf den Keil verhindert.
47 cm, 577 40 28-01 € 105,-
- 6. TRITTFÄLLHEBER VIKTOR**
Teleskopischer Trittfällheber. Kann in einem Halfter am Gürtel getragen werden.
46 cm, 504 98 16-92 € 133,70
Holster, 505 69 32-92 € 12,50
- 7. FÄLLHEBER MIT WENDEHAKEN**
Massiv geschmiedet mit Kunststoffgriff, Ansatzpunkt und Wendehaken.
80 cm, 586 89 69-01 € 74,80
Ersatzwendehaken, 505 69 43-02 € 19,50
- 8. FÄLLHEBER, LANG**
Geschmiedete Unterseite gibt beanspruchten Flächen zusätzliche Festigkeit. Gezahnte Vorderkante sorgt für bessere Griffsicherheit. Die Länge gibt zusätzliche Kraft und der extra lange Griff kann als Zueihandgriff benutzt werden.
130 cm, 574 38 72-01 € 115,90
Ersatzwendehaken, 574 38 73-01 € 29,80



- 1. FREISCHNEIDEMESSER**
Klinge aus spezialgehärtetem Stahl mit handgefertigtem Schaft aus Hickory Holz. Perfekt geeignet für Freischneidarbeiten und zum Entfernen von Ästen.
60 cm, 575 57 22-01 103,10
- 2. MESSKLUPPEN**
Mit Tabelle, Zentimetermaß auf 2 Seiten.
36 cm, 505 69 47-30 € 33,80
46 cm, 505 69 47-46 € 37,80
Halfter, 505 69 32-04 € 14,10
- 3. RÄUMAXT**
Stiel aus Hickoryholz, Klinge austauschbar, beidseitig geschliffen.
579 00 06-01 € 72,30
Ersatzklinge, 579 00 40-01 € 28,76
- 4. SCHÄLEISEN**
115 cm lang, 12 cm breites Eisen.
575 57 23-01 € 70,30
- 5. ASTSÄGE**
Gebogenes Schwert mit Stoßmesser zum Schneiden von Rinde, um Splintern zu vermeiden.
33,3 cm mit Rindmesser, 505 69 45-66 € 94,70
Ersatzklinge, 505 69 45-77 € 39,04
33,3 cm, 505 69 45-76 € 32,60
Ersatzklinge, 505 69 45-87 € 10,38
- 6. TELESKOPSTIEL FÜR ASTSÄGE**
2,5 – 5 Meter. Länge ist einfach verstellbar.
502 42 73-01 € 116,40
- 7. KLAPPBARE BAUMPFLLEGESÄGE 200 FO**
Klappbare Säge mit 200-mm-Schwert für unterschiedliche Einsatzbereiche.
967 23 64-01 € 39,10
- 8. GERADE BAUMPFLLEGESÄGE 300 FO**
Gerade Säge mit 300-mm-Schwert zum Sägen von frischem und abgelagertem Holz. Halter im Lieferumfang enthalten.
967 23 65-01 € 39,10
- 9. GEBOGENE BAUMPFLLEGESÄGE 300 CO**
Gebogene Säge mit 300-mm-Schwert für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Halter im Lieferumfang enthalten.
967 23 66-01 € 46,30



ERSTE-HILFE-SET
Enthält Wundschnellverband, 9 Heftpflaster verschiedener Größen, 2 Wundtupfer, 1 Spiegel und 1 Wattestäbchen.
504 09 53-01 € 18,60



MARKIERUNGSBAND
100% Viskose, biologisch abbaubar, 20 mm breit und ca. 75 m lang.
Orange 574 28 77-00 € 3,73
Rot 574 28 77-01 € 3,73
Blau 574 28 77-02 € 3,73
Gelb 574 28 77-03 € 3,73



SEESACK
Feuchtigkeitsabweisendes, leicht zu reinigendes Material, smarte Innentaschen und oben angeordnete Griffe. Abnehmbare Schulterriemen und Packbeutel im Lieferumfang enthalten.
70 l, 593 25 83-01 € 109,-

TROLLEY
Robuster Trolley mit gut zugänglichem, U-förmigem Reißverschluss und leisen Gummirollen. Harte Bodenplatten und Seitenteile sorgen dafür, dass der Koffer aufrecht stehen kann. Zwei Packbeutel inklusive.
90 l, 593 25 81-01 € 149,-

MOTORSÄGENTASCHE
Spezialtaschen für Motorsägenfeilen. Klettverschluss an der Außenseite. Passt für alle Motorsägen.
48 l, 576 85 91-01 € 32,50

RUCKSACK
Robuster, wetterbeständiger Rucksack. Einfach zu reinigendes Material, welches das Innere des Rucksacks trocken hält. Rollverschluss und Fächer für Laptop, Thermoskanne und Wasserflasche.
30 l, 593 25 82-01 € 85,-

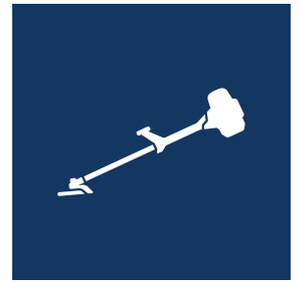
A man wearing a plaid shirt, safety glasses, and large headphones is using a trimmer in a field of tall grass. He is wearing a harness and gloves. The trimmer is orange and black. The background shows trees and a clear sky.

SCHWERES TRIMMEN LEICHT GEMACHT

Freischneiden und das Trimmen von Gras mit herkömmlichen Maschinen ist häufig mit anstrengenden, langen Arbeitseinsätzen verbunden, die sowohl der Maschine als auch dem Bediener Ausdauer abverlangen. Unsere Freischneider, Trimmer und Forstfreischneider kombinieren daher Leistung und hervorragende Haltbarkeit mit geringem Gewicht. Sie sind so konstruiert, dass sie einfach zu bedienen sind und Ergebnisse liefern, auf die Sie stolz sein können. Um sicherzustellen, dass die Arbeiten auf möglichst angenehme Art ausgeführt werden können, hat Husqvarna Tragegurte im Programm, deren Konstruktion eine optimale Gewichtsverteilung zwischen Schultern, Brust und Rücken ermöglicht. Für maximalen Komfort bei langen Arbeitseinsätzen.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



LEISTUNG AUF DIE SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN

Unabhängig davon, ob Sie eine benzin- oder eine akkubetriebene Maschine verwenden, können Sie sich auf eine beeindruckende Leistung verlassen, mit der Sie die Arbeit problemlos erledigen können.



EINFACHES STARTEN, EINFACHES ARBEITEN

Sowohl bei benzin- als auch bei akkubetriebenen Motorsensen spielt das schnelle, einfache Starten eine wichtige Rolle. Daher haben wir eine Technologie entwickelt, um dies sicherzustellen. Ein Tastendruck oder ein leichtes Ziehen am Starterseil genügt – einfach und unkompliziert.



ROBUSTES DESIGN

Unser Sortiment an Trimmern, Motorsensen und Forstfreischneidern für kommerzielle Einsätze besteht aus leistungsstarken, effizienten Maschinen, die für den langjährigen Einsatz unter schwierigen Bedingungen konzipiert wurden.



GERINGE VIBRATIONEN

Die meisten benzinbetriebenen Maschinen sind mit sehr effizienten Vibrationsdämpfern ausgestattet, die Vibrationen absorbieren, während akkubetriebene Maschinen generell deutlich weniger Vibrationen erzeugen und so Ihre Arme und Hände schonen.



VIELSEITIG

Der abnehmbare Schaft vereinfacht den Wechsel der Schneidwerkzeuge und sorgt für größere Flexibilität bei der Arbeit. Transport und Lagerung sind nie ein Problem.



LEICHT UND KRAFTVOLL

Leichtes, robustes Design und kraftvolle, effiziente Motoren sorgen bei unseren Maschinen für ein ausgezeichnetes Leistungs- und Gewichtsverhältnis.



Bei unseren Akkugeräten handelt es sich um echte Husqvarna Maschinen – robust, zuverlässig und ergonomisch. Leistung, Drehzahl und Akkubetriebszeit wurden für den professionellen Einsatz großzügig dimensioniert. Die Betriebskosten sind extrem gering – und Sie können den Akku immer wieder aufladen.



Dank der Tap-n-Go-Funktion läuft der Trimmerfaden automatisch nach, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird, was Ihnen die Arbeit erleichtert.



Verstellbare Handgriffe für optimalen Komfort.

Der vibrationsarme Griff kann für höheren Komfort verstellt werden.



Der Kombischutz für die Anbauteile kann mit der Grasklinge oder einem Trimmerkopf eingesetzt werden, was Ihnen ein schnelles Wechseln zwischen unterschiedlichen Arbeitsaufgaben ermöglicht.



Die gut ausgewogene Konstruktion ermöglicht ein einfaches, bequemes Arbeiten.



Sorgt bei Einsätzen an Hängen für mehr Beinfreiheit, was das Arbeiten effizienter macht.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.



OPTIMIERTE SCHNEIDAUSRÜSTUNG FÜR OPTIMALE ERGEBNISSE

Beim Grastrimmen oder beim Freischneiden können wesentlich bessere Ergebnisse erzielt werden, wenn Sie Ihre Husqvarna Maschine mit der entsprechenden Ausrüstung kombinieren. Husqvarna bietet ein breites Sortiment an erprobten Trimmerfäden, Grasklingen und Grasmessern an, die speziell an unsere Maschinen angepasst wurden. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf den Seiten 47–49.





Das intuitive Tastenfeld sorgt dafür, dass die Akku-Trimmer sehr einfach zu bedienen sind.



Der Li-ion Akku sorgt für lang anhaltende Kraft und erstklassige Leistung.

Profi-Luftfilter für lange Betriebszeit und störungsfreien Einsatz.



Der kraftvolle, einfach zu startende Motor ermöglicht eine hervorragende Produktivität.

EXTREM EINFACHES STARTEN

Die Husqvarna Trimmer und Motorsensen der 500er Serie sind mit einem intuitiven Tastenfeld mit Primerpumpe ausgestattet. Die Smart Start Funktion reduziert den Zugwiderstand, und der Stopp-Schalter geht automatisch auf die „ON“-Position zurück. Hierdurch wird das Starten nahezu ausfallsicher.



TRIMMER FÜR EINEN FANTASTISCHEN LETZTEN SCHLIFF

Unsere leistungsstarken und zuverlässigen Trimmer sind die perfekte Wahl, um den Rasenkanten ein perfektes Finish zu verleihen. Sämtliche Maschinen sind einfach zu bedienen und so konstruiert, dass sie die Arbeit so einfach und mühelos wie möglich erledigen.



MOTORSENSEN. MÜHELOSES FREISCHNEIDEN

Kraftvoll und beeindruckend geringes Gewicht, extrem haltbar und dennoch einfach und bequem in der Anwendung. So lassen sich unsere Motorsensen beschreiben. Alle Maschinen sind für lange, schwierige Arbeitseinsätze zum Freischneiden von dickem Gras, dichtem Gehölz – und sogar kleineren Bäumen konzipiert.



FORSTFREISCHNEIDER. PERFEKTE HELFER FÜR HARTE ARBEITSEINSÄTZE

Unsere Forstfreischneider leisten auch unter ausgesprochen schwierigen Bedingungen ganze Arbeit. Alle Maschinen sind robust, einfach zu bedienen und liefern immer eine hervorragende Leistung. Der kurze, glatte Schaft mit einem um 24 Grad angewinkelten Getriebe erleichtert das Fällen kleiner Bäume, selbst im dichtesten Bestand.

KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Forstfreischneider und Motorsensen für lange, schwierige Arbeitseinsätze. Sie entsprechen den Anforderungen von professionellen Landschafts- und Grünflächenpflegern und Profis aus der Forstwirtschaft.



HUSQVARNA 555FX
Forstfreischneider für den Vollzeiteinsatz – unser größtes, kraftvollstes Modell kombiniert hohe Leistung mit geringem Kraftstoffverbrauch.
53,3 cm³, 2,8 kW, 8,9 kg, X-Torq, Low Vib, Smart Start, Balance XT™ Tragegurt.
966 62 91-01 **€ 1.447,-**



HUSQVARNA 545FXT AT/545FX
Robuster, benutzerfreundlicher Hochleistungs-Forstfreischneider mit 45 cm³, der für den Vollzeiteinsatz entwickelt wurde. Einzigartiger Komfort dank Balance XT™ Tragegurt. Der 545 FXT AT ist mit Handgriffheizung ausgestattet.
45,7 cm³, 2,2 kW, 8,4/8,2 kg, X-Torq, Low Vib, Smart Start, Balance XT™ Tragegurt.
545FXT AT, 967 17 66-01 **€ 1.187,-**
545FX, 966 01 56-01 **€ 1.137,-**



HUSQVARNA 535FBX
Forstfreischneider für den Vollzeit- und Teilzeiteinsatz. Rückentragbares Modell mit spezieller Schafthalterung, um die Belastung von Rücken, Schultern und Armen zu reduzieren.
34,6 cm³, 1,6 kW, 12,4 kg, .325", X-Torq, Low Vib, automatischer Start-/Stopp-Schalter, abnehmbarer Schaft und flexible Sägenaufhängung.
966 06 32-01 **€ 1.018,-**



HUSQVARNA 530iPX
Für Voll- oder Teilzeiteinsatz beim Roden oder bei der Baumpflege. Hervorragende Leistung und geringes Gewicht, sehr geringe Betriebskosten. Setzen Sie ihn zusammen mit dem Tragegurt für rückentragbare Akkus bei Rodungsarbeiten im Wald ein. Allwetter-Einsatz (IPX4).
Schwertlänge 25–30 cm, 3,1 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 20 m/s. Länge 180 cm. savE™ für maximale Laufzeit.
967 88 51-10 **€ 548,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 555RXT
Für den anspruchsvollen Vollzeiteinsatz, eine leistungsstarke Motorsense mit langem Schaft und einem um 35° angewinkelten Getriebe für größere Schwünge.
53,3 cm³, 2,8 kW, 9,2 kg, X-Torq, Low Vib, Smart Start, Balance XT™ Tragegurt, verstellbarer Zweihandgriff und erhöhter Griff.
966 62 90-01 **€ 1.387,-**



HUSQVARNA 545RXT
Motorsense, die für den Vollzeiteinsatz konzipiert wurde, kombiniert hohe Leistung mit ausgezeichneter Manövrierfähigkeit. AutoTune™ und vereinfachtes Starten. Wird mit Balance XT™ Tragegurt geliefert.
45,7 cm³, 2,2 kW, 8,6 kg, X-Torq, Low Vib, Smart Start, Balance XT™ Tragegurt, verstellbarer Zweihandgriff, erhöhter Griff und Kombischutz.
967 17 67-01 **€ 1.087,-**



HUSQVARNA 535RXT/535RX
Leistungsstarker Freischneider für anspruchsvolle, kommerzielle Einsätze. Kraftvoll und wendig. Ausgestattet mit LowVib System. Wird mit Balance X™ Tragegurt geliefert.
34,6 cm³, 1,6 kW, 6,7/6,1 kg, X-Torq, Smart Start, Low Vib, Balance X™ Tragegurt verstellbarer Zweihandgriff, erhöhter Griff und Kombischutz.
535RXT, 966 62 89-01 **€ 817,-**
535RX, 966 62 88-01 **€ 789,-**



HUSQVARNA 525RX
Kraftvoll und dennoch einfach zu bedienen. Hocheffizient und dennoch schonend für Ihren Körper. Ausgestattet mit LowVib System. Wird mit Balance 55 Tragegurt geliefert.
25,4 cm³, 1,0 kW, 5,2 kg, Low Vib, separate Startereinheit, Tragegurt Balance 35, verstellbarer Zweihandgriff, hoher Griffholm und Kombischutz.
966 77 68-01 **€ 537,-**



HUSQVARNA 524R
Effizienter Freischneider mit Viertaktmotor für lange intensive Arbeitseinsätze. Geeignet für Parks, Golfplätze, Gärten etc.
25 cm³, 0,7 kW, 5,5 kg, Reiner Benzinmotor, Smart Start, verstellbarer Zweihandgriff, Balance 35 Tragegurt und Kombischutz.
967 32 71-01 **€ 628,-**



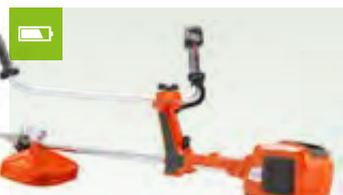
HUSQVARNA 535RJ
Für den anspruchsvollen, professionellen Einsatz bietet dieser vielseitige Freischneider mit J-Handgriff hohe Leistung und Haltbarkeit.
34,6 cm³, 1,6 kW, 6,0 kg, X-Torq, Standard-Einzelgurt, Kombischutz und J-Handgriff.
966 62 87-01 **€ 757,-**



HUSQVARNA 553RBX
Hochleistungsfreischneider für den anspruchsvollen Vollzeiteinsatz. Hohe Leistung und praktischer Rucksack mit ausgereiftem Design.
50,6 cm³, 2,3 kW, 12,1 kg, X-Torq, separate Startereinheit und Kombischutz.
966 78 02-01 **€ 1.087,-**



HUSQVARNA 545FR
Äußerst vielseitige, kraftvolle Maschine komplett mit Trimmerkopf, Grasklinge und Sägeblatt. Für den häufigen Einsatz beim Freischneiden von Gebüsch und Unkraut.
45,7 cm³, 2,1 kW, 8,7 kg, X-Torq, Low Vib, Smart Start, Balance Tragegurt, verstellbarer Zweihandgriff und Kombischutz.
967 63 79-01 **€ 1.037,-**



HUSQVARNA 520iRX
Sehr leistungsstarke Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser zum Schneiden von festem Gras im Lieferumfang enthalten. Allwetter-Einsatz (IPX4).
3,8 kg ohne Akku, Schnittradius 40 cm, savE™ für maximale Laufzeit. Hoch angeordneter Handgriff, dreiflügeliges Grasmesser und Balance 35 B Tragegurt.
967 91 62-02 **€ 459,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iLX
Sehr leistungsstarker Trimmer mit Loop-Handgriff und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser als Zubehör erhältlich. Allwetter-Einsatz (IPX4).
3,0 kg ohne Akku, 40 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und savE™ für maximale Laufzeit.
967 91 61-11 **€ 399,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät

HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



TEILZEITEINSATZ

Freischneider und Trimmer für kommerzielle Anwender und Hausbesitzer, die professionelle Ausrüstung erwarten. Hohe Leistung, hervorragend ausbalanciert und anwenderfreundlich – das ist Husqvarna Design.



HUSQVARNA 315iC
 Perfekt ausgewogener Trimmer für anspruchsvolle Anwender. Dank Li-ion-Technologie leistungsstark und gleichzeitig leise. Loop-Griff und geschwungener Holm.
 3,1 kg ohne Akku, savE™ für maximale Laufzeit, 35 cm Schnittradius. Verstellbarer Griff.
 967 91 59-11 **€ 289,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 325R
 Professioneller und leichter Freischneider auch für den gewerblichen Einsatz.
 27,6 cm³, 0,85 kW, 5,5 kg. Standard Doppelgurt, automatischer Start-/Stopp-Schalter und Kombischutz.
 967 90 84-01 **€ 457,-**

GELEGENTLICHER EINSATZ

Leichte Motorsensen und Trimmer für den gelegentlichen Einsatz, die perfekt an den Bedarf von Hausbesitzern angepasst sind. Einfach zu bedienen und zu starten. Husqvarna Maschinen sind vollgepackt mit intelligenten, praktischen Leistungsmerkmalen.



HUSQVARNA 129R
 Leicht zu startende Motorsense, die perfekte Maschine für Hausbesitzer. Intuitives Bedienfeld und Doppelgurt. Praktischer Tap-n-Go-Trimmerkopf. Grasmesser im Lieferumfang enthalten.
 27,6 cm³, 0,85 kW, 5,4 kg. Smart Start. Standard Doppelgurt, automatischer Start-/Stopp-Schalter und Kombischutz.
 967 19 33-01 **€ 398,-**



HUSQVARNA 129C
 Leichter Trimmer mit gebogenem Führungsholm, ideal für Hausbesitzer. Einfach zu starten. Mit praktischem Tap-n-Go-Trimmerkopf.
 27,6 cm³, 0,85 kW, 4,5 kg. Smart Start und automatischer Start-/Stopp-Schalter.
 129C, 967 19 32-01 **€ 279,-**



HUSQVARNA 115iL
 Leichter, anwenderfreundlicher und einfach zu startender Trimmer für den privaten Gebrauch. Leiser Betrieb. Hervorragend zum Trimmen von Rasenkanten geeignet.
 3,4 kg ohne Akku, savE™ für maximale Laufzeit, 33 cm Schnittradius. Teleskopischer Führungsholm und verstellbarer Handgriff.
 967 09 88-01, Gerät ohne Akku und Ladegerät **€ 199,-**
 967 09 88-02, inkl. BLi10 und QC80 **€ 299,-**

ERLEDIGEN SIE DIE GESAMTE GARTENARBEIT MIT EINER EINZIGEN MASCHINE



ANBAUTEILE, DIE GANZE ARBEIT LEISTEN

Beginnen Sie mit der Wahl einer Maschine, die am besten auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist, und schauen Sie sich dann unser breites Sortiment an Zubehör für jeden nur erdenklichen Einsatzzweck an. Jedes Anbauteil ist mit einem Schnellanschluss versehen und zeichnet sich durch robustes Design und vor allem die erforderliche Leistung aus, um dichtes Gras und zähes Buschwerk zu schneiden oder hohe Laubberge und anderen Schmutz wegzublasen – nur um ein paar Beispiele zu nennen.



HOCHEFFIZIENTES ARBEITEN – AUCH UNTEN AM BODEN

Im Hinblick auf Leistung, Haltbarkeit und Produktivität gehen wir keine Kompromisse ein. Daher haben wir unsere Kombi-Maschinen so konstruiert, dass sie unseren konventionellen Maschinen im Hinblick auf Leistung und Zuverlässigkeit in nichts nachstehen. Das bedeutet, dass sie nicht nur zum bequemen und leistungsstarken Hochentasten eingesetzt werden können, sondern auch beim Kultivieren effizient und zuverlässig sind.



Unsere Kombi-Trimmer und -Motorsensen sind die perfekte Wahl, wenn Sie ein wirklich smartes, vielseitiges Arbeitsgerät erwarten. Sie müssen sich nur für eine Maschine entscheiden – dann können Sie schnell und einfach zwischen den zahlreichen Anbaugeräten wechseln, um das ganze Jahr über unterschiedliche Aufgaben erledigen zu können. Die Motoreinheiten und die Anbauteile sind genauso leistungsstark und effizient wie herkömmliche Trimmer, Hochentaster, Heckenscheren usw. Eine Kombi-Maschine benötigt jedoch weniger Platz im Werkzeugschuppen und Sie müssen nur eine Maschine warten und instandhalten.

Dank der Tap-n-Go-Funktion wird der Trimmerfaden automatisch ausgegeben, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird, was Ihnen die Arbeit erleichtert.

Verstellbarer Loop-Griff.

Smart Start für schnelleres Starten.

LK Trimmer können mit Trimmerkopf und Grasklinge sowie einem breiten Sortiment an Anbauteilen ausgestattet werden.



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Die Motoreinheiten und die Anbauteile sind genauso leistungsstark und effizient wie bei herkömmlichen Trimmern, Hochentastern, Heckenscheren usw. Kurz gesagt, wir stellen Ihnen zuverlässige Helfer zur Seite, die Ihnen die Arbeit leichter machen.

EINE MASCHINE GENÜGT

Ein Gerät genügt um eine Vielzahl an Arbeiten im Garten zu erledigen. Wechseln Sie zwischen den Anbauteilen und Sie sind das ganze Jahr über für Ihre Arbeiten gerüstet.



KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Dies sind robuste, kraftvolle Maschinen, die dem häufigen Einsatz durch professionelle Anwender standhalten. Exzellente Leistung und Ausgewogenheit, d. h. effizientes Arbeiten, ohne Ihren Körper zu belasten. Beim Husqvarna Design geht es immer darum, Ihnen Lösungen anzubieten, mit denen Sie exzellente Ergebnisse erzielen und das Optimum aus Ihrem Arbeitstag herausholen können.



HUSQVARNA 525LK

Leichter Trimmer für den professionellen Einsatz. Kann für unterschiedliche Arbeitseinsätze mit zahlreichen Anbauteilen kombiniert werden. X-Torq sorgt für hohe Leistung. Loop-Handgriff.

25,4 cm³, 1,0 kW, 4,5 kg, X-Torq, Smart Start, separate Starterereinheit, automatischer Start-/Stopp-Schalter, Komfortgriff und „Click-On“-Anbaugeräte. 967 14 83-02 **€ 577,-**



J-GRIFF-SET FÜR 525LK

J-Griff inkl. Grasschneideblatt, Tragegurt. 537 04 85-01

€ 78,40

NEU!



HUSQVARNA 535LK

Leichte, 35 cm³ Kombi-Maschine mit Loop-Handgriff und zahlreichen Leistungsmerkmalen für einen einfachen und sicheren Gebrauch. Dank des Schaftdurchmessers von 24 mm kann sie mit zahlreichen Anbauteilen ausgerüstet werden, was die Maschine zu einem perfekten Kombi-Gerät macht.

34,6 cm³, 1,5 kW, 5,8 kg, X-Torq, separate Starterereinheit, Kombischutz und Click-on-Anbauteile. 967 68 81-01 **€ 697,-**

ANBAUTEILE

NEU!



TRIMMERSATZ TA 850/24
Mit Kombischutz und T35 Tap-n-Go Trimmerkopf ausgestattet. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 524LK, 129LK und 122LK.
537 35 35-01 **€ 141,40**



KURZE HECKENSCHERE HA 110
Heckenscherenvorsatz, kurz. Messerbalken 55 cm. Rohrlänge 11 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 525LK und 128LDX.
537 19 66-05 **€ 395,-**



LANGE HECKENSCHERE HA 850
Heckenscherenvorsatz, lang. Messerbalken 55 cm. Rohrlänge 85 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 525LK und 128LDX.
537 19 66-06 **€ 419,-**



HOCHENTASTER PAX 1100
Hochentastervorsatz für Kombi-Trimmer. Bietet eine besonders lange Reichweite. Schneidet bis zu 15 cm dicke Äste. Passt an 524LK, 525LK, 535LK, 535FBX.
967 68 83-01 **€ 408,-**

NEU!



HOCHENTASTER PAX 730
Kurzer Hochentastervorsatz für Kombi-Trimmer. Bietet eine besonders lange Reichweite. Schneidet bis zu 15 cm dicke Äste. Passt an 524LK, 525LK, 535LK, 535FBX.
967 68 82-01 **€ 398,-**



HOCHENTASTER PA 1100
Bietet eine besonders lange Reichweite. Schneidet bis zu 15 cm dicke Äste. Länge 110 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 535FBX, 525LK und 128LDX.
537 18 33-23 **€ 359,-**



KANTENSCHNEIDER EA 850
Für saubere Kanten an Grasflächen, Fußwegen und Blumenbeeten. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 525LK und 128LDX.
537 19 69-01 **€ 179,-**



MOTORHACKE CA 230
Ideal für Bodenarbeiten in empfindlichen Rabatten und in der Nähe von Baumstämmen. Schaftdurchmesser 24 mm. Passend für 535LK, 525LK und 128LDX.
967 29 42-01 **288,-**
Besonders breite Messer, 579 44 35-01 **€ 74,22**



VERTIKUTIERER DT 600
Leistungsstarker und robuster Entmooser zum gründlichen Entfernen von Moos. Breite 60 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 525LK und 128LDX.
967 29 69-01 **€ 485,-**



KEHRBÜRSTE BR 600
Robuste Kehrbürste, die Schmutz von Wegen, Einfahrten und sogar aus tiefen Senken entfernt. Schutz inbegriffen. Breite 60 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passend für 535LK, 525LK und 128LDX.
967 29 67-01 **€ 485,-**



KEHRWALZE SR 600-2
Gummikehrwalze mit großer Flächenleistung, die Sand und Kies von Wegen, Einfahrten und Rasenflächen entfernt. Schutz inbegriffen. Breite 60 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 525LK und 128LDX.
967 29 44-01 **€ 488,-**



LAUBBLÄSER BA 101
Leistungsstarker Laubbläser, der Wege und Einfahrten von Laub, Schmutz und Grasschnitt befreit. Schaftdurchmesser 24 mm. Passend für 535LK, 525RK, 525LK, 128LDX, 524LK und 122LK.
967 28 64-01 **€ 185,-**



VERLÄNGERUNG EX 780
Schaftverlängerung, mit der die Reichweite um fast 80 cm verlängert werden kann. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 535FBX, 525LK, 128LDX, 524LK und 122LK.
967 29 71-01 **€ 87,50**



OPTIMIERTE LASTVERTEILUNG

Wenn Sie den lieben langen Tag mit schwerer Ausrüstung arbeiten, entscheidet wahrscheinlich die Qualität oder Konstruktion Ihres Gurtes darüber, ob Ihr Tag ein Erfolg wird oder nicht. Ein geeigneter Gurt muss vielen verschiedenen Ansprüchen genügen, je nachdem in welcher körperlichen Verfassung Sie sind und welche Maschine Sie tragen. Das vollständige Husqvarna Sortiment enthält ergonomische Gurte, die alle Aspekte berücksichtigen.



SICHERES ARBEITEN MIT MOTORSENSE UND TRIMMER

Wenn Sie eine Motorsense oder einen Rasentrimmer benutzen, sollten Sie eine Schutzbrille oder ein Visier tragen, aber auch eine Schutzhose und Schutzstiefel. Handschuhe und Gehörschutz sind auch nicht zu vergessen.

Mehr dazu auf Seite 114.



Flexibler Schulterbereich und individuelle Höhenverstellung. Breite, belüftete Rückenplatte.



Gewichtsverteilung von den Schultern bis zu den Hüften.



Über und unter der Brust verstellbar – für Frauen und Männer.



1. HUSQVARNA BALANCE XT™

Ausgefeilter Tragegurt mit zahlreichen praktischen Leistungsmerkmalen wie Einstellungen für Männer und Frauen sowie einer beweglichen Schulterpartie. Sorgt für ausgezeichnete Gewichtsverteilung zwischen Schultern, Brust und Rücken. Außerdem wird die Last von den Schultern auf die Hüften übertragen.

578 44 98-01

€ 192,60

2. HUSQVARNA BALANCE X™

Bietet eine hervorragende Entlastung des Oberkörpers und der Arme dank einer ausgezeichneten Gewichtsverteilung zwischen Schultern, Brust und Rücken sowie von den Schultern auf die Hüften.

578 44 97-01

€ 136,80

3. HUSQVARNA BALANCE FLEX™

Für die Verwendung mit allen Hochentastern und Stabheckenscheren geeignet. Der Balance Flex™ ist so konstruiert, dass beim Anheben und Absenken des Geräts geringerer Kraftaufwand erforderlich ist. Am ergonomisch gestalteten Gurt wird die Maschine am offenen Haken eingehakt was einen problemlosen Gebrauch ermöglicht.

578 44 99-01

€ 218,-

4. HUSQVARNA BALANCE 55 UND 35

Ergonomische Tragegurte, die die Last optimal zwischen Schultern, Brust und Rücken verteilen. Balance 55 wurde eigens für den Einsatz mit unseren Akku-Trimmern und -Laubbläsern entwickelt.

Balance 55, 537 27 57-01

€ 88,-

Balance 35, 537 27 57-02

€ 98,90

Balance 35B für 536LiR, 537 27 57-05

€ 49,-

5. HUSQVARNA STANDARD

Für leichtere Motorsensen konzipiert. Verstellbare, gepolsterte Schulterriemen. Einfacher und effektiver Schnellverschluss auf der Brust.

537 21 63-01

€ 48,70



HUSQVARNA ÖLE – OPTIMIERT FÜR ERSTKLASSIGE LEISTUNG

Husqvarna Öle sind für die Verwendung mit unseren hochentwickelten Motoren optimiert. Sie können immer darauf vertrauen, dass sie sich für Ihre Arbeitsbedingungen eignen und dem neuesten Stand der Entwicklung unserer Motoren entsprechen. Wir bieten für unterschiedliche Anforderungen voll- und halbsynthetische Öle sowie hochwertige Mineralöle an, die zusammen mit den besten Additiven zu einem perfekt geschmierten, sauberen und leistungsstärkeren Motor beitragen. Alle Zweitaktöle von Husqvarna, die unseren strengen Anforderungen entsprechen, tragen die Bezeichnung VEF – Verified Engine Formula.

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, XP® SYNTHETIC
 Ein vollsynthetisches und biologisch abbaubares Zweitaktöl für den rauen Einsatz unter hoher Belastung und Motorgeschwindigkeit. VEF zugelassen.
 1 l Dose, 578 03 70-03 € 23,50

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, LS+
 Ein halbsynthetisches Öl mit geringer Rauchentwicklung, das einen hervorragenden Schutz vor Kolbenfraß aufgrund von zu magerem oder zu fettem Motor bietet. VEF zugelassen.
 0,1 l, 578 18 03-02 € 3,64
 1 l Dose, 578 03 70-02 € 17,10
 10 l Kanister, 578 18 00-02 € 111,70

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, HP
 Für gute Leistung beim Einsatz im Einstiegsbereich entwickelt. VEF zugelassen.
 0,1 l, 587 80 85-01 € 3,05
 1 l Dose, 587 80 85-11 € 17,50



WINKELGETRIEBEFETT ECO
 Für Winkelgetriebe von Motorsensen. Ein bewährtes Schmierfett, das die Kraftübertragung schmiert und die Axialkräfte absorbiert. Umweltverträglich und biologisch abbaubar.
 100 g, 503 97 64-01 € 12,60



HUSQVARNA ZWEITAKTBENZIN, XP® POWER
 Alkylatbenzin, eigens für Husqvarna Zweitaktmotoren entwickelt. Vorgemischt mit 2% Husqvarna XP® Synthetik Zweitaktöl. Bietet effiziente Verbrennung für einen sauberen, gesunden Motor mit minimalen Schadstoffemissionen. VEF zugelassen.
 5 l, 583 95 29-01 € 21,90
 Ausgießer, 582 06 66-01 € 21,-

PRE-MIXED

STEIGERN SIE DIE LEISTUNG DURCH DIE OPTIMALE WAHL VON TRIMMERKOPF, TRIMMERFADEN ODER KLINGE

Unsere Trimmerköpfe, Trimmerfäden und Klingen wurden entwickelt, um mehr zu leisten, als nur zu schneiden. Außergewöhnliches Design, hochwertige Materialien und arbeitserleichternde Technologie tragen zur Optimierung der Leistung, Effizienz und Sicherheit bei.

Erfahren Sie mehr auf www.husqvarna.at

NEU!



SÄGEBLATT, NORDIC
 Eigens für Forstfachleute entwickelt. Dieses Sägeblatt bietet von Anfang an eine ausgezeichnete Schnittleistung. Es ist optimal an die Drehzahlen unserer Maschinen angepasst und ermöglicht durch schnelle Beschleunigung und eine verbesserte Geometrie ein effektives Schneiden.
 Preis ab € 39,90



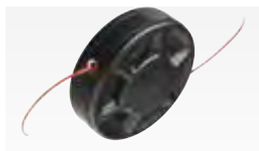
SÄGEBLATT
 Entwickelt in enger Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern. Dieses Sägeblatt zeichnet sich durch maximale Schnittleistung und niedrige Vibrationswerte aus. Lieferbar mit 22 oder 24 Zähnen.
 Preis ab € 27,50



GRASMESSER
 Für dichtes, zähes Gras, aber nicht für holzige Gewächse. Das Gras fällt auf die Klinge und wird in Bahnen abgelegt. Lieferbar mit 4 oder 8 Zähnen.
 Preis ab € 28,90



GRASMESSER
 Für dichtes, zähes Gras, aber nicht für holzige Gewächse. Lieferbar mit 4, 3 oder 2 Zähnen.
 Preis ab € 28,90



VOLLAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE, 25-55 CM³
 Der Faden wird automatisch nachgeführt, sobald er für die Arbeit zu kurz geworden ist. Die Fadenlänge ist selbstnachstellend um zu gewährleisten, dass die optimale Leistung erreicht wird.
 Superauto II, 578 44 71-01 € 55,60



HALBAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE, 25-55 CM³
 Durch die Tap-n-Go-Funktion läuft der Trimmerfaden automatisch nach, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird. X Varianten für längere Lebensdauer dank Tap-n-Go-Taste mit Kugellager. T35 Universal ist mit Adaptern ausgestattet, die an die meisten Trimmer angebaut werden können.
 Preis ab € 21,60



MANUELLE TRIMMERKÖPFE, 25-55 CM³
 Der Faden wird vom Anwender manuell nachgeführt, indem der Fadenvorschubknopf gedrückt und am Faden gezogen wird. Dies erlaubt dem Anwender die richtige Länge des Fadens zu wählen, um die gewünschte Leistung zu erzielen.
 S35 M10, 578 44 74-01 € 25,80
 S35 M12, 578 44 76-01 € 25,80
 Trimmy S II, 578 44 78-01 € 73,30



TRI-CUT TRIMMERKOPF
 Spezielles Design mit Kunststoffmessern anstelle eines Trimmerfadens für festeres Gras und steinigtes Gelände. Gut sichtbare, austauschbare Kunststoffflügel, die auch einen sicheren Gebrauch in der Nähe von Büschen und Bäumen ermöglichen.
 Tri-Cut M10, 578 44 91-01 € 48,70
 Tri-Cut M12, 578 44 93-01 € 48,70



'X' FORCE™ TRIMMERFADEN
 Ein besonders robuster Trimmerfaden für schwierige Einsätze, bei denen eine besonders hohe Leistung gefordert ist. Der Trimmerfaden ist dank der Co-Polymerverbindung haltbar und stellt so ein zuverlässiges Trimmen sicher. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 5,70



WHISPER X TRIMMERFADEN
 Ein besonders robuster Trimmerfaden für schwierige Einsätze, bei denen eine besonders hohe Leistung gefordert ist. Der Trimmerfaden ist dank der Co-Polymerverbindung haltbar und stellt so ein zuverlässiges Trimmen sicher. Die Oberflächenstruktur reduziert den Geräuschpegel. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 32,50



WHISPER TRIMMERFADEN
 Trimmerfaden mit Whisper-Oberflächenstruktur, die den Geräuschpegel senkt. Der geringere Luftwiderstand sorgt dafür, dass der Motor schneller seine optimale Geschwindigkeit erreicht und erhöht die Effizienz. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 4,99



BioX-TRIMMERFADEN
 Trimmerfaden mit geringer Umweltbelastung für den professionellen und privaten Einsatz. Oxo-biodegradierbar innerhalb von 7-20 Jahren. Die Whisper-Struktur sorgt für einen leiseren Betrieb – ideal für den Einsatz in Wohngebieten. Passt in alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 5,59



QUADRA-TRIMMERFADEN
 Trimmerfaden für den professionellen Einsatz mit vier-eckigem Profil. Die scharfen Kanten sorgen für eine ausgezeichnete Schnittleistung und ein perfektes Ergebnis, vor allem bei dickem/dichtem Gras. Passt in alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 19,60



PENTA-TRIMMERFADEN
 Trimmerfaden für den professionellen Einsatz mit fünf-eckigem Profil. Die scharfen Kanten sorgen für eine ausgezeichnete Schnittleistung und ein perfektes Ergebnis, vor allem bei dickem/dichtem Gras. Passt in alle Standard-Trimmerköpfe.
 Preis ab € 19,60

MODELLE	GRAS
555FXT/555FX	A7 + 12 13 14
545FXT/545FX	A4 + 12 14 16 C2 + 16
535FBX	8
555RXT	A6 + 12 13 14
553RBX/543RBX/253RJ/243RJ	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
553RS/543RS/153R	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
545RXT/545RX/545FR	A3 B5 + 12 13 14 16 C1 + 16
543RBK	9 B3 + 10 11 12 13
520iRX	A9 + 17
520iLX	A9 + 17
535RXT/535RX/336FR/135R	A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
535RJ	A5 B3 + 9 10 11 12 16
535LS	A5 B3 + 9 10 11 12 16
525RXT/525RX/525RS/533RS/524R	A2 B1 + 3 5 6 7 8 15
525RJX	A2 B1 + 1 3 6 7 8 15
525LX/525LST/525LS	A2 B1 + 1 3 6 7 8 15
525LK/524LK	2 3 7 15 16 17 A2 B1 + 3 6 7 8 15
535LK	2 3 15 16 17 B1 + 3 6 7 8 15
336RK	9 A5 B3 + 9 10 11 12 14 16
315iC	A11 + 17
233RJ	A2 B1 + 1 3 5 6 7 15
129R/129RJ	B6 + 3
129LK	2 3 7 15 16 17 B6 + 3
129L	B6 + 3
129C	A10 + 2
122LK	2 3 7 15 16 17 B4 + 3
122C	A8 + 2 4
115iL	A12 + 18

TRIMMERSCHUTZ	KOMBISCHUTZ	KLINGENSCHUTZ	SÄGEBLATTSCHUTZ	STÜTZTELLER CUPS	KITS
A1 545 00 60-95 	B1 588 11 79-01 	C1 537 28 85-01 	D1 537 29 95-01 200 mm (Adapter inkl.) 	E1 503 89 01-01 	F1 537 04 85-01 inkl. B1 E1 
A2 588 54 37-01 	B2 531 00 77-01 	C2 537 29 74-01 	D2 537 31 09-02 200 mm (Adapter inkl.) 	E2 503 90 18-02 (20 mm/1") 	
A3 503 95 43-01 	B3 537 33 16-01 	C3 544 02 65-02 	D3 502 30 36-01 200 mm 	E3 502 15 70-02 M12 (20 mm/1") Kugelgelagert 	F2 952 71 56-16 inkl. E1 
A4 537 29 73-01 	B4 545 03 09-01 	C4 544 16 03-01 	D4 574 50 67-02 225 mm 	E4 503 89 01-02 M12 	
A5 537 34 94-03 	B5 544 46 43-01 	C5 502 46 49-01 	D5 501 32 04-02 200 mm (Adapter inkl.) 		F3 544 24 96-01 inkl. B3 E4 
A6 544 10 74-02 	B6 580 44 66-06 		D6 502 43 55-01 225 mm (Adapter inkl.) 		
A7 502 46 50-01 					F4 587 37 50-01
A8 574 47 95-01 					
A9 577 01 83-03 					
A10 580 44 66-10 					
A11 577 96 51-01 					
A12 585 33 92-01 					



SCHARFE WERKZEUGE FÜR EINE EXAKT GESCHNITTENE HECKE

Eine Hecke benötigt Zeit und Pflege, um gesund und schön zu bleiben. Eine gut gepflegte Hecke schützt Ihre Privatsphäre und gibt dem Garten einen soliden, optisch ansprechenden Abschluss. Unterschiedliche Hecken erfordern unterschiedliche Werkzeuge, was beim Kauf einer Heckenschere ein wichtiger Aspekt ist. Sämtliche Husqvarna Heckenscheren sind leistungsstark, effizient und liefern immer wieder aufs Neue ein perfektes Ergebnis. Maschinen, die entwickelt wurden, um Ihnen die Arbeit zu erleichtern.

WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



AUF HALTBARKEIT AUSGELEGT

Egal ob Sie sich für eine akku- oder eine benzinbetriebene Heckenschere entscheiden, das durchgängig robuste Design stellt eine lange Produktlebensdauer sicher und sorgt dafür, dass Ihre Heckenschere auch schwierigste Aufgaben problemlos bewältigt.



REDUZIEREN SIE IHRE EMISSIONEN

Unsere akkubetriebenen Heckenscheren sind praktisch emissionsfrei, während bei den benzinbetriebenen Maschinen die Motortechnologie dazu beiträgt, schädliche Abgase zu reduzieren und Kraftstoff zu sparen.



LEISER BETRIEB

Der Akkubetrieb oder unsere geräuscharme Motortechnologie sorgen zusammen mit dem speziellen Design dafür, dass unsere Heckenscheren leise und einfach zu bedienen sind. Ein sehr wichtiger Aspekt für alle, die in Wohngebieten tätig sind.



LEICHTERES STARTEN

Die Leistungsquelle und der Starter wurden so konstruiert, dass die Maschine unabhängig von der Leistungsquelle schnell und mühelos startet, damit Sie direkt mit der Arbeit beginnen können.



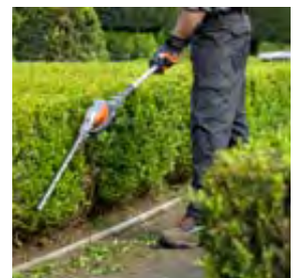
VIBRATIONSARM

Unsere benzinbetriebenen Maschinen sind mit effizienten Vibrationsdämpfern ausgestattet, die Vibrationen absorbieren, während akkubetriebene Maschinen generell deutlich weniger Vibrationen erzeugen und so Ihre Arme und Hände schonen.



BESONDERS GROSSE REICHWEITE

Zusätzlich zu konventionellen Maschinen mit Standardlänge bieten wir gut ausgewogene und kraftvolle Heckenscheren mit zusätzlicher Reichweite an. Diese Maschinen erleichtern das Schneiden von sehr hohen oder niedrigen Hecken.





Winkelverstellbarer
Messerbalken.



Ferngesteuerter
Messerbalken.

Komfortgriffe.

STABHECKENSCHEREN KOMMEN DORTHIN, WO ANDERE PROBLEME HABEN

Schwenkbare Stabheckenscheren eignen sich hervorragend zum Schneiden schwieriger Abschnitte. Sie bieten eine fantastische Ergonomie, sind einfach zu starten, für niedrige und hohe Hecken geeignet, und dank ihres zurückklappbaren Schneidwerks ist die HE4 einfach zu verstauen und zu transportieren.

- + Schwierige Schnitte
- + Niedrige und hohe Hecken
- + Fantastische Handhabung
- + Einfache Aufbewahrung

AKKU-HECKENSCHEREN EMISSIONSARMES ARBEITEN MIT GEWOHNTER HUSQVARNA LEISTUNG

Akku-Heckenscheren sind im Vergleich zu benzinbetriebenen Maschinen besonders geräuscharm. Wählen Sie den savE™-Sparmodus für maximale Laufzeit. Der verstellbare Handgriff macht unsere Heckenscheren besonders benutzerfreundlich.

- + Geräuscharmes Arbeiten
- + savE™-Sparmodus
- + Benutzerfreundliche Handhabung
- + Verstellbarer Handgriff



Verstellbarer Handgriff.

Langer Messerbalken.



- + Robustes Design
- + X-Torq Motor
- + Komfortable Bedienung

BENZIN-HECKENSCHEREN VIELSEITIGE HECKENSCHEREN MIT LEISTUNGSSTARKEM MOTOR

Diese Heckenscheren erledigen auch bei den anspruchvollsten Einsätzen ihre Arbeit zuverlässig. Der X-Torq Motor reduziert Emissionen und liefert maximale Leistung bei gesenktem Kraftstoffverbrauch.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

WARUM EINE AKKU-HECKENSCHERE?

Wenig Lärm. Keine direkten Schadstoffemissionen. Geringe Vibrationen. Perfekte Balance. Hohe Leistung. Dies sind nur einige Vorteile einer exzellenten Heckenschere. Und das ist, was Sie von einer Akku-Heckenschere von Husqvarna erwarten dürfen. Das heißt, Sie bekommen eine leichte, perfekt ausbalancierte Heckenschere, die auch noch nach vielen Stunden ein komfortables Arbeiten ermöglicht. Zusätzlich haben Sie den Vorteil des geringen Wartungsaufwands einer akkubetriebenen Maschine.

Der rückentragbare Husqvarna Akku hat eine Kapazität, die dem 6-Fachen eines Husqvarnas Standard-Akkus entspricht, sodass Sie erst am Ende Ihres Arbeitstages aufladen müssen. **Mehr dazu auf Seite 8.**



KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Heckenscheren für den kommerziellen Einsatz mit leistungsstarken, kraftstoffsparenden Motoren. Die längere Version ermöglicht größere Schnittradien für bessere Produktivität, während die Modelle mit verstellbarem Handgriff das vertikale Schneiden vereinfachen.



HUSQVARNA 525HF3S
Kraftvolle Stabheckenschere mit 65 cm langem, doppelseitigem Messerbalken. Sehr stabiles Design für den häufigen Einsatz unter schwierigen Bedingungen.
25,4 cm³, 1 kW, Messerbalken 65 cm, 6,1 kg. Separate Startereinheit, X-Torc und Gleitplatte.
967 14 74-01 **€ 898,-**

NEU!



HUSQVARNA 522HD60X
Zweiseitige 22 cm³ Heckenschere mit einem 60 cm langen Messerbalken zum Trimmen von Hecken. Verstellbarer Handgriff und geringes Gewicht, kraftvolle Messer und ein offener Messerschutz.
21,7 cm³, 0,6 kW, Messerbalken 60 cm, 4,9 kg. Separate Startereinheit und automatischer Start-/Stopp-Schalter.
967 65 87-01 **€ 749,-**

NEU!



HUSQVARNA 522HDR75X
Zweiseitige 22 cm³ Heckenschere mit einem 75 cm langen Messerbalken für schwierige Einsätze. Verstellbarer Handgriff und geringes Gewicht, kraftvolle Messer und ein offener Messerschutz.
21,7 cm³, 0,6 kW, Messerbalken 75 cm, 5,2 kg. Separate Startereinheit und automatischer Start-/Stopp-Schalter.
967 65 84-01 **€ 799,-**



HUSQVARNA 520iHD70
Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenschere mit ausgezeichneter Ergonomie. 70 cm doppelseitiger Messerbalken und bequemer, verstellbarer, hinterer Handgriff. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).
3,9 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 70 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.
967 91 57-02 **€ 489,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iHD60
Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenschere mit ausgezeichneter Ergonomie. 60 cm doppelseitiger Messerbalken und bequemer, verstellbarer, hinterer Handgriff. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).
3,8 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 60 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.
967 91 56-02 **€ 479,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iHE3
Äußerst effiziente Stabheckenschere mit einer Reichweite von 3,5 m. Praktische Feineinstellung des Schneidkopfwinkels und Sparmodus savE™. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).
4,15 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm. Transportmodus und savE™ für maximale Betriebszeit.
967 91 58-11 **€ 479,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät

TEILZEITEINSATZ

Für den Teilzeiteinsatz haben wir Stabheckenscheren im Sortiment, die durch hohe Leistung und geringes Gewicht überzeugen. Mit diesen Maschinen können Sie Ihren Garten gestalten und pflegen ohne zu ermüden und beeindruckende Ergebnisse erzielen.



HUSQVARNA 325HE4
Heckenschere mit langer Reichweite für den häufigen Einsatz, wenn geringes Gewicht und gute Ergonomie gewünscht werden. Ferngesteuerter Messerbalken und leichtes Starten.
25,4 cm³, 1 kW, Messerbalken 55 cm, 6,4 kg. Separate Startereinheit, X-Torc, ferngesteuerter und verstellbarer Messerbalken.
966 78 77-01 **€ 887,-**



HUSQVARNA 325HE3
Verlängerte Heckenschere für den häufigen Einsatz, wenn geringes Gewicht und gute Ergonomie gewünscht werden. Ferngesteuerter Messerbalken und leichtes Starten.
25,4 cm³, 1 kW, Messerbalken 55 cm, 6,35 kg. Separate Startereinheit, X-Torc, ferngesteuerter und verstellbarer Messerbalken.
966 78 76-01 **€ 837,-**

GELEGENTLICHER EINSATZ

Husqvarna Heckenscheren für den gelegentlichen Einsatz sind mit einfach zu bedienenden Funktionen wie Smart Start und verstellbarem Handgriff ausgestattet und perfekt für Privatgärten geeignet. Sie sind leicht, leise und einfach zu bedienen.



HUSQVARNA 122HD60
Leise, leichte Heckenschere für Privatanwender mit praktischen Leistungsmerkmalen wie verstellbarem hinterem Griff und Smart Start.
21,7 cm³, 0,6 kW, Messerbalken 60 cm, 4,9 kg. Smart Start, automatischer Start-/Stopp-Schalter, leiser Motor, Low Vib und verstellbarer hinterer Griff.
966 53 24-01 **€ 427,-**



HUSQVARNA 115iHD45
Ideal für kleine bis mittelgroße Hecken. Sie ist anwenderfreundlich, leicht und dank Li-ion Technologie äußerst leise.
3,2 kg ohne Akku, 3.000 Schnitte/min, Messerbalken 45 cm und savE™ für maximale Laufzeit.
967 09 83-01 **€ 199,-**
Gerät ohne Akku und Ladegerät
967 09 83-02, inkl. BLi10 und QC80 **€ 299,-**



NUTZEN SIE DIE KRÄFTE DER NATUR

Jetzt ist Schluss mit Laub, Zweigen, Gras, Spinnweben, Sand, Kies – und harter Arbeit. Husqvarna Laubbläser wurden anwenderorientiert konstruiert – zum effizienten und angenehmen Arbeiten. Sie können sicher sein, dass diese Laubbläser jeder Aufgabe problemlos gerecht werden.

WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



HOHE LEISTUNG

Husqvarna Blasgeräte sind – unabhängig von der Leistungsquelle – mit ausgereiften Motoren mit optimierter Leistungsausgabe ausgestattet. Das 580BT liefert einen Luftdruck von beeindruckenden 40 N, während das akkubetriebene 550iBTX Blasgerät 21 N bietet.



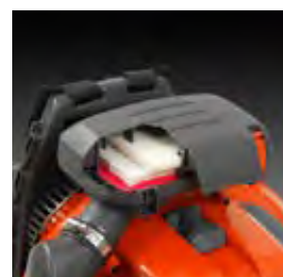
LEISE

Unsere akkubetriebenen Blasgeräte sind sehr leise. Anders als bei benzinbetriebenen Modellen, profitieren Sie bei Akku-Maschinen von angenehmen Arbeitsbedingungen und einer nur geringen Störung der Umgebung. Ideal zum Einsatz in Wohngebieten.



LANGE WARTUNGSINTERVALLE

Bei den großen Modellen reduziert der großzügig bemessene Filter den Verschleiß des Laubblägers und ermöglicht längere Betriebszeiten zwischen den Filterwechseln.



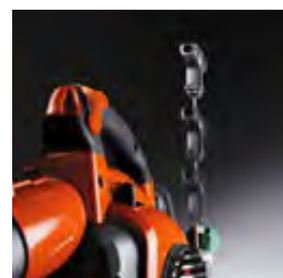
VIBRATIONSARM

Effektive Vibrationsdämpfung lindert die Belastung von Armen und Händen und sorgt dafür, dass Sie den ganzen Tag über aufmerksam und effizient arbeiten, während die akkubetriebenen Maschinen bereits aufgrund ihres Motordesigns äußerst vibrationsarm sind.



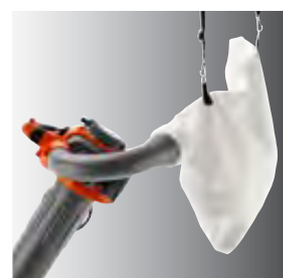
LEICHTERES STARTEN

Smart Start stellt sicher, dass sich benzinbetriebene Blasgeräte schnell und problemlos starten lassen und reduziert den Widerstand des Starterseils.



WEGBLASEN ODER AUFSAUGEN

Der 125BVX kann problemlos zum gründlichen Aufsaugen von Schmutz umgerüstet werden.



RÜCKENTRAGBARE LAUBBLÄSER SCHAFFEN MÜHELOS GRÖßERE FLÄCHEN

Rückentragbare Laubbläser von Husqvarna sind kraftvolle Maschinen, die dem Nutzer totale Kontrolle ermöglichen. Sie sind ideal für große Flächen und lange, anstrengende Arbeitseinsätze.

- + Große Flächen
- + Hervorragende Blasleistung
- + Ausgezeichnete Ergonomie



Der Handgriff unserer Blasergeräte ist so positioniert, dass die durch Luftstrom und Motor erzeugten Seitenkräfte aufgehoben werden.

Mit dem Husqvarna Akkugürtel FLEXI haben Sie Ihre Husqvarna BLi Ersatz-Akkus und das benötigte Zubehör immer direkt zur Hand.

Tempomat und Boost-Funktionen können problemlos auf dem intuitiven Bedienfeld eingestellt werden.



- + Kleine bis mittelgroße Flächen
- + Hervorragende Manövrierfähigkeit
- + Kraftstoff- oder Akkubetrieb

HANDGEFÜHRTE LAUBBLÄSER VIELSEITIG UND EFFIZIENT

Perfekt zum Arbeiten auf kleineren und mittelgroßen Flächen. Unsere handgeführten Laubbläser vereinen hohe Leistung mit fantastischer Ausgewogenheit, was sie zum perfekten Gerät für unterschiedliche leichtere und schwierigere Einsätze macht. Das handgeführte Sortiment umfasst sowohl Akku- als auch benzinbetriebene Laubbläser.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

KRAFTVOLLE, LEICHTE AKKU-BLASGERÄTE

Sie produzieren keine Abgase und sind sehr leise – und häufig genauso kraftvoll wie viele ihrer benzinbetriebenen Gegenstücke. Eine ausgezeichnete Wahl für schwierige Aufgaben in Innenbereichen. Wir sprechen hier über Akku-Blasgeräte, die leicht und gut ausgewogen sind und intelligente Leistungsmerkmale besitzen – und vor allem durch ihre einfache Bedienung überzeugen. Zum Starten und Stoppen einfach eine Taste auf dem intuitiven Bedienfeld drücken. **Weitere Informationen zu unseren Akku-Serien finden Sie auf Seite 8.**



KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ

Rückentragbare und akkubetriebene Laubbläser für professionelle Anwender, die viele Stunden pro Woche mit dem Entfernen von Laub und Schmutz beschäftigt sind. Mit Leistungsmerkmalen, die Profis fordern, wie Haltbarkeit, Ergonomie und hervorragende Ausgewogenheit.



HUSQVARNA 580BTS

Unser leistungsstärkster, rückentragbarer Laubbläser für den kommerziellen Einsatz. Hoher Luftdurchsatz und hohe Luftgeschwindigkeit, lange Betriebszeit und bequeme Schultergurte.

75,6 cm³, 29 m³/min, 92 m/s, 11,8 kg, X-Torq, Air Injection™, Low Vib, verstellbare Handgriffe und Tempomat.

966 62 96-01

€ 897,-



HUSQVARNA 525BX

Leistungsstarker, gut ausgewogener, handgeführter Laubbläser. Spezielles Design von Gebläse und Gehäuse und X-Torq für hohe Blasleyistung.

25,4 cm³, 14 m³/min, 70 m/s, 4,3 kg, X-Torq, Low Vib, automatischer Start-/Stopp-Schalter und Tempomat.

967 28 42-01

€ 477,-



HUSQVARNA 550IBTX

Kraftvolles, ergonomisches, rückengetragenes Akku-Blasgerät mit beeindruckender Blasleyistung (21N). Die Vibrations- und Geräuschpegel sind äußerst niedrig, was es Ihnen ermöglicht, in öffentlichen Bereichen zu arbeiten, und da das Blasgerät wetterfest ist, können Sie Ihre Flexibilität und Produktivität erhöhen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

76,6 dB(A), 15,6 m³/min, 67 m/s, 6,3 kg ohne Akku.

967 68 11-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 639,-



HUSQVARNA 530IBX

Sehr kraftvolles und leises Blasgerät, das zusammen mit rückengetragenen Akkus oder dem Akku-Gürtel FLEXI eingesetzt werden kann. Ein gut ausgewogenes, leichtes Gerät für lange Arbeitstage, das dank IPX4-Klassifizierung bei jedem Wetter eingesetzt werden kann. Für den Einsatz mit dem rückengetragenen Akku ist ein Hüftpolster eingeschlossen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

77,6 dB(A), 14,1 m³/min, 56,2 m/s, 2,9 kg ohne Akku, Tempomat, Boost-Modus für maximale Betriebsdauer.

967 94 14-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 528,-



HUSQVARNA 525iB

Dieses leichte, kraftvolle Blasgerät ist für hohen Bedienkomfort bei langen Einsätzen besonders gut ausgewogen. Dank Gebläsedesign und dem Li-ion Akku sehr leise. Einzelgurt inbegriffen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

82 dB(A), 13,3 m³/min, 56 m/s, 2,4 kg ohne Akku, Tempomat und Boost-Modus für maximale Betriebsdauer.

967 91 55-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 477,-

TEILZEITEINSATZ

Neue Entwicklungen in der Akkutechnologie haben die Ausgangsleistung enorm verbessert. Ob kommerzieller Anwender oder Privatanwender, der seine Maschinen häufig nutzt – Sie werden von der Leistung der Husqvarna Akku-Laubbläser beeindruckt sein.



HUSQVARNA 320iB Mark II

Leichter Laubbläser mit Tempomat, Instant-Start-Funktion und Boost Power Modus. Dank Li-ion-Technologie einfach zu bedienen und leise.

81 dB(A), 13 m³/min, 54 m/s, 2,4 kg ohne Akku, Tempomat und Boost-Funktion für maximale Laufzeit.

967 91 54-02

Gerät ohne Akku und Ladegerät

€ 378,-

GELEGENTLICHER EINSATZ

Für Hausbesitzer, die den Laubbläser weniger häufig einsetzen, aber dennoch nicht auf Husqvarna Qualität verzichten wollen. Das bedeutet eine robuste, kraftvolle, rundum zufriedenstellende Leistung und einen anwenderfreundlichen Betrieb.



HUSQVARNA 125BVX

Dieser gut ausgewogene, handgeführte Laubbläser vereint Leistung, Bedienerfreundlichkeit und Manövrierbarkeit und ist die ideale Wahl für Hausbesitzer. Vakuumpack inbegriffen.

28 cm³, 12 m³/min, 76 m/s, 4,4 kg, Smart Start, automatischer Start-/Stopp-Schalter, Saugbetrieb, Mulchfunktion, doppelwandiger Auslass und Tempomat.

952 71 56-45

€ 417,-



HUSQVARNA 125B

Dieser gut ausgewogene, handgeführte Laubbläser vereint Leistung, Bedienerfreundlichkeit und Manövrierbarkeit und ist die ideale Wahl für Hausbesitzer.

28 cm³, 12 m³/min, 76 m/s, 4,3 kg, Automatischer Start-/Stopp-Schalter, doppelwandiger Auslass und Tempomat.

952 71 56-43

€ 347,-

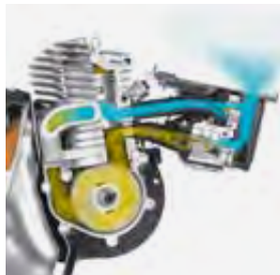


DIE PERFECTEN TRENNSCHLEIFER FÜR IHREN BETRIEB

Husqvarna Trennschleifer und Diamanttrennscheiben sind für ihre hohe Produktivität und ihre Zuverlässigkeit bekannt. Unabhängig davon, ob Sie Benzin oder Strom vorziehen, erhalten Sie eine optimale Kombination aus ausgezeichnetem Gewichts-/Leistungsverhältnis, geringer Vibrationsbelastung, ergonomischem Design und einfacher Wartung. Für hohe Produktivität wählen Sie eine Husqvarna Diamanttrennscheibe, die optimal an die Maschine und das zu schneidende Material angepasst ist.

OPTIMALE LEISTUNG

Das Zylinderdesign und die integrierten Wärmeableitbleche an unseren benzinbetriebenen Trennschleifern sorgen für optimale Motorleistung, unabhängig von Klima und Kraftstoffgüte.



EFFIZIENTE STAUBBINDUNG

Hervorragende Staubbinding, geringer Wasserverbrauch und minimale Entwicklung von Bohrschlamm. Unsere Benzin-Trennschleifer sind mit einem neu entwickelten Progressivventil ausgestattet, mit dem der Wasserzufluss genau eingestellt werden kann.



BENZINBETRIEBENE TRENSCHLEIFER. EXTREM PRODUKTIV FÜR UMFASSENDE SCHNEIDARBEITEN IM FREIEN

Alle unsere benzinbetriebenen Trennschleifer sind mit leistungsstarken, Kraftstoff sparenden X-Torq Motoren und hervorragender Vibrationsdämpfung ausgestattet. Ideal zum Nass- und Trockenschneiden von Bordsteinkanten und Pflastersteinen in der Landschaftspflege oder von Beton, Mauerwerk, Asphalt und Metall bei unterschiedlichsten Bauarbeiten.

- + Kraftvolle Motoren
- + Schnelle Schnitte
- + Große Schnitttiefe

Wenn Sie möchten, dass Ihr Trennschleifer zuverlässig arbeitet, benötigen Sie einen Antriebsriemen, der immer optimal gespannt ist. Das halbautomatische SmartTension™ Leistungsmerkmal ermöglicht Ihnen dank des zum Patent angemeldeten, federgespannten Mechanismus, immer die richtige Spannung einzustellen.



Geringes Gewicht, kompaktes Design und optimal positionierte Handgriffe sowie ein hervorragendes Antivibrations-System. Zusammen vereinfachen diese Eigenschaften die Handhabung und sorgen dafür, dass selbst lange Arbeitseinsätze weniger ermüdend sind.



Smartcarb™ stellt auch bei zugesetztem Filter eine gleichbleibend hohe Leistung und einen geringen Kraftstoffverbrauch sicher. Dies ermöglicht einen effizienteren und wirtschaftlicheren Betrieb.

ELEKTRISCHE TRENSCHLEIFER IDEAL FÜR SCHNITTE IN INNENBEREICHEN UND FÜR STÖRUNGSEMPFINDLICHE UMGEBUNGEN

Unsere elektrischen Trennschleifer eignen sich hervorragend zum Nass- und Trockenschneiden. Der Husqvarna K 4000 miniert Wasser- und Schlammbildung beim Nassschneiden. In Kombination mit der Absaugeinheit sind zudem Trockenschnitte mit minimaler Staubentwicklung möglich.

- + Keine Abgase
- + Minimale Schlammbildung
- + Hervorragende Staubbindung



Das Staubbindungssystem sorgt für sauberere Schnitte bei weniger Wasserverbrauch und geringerer Schlammbildung.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

AKKUBETRIEBENE, KABELLOSE BEQUEMLICHKEIT FÜR SCHNELLE SCHNITTE

Unsere akkubetriebenen Trennschleifer einzusetzen, ist der bequemste Weg zum perfekten Ergebnis. Dieser Trennschleifer bietet eine ausgezeichnete Ausgewogenheit, startet schnell, hat eine beeindruckende Leistung und ist ideal für schnelle Schnitte und eilige Aufträge – wann auch immer, wo auch immer.

- + Geringes Gewicht
- + Für Nass- und Trockenschneidarbeiten
- + Elektrischer Retarder



MAXIMALE BETRIEBSZEIT

Das neue Active Air Filtration™ ist eines der effizientesten Luftfiltersysteme auf dem Markt, das durch beeindruckend lange Serviceintervalle besticht.



LEICHTERES STARTEN

DuraStarter™ ist eine Startvorrichtung, die dank staubgeschützter Rückholfeder und Seilscheibe sowie einem verschleißfesten Startseil praktisch wartungsfrei ist.



HUSQVARNA TRENNSCHLEIFER

Es spielt keine Rolle, ob Sie benzin-, elektro- oder akkubetriebene Maschinen bevorzugen, unsere Trennschleifer bieten Ihnen die Leistung, die Sie für die jeweilige Aufgabe benötigen. Von kraftvollen, benzinbetriebenen Trennschleifern mit ausgereifter Vibrationsdämpfung, über elektrische Maschinen, die ideal für störungsempfindliche Bereiche sind bis hin zu akkubetriebenen, schnurlosen Maschinen für schnelle, effiziente Schnitte.



HUSQVARNA K 1270

Unser größter Trennschleifer ist einer der stärksten der Welt. Zu seinen Leistungsmerkmalen gehören ein kraftstoffsparender X-Torq Motor und eine digitale Zündung zum einfachen Starten. Der stufenlos verstellbare Magnesium-Trennscheibenschutz reduziert das Gewicht.

Trennscheibendurchmesser 350/400 mm, 119 cm³, 5,8 kW, 13,3/13,7 kg, Schnitttiefe 125/145 mm, X-Torq, Active Air Filtration™, SmartCarb™ und EasyStart.

K 1270 14", 967 04 62-01 € 2.521,20
K 1270 16", 967 05 42-01 € 2.601,60



HUSQVARNA K 970

Stark genug für große Schnitttiefen, gleichzeitig wendig genug für Allround-Arbeiten. Das Gerät ist mit dem SmartTension System ausgestattet. Das halbautomatische Riemenspannsystem, verringert das Risiko der Unter- bzw. Überspannung des Antriebsriemens. Der Magnesium-Trennscheibenschutz reduziert das Gewicht.

Trennscheibendurchmesser 350/400 mm, 94 cm³, 4,8 kW, 11,0/11,6 kg, Schnitttiefe 125/155 mm, X-Torq, Active Air Filtration™, SmartCarb™, Airpurge, SmartTension™ und EasyStart.

K 970 14", 967 34 80-01 € 2.017,20
K 970 16", 967 34 81-01 € 2.115,60



HUSQVARNA K 770

Dieser Trennschleifer vereint die besten Leistungsmerkmale der beliebtesten Modelle K 760 und K 970: Die Wendigkeit, der kraftvolle und einfach zu startende X-Torq Motor und das robuste Smart Tension Riemenspannsystem.

Trennscheibendurchmesser 350 mm, 74 cm³, 3,7 kW, 10 kg, Schnitttiefe 125 mm, X-Torq, Active Air Filtration™, SmartCarb™, Airpurge, SmartTension™ und EasyStart.

K 770 14", 967 68 21-01 € 1.801,20



INFORMATIONSMATERIAL FÜR SICHERES TRENNSCHLEIFEN

Dieses digitale Handbuch ist eine Ergänzung zum Benutzerhandbuch und eine nützliche Informationsquelle für Vollzeit-Nutzer sowie für alle, die nur gelegentlich mit einem Trennschleifer arbeiten.

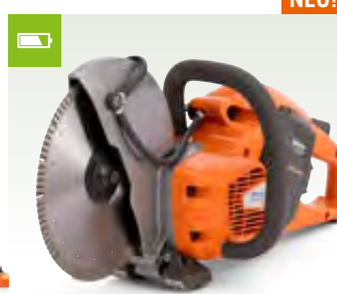


HUSQVARNA K 4000

Hervorragend für schmutzempfindliche Bereiche geeignet, in denen die Bildung von Schlamm vermieden werden soll. Der Wasserzufluss lässt sich einfach auf ein Minimum reduzieren, so dass nur so viel Wasser verwendet wird, wie für die Staubbindung erforderlich ist. Lässt sich im Handumdrehen durch die Montage einer Absaugeinheit auf Trockenschnitte umrüsten. Für Bluetooth Konnektivität vorbereitet.

Trennscheibendurchmesser 350 mm, 230/120/110 V, 2700/1800/2200 W, 8,5 kg, Schnitttiefe 125 mm, Elgard™ und SoftStart™.

K 4000, 967 07 98-01 € 1.592,40



HUSQVARNA K 535i

Akkubetriebener Trennschleifer mit exzellenter Ausgabeleistung, der bei leichteren Betonarbeiten die erforderliche Flexibilität bietet. Ergonomisch und leicht, ideal für Landschaftspflege, Plattenleger und Dachdecker. Dank der geringen Vibrationen und der zentrierten Position der Trennscheibe haben Sie im Vergleich zu herkömmlichen Winkelschleifern eine überlegene Kontrolle über den Schnitt. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Scheibendurchmesser 230 mm, Gewicht 3,5 kg, Schnitttiefe 76 mm.

967 79 59-01 € 538,80

ZUBEHÖR



1



3

4



6

5



2



8

9

1. FÜHRUNGSWAGEN

Eigens für unsere handgeführten Benzintrennschleifer entwickelt. Mit einem Führungswagen ist es einfach, gerade und gebogene Schnitte zu machen oder eng an Wänden und Randsteinen entlang zu arbeiten. Sie sind mit einem Schutzstabilisator ausgestattet, der dafür sorgt, dass die Maschine stabil in ihrer Spur bleibt. Sie sind kompakt und können für einen einfacheren Transport zusammengeklappt werden.

2. RAD-SATZ

Ermöglicht ein einfaches Arbeiten auf ebenen Flächen oder beim Trennen von Bodenbelägen. Die Rollen sorgen für einen sicheren Stand und Lauf der Maschine. Geeignet für unsere benzinbetriebenen Trennschleifer K 760, K 760 Rescue, K 770, K 970, K 970 Rescue und K 1270.

3. HUSQVARNA WT 15

Kompakter und einfach zu handhabender Wassertank mit elektrischer Pumpe. Der Tank hat ein Fassungsvermögen von 15 Litern und erlaubt kontinuierliche Trennschneidarbeiten bis zu 45 Minuten. Akkubetrieb, 18,5 V Li-Ionen Akkumulatorsystem.

4. VAC-ABSAUGADAPTER

Das führende Staubbindungssystem ermöglicht Trennschneidarbeiten ohne Wasser. Schnellkupplung.

5. DRUCKWSSERTANK

Der Tank hat ein Fassungsvermögen von 13,3 l. Er wird komplett mit einem 3 m langen Wasser-schlauch geliefert, der an den Nasstrennschleifsatz angeschlossen wird.

6. WASSERSCHLAUCH

9 m langer Wasserschlauch. Mithilfe der Schnellkupplungen können mehrere Schläuche miteinander verbunden werden.

7. TRANSPORTKISTEN

Perfekt um Maschinen und Ausrüstung zu schützen und alle Teile beim Transport von einer Baustelle zur nächsten zusammenzuhalten. Mit Metallverstärkung an den Ecken und Kanten.

8. KRAFTSTOFFKANISTER MIT VERSCHÜTTUNGSFREIEM EINFÜLLSTUTZEN

Zum einfachen Nachtanken. Aus robustem Kunststoff. Fassungsvermögen 6 Liter. Nach UN-Vorschriften geprüft.

9. ZWEITAKTÖL MIT PRAKTISCHER DOSIERFLASCHE

Hochwertiges Zweitaktöl, das höchsten Anforderungen gerecht wird. Die Dosierflasche enthält 2 cl für eine Mischung mit 1 Liter Benzin. Für die schnelle, einfache Herstellung der richtigen Öl-mischung.

JETZT WIRD ES EINFACHER, SMARTER ZU ARBEITEN

Beim Arbeiten mit Handtrennschleifern ist die Kombination aus hoher Leistung und Sicherheit oberstes Gebot, allerdings müssen auch Geschwindigkeit sowie der Zeitaufwand einbezogen werden, der erforderlich ist, um die richtige Trennscheibe zu finden und korrekt zu montieren. Daher sind die Trennscheiben der Husqvarna S Serie für handgeführte Maschinen mit einer Reihe intuitiver und leicht erkennbarer Kennzeichnungen ausgestattet. Die Kennzeichnungen für den Einsatzzweck stellen sicher, dass Sie immer die richtige Trennscheibe für die jeweilige Aufgabe verwenden, während Sie mithilfe der Verschleißanzeige den Verschleiß und den Seitenabstand der Trennscheibe ablesen können, und somit die Risiken von Unfällen durch Verkanten oder Rückschläge minimieren. Und dank des Richtungspfeils sehen Sie immer sofort, ob die Trennscheibe korrekt montiert ist.



HUSQVARNA ELITE-CUT FÜR SCHNELLE SCHNITTE IN ALLEN MATERIALIEN

Hervorragende Schnittleistung dank Diagrip™ Technologie und innovativer Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und Schlammabseitsigen, was sowohl die Schnittgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht. Easy-fit Trennscheibenbuchse zur Erweiterung des Bohrlochs von 20 auf 25,4 mm. Die übersichtliche Verpackung wurde so gestaltet, dass Sie problemlos die richtige Trennscheibe für das zu bearbeitende Material finden.



HUSQVARNA VARI-CUT FÜR ALLROUND-EINSÄTZE

Vari-Cut Trennscheiben zeichnen sich durch gute Leistung, hohe Schnittgeschwindigkeit und lange Lebensdauer bei Allround-Einsätzen aus. Diese Produktfamilie besteht aus drei deutlich gekennzeichneten Versionen zum Trennen unterschiedlichster Materialien.



HUSQVARNA TACTI-CUT FÜR EXAKTE SCHNITTE IN ALLEN MATERIALIEN

Bietet ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis. Die optimale Trennscheibe, wenn Sie nur gelegentlich Schnitte ausführen und auf der Suche nach einer kostengünstigen Trennscheibe sind.

Welche Trennscheibe ist für Ihren Einsatz am besten geeignet? Lesen Sie die Empfehlungen auf der Verpackung.



EMPFEHLUNGSTABELLE – DIAMANTWERKZEUGE

MATERIAL	ELITE-CUT						VARI-CUT					TACTI-CUT				
	S25	S35	S45	S50	S65	S85	S35 TURBO	S45	S50	S65 PLUS	S85	S35	S50	S50 PLUS	S65	S85
SEGMENTFORM																
NATURSTEIN	●●●	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○
HARTES MATERIAL	●●○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○
BETON	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	○○○	○○○
UNIVERSAL	○○○	○○○	○○○	●●●	●●○	○○○	○○○	○○○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●●	●●●	●●○	○○○
ABRASIVES MATERIAL	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	○○○	●●○	●●○	●●○	●●○
ASPHALT	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	○○○	○○○	○○○	●●○	●●○

●●● = Optimal ●●○ = Gut ●○ = Akzeptabel ○○○ = Nicht zu empfehlen

ALLES, WAS SIE VON EINEM MÄHER ERWARTEN

Ob Sie nun Mulchen oder Aufsammeln möchten, einen großen oder einen kleinen Garten haben – Husqvarna hält für jede Rasenfläche eine passende Lösung bereit. Eines haben alle unsere Mähroboter, Aufsitzmäher und herkömmlichen Rasenmäher gemein – der Name Husqvarna steht für hohe Qualität und lange Lebensdauer.



- + Vollautomatisches Mähen
- + Exzellente Rasenqualität
- + Hervorragende Steigungsleistung
- + Li-Ion Akku
- + Leiser Betrieb
- + Kein Grasschnitt zur Entsorgung
- + Konnektivität (Automower Connect)

AUTOMOWER® MÄHROBOTER

PERFEKTE ERGEBNISSE, SOGAR AUF STEIGUNGEN UND KOMPLEXEN FLÄCHEN

Wenn ein stets gut gepflegter Rasen bei Ihnen ganz oben auf der Wunschliste steht, das Mähen jedoch ganz unten, dann ist ein Mähroboter die Lösung Ihres Problems. Und wenn Sie nicht gerade zu den begnadetsten Grünflächenspezialisten gehören, dürfte es für Sie schwierig sein, diesen Roboter im Hinblick auf das Mähergebnis auf komplexen Rasenflächen mit Steigungen und Hindernissen zu schlagen. Bei besonders schwierigen Rasenflächen können Sie sich auf den hart arbeitenden Automower® AWD verlassen, dessen fantastischer Allradantrieb rund um die Uhr, tagein, tagaus Steigungen von bis zu 70% bewältigt.

ANTRIEBSMÄHER RASENMÄHEN IST GERADE EIN BISSCHEN EINFACHER GEWORDEN

Für alle, die zu einem manuellen Rasenmäher tendieren, haben wir ein breites Sortiment an Geräten zur Auswahl, das den unterschiedlichen Arten von Rasenflächen und Nutzern entspricht. Es gibt Modelle die speziell zum Mulchen ausgelegt sind, andere vereinen Mulchen, Sammeln und Heckauswurf in einem Modell. Und weil wir wissen, dass kein Garten dem anderen gleicht, gibt es Modelle mit besonderen Eigenschaften wie Allradantrieb oder bequemer AutoWalk Lenkung.

- + Hervorragende Manövrierbarkeit
- + Vielseitiges Mähsystem
- + Grasfangbox
- + BioClip®
- + Auch Akku Modelle erhältlich





NULLWENDEKREIS-MÄHER BEEINDRUCKENDE ERGEBNISSE AUF GROSSEN FLÄCHEN

Wenn Sie hohe Leistung, ausgezeichnete Mähergebnisse und genaues Manövrieren erwarten, ist dies die perfekte Lösung für Sie. Husqvarna Nullwendekreismäher bestechen nicht nur durch ihre ausgezeichnete Mähleistung, sie sind auch so konstruiert, dass sie vielseitig einsetzbar sind. Die Form des Mähdecks und die bequeme Bedienung bieten alles, was erforderlich ist, um den Anforderungen von anspruchsvollen, privaten Nutzern und professionellen Landschaftspflegern gerecht zu werden.

- + Hervorragende Manövrierfähigkeit
- + Vielseitiges Mähsystem
- + ClearCut™-Mähdeck
- + Nullwendekreis
- + Ausgezeichneter Komfort



RIDER WENDIGKEIT DIE IHRESGLEICHEN SUCHT

Wenn Sie bequem auf einem Aufsitzmäher sitzen wollen, mit dem Sie alle Hindernisse umfahren können, ist der Husqvarna Rider ganz klar der richtige Mäher für Sie. Er bietet viele Leistungsmerkmale und ein breites Sortiment an Anbauteilen für unterschiedliche Aufgaben. Die Knicklenkung/Hinterachslenkung ermöglicht ein einfaches Wenden und exzellentes Manövrieren und sorgt für einen kleinen Wendekreis. Das frontmontierte Mähdeck ist einmalig in engen, schlecht zugänglichen Bereichen wie unter Büschen oder im Anschluss an Zäune.

- + Hervorragende Manövrierfähigkeit
- + Erreicht selbst schwierige Stellen
- + BioClip® Mulchsystem
- + Rider Collection inkl. Grasfangbox
- + Mit Zubehör ganzjährig einsetzbar
- + Auch mit Allradantrieb und Servolenkung erhältlich

GARTENTRAKTOREN STARKE HELFER RUND UM HAUS UND GARTEN

Die Stärken der Husqvarna Rasentraktoren sind die Leistung, das Schnittergebnis und die Vielseitigkeit. Mit dem breiten Zubehörsortiment und dank der unterschiedlichen Mähsysteme sind die Gartentraktoren universell einsetzbar. Ideal für die effiziente Rasenpflege sowie andere Aufgaben, die rund um Haus und Garten anfallen. Die Husqvarna Gartentraktoren können mit Anhängern, Streuwagen und anderem Zubehör komplettiert werden, das einen ganzjährigen Einsatz Ihres Traktors möglich macht.

- + Hervorragende Manövrierbarkeit
- + Vielseitiges Mähsystem
- + Grasfangbox
- + BioClip®





DIE NUMMER EINS UNTER DEN MÄHROBOTERN

Mehr als 20 Jahre Erfahrung und eine verlässliche und ausgereifte Technologie haben Husqvarna zur Nummer eins bei Mährobotern gemacht. Das bewährte Mähsystem wird durch Features wie die GPS-unterstützte Navigation, die automatische Passagenerkennung oder den Wetter-Timer perfektioniert. Egal, ob Sie Steigungen, Engstellen oder Hindernisse in Ihrem Garten haben – Husqvarna Automower® meistert praktisch alle Herausforderungen und mäht vollkommen selbstständig.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



INSTALLIEREN UND FERTIG

Husqvarna Automower® Mähroboter sind mit vielen praktischen Technikmerkmalen ausgestattet, um ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit, Qualität und Mähergebnis sicherzustellen. Das bedeutet zu jeder Zeit ein perfektes Mähergebnis mit minimalem Service und Wartungsaufwand.



PERFEKTE ERGEBNISSE

Einzigartig konstruiertes Mähsystem – drei rasiermesserscharfe, hinter einem Gleitblech montierte Messer aus Kohlenstoff-Stahl sorgen für einen glatten Schnitt. Durch das häufige Mähen entsteht nur ein sehr feines Schnittgut, das als natürlicher Dünger liegen bleibt. Dadurch wird der Rasen nicht nur gesünder, sondern es bildet sich auch Moos zurück.



ÜBERLEGENE STEIGUNGSLEISTUNG

Mit dem Husqvarna Mähroboter mit Allradantrieb wird das Mähen selbst auf den schwierigsten Rasenflächen zum Kinderspiel. Da er Steigungen von beeindruckenden 70% (35°) schafft, liefert er selbst auf sehr komplexen, hügeligen Rasenflächen perfekte Ergebnisse.



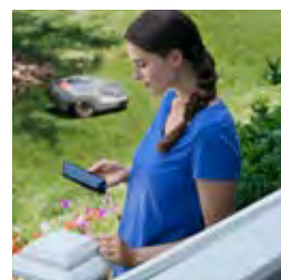
ZUFRIEDENE NACHBARN

Die umweltfreundlichen Mähroboter werden mit Akku betrieben und mähen das Gras nahezu lautlos und ohne direkte Emissionen. Sie und Ihre Nachbarn werden den Mäher kaum bemerken, wenn er tagein tagaus unermüdlich seine Bahnen zieht.



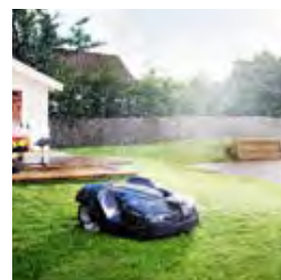
KONNEKTIVITÄT

Durch Downloaden der kostenlosen Automower® Connect-App auf Ihr Smartphone können Sie die Einstellungen verändern und Ihrem Mähroboter Start-/Stopp- und Parkbefehle senden.



PASST SICH DEM GRASWACHSTUM AN

Automower® Mähroboter, die mit Wetter-Timer ausgestattet sind, maximieren automatisch ihre Mähzeit in Perioden mit starkem Rasenwuchs. Der Mäher erkennt automatisch aufgrund des Widerstandes im Mähwerk, wie häufig gemäht werden soll.



Antriebsmotoren mit Ultrasilent-Technologie stellen einen extrem leisen Mähbetrieb sicher.

Die Ultraschallsensoren sorgen dafür, dass der Mähroboter einbremsst, bevor er mit einem Hindernis kollidiert.

Automower® Access – Benutzerschnittstelle mit hochauflösendem Farbdisplay und Jog Wheel.

Sein ausgereiftes Mähsystem, sowie sein leichtes Gewicht ermöglichen einen geringen Energieverbrauch.

Allradantrieb und ein einzigartiges Gehäusedesign mit ausgezeichnetem Manövrierfähigkeit – perfekt für komplexe Gärten mit Steigungen.

ÜBERLEGENE GELÄNDEGÄNGIGKEIT

Dank Allradantrieb schafft der Husqvarna Automower® AWD Steigungen von bis zu 70% (35°), während andere Modelle problemlos Steigungen von bis zu 45% (24°) schaffen.

GPS-unterstützte Navigation stellt ein gleichmäßiges Mähergebnis in komplexen Gärten sicher*.

Die energiesparenden LED-Scheinwerfer ermöglichen es Ihnen, auch im Dunkeln zu sehen, wo sich der Mäher gerade aufhält.

Der Wetter-Timer passt die Mähleistung automatisch an die Wachstumsrate des Rasens an – für einen sorgenfreien Betrieb*.

CONNECT
INKLUSIVE 10 JAHRE
GRATIS LAUFZEIT

GPS-UNTERSTÜTZTE NAVIGATION FÜR EIN OPTIMALES MÄHERGEBNIS IN KOMPLEXEN GÄRTEN*

Husqvarna Automower® X-LINE und die 500er Serie sind mit einem GPS-System ausgestattet, das eine Karte des Gartens erstellt. Der Mähroboter weiß genau, welche Bereiche er bereits gemäht hat und optimiert das Mähmuster automatisch.

AUTOMOWER® CONNECT – BEDIENEN SIE IHREN AUTOMOWER® ÜBER IHR SMARTPHONE

Automower® Connect ermöglicht Ihnen die volle Kontrolle über den Mäher direkt auf Ihrem Smartphone. Sie können Start-, Stopp- und Parkbefehle senden, die Einstellungen überprüfen und verändern, Alarm empfangen und im Fall eines Diebstahls die Position Ihres Mähers lokalisieren – egal wo Sie sich befinden.

Lesen Sie mehr dazu auf Seite 70.



*Bislang noch nicht für AWD-Modelle erhältlich

WAS SIE BEIM KAUF EINES HUSQVARNA AUTOMOWER® MÄHROBOTERS BEDENKEN SOLLTEN

Um bei der Wahl eines Mähroboters die richtige Entscheidung zu treffen, müssen die nachfolgenden Punkte in Betracht gezogen werden: Die von Ihnen gewünschten Arbeitsstunden, die Größe und Komplexität Ihres Rasens im Hinblick auf Steigungen, Form, Passagen und andere Hindernisse. Kontaktieren Sie einen Automower® Fachhandelspartner für mehr Informationen und Entscheidungshilfen oder besuchen Sie den Automower® Bereich auf der Husqvarna Webseite. Dort finden Sie den Automower® Kaufratgeber, unser interaktives Werkzeug, das Ihnen bei der Auswahl des richtigen Mähers hilft. **Weitere Informationen finden sie auf www.husqvarna.at**



KOMPLEXITÄT

Bei einfach aufgebauten Rasenflächen und auf ebenem Gelände reicht oftmals ein Husqvarna Einstiegsmodell. Weist Ihr Garten aber Steigungen, schmale Passagen, unebene Bereiche und zahlreiche Hindernisse wie Büsche oder Bäume auf, empfehlen wir, dass Sie sich für einen Mäher entscheiden, der die erforderliche Kompetenz und Kapazität für diese Herausforderungen besitzt, wie z. B. ein Modell mit Allradantrieb.

WARUM EIN HUSQVARNA AUTOMOWER® DIE QUALITÄT IHRES RASENS VERBESSERT

Die rasiermesserscharfen Klingen des Husqvarna Automower® kürzen das Gras minimal aber kontinuierlich, wodurch ein dichter, grüner Rasen entsteht, was mit herkömmlichen Mähern nicht möglich ist. Der Rasen wird bei jedem Wetter gemäht und der Grasschnitt ist so fein, dass er nicht aufgesammelt werden muss, sondern als natürlicher Dünger dazu beiträgt, dass Ihr Rasen dicht, grün und moosfrei ist.

Die Wittertimer-Funktion passt die Mähzeit an und stellt so sicher, dass der Husqvarna Automower® in Perioden, in denen der Rasen schnell wächst, häufiger mäht (eingestellte Mähzeiten werden nicht überschritten) als bei trockenem, sonnigem Wetter. Die elektrische (modellabhängig) Schnitthöheneinstellung gibt Ihnen zudem die Möglichkeit, die Höhe Ihres Rasens per Knopfdruck auf der Bedientafel oder per Fernsteuerung mit der Automower® Connect Smartphone-App einzustellen.



ARBEITSSTUNDEN

Unser Mähroboter sollte nicht arbeiten, während Ihre Familie auf dem Rasen spielt oder sich entspannen will. Stellen Sie sicher, dass Sie ein Automower® Modell mit genügend Kapazität wählen, um den gesamten Rasen zu Zeiten zu mähen, in denen sich niemand im Garten aufhält. Wenn Sie planen, nachts zu mähen, wählen Sie für eine minimale Lärmbelästigung ein Modell mit Ultrasilent Antriebsmotoren.



GRÖSSE DES RASENS

Die Mähkapazität, die für jeden Mähroboter angegeben ist, ist das Maximum, das erreicht werden kann, wenn der Mäher ununterbrochen rund um die Uhr in Betrieb ist und nur zum Aufladen der Batterie anhält. Daher empfehlen wir, dass Sie sich für eine Mähkapazität entscheiden, die die Größe Ihres Rasens deutlich überschreitet, somit wird eine höhere Flexibilität gewährleistet.

Beispiel: Ihre Rasenfläche ist 500 m² groß und Sie möchten, dass Ihr Mähroboter jeden Tag zwischen 8.00 und 16.00 Uhr mäht (8 Stunden / 24 = 0,33).

Die spezifizierte Kapazität sollte mindestens $500/0,33 = 1.500 \text{ m}^2$ betragen.

500er SERIE

Diese Husqvarna Mähroboter wurden speziell für den gewerblichen Einsatz entwickelt und sind der effizienteste Weg zu einem durchgängig perfekten Rasen. Ideal für professionelle Grünflächen- und Landschaftspfleger sowie für private und öffentliche Unternehmen, die nach neuen Wegen suchen wirtschaftlicher zu arbeiten.

**HUSQVARNA AUTOMOWER® 550**

Professioneller Mähroboter mit der höchsten Schnittgeschwindigkeit und -leistung des Sortiments. Für große, komplexere Gärten von bis zu 5.000 m². Max. Steigung 45%. Mit professioneller Steuerung für vereinfachte Kommunikation. Ultraschall-Technologie und GPS-unterstützte Navigation, Fernsteuerung und -überwachung durch Husqvarna Fleet Services™.

967 65 02-12

€ 4.597,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****HUSQVARNA AUTOMOWER® 535 AWD**

Robuster Mähroboter mit Allradantrieb für gewerbliche Einsätze. Er mäht problemlos komplexe Rasenflächen von bis zu 3.500 m² und umfährt mühelos Hindernisse, schafft schwieriges Gelände und bewältigt Steigungen von bis zu 70%. Für vereinfachte Interaktion mit Professional Control ausgestattet. Ultraschalltechnologie, Fernsteuerung und -überwachung durch Husqvarna Fleet Services™.

967 85 34-12

€ 5.197,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****HUSQVARNA AUTOMOWER® 520**

Robuster Mähroboter für gewerbliche Kunden, der für die meisten Gärten bis zu 2.200 m² geeignet ist. Max. Steigung 45%. Für vereinfachte, robuste Kommunikation mit Professional Control ausgestattet. Fernsteuerung und -überwachung über Husqvarna Fleet Services™.

967 66 21-12

€ 3.297,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****400er SERIE**

Unsere 400er Serie eignet sich optimal für große Rasenflächen, geringe Mähzeiten und komplexe Rasenstrukturen mit Hindernissen. Eine hohe Flächenleistung und ein niedriger Geräuschpegel verbunden mit einer ausgereiften Mähintelligenz, die auf nahezu jede Herausforderung im Garten reagiert, sind in dieser Klasse die Kernkompetenzen von Husqvarna Automower®.

**HUSQVARNA AUTOMOWER® 450X**

Das ausgereifteste Modell auf dem Markt mit den meisten Leistungsmerkmalen. Für große, komplexere Gärten von bis zu 5.000 m². Schafft schwierige, komplexe und separate Rasenflächen mit mehr als einer Passage und steileren Hängen. Max. Steigung 45%. Mit GPS-unterstützter Navigation und X-LINE Design mit LED-Scheinwerfern. Mit Automower® Connect einschließlich GPS Diebstahlortung ausgestattet.

967 85 30-12

€ 4.397,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE**

NEU! X-LINE

**HUSQVARNA AUTOMOWER® 435X AWD**

Mähroboter mit Allradantrieb. Er mäht problemlos komplexe Rasenflächen von bis zu 3.500 m², umfährt mühelos Hindernisse, schafft schwieriges Gelände und bewältigt Steigungen von bis zu 70%. X-LINE Design mit LED-Scheinwerfern und intuitiver Steuerung über das Automower® Access Farbdisplay. Mit Automower® Connect einschließlich GPS Diebstahlortung.

967 85 33-12

€ 4.997,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE**

X-LINE

**HUSQVARNA AUTOMOWER® 430X**

Dieses Spitzenmodell ist die perfekte Wahl für alle Vorgaben, einschließlich sehr komplexer Gärten von bis zu 3.200 m² mit mehreren, separaten Rasenflächen, engen Passagen, Bäumen, Sträuchern und steilen Hängen. Max. Steigung 45%. Mit GPS-unterstützter Navigation und X-LINE Design mit LED-Scheinwerfern. Mit Automower® Connect einschließlich GPS Diebstahlortung ausgestattet.

967 85 28-12

€ 3.197,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****HUSQVARNA AUTOMOWER® 440**

Robust und zuverlässig für Rasenflächen von bis zu 4.000 m². Der Mäher durchfährt komplexe Flächen, enge Passagen, schwieriges Gelände und Hänge mit max. Steigung von 45%. Der Wetter-Timer passt die Mähleistung an die Wachstumsrate des Rasens an. Mit der Punktmäh-Funktion werden Bereiche mit höherem Gras gemäht. Mit Automower® Connect@Home ausgestattet.

967 67 33-12

€ 3.297,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****X-LINE****KOMPLETT AUSGESTATTETE MÄHROBOTER-SERIE**

Husqvarna X-LINE ist unsere Mähroboter Serie mit den meisten Leistungsmerkmalen und die perfekte Wahl für alle, die einen Mähroboter der Spitzenklasse erwarten. Diese Mähroboter sind mit X-LINE Leistungsmerkmalen ausgestattet, zu denen das Automower® Connect-Modul mit GPS Diebstahlortung, GPS unterstützte Navigation**, LED-Scheinwerfer, ein Kollisionsschutz aus Gummi und das X-LINE Gehäusedesign gehören.



** Nicht für AWD-Modelle. Zu einem späteren Zeitpunkt als Software-Update erhältlich.

X-LINE



HUSQVARNA AUTOMOWER® 420

Ein kraftvoller Mähroboter, der für die meisten Gärten mit einer Fläche von bis zu 2.200 m² geeignet ist. Er erledigt alle gängigen Aufgaben, die in einem gepflegten Garten anfallen. Max. Steigung 45%. Mit automatischer Passagenerkennung, elektrischer Höhenverstellung, Wetter-Timer und ultraleisem Antrieb ausgestattet. Mit Automower® Connect@Home ausgestattet.

967 67 31-12

2.497,-

Empfohlenes Installationspaket: **LARGE**



HUSQVARNA AUTOMOWER® 315X

Das ausgereifteste Modell in der 300er Serie. Mäht komplexe Rasenflächen von bis zu 1.600 m², schafft enge Passagen und Steigungen von max. 40% und leistet auch auf schwierigem Gelände ganze Arbeit. Mit GPS-unterstützter Navigation und X-LINE Design mit LED-Scheinwerfern. Mit Automower® Connect einschließlich GPS Diebstahlortung ausgestattet.

967 85 27-12

€ 2.397,-

Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**



HUSQVARNA AUTOMOWER® 315

Die automatische Passagenerkennung hilft beim Durchfahren enger Passagen, während der Wetter-Timer die Mähleistung an die Wachstumsrate des Rasens anpasst. Für mittelgroße Gärten von bis zu 1.500 m² mit mehreren Hindernissen. Schafft normale Steigungen. Max. Steigung 40%. Mit Automower® Connect@Home ausgestattet.

967 67 30-12

€ 1.947,-

Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**



HUSQVARNA AUTOMOWER® 310

Das Modell bietet verbesserte Leistung auf unebenem Gelände und ist dennoch kompakt. Das Wechselcover macht es einfach, den Mäher zu personalisieren. Für kleine bis mittelgroße Gärten von bis zu 1.000 m² mit mehreren Hindernissen. Max. Steigung 40%. Mit Automower® Connect@Home ausgestattet.

967 67 29-12

€ 1.647,-

Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**

100er SERIE

Für Hausbesitzer mit kleineren, ebenen Rasenflächen, die nicht auf die Zuverlässigkeit und Vorteile eines Husqvarna Automower® verzichten möchten. Genau wie die größeren Modelle liefert auch die 100er SERIE ein hervorragendes Mähergebnis. Extrem leise und für Steigungen bis 25% geeignet.



HUSQVARNA AUTOMOWER® 105

Für kleinere Rasenflächen entwickelt. Die kompakte Größe und das geringe Gewicht verbessern die Manövrierfähigkeit auf kleinen Flächen. Für offene, flache Gärten von bis zu 600 m² mit wenigen Hindernissen. Schafft breitere Passagen und leichtere Gefälle. Max. Steigung 25%.

967 64 54-12

€ 999,-

Empfohlenes Installationspaket: **SMALL**

	550	535 AWD	520	450X	435X AWD	430X	315X	440	420	315	310	105
FLEET SERVICES	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	—
AUTOMOWER® CONNECT	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	—
AUTOMOWER® CONNECT@HOME	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
HUSQVARNA CONNECT	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● = Standard ○ = Optional — = Nicht erhältlich



Alle unsere Mähroboter erfüllen die gesetzlich vorgeschriebenen europäischen Anforderungen an elektrische Sicherheit durch unabhängige Drittprüfung – ausschließlich durch Intertek Semko AB.

* Die Berechnung des Arbeitsbereichs legt zugrunde, dass der Mähroboter 24 Stunden pro Tag, 7 Tage die Woche im Einsatz ist. Wenn Sie den Mäher z. B. nicht nachts einsetzen möchten oder wenn Kinder im Garten spielen, ist das Gerät nicht in der Lage, einen Arbeitsbereich dieser Größe zu mähen. In diesem Fall empfehlen wir ein größeres Modell. Siehe unsere Tabellen auf den Seiten 158–159, um das passende Modell für Ihren Garten zu finden.



DER FACHHANDEL ALS KOMPETENTER ANSPRECHPARTNER IN ALLEN BELANGEN

Husqvarna Automower® werden ausschließlich über den geschulten Fachhandel vertrieben. Der Automower® Experte hilft Ihnen nicht nur bei der Modellauswahl, besichtigt Ihren Garten, sondern kann auch die Installation, Servicearbeiten und die Einwinterung des Mähers für Sie übernehmen. Bei Fragen hilft Ihnen Ihr Husqvarna Fachhändler jederzeit weiter.

Nutzen Sie unsere Händlersuche auf www.husqvarna.at

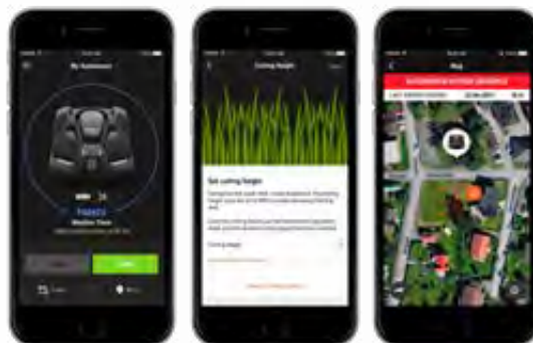
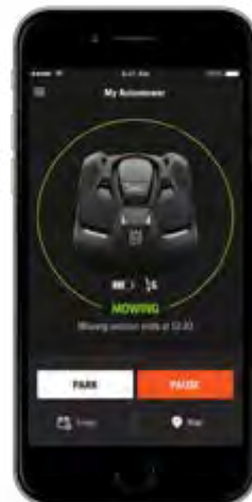
FERNÜBERWACHUNG. KONSTANTE KONTROLLE.

Totale Kontrolle über Ihren Mähroboter, egal wo Sie sich befinden – so bequem wie möglich. Dank der speziellen Automower® Connect App können Sie Ihren Mähroboter per Fernsteuerung oder mit Sprachbefehlen über intelligente Smart Home Geräte wie Amazon Alexa steuern. Oder Sie können ihn ganz einfach in Ihr GARDENA Smart System integrieren und Bewässerungs- und Mähzeiten synchronisieren. Einfach, automatisiert, intuitiv – und mit perfekten Ergebnissen – immer wieder aufs Neue.

CONTROL Empfängt Statusmeldungen und schickt von jedem Ort der Welt Start-, Stopp- und Park-Befehle an den Mähroboter.

CONFIGURE Ruft das Menüsystem des Mähers in Ihrem Smartphone auf. Hier können Sie die Einstellungen des Mähers kontrollieren und ändern, ohne vor Ort sein zu müssen.

SECURITY Alarmmitteilungen und die Möglichkeit, im Fall eines Diebstahls den Standort Ihres Mähers zu verfolgen.



MOBILE DATENKOMMUNIKATION AUTOMOWER® CONNECT

- Standardausstattung bei den Modellen 550 und 520 sowie bei allen X-LINE Modellen
- Als Option für die Modelle 440, 420, 315, 310 erhältlich
- Mobile Datenkommunikation, weltweit*
- 10 Jahre mobiler Datenvertrag eingeschlossen*
- Geofence mit GPS Diebstahlortung

BLUETOOTH KOMMUNIKATION AUTOMOWER CONNECT@HOME

- Standardausrüstung an 300er, 400er und 500er Serie
- Bluetooth Kommunikation in einer Reichweite von bis zu 30 m
- Kein mobiler Datenvertrag erforderlich



MUSS DER RASEN GEMÄHT WERDEN? FRAGEN SIE EINFACH ALEXA!

Jetzt hat Husqvarna seine Mähroboter mit einem weiteren, praktischen Leistungsmerkmal ausgerüstet – sämtliche, mit Automower® Connect ausgestatteten Systeme sind mit Amazon Alexa und Google Home kompatibel. Das bedeutet, dass Sie Ihrem smarten Lautsprecher lediglich einen Sprachbefehl geben müssen und Ihr Automower® Mähroboter legt sofort los. Sie können die gängigsten Befehle wie Starten, Anhalten, Parken und Status-Updates vom Mäher mithilfe von Alexa abrufen. Gartenpflege, wie sie bequemer nicht sein kann.



STEUERN SIE BEWÄSSERUNG UND MÄHEN DIREKT ÜBER IHR SMARTPHONE

Jetzt können Sie sogar eine noch intelligentere Beziehung mit Ihrem Garten pflegen. Indem Sie Ihren Husqvarna Automower® mit dem leistungsstarken GARDENA Smart System verbinden, können Sie die Bewässerungs- und Mähzeiten ganz einfach synchronisieren. Lehnen Sie sich entspannt zurück, während der Automower® Mähroboter Ihren Rasen perfekt schneidet und gesund hält und das GARDENA Smart System – das mit seinen Sensoren die Bodenfeuchtigkeit, Außentemperatur und Lichtstärke misst und entsprechend bewässert – Ihren Rasen grün und gesund hält. Dies ist mit allen Produkten möglich, die mit Automower® Connect ausgestattet sind.

ZUBEHÖR



WECHSELCOVER

Geben Sie Ihrem Mähroboter einen persönlichen Touch, indem Sie die Farbe wechseln.

- Weiß, 310 /315, 587 23 58-02 **€ 50,90**
- Orange, 310 /315, 587 23 58-03 **€ 50,90**
- Weiß, 315X, 590 87 69-02 **€ 50,90**
- Orange, 315X, 590 87 69-03 **€ 50,90**
- Weiß, 430X, 590 87 70-02 **€ 84,50**
- Orange, 430X, 590 87 70-03 **€ 84,50**
- Weiß, 435X, 596 30 00-02 **€ 102,-**
- Orange, 435X, 596 30 00-03 **€ 102,-**
- Weiß, 450X, 588 79 91-02 **€ 84,40**
- Orange, 450X, 588 79 91-03 **€ 84,40**
- Grau, 520, 591 49 60-01 **€ 102,-**
- Grau, 535 AWD, 596 30 02-01 **€ 102,-**
- Grau, 550, 591 49 61-01 **€ 102,-**



WEISSES DESIGNCOVER

Die Husqvarna Mähroboter 105 und 420 sind auch mit polarweißem Cover erhältlich.

- 105, 580 96 54-02 **€ 66,70**
- 420, 580 96 56-02 **€ 168,-**



GARAGE

Schützt die Ladestation und Ihren Mähroboter vor jeder Witterung.

- 310/315/315X, 587 23 61-01 **€ 207,90**
- 420/430X/440/450X/550/520, 585 01 94-01 **€ 207,90**



WANDHALTER

Einfache Ladestation/Aufbewahrung an der Wand bei Nichtbenutzung oder im Winter.

- 310/315/315X, 587 22 40-01 **€ 80,80**
- 420/430X/440/450X/550/520, 585 01 97-02 **€ 84,-**



ANSCHLUSSSCHUTZ

Schützt die losen Enden des Begrenzungskabels, wenn Sie den Mäher und die Ladestation über den Winter verwahren.

- 590 85 50-01 **€ 11,35**



OFFROAD-KIT

Sorgt für zusätzliche Bodenhaftung auf schwierigen und abfallenden Rasenflächen und stellt sicher, dass Ihr Automower® die erwartete Leistung bringt. Die Steigungsleistung wird an Rasenkanten je nach Wetter und Rasenqualität um fast 5% gesteigert.

- 310/315/315X, 587 23 53-01 **€ 95,30**
- 420/430X/440/450X, 581 88 97-02 **€ 95,30**



RADBÜRSTENSATZ

Hält die Antriebsräder sauber, um eine gute Traktion sicherzustellen.

- 310/315/315X, 587 23 57-01 **€ 42,90**
- 420/430X/440/450X/520/550, 581 90 31-02 **€ 42,90**
- Ersatzset (6 Bürsten)
310/315/AWD-Modelle, 505 13 28-03 **€ 24,40**
- 420/430X/440/450X, 581 98 20-02 **€ 24,40**



ERSATZMESSER

Original Husqvarna Ersatzmesser aus Karbonstahl für den perfekten Grasschnitt. Lang anhaltende Schärfe. Entspricht den Sicherheitsnormen für Roboter-Rasenmäher IEC 60335-2-107.

- 9 Stück, 577 86 46-03 **€ 17,90**

Verwenden Sie nur original Husqvarna Messer um die Sicherheit, beste Funktion und einen geringen Geräuschpegel zu gewährleisten.



NEUE GENERATION VON SICHERHEITSMESSERN

Eine neue Generation von robusten, haltbaren Messern mit einer doppelt so langen Lebensdauer im Vergleich zu unseren langlebigen Sicherheitsmessern, dank Schwingmesserdesign und Quadra Edge System mit vier Schnittkanten. Das Design ermöglicht eine härtere, schärfere Schneide ohne Kompromisse bei den Sicherheitsstandards zu machen.

- 9 Stück, 595 08 44-01 **€ 24,90**

Entspricht der Sicherheitsnorm für Roboter-Rasenmäher IEC 60335-2-107. Verwenden Sie nur Original Husqvarna Messer.



REINIGUNGS- & WARTUNGS-KIT

Ausrüstung zum einfacheren Reinigen und Warten Ihres Automower® während der Saison. Enthält zwei spezielle Bürsten, Schraubenzieher zum Austauschen der Messer, ein Schleifpad zum Reinigen der Kontakte an Mäher und Ladestation, Poliertuch und eine Sprayflasche mit Kunststoffpflegemittel, die den Kunststoffteilen einen herrlichen Glanz verleihen.

- 590 85 51-01 **€ 36,90**

CONNECT
INKLUSIVE 10 JAHRE
GRATIS LAUFZEIT



AUTOMOWER® CONNECT-KIT

Das Automower® Connect-Kit ermöglicht es Ihnen, Ihren Mäher zu steuern und zu konfigurieren. Sobald das Modul installiert ist, können Sie die App auf Ihr Smartphone downloaden und so direkt mit Ihrem Mäher kommunizieren. Standardmäßig bei Automower® 315X/430X/435X AWD/450X/520/535 AWD/550.

- 310/315/420/440, 586 66 23-05 **€ 269,-**

**Automower® Connect deckt den Service über die Produktlebensdauer ab (10 Jahre). Der Automower® Connect Service benötigt eine 2G/3G-Datenübertragungstechnologie, die von landesspezifischen Telekom-Providern (3rd Party) bereitgestellt wird. Husqvarnas Service gilt für die Funktion des Produkts und aufgrund der Datenübertragungseinschränkungen nicht für die Kommunikation.*

BEGRENZUNGSKABEL

- 250 m, 580 66 20-01 **€ 119,-**
- 150 m, 577 86 43-01 **€ 84,80**
- 50 m, 577 86 43-02 **€ 39,-**

HAKEN

- 100 Stk., 577 86 42-01 **€ 15,90**

KABELVERBINDER

- 1 Stk., 501 98 02-01 **€ 1,90**
- 5 Stk., 577 86 47-01 **€ 8,90**

KABELSTECKER

- 1 Stk., 535 12 90-01 **€ 1,50**
- 5 Stk., 577 86 48-01 **€ 6,99**



AUTOMOWER® INSTALLATIONSPAKET

Das Installationspaket enthält Begrenzungskabel, Nägel, Kabelverbinder und Anschlüsse in unterschiedlicher Anzahl und Länge, an die Größe Ihres Gartens angepasst.

- SMALL*** Für offene Rasenflächen von max. 800 m² oder komplexe Rasenflächen von max. 400 m², 967 62 36-01 **€ 109,-**
- MEDIUM*** Für offene Rasenflächen von max. 2000 m² oder komplexe Rasenflächen von max. 1000 m², 967 62 36-02 **€ 169,-**
- LARGE*** Für offene Rasenflächen von max. 5000 m² oder komplexe Rasenflächen von max. 2500 m², 967 62 36-03 **€ 259,-**

** Empfehlung*



WENDIG UND FLEXIBEL IN JEDER JAHRESZEIT

Mit einem Husqvarna Rider erleben Sie Rasenmähen neu. Durch die innovative Hinterachslenkung erreichen Sie eine Wendigkeit wie bei kaum einem anderen Aufsitzmäher. Das frontmontierte Mähdeck ermöglicht es bequem unter Sträuchern oder Parkbänken zu mähen. Dank des bewährten BioClip® Mulchmähdecks erhalten Sie ein wunderschönes ebenmäßiges Schnittbild und müssen kein Schnittgut entfernen. Husqvarna Rider – eine nun 30 Jahre andauernde Erfolgsgeschichte.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



ÜBERLEGENE MANÖVRIERBARKEIT

Die Knicklenkung/Hinterachslenkung sorgt für einzigartige Manövrierbarkeit und erleichtert das Umfahren von Hindernissen wie Bäume und Büsche.



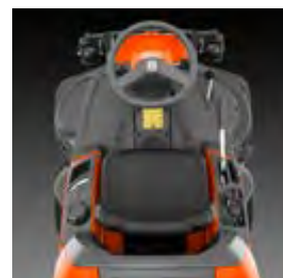
RANDNAHES MÄHEN

Das frontmontierte Mähdeck sorgt für einen ausgezeichneten Überblick über den Arbeitsbereich und ermöglicht es Ihnen, problemlos in der Nähe von Kanten, in Ecken und unter Sträuchern zu mähen.



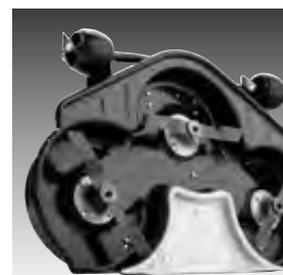
OPTIMIERTE FAHRERPOSITION

Sicherheit, Stabilität und Traktion sowohl in ebenem Gelände als auch auf Böschungen. Der niedrige Schwerpunkt des Riders trägt zu einer hervorragenden Traktion und einem hohen Komfort für den Benutzer bei.



SORGT FÜR EINEN GESUNDEN RASEN

Unsere Kombimähdecks mit überlegener BioClip®-Mulchtechnologie wandeln den Grasschnitt in einen natürlichen Dünger um, der für einen saftigen, grünen, gesunden Rasen sorgt.



FAHRSPASS

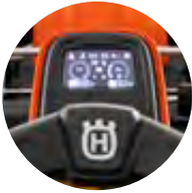
Husqvarna Rider vereinen dank genauer Steuerung, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe und intuitiven Bedienelementen einfaches Manövrieren mit fantastischem Fahrspaß.



GANZJÄHRIGER EINSATZ

Durch die große Auswahl an Anbauteilen kann ein Husqvarna Rider das ganze Jahr zum Einsatz kommen.





Intelligentes Display. Die neue, intuitive Übersicht und das neue Display zeigen Ihnen Statusinformationen Ihres Riders in Echtzeit an.



Husqvarna Bioclip® – exzellente Mulchtechnologie, bei der Grasschnitt und Laub wiederholt durch die Messer zirkulieren und zerkleinert werden und sich so in natürlichen Dünger verwandeln.



Integrierte Werkzeugbox. Bringen Sie Ihre handgeführten Maschinen oder Akkus mit und laden Sie diese über die 12-V-Steckdose.

Erhöhter Komfort. Der Sitz ist in 10-Grad-Schritten verstellbar und stellt so sicher, dass die Knie – unabhängig von der Körpergröße des Fahrers – immer den richtigen Winkel haben.

Servolenkung. Leichtes Drehen des Lenkrads und bessere Wendigkeit, um auch enge Passagen zu erreichen.

Starke LED-Scheinwerfer. Scheinwerfer mit einem 180 Grad Lichtkegel, der es möglich macht, noch lange nach Eintritt der Dunkelheit weiterzuarbeiten und somit die Produktivität zu erhöhen.

Anbaugeräterahmen mit Schnellverschluss. Macht das Austauschen der Anbaugeräte an Ihrem Rider einfacher denn je. Das Mähdeck kann in Serviceposition gedreht und das Anbaugerät im Handumdrehen werkzeuglos gewechselt werden.

Robustes Design. Verstärktes Getriebe, ein stabiles, neues Fahrwerk und ein robuster, widerstandsfähiger Rahmen, dem auch schwierigste Aufgaben nichts anhaben können.

Allradantrieb. Der Allradantrieb verbessert die Traktion und ermöglicht ein zuverlässiges Mähergebnis, unabhängig vom Untergrund.

HUSQVARNA 400er Serie

EINE NEUE GENERATION IN SACHEN MÄHLEISTUNG

Beim Rasenmähen sind Effizienz und Mähleistung die wesentlichen Faktoren, die die Spreu vom Weizen trennen. Allerdings gibt es noch eine Menge anderer Dinge, die berücksichtigt werden müssen. Bei der neuen Generation von Ridern hat Husqvarna ein neues Maß an Komfort und Leistung hinzugefügt. Die 400er Serie umfasst robuste, kraftvolle Aufsitzmäher mit kommerzieller Leistung in kompaktem, benutzerfreundlichem Design. Mit anderen Worten: das Beste zweier Welten, um genau zu sein.



BLEIBEN SIE IN VERBINDUNG, BLEIBEN SIE AUF DEM LAUFENDEN

Die 300er und 400er Serie sind mit integrierter Konnektivität ausgestattet. Mit Ihrer Husqvarna Connect App können Sie einfach auf die Laufzeit- und Statusdaten Ihres Riders zugreifen. Außerdem erhalten Sie Unterstützung bei der Fehlersuche und bei Software-Updates. Für gewerbliche Nutzer bietet die Konnektivität zudem die Möglichkeit, sich an Husqvarna Fleet Services™ anzuschließen.

EGAL WAS, EGAL WANN

Passen Sie Ihren Husqvarna Rider mithilfe des umfangreichen Anbauteilesortiments an die jeweilige Jahreszeit und zahlreiche, unterschiedliche Aufgaben an. Es stehen Ihnen Anhänger, Bürsten, Streuer, Moosrechen usw. zur Auswahl, die Ihre Maschine sehr vielseitig einsetzbar machen – egal, welche Aufgabe erledigt werden muss.



GROSSE FLÄCHEN ODER KLEINE, KOMPLEXE GÄRTEN

Mit Mähbreiten von 85 bis 122 cm finden Sie problemlos einen Husqvarna Rider, der zu Ihren Anforderungen und zu Ihrem Garten passt, egal, ob dieser weitläufig oder verwinkelt ist. Ihre ausgezeichnete Manövrierbarkeit und die erstklassige Zugänglichkeit der frontmontierten Mähdecks machen diese Aufsitzmäher zu einer Klasse für sich.

WARTUNG SHEFT EINGESCHLOSSEN

Das Wartungsheft ist ein wichtiges Dokument, da es bestätigt, dass Sie Ihren Rider bei einem Husqvarna Servicehändler im Einklang mit den vorgeschriebenen Wartungsintervallen gewartet haben. Außerdem enthält es die Wartungs-Checks, die Sie für einen sicheren und zuverlässigen Betrieb selbst durchführen können.

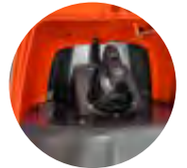


WIR PRÄSENTIEREN DIE HUSQVARNA RIDER COLLECTION SERIE

Endlich ein sauberer Rasen ohne Grasschnitt, ohne auf den Fahrspaß eines Husqvarna Riders verzichten zu müssen. Die neuen Rider Collection zeichnen sich durch eine hervorragende Mähleistung aus – die Maschinen vereinen ausgezeichnete Wendigkeit mit gründlichem Aufsammeln und einer großzügig bemessenen Grasfangbox.



Die kraftvolle ACTech™ Schneckenmechanik transportiert das Schnittgut schnell und rückstandsfrei in die Grasfangbox, wo es platzsparend komprimiert wird.



Die große Grasfangbox lässt sich bequem durch Betätigen dieser Taste entleeren.



MÄHEN UND SAMMELN

Das 103 cm bzw. 112 cm breite Mähdeck der Rider Collection Serie hat ein spezielles Design mit gegenläufig rotierenden Messern, mit dem der Rasen effizient gemäht und das Schnittgut auf die Schneckenmechanik geworfen wird.

MEHR MÄHEN, WENIGER LEEREN

Die Kombination aus einer kraftvollen Schneckenmechanik, die das Schnittgut komprimiert, und einer großen Grasfangbox ist das Geheimnis hinter der hervorragenden Sammelleistung. Die Rider Collection haben das doppelte Fassungsvermögen eines herkömmlichen Sammelmähers, d. h. dass Sie eine größere Fläche mähen können, bevor Sie die Grasfangbox entleeren müssen.

500er SERIE

Die idealen Maschinen für den professionellen Einsatz. Die Rider dieser Serie überzeugen vor allem durch Stabilität und Leistung. Sie sind dennoch sehr wendig, so dass Sie auch komplexe Rasenflächen problemlos meistern können. Bei der Entwicklung stand stets die Funktion im Zentrum, um Leistung und Effizienz dieser Produkte zu maximieren. Mit einem breiten Zubehörsortiment, sind die Rider in jeder Jahreszeit vielseitig einsetzbar.

**HUSQVARNA P 525D**

Leistungsstarker Diesel-Frontmäher mit ausgezeichneter Manövrierfähigkeit und Allradantrieb. Kubota D1105, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 132X, Combi 132, Combi 155X, Combi 155. Servolenkung.

967 84 78-01

Mit Combi Mähdeck 132 cm **€ 25.898,-**
 Mit Combi Mähdeck 132x **€ 26.398,-**
 Mit Combi Mähdeck 155 cm **€ 26.298,-**
 Mit Combi Mähdeck 155x **€ 26.898,-**

**HUSQVARNA P 525D MIT KABINE**

Leistungsstarker Diesel-Frontmäher mit montierter Fahrerkabine. Hinterachslenkung und Allradantrieb. Kubota D1105, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 132X, Combi 132, Combi 155X, Combi 155. Servolenkung.

967 84 80-01 exkl. Mähdeck

€ 32.219,-**HUSQVARNA P 520D**

Frontmäher mit Dieselantrieb und Knicklenkung. Allradantrieb und niedrigem Schwerpunkt für ausgezeichnete Manövrierfähigkeit und Traktion.

Kubota D 902, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 132X, Combi 132, Combi 155X, Combi 155. Servolenkung.

967 84 88-01

Mit Combi Mähdeck 132 cm **€ 23.399,-**
 Mit Combi Mähdeck 132x **€ 23.899,-**
 Mit Combi Mähdeck 155 cm **€ 23.799,-**
 Mit Combi Mähdeck 155x **€ 24.399,-**

**HUSQVARNA P 524EFI**

Kompakter, kraftvoller Frontmäher mit Allradantrieb für komplexe Rasenflächen und der besten Geländegängigkeit seiner Klasse. Komponenten in Profi-Qualität und elektrische Kraftstoffeinspritzung für mehr Leistung und Drehmoment ohne Absinken der Motorleistung.

Kawasaki FX Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 112, Combi 122. Elektr. Kraftstoffeinspritzung. Start per Schlüssel.

967 84 81-01

Mit Combi Mähdeck 122 cm **€ 17.449,-****HUSQVARNA P 524**

Kompakter Frontmäher mit Allradantrieb für komplexe Rasenflächen und der besten Geländegängigkeit seiner Klasse. Kraftvoller Motor und Profi-Komponenten.

Kawasaki FX Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 103, Combi 112, Combi 122. Servolenkung.

967 84 79-01

Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 15.948,-**
 Mit Combi Mähdeck 122 cm **€ 16.298,-**

**ERFAHREN SIE MEHR!**

Weitere Informationen über die 500er Serie finden Sie in unserem speziellen Husqvarna Professional-Katalog. Falls Sie Fragen haben, können Sie sich jederzeit an Ihren Husqvarna Fachhändler vor Ort wenden oder **unsere Webseite husqvarna.at besuchen.**

400er SERIE

Eine hervorragende Wahl für Grundbesitzer, Sportvereine, Hotels und andere professionelle Anwender die hohe Leistung, Komfort und Effizienz benötigen. Dank Allradantrieb bieten die Maschinen ein erstklassiges Mähergebnis – und vor allem Benutzerfreundlichkeit.

**NEU!****HUSQVARNA R 420tsX AWD**

Dieser kompakte, leistungsstarke Rider mit Servolenkung ist ideal für große, enge und hügelige Flächen. Der Anbauteilrahmen mit Schnellverschluss ermöglicht es Ihnen, Anbaugeräte schnell und werkzeuglos zu wechseln.

Kawasaki FS Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb. Optionale Mähdecks: Combi 112, Combi 122. Servolenkung. Doppelte LED-Scheinwerfer.

967 64 84-01

Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 13.497,-**
 Mit Combi Mähdeck 122 cm **€ 13.997,-**

**NEU!****HUSQVARNA R 419tsX AWD**

Dieser kompakte, leistungsstarke Rider mit Servolenkung ist ideal für große, enge und hügelige Flächen. Der Anbauteilrahmen mit Schnellverschluss ermöglicht es Ihnen, Anbaugeräte schnell und werkzeuglos zu wechseln.

Briggs & Stratton Professional Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb, Combi 103, Combi 112. Servolenkung. Start per Schlüssel. Doppelte LED-Scheinwerfer.

967 64 83-01

Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 12.057,-**
 Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 12.257,-**



**HOLEN SIE SICH
DIE HUSQVARNA
CONNECT APP!**

300er Serie

Diese vielseitigen Maschinen können dank einer großen Auswahl an Zubehör das ganze Jahr über eingesetzt werden. Sie haben die Wahl zwischen drei Combi-Mähdecks, mit denen Sie sowohl auf größeren als auch auf kleineren Rasenflächen perfekte Ergebnisse erzielen.



HUSQVARNA RC 320Ts AWD

Hochleistungsfähiger Rider mit neuem Sammelkonzept – weniger Grasansammlungen und hervorragende Sammelleistung.

Briggs & Stratton Endurance Series Intek V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb. Servolenkung und Start per Schlüssel.

967 62 88-02
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 10.599,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 10.799,-**



HUSQVARNA RC 318T

Hochleistungsfähiger Rider mit neuem Sammelkonzept – weniger Grasansammlungen und enorme Sammelleistung. Vom Fahrersitz aus Grasfangbox leeren und Sammelmethode wählen.

Briggs & Stratton Endurance Series Intek V-Twin, Hydrostatikgetriebe. Servolenkung und Start per Schlüssel.

967 62 87-02
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 8.699,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 8.899,-**



HUSQVARNA R 316TsX AWD

Zusätzliche Schalldämpfung ermöglicht einen höheren Fahrkomfort. Beeindruckender V-Twin Motor, Servolenkung, Allradantrieb und die Wahl des Mähdecks stellen Effizienz und Anwenderfreundlichkeit sicher.

Kawasaki FS Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Servolenkung und doppelte Scheinwerfer.

967 84 75-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 9.097,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 9.197,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 9.397,-**

NEW



HUSQVARNA R 316TX AWD

Allradantrieb, kraftvoller V-Twin Motor und optionale Mähdecks. Ein leistungsfähiger und flexibler Rider.

Kawasaki FS Series V-Twin, hydrostatischer Allradantrieb, Optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Doppelte Scheinwerfer.

967 84 76-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 8.377,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 8.477,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 8.677,-**

NEW



HUSQVARNA R 316TX

Mit kraftvollem V-Twin Motor und optionalen Mähdecks. Ein leistungsfähiger und flexibler Rider.

Kawasaki FS Series V-Twin, hydrostatisch. Optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Doppelte Scheinwerfer.

967 84 74-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 7.347,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 7.447,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 7.647,-**

NEU!



HUSQVARNA R 320X AWD

Hinterachslenkung, Allradantrieb und frontmontiertes Mähdeck machen diesen Rider zu einer sehr wendigen Maschine. Durch die zahlreichen Zubehörteile kann der Rider für diverse Arbeiten eingesetzt werden.

Briggs & Stratton Endurance Series, hydrostatischer Allradantrieb. Optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Start per Schlüssel und doppelte Scheinwerfer.

967 84 73-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 7.547,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 7.647,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 7.847,-**

NEU!



HUSQVARNA R 318X

Vielseitiger Rider, der Leistung und hervorragende Ergebnisse liefert. Anwenderfreundlich, reaktionsschnell und intuitiv dank zahlreicher, ausgereifter Leistungsmerkmale.

Briggs & Stratton Endurance Series V-Twin, hydrostatisch. Optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Start per Schlüssel und doppelte Scheinwerfer.

967 84 72-01
Mit Combi Clip Mähdeck 94 cm **€ 6.797,-**
Mit Combi Clip Mähdeck 103 cm **€ 6.897,-**
Mit Combi Clip Mähdeck 112 cm **€ 7.097,-**

NEU!



HUSQVARNA R 216T AWD

Diese Aufsitzmäher vereinen mit kraftvoller Benutzerfreundlichkeit und einfache Handhabung mit Kraft und Leistung, d. h., dass die Arbeit Spaß macht und Sie tolle Ergebnisse erzielen.

Briggs & Stratton Intek 7160 Twin EFM, hydrostatischer Allradantrieb. Optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103. Start per Schlüssel. LED-Scheinwerfer.

967 84 71-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 6.399,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 6.459,-**



HUSQVARNA R 214TC

Dieser Rider, der mit kraftvollem V-Twin Motor, BioClip® (Mulchfunktion) und Heckauswurf sowie zahlreichen Leistungsmerkmalen ausgestattet ist, zeichnet sich durch überlegene Effizienz und Manövrierfähigkeit aus.

Briggs & Stratton Intek V-Twin, hydrostatisch. Arbeitsbreite 94 cm. Chokeloses Starten.

967 84 69-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 4.697,-**



HUSQVARNA R 213C

Effizient, wendig und mit zahlreichen, praktischen Leistungsmerkmalen für den ganzjährigen Einsatz im Garten. Intuitive Bedienelemente sorgen für den nötigen Spaß beim Mähen.

Briggs & Stratton Intek, Hydrostatisch. Mähbreite 94 cm. Start per Schlüssel.

967 84 66-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 4.559,-**

200er SERIE

Für Hausbesitzer, die Wert auf Effizienz, Benutzerfreundlichkeit, Wendigkeit und Leistung legen. Wählen Sie Allradantrieb für bessere Traktion.

100er SERIE

Besteht aus kompakten Maschinen, die sich perfekt für kleinere Gärten eignen und gleichzeitig alle Eigenschaften bieten, die Sie von einem Rider erwarten – eben nur in kleinerer, kompakterer Form.



HUSQVARNA R 115C

Diesem kompakten, benutzerfreundlichen Rider können Böschungen und Hindernisse nichts anhaben.

Briggs & Stratton PowerBuilt AVS, Hydrostatisch. Mähbreite 95 cm. Husqvarna Connect ready.

967 25 27-02
Mit BioClip® Mähdeck 95 cm **€ 3.598,-**



HUSQVARNA R 112C

Kompakte Größe bedeutet fantastische Manövrierbarkeit in engen Bereichen und einfache Aufbewahrung. Ausgezeichnete Traktion an Böschungen und auf nassem Gras.

Briggs & Stratton PowerBuilt, Hydrostatisch. Mähbreite 85 cm. Husqvarna Connect ready.

967 17 84-01
Mit Combi Mähdeck 85 cm **€ 3.098,-**

COMBI-MÄHDECKS

Unsere Combi-Mähdecks bieten zwei unterschiedliche Mähmethoden: BioClip® und Heckauswurf. Das Mähdeck ist aus einem einzigen Stahlblech gestanzt und weist somit weder Schweißnähte noch scharfe Kanten auf, in denen sich das Schnittgut verfangen kann. Die drei gegenläufigen Messer sorgen für ein perfektes und gleichmäßiges Schnittbild.

**COMBI-MÄHDECKS**

200er Serie, Combi 94 cm, 967 15 22-01	€ 1.000,-
200er Serie, Combi 103 cm, 967 15 23-01	€ 1.060,-
300er Serie, Combi 94 cm, 967 15 26-01	€ 1.100,-
300er Serie Combi 103 cm, 967 15 24-01	€ 1.200,-
300er Serie Combi 112 cm, 967 18 85-01	€ 1.400,-
400er Serie Combi 103 cm, 967 64 89-01	€ 1.300,-
400er Serie Combi 112 cm, 967 64 90-01	€ 1.500,-
400er Serie Combi 122 cm, 967 64 91-01	€ 2.000,-

COMBI-MÄHDECKS FÜR RIDER COLLECTION

Rider Collection Combi 103 cm, 967 62 89-01	€ 1.200,-
Rider Collection Combi 112 cm, 967 69 37-01	€ 1.400,-

ANBAUTEILE**BODENWALZE**

Walze zum Schieben oder Nachziehen aus hochverdichtetem Polyethen. 45 cm Durchmesser, Arbeitsbreite 91 cm. Mit Wasser gefüllt wiegt sie bis zu 164 kg, kann aber auch mit Sand gefüllt werden.

965 89 94-01

€ 325,-

**ANHÄNGER**

Geräumige Anhänger aus robustem Stahl. Mit Heckklappe zum einfachen Be- und Entladen. Alle Modelle sind kippbar. Ladefläche (L x B x H) Profi – 123 x 90 x 30 cm, 275 – 125 x 83 x 31 cm, Passend für alle Ridermodelle.

Anhänger Profi, 953 51 17-02

€ 529,-

Anhänger 275, 501 00 82-01

€ 359,-

**RASENKEHRMASCHINE**

Robuste Kehrwalze mit besonders hoher Sammelleistung. Schnelle, werkzeuglose Montage. Zum einfachen Aufbewahren zusammenklappbar. Höhenverstellbar. Arbeitsbreite 11 cm. Passend für alle Ridermodelle.

112 cm, 586 63 65-01

€ 689,-

**STREUWAGEN PROFI**

Robuster Streuwagen für Dünger, Sand, Salz, Schotter etc. Elektrisch gesteuerte Streuwalze sorgt für eine einheitliche, zuverlässige Streuung. 12-V-Steckdose erforderlich. Arbeitsbreite: 100 cm. Passend für alle Ridermodelle.

300er Serie, 953 52 49-01

€ 1.559,-

400er Serie, 596 29 30-01

€ 1.559,-

**ENTMOOSER**

Kräftiger und robuster Moosrechen. Kann je nach Zustand des Bodens mit bis zu 32 kg belastet werden. Arbeitsbreite 102 cm. Passt an 400er, 300er, 200er Serie und R 115C.

586 63 66-01

€ 139,-

**SCHOTTERHARKE**

Robuste Schotterharke mit praktischen Gummirädern, die dafür sorgt, dass Ihr Kiesweg im Nu sauber und ordentlich aussieht. Die federgelagerten Zinken werden beim Rückwärtsfahren hochgestellt. Arbeitsbreite 110 cm. Passt an 400er, 300er und 200er Serie.

587 93 20-01

€ 2.059,-

**RASENLÜFTER**

Der Lüfterstern sticht Löcher in den Rasen, so dass Luft und Nährstoffe eindringen können. Arbeitsbreite 102 cm. Passt an 400er, 300er und 200er Serie.

586 63 67-02

€ 226,-

**STREUWAGEN**

Das größere Modell hat eine Streubreite von 300–360 cm. Traglast ca. 75 kg. Der Durchsatz lässt sich einfach einstellen. Das kleinere Modell hat eine Streubreite von 120–240 cm. Traglast ca. 30 kg. Passt an 400er, 300er Serie.

Streuwagen groß, 967 02 72-01

€ 549,-

**ANBAUPLATTFORM**

Anbauplattform für Vertikutierer, Rasenlüfter und Entmoosser. Die Zubehörteile können dank werkzeuglosem Schnellverschlussystem mühelos gewechselt werden. Passt auf 400er, 300er und 200er Serie.

586 63 72-01

€ 221,-

**RASENLÜFTER**

Sticht Löcher in den Rasen, damit Luft und Dünger in den Boden eindringen können. Korrosionsbeständige Messer für hervorragende Stärke und Haltbarkeit. Einfache Montage an der Anbauplattform.

586 63 69-01

€ 119,-

**STERN-BELÜFTER FÜR ANBAUPLATTFORM**

24 Messer bilden Löcher im Boden, damit Luft, Wasser und Dünger in den Boden eindringen können. Korrosionsbeständige Messer für hervorragende Stärke und Haltbarkeit. Einfache Montage an der Anbauplattform.

588 21 27-01

€ 125,90

**ENTMOOSER FÜR ANBAUPLATTFORM**

Leistungsstarker und robuster Entmoosser zum gründlichen Entfernen von Moos. Die Federmesser sind wärmebehandelt und dadurch besonders haltbar. Einfache Montage an der Anbauplattform.

586 63 68-01

€ 109,-

**KEHRBÜRSTE**

Leichte, robuste, rotierende Kehrbürsten zum schnellen und effektiven Kehren von Sand, Kies, Laub und dünneren Schneeschichten nahe an Mauern, Zäunen, usw. Vom Fahrersitz in verschiedene Winkel einstellbar. Arbeitsbreite 100–120 cm. Spritzschutz bei allen Modellen inbegriffen. Passt auf 400er, 300er und 200er Serie.

200er Serie, 587 02 47-01

€ 1.799,-

300er Serie, 587 02 46-01

€ 1.799,-

RC 320, 593 02 43-01

€ 1.799,-

400er Serie, 596 28 87-01

€ 2.399,-

P520/P525, 590 45 00-01

€ 8.099,-

**SCHLEGELMÄHER**

Robuster und zuverlässiger Schlegelmäher für Flächen mit hochgewachsenem Gras und niedrigem Gestrüpp. Mit robustem Winkelgetriebe für maximale Produktlebensdauer. Passt auf 400er und 300er Serie.

300er Serie, 966 41 61-01

€ 1.699,-

300er Serie Rider Collection, 596 28 98-01

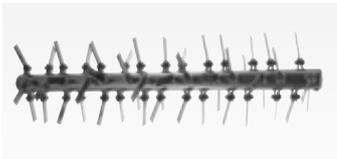
€ 1.759,-

400er Serie, 596 28 92-01

€ 2.299,-

P525D, 596 86 75-01

€ 6.669,-



VERTIKUTIERER

Optionaler Rasenrecheneinsatz als Zubehör für Schlegelmäher. Walze mit Messern zum Entfernen von Moos.

300er Serie, 966 96 84-02 **€ 399,-**
 400er Serie, 966 96 84-01 **€ 659,-**



SCHNEERÄUMSCHILD

Breite, robuste Schneeräumschilder z. B. zum Räumen von Gehwegen und Einfahrten. Kann in unterschiedliche Winkel eingestellt werden. Verwendung von Schneeketten und Radgewichten erforderlich (nicht bei AWD-Modellen). Arbeitsbreite 107-125 cm. Passt auf 400er, 300er, 200er und 100er Serien.

100er Serie, 967 28 07-01 **€ 459,-**
 200er Serie, Basic, 966 97 87-01 **€ 499,-**
 200er Serie, für AWD, 965 07 09-01 **€ 545,-**
 300er Serie, 966 41 59-01 **€ 639,-**
 300er Serie Rider Collection, 593 02 50-01 **€ 639,-**
 400er Serie, 596 29 00-01 **€ 1.359,-**

GUMMSCHÜRFLEISTEN

(Anbauteile für Schneeräumschilder)

100er Serie, 585 64 37-01 **€ 68,-**
 200er Serie basic, 966 97 88-01 **€ 105,90**
 200er Serie premium, 531 02 12-40 **€ 83,90**
 300er Serie, 531 02 12-40 **€ 83,90**
 400er Serie, 531 00 71-34 **€ 112,90**



RADGEWICHTE

Kugelgelagerte Radgewichte sorgen für bessere Bodenhaftung und gutes Fahrverhalten. 17 kg. (nicht für Modelle mit Allradantrieb geeignet).

953 51 59-02 **€ 125,-**



BATTERIEADEGERÄT BC 0.8

Für alle 12-V-Säurebatterien von 1,2-32 Ah. Das Ladegerät ist für eine Erhaltungsladung von bis zu 100 Ah geeignet. Ein vollautomatischer Ladevorgang mit Erhaltungsladung sorgt für eine lange Lebensdauer und optimale Leistung. Wird zusammen mit dem Batterieindikator eingesetzt.

579 45 01-01 **€ 78,-**
 590 06 82-01, RC Modelle **€ 129,-**



HUSQVARNA BENZINKANISTER

15 Liter Kraftstoffkanister für radgeführte Maschinen mit einer innovativen Lösung zum Nachfüllen von Kraftstoff.

580 75 45-01 **€ 59,10**



KIESRECHEN

Starke und zuverlässige Harke, die zusammen mit der Schotterharke zum Ausgleichen von Schotter und Kies und zum Zusammenrechen von Unkraut verwendet werden kann. Das elektrische Anheben und Absenken der Harke sorgen für eine ergonomische und einfache Bedienung. Passt auf 400er Serie.

596 28 97-01 **€ 1.759,-**



SCHNEEPFLUG

Kompakter und flexibler Schneepflug aus hochwertigem Stahl. Dank der mechanischen Verstellung kann dieses Gerät als V-Pflug, Punktpflug oder Diagonalpflug eingesetzt werden. Ausgestattet mit einer Gummischürfleiste. (Der abgebildete Schneepflug passt an die Rider 400er Serie.)

596 29 01-01 **€ 1.759,-**



HECKGEWICHT

Aus Gusseisen für bessere Bodenhaftung auf glattem Untergrund und stabileres Fahrverhalten. 18 kg.

200er und 300er SERIE, 953 53 49-01 **€ 96,50**
 Rider Collection, 582 05 11-01 **€ 406,57**



SCHUTZPLATTEN-KIT

Robuste, lackierte Stahlplatten, die die Hydraulikrohre und -schläuche und Hinterachsen der Modelle mit Vierradantrieb beim Überfahren von Randsteinen und unebenem Gelände schützen.

544 06 93-04 **€ 89,-**



INDIKATOR

Zeigt beim Anschluss an die Batterie direkt, ob diese geladen werden muss. Zum Laden der Batterie muss das BC 0.8 Ladegerät an den Indikator angeschlossen werden.

579 45 21-01 **€ 19,50**



SCHOTTERHARKE

Lockert verdichteten Schotter und Kies und entfernt Unkraut auf Gehwegen. Passt auf 400er Serie.

596 28 96-01 **€ 2.049,-**



SCHNEEKETTEN

Für gute Bodenhaftung beim Schneeräumen (nicht für Modelle mit Allradantrieb geeignet).

14", 585 66 45-01 **€ 99,-**
 16", 585 66 61-01 **€ 112,-**
 16" mit Spikes, 964 99 30-01 **€ 119,90**



SCHNEEFÄRSE

Leistungsstarke, massive, einstufige Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 100 cm. Die leichte Bauweise vereinfacht die Montage. Beim Einsatz der Schneefräse müssen Radgewichte und Schneeketten montiert werden. Passt auf 400er und 300er Serie. Nicht empfohlen für R 318 und R 316T.

300er Serie, 967 27 67-01 **€ 1.759,-**
 400er Serie, 596 28 93-01 **€ 2.389,-**



GRAMMERSITZ

Deluxe-Sitz mit zahlreichen individuellen Einstellungen, um den Fahrerplatz so ergonomisch wie möglich zu gestalten. Mit und ohne elektrische Heizung erhältlich. Armlehnen als Zubehör erhältlich.

966 95 42-01 **€ 1.359,-**
 966 95 42-02 **€ 1.459,-**



SCHWEINWERFER-SATZ

LED-Leuchten-Kit erleichtert das Arbeiten im Dunkeln. Passt auf Rider 100er, 200er und 300er Serie.

581 12 54-01 **€ 99,90**



ARMLEHNENSATZ

Winkelverstellbare Armlehne für zusätzliche Unterstützung. Passt zum Grammer Primo Sitz. Linke und rechte Armlehne sind separat erhältlich.

965 89 68-01, rechts **€ 123,90**
 965 89 70-01, links **€ 123,90**



ABDECKPLANE

Hergestellt aus wasserbeständigem Nylon. Verstellbares Zugband am unteren Teil und Belüftungsöffnungen.

505 63 08-70 **€ 108,-**



LADERAMPEN

Aus Aluminium mit Anti-Rutsch-Oberfläche.

505 69 90-42, 200 cm **€ 209,-**



HUSQVARNA POWER 4

Alkylatbenzin hinterlässt bei der Verbrennung weniger Rückstände, wodurch die Motorkomponenten sauberer bleiben und sich die Nutzungsdauer des Motors verlängert.

5 Liter, 583 95 59-01 **€ 21,30**
 25 Liter, 583 95 59-02 **€ 105,-**



EINFÜLLSTUTZEN

Einfüllstutzen mit optimiertem Durchfluss und Autostopp-Funktion. Mit mechanischem Verschluss ausgestattet.

5 Liter (1), 582 06 66-01 **€ 21,-**
 25 Liter (2), 586 11 06-01 **€ 19,80**



FÜR VIELSEITIGE AUFGABEN IMMER DIE PERFEKTE LÖSUNG

Ein breites Zubehörsortiment und die unterschiedlichen integrierten Mähsysteme zeichnen unsere Gartentraktoren mit einer einmaligen Vielseitigkeit aus. Ideal für die effiziente Rasenpflege und andere Aufgaben, die auf Ihrem Grundbesitz anfallen. Wählen Sie zwischen drei verschiedenen Mähsystemen für die Rasenpflege und komplettieren Sie Ihre Maschine für andere Aufgaben mit Anhänger, Streuwagen, Schneeräumschild usw.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



WENIGER UNGEMÄHTE FLÄCHEN

Mit Rasentraktoren aus unserer 300er Serie, die mit Lenktechnologie der Sonderklasse ausgestattet sind, erreichen Sie immer ausgezeichnete Mähergebnisse. Geringe Vibrationen und eine kleinere ungemähte Kreisfläche bei verbesserter Manövrierfähigkeit zeichnen die Traktoren dieser Serie aus.



EINFACHER PEDALBETRIEB

Das pedalgesteuerte Hydrostatikgetriebe ermöglicht eine einfache Steuerung von Geschwindigkeit und Richtung. Getrennte Pedale zum Vorwärts- und Rückwärtsfahren.



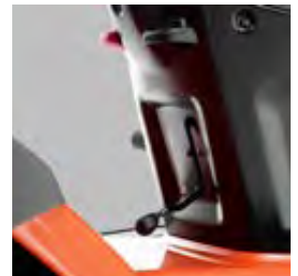
ERSTKLASSIGES MÄHEN

Die verstärkten und pulverbeschichteten Mähdecks bieten eine bessere Verschleißfestigkeit und Korrosionsbeständigkeit.



BEQUEMES MANÖVRIEREN

Stellen Sie mit einem Hebel am Bedienpult von Sammeln auf Mulchen um, ohne vom Fahrersitz absteigen zu müssen. Die Messer werden über einen Elektroschalter zugeschaltet.



GANZJÄHRIGER EINSATZ

Ein breites Sortiment an Anbaugeräten und unterschiedlichen Mähmethoden machen unsere Traktoren zu vielseitigen, ganzjährig einsetzbaren Maschinen.





Elektrische Messerzuschaltung – einfach über das Betätigen eines Schalters am Bedienpult.



Kraftvolle, haltbare, ausgereifte Motoren.

Hochwertiger Fahrersitz mit Armlehnen für maximalen Komfort.

Der Tempomat ermöglicht es, den Traktor auch in schwierigem Gelände mit konstanter Geschwindigkeit zu fahren.

LED Scheinwerfer für gute Sicht bei Dunkelheit.



Die Sitzplattform ändert automatisch die Höhe, wenn der Sitz verstellt wird, um die Fahrerposition zu optimieren.

Die Differentialsperre am TS 348XD/TS 343 sorgt für bessere Traktion an Böschungen und auf nassem Gras.

ClearCut™ am TS 348XD/TS 343 ist ein Stahlmähddeck, das eine maximale Haltbarkeit bietet.



Die schwenkbare, gusseiserne Frontachse stellt hervorragende Ausgewogenheit und bequemen Fahrkomfort sicher.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

SORTIMENT AN ANBAUTEILEN

Ein breites Sortiment an Anbauteilen erhöht die Vielseitigkeit Ihres Traktors und ermöglicht es, ihn das ganze Jahr über einzusetzen. Montieren Sie einen Anhänger, einen Streuwagen oder ein Schneeräumschild, um die anfallenden Arbeiten mit möglichst wenig Aufwand zu erledigen.





MULCHOPTIONEN

Häufig gemähte Rasenflächen können auf natürliche Art mit der BioClip®-Funktion gedüngt werden, mit der alle größeren TC Modelle standardmäßig ausgestattet sind. Sie ist auch als Zubehör für die TC Modelle der 100er Serie und für alle TS Modelle erhältlich. Die TS Modelle können zudem mit einer Grasfangbox (Zubehör) ausgestattet werden, während die TC Modelle mithilfe eines Zubehörsets in einen Traktor mit Heckauswurf umgebaut werden können. Mit anderen Worten kann eigentlich gar nichts schief gehen, solange Sie sich für einen Husqvarna entscheiden!



GRÖSSE UND SPEZIFIKATION

Wenn Sie Ihren ersten Gartentraktor kaufen und einen kleineren oder mittelgroßen Garten haben, ist unsere benutzerfreundliche 100er Serie eine gute Wahl. Diese kompakten Gartentraktoren zeichnen sich durch einen einfachen und sicheren Betrieb aus, was sie ideal für alle macht, die zum ersten Mal mit einem Gartentraktor arbeiten.

Für mittelgroße oder große Gärten benötigen Sie mehr Kapazität und Komfort. Unsere 200er Serie besteht aus gut ausgestatteten Traktoren mit engem Wendekreis, verstärktem Mähdeck und elektrischer Messerzuschaltung, um



AUSWURF ODER GRASFANGBOX

Wenn Sie vor allem große Grünflächen mit hohem Gras mähen, ist ein Traktor mit Seitenauswurf (TS Modelle) die beste Alternative. Wenn Sie einen sauberen Rasen vorziehen und Rasenschnitt, Laub oder anderen Abfall auf sammeln möchten, wählen Sie einen Traktor mit integrierter Sammelfunktion (TC Traktor).



eine exzellente Manövrierbarkeit und ein einfacheres und effizienteres Mähen mit weniger ungemähten Flächen zu ermöglichen.

Wenn Sie Ihren Gartentraktor das ganze Jahr über einsetzen möchten oder wenn Sie größere Flächen mähen, sollten Sie unsere 300er Serie mit ihren kraftvollen, komfortablen und gut ausgestatteten Traktoren mit praktischen Merkmalen in Erwägung ziehen, um ausgezeichnete Ergebnisse zu erzielen. Dank des breiten Zubehörsortiments und der integrierten Auswahl unterschiedlicher Mähsysteme bieten unsere Gartentraktoren das ganze Jahr über eine einmalige Vielseitigkeit.



HUSQVARNA CLEARCUT™

SCHWIERIGE BEDINGUNGEN – HERVORRAGENDE ERGEBNISSE

Das ClearCut™-Mähdeck bietet eine erstklassige Kombination aus Haltbarkeit, Leistung und Mähergebnis – auch bei komplexeren Gärten – und liefert so beim Auswurf sowie beim Mulchen hervorragende Ergebnisse. Der kraftvolle Luftstrom wirft das Schnittgut mit hoher Geschwindigkeit aus und verhindert so ein Zusetzen.

- Geschweißter Rahmen aus 3,6-mm-Stahlblech mit Seitenschutz
- Mähdecktiefe von 125 mm für großes Luftvolumen
- Optimal platzierte, interne Prallbleche
- Sehr großer Seitenauswurf und High-Lift-Klingen für kraftvollen Luftstrom
- Gusseiserne Spindeln für hohe Stabilität

300er SERIE

Kraftvolle, bequeme Gartentraktoren für den ganzjährigen Einsatz in mittelgroßen/großen Gärten. Mit Leistungsmerkmalen wie engem Wendekreis, benutzerfreundlicher Pedalsteuerung und einem verstärkten Mähdeck für verbesserte Haltbarkeit ausgestattet.

**HUSQVARNA TS 346**

Leistungsstarker Gartentraktor mit Seitenauswurf. Kraftvoller Motor und fantastische Manövrierbarkeit. Hervorragende Transportgeschwindigkeit und kleine ungemähte Kreisfläche.

Husqvarna Endurance V-Twin Motor. Hydrostatisch (Schnellgetriebe). Mähbreite 117 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 81 cm.

960 41 04-24

€ 4.999,-

**HUSQVARNA TS 343**

Leistungsstarker Gartentraktor mit Seitenauswurf. ClearCut™ bietet im Vergleich zu Standardmähdcks ein sehr haltbares Mähdeck und erstklassige Mähergebnisse. Automatische Differentialsperre verbessert die Traktion.

Husqvarna Endurance V-Twin Motor. Hydrostatisch mit automatischer Differentialsperre. Arbeitsbreite 107 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 120 cm.

960 41 04-23

€ 5.199,-

**HUSQVARNA TC 342T**

Kraftvoller Gartentraktor mit integriertem Heckauswurf. Schnelle Getriebeübersetzung für eine hohe Transportgeschwindigkeit, vom Sitz aus bedienbare BioClip®-Funktion und ausgezeichnete Manövrierfähigkeit. Vibrationsarmes, 107 cm breites Mähdeck.

Kawasaki FR Series V-Twin Motor. Hydrostatisch. Mähbreite 107 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 95 cm. Volumen Grasfangbox 320 Liter.

960 51 01-84

€ 5.098,-

200er SERIE

Erstklassige Traktoren für mittelgroße bis große Gärten. Leistungsmerkmale wie enger Wendekreis, benutzerfreundliche Pedalsteuerung und verstärktes Mähdeck für eine längere Lebensdauer.

**HUSQVARNA TS 243T**

Leistungsstarker Gartentraktor mit V-Twin Motor. Seitenauswurf für maximale Kapazität auf seltener gemähten Flächen. Anwenderfreundlich, breites Mähdeck und kleine, ungemähte Kreisfläche.

Husqvarna Endurance V-Twin Motor. Hydrostatisch. Mähbreite 107 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 85 cm.

960 41 04-13

€ 3.799,-

**HUSQVARNA TC 239T**

Gartentraktor mit integriertem Heckauswurf, kraftvollem V-Twin Motor und exzellenter Manövrierfähigkeit. BioClip®-Funktion vom Sitz aus bedienbar sowie andere, intelligente ergonomische Lösungen.

Husqvarna Endurance V-Twin Motor. Hydrostatisch. Mähbreite 97 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 105 cm. Volumen Grasfangbox 320 Liter.

960 51 01-82

€ 4.248,-



HOLEN SIE SICH
DIE HUSQVARNA
CONNECT APP!

100er SERIE

Benutzerfreundliche Gartentraktoren für kleine oder mittelgroße Rasenflächen und Gärten. Intuitive Bedienelemente und einfacher, bequemer Betrieb.

**HUSQVARNA TS 138**

Benutzerfreundlicher Traktor mit Seitenauswurf und kraftvollem Husqvarna Series Motor. Kann mit Grasfangbox und BioClip®-Abdeckung ergänzt werden.

Husqvarna Motor. CVT. Hydrostatisch. Mähbreite 97 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 137 cm.

960 41 04-21

€ 2.389,-

**HUSQVARNA TS 138M**

Benutzerfreundlicher Gartentraktor mit Seitenauswurf, Schaltgetriebe und kraftvollem Husqvarna Motor. Mit Sammel- und BioClip®-Einsatz kompatibel.

Husqvarna Motor. Arbeitsbreite 97 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 137 cm.

960 41 04-20

€ 1.999,-

**HUSQVARNA TC 142T**

Leistungsstarker Gartentraktor mit besonders geräumiger Grasfangbox, kleiner, ungemähter Kreisfläche und kraftvollem Twin-Zylinder Motor.

Husqvarna V-Twin Motor. Pedalgesteuert hydrostatisch. Mähbreite 107 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 95 cm. Volumen Grasfangbox 320 Liter.

960 51 01-81

€ 3.998,-

**HUSQVARNA TC 139T**

Anwenderfreundlicher Gartentraktor mit besonders geräumiger Grasfangbox, kraftvollem Twin-Zylinder Motor und Stahlchassis.

Husqvarna V-Twin Motor. Hydrostatisch. Mähbreite 97 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 105 cm. Volumen Grasfangbox 320 Liter.

960 51 01-80

€ 3.599,-

**HUSQVARNA TC 138**

Benutzerfreundlicher Gartentraktor mit integrierter, heckmontierter Grasfangbox, Schaltgetriebe und kraftvollem Husqvarna Motor. Einfach zu Starten und Manövrieren. Kann einfach auf Heckauswurf umgestellt werden.

Husqvarna Motor. Hydrostatisch. Arbeitsbreite 97 cm. Volumen Grasfangbox 220 Liter.

960 51 01-79

€ 2.999,-

**HUSQVARNA TC 138M**

Benutzerfreundlicher Gartentraktor mit integrierter, heckmontierter Grasfangbox und kraftvollem Husqvarna Motor. Kann einfach auf Heckauswurf umgestellt werden.

Husqvarna Motor Arbeitsbreite 97 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 107 cm.

960 51 01-78

€ 2.599,-

**HUSQVARNA TC 130**

Kompakter, effizienter Traktor mit integrierter Grasfangbox, ansprechendem Design und durchdachter Ergonomie. Einfach zu starten und zu manövrieren.

Husqvarna Motor. Hydrostatisch. Mähbreite 77 cm. Ungemähte Kreisfläche*: 131 cm. Volumen Grasfangbox 200 Liter.

960 51 01-23

€ 2.899,-



ANBAUTEILE



GRASFANGBOX

Großvolumige Grasfangbox, mit zwei oder drei Behältern erhältlich. Fassungsvermögen 210 oder 315 Liter.

- 97 cm (TS 138M/138/238), 210 l. 960 71 00-01
- 107 cm (TS 142/142L/243T) 210 l. 960 71 00-10
- 107 cm (TS 142/142L/243T) 315 l. 960 71 00-12
- 107 cm ClearCut™ (TS 343) 210 l. 960 71 00-47
- 117 cm (TS 346) 315 l. 960 71 00-21

- € 390,-
- € 399,-
- € 477,-
- € 411,-
- € 462,-



ANHÄNGER

Geräumige Anhänger aus robustem Stahl. Mit Heckklappe zum einfachen Be- und Entladen. Alle Modelle sind kippar.

- Anhänger Profi, 123 × 90 × 30 cm, 953 51 17-02
- Anhänger 275, 125 × 83 × 31 cm, 501 00 82-01

- € 529,-
- € 359,-



STREUWAGEN

Das Modell hat eine Streubreite von 300–370 cm. Traglast ca. 59 kg. Der Durchsatz lässt sich einfach einstellen.

- Streuwagen groß, 967 02 72-01

€ 549,-



KEHRBÜRSTE

Rotierendekehrbürste zum Aufkehren von Laub und Kies sowie zum Entfernen von dünnen Schneedecken. Mähbreite 100 cm. Nicht mit TC 130 kompatibel.

- 544 92 16-01

€ 2.399,-



ENTMOOSER

Effizienter, stabiler Entmooser zum Entfernen von Moos. Abhängig von den Bodenbedingungen mit bis zu 32 kg beschweren. Breite 102 cm.

- 586 63 66-01

€ 139,-



SCHOTTERHARKE

Robuste Schotterharke mit praktischen Gummirädern, die dafür sorgt, dass Ihr Kiesweg im Nu sauber und ordentlich aussieht. Die feder-gelagerten Zinken werden beim Rückwärts-fahren hochgestellt. Arbeitsbreite 110 cm.

- 587 93 20-01

€ 2.059,-



VERTIKUTIERER

Dieser Vertikutierer macht Löcher in den Rasen damit Luft und Dünger eindringen können. Arbeitsbreite 102 cm.

- 586 63 67-02

€ 226,-



ANBAUPLATTFORM

Anbauplattform für Rasenlüfter, Stern-Belüfter und Vertikutierer. Die Zubehörteile können dank werkzeuglosem Schnellverschlussystem mühelos gewechselt werden. Passt an 400er, 300er und 200er Serie.

- 586 63 72-01

€ 221,-



RASENLÜFTER

Sticht Löcher in den Rasen, damit Luft und Dünger in den Boden eindringen können. Korrosionsbeständige Messer für hervorragende Stärke und Haltbarkeit. Einfache Montage an der Anbauplattform.

- 586 63 69-01

€ 119,-



STERN-BELÜFTER FÜR ANBAUPLATTFORM

24 Messer stechen Löcher im Boden, damit Luft, Wasser und Dünger in den Boden eindringen können. Korrosionsbeständige Messer für hervorragende Stärke und Haltbarkeit. Einfache Montage an der Anbauplattform.

- 588 21 27-01

€ 125,90



ENTMOOSER FÜR ANBAUPLATTFORM

Leistungsstarker und robuster Entmooser zum gründlichen Entfernen von Moos. Die Feder-messer sind wärmebehandelt und dadurch besonders haltbar. Einfache Montage an der Anbauplattform.

- 586 63 68-01

€ 109,-



BODENWALZE

Walze zur Begrüßung von unebenen Flächen oder zum Einbringen von frisch eingebrachter Rasensaat. Gewicht mit Wasser 182 kg. Abmessungen 46 × 96 cm.

- 965 89 94-01

€ 325,-

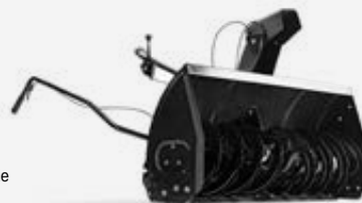


SCHNEERÄUMSCHILD

Robustes Stahlschild mit schützendem Feder-mechanismus. Muss mit Schneeketten und Gegengewichten verwendet werden. Räumbreite 122 cm. Nicht mit TC 130 kompatibel.

- 544 92 17-01

€ 539,-



SCHNEEFRÄSE

Arbeitsbreite 107 cm. Muss mit Schneeketten und Gegengewichten verwendet werden. Nicht mit TC 130 kompatibel.

- 544 92 18-01

€ 1.860,-

MÄHEN OHNE WENDEKREIS



Egal, ob Sie die Maschinen privat oder beruflich nutzen – mit Husqvarna Nullwendekreismähern können Sie Ihre Arbeit schnell und effizient erledigen. Nullwendekreis bedeutet, dass keine ungemähten Flächen zurückbleiben, wenn Sie am Ende der Mähbahn eine 180°-Drehung machen, um mit der nächsten Bahn zu beginnen. Um auch unter schwierigen Arbeitsbedingungen optimale Leistung zu bringen, zeichnen sich diese Mäher durch ausgezeichnete Ergonomie, hohen Bedienkomfort und hervorragende Mähergebnisse aus.

WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



GENAUES MANÖVRIEREN

Die Zero-turn-Lenkung mit individuellem, hydraulischem Radantrieb ermöglicht ein genaues Manövrieren.



HOHER BEDIENKOMFORT

Große Räder, ein bequemer Sitz, eine hervorragende Sicht und die praktische Anordnung der Bedienelemente ermöglichen ein effizientes Arbeiten.



EXZELLENTES MÄHERGEBNIS

Das ClearCut™ Mähdeck zeichnet sich durch eine einzigartige Kombination aus Langlebigkeit, Leistung und Mähergebnis aus und sorgt so bei Auswurf- und Mähoption sowie beim Mulchen für hervorragende Ergebnisse.



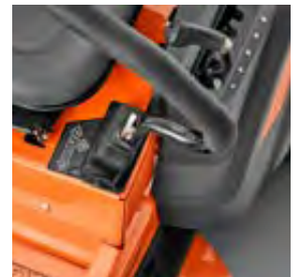
LANGLEBIGE BAUFORM

Der robuste Rahmen und die stabilen Lenkrollen sind so konzipiert, dass sie eine hohe Haltbarkeit bieten und die Verwindungstendenz des Chassis reduzieren. Das wartungsfreie Zero-Turn-Getriebe stellt eine zuverlässige Leistung sicher.



AUTOMATISCHE FESTSTELLBREMSE

Die Feststellbremse wird ohne Zutun des Bedieners automatisch aktiviert bzw. deaktiviert, wenn die Steuerhebel nach außen oder innen bewegt werden.



KRAFTVOLLE MOTOREN

Spezielle Zweizylindermotoren liefern ohne übermäßige Geräuschentwicklung oder hohen Kraftstoffverbrauch genügend Leistung für effizientes Mähen und schnellen Transport.





Ergonomisches Bedienfeld, bequem in Reichweite angeordnet

Elektrische Messerzuschaltung – durch Ziehen eines Hebels



Bequemer, federgestützter Schneidwerkheber



Rutschfeste Fußmatte



Automatische, in den Steuerhebeln integrierte Feststellbremse

Geschweißtes ClearCut™ Mähdeck aus 3,6 mm Stahlblech

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.



HUSQVARNA CLEARCUT™ SCHWIERIGE BEDINGUNGEN – HERVORRAGENDE ERGEBNISSE

Das ClearCut™-Mähdeck bietet eine erstklassige Kombination aus Haltbarkeit, Leistung und Mähergebnis – auch bei komplexeren Gärten – und liefert so beim Auswurf sowie beim Mulchen hervorragende Ergebnisse. Der kraftvolle Luftstrom wirft das Schnittgut mit hoher Geschwindigkeit aus und verhindert so ein Zusetzen.

- Geschweißter Rahmen aus 3,6-mm-Stahlblech mit Seitenschutz
- Mähdecktiefe von 125 mm für großes Luftvolumen
- Optimal platzierte, interne Prallbleche
- Sehr großer Seitenauswurf und High-Lift-Klingen für kraftvollen Luftstrom
- Gusseiserne Spindeln für hohe Stabilität

500er SERIE

Ausgereifter Nullwendekreis-
mäher für den professionellen
Einsatz aus besonders robusten
Materialien gefertigt, die hohe
Haltbarkeit, Produktivität und eine
lange Nutzungsdauer sicherstel-
len. Durch die Verwendung von
besonders robustem Material wird
bei diesem Nullwendekreismäher
eine besonders hohe Produktivität
und eine lange Nutzungsdauer
sichergestellt.



HUSQVARNA Z560X

Nullwendekreismäher für den kommerziellen
Einsatz mit pedalgesteuertem Anheben des
Mähdecks, vollgedertem Sitz, Überrollschutz
und automatischer Feststellbremse.

Vanguard Motor. Mähbreite 152 cm.
Seitenauswurf.

967 66 97-02

€ 15.699,-

200er SERIE

Ein Nullwendekreismäher, der
hervorragende Mähergebnisse
liefert, ohne bei Qualität oder
Leistung Abstriche zu machen.
Dank ihrer kompakten Bauweise
bieten sie eine ausgezeichnete
Wendigkeit, Mähleistung und
einen hohen Fahrkomfort.



HUSQVARNA Z242F

Ausgereifter Nullwendekreismäher für Grund-
besitzer mit geschweißtem ClearCut™-Mähdeck,
ergonomischen Bedienelementen und einem
kraftvollen Zweizylindermotor.

Husqvarna Endurance Commercial Motor.
Mähbreite 107 cm. Seitenauswurf.

967 66 57-02

€ 5.699,-

ANBAUGERÄTE



AUFFANGSYSTEME

Effizientes Auffangsystem für Grasschnitt oder zum Aufsammeln
von Laub. Robuste Nylonbeutel, die einfach an Laubblasgeräten
und -sammlern montiert werden können. Die stoßfeste Polkon-
struktion aus Gehäuse und Gebläse reduziert das Gewicht und
maximiert den Luftstrom. Das integrierte Design des Gebläserads
ermöglicht eine maximale Luftgeschwindigkeit und Effizienz.
Mit Doppelbeuteln (Kapazität 6 Scheffel) oder Dreifachbeuteln
(Kapazität 9 Scheffel) erhältlich.

- 587 41 24-01, 2 Beutel - 6 Scheffel, Z242F € 359,-
- 967 32 26-01, 3 Beutel - 13 Scheffel, Z560X € 2.500,-
- 967 32 27-01, Fangbox DFS-System, 390 Liter, Z560X € 3.900,-
- 966 40 72-01, Antriebseinheit für 3 Beutel oder Klappdeckel DFS, Z560X € 135,-

BEDIENERGESTEUERTER SEITENAUSWURF

Für höhere Effizienz und zusätzlichen Schutz während des
Mähens in der Nähe von Gehwegen, Straßen und Beeten kann
die Auswurföffnung des Mähdecks durch Betätigen eines Hebels
geschlossen werden. Passend für Z560X.

966 48 87-01

€ 299,-



MULCHKIT

Zerkleinert und verteilt den Grasschnitt auf Ihrem Rasen und
liefert so eine natürliche Düngung.

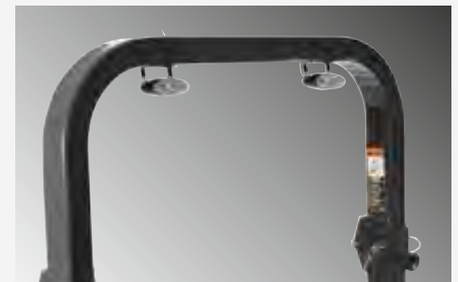
- 587 41 23-01, ClearCut™-Mulchkit Z242 € 59,90
- 966 44 47-01, Mulchkit 60° Z560X € 308,-



BELEUCHTUNGS-SATZ

Verbessern Sie die Sicht bei schlechten Lichtverhältnissen mit
einem optionalen Scheinwerfer-Satz. Passend für Z242F.

- 587 49 51-01 € 82,30



BELEUCHTUNGSATZ (ROPS)

Ein am Überrollbügel befestigter Beleuchtungsatz, bestehend
aus doppelten 35-W-Halogencheinwerfern, die einfach ange-
klemmt werden. Zum bequemen Bedienen über den Zündschalter
wird die Halterung an den vormontierten Zubehörstecker ange-
geschlossen. Passend für Z560X.

576 80 90-01

€ 175,-

A woman with long dark hair, wearing a light blue long-sleeved shirt and blue jeans, is pushing a red Husqvarna lawnmower on a green lawn. The lawnmower has a black deck and a black handle. The background shows a modern house with large windows and a blue roof. The text "DIE PERFEKTE WAHL FÜR IHREN RASEN" is overlaid in large white letters on the left side of the image.

DIE PERFEKTE WAHL FÜR IHREN RASEN

Alle unsere Mäher sind so konzipiert, dass sie höchste Leistung und Effizienz mit durchdachten, ergonomischen Lösungen vereinen. Benzin- und akkubetriebene Rasenmäher sind mit ausgereiften und einfach zu startenden Motoren sowie mit robusten Mähdecks ausgestattet, um zu jeder Zeit erstklassige Mähergebnisse zu liefern. Unabhängig davon, für welches Husqvarna Modell Sie sich entscheiden, können Sie einen Mäher erwarten, der robust und zuverlässig ist und so für einen gesunden, gepflegten Rasen sorgt.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



SAUBERE ARBEIT

Die Sammelfunktion trägt dazu bei, dass sich kein Unkraut im Rasen verbreitet und verleiht dem Rasen ein gepflegtes Aussehen, weil Laub und Zweige aufgesammelt werden.



GESUNDE RASENFLÄCHEN

BioClip® – Mulchen kann dazu beitragen, den Rasen auf natürliche Art zu düngen und Nährstoffe freizusetzen, die für das Wachstum und die Gesundheit des Rasens wichtig sind und somit die Ausbreitung von Unkraut verhindern. Die BioClip® Technologie ist für benzin- und akkubetriebene Maschinen erhältlich.



KOMPAKTES MÄHEN

Heck- oder Seitenauswurf – Diese Mähsysteme bieten eine hohe Kapazität und sind vor allem für höhere, festere Grasarten geeignet, die seltener gemäht werden.



EINFACHES STARTEN

Husqvarna Benzinmäher lassen sich einfach starten, die meisten Modelle kommen ganz ohne Choke aus. Bei Akku-Mähern ist der Startvorgang sogar noch leichter – einfach entsperren und den Bügel nach unten drücken!



STOP AND GO

Die InStart™ Funktion, mit der einige unserer Modelle ausgestattet sind, macht das Starten kinderleicht. Bügel nach unten drücken und der Motor startet. Lassen Sie den Bügel los und der Motor schaltet sich ab.



BEQUEME BEDIENUNG

Die intuitiven Bedienelemente, die leicht zugänglichen Hebel und die ergonomisch geformten Grasfangboxen sind Details, die dafür sorgen, dass unsere Rasenmäher einfach und bequem zu bedienen sind.





Variable Drehzahlsteuerung.



Unser neuester Akku-Rasenmäher mäht besonders leise, effizient und zeigt ein hervorragendes Fangergebnis für kleinere und mittelgroße Flächen.



Erstklassige Auffangleistung und einfach zu bedienende Auffangbox zum bequemen Demontieren, Entleeren und Austauschen.

Höhenverstellbarer Führungsholm für verbesserten Bedienkomfort.

InStart™ – starten Sie den Motor, indem Sie am Bügel ziehen, stoppen Sie ihn, indem Sie den Hebel loslassen.



Ausgereifte Motoren von weltführenden Herstellern.



Zentrale Schnitthöhenverstellung ermöglicht eine schnelle und einfache Einstellung der Schnitthöhe.

Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

ROBUSTES KOMPOSIT-MÄHDECK

Das Mähdeck der 200er und 300er Serie wird aus Kompositmaterial gefertigt, welches eigens für Husqvarna entwickelt wurde. Es ist extrem haltbar, leicht, korrosionsbeständig, bekommt keine Risse oder Beulen und bleicht nicht aus. Kurz gesagt: es ist praktisch unzerstörbar.



DIE VORZÜGE EINES HUSQVARNA AKKUMÄHERS

Die akkubetriebenen Rasenmäher von Husqvarna vereinen die bewährten Eigenschaften mit der Vielzahl an Akku-Vorteilen. Sie sind besonders leise, leicht zu bedienen und erzeugen keine direkten Emissionen. Wird mit den gleichen BLi-Akkus wie alle Geräte der Husqvarna Akku Serie angetrieben.





GRÖSSE UND KOMPLEXITÄT IHRES RASENS

Je größer der Rasen, desto mehr profitieren Sie von einem Antriebsmäher mit einem breiteren Mähdeck. Ein Mäher mit schmalerem Mähdeck und unterschiedlichen Geschwindigkeiten bringt eine bessere Manövrierbarkeit, wenn es auf Ihrem Rasen viele enge Passagen und Hindernisse gibt, die umfahren werden müssen.

STARTEN

Wenn Sie Ihren Mäher noch komfortabler starten möchten, ist ein Modell mit einem Elektrostart oder ein Akku-Mäher die naheliegende Alternative – ein Knopfdruck genügt. Die InStart™-Funktion, mit der einige unserer Modelle ausgestattet sind, macht das Starten sogar noch einfacher: Bügel nach unten drücken und der Motor startet. Lassen Sie den Griff los, und der Motor stoppt.



LAGERUNG UND TRANSPORT

Planen Sie, Ihren Mäher zwischen Ihrem Wohnhaus und Ihrem Wochenendhaus zu transportieren? Dann sollten Sie einen kompakten, leichten Mäher mit klappbarem Griff in Erwägung ziehen.

SAMMELN ODER MULCHEN

Wenn Sie einen sauberen Rasen vorziehen und Rasenschnitt auf sammeln möchten, wählen Sie einen Mäher mit Grasfangbox. Ein Mäher mit BioClip® (Mulch-Funktion) sorgt für einen gesünderen Rasen, ohne dass Sie düngen oder die Grasfangbox entleeren müssen, vorausgesetzt, Sie mähen häufig genug.

ÖL UND KRAFTSTOFF



Vollsynthetisches Getriebe-/Motoröl, das für die AWD Fahrzeuge von Husqvarna empfohlen wird. Extrem haltbar bei hohen und niedrigen Temperaturen. Alkylatbenzin, eigens für Husqvarna Viertaktmotoren entwickelt. Bietet effiziente Verbrennung für einen sauberen, gesunden Motor bei gleichzeitig minimalen Schadstoffemissionen.

ALLRADANTRIEB – SORGT DAFÜR, DASS SCHWIERIGES GELÄNDE DER VERGANGENHEIT ANGEHÖRT

Das Modell mit Allradantrieb ist so konstruiert, dass es auch schwierigste, komplexe Gärten meistert. Intuitive Geschwindigkeitskontrolle und Allradantrieb sorgen dafür, dass Probleme steiler Böschungen und selten gemähter Flächen der Vergangenheit angehören. Hohe Mähgeschwindigkeit, breites Mähdeck und drei Mähsysteme zur Auswahl sind nur einige der Leistungsmerkmale, die Ihrem Rasen zugute kommen.

500er SERIE

Für gewerbliche Nutzer, die eine robuste, zuverlässige Ausrüstung erwarten. Profi-Getriebe und -Motor liefern hervorragende Leistung, Haltbarkeit und perfekte Ergebnisse. Ausgezeichnete Ergonomie wie die bequemen Bügel erleichtern lange Arbeitseinsätze.

**HUSQVARNA LB 553S e / LB 553S**

Für schwierige, kommerzielle Einsätze entwickelt. Hervorragende Ergonomie und Ergebnisse – auch bei nassem Wetter. Der LB 553S e ist mit speziellen Leistungsmerkmalen zum einfachen Starten ausgestattet.

Honda GCVx170, BioClip®, Schnittbreite 53 cm, Schnitthöhe 27–65 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

LB 553S e, 967 86 25-01

€ 1.168,-

LB 553S, 967 86 30-01

€ 1.118,-

**HUSQVARNA LB 548S e**

Robuster, haltbarer Mäher für mittelgroße Rasenflächen mit hochspezifiziertem Motor, robustem Mähdeck und komfortablem, seitlich verstellbarem Griff.

Honda GCVx170, BioClip®, Schnittbreite 48 cm, Schnitthöhe 30–60 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 86 32-01

€ 998,-

**HUSQVARNA LC 551VBP**

Ein professioneller Sammelmäher mit variabler Geschwindigkeit, seitlicher Stoßstange und Messerkupplung. Mit zahlreichen, praktischen Funktionen ausgestattet, die ein produktives Mähen über viele Jahre ermöglichen.

Kawasaki FJ180KAI, Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf, Schnittbreite 51 cm, Schnitthöhe 26–74 mm. Messerkupplung, Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 09 96-01

€ 1.679,-

**HUSQVARNA LC 551SP**

Hochleistungsfähiger, zuverlässiger, kompakter Mäher ideal für den kommerziellen Einsatz und für Hausbesitzer. Profi-Motor und großer Kraftstofftank.

Kawasaki FJ180KAI, Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf, Schnittbreite 51 cm, Schnitthöhe 26–74 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 34 32-01

€ 1.179,-



HOLEN SIE SICH
DIE HUSQVARNA
CONNECT APP!

400er SERIE

Für Privatanutzer, die für den häufigen Einsatz die Zuverlässigkeit von Profi-Ausrüstung erwarten. Profi-Getriebe und -Motoren liefern hervorragende Leistung und Ergebnisse. Gute ergonomische Merkmale wie verstellbare Führungsholme.

**HUSQVARNA LC 451V**

Leistungsstarker, zuverlässiger, kompakter Rasenmäher für professionelle Anwender und Hausbesitzer. Hervorragende Ergonomie und robustes Getriebe.

Briggs & Stratton 750e DOV Series, Sammeln/ BioClip®/ Heckauswurf, Schnittbreite 51 cm, Schnitthöhe 26–74 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 09 95-01

€ 1.239,-

**HUSQVARNA LC 451S**

Leistungsstarker, zuverlässiger, kompakter Rasenmäher für professionelle Anwender und Hausbesitzer. Hervorragende Ergonomie und robustes Getriebe.

Briggs & Stratton 750e DOV Series, Sammeln/ BioClip®/ Heckauswurf, Schnittbreite 51 cm, Schnitthöhe 26–74 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 34 31-01

€ 1.037,-

**HUSQVARNA LB 448S**

Robuster Mäher für den häufigen Einsatz. Mähdeck aus Aluminiumguss für maximale Haltbarkeit. Seitlich verstellbarer Holm für optimale Flexibilität.

Honda GCVx145, BioClip®, Schnittbreite 48 cm, Schnitthöhe 30–60 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 86 33-01

€ 898,-

300er SERIE

Ein vielseitiges Rasenmähersortiment, das Leistung mit Wendigkeit vereint. Verschiedene Modelle für unterschiedliche Rasengrößen und Benutzerprofile. Alle Mäher dieser Serie sind mit zahlreichen Leistungsmerkmalen für bessere Ergebnisse und höheren Bedienkomfort ausgestattet.

**HUSQVARNA LC 356 AWD**

Erstklassige Allradantriebsleistung. Ideal für größere Gärten mit abfallenden Rasenflächen und bei höherem Gras. Innovatives AutoWalk™ 2 Antriebssystem.

Honda GCVx170, Grasfangbox/ BioClip®/ Seitenauswurf, Schnittbreite 56 cm, Schnitthöhe 38–108 mm. Allradantrieb und AutoWalk™ 2.

961 41 02-20

€ 997,-

**HUSQVARNA LC 356V**

Für größere Gärten. Robustes, geschweißtes Stahl-Mähdeck und leicht zu startender Motor.

Honda GCVx170, Grasfangbox/ BioClip®/ Seitenauswurf, Schnittbreite 56 cm, Schnitthöhe 38–108 mm. AutoWalk™ 2.

961 41 02-12

€ 798,-

**HUSQVARNA LC 353VI / LC 353V**

Leistungsstarke Sammelmäher mit variabler Antriebsgeschwindigkeit. Der LC 353VI ist zum leichten Starten und Anhalten mit InStart™ ausgestattet.

Briggs & Stratton 675EXI/ 650EXI, Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf, Schnittbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. Komposit Gehäuse, InStart™ Akkustart (LC 353VI), Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

LC 353VI, 967 06 95-01

€ 859,-

LC 353V, 967 06 94-01

€ 749,-



HUSQVARNA LC 347VI / LC 347V

Die perfekten Rasenmäher mit variabler Geschwindigkeit, zusammenklappbarem Holm und einfach zu justierender Schnitthöhe für alle, die erstklassige Leistung erwarten. LC 347VI verfügt über InStart™ zum problemlosen Starten und Anhalten.

Briggs & Stratton 675EXI/650EXI, Grasfangbox/ Heckauswurf, Schnittbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. Komposit Gehäuse, InStart™ Akkustart (LC 347VI), Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

LC 347VI, 967 06 92–01 **€ 749,-**
 LC 347V, 967 06 89–01 **€ 649,-**



HUSQVARNA LB 348SI

Robuster Antriebsmäher mit Stahlmähdeck, der sich durch seine hervorragende Mulchleistung auszeichnet. Ergonomisch geformter Führungsholm und InStart™ zum problemlosen Starten und Anhalten.

Briggs & Stratton 675EXI, BioClip®/Seitenauswurf, Schnittbreite 48 cm, Schnitthöhe 25–70 mm. InStart™, variable Geschwindigkeit.

967 65 65–01 **€ 529,-**



HUSQVARNA LC 353iVX

Selbstfahrender Akku-Mäher mit variabler Antriebsgeschwindigkeit und geschickt angeordneten Bedienelementen für einen guten Überblick, der für bequemes, gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand konzipiert ist. Bluetooth Konnektivität. Doppelte Akku-Fächer für integrierte BLi-Akkus ermöglichen eine längere Betriebszeit.

Bis zu 35 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit. 967 86 20–01 **€ 699,-**

Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LC 347iVX

Akkubetriebener Antriebsmäher mit variabler Geschwindigkeit, der für gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand konzipiert ist. Bluetooth Konnektivität. Doppeltes Akku-Fach zum Einsetzen von 2 Wechselakkus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

Bis zu 40 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, variable Geschwindigkeit. 967 86 23–01 **€ 649,-**

Gerät ohne Akku und Ladegerät

200er SERIE

Mit Mähdeckbreiten von 47 bzw. 53 cm ist die 200er Serie die perfekte Wahl für den privaten Gebrauch. Diese Rasenmäher sind dank intuitiver Bedienelemente und gut zugänglicher Hebel leicht und einfach zu bedienen. Der zusammenklappbare Holm erleichtert Transport und Lagerung.



HUSQVARNA LC 253S

Selbstfahrender Sammelmäher mit anwenderfreundlichen Leistungsmerkmalen, Komposit-Chassis und breitem Mähdeck.

Briggs & Stratton 650EXI, Grasfangbox/Heckauswurf, Schnittbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 06 93–01 **€ 629,-**



HUSQVARNA LC 247SP / LC 247S / LC 247

Für Privatanwender, die professionelle Ergebnisse und hohe Benutzerfreundlichkeit erwarten. Autochoke für einfaches Starten und robustes Kompositmähdeck.

Briggs & Stratton 575EX/450e/450e, Grasfangbox/Heckauswurf, Schnittbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. variable Geschwindigkeit/handgeführt (LC 247).

LC 247SP, 967 34 54–01 **€ 589,-**
 LC 247S, 967 34 53–01 **€ 519,-**
 LC 247, 967 34 52–01 **€ 479,-**



HUSQVARNA LC 247iX

Akku-Mäher für gründliches Mähen mit minimalem Wartungsaufwand. Bluetooth Konnektivität. Doppeltes Akku-Fach zum Einsetzen von 2 Wechselakkus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

Bis zu 45 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, handgeführt. 967 86 22–01 **€ 549,-**

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LB 253S / LB 248S

Robuste Antriebsmäher mit Stahlmähdeck, die sich durch ihre hervorragende Mulchleistung auszeichnen. Ergonomisch geformter Führungsholm für bequemes Mähen.

Briggs & Stratton 675EXI, BioClip®/Seitenauswurf, Arbeitsbreite 53/48 cm, Schnitthöhe 25–70 mm, variable Geschwindigkeit.

LB 253S, 967 65 64–01 **€ 579,-**
 LB 248S, 967 65 63–01 **€ 509,-**



HUSQVARNA LB 246PI

Leichter Schiebemäher mit robustem Kompositmähdeck, das eine hervorragende Mulchleistung bietet. Ergonomisch geformter Führungsholm für bequemes Mähen. InStart™ zum einfachen Starten und Stoppen.

Briggs & Stratton 575iS, BioClip®, Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm. InStart™. Schiebemäher. 967 66 61–01 **€ 459,-**

* Bei Verwendung von zwei BLi200 oder einem BLi300 Akku.

100er SERIE

Die Husqvarna 100er Serie umfasst ein breites Sortiment an Rasenmähern. Von akku- und benzinbetriebenen Rasenmähern bis zu Maschinen, bei denen hohe Leistung, geringes Gewicht, Manövrierfähigkeit und vieles mehr im Zentrum stehen. Unabhängig für welches Modell Sie sich entscheiden – Sie erhalten immer Husqvarna Qualität.

**HUSQVARNA LB 155S**

Robuster, leistungsstarker Mäher, der dank Vorderradantrieb und großen Hinterrädern einfach zu manövrieren ist. Zusammenklappbarer Holm erleichtert Lagerung und Transport.

Briggs & Stratton 650EXI, Mulchen/Seitenauswurf, Schnittbreite 55 cm, Schnitthöhe 33–89 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

961 21 00–37

€ 499,-**HUSQVARNA LB 146P**

Leichter Schiebemäher mit robustem Kompositmähdeck, das eine hervorragende Mulchleistung bietet. Ergonomisch geformter Führungsholm für bequemes Mähen.

Briggs & Stratton 500e, BioClip®, Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm, handgeführt.

967 65 62–01

€ 368,-**HUSQVARNA LC 141C**

Praktischer Rasenmäher für den privaten Gebrauch. Mit Kabel – kein Kraftstoff erforderlich. Einfach zu starten. Hervorragende Manövrierfähigkeit dank kompaktem Mähdeck.

Elektrisch, 1800 W, Sammeln/Heckauswurf, Arbeitsbreite 41 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Schieben.

967 09 93–01

€ 298,-**HUSQVARNA LC 141iV**

Selbstfahrender Mäher mit variabler Geschwindigkeit für den privaten Gebrauch. Akkubetrieben – kein Ärger mit Kraftstoff oder Starterseil. Hervorragende Manövrierfähigkeit dank kompaktem Mähdeck.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Sammeln/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 09 92–01

€ 439,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

967 09 92–02, inkl. BLi20 und QC 80

€ 599,-**HUSQVARNA LC 141i**

Mähkomfort auf einem neuen Niveau – ganz ohne Kabel aber leistungsstark wie ein Benziner. Mit hervorragendem Mäh- und Fangergebnis. Leise, sauber und betrieben durch den selben Akku wie bei den hänggeführten Akkugeräten.

Bis zu 65 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens, Grasfangbox/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Schieben.

967 62 84–01

€ 359,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

967 62 84–05, inkl. BLi20 und QC80

€ 529,-**HUSQVARNA LC 140S / LC 140**

Einfach zu bedienender Mäher für etwas kleinere Gärten. Robustes Stahl-Mähdeck, Komfortgriff und zentrale Schnitthöhenverstellung.

Briggs & Stratton 450e Series, Grasfangbox/Heckauswurf, Schnittbreite 40 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit/Schieben.

LC 140S, 967 63 68–01

€ 398,-

LC 140, 967 63 67–01

€ 348,-**NEU!****HUSQVARNA LB 146i**

Bequemer Mäher mit doppeltem Akku-Fach für Privatgärten mit kleinen bis mittelgroßen Rasenflächen. Benzin oder Stromkabel sind nicht erforderlich. Einfach zu starten. Ausgezeichnete Bedienelemente ermöglichen einen guten Überblick, optimierte Messer zum Mulchen sowie hervorragende Manövrierfähigkeit dank leichtem Mähdeck aus Kompositmaterial.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens. BioClip®, Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm, handgeführt.

967 86 21–01

€ 349,-

967 86 21–02, inkl. BLi20 und QC80

€ 549,-**NEU!****HUSQVARNA S138i**

Ein zuverlässiger, leichter, akkubetriebener Vertikutierer. 2-in-1 System – Moosrechen und Vertikutierwelle sind im Lieferumfang enthalten. Die kompakte Bauweise und der zusammenklappbare Holm erleichtern den Transport und die Aufbewahrung.

Bis zu 60 min* Laufzeit, je nach Zustand des Rasens. Arbeitsbreite 37,5 cm, Arbeitshöhe – 10 mm – +5 mm.

967 92 22–01

€ 349,-

967 92 22–02, inkl. BLi20 und QC80

€ 549,-



MIT HOCHDRUCK MEHR ERREICHEN



Bei Reinigungsarbeiten am Haus und im Garten zeigt sich, welche Kraft in normalem Wasser stecken kann. Mit dem Sortiment an Husqvarna Hochdruckreinigern werden Sie feststellen, dass die Reinigungskraft von Wasser schwer zu schlagen ist, wenn sie mit weltweit führender Technologie und Konstruktion kombiniert wird. Trinkwasser sollte immer sparsam verwendet werden und Husqvarna Hochdruckreiniger benötigen im Vergleich zu einem herkömmlichen Gartenschlauch bei der gleichen Reinigungsarbeit ca. 80% weniger Wasser.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



KRAFTVOLLES REINIGEN

Mit ihrem hohen Arbeitsdruck, den verstellbaren Düsen und der intelligenten Reinigungsmitteldosierung bieten Husqvarna Hochdruckreiniger eine maximale Reinigungsleistung bei minimalem Wasserverbrauch.



EFFIZIENTES ARBEITEN

Die Hochdruckpistole ist ergonomisch geformt und die Drehkupplung verhindert, dass sich der extra lange, flexible Hochdruckschlauch verdreht. Durch Drücken/Loslassen des Zugschalters, startet/stopt der Motor automatisch.



BEQUEMES TRANSPORTIEREN UND AUFBEWAHREN

Das kompakte Design, die großen Räder und der Tragegriff sorgen dafür, dass Sie das Gerät einfach und bequem im Garten transportieren können. Die Hochdrucklanze, Schlauch und Stromkabel sind am Gerät befestigt und schnell griffbereit.



ENORME VIELSEITIGKEIT

Sie können den Husqvarna Hochdruckreiniger mit Flächenreinigern, Bürstensatz, Schaumdüse oder jedem anderen der zahlreichen Zubehörteile einsetzen, um sich Ihre Reinigungsaufgabe angenehmer und effizienter zu gestalten.



ROBUSTES DESIGN

Alle Husqvarna Hochdruckreiniger werden für eine lange Nutzungsdauer aus hochwertigen Komponenten gefertigt. Die größeren Modelle haben Leistungsmerkmale wie Induktionsmotor, Messingpumpenkopf und mit Stahlgewebe verstärkte Schläuche.



FLEXIBLE HOCHDRUCKSCHLÄUCHE

Jede Serie ist mit einem hochwertigen, flexiblen Hochdruckschlauch ausgestattet, der sich weder verknotet noch verdreht. Der mit Stahlgewebe verstärkte Hochdruckschlauch ist gummiert, was ihn besonders haltbar und gleichzeitig flexibel macht.





Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

ANBAUGERÄTE

1		1. FLÄCHENREINIGER SC 400 590 65 78-01	€ 97,90	2		2. FLÄCHENREINIGER SC 300 590 65 79-01	€ 46,30	3		3. SCHAUMDÜSE FS 300 590 66 04-01	€ 30,80	4		4. DREHBÜRSTENSATZ 590 66 06-01	€ 66,90	5		5. FAHRZEUGREINIGUNGSSATZ 590 66 07-01	€ 66,90	6		6. ROHRREINIGUNGSSCHLAUCH 590 66 10-01, 220 V	€ 92,60	GEWINKELTE SPRÜHPISTOLE 590 66 11-01	€ 66,90						
		STEIN- UND HOLZREINIGER 590 66 12-01	€ 15,40			SAUGSCHLAUCH 590 65 97-01	€ 51,40			RÜCKFLUSS-STOPP 590 65 95-01	€ 61,70			WASSERFILTER WF 300 590 65 93-01	€ 12,30			VERLÄNGERUNGSSCHLAUCH MIT GEWEBEVERSTÄRKUNG 590 66 08-01, 220 V	€ 61,70			WASSERANSAUGDÜSE 590 66 05-01	€ 30,80			VERLÄNGERUNGSSCHLAUCH MIT STAHLVERSTÄRKUNG 590 66 09-01, 220 V	€ 102,90			O-RINGSATZ 591 10 64-01	€ 15,90

400er SERIE

Eine Serie aus besonders großen, komplett ausgestatteten Hochdruckreinigern, die ausgezeichnete Leistung und Nutzungsdauer bieten. Sie wurden für die schwierigsten Reinigungsaufgaben wie z. B. Wohnmobile und andere große Fahrzeuge, Fassaden und Anwesen entwickelt. Die Drucksteuerung ermöglicht eine optimale Einstellung und einen minimalen Wasserverbrauch.

**HUSQVARNA PW 460**

Ein besonders großer, kraftvoller Hochdruckreiniger, der für hervorragende Langlebigkeit und Leistung mit Messingpumpenkopf und keramisch beschichteten Kolben ausgestattet ist. Integrierter Reinigungsmitteltank mit Frontbedienung.

Max. Druck 160 bar, Wasserdurchsatz 570–650 l/h, 3300 W, Schlauchlänge 15 m.
967 67 80–01

€ 639,-**HUSQVARNA PW 450**

Besonders großer, leistungsstarker Hochdruckreiniger mit Messingpumpenkopf, der eine hervorragende, zuverlässige Leistung sicherstellt. Integrierter Reinigungsmitteltank mit Frontbedienung.

Max. Druck 150 bar, Wasserdurchsatz 540–610 l/h, 2900 W, Schlauchlänge 13 m.
967 67 79–01

€ 569,-**300er SERIE**

Robuste, langlebige Hochdruckreiniger mit hoher Leistung und durchdachtem Design für exzellente Ergebnisse bei anspruchsvollen Arbeiten wie z. B. mittelgroßen Fahrzeugen und Steinwänden. Die großen Räder und der Teleskopgriff aus Aluminium erleichtern den Transport.

**HUSQVARNA PW 360**

Ein leistungsstarker, ausgereifter Hochdruckreiniger mit besonders langem, mit Stahlgewebe verstärktem Hochdruckschlauch. Bequemer Low Force-Griff und Induktionsmotor für noch zuverlässigere Leistung. Eine lange Hochdrucklanze macht das Arbeiten noch angenehmer.

Max. Druck 160 bar, Wasserdurchsatz 410–500 l/h, 2300 W, Schlauchlänge 10 m.
967 67 78–01

€ 399,-**HUSQVARNA PW 350**

Hochdruckreiniger für anspruchsvolle Einsätze. Mit Low Force Griff, Induktionsmotor und langer Hochdrucklanze ausgestattet.

Max. Druck 150 bar, Wasserdurchsatz 420–550 l/h, 2100 W, Schlauchlänge 9 m.
967 67 77–01

€ 349,-**HUSQVARNA PW 345C**

Hochdruckreiniger für anspruchsvolle Einsätze. Stromkabelhalterung mit Schnellverschluss und Schlauch mit Schnellkupplung verkürzen die Rüstzeit.

Max. Druck 145 bar, Wasserdurchsatz 420–550 l/h, 2400 W, Schlauchlänge 8 m.
967 67 76–01

€ 289,-**200er SERIE**

Diese Serie umfasst Allround-Hochdruckreiniger mit robustem, durchdachtem Design, die ideal für die meisten Reinigungsaufgaben am Haus und im Garten geeignet sind. Zwei Drehfunktionen zum Einstellen der Düsen und praktische Schnellanschlüsse erleichtern das Arbeiten.

**HUSQVARNA PW 235R**

Robuster Allround-Hochdruckreiniger mit Fernbedienung, mit der Sie den Druck während des Arbeitens direkt an der Lanze anpassen können. Die Aluminiumpumpe sorgt für eine lange Nutzungsdauer.

Max. Druck 135 bar, Wasserdurchsatz 350–520 l/h, 1800 W, Schlauchlänge 8 m.
967 67 75–01

€ 249,-**HUSQVARNA PW 235**

Robuster Allround-Hochdruckreiniger mit durchdachtem Design. Die Aluminiumpumpe sorgt für eine lange Nutzungsdauer.

Max. Druck 135 bar, Wasserdurchsatz 350–520 l/h, 1800 W, Schlauchlänge 8 m.
967 67 74–01

€ 189,-**100er SERIE**

Unsere kompakteste Hochdruckreiniger Serie eignet sich besonders für das einfache und schnelle Reinigen von Terrassen und Gartengeräten. Die Aufbewahrung von Zubehör, Schlauch und Stromkabel direkt am Gerät ermöglicht ein effizientes Arbeiten.

**HUSQVARNA PW 125**

Kompakter, leichter Hochdruckreiniger, ideal zum einfachen und bequemen Reinigen von Gartentischen und Zäunen.

Max. Druck 125 bar, Wasserdurchsatz 320–460 l/h, 1500 W, Schlauchlänge 7 m.
967 67 64–01

€ 149,-

KRAFTVOLLES REINIGEN. TAGEIN, TAGAUS.



Husqvarna Nass- und Trockensauger sind leistungsstarke, robuste, haltbare Maschinen, mit denen Sie jede Art von Schmutz entfernen können. Hohe Leistung, intuitive Bedienelemente, das vielseitige Zubehörsortiment sowie einfache Aufbewahrung und Transport stellen sicher, dass die Geräte die täglichen Reinigungsaufgaben sowie spezielle Einsätze, wie z. B. beim Anschluss an Maschinen, problemlos meistern.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



AUSWASCHBARER PET-FILTER

Der Filter wurde für eine besonders lange Lebensdauer entwickelt. Das bedeutet für Sie, dass die Wartungskosten geringer sind. Derselbe Filter kann für Nass- und Trockenapplikationen verwendet werden und stellt eine hohe Filterleistung sicher.



SAMMELBEHÄLTER MIT HENKEL

Der Henkel macht das Entleeren des Behälters kinderleicht. Einfach den Deckel entfernen und den Inhalt entsorgen.



FLEECEFILTERBEUTEL

Der haltbare, praktische Fleecefilterbeutel sorgt für verbesserte Filterleistung und minimiert das Staubaufkommen beim Entleeren. So wird das Reinigen einfacher und gründlicher.



BLASFUNKTION

Der Schlauch des Saugers kann an den Luftauslass angeschlossen werden, wodurch die Maschine als Blasinstrument verwendet werden kann. Dies ist besonders beim Reinigen von engen Bereichen und von Werkzeugen sowie zum Sammeln von Laub und anderem Schmutz praktisch.



ZUBEHÖRAUFBEWAHRUNG

Sämtliches Zubehör wie Schlauch, Netzkabel und Düsen haben ihren eigenen Aufbewahrungsort am Staubsauger. So wird weniger Stellfläche benötigt und sichergestellt, dass nichts verloren geht.



AUSGEZEICHNETE MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Dank der großen, robusten Räder hat der Sauger einen guten Stand. Die 360-Grad-Lenkrollen bieten eine ausgezeichnete Manövrierfähigkeit in allen Bereichen.





Verlängerungsrohre aus Aluminium. Leicht und robust.

Halbautomatische Filterreinigung verlängert die Nutzungsdauer.

Intelligente Verwahrung von Schlauch, Netzkabel und Düse.

Den Schlauch an den Luftauslass anschließen, um die Maschine in ein Blasgerät zu verwandeln.

Stabile Lenkrollen sorgen für ausgezeichnete Manövrierfähigkeit.

Die variable Drehzahlsteuerung sorgt dafür, dass die Saugkraft genau an die jeweilige Aufgabe angepasst werden kann (nur WDC 325L).

Stromanschluss mit automatischer Start-/Stoppfunktion zum bequemen Einsatz zusammen mit Maschinen.

ALLES, WAS SIE BENÖTIGEN IST BEREITS ENTHALTEN

Das Zubehör, das im Lieferumfang der Modelle 220 und 325 enthalten ist, umfasst einen robusten Schlauch mit Handgriff, Verlängerungsrohre aus Aluminium, eine 300-mm-Universaldüse für nasse und trockene Böden, eine 115-mm-Universal-Polsterdüse und eine 300-mm-Fugendüse. Beim 325er Modell ist zudem ein Adapter enthalten, um externe, handgeführte Geräte anzuschließen.



SCHNELLE UND EINFACHE FILTERREINIGUNG

Mithilfe des halbautomatischen Filterreinigungssystems erhalten Sie per Knopfdruck einen effizient arbeitenden, sauberen Filter. Durch Blockieren der Düsenöffnung wird im Behälter ein Unterdruck erzeugt. Durch anschließendes Betätigen der Taste wird der Luftstrom umgekehrt und der Filter effektiv von Schmutz und Verunreinigungen befreit.



EIN- UND AUSSCHALTEN BEI BEDARF

Das 325er Modell hat eine Steckdose mit praktischer Start-/Stopp-Funktion, die Ihnen hilft, den Arbeitsbereich sauber zu halten, wenn Sie mit Maschinen arbeiten, die Staub oder Schmutz erzeugen. Die automatische Start-/Stopp-Funktion aktiviert den Sauger, sobald die angeschlossene Maschine eingeschaltet wird. Nach dem Ausschalten der Maschine läuft der Sauger weitere fünf Sekunden, um den im Schlauch verbliebenen Staub komplett zu entfernen.

300er SERIE

Ideal für anspruchsvollere Einsätze in Umgebungen mit hohem Staub- und Schmutzaufkommen. Die Geräte wurden für den gemeinsamen Einsatz zusammen mit Ihren Maschinen entwickelt und haben eine Start-/Stoppfunktion. Die Saugkraft lässt sich mit einem Drehregler je nach Bedarf steuern.

NEU!**HUSQVARNA WDC 325L**

Ein kompakter Nass- und Trockensauger mit 25 Liter Fassungsvermögen, welcher exzellente Leistung und Haltbarkeit bietet und für anspruchsvolle Reinigungsarbeiten konzipiert wurde. Starke Saugleistung, intuitive Bedienfelder, waschbarer PET-Filter, praktische Aufbewahrungsmöglichkeiten, Start-/Stopp-Funktion und variable Drehzahlsteuerung. Nach Staubklasse L zertifiziert.

1200 W, 25 l Fassungsvermögen, Schlauchlänge 3,5 m.

967 90 81-01

€ 289,-**200er SERIE**

Die 200er Serie wurde für anspruchsvolle Hobbyanwender entwickelt und bietet einen hohen Bedienkomfort. Die kompakten Abmessungen machen das Gerät leicht zu transportieren. Ideal zum Säubern von Fahrzeugen oder für Renovierungsarbeiten zuhause.

NEU!**HUSQVARNA WDC 220**

Nass- und Trockensauger mit 20 l Fassungsvermögen, der exzellente Leistung und Haltbarkeit vereint. Das Gerät bietet starke Saugleistung, intuitive Bedienfelder, einen waschbaren PET-Filter und praktische Aufbewahrungsmöglichkeiten für das mitgelieferte Zubehör.

1000 W, 20 l Fassungsvermögen, Schlauchlänge 2,5 m.

967 90 79-01

€ 199,-**ANBAUGERÄTE****1. FLEECEFILTERBEUTEL**

Im Lieferumfang ist ein Fleecefilterbeutel enthalten. Die Filterbeutel sind im 5er-Pack als Zubehör erhältlich.

594 96 60-01

€ 19,90**2. PET-FILTER**

Im Lieferumfang ist ein waschbarer PET-Filter enthalten. Ersatz-PET-Filter sind als Zubehör erhältlich.

594 96 59-01

€ 39,90**3. AUTO/BÜRSTENSATZ**

Ein Satz bestehend aus 3 Aufsätzen zur Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten: eine Rundbürste, eine Staubbürste und eine Gummidüse.

594 96 61-01

€ 49,90**4. UMSCHALTBARE BODENDÜSE**

Die praktische Bodendüse ist dank ihrer zwei Einstellungen perfekt zum Saugen von Fußböden und Teppichen geeignet.

594 96 62-01

€ 39,90**5. UNIVERSAL WET & DRY-BODENDÜSE**

Ersatz für Standard 300-mm-Düse (standardmäßig bei WDC 325L und WDC 220 enthalten).

594 96 66-01

€ 19,90**6. DÜSENADAPTER**

Der Adapter macht es möglich, den Staubsauger mit Maschinen oder anderen Düsen (für weitere Arbeitspositionen) zu verbinden. Einfach den Griff vom Saugschlauch entfernen und den Adapter montieren. Der Adapter ist im Lieferumfang des WDC 325L enthalten. Bitte beachten Sie, dass die automatische Start-/Stopp-Funktion nicht für WDC 220 erhältlich ist.

595 01 42-01

€ 11,90**7. ROSTFREIES TELESKOPROHR**

Das rostfreie Teleskoprohr bietet Ihnen zusätzliche Haltbarkeit und Flexibilität bei schwierigeren Aufgaben.

594 96 71-01

€ 49,90



HARTER BODEN, LEICHTE BEARBEITUNG

Die robusten Husqvarna Motorhacken sind so konstruiert, dass sie auch bei intensiver Beanspruchung viele Jahre lang halten. Ihre komfortablen Griffe und die praktisch angeordneten Bedienelemente erleichtern die Arbeit und die gegenläufig rotierenden Zinken lockern den Boden problemlos und effizient auf.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Die ausgereiften Motoren bringen bei niedrigen Emissionen unter Belastung eine zuverlässige Leistung.



EINFACHE WARTUNG

Das robuste, abnehmbare Getriebegehäuse mit Schmiernippeln sorgt für eine zuverlässige Betriebszeit über viele Jahre, sowie für einfache Wartung.



BEQUEMES ARBEITEN

Der ergonomisch geformte Griff mit Soft-Grip und die gut zugänglich angeordneten Bedienelemente machen die Arbeit leicht und bequem.



TIEFES UMGRABEN ODER OBERFLÄCHLICHES AUFLOCKERN

Die Helicoil-Zinken drehen sich gegen den Uhrzeigersinn und brechen auch unter schwierigen Bedingungen den Boden problemlos auf. Diese Lösung sorgt dafür, dass die Zinken tief in schwere Böden eindringen oder die Oberfläche für die Einsaat vorbereiten können.



MASCHINEN, DIE HALTEN

Alle Komponenten unserer Motorhacken sind von höchster Qualität und werden gründlich getestet, um eine optimale Haltbarkeit sicherzustellen.



EXTREM VIELSEITIG

Das breite Sortiment an Zubehör sorgt dafür, dass die meisten Motorhacken für viele unterschiedliche Arbeiten eingesetzt werden können.





- + Große Flächen
- + Komfortable Bedienung
- + Längere Arbeitstage

HECKMONTIERTE MOTORHACKEN ROBUSTE MOTORHACKEN MIT BEEINDRUCKENDER KAPAZITÄT

Für größere, offenere Flächen bietet Ihnen eine Motorhacke mit heckmontierten Zinken die nötige Kraft, um verdichtete Böden effektiv zu lockern. Dank des ergonomischen Designs ist die Arbeit weniger anstrengend. Das Gegengewicht erhöht den Druck auf den Rädern und sorgt für eine bessere Balance. Arbeitsbreiten von 43 bis 53 cm und Arbeitstiefen von 15 bis 18 cm.

FRONTMONTIERTE MESSER ANGETRIEBENE, EINFACH ZU MANÖVRIERENDE MOTORHACKEN

Gut zum Vorbereiten kleiner Flächen und Gärten, oder von Gärten mit vielen engen Bereichen. Eine Motorhacke mit frontmontierten Zinken ist genau die richtige Maschine für unterschiedliche Aufgaben im Garten. Arbeitsbreiten von 24 bis 90 cm und Arbeitstiefen von 15 bis 30 cm.

- + Kleinere Flächen
- + Große Vielseitigkeit
- + Einfach zu bedienen



SCHWIERIGE EINSATZBEDINGUNGEN

Für verdichtete Böden und Rasenflächen entwickelt. Dank ihrer angetriebenen Räder und den gegenläufigen Zinken lockert diese Maschine den Boden sehr gründlich auf.



HUSQVARNA TR 430

Kraftvolle Motorhacke mit heckmontierten Messern für Haus- und Grundbesitzer. Ideal für stark verdichtete Böden und ältere Rasenflächen. Gegenläufig rotierende Messer und große Räder.

Kohler Courage, Kette/Manuell, Arbeitsbreite 43 cm und Arbeitstiefe ≈ 16,5 cm.
960 91 00-32 **€ 1.599,-**


NEU!

HUSQVARNA S138C

Ein zuverlässiger, leichter, elektrischer Vertikutierer. 2-in-1 System – Moosrechen und Vertikutierwelle sind im Lieferumfang enthalten. Die kompakte Bauweise und der zusammenklappbare Holm erleichtern den Transport und die Aufbewahrung.

Arbeitsbreite 37,5 cm, Arbeitshöhe –10 mm – +5 mm.
967 92 23-01 **€ 229,-**

KLEINERE GERÄTE ZUR BODENPFLEGE

Geeignet für kleinere Arbeiten wie das Vorbereiten von Blumenbeeten. Die Maschinen werden durch die Messer nach vorne bewegt. Diese Modelle sind perfekt für enge Gärten geeignet.



HUSQVARNA TF 435P

Leistungsstarke Motorhacke mit Frontzinken und zuverlässigem, leicht zu startendem Motor. Zwei Vorwärtsgänge und ein Rückwärtsgang. Verstellbarer Griff für zusätzliche Flexibilität. Ist mit pneumatischer Ein- und Auskupplung ausgestattet.

Honda GP160, Kette/pneumatische Kupplung, Arbeitsbreite 80 cm, Arbeitstiefe ≈ 30 cm.
967 10 13-01 **€ 1.218,-**



HUSQVARNA TF 335

Wendige Motorhacke mit kraftvollem Motor, zwei Vorwärts- und einem Rückwärtsgang zum einfachen Betrieb. Standardmäßig mit Pflanzenschutz und verstellbarem Griff ausgestattet.

Briggs & Stratton CR950, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 80 cm, Arbeitstiefe ≈ 30 cm.
967 10 11-01 **€ 829,-**



HUSQVARNA TF 325

Zuverlässige Motorhacke mit allen wichtigen Funktionen. Zuverlässiger Motor und Rückwärtsgang für einfachen Betrieb. Pflanzenschutz und verstellbarer Griff.

Briggs & Stratton CR750, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 60 cm, Arbeitstiefe ≈ 30 cm.
967 10 10-01 **€ 748,-**



HUSQVARNA TF 225

Einfache Motorhacke, die leicht zu manövrieren ist. Leiser, leicht zu startender Motor. Pflanzenschutz und verstellbarer Griff.

Rato R180 Motor, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 60 cm, Arbeitstiefe ≈ 25 cm.
967 10 09-01 **€ 548,-**



HUSQVARNA TF 120

Einfache, praktische Motorhacke für den Hausgarten, die leicht zu manövrieren ist. Zusammenklappbarer Holm und Transportrad.

Rato R100 Motor, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 46 cm, Arbeitstiefe ≈ 15 cm.
967 10 08-01 **€ 538,-**



HUSQVARNA S500 PRO

Ein robuster Vertikutierer für anspruchsvolle Aufgaben. Frei schwingende Messer und ein kraftvoller, einfach zu startender Motor. Kompaktes Design und Klappgriff.

Briggs & Stratton 950 Series, Arbeitsbreite 50 cm, Arbeitstiefe 0,5 cm, Gewicht 65 kg.
967 63 73-01 **€ 1.099,-**

HOHE LEISTUNG SELBST BEI NIEDRIGEN TEMPERATUREN



Unabhängig davon, wie viel Leistung Sie benötigen, wir haben eine qualitativ hochwertige Schneefräse, die den Job erledigt. Bei unseren Modellen der 100er, 200er und 300er Serie, finden Sie die Leistung, die Sie benötigen. Die 100er Serie arbeitet mit einem einstufigen System, mit dem mittlere Mengen Neuschnee entfernt werden können, während die 200er und 300er Serie zweistufige Systeme verwenden, mit denen auch tiefer, fester Schnee entfernt werden kann.



WAS SIE BEKOMMEN UND WIE WIR ES MACHEN



HERVORRAGENDE MANÖVRIERBARKEIT

Praktische, triggergesteuerte Servolenkung, die es Ihnen bei 180°-Drehungen ermöglicht, jedes Rad einzeln zu bedienen.



IMMER EFFIZIENT

Hydrostatikgetriebe – über einen Hebel auf dem Bedienfeld gesteuert. Der variable Vorwärts-/Rückwärtsantrieb verbessert die Manövrierbarkeit und sorgt für optimale Leistung.



LÄNGERE ARBEITSTAGE

Die LED Scheinwerfer machen es möglich, auch früh morgens und spät abends Schnee zu räumen.



EXTREM VIELSEITIG

Wir haben Schneefräsen für unterschiedliche Einsatzzwecke. Die Maschinen mit dem einstufigen System sind hervorragend zum Säubern von Gehwegen geeignet, während mit Modellen mit einem zweistufigen System größere Flächen von Schnee befreit werden können.



ZWEISTUFENSYSTEM EFFIZIENTES RÄUMEN MIT ERSTKLASSIGEM RESULTAT

Das Zweistufensystem ermöglicht ein effizientes Räumen großer Schneemengen. Der Schnee wird über eine Förderschnecke in das Gehäuse transportiert und dann durch den Trichter über eine Lüfterschnecke ausgeworfen. Dies ist die optimale Lösung für größere Flächen und öffentliche Bereiche.

- + Große Flächen
- + Komfortable Bedienung
- + Längere Arbeitstage



EINSTUFENSYSTEM KOMPAKT UND EINFACH ZU BEDIENEN

Die mehrfach verstärkten Blätter der Förderschnecke nehmen den Schnee mit unmittelbarem Bodenkontakt direkt auf. Eine exzellente Lösung für Einfahrten, Garteneingänge und -wege.

- + Kleine, enge Bereiche
- + Einfache Bedienung
- + Längere Arbeitstage



Die aufgeführten Merkmale sind generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

FÜR MAXIMALEN KOMFORT UND REIBUNGSLOSEN BETRIEB ENTWICKELT

Die Handgriffe und Bedienelemente wurden für maximalen Komfort und optimale Bedienerfreundlichkeit konzipiert, was ein reibungsloses, effizientes Räumen ermöglicht.



DIE 300er SERIE

Die ST 300er Serie wurde für Grundbesitzer entwickelt, die hohe Leistung sowie eine robuste und haltbare Maschine zum Räumen großer Flächen bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen, einschl. Nassschnee benötigen.

NEU!**HUSQVARNA ST 330**

Leistungsstarke Schneefräse für Grundbesitzer mit einer Arbeitsbreite von 76 cm. Für alle Schneeverhältnisse und -tiefen von 15 bis 60 cm.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 76 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-28

€ 3.249,-**NEU!****HUSQVARNA ST 327**

Robuste Schneefräse für Grundbesitzer, die mühe-los große Flächen von Schnee säubert. Für alle Schneeverhältnisse und -tiefen von 15 bis 60 cm.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 69 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-27

€ 2.449,-**NEU!****HUSQVARNA ST 324**

Für Grundbesitzer, leistungsstarke Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 61 cm. Zweistufen-system mit Servolenkung und besonders großen Reifen.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 61 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-26

€ 1.749,-**DIE 200er SERIE**

Die ST 200er Serie wurde für Hausbesitzer entwickelt, die eine hohe Räumleistung in einem zweistufigen System benötigen, um große Auffahrten und Gehwege bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen zu räumen.

**HUSQVARNA ST 230P**

Ideal für Hausbesitzer zum Räumen von großen Einfahrten und Wegen bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen. Servolenkung und besonders große Reifen für einfachen Betrieb.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 76 cm, Lenkbremse.

961 91 00-90

€ 2.869,-**HUSQVARNA ST 227P**

Ideal für Hausbesitzer zum Räumen von großen Einfahrten und Wegen bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen. Servolenkung und besonders große Reifen für einfachen Betrieb.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 68 cm, Lenkbremse.

961 91 00-88

€ 2.157,-**HUSQVARNA ST 224**

Mit einer schmäleren Arbeitsbreite ist diese Schneefräse ideal für Hausbesitzer, die große Einfahrten und Wege bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen räumen möchten.

Husqvarna Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 61 cm.

961 91 00-87

€ 1.597,-**DIE 100er SERIE**

Die ST 100er Serie wurde für Hausbesitzer entwickelt, die eine kompakte, bedienerfreundliche und leistungsstarke Schneefräse zum Räumen von Neuschnee in Garagenauffahrten und auf schmalen Gehwegen benötigen.

**HUSQVARNA ST 151**

Kompakte, leicht zu bedienende Maschine für Hausbesitzer. Für den gelegentlichen Einsatz bei Neuschnee und Schneedecken von 5-20 cm auf Einfahrten und Gehwegen. Schont den Untergrund.

Husqvarna Motor, Bohrantrieb, Arbeitsbreite 53 cm, einstellbarer Deflektor, LED-Leuchten.

961 81 00-14

€ 859,-**HUSQVARNA ST 131**

Die ST 131 ist kompakt, einfach zu starten und schont den Untergrund. Ist perfekt für den gelegentlichen Einsatz in Neuschnee mit Tiefen von 5-20 cm auf Einfahrten und Gehwegen geeignet.

Husqvarna Motor, Bohrantrieb, Arbeitsbreite 53 cm.

961 81 00-13

€ 698,-**LENKBREMSE FÜR LEICHTERES MANÖVRIEREN**

Die Lenkbremse vereinfacht Kehrtwendungen mit großen Schneefräsen erheblich. Das Arbeiten wird gründlicher, angenehmer und weniger anstrengend. Wenn Sie beim Räumen Ihrer Zufahrt oder Gehwege häufig wenden müssen, sollten Sie sich bei der Wahl einer Schneefräse definitiv für ein Modell mit diesem Leistungsmerkmal entscheiden. Servolenkung gehört bei den Husqvarna Modellen ST 227P und aufwärts zum Standard.



MAXIMALER SCHUTZ IN JEDER LAGE



TECHNICAL EXTREME
EXTREME
EINSATZBEDINGUNGEN

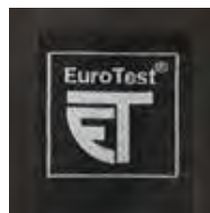


TECHNICAL
VOLLZEITEINSATZ



MEHRLAGIGER SCHUTZ

Unser ausgereiftes Schnittschutzgewebe besteht aus langen Fasern die sich im Falle eines Kontakts mit der Kette in dieser verfangen. Durch die Optimierung des Gewebes besteht dieses nun aus weniger Lagen ohne die Schnittschutzeigenschaft zu beeinträchtigen.



ÜBERZEUGENDE SICHERHEIT DURCH REGELMÄSSIGES TESTEN

Schutzkleidung für Forstarbeit muss eine CE-Kennzeichnung aufweisen. Die zusätzliche EuroTest-Kennzeichnung gibt an, dass willkürlich ausgewählte Stücke regelmäßig durch ein akkreditiertes Institut erneut geprüft werden.

Gute Schutzausrüstung muss auch unter schwierigen Bedingungen halten und die erforderliche Sicherheit bieten. Daher verwenden wir ausschließlich hochwertige Materialien. Jede Arbeit stellt andere Anforderungen. Unser Sortiment an Schutzkleidung ist an die unterschiedlichen Arbeitsaufgaben angepasst. Es bietet die neuesten Innovationen bei Design und Material und somit das erforderliche Maß an Sicherheit und Komfort, das Sie benötigen, um Ihren Job machen zu können.



FUNCTIONAL
TEILZEITEINSATZ



CLASSIC
GELEGENTLICHER EINSATZ



UNTERSCHIEDLICHE SCHUTZKLASSEN

Sämtliche persönliche Schutzausrüstung ist entsprechend ihrer Fähigkeit eingeteilt, die Kette bei unterschiedlichen Geschwindigkeiten zu stoppen: Klasse 0 (16 m/s), Klasse 1 (20 m/s), Klasse 2 (24 m/s) und Klasse 3 (28 m/s). Getestet und zugelassen im Einklang mit den europäischen (CE) und den internationalen (ISO) Normen.

SCHNITTSCHUTZBEREICHE

MODELL A



Vorderseite

Rückseite

MODELL C



Vorderseite

Rückseite

Die schraffierten Bereiche zeigen die Platzierung des Schnittschutzes.



TECHNICAL EXTREME EXTREME EINSATZBEDINGUNGEN

DIE TOP-SERIE FÜR ALLE ANFORDERUNGEN

Die Serie „Technical Extreme“ ist die Premiumausführung unseres Schutzkleidungs-Sortiments. Sie wurde für allerbesten Komfort und Schutz entwickelt – besonders geeignet für lange Einsätze oder anstrengende Arbeiten. Durch die vorgeformte Knie- und Ellenbogenpartie, der schmalen Passform, dem robusten Stretchgewebe und dem besonders leichten Material erhält man den Tragekomfort der an langen Arbeitstagen benötigt wird. Die Technical Extreme gewährleistet Ihnen besten Schutz und Bewegungsfreiheit. Jeden Tag aufs Neue.



TECHNICAL EXTREME JACKE

Die Technical Extreme Serie im neuen Design wurde speziell für lange Arbeitseinsätze unter schwierigsten Bedingungen entwickelt. Leichtes, atmungsaktives Material und vorgeformte Ellenbogen verbessern Ihre Bewegungsfreiheit. Diverse Belüftungsöffnungen für mehr Komfort. Mit High Viz Material und Reflexbändern ausgestattet.

Größe S-XXL, 582 33 10-xx € 375,-
 Damen, Größe XS-M, 582 34 07-xx € 375,-



NEU!

SCHUTZHOSE TECHNICAL EXTREME ARBOR

Die Hose, die für die Anforderungen beim Klettern und Arbeiten in Baumkronen entwickelt wurde, besticht durch ihre Kombination aus Sicherheit, Bewegungsfreiheit und Funktion. Robust und widerstandsfähig dank Verstärkungen aus leichtem Dyneema®, Cordura®- und Kevlar®-Material an besonders beanspruchten Stellen. Die Hose vereint die wichtigsten Eigenschaften des Technical Extreme Sortiments mit den aufgabenorientierten Funktionen, die Baumpfleger benötigen, die Kletterausrüstung verwenden. Größe S-XL.

595 21 77-xx

€ 380,-



HOSE, TECHNICAL EXTREME

Für professionelle Vollzeitarbeit im Wald entwickelt. Ganz im neuen Design mit reflektierendem Gewebe und aus leichtem Stretchmaterial und Cordura® Gewebe mit diversen Verstärkungen für maximalen Schutz und Haltbarkeit. Die moderne, schlanke Passform mit verstellbarer Taille, vorgeformter Kniepartie mit verstärktem Schutz und Belüftungsöffnungen sorgt für hervorragenden Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe XS-XXL.

582 34 08-xx € 399,-



VERLÄNGERTE HOSENBEINE

Für zusätzliche Sicherheit und Komfort wurden die Hosenbeine um drei Zentimeter verlängert, um sicherzustellen, dass sie beim Klettern nicht aus dem Stiefel rutschen.



GUT ZUGÄNGLICHE TASCHEN

Seitentaschen mit Wendereißverschlüssen für einfachen Zugriff beim Tragen eines Gurtes sowie doppelte Oberschenkeltaschen mit Schlaufen.



INDIVIDUELL VERSTELLBAR

Die Kleidung ist für eine perfekte Passform mit Klettverschlüssen am Bündchen und Knöchelband sowie elastischen Zugbändern in der Taille und am Saum der Jacke ausgestattet.



GUT BELÜFTET

Das offene Rückenteil und die Öffnungen im Lendenbereich sorgen für gute Belüftung. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und an der Beintrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



STIEFELHAKEN FÜR BESTEN SITZ

Befestigen Sie den Stiefelhaken an der Innenseite des Umschlags an Ihren Schnürriemen, damit sie sich nicht lösen.



GUT ZUGÄNGLICHE TASCHEN

Die Jacke ist mit zwei Brusttaschen, einer Ärmeltasche und einer speziellen Erste-Hilfe-Tasche ausgestattet. Die Hosen haben zwei Vorder- und zwei Gesäßtaschen, eine Beintasche und eine Zollstocktasche.



HOSENTRÄGER INKLUSIVE

Die Hosen werden mit hochwertigen Hosenträgern geliefert, damit sie den ganzen Tag über sicher und bequem sitzen.



GEPOLSTERTE TASCHEN FÜR IHR HANDY

Die Brusttaschen sind gefüttert, damit Ihr Handy gut geschützt und immer griffbereit ist.



DER VORGEFORMTE KNEBEREICH „TECH-KNEE“ BESTER SCHUTZ UND BEWEGUNGSFREIHEIT

ZUSÄTZLICHE SCHUTZLAGEN Das Tech-Knee bietet dank der zusätzlichen Faserlagen einen hervorragenden Schnittschutz. Dies erhöht die Sicherheit, besonders in Situationen, in denen die Hose eng am Knie anliegt.

VORGEFORMTES GEWEBE Die komplette Kniepartie, einschließlich Schnittschutzgewebe, wurde vorgeformt, um in allen Arbeitspositionen eine perfekte Passform sicherzustellen.

KOMFORT Durch die vorgeformten Knie- und Ellenbogenpartien, einer schmalen Passform, robustem Strechgewebe und dem besonders dünnen Material erhalten Sie besten Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.



TECHNICAL VOLLZEITEINSATZ

BESTER SCHUTZ FÜR HÄUFIGE EINSÄTZE

Die Kleidungsstücke der Husqvarna Technical Serie stellen sicher, dass Sie im täglichen Einsatz volle Bewegungsfreiheit und Schutz haben. Die Technical Serie besitzt nicht nur einen modernen Schnitt, sondern besteht aus angenehmen Materialien mit verstärkten Partien und vorgeformten Knie- und Ellenbogenbereich für hohe Haltbarkeit und Komfort.

TECHNICAL ROBUST

SCHUTZHOSE TECHNICAL ROBUST

Für Forstarbeiter entwickelt, die sich den ganzen Tag im Wald aufhalten. Das aufgabenorientierte Design, der Schnitenschutz an der Vorderseite der Hose und die Verstärkungen im Bereich des Schritts und der Knöchel sorgen für eine lange Lebensdauer. Der verstärkte Schutz an den Knöcheln und das Stretchmaterial an der Hosentrückseite sorgen für einen hohen Tragekomfort und stellen sicher, dass Sie aus jedem Arbeitseinsatz das Optimum herausholen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XXL.

582 33 44-xx

€ 298,-



VERSTÄRKUNG

Mit robustem Dyneema®-Material an der Vorderseite verstärkt sowie mit Verstärkungen im Schritt aus Aramide-Stretch und Cordura® an den Beinabschlüssen.





HOSE, TECHNICAL

Für häufige Einsätze im Wald entwickelt. Die robuste Kleidung ist mit Aramid- und Cordura®-Verstärkungen versehen. Leichtes Stretchmaterial und die schmale Passform sorgen für Tragekomfort und hohe Bewegungsfreiheit. Die diversen Belüftungsöffnungen und die vorgeformte Kniepartie stellen sicher, dass die Technical Hosen den ganzen Tag über angenehm zu tragen sind. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s), Größe S-XXL.

Bundhose, 582 33 35-xx **€ 240,-**
 Auch mit +7 cm Beinlänge erhältlich (S-XL)
 Auch mit -5 cm Beinlänge erhältlich. (S-XXL)
 Latzhose, 582 33 36-xx **€ 252,-**
 Auch mit -10 cm Beinlänge erhältlich (S-XL)



JACKE, TECHNICAL

Mit modernem Design und aus robustem, leichtem Gewebe gefertigt – ideal für die tägliche Arbeit im Wald. Das 4-Wege-Stretchmaterial und die durchdachte Passform stellen optimale Bewegungsfreiheit sicher. Das offene Rückenteil und die Belüftungsöffnungen im Lendenbereich sorgen für Tragekomfort. Größe S-XXL.

582 33 21-xx **€ 222,-**



JACKE ARBOR TECHNICAL

Kombiniert robustes Gewebe im modernen Design und Schnittschutz für häufige Forstarbeiten. Dank 2-Wege-Stretchpolyester mit durchdachter Passform und Verstärkungen vom Ellenbogen bis zum Handgelenk bietet die Jacke Bewegungsfreiheit und Haltbarkeit. Erfüllt EN381, Klasse 1. Größe S-XL.

582 33 22-xx **€ 379,-**



FORSTJACKE TECHNICAL VENT

Entworfen für regelmäßige Waldarbeit bei wärmerem Wetter. Aus 100% Polyester an der Vorderseite und im Schulter- und Ärmelbereich. Unterarme und Rückenbereich aus 100% gestricktem Polyester für bessere Belüftung, um Sie kühl und trocken zu halten. Größe S-XXL

582 33 43-xx **€ 119,-**



HOSE, TECHNICAL C

Für lange Arbeitseinsätze im Wald entwickelt. Die Hose ist im modernen Design gehalten und verfügt über einen Allround-Schnittschutz. Leichtes 4-Wege-Stretchmaterial und zahlreiche, durchdachte Merkmale wie eine vorgeformte Kniepartie sorgen für hohen Tragekomfort und stellen sicher, dass Sie aus jedem Arbeitseinsatz das Optimum herausholen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s), Design C. Größe S-XXL.

582 34 12-xx **€ 279,-**



T-SHIRT, TECHNICAL HIGH VIZ/SHIRTS, TECHNICAL

Leichte, kühle Shirts mit Reißverschluss an der Vorderseite und gut zugänglicher Brusttasche. Schnell trocknendes Material, das Feuchtigkeit vom Körper abtransportiert und Sie auch an warmen Tagen trocken hält. Das reflektierende T-Shirt High Viz ist im Einklang mit EN ISO20471 geprüft und zugelassen. Klasse 2. Größe S-XXXL.

Kurzarm, 501 71 59-xx **€ 41,20**
 Langarm, 501 72 03-xx **€ 51,50**
 Kurzarm High Viz, 501 72 05-xx **€ 51,50**



REFLEKTIERENDE HOSE, HIGH VIZ TECHNICAL

Für Einsätze in Straßennähe, bei denen Sie gut sichtbar sein müssen. 4-Wege-Stretch dort, wo erforderlich ist, damit Sie sich frei, sicher und bequem bewegen können. Die vorgeformten Knie bieten maximale Beweglichkeit, die reflektierenden Streifen sorgen für gute Sichtbarkeit und erhöhte Sicherheit, während die verstärkten Partien an Knien und Beinen sicherstellen, dass den Hosen auch starke Beanspruchung nichts anhaben kann. Gemäß EN 381 Klasse 1 (20 m/s) und EN ISO 20471 Klasse 2 zugelassen.

595 08 72-xx **€ 286,-**



REFLEKTIERENDE FORSTJACKE, TECHNICAL

Das robuste, leichte Gewebe und das aufgabenorientierte Design machen diese Jacke zum idealen Kleidungsstück für die tägliche Forstarbeit in Umgebungen, in denen gute Sichtbarkeit erforderlich ist. Die im Einklang mit EN ISO20471 Klasse 3 zugelassene Jacke mit durchdachter Passform ist aus leichtem, dehnbarem Polyester gefertigt – 2-Wege-Stretch auf der Vorderseite und 4-Wege-Stretch auf der Rückseite. Größe S-XXL.

Forstjacke, reflektierend, 582 34 11-xx **€ 319,-**



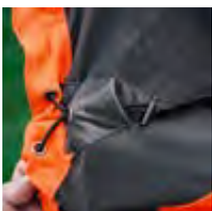
VORGEFORMTE KNEIPARTIE

Die Kniepartie ist vorgeformt und so geschnitten, dass sie maximale Bewegungsfreiheit bietet ohne die Sicherheit zu beeinträchtigen.



GUT BELÜFTET

Das offene Rückenteil und die Öffnungen im Lendenbereich sorgen für gute Belüftung. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und auf der Beinrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



INDIVIDUELL VERSTELLBAR

Die Jacke ist für eine perfekte Passform mit elastischen Zugbändern in der Taille und am Saum ausgestattet.



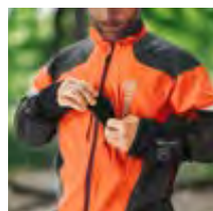
DORT VERSTÄRKT, WO ES ERFORDERLICH IST

Kniepartie, Ellenbogen, Hosensaum und Bündchen wurden verstärkt, um rauen Einsatzbedingungen zu widerstehen und Ihre Kleidung haltbarer zu machen.



STRETCH SORGT FÜR KOMFORT

Dort, wo es erforderlich ist, wurde Stretchmaterial verarbeitet, damit Sie sich ungehindert, sicher und bequem bewegen können.



AUSREICHEND TASCHEN

Die Jacke ist mit zwei Brusttaschen und einer speziellen Erste-Hilfe-Tasche ausgestattet. Die Hosen haben zwei Vorder- und zwei Gesäßtaschen, eine Beintasche und eine doppelte Zollstocktasche.



FUNCTIONAL TEILZEITEINSATZ

FUNKTIONELLER SCHUTZ FÜR DEN GELEGENTLICHEN EINSATZ

Dem Husqvarna Schutzkleidungssortiment Functional können Sie vertrauen, wenn Arbeiten im Wald anstehen. Robuste, widerstandsfähige Materialien, effektive Belüftung und intelligente Funktionen helfen Ihnen, jede Aufgabe zu meistern. Die Kleidungsstücke geben Ihnen uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, damit Sie sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren können.



JACKE, FUNCTIONAL

Hoher Tragekomfort für gelegentliche Forstarbeiten. Aus hochwertigem 100% Mikropolyester mit Cordura®-Verstärkungen an den Bündchen gefertigt. Zahlreiche Verstellmöglichkeiten sorgen für einen perfekten Sitz. Belüftungsreißverschlüsse und Reflexbänder für hohen Tragekomfort und Sicherheit. Größe S-XXL.

582 33 14-xx

€ 151,-



HOSE, FUNCTIONAL

Aus hochwertigem, robustem Material mit Cordura®-Verstärkungen gefertigt. Für hohen Tragekomfort bei leichter Forstarbeit entwickelt. Qualitativ hochwertige Verstellmöglichkeiten ermöglichen eine gute Passform, während Belüftungsreißverschlüsse, Zollstocktasche, Reflexbänder und verstärkte Knie- und Knöchelpartie für Sicherheit und Komfort sorgen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe 46 - 62.

Bundhose, 582 33 17-xx

€ 199,-

Latzhose, 582 33 20-xx

€ 221,-



HOSE, FUNCTIONAL KLASSE 2

Bietet zusätzlichen Schnitenschutz und hohen Tragekomfort bei leichten Forstarbeiten. Aus qualitativ hochwertigen Materialien, mit Cordura®-Verstärkungen gefertigt. Viele Verstellmöglichkeiten ermöglichen eine gute Passform, während Belüftungsreißverschlüsse, Zollstocktasche, Reflexbänder und verstärkte Knie-, Unterschenkel- und Knöchelpartien für Sicherheit und Komfort sorgen. Erfüllt EN 381 Klasse 2 (24 m/s). Größe 46 - 62.

582 33 19-xx

€ 290,-



HALTBARKEIT DURCH ZUSÄTZLICHE VERSTÄRKUNG

Der untere Bereich des Schutzpolsters an der Hoseninnenseite wurde verstärkt, um den Schnitenschutz verschleißfester zu machen und hohe Haltbarkeit sicherzustellen.



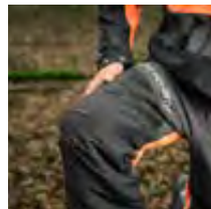
GUT BELÜFTET

Das offene Rückenteil sorgt für gute Belüftung. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und auf der Beinrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



INDIVIDUELL VERSTELLBAR

Die elastischen Zugbänder mit Schnurschloss in der Taille ermöglichen es Ihnen, die Jacke für eine optimale Passform enger oder weiter zu machen.



FÜR DEN RAUEN EINSATZ VERSTÄRKT

Die Ellenbogen, Bündchen und die Vorderseite der Hose sind aus Cordura gefertigt, und die Hosenbeine wurden im unteren Bereich verstärkt, um rauen Einsatzbedingungen zu widerstehen.



ARBEITSHEMD

Ein weiches, bequemes Hemd mit großer Bewegungsfreiheit und schönen Husqvarna Farben für Arbeit und Freizeit. 100% vorbehandelte Baumwolle. Größen S-XXL.

578 78 57-xx

€ 49,-



HUSQVARNA HOSENTRÄGER

Extra breite, längenverstellbare Hosenträger.

Lederschlaufen, 505 61 85-10

€ 25,90

Robuste Metallclips, 505 61 85-00

€ 25,90



HUSQVARNA ACTIVE CLEANING

Die Schutzkleidung muss regelmäßig gewaschen werden, um ihre schützenden Eigenschaften zu behalten. Unser spezielles Waschmittel ist phosphatfrei sowie biologisch abbaubar und als umweltverträglich eingestuft worden. Ebenso wirksam zur Reinigung von Sägeketten, Gartengeräten, Luftfilter usw.

583 87 69-01

€ 15,70

HALTEN SIE IHRE AUSRÜSTUNG IN SCHUSS

Reinigen und kontrollieren Sie Ihre Kleidung regelmäßig auf Beschädigungen, damit die Schutzfunktionen erhalten bleiben. Dies gilt für alle Kleidungsstücke, einschließlich Handschuhe und Helm. Tauschen Sie beschädigte Teile aus. Lesen Sie vor der Benutzung unserer Produkte immer die Etiketten/das Benutzerhandbuch.



CLASSIC GELEGENLICHER EINSATZ

HOCHWERTIGER SCHUTZ IM EINSTIEGSBEREICH

Das Husqvarna Classic Kleidungs Sortiment eignet sich ideal für den gelegentlichen Einsatz rund um Haus und Garten. Die Classic Serie bietet Qualität und den zuverlässigen Schutz, den Sie von Husqvarna erwarten. Hochwertige Materialien und intelligentes Design, zuverlässiger, bewährter Schutz und hoher Tragekomfort geben Ihnen die Sicherheit, die Sie beim Durchführen Ihrer Arbeitseinsätze benötigen.

CLASSIC JACKE

Modernes Design für gelegentliches Arbeiten im Freien wie das Schneiden von Brennholz. Aus hochwertigem Polyester/Baumwoll-Twill mit orangefarbenen Hi-Viz Blenden und reflektierenden Logos sowie zwei Vordertaschen und eine Brusttasche. Sorgt für bequemes Arbeiten und gute Sichtbarkeit. Größe S-XXL.

582 33 51-xx

€ 99,-

**HOSE, CLASSIC**

Zuverlässiger Schutz für gelegentliches Arbeiten mit der Motorsäge, beim Schneiden von Brennholz oder bei anderen Arbeiten im Freien. Aus robustem Polyester/Baumwoll-Twill gefertigt. Das Schnittschutzpolster ist an der unteren Innenseite verstärkt, um vor Verschleiß durch Stiefel zu schützen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe 44-64.

Bundhose, 582 33 58-xx

€ 109,-

Latzhose, 582 33 64-xx

€ 143,-

**BEINLINGE, CLASSIC**

Diese Beinlinge, die sich einfach an- und ausziehen lassen, bieten gelegentlichen Anwendern von Motorsägen den zuverlässigen Schutz und die Bequemlichkeit, die man von Husqvarna erwartet. Aus robustem Polyester/Baumwoll-Twill mit durchgehendem Reißverschluss an der Rückseite. Das Sägeschutzpolster ist im unteren Innenbereich verstärkt, um Verschleiß durch Stiefel zu widerstehen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Einheitsgröße.

582 33 66-01

€ 164,-

**SCHÜTZT DEN SCHUTZ**

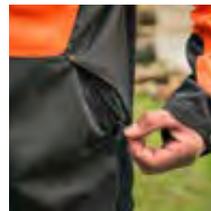
Das Schnittschutzpolster ist komplett bedeckt, damit Sägestaub nicht die Funktion der Faserlagen beeinträchtigt.

**KÜHL BLEIBEN**

Die Jacke ist auf der Vorderseite mit einem durchgehenden Reißverschluss und einem offenen Rückenteil ausgestattet. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und auf der Hosentrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.

**HÖHERE HALTBARKEIT DURCH ZUSÄTZLICHE VERSTÄRKUNG**

Der untere Bereich des Schutzpolsters an der Hoseninnenseite wurde verstärkt, um den Schnittschutz verschleißfester zu machen und hohe Haltbarkeit sicherzustellen.

**REISSVERSCHLUSSTASCHEN**

Damit Sie Ihre Sachen jederzeit griffbereit haben, ist die Jacke an der Vorderseite mit zwei Reißverschlusstaschen sowie einer Brusttasche ausgestattet.

**WELCHE SCHUTZAUSRÜSTUNG BENÖTIGE ICH BEIM ARBEITEN MIT EINER MOTORSÄGE?**

Arbeiten Sie niemals mit einer Motorsäge, ohne Schnittschutzhosen, einen Helm mit Visier und Gehörschutz, Schnittschutzhandschuhe und -schuhe zu tragen. Zusätzlich zu den oben genannten Mindestanforderungen empfiehlt Husqvarna zudem das Tragen einer Forstarbeiterjacke mit guter Sichtbarkeit. Geben Sie immer bekannt, wo Sie arbeiten sowie das voraussichtliche Ende Ihres Arbeitseinsatzes. Und nicht vergessen: Nehmen Sie immer ein Erste-Hilfe-Kit sowie ein Kommunikationsmittel wie eine Trillerpfeife oder ein Handy mit, falls Sie um Hilfe rufen müssen.



BELÜFTUNG

Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen zur besseren Regulierung der Körpertemperatur.



SCHUTZMATERIAL

Das Schutzmaterial an der Vorderseite der Beine ist wasserabweisend und gepolstert, um Schutz vor Gegenständen wie z. B. fliegendem Schotter oder Kies zu gewährleisten.



VERSTÄRKTE SCHULTERPARTIE

Die Schultern sind für höhere Haltbarkeit besonders verstärkt und können zur weiteren Entlastung mit zusätzlicher Polsterung versehen werden.

SPEZIELL ZUM FREISCHNEIDEN UND FÜR GARTENARBEIT ENTWICKELT

Das Tragen eines Gurtes während langer Arbeitszeiten mit einem Freischneider oder Trimmer stellt besondere Anforderungen an Tragekomfort und Funktionalität der Kleidung. Praktische Details, wie z.B. Polsterung und Reißverschlüsse, komfortables Futter, Belüftungsreißverschlüsse und robuster Schutz gegen herumfliegenden Schotter, befinden sich an der richtigen Stelle.



JACKE FÜR TRIMM- UND FREISCHNEIDARBEITEN, TECHNICAL

Jacke speziell geeignet für lange Arbeitszeiten mit einem Gurt. Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Schultern. Die Taschen sind bequem zu erreichen wenn ein Gurt getragen wird. Verstärkungen an beanspruchten Stellen erhöhen die Haltbarkeit und Lebensdauer. Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen und belüftete Schulterpartie an der Rückseite sorgt für angenehme Temperatur. Ergonomisch vorgeformte Ärmel. Größen S – XXL.

580 68 82-xx

€ 149,-



HOSE FÜR TRIMM- UND FREISCHNEIDARBEITEN, TECHNICAL

Hose speziell geeignet für lange Arbeitszeiten mit einem Freischneider oder Trimmer. Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Hüfte. Wasserabweisendes Material vorne und seitlich an den Beinen mit zusätzlicher Polsterung gegen Schotter. Oberflächenbehandeltes Gewebe schützt besser vor nassem Gras. Verstärkungen an beanspruchten Stellen erhöhen die Haltbarkeit und Lebensdauer. Belüftungsreißverschlüsse an der Beinrückseite sorgen für eine angenehme Temperatur. Ergonomisch vorgeformte Knie. Größen 46 – 60.

580 68 81-xx

€ 149,-



UNSERE REGENBEKLEIDUNG HÄLT SIE TROCKEN UND WARM – BEI JEDER WITTERUNG

Komfortables Design, wasserabweisende, hochwertige und leichte Materialien sowie ein hoher Tragekomfort. Diese Komponenten bilden die Grundlage für die bewährten Produkte in unserem Schutz- und Regenbekleidungsassortiment. Sie schützen bei jeder Witterung zuverlässig vor Nässe und Kälte und ermöglichen Ihnen so, sich optimal auf Ihre Arbeit zu konzentrieren.

FUNKTIONALES DESIGN

Die Regenkleidung wurde im Hinblick auf absolute Flexibilität entworfen. Eine verlängerte Rückenpartie gewährleistet, dass Sie trocken bleiben, egal welche Arbeit Sie ausführen.



REGENJACKE

Regenjacke aus wasserdichtem PU / PVC-Material mit genähten und geschweißten Nähten. Einsatz im Brust-, Rücken- und Ärmelbereich, der für gute Belüftung sorgt und ein kräftiges Netzgewebe unter der Schulterpartie. Die Jacke hat einen Cordkragen mit Klettverschluss, extra lange Ärmel und eine verlängerte Rückenpartie mit Regenablauf. Die Brusttasche und der lange Reißverschluss vorn sind durch eine Druckknopfleiste gut geschützt. Größen S–XL.

523 07 92-xx

€ 109,90



REGENHOSE

Regen Hose aus wasserdichtem PU / PVC-Material mit genähten und geschweißten Nähten. Der Reißverschluss an den Beinenden erleichtert es, die Hose über die Stiefel zu ziehen. Dieses Modell verfügt über ein 10 cm langes Netzgewebeteil im oberen Bereich, das für gute Belüftung sorgt. Gummizug und Schnürband in der Taille. Größen S–XL.

523 08 05-xx

€ 75,-



RÜCKENSCHUTZ MIT ÄRMELN

Rückenschutz mit extra langem Rückenteil, genähten und geschweißten Nähten, verstellbarem Druckknopfverschluss vorne und extra langen Ärmeln mit Druckknöpfen und einer verlängerten Rückenpartie mit Regenablauf.

505 63 16–10

€ 73,90



BEINLINGE

Die Beinlinge sind zur Befestigung an einem Gürtel oder Werkzeuggürtel geeignet und verfügen über eine dreifache Druckknopfregulierung der Länge. Einheitsgröße.

505 63 26–10

€ 65,90



SICHERHEITSSCHUHE FÜR HÖCHSTEN KOMFORT UND STABILITÄT

Um den Anforderungen unterschiedlicher Arbeiten im Freien gerecht zu werden, bieten wir ein umfassendes Sortiment an Sicherheitsschuhen mit modernem Design und hochwertigen Materialien an. Die Erfahrungen von professionellen Anwendern aus der Forstwirtschaft und der Park- und Grünflächenpflege bilden die Grundlage für die Forschung und Entwicklung, die hinter unserem ausgereiften Stiefelsortiment stehen.



RUTSCHFESTE LAUFSOHLE

Stabile Laufsohle mit hohem Grip verbessert den Halt auf rutschigem oder nassem Untergrund.



KOMFORTABLES INNENFUTTER

Das weiche Fersenteil und Innenfutter sorgen für hohen Komfort und Polsterung.

TECHNICAL



SCHUTZSCHUH, TECHNICAL

Hochwertiges, wasserdichtes Leder/Nylongewebe für hohen Komfort bei den vielseitigen Aufgaben im Freien. Die Sympatex-Membran macht den Stiefel zu 100% wasserdicht. Das Vorderteil des Stiefels hat einen zusätzlichen Gummischutz. Zugschlaufe hinten und an der Zunge. Größen 36-47.

575 35 47-xx

€ 179,-



LEDERSTIEFEL MIT SCHNITTSCHUTZ, TECHNICAL 24

Stiefel für viele unterschiedliche Einsatzbereiche. Aus Sympatex®, einem wasserdichten und atmungsaktiven Material, gefertigt. Die Stiefel besitzen eine zusätzliche Polsterung an Knöchel, Ferse und Schaftabschluss und bieten so ein hohes Maß an Komfort. Zudem verfügen diese Stiefel über eine Stahlkappe. Erfüllt EN 17249: 2013 Klasse 2 (24 m/s). Größen 36-48.

578 78 56-xx

€ 399,-

FUNCTIONAL



SCHUTZSTIEFEL, FUNCTIONAL 28

In Handarbeit gefertigter Stiefel der sich für jede Witterung eignet. Extra verstärktes Obermaterial mit Stahlkappe und rundum verstärkte Sohle, die mit Spikes versehen werden kann. Ein Fersenabsatz erleichtert das An- und Ausziehen des Stiefels. Erfüllt EN 17249:2013 Klasse 3 (28 m/s). Größen 37-50.

573 95 59-xx

€ 129,-



SCHUTZSTIEFEL, FUNCTIONAL 24

Schutzstiefel für jede Witterung mit Schnittschutz und Stahlkappe. Knöchelschutz, Fersenabsatz und rutschfeste Profilsohle. Erfüllt EN 17249: 2013 Klasse 2 (24 m/s). Größen 37-47.

573 95 58-xx

€ 99,-

CLASSIC



LEDERSTIEFEL MIT SCHNITTSCHUTZ, CLASSIC 20

Robuste, leichte und bequeme Lederstiefel mit Mikrofaserverstärkungen und Futter aus Polyesternetz. Schnittschutz 20 m/s. Schutzkappe für längere Haltbarkeit. Verstärkte Fußteile und Fersenkappen sorgen für Verschleißfestigkeit und hervorragende Stabilität für Knöchel und Füße. Die losen Einlegesohlen sind waschbar. Erfüllt EN 17249:2013 Klasse 3 (20 m/s). Größen 39-47.

586 44 71-xx

€ 256,50



CLIMAYARN SOCKEN

Bequeme Socken aus Climayarn-Material, das bei kaltem Wetter wärmt und bei warmen Temperaturen kühlt. Größen 37-48.

589 91 23-xx

€ 20,50



HUSQVARNA SOCKEN

Komfortable Socken, die die Feuchtigkeit aufnehmen und nach außen transportieren. Größen 37-46.

505 61 60-xx

€ 18,50



SCHUH- / STIEFELTROCKNER

Einfache und schnelle Trocknung von Schuhwerk jeder Art, ohne das Leder hart und spröde zu machen. 1,1 m Kabel, 4+4 W/230V. CE-zugelassen.

544 96 40-01

€ 32,10

SPIKES

Spikes inkl. Spikesschlüssel. 50 Stück.

587 25 81-01

€ 19,99

SCHNÜRSENKEL

Schnürsenkel für Lederstiefel.

579 30 10-01.

€ 3,99

ALLES FEST IM GRIFF MIT HUSQVARNA HANDSCHUHEN

Unser Sortiment an Handschuhen ist auf die individuellen Bedürfnisse von Forstarbeitern, Arboristen und Landschaftspflegern abgestimmt. Bequem, robust und mit ausreichend Grip – mit oder ohne Schnitenschutz. Finden Sie den perfekten Handschuh für sich.

TECHNICAL



SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH, TECHNICAL

Durch die enge Passform schmiegt sich der Handschuh angenehm wie eine zweite Haut an. Die Handinnenflächen sind aus Ziegenrustleder mit Interlock-Jersey und Schaumstoff. Handrücken aus beschichtetem Elastan. Erfüllt EN 381-7 Klasse 1 (20 m/s) und EN 388. Größen 8, 9, 10.

579 38 10-xx

€ 50,90



HANDSCHUH, TECHNICAL

Enge Passform für mehr Beweglichkeit. Handinnenfläche aus Ziegenrustleder, mit Interlock-Jersey und grauem Schaumstoff. Handrücken aus beschichtetem Elastan. Erfüllt EN 388. Größen 9, 10, 12.

579 38 04-xx

€ 35,80



HANDSCHUH, TECHNICAL LIGHT

Passgenauer Handschuh aus Ziegenleder mit ultraweich gebürstetem Rauleder. Handrücken aus beschichtetem Elastan, mit reflektierendem Bund. Erfüllt EN 388. Größen 8, 9, 10.

579 38 06-xx

€ 25,80

FUNCTIONAL



SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH, FUNCTIONAL

Komfortabler Handschuh mit doppellagiger Handinnenfläche aus Ziegenrustleder und einem Handrücken aus schaumstoffbeschichtetem Elastan. Neopren an den Knöchelbereichen. Erfüllt EN 381-7 Klasse 0 (16 m/s) und EN 388. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

579 38 02-xx

€ 37,90



HANDSCHUH, FUNCTIONAL

Doppellagige Handinnenfläche aus Ziegenrustleder und einem Handrücken aus schaumstoffbeschichtetem Elastan und Neopren an den Knöchelbereichen. Erfüllt EN 388. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

579 38 01-xx

€ 35,30



HANDSCHUH, FUNCTIONAL WINTER

Warmer und wasserabweisender Handschuh. Mit ultra-atmungsaktiver Hipora-Membran, Thinsulate-Isolierung und Mikrofleece-Innenfutter. Erfüllt EN 388. Größen 10, 12.

579 38 03-xx

€ 36,60



BEQUEMES DESIGN

Die Handschuhe werden über einen praktischen Klettverschluss für einen sicheren, perfekten Sitz geschlossen. Die Komfortnähte passen sich perfekt der Form Ihrer Hand an.



HOCHWERTIGES MATERIAL

Ziegenleder bietet einen ausgezeichneten Schutz gegen Feuchtigkeit, da es natürliches Fett enthält und daher hervorragend für schwierige Arbeitseinsätze geeignet ist.

CLASSIC



HANDSCHUH, CLASSIC

Handinnenfläche aus Ziegenrustleder und Handrücken aus Elastan. Baumwollstulpe mit Gummizug für perfekten Abschluss. Erfüllt EN 388. Einheitsgröße.

579 37 99-10

€ 19,-



HANDSCHUH, CLASSIC LIGHT

Passgenauer Handschuh. Handinnenfläche aus Ziegenrustleder und Handrücken aus Jerseygewebe. Erfüllt EN 388. Größen 6, 7, 8, 9, 10.

579 38 00-xx

€ 21,-



KÜHL UND KOMFORTABEL

Das Belüftungssystem unseres Schutzhelms Technical gewährleistet, dass Sie auch bei warmem Wetter und schwerer Arbeit einen kühlen Kopf bewahren.

EINFACH VERSTELLBAR

Unser Schutzhelm Technical hat eine Einhand-Spannvorrichtung mit dem der Benutzer die Größe mit einer Hand einstellen kann.

SCHLAUE KÖPFE SCHÜTZEN DIESEN

Die Schutzausrüstung für Ihre wertvollsten Körperteile wurde auf Grundlage umfangreicher Forschung und technologischer Produktentwicklung bei Husqvarna entwickelt. Dank unserer langjährigen, engen Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern zeichnet sich unsere Ausrüstung durch eine hervorragende Ergonomie aus, die Ihren Kopf, Ihre Augen und Ihre Ohren schützt. Und sollten Sie ein wenig Musik hören wollen, gibt es jetzt einen Gehörschutz mit integrierter Streaming-Funktionalität.

TECHNICAL



SCHUTZHELM, TECHNICAL

Ein robuster, leichter Helm mit durchdachtem Design – ausgestattet mit intelligenten Funktionen, die das Gewicht reduzieren, ein besseres Anpassen des Helms ermöglichen und auch bei langen Einsätzen für eine angenehme Kopftemperatur sorgen. Außerdem bietet der Helm ein hervorragendes Blickfeld und eine Montagevorrichtung für eine Stirnlampe.

Leuchtend orange, 585 05 84-01

€ 144,-

FUNCTIONAL



SCHUTZHELM, FUNCTIONAL

Dieser Helm ist für Forstarbeiter entwickelt worden, die bei ihrer täglichen Arbeit auf Sicherheit und optimale Ergonomie größten Wert legen. Er verfügt über das Visier UltraVision dessen Lichtabsorption nur 20% beträgt und so die Sicht verbessert, sowie einen 6-Punkt-Gurt für mehr Komfort und weniger Belastung. Gehörschutz mit optimalem ergonomischem Design erleichtert längeres Tragen.

Orange, 576 41 24-02

€ 79,30

Leuchtend orange, 576 41 24-01

€ 73,90



SCHUTZHELM FUNCTIONAL MIT UKW-RADIO

Helm Functional, wie oben angegeben, mit am Helm befestigten Gehörschutz mit UKW-Radio

581 04 07-01

€ 252,-



BAUMPFLERGEHELM, TECHNICAL

Leichter, atmungsaktiver Helm für professionelle Baumpfleger. Das Riemensystem mit zwei Rädchen sorgt dafür, dass der Helm gut zentriert auf dem Kopf sitzt – für eine perfekte, ausgewogene Passform.

Leuchtend orange, 578 09 23-01

€ 194,-

CLASSIC



SCHUTZHELM, CLASSIC

Komplett ausgestatteter Schutzhelm für leichtere Baumpflege- und Gartenarbeiten. Mit traditioneller Sechspunktaufhängung aus Kunststoff und Einhand-Spannvorrichtung. Der Gehörschutz wurde nach ergonomischen Gesichtspunkten optimiert. Ein metallisches Netzvisier gewährleistet guten Schutz und gute Sicht.

Orange, 580 75 43-01

€ 57,90

NEU!

GEHÖRSCHUTZ MIT BLUETOOTH

Der Husqvarna X-COM R mit Bluetooth gibt Ihnen die Möglichkeit, direkt über Ihren Gehörschutz Telefonanrufe entgegenzunehmen, über Funkverbindung zu kommunizieren oder Musik zu hören. Große Sprechstaste zum einfachen Bedienen und integrierte UKW-Radio-Antenne. Das abgebildete, verstellbare Mikrofon ist separat als Zubehör erhältlich.

Kopfbügel, 595 08 40-01

Helmmontage, 595 08 42-01

Mikrofon, 596 48 95-01

€ 290,-

€ 290,-

€ 79,-



HYGIENE-KIT

Kompletter Austauschatz für Gehörschutzsets. Einschließlich absorbierender Pads und Ohrmuschelpolster.

Für passiv, 505 66 53-26

€ 17,-

Für UKW-Radio, 578 40 23-01

€ 17,70

Für Gehörschutz X-COM R, 596 48 94-01

€ 17,-



VISIER FÜR SCHUTZHELM TECHNICAL

Visier aus geätztem Edelstahlnetz mit geringer Lichtreduktion und verbessertem Design für erhöhten Rundumschutz.

586 40 96-01

€ 38,-



VISIER ULTRAVISION

Die Lichtabsorption über die gesamte Fläche beträgt nur 20%. Weniger empfindlich gegen Regen.

574 61 35-01

€ 26,90



GEHÖRSCHUTZ MIT UKW-RADIO

Ein neuer Gehörschutz mit UKW-Radio, verbesserter Tonqualität und einem neu gestalteten Kopfbügel, der für weniger Druck an Kopf und Ohren sorgt. Die Kopfhörer wurden speziell der Kopfform angepaßt, um eine perfekte Passform zu gewährleisten. Ausgestattet mit 3,5 mm Audio-Eingang (AUX) für MP3 und Funkverbindung.

Gehörschutzbügel, 578 27 49-03

€ 219,-

Gehörschutz für Helm, 578 27 49-04

€ 219,-

GEHÖRSCHUTZ MIT KOPFBÜGEL

Bequemer Gehörschutz mit 20% Andruckregulierung. Mit weicher, luftiger Kopfbügelpolsterung. Der Gehörschutz wurde nach optimalen, ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt.

505 66 53-04

€ 35,20



GEHÖRSCHUTZ FÜR HELMMONTAGE

Für optimale Ergonomie und lange Nutzungsdauer entwickelt. Mit einzigartigem Polyurethaneinsatz, der maximalen Platz für das Ohr bietet. Eine optimale Wahl im Hinblick auf Bequemlichkeit und individuelle Passform.

505 66 53-25

€ 41,90



NETZVISIER AUS METALL

Passend für die meisten unserer Helme und für jeden Gehörschutz.

505 66 53-12

€ 16,20



NETZVISIER AUS NYLON

Passend für die meisten unserer Helme und für jeden Gehörschutz.

505 66 53-19

€ 18,60



GEHÖRSCHUTZ

Bequemer Gehörschutz mit 20% Andruckregulierung. Hervorragend geeignet für Trimm- und Grünflächenarbeiten. Der Schutz zwischen Visier und Kopfbügel verhindert, dass Gras und Regen von oben eindringen. Ist immer in Verbindung mit einer Schutzbrille zu tragen. Kann auch mit einem Visierschild versehen werden.

Mit Plexiglas-Visier, 505 66 53-48

€ 59,20

Mit Netz-Visier, 505 66 53-58

€ 59,20



GEHÖRSCHUTZ, GARDENER

Dieser einfachere Gehörschutz verfügt über einen extra breiten Kopfbügel ohne Polsterung, der für sicheren und bequemen Sitz sowie weniger Druck am Kopf sorgt. Auch komplett mit Visier lieferbar

Ohne Visier, 505 69 90-12

€ 24,50

Mit Plexiglas-Visier, 505 66 53-60

€ 39,40



PLEXIGLASVISIER

Passend für die meisten unserer Helme und für jeden Gehörschutz.

505 66 53-43

€ 17,90



SCHUTZBRILLE GOGGLES

Die Schutzbrille Goggles wurde für Brillenträger entwickelt. Sie ist beschlagfrei, hat eine weiche Innenseite für mehr Komfort und schützt vor Stößen, Staub, Partikeln.

544 96 39-01

€ 30,80



SCHUTZBRILLE X

Diese Schutzbrille mit kratzfestem Glas verfügt über ein verstellbares Gestell sowie abwinkelbare Gläser. Gelb getönte Gläser sorgen für bessere Sicht bei dunklen Lichtverhältnissen. Grau getönte Gläser mit UV-Schutz verbessern die Sicht an sonnigen Tagen.

Clear X, 544 96 37-01

€ 22,80

Sun X, 544 96 37-03

€ 22,80

Yellow X, 544 96 37-02

€ 22,80



SCHUTZBRILLE

Kratzfestes Glas mit festem Gestell. Lieferbar mit Klarsichtglas und graugetöntem UV-Glas.

Clear, 544 96 38-01

€ 17,70

Sun, 544 96 38-02

€ 20,40



BESCHLAGFREIES VISIER

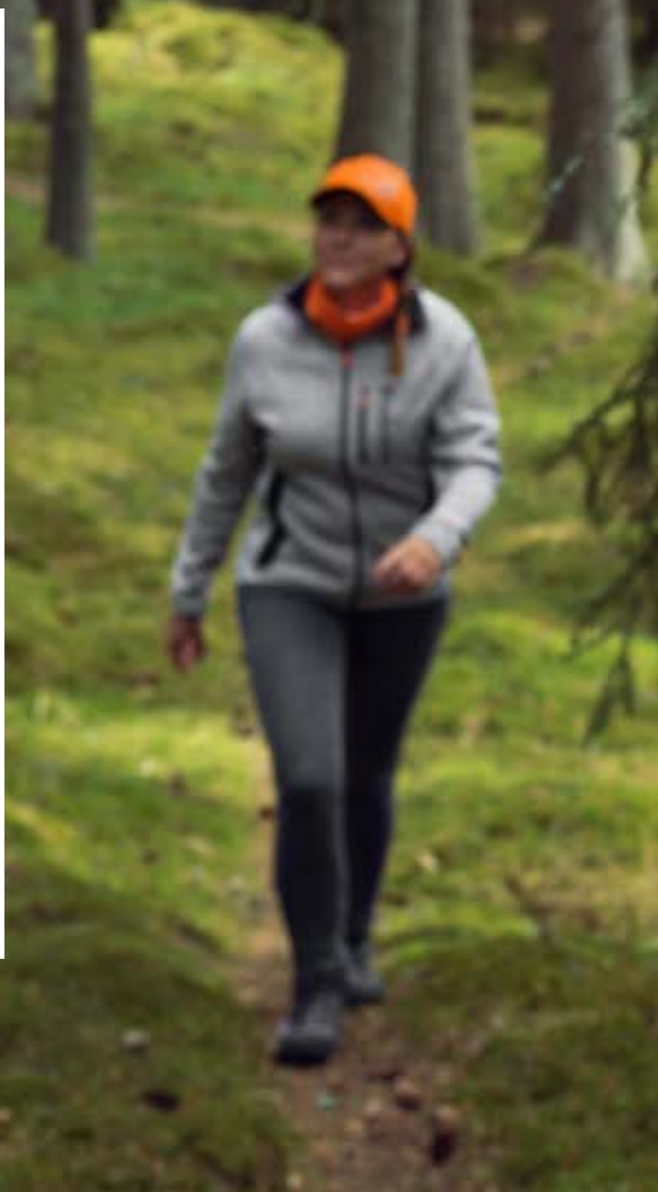
Kratzfestes Visier aus behandeltem Polycarbonat, um das Beschlagen auf der Innenseite zu verhindern. Passend für alle unserer Helme und jeden Gehörschutz.

505 66 53-63

€ 32,20

WECHSEL DIE KLEIDUNG. BLEIB DIR TREU.

Sie möchten auch in Ihrer Freizeit zeigen, wer Sie sind. Dann ist die Husqvarna Xplorer Serie genau das Richtige für Sie. Diese Kollektion an Freizeitkleidung und Zubehör zeichnet sich durch hohen Tragekomfort aus und gibt Ihnen die Möglichkeit, sich auch in Ihrer Freizeit mit Ihrer Arbeit zu identifizieren.





HUSQVARNA XPLOER

QUALITÄTSKLEIDUNG FÜR QUALITÄTSZEIT

Machen Sie es sich in Ihrer Freizeit bequem – und genießen Sie das, was Ihnen diese wertvolle Zeit zu bieten hat. Mit der Husqvarna Xplorer Freizeitkollektion sind Sie perfekt auf Erlebnisse in der Natur vorbereitet, ohne Kompromisse bei Komfort, Passform oder Stil zu machen. Die Xplorer Kollektion wird aus hochwertigen Materialien gefertigt und eignet sich perfekt für eine unbeschwerte Zeit in der Natur.



MICROFLEECEJACKE

Die Microfleecejacke ist das ganze Jahr über ein perfekter, wärmerer Begleiter. Sie kann an kalten Frühlingsabenden oder Herbsttagen als wärmende Zwischenschicht oder als bequeme Außenjacke getragen werden. Für eine optimale Passform ist die Jacke in Damen- und Herrengrößen erhältlich.

Damenmodell Grau, XS-L, 593 25 22-xx € 103,-

Herrenmodell, Granitgrau, S-XXL, 593 25 23-xx € 103,-

T-SHIRT CAMO

Das Kurzarm-Shirt in unserem grauen Camouflage Print ist in Unisex-Größen erhältlich. Das T-Shirt ist ideal als wärmende Schicht unter einem Pullover oder kann bei wärmeren Temperaturen allein getragen werden. Größe XS-XXL.

593 25 24-xx € 21,-



TROLLEY 90 L

Trolley mit einem Fassungsvermögen von 90 Litern, perfekt um alles zu transportieren, was Sie brauchen. Der U-förmige Reißverschluss auf der Oberseite macht es einfach, strukturiert zu packen, und die harte, stabile Bodenplatte und die Seitenteile sorgen dafür, dass die Tasche von alleine aufrecht stehen kann. Für zusätzlichen Komfort sind Packbeutel enthalten sowie ein Adressfach zum einfachen Markieren des Gepäckstücks.

593 25 81-01

€ 149,-

MÜTZE PIONIERSÄGE

Die schwarze Mütze hat auf der Vorderseite den Print unserer Pioniersäge. Aus atmungsaktivem Coolmax air Material.

593 25 37-01 € 19,-

SCHLAUCHSCHAL

Der Schlauchschal wurde eigens entworfen, um Sie warm zu halten und zu verhindern, dass der Wind Sie bei leichteren Arbeiten im Wald oder an windigen, kalten Tagen auskühlt. Der Schlauchschal ist in Orange in unserem Bark Camouflage Print mit Husqvarna Logo erhältlich.

593 25 76-01 € 5,-

SOFTSHELLJACKE

Eine atmungsaktive und wasserabweisende Softshelljacke – wasserdicht 10.000 mm Wassersäule. Aus flexiblem 4-Wege-Stretch-Material für den bestmöglichen Komfort. Mit versiegelten Nähten und intelligenten Leistungsmerkmalen wie gepolsterter Handytasche, verdeckter Belüftung unter den Armen zum Anpassen des Luftstroms sowie Klettverschlüsse an den Ärmelbündchen.

Damenmodell, Weinrot, XS-L, 593 25 04-xx € 207,-

Herrenmodell, Grün, S-XXL, 593 25 05-xx € 207,-

SEESACK, 70 L

Ein vielseitig einsetzbarer, robuster Seesack aus verschleißfestem Material mit intelligenten Leistungsmerkmalen. Das Außenmaterial – Persenning – hält den Inhalt der Tasche trocken und ist einfach zu reinigen. Die Innentasche aus Mesh-Gewebe macht es einfach, Ordnung zu halten, und für zusätzlichen Komfort sind Schulterriemen und zwei Packbeutel enthalten.

593 25 83-01 € 109,-



KAPPE

Ob die Sonne scheint oder nicht, die Husqvarna Kappe ist seit jeher beliebt. Diese Kollektion bietet Kappen in drei unterschiedlichen Stilen: eine Vintage-Kappe in Orange mit verstellbarem Klettverschluss und einem Print unserer Pioniersäge, eine granitgraue Kappe mit verstellbarem Lederband und eine dunkelgrüne Vintage Kappe mit verstellbarem Lederband mit unserem grünen Camouflage-Print. Alle Kappen können Sie einfach am Hinterkopf verstellen und so perfekt an Ihren Kopfumfang anpassen.

Kappe Pioniersäge, Orange, 593 25 39-01 € 21,-

Kappe Lederband, Granitgrau, 593 25 40-01 € 26,-

Kappe Camouflage, Grün, 594 72 97-01 € 21,-



T-SHIRT CAMO

Das Langarm-Shirt ist das perfekte Kleidungsstück für wechselhaftes Wetter, wenn mehrere Schichten angesagt sind. Das dunkelgrüne T-Shirt mit unserer Husqvarna Krone auf Camo Print ist in Unisex-Größen erhältlich. Perfekt für den Alltag geeignet. Größe XS-XXL.

593 25 31-xx € 31,-



RUCKSACK 30 L

Ein bequemer, hochwertiger Allwetter-Rucksack aus robustem TPU/Ribstop-Material, das den Inhalt trocken hält und dafür sorgt, dass der Rucksack einfach zu reinigen ist. Große Fächer für Laptop, Wasserflasche und Thermoskanne sowie ein Rollverschluss, der auf zwei Arten geschlossen werden kann, damit kein Wasser eindringt.

593 25 82-01 € 85,-

MICROFLEECEWESTE

Die ärmellose Microfleeceweste ist ideal für unterschiedliche Aktivitäten im Freien wie Wanderungen oder die Gartenarbeit. Das Fleece material ist bequem und weich. Für eine optimale Passform ist die Weste in Damen- und Herrengrößen erhältlich.

Damenmodell Grau, XS-L, 593 25 43-xx € 79,-

Herrenmodell, Granitgrau, S-XXL, 593 25 44-xx € 79,-



UNSERE EXPERTEN KÜMMERN SICH UM IHRE ANLIEGEN

Ihr Husqvarna Fachhändler berät Sie, gibt hilfreiche Tipps und bietet eine Vielzahl an Serviceleistungen. Er versorgt Sie mit original Ersatzteilen, Schmiermitteln und Zubehör damit Sie beste Arbeitsergebnisse erzielen können. Durch kompetente Wartungs- und Reparaturleistungen sorgt Ihr Fachhändler dafür, dass Ihre Maschinen effizient und verlässlich arbeiten – und das möglichst lange. Das Husqvarna Händlernetzwerk umfasst weltweit mehr als 25.000 Händler, die Sie unterstützen.

Finden Sie Ihren Husqvarna Fachhändler auf www.husqvarna.at

HALTEN SIE IHRE MASCHINEN MIT HUSQVARNA ERSATZTEILEN IM ORIGINALZUSTAND

Jeder einzelne Bestandteil einer Husqvarna Maschine wird gründlich getestet, um sicherzustellen, dass er optimal auf die anderen Komponenten abgestimmt ist. Dies liefert die Zuverlässigkeit und die Eigenschaften, die Sie von einer Husqvarna erwarten dürfen, während fachgerechter Service und die Verwendung der richtigen Teile dafür sorgen, dass Ihre Ausrüstung über lange Zeit sicher, zuverlässig und wirtschaftlich arbeitet. Husqvarna Originalersatzteile stellen sicher, dass Sie das Optimum aus Ihrer Husqvarna herausholen können.



NUTZEN SIE DIE SERVICEANGEBOTE AUSSERHALB DER SAISON

Wir empfehlen, dass Sie Ihren Husqvarna Händler in der kalten Jahreszeit Ihre Maschinen warten lassen, wenn Ihr Garten ruht und Sie Ihre Ausrüstung für eine Weile entbehren können. Achten Sie auf Serviceangebote und Abholservice vor Ort, die von Ihrem Husqvarna Händler in der Nachsaison angeboten werden. Vergessen Sie nicht, Ihren Händler zu bitten, Ihre Produkte registrieren zu lassen, damit Sie Sonderangebote und Information erhalten.

MINIMIEREN SIE IHRE STILLSTANDZEITEN MIT VORBEUGENDEN WARTUNGEN UND REPARATUREN

In unseren Vertragswerkstätten werden sämtliche Serviceleistungen von autorisierten Technikern ausgeführt. Sie sind allesamt Spezialisten, die für Ihre Maschinen geschult wurden. Viele Werkstätten haben Festpreise für unterschiedliche Serviceleistungen. Für jede Maschine gibt es einen detaillierten Serviceplan, der in unterschiedliche Zeitintervalle unterteilt ist. Indem Sie Ihre Maschinen regelmäßig und in den empfohlenen Intervallen warten lassen, stellen Sie sicher, dass sie optimal funktionieren. Außerdem reduzieren Sie das Risiko von nicht geplanten Stillstandzeiten. Und, mindestens genauso wichtig: die Maschinen halten länger.



HOLEN SIE SICH MEHR LEISTUNG MIT HUSQVARNA ORIGINALZUBEHÖR

Lassen Sie sich nicht von schlechter Ausrüstung von der Arbeit abhalten. Mit Husqvarna Originalzubehör können Sie zügig weiterarbeiten – und fantastische Ergebnisse vorweisen. Durch die Entscheidung für Husqvarna Originalzubehör und -schmiermittel aus unserem umfassenden Produktsortiment wird Ihnen eine gleich bleibend hohe Qualität über die gesamte Lebensdauer aller Produkte garantiert.



PRODUKTÜBERSICHT – AKKU-SERIE

AKKU-MOTORSÄGEN	535i XP®	T535i XP®	330i	120i
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	●●○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●●	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	●●○	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung, m/s	20	20	15	11,5
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	93	93	93	88
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	106	106	106	101
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	2,5 / 2,8	2,0 / 2,4	2,2 / 2,4	3,5
Kettenteilung, Zoll	3/8	3/8	3/8 / 1/4	3/8
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	25–35 / 10–14	25–35 / 10–14	25–35 / 10–14	30 / 12
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	2,6	2,4	2,7	2,9
MERKMALE				
Gürtelöse	–	●	–	–
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	–
Li-ion Leistung	●	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	–	–
savE™	●	●	●	●
Werkzeuglose Kettenspannung	–	–	●	●

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel gemessen nach EN 60745-2:13. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s². Die festgestellten Vibrationswerte wurden mit einer Maschine ermittelt, die mit einer empfohlenen Schienenlänge und Kette ausgestattet war. Wird die Maschine mit einer Schiene anderer Länge ausgerüstet, kann der Vibrationswert bis max ± 1,5 m/s² abweichen.

Ein Minimum an Wartung für maximale Leistung.

Husqvarnas Akku-Produkte benötigen praktisch keine mechanische Wartung, allerdings sollte die Schneid-ausrüstung immer scharf sein und Elektronik und Software sollten regelmäßig überprüft werden, um einen reibungslosen Betrieb zu garantieren. Lassen Sie Ihre Akku-Maschinen von autorisierten Husqvarna Technikern warten, die nur Husqvarna Originalersatzteile oder andere, empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

AKKU-TRENNSCHLEIFER	K 535i
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM	
Vollzeit	○○○
Teilzeit	○○○
Gelegentlicher Einsatz	●●●
TECHNISCHE DATEN	
Akkutyp	Li-ion
Spannung, V	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
Trennscheibe, mm	230
Schnitttiefe, mm	76
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	98,5
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	109,5
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	2.1 / 2.5
Gewicht (ohne Akku und Schneid-ausrüstung), kg	3,5
MERKMALE	
Li-ion Leistung	●
savE™	●
Elektrischer Retarder	●
Sicherheitsschlaufe	●

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich
 * Abhängig von Material.

AKKU-HOCHENTASTER	530iPX	530iPT5	530iP4	115iPT4
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (2-Bürsten)
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung, m/s	20	20	20	10
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	96	83	88	N/A
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	101	98	98	93
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	1.2/2.6	1.0/1.2	1.0/0.9	2.3/2.2
Kettenteilung, Zoll	3/8	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	3/8
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	25–30/10–12	25–30/10–12	25–30/10–12	25/10
Länge, erweitert, mit Schneid-ausrüstung, cm	180	400	250	285
Gewicht (ohne Akku und Schneid-ausrüstung), kg	3,1	5,0	3,4	3,5
MERKMALE				
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●	—
Tragegurtöse	●	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●
Li-ion Leistung	●	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	●	—
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●	—
savE™	●	●	●	●
Teleskopenschaft	—	●	—	●
TRAGEGURT				
Einfachgurt	—	●	●	●
Verstellbarer Tragegurt für rückengetragenen Akku	●	—	—	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalenter Vibrationswert gemessen nach EN 60745-2-13. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s². Die festgestellten Vibrationswerte wurden mit einer Maschine ermittelt, die mit einer empfohlenen Schienenlänge und Kette ausgestattet war. Wird die Maschine mit einer Schiene anderer Länge ausgerüstet, kann der Vibrationswert bis max ± 1,5 m/s² abweichen.

PRODUKTÜBERSICHT – AKKU-SERIE

AKKU-TRIMMER	520iRX	520iLX	315iC	115iL
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	○○○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (4-Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Schaftdurchmesser, mm	24	24	24	–
Schnittradius, cm	40	40	33	33
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	76	76	80	77,7
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	96	96	93	91
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff, m/s ² *	1,2 / 0,7	–	–	–
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	–	1,2 / 0,7	1,9 / 1,6	4,2 / 1,9
Gewicht (ohne Akku), kg	3,8	3,0	2,85	3,4
MERKMALE				
Hoher Griffholm	●	–	–	–
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●
Li-ion Leistung	●	●	●	●
save™	●	●	●	●
Tap-n-go Trimmerkopf	●	●	●	●
Gegenläufige Rotation	●	●	–	–
TRAGEGURT				
Balance 35B	●	–	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG				
	●/●/–	●/(●)/–	●/–/–	●/–/–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel gemessen nach EN 60745-2-13. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Ein Minimum an Wartung für maximale Leistung.

Husqvarnas Akku-Produkte benötigen praktisch keine mechanische Wartung, allerdings sollte die Schneid-ausrüstung immer scharf sein und Elektronik und Software sollten regelmäßig überprüft werden, um einen reibungslosen Betrieb zu garantieren. Lassen Sie Ihre Akku-Maschinen von autorisierten Husqvarna Technikern warten, die nur Husqvarna Originalersatzteile oder andere, empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

AKKU-HECKENSCHEREN	520iHE3	520iHD70	520iHD60	115iHD45
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	PMDC (4-Bürsten)	PMDC (4-Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	84	78	78	73
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	95	94	94	90
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	3,5/2,5	2,3/3,5	1,6/2,5	1,3/1,9
Länge Schneidbalken, cm	55	70	60	45
Länge, ausgefahren, inkl. Schneidausrüstung, cm	226	127	117	102
Messerabstand, mm	32	32	32	25
Messergeschwindigkeit Schnitte/min (bei deaktivierter savE™ Funktion)	4000	4000	4000	3000
Gewicht (ohne Akku), kg	4,15	3,9	3,8	3,2
MERKMALE				
Verstellbarer hinterer Handgriff	—	●	●	—
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●
Li-ion Leistung	●	●	●	●
savE™	●	●	●	●

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel gemessen nach EN 60745-2-13. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

PRODUKTÜBERSICHT – AKKU-SERIE

AKKU-BLASGERÄTE	550iBTX	530iBX	525iB	320iB Mark II
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●○
Teilzeit	●○○	●●○	●●○	●●●
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●●○
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	76,6	77,6	82	81
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	N/A	91	98	96
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² *	N/A	0,4	0,5	0,7
Luftdurchsatz, m ³ /min	15,6	14,1	13,3	13
Blasgeschwindigkeit, m/s	67	56,2	56	54
Gewicht (ohne Akku), kg	6,3	2,9	2,4	2,4
MERKMALE				
Rückentragener Akku	●	●	●	●
Gürtelhaken	—	●	●	(●)
Boost-Funktion	●	●	●	●
Tempomat	●	●	●	●
Rohrverlängerung, flach	(●)	(●)	(●)	(●)
Nur möglich mit rückentragbarem Akku / Akkugürtel FLEXI	●/—	●/●	—	—
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●
Li-ion Leistung	●	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel gemessen nach EN 60745-2:13. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Ein Minimum an Wartung für maximale Leistung.

Husqvarnas Akku-Produkte benötigen praktisch keine mechanische Wartung, allerdings sollte die Schneid-ausrüstung immer scharf sein und Elektronik und Software sollten regelmäßig überprüft werden, um einen reibungslosen Betrieb zu garantieren. Lassen Sie Ihre Akku-Maschinen von autorisierten Husqvarna Technikern warten, die nur Husqvarna Originalersatzteile oder andere, empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

AKKU RASENMÄHER UND ELEKTORASENMÄHER MIT KABEL	LC 353iVX	LC 347iVX	LC 247iX	LC 141iV	LC 141i	LC 141C	LB 146i
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM							
Vollzeit	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●●	●●○	●○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN							
Leistungsquelle	Akku	Akku	Akku	Akku	Akku	Elektro mit Kabel	Akku
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	—	Li-ion
Batteriespannung, V	36	36	36	36	36	—	36
Leistung, W	900	750 (nominal)	750 (nominal)	—	—	1800	900
Antriebssystem	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Schieben	Variable Geschwindigkeit	Schieben	Schieben	Schieben
Antriebsräder	Hinterer	Hinterer	—	Hinterer	—	—	—
Felgen, Material	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Radgröße vorn/hinten, mm	190/230	170/210	170/210	170/203	170/203,2	170/203,2	170/170
Geschwindigkeit km/h	3,0–4,5	3,0–4,5	—	3,0–4,5	—	—	—
Material, Mähdeck	Komposit	Komposit	Komposit	Stahl	Stahl	Stahl	Komposit
Mähmethoden	Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf	Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf	Grasfangbox/ BioClip®/ Heckauswurf	Grasfangbox/ Heckauswurf	Grasfangbox/ Heckauswurf	Grasfangbox/ Heckauswurf	BioClip®
Schnittbreite, cm	53	47	47	41	41	41	46
Schnitthöhe, min.-max., mm	20–75	20–75	20–75	25–75	25–75	25–70	35–70
Schnitthöhenstufen	6	6	6	10	10	10	3
Fangboxart	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Hard top mit Fangsack	Hard top mit Fangsack	Hard top mit Fangsack	—
Volumen Fangbox/-sack, Liter	60	55	55	50	50	50	—
Holmtyp	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
Gewicht, kg	33	26,0	24,0	21,5	20,0	22,0	16,9
MERKMALE							
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●	●	●	—
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	●	●	●
Zusammenklappbarer Holm	●	●	●	●	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●	●	—
Li-ion Leistung	●	●	●	●	●	—	●
savE™	●	●	●	●	●	—	●
Doppelte Akku-Fächer	●	●	●	—	—	—	●
Husqvarna Connect vorbereitet	●	●	●	—	—	—	—
BioClip®-Kit als Zubehör erhältlich	●	●	●	●	●	●	—

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSÄGEN

	572 XP®	572 XP®G	562 XP®
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	○○○	○○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	70,6	70,6	59,8
Leistung, kW	4,3	4,3	3,5
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	107	107	106
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	120	120	118
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	5,0/4,1	5,0/4,1	3,2/5,0
Kettenteilung, Zoll	3/8	3/8	3/8
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	38–70/15–28	38–70/15–28	38–70/15–28
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	6,6	6,8	6,1
MERKMALE			
Einstellbare Ölpumpe	●	●	●
Air Injection™	●	●	●
AutoTune™	●	●	●
Kombinierter Choke-/Stopp-Schalter	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Vergaserheizung	—	●	—
Handgriffheizung	—	●	—
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Low Vib®	●	●	●
Magnesiumkurbelgehäuse	●	●	●
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
Smart Start®	●	●	●
Zylinderabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Werkzeuglose Kettenspannung	—	—	—
TrioBrake™	—	—	—
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmmissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsäge.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

562 XP®G	560 XP®	560 XP®G	550 XP® Mark II	550 XP®G Mark II
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
○○○	○○○	○○○	●●○	●●○
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
598	598	598	50.1	50.1
3.5	3.5	3.5	3.0	3.0
106	106	106	107	107
118	118	118	117	117
3.2/5.0	4.4/5.3	4.4/5.3	4.4/4.1	4.4/4.1
3/8	.325/3/8	.325/3/8	.325	.325
38-70/15-28	33-60/13-24	33-60/13-24	33-50/13-20	33-50/13-20
6.3	5.9	6.1	5.3	5.5
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	—	●	—	●
●	—	●	—	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSÄGEN

	543 XP®	543 XP®G	565
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●●	●●●	●●○
Teilzeit	●●○	●●○	●●●
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	43,1	43,1	70,6
Leistung, kW	2,2	2,2	3,7
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	101	101	105
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	113	113	119
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	4,5/4,2	2,8/3,5	5,2/5,3
Kettenteilung, Zoll	.325	.325	3/8
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	33–45/13–18	33–45/13–18	38–70/15–28
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	4,5	4,7	6,5
MERKMALE			
Einstellbare Ölpumpe	●	●	●
Air Injection™	●	●	●
AutoTune™	–	–	●
Kombinierter Choke-/Stopp-Schalter	–	–	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Vergaserheizung	–	–	–
Handgriffheizung	–	●	–
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Low Vib®	●	●	●
Magnesiumkurbelgehäuse	●	●	●
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	–	–	●
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
Smart Start®	●	●	●
Zylinderabdeckung mit Schnellverschluss	–	–	●
Werkzeuglose Kettenspannung	–	–	–
TrioBrake™	–	–	–
Kraftstofffüllstandanzeige	–	–	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmmissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsäge.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

555	545 Mark II	545G Mark II	450 e-series	450
●●○	●●○	●●○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
○○○	○○○	○○○	●○○	●○○
598	50.1	50.1	50.2	50.2
3.1	2.7	2.7	2.4	2.4
106	106	106	104	104
118	116	116	115	115
3.2/5.0	3.7/3.6	3.7/3.6	3.1/4.9	3.1/4.9
.325/3/8	.325	.325	.325	.325
33-60/13-24	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20
5.9	5.3	5.5	5.1	4.9
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
—	—	●	—	—
—	—	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
—	—	—	●	—
—	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSÄGEN

	445	440 e-series	435 e-series
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	○○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●●	●●●	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●○○	●●○	●●○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	45,7	40,9	40,9
Leistung, kW	2,1	1,8	1,6
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	103	102	102
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	114	114	114
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	1,9/4,9	3,8/4,2	3,8/4,2
Kettenteilung, Zoll	.325	.325	.325
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	33–50/13–20	33–45/13–18	33–45/13–18
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	4,9	4,4	4,4
MERKMALE			
Einstellbare Ölpumpe	—	—	—
Air Injection™	●	●	●
AutoTune™	—	—	—
Kombinierter Choke-/Stopp-Schalter	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Vergaserheizung	—	—	—
Handgriffheizung	—	—	—
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Low Vib®	●	●	●
Magnesiumkurbelgehäuse	—	—	—
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	—	—	—
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
Smart Start®	●	●	●
Zylinderabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Werkzeuglose Kettenspannung	—	●	●
TrioBrake™	—	—	—
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmmissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsäge.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

435	135 Mark II	130	120 Mark II
○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●○○	●○○	○○○
●●○	●●●	●●●	●●●
409	38,0	38,0	38,2
1,6	1,6	1,5	1,4
102	102	102	101
114	116	116	113
38/42	3,7/5,5	3,7/5,5	2,1/2,7
.325	3/8 mini	3/8 mini	3/8 mini
33-45/13-18	35-40/14-16	35-40/14-16	35-45/14-18
4,2	4,7	4,7	4,85
—	—	—	—
●	●	●	●
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
●	—	—	—
●	●	●	—
—	—	—	—
●	●	—	—
—	●	—	—
●	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
●	—	—	—
●	●	●	●

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSÄGEN

BAUMPFLERGE-MOTORSÄGEN	T540 XP®	T435	T525
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●●	●●○	●●●
Teilzeit	●●○	●●●	●●○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	37,7	35,2	27,0
Leistung, kW	1,8	1,5	1,1
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	104	103	98
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	116	114	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	3,5/4,2	3,6/3,9	4,9/5,2
Kettenteilung, Zoll	3/8 mini	3/8 mini	3/8 mini / 1/4
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	30–40/12–16	30–35/12–14	20–30/8–12
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	3,9	3,4	2,7
MERKMALE			
Einstellbare Ölpumpe	●	●	●
Air Injection™	●	—	●
AutoTune™	●	—	—
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Gürtelöse	●	—	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Low Vib®	●	●	●
Magnesiumkurbelgehäuse	●	—	●
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	—	●
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
Smart Start®	●	●	—
Kraftstofffüllstandanzeige	●	—	—
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsäge.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

HOCHENTASTER	525PT5S	525P5S	525P4S
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	●●○	●●○	●●○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	25,4	25,4	25,4
Leistung, kW	1,0	1,0	1,0
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	89	90	91
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	107	107	107
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² **	6,3 / 5,3	2,3 / 3,7	2,9 / 3,2
Kettenteilung, Zoll	1/4	3/8 mini	3/8 mini
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	25–30/10–12	25–30/10–12	25–30/10–12
Maximale Länge inkl. Schneidrüstung, cm	402	340	243
Gewicht (ohne Schneidrüstung), kg	7,0	6,4	5,3
MERKMALE			
Automatischer Start- / Stopp-Schalter	●	●	●
Kettenschmierung	●	●	●
Kettenspanner	●	●	●
Teilbares Führungsrohr	—	●	—
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Schwungrad	—	●	—
Hinterer Stoßschutz	●	●	●
Separat montierter Starter	●	●	●
Teleskopstiel	●	—	—
TRAGEGURT			
Balance Flex™	(●)	(●)	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

ELEKTROSÄGEN	420EL	418EL
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●○	●●○
Teilzeit	●●●	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●●○	●●○
TECHNISCHE DATEN		
Spannung, V	230	230
Nennleistung, W	2000	1800
Vibrationen vorderer/hinterer Griff (ahv, eq), m/s ² *	5,2/3,9	5,2/3,9
Gewicht (ohne Schneidrüstung), kg	4,7	4,7
Kettenteilung, Zoll	3/8"	3/8"
Empfohlene Schwertlänge min.–max., cm/Zoll	35–40 / 14–16	35–40 / 14–16
MERKMALE		
Electronic SoftStart™	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●
Überdrehzahlschutz	●	●
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Vibrationspegel, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete, energetische Summe der Vibrationspegel bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für Vibrationswerte enthalten typische Schwankungen (Normabweichung) von 1 m/s².

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSSENSEN UND TRIMMER

	555RXT	553RBX
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●●	●●●
Teilzeit	●○○	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	53,3	50,6
Leistung, kW	2,8	2,3
Tankvolumen, Liter	1,1	0,8
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	101	97
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	121	118
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff, m / s ² ***	1,5 / 1,6	—
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m / s ² ***	—	2,7 / 3,8
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	9,2	12,1
MERKMALE		
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	—
AutoTune™	—	—
Kombischutz	—	●
Ergonomischer Handgriff	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●
Graswinkelgetriebe	●	●
Erhöhter Zweihandgriff	●	—
Low Vib®	●	—
4-Takt Motor	—	—
Smart Start®	●	—
Soft-Grip Handgriff	●	●
Separate Startereinheit	●	●
Tap-n-go Trimmerkopf	●	●
Werkzeuglos verstellbare Gurthakenöse	●	—
Werkzeuglos verstellbarer Zweihandgriff	●	—
X-Torq®-Motor	●	●
7° versetzter Griff	●	—
TRAGEGURT INKLUDIERT		
Balance XT™	●	—
Balance X™	—	—
Balance 55	—	—
Balance 35	—	—
Standard-Doppelgurt	—	—
Standard Einfachgurt	—	—
SCHNEIDAUSRÜSTUNG		
	●/●/(●)	●/●/—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsense oder Ihren Trimmer.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

545RXT	535RXT	535RX	525RX
●●●	●●●	●●●	●●●
●○○	●○○	●○○	●○○
○○○	○○○	○○○	○○○
45.7	34.6	34.6	25.4
2.2	1.6	1.6	1.0
1.0	0.6	0.6	0.51
102	96	95	93
117	113	111	106
33/35	2.4/3.1	3.4/4.1	2.1/2.3
—	—	—	—
8.6	6.7	6.1	4.9
●	●	●	●
●	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	—
—	—	—	—
●	—	—	—
●	●	●	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	—	—	—
—	●	—	—
—	—	—	—
—	—	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●/●/(●)	●/●/(●)	●/●/(●)	●/●/(●)

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSSENSEN UND TRIMMER

	524R	535RJ
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●●	●●●
Teilzeit	●○○	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	25,0	34,6
Leistung, kW	0,7	1,6
Tankvolumen, Liter	0,5	0,6
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	93	100
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	106	116
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	2,9/3,1	—
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	—	4,0/4,1
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	5,5	6,0
MERKMALE		
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	—	●
AutoTune™	—	—
Kombischutz	●	●
Ergonomischer Handgriff	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●
Graswinkelgetriebe	●	●
Erhöhter Zweihandgriff	—	—
Low Vib®	—	—
4-Takt Motor	●	—
Smart Start®	●	—
Soft-Grip Handgriff	●	—
Separate Startereinheit	—	—
Tap-n-go Trimmerkopf	●	●
Werkzeuglos verstellbare Gurthakenöse	●	—
Werkzeuglos verstellbarer Zweihandgriff	●	—
X-Torq®-Motor	—	●
7° versetzter Griff	●	—
TRAGEGURT INKLUDIERT		
Balance XT™	—	—
Balance X™	—	—
Balance 55	—	—
Balance 35	●	—
Standard-Doppelgurt	—	—
Standard Einfachgurt	—	●
SCHNEIDAUSRÜSTUNG		
	●/●/(●)	●/●/—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsense oder Ihren Trimmer.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

545FR	325R	129R	129C
●●●	○○○	●○○	○○○
●●●	●●●	●●○	●○○
●●○	●●○	●●●	●●●
45.7	27.6	27.6	27.6
2.1	0.85	0.85	0.85
0.9	0.34	0.34	0.34
100	N/A	94	93
117	114	114	114
36/38	5.1/5.7	4.2/4.2	3.7/3.6
—	—	—	—
8.7	5.5	5.4	4.5
●	●	●	●
—	—	—	—
●	●	●	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	—
—	—	—	—
●	—	—	—
—	—	—	—
●	—	●	●
●	—	—	●
—	●	—	—
●	●	●	●
●	—	—	—
●	●	—	—
●	—	—	—
●	—	—	—
—	—	—	—
●	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	●	—
—	—	—	—
●/●/●	●/●/—	●/●/—	●/—/—

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – FORSTFREISCHNEIDER

	555FX	545FXT AT	545FX AT	535FBX
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	○○○	○○○	○○○	●●○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	53,3	45,7	45,7	34,6
Leistung, kW	2,8	2,2	2,2	1,6
Tankvolumen, Liter	1,1	1,0	1,0	0,6
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	103	99	99	94
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	117	116	116	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff, m/s ² ***	2,1 / 2,3	3,5 / 3,2	2,9 / 3,3	—
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	—	—	—	1,8 / 1,2
Gewicht (ohne Schneid-ausrüstung), kg	8,9	8,4	8,2	12,4
MERKMALE				
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●	●
Teilbares Führungsrohr	—	—	—	●
Flexible Sägeaufhängung	—	—	—	●
Forstwinkelgetriebe	●	●	●	—
Kraftstoffpumpe	●	●	●	●
Handgriffheizung	—	●	—	—
Low Vib®	●	●	●	●
Smart Start®	●	●	●	—
Werkzeuglos verstellbarer Zweihandgriff	●	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●	●
TRAGEGURT INKLUDIERT				
Balance XT™	●	●	●	—
SCHNEIDAUSRÜSTUNG				
	(●)/(●)/●	(●)/(●)/●	(●)/(●)/●	—
	—	—	—	.325" 13" Pixel

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihren Forstfreischneider oder Ihre Kombi-Maschine.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – KOMBI-MASCHINEN

	535LK	525LK
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●●	●●●
Teilzeit	●●○	●●○
Gelegentlicher Einsatz	●○○	●○○
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	34,6	25,4
Leistung, kW	1,5	1,0
Tankvolumen, Liter	0,6	0,51
Schaftdurchmesser, mm	24	24
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	99	94
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	114	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	–
Gewicht (ohne Schneidrüstung), kg	4,5 / 3,9	3,0 / 3,3
Weight (excl. cutting equipment), kg	5,8	4,5
MERKMALE		
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●
„Click-on“-Anbauteile	●	●
Kombischutz	●	●
Komfortgriff	●	●
Teilbares Führungsrohr	●	●
Ergonomischer Handgriff	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●
Graswinkelgetriebe	●	●
Smart Start®	–	●
Soft-Grip Handgriff	–	●
Separate Startereinheit	●	●
Tap-n-go Trimmerkopf	●	●
Werkzeuglos verstellbarer Zweihandgriff	●	–
X-Torq®-Motor	●	●
ERHÄLTICHE ANBAUTEILE		
Trimmervorsatz TA 850 / 24	●	●
Sensenvorsatz BCA 850 / 24	●	●
Sägenblatt CSA 850 / 24	●	●
Blasgerätvorsatz BA 101	●	●
Kehrbürstenvorsatz BR 600	●	●
Vertikutiervorsatz DT 600	●	●
Kantenschneidervorsatz EA 850	●	●
Heckenscherenvorsatz, lang HA 850	●	●
Heckenscherenvorsatz, kurz HA 110	●	●
Hochtastervorsatz PA 1100	●	●
Kehrwälzenvorsatz SR 600-2	●	●
Hackvorsatz CA 230	●	●
Verlängerung EX 780	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich *Äquivalente Schalldruckpegel, nach ISO 22868, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Typische Schwankungen für äquivalente Schalldruckwerte sind eine Normabweichung von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte, nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe der Vibrationswerte bei verschiedenen Betriebsarten. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

PRODUKTÜBERSICHT – HECKENSCHEREN

	525HF3S	522HD60X	522HDR75X	325HE4	325HE3	122HD60
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●○	●●○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	●●●	●●●	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●○○	●○○	●●●
TECHNISCHE DATEN						
Hubraum, cm ³	25,4	21,7	21,7	25,4	25,4	21,7
Leistung, kW	1,0	0,6	0,6	1,0	1,0	0,6
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	92	93	93	93	96	94
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	105	102	102	106	106	101
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ^{2***}	3,9/2,9	2,7/1,2	2,1/2,2	5,4/2,4	3,1/4,0	4,1/3,6
Länge Schneidbalken, cm	65	60	75	55	55	60
Messerabstand, mm	30	30	30,5	29	29	28
Messergeschwindigkeit Schnitte /min	4300	4400	3200	4300	4300	4050
Gewicht, kg	6,1	4,9	5,2	6,4	6,35	4,9
MERKMALE						
Verstellbarer Messerbalken	—	—	—	●	●	—
Verstellbarer hinterer Handgriff	—	●	●	—	—	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●	●	●	●
Grobschnittmesser	—	—	●	—	—	—
Kraftstoffpumpe	●	●	●	●	●	●
Geräuscharmer Motor	—	—	—	—	—	●
Low Vib®	—	●	●	—	—	●
Hinterer Stoßschutz	●	—	—	●	—	—
Ferneinstellung	—	—	—	●	●	—
Smart Start®	—	●	●	●	●	●
Separate Startereinheit	●	●	●	●	●	—
Transportstellung	—	—	—	●	—	—
X-Torq®-Motor	●	—	—	●	●	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson gemäß EN ISO 11806 und ISO 22868, dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalenten Schalldruckpegel der Maschine enthalten typische Schwankungen (Normabweichung) von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der angegebene Schalleistungspegel der Maschine wurde mit der Originalschneid-ausrüstung gemessen, die das höchste Level generiert. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) an Handgriffen, gemessen nach EN ISO 11806 und ISO 22867, m/s². Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) 1 m/s².

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Heckenschere oder Ihr Blasgerät.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

PRODUKTÜBERSICHT – BLASGERÄTE

	580BTS	525BX	125BVX	125B
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	○○○	○○○
Teilzeit	○○○	●●○	○○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	●●○	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	75,6	25,4	28	28
Leistung, kW	3,3	0,85	0,8	0,8
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	100	91	94	94
Schalldruck (15 m) dB(A)	77	71	70	70
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	112	106	107	107
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² ***	1,6	1,2	11,1	11,1
Luftgeschwindigkeit, m/s	92,0	70,0	76	76
Luftdurchsatz im Gehäuse, m ³ /min	29,0	14	13,3	13,3
Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	26	13	12	12
Saugbeutelkapazität, Liter	–	–	64,3	–
Gewicht, kg	11,8	4,3	4,4	4,3
MERKMALE				
Verstellbarer Griff	●	–	–	–
Air Injection™	●	–	–	–
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	–	●	●	●
Komfortgriff	●	●	●	–
Handelsüblicher Luftfilter	●	●	–	–
Geschwindigkeitsregelanlage	●	●	●	●
Ergonomischer Handgriff	●	●	–	–
Ergonomischer Tragegurt	●	–	–	–
Kraftstoffpumpe	●	●	●	●
Doppelwandiger Auslass	–	●	●	●
Low Vib®	●	●	–	–
Mulchfunktion	–	–	●	–
Smart Start®	–	●	●	–
Saugbetrieb	–	–	●	–
X-Torq®-Motor	●	●	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich *Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson gemäß EN15503 dB (A). Der äquivalente Schalldruckpegel wurde bei einem Arbeitszyklus von 1/7 Leerlauf und 6/7 Hochgeschwindigkeit gemessen. Der präsentierte äquivalente Schalldruckpegel der Maschine enthält typische Schwankungen (Normabweichung) von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) an Handgriffen, gemessen nach EN 15503, m/s². Der äquivalente Vibrationswert wurde bei einem Arbeitszyklus von 1/7 Leerlauf und 6/7 Hochgeschwindigkeit gemessen. Die präsentierten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung 1 m/s²).

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – AUTOMOWER®

	AUTOMOWER® 550	AUTOMOWER® 535 AWD	AUTOMOWER® 520	AUTOMOWER® 450X	AUTOMOWER® 435X AWD	AUTOMOWER® 440
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Wohngärten, wenige Hindernisse und geringe Steigung	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Komplexe Wohngärten mit Steigungen, Hindernissen und engen Stellen	●●●	●●●	●●●	●●●	●●○	●●●
Komplexe Wohngärten mit grobem Bewuchs und extremen Steigungen	●●○	●●●	●●○	●●○	●●●	●●○
Professionelle Anwendungen, herausfordernde Flächen und Steigungen.	●●●	●●●	●●●	●●○	●●○	○○○
Professionelle Anwendungen, grober Bewuchs und extreme Steigungen	●●○	●●●	●●○	●○○	●●○	○○○
TECHNISCHE DATEN						
Flächenleistung, m ² (+/- 20%)	5000	3500	2200	5000	3500	4000
Flächenkapazität pro Stunde, m ²	208	146	92	208	146	167
Maximale tägliche Betriebszeit, h	24	24	24	24	24	24
Maximale Steigung in %	45/15	70/50	45/15	45/15	70/50	45/15
Ladestrom, A	7.0	7.0	2.2	7.0	7.0	7.0
Navigationssystem und Startpunkte	Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/5
Suchkabel	3	3	3	3	2	3
Ladesystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Suchsystem	Penta-Suche	Quad-Suche	Penta-Suche	Penta-Suche	Triple-Suche	Penta-Suche
Büstenloser Antriebsmotor, Typ	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor
Büstenloser Messermotor, Typ	3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Batterieleistung, Ah	10.4	5	3.2	10.4	5	10.4
Batteriespannung, V	18	18	18	18	18	18
Leistungsaufnahme beim Schneiden, W	35	40	30	35	40	30
Schnittbreite, cm	24	22	24	24	22	24
Schnitthöhe, min-max, mm	20-60	30-70	20-60	20-60	30-70	20-60
Schallpegel, dB(A) (gemessen/garantiert)*	60/61**	60/62	58/59**	58/59	60/62	56/56
Zusätzliche Messer, Stk. (im Lieferumfang enthalten)	9	9	9	9	9	9
Gewicht, kg	13.5	17.0	13.3	13.9	17.3	12.9
MERKMALE						
Diebstahlsicherung	●	●	●	●	●	●
Automatische Passagenanpassung	●	●	●	●	●	●
Hintergrundbeleuchtetes Kommunikationsdisplay	—	—	—	●	—	●
Hintergrundbeleuchtetes Bedienfeld	—	—	—	●	—	—
Elektrische Höheneinstellung	●	●	●	●	●	●
GPS Diebstahlsicherung	●	●	●	●	●	(●)
GPS-gestützte Navigation	●	●	●	●	●	—
Hebesensor	●	●	●	●	●	●
PIN-Code-Sperre	●	●	●	●	●	●
Profile	—	—	—	●	—	●
Punktmähen	—	—	—	●	—	●
Neigungssensor	●	●	●	●	●	●
Ultraschallsensor	●	●	—	●	●	—
Wetter-Timer	●	●	●	●	●	●
ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR						
Automower® Connect	●	●	●	●	●	(●)
Frontscheinwerfer	—	—	—	●	●	—
Gehäuse	(●)	—	(●)	(●)	—	(●)
Off-Road Kit, schwieriges Gelände	●	—	●	(●)	—	(●)
Weiche Tragetasche	(●)	—	(●)	(●)	—	(●)
Wandhalterung	(●)	—	(●)	(●)	—	(●)
Radbürstensatz	●	●	●	(●)	(●)	(●)
Wechselcover	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich *Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1-3 dB(A). ** Gemessen mit dem Radbürstensatz. Schallpegel db(A) gemessen/garantiert ohne Bürsten: 58/59 db(A) beim 550 und 56/56 db(A) beim 520.

AUTOMOWER® 430X	AUTOMOWER® 420	AUTOMOWER® 315X	AUTOMOWER® 315	AUTOMOWER® 310	AUTOMOWER® 105
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
●●○	●●○	●○○	●●●	●●●	●●●
●●○	●●○	○○○	●●●	●●●	○○○
●●○	○○○	●○○	●●●	○○○	○○○
●○○	○○○	○○○	●●○	○○○	○○○
3200	2200	1600	1500	1000	600
133	92	73	68	56	43
24	24	22	22	17	13
45/15	45/15	40/15	40/15	40/15	25/15
4,2	2,2	1,3	1,3	1,3	1,3
Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/3	Zufällig/3	Zufällig/3	Zufällig/2
2	2	1	1	1	1
Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Quad-Suche	Quad-Suche	Triple-Suche	Triple-Suche	Triple-Suche	Single-Suche
Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	DC	DC	DC	DC
3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	DC	DC	DC	DC
Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
5,2	3,2	2,1	2,1	2,1	2,1
18	18	18	18	18	18
30	30	25	25	25	20
24	24	22	22	22	17
20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-50
57/58	56/58	58/60	58/60	58/60	58/61
9	9	9	9	9	9
130	12,2	10,0	9,2	9,2	6,9
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●
●	—	—	—	—	—
●	●	—	—	—	—
●	(●)	●	(●)	(●)	—
●	—	●	—	—	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	—	—
●	●	●	●	—	—
●	●	●	●	●	●
—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	—	—
●	(●)	●	(●)	(●)	—
●	—	●	—	—	—
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
(●)	(●)	—	—	—	—
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)

Herbstpflege für Ihren Husqvarna Automower®

Wenn ein langer Sommer mit vielen Sonnen- und Regentagen seinem Ende zugeht, ist es an der Zeit, Ihren treuen Diener zu pflegen und zu verwöhnen. Bei uns wird er gesäubert, getrocknet und kontrolliert, ob alles in Ordnung ist, es werden neue, scharfe Originalmesser von Husqvarna installiert und Software-Upgrades durchgeführt, damit er für die kommende Saison gerüstet ist. Ihr Husqvarna-Händler weiß genau, wie er sich um Ihren Automower® kümmern muss, damit er Ihnen über viele Jahre störungsfrei und mit unverminderter Leistung treue Dienste leisten kann. Erkundigen Sie sich nach unserem Herbstservice und unseren Angeboten zur Winteraufbewahrung!

Seit 2016 liefert Husqvarna nur noch Longlife Sicherheitsmesser, die der Sicherheitsrichtlinie IEC 60335-2-107 für automatische Rasenmäher entsprechen. Ihr Husqvarna-Händler informiert und berät Sie diesbezüglich gerne.

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – RIDER

	R 420TsX AWD	R 419TsX AWD	RC 320Ts AWD	RC 318T	R 316TsX AWD	R 316TX AWD
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Große Hausgärten/Grundbesitz	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Mittlere/große Hausgärten	●○○	●○○	●●○	●●○	●●○	●●○
Kleine/mittlere Hausgärten	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Kleine Hausgärten	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN						
Motorhersteller	Kawasaki	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Kawasaki	Kawasaki
Motorbezeichnung	FS Series V-Twin	Professional Series V-Twin	Endurance Series Intek V-Twin	Endurance Series Intek V-Twin	FS Series V-Twin	FS Series V-Twin
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	14,0 @ 3000	12,1 @ N/A	12,6 @ 3000	12,6 @ 3000	9,8 @ 3100	9,6 @ 2900
Batterieleistung V / Ah	12 / 24	12 / 24	12 / 5,5	12 / 5,5	12 / 24	12 / 24
Art der Motorschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung
Tankvolumen, Liter	17	17	12	12	12	12
Getriebetyp	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch AWD
Getriebehersteller	TuffTorq	TuffTorq	TuffTorq	TuffTorq	Kanzaki	Kanzaki
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	N/A	N/A	100	100	99	98
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	N/A	N/A	85	85	84	83
Vibrationswert Lenkrad, m/s ² ***	N/A	N/A	2,5	2,5	2,5	2,5
Vibrationswert Sitz, m/s ² ***	N/A	N/A	0,7	0,7	0,7	0,7
Mähmethoden	BioClip®/ Heckauswurf	BioClip®/ Heckauswurf	Sammeln / Nicht-sammeln	Sammeln / Nicht-sammeln	BioClip®/ Heckauswurf	BioClip®/ Heckauswurf
Schnittbreite, min.-max., cm	103–122	103–112	103–112	103–112	94–112	94–112
Schnitthöhe, min.-max., mm	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75
Ungemähte Kreisfläche, cm	70	70	50	50	30	30
Messer	3	3	3	3	3	3
Volumen Grasfangbox, Liter	–	–	300	300	–	–
Reifengröße, hinten	200/65–8	200/65–8	16×6,5–8	16×6,5–8	170/60–8	170/60–8
Grundgerät, Höhe, cm	117,8	117,8	128,4	128,4	115	115
Grundgerät, Länge, cm	206,6	206,6	208,9	208,9	202	202
Grundgerät, Breite, cm	96,4	96,4	103	103	89	89
Gewicht, kg	319	312	328	326	248	238
MERKMALE						
ACTech™	–	–	●	●	–	–
Allradantrieb	●	●	●	–	●	●
Knicklenkung	●	●	●	●	●	●
Befestigungsrahmen	●	●	●	●	●	●
Automatische Messerzuschaltung	–	–	●	●	●	●
Doppel-LED Beleuchtung	●	●	–	–	●	●
Außenliegender Tankdeckel	●	●	●	●	●	●
Frontmontiertes Mähdeck	●	●	●	●	●	●
Scheinwerfer	●	●	●	●	●	●
Betriebsstundenzähler	●	●	●	●	●	●
Hydraulischer Geräteheber	●	●	–	–	–	–
Pendelnde Hinterachse	●	●	●	●	●	●
Servolenkung	●	●	●	–	●	●
Serviceposition	●	●	●	●	●	●
Durchsichtiger Kraftstofftank	●	●	●	●	●	●
Start per Schlüssel	–	●	●	●	–	–
X-Change	●	●	–	–	–	–
12 V-Steckdose	●	●	●	●	●	–
MÄHDECKS						
Combi 85	–	–	–	–	–	–
Combi 94	–	–	–	–	(●)	(●)
Combi 95	–	–	–	–	–	–
Combi 103	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)
Combi 112	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)
Combi 122	(●)	–	–	–	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich *Lärmemissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–2 dB(A). **Schalldruckpegel nach ISO 5395 und EN 836. Die präsentierten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische Schwankungen (Normabweichung) von 1,2 dB(A). Lärmemissionen und Schalldruckpegel können von der verwendeten Mäheinheit beeinflusst werden. Die festgestellten Werte beziehen sich auf die Maschine mit der am häufigsten benutzten Mäheinheit des spezifischen Mähermodells. *** Vibrationswerte nach ISO 5395 und EN 836. Die präsentierten Daten für Vibrationswerte enthalten typische Schwankungen von 0,2 m/s² (Lenkrad) und 0,8 m/s² (Sitz).

R 316TX	R 320X AWD	R 318X	R 216T AWD	R 214TC	R 213C	R 115C	R 112C
●●●	●●●	●●●	●○○	●○○	●○○	○○○	○○○
●●○	●●○	●●○	●●●	●●●	●●●	●●○	○○○
○○○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	●●●	●●●
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	●○○	●●○
Kawasaki	Briggs & Stratton						
FS Series V-Twin	Endurance Series	Endurance Series V-Twin	Intek 7160 Twin EFM	Intek V-Twin	Intek	PowerBuilt AVS	PowerBuilt
9.6@2900	10.5@2900	9.2@2900	9.7@3100	9.9@3100	6.7@3000	9.5@3000	6.4@3000
12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/21	12/21
Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckschmierung	Druckschmierung	Spritzschmierung	Spritzschmierung
12	12	12	12	12	12	7	4
Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
TuffTorq	Kanzaki	Tuff Torq					
98	99	99	99	98	100	99	100
83	84	84	84	83	84	85	85
2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	1.6	1.6
0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.2	0.7
BioClip®/ Heckauswurf							
94-112	94-112	94-112	94-103	94	94	95	85
25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-70
30	30	30	30	30	30	95	65
3	3	3	3	3	3	2	2
–	–	–	–	–	–	–	–
170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	155/50-8
115	115	115	112	107	107	108	108
202	202	202	196	223	223	229	212
89	89	89	88.3	100	100	99	88
238	224	226	226	244	231	208	190
–	–	–	–	–	–	–	–
–	●	–	●	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	–	–
●	●	●	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	–	–
●	●	●	●	●	●	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	●	●
–	–	–	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	–	–
●	●	●	●	●	●	●	●
–	●	●	●	●	●	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	●
(●)	(●)	(●)	(●)	●	●	–	–
–	–	–	–	–	–	●	–
(●)	(●)	(●)	(●)	–	–	–	–
(●)	(●)	(●)	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – GARTENTRAKTOREN MIT SEITENAUSWURF

	TS 346	TS 343	TS 243T
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Große Hausgärten/Grundbesitz	●●●	●●●	●●○
Mittlere/große Hausgärten	●●○	●●○	●●●
Kleine/mittlere Hausgärten	○○○	○○○	●●○
Kleine Hausgärten	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	Husqvarna Endurance Series V-Twin	Husqvarna Endurance Series V-Twin	Husqvarna Endurance Series V-Twin
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	13,8 @ 2600	13,8 @ 2600	11,1 @ 2600
Art der Motorschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter
Tankvolumen, Liter	15,1	15,1	11,4
Getriebetyp	Hydrostatisch schnell	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	100	100	100
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	85	84	85
Vibrationswert Lenkrad, m/s ² ****	2,73	4,60	3,86
Vibrationswert Sitz, m/s ² ****	0,14	0,12	0,13
Antriebsart	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert
Mähmethoden	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf
Mähbreite, cm/Zoll	117/46	107/42	107/42
Ungemähte Kreisfläche, cm****	81	120	85
Schnitthöhe, min.–max., mm	38–102	38–102	38–102
Mähwerkstyp	Gestanzt, verstärkt	ClearCut™, geschweißt	Gestanzt, verstärkt
Führungsräder	4	2	2
Messerschaltung	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Volumen Fangbox/-sack, Liter	–	–	–
Rückenlehnenhöhe	Hoch	Hoch	Hoch
Reifengröße, vorn, Zoll	15×6–6	15×6–6	15×6–6
Reifengröße, hinten, Zoll	20×10–8	20×10–8	20×10–8
Grundgerät, Höhe, cm	109	109	109
Grundgerät, Länge, cm	178,6	175	179,1
Grundgerät, Breite, cm	122,0	112	110
Gewicht, kg	232	242	212
MERKMALE			
Verschiebbarer Sitz	●	●	●
Air Induction™	●	–	●
Batterieanzeige mit Anschluss für Ladegerät	●	●	●
Pendelnde Vorderachse	●	●	●
Chokeloses Starten	●	●	●
ClearCut™	–	●	–
Verstärktes Mähdeck	●	–	●
Tempomat	●	●	–
Differentialsperre	–	●	–
Ergonomisches Lenkrad	●	●	●
Schnellgetriebe	●	–	–
Am Kotflügel angebrachte Schnitthöhenverstellung	●	●	●
Anzeige für volle Grasfangbox	–	–	–
Scheinwerfer	–	–	●
LED-Scheinwerfer	●	●	–
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●	●
Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe	●	●	●
Vorderachse aus Guss	●	●	●
Offener Durchstieg	●	●	●
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●	●
Wasserschlauchanschluss	●	●	●
MÄHSYSTEME			
Grasfangbox	(●)	(●)	(●)
Deflector	●	●	●
BioClip® vom Fahrersitz aus	–	–	–
BioClip®-Stopfen	–	–	–
BioClip® Zubehör/Platte	(●)	●	(●)

PRODUKTÜBERSICHT – GARTENTRAKTOREN MIT INTEGRIERTER GRASFANGBOX

	TC 342T	TC 239T	TC 142T	TC 139T
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Große Hausgärten/Grundbesitz	●●●	●○○	●○○	●○○
Mittlere/große Hausgärten	●●○	●●●	●●●	●●●
Kleine/mittlere Hausgärten	○○○	●●○	●●○	●●○
Kleine Hausgärten	○○○	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN				
Motorhersteller	Kawasaki	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	FR Series V-twin	Husqvarna Endurance Series V-twin	Husqvarna series V-twin	Husqvarna series V-twin
Nettleistung bei vorgegebenen U/min. kW	13.3 @ 2600	11.1 @ 2600	11.1 @ 2600	11.1 @ 2600
Art der Motorschmierung	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter
Tankvolumen, Liter	13.3	9.5	9.5	9.5
Getriebetyp	Fast Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	100	100	100	100
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	85	84	86	84
Vibrationswert Lenkrad, m/s ² ***	1.12	2.96	1.46	3.37
Vibrationswert Sitz, m/s ² ***	0.19	0.07	0.06	0.13
Antriebsart	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert
Mähmethoden	BioClip®/Grasfangbox	BioClip®/Grasfangbox	Grasfangbox	Grasfangbox
Mähbreite, cm/Zoll	107/42	97/38	107/42	97/38
Ungemähte Kreisfläche, cm****	95	105	95	105
Schnitthöhe, min.-max., mm	38-102	38-102	38-102	38-102
Mähwerkstyp	Gestanzt, verstärkt	Gestanzt, verstärkt	Gestanzt	Gestanzt
Führungsräder	4	2	4	2
Messerschaltung	Elektrisch	Elektrisch	Manuell	Manuell
Volumen Fangbox/-sack, Liter	320	320	320	320
Rückenlehnenhöhe	Hoch	Hoch	Niedrig	Niedrig
Reifengröße, vorn, Zoll	15×6-6	15×6-6	15×6-6	15×6-6
Reifengröße, hinten, Zoll	18×9.5-8	18×9.5-8	18×8.5-8	18×8.5-8
Grundgerät, Höhe, cm	107	107	102	102
Grundgerät, Länge, cm	252	252	252	252
Grundgerät, Breite, cm	112	102	112	102
Gewicht, kg	260	251	244	241
MERKMALE				
Verschiebbarer Sitz	●	●	●	●
Air Induction™	●	●	●	●
Batterieanzeige mit Anschluss für Ladegerät	●	●	●	●
Pendelnde Vorderachse	●	●	—	—
Chokeloses Starten	—	●	●	●
ClearCut™	—	—	—	—
Verstärktes Mähdeck	●	●	—	—
Tempomat	●	—	—	—
Differentialsperre	—	—	—	—
Ergonomisches Lenkrad	●	●	—	—
Schnellgetriebe	●	—	—	—
Am Kotflügel angebrachte Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●
Anzeige für volle Grasfangbox	●	●	●	●
Scheinwerfer	—	●	●	●
LED-Scheinwerfer	●	—	—	—
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●	—	—
Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe	●	●	●	●
Vorderachse aus Guss	●	●	●	●
Offener Durchstieg	●	●	●	●
Kraftstofffüllstandanzeige	—	—	—	—
Wasserschlauchanschluss	●	●	●	●
MÄHSYSTEME				
Grasfangbox	●	●	●	●
Deflector	(●)	(●)	(●)	(●)
BioClip® vom Fahrersitz aus	●	●	—	—
BioClip®-Stopfen	—	—	(●)	(●)
BioClip® Zubehör/Platte	—	—	—	—

TC 138	TC 138M	TC 130
○○○	○○○	○○○
●●○	●●○	○○○
●●●	●●●	●●○
●○○	●○○	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Husqvarna series	Husqvarna series	Husqvarna series
8,6 @ 2600	5,7 @ 2600	6,3 @ 2800
Druckschmierung mit Ölfilter	Druckschmierung mit Ölfilter	Druckschmierung mit Ölfilter
5,7	5,7	5,7
Hydrostatisch	Manuell (6 vorw., 1 rückw)	Hydrostatisch
100	100	100
85	99	85
3,87	N/A	4
0,13	N/A	0,05
Pedalgesteuert	Hebel	Pedalgesteuert
Grasfangbox	Grasfangbox	Grasfangbox
97/38	97/38	77/30
107	107	131
38-102	38-102	38-102
Gestanz	Gestanz	Gestanz
2	2	0
Manuell	Manuell	Manuell
220	220	200
Niedrig	Niedrig 11"	Niedrig 11"
15×6-6	15×6-6	13×5-6
18×8,5-8	18×8,5-8	16×6,5-8
102	102	100
240	240	222
102	102	82
211	200	180
●	●	●
●	●	●
●	—	—
—	—	—
●	●	●
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
●	●	●
(●)	(●)	(●)
—	—	—
(●)	(●)	(●)
—	—	—

Immer Original Husqvarna-Schmiermittel und -Ersatzteile für Ihren Aufsitzmäher verwenden.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Lebensdauer Ihres vielseitigsten Gartengeräts für den alljährlichen Einsatz zu erhalten und zu verlängern. Außerdem führen wir die am häufigsten gebrauchten Serviceteile für unsere Produkte. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

WICHTIG! Kontrollieren Sie den Öl-/Schmiermittelstand vor jedem Arbeitseinsatz und füllen Sie bei Bedarf nach.

Empfohlene, häufig benötigte Ersatzteile für Aufsitzmäher.

- Luftfilter
- Akku Ladegerät
- Messer Combi /CombiClip
- Motoröl 10 W / 40 Viertaktöl
- Motorölfilter
- Zündkerze

Lesen Sie Ihre Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an Ihren Händler um zu erfahren, welche Teile für Ihre Maschine empfohlen werden.

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich

*Lärmemissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1-2 dB(A). **Schalldruckpegel nach ISO 5395 und EN 836. Die präsentierten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische Schwankungen (Normabweichung) von 1,2 dB(A). Lärmemissionen und Schalldruckpegel können von der verwendeten Maßeinheit beeinflusst werden. Die festgestellten Werte beziehen sich auf die Maschine mit der am häufigsten benutzten Maßeinheit des spezifischen Mähermodells. *** Vibrationswerte nach ISO 5395 und EN 836. Die präsentierten Daten für Vibrationswerte enthalten typische Schwankungen von 0,2 m/s² (Lenkrad) und 0,8 m/s² (Sitz). **** Gemessen bei vollem Einschlag.

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – NULLWENDEKREISMÄHER

	Z560X	Z242F
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Große Privatgärten/Grundbesitzflächen	●●●	○○○
Mittelgroße/große Privatgärten	●○○	●●○
Kleine/mittelgroße Privatgärten	○○○	●●●
Kleine Privatgärten	○○○	●○○
TECHNISCHE DATEN		
Motorhersteller	Vanguard	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	Vanguard V-Twin	Endurance Commercial
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	17,3@2900	14,9@3200
Volumen Kraftstofftank, Liter	45,4	13,3
Getriebetyp	ZT 5400	EZT
Getriebehersteller	Hydro-Getriebe	Hydro-Getriebe
Hubraum Pumpe, cm ³	16	10
Vorwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0-19,3	0-10,5
Rückwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0-9,6	0-4,8
Mähmethoden	Seitenauswurf	Seitenauswurf
Schnittbreite, cm	152	107
Schnitthöhe, min.-max., mm	25-127	38-102
Mähwerktyp/Stärke	Geschweißte /4,5 mm (7 gauge)	ClearCut™ / 3,6 mm
Trennscheibenspindel	Gusseisen	Gusseisen
Messerschaltung	Elektromagnetische Kupplung	Elektromagnetische Kupplung
Sitz	Professionell, gefedert	15" hoher Rückenteil
Reifengröße, vorn, Zoll	13×6,5-6	11×6-5
Reifengröße, hinten, Zoll	24×12-12	18×8,5-8
MERKMALE		
Verstellbarer und verschiebbarer Sitz	●	●
ClearCut™	—	●
Scheinwerfer	(●)	—
LED-Scheinwerfer	—	(●)
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●
Verstärktes ClearCut™-Mähdeck	—	●
Wasserschlauchanschluss	—	●
MÄHSYSTEME		
Mulch-Kit Zubehör	(●)	(●)
Sammler Zubehör	(●)	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

Immer Original Husqvarna-Schmiermittel und -Ersatzteile für Ihren Aufsitzmäher verwenden.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Lebensdauer Ihres vielseitigsten Gartengeräts für den alljährlichen Einsatz zu erhalten und zu verlängern. Außerdem führen wir die am häufigsten gebrauchten Serviceteile für unsere Produkte. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

WICHTIG! Kontrollieren Sie den Öl-/Schmiermittelstand vor jedem Arbeitseinsatz und füllen Sie bei Bedarf nach.

Empfohlene, häufig benötigte Ersatzteile für Aufsitzmäher:

- Luftfilter
- Akku Ladegerät
- Messer Combi / CombiClip
- Motoröl 10 W / 40 Viertaktöl
- Motorölfilter
- Zündkerze

Lesen Sie Ihre Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an Ihren Händler um zu erfahren, welche Teile für Ihre Maschine empfohlen werden.

PRODUKTÜBERSICHT – RASENMÄHER

	LB 553S e	LB 553S	LC 551VBP	LC 551SP	LB 548S e
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●●○	●●○	●●○	●●○	●●○
TECHNISCHE DATEN					
Motorhersteller	Honda	Honda	Kawasaki	Kawasaki	Honda
Motorbezeichnung	GCVX-170	GCVX-170	FJ180KAI	FJ180	GCVX-170
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	3.3@2900	3.3@2900	2.9@2800	2.9@2800	3.3@2900
Antriebssystem	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit
Antriebsräder	Vorn	Vorn	Hinten	Hinten	Vorn
Felgen, Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Radgröße vorn/hinten, mm	203/203	203/203	210/210	210/210	203/203
Geschwindigkeit km/h	4,8	4,8	5,0	4,1	5,0
Material, Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Mähmethoden	BioClip®	BioClip®	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	BioClip®
Schnittbreite, cm	53,0	53,0	51,0	51,0	48,0
Schnitthöhe, min.-max., mm	27-65	27-65	26-74	26-74	30-60
Schnitthöhenstufen	5	5	6	6	6
Messertyp	Mulcher	Mulcher	Sammeln	Sammeln	Mulcher
Fangboxart	–	–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–
Volumen Fangbox/-sack, Liter	–	–	65	65	–
Holmtyp	Vibrationsgedämpft	Vibrationsgedämpft	Ergonomisch	Ergonomisch	Vibrationsgedämpft
Tankvolumen, Liter	0,9	0,9	1,9	1,9	0,93
Gewicht, kg	36,7	35,0	53,0	50,0	32,5
MERKMALE					
Allradantrieb	–	–	–	–	–
Vibrationsgedämpft	●	●	–	–	●
Messerkupplung (BBC)	–	–	●	–	–
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●	●
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	●
Elektrostart	–	–	–	–	–
Zusammenklappbarer Holm	–	–	●	●	–
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●
InStart™	–	–	–	–	–
ReadyStart™	–	–	–	–	–
Seitlich verstellbarer Griff	●	–	–	–	●
Seitliche Stoßstange	–	–	●	–	–
Wasserschlauchanschluss	–	–	–	–	–
BioClip®-Kit als Zubehör erhältlich	–	–	●	●	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihren Rasenmäher.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Außerdem führen wir die am häufigsten gebrauchten Serviceteile für unsere Produkte. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

WICHTIG! Kontrollieren Sie die Öl-/Schmiermittelmenge vor jedem Arbeitseinsatz und füllen Sie bei Bedarf nach.

Empfohlene häufig verwendete Ersatzteile für Rasenmäher:

- Messer, mulchen
- Messer, Standard
- Messer, Hi Lift
- Messer, sammeln
- Motoröl 10 W/30
- Zündkerze
- Luft- und Ölfilter

Lesen Sie Ihre Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an Ihren Händler um zu erfahren, welche Teile für Ihre Maschine empfohlen werden.

GX 560	LC 451V	LC 451S	LB 448S	LC 356 AWD	LC 356V	LC 353VI	LC 353V
●●●	●○○	●○○	●○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
●●○	●●○	●●○	●●○	●●●	●●●	●●●	●●●
Honda	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Honda	Honda	Honda	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
GCV160	750e DOV Series	750e DOV Series	GCVX-145	GCVX-170	GCVX-170	675EXI	650EXI
3.0@3150	2.6@2900	2.6@2900	2.7@2900	2.8@2900	2.8@2900	2.6@2800	2.4@2800
Schieben, Luftkissen-Modell	Variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	AutoWalk™ 2	AutoWalk™ 2	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit
–	Hinten	Hinten	Vorn	Alle vier	Hinten	Hinten	Hinten
–	Kunststoff	Kunststoff	Stahl	ABS-Kunststoff	ABS-Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
–	210/210	210/210	203/203	203/203	203/203	190/230	190/230
–	5,0	4,1	5,0	4,8	4,8	5,0	5,0
ABS-Kunststoff	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahl	Stahl	Komposit	Komposit
–	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	BioClip®	Auffangfunktion / BioClip®/ Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/ Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf
50,5	51,0	51,0	48,0	56,0	56,0	53,0	53,0
10–30	26–75	26–74	30–60	38–108	38–108	20–75	20–75
3	6	6	6	9	9	6	6
Metall	Sammeln	Sammeln	Mulcher	Crown cut™	Crown cut™	Sammeln	Sammeln
–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–	Nach unten entlüftete Fangbox	Nach unten entlüftete Fangbox	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang
–	65	65	–	68	68	60	60
Komfort	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Komfort	Komfort
0,93	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	1,0	1,0
18,2	41,0	40,6	31,0	39,5	37,7	34,2	32,8
–	–	–	–	●	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	●	●	●	–	–	●	●
–	●	●	●	–	●	●	●
–	–	–	–	–	–	●	–
–	●	●	–	●	●	●	–
–	●	●	●	●	●	●	–
–	–	–	–	–	–	●	–
–	–	–	–	–	–	–	●
–	–	–	●	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	●	●	●	●
–	●	●	–	–	–	–	–

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – RASENMÄHER

	LC 347VI	LC 347V	LB 348SI	LC 253S	LB 253S	LB 248S
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Vollzeit	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	●●○	●●○	●●○
Gelegentlicher Einsatz	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN						
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	675EXI	650EXI	675EXI	650EXI	675EXI	650EXI
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	2,6 @ 2900	2,4 @ 2800	2,6 @ 2900	2,4 @ 2800	2,6 @ 2900	2,4 @ 2900
Antriebssystem	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit
Antriebsräder	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten
Felgen, Material	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Radgröße vorn/hinten, mm	170/210	170/210	210/210	190/230	210/210	210/210
Geschwindigkeit km/h	5,0	5,0	4,5	4,0	4,5	4,5
Material, Mähdeck	Komposit	Komposit	Stahl	Komposit	Stahl	Stahl
Mähmethoden	Auffangfunktion / BioClip® / Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip® / Heckauswurf	BioClip® / Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip® / Heckauswurf	BioClip® / Seitenauswurf	BioClip® / Seitenauswurf
Schnittbreite, cm	47,0	47,0	48,0	53,0	53,0	48,0
Schnitthöhe, min.-max., mm	20–75	20–75	25–70	20–75	25–70	25–70
Schnitthöhenstufen	6	6	5	6	5	5
Messertyp	Sammeln	Sammeln	Mulcher	Collect	Mulcher	Mulcher
Fangboxart	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–	Gewebe mit Staubfang	–	–
Volumen Fangbox/-sack, Liter	55	55	–	60	–	–
Holmtyp	Ergonomisch	Komfort	Ergonomisch	Komfort	Ergonomisch	Ergonomisch
Tankvolumen, Liter	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Gewicht, kg	32,0	30,0	35,0	32,5	35,0	38,0
MERKMALE						
Allradantrieb	–	–	–	–	–	–
Vibrationsgedämpft	–	–	–	–	–	–
Messerkupplung (BBC)	–	–	–	–	–	–
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	●	●
Elektrostart	●	–	●	–	–	–
Zusammenklappbarer Holm	●	●	●	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
InStart™	●	–	●	–	–	–
ReadyStart™	–	●	–	●	●	●
Seitlich verstellbarer Griff	–	–	–	–	–	–
Seitliche Stoßstange	–	–	–	–	–	–
Wasserschlauchanschluss	●	–	–	–	–	–
BioClip®-Kit als Zubehör erhältlich	–	–	–	●	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihren Rasenmäher.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Außerdem führen wir die am häufigsten gebrauchten Serviceteile für unsere Produkte. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

WICHTIG! Kontrollieren Sie die Öl-/Schmiermittelmenge vor jedem Arbeitseinsatz und füllen Sie bei Bedarf nach.

Empfohlene häufig verwendete Ersatzteile für Rasenmäher:

- Messer, mulchen
- Messer, Standard
- Messer, Hi Lift
- Messer, sammeln
- Motoröl 10 W/30
- Zündkerze
- Luft- und Ölfilter

Lesen Sie Ihre Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an Ihren Händler um zu erfahren, welche Teile für Ihre Maschine empfohlen werden.

LC 247SP	LC 247S	LC 247	LB 246PI	LB 155S	LB 146P	LC 140S	LC 140
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●○○	●○○	●○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
575EX	450e	450e	575iS	650EXI	500e	450e	450e
2.1 @ 2900	1.8 @ 2900	1.8 @ 2900	2.1 @ 2900	2.5 @ 2950	1.9 @ 2900	1.8 @ 3000	1.8 @ 3000
Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Schieben	Schieben	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Schieben	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Schieben
Hinten	Hinten	–	–	Vorn	–	Hinten	–
Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	ABS Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
170/210	170/210	170/210	170/170	203/305	170/170	152.4/203.2	152.4/203.2
4.0	4.0	4.5	–	5.3	–	4.0	–
Komposit	Komposit	Komposit	Komposit	Stahl	Komposit	Stahl	Stahl
Auffangfunktion/ BioClip®/ Heckauswurf	Auffangfunktion/ BioClip®/ Heckauswurf	Auffangfunktion/ BioClip®/ Heckauswurf	BioClip®	Mulching/ Seitenauswurf	BioClip®	Auffangfunktion/ Heckauswurf	Auffangfunktion/ Heckauswurf
47.0	47.0	47.0	46.0	55.0	46.0	40.0	40.0
20–75	20–75	20–75	35–70	33–89	35–70	25–75	25–75
6	6	6	3	5	3	10	10
Sammeln	Sammeln	Sammeln	Mulcher	Mulcher	Mulcher	Sammeln	Sammeln
Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–	–	–	Hard top mit Fangsack	Hard top mit Fangsack
55	55	55	–	–	–	50	50
Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Komfort	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	0.8	0.8	0.8
29.0	29.0	27.0	21.5	33.4	19.0	27.0	24.5
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
●	●	●	–	–	–	●	●
●	●	●	●	–	●	–	–
–	–	–	●	–	–	–	–
●	●	●	–	●	–	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
–	–	–	●	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–
●	●	●	–	–	–	–	–

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – HOCHDRUCKREINIGER

	PW 460	PW 450	PW 360	PW 350
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Große Privatgärten/Grundbesitzflächen	●●●	●●○	●○○	○○○
Mittelgroße Privatgärten	●●●	●●●	●●●	●●●
Kleine Privatgärten	●●●	●●●	●●●	●●●
Fahrzeugreinigung	●●●	●●●	●●●	●●○
TECHNISCHE DATEN				
Max. Druck, bar	160	150	160	150
Max. Betriebsdruck, bar	150	140	145	135
Wasserdurchsatz, l/h	570–650	540–610	410–500	420–500
Spannung, V	230	230	230	230
Nennleistung, W	3300	2900	2300	2100
Max. Wassereinlasstemperatur, °C	60	60	40	40
Vibrationswert an Zugschalter/Pistole mit Standarddüse, m/s ² *	< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1
Nennstrom, A	14,5	12,6	10,0	9,5
Garantierter Schalleistungspegel, LWA, dBA**	89	89	90	90
Max. Ansaughöhe, m	1,0	1,0	1,0	1,0
Länge, Stromkabel, m	5	5	5	5
Schlauchlänge, m	15	13	10	9
Volumen, Reinigungsmitteltank, l	2	2	0,5	0,5
Produktgröße (BxLxH), mm	390×350×810	390×350×810	350×325×710	350×325×710
Gewicht, kg	28,4	27,8	20,8	18,8
MERKMALE				
Metallpumpe	●	●	●	●
Doppelte Drehgelenke und Schnellanschluss	●	●	●	●
Geräteseitige Aufbewahrung	●	●	●	●
Drehbare Düse	●	●	●	●
Flachdüse, variabler Druck	●	●	●	●
Schlauchrolle	●	●	●	●
Schaumdüse	–	–	●	●
Tragegriff aus Aluminium	●	●	●	●
Teleskopischer Aluminiumgriff	●	●	●	●
Stromkabelaufbewahrung mit Schnellverschluss	●	●	●	●
Flexibler Hochdruckschlauch	–	–	–	●
Hochdruckschlauch mit Stahlgewebe	●	●	●	–
Induktionsmotor	●	●	●	●
Lange Sprühpistole	●	●	●	●
Low Force-Griff	●	●	●	●
Messingpumpe	●	●	–	–
Drucksteuerung	●	●	–	–
Integrierter Reinigungsmitteltank	●	●	–	–
Keramisch beschichtete Kolben	●	–	–	–
Fernsteuerung des Drucks	–	–	–	–
ANBAUTEILSORTIMENT				
Gewinkelte Sprühpistole	●	●	●	●
Rückschlagventil	●	●	●	●
Verlängerungsschlauch mit Stahlverstärkung, 10 m	●	●	●	●
Verlängerungsschlauch mit Stahlverstärkung, 8 m	–	–	●	●
Schaumdüse FS 300	–	–	●	●
O-Ringsatz	●	●	●	●
Rohrreinigungsschlauch, 15 m	●	●	●	●
Drehbürstensatz	●	●	●	●
Stein- und Holzreiniger	●	●	●	●
Saugschlauch	●	●	●	●
Flächenreiniger SC 300	–	–	●	●
Flächenreiniger SC 400	●	●	●	●
Fahrzeugreiniger und Wachs	●	●	●	●
Fahrzeugreinigungssatz	–	–	●	●
Wasserfilter	●	●	●	●
Wasseransaugdüse	●	●	●	●

PW 345C	PW 235R	PW 235	PW 125
○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●○	●●○	●○○
●●●	●●●	●●●	●●●
●●○	●●○	●○○	●○○
145	135	135	125
135	105	105	95
420-550	350-520	350-520	320-460
230	230	230	230
2400	1800	1800	1500
40	40	40	40
< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1	< 2,5 ± 1
10,5	8,0	8,0	7,4
93	86	86	87
1,0	0,5	0,5	0,5
5	5	5	5
8	8	8	7
0,5	0,5	0,5	0,5
350×325×660	265×275×845	265×275×845	300×315×820
13,2	10,4	9,6	7,1
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●(fest)	●	●
—	●(Manuell)	●(Manuell)	●(Manuell)
●	●	●	●
●	—	—	—
●	—	—	—
●	—	—	—
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	●	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●

Immer Original Husqvarna-Zubehör und -Ersatzteile für Ihren Hochdruckreiniger verwenden.

Das Zubehör für Husqvarna Hochdruckreiniger wurde zusammen mit den Maschinen entwickelt, um den Sicherheitsbestimmungen zu entsprechen und eine optimale Produktleistung zu gewährleisten. Im Fall von Reparaturen empfiehlt Husqvarna, diese von einem dafür qualifizierten Techniker ausführen zu lassen und nur Original Husqvarna Ersatzteile oder von Husqvarna empfohlene Ersatzteile zu verwenden. Dies kommt der Leistung und der Nutzungsdauer des Produkts zugute. Ziehen Sie Ihr Benutzerhandbuch zu Rate, oder wenden Sie sich an Ihren Husqvarna Händler, wenn Sie Fragen haben.

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich

NENNLEISTUNG Kontrollieren Sie immer die vor Ort geltenden Bestimmungen, bevor Sie die Maschine an Trinkwasserleitungen anschließen, und verwenden Sie, falls erforderlich, ein Rückschlagventil. Stellen Sie bitte sicher, dass Sie bei der Verwendung von Husqvarna Hochdruckreinigern die vor Ort geltenden Bestimmungen im Hinblick auf Wasser und Abwasser einhalten.

PRODUKTÜBERSICHT – NASS- UND TROCKENSAUGER

	WDC 325L	WDC 220
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Große Flächen	●●●	○○○
Mittlere Flächen	●●●	●●●
Fahrzeuginnenreinigung	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN		
Leistung, kW	1200	1000
Spannung, V	220–240	220–240
Luftfluss, l/min	3700	3600
Auffangkapazität, l	25	20
Max. Vakuum, mbar	235	210
Schlauchlänge, m	3,5	2,5
Schlauchdurchmesser, mm	32	32
Kabellänge, m	5	5
Fläche Mikrofilter, m²	0,003	0,003
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	72	72
Gewicht	8500	7500
MERKMALE		
Waschbare PET Filterpatrone	●	●
Halbautomatische Filterreinigung	●	●
Handgriff zum Ausheben	●	●
Aluminium Verlängerungsrohr	●	●
Stabile Räder und Rollen	●	●
Vlies Filter	●	●
Blasfunktion	●	●
Verstaung f. Zubehör	●	●
Automatische Start/Stopp Funktion	●	–
Variable Geschwindigkeitssteuerung und Softstart	●	–
Staubklasse L	●	–
ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR		
Vlies Filter	●	●
PET Filter	●	●
Bürsten-Kit	●	●
Wechselbare Bodendüse	●	●
Universal Nass/Trocken-Düse	●	●
Düsenadapter	●	●
Rostfreies Teleskop-Rohr	●	●

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich

PRODUKTÜBERSICHT – VERTIKUTIERER

	S138i	S138C	S500 PRO
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	○○○	○○○	●●●
Teilzeit	○○○	○○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	●●●	●●●	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Energiequelle	Akku	Kabel	Benzin
Max. Laufzeit, min	120	–	–
Akkutyp	Li-ion	–	–
Kapazität, Ah	4.0 (BLi20)	–	–
Spannung, V	36	–	–
Leistung, W	900	1600	–
Motorhersteller	–	–	Briggs & Stratton
Motortyp	–	–	OHV
Motorbezeichnung	–	–	950-series
Hubraum, cm ³	–	–	208
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	–	–	4.5 @ 3300
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	–	–	93
Antriebssystem	Handgeführt	Handgeführt	Handgeführt
Material Felgen	Kunststoff	Kunststoff	Stahl
Radgröße, vorne/hinten, mm	170/150	170/150	210 /250
Geschwindigkeit, km/h	–	–	–
Material Mähdeck	Komposit	Komposit	Stahl
Mähmethode	Sammeln/Heckauswurf	Sammeln/Heckauswurf	Vertikutieren
Mähbreite, cm	37,5	37,5	50
Mähhöhe, min–max, mm	– 10 – + 5	– 10 – + 5	– 5
Verstellung Mähhöhe	Stufenlos	Stufenlos	–
Sammelart	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–
Sammelvolumen, Liter	45	45	–
Holmtyp	Ergonomisch	Ergonomisch	Klappbar
Tankvolumen, Liter	–	–	3,1
Gewicht, kg	25,5	21,0	65
MERKMALE			
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	–
Doppelt kugelgelagerte Räder	●	●	●
Klappbarer Holm	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●
Li-Ion power	●	–	–
savE™	●	–	–
Doppeltes Batteriefach	●	–	–
Drosselkontrolle	–	–	●
Messer Bremskupplung	–	–	●
Ausführung für hohe Beanspruchung	–	–	●

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich

*Gemessene Geräuschemissionen in der Umwelt entsprechen der Maschinenrichtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Geräuschpegel berücksichtigt variable Abweichungen aus der Produktion von 1–2 dB(A).

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORHACKEN

	TR 430	TF 435P
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Häufige Benutzung – ungepflügte und überwuchertes Land	●●●	●●○
Häufige Benutzung – Pflügen, Bodenbearbeitung und -vorbereitung	○○○	●●●
Häufige Benutzung – leichtere Bodenbearbeitung, Moosbeseitigung und Kantenschneiden	○○○	○○○
Seltene Benutzung – Bodenbearbeitung und -vorbereitung	○○○	●●○
TECHNISCHE DATEN		
Motorhersteller	Kohler	Honda
Motorbezeichnung	Courage	GP 160BH
Hubraum, cm ³	196	163
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	3,5 @ 3600	3,4 @ 3300
Tankvolumen, Liter	3,6	3,1
Getriebetyp	Kette/Gang	Kette /Pneumatisch
Vorwärtsgänge	1	2
Rückwärtsgänge	1	1
Motorhackentyp	Heckmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken
Anzahl Zinken	6	6
Zinkendurchmesser, mm	330	320
Arbeitsbreite, cm	43	80
Arbeitstiefe, cm	16,5	30
Gewicht, kg	107,5	65
MERKMALE		
Tragegriff	–	–
Chevron Reifen	●	–
Gegenläufig rotierende Zinken	●	–
Gegengewicht	●	–
Abnehmbares Getriebe	–	●
Zuggriff	–	●
Transporträder	●	–
Doppelt rotierende Messer	–	–
Zusammenklappbarer Holm	–	●
Gangwahl am Führungsholm	●	●
Horizontal einstellbarer Holm	–	●
Pflanzenschutz	–	●
Pneumatische Hackmesserzuschaltung	–	●
Rückwärtsgang	●	●
Messerschutz	–	–
Transportrad	–	●
Vertikal einstellbarer Holm	–	●
ERHÄLTliches ZUBEHÖR		
Kantenschneider	–	–
Moosrechen	–	–
Pflug	–	●
Grater	–	–
Grater mit Metallreifen	–	●
Gummireifen	–	●
Lüftstern	–	–
Schneeschild	–	●
Unkrautwerkzeug	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorhacke.

Diese qualitativ hochwertigen Ersatzteile und Schmiermittel wurden entwickelt, um die Wartung und Pflege Ihrer Husqvarna Ausrüstung zu erleichtern und einen reibungslosen Betrieb und eine einfache Lagerung sicherzustellen. Husqvarna empfiehlt regelmäßigen Service durch qualifizierte Techniker, die nur Husqvarna Originalteile oder empfohlene Komponenten verwenden. Hierdurch werden die Leistung und die Lebensdauer des Produkts unterstützt. Falls Sie Fragen haben, ziehen Sie Ihre Bedienungsanleitung zu Rate oder nehmen Sie mit einem Husqvarna Händler Kontakt auf.

TF 335	TF 325	TF 225	TF 120
○○○	○○○	○○○	○○○
●○○	○○○	○○○	○○○
●○○	●○○	●○○	●○○
●●●	●●●	●●●	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Rato	Rato
CR950	CR750	R180	R100
208	163	179	98
4.5@3300	3.3@3300	3.3@3300	1.5@3200
3.1	3.0	3.5	2.0
Kette/Manuell	Kette/Manuell	Kette/Manuell	Kette/Manuell
2	1	1	1
1	1	1	—
Frontmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken
6	4	4	6
320	320	320	225
80	60	60	46
30	30	25	15
58	46	46	27.0
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	●	—
●	●	●	—
●	—	—	—
●	●	●	—
—	—	—	—
●	●	●	—
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	●
●	—	—	—
—	—	—	●
●	●	●	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—

NENNLEISTUNG Seit 1. Januar 2010 ist die neue Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) in Kraft getreten, welche die Hersteller verpflichtet, die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) anzugeben. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Benutzerhandbuch) wieder. Die Messung erfolgt auf Grundlage des SAE-Standards J1349/ISO1585. Motoren aus der Massenfertigung können von diesen Werten abweichen. Die tatsächliche Ausgangsleistung des verbauten Motors ist abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen variablen Größen.

PRODUKTÜBERSICHT – SCHNEEFRÄSEN

	ST 330	ST 327	ST 324	ST 230P
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Häufige Benutzung – schwierige Oberflächen	○○○	○○○	○○○	●●○
Häufige Benutzung – normale Oberflächen	●●●	●●●	●●●	●●●
Seltene Benutzung – große Schneemengen	●●●	●●●	●●●	●●●
Seltene Benutzung – geringe Schneemengen	○○○	○○○	○○○	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Motortyp	4-Takt Schnee	4-Takt Schnee	4-Takt Schnee	4-Takt Schnee
Motorbezeichnung	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium
Hubraum, cm ³	369	291	254	291
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	8,25@3600	6,3@3600	5,6@3600	7,2@3600
Tankvolumen, Liter	3,6	3,6	2,7	2,7
Schnittbreite, cm	76	69	61	76
Einzugshöhe, cm	58	58	58	58,4
Schneekendurchmesser, cm	35,6	35,6	35,6	30,5
Reifengröße, einachs. Zoll	16 × 4,8	15 × 4,0	15 × 4,0	16 × 4,8
Gewicht, kg	153,3	139,7	130,6	107,9
MERKMALE				
Zweistufensystem	●	●	●	●
Einstufensystem	–	–	–	–
Verstellbare Gleitkufen	●	●	●	●
Reinigungsstab	●	●	●	●
Brecher für Schneewälle	–	–	–	(●)
Ableitblechverlängerung	●	●	●	–
Differentialsperre	●	●	●	●
Elektrostarter	●	●	●	●
Kugelgelagerte Förderschnecke	–	–	–	●
Handgriffheizung	●	●	●	●
Robuste Einzugschnecke	●	●	●	–
Robustes Schneckengehäuse	●	●	●	–
Robuste Gleitkufen	●	●	●	(●)
Hochgeschwindigkeitsflügelschraube	●	●	●	●
Hydrostatikgetriebe	–	–	–	–
LED-Scheinwerfer	●	●	●	●
Hebelgesteuertes Ableitblech	–	–	–	●
Hebelgesteuerter Auswurf	–	–	–	●
Servolenkung	●	●	●	●
Hochwertige Steuerkabel	●	●	●	●
Zusammenklappbarer Holm mit Schnellverschluss	–	–	–	–
Gashebel	–	–	–	●
Variable Antriebsgeschwindigkeit	–	–	–	●
X-trac, grobstollige Reifen	●	●	●	●
Schnecke mit beschichteten Kugellagern	●	●	●	–
Schaber aus Borstahl	●	●	●	–
Schneckengetriebe aus Gusseisen	●	●	●	–
Flügelrad aus Gusseisen	●	●	●	–
Höhenverstellbarer Holm	●	●	●	–
Hochleistungs-Riemen	●	●	●	–
Griff zur Verriegelung	●	●	●	–
Gebogene Griffe	●	●	●	–
Schalldämpfer	●	●	●	–
Höhenverstellbarer Deflektor	●	●	●	–
Verstellung Rotator am Bedienpult	●	●	●	–
Förderschnecke	●	●	●	–
Fahrhebel	●	●	●	–

HUSQVARNA WORT FÜR WORT

A

ABNEHMBARER AKKU Der Akku ist mit einem Tragegriff versehen und sehr leicht abzunehmen und zu laden. Der Akku kann auch geladen werden während er an der Maschine angebracht ist.

ABWINKELBARER MESSERBALKEN Verstellbarer Messerbalken für größere Vielseitigkeit und weniger ermüdende Arbeit.

ACTIVE AIR FILTRATION™ Eines der effizientesten Luftreinigungssysteme auf dem Markt. Längere Serviceintervalle und weniger Verschleiß selbst unter rauen Einsatzbedingungen.

ADVANCED FLOW TECHNOLOGY (AFTECH™) AFTech™ ist eine innovative Technologie, bei der dank Mähdeck, Schneidmesser und Luftkanal für einen optimalen Luftdurchsatz gesorgt wird. Auf diese Weise werden mit jeder Mähmethode erstklassige Ergebnisse erreicht und die Grasfangbox wird optimal gefüllt, so dass sie nicht so oft entleert werden muss.

AIR INDUCTION™ Ein kräftiger Luftstrom richtet die Grashalme vor dem Abmähen auf. Das Mähergebnis wird erheblich verbessert und das Aufsammeln von Gras und Laub erleichtert.

AIR INJECTION™ Zentrifugalluftreinigungssystem, das den Verschleiß des Motors verringert und die Betriebszeit zwischen den Filterreinigungen verlängert.

AIR PURGE Ein Primer sorgt dafür, dass die Maschine besonders leicht startet.

ALLRADANTRIEB (AWD) Allradantrieb (AWD) gewährleistet Traktion auf unebenen, nassen und rutschigen Flächen und Hängen. Allradantrieb stellt automatisch die Traktion an allen Rädern ein, je nach Situation und Bodenzustand.

AM KOTFLÜGEL ANGEBRACHTE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG Leicht zugängliche Schnitthöhenverstellung zur Verbesserung der Ergonomie. Das federunterstützte Schneidwerk erleichtert die Einstellung.

ANBAURAHMEN Es ist einfach zwischen Mähdecks und frontmontierten Zubehörteilen, wie z.B. Kehrbürste, Schlegelmäher, Schneeräumschild und Schneefräse zu wechseln. Kein Werkzeug- oder Riemenwechsel erforderlich.

ANTRIEBSRÄDER Angetriebene Räder für leichten und bequemen Betrieb.

ANZEIGE FÜR VOLLE GRASFANGBOX Ein Signal zeigt an, wann die Grasfangbox entleert werden muss.

AKKUANZEIGE MIT LADEGERÄTEANSCHLUSS Die Anzeige gibt genauen Aufschluss über den Zustand des Akkus, sodass Sie ganz leicht sehen können, wann er wieder aufgeladen werden muss. Der Ladegeräteanschluss befindet sich neben der Anzeige und erleichtert so das Aufladen des Akkus. Passend für Husqvarna-Akkuladegerät XS 800 (neuer Anschluss) und BC 0,8.

AUFSAMMELN DES MÄHGUTS Beim Aufsammeln des Mähguts erhalten Sie ein ordentliches Mähergebnis. Die Gefahr, dass sich Unkraut verbreitet ist gering und das eingesammelte Mähgut kann leicht auf dem Komposthaufen entleert werden. Sie können auch Zweige und Laub aufsammeln.

AUSWURFROTATOR Einfache Änderung der Auswurfrichtung durch einen in Reichweite angebrachten Rotator.

AUTOMATISCHE MESSERZUSCHALTUNG Die Messer werden beim Absenken des Schneidwerks automatisch aktiviert.

AUTOMATISCHE PASSAGENANPASSUNG Der Mähroboter erkennt automatisch enge Passagen und variiert seinen Weg durch die Passage, um unangenehme Spuren zu vermeiden.

AUTOMATISCHER START- / STOPP-SCHALTER Der Stoppschalter wird automatisch in die ON-Position zurückgestellt, um problemlos starten zu können.

AUTOTUNE™ Bietet maximale Leistung durch automatische Motoreinstellung. Nie wieder zeitaufwändige manuelle Einstellungen am Vergaser. Autotune™ gleicht unterschiedliche Kraftstoffe, Höhen, Feuchtigkeiten und Umgebungstemperaturen aus.

AUTOWALK™ 2 Mit der zweihändigen Geschwindigkeitsregelung ist es möglich zwischen der rechten und linken Hand zu wechseln, um die passende Geschwindigkeit einzuhalten. So wird sichergestellt, dass Sie ergonomisch arbeiten und das Mähen an Hecken und um Hindernisse herum leichter ist, da Sie den Griff einer Hand lösen können und der Mäher weiterläuft.

B

BATTERIEKONTROLLEUCHE Warnt vor niedrigem Batteriestand und zeigt an, wann die Batterie nachgeladen werden muss.

BECHERHALTER Praktischer Becherhalter für Erfrischungen während der Arbeit.

BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE FÖRDERSCHECKE Die robuste Förderschnecke erzielt erstklassige Ergebnisse, sowohl beim Räumen von dichtem Schnee als auch von besonders nassem Schnee.

BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGES FÖRDERSCHECKENGEHÄUSE Das robuste und langlebige Schneckengehäuse gewährleistet stabilen Betrieb, effizientes Schneeräumen und lange Produktlebensdauer.

BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE GLEITKUFEN Gewährleisten bessere Tragleistung und längere Produktlebensdauer.

BETRIEBSSTUNDENZÄHLER Der Betriebsstundenzähler hält Sie über Service- und Wartungsintervalle unterrichtet.

BIOCLIP®-EINSATZ Ermöglicht es Ihren Seitenauswurftraktor auf BioClip® umzurüsten. Mit BioClip® wird das Gras fein zerschnitten, schnell zu Dünger umgewandelt und wieder in die Grasnarbe zurückgeführt. Dies macht den Rasen auch widerstandsfähiger gegenüber Austrocknung.

BIOCLIP® (MULCHFUNKTION) Mit BioClip® wird das Gras fein zerschnitten, schnell zu Dünger umgewandelt und wieder in die Grasnarbe zurückgeführt. Dies macht den Rasen auch widerstandsfähiger gegenüber Trockenheit. BioClip® eignet sich zum häufigen Mähen.

BIOCLIP®-STOPFEN Rüsten Sie Ihren Traktor mit integrierter Grasfangbox auf BioClip® um. Der Stopfen ist für alle CT-Traktoren lieferbar.

BIOCLIP® VOM SITZ Einfacher Wechsel zwischen Grasfangbox und BioClip® (Mulchen) mit einer zentralen Auslösvorrichtung an der Bedienkonsole. Sie müssen den Fahrersitz nicht verlassen.

BRECHER FÜR SCHNEEWÄLLE Verbessert die Leistung in tief zusammengewehtem Schnee.

C

CHEVRON-REIFEN Große Räder mit grobem Profil für optimale Bodenhaftung.

CHOKELOSES STARTEN Einfaches Starten mit Automatik-Choke. Einfach den Schlüssel umdrehen und los geht's.

CLEARCUT™ STAHL-MÄHDECK Geschweißte, robuste Konstruktion aus 3,5 mm starkem Stahlblech mit zusätzlichen, geschweißten Verstärkungen für maximale Haltbarkeit.

D

DEFLEKTOR/ABLEITBLECH Die TS Traktoren sind standardmäßig mit Seitenauswurf mit Ableitblechen versehen. Traktoren mit integrierter Sammelfunktion (TC) können mithilfe des Ableitblech-Zubehörs auf Heckauswurf umgebaut werden (gilt nicht für TC 130).

DEFLEKTORVERLÄNGERUNG Verbessert die Betriebsbedingungen bei besonders leichtem und trockenem Schnee und macht das Schneeräumen bei windigem Wetter angenehmer.

DEMONTIERBARE KRAFTÜBERTRAGUNG Demontierbares Getriebegehäuse mit Schmier-nippel.

DEX – STAUBBESEITIGUNGSSYSTEM Staubbeseitigungssystem, das für saubere Schnitte bei weniger Wasserverbrauch sorgt.

DIFFERENZIALSPERRE Die Differenzialsperrung hat zur Folge, dass die Maschine von beiden Rädern angetrieben wird. Dies gewährleistet in Verbindung mit den grobstolligen Reifen eine besonders gute Traktion.

DOPPELT ROTIERENDE MESSER Die Messer rotieren entweder vorwärts oder rückwärts. Benutzen Sie vorwärts rotierende Messer für die Bearbeitung der Bodenoberfläche und gegenläufig rotierende Messer für das Fräsen in tiefen Bodenschichten.

DOPPELTE LENKSEILE Sorgen für einen engeren Wendekreis und verbessern die Manövrierfähigkeit.

DOPPELTE TRANSPORTRÄDER Sie können die Motorhacke leicht transportieren, indem Sie sie nach hinten auf die Transporträder kippen.

DRUCKGESCHMIERTER MOTOR Eine Ölpumpe gewährleistet, dass alle wichtigen Teile im Motor ausreichend mit Öl versorgt werden.

DUAL-TRACK-REIFEN MIT GUMMIRING Die Reifen sind mit horizontalen und vertikalen Reifenprofilen versehen. In Verbindung mit dem orangefarbenen Gummiring sorgt dies für eine gute Bodenhaftung, sowohl auf Gras als auch auf gepflastertem Untergrund. Der Gummiring gewährleistet einen leisen und gleichmäßigen Lauf auf hartem Untergrund.

DURASTARTER™ Patentierter, staubdichter Startmechanismus. Dies ist eine Konstruktion, bei der die Lagerung der Rückholfeder und Seilscheibe eingekapselt ist, wodurch die Gefahr der Ausfallzeit reduziert und die Zuverlässigkeit sowie Lebensdauer erhöht wird.

DURCHSICHTIGER KRAFTSTOFFTANK Ein großer, durchsichtiger Kraftstofftank erleichtert es den Kraftstoffstand zu prüfen.

DURCHSTIEG Ermöglicht bequemes Auf- und Absteigen.

E

E-SERIES Motorsägen, die sich durch besonders anwenderfreundliche Merkmale, wie z.B. federunterstützte Startvorrichtung für einen leichten Start mit weniger Anstrengung, auszeichnen. Desweiteren besitzen diese Sägen eine schnelle und einfache Kettenspannung sowie eine Vorrichtung zur werkzeuglosen Schienen- und Kettenmontage.

EINFACH VERSTELLBARER FÜHRUNGSHOLM Schnelles und einfaches Anpassen des Führungsholms auf zwei unterschiedliche Höhen.

EINFACH VERSTELLBARE SCHNITTHÖHE Dank gut abgewogenem Einhandgriff lässt sich an unseren Rasenmähern die Schnitthöhe einfach und bequem justieren.

EINFACHER TRENNSCHEIBENWECHSEL Ein Schnellblockierbolzen für die Spindel erlaubt einen schnellen und einfachen Trennscheibenwechsel.

EINSTELLBARE ÖLPUMPE Eine einstellbare Ölpumpe versorgt die Schiene und Kette mit der richtigen Schmierölmenge für jede Aufgabe.

ELEKTRISCHE GRASFANGBOXENTLEERUNG Für besonders einfache und mühelose Entleerung der Grasfangbox. Betätigen Sie einfach nur den elektrischen Schalter und die Grasfangbox öffnet sich automatisch.

ELEKTRISCHE ZUSCHALTUNG DES SCHNEIDWERKS Schalten Sie das Schneidwerk einfach nur durch Betätigung des entsprechenden Schalters an der Bedienkonsole zu.

ELEKTRISCHER ANLASSER An eine Steckdose anschließen und den Motor per Knopfdruck starten. Wenn der Motor warm ist, ist es einfach den Motor mit dem Starthandgriff zu starten.

ELEKTRONIK Startdruckknopf, Anzeigelampen für Handbremse, Akku, Scheinwerfer, ROS und Messerzusaltung.

ELEKTROSTART Zündschlüssel einstecken und einfach nur einen Knopf drücken: der Mäher startet leicht und ohne Anstrengung. Die Batterie kann ohne Werkzeug entfernt und separat geladen werden.

ELGARD™ Der leistungsfähige, elektronische Überlastschutz warnt vor Überlastung durch veränderliche Drehgeschwindigkeit.

ERGONOMISCHE HANDGRIFFE Der abgewinkelte Führungsholm sorgt für hervorragende Griffigkeit, um unnötige Belastungen zu vermeiden und bietet optimalen Komfort sowie ergonomische Bedienungsfunktionen.

ERGONOMISCHES LENKRAD Ergonomisches und komfortables Lenkrad.

EXTRA GEHÄRTETE MESSERWALZE UND GEGENSCHNEIDE Für ausgezeichnete Schnittleistung und maximale Haltbarkeit.

F

FERNGESTEUERTER MESSERBALKEN Das Schneidwerk kann während der Arbeit über einen Mechanismus verstellt werden.

VORNOMMONTIERTES SCHNEIDWERK Das vorn angebrachte Schneidwerk gewährleistet eine hervorragende Übersicht über die zu bearbeitende Fläche und sorgt dafür, dass Sie in Ecken sowie unter Büschen und Bänken mähen können.

FUSSBETÄTIGTER SCHNEIDWERKHEBER Das ergonomisch gestaltete Schneidwerkhebesystem ermöglicht eine stufenweise Schnitthöhenverstellung von jeweils 6 mm (1/4 inch) und ist serienmäßig mit einem fußbetätigten Schneidwerkheber versehen. Einfache und schnelle Einstellung des Fahrersitzes.

FÖRDERSCHNECKE MIT KUGELLAGERN Erhöht die Lebensdauer.

G

GANGWAHL AM FÜHRUNGSHOLM Ergonomischer Handgriff mit leicht zugänglichen Bedienelementen.

GASREGULIERUNG PER DAUMENDRUCK Gasregulierung per Daumendruck für effektives und präzises Arbeiten. Reduziert die Belastung der Handmuskeln.

GEGENGEWICHT Erhöht das Gewicht auf die Räder und verbessert die Balance.

GEGENLÄUFIG ROTIERENDE MESSER Die Messer rotieren gegen den Uhrzeigersinn, so dass der Boden gut aufgebrochen wird. Ausreichend stark, um schweren Boden tief aufzulockern.

GEGOSSENE VORDERACHSE Eine hochwertige, gegossene Vorderachse sorgt für hervorragende Balance und Stabilität, auch bei Verwendung einer Grasfangbox.

GPS-GESTÜTZTE NAVIGATION Ein GPS-Modul erfasst die Fläche des Gartens innerhalb des Begrenzungskabels.

GPS-ÜBERTRAGUNGSEINHEIT GPS-Diebstahlschutz. SMS-Warnfunktion. Diese Art der Fernsteuerung ermöglicht die Änderung von Einstellungen aus der Ferne sowie das Ein- und Ausschalten des Mähers.

GRASFANGBOX Unsere großen und effektiven Grasfangboxen eignen sich perfekt zum Aufsammeln von Laub und Gras. Die integrierten Grasfangboxen sind vom Fahrersitz leicht zu entleeren.

GRIFFIGES REIFENPROFIL Für ausgezeichnete Bodenhaftung, ohne unnötige Spuren auf dem Rasen zu hinterlassen.

H

HANDGRIFF / HANDGRIFFE Erleichtert das Heben und den Transport.

HANDGRIFFHEIZUNG Effektive Heizelemente im vorderen und hinteren Griff sorgen für angenehmes Arbeiten mit der Säge bei kalter und feuchter Witterung.

HEBELGESTEUERTER AUSWURF Mit einem Hebel an der Bedienkonsole ist die Auswurfrichtung leicht zu ändern.

HEBELGESTEUERTER DEFLEKTOR Die vertikale Auswurfrichtung wird mit einem Hebel an der Bedienkonsole gesteuert.

HECK- / SEITENAUSWURF Diese Mähsysteme sind von hoher Leistungsfähigkeit und eignen sich daher für höheres Gras, dickere Grasarten und selten gemähte Rasenflächen.

HINTERACHSLENKUNG Die innovative Husqvarna Hinterachslenkung ermöglicht es das hintere Radpaar unter die Maschine zu schwenken. Das Ergebnis ist eine hervorragende Manövrierbarkeit mit einem minimalen Wendekreis bei vollem Radeinschlag.

HOCHGESCHWINDIGKEITSGEBLÄSE Sorgt für besonders weiten Schneeauswurf.

HOCHLEISTUNGSFÄHIGE BATTERIE Die hochleistungsfähige Batterie gibt eine Leistung ab, die mit der einer benzingetriebenen Maschine vergleichbar ist

HOHE LENKERSÄULE Die hohe Lenkersäule erhöht die Bewegungsfreiheit beim Arbeiten in Hanglage.

HYDRAULISCHER GERÄTEHEBER Ermöglicht die schnelle Steuerung frontmontierter Ausrüstung mit großer Präzision. Dies geschieht durch einen leicht erreichbaren Hebel, der sich auf der Bedienkonsole neben dem Fahrersitz befindet.

HYDROSTATIKGETRIEBE Optimiert die Geschwindigkeit und sorgt für ausgezeichneten Fahrkomfort. Geschwindigkeit und Richtung werden durch separate Pedale für die Vorwärts- und Rückwärtsfahrt gesteuert.

HYDROSTATIKGETRIEBE „SCHNELL“ Hochgeschwindigkeitsgetriebe für überlegene Transportgeschwindigkeiten und pedalgesteuertes weiches, variables Vorwärts- und Rückwärtsfahren.

I

INSTART™ Startet den Rasenmäher durch Ziehen des Griffs und stoppt ihn, sobald der Griff losgelassen wird.

INTEGRIERTE SEILÖSE Ein stabiler Befestigungspunkt, um ein Seil zu befestigen. Erleichtert es, die Säge in das Astwerk des Baumes nach oben zu ziehen.

INTUITIVES BEDIENFELD Unsere Akku-Geräte lassen sich äußerst einfach bedienen – alle erforderlichen Informationen sind zentral an einer Stelle angeordnet.

K

KATALYTISCHE ABGASREINIGUNG Diese Funktion reduziert Kohlenwasserstoff und Kohlendioxid um bis 50% bzw. 25%.

KOMBIMÄHDECK Das Kombimähdeck bietet die Vielseitigkeit von zwei verschiedenen Mähsystemen. Es steht die Wahl zwischen BioClip zur Rasendüngung und Heckauswurf zum effizienten Mähen von Flächen mit höherem und kräftigerem Gras.

KOMBINIERTER CHOKE- / STOPP-SCHALTER Ein kombinierter Choke- / Stopp-Schalter erleichtert den Start und verringert die Gefahr, dass der Motor abgewürgt wird.

KOMBISCHUTZ Der Schneidwerkzeug-Kombischutz kann entweder für eine Grasklinge oder einen Trimmerkopf verwendet werden.

KOMFORTSITZ Bequemer Komfortsitz mit hoher Rückenlehne und Armlehnen. Der Sitz ist perforiert, damit Wasser besser abläuft und kann gekippt werden, um ihn vor Regen zu schützen.

KOMMERZIELLES ANTRIEBSSYSTEM Das Hydro-Gear ZT3400 Getriebe für kommerzielle Einsätze kann komplett gewartet werden und bietet hohe Fahrgeschwindigkeit mit sanftem Komfort.

KOMPOSIT FAHRGESTELL Haltbares, leichtes Fahrgestell, für optimales Aufsammeln entwickelt.

KRAFTSTOFFPUMPE Die Kraftstoffpumpe erleichtert den Start, da das Starterseil weniger oft gezogen werden muss.

KRAFTÜBERTRAGUNG MIT DREIFACHEN KUGELLAGERN Eingebautes, kraftvolles Schneckengetriebe mit dreifachen Kugellagern, um die Strapazierfähigkeit zu erhöhen.

KUGELGELAGERTE VORDERRÄDER Hochleistungsfähige Kugellager gewährleisten eine lange Lebensdauer und einen störungsfreien Betrieb.

L

LASTENTRÄGER UND STAUHAUBE Der praktische Lastenträger und Stauraum auf der Motorhaube können für zusätzliche Ausrüstung verwendet werden.

LED-SCHWEINWERFER Vergrößern die beleuchtete Fläche im Vergleich zu herkömmlichen Reflektorleuchten um 50%.

LEICHT VERSTELLBARER MESSERSCHUTZ Der Messerschutz wird schnell und bequem während des Betriebs angebracht.

LEICHT ZUGÄNGLICHE BEDIENELEMENTE Bequeme Bedienung durch leicht zugängliche TouchControl-Tasten für Start, Stopp und Rückwärts.

LEICHTGÄNGIGER, LEISER MÄHER Die geringe Reibung zwischen Messerwalze und Gegen-schneide minimiert den Widerstand und die Geräusentwicklung, so dass sich der Mäher sehr leicht schieben lässt.

LOW VIB® Effektive Vibrationsdämpfungselemente dämpfen Vibrationen und schonen Arme und Hände des Anwenders.

LOW VIB® + Low Vib® + ist ein weiterentwickeltes und komplexeres Low Vib®-System für Vibrationswerte unter 2,5 m/s².

LUFTFILTER MIT SCHNELLVERSCHLUSS Der Luftfilter kann zur Reinigung oder zum Austausch leicht gelöst werden. Kein Werkzeug erforderlich.

LUFTFILTERABDECKUNG MIT SCHNELLVERSCHLUSS Erleichtert den schnellen Zugang zum Luftfilter und zur Zündkerze zwecks Reinigung oder Austausch. Ein erheblicher Vorteil, insbesondere, wenn die Säge täglich über einen längeren Zeitraum verwendet wird.

M

MESSERKUPPLUNG BBC Mit der Messerkupplung kann das Messer gesperrt werden, während der Motor weiterläuft. Dies ist besonders von Vorteil beim Entleeren der Grasfangbox oder beim Überqueren von Kieswegen.

MESSERSCHUTZ Minimiert herumfliegende Bodenstücke von den rotierenden Messern.

MOTOR HINTER DEM FAHRER Durch den rückseitig montierten Motor erhält der Fahrer eine bessere Übersicht über die Mäharbeit, während der Fahrerbereich weniger Geräuschen und Emissionen ausgesetzt ist.

MY AUTOMOWER® Eine iPhone-Anwendung, die dem Benutzer erlaubt, den Mähroboter mit dem Mobiltelefon zu steuern.

MÄHDECK AUS EINEM STÜCK Das Mähdeck wird aus einem Stück gestanzt und enthält keine geschweißten Teile. Dies ergibt eine sehr hohe Verwindungssteifigkeit, Toleranz und Langlebigkeit sowie Robustheit im Einsatz.

MÄHDECK AUS VERZINKTEM STAHLBLECH Das Mähdeck wird durch ein Verfahren verzinkt, das eine hohe Festigkeit gewährleistet. Es ist darüber hinaus pulverbeschichtet, um Korrosionswiderstand und Lebensdauer zu erhöhen.

N

NACH UNTEN GERICHTETE BELÜFTUNGSÖFFNUNGEN Zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen halten die nach unten gerichteten Belüftungsöffnungen an der Grasfangbox Geräusche und Staub vom Anwender fern.

NULLWENDEKREISLENKUNG Separate, hydraulische Radmotoren ermöglichen ein sehr präzises Manövrieren und erlauben, dass der Mäher sich ohne Wendekreis auf der Stelle dreht.

P

PEDALGEREGELTER HYDROSTAT Einfache Geschwindigkeits- und Richtungssteuerung mit pedalgeregeltem Hydrostatikgetriebe. Separate Pedale für Vorwärts- und Rückwärtsfahrt.

PEDALGESTEUERTES CVT GETRIEBE Geschwindigkeit und Richtung werden über Pedale gesteuert. Somit können Sie das Lenkrad zum besseren Lenken mit beiden Händen greifen.

PENDELNDE HINTERACHSE Die Hinterachse pendelt, um eine maximale Traktion der Antriebsräder zu erreichen und ermöglicht Ihnen einen gleichmäßigen Fahrbetrieb auf unebenen Oberflächen.

PENDELNDE VORDERACHSE Gewährleistet gute Balance und ausgezeichneten Fahrkomfort.

PFLANZENSCHUTZ Schützt Pflanzen außerhalb des Arbeitsbereichs.

PNEUMATISCHER ANTRIEB Für maximalen Komfort und gute Manövrierbarkeit.

PULVERBESCHICHTETES MÄHDECK Das pulverbeschichtete Mähdeck erhöht die Haltbarkeit und die Korrosionsfestigkeit.

R

RAPIDREPLACE™ MESSER-SCHNELLWECHSELSYSTEM Die Schneidmesser werden ohne jedes Werkzeug einfach entfernt und durch neue ersetzt. Dies ermöglicht einen sicheren und schnellen Messerservice – und mit schärferen Messern erhalten Sie einen gesünderen Rasen.

READYSTART Mit ReadyStart ist es nicht mehr notwendig die Kraftstoffpumpe manuell zu betätigen. Zudem wird der Widerstand im Starterseil um bis zu 30% reduziert, so dass der Mäher sehr leicht gestartet werden kann.

REINIGUNGSANSCHLUSS FÜR WASSERSCHLAUCH Einfacher Wasserschlauchanschluss erleichtert die Reinigung des Mähdecks.

REINIGUNGSSTAB Falls der Auswurfkanal verstopft, kann er leicht mit dem Reinigungsstab freigemacht werden.

ROBUSTE STEUERUNGSKABEL Haltbare Kabel für lange Lebensdauer, mit verbessertem Widerstand bei kaltem Wetter.

RÜCKSEITIGER STOSSSCHUTZ Der rückseitige Stoßschutz schützt den Hochentastermotor vor Verschleiß und Schäden.

RÜCKWÄRTSGANG Rückwärtsgang der Messer für leichteren Betrieb und bessere Manövrierbarkeit.

RÜCKWÄRTSGANG Verbessert die Manövrierbarkeit und Steuerung.

RÄDER MIT DOPPELTEN KUGELLAGERN Stellt sicher, dass der Mäher leicht läuft, ohne dass sich die Räder lösen, auch nach langjährigem Betrieb.

S

SAMMELMÄHER Unsere großen und effektiven Sammeltraktoren eignen sich perfekt zum Aufsammeln von Laub und Gras. Die integrierten Grasfangboxen sind vom Fahrersitz leicht zu entleeren. Die bedienerfreundliche Grasfangbox an unseren Rasenmähern ist robust, kompakt und zum einfachen Entfernen und Austauschen weit oben am Mäher montiert. Ergonomisches Design mit breiter Öffnung und Stützgriff.

SAVE™ Maximiert die Betriebszeit unserer batteriebetriebenen Produkte.

SCHIENENSICHERUNGSMUTTERN Die Schienenmutter werden am Kupplungsdeckel angebracht. Die Sicherungsfunktion verhindert, dass sich die Muttern lösen.

SCH EINWERFER So ist der Traktor besser zu erkennen und erlaubt es Ihnen auch nach Einbruch der Dunkelheit zu arbeiten.

SCHNEIDWERKE ALS ZUBEHÖR Um ein perfektes Ergebnis erzielen zu können stehen für unsere Rider unterschiedliche Schneidwerke zur Auswahl.

SCHNITTHÖHENANZEIGE Ein gut sichtbares Anzeigefenster zeigt die gewählte Schnitthöhe an.

SEITLICHE KETTENSPANNVORRICHTUNG Seitliche Kettenspannvorrichtung zum schnellen und leichten Einstellen der Kette.

SEITLICHE STOSSTANGE Zusätzlicher Schutz beim Mähen in der Nähe von Wänden/Kanten oder anderen Hindernissen.

SEPARATE STARTEREINHEIT Die separate Startereinheit erleichtert den Austausch des Starterseils falls dies erforderlich ist. Einfache Wartung und Instandhaltung.

SEPARATER ÖLFILTER Ein separater Ölfilter ist einfach zu wechseln und stellt sicher, dass sauberes Öl im Motor zirkuliert.

SERVICEPOSITION (SCHNEIDWERK) Sie klappen das Schneidwerk schnell und ohne Werkzeug in die Serviceposition, um bequem Reinigungs- und Servicearbeiten auszuführen.

SERVICEPUNKTE Die klappbare Motorhaube und die leicht zugänglichen Servicepunkte erleichtern Wartung und Service.

SERVOLENKUNG Die Servolenkung ermöglicht das Lenken mit geringem Kraftaufwand. Durch Hydraulikdruck wird die Lenkbewegung unterstützt und das Manövrieren somit deutlich erleichtert.

SICHERHEITSSCHALTER Die Gartentraktoren sind mit einem Sicherheitsschalter unter dem Sitz ausgestattet. Wenn der Fahrer den Sitz verlässt, werden Motor und Schneidwerk automatisch ausgeschaltet.

SICHTBARER KRAFTSTOFFSTAND Der Anwender kann leicht erkennen, wann wieder getankt werden muss.

SCHIENENSCHNITTLÄNGE Die Schnittlänge weicht von der Gesamtlänge ab. Sie ist der Abstand von der Vorderseite der Säge zur Spitze des am weitesten entfernten Messers, auf einen Zoll gerundet.

SMART START, DEKOMPRESSIONSVENTIL Motor und Startmechanismus sind so ausgelegt, dass sich die Maschine mit minimaler Anstrengung schnell starten lässt.

SMART START® Motor und Startmechanismus sind so ausgelegt, dass sich die Maschine mit minimaler Anstrengung schnell starten lässt. Der Zugwiderstand im Starterseil wird um bis zu 40% reduziert.

SMART START, FEDERUNTERSTÜTZTE STARTVORRICHTUNG Ein Federmechanismus in der Startereinheit reduziert den Widerstand beim Ziehen des Starterseils um bis zu 40%.

SMARTSWITCH Bietet die Bequemlichkeit und Sicherheit des schlüssellosen Startens sowie Echtzeit-Feedback über Leuchtanzeigen für Batteriestatus, Scheinwerfer, ROS und Messerzuschaltung sowie vereinfachtes Starten und Stoppen per Knopfdruck.

SMARTCARB™ Unsere Vergaser mit eingebauter, automatischer Filterkompensation halten das Kraftstoff-Luft-Gemisch konstant, so dass der Motor seine hohe Leistung beibehält, auch wenn die Filter zunehmend verstopfen.

SMS-TEXTMITTEILUNG Falls der Betrieb unvorhergesehen unterbrochen wird, sendet der Mähroboter eine SMS-Mitteilung an ein vorprogrammiertes Mobiltelefon.

SCHNELLE KRAFTÜBERTRAGUNG Für besonders effizientes Mähen und schnelle Transportgeschwindigkeit.

SOFT-GRIP-HANDGRIFF Der Soft-Grip-Handgriff reduziert Vibrationen; daher weniger Belastung und mehr Komfort.

SOFTSTART™ Elektronischer SoftStart™ erlaubt den Start mit normalen, trägen Haus-sicherungen.

STARTEN OHNE CHOKE Starten des Motors ohne Choke-Einstellung – unabhängig von den Wetterverhältnissen – einfach den Schlüssel umdrehen.

STARTERINNERUNG Ein Aufkleber auf der Oberseite der Abdeckung erinnert Sie an die einzelnen Schritte zum leichten Starten.

STOSSTANGE AUS ROSTFREIEM STAHL Die widerstandsfähige Stoßstange aus rostfreiem Stahl schützt die Vorderseite der Maschine.

STOSSTANGE Die widerstandsfähige Stoßstange aus rostfreiem Stahl schützt die Vorderseite des Mähers.

STÜTZE Leicht verstellbare Stütze für unterschiedliche Arbeitsbedingungen.

STÜTZRÄDER UND VORDERE STÜTZROLLE Die meisten Schneidwerke sind mit Stützrädern und manchmal auch mit einer vorderen Stützrolle ausgerüstet. Stützräder am Schneidwerk reduzieren die Gefahr, dass der Boden beim Mähen unebener Rasenflächen beschädigt wird.

T

TAP-N-GO Mit der Funktion Tap-n-Go wird der Faden schnell nachgeführt, sobald der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird.

TEILBARES FÜHRUNGSROHR Erleichtert Transport und Aufbewahrung.

TEMPOMAT Eine bequeme und effektive Funktion, die dafür sorgt, dass der Traktor eine gleichmäßige Geschwindigkeit hält, auch wenn die Rasenfläche hügelig ist oder sich in Hanglage befindet.

THERMOSTATGEEGELTE HANDGRIFFHEIZUNG Thermostatgeregelter Handgriffheizung für Arbeiten bei kalter und feuchter Witterung.

TRAGEGURT BALANCE Ein ergonomischer Tragegurt, der die Last zwischen Schultern, Brust und Rücken optimal verteilt. Breite, gepolsterte Riemen und die breite Rückenplatte verringern die Last. Das Hüftpolster mit beweglicher Befestigung reduziert die Körperbewegung.

TRAGEGURT BALANCE X™ Ein durchdachter, ergonomischer Tragegurt, der das Gewicht des Geräts effektiv verteilt und die ausgezeichnete Balance maximiert. Das Gerät fühlt sich viel leichter an und es ist einfacher und weniger anstrengend sich umher zu bewegen. Die große Rückenplatte sorgt für eine großflächige Lastverteilung. Der Hüftgurt ist mit einem stoßdämpfenden Hüftpolster versehen.

TRAGEGURT BALANCE XT™ Ein Tragegurt, der ergonomisch erstklassig geformt ist. Die Last wird auf beiden Schultern, über Brust und Rücken sowie auf die Hüften verteilt. Das Gerät fühlt sich viel leichter an und es ist weniger anstrengend sich zu bewegen. Eine breite, verstellbare Rückenplatte mit Belüftung, deren Form sich der Rücken-anatomie anpasst, erlaubt es den Gurt auf die jeweilige Körpergröße einzustellen. Breiter, gepolsterter Hüftgurt. Das stoßdämpfende Hüftpolster hat eine bewegliche Befestigung, die die Körperbewegung verringert.

TRANSPORTRAD / TRANSPORTRÄDER Zur Vereinfachung des Transports. Einfach während des Betriebs anzuheben.

TRANSPORTSTELLUNG FÜR MESSERBALKEN Der Messerbalken kann gegen das Rohr in Transportstellung zurückgeklappt werden, um Aufbewahrung und Transport zu erleichtern

TRIOBRAKE™ TrioBrake™ ist ein Sicherheitsmerkmal, bei dem die Kettenbremse entweder automatisch durch den Trägheitsmechanismus auslöst oder mechanisch durch die linke bzw. rechte Hand betätigt wird. Diese Funktion trägt dazu bei auf ergonomische Weise sicherer, leichter und effizienter zu arbeiten, so dass der Körper weniger belastet wird.

TRÄGHEITSAUSGELÖSTE KETTENBREMSE Kettenbremse, die bei einem Rückschlag, also wenn die Schienenspitze nach oben ausschlägt, durch die Massenträgheit des Kettenbremsbügels sofort auslöst.

TURBODREHZAHN Unter schweren Bedingungen kann die Turbodrehzahl aktiviert werden, für zusätzliche 15% Rotationsleistung.

U

ULTRASCHALLSENSOR Integrierte Ultraschallsensoren unterstützen den Mäher, die Geschwindigkeit je nach Bodenstruktur einzustellen, um Kollisionen mit Gegenständen zu vermeiden.

ULTRASILENT MOTOR Der leise Betrieb sorgt für angenehmes Arbeiten und geringe Lärmbelastung der Umgebung.

UNIVERSALKEILRIEMEN Für bessere Kraftübertragung, weniger häufiges Nachspannen und längere Produktlebensdauer.

V

VAKUUMEINHEIT Eine effiziente Vakuumeinheit, die sehr wirksam Staub aufammelt.

VARIABLE ANTRIEBSGESCHWINDIGKEIT Die Geschwindigkeit kann nach den Bedürfnissen des Anwenders und dem Zustand des Rasens eingestellt werden.

VERBORGENE KABEL Die Kabel sind in den Griffrohren verborgen. Dadurch wird verhindert, dass sie sich in Hecken verwickeln oder beschädigt werden, wenn der Griff zusammengeklappt wird.

VERGASERHEIZUNG Mit einer Vergaserheizung startet der Motor bei kalten Witterungsverhältnissen leichter und läuft gleichmäßiger.

VERSTELLBARE GLEITKUFEN Über die Gleitkufen kann der Abstand zwischen Förder-schneckengehäuse und Boden reguliert werden, um Beschädigungen am Untergrund zu vermeiden.

VERSTELLBARE HANDGRIFFHÖHE Leicht verstellbare Holmhöhe für verbesserte Ergonomie.

VERSTELLBARE TIEFENSCHIENE Für leichte Einstellung der Arbeitstiefe.

VERSTELLBARER FÜHRUNGSHOLM Verstellbarer Führungsholm für eine optimale Arbeitsposition.

VERSTELLBARER SCHIEBESITZ Verstellbar beim Sitzen; der Sitz kann vorwärts und abwärts oder rückwärts und aufwärts bewegt werden.

VERSTELLBARER, HINTERER HANDGRIFF Der hintere Handgriff ist verstellbar, um das Schneiden der Seiten und der Oberseite von Hecken zu erleichtern.

VERSTELLBARES LENKRAD Für mehr Ergonomie und Komfort kann das Lenkrad in der Höhe verstellt werden.

VERSTÄRKTES MÄHDECK Das Stahlrohr an der Kante des Mähdecks verstärkt die Haltbarkeit.

VIBRATIONSGEDÄMPFTER VERGASER Mit einem vibrationsgedämpften Vergaser läuft der Motor gleichmäßiger und muss nicht so oft nachgestellt werden.

VIERT RÄDER Große Räder vorne und hinten bieten optimalen Fahrkomfort und gute Zugänglichkeit. Die Rasenfläche wird so kaum strapaziert.

W

WERKZEUGLOSE KETTENSPIANNVORRICHTUNG Das Einstellen der Kette und der Wechsel von Schiene und Kette erfolgen schnell und einfach ohne Werkzeug.

WETTER-TIMER Mit dieser Funktion wird die Mähzeit entsprechend der Wachstumsgeschwindigkeit des Rasens eingestellt, d.h. der Mähroboter maximiert bzw. minimiert die Mähzeit je nach Wetterlage.

X

XP® Premium Profi-Motorsägen mit innovativen Design- und Technikmerkmalen für ausgezeichnete Produktivität.

X-TORQ® Unsere patentierte X-Torq® Zweitakttechnologie gibt Ihnen mehr Leistung wo Sie sie brauchen. Darüber hinaus bis zu 20% weniger Kraftstoffverbrauch und bis zu 75% weniger Schadstoffemissionen im Vergleich zu einem herkömmlichen Zweitaktmotor. Diese Technologie arbeitet für Sie und die Umwelt.

X-TRA EFFIZIENZ Die Rider X Modelle haben eine autoähnliche Motorhaube aus schalldämpfendem Material, das die Geräusche reduziert. Diese geräuschreduzierende Technik ermöglicht die Motorleistung zu steigern und damit auch die Messergeschwindigkeit zu erhöhen. All das trägt zur besonders hohen Effizienz der X-Modelle bei.

X-TRAC, GROBSTOLLIGE REIFEN Für besonders gute Traktion.

Z

ZENTRALE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG Alle Bedienelemente sind vom Fahrersitz aus leicht erreichbar. Mit einem Hebel an der Bedienkonsole ist es möglich die Schnitthöhe auch beim Mähen einzustellen.

ZIEHENDE TRENNSCHEIBENROTATION Die ziehende Trennscheibenrotation verringert die Festklemm- und Rückschlaggefahr.

ZUSAMMENKLAPPBARE HANDGRIFFE Erfüllt die Anforderungen an leichte Aufbewahrung und leichten Transport.

ZWEI DREHRICHTUNGEN Der Trimmerkopf kann im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn rotieren. So können Sie Grasschnitt auf Gehwegen vermeiden.

ZWEISTUFENSYSTEM Der Schnee wird von einer Schnecke in die Maschine gezogen und dann von einem starken Gebläse nach außen befördert.

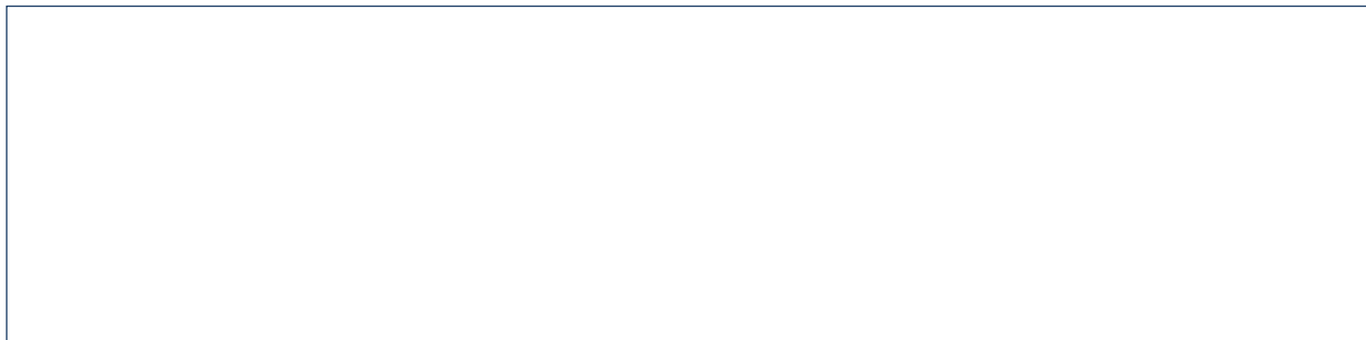
ZYLINDERABDECKUNG MIT SCHNELLVERSCHLUSS Spart Zeit beim Wechseln der Zündkerze und bei der Reinigung.

Ö

ÖLKÜHLER Ein Wärmetauscher zur Kühlung des Hydrauliksystems. Das Kühlsystem hält die Öltemperatur im sicheren Bereich.

ANDERE

12 V-STECKDOSE Mit einer 12 V-Steckdose an der Maschine können zusätzlich elektrische Geräte angeschlossen werden, z.B. um Ihr Mobiltelefon aufzuladen.



Copyright © 2019 Husqvarna AB (publ). Alle Rechte vorbehalten. Husqvarna und andere Produktzeichen sind eingetragene Warenzeichen der Husqvarna Group. Nähere Informationen unter www.international.husqvarna.com

Husqvarna Austria GmbH, Industriezeile 36, 4010 Linz
Tel. 0732/77 01 01-0, Fax DW 440, office.at@husqvarnagroup.com

www.husqvarna.at

