



Husqvarna[®]
READY WHEN YOU ARE

FORST UND GARTEN PRODUKTE 2020





Husqvarna Maschinen für Forst-, Landschafts- und Grünflächenpflege wurden für Anwender entwickelt, die täglich harte Arbeit verrichten und somit die Anforderungen genau kennen. Inspiriert von der Beziehung zwischen Mensch und Natur, bieten Ihnen unsere Maschinen beste Qualität, selbst bei schwersten Bedingungen. Egal wie hart diese sind – Husqvarna Maschinen meistern jede Herausforderung. Wenn Sie ein gutes Ergebnis erzielen wollen, sorgen wir dafür, dass Sie ein perfektes Ergebnis erreichen werden. Es ist unsere Aufgabe Ihnen dabei zu helfen, Ihre Arbeit schneller, einfacher, effizienter und sicherer als je zuvor zu erledigen.

ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST AUF [HUSQVARNA.COM](https://www.husqvarna.com)



INHALT

**READY
WHEN
YOU ARE**

AKKU-SERIE	10	
MÄHROBOTER	20	
RASENMÄHER	28	
RIDER	36	
GARTENTRAKTOREN	44	
NULLWENDEKREISMÄHER	50	
MOTORSÄGEN	54	
FORSTFREISCHNEIDER / MOTORSENSEN / TRIMMER / KOMBI-MASCHINEN	70	
HECKENSCHEREN	84	
BLASGERÄTE	88	
TRENNSCHLEIFER	92	
HOCHDRUCKREINIGER	96	
SAUGER	100	
MOTORFRÄSEN / MOTORHACKEN	104	
SCHNEEFRÄSEN	108	
SCHUTZKLEIDUNG	112	
XPLORER FREIZEIT KOLLEKTION	128	
HUSQVARNA AFTER SALES	132	
TECHNISCHE DATEN / GLOSSAR	134	

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 Ausstattung und Leistung können vorkommen. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach verfügbarer Ausstattung 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 in diesem Katalog angegebenen Preise sind unverbindliche Verkaufspreise einschl. MwSt. Die Preise sind bis zum 31. Dezember 2020 gültig. Jeder Fachhändler bestimmt die Preisgestaltung für jedes Produkt selbst. Durch Wechselkursschwankungen etc. können Preisänderungen auftreten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

IM EINKLANG MIT DER NATUR

Bei Husqvarna sind wir stolz darauf, dass wir bei unserer geschäftlichen Tätigkeit auf ein klares Ziel hinarbeiten: immer im Einklang mit der Natur zu handeln. Für uns bedeutet dies, dass wir bei allem, was wir tun, danach streben, zwischen uns, den Menschen, die unsere Produkte benutzen, und der Natur eine positive Verbindung zu schaffen. Unsere Produkte werden entwickelt, um ein innovatives, intelligentes Verhältnis zwischen Mensch und Natur, den Nutzern unserer Geräte und ihren Gärten aufzubauen, indem wir die intuitivsten, bahnbrechenden, technologischen Lösungen einsetzen. Wir agieren im Einklang mit der Natur, um Ihnen ein innovatives, problemloses Benutzererlebnis zu bieten. Heute und in Zukunft.

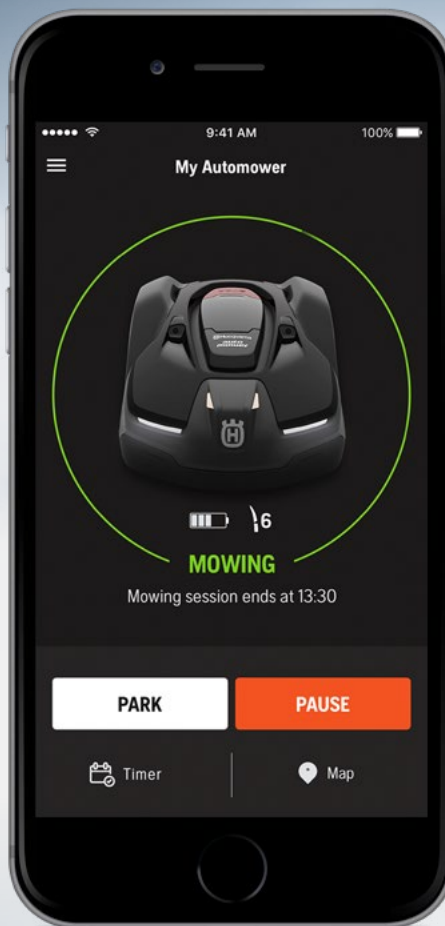


INTELLIGENTE TECHNOLOGIE MACHT DAS LEBEN EINFACHER

Intelligente Technologien helfen uns, Lösungen anzubieten, die das Leben unserer Kunden einfacher machen. Mithilfe von Integration von Sprachbefehlen über Alexa oder Google Home, Apps zur Fernsteuerung oder durch energieeffiziente, bürstenlose Motoren suchen wir nach neuen Wegen, das Benutzererlebnis durch unsere Innovationen zu verbessern. Die Technologie hilft uns, noch stärker im Einklang mit der Natur zu handeln.



IFTTT



STEUERN SIE IHREN MÄHROBOTER VON IHRER HANDFLÄCHE AUS

Die Husqvarna Automower® Connect App ermöglicht Ihnen die vollkommene Kontrolle über Ihren Husqvarna Mähroboter. Die App bietet je nach Modell zwei Konnektivitätsmodi: Automower® Connect für Fernkonnektivität oder Automower® Connect@Home bei kurzen Reichweiten über Bluetooth. Status ansehen, die Maschine starten oder anhalten, die Einstellungen konfigurieren oder die GPS-Position des Mähroboters ermitteln – all das ist von Ihrem Smart-Phone aus möglich.

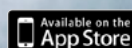


Record Automower® history in Google sheets

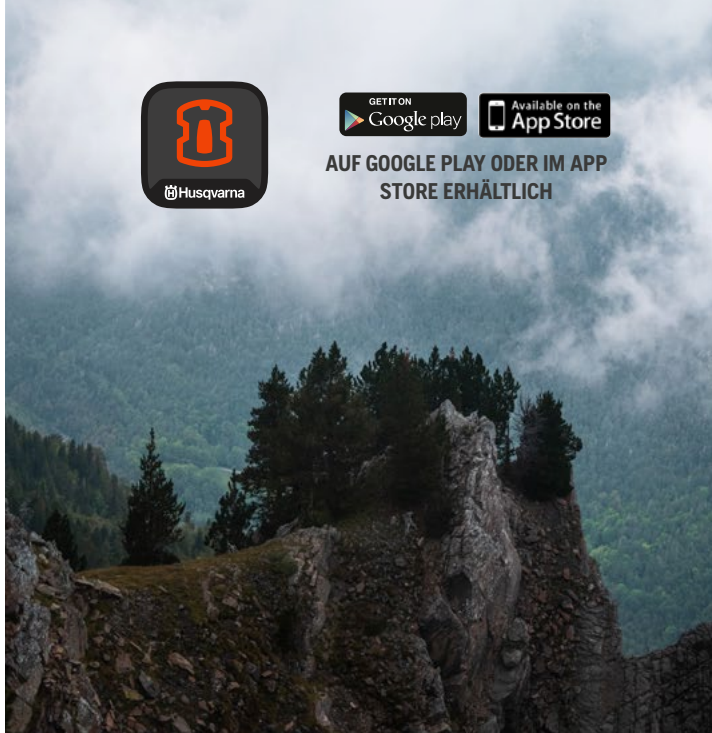
 404

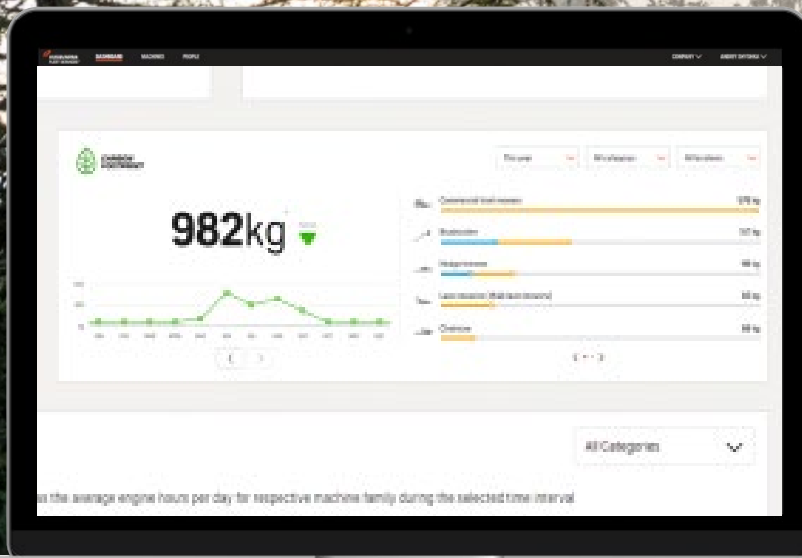


Unsere offene API-Lösung bietet durch IFTTT (If This Then That) endlose Konnektivitätsmöglichkeiten für Personalisierung und Zusatzfunktionen.



AUF GOOGLE PLAY ODER IM APP STORE ERHÄLTlich



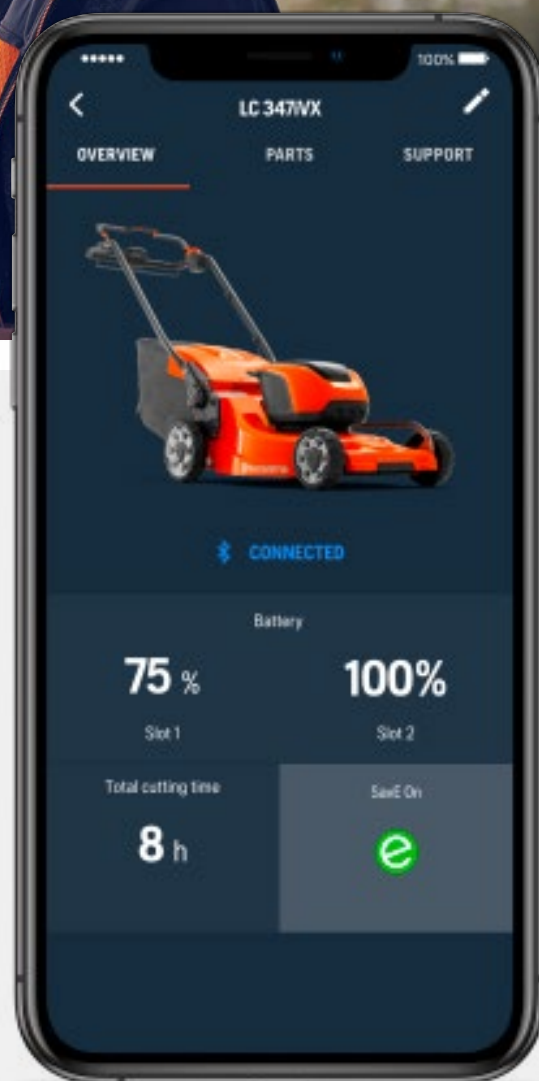


AUSWIRKUNGEN MINIMIEREN

Im Einklang mit der Natur zu handeln, geht mit einer Reihe von Verpflichtungen einher – für uns als Unternehmen sowie für unsere Kunden, die ihren Beitrag leisten möchten. Respekt für unsere Umwelt und eine nachhaltige Grundeinstellung sind hierbei eine Voraussetzung. Wenn Sie sich für ein Husqvarna Produkt entscheiden, können Sie immer sicher sein, dass jede nur erdenkliche Maßnahme ergriffen wurde, um dessen Auswirkung auf die Umwelt sowie dessen CO₂-Emissionen zu minimieren.

AUF DEM WEG ZU EINER UNBESCHWERTEN EXISTENZ

Eine unbeschwerte Erfahrung beginnt mit stolzen Benutzern, die ein erfülltes Leben führen möchten, bereichert durch intelligente Lösungen. Menschen, die möchten, dass der Mäher mit möglichst wenig Überwachung seine Arbeit macht, die sich entspannt zurücklehnen möchten, mit dem sicheren Gefühl, dass ihre Geräte bei einem Minimum an Arbeitsaufwand immer optimale Leistung bringen. Menschen, die sich darauf verlassen, dass Technologie sie stets dabei unterstützt, ein perfektes Ergebnis zu erzielen und zu einer besseren Zukunft beizutragen.



IMMER UP TO DATE – MIT DER HUSQVARNA CONNECT APP

Die Husqvarna Connect App ist eine kostenlose, digitale Werkzeugkiste für Ihre gesamte Ausrüstung, die Ihnen dabei hilft, die Arbeit im Freien einfacher, effizienter und angenehmer zu machen. Wenn Sie Bluetooth-fähige Geräte von uns besitzen, haben Sie Zugang zu weiteren Funktionen wie Laufzeitstatistik, Ladestatus, Wartungsbenachrichtigungen und vieles mehr.



AUF GOOGLE PLAY ODER IM APP STORE ERHÄLTlich

DENKEN SIE DARÜBER NACH, EINE MASCHINE ZU KAUFEN?

DANN ÜBERLEGEN SIE GENAU.

Wir alle müssen über unser Handeln nachdenken, um eine nachhaltige Zukunft sicherzustellen. Und wir sind fest entschlossen, unseren Beitrag zu leisten. Daher entwickeln wir bei Husqvarna digitale Werkzeuge, die es Profis ermöglichen, aktuelle Statistiken für ihre gesamte Flotte zu erstellen. Und wir arbeiten weiter an der Entwicklung akkubetriebener Maschinen, die genauso kraftvoll sind wie benzinbetriebene Modelle. Außerdem denken wir in gesamtheitlichen Zusammenhängen, wenn wir neue Lösungen im Hinblick auf den Zugriff auf und den Besitz von Produkten untersuchen.

Wenn Sie also das nächste Mal darüber nachdenken, eine Maschine zu kaufen, stellen Sie sich folgende Frage: Brauche ich sie wirklich (auf Grundlage der Statistik Ihrer Flotte, wenn Sie die Maschine professionell nutzen)? Und wenn ja, gibt es eine akkubetriebene Alternative? (In den meisten Fällen gibt es diese tatsächlich.)

Begleiten Sie uns bei unserem Streben nach Nachhaltigkeit, das gut für Sie, Ihr Unternehmen und unseren Planeten ist.

Der Wechsel beginnt hier! 

Bei Husqvarna arbeiten wir an diversen Umweltprojekten mit hochgesteckten Zielen, um aktiv zu einer nachhaltigen Zukunft für uns alle beizutragen. Auf [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com) erfahren Sie mehr darüber, wie wir uns für Veränderungen einsetzen und dadurch wirklich etwas bewirken.

Von weniger Maschinen profitieren alle.

Als gewerblicher Nutzer haben Sie Zugriff auf Maschinendaten, damit Sie sich keine Maschinen anschaffen, die Sie nur selten nutzen, wodurch Sie dazu beitragen, wertvolle Ressourcen zu sparen. Ein gewinnbringendes Konzept – für Ihren Geldbeutel und für unsere Umwelt. Siehe husqvarna.com



Möge die Kraft mit dir sein.

Setzen Sie auf Akkuleistung und genießen Sie ein hocheffizientes, abgasfreies und praktisch geräuschloses Arbeiten. Egal, ob Sie die Geräte privat oder gewerblich nutzen, Sie werden die geringeren Betriebskosten und die Möglichkeit zu schätzen wissen, zu jeder Zeit Ihre Arbeit machen zu können, ohne jemanden zu stören.

[Siehe Seite 10-19.](#)



Lassen Sie Ihrem Mähroboter freien Lauf.

Der Husqvarna Automower® folgt einem Zufallsmuster und liefert so einen stets gleichmäßigen Rasen mit perfektem Finish. Praktisch geräuschlos und abgasfrei schenkt er Ihnen kostbare Zeit, die Sie für andere Aufgaben nutzen können.

[Siehe Seite 20-27.](#)



Benutzen Sie eine Maschine, die jemand anderem gehört.

Wir sind der Ansicht, dass die gemeinschaftliche Nutzung von Ausrüstung eine fantastische Alternative für die Zukunft sein könnte. Daher führen wir Testprojekte wie „tools for you“ durch.

Siehe husqvarna.com



Hinterlassen Sie einen geringeren Abdruck.

Wenn Sie als gewerblicher Nutzer von benzinbetriebenen auf akkubetriebene Maschinen umrüsten, können Sie bei allem, was Sie tun, Auswirkungen auf die Umwelt sehen. Möglich wird dies durch unseren digitalen CO₂-Bilanz Rechner.

Siehe husqvarna.com



Ein sauberer Arbeitsplatz.

Auch wenn unsere akkubetriebenen Produkte sehr kraftvoll sind – bei richtig schwierigen Einsätzen kommt man nicht ohne benzinbetriebene Maschinen aus. Glücklicherweise reduziert unser X-Torq® Motor die Abgasemissionen erheblich. Gut für Sie und die Menschen in Ihrer Umgebung.



Tanken Sie bei Mutter Natur.

Unser Alkylatbenzin mit erneuerbaren Inhaltsstoffen ermöglicht eine saubere Verbrennung und weniger Emissionen. Dies verlängert die Lebensdauer Ihrer Maschine, verbessert Ihre Arbeitsumgebung und reduziert Ihre Kohlenstoffemissionen. Eine Umstellung, die sich lohnt, finden Sie nicht auch?



A man with a beard and glasses, wearing a light-colored t-shirt and dark pants, is using a long-reach hedge trimmer to trim a large, dense green hedge. The trimmer has a long silver pole and a red and black motor housing. The man is looking up at the hedge. The background shows a blurred landscape with trees and a clear sky.

ERLEDIGEN SIE IHRE ARBEIT OHNE LÄRM UND EMISSIONEN

Die Husqvarna Akku-Serie bietet Ihnen genau das, was Sie von Husqvarna erwarten: Stärke, Leistung und eine ergonomische Bauform. Ein Sortiment an kraftvollen, handgeführten Produkten, die von einem leistungsstarken Li-Ionen Akku angetrieben werden. Sie sind deutlich leiser und vibrationsärmer als vergleichbare Benzingeräte bei gleichzeitig minimalem Wartungsaufwand – und das ganz ohne direkte Emissionen. Außerdem können Sie den Akku zwischen allen Geräten wechseln und direkt weiterarbeiten.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



EIN-AKKU-SYSTEM

Unsere 36 V Li-Ionen Akkus sind untereinander austauschbar und können sowohl für Einstiegs- als auch für Profi-Geräte verwendet werden. Für Sie bedeutet das maximale Flexibilität bei der Nutzung verschiedener Geräte.

Abweichungen bei der 100er-Serie möglich.



FLEXIBLES SYSTEM

Dieses System wird Ihren Anforderungen gerecht. Unsere Geräte können Sie sowohl mit Wechselakku direkt im Gerät, als auch mit einem Akku-Gürtel (mit Adapter) oder auch mit einem rückentragbaren Akku verwenden.



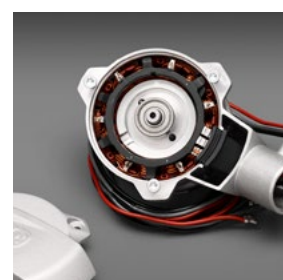
HOHE SICHERHEIT

Unsere Geräte müssen per Knopfdruck aktiv eingeschaltet werden. Sie sehen somit immer, ob das Gerät an ist, oder nicht. Dies macht unsere Maschinen sehr sicher und verhindert somit ein versehentliches Einschalten.



AKKU-POWER

Unsere leistungsstarken, bürstenlosen Elektromotoren wurden in Ihrer Stärke und Drehzahl für den professionellen Gebrauch großzügig dimensioniert. Die Motoren sind gekapselt und wartungsfrei und stehen in ihrer Leistung benzinbetriebenen Maschinen in nichts nach.



AKTIVE AKKUKÜHLUNG

Die aktive Akkukühlung sorgt für eine längere Lebensdauer der Akkus. Sie findet während des Ladevorgangs mit einem Schnellladegerät statt und bei Produkten, die einen besonders hohen Energiebedarf haben (Motorsägen, Blasgeräte). Dies schützt den Akku optimal vor Überhitzung und ermöglicht eine lange Lebensdauer.



SEITLICHER AKKUSCHACHT

Der seitliche Akkuschacht wurde speziell für den professionellen Einsatz der Akku-Maschinen entwickelt. Er bietet optimalen Schutz vor Verschmutzungen und ermöglicht den Einsatz der Maschinen bei jedem Wetter.



EGAL VOR WELCHER HERAUS- FORDERUNG SIE STEHEN, WIR HABEN DIE LÖSUNG

Die Maschinen unserer Akku-Serie sind anwenderfreundlich, leise und arbeiten ohne direkte Emissionen. Auch im Hinblick auf ihre Leistung können unsere Akku-Maschinen mühelos mit den benzinbetriebenen Gegenstücken mithalten. Unser Produktsortiment deckt von kleinen, einfach zu bedienenden Maschinen für private Arbeiten rund um das Haus bis hin zu Maschinen für den kommerziellen Vollzeiteinsatz alles ab.

Dadurch können wir Ihnen immer eine Akku-Maschine anbieten, die perfekt zu Ihnen und Ihrer Herausforderung passt.

EIN-AKKU-SYSTEM

Um Ihnen maximale Flexibilität zu bieten setzen wir bei Husqvarna auf ein Ein-Akku-System. Das bedeutet, dass unsere Akkus mit nahezu allen akkubetriebenen Maschinen unseres Sortiments kompatibel sind. Ganz Ihren Anforderungen und dem Einsatzzweck entsprechend, können Sie daher Akkus, Ladegeräte und Zubehör frei wählen und zusammenstellen. Auf diese Weise können wir sicherstellen, dass Sie stets das Optimum aus Ihrer Maschine herausholen können.



PROFESSIONAL

Kraft und Leistung für den schwierigen, professionellen Vollzeiteinsatz.

Die stärksten und robustesten akkubetriebenen Produkte der Husqvarna Akku-Serie wurden für schwierige Einsatzbedingungen und lange Arbeitstage entwickelt. Die Produkte sind äußerst effizient und widerstandsfähig, um im schwierigen, professionellen Einsatz bestehen zu können und bieten eine Leistung, die ihren benzinbetriebenen Gegenstücken entspricht bzw. diese sogar übertrifft.

Robuste, langlebige Profi-Ausrüstung
Witterungsbeständig (IPX4)
Technisch ausgereift
Professionelle Leistung
Ausgezeichnete Laufzeit
Ein-Akku-System
Schnelles Starten
Einfach zu bedienen
Wartungsfreier Motor

PERFEKT FÜR PROFESSIONELLE EINSÄTZE

Für kommerzielle Einsätze und lange Arbeitstage stellen rückentragbare Akkus oder mehrere Wechselakkus, die am Akku-Gürtel FLEXI mitgeführt werden, ausreichende Leistung sicher. Alternativ können Sie auch mit einem oder zwei Li-Ionen Akkus arbeiten und diese in Kombination mit einem Schnellladegerät in kürzester Zeit wieder aufladen.





⚡ ADVANCED

Für den häufigen Einsatz auf größeren Flächen oder in größeren Gärten.

Für komplexe Aufgaben wie das Mähen größerer Rasenflächen oder das Beschneiden dicker Äste empfehlen wir die akkubetriebenen Geräte der Husqvarna Advanced Serie. Sie sind mit technischen Lösungen und Merkmalen ausgestattet, die Ihnen die Arbeit erleichtern.

Technisch ausgereift

Herausragende Leistung

Lange Laufzeit

Ein-Akku-System

Schnelles Starten

Einfach zu bedienen

Wartungsfreier Motor

PERFEKT FÜR KOMPLEXE EINSÄTZE

Für den regelmäßigen Einsatz empfehlen wir die Husqvarna Akkus BLi200, BLi100 und BLi20, die entweder in der Maschine oder mit dem Akku-Gürtel FLEXI mitgeführt werden können.



⚡ CONVENIENT

Für den gelegentlichen Einsatz und einfachere Aufgaben in Privatgärten.

Für das schnelle Erledigen einfacher Aufgaben und maximalen Komfort empfehlen wir unsere akkubetriebenen Produkte der Husqvarna Convenient Serie. Diese benutzerfreundlichen Produkte sind ideal für einfachere Aufgaben, ohne dass dabei Leistung oder Stärke zu kurz kommen.

Überzeugende Leistung

Überzeugende Laufzeit

Ein-Akku-System

Schnelles Starten

Einfach zu bedienen

Wartungsfreier Motor

PERFEKT FÜR GELEGENTLICHE EINSÄTZE

Für den gelegentlichen Einsatz rund um Ihr Haus und im Garten ist der Husqvarna Akku BLi30, BLi20 oder BLi10 in Kombination mit dem Ladegerät QC80 die perfekte Wahl (auch mit BLi 200/100 kombinierbar). Die Li-Ionen Akkus sind außerdem auch mit anderen Ladegeräten kombinierbar.



PROFESSIONELLE EINSÄTZE

Professionelle Nutzer, die ihre Ausrüstung im rauen, schwierigen Vollzeiteinsatz verwenden, sind mit unserer Professional Serie am besten bedient. Sie bietet die professionelle Leistung eines kraftvollen Benzinmotors, allerdings ohne Abgase und mit weniger Vibrationen. Für längere Arbeitseinsätze mit weniger Ausfallzeiten empfehlen wir entweder einen rückengetragenen 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.

Weitere Infos zu Lade- und Einsatzzeiten finden Sie auf Seite 134.



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. savE für maximale Laufzeit.

967 89 38–14

€ 479,-

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. savE für maximale Laufzeit.

967 89 39–12

€ 499,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



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

€ 553,-

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. Länge 400 cm. Teleskopisch und savE für maximale Laufzeit.

967 88 48–10

€ 599,-

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. Länge 250 cm. savE für maximale Laufzeit.

967 88 47–10

€ 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iPX

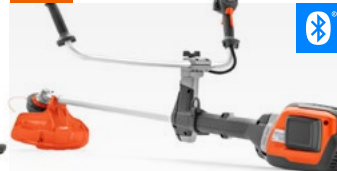
Für Voll- oder Teilzeiteinsatz beim Roden oder bei der Baumpflege. Hervorragende Leistung und geringes Gewicht, sehr geringe Betriebskosten. Setzen Sie ihn zusammen mit dem Tragegurt für rückentragbare Akkus bei Arbeiten im Wald ein. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Schwertlänge 25–30 cm, 3,1 kg ohne Akku. Länge 180 cm. savE für maximale Laufzeit.

967 88 51–10

€ 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 535iRX

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Profi-Trimmer. Leicht und gut ausgewogen mit Anti-Vibrationssystem. ErgoFeed™ Trimmerkopf ermöglicht den Nachlauf des Trimmerfadens per Knopfdruck am rechten Handgriff, witterungsbeständig (IPX4) und Bluetooth®-fähig.

4,9 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Balance XB Gurt, verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 06–01

€ 699,-

Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 535iRX

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Profi-Trimmer. Leicht und gut ausgewogen mit Anti-Vibrationssystem. Witterungsbeständig (IPX4).

4,9 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Balance 55 Gurt, verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 06–03

€ 599,-

Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 535iFR

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Forstfreischneider für den häufigen Einsatz beim Mähen von Gras und dem Roden von Unterholz und kleinen Büschen. Leicht und gut ausgewogen. Witterungsbeständig (IPX4).

4,5 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 05–01

€ 629,-

Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 520iRX

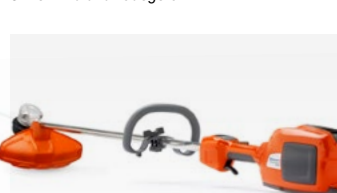
Sehr leistungsstarke Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser zum Schneiden von festem Gras im Lieferumfang enthalten. Allwetter-Einsatz (IPX4).

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

€ 449,-

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



HUSQVARNA 520iHD70

Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenscherer 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

€ 499,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



NEU!

**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 520iHT4**

Akkubetriebene Stabheckenschere mit einem einzigartigen Design und einer Reichweite von bis zu 4,5 m. Bequemes Arbeiten dank verstellbarem Winkel des Messerbalkens. Keine direkten Emissionen und leiser Betrieb – ideal für störungsempfindliche Umgebungen.

5,3 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm. Transportmodus und savE für maximale Betriebszeit.

967 97 12-01

€ 549,-

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

€ 499,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**HUSQVARNA 550iBTX**

Kraftvolles, ergonomisches, rückertragbares 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). Tempomat, Boost-Modus für maximale Leistung.

21 N, 73 dB(A), 15,6 m³/min, 66 m/s, 6,3 kg exkl. Akku.

967 68 11-02

€ 699,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**HUSQVARNA 530iBX**

Sehr kraftvolles und leises Blasgerät, das zusammen mit rückertragbarem Akku 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).

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

967 94 14-02

€ 499,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**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).

14,5 N, 82 dB(A), 13,3 m³/min, 56 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Modus für maximale Leistung.

967 91 55-02

€ 479,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



NEU!

HUSQVARNA LC 551iV

Selbstfahrender, robuster, kabelloser und akkubetriebener Rasenmäher mit breitem Mähdeck und variabler Geschwindigkeit. Für professionelle Grünflächenpfleger, die einen einfach zu wartenden, leisen Rasenmäher mit geringen Betriebskosten benötigen. Verlängerte Betriebszeit durch zwei Akkufächer für integrierte BLi-Akkus und eine Halterung für rückertragbare Akkus.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 51 cm, Schnitthöhe 26-74 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 97 72-01

€ 1.399,-

Ohne Akku und Ladegerät



NEU!

HUSQVARNA LB 548i

Robuster, kabelloser und akkubetriebener Rasenmäher mit einem 48 cm breiten Mähdeck mit Mulchfunktion. Für professionelle Grünflächenpfleger, die einen einfach zu wartenden, leisen Rasenmäher mit geringen Betriebskosten benötigen. Verlängerte Betriebszeit durch zwei Akkufächer für BLi-Akkus und eine Halterung für rückertragbare Akkus.

BioClip®, Mähbreite 48 cm, Schnitthöhe 30-60 mm. Schiebemäher.

967 97 73-01

€ 1.099,-

Ohne Akku und Ladegerät



HOLEN SIE SICH
DIE HUSQVARNA
CONNECT APP!



Laden Sie die
App herunter und
erfahren Sie weitere
Details!

KOMPLEXE EINSÄTZE

Für Rasen- und Landschaftspfleger, die ihre Maschinen für komplexe Aufgaben nutzen. Für den gelegentlichen Einsatz, jedoch ohne Abstriche bei Effizienz oder Leistung zu machen. Bei Ihren handgeführten Maschinen haben Sie immer die Möglichkeit, zusätzliche Akkus im Akku-Gürtel FLEXI mitzunehmen, und über die Husqvarna Connect App haben Sie immer einen Überblick über Ihre Ausrüstung.

Weitere Infos zu Lade- und Einsatzzeiten finden Sie auf Seite 134.



NEU!



HUSQVARNA 340i

Vielseitige Motorsäge mit hervorragender Schnittleistung für den Allround-Einsatz. Ideal zum Fällen, Beschneiden, zum Sägen von Brennholz oder für Schreinerarbeiten. Standard-Kettenspannvorrichtung. BLi30- oder BLi300-Akkus sorgen für maximale Leistung.

Schwertlänge 35–40 cm, 2,8 kg ohne Akku. savE für maximale Laufzeit

967 98 79–14

€ 449,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



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. savE für maximale Laufzeit.

967 89 37–12

€ 399,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

NEU!



HUSQVARNA 325iLK

Kraftvoller, sehr gut ausgewogener Kombi-Trimmer für anspruchsvolle Nutzer. Mit einem breiten Sortiment an Husqvarna Anbauteilen für den professionellen Einsatz kompatibel. Intuitive Schnittstelle.

3,8 kg ohne Akku, 42 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und savE für maximale Laufzeit.

967 85 01–01

€ 429,-

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.

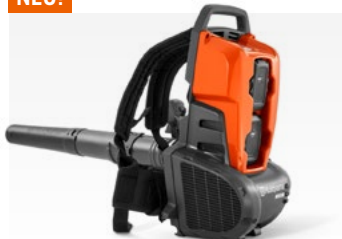
2,85 kg ohne Akku, savE für maximale Laufzeit, 35 cm Schnittradius. Verstellbarer Griff.

967 91 59–11

€ 299,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

NEU!



HUSQVARNA 340iBT

Kraftvolles, gut ausgewogenes, ergonomisches, rückengetragenes Akku-Blasgerät mit beeindruckendem Luftstrom. Die besten Geräusch- und Vibrationspegel seiner Klasse. Automatischer Wechsel zwischen den zwei ansteckbaren Akkus.

17 N, 13,7 m³/min, 61 m/s, 6,3 kg ohne Akku.

967 79 62–02

€ 449,-

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.

13 N, 81 dB(A), 12,4 m³/min, 54 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Funktion für maximale Leistung.

967 91 54–02

€ 349,-

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.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 86 20–01

€ 699,-

Gerät 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 Wechsellakus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

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

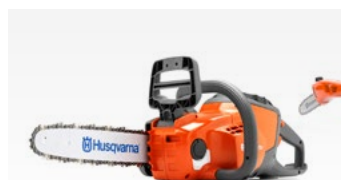
Die akkubetriebenen Rasenmäher von Husqvarna sind leise, bedienerfreundlich und effizient. Dies gilt für das gesamte Akku-Sortiment, ganz egal ob Sie sich für einen handgeführten Sammelmäher oder einen Husqvarna Automower® entscheiden. Unser Mähroboter ist übrigens auch als Allradantrieb-Modell erhältlich und schafft Steigungen von bis zu 70%.

Weitere Informationen zu unseren Mährobotern finden Sie ab Seite 20.

GELEGENTLICHE EINSÄTZE

Unsere Convenient Serie von akkubetriebenen Maschinen umfasst ein Sortiment an leistungsstarken Husqvarna Produkten, die für gelegentliche, leichtere Aufgaben oder für die saisonale Gartenarbeit konzipiert sind. Die Produkte sind leise, einfach zu bedienen und zu starten, überraschend kraftvoll und benötigen nur wenig Wartung. BLi 20 oder BLi 10 Akkus in Kombination mit dem QC80 Ladegerät stellen genügend Laufzeit sicher, um die Arbeit effizient zu erledigen.

Weitere Infos zu Lade- und Einsatzzeiten finden Sie auf Seite 134.



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. savE für maximale Laufzeit.

967 09 82-01, € 199,-

967 09 82-02, inkl. BLi20 und QC80 € 299,-



HUSQVARNA 115iPT4

Ein leichter, akkubetriebener Hochtaster 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, 4,1 kg ohne Akku. Länge 285 cm. Einzelgurt inbegriffen.

967 86 80-01 € 199,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

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 € 199,-

967 09 88-02, inkl. QC80 BLi10 € 299,-



HUSQVARNA 115iHD45

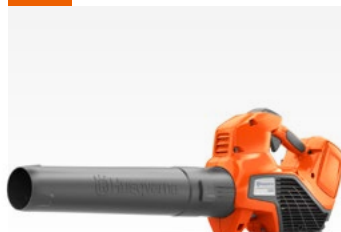
Ideal für kleine bis mittelgroße Hecken. Sie ist anwenderfreundlich, leicht und dank Li-Ion Technologie äußerst leise.

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

967 09 83-01 € 199,-

967 09 83-02, inkl. QC80 und BLi10 € 299,-

NEU!



HUSQVARNA 120iB

Leichtes, einfach zu bedienendes und leises, akkubetriebenes Blasgerät für kleine und mittelgroße Gärten. Einfaches, leichtes Starten, schnelle Beschleunigung, geringes Gewicht und drei Modi für flexible Einsatzmöglichkeiten.

10 N, 10,3 m³/min, 46 m/s, 2 kg ohne Akku.

967 97 61-01 € 199,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

967 97 61-02, 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.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20-75 mm, Schiebemäher.

967 86 22-01 € 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



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.

BioClip®/Mulchen. Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35-70 mm, Schiebemäher.

967 86 21-03 € 399,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

967 86 21-04, inkl. BLi20 und QC80 € 549,-



HUSQVARNA LC 141iV

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

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 20-75 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 09 92-01 € 449,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

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.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 25-75 mm. Schiebemäher.

967 62 84-01 € 379,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

697 62 84-05, inkl. BLi20 und QC80 € 529,-



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.

Arbeitsbreite 37,5 cm, Arbeitshöhe -8 bis +5 mm. Handgeführt.

967 92 22-01 € 349,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

967 92 22-02, inkl. BLi20 und QC80 € 499,-

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
Der rückentragbare Akku zeichnet sich durch seine lange Laufzeit, erstklassige Leistung und aktive Akkukühlung aus, damit Sie mit weniger Unterbrechungen effizienter arbeiten können. Dank breiter, gepolsterter und beweglicher Schultergurte und Hüftgurt ist der rückentragbare Akku optimal auf die Körpergröße einstellbar und angenehm zu tragen. 31,1 Ah, 1120 Wh, 8,5 kg.
967 09 32-01 **€ 1.399,-**



HUSQVARNA BLi550X
Kraftvoller, rückentragbarer Akku mit hervorragender Leistung und aktiver Akkukühlung, damit Sie mit weniger Unterbrechungen effizienter arbeiten können. Zahlreiche Verstellmöglichkeiten und breite, gepolsterte und bewegliche Schultergurte und Hüftgurt. 15,6 Ah, 562 Wh, 7,1 kg.
967 09 31-01 **€ 999,-**



HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



Laden Sie die App herunter und und erfahren Sie weitere Details!

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
Wechselakku für kommerzielle oder regelmäßige Einsätze. 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, 338 Wh, 1,9 kg.
967 07 19-01 **€ 349,-**



HUSQVARNA BLi200/100
Wechselakku für kommerzielle oder regelmäßige Einsätze. Fantastische Laufzeit in schlanker Verpackung. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetterbetrieb und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500-mal aufladbar. 5,2/2,6 Ah, 187/94 Wh, 1,3/0,8 kg.
BLi200, 967 09 19-01 **€ 229,-**
BLi100, 967 09 18-01 **€ 159,99**



HUSQVARNA BLi30
Wechselakku für Teilzeiteinsätze. Bietet ausgezeichnete Laufzeit und zusätzliche Leistung bei schwierigen Einsätzen. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige und exzellenter Kühlung. Bis zu 600-mal aufladbar. 7,5 Ah, 270 Wh, 1,9 kg.
967 93 77-01 **€ 279,-**



HUSQVARNA BLi20/10
Leistungsstarker Wechselakku für den gelegentlichen, privaten Einsatz. Lange Laufzeit in schlanker Verpackung. Mit 3-LED-Ladezustandsanzeige und effizienter Kühlung. 4/2 Ah, 155 / 78 Wh, 1,2/0,8 kg.
BLi20, 967 09 17-01 **€ 149,99**
BLi10, 967 09 16-01 **€ 99,99**

LADEGERÄTE

Husqvarna Ladegeräte sind in unterschiedlichen Versionen erhältlich. Vom Standardladegerät, über ein Feldladegerät bis hin zu den Schnellladegeräten. Wählen Sie das Ladegerät, das optimal zu Ihrer Arbeitsweise und Ihrer gewünschten Ladezeit passt.



HUSQVARNA QC500
Extrem schnelles Laden für kommerzielle oder regelmäßige Einsätze. 29% schneller als das QC330 mit BLi300, BLi550X und BLi950X. Aktive Kühlung der Akkus, 2-LED-Ladezustandsanzeige und hohe Leistungsausgabe. 500 W, 100-240 V AC, 1,5 kg.
967 09 15-01 **€ 179,99**



HUSQVARNA QC330
Schnellladegerät für kommerzielle oder regelmäßige Einsätze. Mit aktiver Kühlung der Akkus und 2-LED-Ladezustandsanzeige. 330 W, 100-240 V AC, 1,3 kg.
967 09 14-01 **€ 129,99**



HUSQVARNA QC250
Schnellladegerät für den Teilzeiteinsatz, ideal für BLi30. Mit aktiver Akkukühlung und bedienerfreundlichem Desktop-Design. 250 W, 100-240 V AC, 0,7 kg.
967 97 01-01 **€ 79,99**



HUSQVARNA QC80
Standardladegerät mit LED-Ladezustandsanzeige. Ideal für professionelle Einsätze mit Ladungen über Nacht sowie für gelegentliche Einsätze. 80 W, 100-240 V AC, 0,6 kg.
967 33 56-31 **€ 59,99**



HUSQVARNA QC80F
Portables Feldladegerät zum Laden über den 12 V Zigarettenanzünder Ihres KFZ. Ideal für kommerzielle regelmäßige Einsätze. 80 W, 0,6 kg.
967 62 83-01 **€ 99,99**



HUSQVARNA V1600F SPANNUNGSWANDLER
Ermöglicht das schnelle Laden am Einsatzort, indem 12 V DC von einer beliebigen Deep Cycle Säurebatterie in 230 V für Ihre QC500, QC330, QC80 oder QC80F Ladegeräte umgewandelt werden. Für kommerzielle oder regelmäßige Einsätze.
967 62 85-01 **€ 249,-**

HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI

Mit dem Husqvarna Akku-Gürtel FLEXI haben Sie bis zu drei Husqvarna BLi Wechselakkus und das benötigte Zubehör für mehr Komfort an langen, produktiven Arbeitstagen immer direkt zur Hand. Indem Sie Ihre Maschine mit dem Adapter verbinden und den Akku im Gürtel tragen, können Sie das Gewicht Ihrer Ausrüstung reduzieren und somit die Arme entlasten. Vor allem an langen, produktiven Arbeitstagen werden Sie den Unterschied deutlich spüren. Das robuste, anwenderfreundliche Design ist an raue Arbeitsbedingungen angepasst.

Reflektierender Signalstreifen erhöht die Sicherheit

Robustes Design zum Tragen mehrerer Akkus

Möglichkeit, einen Gurt anzubringen

Adapter sind um 180° drehbar

Fünf Befestigungspunkte für den Akku

Wasserbeständiges Material



HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI

Zum Mitführen von bis zu drei Wechselakkus oder Zubehör am Gürtel.

590 77 67-01

€ 109,99



HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI MIT ADAPTER

Zum Anschließen an Husqvarna Produkte mit BLi-Akkufach. Auch zum Mitführen von Wechselakkus und Zubehör geeignet.

590 77 67-02

€ 169,99



HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI MIT ANSCHLUSSVORRICHTUNG

Ideal zum Anschließen von Husqvarna Produkten mit Anschlusskabel. Ein Adapter zum Anschließen von Produkten mit Akkuschacht ist separat erhältlich. Auch zum Mitführen von Wechselakkus und Zubehör geeignet.

590 77 67-03

€ 179,99



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

€ 44,99

2. KOMBIHALFTER MIT KEILHALTER

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebehaken plus Keilhalter.

593 83 83-02

€ 32,99

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

€ 34,99

4. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halterung zum sicheren Verwahren der Spraydose.

593 83 95-01

€ 14,99

5. BEFESTIGUNGSHAKEN

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

593 83 96-01

€ 14,99

6. ADAPTER

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

582 78 05-01

€ 139,99

7. ZUBEHÖRTASCHE

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

596 25 29-01

€ 7,99

8. BLi AKKUAUFNAHME

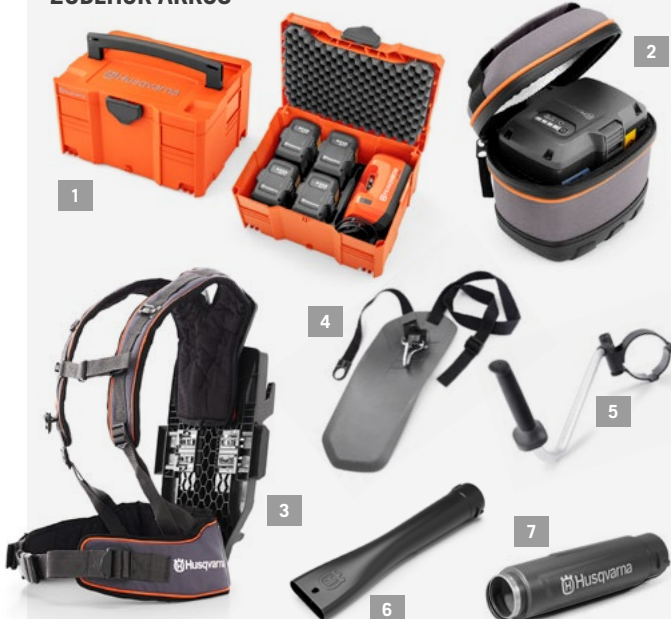
Befestigen Sie bis zu drei BLi Träger an Ihrem Akku-Gürtel FLEXI, um zusätzliche Akkus mitnehmen zu können.

590 77 72-01

€ 24,99



ZUBEHÖR AKKUS



1. HUSQVARNA SYSTAINER

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

585 42 87-01, klein 400×300×160 mm, nur Deckel gepolstert € 54,99

597 16 85-01, mittel 400×300×210 mm, gepolsterter Deckel und Kunststoffeinsatz, passend für sechs BLi 100/200 Akkus oder vier BLi 100/200/300 Akkus und ein QC330/500 Ladegerät € 79,99

585 42 88-01, groß 500×300×210 mm, nur Deckel gepolstert € 84,99

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. Passt an BLi10/BLi20/BLi200/BLi100.

585 37 18-01 € 44,99

3. HUSQVARNA TRAGEGURT FÜR RÜCKENTRAGBARE AKKUS

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

581 03 58-01 € 109,99

4. HUSQVARNA HÜFTPLATTE

Hüftplatte zum Anbringen an den Tragegurt des rückentragbaren Akku in Kombination mit Akku-Motorsensen und Akku-Blasgeräten. Für eine bequeme und entspannte Arbeitshaltung. Für unsere rückentragbaren Akkus entwickelt.

587 83 40-01 € 24,99

5. HANDGRIFSET FÜR BLASGERÄTE

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

501 71 51-01, 530iBX € 39,99
544 40 00-04, 550iBTX € 96,95

6. ROHRVERLÄNGERUNG FLACH FÜR BLASGERÄTE

Längere Reichweite. Der solide vordere Bereich ermöglicht das Kratzen des Bodens zum Lösen von nassem Laub oder Abfall. Passend für alle Akku-Blasgeräte.

579 79 75-01 € 12,99

7. SILENCER-DÜSE

Düse mit integriertem Schalldämpfer, die das Arbeiten für Bediener und Umgebung noch angenehmer macht. Passend für alle Akku-Blasgeräte.

589 81 17-01 € 46,-



ROBOTERTECHNIK FÜR EINEN PERFEKTEN RASEN UND MEHR FREIZEIT

Was ist erforderlich, damit ein Mähroboter in Ihrem Garten ein perfektes Mähergebnis liefert – auch bei schlechtem Wetter oder wenn Ihr Garten verwinkelt ist, enge Passagen, Steigungen und Hindernisse hat? Wir sagen es Ihnen: mindestens 25 Jahre Innovationsarbeit, Praxistests und fortlaufende Optimierungen. Seit 1995 arbeiten wir daran, Original Husqvarna Automower® zu den zuverlässigsten, bewährtesten und vielseitigsten Mährobotern auf dem Markt zu machen. Unter unseren Modellen mit unterschiedlicher Leistung werden Sie garantiert den optimalen Mähroboter für Ihren Garten und Ihre persönlichen Vorlieben finden.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



INSTALLIEREN UND MÄHEN LASSEN

Husqvarna Automower® sind mit komplexen technischen Lösungen ausgestattet, die ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Qualität sicherstellen. 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. Das Schnittgut verbleibt auf dem Rasen und wirkt als optimaler Stickstoffdünger. Das lästige Zusammenrechen entfällt. Der Rasen entwickelt sich kräftig und die Unkrautbildung wird stark reduziert.



ÜBERLEGENE STEIGUNGSLEISTUNG

Mit dem Husqvarna Automower® 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.



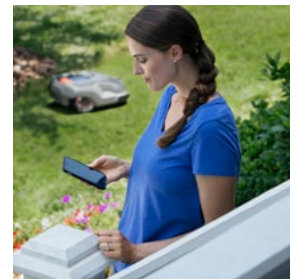
ZUFRIEDENE NACHBARN

Die umweltfreundlichen Automower® 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 AN DAS WACHSTUM DES RASENS AN

Automower®, die mit Wetter-Timer ausgestattet sind, maximieren automatisch ihre Mähzeit in Perioden mit starkem Rasenwuchs. Bei sonnigem oder trockenem Wetter und zum Ende der Saison, wenn das Gras nicht mehr so schnell wächst, mäht er weniger.



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

Antriebsmotoren mit Ultrasilent-Technologie stellen einen extrem leisen Mähbetrieb sicher

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

Automower® Access – Benutzerschnittstelle mit hochauflösendem Farbdisplay und Bedienelement

Einzigartig in Technik und Ausstattung für den modernen Lifestyle-Kunden

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

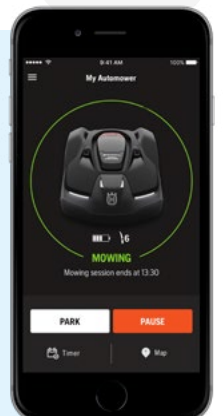
10 JAHRE KOSTENLOSE NUTZUNG DER AUTOMOWER® SIM-KARTE

GPS-UNTERSTÜTZTE NAVIGATION FÜR EIN OPTIMALES MÄHERGEBNIS IN KOMPLEXEN GÄRTEN

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

AUTOMOWER® CONNECT – EINFACH MIT DEM SMARTPHONE VERBINDEN UND VON ÜBERALL DIE KONTROLLE HABEN

Mit Automower® Connect haben Sie volle Kontrolle über den Mäher direkt über Ihr Smartphone. Sie können Start-, Stopp- und Parkbefehle senden. Einstellungen überprüfen und verändern, Alarme empfangen und im Fall eines Diebstahls die Position Ihres Mähers lokalisieren – egal wo Sie sich befinden. **Lesen Sie mehr dazu auf Seite 26.**



WAS SIE BEIM KAUF EINES HUSQVARNA AUTOMOWER® BEDENKEN SOLLTEN

Um bei der Wahl eines Mähroboters die richtige Entscheidung zu treffen, müssen folgende Punkte in Betracht gezogen werden: Das von Ihnen gewünschte Mähzeitfenster und die Größe und Komplexität Ihres Rasens im Hinblick auf Steigungen, Form, Passagen und andere Hindernisse. Lassen Sie sich von Ihrem Husqvarna Automower® Experten Händler dazu beraten oder informieren Sie sich auf der Husqvarna Webseite. Dort können Sie die unterschiedlichen Modelle miteinander vergleichen und so das passende Modell für Ihren Rasen finden.

Weitere Informationen finden sie auf www.husqvarna.com



KOMPLEXITÄT

Wenn Ihre Rasenfläche eben und rechteckig ist, kann ein einfacheres Modell ausreichen. Wenn Ihr Garten jedoch Steigungen, schmale Passagen, unebene Bereiche und zahlreiche Hindernisse wie Büsche oder Bäume enthält, 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 klein, dass er nicht aufgesammelt werden muss, sondern als natürlicher Dünger dazu beiträgt, dass Ihr Rasen dicht, grün und moosfrei bleibt.

Die Wetter-Timer-Funktion passt die Mähzeit an und stellt so sicher, dass der Husqvarna Automower® in Perioden, in denen der Rasen schnell wächst, häufiger mäht als bei trockenem, sonnigem Wetter. Die elektrische 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.



FLEXIBLE ARBEITSZEITEN

Unser Mähroboter sollte nicht stören, während Ihre Familie auf dem Rasen spielt oder sich entspannen will. Stellen Sie sicher, dass Sie ein Modell mit genügend Mähkapazität wählen, um den gesamten Rasen zu Zeiten zu mähen, in denen Sie ihn nicht in Anspruch nehmen.



GRÖSSE DES RASENS

Die Flächenleistung, die für jeden Mähroboter angegeben ist, stellt die maximale Leistung des Mähers dar, wenn dieser ständig aktiv ist. Daher empfehlen wir, dass Sie sich für ein Modell entscheiden, dessen Flächenleistung die Größe Ihres Rasens überschreitet, damit Sie Ihren Garten weiterhin nutzen können, wie Sie es gewohnt sind.

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 h = 0,33) die Kapazität sollte mindestens $500/0,33 = 1500 \text{ m}^2$ 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

€ 4.599,-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

€ 5.199,-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

€ 3.299,-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®.

**X-LINE****HUSQVARNA AUTOMOWER® 450X**

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

€ 4.399,-Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****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

€ 4.999,-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

€ 3.199,-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

€ 3.299,-Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****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.

967 67 31-12

€ 2.499,-Empfohlenes Installationspaket: **LARGE****X-LINE****KOMPLETT AUSGESTATTETE MÄHROBOTER-SERIE**

Husqvarna X-LINE ist 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.



300er SERIE

Die idealen Mähroboter für kleine und mittelgroße Rasenflächen. Die Modelle bieten intelligente Leistungsmerkmale und können individuell programmiert werden. Steigungen von bis zu 40% sind kein Problem. Intuitives Menüsystem auf bedienerfreundlichem Display. Durch die als Zubehör erhältlichen Wechselcover können Sie Ihrem Automower® eine persönliche Note verleihen.

X-LINE



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 **€ 2.399,-**
Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**

NEU!



HUSQVARNA AUTOMOWER® 305

Überzeugt durch eine kompakte Bauweise und eine robuste Optik. Einfache Bedienung und Instandhaltung. Perfekt für kleinere, komplexe Gärten von bis zu 600 m². Schafft enge Passagen und steile Gefälle. Max. Steigung 40%. Kann mit dem Gartenschlauch gereinigt werden. Mit Wetter-Timer, Frost-Sensor und Automower® Connect@Home ausgestattet.

967 97 40-12 **€ 1.199,-**
Empfohlenes Installationspaket: **SMALL**

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 zu 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 **€ 899,-**
Empfohlenes Installationspaket: **SMALL**



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 **€ 1.799,-**
Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**



HUSQVARNA AUTOMOWER® 310

Das Modell bietet verbesserte Leistung in 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 **€ 1.549,-**
Empfohlenes Installationspaket: **MEDIUM**

	550	535 AWD	520	450X	435X AWD	430X	315X	440	420	315	310	305	105
HUSQVARNA 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 146–147, 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.com

FERNÜBERWACHUNG. KONSTANTE KONTROLLE.

Totale Kontrolle über Ihren Automower®, egal wo Sie sich befinden – so bequem wie möglich. Dank der speziellen Automower® Connect App können Sie Ihren Automower® 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.



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

EINSTELLUNGEN: 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.

SICHERHEIT: 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 und 305 erhältlich.
- Mobile Datenkommunikation, weltweit*
- 10 Jahre mobiler Datenvertrag eingeschlossen*
- Geofence mit GPS-Diebstahlortung



MUSS DER RASEN GEMÄHT WERDEN? FRAGEN SIE EINFACH ALEXA!

Jetzt hat Husqvarna seine Mähroboter mit einem weiteren, praktischen Leistungsmerkmal ausgerüstet – sämtliche, mit Automower® Connect ausgestattete Systeme sind mit Amazon Alexa und Google Home kompatibel. Das bedeutet, dass Sie Ihrem smarten Lautsprecher lediglich einen Sprachbefehl geben müssen und Ihr Automower® 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.

BLUETOOTH KOMMUNIKATION AUTOMOWER® CONNECT@HOME

- Standardausrüstung an allen 300er, 400er, 500er-Serien
- Bluetooth®-Kommunikation in einer Reichweite von bis zu 10 m
- Kein mobiler Datenvertrag erforderlich



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.

ENTDECKEN SIE IFTTT UND MACHEN SIE IHREN AUTOMOWER® NOCH SMARTER

IFTTT (If This Then That) ist eine kostenlose, benutzerfreundliche, webbasierte Dienstleistung, die es Ihnen ermöglicht, Ihre eigenen Applets zu kreieren und Automower® noch besser in Ihre Smart Home-Systeme zu integrieren. Sie können beispielsweise festlegen, dass der Automower® erst dann zu mähen beginnt, nachdem die Alarmanlage des Hauses aktiviert

wurde. Oder dass der Mäher in seine Garage zurückfährt, wenn die aktuelle Temperatur unter einen bestimmten Punkt sinkt – und vieles, vieles mehr. Ihre Fantasie ist das einzige, das Grenzen setzt. **Gehen Sie auf die Automower® Seite auf unserer Website, um sich mit dem System vertraut zu machen.**

ZUBEHÖR



WECHSELCOVER

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

- Weiß, 305, 597 70 31-01 € 54,99
- Orange, 305, 597 70 31-02 € 54,99
- Weiß, 310 /315, 587 23 58-02 € 54,99
- Orange, 310 /315, 587 23 58-03 € 54,99
- Weiß, 315X, 590 87 69-02 € 54,99
- Orange, 315X, 590 87 69-03 € 54,99
- Weiß, 430X, 590 87 70-02 € 89,99
- Orange, 430X, 590 87 70-03 € 89,99
- Weiß, 435X AWD, 596 30 00-02 € 109,99
- Orange, 435X AWD, 596 30 00-03 € 109,99
- Weiß, 450X, 588 79 91-02 € 89,99
- Orange, 450X, 588 79 91-03 € 89,99
- Grau, 520, 591 49 60-01 € 109,99
- Grau, 535 AWD, 596 30 02-01 € 109,99
- Grau, 550, 591 49 61-01 € 109,99



WEISSES DESIGNCOVER

Die Husqvarna Mähroboter 105, 420 und 430X sind auch mit polarweißem Cover erhältlich.

- 105, 580 96 54-02 € 69,99
- 420, 580 96 56-02 € 169,99



GARAGE

Schützt die Ladestation und Ihren Mähroboter vor Sonne und Regen.

- 305 /310/315/315X, 587 23 61-01 € 219,-
- 420/430X/440/450X/520/550, 585 01 94-01 € 219,-
- AWD, 597 63 53-01 € 219,-



WANDHALTER

Einfache Aufbewahrung an der Wand bei Nichtbenutzung oder im Winter.

- 305, 597 70 36-01 € 84,99
- 310/315/315X, 587 22 40-01 € 84,99
- 420/430X/440/450X/520/550, 585 01 97-02 € 84,99

NEU!



ANSCHLUSS-SCHUTZ

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

- 590 85 50-01 € 11,99



FAIRWAY-SATZ

Reduziert die Mindestschnitthöhe auf 10 mm. Macht es möglich, Fairways auf Golfplätzen und ähnliche Rasenflächen mit dem Husqvarna Automower® zu mähen.

- 420/430X/440/450X/520/550, 597 49 63-02 € 19,99



OFFROAD-KIT

Sorgt für zusätzlichen Bodendruck 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.

- 305, 597 70 54-01 € 89,99
- 310/315/315X, 587 23 53-01 € 89,99
- 420/430X/440/450X/520/550, 581 88 97-02 € 99,99



RADBÜRSTENSATZ

Hält die Antriebsräder sauber, um eine gute Traktion sicherzustellen.

- 305, 597 70 46-01 € 44,99
- 310/315/315X, 587 23 57-01 € 44,99
- 420/430X/440/450X, 581 90 31-02 € 44,99
- 435X AWD /535 AWD, 505 13 28-03 € 24,76



SICHERHEITSMESSER

Husqvarna Sicherheitsmesser aus Kohlenstoff-Stahl. Vereint hohe Festigkeit mit Haltbarkeit.

- 9 Stk., 577 86 46-03 € 17,99

Verwenden Sie nur original Husqvarna Messer. Von Intertek im Hinblick auf Sicherheit, Funktion und Geräuschpegel im Einklang mit EN50636-2-107 und IEC60335-2-107 getestet und zugelassen.



ENDURANCE MESSER

Husqvarna Automower® Endurance Messer halten dank einer neuen Konstruktion doppelt so lange wie herkömmliche Messer. Die Konstruktion zeichnet sich durch härtere, schärfere Schneiden aus, die an allen vier Seiten schneiden können, ohne dass hierdurch Abstriche bei den Sicherheitsvorgaben gemacht werden.

- 6 Stk., 595 08 44-01 € 24,99

Verwenden Sie nur original Husqvarna Messer. Von Intertek im Hinblick auf Sicherheit, Funktion und Geräuschpegel im Einklang mit EN50636-2-107 und IEC60335-2-107 getestet und zugelassen.



REINIGUNGS- UND 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 verleiht.

- 590 85 51-01 € 37,99

10 JAHRE KOSTENLOSE NUTZUNG DER AUTOMOWER® SIM-KARTE



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.

- 305/310/315/420/440, 586 66 23-05 € 279,-

**Automower® Connect deckt den Service über die Produktlebensdauer ab (10 Jahre). Automower® Connect Service benötigt eine 2G/3G- oder LTE Cat-M1-Datenübertragungstechnologie, die von Telekom-Providern (Drittanbieter) des jeweiligen Landes bereitgestellt wird. Husqvarna Service gilt für die Funktion des Produkts und aufgrund der Datenübertragungseinschränkungen nicht für die Kommunikation.*

- BEGRENZUNGSKABEL**
150 m, 597 23 78-01 € 79,99
- 50 m, 597 23 78-02 € 39,99

- BEGRENZUNGSKABEL, REPARATURSATZ**
597 53 95-01 € 14,99

- BEGRENZUNGSKABEL** ab € 39,99

- KUPLUNGEN**
5 Stück, 577 86 47-01 € 8,99

- ANSCHLÜSSE**
5 Stück, 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 97 21-01 € 99,-
- MEDIUM** Für offene Rasenflächen von max. 2000 m² oder komplexe Rasenflächen von max. 1000 m², 967 97 22-01 € 159,-
- LARGE** Für offene Rasenflächen von max. 5000 m² oder komplexe Rasenflächen von max. 2500 m², 967 97 23-01 € 249,-



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.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



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.



EFFEKTIVES MÄHEN

Das Mähsystem bei Modellen mit Seitenauswurf bietet eine hohe Kapazität und ist vor allem für höhere, festere Grassorten 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 bequemer, einfach entsperren und den Bügel nach unten drücken!



LEICHTE HANDHABUNG

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.



Anmerkung: Die Ausstattung ist generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.



Variable Steuerung der Fahrgeschwindigkeit



Unser Akku-Mäher ist ein leiser, effizienter Sammelmäher ohne lästiges Kabel. Sie werden nie mehr darauf achten müssen, das Kabel beim Mähen nicht versehentlich zu durchtrennen. Ideal für kleinere und mittelgroße Flächen.



Erstklassige Auffangleistung und einfach zu bedienende Auffangbox, die ganz bequem entfernt, entleert und ausgetauscht werden kann

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 marktführenden Herstellern



Zentrale Schnitthöhenverstellung ermöglicht eine schnelle und einfache Einstellung der Schnitthöhe



Die angegebenen Ausstattungen können nach Modell variieren.



DIE VORZÜGE EINES HUSQVARNA AKKUMÄHERS

Husqvarna Akkumäher sind leise, effiziente Auffangmäher, die besonders leicht zu bedienen sind. Ideal für mittelgroße Rasenflächen oder zum Mähen in Bereichen, in die Mähroboter oder Aufsitzmäher nicht gelangen. Wird mit den gleichen BLi-Akkus wie alle Geräte der Husqvarna Akku-Serie angetrieben.



WENIGER WARTUNG, MEHR LEISTUNG

Husqvarnas leistungsstarke, akkubetriebene Produkte sind praktisch wartungsfrei. Das Innere des Akkus sowie alle empfindlichen Teile sind geschützt, damit ihnen der raue, häufige Einsatz nichts anhaben kann. Die Produkte werden parallel mit den Akkus entwickelt, um eine perfekte Passform sowie maximierte Leistung, Zuverlässigkeit und Laufzeit sicherzustellen.



Husqvarna

HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



GRÖSSE UND KOMPLEXITÄT IHRES RASENS

Je größer der Rasen, desto mehr profitieren Sie von einer größeren Schnittbreite. Ein Mäher mit kleinerer Schnittbreite und Geschwindigkeitsregulierung bietet Ihnen hingegen 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

Müssen Sie Ihren Rasenmäher oft transportieren oder haben Sie nur begrenzt Stauraum zur Verfügung? 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, dann sollten Sie einen Mäher mit Grasfangbox wählen. Ein Mäher mit BioClip® Mulchfunktion sorgt für einen gesünderen Rasen, ohne dass Sie düngen oder die Grasfangbox entleeren müssen.

ROBUSTES KUNSTSTOFF-MÄHDECK

Das Mähdeck der 200er- und 300er-Serie wird aus einem Kompositwerkstoff gefertigt, welcher eigens für Husqvarna entwickelt wurde. Es ist extrem langlebig, leicht, korrosionsbeständig, bekommt keine Risse oder Beulen und bleicht nicht aus. Kurz gesagt: es ist praktisch unzerstörbar.



ÖL UND KRAFTSTOFF

Das vollsynthetische Getriebe-/Motoröl ist bei hohen und niedrigen Temperaturen besonders stabil. Das Alkylatbenzin wurde eigens für Husqvarna Viertaktmotoren entwickelt und ermöglicht eine effiziente Verbrennung für einen sauberen, gesunden Motor bei gleichzeitig minimaler Schadstoffemission.

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
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.
967 86 25–01 **€ 1.199,-**



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 **€ 1.699,-**



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 **€ 1.199,-**



HUSQVARNA LB 548S e
Robuster, haltbarer Mäher für mittelgroße Rasenflächen mit leistungsfähigem 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 **€ 999,-**



HUSQVARNA GX 560
Alle Vorteile eines Luftkissenmähers mit dem Komfort eines kraftvollen Benzinmotors. Für den häufigen privaten Gebrauch und gelegentliche gewerbliche Einsätze
Honda GCV160, Arbeitswinkel 45°, Schnittbreite 50,5 cm, Schnitthöhe 10–30 mm.
964 00 06–01 **€ 849,-**



HUSQVARNA LC 551iV
Selbstfahrender, robuster, schnurloser, akkubetriebener Rasenmäher mit breitem Mähdeck und variabler Geschwindigkeit. Für professionelle Grünflächenpfleger, die einen einfach zu wartenden, leisen Rasenmäher mit geringen Betriebskosten benötigen. Verlängerte Betriebszeit durch zwei Akkufächer für integrierte BLi-Akkus und eine Halterung für rückengelegene Akkus.
Sammeln/BioClip®/Heckauswurf, Mähbreite 51 cm, Schnitthöhe 26–74 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.
967 97 72–01 **€ 1.399,-**
Ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA LB 548i
Robuster, kabelloser, akkubetriebener Rasenmäher mit einem 48 cm breiten Mähdeck mit Mulchfunktion. Für professionelle Grünflächenpfleger, die einen einfach zu wartenden, leisen Rasenmäher mit geringen Betriebskosten benötigen. Verlängerte Betriebszeit durch zwei Akkufächer für integrierte BLi-Akkus und eine Halterung für rückengelegene Akkus.
BioClip® Mähbreite 48 cm, Schnitthöhe 30–60 mm. Schiebemäher.
967 97 73–01 **€ 1.099,-**
Ohne Akku und Ladegerät

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 26–75 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.
967 09 95–01 **€ 1.299,-**



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 **€ 1.099,-**



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 **€ 899,-**

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 356VP
Für größere Gärten. Robustes, geschweißtes Stahlmähdeck und einfach zu startender OHC Motor. Besonders große Grasfangbox.
Honda GCVx170, Sammeln/BioClip®/Seitenauswurf, Schnittbreite 56 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Selbstfahrend. Variable Geschwindigkeit.
967 98 88–01 **€ 699,-**



HUSQVARNA LC 353VI / LC 353V
Leistungsstarke Sammelmäher mit variabler Antriebsgeschwindigkeit. Der LC 353VI ist zum leichten Starten und Anhalten mit InStart™ ausgestattet.
Briggs & Stratton 675iS/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 **€ 899,-**
LC 353V, 967 06 94–01 **€ 799,-**



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 675iS/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 **€ 799,-**
LC 347V, 967 06 89–01 **€ 699,-**



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 675iS, BioClip®/Seitenauswurf, Schnittbreite 48 cm, Schnitthöhe 25–70 mm. InStart™. Heckantrieb.

967 65 65–01

€ 549,-



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.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 53 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.

967 86 20–01

€ 699,-

Gerät 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 Wechsellakus ermöglicht eine längere Betriebszeit.

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm, variable Geschwindigkeit / Heckantrieb.

967 86 23–01

€ 649,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



Laden Sie die App herunter, um nähere Infos zu erhalten!

200er SERIE

Mit Mähdeckbreiten von 47, 53 bzw. 56 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 LB 256S

Robuster, leistungsstarker Mäher mit ausgezeichneter Traktion dank Hinterradantrieb. Zusammenklappbarer Holm erleichtert Lagerung und Transport.

Briggs & Stratton 650EXI, Mulchen/Seitenauswurf, Schnittbreite 56 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.

967 98 87–01

€ 599,-



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

€ 649,-



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. Selbstfahrend/handgeführt (LC 247).

LC 247SP, 967 34 54–01

€ 599,-

LC 247S, 967 34 53–01

€ 549,-

LC 247, 967 34 52–01

€ 499,-



HUSQVARNA LB 253S / LB 248S

Robuste Antriebsmäher mit Stahlmähdeck, die sich durch ihre hervorragende Mulchleistung auszeichnen. Ergonomisch geformter Führungsholm für komfortables Mähen.

Briggs & Stratton 675EXI/650EXI, BioClip®/Seitenauswurf, Arbeitsbreite 53/48 cm, Schnitthöhe 25–70 mm. Heckantrieb.

LB 253S, 967 65 64–01

€ 599,-

LB 248S, 967 65 63–01

€ 549,-



HUSQVARNA LB 246PI

Leichter Schiebemäher mit robustem Kompositmähdeck, das eine hervorragende Mulchleistung bietet. Ergonomisch geformter Führungsholm für komfortables Mähen. InStart™ zum einfachen Starten und Stoppen.

Briggs & Stratton 575iS, BioClip®, Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm. InStart™. Schiebemäher.

967 66 61–01

€ 499,-



HUSQVARNA LC 247iX

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

Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 47 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. Schiebemäher.

967 86 22–01

€ 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

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 LC 153S
 Selbstfahrender Mäher mit breitem, robustem Stahlmähdeck.
 Briggs & Stratton 650EXI, Sammeln/BioClip®/Seitenauswurf, Schnittbreite 51 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit.
 967 98 86–01 **€ 549,-**



HUSQVARNA LB 146P
 Leichter Schiebemäher mit robustem Kompositmähdeck, das eine hervorragende Mulchleistung bietet. Ergonomisch geformter Führungsholm für komfortables Mähen.
 Briggs & Stratton 500e, BioClip®, Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm, Schiebemäher.
 967 65 62–01 **€ 399,-**



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 /Schiebemäher.
 LC 140S, 967 63 68–01 **€ 399,-**
 LC 140, 967 63 67–01 **€ 349,-**



HUSQVARNA LB 146i
 Komfortabler 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.
 Mulchen. Mähbreite 46 cm, Schnitthöhe 35–70 mm, Schiebemäher.
 967 86 21–01 **€ 399,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät
 967 86 21–04, inkl. BLi20 und QC80 **€ 549,-**



HUSQVARNA LC 141iV
 Selbstfahrender Mäher mit variabler Geschwindigkeit für den privaten Gebrauch. Akkubetrieben – kein Ärger mit Kraftstoff oder Starterseil. Hervorragende Manövrierfähigkeit dank kompaktem Mähdeck.
 Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 20–75 mm. Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit.
 967 09 92–01 **€ 449,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät
 967 09 92–02, inkl. BLi20 und QC80 **€ 599,-**



HUSQVARNA LC 141i
 Mähkomfort auf einem neuen Niveau – ganz ohne Kabel und leistungsstark wie ein Benzinzer. Mit hervorragendem Mäh- und Fangergebnis. Leise, sauber und betrieben durch den selben Akku wie bei den handgeführten Akkugeräten.
 Sammeln/BioClip®/Heckauswurf. Mähbreite 41 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Schiebemäher.
 967 62 84–01 **€ 379,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



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/BioClip®/Heckauswurf, Arbeitsbreite 41 cm, Schnitthöhe 25–75 mm. Schiebemäher.
 967 09 93–01 **€ 299,-**

VERTIKUTIERER

Unsere kraftvollen und kompakten Vertikutierer sind mit Funktionen wie einem intuitiven Bedienfeld, einer optionalen Sammelfunktion und dem 2-in-1 System (Moosrechen und Vertikutierwelle), für Sie der perfekte Partner.



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 **€ 1.199,-**



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.
 Arbeitsbreite 37,5 cm, Arbeitshöhe –8 mm bis +5mm. Manueller Antrieb.
 967 92 22–01 **€ 349,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät
 967 92 22–02, inkl. BLi20 und QC80 **€ 499,-**



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 –8 mm bis +6 mm. Manueller Antrieb.
 967 92 23–01 **€ 229,-**





WENDIG UND FLEXIBEL IN JEDER JAHRESZEIT

Mit unseren HusqvarnaRIDERN mähen Sie in Bereichen, die Sie nie für möglich gehalten hätten – z. B. an engen Stellen, auf Böschungen und in unterschiedlichem Terrain. Doch das ist noch nicht alles – unsere RIDER haben noch mehr zu bieten. Bei der Entwicklung unseres RIDER-Sortiments haben wir besonders darauf geachtet, Ihnen verschiedene Lösungen für die unterschiedlichsten Aufgaben anbieten zu können. Durch verschiedene Mähoptionen und ein breites Sortiment an Anbaugeräten – von Mähzubehör bis zu Schneefräsen – erhalten Sie mit einem Husqvarna RIDER ein vielseitiges Produkt für jede Jahreszeit.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



EINZIGARTIGE MANÖVRIERBARKEIT

Die Knicklenkung sorgt für einzigartige Manövrierbarkeit und erleichtert das Umfahren von Hindernissen wie Bäume, Sträucher und Pflanzenkübel.



MÄHT ÜBERALL

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.



STABILITÄT UND KOMFORT

Der niedrige Schwerpunkt der Rider sorgt für ausgezeichnete Traktion, Stabilität und Komfort. Fahrspaß und einfaches Manövrieren mit exakter Lenkung, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe und intuitiven Bedienelementen.



SORGT FÜR EINEN GESUNDEN RASEN

Unsere Kombimähdecks mit der überlegenen BioClip® Mulchtechnologie wandeln den Grasschnitt in einen natürlichen Dünger um, der für einen saftig grünen und gesunden Rasen sorgt.



EFFIZIENTE SAMMELFUNKTION

Die Rider Collection Serie mit unserem innovativen ACTech™ System bietet eine enorme Kapazität zum effizienten Mähen großer Flächen. Die Grasfangbox lässt sich bequem per Knopfdruck entleeren.



GANZJÄHRIGER EINSATZ

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





Alles auf einen Blick. Im neuen Display kann der Fahrer die wichtigsten Fahrdaten ablesen.



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 Traction und ermöglicht ein zuverlässiges Mäherlebnis, unabhängig vom Untergrund.

HUSQVARNA 400er-SERIE EINE NEUE GENERATION

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 Ergonomie und Leistung hinzugefügt. Die 400er-Serie beinhaltet robuste und kraftvolle Aufsitzmäher in einem kompakten und benutzerfreundlichen Design.



BLEIBEN SIE IN VERBINDUNG, BLEIBEN SIE AUF DEM LAUFENDEN
Die 300er- und 400er-Serien 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 Fehlerbehebung sowie Ratschläge für die optimale Pflege Ihres Produkts. 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 Schnittbreiten 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 Wendigkeit und die einfache Zugänglichkeit des frontmontierten Mähdecks machen diese Aufsitzmäher zu einer Klasse für sich.

WARTUNGSGHEFT 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.



HUSQVARNA RIDER COLLECTION SERIE

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



Die kraftvolle AC Tech™ 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-Serie hat 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 **€ 25.998,-**
 Mit Combi Mähdeck 132x **€ 26.998,-**
 Mit Combi Mähdeck 155 cm **€ 26.398,-**
 Mit Combi Mähdeck 155x **€ 27.498,-**

**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 80-02 exkl. Mähdeck

€ 31.999,-

**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 **€ 22.998,-**
 Mit Combi Mähdeck 132x **€ 23.998,-**
 Mit Combi Mähdeck 155 cm **€ 23.398,-**
 Mit Combi Mähdeck 155x **€ 24.498,-**

**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 **€ 18.498,-**

**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 **€ 16.698,-**

Mit Combi Mähdeck 122 cm **€ 16.998,-**

**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.com 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.

**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 **€ 15.098,-**
 Mit Combi Mähdeck 122 cm **€ 15.298,-**

**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 **€ 13.498,-**
 Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 13.598,-**



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



Laden Sie die App herunter, um nähere Infos zu erhalten!

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 Graswachstum und hervorragende Sammelleistung. Vom Fahrersitz aus Grasfangbox leeren und Sammelmethode wählen.

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

967 62 88-02

Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 11.098,-**
 Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 11.198,-**

**HUSQVARNA RC 318T**

Hochleistungsfähiger Rider mit neuem Sammelkonzept – weniger Graswachstum 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 **€ 9.098,-**
 Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 9.198,-**

**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 FS481V, hydrostatischer Allradantrieb, optionale Mähdecks: Combi 94, Combi 103, Combi 112. Servolenkung und doppelte Scheinwerfer.

967 84 75-01

Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 9.098,-**
 Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 9.198,-**
 Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 9.398,-**

**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 **€ 8.598,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 8.698,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 8.898,-**

**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 **€ 7.598,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 7.698,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 7.898,-**

**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 **€ 7.598,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 7.698,-**
Mit Combi Mähdeck 112 cm **€ 7.898,-**

**HUSQVARNA R 318X**

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

Briggs & Stratton Endurance Series, 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 **€ 6.898,-**
Mit Combi Clip Mähdeck 103 cm **€ 6.998,-**
Mit Combi Clip Mähdeck 112 cm **€ 7.198,-**

200er SERIE

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

**HUSQVARNA R 216T AWD**

Diese Aufsitzmäher vereinen 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 **€ 6.498,-**
Mit Combi Mähdeck 103 cm **€ 6.598,-**

**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. Start per Schlüssel. LED-Scheinwerfer.

967 84 69-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 4.499,-**

**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. Start per Schlüssel.

967 84 66-01
Mit Combi Mähdeck 94 cm **€ 4.459,-**

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.

967 25 27-02
Mit BioClip® Mähdeck 95 cm **€ 3.799,-**

COMBI-MÄHDECKS

Unsere Combi-Mähdecks bieten zwei unterschiedliche Mähmethoden: BioClip® und Heckauswurf. Da das Mähdeck aus einem einzigen Stahlblech gestanzt wird und somit weder Schweißnähte noch scharfe Kanten aufweist, in denen sich das Schnittgut verfangen kann, bietet es die beste Mulchfunktion auf dem Markt und einen effizienten Auswurf.



COMBI-MÄHDECKS

200er-Serie, Combi 94 cm, 967 15 22-01	€ 999,-
200er-Serie, Combi 103 cm, 967 15 23-01	€ 1.099,-
300er-Serie, Combi 94 cm, 967 15 26-01	€ 1.099,-
300er-Serie, Combi 103 cm, 967 15 24-01	€ 1.199,-
300er-Serie, Combi 112 cm, 967 18 85-01	€ 1.399,-
400er-Serie, Combi 103 cm, 967 64 89-01	€ 1.999,-
400er-Serie, Combi 112 cm, 967 64 90-01	€ 2.099,-
400er-Serie, Combi 122 cm, 967 64 91-01	€ 2.299,-

COMBI-MÄHDECKS FÜR RIDER COLLECTION

Rider Collection Combi 103 cm, 967 97 81-01	€ 1.299,-
Rider Collection Combi 112 cm, 967 97 82-01	€ 1.399,-

ANBAUTEILE / ZUBEHÖR



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 kipprbar. Ladefläche (L x B x H): Profi - 123 x 90 x 30 cm, 275 - 125 x 83 x 31 cm, Anhänger - 97 x 72 x 28 cm. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er-, 300er- und 200er-Serie.

Anhänger Profi, 953 51 17-02

€ 549,-

Anhänger 275, 501 00 82-01

€ 349,-



RASENKEHRMASCHINE

Robuste Rasenkehrmaschine mit besonders hoher Sammelleistung. Schnelle, werkzeuglose Montage. Zum einfachen Aufbewahren zusammenklappbar. Höhenverstellbar. Arbeitsbreite 112 cm. Passt an 400er-, 300er- und 200er-Serie.

586 63 65-01

€ 649,-



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. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er- und 300er-Serie.

300er-Serie, 953 52 49-01

€ 1.599,-

400er-Serie, 596 29 30-01

€ 1.599,-



MOOSRECHEN

Kräftiger und robuster Moosrechen. Kann je nach Zustand des Bodens mit bis zu 32 kg belastet werden. Arbeitsbreite 102 cm. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er-, 300er- und 200er-Serie und R 115C.

586 63 66-01

€ 139,99



SCHOTTERHARKE

Robuste Schotterharke mit praktischen Gummirädern, die dafür sorgt, dass Ihr Kiesweg in kürzester Zeit 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

€ 1.999,-



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 Modell hat eine Streubreite von 300 - 360 cm. Traglast ca. 75 kg. Der Durchsatz lässt sich einfach einstellen. Passt an 400er- und 300er-Serie.

967 02 72-01

€ 549,-



ANBAUPLATTFORM

Anbauplattform für Rasenlüfter, Stern-Rasenlüfter und Moosrechen. Die Zubehörteile können dank werkzeuglosem Schnellverschlussystem mühelos gewechselt werden. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er-, 300er- und 200er-Serie.

586 63 72-01

€ 219,-



RASENLÜFTER FÜR ANBAUPLATTFORM

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

€ 119,99



STERN-LÜFTER 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

€ 119,99



VERTIKUTIERER FÜR ANBAUPLATTFORM

Leistungsstarker und robuster Entmoosер mit der Möglichkeit, akkubetriebene Produkte zu laden. Die Federmesser sind wärmebehandelt und dadurch besonders haltbar. Einfache Montage an der Anbauplattform.

586 63 68-01

€ 109,99



FRONTKEHRMASCHINE

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 zu den 400er-, 300er- und 200er-Serien.

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, 966 79 63-01

€ 2.399,-



SCHLEGELMÄHER

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

300er Serie, 966 41 61-01

€ 1.699,-

300er Serie Rider Collection, 596 28 98-01

€ 1.749,-

400er Serie, 596 28 92-01

€ 2.299,-



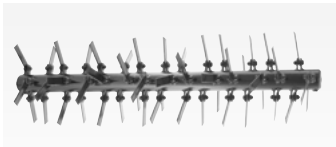
LASTENTRÄGER

Praktischer Lastenträger für Zusatzausrüstung mit der Möglichkeit, akkubetriebene Produkte zu laden. Die Schienen und Haken sind standardmäßig auf der Haube installiert. Kann mit einem Gepäckträgersatz ergänzt werden. Passt an R 419TsX AWD und R 420TsX AWD.

594 98 83-01

€ 129,-

NEU!



VERTIKUTIERER FÜR SCHLEGELMÄHER

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

300er-Serie, 966 96 84-02 **€ 399,-**
 400er-Serie, 966 96 84-01 **€ 649,-**



ANBAURECHEN

Heckmontiertes Zubehör, das zusammen mit der Kiesharke zum Begrüden von Kies/Schotter und zum Zusammenrechnen von Unkraut verwendet wird. Elektrisches Absenken und Anheben vom Fahrersitz aus. Passt zur 400er-Serie.

596 28 97-01 **€ 1.749,-**



SCHOTTERHARKE

Frontmontiertes Anbaugerät, ideal zum Lockern verdichteter Kiesflächen und zum Zerkleinern von Unkrautwurzeln. Verstellbare Schnitttiefe. Für optimales Ergebnis zusammen mit dem Rechen einsetzen. Passt zur 400er-Serie.

596 28 96-01 **€ 2.099,-**



SCHNEEFRÄSE

Leistungsstarke, massive, einstufige Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 100 cm. Das Schaltgetriebe und die leichte Bauweise vereinfachen die Montage. Für Rider mit Heckantrieb. Beim Einsatz der Schneefräse müssen Radgewichte und Schneeketten montiert werden. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er-, 300er-Serie. Nicht empfohlen für R 318 und R 316T.

300er Serie, 967 27 67-01 **€ 1.749,-**
 400er Serie, 596 28 93-01 **€ 2.599,-**



SCHNEERÄUMSCHILD

Breites, robustes Schneeräumschild zum Säubern von Wegen, Einfahrten und anderen Flächen. Verstellbar in verschiedene Winkel nach rechts oder links. Verwendung von Schneeketten und Radgewichten erforderlich (nicht bei AWD-Modellen). Arbeitsbreite 100-125 cm. Gummischürfbleiste erhältlich. Passt an P 524 und alle Modelle der 400er-, 300er-, 200er- und 100er-Serie.

100er-Serie, 100 cm, 967 28 07-01 **€ 499,-**
 200er-Serie, 106 cm, 966 97 87-01 **€ 499,-**
 200er-Serie, 120 cm, 965 07 09-01 **€ 549,-**
 300er-Serie, 120 cm, 966 41 59-01 **€ 649,-**
 300er-Serie Rider Collection, 593 02 50-01 **€ 649,-**
 400er-Serie, 596 29 00-01 **€ 1.399,-**

GUMMISCHÜRFBLEISTEN (Anbauteile für Schneeräumschilder)

100er-Serie, 585 64 37-01 **€ 54,99**
 200er-Serie Premium, 531 02 12-40 **€ 84,99**
 300er-Serie, 531 02 12-40 **€ 84,99**
 400er-Serie, 531 00 71-34 **€ 109,99**



SCHNEEPFLUG

Kompakter und flexibler Schneepflug aus hochwertigem Stahl. Dank der mechanischen Verstellung kann dieses Gerät als V-Pflug, Punktpflug oder Diagonalfflug eingesetzt werden. Ausgestattet mit einer Gummischürfbleiste. Passt an P 524 sowie an alle Modelle der 400er-Serie.

596 29 01-01 **€ 3.999,-**



SCHNEEKETTEN (PAARWEISE)

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

14", 585 66 45-01 **€ 89,99**
 16", 585 66 61-01 **€ 109,99**
 16" mit Spikes, 964 99 30-01 **€ 119,99**



GRAMMERSITZ

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

966 95 42-01 **€ 1.399,-**
 966 95 42-02, mit elektrischer Heizung **€ 1.499,-**



HECKGEWICHT

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

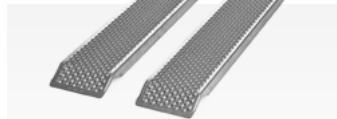
200er- und 300er-Serie, 953 53 49-01 **€ 99,99**
 Rider Collection, 582 05 11-01 **€ 419,-**



RADGEWICHT

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

953 51 59-02 **€ 129,99**



LADERAMPEN

Aus wetterbeständigem Aluminium mit Anti-Rutsch-Oberfläche. Verschiedene Abmessungen.

505 69 90-41 **€ 249,-**
 505 69 90-43 **€ 249,-**



SCHUTZBLECHSATZ

Robuste, lackierte Stahlbleche, die die vorderen und hinteren Getriebeachsen beim Fahren über Bordsteine oder unebenes Gelände schützen. Passt an Modelle der 400er-, 300er- und 200er-Serie.

544 06 93-04 **€ 89,99**



ARMLEHNENSATZ

Winkelverstellbare Armlehnen für extra Unterstützung. Passend zum Grammersitz. Linke und rechte Armlehnen werden separat verkauft.

965 89 68-01, rechts **€ 119,99**
 965 89 70-01, links **€ 119,99**

NEU!



LENKRAD-KNAUF

Anatomisch geformter Knauf für optimalen Griff, der sich einfach am Lenkrad montieren lässt. Universelle Ausführung, passt an alle Aufsitzmäher-Modelle.

593 67 67-01 **€ 12,54**



LICHTKIT

LED-Scheinwerfersatz für die Arbeiterleichterung im Dunkeln. Passend für die Rider der 100er-, 200er- und 300er-Serie.

581 12 54-01 **€ 99,99**



BATTERIELADEGERÄT 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 **€ 79,99**



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 **€ 19,99**



ABDECKPLANE

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

505 63 08-70 **€ 99,99**



HUSVARNA BENZINKANISTER

15 Liter Kraftstoffkanister für radgeführte Maschinen zum Nachfüllen von Kraftstoff.

580 75 45-01 **€ 59,99**



HUSVARNA 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
 25 Liter, 583 95 59-02



EINFÜLLSTUTZEN

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

5 Liter (1), 582 06 66-01 **€ 22,99**
 25 Liter (2), 586 11 06-01 **€ 24,99**



FÜR VIELSEITIGE AUFGABEN IMMER DIE PERFEKTE LÖSUNG

Unsere Gartentraktoren sind sehr vielseitig. Sie zeichnen sich durch ein breites Zubehörsortiment und die Möglichkeit, unterschiedliche Mähsysteme nutzen zu können, aus. Ideal für die effiziente Rasenpflege sowie für andere Aufgaben, die auf Ihrem Grundstück anfallen. Komplettieren Sie Ihren Gartentraktor für einen noch vielseitigeren Einsatz mit unterschiedlichen Anbauteilen, wie Anhänger, Streuwagen, Schneeräumschild etc.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



WENIGER UNGEMÄHTE FLÄCHEN

Rasentraktoren der 300er-Serie besitzen einen engen Wendekreis und reduzieren somit die ungemähte Fläche bei Kreisfahrten. Zusätzlich sind sie sehr manövrierfähig.



EINFACHER PEDALBETRIEB

Das pedalgesteuerte Hydraulikgetriebe ermöglicht eine einfache Steuerung von Geschwindigkeit und Richtung. Zudem verfügen die Geräte über getrennte Pedale zum Vorwärts- und Rückwärtsfahren.



ERSTKLASSIGES MÄHEN

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



KOMFORTABLE HANDHABUNG

Stellen Sie mit dem Hebel am Bedienpult von Sammeln auf Mulchen um, ohne vom Fahrersitz absteigen zu müssen.



GANZJÄHRIGER EINSATZ

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



Anmerkung: Die Ausstattung ist generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.

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



Kraftvoller und leistungsstarker Motor

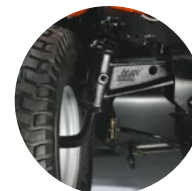
LED-Scheinwerfer für eine gute Sicht bei Dunkelheit



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

Hydrostatisches Hochgeschwindigkeitsgetriebe für überlegene Transportgeschwindigkeiten und pedalgesteuertes weiches, variables Vorwärts- und Rückwärtsfahren

Das breite, vibrationsgedämpfte, 108 cm breite Mähdeck mit Sammelfunktion bietet eine verbesserte Schnittleistung.



Die schwenkbare, gusseiserne Frontachse stellt einen optimalen Fahrkomfort sicher

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

EIN BREITES SORTIMENT

Das breite Sortiment an Anbauteilen erhöht die vielseitige Nutzung 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. Sie ist auch als Zubehör für die TC Modelle der 100er-Serie und für alle TS Modelle erhältlich. Die TS Modelle mit Seitenauswurf können zudem mit einer Grasfangbox ausgestattet werden, während die TC Modelle mithilfe eines Deflektors in einen Traktor mit Heckauswurf umgebaut werden können. Es kann also gar nichts schief gehen, solange Sie sich für einen Husqvarna Gartentraktor 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 und große Gärten benötigen Sie mehr Kapazität und Komfort. Unsere 200er-Serie besteht aus gut ausgestatteten Traktoren mit engem Wendekreis, verstärktem Mähdeck und elektrischer Messerzuschaltung.



AUSWURF ODER SAMMELBOX

Wenn Sie vor allem große Grünflächen mit hohem Gras mähen, ist ein Traktor mit Seitenauswurf (TS Modelle) die beste Wahl. Wenn Sie einen sauberen Rasen vorziehen und Rasenschnitt sowie Laub aufsammeln möchten, wählen Sie einen Traktor mit integrierter Sammelfunktion (TC Modelle).



Dies ermöglicht eine exzellente Manövrierbarkeit und ein einfacheres und effizienteres Mähen mit weniger ungemähten Flächen. Wenn Sie Ihren Traktor häufiger, mitunter ganzjährig verwenden – oder wenn Sie größere Flächen mähen, sollten Sie unsere 200er-Serie mit ihren kraftvollen, komfortablen und gut ausgestatteten Traktoren in Erwägung ziehen, um ausgezeichnete Ergebnisse zu erzielen. Dank des breiten Zubehörsortiments und der Auswahl unterschiedlicher Mähsysteme bieten unsere Gartentraktoren das ganze Jahr über eine herausragende 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

200er SERIE

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

**NEU!****HUSQVARNA TC 242TX**

Gartentraktor mit integrierter 320 L Grasfangbox, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe und vibrationsarmem Mähdekantrieb. BioClip® vom 15-Zoll Deluxe-Sitz aus aktivierbar, LED-Scheinwerfer und Lenkrad mit weichem Rand.

Kawasaki FR Series Motor, elektrische Kupplung. 107 cm Mähbreite .

960 51 01-93

€ 5.399,-

**NEU!****HUSQVARNA TC 242T**

Gartentraktor mit integrierter 320 L Grasfangbox, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe und vibrationsarmem Mähdekantrieb. BioClip® vom verstellbaren Sitz aus aktivierbar. Ergonomisches Lenkrad.

Briggs & Stratton Intek Motor mit Automatik-Choke. Elektrische Kupplung und 107 cm Mähbreite.

960 51 01-91

€ 4.299,-

**NEU!****HUSQVARNA TC 238TX**

Gartentraktor mit integrierter 320 L Grasfangbox. Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe und vibrationsarmer Mähdekantrieb. BioClip® vom 15-Zoll Deluxe-Sitz aus aktivierbar, Turn Key Start, LED-Scheinwerfer und ergonomisches Lenkrad.

Briggs & Stratton Endurance Series V-Twin Motor mit Automatik-Choke. Elektrische Kupplung. 97 cm Mähbreite .

960 51 01-92

€ 4.499,-

**NEU!****HUSQVARNA TC 238T**

Gartentraktor mit integrierter 320 L Grasfangbox. Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe und vibrationsarmer Mähdekantrieb. BioClip® vom verstellbaren 15-Zoll Sitz aus aktivierbar. Ergonomisches Lenkrad.

Briggs & Stratton Intek Motor, Manuelle Kupplung. 97 cm Mähbreite .

960 51 01-90

€ 3.499,-

100er SERIE

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

**HUSQVARNA TC 138**

Kompakter, effizienter Gartentraktor mit integrierter 200 L Grasfangbox, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe, Sitz mit halbohoher Rückenlehne und ergonomischem Lenkrad.

Briggs & Stratton Intek Motor. Manuelle Kupplung. 97 cm Mähbreite .

960 51 01-79

€ 3.299,-

**NEU!****HUSQVARNA TC 138L**

Kompakter, effizienter Gartentraktor mit integrierter 200 L Grasfangbox, hebelgesteuertem Hydrostatikgetriebe, Sitz mit halbohoher Rückenlehne und ergonomischem Lenkrad.

Husqvarna Motor. Manuelle Kupplung. 97 cm Mähbreite.

960 51 01-89

€ 2.699,-

**NEU!****HUSQVARNA TC 130**

Kompakter, effizienter Gartentraktor mit integrierter 220 L Grasfangbox, pedalgesteuertem Hydrostatikgetriebe, Sitz mit niedriger Rückenlehne und ergonomischem Lenkrad.

Briggs & Stratton Intek Motor mit Automatik-Choke. Manuelle Kupplung. 77 cm Mähbreite.

960 51 01-88

€ 2.999,-

ANBAUTEILE

**ANHÄNGER**

Geräumige Anhänger aus robustem Stahl. Mit Heckklappe zum einfachen Be- und Entladen. Alle Modelle sind kippbar.

Anhänger Profi, 123 × 90 × 30 cm,
953 51 17-02

€ 549,-

Anhänger 275, 125 × 83 × 31 cm,
501 00 82-01

€ 349,-

KEHRBÜRSTE

Rotierende Kkehrbürste zum Aufkehren von Laub und Kies sowie zum Entfernen von dünnen Schneedecken. Mähbreite 100 cm.

544 92 16-01

€ 2.399,-

**BODENWALZE**

Walze zur Begradigung von unebenen Flächen oder zum Andrücken von frisch eingebrachter Rasensaat. Gewicht mit Wasser 182 kg. Abmessungen 46 × 96 cm.

965 89 94-01

€ 325,-

**VERTIKUTIERER**

Dieser Vertikutierer sticht Löcher in den Rasen damit Luft und Dünger eindringen können. Arbeitsbreite 102 cm.

586 63 67-02

€ 226,-

**MOOSRECHEN**

Effizienter, stabiler Moosrechen zum Entfernen von Moos. Abhängig von den Bodenbedingungen mit bis zu 32 kg zu beschweren. Breite 102 cm.

586 63 66-01

€ 139,99,-

**MOOSRECHEN FÜR ANBAUPLATTFORM**

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

586 63 68-01

€ 109,99

**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

€ 119,99

**STERN-BELÜFTER FÜR ANBAUPLATTFORM**

24 Messer stechen Löcher in den 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

€ 119,99

**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,-

ANBAUPLATTFORM

Anbauplattform für Rasenlüfter, Stern-Lüfter und Moosrechen. Die Zubehörteile können dank werkzeuglosem Schnellverschlussystem mühelos gewechselt werden. Passt an alle Modelle der 300er- und 200er-Serie.

586 63 72-01

€ 219,-

MÄHEN OHNE WENDEKREIS



Egal, ob Sie die Maschinen privat oder beruflich nutzen – mit den Nullwendekreismähern von Husqvarna können Sie Ihre Arbeit schnell und bequem 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.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



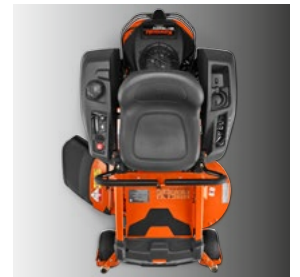
GENAUES MANÖVRIEREN

Die Nullwendekreis-Lenkung mit individuellem, hydraulischem Radantrieb ermöglicht ein genaues Manövrieren.



HOHER BEDIENKOMFORT

Große Reifen, ein bequemer Sitz, eine hervorragende Sicht und die praktische Anordnung der Bedienelemente ermöglichen ein effizientes und gleichzeitig ergonomisches Arbeiten.



EXZELLENTES MÄHERGEBNIS

Das ClearCut™ Mähdeck zeichnet sich durch eine einzigartige Kombination aus Langlebigkeit, Leistung und sehr gutem Mähergebnis mit der Seitenauswurf Funktion aus. Mit dem optionalen Mulchkit kann kurzes Gras gemulcht werden.



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 Nullwendekreis-Getriebe stellt eine zuverlässige Leistung sicher.



INTEGRIERTE FESTSTELLBREMSE

Die Feststellbremse wird ohne manuelle Einstellung 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, vollgefedertem Sitz, Überrollschutz
und automatischer Feststellbremse.

Briggs & Stratton, Vanguard V-Twin Motor.
Mähbreite 152 cm. Seitenauswurf.

967 66 97-02 **€ 15.499,-**

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.

Briggs & Stratton Endurance Commercial Motor.
Mähbreite 107 cm. Seitenauswurf.

967 66 57-02 **€ 5.499,-**

ANBAUGERÄTE



AUFFANGSYSTEME

Effizientes Auffangsystem für Grasschnitt oder zum Aufsammeln von Laub.
Robuste Nylonbeutel, die einfach an Laubblasgeräten und -sammlern mon-
tiert werden können. Die stoßfeste Konstruktion aus Gehäuse und Gebläse
reduziert das Gewicht und maximiert den Luftstrom. Das integrierte Design des
Gebläserads ermöglicht eine maximale Luftgeschwindigkeit und Effizienz.
Mit Doppelbeuteln oder Dreifachbeuteln erhältlich.

- 587 41 24-01, 2 Beutel, Z242F
- 967 32 26-01, 3 Beutel, Z560X
- 967 32 27-01, Fangbox DFS-System, 390 Liter, Z560X
- 966 40 72-01, Antriebseinheit für 3 Beutel
oder Klappdeckel DFS, Z560X

- € 349,-**
- € 2.499,-**
- € 3.999,-**
- € 139,99**



MULCHKIT

Zerkleinert und verteilt den Grasschnitt auf Ihrem Rasen und liefert so eine
natürliche Düngung.

- 587 41 23-01, ClearCut™-Mulchkit Z242F
- 966 44 47-01, Mulchkit 60° Z560X

- € 59,99**
- € 299,-**

BELEUCHUNGSSATZ (ROPS)

Ein am Überrollbügel befestigter
Beleuchtungssatz, bestehend aus
doppelten 35-W-Halogencheinwerfern,
die einfach angeklemt werden. Zum
bequemen Bedienen über den Zünd-
schalter wird die Halterung an den
vormontierten Zubehörstecker ange-
schlossen. Passend für Z560X.



- 576 80 90-01 **€ 169,99**



BELEUCHTUNGS-SATZ

Verbessern Sie die Sicht bei
schlechten Lichtverhältnissen
mit einem optionalen Schein-
werfer-Satz. Passend für
Z242F.

- 587 49 51-01 **€ 79,99**

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 **€ 299,99**



PROFESSIONELLE LEISTUNG

Nah am Anwender – durch die enge Zusammenarbeit mit professionellen Forstarbeitern können wir unser Motorsägensortiment kontinuierlich weiterentwickeln und verbessern. Mit unseren Motorsägen können Sie länger arbeiten und aufgrund der geringen Vibrationswerte werden Belastungen und Ermüdungserscheinungen minimiert. Jedes Modell bietet Ihnen die Kraft, die Leistung und das Design, das Sie von Husqvarna erwarten.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



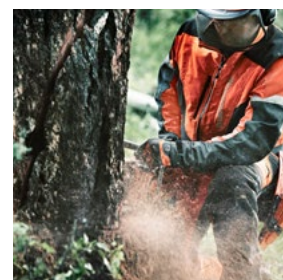
HOHE EFFIZIENZ

Wir haben die Bauform unserer Säge an unsere Anwender und deren Bewegungsmuster angepasst. Das benutzerfreundliche Design schont nicht nur Ihren Körper, sie sorgt auch dafür, dass Sie dynamisch und produktiv bleiben.



ZUVERLÄSSIGE KONSTRUKTION

Für uns ist effizientes Arbeiten mit der Motorsäge nicht gleichbedeutend mit Leistung. Eine langlebige 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.



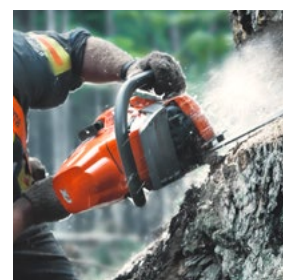
OPTIMALE LEISTUNG

Bei benzinbetriebenen Motorsägen stellt AutoTune™ den Motor automatisch auf Grundlage von Temperatur, Kraftstofftyp, Höhe etc. auf den optimalen Betrieb ein. Unsere Akku-Motorsägen verfügen über effiziente Motoren mit beeindruckendem Gewichts-/Leistungsverhältnis.



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™ – Ein zentrifugales Luftreinigungssystem sorgt für geringeren Verschleiß und ermöglicht längere Einsätze zwischen den einzelnen Filterreinigungen. Somit können Sie länger arbeiten ohne den Luftfilter reinigen zu müssen.



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



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

Ein ausgewogener Sägenkörper mit geringen Kreiselkräften ermöglicht eine ideale Manövrierfähigkeit und einfache Handhabung

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

Die neue Konstruktion der Maschine sorgt für eine bessere Motorenkühlung, wodurch die Lebensdauer der Maschine enorm verbessert wird

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



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

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

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



Laden Sie die App herunter und erhalten Sie nähere Infos!

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 ab Seite 60.**

Damit Ihnen beim Arbeiten nichts passiert, bieten wir ein breites Sortiment an Schutzbekleidung an, das 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 ab Seite 112.**





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 widerstandsfähig macht und für eine lange Lebensdauer unabdingbar ist. Das anwenderfreundliche Design minimiert die Ermüdung, damit Sie auch bei langen Arbeitseinsätzen stets produktiv bleiben. Unser Sortiment umfasst unter anderem große Fällsägen, Sägen für Entastungsarbeiten und Allrounder für kleinere Fällarbeiten. Unabhängig davon, für welche Maschine Sie sich entscheiden – Sie erhalten eine erstklassige Säge, die sich durch ihre starke Leistung und schnelle Beschleunigung auszeichnet.



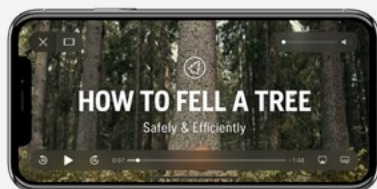
ALLROUND-MOTORSÄGEN ZUM FÄLLEN VON BÄUMEN UND SÄGEN VON BRENNHOLZ

Unsere Allround-Motorsägen machen ihrem Namen alle Ehre. Sie sind äußerst kraftvolle und vielseitig einsetzbare Sägen, ideal dafür geeignet, wenn Sie z.B. einen kleineren Baum fällen möchten oder Brennholz sägen wollen. Alle Maschinen sind robust konstruiert, einfach in der Anwendung und liefern zu jeder Zeit eine exzellente Schnittleistung.

ERFAHREN SIE MEHR ÜBER SICHERES UND EFFIZIENTES BAUMFÄLLEN

Willkommen bei der Husqvarna Chainsaw Academy – unserem Online-Portal mit Informationen zum sicheren, schonenden und effizienten Arbeiten. Dort finden Sie alles, angefangen von Ratschlägen zur Wahl der richtigen Motorsäge und zur Planung der Fällarbeiten über das Ausführen eines Fallkerbs bis zum Entasten und Ablängen. Einschließlich Tipps für die entsprechende Kleidung sowie nützliche Werkzeuge und praktisches Zubehör.

Gehen Sie auf
chainsawacademy.husqvarna.com



BAUMPFLEGE-MOTORSÄGEN FÜR PROFESSIONELLE BAUMPFLEGER

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



HOCHENTASTER 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 Hochentaster sind so konstruiert, dass Sie unter allen Voraussetzungen bequem arbeiten und hervorragende Ergebnisse erzielen können. Die Maschinen sind leicht, gut ausgewogen und in unterschiedlichen Arbeitslängen erhältlich. 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 **€ 1.399,-**
 572 XP® 20", 966 73 31–20 **€ 1.404,-**
 572 XP® G 18", 966 73 34–18 **€ 1.449,-**
 572 XP® G 20", 966 73 34–20 **€ 1.454,-**



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 **€ 1.299,-**
 562 XP® 20", 966 56 99–40 **€ 1.304,-**
 562 XP® G 18", 966 57 01–38 **€ 1.349,-**
 562 XP® G 20", 966 57 01–40 **€ 1.354,-**



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 **€ 1.194,-**
 560 XP® 18", 966 00 91–18 **€ 1.199,-**
 560 XP® G 15", 966 00 90–15 **€ 1.244,-**
 560 XP® G 18", 966 00 90–18 **€ 1.249,-**



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 **€ 999,-**
 550 XP® Mark II, 18", 967 69 08–38 **€ 1.004,-**
 550 XP® G Mark II, 15", 967 69 09–35 **€ 1.049,-**
 550 XP® G Mark II, 18", 967 69 09–38 **€ 1.054,-**
 550 XP® Mark II, 15", 967 69 09–15 **€ 1.049,-**
 550 XP® Mark II, 18", 967 69 09–18 **€ 1.054,-**



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 **€ 749,-**
 543 XP®, G 15", 966 77 62–35 **€ 799,-**



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.
 966 73 39–20 **€ 1.149,-**



HUSQVARNA 555
 Für Landschaftspfleger und Grundbesitzer, die eine kraftvolle, kraftstoffsparende Säge mit geringen Emissionen benötigen.
 59,8 cm³, 3,1 kW, Schwertlänge 33–50 cm, 5,9 kg. AutoTune™, Air Injection™, X-Torq und Low Vib.
 555 15", 966 01 09–15 **€ 994,-**
 555 18", 966 01 09–18 **€ 999,-**



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 **€ 849,-**
 545G Mark II, 15", 967 69 07–35 **€ 899,-**
 545 Mark II, 18", 967 69 06–38 **€ 854,-**
 545G Mark II, 18", 967 69 07–38 **€ 904,-**



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. Allwetter-Einsatz (IPX4).
 Schwertlänge 25–35 cm, 2,6 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 20 m/s. savE für maximale Laufzeit.
 967 89 38–14 **€ 479,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



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 **€ 749,-**



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.
 966 99 72–12 **€ 599,-**



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 Akku-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.
 967 89 39–12 **€ 499,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 525PT5S
 Robuster, gut ausgewogener und leichter Hochtaster mit teleskopierbarem Schaft für eine große, flexible Reichweite. Für eine optimale Arbeitsposition zusammen mit dem Husqvarna Balance Flex-Tragegurt einzusetzen. Siehe Seite 80.
 25,4 cm³, 1,0 kW, Schienenlänge 25–30 cm, Länge 402 cm, 7,0 kg. Teleskopierbarer Schaft.
 967 32 96–01 **€ 949,-**



HUSQVARNA 525P5S
 Robuster, gut ausgewogener und leichter Hochtaster 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 **€ 849,-**



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

€ 799,-



HUSQVARNA 530iPT5

Ein robuster Hochentaster mit teleskopierbarem 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. Teleskopierbar und savE für maximale Laufzeit.

967 88 48–10 € 599,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 530iP4

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

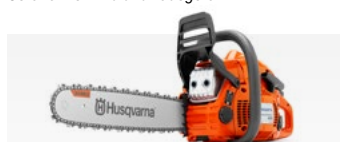
Schwertlänge 25–30 cm, 3,4 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit, 20 m/s. Länge 250 cm. savE für maximale Laufzeit.

967 88 47–10 € 549,-

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 zweiten 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-Torc und Low Vib.

450II 15", 967 18 78–35 € 649,-

450e II 15", 967 15 69–75 € 669,-



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-Torc und Low Vib.

15", 967 15 64–35 € 599,-



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-Torc und Low Vib.

15", 967 78 87–35 € 599,-



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-Torc und Low Vib.

15", 967 67 58–35 € 449,-



HUSQVARNA 340i

Vielseitige Akkusäge mit hervorragender Schnittleistung für den Allround-Einsatz. Ideal zum Fällen, Beschneiden, zum Sägen von Brennholz oder für Schreinerarbeiten. Werkzeuglose oder Standard-Kettenspannvorrichtung. BLi30- oder BLi300-Akkus sorgen für maximale Leistung.

Schwertlänge 35–40 cm, 2,8 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 18 m/s. savE für maximale Laufzeit

967 98 79–14 € 449,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



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, 2,8 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 15 m/s. savE für maximale Laufzeit.

967 89 37–12 € 399,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät



HUSQVARNA 420EL / 418EL

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

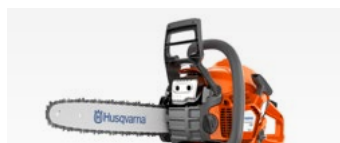
230V, 2000/1800 W, Schwertlänge 35–45 cm, 4,7 kg.

420EL 16", 967 20 57–16 € 249,-

418EL 14", 967 20 56–14 € 199,-

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.

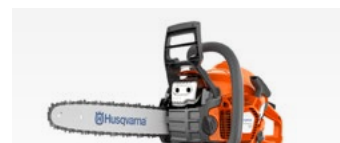


HUSQVARNA 135 Mark II

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-Torc und Low Vib.

14", 967 86 18–14 € 299,-

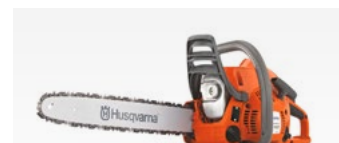


HUSQVARNA 130

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-Torc und Low Vib.

967 10 84–01 € 249,-

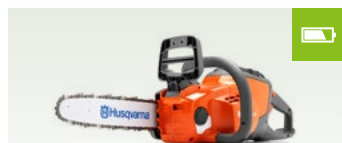


HUSQVARNA 120 Mark II

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

38,2 cm³, 1,4 kW, Schwertlänge 35–45 cm, 4,85 kg. Air Injection™, X-Torc und Low Vib.

967 86 19–03 € 199,-



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.

967 09 82–01, € 199,-

967 09 82–02, inkl. BLi20 und QC80 € 299,-



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, 4,1 kg ohne Akku. Kettengeschwindigkeit 10 m/s. Länge 285 cm. Einzelgurt inbegriffen.

967 86 80–01 € 199,-

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. Daher betrachten wir sie als Teil einer Motorsäge und nicht als Zubehör. Wir haben unser einzigartiges Fachwissen genutzt, um Kraftstoffe, Schienen und Ketten zu entwickeln, die optimal an die Bedürfnisse der Motorsäge angepasst sind. Damit unsere Ketten perfekt passen und optimale Leistung bringen, entwickeln und produzieren wir unsere 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. Überzeugen Sie sich selbst und testen Sie unsere Maschinen.



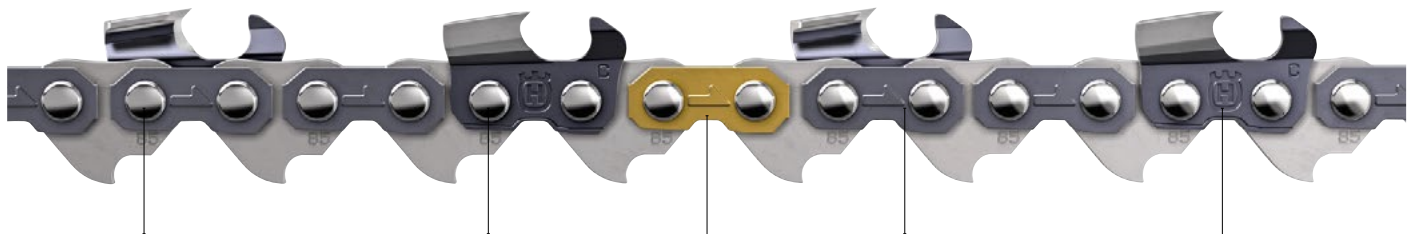
MIT
HUSQVARNA XP®
ÖL GEMISCHT



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 Husqvarna-Spezifikationen 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



LÄNGERE BETRIEBSZEIT UND GERINGERER WARTUNGSAUFWAND

Schneidgeräte, Materialien und Herstellungsprozesse wurden aufs Äußerste verbessert, was der X-Cut™ Kette eine enorme Schärfe direkt aus der Verpackung verleiht, und, was noch wichtiger ist, dafür sorgt, dass sie deutlich länger scharf bleibt, bevor sie gefeilt werden muss.

WENIGER NACHSTELLEN UND GERINGERES SCHADENSRISIKO

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

WENIGER KOSTEN UND WENIGER SERVICE

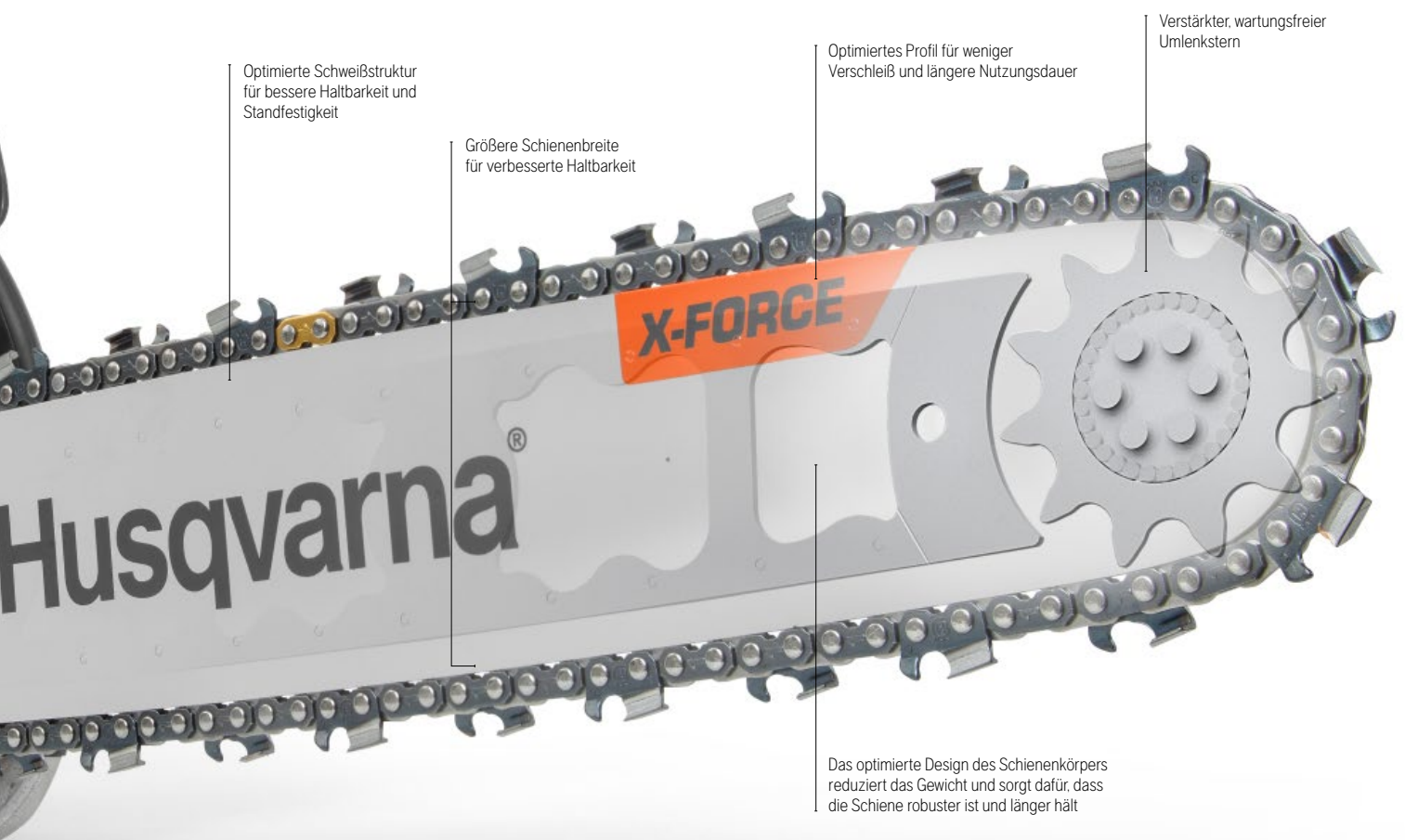
Eine sorgfältig ausgewogene Kombination aus Konstruktion, Materialien und Herstellungsprozessen ergibt eine exzellente, dynamische Standfestigkeit. Der Verschleiß des Schneidsystems sowie der Wartungsaufwand werden deutlich reduziert.

BESSERE ERGEBNISSE UND LEICHTERES ARBEITEN

Mit der X-Cut™ Sägekette sind schnelle Schnitte möglich und sie kann ohne Vorarbeiten direkt aus der Verpackung eingesetzt werden. Durch die Schärfe der Kette reduziert sich die erforderliche Vorschubkraft, wodurch die Arbeit Ihren Körper weniger stark belastet.

GOLDENES VERBINDUNGSGLIED

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 die Antwort von Husqvarna auf die Frage nach einer perfekten Schiene, die leicht und wartungsfrei ist, um Ihren Aufwand zu minimieren. Und die dennoch 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, sauberen Sägeschnitt liefert.

MINIMALE AUSFALLZEIT, MAXIMALES ERGEBNIS

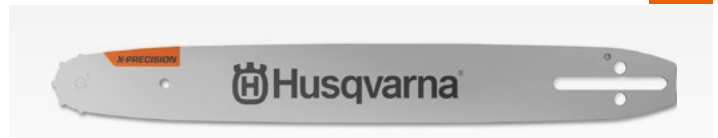
HUSQVARNA X-CUT™

X-Cut™ ist die erste Sägekette, die eigens von Husqvarna entwickelt, konstruiert und produziert wurde. In unserem Produktionsstandort in Huskvarna, Schweden, haben wir neben unserem Motorsägenwerk eine neue, hochmoderne Fertigungslinie für Sägeketten eröffnet. Die X-Cut™ Kette ist so konzipiert, dass sie Ihre Leistung maximiert und Ihnen längere, unterbrechungsfreie Einsätze ermöglicht. Sie werden den Unterschied spüren und nun deutlich effizienter arbeiten können.



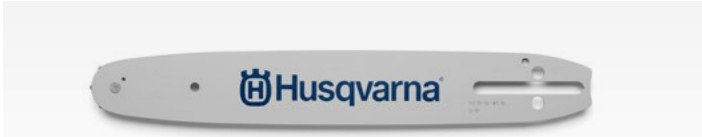
X-FORCE™ SCHIENEN

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, Ablenklechen und dem Verzicht auf eine Schmieröffnung. Lieferbar in 3/8" (15–20"), 3/8"mini (12–16") und .325" (13–20").



X-PRECISION™ SCHIENEN

Die X-Precision™ Führungsschiene wurden eigens für den Einsatz mit der X-Cut™ SP21G Sägekette an akkubetriebenen Husqvarna Profi-Motorsägen entwickelt. Die durchgehend optimierte Geometrie und der geringe Radius des Umlenksterns ermöglichen ein effizientes Sägen mit genauer Kontrolle, hervorragenden Stechschnitt-Eigenschaften und einem reduzierten Risiko von Rückschlägen. Als .325"mini (10–16") erhältlich.



LAMINIERTER SCHIENEN MIT UMLENKSTERN

Die leichte Wölbung 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") erhältlich.



STABILE SCHIENEN

Die stabilen Schienen eignen sich zum Sägen von Hartholz, dicker Rinde oder von sehr sandigen, staubigen bzw. rußbeschmutzten Flächen. Die Schienen sind beschichtet, damit Kratzer und Korrosion keine Chance haben. Lieferbar in .404" (24–42") und 3/8" (18–28").



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. Die austauschbare Schienenspitze ist als Ersatzteil erhältlich. Lieferbar mit 3/8" Kettenteilung in den Längen 18–28".



CARVING SCHIENEN KLEIN

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



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 Husqvarna 550 XP® Motorsägen.



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.



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.



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.

DIE BESTE KETTE FÜR DEN EINSATZZWECK FINDEN

Husqvarna bietet ein breites Sortiment an Ketten für unterschiedliche Einsatzzwecke.

Mehr Information und weitere Ketten finden Sie auf unserer Website.



OPTIMIEREN SIE DIE LEISTUNG IHRER 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, LS+

Ein halbsynthetisches Öl mit geringer Rauchentwicklung, das einen hervorragenden Schutz vor Kolbenfraß 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

€ 3,99

1 l Dose, 578 03 70-02

€ 17,99

10 l, 578 18 00-02

€ 119,99



HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, HP

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

0,1 l, 587 80 85-01

€ 3,49

1 l Dose, 587 80 85-11

€ 15,99



HUSQVARNA KETTENÖL, X-GUARD BIO

Ein hochwertiges Sägekettenöl, das auf erneuerbaren Rohstoffen basiert. Biologisch abbaubar und ungiftig. Sägekettenöl mit hervorragender Schmierung und Haftung für den ganzjährigen Einsatz empfohlen. Sehr gute Antikorrosions- und Lagerungseigenschaften.

1 Liter, 596 45 73-01

€ 6,49

5 Liter, 596 45 73-02

€ 24,99

NEU!



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

€ 32,99



HUSQVARNA ACTIVE CLEAN SPRAY

Husqvarna Active Clean Spray ist phosphatfrei und biologisch abbaubar. Zur gründlichen Reinigung von Motorsägen, Gartengeräten, Luftfiltern und Schuhen.

0,5 Liter, 597 25 57-01

€ 12,99

NEU!



HUSQVARNA MEHRZWECKFETT

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

225 g, 502 51 27-01

€ 12,99



Mit den integrierten Werkzeughaltern ist es Ihnen möglich Feilen, Ersatzteile sowie 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

€ 59,99

Einfüllstutzen, Kraftstoff, 586 11 04-01

€ 19,99

Einfüllstutzen, Öl, 586 11 05-01

€ 19,99

Winter-Einfüllstutzen, Öl, 586 11 07-01

€ 9,99



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 zu verschütten anheben. Zugelassen gemäß UN-Standard.

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

€ 59,99



HUSQVARNA BENZINKANISTER, ORANGE

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

6 l, 505 69 80-01

€ 44,99



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 benötigen eine Rundfeile, eine Flachfeile und eine für Ihre Kette geeignete Feillehre. Wir empfehlen, einen Feilbock zum Einspannen der Schiene zu benutzen, damit Sie effektiv und schnell feilen können.

HUSQVARNA INTENSIVE CUT RUNDFEILEN

Für eine optimale Schnittleistung und längere Lebensdauer.

- 3 STÜCK**
 4,0 mm, 597 35 48-01 € 6,99
 4,5 mm, 597 35 55-01 € 6,99
 4,8 mm, 597 35 58-01 € 6,99
 5,2 mm, 597 35 59-01 € 6,99
 5,5 mm, 597 35 61-01 € 6,99
- 12 STÜCK**
 4,0 mm, 597 35 48-02 € 23,99
 4,8 mm, 597 35 58-02 € 23,99
 5,2 mm, 597 35 59-02 € 23,99
 5,5 mm, 597 35 61-02 € 23,99



FEILENSET

Komplettes Kit, bestehend aus Feilgriff, Kombilehre oder einer Feillehre und einer Tiefenbegrenzerlehre, zwei Rundfeilen und einer Flachfeile.

- H00, 580 68 75-01 € 29,99
 X-Cut™ SP21G, 595 00 46-01 € 27,99
 X-Cut™ SP33G, 586 93 34-01 € 29,99
 H30, 505 69 81-27 € 29,99
 H25 / H22 / H21 / H23, H28, 505 69 81-25 € 29,99
 X-Cut™ S93G, 587 80 67-01 € 29,99
 H36, 505 69 81-38 € 29,99
 X-Cut™ C83 / C85, 586 93 85-01 € 29,99
 H42 / H46 / H47 / H48, 505 69 81-30 € 29,99
 H64(S), 505 69 81-92 € 29,99

FLACHFEILE

Qualitätsfeilen, die einen korrekten Winkel der Schneide sicherstellen.

- Flachfeile 6" 1 Stk., 505 69 81-60 € 5,99



FEILLEHREN

Speziell entwickelte Feillehren, die zusammen mit unseren Rundfeilen zur Kontrolle der richtigen Feilwinkel benutzt werden.

- H22 / H25 / H28 .325", 1,5 mm, 505 69 81-10 € 12,99
 H38 3/8" mini Pixel, 1,1 mm, 579 55 88-01 € 12,99
 H35 / H36 / H37 3/8" mini, 505 24 37-01 € 12,99
 H64(S).404", 1,6 mm, 505 69 81-15 € 12,99



KOMBILEHRE

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 € 14,49
 X-Cut™ SP21G .325" mini / 1,1 mm Pixel, 595 00 47-01 € 14,49
 X-Cut™ SP33G .325" 1,3 mm Pixel, 586 93 84-01 € 14,49
 H22 / H25 / H23 .325" / 1,5 mm, 505 69 81-09 € 14,49
 X-Cut™ S93G 3/8" mini 1,3 mm, 587 80 90-01 € 14,49
 X-Cut™ C83 / C85 3/8" Vollmeißel, 586 93 86-01 € 14,49
 H42 / H46 / H47(S) / H48(S) 3/8" Vollmeißel, 505 24 35-01 € 14,99

FEILGRIFF

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

- Feilgriff Ø 4,5 - 5,5 mm, 505 69 78-01 € 4,99
 Feilgriff Flachfeilen, 505 69 78-10 € 4,99



FEILBOCK

Zur Fixierung der Kettensäge beim Kettenschärfen. Hergestellt aus Schmiedestahl.

- 505 66 52-56 € 27,99



TIEFENBEGRENZERLEHRE

Speziell entwickelte Feillehren, die zusammen mit unseren Flachfeilen zur Kontrolle der richtigen Feilwinkel benutzt werden.

- .325", 505 69 81-00 € 4,99
 3/8", 505 69 81-01 € 4,99
 .404", 505 69 81-02 € 4,99
 3/8" mini / 3/8" mini Pixel, 505 69 81-03 € 4,99

PRODUKTINFORMATION – FEILAUSTRÜSTUNG

TYP	SÄGEKETTENMODELL	FEILENSETS	KOMBILEHREN	FEILLEHREN	TIEFENBEGRENZERLEHREN	RUNDFEILEN (MM)
1/4"	H00	580 68 75-01	580 68 74-01	505 69 81-18	—	4,0
.325" mini Pixel	SP21G	595 00 46-01	595 00 47-01	—	—	4,0
.325" Pixel	SP33G	586 93 34-01	586 93 84-01	—	—	4,8
.325" Pixel	H30	505 69 81-27	505 69 81-08	—	—	4,8
.325"	H25, H22, H21, H23	505 69 81-25	505 69 81-09	505 69 81-10	505 69 81-00	4,8
3/8" mini Pixel	H38	—	—	579 55 88-01	505 69 81-03	4,5
3/8" mini	S93G	587 80 67-01	587 80 90-01	—	—	4,0
3/8" mini	H35, H36	505 69 81-38	—	505 24 37-01	—	4,0
3/8" mini	H37	579 65 36-01	—	505 24 37-01	505 69 81-03	4,0
3/8"	C85 / C83	586 93 85-01	586 93 86-01	—	—	5,5
3/8"	H42, H46, H47, H47S, H48, H80, H81	505 69 81-30	505 24 35-01	—	505 69 81-01	5,5
3/8"	H54 (Halbmeißel)	—	575 99 15-01	—	—	5,5
.404"	H64, H64S	505 69 81-92	—	505 69 81-15	505 69 81-02	5,5

ALLES NOTWENDIGE, IMMER GRIFFBEREIT

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



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – KOMBI-KIT

Flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und „Easy and Click“ Verriegelung, 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

€ 229,-



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – KEILE-KIT

Flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und „Easy and Click“ Verriegelung, 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

€ 229,-



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – TRANSPORT-KIT

Flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und „Easy and Click“ Verriegelung, 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. Zubehörtasche. Halterung für Feile und Kombiwerkzeug. Universaltasche. Befestigungshaken. Keiltasche.

593 83 72-03

€ 219,-

ZUBEHÖR TOOL BELT FLEXI



1. HÜFTGÜRTEL FLEXI

Flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und „Easy and Click“ Verriegelung.

593 83 74-01 € 84,99

2. TRAGEGURT FÜR WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

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

593 83 76-01 € 44,99

3. KOMBIHALFTER

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie Ösen für Maßband.

593 83 83-01 € 32,99

4. KOMBIHALFTER MIT KEILETASCHE

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie eine Tasche für Keile.

593 83 83-02 € 32,99

5. KEILTASCHE

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

593 83 88-01 € 34,99

6. UNIVERSALTASCHE

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

593 83 92-01 € 37,99

7. MASSBANDHALTERUNG

Sorgt dafür, dass das Maßband sicher verwahrt ist.

593 83 91-01 € 11,99

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 € 34,99

9. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halfter zum sicheren Verwahren einer Spraydose.

593 83 95-01 € 14,99

10. BEFESTIGUNGSHAKEN

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

593 83 96-01 € 14,99

11. UNIVERSAL-WERKZEUGHALTERUNG

Mehrzweckhalterung zum Befestigen von Werkzeugen wie Axt, Fällheber etc.

593 83 97-01 € 14,99

12. HALFTER FÜR FÄLLHEBER

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

505 69 32-92 € 12,99

13. SCHUBLEHREN-HALFTER

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

505 69 32-04 € 14,99

15. ZUBEHÖRTASCHE

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

596 25 29-01 € 7,99



KOMPLETTER WERKZEUGGÜRTEL

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

505 69 90-15 € 219,-

Kombihalfter aus LD-Polyethylen, 505 69 16-06 € 14,99

Kombihalfter, Leder, 505 69 16-05 € 32,99

Kombihalfter mit Keiltasche, 579 21 71-01 € 34,99

Maßbandhalterung, 505 69 75-00 € 6,90

RÜCKENETRAGENES WERKZEUGHALFTER

Mit großer Tasche für Erste-Hilfe-Material, Ersatzkette und Vergaser-Schraubenzieher. Halterung für Feile, Feillehre, Kombi-Spanner und Maßband.

505 69 05-10

€ 29,99



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 € 49,99

593 97 55-01, Markierstifte 12 Stück

€ 14,99





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

€ 49,99



HUSQVARNA A1400

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

€ 79,99



HUSQVARNA A2400

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

€ 99,99



HUSQVARNA S1600

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

€ 89,99



HUSQVARNA S2800

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

€ 99,99



1

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

€ 49,99



2

2. KARABINERHAKEN, BAUMPFLEGE

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

Für Tragegurt mit abnehmbarem Gürtel
577 43 79-01

€ 59,99

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

€ 17,99



3

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

€ 24,99



4

4. WURFLEINE ARBORIST

Aus hochstabiler, zugfester Dyneema®-Faser gefertigt. Dank Urethanummantelung hohe Kantenfestigkeit. Kann einfach geworfen und geknotet werden. Die orange Farbe bietet eine gute Sichtbarkeit.

55 m, 596 93 59-11

€ 39,99



5

5. WURFGEWICHTE, BAUMPFLEGE

Qualitativ hochwertige Gewichte aus sehr haltbarem Cordura®-Gewebe. Einfaches und sicheres Befestigen an der Wurfleine. Die orange Farbe bietet eine gute Sichtbarkeit.

397 g, 596 93 58-11

€ 21,99

340 g, 596 93 58-12

€ 21,99

283 g, 596 93 58-13

€ 21,99

226 g, 596 93 58-14

€ 21,99



6

6. WURFLEINENWÜRFEL, BAUMPFLEGE

Faltbarer Stoffwürfel mit 40 cm Seitenlänge, ideal zum Aufbewahren der Wurfleine. Sorgt dafür, dass sich das Seil beim Werfen in die Baumkrone nicht verknotet.

596 93 60-11

€ 59,99



7

7. KARABINER, BAUMPFLEGE

Aus wärmgeschmiedetem 707 Aluminium gefertigt, was hohe Stärke und geringes Gewicht bietet. Das dreifache Sperrsystem verhindert ein versehentliches Öffnen. Key-Lock-Nase reduziert das Verfangen von Seil und Kleidung.

D-Form, 596 93 62-12

€ 21,99

Oval, 596 93 62-11

€ 21,99

HMS/Birnenform, 596 93 62-13

€ 21,99



8

8. 28 L SEILTASCHE, BAUMPFLEGE

Nimmt bis zu 80 m 12-mm-Seil auf. Cinch-Verschluss hält das Seil sauber und trocken. Daisy Chains an der Außenseite zum Befestigen von Geräten. Bezogene, oben angeordnete Griffe für zusätzlichen Komfort.

596 93 63-11

€ 49,99



1. FÄLLKEILE
Hergestellt aus stoßfestem ABS-Kunststoff.
14 cm, 505 69 47-02 € 12,99
20 cm, 505 69 47-03 € 14,99
25 cm, 505 69 47-04 € 17,99



2. FÄLLKEIL AUS ALUMINIUM
Nachschleifen möglich.
550 g, 22 cm, 586 88 59-01 € 34,99
1000 g, 27,5 cm, 586 88 59-02 € 44,99



3. SPALTKEIL
Gedrehter Keil zum Spalten von Stämmen, wird mit Vorschlaghammer oder Vorschlagaxt verwendet.
577 25 92-01 € 34,99



4. HOLZSPALTKEIL
Aus hochwertigem Stahl.
578 45 68-01 € 44,99



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 € 109,99



6. TRITTFÄLLHEBER VIKTOR
Teleskopischer Trittfällheber. Kann in einem Halfter am Gürtel getragen werden.
46 cm, 504 98 16-92 € 109,99
Halfter, 505 69 32-92 € 12,99



7. FÄLLHEBER MIT WENDEHAKEN
Massiv geschmiedet mit Kunststoffgriff, Ansatzpunkt und Wendehaken.
80 cm, 586 89 69-01 € 74,99
Ersatzwendehaken, 505 69 43-02 € 19,99



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 Zweihandgriff benutzt werden.
130 cm, 574 38 72-01 € 119,99
Ersatzwendehaken, 574 38 73-01 € 29,99



MARKIERUNGSBAND
100% Viskose, biologisch abbaubar, 20 mm breit und ca. 75 m lang.
Orange 574 28 77-00 € 3,99
Rot 574 28 77-01 € 3,99
Blau 574 28 77-02 € 3,99
Gelb 574 28 77-03 € 3,99



ERSTE-HILFE-SET
Enthält Wundschnellverband, 9 Heftpflaster verschiedener Größen, 2 Wundtupfer, 1 Spiegel und 1 Wattestäbchen.
504 09 53-01 € 19,99



WENDERIEMEN
Zum Freilegen / Drehen verkanteter Stämme und als Trageriemens für Kanister.
505 69 80-20 € 39,99



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 € 99,99



2. MESSKLUPPEN
Mit Tabelle, Zentimetermaß auf 2 Seiten
36 cm, 505 69 47-30 € 34,99
46 cm, 505 69 47-46 € 37,99
Halfter, 505 69 32-04 € 14,99



3. RÄUMAXT
Stiel aus Hickoryholz, Klinge austauschbar und beidseitig geschliffen.
579 00 06-01 € 69,99



4. SCHÄLEISEN
115 cm lang, 12 cm breites Eisen.
575 57 23-01 € 74,99



5. ASTSÄGE
Gebogenes Schwert mit Stoßmesser zum Schneiden von Rinde, um Splittern zu vermeiden.
33,3 cm mit Rindenmesser, 505 69 45-66 € 79,99
33,3 cm, 505 69 45-76 € 32,99



6. TELESKOPSTIEL FÜR ASTSÄGE
2,5 - 5 Meter. Länge ist einfach verstellbar.
502 42 73-01 € 119,99



7. KLAPPBARE BAUMPFLEGESÄGE 200 FO
Klappbare Säge mit 200-mm-Schwert für unterschiedliche Einsatzbereiche.
967 23 64-01 € 39,99



8. GERADE BAUMPFLEGESÄGE 300 ST
Gerade Säge mit 300-mm-Schwert zum Sägen von frischem und abgelagertem Holz. Halter im Lieferumfang enthalten.
967 23 65-01 € 39,99



9. GEBOGENE BAUMPFLEGESÄGE 300 CU
Gebogene Säge mit 300-mm-Schwert für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Der Halter ist im Lieferumfang enthalten.
967 23 66-01 € 49,99



DUFFLE BAG
Feuchtigkeitsabweisendes, leicht zu reinigendes Material, smarte Innentaschen und weiche, oben angeordnete Griffe. Abnehmbare Schulterriemen und Packbeutel im Lieferumfang enthalten.
701, 593 25 83-01 € 99,99

MOTORSÄGENTASCHE
Aus recycelten PET-Flaschen hergestellt. Mit Spezialtaschen für Motorsägenfeilen. Klettverschluss an der Außenseite. Passend für alle Motorsägen.
481, 597 41 83-01 € 21,99

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 eingeschlossen.
901, 593 25 81-01 € 129,99

RUCKSACK
Robuster, wetterbeständiger Rucksack. Einfach zu reinigendes Material, welches das Innere des Rucksacks trocken hält. Rollverschluss und Fächer für Laptop, Thermoskanne und Wasserflasche.
301, 593 25 82-01 € 69,99

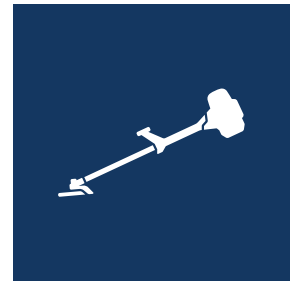
A man wearing a black helmet with a clear face shield, safety glasses, and a black jacket with orange accents is using a Husqvarna trimmer on a grassy hillside. He is wearing a black and orange safety harness. In the background, there is a white house with a grey roof and trees. The text 'SCHWERES TRIMMEN LEICHT GEMACHT' is overlaid in large white letters on the left side of the image.

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 Sortiment, deren Konstruktion eine optimale Gewichtsverteilung zwischen Schultern, Brust und Rücken ermöglicht. Für maximalen Komfort bei langen Arbeitseinsätzen.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



LEISTUNG AUF DIE SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN

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



EINFACHES STARTEN, EINFACHES ARBEITEN

Sowohl benzin- als auch akkubetriebene Produkte müssen sich schnell und einfach starten lassen. Daher haben wir eine Technologie entwickelt, die diese Vorgabe erfüllt. 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.



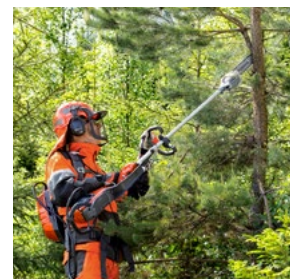
VIELSEITIG EINSETZBAR

Der abnehmbare Schaft vereinfacht den Wechsel der Kombi-Anbauteile und sorgt für größtmögliche 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-/Gewichtsverhältnis.



Die Akku-Produkte unserer 500er-Serie wurden speziell für den kommerziellen Einsatz konzipiert. Die Geräte sind leistungsstark, zuverlässig, robust und leise und zeichnen sich durch geringe Vibrations- & Emissionswerte aus. Die Betriebskosten unserer Akku-Maschinen sind gering, wodurch sich die Anschaffung sehr schnell amortisiert.

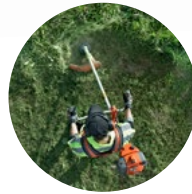


Dank der Tap-n-go-Funktion läuft der Trimmerfaden automatisch nach, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird. Das erleichtert Ihnen die Arbeit.

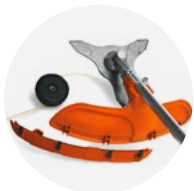
Verstellbare Handgriffe für optimalen Komfort



Der vibrationsarme Griff kann für maximalen Komfort verstellt werden



Die gut ausbalancierte Konstruktion ermöglicht ein einfaches, bequemes Arbeiten



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



Der hohe Griffholm sorgt bei Arbeiten an Hängen für eine größerer Bewegungsfreiheit, was das Arbeiten komfortabler 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 81–83.





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



Der Li-Ionen 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 Bedienfeld für das Bedienen der Kraftstoffpumpe und des Chokes ausgestattet. Die Smart Start® Funktion reduziert den Zugwiderstand und der Start-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 geben sowie in schwer zugänglichen Bereichen zu mähen. Sämtliche Maschinen sind einfach zu bedienen und so konstruiert, dass Sie die Arbeit so einfach und mühelos wie möglich erledigen können.



MOTORSENSEN ERMÖGLICHEN MÜHELOSES FREISCHNEIDEN

Das geringe Gewicht und die robuste Konstruktion ermöglichen auch bei hoher Leistung eine komfortable Anwendung. Alle Maschinen sind für lange, schwierige Arbeitseinsätze zum Freischneiden von dickem Gras, dichtem Gehölz und sogar Sträuchern konzipiert.



FORSTFREISCHNEIDER SIND 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 555FXT**

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 92-01

€ 1.499,-

**HUSQVARNA 545FXT AT**

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.

967 17 66-01

€ 1.199,-

**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, abnehmbare Schaft und flexible Sägenaufhängung.

966 06 32-01

€ 1.199,-

**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 Arbeiten 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

€ 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**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 Starterereinheit und Kombischutz.

966 78 02-01

€ 999,-

**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

€ 1.499,-

**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

€ 1.199,-

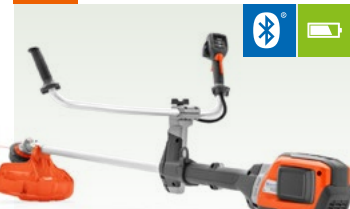
**HUSQVARNA 545FR**

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

€ 999,-

**HUSQVARNA 535iRXT**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider. Leicht und gut ausgewogen mit Anti-Vibrationssystem. ErgoFeed™ Trimmerkopf ermöglicht den Nachlauf des Trimmerfadens per Knopfdruck am rechten Handgriff, witterungsbeständig (IPX4) und Bluetooth®-fähig.

4,9 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Balance XB Gurt, verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 06-01

€ 699,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**HUSQVARNA 535iRX**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider. Leicht und gut ausgewogen mit Anti-Vibrationssystem. Witterungsbeständig (IPX4), 4,9 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Balance 55 Gurt, verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 06-03

€ 599,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**HUSQVARNA 535iFR**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Forstfreischneider für den häufigen Einsatz beim Mähen von Gras und Roden von Unterholz und kleinen Büschen. Leicht und gut ausgewogen. Wetterfest (IPX4).

4,5 kg ohne Akku, 45 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und drei Geschwindigkeitsmodi für maximale Laufzeit.

967 85 05-01

€ 629,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**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

€ 849

535RX, 966 62 88-01

€ 749



HUSQVARNA 525RX

Kraftvoll und dennoch einfach zu bedienen. Hocheffizienz und dennoch schonend für Ihren Körper. Ausgestattet mit LowVib System. Wird mit Balance 35 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

€ 549



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

€ 699,-



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

€ 449,-

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

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.

2,85 kg ohne Akku, savE für maximale Laufzeit, 35 cm Schnittradius. Verstellbarer Griff.

967 91 59-11

€ 299,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

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

€ 399,-



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

€ 199,-

967 09 88-02, inkl. QC80 und BLi10 € 299,-



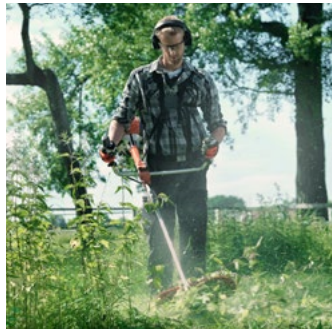
Für mehr Information über die Produkte die App herunterladen.

BENZIN ODER AKKU. LEISTUNGSSTARKE, PRAKTISCHE KOMBIGERÄTE



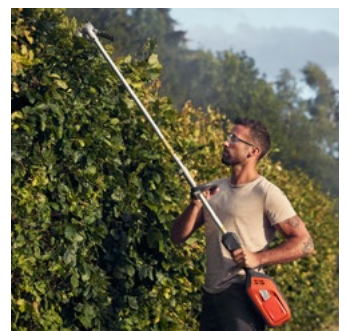
ANBAUTEILE, DIE GANZE ARBEIT LEISTEN

Wählen Sie eine Husqvarna Maschine, die am besten auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist. Unser breit gefächertes Sortiment an Zubehör bietet Ihnen ein passendes Anbaugerät zu jedem erdenklichen Einsatzzweck. Jedes Anbauteil verfügt über eine Schnellverbindung und zeichnet sich durch robustes Design sowie eine starke 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 AM BODEN

Im Hinblick auf Leistung, Lebensdauer 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.



Unser Kombi-System ist 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 verlängert sich der Trimmerfaden automatisch, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird. Das erleichtert Ihnen die Arbeit.

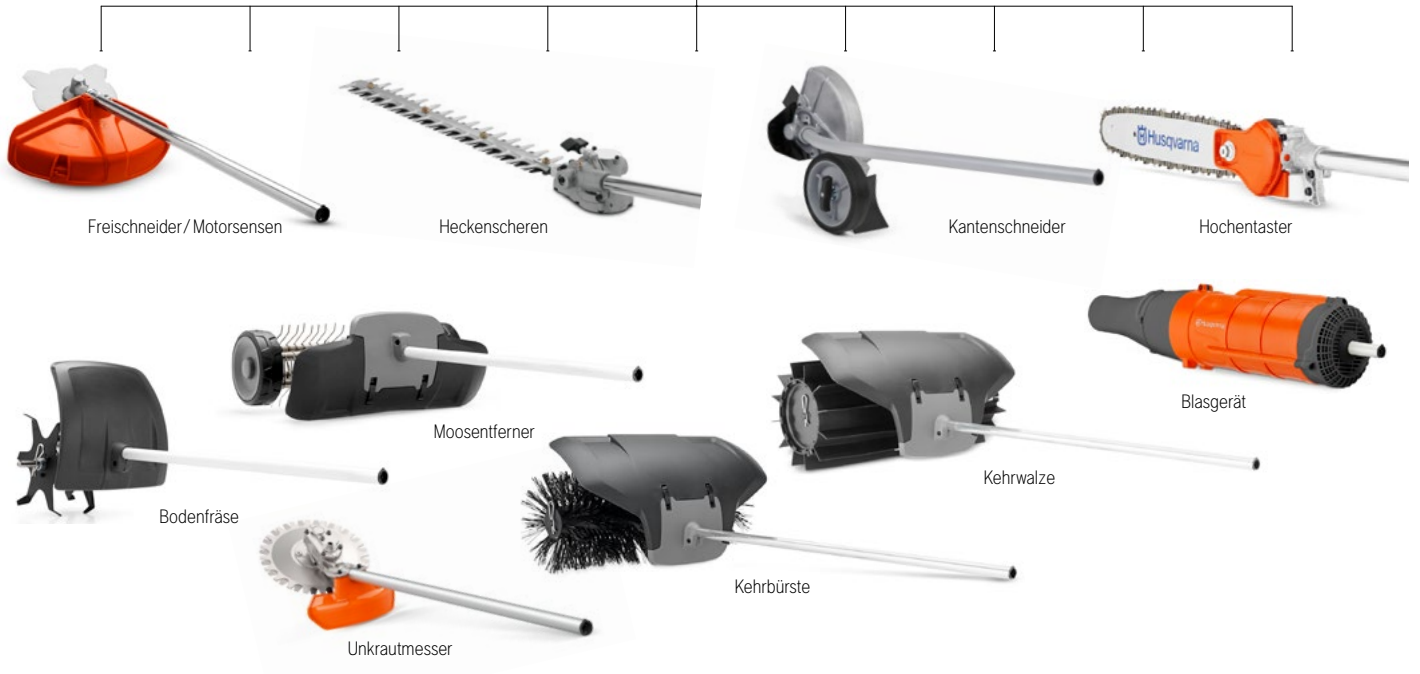


Verstellbarer Loop-Griff



Smart Start® für schnelleres Starten

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



Freischneider/ Motorsensen

Heckenscheren

Kantenschneider

Hochentaster

Bodenfräse

Moosentferner

Kehrwalze

Blasgerät

Kehrbürste

Unkrautmesser

ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Die Motoreinheiten und die Anbauteile sind genauso leistungsstark und effizient wie bei herkömmlichen Trimmern, Hochentastern, Heckenscheren usw. Kurz gesagt, wir stellen Ihnen eine ganze Reihe zuverlässiger Helfer zur Seite, die Ihnen die Arbeit erleichtern.

EINE MASCHINE GENÜGT

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.



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 535LK

Leichte, 35 cm³ Kombimaschine mit Loop-Griff für einfachen und bequemen Betrieb. 24 mm Schaft-Durchmesser. Multifunktional einsetzbar mit zahlreichen Anbaugeräten.

34,6 cm³, 1,5 kW, 5,8 kg, X-Torq, Smart Start, Kombischutz und einfacher Anbau von Geräten.

967 68 81-01

€ 699,-



HUSQVARNA 525LK

Leichter Trimmer für Profieinsatz. Große Auswahl an Anbaugeräten für zahlreiche Tätigkeiten. Loop-Griff.

25,4 cm³, 1,0 kW, 4,5 kg, X-Torq, Smart Start, Kombischutz und einfacher Anbau von Geräten.

967 14 83-02

€ 599,-

TEILZEITEINSATZ

Für Profis die eine robuste Maschine für den gelegentlichen Einsatz benötigen oder für Privat-anwender die auf der Suche nach einem multifunktionellen Profi-Gerät sind.

NEU!



HUSQVARNA 325iLK

Kraftvoller, sehr gut ausgewogenes Akku-Kombigerät für anspruchsvolle Nutzer. Mit einem breiten Sortiment an Husqvarna Anbauteilen für den professionellen Einsatz kompatibel. Intuitive Schnittstelle.

3,8 kg ohne Akku, 42 cm Schnittradius. Verstellbarer Handgriff und savE für maximale Laufzeit.

967 85 01-01

Ohne Akku und Ladegerät

967 85 01-02 Motoreinheit

€ 429,-

€ 379,-

ANBAUTEILE



TRIMMERSVORSATZ TA 850/24

Mit Kombischutz und T35 Tap-n-Go Trimmerkopf ausgestattet. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 524LK, 325iLK, 129LK und 122LK.
537 35 35-01 **€ 129,99**



TRIMMERSVORSATZ TA 1100

Mit Kombischutz und T35 Tap-n-Go Trimmerkopf ausgestattet. Schaftdurchmesser 28 oder 24 mm. Passt an 535FBX.
967 68 83-01 **€ 399,-**



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 **€ 399,-**



LANGE HECKENSCHERE HA 850

Heckenscherenvorsatz, lang. Messerbalken 55 cm. Rohrlänge 85 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 535LK, 525LK, 325iLK und 128LDX.
537 19 66-06 **€ 449,-**



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 und 325iLK.
967 68 83-01 **€ 399,-**



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, 325iLK und 128LDX.
537 18 33-23 **€ 349,-**



MOTORHACKE CA 230

Ideal für Bodenarbeiten in empfindlichen Beeten und in der Nähe von Baumstämmen. Schaftdurchmesser 24 mm. Passend für 535LK, 525LK, 325iLK und 128LDX.
967 29 42-01 **€ 279,-**



VERTIKUTIERER DT 600

Leistungsstarker und robuster Entmooser zum gründlichen Entfernen von Moos. Breite 60 cm. Schaftdurchmesser 24 mm. Passt an 525LK, 325iLK und 128LDX.
967 29 69-01 **€ 499,-**



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, 325iLK und 128LDX.
967 29 67-01 **€ 499,-**



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, 325iLK und 128LDX.
967 29 44-01 **€ 499,-**



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, 325iLK und 122LK.
967 28 64-01 **€ 179,99**



UNKRAUTMESSER

Schneidausrüstung zum Entfernen von Unkraut und zum Schneiden der Rasenkante an Geh- und Kieswegen. Reduziert das Risiko, dass Kies u. Ä. hochgeschleudert werden. Schaftdurchmesser 24 mm.

RA 850, passt an 525LK, 524LK, 129LK, 122LK.
967 90 85-01 **€ 449,-**
RA-V, passt an die 524/525er Forstfreischneider- und Trimmerserie. 967 90 86-01 **€ 399,-**



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 **€ 89,99**



J-GRIFF-SET FÜR 525LK

J-Griff inkl. Grasschneideblatt, Tragegurt.
537 04 85-01 **€ 78,99**



OPTIMIERTE LASTVERTEILUNG

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



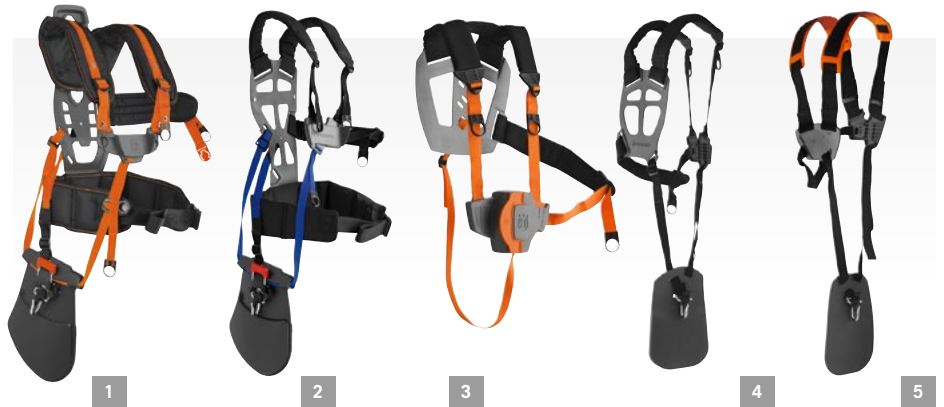
Flexibler Schulterbereich und individuelle Höhenverstellung mit einer breiten, belüfteten Rückenplatte.



Gewichtsverteilung von den Schultern bis zu den Hüften.



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



ARBEITEN SIE SICHER UND HABEN SIE DAS WESENTLICHE IM BLICK

Wenn Sie mit einer Motorsense oder einem Rasentrimmer arbeiten, sollten Sie zusätzlich zu einer Schutzbrille und einem Visier auch einen Gehörschutz tragen. Vergessen Sie außerdem auch nicht Handschuhe, Schutzhose und Schutzstiefel zu tragen. Unser komplettes Sortiment an Schneidausrüstung und Zubehör stellt sicher, dass Sie bestens geschützt sind und sich somit auf Ihre Arbeit konzentrieren können.

Mehr dazu ab Seite 112.

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

€ 159,99

2. HUSQVARNA BALANCE X™ / BALANCE XB

Entlastet den Oberkörper und die Arme dank einer ausgezeichneten Gewichtsverteilung zwischen Schultern, Brust, Rücken und Hüfte. Mit einer Halterung für die Akkuaufnahme ausgestattet, damit Sie einen Ersatz-Akku mitnehmen können.

Balance X™, 578 44 97-01

€ 139,99

Balance XB, 597 46 93-01

€ 119,99

3. HUSQVARNA BALANCE FLEX™

Für die Verwendung mit allen Hochentastern und Stabheckenschere geeignet. Der Balance Flex™ ist so konstruiert, dass beim Anheben und Absenken des Geräts nur ein geringer Kraftaufwand erforderlich ist. An den offenen Haken des ergonomisch geformten Gurts werden die Maschinen eingehakt. Das ermöglicht den problemlosen Einsatz der Maschinen.

578 44 99-01

€ 139,99

4. HUSQVARNA BALANCE 55 UND 35/35B

Ergonomische Tragegurte, die die Last optimal zwischen Schultern, Brust und Rücken verteilen. Balance 35B wurde für den Einsatz mit unseren Akku-Trimmern und -Blasgeräten entwickelt.

Balance 55, 537 27 57-01

€ 99,99

Balance 35, 537 27 57-02

€ 89,99

Balance 35B, 537 27 57-05

€ 54,99

5. HUSQVARNA STANDARD

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

537 21 63-01

€ 49,99



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 Einsatz unter hoher Belastung und Motorgeschwindigkeit. VEF zugelassen.
1 l Dose, 578 03 70–03
10 l, 578 18 00–03

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, LS+

Ein halbsynthetisches Öl mit geringer Rauchentwicklung, das einen hervorragenden Schutz vor Kolbenfraß, verursacht von zu magerem oder zu fettem Motor, bietet. VEF zugelassen.
0,1 l, 578 18 03–02
1 l Dose, 578 03 70–02
4 l, 578 03 71–02
10 l, 578 18 00–02

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, HP

Das Husqvarna Zweitaktöl HP wurde entwickelt, um es auch mit weniger hochwertigem Benzin verwenden zu können. VEF zugelassen.
0,1 l, 587 80 85–01
1 l Dose, 587 80 85–11
4 l, 587 80 85–20



HUSQVARNA WINKELGETRIEBEFETT ECO

Für Winkelgetriebe von Motorsensen. Ein bewährtes Schmierfett, das die Kraftübertragung schmirt und die Axialkräfte absorbiert. Umweltverträglich und biologisch abbaubar.
100 g, 503 97 64–01 **€ 12,99**



VORGEMISCHT

HUSQVARNA ZWEITAKTBENZIN, XP® POWER 2

Alkylatbenzin, das eigens für Zweitaktmotoren entwickelt wurde. Vorgemischt mit 2% Husqvarna XP® Synthetik Zweitaktöl. Bietet eine effiziente Verbrennung für einen sauberen, gesunden Motor mit minimalen Schadstoffemissionen. VEF zugelassen.
1 l, 589 22 76–01
5 l, 583 95 29–01
passend hierzu: Kraftstoffülle, XP Power 5 l, 582 06 66–01
25 l, 583 95 29–02
60 l, 583 95 29–03
200 l, 583 95 29–04

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

Unsere Trimmerköpfe, Trimmerfäden und Messer wurden entwickelt, um mehr zu leisten, als nur zu schneiden. Außergewöhnliches Design, hochwertige Materialien und arbeits erleichternde Technologien tragen zur Optimierung der Leistung, Effizienz und Sicherheit bei. **Erfahren Sie mehr auf husqvarna.com**



GRASMESSER

Für dichtes, festes Gras, aber nicht für holzige Gewächse geeignet. Das Gras fällt auf die Klinge und wird in Bahnen abgelegt. Lieferbar mit 4 oder 8 Zähnen.



GRASMESSER

Für dichtes, festes Gras, aber nicht für holzige Gewächse geeignet. Lieferbar mit 4, 3 oder 2 Zähnen.

ab € 29,99

ab € 29,99



VOLLAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE, 25 – 55 CM³

Der Faden wird automatisch nachgeführt, sobald er für die Arbeit zu kurz geworden ist. Dies stellt sicher dass stets die optimale Leistung erreicht wird.

Superauto II, 578 44 71–01 **€ 54,99**



HALBAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE, 25 – 55 CM³

Durch die Tap-n-Go-Funktion läuft der Trimmerfaden automatisch nach, wenn der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird. Die X Varianten sind für längere Lebensdauer ausgelegt, da der Tap-n-Go-Knopf kugelgelagert ist. T35 Universal ist mit Adaptern ausgestattet, die an die meisten Trimmer angebaut werden können.

ab € 22,99



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 **€ 24,99**
S35 M12, 578 44 76–01 **€ 24,99**
Trimmy S II, 578 44 78–01 **€ 69,99**



TRI-CUT TRIMMERKOPF

Spezielles Design mit Kunststoffmesser anstelle eines Trimmerfadens für festeres Gras und steinigere 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 **€ 49,99**
Tri-Cut M12, 578 44 93–01 **€ 49,99**



NEU!

ErgoFeed™ TRIMMERKOPF

Passend für akkubetriebene Freischneider, die mit der ErgoFeed™ Funktion ausgestattet sind. Nachlauf des Trimmerfadens einfach per Knopfdruck am Griff. Der ErgoFeed™ Trimmerkopf wurde mit einem Minimum an mechanischen Teilen konstruiert, was ihn äußerst robust und lange haltbar macht.

ab € 26,99



TRIMMERKOPF ALU

Widerstandsfähiger und zuverlässiger Trimmerkopf mit schnellem sowie einfachem Fadennachlauf. Der Wartungsaufwand ist gering, zudem sorgt niedrige Schnitthöhe für ein ansprechendes und ordentliches Ergebnis.

578 44 82–01 **€ 32,99**



NEU!

CORECUT TRIMMERFADEN

Trimmerfaden für den professionellen Einsatz. Perfekte Kombination aus Energieeffizienz und Schnittleistung. Das Dual Pro Polymermaterial mit einem flexiblen Kern und einer robusten, glatten Oberfläche ist lange haltbar. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 6,99



NEU!

WHISPER TWIST TRIMMERFADEN

Professioneller Trimmerfaden mit einem gedrehten Profil, dessen aerodynamische Form Geräusche und Vibrationen reduziert. Das Pro Polymermaterial stellt eine optimale Leistung sicher. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 5,99



BioX TRIMMERFADEN

Trimmerfaden mit geringer Umweltbelastung und der gleichen Leistung wie ein herkömmlicher Trimmerfaden aus Nylon. Beschleunigter biologischer Abbau innerhalb von 7–20 Jahren. Die Whisper-Oberflächenstruktur sorgt für einen leiseren Betrieb – ideal für den Einsatz in Wohngebieten. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 5,99



OPTI PENTA TRIMMERFADEN

Allround-Trimmerfaden für den professionellen Einsatz mit einem fünfseitigen Profil. Die ideale Kombination aus Energieeffizienz und Schnittleistung für einen breiten Einsatzbereich. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 19,99



OPTI QUADRA TRIMMERFADEN

Allround-Trimmerfaden für den professionellen Einsatz mit einem viereckigen Profil. Die scharfen Kanten sorgen für eine hervorragende Schnittleistung, vor allem bei dickem/schwerem Gras. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 19,99





































OPTI ROUND TRIMMERFADEN

Allround-Trimmerfaden mit rundem Profil. Liefert eine gute Schnittleistung und Verschleißbeständigkeit in einem breiten Einsatzbereich. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.

Preis ab € 3,99

MODELLE	GRAS
555FXT/555FX	A6 + 12 13 14
545FXT/545FX	A3 + 12 14 16 C2 + 16
535FBX	9
555RXT	A5 + 12 13 14
553RBX/543RBX/253RJ/243RJ	A4 B2 + 9 10 11 12 14 16
553RS/543RS/153R	A4 B2 + 9 10 11 12 14 16
545RXT/545RX/545FR	A2 B4 + 12 13 14 16 C1 + 16
543RBK	10 B2 + 10 11 12 13
535iRXT	A11 + 10 11 19
535iRX/ 535iFR	A11 + 10 11
520iRX	A7 + 17
520iLX	A7 + 17
535RXT/535RX/336FR/135R	A4 B2 + 9 10 11 12 14 16
535RJ	A4 B2 + 9 10 11 12 16
525RXT/525RX/533RS/524R	A1 B1 + 3 5 6 7 8 15 22
525RJX	A1 B1 + 1 3 6 7 8 15
525LX	A1 B1 + 1 3 6 7 8 15 22
525LK/524LK	A1 B1 + 3 6 7 8 15 2 3 4 8 16 17 18 21
535LK	B1 + 3 6 7 8 15 2 3 4 16 17 18
325iLK	A12 + 1 3 6 7 2 3 16 17 18 21
336RK	A4 B2 + 9 10 11 12 14 16 10
315iC	A9 + 17
233RJ	A1 B1 + 1 3 5 6 7 15
129R/129RJ	B5 + 3
129LK	B5 + 3 2 3 8 16 17 18
129L	B5 + 3
129C	A8 + 2
122LK	B3 + 3 2 3 8 16 17 18
115iL	A10 + 18

TRIMMERSCHUTZ	KOMBISCHUTZ	KLINGENSCHUTZ	SÄGEBLATTSCHUTZ	STÜTZTELLER	KITS
A1 588 54 37-01 	B1 588 11 79-01 	C1 537 28 85-01 	D1 537 29 95-01 200 mm (inkl. Adapter) 	E1 503 89 01-01 	F1 537 04 85-01 inkl. B1 E1 
A2 503 95 43-01 	B2 537 33 16-01 	C2 537 29 74-01 	D2 537 31 09-02 200 mm (inkl. Adapter) 	E2 503 90 18-02 (20 mm/1") 	F2 952 71 56-16 inkl. E1 
A3 537 29 73-01 	B3 545 03 09-01 	C3 502 46 49-01 	D3 502 30 36-01 200 mm 	E3 502 15 70-02 M12 (20 mm/1") Kugelgelagert 	F3 544 24 96-01 inkl. B2 E4 
A4 537 34 94-03 	B4 544 46 43-01 	C4 590 88 00-01 	D4 574 50 67-02 225 mm 	E4 503 89 01-02 M12 	F4 587 37 50-01 Befestigungs-Kit
A5 544 10 74-02 	B5 580 44 66-06 		D5 501 32 04-02 200 mm (inkl. Adapter) 		
A6 502 46 50-01 			D6 502 43 55-01 225 mm (inkl. Adapter) 		
A7 577 01 83-03 					
A8 580 44 66-10 					
A9 577 96 51-01 					
A10 585 33 92-01 					
A11 590 88 01-01 					
A12 590 88 01-01 					

KRÄFTIGES GRAS		BÜSCHE UND BÄUME		FESTER UNTERGRUND	
C3 + E2 E3 + 4 5 6		D3 + 8		D4 + 9	
C2 + E2 E3 + 3 4 6		D3 + 8		D4 + 9	
		1 6 7 19 20			
C3 + E2 E3 + 4 5 6		D6 + 9			
B2 + E4 + 3 4 6 7					
B2 + E4 + 3 4 6 7					
C1 B4 + E2 E3 + 3 4 6		D2 + 8			
11	B2 + E4 + 2 3 4 6				
C4 + E4 + 2 3 4 6		D5 + 8			
C4 + E4 + 2 3 4 6		D5 + 8			
2 3					
F4 + 2 3					
B2 + E4 + 2 3 4 6		D5 + 8			
B2 + E4 + 2 3 4					
B1 + E1 + 1 2 3		D1 + 8			
B1 + E1 + 2					
F1					
14		1 5 6 7		13 15 19 20	
14		1 5 6 7		13 15 19 20	
14		1 6 19 20		13 15	
11	B2 + E4 + 2 3 5 6	12			
B1 + E1 + 2 3					
B5 + E1 + 2					
14		1 5 6 7		13 15	
		5 6 7		13 15	

SCHNEIDAUSRÜSTUNG				ANBAUTEILE			
1 578 44 82-01 Alloy (Fix)	11 578 44 66-01 T35X M12 (Halbautomatisch)	1 578 44 40-01 Grass 255-8 (1")		1 537 18 33-23 PA 1100		12 967 02 69-01 CSA 850-28	
2 578 44 60-01 T25 (R) (Halbautomatisch)	12 578 44 68-01 T45X M12 (Halbautomatisch)	2 578 44 37-01 Grass 255-4 (1")		2 967 29 44-01 SR 600-2		13 967 28 64-01 BA 101	
3 578 44 61-01 T25 (Halbautomatisch)	13 578 44 70-01 T55X M12 (Halbautomatisch)	3 578 44 49-01 Multi 255-3 (1")		3 967 90 85-01 ESA 850		14 967 18 59-01 BCA 850-24	
4 578 44 59-01 T25C (R) (Halbautomatisch)	14 578 44 78-01 SII M12 (Manuell)	4 578 44 47-01 Multi 275-4 (1")		4 967 90 86-01 ECA 850		15 967 29 67-01 BR 600	
5 578 44 74-01 S35 M10 (Manuell)	15 578 44 91-01 TriCut M10	5 578 44 44-01 Multi 350-3 (1")		5 537 19 66-05 HA 110 (Schwenkbar)		16 967 29 69-01 DT 600	
6 578 44 63-01 T35 M10 (Halbautomatisch)	16 578 44 93-01 TriCut M12	6 578 44 45-01 Multi 300-3 (1")		6 537 19 66-06 HA 850 (Schwenkbar)		17 967 29 42-01 CA 230	
7 578 44 65-01 T35X M10 (Halbautomatisch)	17 579 29 40-03 T25B M10 (Halbautomatisch)	7 578 44 51-01 Multi 330-2 (1")		7 967 29 71-01 EX 780		18 579 44 35-01 Messersatz für CA 230	
8 578 44 71-01 Superauto II M10 (1") (Manuell)	18 589 87 32-01 T25B M8 (Halbautomatisch)	8 578 44 25-01 Scarlett 200-22 (1")		8 537 35 35-01 TA 850		19 967 68 82-01 PAX730	
9 578 44 76-01 S35 M12 (Manuell)	19 594 72 70-01 E35B (ErgoFeed™)	9 578 44 27-01 Scarlett 225-24 (1")		9 967 30 08-01 TA 1100		20 967 68 30-01 PAX1100	
10 578 44 64-01 T35 M12 (Halbautomatisch)				10 967 11 31-01 GTA 850-28		21 967 90 85-01 RA 850	
				11 967 02 67-01 BCA 850-28		22 967 90 86-01 RA-V	



SCHARFE WERKZEUGE FÜR EINE EXAKT GESCHNITTENE HECKE

Eine Hecke benötigt Zeit und Pflege, um gesund und schön zu bleiben. Eine gut gepflegte Hecke schützt Ihren Garten nicht nur vor ungewollten Blicken, sondern verleiht ihm auch einen optisch schönen Abschluss. Achten Sie beim Kauf einer Heckenschere darauf, dass unterschiedliche Hecken unterschiedliche Werkzeuge erfordern. Sämtliche Husqvarna Heckenscheren sind leistungsstark und präzise und liefern immer wieder aufs Neue ein perfektes Ergebnis.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



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.



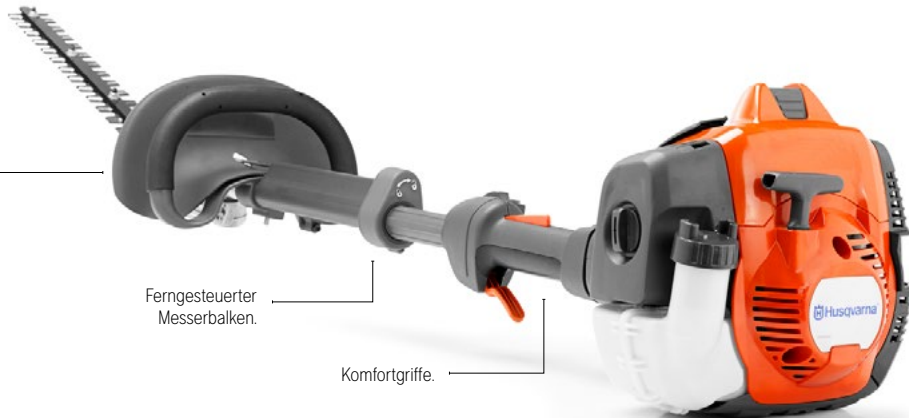
STABHECKENSCHEREN KOMMEN DORTHIN, WO ANDERE PROBLEME HABEN

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



Winkelverstellbarer Messerbalken.



Ferngesteuerter Messerbalken.

Komfortgriffe.

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 Griff

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 sechsfachen eines Husqvarnas Standard-Akkus entspricht, sodass Sie erst am Ende Ihres Arbeitstages aufladen müssen. **Mehr dazu auf Seite 10.**



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.

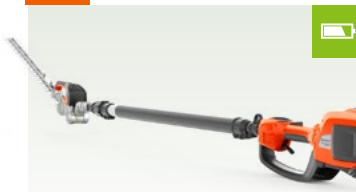
**HUSQVARNA 520iHD70/520iHD60**

Sehr leise, aber dennoch äußerst effiziente Heckenscherer mit ausgezeichneter Ergonomie. 70/60 cm doppelseitiger Messerbalken und bequemer, verstellbarer, hinterer Handgriff. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

3,9/3,8 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 70 cm. Verstellbarer Griff und savE für maximale Betriebszeit.

520iHD70, 967 91 57-02 € 499,-
520iHD60, 967 91 56-02 € 479,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

NEU!**HUSQVARNA 520iHT4**

Akkubetriebene Stabheckenscherer mit einem einzigartigen Design und einer Reichweite von bis zu 4,5 m. Bequemes Arbeiten dank verstellbarem Winkel des Messerbalkens. Keine direkten Emissionen und leiser Betrieb – ideal für störungsempfindliche Umgebungen.

5,3 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm. Transportmodus und savE für maximale Betriebszeit.

967 97 12-01 € 549,-

Gerät ohne Akku und Ladegerät

**HUSQVARNA 520iHE3**

Äußerst effiziente Stabheckenscherer 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 € 499,-

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 beeinträchtigende Ergebnisse erzielen.

**HUSQVARNA 325HE4**

Heckenscherer 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-Torq, ferngesteuerter und verstellbarer Messerbalken.

966 78 77-01 € 899,-

**HUSQVARNA 325HE3**

Verlängerte Heckenscherer 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-Torq, ferngesteuerter und verstellbarer Messerbalken.

966 78 76-01 € 849,-

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 Heckenscherer 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 € 399,-

**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,-

967 09 83-02, inkl. QC80 und BLi10 € 299,-



NUTZEN SIE DIE KRAFT DER NATUR

Jetzt ist Schluss mit Laub, Zweigen, Gras, Spinnweben, Sand, Kies und harter Arbeit. Husqvarna legt besonderen Wert auf ein benutzerfreundliches Design, das Ihnen ein effizientes, angenehmes Arbeiten ermöglicht. Sie können sicher sein, dass diese Blasgeräte jeder Aufgabe problemlos gerecht werden.

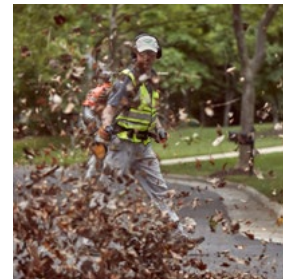


DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



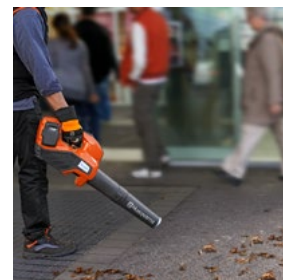
HOHE LEISTUNG

Husqvarna Blasgeräte sind – unabhängig von der Leistungsquelle – mit ausgereiften Motoren mit optimierter Leistungsausgabe ausgestattet. Das 580BTS 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 sehr geringen Störung der Umgebung. Deshalb sind Akku-Blasgeräte ideal für den Einsatz in Wohngebieten.



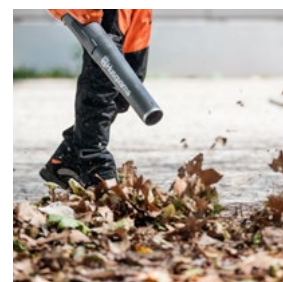
LANGE WARTUNGSINTERVALLE

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



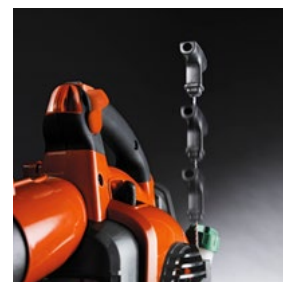
VIBRATIONSARM

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 Blasgeräte 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 ab Seite 10.**



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.
 40 N, 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 **€ 899,-**



HUSQVARNA 525BX
 Leistungsstarker, gut ausgewogener, handgeführter Laubbläser. Spezielles Design von Gebläse und Gehäuse und X-Torq für hohe Blasleistung.
 15 N, 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 **€ 449,-**



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), Tempomat, Boost-Modus für maximale Leistung.
 21 N, 73 dB(A), 15,6 m³/min, 66 m/s, 6,3 kg exkl. Akku.
 967 68 11-02 **€ 699,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät
 967 68 11-03, inkl. Bluetooth **€ 699,-**



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).
 16 N, 77,6 dB(A), 14,1 m³/min, 56,2 m/s, 2,9 kg ohne Akku. Tempomat, Boost-Modus für maximale Leistung.
 967 94 14-02 **€ 499,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät



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).
 14,5 N, 82 dB(A), 13,3 m³/min, 56 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Modus für maximale Leistung.
 967 91 55-02 **€ 479,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät

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 340iBT
 Kraftvolles, gut ausgewogenes, ergonomisches, rückentragbares Akku-Blasgerät mit beeindruckendem Luftstrom. Die besten Geräusch- und Vibrationspegel seiner Klasse. Automatischer Wechsel zwischen den zwei Akkus.
 17 N, 13,7 m³/min, 61 m/s, 6,3 kg ohne Akku.
 967 79 62-02 **€ 449,-**
 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.
 13 N, 81 dB(A), 12,4 m³/min, 54 m/s, 2,4 kg ohne Akku. Tempomat und Boost-Funktion für maximale Leistung.
 967 91 54-02 **€ 349,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät

HOLEN SIE SICH DIE HUSQVARNA CONNECT APP!



Für mehr Information über die Produkte die App herunterladen.

GELEGENTLICHER EINSATZ

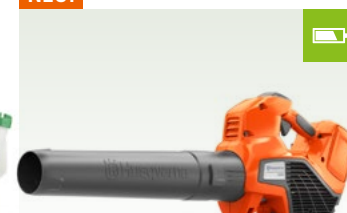
Für Hausbesitzer, die den Laubbläser weniger häufig einsetzen, aber dennoch nicht auf Husqvarna Qualität verzichten wollen. Das bedeutet eine robuste, kraftvolle, rundum zufriedenstellende Leistung und einen anwenderfreundlichen Betrieb.



HUSQVARNA 125BVX
 Dieser gut ausgewogene, handgeführte Laubbläser vereint Leistung, Bedienerfreundlichkeit und Manövrierbarkeit und ist die ideale Wahl für Hausbesitzer. Vakuumpack inbegriffen.
 12,5 N, 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 **€ 379,-**



HUSQVARNA 125B
 Dieser gut ausgewogene, handgeführte Laubbläser vereint Leistung, Bedienerfreundlichkeit und Manövrierbarkeit und ist die ideale Wahl für Hausbesitzer.
 12,5 N, 28 cm³, 12 m³/min, 76 m/s, 4,3 kg. Automatischer Start-/Stopp-Schalter, doppelwandiger Auslass und Tempomat.
 952 71 56-43 **€ 299,-**



HUSQVARNA 120iB
 Leichtes, einfach zu bedienendes und leises, akkubetriebenes Blasgerät für kleine und mittelgroße Gärten. Einfaches, leichtes Starten, schnelle Beschleunigung, geringes Gewicht und drei Modi für flexible Einsatzmöglichkeiten.
 10 N, 10,3 m³/min, 46 m/s, 2 kg ohne Akku.
 967 97 61-01 **€ 199,-**
 Gerät ohne Akku und Ladegerät

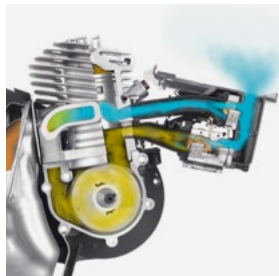


FÜR DEN PERFEKTEN SCHNITT – HUSQVARNA TRENNSCHLEIFER

Husqvarna Trennschleifer und Diamanttrennscheiben sind nicht nur für ihre hohe Produktivität, sondern auch für ihre enorme Zuverlässigkeit bekannt. Ob Akku- oder Benzinprodukt, Sie erhalten ein optimales Verhältnis von Gewicht und Leistung, eine geringe Vibrationsbelastung, ein ergonomisches Design und eine einfache Wartung. Für eine 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 Staubbindung, geringer Wasserverbrauch und minimale Bohrschlammentwicklung. 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 Tremschleifer sind mit leistungsstarken, kraftstoffsparenden X-Torq® Motoren und einer hervorragenden 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

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

Wenn Sie möchten, dass Ihr Tremschleifer 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.



ELEKTRISCHE TRENSCHLEIFER IDEAL FÜR SCHNITTE IN INNEN- BEREICHEN UND FÜR STÖRUNGS- EMPFINDLICHE UMGEBUNGEN

Unsere elektrischen Tremschleifer eignen sich hervorragend zum Nass- und Trockenschneiden. Der Husqvarna K 4000 minimiert 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.

AKKUBETRIEBENER, KABELLOSER KOMFORT FÜR SCHNELLE SCHNITTE

Unsere akkubetriebenen Tremschleifer einzusetzen, ist der bequemste Weg zum perfekten Ergebnis. Dieser Tremschleifer 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
- + Aktive Akkukühlung



MAXIMALE BETRIEBSZEIT

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. Unser Sortiment an Trennschleifern reicht von kraftvollen, benzinbetriebenen Trennschleifern mit ausgeprägter Vibrationsdämpfung, über elektrische Maschinen, die ideal für störungsempfindliche Bereiche sind bis hin zu akkubetriebenen, kabellosen 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 € 2.723,28
 K 1270 16", 967 05 42-01 € 2.809,60



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 € 2.178,58
 K 970 16", 967 34 81-01 € 2.284,85



HUSQVARNA K 770
 Dieser Trennschleifer vereint die besten Leistungsmerkmale der beliebten 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 € 1.946,07



Available on the App Store

INFORMATIONSMATERIAL FÜR SICHERES TRENNSCHLEIFEN

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



HUSQVARNA K 770 VAC
 Ideal für Trockenschnitte in Umgebungen, in denen die Bildung von Schlamm vermieden werden soll. Durch einen neuen, speziell konstruierten Trennscheibenschutz kann dieser Trennschleifer Staub aufnehmen, ohne dass Qualität oder Produktivität beeinträchtigt werden. OSHA Tabelle 1 konform und perfekt in Kombination mit dem S26 Staubabsauggerät.
 Trennscheibendurchmesser 300 mm, 74 cm³, 3,7 kW, 11,3 kg, Schnitttiefe 125 mm, X-Torq, Active Air Filtration™, SmartCarb™, Airpurge, SmartTension™ und EasyStart.
 967 86 07-01 € 1.958,53

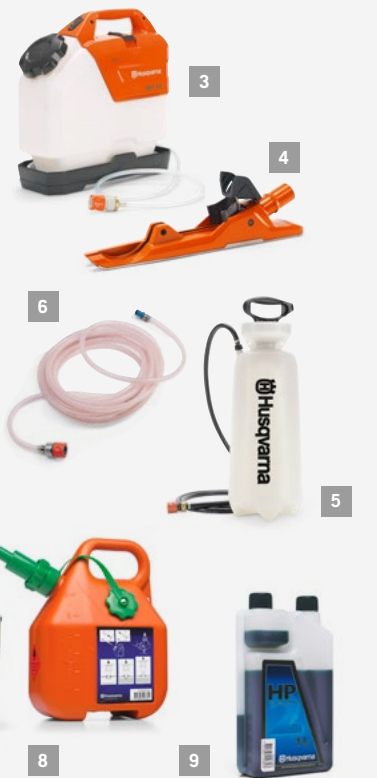


HUSQVARNA K 4000
 Hervorragend für schmutzempfindliche Bereiche geeignet, in denen die Bildung von Schlamm vermieden werden soll. Der Wasserzufluss lässt sich einfach auf ein Minimum reduzieren, so dass nur so viel Wasser verwendet wird, wie für die Staubbindung erforderlich ist. Lässt sich im Handumdrehen durch die Montage einer Absaugeinheit auf Trockenschnitte umrüsten.
 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 € 1.720,31



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 € 553,-

ZUBEHÖR



1. FÜHRUNGSWAGEN

Eigens für unsere handgeführten Benzin-trennschleifer 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. DRUCKWASSERTANK

Der Tank hat ein Fassungsvermögen von 13,3 l. Er wird komplett mit einem 3 m langen Wasser-schlauch geliefert, der an den Nasstrennschleif-satz 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 Metallver-stärkung 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 Ölmischung.

JETZT WIRD ES EINFACHER, SMARTER ZU ARBEITEN

Beim Arbeiten mit Handtrennschleifern ist die Kombination aus hoher Leistung und Sicherheit oberstes Gebot. Allerdings müssen auch die Geschwindigkeit sowie der Zeitaufwand mit einbezogen werden, der erforderlich ist, um die richtige Trennscheibe zu finden und diese korrekt zu montieren. Daher sind die Trennscheiben der Husqvarna S Serie für handgeführte Trennschleifer 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. Mithilfe der Verschleißanzeige können Sie den Verschleiß und den Seitenabstand der Trennscheibe ablesen und somit die Risiken von Unfällen durch Verkanten oder Rückschläge minimieren. Dank des Richtungspfeils sehen Sie immer sofort, ob die Trennscheibe korrekt montiert ist.



HUSQVARNA ELITE-CUT FÜR SCHNELLES SCHNEIDEN IN ALLEN MATERIALIEN

Das Elite-Cut Sortiment ist unsere hochwertigste Gold- Kategorie mit ausgezeichneter Schnittleistung, ideal für den anspruchsvollen professionellen Einsatz. Seine innovative Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und das Beseitigen von Schlamm erhöht sowohl die Schneidgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer. 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 jeweilige Material finden.



HUSQVARNA VARI-CUT FÜR ALLROUND-APPLIKATIONEN

Das Vari-Cut Sortiment ist Teil unserer Silber-Kategorie, ideal für Baufirmen, die unterschiedliche Dienstleistungen anbieten. Es bietet gute Leistung und liefert hohe Schneidgeschwindigkeit und lange Lebensdauer, selbst bei häufigen Allround-Einsätzen. Diese Produktfamilie besteht aus drei deutlich gekennzeichneten Versionen zum Trennen unterschiedlicher Materialien.



HUSQVARNA TACTI-CUT FÜR GELEGENTLICHE SCHNITTE IN ALLEN MATERIALIEN

Das Tacti-Cut Sortiment ist unser Standardsortiment, Teil der Bronze-Kategorie und ideal für gelegentliche Einsätze. Es bietet Anwenderfreundlichkeit, gute Produktqualität und Haltbarkeit zu einem günstigen Preis.

Welche Trennscheibe ist für Ihren Einsatz am besten geeignet? Lesen Sie die Empfehlungen auf der Verpackung oder **gehen Sie auf husqvarna.com**



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
OBERFLÄCHE																
NATURSTEIN	●●●	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○
HARTES MATERIAL	●●○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○	●●●	●●○	●●○	○○○	○○○
BETON	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	○○○	○○○
UNIVERSAL	○○○	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	○●●	●●●	●●○	○○○	○○○	●●●	●●●	●●○	○○○
ABRASIVES MATERIAL	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	●●○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	○○○	●●○	●●○	●●●	●●○
ASPHALT	○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●	○○○	○○○	○○○	●●○	●●●

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

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. Husqvarna Hochdruckreiniger benötigen im Vergleich zu einem herkömmlichen Gartenschlauch bei gleicher Reinigungsarbeit ca. 80% weniger Wasser. Dies ist ein enormer Vorteil, da Trinkwasser immer sparsam verwendet werden sollte.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



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 Drehkupplungen verhindern, dass sich der extra lange, flexible Hochdruckschlauch verdreht. Durch Drücken/Loslassen des Zugschalters startet/stopt der Motor automatisch.



BEQUEMES TRANSPORTIEREN UND AUFBEWAHREN

Die kompakte Bauform, die großen Räder und der Tragegriff sorgen dafür, dass Sie das Gerät einfach und bequem transportieren können. Hochdrucklanze, Schlauch und Stromkabel sind am Gerät befestigt und schnell griffbereit.



ENORME VIELSEITIGKEIT

Sie können den Husqvarna Hochdruckreiniger mit Flächenreinigern, Bürstensatz, Verlängerungsschlauch, Schaumdüse oder jedem anderen der zahlreichen Zubehörteile einsetzen, um sich die Arbeit zu erleichtern.



ROBUSTES DESIGN

Alle Husqvarna Hochdruckreiniger werden aus hochwertigen Komponenten für eine lange Nutzungsdauer 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 zudem gummiert, was ihn besonders haltbar und gleichzeitig flexibel macht.





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

ZUBEHÖR

1		1. FLÄCHENREINIGER SC 400 590 65 78-01	€ 99,99	GEWINKELTE SPRÜHPISTOLE 590 66 11-01	€ 69,99
2		2. FLÄCHENREINIGER SC 300 590 65 79-01	€ 44,99	SAUGSCHLAUCH 590 65 97-01	€ 54,99
3		3. SCHAUMDÜSE FS 300 590 66 04-01	€ 29,99	RÜCKFLUSS-STOPP 590 65 95-01	€ 64,99
4		4. DREHBÜRSTENSATZ 590 66 06-01	€ 64,99	WASSERFILTER WF 300 590 65 93-01	€ 11,99
5		5. FAHRZEUGREINIGUNGSSATZ 590 66 07-01	€ 64,99	VERLÄNGERUNGSSCHLAUCH MIT GEWEBEVERSTÄRKUNG 590 66 08-01, 220 V	€ 59,99
6		6. ROHRREINIGUNGSSCHLAUCH 590 66 10-01, 220 V	€ 89,99	VERLÄNGERUNGSSCHLAUCH MIT STAHLVERSTÄRKUNG 590 66 09-01, 220 V	€ 99,99
		STEIN- UND HOLZREINIGER 590 66 12-01	€ 17,99	WASSERANSAUGDÜSE 590 66 05-01	€ 29,99
		FAHRZEUGREINIGER UND WACHS 590 66 13-01	€ 17,99	O-RINGSATZ 591 10 64-01	€ 17,99

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

€ 649,-**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

€ 599,-**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

€ 299,-**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

€ 199,-**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 Gartenmöbeln 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, langlebige Maschinen, mit denen Sie jede Art von Schmutz entfernen können. Hohe Leistung, intuitive Bedienelemente, das vielseitige Zubehörsortiment sowie die einfache Aufbewahrung und der einfache Transport stellen sicher, dass die Geräte die täglichen Reinigungsaufgaben sowie spezielle Einsätze, wie z. B. beim Anschluss an Maschinen, problemlos meistern.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



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 Aufhäufen von Laub und anderem Schmutz praktisch.



ZUBEHÖRAUFBEWAHRUNG

Sämtliches Zubehör wie Schlauch, Netzkabel und Düsen haben ihren eigenen Aufbewahrungsplatz direkt am Staubsauger. So wird weniger Stellfläche benötigt und sichergestellt, dass nichts verloren geht.



AUSGEZEICHNETE MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Dank der großen, robusten Räder hat der Sauger einen sicheren 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.

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.

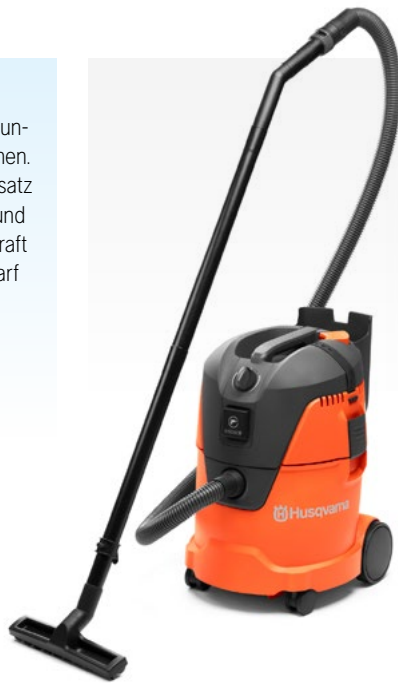


EIN- UND AUSSCHALTEN BEI BEDARF

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.

**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

€ 299,-

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.

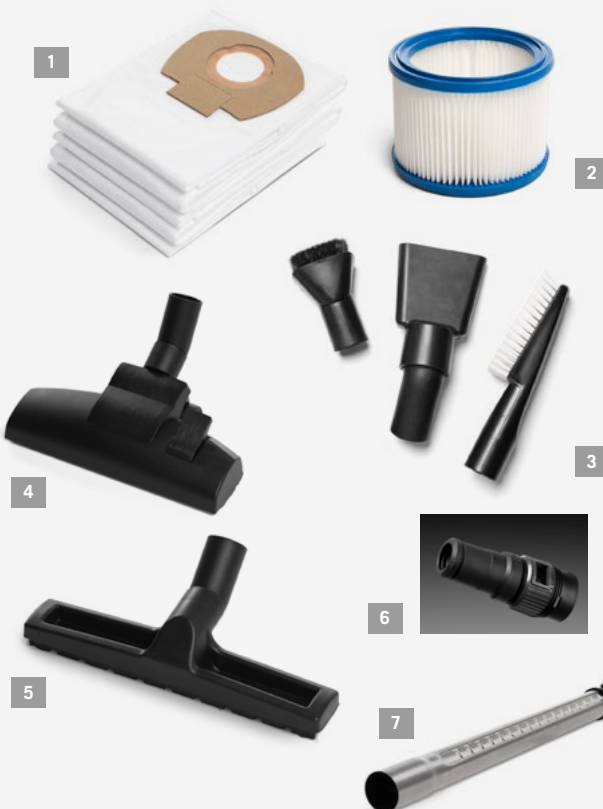
HUSQVARNA WDC 220

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,-

**ZUBEHÖR****1. FLEECEFILTERBEUTEL**

Im Lieferumfang ist ein Fleecefilterbeutel enthalten. Die Filterbeutel sind im 5er-Pack als Zubehör erhältlich.

594 96 60-01

€ 19,99

2. PET-FILTER

Im Lieferumfang ist ein waschbarer PET-Filter enthalten. Ersatz-PET-Filter sind als Zubehör erhältlich.

594 96 59-01

€ 39,99

3. FAHRZEUGREINIGUNGSSATZ

Ein Satz bestehend aus 3 Aufsätzen zur Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten: eine Rundbürste, eine Staubbürste und eine Gummidüse.

594 96 61-01

€ 49,99

4. UMSCHALTBARE BODENDÜSE

Die praktische Bodendüse ist dank ihrer zwei Einstellungen perfekt zum Saugen von Fußböden und Teppichen geeignet.

594 96 62-01

€ 39,99

5. UNIVERSAL WET & DRY-BODENDÜSE

Ersatz für Standard 300-mm-Düse (standardmäßig bei WDC 325L und WDC 220 enthalten).

594 96 66-01

€ 19,99

6. WERKZEUGADAPTER

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

€ 12,99

7. ROSTFREIES TELESKOPROHR

Das rostfreie Teleskoprohr bietet Ihnen zusätzliche Haltbarkeit und Flexibilität bei schwierigeren Aufgaben.

594 96 71-01

€ 49,99



HARTER BODEN, LEICHTE BEARBEITUNG

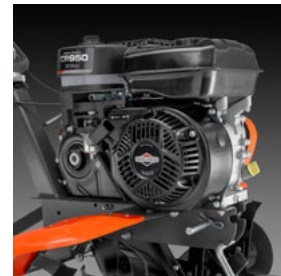
Die robusten Husqvarna Motorhacken sind so konstruiert, dass sie auch bei intensiver Beanspruchung viele Jahre lang halten. Ihre komfortablen Griffe und die praktisch angeordneten Bedienelemente erleichtern Ihnen die Arbeit. Die gegenläufig rotierenden Zinken lockern den Boden problemlos und effizient auf.

DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Die robusten Motoren liefern auch unter hoher Belastung eine zuverlässige Leistung.



EINFACHE WARTUNG

Das robuste, abnehmbare Getriebegehäuse mit Schmiernippeln sorgt für eine zuverlässige Betriebszeit über viele Jahre, sowie für eine einfache Wartung.



BEQUEMES ARBEITEN

Der ergonomisch geformte Soft-Griff und die gut zugänglich angeordneten Bedienelemente machen die Arbeit leicht und bequem.



TIEFES UMGRABEN ODER OBERFLÄCHLICHES AUFLOCKERN

Durch die gegenläufig rotierenden Messer wird der Boden auch unter schwierigen Bedingungen problemlos aufgelockert. Die Zinken können tief in schwere Böden eindringen oder die Oberfläche für die Einsaat vorbereiten – ganz nach Ihren Bedürfnissen.



MASCHINEN, DIE HALTEN

Alle Komponenten unserer Motorhacken sind von höchster Qualität und werden gründlich getestet, um eine lange Lebensdauer sicherzustellen.



EXTREM VIELSEITIG

Das breite Sortiment an Zubehör sorgt dafür, dass die meisten Motorhacken für viele unterschiedliche Arbeiten eingesetzt werden können.





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

Helicoil-Zinken stellen einen reibungslosen Betrieb unter schwierigen Bedingungen sicher.

HOLEN SIE MEHR AUS IHRER MOTORHACKE HERAUS

Das umfangreiche Angebot an Zubehör für unsere Motorhacken bietet Ihnen vielseitige und fast unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Zusammen mit Ihrer Motorhacke helfen Ihnen der Moosrechen, der Kantenschneider, der Hackstern und der Pflug den Boden effizient und mit minimalem Aufwand zu bearbeiten.



MOOSRECHEN

Verbessern Sie das Bild Ihres Rasens mit dem als Zubehör erhältlichen Moosrechen.

967 99 16-15 (T300RH)

€ 149,99

**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 **€ 1.249,-**



HUSQVARNA TR 348
Eine leichte, kompakte und anwenderfreundliche Motorhacke mit hoher Wendigkeit. Hochqualitatives Getriebe und 48 cm Arbeitsbreite sorgen für optimale Produktivität.
Briggs & Stratton CR950, Mechanisches Getriebe, Arbeitsbreite 48 cm, Arbeitstiefe ≈ 15 cm.
970 44 86-01 **€ 849,-**



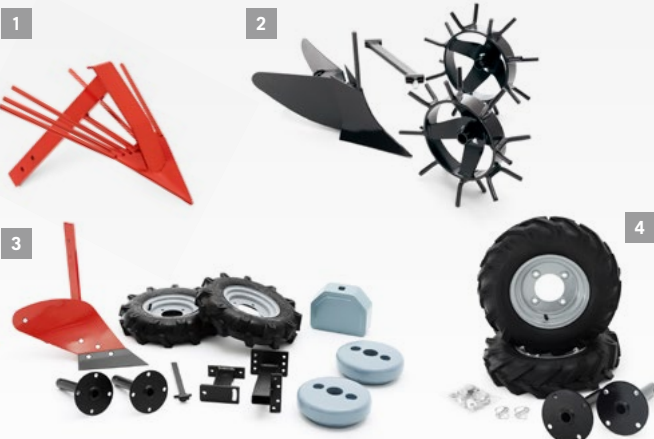
HUSQVARNA TF 335
Wendige Motorhacke mit kraftvollem Motor, zwei Vorwärts- und einem Rückwärtsgang zum einfachen Betrieb. Standardmäßig mit Schutzblech und verstellbarem Griff ausgestattet.
Briggs & Stratton CR950, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 80 cm, Arbeitstiefe ≈ 30 cm.
967 10 11-01 **€ 849,-**



HUSQVARNA TF 325
Zuverlässige Motorhacke mit allen wichtigen Funktionen. Zuverlässiger Motor und Rückwärtsgang für einfachen Betrieb. Schutzblech und verstellbarer Griff.
Briggs & Stratton CR750, Kette/manuelles Getriebe, Arbeitsbreite 60 cm, Arbeitstiefe ≈ 30 cm.
967 10 10-01 **€ 799,-**



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 **€ 599,-**



1. PFLUG
Einfaches Ernten von Kartoffeln oder Knollen. Passt zu TF 435P.
579 48 71-01 **€ 59,99**

2. PFLUG MIT METALLRÄDERN
Ein Zubehör, das Ihnen beim Setzen von Kartoffeln hilft. Passt zu TF 435P.
966 54 52-01 **€ 239,99**

3. PFLUG SET MIT GUMMIRÄDERN
Kompletter Pflug- und Radsatz, mit dem Sie beim Bodenpflügen und Furchenziehen gleichzeitig das Unkraut unterpflügen können. Passt zu TF 435P.
579 48 61-01 **€ 449,-**

4. GUMMIRÄDER
Zusammen mit dem Radsatz kann die Motorhacke zu einem Einachser-Modell umgebaut werden. Passt zu TF 435P.
579 48 72-01 **€ 129,99**

HOHE LEISTUNG SELBST BEI NIEDRIGEN TEMPERATUREN



Unabhängig davon, wie viel Schnee Sie beseitigen müssen, wir haben die passende Schneefräse, die für Sie die Arbeit erledigt. Unser Schneefräsen-Sortiment ist nach technischer Spezifikation und Leistung in die 200er-, 300er- und 400er-Serie gegliedert. Mit diesen erstklassigen, zweistufigen Fräsen kann auch tiefer, festgetretener Schnee hervorragend entfernt werden.



DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



HERVORRAGENDE MANÖVRIERBARKEIT

Durch die hebelgesteuerte Servolenkung können Sie jedes Rad separat steuern. Dies erhöht die Manövrierbarkeit und ermöglicht Drehungen von bis zu 180°.



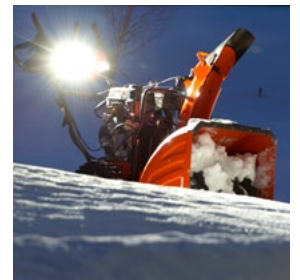
IMMER EFFIZIENT

Das Hydrostatikgetriebe wird über einen Hebel auf dem Bedienfeld gesteuert. Der variable Vorwärts-/Rückwärtsantrieb verbessert die Manövrierbarkeit und sorgt für eine optimale Leistung.



AUSGEZEICHNETE SICHT

Die LED-Scheinwerfer machen es möglich auch früh morgens und spät abends Schnee zu räumen.



ENORME VIELSEITIGKEIT

Wir haben Schneefräsen für unterschiedliche Einsätze, unterschiedlichste Anforderungen und jedes Gelände. Die Husqvarna 200er-Serie ist hervorragend zum Freiräumen von Gehwegen und größeren Einfahrten geeignet, während die 400er-Serie dank ihrer effizienten EFI Motoren jeden Tag aufs Neue auch auf schwierigstem Gelände bei starken Schneefällen volle Leistung bringt.



Anmerkung: Die Ausstattung ist generell modellabhängig. Nähere Informationen finden Sie bei den technischen Daten.



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



FÜR ANGENEHME HANDHABUNG UND REIBUNGSLOSEN BETRIEB ENTWICKELT

Die Handgriffe und Bedienelemente wurden für maximalen Komfort und optimale Bedienerfreundlichkeit konzipiert. Dies ermöglicht ein reibungsloses, effizientes Räumen.

SERVOLENKUNG FÜR LEICHTERES MANÖVRIEREN

Die Servolenkung 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. Die Servolenkung gehört bei den Husqvarna Modellen ST 227P und höher zum Standard.



FÜR PROFESSIONELLE EINSÄTZE

Die ST 400er Serie umfasst leistungsstarke, robuste Maschinen für Privatanwender, die professionelle Leistung erwarten sowie für Firmen, die Gehwege, Einfahrten oder öffentliche Flächen räumen – tagein, tagaus.



NEU!

HUSQVARNA ST 430T

Leistungsstarke und leise Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 76 cm für schwierige Einsätze bei großen Schneemengen. Perfekt für anspruchsvolle Grundstücksbesitzer oder Schneeräumungsfirmen.

Husqvarna EFI Motor, Vollstahlkonstruktion und Raupenantrieb für verbesserte Traktion. Elektrostarter mit Schlüssel, Hydrostatikgetriebe, LED-Scheinwerfer und Handgriffheizung.

961 93 01-34

€ 4.399,-



NEU!

HUSQVARNA 427T

Leistungsstarke und leise Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 69 cm für schwierige Einsätze bei großen Schneemengen. Perfekt für Grundstücksbesitzer oder Unternehmer.

Husqvarna EFI Motor, Vollstahlkonstruktion und Raupenantrieb für verbesserte Traktion. Elektrostarter mit Schlüssel, Hydrostatikgetriebe, LED-Scheinwerfer und Handgriffheizung.

961 93 01-33

€ 4.199,-



NEU!

HUSQVARNA ST 424T

Leistungsstarke und leise Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 61 cm für schwierige Einsätze bei großen Schneemengen. Perfekt für Grundstücksbesitzer oder Schneeräumungsfirmen.

Husqvarna EFI Motor, Vollstahlkonstruktion und Raupenantrieb für verbesserte Traktion. Elektrostarter mit Schlüssel, Hydrostatikgetriebe, LED-Scheinwerfer und Handgriffheizung.

961 93 01-32

€ 3.999,-

TEILZEITEINSATZ

Die ST 300er Serie wurde für Grundbesitzer entwickelt, die hohe Leistung sowie eine robuste und haltbare Maschine zum Räumen großer Flächen bei unterschiedlichen Schneebedingungen, einschl. Nassschnee benötigen.



HUSQVARNA ST 330

Leistungsstarke Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 76 cm. Kann Schneeflächen mit einer Höhe von 15 bis 60 cm bearbeiten. Ideal für größere Flächen.

Husqvarna Premium Motor, Arbeitsbreite 76 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-28

€ 3.299,-



HUSQVARNA ST 327

Leistungsstarke Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 69 cm. Kann Schneeflächen mit einer Höhe von 15 und 60 cm bearbeiten. Ideal für Hauseigentümer mit größeren Flächen.

Husqvarna Premium Motor, Arbeitsbreite 69 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-27

€ 2.449,-



HUSQVARNA ST 324

Leistungsstarke Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 61 cm. Kann Schneeflächen mit einer Höhe von 15 bis 60 cm bearbeiten. Ideal für Hauseigentümer.

Husqvarna Premium Motor, Arbeitsbreite 61 cm, Servolenkung, höhenverstellbarer Holm, Handgriffheizung.

961 93 01-26

€ 1.799,-

GELEGENTLICHER EINSATZ

Die ST 200er Serie wurde für Hausbesitzer entwickelt, die eine hohe Räumleistung in einem zweistufigen System benötigen, um große Auffahrten und Gehwege bei unterschiedlichen Schneebedingungen zu räumen.



HUSQVARNA ST 230P

Das leistungsstärkste Modell der 200er-Serie besitzt besonders große Reifen für ein noch einfacheres Arbeiten. Optimal für größere Einfahrten und Wege bei unterschiedlichen Schneebedingungen.

Husqvarna Premium Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 76 cm, Servolenkung.

961 91 00-90

€ 2.799,-



HUSQVARNA ST 227P

Ideal für Hausbesitzer zum Räumen von großen Einfahrten und Wegen bei unterschiedlichen Schneebedingungen. Servolenkung und große Reifen für einfachen Betrieb.

Husqvarna Premium Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 69 cm, Servolenkung.

961 91 00-88

€ 2.199,-



HUSQVARNA ST 224

Mit einer schmäleren Arbeitsbreite ist diese Schneefräse ideal für Hausbesitzer, die große Einfahrten und Wege bei unterschiedlichen Schneebedingungen räumen möchten.

Husqvarna Premium Motor, Reibradgetriebe, Arbeitsbreite 61 cm.

961 91 00-87

€ 1.599,-

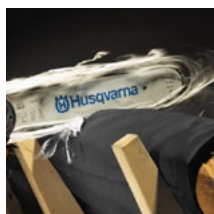
ERHALTEN SIE MAXIMALEN SCHUTZ – UNABHÄNGIG VOM EINSATZZWECK



TECHNICAL EXTREME
EXTREME EINSATZBEDINGUNGEN

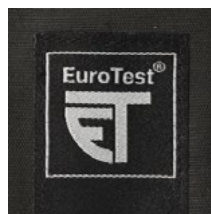


TECHNICAL
VOLLZEITEINSATZ



MEHRLAGIGER SCHUTZ

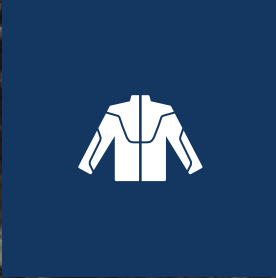
Unser ausgereiftes Schnittschutzgewebe besteht aus langen Fasern, die sich im Falle eines Kontakts mit der Kette in dieser verfangen. Durch die Optimierung des Gewebes besteht dieses nun aus weniger Lagen ohne die Schnittschutzeigenschaft zu beeinträchtigen.



ÜBERZEUGENDE SICHERHEIT DURCH REGELMÄSSIGE TESTS

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 schwierigen Bedingungen standhalten und die erforderliche Sicherheit bieten. Daher verwenden wir ausschließlich hochwertige Materialien. Jede Arbeit stellt andere Anforderungen – unser Sortiment an Schutzkleidung ist an die unterschiedlichsten Aufgabengebiete angepasst. Es bietet die neuesten Innovationen bei Design und Material und somit das erforderliche Maß an Schutz und Komfort, das Sie benötigen, um Ihre Arbeit verrichten zu können.



FUNCTIONAL
TEILZEITEINSATZ

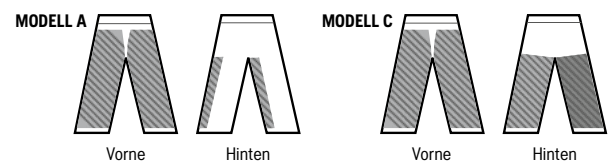
CLASSIC
GELEGENTLICHER EINSATZ



UNTERSCHIEDLICHE SCHUTZKLASSEN

Sämtliche persönliche Schutzkleidung 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



Die schraffierten Bereiche zeigen die Platzierung des Schutzmaterials.



TECHNICAL EXTREME EXTREME EINSATZBEDINGUNGEN

PROFESSIONELLE SCHUTZKLEIDUNG – PERFEKT FÜR FORSTPROFIS UND ARBORISTEN

Die Husqvarna Schutzbekleidung Technical Extreme vereint starkes Design mit Premium-Qualität. Sie wurde speziell für Arboristen entwickelt, deren extreme Arbeitsbedingungen besten Tragekomfort, Atmungsaktivität und zuverlässigen Schutz erfordern. Sie ist mit vorgeformter Knie- und Ellenbogenpartie, einer schmalen Passform sowie robustem Stretchgewebe ausgestattet. Durch den Schutz und das intelligente, aufgabenorientierte Design, sorgen die Kleidungsstücke dafür, dass Sie auch an langen Arbeitstagen hundertprozentige Leistung erbringen können. Jeden Tag aufs Neue.



TECHNICAL EXTREME JACKE

Für lange Arbeitseinsätze unter schwierigsten Bedingungen entwickelt. Leichtes, atmungsaktives Material und vorgeformte Ellenbogen verbessern Ihre Bewegungsfreiheit. Die Belüftungsöffnungen im Lendenbereich sorgen dafür, dass Sie auch bei harter Arbeit nicht ins Schwitzen geraten. Mit High Viz Material und Reflexbändern ausgestattet.

Größe S-XXL, 582 33 10-xx € 349,-
 Damengröße XS-M, 582 34 07-xx € 349,-



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 Funktionalität. 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, welche Baumpfleger benötigen, die Kletterausrüstung verwenden. Größe S-XL.

595 21 77-xx

€ 379,-



HOSE TECHNICAL EXTREME

Für professionelle Vollzeitarbeit im Wald entwickelt. Intelligenter Einsatz von reflektierendem Gewebe, leichtem Stretchmaterial und Cordura® Gewebe stellen Schutz und Haltbarkeit an langen und produktiven Arbeitstagen sicher. 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.

594 99 68-xx € 379,-
 Auch mit +7 cm Beinlänge erhältlich (Größe M-XL)



VERLÄNGERTE HOSENBEINE

Für zusätzliche Sicherheit und höheren Komfort wurden die Hosenbeine um drei Zentimeter verlängert, um u.a. das unerwünschte Hochziehen der Hosenbeine beim Klettern zu verhindern.



HOSENTRÄGER MIT KLETTVERSCHLUSS

Die Hosenträger können, je nach der Art der Arbeit, einfach entfernt bzw. angebracht werden.



FÜR PERFEKTE PASSFORM ANPASSBAR

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.



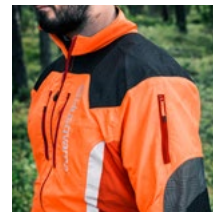
GUT BELÜFTET

Das offene Rückenteil und die Öffnungen im Lendenbereich sorgen für eine gute Belüftung. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und an der Beintrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



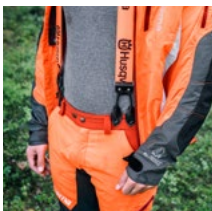
SORGT DAFÜR, DASS IHRE HOSE SITZT

Befestigen Sie den Stiefelhaken an der Innenseite des Umschlags an Ihren Schnürriemen, damit Ihre Hose perfekt sitzt.



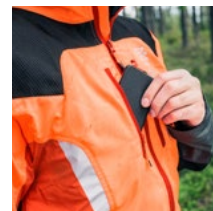
GUT ZUGÄNLICHE TASCHEN

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 WERDEN MITGELIEFERT

Die Hosen werden mit hochwertigen Hosenträgern geliefert, damit sie den ganzen Tag über sicher und bequem sitzen.



TASCHEN FÜR IHR HANDY

Die Brusttaschen sind gefüttert, damit Ihr Handy gut geschützt und immer griffbereit ist.



DIE TECH-KNEE TECHNOLOGIE: HERVORRAGENDER 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.

WASSERABWEISEND: Die Kniepartie ist mit einem wasserfesten Innenfutter und einer äußeren Lage aus wasserabweisendem Gewebe ausgestattet, damit durch die Schutzlagen kein Wasser und keine Feuchtigkeit eindringen kann. Das bedeutet, dass Sie auch bei Nässe bequem arbeiten können.



TECHNICAL VOLLZEITEINSATZ

SCHUTZKLEIDUNG FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ IM FORSTBEREICH

Die Kleidungsstücke der Husqvarna Technical Serie stellen sicher, dass Sie im täglichen Einsatz den ganzen Tag über die volle Leistung erbringen können. Das aufgabenorientierte Design wurde in einem modernen Kleidungsstil umgesetzt. Zudem bietet das robuste, leichte Gewebe mit verstärkten Partien sowie vorgeformten Knien und Ellenbogen hohen Widerstand, Haltbarkeit und Leistung.

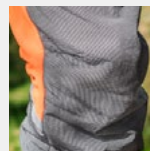
TECHNICAL ROBUST

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.

594 99 86-xx

€ 269,-



VERSTÄRKUNG

Mit robustem Dyneema®-Material an der Vorderseite verstärkt sowie mit Verstärkungen im Schritt aus Aramide-Stretch und Cordura® an den Beinabschlüssen.





SCHUTZHOSE TECHNICAL

Für regelmäßige, gantztägige Einsätze im Wald entwickelt. Die robuste Schutzhose ist mit Aramid- und Cordura®-Verstärkungen versehen. Das leichte Stretchmaterial und die schmale Passform sorgen für Tragekomfort und hohe Produktivität, während die vorgeformte Kniepartie die Belüftungsöffnungen mit Reißverschlüssen, die Vordertaschen, sowie die Gesäßtasche sicherstellen, dass jeder Arbeitstag auch wirklich produktiv ist. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XXL.

Bundhose, 594 99 90-xx **€ 269,-**
 Auch mit - 5 cm Beinlänge erhältlich (S-XXL)
 Latzhose, 596 30 44-xx **€ 299,-**
 Auch mit -7 cm Beinlänge erhältlich (S-XXL).



ARBEITSJACKE TECHNICAL

Mit aufgabenorientiertem 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 mit weniger Kraftaufwand sicher. Das offene Rückenteil und die Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss sorgen für Tragekomfort und Leistung. Größe S-XXL.

582 33 21-xx **€ 229,-**



FORSTJACKE TECHNICAL ARBOR

Kombiniert robustes Gewebe mit aufgabenorientiertem Design und Schnittschutz für normale Forstarbeiten. Dank 2-Wege-Stretchpolyester mit durchdachter Passform und Verstärkungen vom Ellenbogen bis zum Handgelenk bietet die Jacke bequeme Bewegungsfreiheit, hervorragende Haltbarkeit und gute Leistung über den gesamten Arbeitstag. Erfüllt EN381, Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XXL.

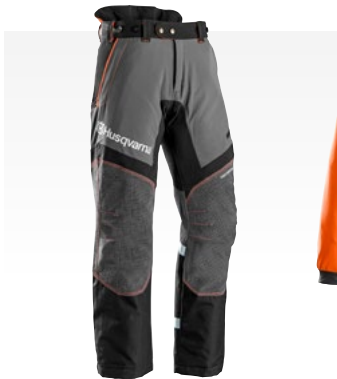
594 99 88-xx **€ 329,-**



FORSTJACKE TECHNICAL VENT

Für herkömmliche Forstarbeiten in wärmerem Klima entwickelt. Das Design aus 100% Mikro-polyester an der Vorderseite, den Schultern und Ärmeln sowie dem 100% Polyester Strick an der Unterseite der Ärmel und am Rücken sorgt für gute Belüftung, kühlt und trocknet schnell. Größe S-XXL.

582 33 43-xx **€ 129,99**



SCHUTZHOSE TECHNICAL C

Für Forstarbeiter entwickelt, die sich den ganzen Tag im Wald aufhalten. Modernes, aufgabenorientiertes Design und ein Allround-Schnittschutz sorgen für Tragekomfort und stellen sicher, dass Sie gut geschützt sind und produktiv bleiben. 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 (Rundumschutz). Größe S-XXL.

595 00 07-xx **€ 329,-**



T-SHIRT, TECHNICAL HIGH VIZ/SHIRTS, TECHNICAL

Leichte, kühlende Shirts mit Reißverschluss am Kragen und gut zugänglicher Brusttasche. Schnell trocknendes Material, das Feuchtigkeit vom Körper absorbiert 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 **€ 44,99**
 Langarm, 501 72 03-xx **€ 49,99**
 Kurzarm High Viz, 596 30 39-xx **€ 54,99**



REFLEKTIERENDE HOSE, HIGH VIZ TECHNICAL

Für Einsätze in Straßennähe, bei denen Sie gut sichtbar sein müssen. 4-Wege-Stretch dort, wo er 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.

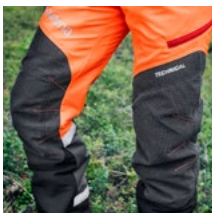
595 08 72-xx **€ 299,-**



REFLEKTIERENDE FORSTJACKE, TECHNICAL

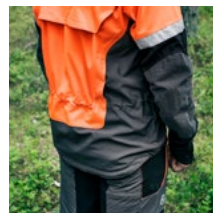
Das robuste, leichte Gewebe und das aufgabenorientierte Design machen diese Jacke zum idealen Kleidungsstück für die tägliche Forstarbeit in Umgebungen, in denen gute Sichtbarkeit erforderlich ist. Die im Einklang mit EN ISO 20471 Klasse 3 zugelassene Jacke mit durchdachter Passform ist aus leichtem, dehnbarem Polyester gefertigt – 2-Wege-Stretch auf der Vorderseite und 4-Wege-Stretch auf der Rückseite. Größe S-XXL.

Forstjacke, reflektierend, 596 30 37-xx **€ 299,-**



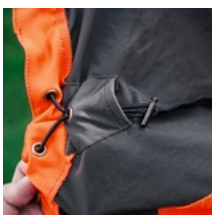
VORGEFORMTE KNEIPARTIE

Die Kniepartie ist vorgeformt und so geschnitten, dass sie maximale Bewegungsfreiheit bietet ohne die Sicherheit zu beeinträchtigen.



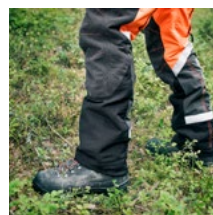
GUT BELÜFTET

Das offene Rückenteil und die Öffnungen im Lendenbereich sorgen für eine gute Belüftung. Durch Reißverschlüsse unter den Armen und auf der Beinrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



FÜR EINE PERFEKTE PASSFORM

Die Jacke ist für eine perfekte Passform mit elastischen Zugbändern in der Taille und am Saum ausgestattet.



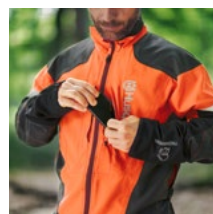
DORT VERSTÄRKT, WO ES ERFORDERLICH IST

Kniepartie, Ellenbogen, Hosensaum und Bündchen wurden verstärkt, um auch bei rauen Einsatzbedingungen zu bestehen 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.



GUT ZUGÄNLICHE 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

HOCHWERTIGE SCHUTZKLEIDUNG – DER EINSTIEG IN DIE PROFIKLASSE

Auf das Husqvarna Schutzkleidungssortiment Functional können Sie sich verlassen, wenn Arbeiten im Wald anstehen. Robuste, widerstandsfähige Materialien, eine 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.



ARBEITSJACKE FUNCTIONAL

Hoher Tragekomfort für leichte Forstarbeiten. Aus qualitativ 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

€ 149,99



SCHUTZHOSE 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, Produktivität und Komfort sorgen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe 46-62.

Bundhose, 595 00 08-xx

€ 199,99

Latzhose, 596 30 45-xx

€ 219,-



SCHUTZHOSE FUNCTIONAL KLASSE 2

Bietet zusätzlichen Schnitenschutz und hohen Tragekomfort bei leichten Forstarbeiten. Aus qualitativ hochwertigen Materialien gefertigt, mit Cordura®-Verstärkungen. Qualitativ hochwertige Verstellmöglichkeiten ermöglichen eine gute Passform, während Belüftungsreißverschlüsse, Zollstocktasche, Reflexbänder und verstärkte Knie-, Unterschenkel- und Knöchelpartie für Sicherheit, Produktivität und Komfort sorgen. Erfüllt EN 381 Klasse 2 (24 m/s). Größe 46-62.

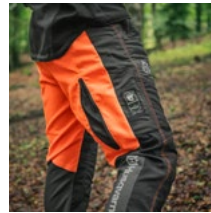
595 00 10-xx

€ 279,-



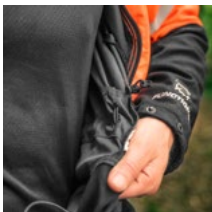
HALTBARKEIT DURCH ZUSÄTZLICHE VERSTÄRKUNG

Der untere Bereich des Schutzpolsters an der Hoseninnenseite wurde verstärkt, um den Schnitenschutz verschleißfester zu machen und hohe Haltbarkeit sicherzustellen.



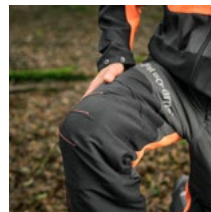
GUT BELÜFTET

Die Öffnung am Rücken sorgt für eine gute Belüftung. Dank der Reißverschlüsse unter den Armen und auf der Beinrückseite können Sie den Grad der Belüftung individuell anpassen.



FÜR PERFEKTE PASSFORM ANPASSBAR

Die elastischen Zugbänder mit Schnurschloss in der Taille ermöglichen es Ihnen, die Jacke für eine optimale Passform enger oder weiter zu stellen.



FÜR DEN RAUEN EINSATZ VERSTÄRKT

Die Ellenbogen, Bündchen und die Vorderseite der Hose sind aus Cordura® gefertigt. Die Hosenbeine wurden zudem im unteren Bereich verstärkt, um rauen Einsatzbedingungen zu widerstehen.



ARBEITSHEMD

Ein weiches, bequemes Hemd mit großer Bewegungsfreiheit in schönen Husqvarna Farben für Arbeit und Freizeit. 100% vorbehandelte Baumwolle. Größen S-XXL.

578 78 57-xx

€ 44,99



HUSQVARNA HOSENTRÄGER

Extra breite, längenverstellbare Hosenträger.

Lederschlaufen, 505 61 85-10

€ 24,99

Robuste Metallclips, 505 61 85-00

€ 24,99



HUSQVARNA ACTIVE CLEANING

Die Schutzkleidung muss regelmäßig gewaschen werden, um ihre schützenden Eigenschaften zu erhalten. Unser spezielles Waschmittel ist phosphatfrei sowie biologisch abbaubar und als umweltverträglich eingestuft worden. Ebenso wirksam zur Reinigung von Sägeketten, Gartengeräten, Luftfilter usw. (VE 12)

1 l, 583 87 69 -01

pro Stück **€ 14,99**

HALTEN SIE IHRE AUSTRÜSTUNG 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 GELEGENTLICHER EINSATZ

DIE IDEALE SCHUTZKLEIDUNG FÜR PRIVATANWENDER

Das Husqvarna Classic Kleidungsangebot ist perfekt für gelegentliche Einsätze im Freien geeignet. Für Sie als Anwender entwickelt, bietet es die Qualität und Zuverlässigkeit, die Sie von Husqvarna gewohnt sind. Hochwertige Materialien und intelligentes Design sowie zuverlässiger, bewährter Schutz und hoher Tragekomfort geben Ihnen die Sicherheit, die Sie bei Ihren Arbeitseinsätzen benötigen.

**ARBEITSJACKE CLASSIC**

Modernes Design für gelegentliches Arbeiten im Freien, wie z.B. das Schneiden von Brennholz. Aus hochwertigem Polyester /Baumwoll-Twill mit orangefarbenen Hi-Viz Blenden und reflektierendem Logo sowie zwei Vordertaschen und einer Brusttasche mit Reißverschluss. Sorgt für bequemes Arbeiten und gute Sichtbarkeit. Größe S-XXL.

582 33 51-xx

€ 99,99

**SCHUTZHOSE 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. Die Belüftungsreißverschlüsse am hinteren Bein sorgen für einen optimalen Tragekomfort. Zusätzlich ist sie mit einer Zollstocktasche ausgestattet. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Größe 44-64.

Bundhose, 595 00 14-xx

€ 119,99

Auch mit - 5 cm kürzerer Beinlänge erhältlich

Latzhose, 596 30 48-xx

€ 129,99

**BEINLINGE CLASSIC**

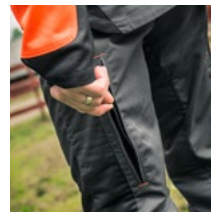
Diese Beinlinge, die sich einfach an- und ausziehen lassen, bieten gelegentlichen Anwendern von Motorsägen den zuverlässigen Schutz und Komfort, den man von Husqvarna gewohnt ist. Aus robustem Polyester/Baumwoll-Twill mit durchgehendem Reißverschluss an der Rückseite. Das Sägeschutzpolster ist im unteren Innenbereich verstärkt, um Verschleiß durch Stiefel zu widerstehen. Erfüllt EN 381 Klasse 1 (20 m/s). Einheitsgröße.

595 00 16-01

€ 129,99

**SCHÜTZT DEN SCHUTZ**

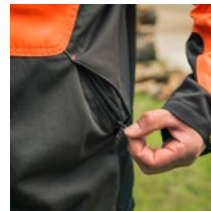
Das Schnittschutzpolster ist komplett bedeckt, damit Sägestaub nicht die Funktion der Faserlagen beeinträchtigt.

**KÜHL BLEIBEN**

Die Jacke ist auf der Vorderseite mit einem durchgehenden Reißverschluss und einem offenen Rückenteil ausgestattet.

**HÖHERE HALTBARKEIT DURCH ZUSÄTZLICHE VERSTÄRKUNG**

Der untere Bereich des Schutzpolsters an der Hoseninnenseite wurde verstärkt, um den Schnittschutz verschleißfester zu machen und eine 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 eine Schnittschutzhose, einen Helm mit Visier und Gehörschutz, Schnittschutzhandschuhe und Schnittschutzschuhe 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 und wann das voraussichtliche Ende Ihres Arbeitseinsatzes sein wird. 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.



SPEZIELL ZUM FREISCHNEIDEN UND FÜR DIE GARTENARBEIT ENTWICKELT

Das Tragen eines Gurtes während langer Arbeitszeiten mit einem Freischneider oder Trimmer stellt besondere Anforderungen an den Komfort und die Funktionalität der Kleidung. Praktische Details, wie z.B. Polsterung, komfortables Futter, Belüftungsreißverschlüsse und robuster Schutz gegen herumfliegenden Schotter, befinden sich bei der Trimmer- und Freischneidebekleidung an der richtigen Stelle.



JACKE TECHNICAL FÜR TRIMM- UND FREISCHNEIDARBEITEN

Diese Jacke ist speziell für lange Arbeitseinsätze mit einem Gurt geeignet. Sie bietet Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Schultern. Die Taschen sind leicht zu erreichen, wenn ein Gurt getragen wird. Verstärkungen an beanspruchten Stellen erhöhen die Haltbarkeit und Lebensdauer. Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen und eine belüftete Schulterpartie an der Rückseite sorgen für eine angenehme Temperatur. Ergonomisch vorgeformte Ärmel. Größe S 46/48 – XXL 62/64.

580 68 82-xx

€ 159,99

HOSE TECHNICAL FÜR TRIMM- UND FREISCHNEIDARBEITEN

Die Hose ist speziell für lange Arbeitseinsätze mit einem Freischneider oder Trimmer geeignet. Sie bietet Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Hüfte. Wasserabweisendes Material vorn 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. Größe S 46 – XXL 60.

580 68 81-xx

€ 159,99

**NEU!**

HIGH-VIZ TECHNICAL JACKE ZUM ARBEITEN MIT FREISCHNEIDER UND TRIMMER

Die Jacke wurde speziell für lange Arbeitstage mit Gurt entwickelt. Hohe Sichtbarkeit durch Warnschutzklasse 3 EN ISO 20471. Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Schultern. Guter Zugriff auf die Taschen, auch wenn ein Gurt getragen wird. Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen und eine offene Passe auf dem Rücken sorgen für eine angenehme Temperatur beim Arbeiten. Die neue Ärmelkonstruktion und die ergonomisch vorgeformte Ellenbogenpartie bieten Ihnen zusammen mit dem 4-Wege-Stretch am Rücken eine hohe Beweglichkeit. Größe S-XXL.

597 24 59-xx

€ 169,99

**NEU!**

HIGH-VIZ TECHNICAL HOSEN ZUM ARBEITEN MIT FREISCHNEIDER UND TRIMMER

Die Hosen wurden speziell für lange Arbeitstage mit Freischneider oder Trimmer entwickelt. Hohe Sichtbarkeit durch Warnschutzklasse 2 EN ISO 20471. Platz für zusätzliche Polsterung zur Entlastung der Hüfte. Vorderseite und Seitenteile der Beine sind wasserabweisend und gepolstert, um Schutz vor fliegendem Schotter zu bieten. Die Oberfläche ist beschichtet, um das Entfernen von nassem Gras zu erleichtern. Die Verstärkungen an beanspruchten Stellen erhöhen die Haltbarkeit und Lebensdauer. Belüftungsreißverschlüsse an der Rückseite der Beine halten die Temperatur auf einem angenehmen Niveau. Ergonomisch vorgeformte Kniepartie. Größe 46-60.

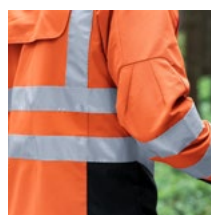
597 24 62-xx

€ 159,99



BELÜFTUNG

Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen zur besseren Regulierung der Körpertemperatur.



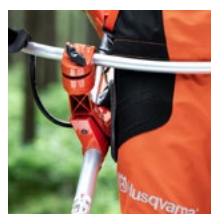
AUSGEZEICHNETE BEWEGLICHKEIT

Die neue Ärmelkonstruktion, die ergonomisch vorgeformte Ellenbogenpartie und der 4-Wege-Stretch am Rücken sorgen für mehr Beweglichkeit.



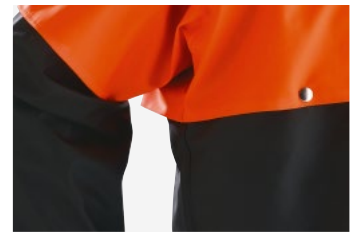
SCHUTZMATERIAL

Das Schutzmaterial an der Vorderseite der Beine ist wasserabweisend und gepolstert, um Schutz vor Gegenständen, wie z. B. fliegendem Schotter oder Kies, zu gewährleisten.



HÜFTPOLSTER

Tasche für zusätzliche Polsterung, die Ihre Hüfte schützt und das Arbeiten einfacher macht.



FUNKTIONALES DESIGN.

Die Regenkleidung wurde im Hinblick auf absolute Flexibilität entworfen. Eine verlängerte Rückenpartie gewährleistet, dass Sie trocken bleiben, egal welche Arbeit Sie ausführen.



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.

WASSERABWEISEND.

Softshell-Kleidung aus elastischem Material gewährleistet trockene und flexible Arbeitstage.



REGENJACKE

Regenjacke aus wasserdichtem PU/PVC-Material mit geschweißten Nähten. Einsatz im Brust-, Rücken- und Ärmelbereich, sorgt für gute Belüftung. 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

€ 119,99



REGENHOSE

Regenhose aus wasserdichtem PU/PVC-Material mit 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, welches für eine gute Belüftung sorgt. Gummizug und Schnürband in der Taille. Größen S–XL.

523 08 05-xx

€ 79,99



RÜCKENSCHUTZ MIT ÄRMELN

Rückenschutz mit extra langem Rückenteil, geschweißten Nähten, verstellbarem Druckknopfverschluss vorne, extra langen Ärmeln mit Druckknöpfen und einer verlängerten Rückenpartie mit Regenablauf. Einheitsgröße.

505 63 16–10

€ 79,99



BEINLINGE

Die Beinlinge sind zur Befestigung an einem Gürtel oder Werkzeuggürtel geeignet und verfügen über eine Druckknopfleiste zur dreifachen Regulierung der Länge. Einheitsgröße.

505 63 26–10

€ 69,99



MICROFLEECE JACKE/WESTE

Angenehm zu tragende Microfleece-Kleidung aus 100% Polyesterfleece und 4-Wege-Stretch, die lediglich 6% Feuchtigkeit aufnimmt. Durchgehender Frontreißverschluss, eine Brusttasche und zwei Vordertaschen mit Reißverschluss. Größe S–XL.

Jacke, 577 25 65-xx

€ 69,99

Weste, 577 25 66-xx

€ 54,99



UNTERWÄSCHE

Hergestellt aus 100% Polyester, sowohl gesponnenes als auch strukturiertes Polyester. Die Qualität dieser Unterwäsche sorgt dafür, dass die Feuchtigkeit von der Haut weg zur nächsten Schicht der Kleidung transportiert wird, damit Sie bequemer arbeiten können. Größen 46–58.

Unterhemd, 544 96 41-xx

€ 32,99

Unterhose, 544 96 42-xx

€ 32,99



SICHERHEITSSCHUHE FÜR MAXIMALEN 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.

TECHNICAL – VOLLZEITEINSATZ



LEDERSCHUH, TECHNICAL GARDEN

Hochwertiges Leder / Nylongewebe für Grünflächen-, Garten- oder Freizeitarbeiten an langen Arbeitstagen. Die Sympatex-Membran macht den Stiefel zu 100% wasserdicht. Das Vorderteil des Stiefels hat einen zusätzlichen Gummischutz. Zugschlaufe hinten und an der Zunge. Entspricht EN ISO 20345:2011. Größen 36–47.

596 30 64-xx

€ 179,99



LEDERSTIEFEL, TECHNICAL MIT SCHNITTSCHUTZ

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 dadurch ein hohes Maß an Komfort. Zudem verfügen diese Stiefel über eine Stahlkappe. Der untere Teil des Stiefels ab dem Sohlenabschluss ist zusätzlich mit Gummi verstärkt. Erfüllt EN 17249:2013 Klasse 2 (24 m/s). Größen 36–48.

595 00 19-xx

€ 399,-



SICHERE LAUFSOHLE

Stabile Laufsohle mit verbesserter Rutschfestigkeit verhindert ein Ausrutschen bei nassem Untergrund.



FÜR DIE ARBEIT KONZIPIERT

Weicheres Fersenteil und Innenfutter, für besseren Komfort während eines langen Arbeitstages.

FUNCTIONAL – TEILZEITEINSATZ



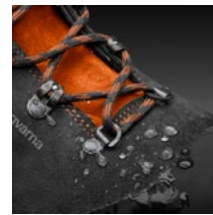
NEU!

LEDERSTIEFEL, FUNCTIONAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Wasserabweisende, leichte Lederstiefel mit guter Stabilität, genau richtig für schwierige Einsätze. Die verstärkte Vorder- und Rückseite sorgt für bessere Stabilität und die Polsterung von Zunge und Schaft für Tragekomfort. Die TE-POR Membran hält Ihre Füße trocken, während die Vibram®-Sohle für guten Halt sorgt. Schnellverschluss zum einfachen Anpassen. Mit Zehenschutzkappe für höhere Sicherheit ausgestattet. Erfüllt EN ISO 17249:2013 Klasse 2 (24 m/s). Größen 39–47.

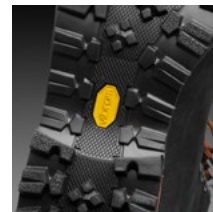
595 08 73-xx

€ 329,-



FÜR LANGE ARBEITSTAGE

Das atmungsaktive, wasser- und kratzbeständige Perwanger®-Leder sorgt dafür, dass die Stiefel ausgesprochen haltbar und bequem sind.



HERVORRAGENDER HALT

Die Vibram®-Sohle bietet hervorragenden Halt – selbst auf glatten Oberflächen – was Ihre Sicherheit erhöht.



GUMMISTIEFEL, FUNCTIONAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Schutzstiefel, der Ihre Füße trocken hält und sicheres Arbeiten ermöglicht. Mit Stahlkappe, Schnittschutz, Knöchelschutz, Fersenabsatz und rutschfester Profilschle. Die Stiefel wurden in enger Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern entwickelt und getestet. Erfüllt EN 17249:2013 Klasse 2 (24 m/s). Größen 37–47.

595 00 24-xx

€ 119,99



GUMMISTIEFEL, FUNCTIONAL MIT SCHNITTSCHUTZ

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.

595 00 28-xx

€ 99,99

CLASSIC – GELEGENTLICHER EINSATZ



LEDERSTIEFEL, CLASSIC MIT SCHNITTSCHUTZ

Robuste und dennoch leichte und bequeme Schutzstiefel aus Leder mit Microfaser-Verstärkungen. Profil, Absatz und unterer Schuhbereich verstärkt für guten Sitz und beste Stabilität. Waschbare Einlagen. Erfüllt EN 17249:2013 Klasse 3 (20 m/s). Größen 39–47.

595 00 30-xx

€ 229,-

**CLIMAYARN SOCKEN**

Bequeme Socken aus Climayarn-Material, das bei kaltem Wetter wärmt und bei warmen Temperaturen kühlt. Größen 37–48.

589 91 23-xx

€ 22,99**HUSQVARNA SOCKEN**

Eine Innesocke, die Feuchtigkeit aufnimmt und diese nach außen abtransportiert. Größen 37–48.

505 61 60-xx

€ 14,99**SCHUH- / STIEFELTROCKNER**

Einfaches und schnelles Trocknen von Schuhwerk jeder Art, ohne das Leder hart und spröde zu machen. 1,1 m Kabel, 4 + 4 W / 230 V. CE zugelassen.

544 96 40-01

€ 29,99**SPIKES**

Spiques inkl. Spikeschlüssel. 50 Stück.

587 25 81-01

€ 22,99**THERMOSOHLN**

Kräftige und extrem wärmeisolierende Filzsohle mit wärmerreflektierender Aluminiumschicht. Groß genug, um auf die entsprechende Größe zurechtgeschnitten zu werden.

505 65 45-00

€ 11,99**SCHNEERIEMEN**

Praktische Schneeriemen zum Schutz vor Schnee und Schmutz.

505 69 06-00

€ 4,99

HANDSCHUHE, DIE GENAU AN IHRE ANFORDERUNGEN ANGEPASST SIND

Wir bieten ausgereifte Profi-Handschuhe, die perfekt an die unterschiedlichsten Aufgaben angepasst sind. Landschaftspfleger, Forstarbeiter oder Arborist? In unserem Sortiment sind für jeden die optimalen Handschuhe dabei.

TECHNICAL – VOLLZEITEINSATZ

**SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH, TECHNICAL**

Kurze, schmale Passform, für eine bessere Beweglichkeit. Handinnenfläche aus Ziegen- crustleder, mit Interlock-Jersey und grauem Schaumstoff. Handrücken aus beschichtetem Elastan. Erfüllt EN 381-7:1999 Klasse 1 (20 m/s) und EN 388:2016. Größen 8, 9, 10.

595 00 34-xx

€ 54,99**HANDSCHUH, TECHNICAL**

Kurze, schmale Passform, für eine bessere Beweglichkeit. Handinnenrücken aus Ziegen- crustleder, mit Interlock-Jersey und grauem Schaumstoff. Handrücken aus beschichtetem Elastan. Erfüllt EN 388:2016. Größen 9, 10, 12.

596 30 67-xx

€ 36,99**HANDSCHUH, TECHNICAL LIGHT**

Passformgenauer, komfortabler Handschuh aus Ziegen- crustleder mit ultraweich gebüstemem Rauleder. Handrücken aus beschichtetem Elastan, mit reflektierendem Bund. Erfüllt EN 388:2016. Größen 8, 9, 10.

596 30 92-xx

€ 27,99

FUNCTIONAL – TEILZEITEINSATZ

**SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH, FUNCTIONAL**

Komfortabler Handschuh mit doppellagiger Handinnenfläche aus Ziegen- crustleder und einem Handrücken aus schaumstoffbeschichtetem Elastan und Neopren an den Knöchelbereichen. Erfüllt EN 381-7:1999 Klasse 0 (16 m/s) und EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

595 00 39-xx

€ 37,90**HANDSCHUH, FUNCTIONAL**

Komfortabler Handschuh für langen Tragekomfort. Mit doppellagiger Handinnenfläche aus Ziegen- crustleder und einem Handrücken aus schaumstoffbeschichtetem Elastan und Neopren an den Knöchelbereichen. Erfüllt EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

596 30 94-xx

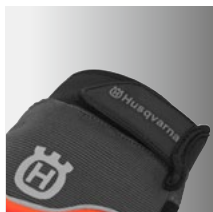
€ 36,99**WINTERHANDSCHUH, FUNCTIONAL**

Warmer, komfortabler und wasserabweisender Handschuh. Mit ultra-atmungsaktiver Hipora- Membran, Thinsulate-Isolierung und Microfleece- Innenfutter. Erfüllt EN 388:2016. Größen 10, 12.

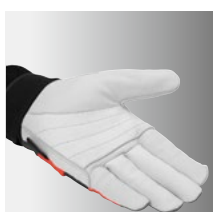
596 30 93-xx

€ 39,99

CLASSIC – GELEGENTLICHER EINSATZ

**HOHER TRAGEKOMFORT**

Die Handschuhe werden mit einem 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 es daher hervorragend für schwierige Arbeitseinsätze geeignet ist.

**HANDSCHUH CLASSIC**

Langlebiger Handschuh in Einheitsgröße. Handinnenflächen aus Ziegen- crustleder und Handrücken aus Elastan. Baumwollstulpe mit Gummizug für perfekten Sitz. Erfüllt EN 388:2016. Einheitsgröße (Größe 10).

596 31 05-10

€ 19,99**HANDSCHUH, CLASSIC LIGHT**

Komfortabler, passformgenauer Handschuh. Handinnenflächen aus Ziegen- crustleder und Handrücken aus Jerseygewebe. Für viele verschiedene Arbeiten geeignet. Erfüllt EN 388:2016. Größen 6, 7, 8, 9, 10.

596 31 06-xx

€ 21,99



IHR KOPF HAT PROFESSIONELLEN SCHUTZ VERDIENT

Unsere Schutzausrüstung wurde auf Grundlage umfangreicher Forschung und technologischer Produktinnovation 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-Funktion.

TECHNICAL - VOLLZEITEINSATZ



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

€ 149,99

Leuchtend orange, mit X-COM R,
595 08 43-01

€ 399,-



KÜHL UND KOMFORTABEL

Das Belüftungssystem unseres Schutzhelms Technical gewährleistet, dass Sie auch bei warmem Wetter und schwerer Arbeit einen kühlen Kopf behalten.



EINFACH VERSTELLBAR

Unser Schutzhelm Technical hat eine Einhand-Spannvorrichtung, mit der der Benutzer die Größe mit einer Hand einstellen kann.



VISIER FÜR FREIE SICHT

Das einzigartige Design bietet bei hochgeklapptem Visier eine hervorragende, freie Sicht.

FUNCTIONAL – TEILZEITEINSATZ



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 über einen 6-Punkt-Gurt für mehr Komfort und weniger Belastung. Der ergonomisch optimal gestaltete Gehörschutz ermöglicht angenehmes Tragen auch über längere Zeit.

576 41 24-01

€ 79,99

CLASSIC – GELEGENTLICHER EINSATZ



SCHUTZHELM CLASSIC

Komplett ausgestatteter Schutzhelm für leichtere Baumpflege- und Gartenarbeiten. Mit bewährter Sechspunktaufhängung aus Kunststoff und Einhand-Spannvorrichtung. Die Tiefe des Kunststoffbands lässt sich für eine optimale Passform ebenfalls in drei Stufen einstellen. Der Gehörschutz wurde nach ergonomischen Gesichtspunkten optimiert. Ein metallisches Netzvisier gewährleistet guten Schutz und optimale Sicht.

Orange, 580 75 43-01

€ 59,99



VISIERS FÜR SCHUTZHELM TECHNICAL

Visier aus geätztem Edelstahlnetz mit geringer Lichtreduktion und verbessertem Design für erhöhten Rundumschutz.

586 40 96-01 € 37,99

NEU!

Visier mit dichterem, robusterem Netz. Schützt vor feinerem Sägestaub.

597 68 17-01 € 49,99



VISIERS ULTRAVISION

Die Lichtabsorption über die gesamte Fläche beträgt nur 20%. Weniger empfindlich gegen Regen, der auf das Netz trifft und auch weniger empfindlich gegen dauerhafte Verformung.

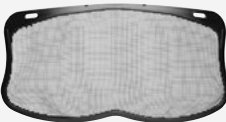
574 61 35-01 € 27,99



NETZVISIERS AUS METALL

Passend für jeden Husqvarna Helm und Gehörschutz mit Kopfbügel.

505 66 53-21 € 17,99



NETZVISIERS AUS NYLON

Passend für jeden Husqvarna Helm und Gehörschutz mit Kopfbügel.

505 66 53-19 € 19,99



PLEXIGLASSVISIERS

Passend für jeden Husqvarna Helm und Gehörschutz mit Kopfbügel.

505 66 53-43 € 17,99



BESCHLAGFREIERS VISIERS

Kratzfestes Visier aus behandeltem Polycarbonat, um das Beschlagen auf der Innenseite zu verhindern. Passend für alle Husqvarna Helme und jeden Gehörschutz.

505 66 53-63 € 34,99



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 Sprechtaaste zum einfachen Bedienen und integrierte UKW-Radio-Antenne. Das abgebildete, verstellbare Mikrofon ist separat als Zubehör erhältlich.

mit Kopfbügel, 595 08 40-01 € 299,-
 Gehörschutz einzeln, 595 08 42-01 € 299,-
 Galgenmikrofon, 596 48 95-01 € 79,99



GEHÖRSCHUTZ MIT KOPFBÜGEL

Bequemer Gehörschutz mit 20% Andruckregulierung. Mit weicher, luftiger Kopfbügelpolsterung. Der Gehörschutz wurde nach optimalen, ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt.

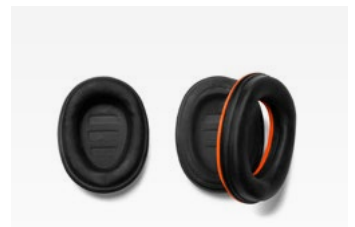
505 66 53-04 34,99 €



GEHÖRSCHUTZ MIT UKW-RADIO UND KOPFBÜGEL

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.

578 27 49-03 € 149,99



HYGIENE-KIT

Kompletter Austauschatz für Gehörschutzeinsätze. Einschließlich absorbierender Pads und Ohrmuschelpolster.

505 66 53-26 € 10,-
 Für UKW-Radio, 578 40 23-01 € 14,99
 Für X-COM, 596 48 94-01 € 17,99



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 Komfort und individuelle Passform.

Passend für alle Modelle, außer Forsthelm Technical, 505 66 53-25 39,99 €



GEHÖRSCHUTZ MIT PLEXIGLAS- ODER NETZVISIERS

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 Perspex-Visier, 505 66 53-48 € 59,99
 Mit Netz-Visier, 505 66 53-58 € 59,99



GEHÖRSCHUTZ GARDENER MIT ODER OHNE PLEXIGLASVISIERS

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.

505 69 90-12 € 24,99
 Mit Perspex-Visier, 505 66 53-60 € 39,99



SCHUTZBRILLE GOGGLES

Die Schutzbrille Goggles wurde für Brillenträger entwickelt. Sie ist beschlagfrei, hat eine weiche Innenseite für mehr Komfort und schützt vor Stößen, Staub und Partikeln.

544 96 39-01 € 24,99



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 € 19,99
 Sun X, 544 96 37-03 € 19,99
 Yellow X, 544 96 37-02 € 19,99



SCHUTZBRILLE

Kratzfestes Glas mit festem Gestell. Lieferbar mit Klarsichtglas und graugetöntem UV-Glas.

Clear, 544 96 38-01 € 14,99
 Sun, 544 96 38-02 € 14,99

MIT DER NATUR VERBUNDEN

Wenn Sie nicht nur beruflich viele Outdoor-Einsätze haben, sondern auch privat Ihre Zeit am liebsten in der Natur verbringen, dann ist unsere neue Husqvarna Xplorer Kollektion genau das Richtige für Sie. Hochwertige Materialien sorgen für einen einzigartigen Tragekomfort und machen Ihre Zeit in der Natur bei jedem Wetter zu einem Erlebnis.



XPLORER ZUBEHÖR

ENTDECKEN SIE DAS UNBEKANNTE

Für jede Aufgabe oder jede Wanderung gibt es unverzichtbare Dinge, die zu Ihrem Komfort beitragen. Deshalb haben wir die Husqvarna Xplorer Lebensmitteldosen und Thermobecher aus druckstabilem Edelstahl gefertigt. Dank ihrer doppelwandigen Kupfervakuumisolierung halten sie Ihre Getränke sechs Stunden warm und bis zu 24 Stunden kalt. Die Silikondichtungen halten das Essen frisch, und die galvanisierte Oberfläche sorgt dafür, dass die Dosen keinen Geschmack annehmen oder abgeben.

**NEU!****LEBENSMITTELDOSE MIT LÖFFEL, ISOLIERT**

Tanken Sie schnell neue Energie und nehmen Sie Ihre Mahlzeit aus dieser praktischen Lebensmitteldose ein. Mit faltbarem Löffel im Deckel ausgestattet. Der Deckel hält dicht, und die breite Öffnung macht das Essen und das anschließende Reinigen der Thermdose einfach.

0,6 Liter, 597 41 78-01

€ 26,99**NEU!****THERMOSKANNE, ISOLIERT**

Nehmen Sie Ihr Lieblingsgetränk in dieser isolierten Thermoskanne aus druckstabilem Edelstahl mit zu Ihrem Lieblingsort in der Natur.

0,75 Liter, 597 41 79-01

€ 26,99**NEU!****WASSERFLASCHE, ISOLIERT**

Sorgen Sie dafür, dass Sie immer genug trinken – aber verzichten Sie wenn möglich auf Einwegflaschen aus Kunststoff. Diese Flasche aus Edelstahl hat eine verstärkte, dicht schließende Kappe und einen Deckel, der an einem Karabiner oder einem Gurt an Ihrem Rucksack befestigt werden kann.

0,5 Liter, 597 41 81-01

€ 22,99

HUSQVARNA XPLORER

FREIZEITKLEIDUNG IN HUSQVARNA QUALITÄT

Mit der Xplorer Freizeitkollektion sind Sie perfekt für die unterschiedlichsten Erlebnisse in der Natur gerüstet, ohne dabei Kompromisse bei Komfort oder Passform machen zu müssen. Attraktives Design und hochwertige Materialien lassen Sie Ihren Alltagsstress vergessen und sorgen für eine unbeschwernte Zeit in der Natur – bei jedem Wetter.



NEU!

OUTDOOR HOSEN

Bequeme und robuste Hosen für Outdoor-Aktivitäten mit 4-Wege-Stretch-Einsätzen an Kniepartie und Gesäß, Verstärkungen an beanspruchten Stellen und vorgeformter Kniepartie für noch mehr Tragekomfort und Beweglichkeit. Taille und Länge lassen sich für eine perfekte Passform einfach verstellen.

Damenmodell, hellgrau/weinrot, XS-L, 597 43 08-x **€ 149,99**

Herrenmodell, hellgrau/dunkelgrün, S-XXL, 597 41 85-xx **€ 149,99**



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 **€ 69,99**

MICROFLEECEJACKE

Die Microfleecejacke ist das ganze Jahr über ein perfekter, wärmender 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 **€ 69,99**

Herrenmodell, Granitgrau, S-XXL, 593 25 23-xx **€ 69,99**

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 **€ 19,99**



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. 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 **€ 129,99**



BEANIE MIT SÄGENMOTIV

Schwarzer Beanie mit Sägenprint. Aus atmungsaktivem Coolmax® Air Material.
593 25 37-01 € 17,99



NEU!

WINTER BEANIE

Klassische, attraktiv gestrickte Wintermütze aus 30% Merinowolle. An besonders kalten Tagen bietet Ihnen dieser Beanie eine extra Portion gemütliche Wärme. In Schweden aus nachhaltig produzierter Merinowolle hergestellt.
Grau, 593 25 38-01 € 32,99



KAPPE

Eine Kappe die perfekt zu Ihrem Stil passt. Husqvarna bietet Ihnen Kappen in drei unterschiedlichen Stilrichtungen an: eine Vintagekappe in Orange mit Sägeprint und verstellbarem Klettverschluss, eine granitgraue Kappe mit verstellbarem Lederband und eine dunkelgrüne Kappe im angesagten Camouflage-Print, mit einem Schirm in leuchtendem Orange und einem verstellbaren Lederband. Alle Kappen können Sie einfach am Hinterkopf verstellen und so perfekt an Ihren Kopfumfang anpassen.
Sägenmotiv, orange, 593 25 39-01 € 14,99
Kappe mit Lederband, granitgrau, 593 25 40-01 € 17,99
Camouflage-Print, dunkelgrün, 594 72 97-01 € 17,99

MULTIFUNKTIONSTUCH

Multifunktionsstuch – hält warm und schützt Sie an kühlen, windigen Tagen. Vielseitig anwendbar. In unserem orangen Camouflage-Print mit Husqvarna Logo erhältlich.
593 25 76-01 € 5,99

SOFTSHELLJACKE

Atmungsaktive und wasserabweisende Softshell Jacke mit einer Wassersäule von 10.000 mm. Das flexible 4-Wege Stretchmaterial bietet Ihnen einen hohen Tragekomfort. Mit zusätzlichen, intelligenten Leistungsmerkmalen, wie einer gepolsterten Tasche für das Smartphone, verdeckten Belüftungsschlitzen unter den Armen sowie Klettverschlüssen an den Armbündchen ausgestattet.
Damenmodell, Weinrot, XS-L, 593 25 04-xx € 179,-
Herrenmodell, Dunkelgrün, S-XXL, 593 25 05-xx € 179,-



DUFFLE BAG, 70 L

Ein vielseitig einsetzbarer, robuster Duffle Bag aus verschleißfestem Material mit intelligenten Leistungsmerkmalen. Das Außenmaterial hält den Inhalt der Tasche trocken und ist einfach zu reinigen. Die Innentaschen aus Mesh-Gewebe erleichtern es Ordnung zu halten, und für zusätzlichen Komfort sind Schultergurte und zwei Packbeutel im Lieferumfang enthalten.
593 25 83-01 € 99,99



Sägenmotiv, orange, 593 25 39-01 € 14,99
Kappe mit Lederband, granitgrau, 593 25 40-01 € 17,99
Camouflage-Print, dunkelgrün, 594 72 97-01 € 17,99



LANGARM-SHIRT CAMO

Das Langarm-Shirt ist das perfekte Kleidungsstück für wechselhaftes Wetter, wenn Sie mehrere Kleidungsstücke tragen müssen. Das dunkelgrüne 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 € 24,99



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, Hellgrau, XS-L, 593 25 43-xx € 70,-
Herrenmodell, Granitgrau, S-XXL, 593 25 44-xx € 70,-



HOODIE

Ob als zusätzliche Lage oder als Jacke getragen – dieser bequeme Hoodie ist der perfekte Outdoor-Begleiter. Durch die Unisex-Größen ist er für Frauen und Männer gleichermaßen gut geeignet. Er ist aus bequemem Material gefertigt und im Farbtou Flechtengrün erhältlich. Größe XS-XXL.
597 93 12-xx € 84,99

HUSQVARNA CARE™

MEHR ALS NUR EINE PARTNERSCHAFT

Wenn Sie ein Husqvarna Produkt kaufen, kaufen Sie ein komplettes Supportsystem aus Qualität und Zuverlässigkeit gleich mit. Ein grundlegend wichtiger Aspekt bei der Kaufentscheidung ist es, sicher sein zu können, dass Ihr Produkt immer optimal gewartet wird und die korrekten Ersatzteile und Komponenten verwendet werden.

Über Husqvarna Care™ bieten wir eine Reihe unterschiedlicher Serviceverträge, großzügige Garantiebedingungen sowie speziell angepasste Husqvarna Care Wartungspakete an. Über unser engagiertes Händlernetzwerk haben Sie zudem Zugang zu professionellen Wartungs- und Serviceangeboten.

Husqvarna Care™ wurde entwickelt, um Ihnen die Gewissheit und Sicherheit zu geben, die es Ihnen ermöglichen, sich zu entspannen und einen wirklich reibungslosen Betrieb zu genießen. Wir kümmern uns. Damit Sie es nicht tun müssen.

Weitere Informationen darüber, was für Husqvarna Care™ PRO auf Ihrem spezifischen Markt gilt, erhalten Sie auf www.husqvarna.com


CARE

ERWEITERTE GARANTIE FÜR AUTOMOWER®

FÜNF JAHRE, IN DENEN SIE SICH UM NICHTS KÜMMERN MÜSSEN

Erweitern Sie die Garantie Ihres Automower® Mähroboters, wenn Sie auf Nummer sicher gehen möchten. Beim Kauf Ihres Produkts haben Sie immer zwei Jahre Garantie. Mit unserem Husqvarna Care™ Angebot haben Sie die Möglichkeit, die Garantiezeit um weitere drei Jahre zu verlängern, d. h. auf insgesamt fünf Jahre, in denen Sie sich entspannt zurücklehnen können.

HUSQVARNA ORIGINALTEILE

ORIGINALTEILE FÜR OPTIMALE LEISTUNG

Husqvarna Originalteile stellen sicher, dass Ihr Husqvarna Produkt über lange Zeit optimale Leistung bringt. Sie sind so konstruiert, dass sie genau die gleichen Anforderungen erfüllen wie die Teile, die im Werk im ursprünglichen Produkt eingebaut wurden. Regelmäßige Wartungen und Serviceleistungen und die Verwendung von Husqvarna Originalteilen, die perfekt zum Produkt passen, sind der beste Weg, um eine unterbrechungsfreie Betriebszeit, eine lange Lebensdauer und ein zuverlässiges, reibungsloses Husqvarna Erlebnis sicherzustellen.

HUSQVARNA VERTRIEBSHÄNDLER

WISSEN UND ERFAHRUNG

Husqvarnas weltweites Fachhändler-Netzwerk und Ihr Husqvarna Fachhändler vor Ort sind immer für Sie da, um Sie mit professionellen Produkten für Ihren spezifischen Einsatzzweck zu unterstützen sowie mit Ratschlägen zur Wartung und bei Reparaturen. Wenn Sie nach einem Husqvarna Fachhändler in Ihrer Nähe suchen, klicken Sie einfach auf Händlersuche auf www.husqvarna.com

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	
			LADEZUSTAND		LADEZUSTAND	
			80%	100%	80%	100%
KOMMERZIELLER VOLLZEITENSATZ	BLi950X	1500	1 h 40 min	2 h 55 min	3 h	4 h 5 min
	BLi550X	1500	1 h	1 h 25 min	1 h 40 min	2 h 5 min
	BLi300	1500	35 min	1 h	55 min	1 h 20 min
REGELMÄSSIGER EINSATZ	BLi200	1500	30 min	50 min	30 min	50 min
	BLi100	1500	30 min	50 min	30 min	50 min
GELEGENLICHER EINSATZ	BLi30	600	30 min	50 min	45 min	1 h 5 min
	BLi20	600	25 min	40 min	25 min	40 min
	BLi10	600	25 min	40 min	25 min	40 min














	QC250		QC80 / QC80F	
	LADEZUSTAND		LADEZUSTAND	
				
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	1 h 5 min	1 h 30 min	4 h	4 h 20 min
	35 min	55 min	2 h 25 min	2 h 40 min
	30 min	50 min	1 h 5 min	1 h 25 min
	50 min	1 h 10 min	3 h 15 min	3 h 35 min
	25 min	40 min	1 h 50 min	2 h 10 min
	25 min	40 min	50 min	1 h 10 min

 Empfohlener Akku

ARBEITSZEIT MIT EINER LADUNG




ANWENDUNG	PRODUKT- BEZEICHNUNG	AKKU																
		BLi950X	BLi550X	BLi300	BLi200	BLi100	BLi30	BLi20	BLi10									
MOTORSÄGEN																		
Baumpflege	535i XP®	7 h 30 min	3 h 45 min	2 h 15 min	1 h 15 min	40 min	1 h 50 min	1 h	30 min									
	T535i XP®	N/V	N/V		1 h 15 min		1 h 50 min											
	340i	8 h 15 min	4 h 15 min		1 h 15 min		1 h 50 min											
		120i	3 h	1 h 30 min	—	45 min	—	1 h 50 min	35 min	—								
Baumpflege im Baum		535i XP®	13 h	6 h 30 min	4 h	2 h 15 min	1 h	3 h 10 min	1 h 45 min	50 min								
	T535i XP®																	
Innenausbau		535i XP®	18 h 45 min	9 h 15 min	5 h 30 min	3 h	1 h 30 min	4 h 30 min	2 h 30 min	1 h 10 min								
		T535i XP®	N/V	N/V		3 h		4 h 30 min										
		340i	20 h 30 min	10 h 15 min		3 h		4 h 30 min										
Rundholz schneiden		535i XP®	3 h 15 min	1 h 45 min	1 h	35 min	15 min	50 min	25 min	10 min								
		T535i XP®						50 min										
		330i	4 h	2 h														
TRENNSCHLEIFER																		
Schneiden, Gartenplatten aus Beton, 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, Bodenfliesen, 7 mm		K 535i			240 Stk.	140 Stk.												
HOCHENTASTER																		
Baumpflege	530iPT5	11 h 30 min	5 h 45 min	3 h 30 min	2 h	50 min	2 h 50 min	1 h 30 min	40 min									
	530iP4																	
	115iPT4																	
FORSTFREISCHNEIDER																		
Bestandspflege		530iPX	8 h 15 min	4 h 15 min	2 h 30 min	1 h 20 min	40 min	2 h	1 h	30 min								
MOTORSENSEN																		
Bestandspflege		535iFR	3 h 20 min	1 h 35 min	1 h	30 min	—	45 min	20 min	—								
Schwierig		535iRXT	2 h 25 min	1 h 5 min	45 min	25 min	—	35 min	15 min	—								
		535iRX																
		535iFR																
Schwierig		535iRXT	1 h 50 min	50 min	30 min	15 min	—	20 min	10 min	—								
		535iRX																
		535iFR																
TRIMMER																		
Schwierig	520iRX		4 h 15 min	2 h	1 h 15 min	40 min	20 min	60 min	30 min	15 min								
	520iLX																	
	325iLK										2 h 50 min	1 h 20 min	50 min	30 min	15 min	40 min	20 min	10 min
	315iC										3 h 45 min	1 h 45 min	1 h	35 min	20 min	50 min	30 min	15 min
Leicht	520iRX		8 h 15 min	4 h 15 min	2 h 15 min	1 h 20 min	40 min	1 h 50 min	1 h	30 min								
	520iLX																	
	325iLK										5 h 40 min	2 h 50 min	1 h 40 min	50 min	30 min	1 h 15 min	45 min	20 min
	315iC										6 h	3 h	1 h 45 min	1 h	30 min	1 h 25 min	50 min	25 min
	115iL										5 h 30 min	3 h	—	1 h 15 min	40 min	—	1 h	30 min





ANWENDUNG	PRODUKT-BEZEICHNUNG	AKKU							
		Bli950X	Bli550X	Bli300	Bli200	Bli100	Bli30	Bli20	Bli10

HECKENSCHEREN

Schwierig		520iHT4	6 h	3 h	1 h 45 min	1 h	30 min	1 h 20 min	50 min	25 min
		520iHE3								
		520iHD70								
		520iHD60								
Leicht		520iHT4	12 h 30 min	6 h 15 min	3 h 45 min	2 h	1 h	3 h	1 h 30 min	50 min
		520iHE3								
		520iHD70								
		520iHD60								
		115iHD45						7 h 30 min	4 h	—

BLASGERÄTE

Schwierig		550iBTX*	1 h	30 min	—	—	—	—	—	—
		340iBT*	—	—	N/V	N/V	N/V	N/V	N/V	N/V
		530iBX**	1 h 45 min	45 min	35 min	15 min	10 min	30 min	15 min	5 min
		525iB								
		320iB Mark II								
120iB	2 h 40 min	1 h 20 min	45 min	25 min	15 min	40 min	20 min	10 min		
Leicht		550iBTX*	1 h 45 min	50 min	—	—	—	—	—	
		340iBT*	—	—	N/V	N/V	N/V	N/V	N/V	
		530iBX**	3 h 30 min	1 h 45 min	1 h	35 min	15 min	50 min	30 min	15 min
		525iB								
		320iB Mark II						50 min		
		120iB	4 h 40 min	2 h 20 min	1 h 20 min	40 min	20 min	1 h 5 min	30 min	15 min

RASENMÄHER

Graspflege	LC 551iV***	1 h 35 min	50 min	30 min	15 min	—	N/V	—	—			
	LB 548i***	2 h 20 min	1 h 15 min	45 min	25 min							
	LC 353iVX/ LC 353iV	—	—	35 min	20 min					15 min		
	LC 347iVX/ LC 347iV			40 min								
	LC 247iX/ LC 247i	—	—	45 min	25 min					20 min		
	LC 141iV			1 h	30 min						25 min	25 min
	LC 141i			1 h 5 min	35 min							30 min
	LB 146i	—	—	1 h	30 min					—	25 min	—

VERTIKUTIERER

Moos entfernen	S138i	—	—	1 h	30 min	—	N/V	25 min	—
----------------	-------	---	---	-----	--------	---	-----	--------	---

N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. — = Nicht empfohlen

Die Laufzeiten entsprechen der Arbeitszeit im savE Modus einschließlich: geleisteter Arbeit, grundlegender Wartungsarbeiten und Bewegung / Klettern, die für den generellen Betrieb erforderlich ist.

Bei den angegebenen Zeiten handelt es sich um Richtwerte, die nicht sich nicht immer von einer Anwendung auf die andere übertragen lassen. *Nur mit Akku-Rucksack verwendbar.

** Nur mit Akku-Rucksack oder Akku-Gürtel FLEXI verwendbar. ***Erfordert Halterung und Adapter für den Einsatz mit rückentragbaren Akkus.

 Empfohlener Akku

PRODUKTÜBERSICHT – AKKU-SERIE

AKKU-MOTORSÄGEN	535i XP®	T535i XP®	340i	330i	120i
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Vollzeit	●●●	●●●	●○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●●	●●●	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●○○	●●●
TECHNISCHE DATEN					
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	93	93	N/V	93	88
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	106	106	N/V	106	101
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	2,5 / 2,8	2,0 / 2,4	N/V	2,2 / 2,4	3,8
Kettenteilung, Zoll	.325 mini	.325 mini	3/8	3/8	3/8
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	25–35 / 10–14	25–35 / 10–14	30–40 / 12–16	25–35 / 10–14	30 / 12
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	2,6	2,4	2,8	2,7	2,9
MERKMALE					
Gürtelöse	–	●	–	–	–
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●	–	–
savE	●	●	●	●	●
Werkzeuglose Kettenspannung	–	–	●	●	●

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 Schneidausrüstung 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)	100,5
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 Schneidausrüstung), kg	3,5
MERKMALE	
savE	●
Elektrischer Retarder	●
Sicherheitsschlaufe	●

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich
 * Abhängig von Material.

AKKU-HOCHENTASTER	530iPT5	530iP4	530iPX	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)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	83	88	96	N/V
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	98	98	101	93
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² *	1.0 / 1.2	1.0 / 0.9	1.2 / 2.6	1.5 / 1.2
Kettenteilung, Zoll	1/4	1/4	3/8	1/4
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	25–30/10–12	25–30/10–12	25–30/10–12	25/10
Länge, erweitert, mit Schneidausrüstung, cm	400	250	180	285
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	5,0	3,4	3,1	4,1
MERKMALE				
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●	—
Tragegurtöse	●	●	●	●
Digitales Bedienfeld	●	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	●	—
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●	—
savE	●	●	●	●
Teleskopschaft	●	—	—	●
TRAGEGURT				
Einfachgurt	●	●	—	●
Verstellbarer Tragegurt für rückengetragenen Akku	—	—	●	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. * 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 ± 15 m/s² abweichen.

PRODUKTÜBERSICHT – AKKU-SERIE

AKKU-TRIMMER	535iRXT	535iRX	535iFR	520iRX	520iLX	315iC	115iL
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM							
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	○○○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	●●○	●●○	●○○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN							
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (4-Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Schaftdurchmesser, mm	28	28	28	24	24	24	–
Schnittradius, cm	45	45	45	40	40	33	33
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	82,2	82	80	76	76	80	77
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	96	96	96	96	96	93	91
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² *	1,2 / 1,4	1,3 / 1,4	1,4 / 1,7	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	4,9	4,9	4,5	3,8	3,0	3,0	3,4
MERKMALE							
Anti-Vibration	●	●	–	–	–	–	–
Hoher Griffholm	●	●	–	●	–	–	–
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●	●	●	●
ErgoFeed™-Trimmerkopf	●	–	–	–	–	–	–
Tap-n-go Trimmerkopf	–	●	●	●	●	●	●
savE	–	–	–	●	●	●	●
Gegenläufige Rotation	–	–	–	●	●	–	–
Leistungsstufen	●	●	●	–	–	–	–
TRAGEGURT							
Balance XB	●	–	–	–	–	–	–
Balance 55	–	●	●	–	–	–	–
Balance 35B	–	–	–	●	–	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG							
	●/●/–	●/●/–	●/●/●	●/●/–	●/(●)/–	●/–/–	●/–/–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar *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-KOMBI-MASCHINEN

325iLK

EMPFEHLUNGSDIAGRAMM

Vollzeit	● ● ●
Teilzeit	● ● ●
Gelegentlicher Einsatz	● ● ○

TECHNISCHE DATEN

Akkutyp	Li-Ion
Spannung, V	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
Schnittbreite, cm	42
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	82
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	96
Äquivalenter Vibrationswert (ahv,eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² *	2,6 / 1,0
Rohrdurchmesser, mm	24
Gewicht (ohne Akku), kg	3,8

MERKMALE

Verstellbarer vorderer Handgriff	●
Batterieladezustand auf Griff	●
„Click-on“-Anbauteile	●
Intuitives Bedienfeld	●
Leistungsstufen	●
Tap-n-go Trimmerkopf	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör -- = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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-HECKENSCHEREN	520iHT4	520iHE3	520iHD70	520iHD60	115iHD45
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	●●○	○○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	○○○	●●●
TECHNISCHE DATEN					
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (4-Bürsten)	PMDC (4-Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	–	84	78	78	78
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	55	70	60	45
Länge, ausgefahren, inkl. Schneidausrüstung, cm	350	226	127	117	102
Messerabstand, mm	32	32	32	32	25
Messergeschwindigkeit Schnitte/min (bei deaktivierter savE Funktion)	4000	4000	4000	4000	3000
Gewicht (ohne Akku), kg	5,3	4,15	3,9	3,8	3,2
MERKMALE					
Verstellbarer hinterer Handgriff	–	–	●	●	–
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	–	–	–
savE	●	●	●	●	●
Teleskopierbarer	●	–	–	–	–
Arbeitswinkleinstellung	●	●	–	–	–

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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-BLASGERÄTE	550iBTX	530iBX	525iB	340iBT	320iB Mark II	120iB
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●○	●●○	○○○
Teilzeit	●○○	●●○	●●○	●●●	●●●	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○	●○○	●●○	●●●
TECHNISCHE DATEN						
Akkutyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Blasleistung mit Boost, (N)	21	16	14,5	17	13	10
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	73	77,6	82	78	81	83
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	94	91	98	94	96	97
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ^{2*}	0,1	0,4	0,5	0,1	0,7	1,0
Luftdurchsatz, m ³ /min	12,8	12,4	11,6	11,5	10,8	10,3
Luftdurchsatz mit Boost, m ³ /min	15,6	14,1	13,3	13,7	12,4	—
Blasgeschwindigkeit, m/s	54	49,6	48	52	46	46
Blasgeschwindigkeit, m/s	66	56,2	56	61	54	—
Düsentyp	Rund	Rund	Rund	Rund	Rund	Rund
Gewicht (ohne Akku), kg	6,3	2,9	2,4	6,3	2,4	2,0
MERKMALE						
Rückentragener Akku	●	●	●	●	●	●
Gürtelhaken	—	●	●	—	(●)	—
Boost-Funktion	●	●	●	●	●	—
Tempomat	●	●	●	●	●	—
Rohrverlängerung, flach	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●	●	●
Nur möglich mit rückentragbarem Akku / Akkugürtel FLEXI	●/—	●/●	—	●/—	—	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 RASENMÄHER UND ELEKTORASENMÄHER MIT KABEL	LC 551iV	LB 548i	LC 353iVX	LC 347iVX
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM				
Vollzeit	●●●	●●●	○○○	○○○
Teilzeit	●●●	●●●	●●●	●●○
Gelegentlicher Einsatz	●●○	●●○	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN				
Leistungsquelle	Akku	Akku	Akku	Akku
Akku-Typ	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Batteriespannung, V	36	36	36	36
Leistung, W	1500	1500	900	750
Antriebssystem	Variable Geschwindigkeit (4 Stufen)	Manuell	Variable Geschwindigkeit (4 Stufen)	Variable Geschwindigkeit (4 Stufen)
Antriebsräder	Hinten	–	Hinten	Hinten
Felgen, Material	Aluminium	Stahl	Kunststoff	Kunststoff
Radgröße vorn / hinten, mm	210 / 210	208 / 208	190/230	170/210
Geschwindigkeit km/h	5	–	4,5	4,5
Material, Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Komposit	Komposit
Mähmethoden	Grasfangbox/BioClip®/ Heckauswurf	BioClip®	Grasfangbox/BioClip®/ Heckauswurf	Grasfangbox/BioClip®/ Heckauswurf
Schnittbreite, cm	51	48	53	47
Schnitthöhe, min. – max., mm	26–74	30–60	20–75	20–75
Schnitthöhenstufen	6	6	6	6
Schnitthöhenverstellung	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
Fangboxart	Gewebe mit Staubfang	–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang
Volumen Fangbox/-sack, Liter	65	–	60	55
Messertyp	Sammeln	Mulchmesser	Sammeln	Sammeln
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	96	92	95	93
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	83	78	83	79
Holmtyp	Ergonomisch	Gerade	Ergonomisch	Ergonomisch
Gewicht, kg	41	31	28	26
MERKMALE				
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●
Doppelte Akku-Fächer	●	●	●	●
Ergonomischer, von der Seite verstellbarer Griff	–	●	–	–
Zusammenklappbarer Holm	●	–	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●
Li-Ion Leistung	●	●	●	●
savE	●	●	●	●
Stoßschutz an der Seite	●	●	–	–
BioClip®-Kit als Zubehör erhältlich	●	–	●	●

● = Erhältlich – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

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.

LC 247iX	LB 146i	LC 141iV	LC 141i	LC 141C
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Akku	Akku	Akku	Akku	Elektro mit Kabel
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	—
36	36	36	36	—
750	900	550	550	1800
Manuell	Manuell	Variable Geschwindigkeit (4 Stufen)	Manuell	Manuell
—	—	Hinten	—	—
Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
170/210	170/150	170/203	170/203	170/203
—	—	4,5	—	—
Komposit	ABS-Kunststoff	Stahl	Stahl	Stahl
Grasfangbox/BioClip®/Heckauswurf	BioClip®	Grasfangbox/BioClip®/Heckauswurf	Grasfangbox/BioClip®/Heckauswurf	Grasfangbox/BioClip®/Heckauswurf
47	46	41	41	41
20–75	35–70	25–75	25–75	25–75
6	3	10	10	10
Zentral	Zwei-Punkt	Zentral	Zentral	Zentral
Gewebe mit Staubfang	—	Hard-Top mit Fangsack	Hard-Top mit Fangsack	Hard-Top mit Fangsack
55	—	50	50	50
Sammeln	Mulchmesser	Sammeln	Sammeln	Sammeln
93	92	94	94	96
79	77	83	83	83
Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
24	16,9	21,5	18,6	20,4
●	—	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	—	—	—
—	—	—	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
—	—	—	—	—
●	—	●	●	●

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 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
Bürstenloser Antriebsmotor, Typ	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor
Bürstenloser 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	5	4,0	10	5	10
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						
Automatische Passagenanpassung	●	●	●	●	●	●
Automower® Connect@HOME	●	●	●	●	●	●
Automower® Access	—	—	—	—	●	—
Elektrische Höheneinstellung	●	●	●	●	●	●
GPS Diebstahlsicherung	●	●	●	●	●	—
GPS-gestützte Navigation	●	●	●	●	●	—
LED Scheinwerfer	—	—	—	●	●	—
Hebe- und Neigungssensor	●	●	●	●	●	●
PIN-Code-Sperre	●	●	●	●	●	●
Profile	—	—	—	●	—	●
Robuste Frontstoßstange	●	●	●	●	●	—
Spiralförmiges Mähen	●	●	●	●	●	●
Punktmähen	—	—	—	●	—	●
Frostsensor	—	—	—	—	—	—
Knicklenkung	—	●	—	—	●	—
Diebstahlschutz durch Alarm/PIN-Code	●	●	●	●	●	●
Ultraschallsensor	●	●	—	●	●	—
Wetter-Timer	●	●	●	●	●	●
Einfache Reinigung	—	—	—	—	—	—
ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR						
Automower® Connect	●	●	●	●	●	(●)
Wandhalterung	(●)	—	(●)	(●)	—	(●)
Terrain-Kit	●	—	●	(●)	—	(●)
Radbürstensatz	●	●	●	(●)	(●)	(●)
Wechselcover	(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	—
Transporttasche	(●)	—	(●)	(●)	—	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

* 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® 305	AUTOMOWER® 105
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
●●●	●●●	●●○	●●○	●●○	●●○	●○○
●○○	●○○	●○○	●○○	●○○	●○○	○○○
●●○	●○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
3200	2200	1600	1500	1000	600	600
133	92	73	68	56	55	43
45/15	45/15	40/15	40/15	40/15	40/15	25/15
4.2	2.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Zufällig/5	Zufällig/5	Zufällig/3	Zufällig/3	Zufällig/3	Zufällig	Zufällig/2
2	2	1	1	1	1	1
Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Quad-Suche	Quad-Suche	Triple-Suche	Triple-Suche	Triple-Suche	Triple-Suche	Single-Suche
Ultrasilent DC-Motor	Ultrasilent DC-Motor	DC	DC	DC	DC	DC
3-phasiger DC-Motor	3-phasiger DC-Motor	DC	DC	DC	DC	DC
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
5.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1
18	18	18	18	18	18	18
30	30	25	25	25	20	20
24	24	22	22	22	22	17
20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-50
57/58	57/58	58/60	58/60	58/60	58/59	58/61
9	9	9	9	9	3	9
130	12.2	10.0	9.2	9.2	9.4	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 – RASENMÄHER

	LB 553S e	LC 551VBP	LC 551SP	LB 548S e	GX 560
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Vollzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●●○	●●○	●●○	●●○	●●○
TECHNISCHE DATEN					
Motorhersteller	Honda	Kawasaki	Kawasaki	Honda	Honda
Motorbezeichnung	GCVX-170	FJ180KAI	FJ180KAI	GCVX-170	GCV160
Kraftstoffart	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Hubraum, cm ³	166	179	179	166	163
Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW	3.3@2900	2.9@2800	2.9@2800	3.3@2900	3.0@3150
Antriebssystem	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Manuell, Luftkissen-Modell
Antriebsräder	Vorne	Hinten	Hinten	Vorne	–
Felgen, Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahl	–
Radgröße vorn-/hinten, mm	203/203	210/210	210/210	203/203	–
Geschwindigkeit km/h	4,8	5,0	4,1	5,0	–
Material, Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	ABS-Kunststoff
Mähmethoden	BioClip®	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	BioClip®	–
Schnittbreite, cm	53	51	51	48	50,5
Schnitthöhenverstellung	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral mit Abstandhalter
Schnitthöhe, min.–max., mm	27–65	26–74	26–74	30–60	10–30
Schnitthöhenstufen	5	6	6	6	3
Messertyp	Mulchen	Sammeln	Sammeln	Mulchen	Mulchen
Fangboxart	–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–	–
Volumen Fangbox/-sack, Liter	–	65	65	–	–
Holmtyp	Vibrationsgedämpft	Ergonomisch	Ergonomisch	Vibrationsgedämpft	Komfort
Tankvolumen, Liter	0,9	1,9	1,9	0,93	0,93
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	97	98	98	92	98
Gewicht, kg	36,7	53	50	32,5	18,2
MERKMALE					
Vibrationsgedämpft	●	–	–	●	–
Messerkupplung (BBC)	–	●	–	–	–
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●	●
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	–
Elektrostart	–	–	–	–	–
Ergonomische Lenkstange	●	●	●	●	–
Zusammenklappbarer Holm	–	●	●	–	–
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	–
Seitlich verstellbarer Griff	●	–	–	●	–
Seitliche Stoßstange	–	●	–	–	–
Variable Geschwindigkeit	–	●	–	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar *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).

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 451V	LC 451S	LB 448S	LC 356VP	LC 353VI	LC 353V	LC 347VI	LC 347V
●○○	●○○	●○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●○	●●○
●●○	●●○	●●○	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Honda	Honda	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
750e DOV Series	750e DOV Series	GCVX-145	GCVX-170	675iS	650EXI	675iS	650EXI
Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
161	161	145	166	160	163	163	163
2.6 @ 2900	2.6 @ 2900	2.7 @ 2900	3.1 @ 2800	2.6 @ 2800	2.6 @ 2800	2.6 @ 2900	2.5 @ 2900
Variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit	Variable Geschwindigkeit
Hinten	Hinten	Vorne	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten
Kunststoff	Kunststoff	Stahl	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
210/210	210/210	203/203	203/203	190/230	190/230	170/210	170/210
5,0	4,1	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahl	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	BioClip®	Auffangfunktion / BioClip®/Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf
51	51	48	56	53	53	47	47
Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
26-75	26-74	30-60	25-75	20-75	20-75	20-75	20-75
6	6	6	7	6	6	6	6
Sammeln	Sammeln	Mulchen	Sammeln	Sammeln	Sammeln	Sammeln	Sammeln
Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	—	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang
65	65	—	75	60	60	55	55
Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
98	98	93	98	97	97	96	96
41	40,6	31	37,5	34,2	32,8	32	30
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
—	—	—	—	●	—	●	—
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	—	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
—	—	●	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
●	—	—	●	●	●	●	●

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

	LB 348SI	LB 256S	LC 253S	LC 247SP	LC 247S	LC 247
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM						
Vollzeit	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●○	●●○	●●○	●○○	●○○	●○○
Gelegentlicher Einsatz	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
TECHNISCHE DATEN						
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	675iS	650EXI	650EXI	575EX	450e	450e
Kraftstoffart	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Hubraum, cm ³	163	163	163	140	125	125
Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW	2,6 @ 2900	2,4 @ 2800	2,4 @ 2800	2,1 @ 2900	1,8 @ 2900	1,8 @ 2900
Antriebssystem	1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend. 1 Geschwindigkeit	Selbstfahrend. 1 Geschwindigkeit	1 Geschwindigkeit	1 Geschwindigkeit	Manuell
Antriebsräder	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten	Hinten	–
Felgen, Material	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
Radgröße vorn/hinten, mm	210/210	203 / 203	190/230	170/210	170/210	170/210
Geschwindigkeit km/h	4,5	3,6	4,0	4,0	4,0	–
Material, Mähdeck	Stahl	Stahl	Komposit	Komposit	Komposit	Komposit
Mähmethoden	BioClip®/ Seitenauswurf	BioClip®/ Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Heckauswurf
Schnittbreite, cm	48	56	53	47	47	47
Schnitthöhenverstellung	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
Schnitthöhe, min.–max., mm	25–70	25–75	20–75	20–75	20–75	20–75
Schnitthöhenstufen	5	7	6	6	6	6
Messertyp	Mulchen	Mulchen	Sammeln	Sammeln	Sammeln	Sammeln
Fangboxart	–	–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang
Volumen Fangbox/-sack, Liter	–	–	60	55	55	55
Holmtyp	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
Tankvolumen, Liter	1,0	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	96	98	97	96	96	96
Gewicht, kg	35	32	32,5	29	29	27
MERKMALE						
Vibrationsgedämpft	–	–	–	–	–	–
Messerkupplung (BBC)	–	–	–	–	–	–
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	●	●
Elektrostart	●	–	–	–	–	–
Ergonomische Lenkstange	●	●	●	●	●	●
Zusammenklappbarer Holm	●	●	●	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
Seitlich verstellbarer Griff	–	–	–	–	–	–
Seitliche Stoßstange	–	–	–	–	–	–
Variable Geschwindigkeit	–	–	–	–	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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).

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.

LB 253S	LB 248S	LB 246PI	LC 153S	LC 153P	LB 146P	LC 140S	LC 140
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●○	●●○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
675EXI	650EXI	575iS	650EXI	650EXI	500e	450e	450e
Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
163	163	150	163	163	140	125	125
2.6@2900	2.4@2900	2.1@2900	2.4@2800	2.4@2800	1.9@2900	1.8@3000	1.8@3000
1 Geschwindigkeit	1 Geschwindigkeit	Manuell	Selbstfahrend, 1 Geschwindigkeit	Manuell	Manuell	Selbstfahrend	Manuell
Hinten	Hinten	—	Hinten	N/V	—	Hinten	—
Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff
210/210	210/210	170/170	203/203	203/203	170/170	152.4/203.2	152.4/203.2
4.5	4.5	—	3.6	—	—	4.0	—
Stahl	Stahl	ABS-Kunststoff	Stahl	Stahl	ABS-Kunststoff	Stahl	Stahl
BioClip®/ Seitenauswurf	BioClip®/ Seitenauswurf	BioClip®	Auffangfunktion / BioClip®/Seitenauswurf	Auffangfunktion / BioClip®/Seitenauswurf	BioClip®	Auffangfunktion / Heckauswurf	Auffangfunktion / Heckauswurf
53	48	46	51	51	46	40	40
Zentral	Zentral	Zwei-Punkt	Zentral	Zentral	Zwei-Punkt	Zentral	Zentral
25-70	25-70	35-70	25-75	25-75	35-70	25-75	25-75
5	5	3	7	7	3	10	10
Mulchen	Mulchen	Mulchen	Sammeln	Sammeln	Mulchen	Sammeln	Sammeln
—	—	—	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	—	Hard-Top mit Fangsack	Hard-Top mit Fangsack
—	—	—	65	65	—	50	50
Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
1.0	1.0	0.8	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8
96	96	94	94	98	95	94	94
35	38	21.5	31	29.5	19	27	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 – RIDER

	R 420TsX AWD	R 419TsX AWD	RC 320Ts AWD	RC 318T	R 316TsX AWD
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Große Hausgärten/Grundbesitz	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Mittlere/große Hausgärten	●○○	●○○	●●○	●●○	●●○
Kleine/mittlere Hausgärten	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
Kleine Hausgärten	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN					
Motorhersteller	Kawasaki	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Kawasaki
Motorbezeichnung	FS Series V-Twin	Professional Series V-Twin	Endurance Series	Endurance Series	FS481V
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	14,0 @ 3000	11,8 @ 2900	12,6 @ 3100	12,6 @ 3100	9,8 @ 3100
Batterieleistung V / Ah	12 / 24	12 / 24	12 / 5,5	12,8 / 5,5	12 / 24
Art der Motorschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung
Tankvolumen, Liter	17	17	12	12	12
Getriebetyp	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD
Getriebehersteller	TuffTorq	TuffTorq	TuffTorq	TuffTorq	Kanzaki
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	98	99	100	100	99
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	82	83	85	85	84
Vibrationswert Lenkrad, m/s ² ***	2,7	2,4	2,6	2,6	2,5
Vibrationswert Sitz, m/s ² ***	0,2	0,2	0,7	0,7	0,7
Mähmethoden	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	Sammeln / Nicht sammeln	Sammeln / Nicht sammeln	BioClip®/Heckauswurf
Schnittbreite, min.–max., cm	103–122	103–112	103–112	103–112	94–112
Schnitthöhe, min.–max., mm	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75
Ungemähte Kreisfläche, cm	70	70	50	50	30
Messer	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
Grundgerät, Höhe, cm	117,8	117,8	128,4	128,4	115
Grundgerät, Länge, cm	206,6	206,6	208,9	208,9	202
Grundgerät, Breite, cm	96,4	96,4	103	103	89
Gewicht ohne Mähdeck, kg	325	304	328	326	248
MERKMALE					
ACTech™ Sammelfunktion	–	–	●	●	–
Verstellbarer Schiebesitz	●	●	–	–	–
Verstellbares Lenkrad	●	●	●	●	●
Allradantrieb	●	●	●	–	●
Befestigungsrahmen	●	●	●	●	●
Gepäckträger	(●)	(●)	–	–	–
Doppel-LED Beleuchtung	●	●	–	–	●
LED Scheinwerfer	●	●	●	●	●
HMI-Anzeige	●	●	–	–	●
Stundenzähler mit Wartungsanzeige	●	●	●	●	●
Integrierte Konnektivität	●	●	–	–	●
Hydraulischer Geräteheber	●	●	–	–	–
Servolenkung	●	●	●	–	●
Serviceposition	●	●	●	●	●
Lenkrad mit definierten Griffbereichen und Knäuf	●	●	–	–	(●)
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
 N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

R 316TX AWD	R 316TX	R 320X AWD	R 318X	R 216T AWD	R 214TC	R 213C	R 115C
●●●	●●●	●●●	●●●	●○○	●○○	●○○	○○○
●●○	●●○	●●○	●●○	●●●	●●●	●●●	●●○
○○○	○○○	○○○	○○○	●●○	●●○	●●○	●●●
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	●○○
Kawasaki	Kawasaki	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
FS Series V-Twin	FS Series V-Twin	Endurance Series	Endurance Series	Intek 7160 Twin EFM	Intek V-Twin	Intek	PowerBuilt AVS
9.6@2900	9.6@2900	10.5@2900	9.2@2900	9.7@3100	9.9@3100	6.6@3000	9.5@3000
12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/21
Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckumlaufschmierung	Druckschmierung	Spritzschmierung
12	12	12	12	12	12	12	7
Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch AWD	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Kanzaki	TuffTorq	Kanzaki	Tuff Torq	Tuff Torq	Tuff Torq	Tuff Torq	Tuff Torq
98	98	99	99	99	98	100	99
83	83	84	84	84	83	84	85
2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	1.6
0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.2
BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf	BioClip®/Heckauswurf
94-112	94-112	94-112	94-112	94-103	N/V	N/V	N/V
25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75	25-75
30	30	30	30	30	30	30	95
3	3	3	3	3	3	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-
170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8	170/60-8
115	115	115	115	112	107	107	108
202	202	202	202	196	223	223	229
89	89	89	89	88.3	100	100	99
238	238	224	226	226	244 (inkl. Mähdeck)	231 (inkl. Mähdeck)	208 (inkl. Mähdeck)
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	-
●	-	●	-	●	-	-	-
●	●	●	●	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	-	-	-	-
●	●	●	●	●	(●)	(●)	-
●	●	●	●	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	-
●	●	●	●	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	-
(●)	(●)	●	(●)	-	-	-	-
-	-	●	●	●	●	●	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	●	●	-
-	-	-	-	-	-	-	●
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)	-	-	-
(●)	(●)	(●)	(●)	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

*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).

PRODUKTÜBERSICHT – GARTENTRAKTOREN MIT INTEGRIERTER GRASFANGBOX

	TC 242TX	TC 242T	TC 238TX	TC 238T
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	Husqvarna Endurance Series V-Twin	Husqvarna Endurance Series V-Twin	Husqvarna Endurance Series V-Twin
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	16,0 @ 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	13,3	9,5
Getriebetyp	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	100	100	100	100
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	85	84	84	84
Antriebsart	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert	Pedalgesteuert
Mähmethoden	Sammeln / Mulchen	Sammeln / Mulchen	Sammeln / Mulchen	Sammeln / Mulchen
Mähbreite, cm/Zoll	108/42	108/42	97/38	97/38
Wendekreis, cm***	40	40	40	40
Schnitthöhe, min.-max., mm	38 – 102	38 – 102	38 – 102	38 – 102
Mähwerkstyp	Gestanz, verstärkt	Gestanz, verstärkt	Gestanz, verstärkt	Gestanz
Führungsräder	4	2	2	2
Messerschaltung	Elektrisch	Manuell	Elektrisch	Manuell
Volumen Fangbox/-sack, Liter	320	320	320	320
Rückenlehnenhöhe	Hoch	Hoch	Hoch	Hoch
Reifengröße, vorn, Zoll	15×6–6	15×6–6	15×6–6	15×6–6
Reifengröße, hinten, Zoll	18×9,5–8	18×8,5–8	18×9,5–8	18×8,5–8
Grundgerät, Höhe, cm	127	127	127	127
Grundgerät, Länge, cm	240	240	240	240
Grundgerät, Breite, cm	110	110	102	102
Gewicht, kg	–	–	–	–
MERKMALE				
Verschiebbarer Sitz	●	●	●	●
Air Induction™	●	●	●	●
Pendelnde Vorderachse	●	●	●	●
Chokoloses Starten	●	●	●	●
ClearCut™	–	–	–	–
Tempomat	●	–	–	–
Differentialsperre	–	–	–	–
Am Kotflügel angebrachte Schnitthöhenverstellung	●	●	●	●
Anzeige für volle Grasfangbox	●	●	●	●
Scheinwerfer	–	●	–	●
LED-Scheinwerfer	●	–	●	–
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●	●	●
Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe	●	●	●	●
Kraftstofffüllstandanzeige	–	–	–	–
MÄHSYSTEME				
Grasfangbox	●	●	●	●
Deflector	(●)	(●)	(●)	(●)
BioClip® vom Fahrersitz aus	●	–	●	–
BioClip®-Stopfen	●	(●)	●	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *Lärmmissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schallleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schallleistungspegel 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). Lärmmissionen 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. *** Gemessen bei vollem Einschlag.

TC 138	TC 138L	TC 130
○○○	○○○	○○○
●○○	●○○	●○○
●●●	●●●	●●●
●●○	●●○	●●○
Briggs & Stratton	Husqvarna	Briggs & Stratton
Husqvarna Series	Husqvarna Series	Husqvarna Series
8,7 @ 2600	8,7 @ 2600	6,3 @ 2600
Druckumlaufschmierung mit Ölfilter	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter	Druckumlaufschmierung mit Ölfilter
5,7	5,7	5,7
Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
100	100	100
85	84	85
Pedalgesteuert	Hebelgesteuert	Pedalgesteuert
Sammeln / Mulchen	Sammeln / Mulchen	Sammeln / Mulchen
97/38	97/38	77/30
40	40	40
38 - 102	38 - 102	38 - 102
Gestanz	Gestanz	Gestanz
2	2	0
Manuell	Manuell	Manuell
220	220	200
Niedrig	Niedrig	Niedrig
15 × 6-6	15 × 6-6	13 × 5-6
18 × 8,5-8	18 × 8,5-8	16 × 6,5-8
88	88	88
240	240	81
102	102	82
211	—	182
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
—	—	—
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
●	●	●
●	—	●
—	—	—
●	●	●
(●)	(●)	—
—	—	—
(●)	(●)	(●)

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihren Aufsitzmäher.

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.

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	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	Vanguard V-Twin	Endurance Commercial
Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW	19,4 @ 2900	16,4 @ 3200
Volumen Kraftstofftank, Liter	45,4	13,3
Öltankvolumen (inkl. Ölfilter), Liter	2	2,1
Getriebetyp	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Getriebehersteller	Hydro-Getriebe	Hydro-Getriebe
Hubraum, cm ³	810	724
Zylinder	2	2
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	105	100
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	88	86
Motorkühlung	Luft	Luft
Vorwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0–19,3	0–10,5
Rückwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0–9,6	0–5,2
Mähmethoden	Sammeln/Mulchen/Seitenauswurf	Sammeln/Mulchen/Seitenauswurf
Schnittbreite, cm	152	107
Schnitthöhe, min.-max., mm	25–127	38–102
Mähwerktyp/Stärke	Geschweißt / 4,8 mm	ClearCut™ / 3,5 mm
Schnitthöhenstufen	16	6
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	●	●
Automatische Parkbremse	●	●
Profi-Mähdeck	●	–
ClearCut™	–	●
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●
LED Kraftstoffanzeige	●	–
Premium-Federsitz	●	–
Hinterer Motorschutz	●	–
Überrollschutz (ROPS)	●	–
MÄHSYSTEME		
Mulch-Kit Zubehör	(●)	(●)
Sammler Zubehör	(●)	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 Mähmodells.

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.

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihren Aufsitzmäher.

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 – 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	—	—	—
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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.

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	3.3/4.9	3.3/4.9
3/8	.325 / 3/8	.325 / 3/8	.325	.325
38-70/15-28	33-50/13-20	33-50/13-20	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	4,5/4,2	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	–	–	–
Kraftstofffüllstandanzeige	–	–	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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.

555	545 Mark II	545G Mark II	450
●●○	●●○	●●○	●○○
●●●	●●●	●●●	●●●
○○○	○○○	○○○	●○○
59.8	50.1	50.1	50.2
3.1	2.7	2.7	2.4
106	106	106	104
118	116	116	115
3.2/5.0	3.6/4.1	3.6/4.1	3.1/4.9
.325/3/8	.325	.325	.325
33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20
5.9	5.3	5.5	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

	450 e-series	445	440 e-series
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●○○	○○○	○○○
Teilzeit	●●●	●●●	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●○○	●○○	●○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	50,2	45,7	40,9
Leistung, kW	2,4	2,1	1,8
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	104	103	102
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	115	114	114
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	3,1/4,9	3,1/4,9	3,8/4,2
Kettenteilung, Zoll	.325	.325	.325
Empfohlene Schienenlänge min. – max., cm / Zoll	33–50/13–20	33–50/13–20	33–45/13–18
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	5,1	4,9	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	●	—	●
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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.

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	3/8 mini	3/8
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 N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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. Schneid-ausrüstung, cm	402	340	243
Gewicht (ohne Schneid-ausrüstung), kg	7,0	6,4	5,3
MERKMALE			
Automatischer Start- / Stopp-Schalter	●	●	●
Kettenschmierung	●	●	●
Kettenspanner	●	●	●
Teilbares Führungsrohr	–	●	–
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Schwungrad	–	●	–
Hinterer Stoßschutz	●	●	●
Separat montierter Starter	●	●	●
Teleskopstiel	●	–	–
X-Torq®-Motor	●	●	●
TRAGEGURT			
Balance Flex™	(●)	(●)	(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 Schneid-ausrüstung), kg	3/8	3/8
Kettenteilung, Zoll	35–40 / 14–16	35–40 / 14–16
Empfohlene Schwertlänge min.–max., cm/Zoll	4,7	4,7
MERKMALE		
Elektrischer SoftStart™	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●
Überdrehzahlschutz	●	●
Kraftstofffüllstandanzeige	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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


	553RBX	555RXT
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●●	●●●
Teilzeit	●○○	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	50,6	53,3
Leistung, kW	2,3	2,8
Tankvolumen, Liter	0,8	1,1
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	97	101
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	118	121
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	12,1	9,2
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	–	●
Transparenter Kraftstofftank	●	●
TRAGEGURT INKLUDIERT		
Balance XT™	–	●
Balance X™	–	–
Balance 55	–	–
Balance 35	–	–
Standard-Doppelgurt	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG		
	●/●/–	●/●/(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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.

PRODUKTÜBERSICHT – MOTORSSENSEN UND TRIMMER

	535RX	525RX
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM		
Vollzeit	●●●	●●●
Teilzeit	●○○	●○○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	34,6	25,4
Leistung, kW	1,6	1,0
Tankvolumen, Liter	0,6	0,51
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	95	93
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	114	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker /rechter Handgriff, m/s ² ***	3,4/4,1	2,1/2,3
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	–
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	6,1	4,9
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	●	●
Transparenter Kraftstofftank	●	●
TRAGEGURT INKLUDIERT		
Balance XT™	–	–
Balance X™	–	–
Balance 55	–	–
Balance 35	●	●
Standard-Doppelgurt	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG		
	●/●/(●)	●/●/(●)

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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.


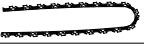
Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Motorsense oder Ihren Trimmer.

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.

524R	129R	129C
●●●	●○○	○○○
●○○	●●○	●○○
○○○	●●●	●●●
25.0	27.6	27.6
0.7	0.85	0.85
0.5	0.27	0.27
93	94	93
106	114	114
2.9/3.1	4.2/4.2	3.7/3.6
—	—	—
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

	555FXT	545FXT AutoTune™	535FBX
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●●	●●●	●●●
Teilzeit	○○○	○○○	●●○
Gelegentlicher Einsatz	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	53,3	45,7	34,6
Leistung, kW	2,8	2,2	1,6
Tankvolumen, Liter	1,1	1,0	0,6
Kraftstoffverbrauch, g/KWh	480	450	463
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	103	99	94
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	117	116	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	2,1/2,3	3,5/3,2	–
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	–	1,8/1,2
Drehzahl bei maximaler Leistung, U/min	9000	9000	8400
Drehzahl im Leerlauf, U/min	2800	2700	2900
Übersetzungsverhältnis	1/1,29	1/1,29	1/1,29
Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg	9,1	8,4	12,4
MERKMALE			
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●
AutoTune™	–	●	–
Teilbares Führungsrohr	–	–	●
Flexible Sägeaufhängung	–	–	●
Forstwinkelgetriebe	●	●	–
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Handgriffheizung	●	●	–
Low Vib®	●	●	●
Startmodus	–	●	–
Smart Start®	●	–	–
Werkzeuglos verstellbarer Zweihandgriff	●	●	●
Transparenter Kraftstofftank	●	●	●
X-Torq®-Motor	●	●	●
TRAGEGURT INKLUDIERT			
Balance XT™	●	●	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG			
	(●)/(●)/●	(●)/(●)/●	–
	–	–	.325" 13" Pixel

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 ***	4,5 / 3,9	3,0 / 3,3
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung), 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	●	●
Heckenscherevorsatz, lang HA 850	●	●
Heckenscherevorsatz, kurz HA 110	●	●
Hochentastervorsatz PAX 1100	●	●
Hochentastervorsatz PAX 730	●	●
Kehrwälzenvorsatz SR 600-2	●	●
Hackvorsatz CA 230	●	●
Verlängerung EX 780	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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

	325HE4	325HE3	122HD60
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	●●○	●●○	○○○
Teilzeit	●●●	●●●	●○○
Gelegentlicher Einsatz	●○○	●○○	●●●
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	25,4	25,4	21,7
Leistung, kW	1,0	1,0	0,6
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	93	96	94
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	106	106	101
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer / hinterer Handgriff, m/s ² ***	5,4/2,4	3,1/4,0	4,1/3,6
Länge Schneidbalken, cm	55	55	60
Messerabstand, mm	29	29	28
Messergeschwindigkeit Schnitte /min	4300	4300	4050
Gewicht, kg	6,4	6,35	4,9
MERKMALE			
Verstellbarer Messerbalken	●	●	—
Verstellbarer hinterer Handgriff	—	—	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●
Grobschnitt Konfiguration	—	—	—
Trimmschnitt Konfiguration	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Geräuscharmer Motor	—	—	●
Low Vib®	—	—	●
Hinterer Stoßschutz	●	—	—
Ferneinstellung	●	●	—
Smart Start®	●	●	●
Separate Startereinheit	●	●	—
Transportstellung	●	—	—
X-Torq®-Motor	●	●	—

● = Erhältlich (●) = Zubehör — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 Originalschneidausrüstung 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	28,0	28,0
Leistung, kW	3,3	0,9	0,8	0,8
Blasleistung, N	40	15	12,5	12,5
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	112	112
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ^{2****}	1,6	1,2	11,1	11,1
Luftgeschwindigkeit Runddüse, m/s	92	70	58	58
Luftgeschwindigkeit Flachdüse, m/s	93	86	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 N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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 – 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. Wassereinsasstemperatur, °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	●	●	●	●

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, m ²	0,003	0,003
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson (LWA), dB(A)	72	72
Gewicht, kg	8,4	7,4
MERKMALE		
Waschbare PET Filterpatrone	●	●
Halbautomatische Filterreinigung	●	●
Handgriff zum Ausheben	●	●
Aluminium Verlängerungsrohr	●	●
Stabile Räder und Rollen	●	●
Vlies Filter	●	●
Blasfunktion	●	●
Verstauung f. Zubehör	●	●
Automatische Start/Stop 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 N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

PRODUKTÜBERSICHT – VERTIKUTIERER

	S138i	S138C	S500 PRO
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM			
Vollzeit	○○○	○○○	●●●
Teilzeit	○○○	○○○	●●●
Gelegentlicher Einsatz	●●●	●●●	●●○
TECHNISCHE DATEN			
Energiequelle	Akku	Kabel	Benzin
Akkutyp	Li-Ion	—	—
Spannung, V	36	—	—
Motorhersteller	—	—	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	—	—	950-Series
Hubraum, cm ³	—	—	208
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	0,9	1,6	4,5 @ 3300
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	91	98	93
Antriebssystem	Schieben	Schieben	Schieben
Material Felgen	Kunststoff	Kunststoff	Stahl
Radgröße, vorne/hinten, mm	170/150	170/150	210 /250
Material Mähdeck	ABS-Kunststoff	ABS-Kunststoff	Stahl
Mähmethode	Auffangfunktion / Heckauswurf	Auffangfunktion / Heckauswurf	Vertikutieren
Mähbreite, cm	37,5	37,5	50
Mähhöhe, min–max, mm	– 8 – + 5	– 8 – + 5	– 5 – 0
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	19,5	19,0	65,0
MERKMALE			
Zentrale Schnitthöhenverstellung	●	●	—
Doppelt kugelgelagerte Räder	●	●	●
Klappbarer Holm	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●
Li-Ion Akku	●	—	—
savE	●	—	—
Doppeltes Batteriefach	●	—	—
Drosselkontrolle	—	—	●
Messer Bremskupplung	—	—	●
Ausführung für hohe Beanspruchung	—	—	●

● = Erhältlich — = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar. *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

	TF 435P	TR 348
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	Honda	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	GP 160BH	CR950
Hubraum, cm ³	163	208
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	3,5 @ 3400	4,5 @ 3300
Tankvolumen, Liter	3,1	3,6
Getriebetyp	Kette / Pneumatisch	Mechanisch
Vorwärtsgänge	2	2
Rückwärtsgänge	1	1
Motorhackentyp	Frontmontierte Zinken	Heckmontierte Zinken
Anzahl Zinken	6	4
Zinkendurchmesser, mm	320	300
Arbeitsbreite, cm	80	48
Arbeitstiefe, cm	30	15
Gewicht, kg	65,0	71
MERKMALE		
Tragegriff	–	–
Abnehmbares Getriebe	●	●
Zuggriff	●	●
Zusammenklappbarer Holm	●	●
Gangwahl am Führungsholm	●	●
Horizontal einstellbarer Holm	●	–
Pflanzenschutz	●	–
Pneumatische Hackmesserzuschaltung	●	–
Rückwärtsgang	●	●
Transportrad	●	●
Vertikal einstellbarer Holm	●	●
ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR		
Kantenschneider	–	–
Moosrechen	–	–
Pflug	●	–
Grater mit Metallreifen	●	–
Gummireifen	●	–
Lüftstern	–	–
Schneeschild	●	–
Unkrautwerkzeug	–	–

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

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
○○○	○○○	○○○
●○○	○○○	○○○
●○○	●○○	●○○
●●●	●●●	●●●
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Rato
CR950	CR750	R180
208	163	179
4.5 @ 3300	3.3 @ 3600	3.5 @ 3600
3.1	3.0	3.5
Kette / Manuell	Kette / Manuell	Kette / Manuell
2	1	1
1	1	1
Frontmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken	Frontmontierte Zinken
6	4	4
320	320	320
80	60	60
30	30	25
58.0	46.0	46.0
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	—	—
●	●	●
—	—	—
●	●	●
●	●	●
●	●	●
—	—	—
—	—	—
●	●	—
●	●	●
—	●	—
—	—	—
—	—	—
—	—	—

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 430T	427T	ST 424T	ST 330	ST 327
EMPFEHLUNGSDIAGRAMM					
Häufige Benutzung – schwierige Oberflächen	●●●	●●●	●●●	○○○	○○○
Häufige Benutzung – normale Oberflächen	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Seltene Benutzung – große Schneemengen	●●○	●●○	●●○	●●●	●●●
Seltene Benutzung – geringe Schneemengen	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○
TECHNISCHE DATEN					
Motorbezeichnung	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium
Hubraum, cm ³	420	369	306	369	291
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	9,7 @ 3600	8,2 @ 3600	7,0 @ 3600	8,25 @ 3600	6,3 @ 3600
Getriebetyp	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Riemenantrieb	Riemenantrieb
Tankvolumen, Liter	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Schnittbreite, cm	76	69	61	76	69
Einzugshöhe, cm	58,4	58,4	58,4	58,4	58,4
Kraftstofftyp	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Reifengröße, einachsige, Zoll	Kette	Kette	Kette	16 x 4,8	15 x 4,0
Gewicht, kg	169	164	159	126	116
MERKMALE					
Zweistufigsystem	●	●	●	●	●
Verstellbare Gleitkufen	●	●	●	●	●
Bedienkonsole aus Stahl	●	●	●	–	–
Reinigungsstab	●	●	●	●	●
Ableitblechverlängerung	●	●	●	●	●
Differentialsperre	●	●	●	●	●
Elektrostarter	●	●	●	●	●
Einfach einstellbare Schaufelhöhe	●	●	●	–	–
Elektronische Kraftstoffeinspritzung	●	●	●	–	–
Handgriffheizung	●	●	●	●	●
Verstärkte Einzugschnecke	●	●	●	●	●
Verstärktes Schneckengehäuse	●	●	●	●	●
Verstärkte Gleitkufen	●	●	●	●	●
Hochgeschwindigkeits-Laufrad	●	●	●	●	●
Hydrostatischer Antrieb	●	●	●	–	–
Start durch Schlüsselumdrehen	●	●	●	–	–
LED-Scheinwerfer	●	●	●	●	●
Servolenkung	●	●	●	●	●
Hochwertige Steuerkabel	–	–	–	●	●
X-trac, grobstollige Reifen	–	–	–	●	●
Schnecke mit beschichteten Kugellagern	●	●	●	●	●
Schneckengetriebe aus Gusseisen	●	●	●	●	●
Flügelrad aus Gusseisen	●	●	●	●	●
Höhenverstellbarer Holm	●	●	●	●	●
Hochleistungs-Riemen	●	●	●	●	●
Griff zur Verriegelung	●	●	●	●	●
Gebogene Griffe	–	–	–	●	●
Schalldämpfer	●	●	●	●	●
Höhenverstellbarer Deflektor	●	●	●	●	●
Verstellung Rotator am Bedienpult	●	●	●	●	●
Drosselkontrolle	●	●	●	●	●
Unterstützung Schneckenriemen	●	●	●	●	●

● = Erhältlich (●) = Zubehör – = Nicht erhältlich N/V = Werte bei Druck nicht verfügbar.

ST 324	ST 230P	ST 227P	ST 224
○○○	●●○	●○○	●○○
●●●	●●●	●●●	●●●
●●●	●●●	●●○	●○○
○○○	●●●	●●●	●●●
Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium	Husqvarna Premium
254	291	254	208
5,6 @ 3600	6,3 @ 3600	5,6 @ 3600	4,7 @ 3600
Riemenantrieb	Riemenantrieb	Riemenantrieb	Riemenantrieb
2,7	2,7	2,7	2,6
61	76	68	61
58,4	58,4	58,4	58,4
Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
15 x 4,0	16 x 4,8	15 x 5,0	15 x 5,0
107	108	96	90
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
●	●	●	●
●	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	●	●
●	—	—	—
●	—	—	—
●	(●)	(●)	(●)
●	●	●	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	—	—	—
●	—	—	—
●	—	—	—
●	●	●	●
●	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	—	—	—
●	●	●	●
●	—	—	—
●	—	—	—

Verwenden Sie immer Husqvarna Originalschmiermittel und -ersatzteile für Ihre Schneefräse.

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.

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 Griffbarkeit, 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.

FUSSBETÄTIGTER SCHNEIDWERKHEBER Das ergonomisch gestaltete Schneidwerkhebesystem ermöglicht eine stufenweise Schnitthöhenverstellung von jeweils 6 mm und ist serienmäßig mit einem fußbetätigten Schneidwerkheber versehen. Einfache und schnelle Einstellung des Fahrersitzes.

FÖRDERSCHECKE 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 Mähssysteme 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 Gegenschneide 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 Hausicherungen.

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.

THERMOSTATGEGEDELTE HANDGRIFFHEIZUNG Thermostatgeregelt 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 GROßE RÄDER Große Räder vorne und hinten bieten optimalen Fahrkomfort und gute Zugänglichkeit. Die Rasenfläche wird so kaum strapaziert.

VORNOMONTIERTES 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.

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 Wachstums-geschwindigkeit 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 © 2020 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, 4020 Linz
Tel. 0732/77 01 01-0, office.at@husqvarnagroup.com

www.husqvarna.com

