



Husqvarna®

Professionelle Produkte und digitale Lösungen **2025**



FÜR EINEN EINFACHEN UND
ERFOLGREICHEN ARBEITSTAG

**Produkte, Zubehör sowie digitale
Lösungen für die Grünflächenpflege
und Profis in der Baumpflege**



Willkommen in einem besseren Arbeitsumfeld

Wir sind Pioniere, Innovatoren und Wegbereiter. Wir sind Instrumente des Wandels und entwickeln und perfektionieren die Lösungen von morgen für die Herausforderungen von heute und morgen. Vor allem aber sind wir Anbieter von hochwertigen Produkten und intelligenten Dienstleistungen, die Ihr Leben besser machen. Sie erleichtern den Arbeitsalltag und machen die Pflege der Grünflächen einfacher und effizienter. Wir sind hier, um Ihnen zu helfen. Herzlich willkommen bei Husqvarna.

EIN WORT UNSERER PRÄSIDENTIN	4	
ÜBER HUSQVARNA	6	
PRODUKTNEUHEITEN 2025	8	
HUSQVARNA PROFESSIONELLE LÖSUNGEN	12	
SERVICES BY HUSQVARNA	22	
HUSQVARNA FLEET SERVICES™	26	
AKKU-GERÄTE	30	
MÄHROBOTER	46	
MOTORSÄGEN	62	
FORSTFREISCHNEIDER	88	
FREISCHNEIDER UND TRIMMER	92	
HECKENSCHEREN	110	
BLASGERÄTE	116	
GERÄTE FÜR DIE HARTEN ELEMENTE IM LANDSCHAFTSBAU	122	
AUFSITZMÄHER	136	
RASENMÄHER	150	
KRAFTSTOFFE UND SCHMIERMITTEL	160	
SCHUTZAUSRÜSTUNG	164	
HUSQVARNA XPLORER FREIZEITKOLLEKTION	182	

Husqvarna führt eine kontinuierliche Produktentwicklung durch und behält sich das Recht vor, Designs, Spezifikationen und Ausstattungsniveaus ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Als Betreiber sind Sie für die ordnungsgemäße Verwendung unserer Geräte verantwortlich und sollten daher alle Anweisungen und Warnungen in den Bedienungsanleitungen lesen und verstehen, bevor Sie die Geräte verwenden. Wenden Sie sich bezüglich der Ausstattung und Leistung unserer Geräte in Ihrem Land an Ihren Händler, da dies je nach Land variieren kann. Prüfen Sie bezüglich Schutzkleidung und Sicherheitsausrüstung, Design und Verwendung von reflektierender Kleidung sorgfältig die gesetzlichen Anforderungen in Ihrem Land. Es werden angemessene Schritte unternommen, um sicherzustellen, dass die technischen Daten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell sind. Wir übernehmen keine Verantwortung für Druckfehler.



Begleiten Sie uns auf unserem Weg zu einer besseren Zukunft

Husqvarna ist ein weltweiter Anbieter von Lösungen für Fachkräfte im Bereich der Grünflächen- und Baumpflegeprofis, stolzer Erfinder von Mährobotern und eine treibende Kraft beim unvermeidlichen Wechsel von benzin- zu akkubetriebenen Geräten.

Dieser Wechsel ist nur eine der Möglichkeiten, wie wir unsere Branche vorantreiben. Unsere Priorität wird immer unser Engagement für unsere Kunden sein, aber um sie bestmöglich zu bedienen, engagieren wir uns auch für die Weiterentwicklung, die Förderung von Innovation in unserer Branche und ständiges Lernen, um uns weiter zu verbessern.

Wir nutzen unser Know-how, um neue und bessere Produkte und Dienstleistungen anzubieten, unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeit und Biodiversität. Zu diesem Zweck haben wir das Husqvarna International Biodiversity Advisory Board eingerichtet, das Husqvarna Forst & Garten beraten wird, und uns so in Einklang mit der COP 15-Verpflichtung zur Erhaltung und Wiederherstellung der biologischen Vielfalt bis 2030 bringt.

Unsere große Auswahl an leistungsstarken akkubetriebenen Maschinen, unser komplettes Angebot für mobile Landschaftsgärtner oder Baumpflegeexperten sowie Husqvarna CEORA® Lösungen und unsere neue, professionelle Plattform für Husqvarna Automower® Mähroboter sind Beispiele für unsere eigene Entwicklung, unser Schritt hin zu einer intelligenteren Methode, mehr zu leisten.

Von der Hardware über nützliche Services wie Leasing bis hin zum kleinsten Detail entwickeln wir unser Angebot kontinuierlich weiter, optimieren und passen es an.

Da wir unseren professionellen Kunden – und der ganzen Welt – gegenüber verpflichtet sind, uns immer weiterzuentwickeln und besser zu werden, laden wir Sie ein, uns auf diesem Weg zu begleiten.



Yvette Henshall-Bell
Präsidentin, Europe Business Unit
Husqvarna Forest & Garden Division

Drei Jahrhunderte und es wird mehr

Seit den frühesten Anfängen ist Fortschritt die treibende Kraft des gesamten Unternehmens Husqvarna. Es geht uns um die Suche nach neuen Ideen, neuen Methoden und neuen technologischen Lösungen. Die heutigen bahnbrechenden Lösungen in den Bereichen Landschaftsgestaltung und Baumpflege sind das Ergebnis einer kontinuierlichen Weiterentwicklung, bei der der Status quo herausgefordert wird, neue und bessere Wege zu finden – sowohl für unsere Kunden als auch für die Umwelt und die Welt um uns herum. Und die Reise geht weiter.



1689

Feinmetallbearbeitung

Husqvarna wird gegründet. Produktion von Gewehren, gefolgt von Nähmaschinen und Küchengeräten.

1903

Verbrennungs- und Elektromotoren

Im Jahr 1903 wird das erste Motorrad von Husqvarna produziert. Von da an wurde die Produktion von leichten, leistungsstarken Motorradmotoren zu einem Wahrzeichen für Rennmotorräder auf der ganzen Welt.

1946

Rasenmäher

Der erste benzinbetriebene Rasenmäher wird produziert, Start der Unternehmensausrichtung auf Outdoor-Produkte



1959

Pioniere der Motorsäge

Die erste Husqvarna Motorsäge wird produziert. Es folgen Innovationen wie die dreifach aktivierte Kettenbremse TrioBrake und der X-TORQ®-Motor, die Husqvarnas Position als Autorität im Bereich Motorsägen festigen.



1969

Ergonomie im Blickpunkt

1969 wird die weltweit erste Motorsäge mit Antivibrationssystem eingeführt. Seitdem liegt der Fokus von Husqvarna stark auf gut ausbalancierten, leicht manövrierbaren Produkten.



1985

Innovationen beim Rasenmähen

Bahnbrechende Innovationen beim Rasenmähen, zum Beispiel Aufsitzmäher mit Knicklenkung.

1995

Mähroboter und Akkutechnologie

Der erste Mähroboter, der Husqvarna Automower®, erblickt das Licht der Welt. Im selben Jahr führten wir unsere ersten akkubetriebenen Produkte ein und begannen damit, von der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen abzurücken.



2018

Geschäftslösungen

Einführung des Flotten-Managementsystems Husqvarna Fleet Services™. Es folgen nützliche Dienstleistungen wie Leasing.



2019

Automatisierung

Die Husqvarna EPOS® Technologie wird vorgestellt und erweitert die Möglichkeiten für unsere autonomen Lösungen. Die Umstellung von Benzin auf Akku nimmt Fahrt auf.



2022

Husqvarna CEORA®

Das vollautomatische, autonome Mähen großer Flächen wird durch die bahnbrechende Husqvarna CEORA® ermöglicht.



2025

Pro Roboterplattform

Eine neue Husqvarna Automower® Plattform wird vorgestellt, die speziell für professionelle Anwendungen entwickelt wurde.

PRODUKTNEUHEITEN 2025

Wir stellen vor: Unser neues Sortiment an gewerblichen Mährobotern für Einrichtungen, Sport und Golf

Ein gewerblicher Mähroboter sollte robust sein, starkem Verschleiß standhalten, in allen Arbeitssituationen äußerst zuverlässig sein und effizient einen perfekten Schnitt erzielen. Und natürlich sollte er auch einfach zu bedienen, zu reinigen und zu warten sein, um Ausfallzeiten zu minimieren.

Angesichts dieser Anforderungen stellen wir nun die ersten drei Modelle unserer neuen Generation gewerblicher Mähroboter vor, die auf einer völlig neuen technologischen Plattform basieren: Husqvarna Automower® 560 EPOS®, 580 EPOS® und 580L EPOS®.

Bereit, neue Maßstäbe zu setzen

Ausgestattet mit mehr Leistung und stärkeren Mähmotoren sowie mit Merkmalen wie schwimmenden Hochleistungsmähdecks, schwenkbaren Vorderradachsen, Schnellwechsel-Mähscheiben und schlauchwaschbaren Gehäusen sind diese neuen Mähroboter bereit, einen neuen Standard für Produktivität und Effektivität in der gewerblichen Rasenpflege zu setzen.

Ideal für die Gebäudeverwaltung

Der neue Husqvarna Automower® 580 EPOS® und 560 EPOS® Mähroboter kann 6.000 m² bis 16.000 m² in 48 Stunden mähen und eignet sich hervorragend für die Pflege grüner, üppiger Rasenflächen in Kommunen und Einrichtungen wie Büros, Universitäten, Schulen und Eigentümergemeinschaften.

Hervorragend für Sport- und Golfrasen

Mit einer Schnitthöhe von bis zu 10 mm und einer Flächenkapazität von 8.000 m² in 24 Stunden kann der neue Husqvarna Automower® 580L EPOS® Mähroboter hervorragende Mähergebnisse auf anspruchsvollem Sport- und Golfgras mit kurzem, dichtem Gras und bis zu 45 % Neigung liefern.





55

HUSQVARNA AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®

Kabelloser Mähroboter in hügeligem Gelände

Der neue Husqvarna Automower® 535 AWD EPOS® Mähroboter bietet herausragende Leistung an Steigungen und arbeitet kabellos. Mit seiner Fähigkeit, Steigungen von bis zu 70 % und Bodenwellen zu bewältigen, eröffnet er neue Möglichkeiten für eine effektive Rasenpflege, selbst in unebenem Gelände und an steilen Hängen.



36

HUSQVARNA 530iB

Leistungsstarkes handgeführtes Akku-Laubblasgerät

Für die Saison 2025 führen wir ein neues leistungsstarkes und handgeführtes Akku-Laubblasgerät ein. Mit diesem geräuscharmen, leistungsstarken Gebläse für schwere Aufgaben halten Sie die Wege Ihrer Kunden einfach und effektiv sauber und frei von Grasschnitt, Laub und Ablagerungen.



122

AKKUBETRIEBENE HARDESCAPING-PRODUKTE

Husqvarna Akkuleistung für Ihre Hardscaping-Arbeiten

Für professionelle Gartenbauarbeiten bieten wir eine Reihe von Akku-Geräten, Zubehör und Diamantwerkzeugen an. Ganz gleich, ob Sie Betonplatten, Ziegel oder Naturstein für Terrassen, Wege oder Einfahrten gestalten möchten, Sie können sich auf die Akkuleistung des Husqvarna BLi-X 36V und des Husqvarna 94V PACE® verlassen, um Ihre Arbeit ohne Benzinverbrauch zu erledigen.

PRODUKTNEUHEITEN 2025

39



HUSQVARNA 40-B540X

Die Grenzen bei der 36-V-Akkuleistung werden neu gesteckt

Mit der Einführung unseres leistungsstärksten und fortschrittlichsten 36-V-Akkus aller Zeiten stecken wir die Grenzen für professionelle Akkuleistung neu. Mit seiner hervorragenden Kapazität und Leistung bietet der neue 40-B540X Akku längere Laufzeit bei anspruchsvollsten professionellen Aufgaben.

41



HUSQVARNA 40-C750X UND 40-C500X

Hocheffektive Ladegeräte für Akkus mit hoher Kapazität

Diese leistungsstarken Ladegeräte wurden für das schnelle Aufladen unserer Akkus mit hoher Kapazität entwickelt und verfügen über das ActiveCool-System mit zwei Lüftern, um den Akku nach intensiver Nutzung abzukühlen. Dies ermöglicht einen schnellen Start des Ladevorgangs und verlängert die Lebensdauer Ihrer Akkus.

42



HUSQVARNA AKKULADESCHRÄNKE

Schränke, die für die Lagerung und das Laden von Lithium-Ionen-Akkus zugelassen sind

Mit einer Feuerwiderstandsdauer von 90 Minuten (EN 1363-1 und EN 14470-1), integriertem Rauchmelder und Alarmweiterleitungssystem gewährleisten die Schränke optimale Bedingungen für die Lagerung und das Laden von Husqvarna BLi-X 36-V-Akkus.

170

HUSQVARNA
SCHNITTSCHUTZKLEIDUNG

Probieren Sie die neuen Kollektion der Technical Schnitsschutzkleidung

Für die Saison 2025 haben wir das Design überarbeitet und die Passform unserer beliebten Technical Schnitsschutzkleidungs-Serie weiter verbessert. Um den Ansprüchen unserer professionellen Baumpflegerkundinnen gerecht zu werden, haben wir die Kollektion auch um eine Schnitsschutzjacke und eine Schnitsschutzhose für Damen ergänzt.



Mit nur einem Tastendruck kommen Sie jetzt ganz nach oben

85

HUSQVARNA X SKYLOTEC SEILWINDE

Eine Seilwinde für Baumkletterer

Diese kompakte Seilwinde mit hoher Tragfähigkeit wird mit dem Husqvarna BLi-X 36 V-Akkusystem betrieben. Mit der Seilwinde erreichen Baumpfleger mühelos mit einer Geschwindigkeit von bis zu 24 m/min die Baumkrone und somit schnell und einfach den Arbeitsbereich bei jedem Wetter.



180

FORSTHELM TECHNICAL MIPS®

Mips®-Sicherheitssystem für Forsthelme

Im Einklang mit unserem Ziel, den Arbeitsalltag für Forstarbeits- und Baumpflegerprofis angenehmer zu gestalten, führen wir jetzt einen Forsthelm mit MIPS®-Sicherheitssystem ein, der bei bestimmten Aufprallwinkeln die Rotationsbewegung vom Kopf umleitet.

Entwickelt für gewerbliche Landschafts- und Rasenpflege

Für gewerbliche Landschaftspfleger bietet Husqvarna ein wahrhaft umfassendes Sortiment an Produkten und Dienstleistungen. Ganz gleich, ob Sie für die Wartung eines Gebäudes zuständig sind oder ob Ihr Unternehmen ständig zwischen mehreren Standorten wechselt: Wir bieten Produkte und Services, die praktisch jede Aufgabe erleichtern, Ihren Arbeitstag verbessern und Ihre Produktivität steigern.

MEHR ERFAHREN

Erfahren Sie mehr darüber, wie wir Ihren Arbeitstag erleichtern, indem Sie [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com) besuchen



[husqvarna.com/Landscaping](https://www.husqvarna.com/Landscaping)



[husqvarna.com/Facilities](https://www.husqvarna.com/Facilities)



[husqvarna.com/Municipalities](https://www.husqvarna.com/Municipalities)

Handgeführte Geräte

Unser breites Sortiment an handgeführten Geräten für die Landschaftsgestaltung und Rasenpflege wurde gemeinsam mit gewerblichen Anwendern entwickelt, was zu ergonomischen und einfach zu bedienenden Maschinen führt. Mit unserem Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem und flexiblen Ladelösungen können Sie Kraftstoffkosten senken und Ihren Arbeitstag verbessern.

Autonome Mäher

Unsere effizienten, akkubetriebenen Mähroboter liefern beständige Ergebnisse und helfen Ihnen, Ihre Betriebskosten zu senken sowie Abgase und Geräusche während der Arbeit im Vergleich zu herkömmlichen Verbrennungsmotoren zu minimieren. Und indem Sie autonome Mäher von Husqvarna in Ihr Team aufnehmen, haben Sie Zeit für andere Aufgaben.

Aufsitz- und handgeführte Mäher

Dank smartem Design und intelligenter Wartungsfunktionen können unsere Front- und Nullwende-kreismäher zu beeindruckender Produktivität beitragen. Senken Sie Kraftstoffkosten mit unseren akkubetriebenen, handgeführten Mähern oder unserem Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX. Um Risiken bei der Arbeit in steilen oder komplexen Bereichen zu reduzieren, können Sie den Frontmäher Husqvarna P 524XR fernsteuern.

MEHR ERFAHREN

Services by Husqvarna	22
Husqvarna Fleet Services™	26
Akku-Produkte	30
Akkus und Ladegeräte	39
Mähroboter	46
Motorsägen	62
Motorsensen und Trimmer	92
Heckenscheren	110
Laubblasgeräte	116
Hardscaping-Geräte	122
Aufsitzmäher	136
Rasenmäher	150
Schutzausrüstung	164

**Eine Vielzahl von Anbaugeräten**

Verbessern Sie die Vielseitigkeit Ihres Aufsitzmähers mit unseren frontmontierten Anbaugeräten. Steigern Sie Ihre Produktivität, indem Sie alles von einem Besen oder Streuwagen bis hin zu einem Schlegelmäher oder einer Mehrzweckschaufel montieren.

Schutzausrüstung und Zubehör

Von hochwertigen High-Viz Schutzjacken und -hosen in Signalfarben über Helme und Visiere bis hin zu Stiefeln und Handschuhen sowie Zubehör bietet Husqvarna ein umfassendes Angebot an allem, was Sie für produktives, sicheres und komfortables Arbeiten benötigen.

Services by Husqvarna

Wenn Sie sich für Husqvarna entscheiden, erhalten Sie Zugang zu nützlichen Dienstleistungen wie Leasing- und Serviceverträgen. Mit unserem Flotten-Managementsystem Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre gesamte Maschinenflotte auf Ihrem Telefon oder Tablet überwachen und wertvolle betriebliche Einblicke und Serviceerinnerungen erhalten.

Optimiert für Fairways und Roughs

Mit mehr als 25 Jahren Erfahrung in der autonomen Rasenpflege hat Husqvarna ein Produkt- und Serviceangebot für die Wartung von Golfplätzen entwickelt, das dazu beitragen kann, die Arbeitseffizienz, die Qualität des Rasens, die Zufriedenheit der Spieler und die Work-Life-Balance des Personals zu verbessern.



MEHR ERFAHREN

Weitere Informationen zum mühelosen Rasenmanagement finden Sie unter [husqvarna.com/Golf](https://www.husqvarna.com/Golf)

Husqvarna Mähroboter

Viele Bereiche – ein Sortiment. Die CEORA® Mähroboter mit großer Kapazität sind ideal für große, ebene Flächen, während der Automower® 580L EPOS® Mähroboter die perfekte Wahl für hügelige und komplexere Bereiche ist. Bei hügeligen Flächen bewältigt der Automower® 535 AWD EPOS® Mähroboter mühelos Steigungen von bis zu 70 %.

Tragbare und handgeführte Akkugeräte

Unser breites Sortiment an leistungsstarken Akkugeräten – Laubbläser, Heckenscheren, Trimmern, handgeführten Mähern und Motorsägen – eignet sich ideal für Arbeiten wie das Schneiden von Bunkeranten oder das Perfektionieren der Oberfläche, insbesondere in geräuschempfindlichen Bereichen in Spielernähe.

Luftkissenmäher für Bunkeranten

Der Luftkissenmäher Husqvarna GX 560 ist ein selbstverständliches Werkzeug auf jedem Golfplatz. Durch das Gleiten auf einem Luftkissen ist der Mäher leicht und einfach zu manövrieren, sodass das Gras auf schwierigen Flächen wie Bunkeranten oder Steigungen von bis zu 45° problemlos geschnitten werden kann.



MEHR ERFAHREN

Services by Husqvarna	22
Husqvarna Fleet Services™	26
Mähroboter	46
Akku-Produkte	30
Akkus und Ladegeräte	39
Motorsensen und Trimmer	92
Heckenscheren	110
Laubbläser	116
Aufsitzmäher	136
Rasenmäher	150

Vielseitige Aufsitzmäher mit einer Vielzahl von Anbaugeräten

Die breite Palette an Husqvarna Frontmähern kombiniert hohe Schneidleistung, ganzjährige Vielseitigkeit und Langlebigkeit. Die kompakte Größe und die für Husqvarna typische Knicklenkung eignen sich hervorragend für Arbeiten rund um Bäume und andere feste Hindernisse, unabhängig davon, ob der Mäher mit einem leistungsstarken Schlegelmäher oder einem produktiven Mähdeck ausgestattet ist.

Hybrid-Stromversorgung oder Fernbedienung?

Mit dem Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX können Sie ganz einfach auf einen vollelektrischen Antrieb umschalten und so Ihre Umweltbelastung reduzieren. Sollten Sie sich stattdessen für den Frontmäher Husqvarna P 524XR entscheiden, haben Sie zusätzlich den Vorteil, dass Sie den Mäher über die Fernbedienung steuern können, um Risiken bei der Arbeit in steilen Bereichen zu reduzieren.

Services by Husqvarna

Husqvarna bietet eine Partnerschaft, die Sie und Ihren Golfplatz immer und überall unterstützt. Durch unsere nützlichen Services wie Leasing- und Serviceverträge können Sie die Kosteneffizienz und die Gesamtbetriebszeit maximieren. Mit unserem Flotten-Managementsystem Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre gesamte Maschinenflotte überwachen und wertvolle Einblicke in den Betrieb sowie Serviceerinnerungen erhalten.

Entwickelt für die Pflege von Sportplätzen

Die perfekte Spielfläche mit hervorragendem Rasen – für das perfekte Spiel. Mit den autonomen Lösungen von Husqvarna und unserem breiten Sortiment an handgeführten Geräten profitieren die Spieler jeden Tag von den besten Bedingungen.



MEHR ERFAHREN

Erfahren Sie mehr darüber, wie Sie die perfekte Spielfläche erhalten, indem Sie [husqvarna.com/Sports](https://www.husqvarna.com/Sports) besuchen

Autonome Mählösungen

Je nachdem, wie viele Spielfelder Sie bewirtschaften, gibt es in unserem Mähroboter-Sortiment immer eine passende Lösung. Mit unserer Kapazitätsbezeichnung Sport bewältigen Husqvarna CEORA® Mähroboter bis zu 25.000 m² täglich, während der Husqvarna Automower® 580 EPOS® Mähroboter mit einem systematischen Mähmuster bis zu 8.000 m² täglich bewältigt.

Akkubetriebene Geräte

Husqvarna bietet ein umfassendes Sortiment an leistungsstarken Akkugeräten wie Laubbläser, Trimmer und handgeführte Mäher an, die die Wartung geräuschempfindlicher Bereiche rund um Ihren Sportplatz erleichtern. In Kombination mit unseren effizienten Ladelösungen sind Sie bereit, die Spielfläche auf die bestmögliche Weise zu perfektionieren.

Vielseitige Aufsitzmäher mit einer Vielzahl von Anbaugeräten

Husqvarna Frontmäher kombinieren eine hohe Schneidleistung und ganzjährige Vielseitigkeit mit effizienten Mähdecks und einer breiten Palette an frontmontierten Anbaugeräten. Die kompakte Größe und die für Husqvarna typische Knicklenkung eignen sich hervorragend für Arbeiten rund um feste Hindernisse.

MEHR ERFAHREN

Services by Husqvarna	22
Husqvarna Fleet Services™	26
Akku-Produkte	30
Akkus und Ladegeräte	39
Mähroboter	46
Motorsensen und Trimmer	92
Heckenscheren	110
Laubbläser	116
Aufsitzmäher	136
Rasenmäher	150

**Hybrid-Mäher oder Fernbedienung**

Der Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX kann einfach auf vollelektrischen Antrieb umgeschaltet werden, um Ihre Umweltbelastung zu reduzieren, während der Frontmäher Husqvarna P 524XR über die Fernbedienung gesteuert werden kann. Mit der mitgelieferten Fernbedienung kann das XR-Modell das Mähen auf schwierigen und steilen Flächen bewältigen und so die Risiken für den Bediener verringern.

Hybridrasen-Vertikutierer

Für Spielfelder mit Hybridrasen bietet Husqvarna einen 150 cm breiten, frontmontierten Vertikutierer an, der speziell für Arbeiten ohne Beschädigung des Netzes unter dem Rasen geeignet ist. Das bedeutet, dass Sie statt einer kompletten Renovierung den Zustand des Rasens kontinuierlich verbessern und erhebliche Investitionen einsparen können, indem Sie die Lebensdauer des bestehenden Hybridrasens verlängern und gleichzeitig die Zugänglichkeit verbessern.

Services by Husqvarna

Durch die Partnerschaft mit Husqvarna erhalten Sie Zugang zu unseren nützlichen Services wie Leasing- und Serviceverträge, die Ihnen helfen, die Kosteneffizienz und die Gesamtbetriebszeit Ihrer Sportanlage zu maximieren. Mit unserem Flotten-Managementsystem Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre gesamte Maschinenflotte auf Ihrem Telefon oder Tablet überwachen und wertvolle betriebliche Einblicke und Serviceerinnerungen erhalten.

Angepasst an Ihre anspruchsvollen Arbeiten im Forst

Seit wir 1959 unsere erste Motorsäge auf den Markt gebracht haben, ist Husqvarna eine treibende Kraft in der Forst- und Holzgewinnungsbranche. Weil wir zuverlässige, leistungsstarke Motorsägen und unzählige Innovationen anbieten und uns auf benutzerorientiertes Design und Produktivität fokussiert haben, sind wir heute die bevorzugte Wahl für Holzfäller auf der ganzen Welt geworden.

Entwickelt für einfacheres Arbeiten

Benutzerorientiertes Design, Manövrierbarkeit und Ergonomie sind wichtige Elemente unserer DNA. Gemeinsam mit unseren Anwendern entwickeln wir leistungsstarke Motorsägen, die die Belastung Ihres Körpers sowie der Ketten und der persönlichen Schutzausrüstung minimieren und gleichzeitig eine hervorragende Leistung bieten.

Die ganze Leistung, die Sie benötigen

Husqvarna XP®-Motorsägen sind für professionelle Arbeiten und hohe Beanspruchung konzipiert und verfügen über zahlreiche Funktionen, die sie ideal für Arbeiten in der Forstwirtschaft machen. Unser breites Sortiment von 40 bis 90 ccm ist bereit für jede Herausforderung.

Keine Kompromisse beim Drehmoment

Husqvarna X-TORQ®-Motoren bieten eine hervorragende, effiziente Verbrennung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment. Die Technologie führt auch zu einer deutlichen Reduzierung der Abgasemissionen und zu einer verbesserten Kraftstoffeffizienz.



MEHR ERFAHREN

Informieren Sie sich über unser umfangreiches Angebot und besuchen Sie [husqvarna.com/Loggers](https://www.husqvarna.com/Loggers)

Husqvarna X-CUT®

Die Husqvarna X-CUT®-Ketten sind speziell für Husqvarna Motorsägen entwickelt, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Mit präzisions-geschliffenen Schneidezähnen, überlegenem Schnitt und minimalem Wartungsaufwand erhöhen Sie Ihre Effizienz und Produktivität.

Steigern Sie die Qualität Ihres Arbeitstages

Husqvarna Originalschienen passen perfekt mit Ihren Husqvarna Motorsägen zusammen. Von der robusten, leichten und wartungsarmen X-FORCE bis hin zu robusten X-TOUGH® und X-TOUGH LIGHT sind unsere Schienen die perfekte Ergänzung zu Ihrer Husqvarna Säge.

Mehr als Motorsägen

Unser Produktangebot deckt alle Grundlagen für professionelle Forstarbeiter und Holzfäller ab. Von Hochtaster und Forstsägen bis hin zu Werkzeuggürteln, Fällheber, Äxten, Keilen und Benzinkanistern - in unserem umfangreichen Sortiment finden Sie alles.

MEHR ERFAHREN

Services by Husqvarna	22
Husqvarna Fleet Services™	26
Motorsägen	62
Ketten und Führungsschienen	74
Werkzeuge für die Forstarbeit	80
Forstfreischneider	88
Tragegurte	99
Sägeblätter	107
Kraftstoff und Schmiermittel	160
Schutzausrüstung	164

Persönliche Schutzausrüstung

Für Komfort und Schutz entwickelt. Hochwertiger Sägeschutz mit Tech-Knee sowie wasserabweisende, strapazierfähige und vorgeformte Stoffe sind nur einige der Merkmale, die Sie bei der Arbeit schützen.

Von Kopf bis Fuß sicher

Unsere Forsthelme sind so konstruiert, dass sie einen sehr guten Schutz bieten. Fügen Sie unser Visier für zusätzliche Sicherheit hinzu, oder befestigen Sie den X-SYNC Gehörschutz, und hören Sie UKW-Radio, streamen Sie Audio oder verwenden Sie Ihr Mobiltelefon freihändig.

Zuverlässiger Support und Service

Unser umfangreiches Händlernetz besteht aus Produktexperten, die schnellen und hochwertigen Service bieten, damit Sie Ihre Produktivität auf höchstem Niveau halten können. Darüber hinaus können Sie Ihre Investition in Motorsägen mit unserem erweiterten Garantieservice ganz einfach schützen.

Für einen effizienten Arbeitstag in den Baumkronen

Von Leistung und Präzision bis hin zu Sicherheit, Komfort und Mobilität, das Angebot von Husqvarna für Baumpfleger macht jeden Arbeitstag reibungsloser, einfacher, effizienter – und angenehmer. Wir bieten ein breites und wachsendes Ökosystem an Akku-Kettensägen und Ausrüstung für Baumpfleger an, die Ihnen von kristallklarer Kommunikation bis hin zu mobilen Ladelösungen alles bieten. Ein Angebot, das in Umfang, Tiefe und Relevanz unübertroffen ist. Ein Angebot, das von und für Baumpfleger inspiriert ist.

Akkubetriebene Leistung

Unsere ausbalancierten, akkubetriebenen Motorsägen mit Handgriff hinten und oben bieten Vorteile für den Benutzer wie reduzierte Geräuschpegel und keine störenden Abgase. Sie zeichnen sich auch durch hohe Leistung aus, oft auf dem Niveau ihrer benzinbetriebenen Pendanten.

Schienen und Ketten, die für Ihre Herausforderungen maßgefertigt sind

Husqvarna X-PRECISION® Ketten und Führungsschienen wurden speziell für unsere Motorsägen für die Baumpflege entwickelt. Sie vereinfachen einen präzisen und schonenden Schnitt, der den Baum nur minimal verletzt und eine schnelle Heilung der Schneidefläche ermöglicht.

Klettern Sie sicher und bequem

Unser Klettergurt kombiniert den Komfort und die Vielseitigkeit, die Sie sich wünschen, mit der Bewegungsfreiheit, die Sie benötigen. Die weiche Rückenpolsterung und die verstellbaren Beinschlaufen erhöhen Ihren Komfort und Ihre Beweglichkeit und verringern die körperliche Belastung.



MEHR ERFAHREN

Machen Sie sich das Leben in den Baumkronen einfacher, indem Sie [husqvarna.com/Arborists](https://www.husqvarna.com/Arborists) besuchen

Akku-Power für die Bodencrew

Neben unseren erstklassigen Tophand-Sägen bieten wir auch leistungsstarke, gut ausbalancierte, akkubetriebene Motorsägen mit Handgriff hinten, die sich ideal für das Fällen kleiner und mittlerer Bäume eignen, bei denen glatte und effiziente Schnitte benötigt werden.

Entwickelt für alle Herausforderungen beim Baumklettern

Unsere Baumpfleger-Kollektion ist so konzipiert, dass sie bequem und flexibel ist. Unsere PSA-Hose für Baumpfleger wurde speziell für Baumpflegearbeiten entwickelt, mit innovativem Tech-Climb, das die Beine bei der Verwendung von Klettergurten und -sporen schützt.

Alles, was man für sicheres Auf und Ab braucht

Unser Sortiment an hochwertigen Kletter- und Verzurrseilen, Wurfleinen und anderem Zubehör für das Klettern ist einfach zu handhaben und bietet die Vielseitigkeit und Sicherheit, die Sie für effizientes Arbeiten benötigen.

MEHR ERFAHREN

Services by Husqvarna	22
Husqvarna Fleet Services™	26
Motorsägen	62
Motorsägen für die Baumpflege	67
Akku-Produkte	30
Akkus und Ladegeräte	39
Ketten und Führungsschienen	74
Kletterausrüstung	84
Schutzausrüstung	164

Zusätzliche Leistung für schwere Fällen

Wenn es an der Zeit für schwere Fäll- oder Querschneidarbeiten ist, liefern die benzinbetriebenen Motorsägen von Husqvarna XP® sowohl Leistung als auch ausbalancierte Effizienz. Unser breites Sortiment von 40 bis 90 ccm ist bereit für jede Herausforderung.

Kristallklare Kommunikation

Husqvarna Spire Vent X ist unser leichter, bequemer Helm mit Details in Signalfarben für professionelle Baumpfleger. Und mit dem Vollduplex-Intercom-System Husqvarna X-COM Active können bis zu 10 Personen gleichzeitig sprechen.

Für zusätzliche Reichweite

Unser Sortiment an akkubetriebenen Hochtastern mit geringem Gewicht zeichnet sich durch hervorragende Ergonomie aus und verfügt entweder über feste, teilbare oder teleskopierbare Schäfte und eine Reichweite von bis zu 5 Metern, wodurch die Reichweite der Bodencrew erhöht wird.

SERVICES BY HUSQVARNA

Ein Partner, auf den Sie sich verlassen können

Wenn Sie sich für Husqvarna entscheiden, investieren Sie nicht nur in innovative, professionelle Rasenmäher, Geräte und Ausrüstung. Sie erhalten eine Partnerschaft, die Sie und Ihr Unternehmen bei jedem Schritt unterstützt. Erfahren Sie, wie Services by Husqvarna Ihnen das Leasing oder den Besitz moderner, hocheffizienter und zuverlässiger Geräte erleichtert, um Ihnen die Gewissheit zu geben, stets herausragende Ergebnisse zu erzielen. Eröffnen Sie neue Möglichkeiten, um die Kosteneffizienz und Betriebszeit Ihres Unternehmens zu maximieren und so den Tag reibungsloser und produktiver zu gestalten. Darum geht es – aus unserer Sicht – bei einer erfolgreichen Partnerschaft.

**MEHR ERFAHREN**

Weitere Informationen darüber, wie Services by Husqvarna auf Ihrem speziellen Markt angewendet wird, finden Sie unter [husqvarna.com/ProfessionalServices](https://www.husqvarna.com/ProfessionalServices)



**Freier Cashflow
für Investitionen**



**Moderne
Geräte**



Versicherungsschutz

HUSQVARNA LEASE PLUS

Innovative Geräte ohne Vorabinvestitionen

Mit professionellen Mährobotern von Husqvarna können Sie schneller auf effizientere Betriebsabläufe umsteigen. Mit unserem operativen Leasing erhalten Sie das richtige Husqvarna Gerät, ohne im Voraus investieren zu müssen. Husqvarna Lease Plus umfasst Geräte, Ersatzteile, jährliche Service- und Reparaturleistungen, Diebstahlversicherung und vieles mehr. Gleichzeitig helfen Ihnen flexible und transparente monatliche Zahlungen, den Cashflow und die finanzielle Planung Ihres Unternehmens zu optimieren.

- ✓ Moderne Geräte
- ✓ Keine Vorabinvestitionen
- ✓ Versicherungsschutz, einschließlich Diebstahlschutz
- ✓ Reparaturen
- ✓ Jährliche Wartung
- ✓ Software-Updates
- ✓ Vertrag über 3 oder 5 Jahre



**Jährliche Wartung
und Reparatur**



**Längere
Betriebszeit**



**Transparente
und vorhersehbare
Kosten**

HUSQVARNA SERVICE PLUS

Kontinuität und Effizienz in Ihren Betriebsabläufen

Um eine optimale Leistung sicherzustellen, bietet unser Servicevertrag ein umfassendes Paket, das die Betriebszeit verlängert und die Finanzplanung für die jährliche Wartung und unerwartete Reparaturen verbessert. Dadurch werden Kosten transparent und vorhersehbar. Aktivierung bis zu 30 Tage nach dem Kauf des Geräts für eine längere Lebensdauer der Geräte, einen kontinuierlichen Betrieb und beste Ergebnisse.

- ✓ Reparaturen
- ✓ Jährliche Wartung
- ✓ Software-Updates
- ✓ Vertrag über 3 oder 5 Jahre



**Sorgenfreier
Besitz**



**Transparente
und vorhersehbare
Kosten**



Investitionsschutz

HUSQVARNA GARANTIE PLUS

Zusätzlicher Schutz Ihrer Investition

Mit diesem zusätzlichen Schutzservice können Sie sich auf lange Sicht ganz auf Ihren Besitz verlassen. Unsere Garantieverlängerung kann bis zu 30 Tage nach dem Gerätekauf aktiviert werden und schützt Ihre Investition durch zusätzliche Jahre der Garantiezeit ergänzend zur 1-jährigen Werksgarantie – und das alles zu einem festen Pauschalpreis.

- ✓ Zusätzliche Garantie für 1 oder 4 Jahre
- ✓ Garantiereparaturen

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite.



Übersicht über Services by Husqvarna

Handgeführte benzinbetriebene Geräte

HUSQVARNA GARANTIE PLUS

Zu verwendendes Gerät	X
Versicherung inkl. Diebstahlschutz	X
Reparaturen	Garantiereparaturen
Jährliche Wartung*	X
Zeitraum	+ 1 Jahr

*Um die Gültigkeit Ihres Services by Husqvarna-Pakets sicherzustellen, muss die jährliche Wartung von einem autorisierten Fachhändler durchgeführt werden.

Handgeführte Akku-Geräte

HUSQVARNA LEASE PLUS

HUSQVARNA SERVICE PLUS

HUSQVARNA GARANTIE PLUS

AKKU-GERÄTE			
Zu verwendendes Gerät	✓	X	X
Versicherung inkl. Diebstahlschutz	✓	X	X
Reparaturen	Reparaturen	Reparaturen	Garantiereparaturen
Jährliche Wartung*	✓	✓	X
Software-Updates	✓	✓	X
Zeitraum	3 Jahre	3 Jahre	+ 1 Jahr
HUSQVARNA BLI-X-AKKUS			
Zu verwendender Akku	✓	–	X
Reparaturen	Reparaturen	–	Garantiereparaturen
Akkuwechsel	✓	–	X
Versicherung einschließlich Diebstahlschutz	✓	–	X
Zeitraum	3 Jahre	–	+ 1 Jahr

*Um die Gültigkeit Ihres Services by Husqvarna-Pakets sicherzustellen, muss die jährliche Wartung von einem autorisierten Fachhändler durchgeführt werden.

Mähroboter

HUSQVARNA LEASE PLUS

HUSQVARNA SERVICE PLUS

HUSQVARNA GARANTIE PLUS

Zu verwendendes Gerät	✓	X	X
Installation*	✓	X	X
Versicherung inkl. Diebstahlschutz	✓	X	X
Reparaturen	Reparaturen	Reparaturen	Garantiereparaturen
Jährliche Wartung*	✓	✓	X
Software-Updates	✓	✓	X
Originalklingen	Saisonaler Bedarf**	Saisonstart***	X
Zeitraum	3 oder 5 Jahre	3 oder 5 Jahre	+ 4 Jahre

*Um die Gültigkeit Ihres Services by Husqvarna-Pakets sicherzustellen, müssen die Installation und die jährliche Wartung von einem autorisierten Fachhändler durchgeführt werden.

**Husqvarna Enhance HSS-Klingen, CEORA® Mähroboter: 300 Klingen/Jahr, Serie 500 Automower® Mähroboter 45 Klingen/Jahr.

***CEORA® Mähroboter, 45 Klingen/Jahr, Husqvarna Enhance HSS-Klingen, Automower® Mähroboter, 6 Klingen/Jahr, Husqvarna Endurance HSS-Klingen.

Aufsitzmäher

	HUSQVARNA LEASE PLUS	HUSQVARNA SERVICE PLUS	HUSQVARNA GARANTIE PLUS
Zu verwendendes Gerät	✓	X	X
Versicherung inkl. Diebstahlschutz	✓	X	X
Reparaturen	Reparaturen	Reparaturen	Garantiereparaturen
Jährliche Wartung*	✓	✓	X
Zeitraum	3 oder 5 Jahre	3 oder 5 Jahre	+ 1 Jahr

*Um die Gültigkeit Ihres Services by Husqvarna-Pakets sicherzustellen, muss die jährliche Wartung von einem autorisierten Fachhändler durchgeführt werden. Die Wartung ist in gewissem Umfang gemäß den allgemeinen Geschäftsbedingungen der jeweiligen Dienstleistung enthalten.

Handgeführt

	HUSQVARNA GARANTIE PLUS	HUSQVARNA GARANTIE PLUS
HANDGEFÜHRTE AKKU-GERÄTE		HANDGEFÜHRTE BENZINRASENMÄHER
Zu verwendendes Gerät	X	Zu verwendendes Gerät
Versicherung inkl. Diebstahlschutz	X	Versicherung inkl. Diebstahlschutz
Reparaturen	Garantiereparaturen	Reparaturen
Jährliche Wartung*	X	Jährliche Wartung*
Zeitraum	+ 1 Jahr	Zeitraum
		+ 1 Jahr

*Um die Gültigkeit Ihres Services by Husqvarna-Pakets sicherzustellen, muss die jährliche Wartung von einem autorisierten Fachhändler durchgeführt werden.



HUSQVARNA ORIGINALTEILE

Originalteile halten Ihre Husqvarna Geräte in Originalform

Husqvarna Originalteile werden streng auf Qualität, Sicherheit und perfekte Passform getestet und sind somit eine zuverlässige Wahl für die Wartung und Reparatur Ihrer Husqvarna Geräte. In autorisierten Husqvarna Fachwerkstätten werden ausschließlich Husqvarna Originalteile für die Wartung und Reparatur Ihrer Husqvarna Geräte verwendet.

Wenn Sie eine Wartung oder Reparatur selbst durchführen, finden Sie auf unserer Website eine illustrierte Ersatzteilliste und Handbücher.



ERSATZTEILE

Weitere Informationen zu Husqvarna Originalteilen finden Sie unter [husqvarna.com/GenuineParts](https://www.husqvarna.com/GenuineParts)



Ein digitales Tool, mit dem Sie die volle Kontrolle haben

Husqvarna Fleet Services™ ist unsere professionelle Plattform mit digitalen Dienstleistungen für vernetzte Maschinen und Geräte. Die Dienste geben Ihnen einen Überblick über Ihre gesamte Flotte – einschließlich der geografischen Position jeder Maschine, der Arbeitsleistung und des technischen Status – direkt auf Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop.

Die Daten von Husqvarna Fleet Services™ bieten potenzielle Einblicke, die die Effizienz Ihres Unternehmens fördern, unabhängig davon, ob Sie Sportplatz- oder Golfplatzmanager, Facility Manager, Verwalter kommunaler Grünflächen oder ein Landschaftsbauunternehmen sind.

Weitere Informationen finden Sie auf der nächsten Seite.



Lesen Sie mehr über die Vorteile von Husqvarna Fleet Services™ für Mähroboter auf den Seiten 50–51.



MEHR ERFAHREN

Erfahren Sie mehr darüber, wie Husqvarna Fleet Services™ Ihren Arbeitstag erleichtert, indem Sie [husqvarna.com/fleet-services](https://www.husqvarna.com/fleet-services) besuchen



Zusammenarbeit im digitalen Raum

Husqvarna Fleet Services™ umfasst eine Reihe von Funktionen, mit denen Sie viele Ihrer derzeit zeitaufwändigen Aufgaben digitalisieren und so Ihre Planung optimieren und intelligent organisieren und Kosten senken können. Ein ideales Tool für Unternehmen mit mehreren Benutzern in unterschiedlichen Rollen.



Manager

Sie haben vollen Zugriff auf alle Funktionen. Sie überwachen die Flotte und erhalten Einblicke in Produktivität und Kosten. Die Kontoeinstellungen sind Ihre Verantwortung und Sie fügen neue Benutzer hinzu.



Techniker

Sie kümmern sich um Maschineninstallationen, Wartung, Einstellungen, Serviceprotokolle und Firmware-Updates. Sie haben vollen Zugriff auf alle Maschinenfunktionen. Dazu gehören Leistungsverfolgung sowie Wartungs- und Reparaturberichte.



Bediener

Sie haben Zugriff auf Informationen zum Status Ihrer Maschinen. Sie können die grundlegenden Maschinensteuerungen bedienen und Fehler beheben.

Sparen Sie Zeit und Geld durch einen reibungslosen und effizienten Betrieb

Sie wissen wahrscheinlich, wie wichtig eine vorbeugende Wartung ist, um kostspielige Ausfallzeiten und Reparaturen zu vermeiden und die Lebensdauer Ihrer Geräte zu verlängern. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie für jede Gerätegruppe eine Wartungsstrategie festlegen. Informationen darüber, wo und wie oft Probleme auftreten, geben Ihnen wertvolle Einblicke, um Ihren Betrieb kontinuierlich anzupassen und zu verbessern.



Erhöhte Betriebszeit



Wartung



Wartungsprotokolle

Die einfache Art, den Überblick über Ihren Maschinenpark zu behalten und ihn zu optimieren

Die Verwaltung eines großen, gemischten und weit verzweigten Maschinenparks ist für jeden Garten- und Landschaftsbaubetrieb oder jede Gemeinde eine große Herausforderung. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie die Daten jeder einzelnen Maschine über die geografische Position, Betriebsstunden und Wartungshistorie einfach überwachen, sammeln und analysieren. So stellen Sie sicher, dass Ihr Maschinenpark optimal zusammengesetzt ist, sich in perfektem technischen Zustand befindet und effizient ausgelastet ist.



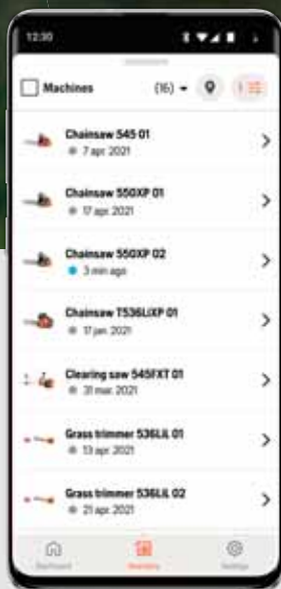
Stützen Sie Ihre Käufe auf Fakten

Der Bericht über die Gerätenutzung verrät Ihnen genau, wie viele Ihrer Geräte Sie tatsächlich nutzen – vielleicht können Sie die gleiche Arbeit auch mit weniger Geräten erledigen. Da Sie die Motorbetriebsstunden jedes einzelnen Geräts kennen, können Sie leicht feststellen, welche Maschinen noch eine weitere Saison halten.



Analyse der Daten zur Steigerung der Produktivität

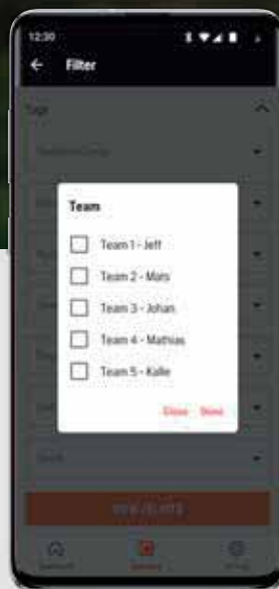
Je mehr Sie Ihre Geräte jeden Tag laufen lassen, desto mehr schaffen Sie. Indem Sie sich die tägliche Laufzeit jedes Geräts ansehen, können Sie Zeitfresser identifizieren und dann mehr Arbeit erledigen.



BESTANDSKONTROLLE

All Ihre Geräte an einem Ort

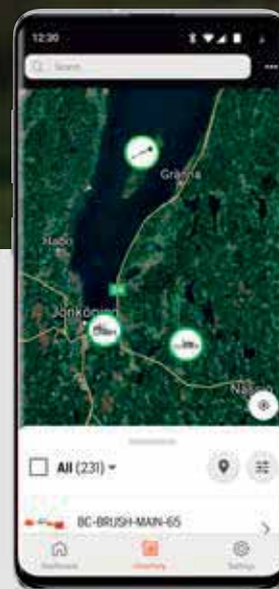
Verlassen Sie sich nicht nur auf Papierkram. Mit Husqvarna Fleet Services™ werfen Sie lediglich einen Blick auf die Bestandsliste und wissen sofort, wie viele Maschinen jeden Typs Sie besitzen. Zur leichteren Unterscheidung können Sie eindeutige Namen vergeben.



GRUPPIERUNGEN

Erstellen Sie Maschinenkategorien

Durch die Verwendung von Gruppierungen können verschiedene Maschinen für verschiedene Zwecke kategorisiert und markiert werden. Zum Beispiel können Maschinen für verschiedene Standorte, verschiedene Teams usw. markiert werden. Diese Gruppierung erleichtert die Handhabung bei der täglichen Arbeit für die verschiedenen Benutzerrollen bei Husqvarna Fleet Services™.



MASCHINENSTANDORT

Verfolgen Sie Ihre Maschinen auf der Karte

Sie können immer verfolgen, wo Sie Ihre Ausrüstung zuletzt verwendet haben. Sobald sich eine vernetzte Maschine in Bluetooth®-Reichweite zu einem HCM 500 Konnektivitäts-Gateway befindet, wird ihr Standort registriert. Wenn Sie eine Maschine suchen, müssen Sie somit lediglich die Karte einsehen um festzustellen, ob sie sich im Lager befindet, ob sie gerade gewartet wird oder im Einsatz ist.



Schnelle und einfache Datenerfassung

Mit dem neuen Husqvarna HCM 500 Konnektivitäts-Gateway, das in Ihrem Husqvarna Fleet Services™-System installiert ist, stellen Sie eine zuverlässige Flottendatenerfassung und -übertragung in die Cloud sicher. Einfache Plug-and-Play-Installation in Ihrer Werkstatt, Ihrem Lagerraum, Fahrzeug oder Anhänger.

Einfachere Verbindung dank integrierter Konnektivität



Viele Geräte von Husqvarna verfügen dank der eingebauten Bluetooth®-Funktechnologie über integrierte Konnektivität. Sie erhalten alle Vorteile des Flottenmanagement-Systems – operative Einblicke und Betriebsprotokolle – direkt vom Gerät und können die Firmware auch direkt über Ihre App aktualisieren. Das bedeutet auch, dass Ihr Gerät zukunftssicher und bereit für alle Geräte-Updates ist.

Oder bringen Sie einen Sensor an einem beliebigen Gerät an

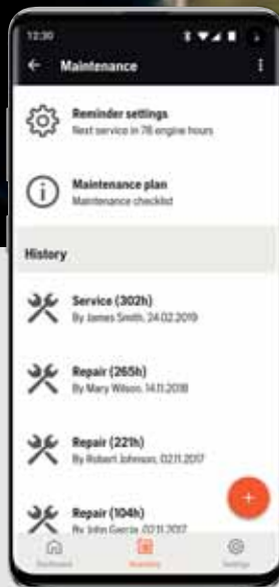
Eine weitere Möglichkeit, ein Gerät anzuschließen, ist die Installation eines kleinen Sensors. Sie können Sensoren zu allen Arten von Geräten hinzufügen, auch zu Geräten anderer Hersteller.



MASCHINENSTATISTIK

Sehen Sie, wann und wie oft Ihre Geräte im Einsatz sind

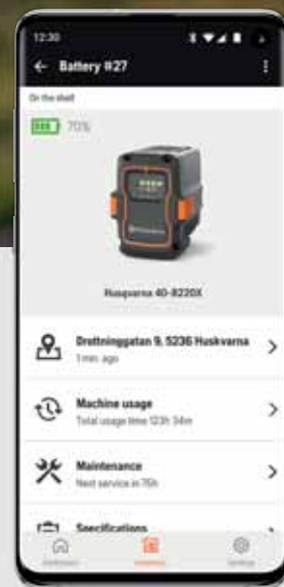
Da das System die Motorstunden und die Nutzung jeder Maschine erfasst, können Sie sich mit Husqvarna Fleet Services™ leicht einen Überblick verschaffen. Sie können ein Arbeitsprotokoll mit detaillierten Informationen darüber erstellen, wie viele Stunden sie jeden Tag genutzt wurden.



WARTUNGSÜBERSICHT

Serviceverlauf und Benachrichtigungen

Mit Husqvarna Fleet Services™ haben Sie jederzeit Zugriff auf den Serviceverlauf jedes einzelnen Geräts, was die Verfolgung seines Status und die Fehlersuche im Falle einer Panne erheblich erleichtert. Sie können auch Serviceerinnerungen auf der Grundlage der tatsächlichen Motorbetriebsstunden oder der Kalenderzeit erhalten, um sicherzustellen, dass Ihre Geräte immer in bestem Zustand sind.



VERNETZTE AKKUS

Behalten Sie den Akkustatus unter Kontrolle

Mit unseren vernetzten Akkus mit integrierter Bluetooth®-Funktechnologie haben Sie Ladezustand, Nutzungsstatistiken und Gesundheitszustand unter Kontrolle. Eine schnelle Überprüfung in Husqvarna Fleet Services™ informiert Sie darüber, ob Ihre Akkus aufgeladen, verfügbar und bereit für Ihren Arbeitstag sind.

**AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973**
HUSQVARNA GROUP



44 Wie lange hält der Akku? Sehen Sie sich die Lade- und Laufzeitdiagramme an.

26 Verwalten und optimieren Sie Ihre Geräteflotte mit Husqvarna Fleet Services™.

Husqvarna

Akkubetriebene Geräte

Das umfangreiche und zweckmäßige Sortiment an leistungsstarken Husqvarna BLi-X 36V-Geräten, -Akkus und -Ladegeräten wurde entwickelt, um den Aufwand bei einer Vielzahl von Aufgaben zu minimieren und Ihrem Betrieb eine unschlagbare Flexibilität zu ermöglichen. Sie bieten zudem den Vorteil niedriger Vibrationen und Geräuschpegel. Sie zeichnen sich außerdem durch geringe Vibrationen und Geräuschentwicklung sowie keinerlei CO₂-Emissionen während des Betriebs aus.

Top-Merkmale der akkubetriebenen Geräte von Husqvarna

1. KABELLOSE LEISTUNG

Unsere akkubetriebenen Profi-Geräte sind jetzt stärker als je zuvor und ermöglichen einen reibungslosen Übergang von Benzin zu Akku. Arbeiten Sie, wie Sie möchten: mit dem Akku in Ihrer Maschine für maximale Wendigkeit, in Ihrem Akku-Gürtel Flexi für eine optimierte Gewichtsverteilung oder mit einem rückentragbaren Akku für maximale Laufzeit.

2. FLEXIBLE PLATTFORM

Unser Husqvarna BLi-X 36V-Akkusystem basiert auf einer gemeinsamen Plattform für maximale Flexibilität. Sie wählen die Akkus, Ladegeräte und Zubehörteile, die Ihren speziellen Bedürfnissen und Anforderungen entsprechen.

3. NIEDRIGER GERÄUSCH- UND VIBRATIONSPEGEL

Unsere akkubetriebenen Geräte sind vibrationsarm, geräuschärmer (als vergleichbare benzinbetriebene Geräte) und emittieren keine Abgase, was für Sie und die Menschen in Ihrem Arbeitsbereich ideal ist.

4. GERINGERE BETRIEBSKOSTEN

Normalerweise ist das Aufladen eines Akkus billiger als das Befüllen des Kraftstofftanks. Durch die niedrigeren Betriebskosten amortisieren sich unsere akkubetriebenen Geräte von selbst.

5. HOCHLEISTUNGS-AKKUS

Die Hochleistungsakkus von Husqvarna setzen neue Maßstäbe für akkubetriebene 36-V-Geräte. Unsere Lithium-Ionen-Akkus wurden für hohe Leistung, lange Lebensdauer und kurze Ladezeit entwickelt.

6. ACTIVECOOL

Die ActiveCool-Funktion ermöglicht die aktive Kühlung des Akkus während des Ladens und Entladens. So wird die Ladezeit verkürzt und die Produktivität auch unter anspruchsvollen Bedingungen aufrechterhalten.

7. WETTERFESTES DESIGN

Unsere Akkugeräte und Akkus entsprechen den Anforderungen des Schutzgrads IPX4 (Schutz gegen Spritzwasser) und sind damit auch bei Nässe dauerhaft zuverlässige Arbeitsgeräte.

8. FLEXIBLE LADELÖSUNGEN

Sie haben viele Möglichkeiten, die beste Ladelösung zu finden: Hochleistungs-Schnellladegeräte, Ladegeräte mit niedrigem Stromverbrauch für das Aufladen über Nacht, mobile Ladegeräte, Multi-Rack-Ladegeräte und vieles mehr.

9. INTEGRIERTE KONNEKTIVITÄT

Dank eines integrierten Konnektivitätsmoduls können Ihre Akkus und Geräte mit Husqvarna Fleet Services™ verbunden werden, ohne dass ein externer Sensor erforderlich ist.

10. BÜRSTENLOSE E-TORQ™-MOTOR

Die bürstenlosen E-TORQ™-Motoren, die von Husqvarna entwickelt und hergestellt wurden, sind perfekt auf jede Anwendung abgestimmt. Sie halten anspruchsvollem professionellem Einsatz stand und sind vollständig wartungsfrei.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Entdecken Sie unser gesamtes Sortiment an Akkugeräten unter [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)

AKKU-MOTORSÄGE

542i XP®



.325"mini, .325"
30–40 cm
3,1 kg Preis inkl. MwSt. **ab € 899,00** 970 64 70-16*

Die weltweit erste Akku-Motorsäge mit Fliehkraftkupplung, die eine hervorragende Schnittleistung mit dem Erlebnis einer sofortigen Kraftübertragung bietet. Diese leistungsstarke Akku-Motorsäge ist vergleichbar mit einer benzinbetriebenen Motorsäge der 40 cm³-Klasse. Ein hocheffizientes Werkzeug für Baumpflegearbeiten in den Baumkronen und am Boden. Bietet die Kontrolle und die Leistung einer benzinbetriebenen Säge in Kombination mit allen Vorteilen des Akkubetriebs. Für volle Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld mit Akkustatusanzeige
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGE

540i XP®



.325"mini, 3/8"mini, 1/4"
30–40 cm
2,9 kg Preis inkl. MwSt. **ab € 849,00** 970 57 24-16*

Eine Akkumotorsäge mit beeindruckender Leistung (24 m/s) – einer professionellen 40-cm³-Benzinmotorsäge ebenbürtig. Ideal für die Baumfällung, Jungbestandspflege, sowie Entasten am Boden. Die moderne Benutzeroberfläche zeigt den Akkustatus an, sowie den Status der Maschine (an/aus). Das aktive Einschalten und die neue Starhebelsperre bieten höchste Sicherheit. Hochwertige Komponenten erfüllen professionelle Ansprüche. Für volle Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGE

535i XP®



.325"mini, 1/4"mini
25–35 cm
2,6 kg Preis inkl. MwSt. **€ 559,00** 970 71 65-14*

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

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Schnittleistung der 35-cm³-Klasse

AKKU-MOTORSÄGE FÜR DIE BAUMPFLEGE

T542i XP®



.325"mini
30–35 cm
2,9 kg Preis inkl. MwSt. **ab € 909,00** 970 64 68-14*

Die weltweit erste Tophand Akkusäge mit einer Fliehkraftkupplung, die eine hervorragende Schnittleistung mit dem Erlebnis eines sofortigen Kickstarts bietet. Diese leistungsstarke Akku-Motorsäge ist vergleichbar mit einer benzinbetriebenen Motorsäge der 40 cm³-Klasse. Ein hocheffizientes Werkzeug für Baumkletterer, die alle Vorteile der kabellosen Stromversorgung für die Herausforderungen hoch oben im Baum nutzen wollen. Für volle Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld mit Akkustatusanzeige
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T540i XP®



.325"mini, 1/4"mini
30–40 cm
2,5 kg Preis inkl. MwSt. **ab € 879,00** 970 57 23-14*

Eine Akkumotorsäge mit beeindruckender Leistung (24 m/s) – einer professionellen 40-cm³-Benzinmotorsäge ebenbürtig. Ideal für die Baumpflege. Die moderne Benutzeroberfläche zeigt den Akkustatus an, sowie den Status der Maschine (an/aus). Das aktive Einschalten und die neue Starhebelsperre bieten höchste Sicherheit. Hochwertige Komponenten erfüllen professionelle Ansprüche. Für volle Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T535i XP®



.325"mini, 1/4"mini
25–35 cm
2,4 kg Preis inkl. MwSt. **€ 619,00** 970 71 64-14*

Leichte, leistungsstarke Baumpflugesäge, die speziell für die Baumpflege entwickelt wurde. Sehr benutzerfreundlich durch hohe Ketten-geschwindigkeit, geringe Vibrationen und ohne direkte Emissionen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Schnittleistung der 35-cm³-Klasse

AKKU-HOCHENTASTER

530iPX



3/8" mini
25-30 cm
180 cm
3,1 kg

967 88 51-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 659,00**

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

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Verstellbarer Sägekopf mit schlankerem Design

AKKU-HOCHENTASTER

530iP4



1/4"
25-30 cm
250 cm
3,4 kg

967 88 47-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 659,00**

Robuster Profi-Hochentaster zur effizienten und produktiven Baumpflege. Leicht und gut ausgewogen mit hoher Kettengeschwindigkeit. Inkl. hinterem Stoßschutz.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Sägekopf mit schlankerem Design

AKKU-HOCHENTASTER

530iPT5



1/4"
25-30 cm
400 cm
5,0 kg

967 88 48-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 779,00**

Ein robuster Profi-Hochentaster mit teleskopierbarem Schaft für maximale Reichweite. Das linksseitig angebrachte Schwert ermöglicht optimale Sicht auf den Sägeschnitt. Inkl. hinterem Stoßschutz. Für eine angenehmere Arbeitsposition bei langen Einsätzen mit Husqvarna Tragegurt Flex zu verwenden.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Teleskop-Führungsholm
- Sägekopf mit schlankerem Design

AKKU-MOTORSENSE

535iRXT



45 cm
4,9 kg

967 85 06-07*
Preis inkl. MwSt. **€ 879,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Vollezeiteinsatz. Ausgezeichneter Komfort dank Balance XB Gurt und ErgoFeed® Trimmerkopf. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- ErgoFeed® Trimmerkopf
- Anti-Vibrationssystem
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

535iRX



45 cm
4,9 kg

967 85 06-05*
Preis inkl. MwSt. **€ 779,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Vollezeiteinsatz. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- LowVib®
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

535iFR



45 cm
4,5 kg

967 85 05-04*
Preis inkl. MwSt. **€ 829,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen. Perfekt für den häufigen Einsatz beim Mähen von Gras und Roden von Unterholz und kleinen Büschen. Trimmerkopf, Grasmesser und Sägeblatt im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

* Exkl. Akku und Ladegerät

AKKU-MOTORSENSE

525iRXT



45 cm
4,2 kg

970 55 14-01*
Preis inkl. MwSt. € 629,00

Effiziente Motorsense mit der Leistung einer 25-cm³-Benzin-Motorsense. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig. Hervorragender Komfort dank des hohen Griffs mit Anti-Vibration und des ErgoFeed®-Trimmerkopfs. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- ErgoFeed®-Trimmerkopf
- Vibrationsdämpfung
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

520iRX



40 cm
3,8 kg

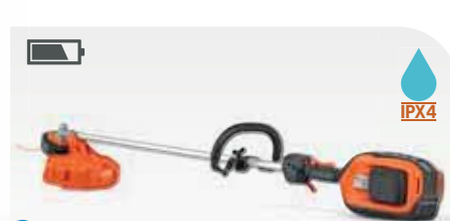
967 91 62-03*
Preis inkl. MwSt. € 549,00

Sehr leistungsstarke Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser zum Schneiden von dichten Beständen im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmmodus
- Offener, seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Dank der Drehrichtungsumkehr des Trimmerfadens bleibt z.B. der Gehweg oder das Blumenbeet frei von Schnittgut

AKKU-TRIMMER

525iLXT



46 cm
3,1 kg

970 55 15-01*
Preis inkl. MwSt. € 529,00

Akku-Rasentrimmer mit Loop-Handgriff und einer Leistung, die der eines 25-cm³-Benzintrimmers entspricht. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig. Hervorragender Komfort dank des ErgoFeed®-Trimmerkopfs.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- ErgoFeed®-Trimmerkopf
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-TRIMMER

520iLX



40 cm
3,0 kg

967 91 61-13*
Preis inkl. MwSt. € 499,00

Leistungsstarker Akku-Trimmer für professionelle Anwender mit Loop-Handgriff und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser als Zubehör erhältlich.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmmodus
- Offener, seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Dank der Drehrichtungsumkehr des Trimmerfadens bleibt z.B. der Gehweg oder das Blumenbeet frei von Schnittgut

AKKU-KOMBIMASCHINE

525iLK



42 cm
2,4 kg

970 55 16-02*
Preis inkl. MwSt. € 629,00

Akkubetriebene Kombimaschine mit Loop-Handgriff und einer Leistung, die der einer 25-cm³-Benzinmaschine entspricht. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Einrastbare Anbaugeräte

AKKU-HECKENSCHERE

522iHDR60



60 cm
3200 Schnitte/min
4,0 kg

970 46 62-02*
Preis inkl. MwSt. € 699,00

Leichte und gut ausbalancierte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für das Schneiden dicht bewachsener Hecken, mit einem drehmomentstarken Getriebe und einem doppelseitigen Messerbalken mit robusten Grobschnittmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Grobschnitt-Konfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

* Exkl. Akku und Ladegerät

AKKU-HECKENSCHERE

522iHD75



75 cm
4400 Schnitte/min
3,9 kg

970 46 61-02*

Preis inkl. MwSt. **€ 749,00**

Gut ausbalancierte, leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für häufiges Schneiden, mit Hochgeschwindigkeitsgetriebe und doppelseitigem Schneidbalken mit scharfen, dreiseitig geschliffenen Schneidmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Trimmschnittkonfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-HECKENSCHERE

522iHD60



60 cm
4400 Schnitte/min
3,6 kg

970 46 60-02*

Preis inkl. MwSt. **€ 699,00**

Gut ausbalancierte, leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für häufiges Schneiden, mit Hochgeschwindigkeitsgetriebe und doppelseitigem Schneidbalken mit scharfen, dreiseitig geschliffenen Schneidmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Trimmschnittkonfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-STABHECKENSCHERE

525iHF3

NEU



65 cm
4200 Schnitte/min
4,6 kg

970 70 51-03*

Preis inkl. MwSt. **€ 649,00**

Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 3 m und einem festen Messerbalken können Sie bequem breite und lange Hecken schneiden, auch bei Arbeiten in geräuschempfindlichen Umgebungen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-Gang-Modus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Trimmschnittkonfiguration
- Integrierte Konnektivität

AKKU-STABHECKENSCHERE

525iHE4

NEU



60 cm
4400 Schnitte/min
5,0 kg

970 70 50-03*

Preis inkl. MwSt. **€ 729,00**

Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 4 m und einem verstellbaren Winkel des Messerbalkens können Sie bequem breite, hohe und niedrige Hecken schneiden, auch bei Arbeiten in geräuschempfindlichen Umgebungen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-Gang-Modus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Stoßschutz
- Integrierte Konnektivität

AKKU-STABHECKENSCHERE

525iHE3

NEU



60 cm
4400 Schnitte/min
4,8 kg

970 70 49-03*

Preis inkl. MwSt. **€ 679,00**

Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 3,5 m und einem verstellbaren Winkel des Messerbalkens können Sie bequem breite, hohe und niedrige Hecken schneiden, auch bei Arbeiten in geräuschempfindlichen Umgebungen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-Gang-Modus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Stoßschutz
- Integrierte Konnektivität

AKKU-STABHECKENSCHERE

520iHT4



55 cm
4000 Schnitte/min
5,5 kg

967 97 12-03*

Preis inkl. MwSt. **€ 699,00**

Akkubetriebene Stabheckenschere mit einem einzigartigen Design und einer Reichweite von bis zu 4,5 m. Effizientes Schneiden von breiten, hohen und niedrigen Hecken dank verstellbarem Winkel des Messerbalkens. Kombiniert höchste Leistung mit geringem Gewicht, niedrigen Vibrationspegeln und leisem Betrieb, sodass sie in geräuschempfindlichen Umgebungen eingesetzt werden kann.

- Bürstenloser Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken
- Trimmermesser
- Hinterer Stoßschutz
- Teleskop-Führungsholm

AKKU-LAUBBLASGERÄT

550iBTX



Kraftvolles, ergonomisches, rückertragbares Akku-Blasgerät mit beeindruckender Blaskraft (21 N). Durch die geringen Vibrationswerte sind selbst lange Arbeitseinsätze kein Problem. Der geringe Geräuschpegel und die Wetterfestigkeit des Geräts ermöglichen es Ihnen jederzeit in öffentlichen Bereichen zu arbeiten ohne Ihr Umfeld zu stören. Dadurch sind Sie nicht nur flexibler, sondern erhöhen auch Ihre Produktivität.

- Bürstenloser Motor
- Intuitives Bedienfeld
- Boost-Modus
- Tempomat
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Ergonomischer Tragegurt
- Integrierte Konnektivität (optional)

AKKU-LAUBBLASGERÄT

530iB



Leistungsstarkes handgeführtes Akku-Laubblasgerät. Mit hoher Blaskraft, niedrigem Geräuschpegel und Null CO₂-Emissionen während des Gebrauchs. Verlängern Sie Ihren Arbeitstag auch in öffentlichen, lärmempfindlichen Bereichen. Dank des kabellosen und ergonomischen Designs sowie des geringen Gewichts können Sie sich frei bewegen.

- Bürstenloser Motor
- Intuitives Bedienfeld
- Modus mit voll variabler Drehzahl
- Kontinuierlicher Boost-Modus
- Geschwindigkeitsregelung
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität



HUSQVARNA LEASE PLUS

Modernisieren Sie Ihre Geräte – ohne Vorauszahlung

Mit unserem operativen Leasing erhalten Sie die neuen Husqvarna Geräte, ohne im Voraus investieren zu müssen. Sie kennen alle Kosten von Anfang an, was Ihre Finanzplanung erleichtert. Alles ist im Preis inbegriffen – Ausrüstung, Teile, jährliche Service- und Reparaturleistungen, Diebstahlversicherung und vieles mehr.



MEHR ERFAHREN

Ausführliche Informationen zu Husqvarna Lease Plus finden Sie unter [husqvarna.com/ProLeasePlus](https://www.husqvarna.com/ProLeasePlus)

AKKU-RASENMÄHER

LB 553iV



Der Husqvarna LB 553iV ist ein robuster, selbstfahrender, akkubetriebener BioClip®-Mäher für den gewerblichen Einsatz. Er eignet sich für das Mähen von mittleren bis größeren Flächen oder als ergänzendes Trimmwerkzeug für Aufsitzmäher oder Mähroboter. PowerBoost und aktive Kühlung ermöglichen das Schneiden von dichtem und hohem Gras. Doppelte Akkufächer und die Option eines rückentragbaren Akkus ermöglichen eine längere Laufzeit.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LC 551iV



Der selbstfahrende Husqvarna LC 551iV ist ein robuster, akkubetriebener Rasenmäher für den gewerblichen Einsatz. Die variable Drehzahl ist beim Schneiden komplexer Rasenflächen praktisch, während PowerBoost und die aktive Kühlung dichtes und hohes Gras effizient schneiden. Die längere Laufzeit wird durch doppelte Akkufächer und optionalen rückentragbaren Akku ermöglicht.

- Bürstenloser Motor
- Sammeln/BioClip®/Heckauswurf
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher und vorderer Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur

AKKU-RASENMÄHER

LB 548i



Der Husqvarna LB 548i ist ein kompakter, robuster, akkubetriebener BioClip®-Mäher für den gewerblichen Einsatz. Der verstärkte kommerzielle Antriebsmotor macht den LB 548i zu einem zuverlässigen Langzeitpartner. Mit PowerBoost und aktiver Kühlung können Sie dichtes und hohes Gras schneiden. Doppelte Akkufächer und die Option eines rückentragbaren Akkus ermöglichen eine längere Laufzeit.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LB 448iV



Der selbstfahrende Husqvarna LB 448iV ist ein robuster, akkubetriebener BioClip®-Mäher, der für den professionellen Teilzeiteinsatz entwickelt wurde. Das Aluminium-Mähdeck und der leistungsstarke Antriebsmotor machen diesen Mäher viele Jahre lang zu einem zuverlässigen Partner. Die savE™-Funktion verlängert die Laufzeit, wenn Sie nicht die volle Leistung benötigen, während PowerBoost und die aktive Kühlung das Schneiden von hohem, üppigem Gras ermöglichen.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LB 448i



Der robuste Husqvarna LB 448i ist ein akkubetriebener, benutzerfreundlicher BioClip®-Mäher, der sich ideal für den professionellen Teilzeiteinsatz eignet. Dieser langlebige und zuverlässige Mäher verfügt über ein Aluminium-Mähdeck und einen leistungsstarken Antriebsmotor. Die savE™-Funktion verlängert die Laufzeit, wenn Sie nicht die volle Leistung benötigen, während PowerBoost und die aktive Kühlung das Schneiden von hohem, üppigem Gras ermöglichen.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LB 442i



Der Husqvarna LB 442i ist ein kleiner, einfach zu bedienender, akkubetriebener BioClip®-Mäher, der für den professionellen Teilzeiteinsatz entwickelt wurde. Sein robustes Mähdeck aus Aluminium und der verstärkte kommerzielle Antriebsmotor machen ihn zu einem wahrhaft robusten und zuverlässigen Partner über viele Jahre. PowerBoost und aktive Kühlung ermöglichen das Schneiden von unebenem und hohem Gras.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-TRENSCHLEIFER

K 540i



Dieser Akku-Trennschleifer wurde für Hardscaping- und Mauerwerksarbeiten sowie für den Landschaftsbau entwickelt. Das hervorragende Leistungs-Gewicht Verhältnis, die optimale Balance und die Schnitttiefe von 100 mm machen ihn ideal für schnelle, effiziente handgeführte Schneidarbeiten – nass wie trocken. Ausgestattet mit der X-HALT®-Trennscheibenbremsfunktion, die die Drehung der Trennscheibe in Sekundenbruchteilen stoppen kann. K 540i ist ergonomisch und benutzerfreundlich, mit geringen Vibrationen. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- Trennscheiben-Bremsfunktion X-HALT®
- Elektrische Trennscheibenbremse
- Intuitive Tastatur
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Husqvarna BLi-X 36V Akkusystem

AKKU-TRENSCHLEIFER

K 535i



Akkubetriebener Trennschleifer mit exzellenter Leistung, 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. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- save™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Trageschleife
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Husqvarna BLi-X 36-Volt-Akkusystem

AKKU-BETON-KERNBOHRMOTOR

DM 540i



Leistungsstarker Akku-Kernbohrmotor zum handgeführten Kernbohren bis 75 mm Durchmesser (100 mm Durchmesser mit Ständer). Hervorragend geeignet für Hardscaping-Fachkräfte, die in Asphalt, Betonplatten und Bordsteinen bohren. Durch den einfachen Anschluss an den Wassertank und den Staubabsauger ist er sowohl für Nass- als auch für Trockenbohren geeignet. Diamantbohrkrone im Lieferumfang enthalten.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Intuitives Bedienfeld
- Integrierte Konnektivität

VORWÄRTSLAUFENDE AKKURÜTTTELPLATTE

LF 60i LAT



Akkubetriebene vorwärtslaufende Rüttelplatte, ideal für Hardscaping sowie Reparatur- und Wartungsarbeiten in Einfahrten und auf Parkplätzen. Zwei Akkufächer mit automatischer Umschaltung und ein energieeffizienter Elektromotor sorgen für eine lange Laufzeit. Der patentierte Handgriff mit Vibrationspegeln unter 2,5 m/s² ermöglicht stundenlanges Arbeiten ohne Ermüdung oder Überschreiten gesetzlicher Grenzwerte.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Zwei Akkufächer
- Einfaches Starten und einfache Bedienbarkeit
- Transporträder

AKKU-STAUABSAUGER

DE 110i H



Dieser Staubabsauger der H-Klasse wird von Husqvarnas eigenen BLi-X 36V-Akkus angetrieben und passt hervorragend zum Trennschleifer K 535i und K 540i sowie zu anderen handgeführten Geräten innerhalb der BLi-X 36V-Plattform. DE 110i ist kompakt, leicht zu transportieren und dennoch leistungsstark. Er verfügt über ein benutzerfreundliches HMI, e-Flow, das den Luftstrom automatisch anpasst, und die gesamte Maschine ist für eine effiziente Dekontaminierung und Wartungsfreundlichkeit ausgelegt.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- e-Flow-Technologie
- Verbessertes Longopac®-Anbausystem
- Einfacher Transport

AKKU-ARBEITSLICHT

WL 8i



Leistungsstarkes und langlebiges akkubetriebenes LED-Arbeitslicht. Sehr vielseitig, ideal für viele Anwendungen. Einstellbare Helligkeit in drei Stufen bis zu 8000 Lumen. Integrierter USB-Anschluss zum Aufladen von Mobilgeräten.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Einstellbarer Beleuchtungswinkel
- Bis zu 48 Stunden Betriebszeit

WASSERTANK

HUSQVARNA WT 15i



Kompakter und bedienungsfreundlicher Wassertank mit elektrischer Pumpe. Akkubetrieben, Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem. Fassungsvermögen: 15 Liter. 599 58 23-02
599 58 24-09, WT 15i Kit

* Exkl. Akku und Ladegerät

Weitere technische Spezifikationen finden Sie in den Kapiteln der jeweiligen Kategorie.

Arbeiten Sie, wie Sie wollen



1

FÜR MAXIMALE WENDIGKEIT
Der Akku im Gerät



2

OPTIMIERTES GEWICHT
Der Akku an Ihrer Hüfte



3

FÜR MAXIMALE LAUFZEIT
Der Akku auf Ihrem Rücken

BLI-X-RUCKSACK-AKKUSATZ MIT TRAGEGURT
BLi950X



967 09 32-01
Preis inkl. MwSt. **€ 1.599,00**
31,1 Ah/1120 Wh
9,4 kg mit Tragegurt

Rückentragbar, mit hoher Kapazität und hoher Leistung, sodass Sie mit höherer Effizienz länger arbeiten können. Ergonomisch geformter Tragegurt und Akku-Adapter im Lieferumfang enthalten.

- ActiveCool
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Abnehmbarer Stützfuß

BLI-X RUCKSACK-AKKU OHNE TRAGEGURT
BLi950X



579 82 22-01
Preis inkl. MwSt. **€ 1.499,00**
31,1 Ah/1120 Wh
7 kg

Dieser 31,1-Ah-Akku mit hoher Kapazität kann als Stromquelle auf unseren Akku-Rasenmähern der Serie 500 montiert werden. Sie können länger mähen, ohne den Akku auf dem Rücken tragen zu müssen. Die Montagehalterung ist separat erhältlich.

- ActiveCool
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

NEU

AKKU
40-B540X



970 72 13-01
Preis inkl. MwSt. **€ 749,00**
15Ah/540 Wh
2,9 kg

Integrierter langlebiger Husqvarna BLI-X 36-V-Akku mit herausragender Leistung und maximaler Laufzeit für die energieintensivsten Anwendungen. Entwickelt für Griffigkeit und gute Sichtbarkeit. Ersatzteilsatz verfügbar.

- ActiveCool
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- LED zur Temperaturwarnung

NEU

AKKU
40-B330X



970 60 77-01
Preis inkl. MwSt. **€ 459,00**
9 Ah/324 Wh
1,9 kg

Integrierter langlebiger Akku mit maximaler Leistung und sehr hoher Kapazität für sehr energieintensive Anwendungen. Entwickelt für gute Handhabung und Sichtbarkeit. Ersatzteilsatz verfügbar.

- ActiveCool
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- LED zur Temperaturwarnung

NEU

AKKU
40-B220X



970 60 78-01
Preis inkl. MwSt. **€ 349,00**
6 Ah/216 Wh
1,4 kg

Integrierter langlebiger Akku mit geringem Gewicht und hoher Kapazität für energieintensive Anwendungen. Entwickelt für gute Handhabung und Sichtbarkeit. Ersatzteilsatz verfügbar.

- ActiveCool
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- LED zur Temperaturwarnung

NEU

AKKU
40-B140X



970 60 79-01
Preis inkl. MwSt. **€ 239,00**
4 Ah/144 Wh
1,2 kg

Integrierter langlebiger Akku mit geringem Gewicht und optimierter Kapazität für Trimmer, Heckenscheren und kleinere Motorsägen. Entwickelt für gute Handhabung und Sichtbarkeit. Ersatzteilsatz verfügbar.

- ActiveCool
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- LED zur Temperaturwarnung



Die wahrhaft mobile Lösung zum Aufladen von Akkus

Die mobile Akku-Management-Lösung von Husqvarna für Fahrzeuge bietet eine organisierte Aufbewahrung, sicheren Transport und effizientes Laden Ihrer Husqvarna BLi-X 36V-Akkus. Sie sparen Zeit und Arbeit, da Sie Ihre Akkus täglich nicht mehr so oft aufladen müssen. Sie sorgen außerdem für ein effizientes und zuverlässiges Laden unter optimalen Bedingungen, unabhängig von der Umgebungstemperatur. Für beste Akkuleistung jeden Tag an jedem Ort.

Akku-Ladebox L Van



970 75 07-01
Preis auf Anfrage

Eine große, robuste und mobile Ladebox, die problemlos in Ihr Fahrzeug eingebaut werden kann. So haben Sie alle Ihre Akkus an einem Ort und am nächsten Morgen voll geladen.

- Aufladen von bis zu 16 Husqvarna BLi-X 36-V-Akkus über Nacht
- Optimale Akkutemperaturregelung mit aktiver Erwärmung und Kühlung
- Es können zusätzliche Schnellladegeräte hinzugefügt werden
- Kann an jede Standard-Wandsteckdose angeschlossen werden
- Zusätzliche Schublade für Ersatzteile und Zubehör
- Zusätzliche Ablagefläche auf der Box
- Spezieller Montageort für das Husqvarna HCM 500 Connectivity gateway
- Vier zusätzliche Steckdosen an der Außenseite der Box
- Werkzeugtafel oben montiert

Akku-Ladebox S Van



970 75 08-01
Preis inkl. MwSt. € 2.500,00

Eine große, robuste und mobile Ladebox, die problemlos in Ihr Fahrzeug eingebaut werden kann. So haben Sie alle Ihre Akkus an einem Ort und am nächsten Morgen voll geladen.

- Laden Sie bis zu 8 Husqvarna BLi-X 36-V-Akkus über Nacht
- Optimale Akkutemperaturregelung mit aktiver Erwärmung und Kühlung
- Es können zusätzliche Schnellladegeräte hinzugefügt werden
- Kann an jede Standard-Wandsteckdose angeschlossen werden
- Zusätzliche Schublade für Ersatzteile und Zubehör
- Zusätzliche Ablagefläche auf der Box
- Spezieller Montageort für das Husqvarna HCM 500 Connectivity gateway
- Zwei zusätzliche Steckdosen an der Außenseite der Box

Akku-Ladebox L Ladefläche



970 74 86-01
Preis inkl. MwSt. € 3.000,00

Große, robuste und wetterfeste mobile Ladestation, die auf der Pritsche Ihres Fahrzeugs installiert werden kann. So haben Sie alle Ihre Akkus an einem Ort und am nächsten Morgen voll geladen.

- Laden Sie bis zu 16 Husqvarna BLi-X Akkus über Nacht
- Optimale Akkutemperaturregelung mit aktiver Erwärmung und Kühlung
- Bei jedem Wetter
- Verschießbar
- Es können zusätzliche Schnellladegeräte hinzugefügt werden
- Kann an jede Standard-Wandsteckdose angeschlossen werden
- Mehr Platz für Ersatzteile und Zubehör
- Vier zusätzliche Steckdosen an der Außenseite der Box
- Lastsicherungsschiene an der Seite

NEU

LADEGERÄT

40-C750X

970 71 72-01
Preis inkl. MwSt. **€ 219,00**

750-W-Hochleistungsladegerät zum schnellen Laden von Akkus mit hoher Kapazität. Der eingebaute Duo-Lüfter mit separaten Luftströmen sorgt für eine effektive Kühlung des Akkus und der Elektronik des Ladegeräts. Dies verkürzt die Kühlzeit und bietet eine maximale Ladeeffizienz.

- ActiveCool
- Intuitive LED-Anzeige

NEU

LADEGERÄT

40-C500X

970 71 71-01
Preis inkl. MwSt. **€ 159,00**

500-W-Hochleistungsladegerät mit eingebautem Duo-Lüfter. Die separaten Luftströme sorgen für eine effektive Kühlung des Akkus und der Elektronik des Ladegeräts. Dies verkürzt die Kühlzeit und bietet eine maximale Ladeeffizienz.

- ActiveCool
- Intuitive LED-Anzeige

NEU

WANDHALTERUNG FÜR LADEGERÄT

40-C

546 48 76-01
Preis inkl. MwSt. **€ 9,90**

Robuste Wandhalterung für die bequeme und sichere Montage Ihres Ladegeräts 40-C750X/40-C500X in Ihrer Werkstatt oder Ihrem Arbeitsfahrzeug.

LADEGERÄT

Ladeschienen-Kit 40-C80

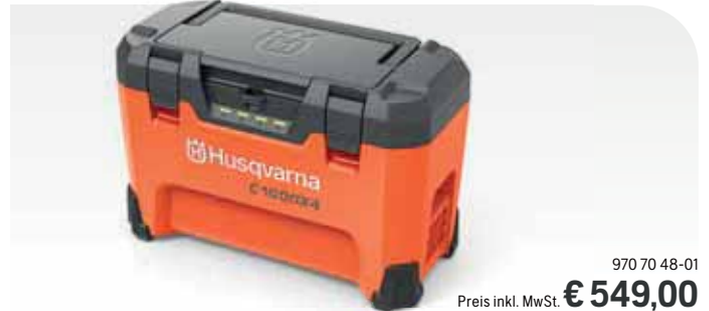
970 62 19-01
Preis inkl. MwSt. **€ 499,00**

Eine bequeme Möglichkeit zum Aufladen von bis zu 8 BLi-X 36-V-Akkus. Die Schiene kann horizontal oder vertikal an der Wand montiert werden, um Platz zu sparen und Ihre Ladegeräte und Kabel in gutem Zustand zu halten. Die 8-zu-1-Kabelverbindung benötigt nur eine Wandsteckdose für die Stromversorgung. Dieses energiesparende Ladesystem ist ideal für das Aufladen über Nacht. Es gibt keine Kühlerlüfter und keine störenden Geräusche. Das Kit enthält eine Ladeschiene 40-C80, Montagezubehör und acht Ladegeräte 40-C80 BLi-X.

536 14 43-01, nur die Schieneneinheit

€ 119,00

LADEGERÄT

40-C1000X4

970 70 48-01
Preis inkl. MwSt. **€ 549,00**

Leistungsstarkes tragbares Ladegerät mit mehreren Racks und Transportbox für den Innen- und Außeneinsatz. Intelligentes Aufladen von bis zu 4 Akkus parallel mit hoher Ladeleistung – max. 1000 W Gesamtladeleistung und max. 600 W pro Akkuschacht. Unterstützt ActiveCool zur Verkürzung der Ladezeit und zur Verlängerung der Akkulebensdauer. Robuste und anreihbare Konstruktion.

- ActiveCool
- Werkzeugfach
- Ladezustands-LED an der Außenseite
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Abnehmbares Kabel
- Spezielles Fach für Tracking-Gerät
- Verriegelbar mit Vorhängeschloss
- Ergonomische seitliche Handgriffe

LADEGERÄT

40-C80

970 48 78-01
Preis inkl. MwSt. **€ 59,90**

72-W-Einzel-Ladegerät mit einem geringen Stromverbrauch, das sich perfekt für das Aufladen über Nacht eignet. LED-Ladeanzeige. Tisch-Einsatz oder einfache Wandmontage.

LADEGERÄT

QC80F

967 62 83-01
Preis inkl. MwSt. **€ 99,00**

80-W-PKW-Ladegerät zum Laden über eine PKW/LKW-12-V-Steckdose während des Transports.

AKKU-USB-ADAPTER

40-USB150X

970 72 25-01
Preis inkl. MwSt. **€ 89,00**

Vielseitiger und kompakter bidirektionaler USB-Adapter. Verwenden Sie ihn zum Aufladen elektronischer Geräte über Ihren Husqvarna BLi-X 36-V-Akku oder zum Aufladen Ihres 36-V-Akkus mit bis zu 100 W über den bidirektionalen USB-C-PD-Steckplatz.

Schränke für die Lagerung und das Laden von Lithium-Ionen-Akkus

Husqvarna Akkuladeschränke für die Lagerung und das Laden von Lithium-Ionen-Akkus. Einfache Inbetriebnahme ohne zusätzliche elektrische Installation. Feuerwiderstandsdauer von 90 Minuten von innen nach außen und außen nach innen gemäß EN 1363-1 und EN 14470-1.

Ladeschrank L

NEU



400 V, 970 79 02-01
Preis inkl. MwSt. **€ 11.159,00**
230 V, inkl. digitalem Timer, 970 79 01-01
Preis inkl. MwSt. **€ 11.999,00**

- Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten (EN 1363-1 und EN 14470-1)
- Brandunterdrückungssystem
- Temperatursensor
- Rauchmelder
- Alarmweiterleitung
- Alarmdifferenzierung
- Aktive Belüftung
- Integrierter Transportsockel
- Betriebsbereite Schutzsteckdosen integriert

Ladeschrank M

NEU



400 V, 970 79 04-01
Preis inkl. MwSt. **€ 6.239,00**
230 V, 970 79 03-01
Preis inkl. MwSt. **€ 6.119,00**

- Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten (EN 1363-1 und EN 14470-1)
- Rauchmelder
- Alarmweiterleitung
- Integrierter Transportsockel
- Betriebsbereite Schutzsteckdosen integriert

Ladeschrank S

NEU



230 V, 970 79 05-01
Preis inkl. MwSt. **€ 4.787,00**

- Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten (EN 1363-1 und EN 14470-1)
- Rauchmelder
- Alarmweiterleitung
- Aktive Belüftung
- Passt unter eine Werkbank
- Mit Rollensatz für Sockel bestückbar
- Betriebsbereite Schutzsteckdosen integriert



AKKU-BOX M, L, M & L

Eine robuste und handliche Box für den Transport und die Lagerung von Husqvarna BLI-X 36-V-Akkus. Das stoßfeste Material und die hochwertige Verriegelung bieten zusätzlichen Schutz. Durch das Stapeln und Verbinden mithilfe der Verriegelung können Sie das System einhändig bedienen. Drei verschiedene Arten von Einsätzen sind auch separat erhältlich.

538 68 73-01, Box M, inkl. Einsatz, passend für bis zu 6 Stück 40-B140X/40-B220X

€ 99,00

546 11 39-01 Box L, inkl. Einsatz, passend für bis zu 6 Stück 40-B330X

€ 99,00

546 11 40-01 Box M & L, inkl. Einsatz, passend für bis zu 3 Stück 40-B140X/40-B220X und 3 Stück 40-B330X

€ 99,00

TRANSPORTBOX FÜR AKKUS

Die Akkutransportbox mit integriertem Einsatz bietet hervorragende Stoßdämpfung und Wärmedämmung für Anwendungen in heißen und kalten Umgebungen. Das Gerät entspricht der Zertifizierung UN3480 für den Transport für Lithium-Ionen-Akkus.

538 68 74-01, inkl. Einsatz, passend für bis zu 4 Husqvarna BLI-X 36V-Akkus (exkl. BLI 950X und 40-B540X) **€ 149,00**

ZUBEHÖR FÜR AKKUBOXEN

1. MEHRFACHADAPTERPLATTE

Ermöglicht das Anbringen der Akkuboxen und der Akku-Transportbox von Husqvarna an verschiedenen gängigen Gehäusesystemen auf dem Markt. Kompatibel mit Akkubox M, L, M&L.

970 70 03-01

€ 39,90

2. WANDHALTERUNG

NEU

Speziell entwickelte Halterung für die sichere und zuverlässige Montage Ihrer Akkuboxen an der Wand, um mehr Platz zu schaffen. Passend für Husqvarna Akkuboxen M, L, M & L und Transportbox für Akkus.

547 58 40-01

€ 12,00

3. ADAPTERPLATTE FÜR REGAL

NEU

Speziell entwickelte Adapterplatte, um Ihre Akkuboxen während des Transports sicher auf dem Regal Ihres Arbeitsfahrzeugs zu verstauen. Passend für Husqvarna Akkuboxen M, L, M & L und Transportbox für Akkus.

547 58 39-01

€ 39,00

AKKU-GÜRTEL FLEXI ADAPTER



590 77 67-02
Preis inkl. MwSt. **€ 199,00**

Zum Anschließen an Husqvarna Produkte mit Akkuschnitt. Auch zum Mitführen von Wechselakkus und Zubehör geeignet.

AKKU-GÜRTEL FLEXI ANSCHLUSSVORRICHTUNG



590 77 67-03
Preis inkl. MwSt. **€ 199,00**

Zum Anschluss von 522i Heckenscheren mit speziellem Adapter. Auch zum Tragen von Ersatzakkus und Zubehör. Adapter erhältlich für den Anschluss an Husqvarna Geräte mit einem Husqvarna BLi-X 36-V-Akkufach (separat erhältlich).

1. TRAGEGURT FÜR AKKU-GÜRTEL FLEXI

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

593 83 76-01 **€ 54,00**

2. ADAPTER FÜR 522i HECKENSCHEREN

Spezieller Adapter für die Heckenschere 522i, für einen problemlosen Betrieb beim Anschluss an einen Rucksack-Akku oder einen Akkugürtel.

598 82 88-01 **€ 99,90**

3. ADAPTER

Verbindet Ihre handgeführten Maschinen mit Akkuschnitt mit einem rückentragbaren Akku oder dem Akku-Gürtel FLEXI für einen komfortablen Arbeitstag.

582 78 05-01 **€ 199,00**

4. ZUBEHÖRTASCHE

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

596 25 29-01 **€ 14,50**

5. BLi-X-AKKUAUFNAHME

Sie können bis zu drei BLi-X-Träger am FLEXI-Akkugürtel oder einen Träger am Balance XB-Tragegurt befestigen.

590 77 72-01 **€ 22,90**

6. KOMBIHALFTER MIT KEILHALTER

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebeheken plus Keilhalter.

593 83 83-02 **€ 40,90**

7. 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 **€ 40,90**

8. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halterung zum sicheren Verwahren der Spraydose.

593 83 95-01 **€ 14,90**

9. BEFESTIGUNGSHAKEN

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

593 83 96-01 **€ 15,00**

ZUBEHÖR HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI



1

4

5

3

6

7

8

9



NEU

AKKU-TRANSPORTBOX

Eine praktische Tragbox, in der Sie Ihre Akkus und andere Ausrüstung zur Arbeit mitnehmen können. Fasst bis zu vier Husqvarna BLi-X-Akkus, gut organisiert und vor Beschädigungen geschützt. Kann auch für Werkzeuge, Ersatzteile, Verbrauchsmaterialien usw. verwendet werden.

547 29 11-01

€ 39,90



NEU

TRAGEBOX FÜR MOTORSÄGEN-ZUBEHÖR

Eine spezielle Version der Tragebox angepasst mit Zubehör für Motorsägearbeiten. Ausgestattet mit Schulterriemen, Kettenölkannister und Werkzeugkasten mit Deckel.

547 29 11-02

€ 69,90



NEU

NEU

NEU

ZUBEHÖR FÜR HUSQVARNA TRAGEBOX

1. ÖLKANISTER

Robuster 1,2-Liter-Ölkanister. Ausgestattet mit einem leicht zu befüllenden Ölauslauf, der das Verschütten von Öl verhindert. Maßgeschneidert für das Akkufach.

547 29 39-01 **€ 21,90**

2. SCHULTERGURT

Der gepolsterte Gurt sorgt für zusätzlichen Komfort und lässt sich schnell an Ihre Körpergröße anpassen.

547 29 38-01 **€ 17,90**

3. WERKZEUGKASTEN

Ausgestattet mit einem Deckel bietet er Platz für verschiedene Werkzeuge oder kleinere Ersatzteile, die an Ihrem Arbeitsplatz benötigt werden. Einfaches Einsetzen in das Akkufach.

547 29 40-01 **€ 20,50**

RÜCKENTRAGBARER AKKU TRAGEGURT

Ergonomischer Tragegurt für rückentragbare Akkus. Individuell auf die Körpergröße des Anwenders anpassbar. Die Luftzirkulation am Rücken verhindert das Schwitzen in diesem Bereich. Der bewegliche Hüft- und Schultergurt sorgt für zusätzlichen Tragekomfort. Er ist auch der perfekte Tragegurt für den 530iPX Forstfreischneider.

582 90 90-01

€ 159,90



Wie lange hält der Akku?

Die Betriebszeit bei vollständig aufgeladenem Akku hängt von drei Dingen ab: Der Kapazität des Akkus, von welchem Gerät der Akku verwendet wird und von der Art der Anwendung. In der untenstehenden Tabelle ist die ungefähre Betriebszeit angegeben, die Sie von Ihren Husqvarna Akku-Geräten in unterschiedlichen Arbeitssituationen erwarten können.

Die Ladezeit eines komplett entladenen Akkus hängt von der Kapazität des Akkus und vom verwendeten Ladegerät ab. In vielen Fällen ist die Ladezeit kürzer als die Arbeitszeit. Idealerweise legen Sie sich einen zweiten Akku zu um ohne Unterbrechung arbeiten zu können – einen Akku in der Maschine und einen in der Ladestation. Die Tabelle unten zeigt die ungefähren Ladezeiten für Akku-Ladegerät-Kombinationen.



LADEZEIT FÜR UNTERSCHIEDLICHE AKKU-LADEGERÄT-KOMBINATIONEN

AKKU	LADEZYKLEN	40-C750X		QC500		40-C500X		QC330		40-C80		QC80F	
		80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%
BLi100	1500	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	1 St 30 Min	1 St 35 Min	1 St 5 Min	1 St 25 Min
40-B140X	1500	30 Min	1 St	35 Min	55 Min	30 Min	1 St	35 Min	55 Min	2 St 15 Min	2 St 30 Min	–	1 St 40 Min
BLi200	1500	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	3 St 5 Min	3 St 15 Min	2 St 25 Min	2 St 40 Min
BLi200X	1500	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	3 St 5 Min	3 St 15 Min	2 St 25 Min	2 St 40 Min
40-B220X	1500	20 Min	45 Min	20 Min	40 Min	20 Min	45 Min	35 Min	55 Min	3 St 20 Min	3 St 30 Min	–	2 St 25 Min
BLi300	1500	35 Min	1 St	35 Min	1 St	35 Min	1 St	55 Min	1 St 20 Min	4 St 10 Min	4 St 25 Min	4 St	4 St 20 Min
40-B330X	1500	20 Min	40 Min	35 Min	50 Min	35 Min	55 Min	1 St	1 St 15 Min	5 St 10 Min	5 St 15 Min	–	3 St 55 Min
40-B540X	1500	N/A	N/A	–	–	N/A	N/A	–	–	N/A	N/A	N/A	N/A
BLi950X	1500	1 St 30 Min	2 St 30 Min	1 St 40 m	2 St 20 m	2 h	2 St 55 Min	3 h	4 St 5 Min	–	–	–	–

Erforderliche Ladetemperatur: min. 5 °C, max. 40 °C.

ANWENDUNG	PRODUKTBEZEICHNUNG	AKKU									
		BLi100	40-B140X	BLi200	BLi200X	40-B220X	BLi300	40-B330X	40-B540X	BLi950X	
MOTORSÄGEN											
Abstocken	542i XP®/XP® G¹ T542i XP®/XP® G¹ 540i XP®/XP® G¹ T540i XP®/XP® G¹	50 Min	1 St 15 Min	1 St 45 Min	1 St 45 Min	2 St	3 St	3 St	4 St 55 Min	12 St	
Baumpflege	542i XP®/XP® G¹ T542i XP®/XP® G¹ 540i XP®/XP® G¹ T540i XP®/XP® G¹ 535i XP® T535i XP®	1 St 30 Min	2 St 15 Min	3 St	3 St	3 St 30 Min	5 St 30 Min	5 St 30 Min	9 St	17 St 30 Min	
Entasten	542i XP®/XP® G¹ 540i XP®/XP® G¹ 535i XP® T535i XP®	40 Min	55 Min	1 St 15 Min	1 St 15 Min	1 St 30 Min	2 St 15 Min	2 St 15 Min	3 St 40 Min	7 St 30 Min	
Rundholz schneiden	542i XP®/XP® G¹ 540i XP®/XP® G¹ 535i XP® T535i XP®	15 Min	30 Min	35 Min	35 Min	40 Min	1 St	1 St	1 St 40 Min	3 St 30 Min	
Innenausbau	542i XP®/XP® G¹ 540i XP®/XP® G¹ 535i XP® T535i XP®	1 St 30 Min	2 St 30 Min	3 St	3 St	3 St 30 Min	5 St 30 Min	5 St 30 Min	9 St	18 St 45 Min	
AKKU-SEILWINDE											
Klettern	HUSQVARNA X SKYLOTEC POWER ASCENDER	–	–	–	–	230 Meter	–	420 Meter	–	–	
HOCHENTASTER											
Entasten	530iPT5 530iP4	50 Min	1 St 30 Min	2 St	2 St	2 St 15 Min	3 St 30 Min	3 St 30 Min	5 St 40 Min	11 St 30 Min	
FORSTFREISCHNEIDER											
Bestandspflege	530iPX	40 Min	1 St	1 St 20 Min	1 St 20 Min	N/A	2 St 30 Min	2 St 30 Min	4 St 5 Min	8 St 15 Min	
FREISCHNEIDER											
Bestandspflege	535iFR	–	25 Min	30 Min	30 Min	35 Min	1 St	1 St	1 St 40 Min	3 St 20 Min	
Schwierig (Grasmesser)	535iRXT 535iRX 535iFR	–	20 Min	25 Min	25 Min	30 Min	45 Min	45 Min	1 St 15 Min	2 St 25 Min	
	525iRXT	–	25 Min	30 Min	30 Min	35 Min	55 Min	55 Min	1 St 30 Min	3 St	
Schwierig (Trimmerkopf)	535iRXT 535iRX 535iFR	–	10 Min	15 Min	15 Min	15 Min	30 Min	30 Min	50 Min	1 St 50 Min	
	525iRXT	–	15 Min	20 Min	20 Min	20 Min	40 Min	40 Min	1 St	2 St 15 Min	
SENSEN/TRIMMER											
Schwierig	525iLXT	–	15 Min	20 Min	20 Min	25 Min	40 Min	40 Min	1 St	2 St 15 Min	
	525iLK	–	20 Min	25 Min	25 Min	30 Min	40 Min	40 Min	1 St	2 St 15 Min	
	520iRX 520iLX	20 Min	30 Min	40 Min	40 Min	45 Min	1 St 15 Min	1 St 15 Min	2 St	4 St 15 Min	
Leicht	525iLXT 525iLK	–	30 Min	40 Min	40 Min	45 Min	1 St 15 Min	1 St 15 Min	2 St	4 St 10 Min	
	520iRX 520iLX	40 Min	1 St	1 St 20 Min	1 St 20 Min	1 St 30 Min	2 St 15 Min	2 St 15 Min	3 St 40 Min	8 St 15 Min	

ANWENDUNG	PRODUKTBEZEICHNUNG	AKKU								
		BLi100	40-B140X	BLi200	BLi200X	40-B220X	BLi300	40-B330X	40-B540X	BLi950X
HECKENSCHEREN										
Schwierig	522iHDR60	30 Min	45 Min	1 St	1 St	1 St 10 Min	1 St 50 Min	1 St 50 Min	2 St 30 Min	6 St
	522iHD60 522iHD75	35 Min	55 Min	1 St 10 Min	1 St 10 Min	1 St 20 Min	2 St 5 Min	2 St 5 Min	3 St 25 Min	7 St
	525iHF3 525iHE3 525iHE4	20 Min	35 Min	45 Min	45 Min	50 Min	1 St 20 Min	1 St 20 Min	2 St 10 Min	4 St 25 Min
	520iHT4 520iHE3	30 Min	45 Min	1 St	1 St	1 St 10 Min	1 St 45 Min	1 St 45 Min	2 St 50 Min	6 St
Leicht	522iHDR60 522iHD60 522iHD75	1 St	1 St 30 Min	2 St	2 St	2 St 15 Min	3 St 35 Min	3 St 35 Min	5 St 50 Min	12 St
	525iHF3 525iHE3 525iHE4	35 Min	55 Min	1 St 10 Min	1 St 10 Min	1 St 20 Min	2 St 5 Min	2 St 5 Min	3 St 25 Min	6 St 55 Min
	520iHT4 520iHE3	1 St	1 St 30 Min	2 St	2 St	2 St 20 Min	3 St 45 Min	3 St 45 Min	6 St 25 Min	12 St 30 Min
BLASGERÄTE										
Schwierig	550iBTX ²	–	–	–	–	–	–	–	–	1 St
	530iB	10 Min	10 Min	15 Min	15 Min	15 Min	35 Min	35 Min	55 Min	3 St 30 Min
Leicht	550iBTX ²	–	–	–	–	–	–	–	–	1 St 45 Min
	530iB	15 Min	30 Min	35 Min	35 Min	40 Min	1 St	1 St	1 St 40 Min	3 St 30 Min
RASENMÄHER										
Mähen	LC 551iV ⁴	–	–	15 Min	N/A	20 Min	30 Min	30 Min	–	1 St 40 Min
	LB 553iV ⁴	–	–	20 Min	N/A	25 Min	35 Min	35 Min	–	1 St 50 Min
	LB 548i ⁴	–	–	25 Min	N/A	30 Min	35 Min	35 Min	–	1 St 55 Min
	LB 448iV	–	–	20 Min	N/A	25 Min	35 Min	35 Min	–	–
	LB 448i	–	–	25 Min	N/A	30 Min	45 Min	45 Min	–	–
	LB 442i	–	–	35 Min	N/A	40 Min	55 Min	55 Min	–	–
TRENSCHLEIFER										
Schneiden, Beton-Gartenplatte (400×400×50 mm)	K 540i	–	–	–	–	–	24 pcs	24 pcs	N/A	–
Schneiden, Betonrohr (325/225 mm)	K 540i	–	–	–	–	–	6 pcs	6 pcs	N/A	–
Schneiden, Granit (300×100 mm)	K 540i	–	–	–	–	–	8 pcs	8 pcs	N/A	–
Schneiden, Beton-Schalungstein (150×167 mm)	K 540i	–	–	–	–	–	33 pcs	33 pcs	N/A	–
Schneiden, Betonplatte (990×140 mm)	K 540i	–	–	–	–	–	2 pcs	2 pcs	N/A	–
Schneiden, Beton-Gartenplatte (40 mm)	K 535i	–	–	22 pcs	–	22 pcs	41 pcs	41 pcs	N/A	–
Schneiden, Dachziegel	K 535i	–	–	87 pcs	–	87 pcs	164 pcs	164 pcs	N/A	–
Schneiden, Granit (70 mm)	K 535i	–	–	6 pcs	–	6 pcs	10 pcs	10 pcs	N/A	–
Schneiden, Bodenfliese (7 mm)	K 535i	–	–	144 pcs	–	144 pcs	244 pcs	244 pcs	N/A	–
WASSERTANK										
	WT 15i	2 St 30 Min	4h	4 St 30 Min	–	5 St	8 St	8 St	N/A	–
BETONEINBAU										
Geröll	BV30i	–	N/A	40 Min	–	50 Min	1 St 10 Min	1 St 10 Min	–	–
VERDICHUNGSTECHNIK										
Vorwärtslaufende Rüttelplatte	LF 60i ³	–	–	25 Min	–	30 Min	45 Min	50 Min	–	–
BOHREN										
Betonplatte (270 mm ohne Bewehrung) D 25	DM 540i	–	–	–	–	–	12 Löcher	12 Löcher	N/A	–
Betonplatte (270 mm ohne Bewehrung) D 50	DM 540i	–	–	–	–	–	7 Löcher	7 Löcher	N/A	–
Betonplatte (270 mm ohne Bewehrung) D 75	DM 540i	–	–	–	–	–	5 Löcher	5 Löcher	N/A	–
Betonplatte (270 mm ohne Bewehrung) D 100	DM 540i	–	–	–	–	–	3 Löcher	3 Löcher	N/A	–
Blähton 590×150×190 D 25	DM 540i	–	–	–	–	–	225 Löcher	225 Löcher	N/A	–
Blähton 590×150×190 D 50	DM 540i	–	–	–	–	–	175 Löcher	175 Löcher	N/A	–
Blähton 590×150×190 D 75	DM 540i	–	–	–	–	–	125 Löcher	125 Löcher	N/A	–
Schlackenbetonblock 390×150×167 D 25	DM 540i	–	–	–	–	–	65 Löcher	65 Löcher	N/A	–
Schlackenbetonblock 390×150×167 D 50	DM 540i	–	–	–	–	–	32 Löcher	32 Löcher	N/A	–
Schlackenbetonblock 390×150×167 D 75	DM 540i	–	–	–	–	–	15 Löcher	15 Löcher	N/A	–
Ziegelstein 250×120×62 D 25	DM 540i	–	–	–	–	–	53 Löcher	53 Löcher	N/A	–
Ziegelstein 250×120×62 D 50	DM 540i	–	–	–	–	–	40 Löcher	40 Löcher	N/A	–
Ziegelstein 250×120×62 D 75	DM 540i	–	–	–	–	–	23 Löcher	23 Löcher	N/A	–
STAUBSAUGEN										
	DE 110i		N/A	20 Min	–	20 Min	40 Min	40 Min	–	–
ARBEITSLICHT										
Einstellung 1 1000 lm	WL 8i	13 St	20 St 50 Min	26 St	–	26 St	48 St	48 St	–	–
Einstellung 2 4000 lm	WL 8i	3 St 30 Min	5 St 40 Min	7 St	–	7 St	13 St	13 St	–	–
Einstellung 3 8000 lm	WL 8i	1 St 45 Min	2 St 50 Min	3 St 30 Min	–	3 St 30 Min	6 St 30 Min	6 St 30 Min	–	–

Empfohlener Akku – = Nicht empfohlen. N/A = Daten waren zum Zeitpunkt des Drucks noch nicht verfügbar. ¹ Volle Kapazität nur bei der Verwendung von BLi200X, BLi300, 40-B330X oder 40-B220X ² Benötigt rückentragbaren Akku ³ Die Laufzeit bezieht sich auf die Verwendung von 2 Batterien ⁴ Benötigt Adapterplatte und Akkuadapter für die Verwendung mit rückentragbaren Akkus. Die Laufzeiten entsprechen der maximalen Arbeitszeit im saveE 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 sich nicht immer von einer Anwendung auf die andere übertragen lassen. Erforderliche Ladetemperatur: min. 5 °C, max. 40 °C.



48 Die Husqvarna EPOS®-Technologie bietet Ihnen die Flexibilität einer kabellosen Installation.

50 Verwalten und steuern Sie Ihre Mähroboter per Fernzugriff mit Husqvarna Fleet Services™.



VERGLEICHEN SIE DIE EMISSIONEN

Besuchen Sie [husqvarna.com/lca](https://www.husqvarna.com/lca), und vergleichen Sie die CO₂-Emissionen eines Husqvarna CEORA® 546 EPOS® und eines Husqvarna Rider-Aufsitzmähers P 525DX während einer Mähseason.

Husqvarna Mähroboter

Mähroboterlösungen sind die perfekte Ergänzung für die Flotte eines jeden Betriebs, der Grünflächen betreut. Bei Husqvarna haben wir ein breites Sortiment für jede Art von Rasen, von kleineren Rasenflächen bis hin zu mehreren Sportplätzen. Die Husqvarna CEORA®- und Husqvarna Automower®-Mähroboter liefern hervorragende Ergebnisse auf verschiedenen Rasenflächen, während unsere neuesten Modelle Mähmöglichkeiten bieten, die durch die EPOS®-Satellitennavigation von Husqvarna mit virtuellen Grenzen noch flexibler werden. Und während sie ihre Tage unermüdlich damit verbringen, eine Rasenqualität zu produzieren, auf die man stolz sein kann, können Sie Ihre Zeit damit verbringen, sich auf andere Aufgaben zu konzentrieren.


ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Erfahren Sie mehr über Mähroboter, die Ihren Arbeitstag erleichtern, indem Sie www.husqvarna.com/at besuchen

FOTA-Firmware-Updates 11

1 Husqvarna EPOS®-Technologie

10 Bewältigung enger Passagen



Diebstahlschutz 7

Einfach zu wartendes mähdeck 8

9 Steigleistung 70 %

2 Temporär ausgegrenzte Bereiche

3 Systematisches Mähen

4 Flexible Planung

5 Intelligente Hinderniserkennung

6 Sicherheitsleuchten



Top-Merkmale der Husqvarna Mähroboter

1. HUSQVARNA EPOS®-TECHNOLOGIE

Unsere satellitengestützte, kabellose EPOS® Navigationstechnologie ermöglicht es dem Mähroboter, innerhalb virtueller Begrenzungen zu arbeiten. Dies schafft unendliche Flexibilität und eliminiert das Risiko von Kabelbrüchen, die durch Aerifizieren oder Rasenreparaturen verursacht werden.

2. TEMPORÄR AUSGEGRENZTE BEREICHE

Mit der EPOS®-Technologie können Sie virtuelle ausgegrenzte Bereiche für Ihren Mähroboter aktivieren. Diese können angelegt werden, um zu vermeiden, dass eine Stelle gemäht wird, an der sich das Gras erholen soll, oder um der biologischen Vielfalt willen.

3. SYSTEMATISCHES MÄHEN

Die EPOS®-Technologie ermöglicht es Ihrem Mähroboter, in unterschiedlichen Mähmustern zu mähen, d. h. in parallelen Spuren, was ihn sehr effizient für die Pflege von Fußballplätzen oder anderen großen Rasenflächen macht.

4. FLEXIBLE PLANUNG

Die über eine App gesteuerte Roboterlösung ermöglicht eine schnelle und einfache Definition von Schnittbereichen und Zeitplänen. Jeder Arbeitsbereich kann individuelle Mähpläne mit verschiedenen Zeiten und Schnitthöhen haben.

5. INTELLIGENTE HINDERNISERKENNUNG

Intelligente Technologie zur Hinderniserkennung ermöglicht es dem Mähroboter, potenzielle Hindernisse zu erkennen und die Wahrscheinlichkeit von Kollisionen zu verringern.

6. SICHERHEITSLEUCHTEN

Alle unsere Mähroboter sind mit Sicherheitsleuchten ausgestattet, die während des Betriebs aktiviert werden können, um Personen in der Nähe zu warnen. Sie blinken auch, um anzuzeigen, ob ein Fehler aufgetreten ist.

7. DIEBSTAHLSCHUTZ

Die Pro-Benutzeroberfläche schützt Ihren Mähroboter vor unbefugten Eingriffen. Im Fall eines Diebstahls wird der Mäher sofort stillgelegt, der Alarm ertönt, und die integrierte GPS-Verfolgung wird aktiviert.

8. EINFACH ZU WARTENDES MÄHDECK

Die Wartungsposition des Mähdecks ermöglicht eine einfache Wartung und Reinigung der CEORA® und Automower® 580L/580/560 EPOS® Mähroboter. Das Mähdeck kann mit dem Schlauch abgewaschen werden (IPX5), und die Klingenteller lassen sich leicht austauschen, um Ausfallzeiten zu minimieren.

9. STEIGLEISTUNG 70 %

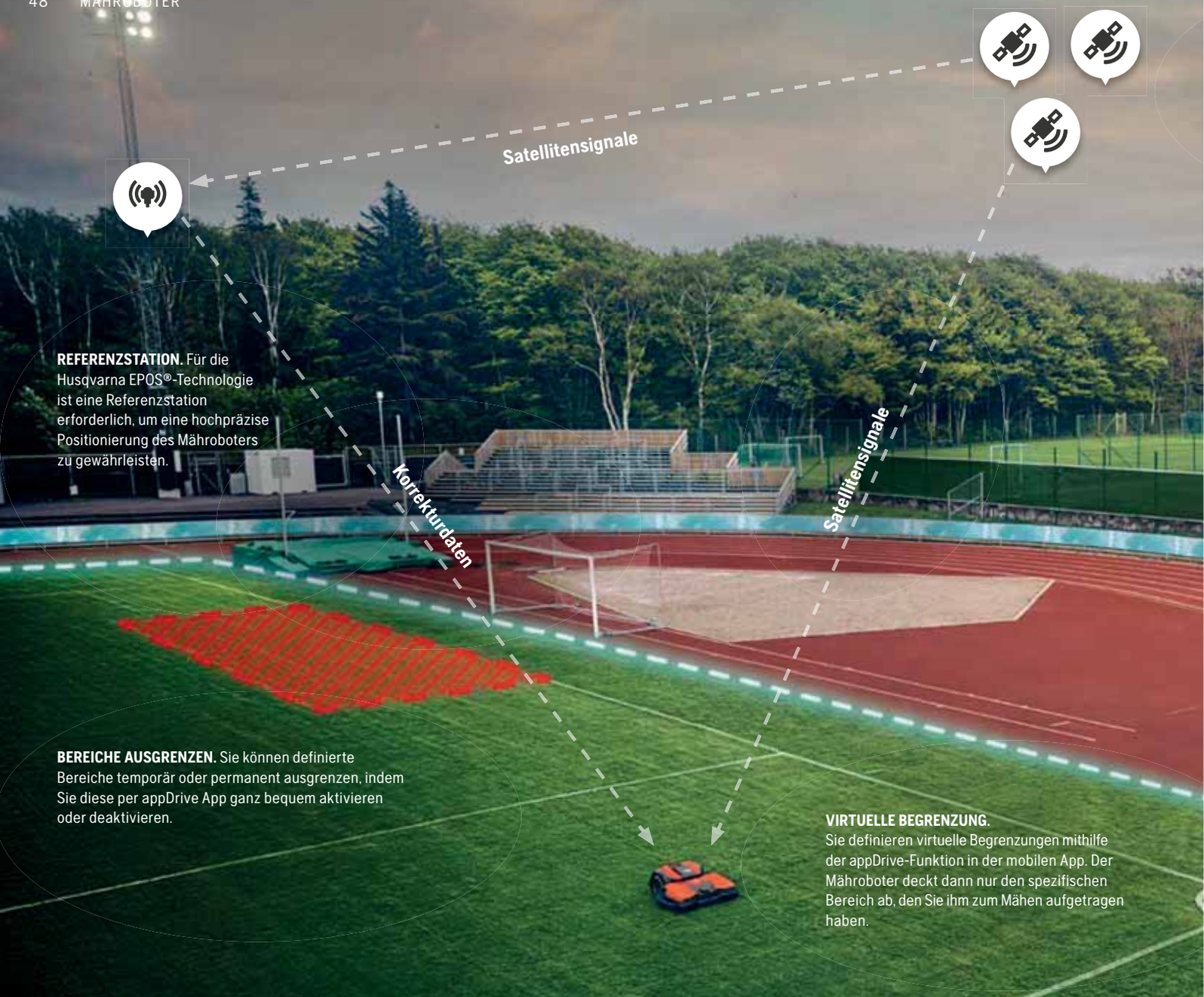
Der Automower® Mähroboter 535 AWD bewältigt Steigungen bis zu beeindruckenden 70 % (35°). Da das manuelle Mähen an steilen Hängen dadurch seltener erforderlich ist, wird Ihre Arbeit sicherer.

10. BEWÄLTIGUNG ENGER PASSAGEN

Die Mähroboter bewältigen enge Passagen mit einer Breite von bis zu 60 cm. Dies ist besonders nützlich, um unzugängliche Bereiche des Rasens zu erreichen oder schnell zur und von der Ladestation zu navigieren.

11. FOTA-FIRMWARE-UPDATES

Mit der Husqvarna Fleet Services™-App können Sie die Firmware Ihrer Husqvarna Mähroboter, die die FOTA-Technologie (Firmware Over The Air) unterstützen, ganz einfach selbst aktualisieren.



REFERENZSTATION. Für die Husqvarna EPOS®-Technologie ist eine Referenzstation erforderlich, um eine hochpräzise Positionierung des Mähroboters zu gewährleisten.

BEREICHE AUSGRENZEN. Sie können definierte Bereiche temporär oder permanent ausgrenzen, indem Sie diese per appDrive App ganz bequem aktivieren oder deaktivieren.

VIRTUELLE BEGRENZUNG. Sie definieren virtuelle Begrenzungen mithilfe der appDrive-Funktion in der mobilen App. Der Mähroboter deckt dann nur den spezifischen Bereich ab, den Sie ihm zum Mähen aufgetragen haben.

Hervorragende Ergebnisse. Auf allen Arten von Rasenflächen.

Wir bei Husqvarna sind uns der Notwendigkeit bewusst, eine Vielzahl flexibler Lösungen für die heutigen Rasenpflege-Spezialisten bereitzustellen. Aus diesem Grund bieten wir eine große Auswahl an Mährobotern für den gewerblichen Einsatz an, die ein breites Spektrum an Rasengrößen, -positionen, -formen und -qualitäten abdecken. Große oder kleine Flächen, flach oder hügelig, häufig oder weniger häufig geschnitten – ganz gleich, wie Ihre Rasenflächen aussehen, wir bieten Ihnen eine Mähroboterlösung, die optimal auf Ihre Anforderungen an Produktivität und hervorragende Schnittergebnisse abgestimmt ist.



CEORA® – BIS ZU 25.000 M²
AUTOMOWER® – BIS ZU 8.000 M²



Sport 24

Tägliche Pflege von Sportplätzen oder Golfplätzen mit geringer Schnitthöhe. Ein gut bewirtschafteter, grüner und dichter Rasen.

NAVIGATIONSSATELLITEN. Das globale Navigationssatellitensystem (GNSS) liefert Satellitensignale für den Mähroboter und die Referenzstation und erreicht eine Genauigkeit im Zentimeterbereich.

TRANSPORTWEGE. Der Mähroboter fährt leise und effizient auf den von Ihnen definierten Transportwegen und wechselt so die Arbeitsbereiche.



KABELLOSE INSTALLATION

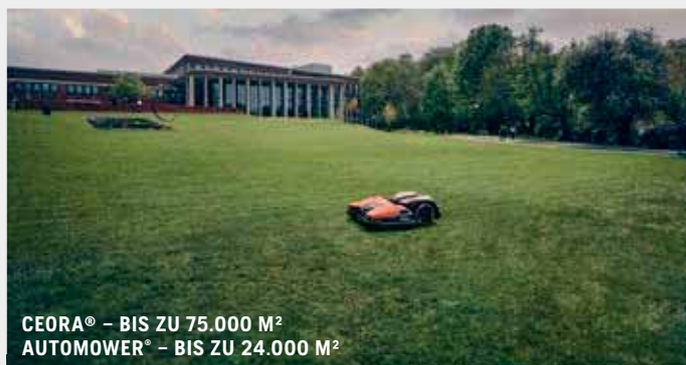
Husqvarna EPOS® – mit endlosen Möglichkeiten

Unsere kabellosen Mähroboterlösungen verfügen über EPOS® (Exact Positioning Operating System) von Husqvarna. Das System verwendet ein satellitengestütztes RTK-GNSS (Real Time Kinematic-Global Navigation Satellite System), um virtuelle Begrenzungslinien zu erstellen. Es ist eine einfach zu installierende, flexible Lösung für Fußballfelder, Golfplätze, Stadtparks oder gewerbliche Immobilien. Da keine physischen Begrenzungskabel vorhanden sind, wird auch das Risiko von Kabelbrüchen durch Aerifizierung oder Rasenreparaturen vermieden.



Standard 48

Jeden zweiten Tag Pflege von Golfplätzen oder anderer Grünflächen mit hohen Anforderungen. Pflege eines normal dichten Qualitätsrasens mit mittlerer bis hoher Schnitthöhe.



Max 72

Pflege von Grünflächen mit geringeren Anforderungen jeden dritten Tag. Pflege eines weniger dichten Qualitätsrasens mit hoher Schnitthöhe.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Die professionelle Art, Ihre Mäher zu verwalten

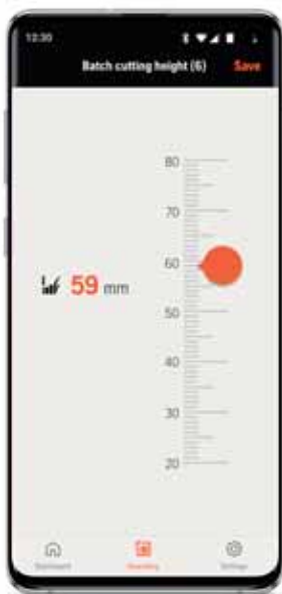
Wenn Sie in unsere gewerblichen Mähroboter investieren, erhalten Sie auch Zugang zu Husqvarna Fleet Services™ – ein digitales Tool, mit dem Sie die Mäher einfach von Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop aus überwachen und steuern können. So einfach, wie es eben sein sollte.

10-JAHRES-
DATENPLAN
INKLUSIVE

Konnektivität mit unbegrenzter Reichweite

Wenn Sie einen professionellen Husqvarna Mähroboter erwerben, erhalten Sie einen 10-Jahres-Datenplan für die mobile Kommunikation, so dass Sie Husqvarna Fleet Services™ während der gesamten Lebensdauer des Geräts nutzen können. (Bitte beachten Sie, dass wir nur die Funktionalität des Produkts selbst garantieren können und nicht Funktion oder Bereitstellung der Datenverbindung von Drittanbietern.)





FERNSTEUERUNG

Bequeme Steuerung von überall

In der Husqvarna Fleet Services™ App können Sie die Einstellungen für Ihre Mähroboter und Arbeitsbereiche verwalten und anpassen, einschließlich Mähpläne, Schnitthöhen, Muster usw. Sie können FOTA-Downloads auch per Fernzugriff verwalten und Fehler beheben.



MAXIMALE BETRIEBSZEIT

Stellen Sie sicher, dass alle Mähroboter nach Plan laufen

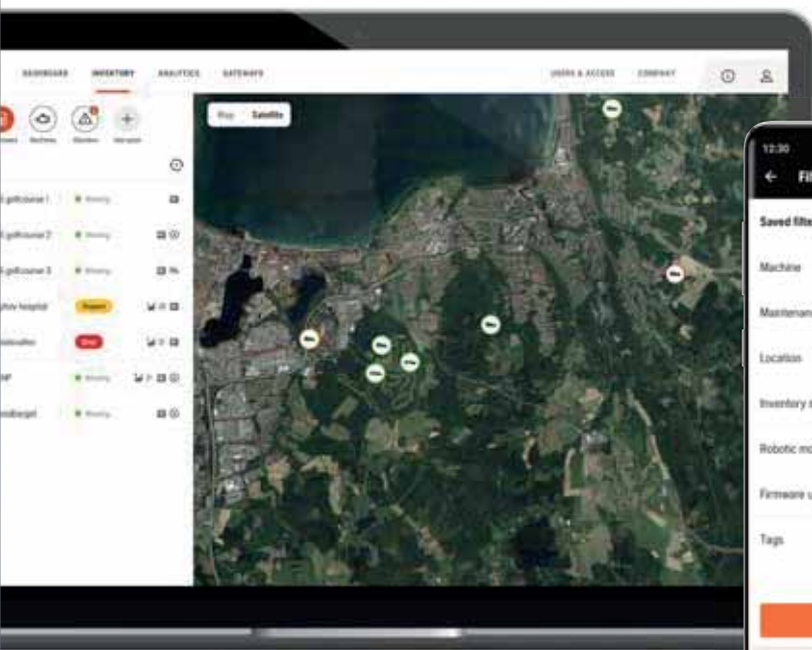
Die Statusübersicht hilft Ihnen bei der Planung Ihres Arbeitstages. Wenn Sie wissen, welche Mähroboter Ihre Aufmerksamkeit aufgrund eventueller Fehler, Stillstände oder Serviceanforderungen benötigen, können Sie Ihre Zeit und Ihre Wegstrecken effizienter priorisieren, um eine maximale Betriebszeit für Ihre gesamte Mähroboterflotte zu gewährleisten.



DETAILLIERTE INFORMATIONEN

Effiziente und produktive Flottennutzung

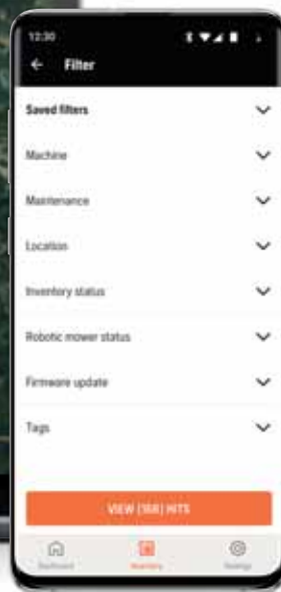
Über „Maschinennutzung“ können Sie die täglichen Nutzungsdaten überprüfen, um mehr darüber zu erfahren, ob ungeplante Stopps zu häufig vorkommen oder ob die Größe des Mähers für den Arbeitsbereich angemessen ist. Die Informationen werden auf einfache und zugängliche Weise zusammengefasst, sodass Sie Ihre Flottennutzung effizienter und produktiver gestalten können.



KARTENANSICHT

Der genaue Standort – jederzeit abrufbar

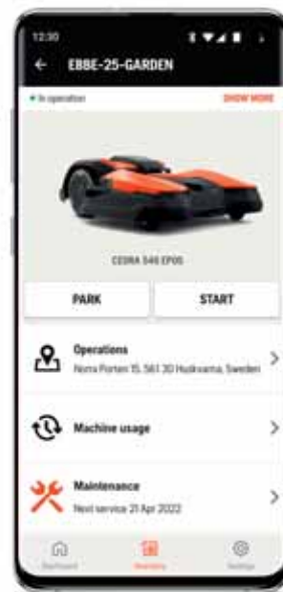
Möchten Sie eine Übersicht über all Ihre Mähroboter erhalten? Prüfen Sie einfach die Kartenansicht. Dank dem integrierten GPS-Modul sind Sie immer über den genauen Standort und den Status von jedem einzelnen Mähroboter informiert.



GRUPPIERUNGEN

Bequeme Handhabung mit Batch-Befehlen

Für größere Mäherflotten sind Gruppierungen eine praktische Möglichkeit, sie zu verwalten. Verschiedene Mäher können zu verschiedenen Teams oder an verschiedenen Standorten markiert und dann gruppiert werden, um Batch-Befehle direkt aus Ihrer Smartphone-App zu aktivieren.



ANPASSEN DER KARTE

Installieren und bearbeiten Sie Arbeitsbereiche per Fernzugriff

Wenn Sie einen Husqvarna EPOS® Mähroboter in einem neuen Arbeitsbereich installieren, können Sie den Bereich einfach definieren, indem Sie den Mähroboter über die Husqvarna Fleet Services™ App als Fernbedienung entlang der Außenkanten steuern. Bei Bedarf können Sie die Grenzen des Arbeitsbereichs direkt auf der Karte in der App bearbeiten.



MÄHROBOTER – ANTRIEBSEINHEIT CEORA® 546 EPOS®



 bis zu 50.000 m²
 20 %
 40 kg

970 74 99-01
Preis inkl. MwSt. **€ 21.990,00**

Leistungsstarkes Robotermodell für das großflächige Mähen mit Husqvarna EPOS®-Technologie. Systematisches, hochpräzises Mähen, maßgeschneidert für optimierte Flexibilität innerhalb virtueller Grenzen. Bearbeitet sehr große Bereiche wie mehrere Fußballfelder, Golfplätze oder große Hotelanlagen, Firmen- oder kommunale Einrichtungen. Professionelle Ergebnisse auf dem Rasen.

- EPOS®-Navigation mit virtuellen Grenzen
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Systematisches Mähen großer Flächen
- Objektvermeidung
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- Angetriebene Radbürsten
- Husqvarna Fleet Services™ *
- Zukunftssicher mit Möglichkeiten für Mehrfachträger
- CEORA® HyperCare-Servicepaket

MÄHROBOTER – ANTRIEBSEINHEIT CEORA® 544 EPOS®



 bis zu 40.000 m²
 20 %
 38 kg

970 54 90-01
Preis inkl. MwSt. **€ 14.490,00**

Leistungsstarkes Robotermodell für das großflächige Mähen mit Husqvarna EPOS®-Technologie. Arbeitet autonom und systematisch innerhalb virtueller Grenzen, was eine flexible und unkomplizierte Rasenpflege ermöglicht. Professionelle Ergebnisse für Sportplätze oder größere Grünflächen.

- EPOS®-Navigation mit virtuellen Grenzen
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Systematisches Mähen großer Flächen
- Objektvermeidung
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- Husqvarna Fleet Services™ *
- Zukunftssicher mit Möglichkeiten für Mehrfachträger
- CEORA® HyperCare-Servicepaket

MÄHDECK CEORA® RZ 43M



 68 cm
 20–70 mm
 34 kg

970 46 80-01
Preis inkl. MwSt. **€ 9.490,00**

Das maßgeschneiderte Mähdeck des CEORA®-Mähroboters, RZ 43M, verfügt über ein Mähsystem mit drei Klingentellern. Insgesamt 15 rasiermesserscharfe Hochgeschwindigkeitsklingen aus Carbon-Stahl halten den Rasen auf einem ausgezeichneten Qualitätsniveau. Eine ergonomische und einzigartige Wartungsposition ermöglicht eine einfache Wartung und Handhabung, sodass das Mähdeck schnell gekippt werden kann, um den einfachen Zugang zum Austausch von Klingentellern oder zur Reinigung mit dem Schlauch (IPX5-Klassifizierung) zu ermöglichen.

MÄHDECK CEORA® RZ 43L



 68 cm
 10–60 mm
 35 kg

970 61 44-01
Preis inkl. MwSt. **€ 9.990,00**

Das CEORA® Low-Cut-Mähdeck ermöglicht eine Schnitthöhe von 10 bis 60 mm, ideal für die effiziente Pflege von Golfplätzen. Das Schneidsystem verfügt über drei Klingentellern mit insgesamt 15 Hochgeschwindigkeitsklingen aus Stahl, die Ihre Fairways und Semi-Roughs auf einem hervorragenden Qualitätsniveau halten. Einfache Wartung und Handhabung dank der Wartungsposition, die einen einfachen und ergonomischen Zugang zum Austausch von Klingentellern oder zur Reinigung mit dem Schlauch ermöglicht (IPX5-Klassifizierung).

 Flächenleistung, m² (Standard 48)
  Maximale Steigungsleistung, innen, %
  Schnittbreite, cm
  Schnitthöhe, min-max, mm
  Gewicht, kg

* Benötigt eine Verbindung eines lokalen Telekom-Providers. Ein Datenplan über die Dauer der Produktlebenszeit (10 Jahre) ist im Lieferumfang eingeschlossen.
(Bitte beachten Sie, dass wir nur die Funktionalität des eigentlichen Produkts garantieren können und nicht die Funktion oder Bereitstellung der Datenverbindung durch Dritte.)

CEORA® MÄHROBOTER	CEORA® 546 EPOS® / RZ 43M + CS4	CEORA® 544 EPOS® / RZ 43M + CS4	CEORA® 546 EPOS® / RZ 43L + CS4	CEORA® 544 EPOS® / RZ 43L + CS4
MÄHDECK	RZ 43M	RZ 43M	RZ 43L	RZ 43L
LEISTUNG *				
Flächenleistung – Sport 24 (systematisch/unregelmäßig), m²	25000/–	20000/–	24000/–	19000/–
Flächenleistung – Standard 48 (systematisch/unregelmäßig), m²	50000/–	40000/–	48000/–	38000/–
Flächenleistung – Max 72 (systematisch/unregelmäßig), m²	75000/–	60000/–	72000/–	57000/–
Flächenleistung pro Stunde, ohne Ladezeit, m² (systematisch)	1800	1350	1800	1350
Maximale Steigungsleistung, innen/am Rand, %	20/15	20/15	20/15	20/15
MÄHSYSTEM				
Schnittbreite, cm	68	68	68	68
Schnitthöhe, min–max, mm	20–70	20–70	10–60	10–60
Höheneinstellung	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Schneidsystem	3 Messerteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klingen pro Scheibe	3 Messerteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klingen pro Scheibe	3 Messerteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klingen pro Scheibe	3 Messerteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klingen pro Scheibe
Zusatzklingen, Stk.	45	45	45	45
NAVIGATION				
Begrenzungstyp	Kabellos	Kabellos	Kabellos	Kabellos
Navigationssystem	Systematisch	Systematisch	Systematisch	Systematisch
Automatische Passagenerkennung	Ja	Ja	Ja	Ja
Suchsystem	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung
GERÄTEDATEN				
Wahrgenommener Geräuschpegel, dB(A)	72	69	72	72
Länge×Breite×Höhe, cm	124×108×44	124×108×44	124×108×44	124×108×44
Gewicht, kg	74	72	75	73
Geschwindigkeit, cm/s	100	75	100	75
Mittlerer Energieverbrauch bei maximaler Nutzung (kWh pro Monat)	130	115	150	140
Stromverbrauch beim Mähen, W	250	210	310	270
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkukapazität, Ah	49	49	49	49
Akkuspannung, V	36	36	36	36
Ladestrom, A	12,0	12,0	12,0	12,0
Netzkabel, m	3	3	3	3
STEUERUNG				
Husqvarna Fleet Services™	●	●	●	●
Automower® Connect	●	●	●	●
Husqvarna EPOS®-Technologie	●	●	●	●
Professionelle Benutzeroberfläche/App	●	●	●	●
Angepasster Arbeitsbereich	●	●	●	●
Mähmuster zur Auswahl	●	●	●	●
Temporär ausgegrenzte Bereiche	●	●	●	●
FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)	●	●	●	●
SICHERHEIT UND SCHUTZ				
Objekterkennung	●	●	●	●
Warnlichter	●	●	●	●
GPS-Diebstahlverfolgung	●	●	●	●
Diebstahl-Alarm	●	●	●	●
PIN-Code-Sperre	●	●	●	●
Hebesensor	●	●	●	●
Stoßsensor	●	●	●	●
Neigungssensor	●	●	●	●
WARTUNG				
Schnellwechsel-Klingenteller	●	●	●	●
Wartungsposition des Mähdecks	●	●	●	●
Wartungspunkt	●	●	●	●
Schutzgrad (IP-Code)	Mäher IPX5 (mit dem Schlauch abwaschbar) Ladestation IPX3			
ZUBEHÖR				
EPOS®-Referenzstation	(●)	(●)	(●)	(●)
CS4-Ladestation	(●)	(●)	(●)	(●)
Angetriebene Radbürsten	●	(●)	●	(●)
Geländerad	(●)	(●)	(●)	(●)

Mähroboter für die virtuelle, kabellose Installation mit Husqvarna EPOS®

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 580L EPOS®



16.000 m²
 45 %
 26 cm
 10–50 mm
 18,6 kg

970 73 05-12

Preis inkl. MwSt. € 8.999,00

Sehr robuster Mähroboter mit hoher Kapazität für intensive gewerbliche Rasenpflege. Erfüllt höchste Ansprüche an hervorragende Schnittergebnisse auf flach geschnittenem, hochwertigem Rasen wie etwa auf Golfplätzen. Navigiert enge Passagen, schwieriges Gelände und Steigungen auch bei Regen.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Leistungsstarker 80-W-Schneidmotor
- 10 mm Schnitthöhe für Fairways
- Schwimmendes Schwerlast-Schneidsystem
- Schnellwechsel-Klingenteller
- Aktive Radbürsten
- Mähmuster zur Auswahl
- Temporär ausgeschlossene Bereiche
- Sicherheitsleuchten
- Gummiertes Gehäuse
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™*

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 560 EPOS®



12.000 m²
 50 %
 26 cm
 20–60 mm
 18,3 kg

970 73 04-12

Preis inkl. MwSt. € 6.999,00

Robuster, leistungsstarker Mähroboter für die gewerbliche Rasenpflege auf Sportplätzen und auf allen Arten von Firmen- oder Kommunalgrundstücken. Erfüllt professionelle Anforderungen an hervorragende Schnittergebnisse, zuverlässige Produktivität, einfache Wartung und gute Gerätelebensdauer. Navigiert enge Passagen, schwieriges Gelände und Steigungen auch bei Regen.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Schwimmendes Schwerlast-Schneidsystem
- Schnellwechsel-Klingenteller
- Schwenkbare Vorderradachse
- Mähmuster zur Auswahl
- Temporär ausgeschlossene Bereiche
- Sicherheitsleuchten
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™*

NEU

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 580 EPOS®



16.000 m²
 45 %
 26 cm
 20–60 mm
 18,4 kg

970 80 38-12

Preis inkl. MwSt. € 8.799,00

Mähroboter mit hoher Kapazität für intensive gewerbliche Rasenpflege. Erfüllt höchste Ansprüche an hervorragende Schnittergebnisse auf hochwertigem Rasen wie Sportplätzen. Navigiert enge Passagen, schwieriges Gelände und Steigungen auch bei Regen.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Leistungsstarker 80-W-Schneidmotor
- Schwimmendes Schwerlast-Schneidsystem
- Schnellwechsel-Klingenteller
- Mähmuster zur Auswahl
- Temporär ausgeschlossene Bereiche
- Sicherheitsleuchten
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™*

NEU

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®



3.500 m²
 70 %
 22 cm
 30–70 mm
 17 kg

970 74 55-12

Preis inkl. MwSt. € 5.799,00

Kabelloser Rasenmähroboter mit Allradantrieb, speziell für die gewerbliche Rasenpflege auf rauem Gelände und steilen Hängen entwickelt. Navigiert schmale Passagen, schwieriges Gelände und Steigungen bis zu 70 % (35°), selbst bei Regen.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Allradantrieb
- Verkabelte oder kabellose Installation
- Mähmuster zur Auswahl
- Temporär ausgeschlossene Bereiche
- Sicherheitsleuchten
- Hinderniserkennung
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™*

MÄHROBOTER AUTOMOWER® 550 EPOS®



10.000 m²
 45 %
 24 cm
 20–60 mm
 14,4 kg

970 65 67-12

Preis inkl. MwSt. **€ 6.299,00**

Mähroboter für den gewerblichen Einsatz auf Firmen- oder Kommunalgrundstücken. Pflegt komplexe Rasenflächen von bis zu 10.000 m² (systematisches Schnittbild) und meistert enge Passagen, Hindernisse, schwieriges Gelände und Steigungen mit Leichtigkeit.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Mähmuster zur Auswahl
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Hinderniserkennung
- Sicherheitsleuchten
- Husqvarna Fleet Services™ *
- Kann mit Automower® Fairway-Kit für Schnitthöhe bis 10 mm ausgestattet werden

MÄHROBOTER AUTOMOWER® 520 EPOS®



5.000 m²
 45 %
 24 cm
 20–60 mm
 14 kg

970 71 78-12

Preis inkl. MwSt. **€ 3.999,00**

Mähroboter für den gewerblichen Einsatz auf kleineren Firmen- oder Kommunalgrundstücken. Pflegt komplexe Rasenflächen von bis zu 5.000 m² (systematisches Schnittbild) und meistert enge Passagen, Hindernisse, schwieriges Gelände und Steigungen mit Leichtigkeit.

- Husqvarna EPOS® kabellose Technologie
- Mähmuster zur Auswahl
- Temporär ausgeschlossene Bereiche
- Sicherheitsleuchten
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™ *

Mähroboter für die Installation mit Begrenzungskabel

MÄHROBOTER AUTOMOWER® 550



6.000 m²
 45 %
 24 cm
 20–60 mm
 13,5 kg

970 65 65-12

Preis inkl. MwSt. **€ 4.799,00**

Mähroboter für professionellen Flotteneinsatz. Bearbeitet komplexe Rasenflächen von bis zu 5.000 m² und bewältigt enge Passagen, Hindernisse, schwieriges Gelände und Hänge bis zu 45 % mit Leichtigkeit. Er hält den Rasen grün, frisch und perfekt geschnitten, behält hohe Geschwindigkeiten in offenen Bereichen bei und verlangsamt sich beim Erkennen von Hindernissen.

- Kabelinstallation mit drei Leitkabeln
- GPS-unterstützte Navigation
- Wetter-Timer
- Hinderniserkennung
- Husqvarna Fleet Services™ *

MÄHROBOTER AUTOMOWER® 520



2.400 m²
 45 %
 24 cm
 20–60 mm
 13,3 kg

970 65 63-12

Preis inkl. MwSt. **€ 2.999,00**

Mähroboter für den effizienten Einsatz in Ihrer Maschinenflotte. Bearbeitet komplexe Rasenflächen von bis zu 2.400 m² und bewältigt enge Passagen, Hindernisse, schwieriges Gelände und Hänge bis zu 45 % mit Leichtigkeit. Seine intelligenten Funktionen halten den Rasen grün, frisch und perfekt geschnitten, während Sie vom Büro aus die totale Kontrolle haben.

- Kabelinstallation mit drei Leitkabeln
- GPS-unterstützte Navigation
- Wetter-Timer
- Husqvarna Fleet Services™ *

Flächenleistung, m² (Standard 48) Maximale Steigungsleistung, innen, % Schnittbreite, cm Schnitthöhe, min-max. mm Gewicht, kg

Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 56–57.

* Benötigt eine Verbindung eines lokalen Telekom-Providers. Ein Datenplan über die Dauer der Produktlebenszeit (10 Jahre) ist im Lieferumfang eingeschlossen. (Bitte beachten Sie, dass wir nur die Funktionalität des eigentlichen Produkts garantieren können und nicht die Funktion oder Bereitstellung der Datenverbindung durch Dritte.)

AUTOMOWER®	AUTOMOWER® 580L EPOS®	AUTOMOWER® 580 EPOS®	AUTOMOWER® 560 EPOS®
LEISTUNG *			
Flächenleistung – Sport 24 (systematisch/unregelmäßig), m ²	8000/5500	8000/5500	6000/4000
Flächenleistung – Standard 48 (systematisch/unregelmäßig), m ²	16000/8000	16000/8000	12000/6000
Flächenleistung – Max 72 (systematisch/unregelmäßig), m ²	24000/9500	24000/9500	18000/7000
Flächenleistung pro Stunde, ohne Ladezeit, m ² (systematisch)	500	500	400
Maximale Steigungsleistung, innen/am Rand, %	45/20	45/20	50/20
MÄHSYSTEM			
Schnittbreite, cm	26	26	26
Schnitthöhe, min–max, mm	10–50	20–60	20–60
Höheneinstellung	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Schneidsystem	5 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen	5 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen	5 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen
NAVIGATION			
Begrenzungstyp	Kabellos	Kabellos	Kabellos
Navigationssystem	Systematisch/Unregelmäßig	Systematisch/Unregelmäßig	Systematisch/Unregelmäßig
Automatische Passagenerkennung	Ja	Ja	Ja
GPS-unterstützte Navigation	–	–	–
Suchsystem	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung
GERÄTEDATEN			
Wahrgenommener Geräuschpegel, dB(A)***	71	71	64
Länge×Breite×Höhe, cm	80×51×31	80×51×31	80×51×31
Gewicht, kg	18,6	18,4	18,3
Geschwindigkeit, cm/s	80	80	65
Mittlerer Energieverbrauch bei maximaler Nutzung (kWh pro Monat)	46	46	33
Stromverbrauch beim Mähen, W	87	87	62
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akkukapazität, Ah	8,0	8,0	8,0
Akkuspannung, V	36	36	36
Ladestrom, A	bis zu 8	bis zu 8	bis zu 8
Netzkabel, m	3	3	3
Niederspannungskabel, m	–	–	–
STEUERUNG			
Husqvarna Fleet Services™	●	●	●
Automower® Connect	●	●	●
Husqvarna EPOS®-Technologie	●	●	●
Professionelle Benutzeroberfläche/App	●	●	●
Angepasster Arbeitsbereich	●	●	●
Mähmuster zur Auswahl	●	●	●
Temporär ausgegrenzte Bereiche	●	●	●
Andockpunkt über Kabel	●	●	●
Wetter-Timer	●	●	●
Park-Taste an der Ladestation	–	–	–
FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)	●	●	●
SICHERHEIT UND SCHUTZ			
Objekterkennung	●	●	●
Sicherheitsleuchten	●	●	●
GPS-Diebstahlverfolgung	●	●	●
Diebstahl-Alarm	●	●	●
PIN-Code-Sperre	●	●	●
Hebesensor	●	●	●
Stoßsensor	●	●	●
Neigungssensor	●	●	●
WARTUNG			
Schnellwechsel-Klingenteller	●	●	●
180°-Wartungsposition	●	●	●
Wartungspunkt	●	●	●
Schutzgrad (IP-Code)	Mäher IPX5 (mit dem Schlauch abwaschbar), Ladestation IPX4	Mäher IPX5 (mit dem Schlauch abwaschbar), Ladestation IPX4	Mäher IPX5 (mit dem Schlauch abwaschbar), Ladestation IPX4
ZUBEHÖR			
EPOS®-Referenzstation	(●)	(●)	(●)
Ladestation	●	●	●
Solarladegerät	(●)	(●)	(●)
Fairway Kit	–	(●)	–
Aktive Radbürsten	●	●	(●)
Radbürsten	–	–	–

AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®	AUTOMOWER® 550 EPOS®	AUTOMOWER® 520 EPOS®	AUTOMOWER® 550	AUTOMOWER® 520
3000/2500	5000/3500	2500/1700	—/3500	—/1700
6000/3500	10000/5000	5000/2400	—/5000	—/2400
9000/4000	15000/6000	7500/3000	—/6000	—/3000
—	300	175	—	—
70/50	45/15	45/15	45/15	45/15
22	24	24	24	24
30–70	20–60	20–60	20–60	20–60
Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
5 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen				
Kabellos oder Kabel	Kabellos	Kabellos	Kabel	Kabel
Systematic**/Unregelmäßig	Systematisch/Unregelmäßig	Systematisch/Unregelmäßig	Unregelmäßig	Unregelmäßig
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	—	—	Ja	Ja
EPOS®-Führung/3 Leitkabel	EPOS®-Führung	EPOS®-Führung	3 Leitkabel	3 Leitkabel
60	65	61	67	61
93×55×29	72×56×32	72×56×32	72×56×31	72×56×31
17	14,4	14	13,5	13,3
60	65	42	65	42
24	24	18	23	17
40	35	30	35	30
Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
5,0	10,0	3,2	10,0	3,2
18	18	18	18	18
7,0	7,0	2,2	7,0	2,2
—	—	—	—	—
10	10	10	10	10
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	—	—
—	●	●	—	—
●	●	●	—	—
—	—	—	—	—
●	●	●	●	●
—	—	—	●	●
●	●	●	—	—
●	●	—	●	—
●	●	●	—	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
●	●	●	—	—
Mäher IPX4, Ladestation IPX1				
(●)	(●)	(●)	—	—
●	●	●	●	●
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)
—	(●)	(●)	—	—
—	(●)	—	—	—
(●)	●	●	●	●



***Wahrgenommener Geräuschpegel wird gemäß ISO 11094:1991 gemessen.



HUSQVARNA CEORA® HYPERCARE

Reibungslose Inbetriebnahme inbegriffen

Wenn Sie in eine Husqvarna CEORA® Mähroboterlösung investieren, ist Husqvarna CEORA® HyperCare von Anfang an im Lieferumfang enthalten. Das Serviceangebot umfasst einen Besuch vor der Installation zur Planung und Optimierung, die Installation vor Ort mit entsprechenden Informationen und Schulungen sowie Folgebesuche im ersten Monat. Unser Ziel ist es, Ihnen die besten Voraussetzungen für den Erfolg Ihrer Mähroboterlösung zu bieten und eine langfristige Partnerschaft mit Ihnen und Ihrem Händler zu schaffen.

Vor der Installation

Bevor Sie Ihre neue Mähroboterlösung installieren, wird Ihr Händler einen Besuch vereinbaren – für eine Analyse. Bei diesem Besuch werden Mähbereiche und andere Funktionsbereiche dokumentiert. Sie und Ihr Händler vereinbaren außerdem ein Datum für die Geräteinstallation vor Ort sowie einen CEORA® HyperCare-Zeitplan.

Vor-Ort-Installation

Ihre neuen CEORA® Mähroboter mit allen zugehörigen Systemen werden unter Ihrer Aufsicht installiert. Während der Installation erhalten Sie die Informationen, die Sie für den Betrieb Ihres CEORA® Mähroboters benötigen, einschließlich Einstellungen des Arbeitsbereichs, Sicherheit, Anweisungen zum Klingenswechsel und allgemeine Betriebsinformationen.

Nach der Installation

Besuche nach der Installation werden im Rahmen von Husqvarna CEORA® HyperCare geplant, um Ihnen bei der Optimierung Ihrer Mähroboterlösung zu helfen. Innerhalb von 30 Tagen nach der Ersteinstallation wird Ihr Händler Sie besuchen und bei Bedarf Anpassungen an den Mähbereichen vornehmen, kleinere Probleme beheben, die eventuell während der Installation aufgetreten sind, oder um mögliche Verbesserungsmaßnahmen zu besprechen.

AUSRÜSTUNG FÜR HUSQVARNA EPOS® MÄHROBOTER

EPOS® RS5 REFERENZSTATION



Dieses Gerät verarbeitet die RTK-GNSS-Signale zwischen den Husqvarna EPOS®-Mährobotern und den Navigationssatelliten. Jede Station ist für zahlreiche Mäher geeignet. Arbeitsbereich bis zu einem Radius von 500 m. Um größere Bereiche abzudecken, können mehrere Referenzstationen in einem Netzwerk betrieben werden.

970 46 82-01

€ 999,00

ZUBEHÖR FÜR HUSQVARNA CEORA® MÄHROBOTER

CEORA® CS4-LADESTATION



Lädt den CEORA®-Mähroboter automatisch und effizient nach einem programmierten Zeitplan. Zeit für vollständige Ladung: 3-4 Stunden bei leerem Zustand.

970 46 81-01

€ 2.990,00

CEORA® KLINGENTELLER



Holen Sie sich einen zusätzlichen Satz Klingenteller für einen schnellen und problemlosen Wechsel auf Ihrem CEORA®-Mähdeck. Oder rüsten Sie Ihr vorhandenes Mähdeck für eine andere Schnitthöheneinstellung auf. Passend für CEORA® RZ 43L und RZ 43M.

Tiefschnittscheibe (10-60 mm), 536 93 09-01 € 179,00
Mittlere Schnittscheibe (20-70 mm), 536 32 62-01 € 129,00

CEORA®-RÄDER FÜR UNEBENES GELÄNDE



Sorgt für ausgezeichnete Traktion auf unebenem und abschüssigem Gelände. Steigerung der Neigungsleistung Ihres CEORA® Mähers um bis zu 5 %, je nach Wetter und Rasenqualität.

546 14 08-01

€ 549,00

CEORA® AKTIVER RADBÜRSTENSATZ



Ein aktiver Bürstenstartersatz ist erhältlich, um Gras von den Rädern des CEORA®-Mähroboters fernzuhalten. Dies verbessert außerdem die Traktion und verringert den Wartungsbedarf.

CEORA® 544 EPOS®, 529 31 89-01

€ 1.549,00

MESSER LONGLIFE HSS



Husqvarna Automower® Klinge aus Carbon-Stahl mit zwei Schneidkanten, Klingenkörper aus Carbon, die Kanten jeweils aus HSS Stahl. Sorgt für zusätzliche Schärfe und Lebensdauer für raue Rasenflächen. Standard auf dem RZ-Mähdeck. Serienmäßig bei allen CEORA® und Automower® Mährobotern ab Werk.

45 Stk., 599 80 53-01 € 169,90
300 Stk., 599 80 53-02 € 899,00

Verwenden Sie nur Originalklingen von Husqvarna. Geprüft und zugelassen von Intertek (benannte Stelle) in Bezug auf Sicherheit, Funktion und Geräuschpegel gemäß EN 50636-2:107 und IEC 60335-2:107.

ZUBEHÖR FÜR HUSQVARNA AUTOMOWER® MÄHROBOTER

NEU

SOLARLADEGERÄT, EIN MODUL



Das solarbetriebene Ladegerät bietet eine netzunabhängige Lösung für kommerzielle Mähroboter-Installationen. Eine großartige Option in abgelegenen Bereichen, in denen keine Anschlusskabel installiert werden können, z. B. auf einem Golfplatz.

547 15 79-01

€ 2.279,00

NEU

SOLARLADEGERÄT, ZWEI MODULE



Das solarbetriebene Ladegerät bietet eine netzunabhängige Lösung für kommerzielle Mähroboter-Installationen. Eine großartige Option in abgelegenen Bereichen, in denen keine Anschlusskabel installiert werden können, z. B. auf einem Golfplatz.

547 15 86-01

€ 2.785,00

NEU

BEGRENZUNGSKABEL HEAVY-DUTY VERSTÄRKT



Ein robustes Begrenzungskabel für große Flächen und professionelle Installationen. 100 % Kupferkern mit einer mehrschichtigen Isolierung und einer hohen UV-Beständigkeit, kann es Stößen und Nagetieren standhalten, ohne das elektrische Signal zu beeinträchtigen.

150 m, 546 93 49-01
300 m, 546 93 49-02

€ 259,00

€ 499,00

BEGRENZUNGSKABEL HEAVY DUTY



Ein robustes Begrenzungskabel für anspruchsvolle Automower® Mähroboterinstallationen. 100 % Kupferkern mit Ummantelung, um Signalverlusten vorzubeugen.

500 m, 522 91 41-02

€ 449,00

FAIRWAY KIT



Verringert die minimale Schnitthöhe um 10 mm. Ermöglicht das Mähen anspruchsvollster Rasenflächen wie Golfplätze und anderer niedrig geschnittener Rasenflächen. Eine verringerte Schnitthöhe kann sich auf die Flächenleistung auswirken.

Automower® 550 EPOS®/520 EPOS®,
597 49 63-03

€ 19,00

NEU

AKTIVER RADBÜRSTENSATZ



Aktive Radbürsten, die Grasschnitt von den Antriebsrädern entfernen, um die Traktion zu verbessern. Standardfunktion des Automower® Mähroboters 580L EPOS®.

Startersatz für aktive Radbürsten, Automower® Mähroboter
580L EPOS®/580 EPOS®/560 EPOS®, 548 28 30-01 € 99,00Nachfüllsatz für aktive Radbürsten, Automower® Mähroboter
580L EPOS®/580 EPOS®/560 EPOS® 548 28 31-01 € 349,00

RADBÜRSTENSATZ



Zur Reinigung der Antriebsräder für bessere Bodenhaftung.

Für Automower® 550 EPOS®/520 EPOS®/550/520,
581 90 31-03

€ 44,90

Nachrüstung Radbürsten, Automower® 550 EPOS®/
520 EPOS®/550/520, 581 98 20-02

€ 27,90

Nachrüstung Radbürsten, Automower® 535X AWD,
505 13 28-03

€ 24,90

GELÄNDEAUSRÜSTUNG



Sorgt für hervorragende Bodenhaftung auf unebenen und abschüssigen Rasenflächen. Die Neigungsleistung Ihres Automower® Mähroboters erhöht sich je nach Wetter und Rasenqualität um bis zu 5%.

Automower® 550 EPOS®/520 EPOS®/550/520,
581 88 97-02

€ 109,00

RADREINIGER



Verhindert Ablagerungen auf den Antriebsrädern, um die Traktion aufrechtzuerhalten.

Automower® Mähroboter 580L EPOS®/580 EPOS®/560 EPOS®/550 EPOS®/520 EPOS®/550/520, 546 26 00-01

€ 24,90

SCHNELLWECHSEL-KLINGENTELLER

NEU



Holen Sie sich einen zusätzlichen Satz Klingenteller für einen schnellen und problemlosen Wechsel.

Flachschnitt-Klingenteller 10-50 mm 580L EPOS®, 548 02 10-01 **€ 179,00**

Mittelschnitt-Klingenteller 20-60 mm 580 EPOS®/560 EPOS®, 548 02 12-01 **€ 119,00**

MESSER LONGLIFE HSS



Husqvarna Automower® Klinge aus Carbon-Stahl mit zwei Schneidkanten, Klingenkörper aus Carbon, die Kanten jeweils aus HSS Stahl. Sorgt für zusätzliche Schärfe und Lebensdauer für raue Rasenflächen. Standard auf dem RZ-Mähdeck. Serienmäßig bei allen CEORA® und Automower® Mährobotern ab Werk.

45 Stk., 599 80 53-01

€ 169,90

300 Stk., 599 80 53-02

€ 899,00

Verwenden Sie nur Originalklingen von Husqvarna. Geprüft und zugelassen von Intertek (benannte Stelle) in Bezug auf Sicherheit, Funktion und Geräuschpegel gemäß EN 50636-2-107 und IEC 60335-2-107.

MESSER SWING HSS



Husqvarna Automower® Klinge aus Carbon-Stahl mit gehärteten Kanten für zusätzliche Lebensdauer und Robustheit. Schnitt mit vier scharfen Kanten für bessere Schnittergebnisse. Passend für alle Automower®-Mähroboter.

6 Stk., 599 80 52-01

€ 31,90

45 Stk., 599 80 52-02

€ 189,00

300 Stk., 599 80 52-03

€ 999,00

Verwenden Sie nur Originalklingen von Husqvarna. Geprüft und zugelassen von Intertek in Bezug auf Sicherheit, Funktion und Geräuschpegel gemäß EN 50636-2-107 und IEC 60335-2-107.



74 Optimieren Sie die Schnittleistung mit Schienen und Ketten von Husqvarna. Sie wurden für unsere Motorsägen entwickelt und sind perfekt aufeinander abgestimmt.

164 Unsere Kleidung bietet Ihnen das Qualitätsniveau und den Komfort, den Sie brauchen.

80 Ganz gleich, ob Sie beruflich als Forstarbeiter oder professionell im Bereich Baumpflege arbeiten, wir bieten Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Geräten und Zubehör.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36 V Akkusystem.

Husqvarna

Motorsägen

Motorsägen, die perfekt auf die jeweilige Aufgabe abgestimmt sind. Für präzise Schnitte hoch oben in den Baumkronen oder für die härtesten, schweren Baumfällarbeiten. Motorsägen gepaart mit messerscharfen Ketten, die perfekt an die Säge angepasst sind, und einer robusten, aber leichten Schiene, bieten beeindruckendes Handling und Manövrierbarkeit. Was auch immer Sie wählen, Sie können sicher sein, dass es für Sie entwickelt wurde – für ein verbessertes Arbeitserlebnis.

**ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE**

Unser gesamtes Sortiment an Motorsägen und Zubehör finden Sie unter www.husqvarna.com/at

9 Akkuintnovation mit sofort verfügbarer Leistung

10 Husqvarna E-TORQ-Motor

1 Benutzerorientiertes Design

2 Ausgezeichnet zum Entasten

3 Seitlich montierter Kettenspanner

4 Husqvarna LowVib®

5 Husqvarna X-TORQ®-Motor

6 60 cm³-Motorsäge, gemacht für Bewegung

7 Husqvarna Air Injection®

8 Husqvarna AutoTune™ 3.0



Top-Merkmale der Husqvarna Motorsägen

1. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Unsere Anforderung ist es Ihnen die Arbeit zu erleichtern. Alle unsere Motorsägen verfügen über ein ergonomisches Design und intelligente Funktionen, die das Starten und die effiziente Bedienung erleichtern.

2. AUSGEZEICHNET ZUM ENTASTEN

Unsere kompakten Profi-Motorsägen eignen sich hervorragend zum Entasten. Hohe Kettengeschwindigkeit und hohe Manövrierbarkeit führen zu einer beeindruckenden Leistung beim Entasten.

3. SEITLICH MONTIERTE KETTENSPIANNUNG

Aus Sicherheitsgründen müssen Sie die Kettenspannung regelmäßig überprüfen, wenn Sie die Säge verwenden. Husqvarna Motorsägen werden mit einem seitlich montierten Kettenspanner geliefert, der eine schnelle und einfache Einstellung ermöglicht.

4. HUSQVARNA LOWVIB®

Unser LowVib® System hält die Vibrationen an den Griffen extrem gering, indem es die Griffe vom Motor und der Schneidausrüstung trennt. Dadurch wird die Vibrationsbelastung auf Arme und Hände verringert.

5. HUSQVARNA X-TORQ®-MOTOR

Unsere X-TORQ®-Motoren liefern dank der hocheffizienten Verbrennung eine hohe Leistung und ein hohes Drehmoment.

6. STARKE LEISTUNG IN SCHLANKER FORM

Wenn Sie eine leistungsstarke Motorsäge in einer schlanken und agilen Form suchen, sind die Husqvarna Motorsägen der 500er-Serie eine Klasse für sich. Unabhängig von der Motorgröße bieten sie alle eine optimierte Kombination aus Schneidleistung und Manövrierfähigkeit.

7. HUSQVARNA AIR INJECTION®

Air Injection® nutzt die Zentrifugalkräfte, um die Menge an Staub und Schmutz, die in den Vergaserraum gelangt, zu reduzieren. Dies verbessert die Laufeigenschaften und verlängert die Lebensdauer des Motors

8. HUSQVARNA AUTOTUNE™ 3.0

AutoTune 3.0 vereinfacht den Startvorgang und optimiert automatisch die Motoreinstellungen auf die tatsächliche Höhe, Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Kraftstoffqualität.

9. AKKU-INNOVATION MIT SOFORT VERFÜGBARER LEISTUNG

Husqvarna T542i XP®/T542i XP® G und 542i XP®/542i XP® G sind die weltweit ersten Akku-Motorsägen für professionellen Einsatz mit Fliehkraftkupplung. Erleben Sie die sofort verfügbare Leistung, dank Kickstart und der enormen Leistung!

10. HUSQVARNA E-TORQ™-MOTOR

Die bürstenlosen E-TORQ-Motoren, die von Husqvarna entwickelt und hergestellt wurden, sind perfekt auf jede Anwendung abgestimmt. Sie halten anspruchsvollem professionellem Einsatz stand und sind vollständig wartungsfrei.

BENZIN-MOTORSÄGE

592 XP®



		92,7 cm³		5,6 kW		3/8"		45-90 cm		7,4 kg	970 49 31-24 Preis inkl. MwSt.
											ab € 1.799,00

Mit Spitzenplätzen bei Schnittkapazität und Leistungsgewicht, fantastischer Manövrierbarkeit, Simple Start Technologie sowie zuverlässigem Betrieb – selbst unter rauen Bedingungen – ist die 592 XP® der perfekte Partner beim Fällen und Trennen der größten Bäume. Sie können Schienen mit bis zu 36 Zoll (90 cm) montieren, ohne Kompromisse in Sachen Balance und Kontrolle einzugehen.

- AutoTune™ 3.0
- Technologie für einfachen Start
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor
- Integrierte Konnektivität
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

BENZIN-MOTORSÄGE

572 XP®



		70,6 cm³		4,3 kW		3/8"		38-70 cm		6,6 kg	966 73 31-20 Preis inkl. MwSt.
											ab € 1.659,00

Kraftvolle, ergonomische und robuste Motorsäge mit einem 70 cm³ Motor, ausgezeichneter Leistung und Schnittkapazität zum Fällen, Entasten und Trennen großer Bäume. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb.

- LowVib®
- Smart Start®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor
- AutoTune™
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

BENZIN-MOTORSÄGE

562 XP® Mark II



		59,8 cm³		3,5 kW		3/8"		38-70 cm		5,9 kg	970 66 35-40 Preis inkl. MwSt.
											ab € 1.504,00

Leistungsstarke, manövrierbare Motorsäge mit 60 cm³ Hubraum, entwickelt für hohe Produktivität in der Forstwirtschaft und Baumpflege. Für den Einsatz mit Führungsschienen bis zu 28" (70 cm). AutoTune 3.0 mit Simple Start Technologie sorgt dafür, dass diese Säge einfach startet und unter allen Bedingungen optimal läuft.

- AutoTune™ 3.0
- Simple Start Technology
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection
- X-TORQ® Motor
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

BENZIN-MOTORSÄGE

545 Mark II



		50,1 cm³		2,7 kW		325"		33-50 cm		5,3 kg	967 69 06-35 Preis inkl. MwSt.
											ab € 994,00

Kraftvolle, ergonomische und robuste Motorsäge mit einem 50 cm³ Motor. Ideal für Fällarbeiten, zum Entasten und Trennen kleiner und mittelgroßer Bäume geeignet. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb.

- LowVib®
- Smart Start®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor
- AutoTune™

BENZIN-MOTORSÄGE

540 XP® Mark III



		39,1 cm³		1,9 kW		.325", 3/8mini"		30-40 cm		4,1 kg	970 79 31-14 Preis inkl. MwSt.
											ab € 944,00

Eine wendige und leichte 39-cm³-Motorsäge für Baumpflege und Durchforstungsarbeiten. Der leistungsstarke Motor in Kombination mit der optimalen Schneidausrüstung sorgt für eine beeindruckende Schneidleistung bei schneller Beschleunigung. Der einfache und zuverlässige Start – sowohl im kalten als auch im warmen Zustand – und die gute Manövrierfähigkeit machen diese Motorsäge zu einem Favoriten für viele Aufgaben.

- Vorbereitet für Konnektivität
- AutoTune™ 3.0
- Technologie für einfachen Start
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor

AKKU-MOTORSÄGE

542i XP®



		.325"mini, .325"		30-40 cm		3/8"		30-40 cm		3,1 kg	970 64 70-16* Preis inkl. MwSt.
											ab € 899,00

Die weltweit erste Akku-Motorsäge mit Fliehkraftkupplung, die eine hervorragende Schnittleistung mit dem Erlebnis einer sofortigen Kraftübertragung bietet. Diese leistungsstarke Akku-Motorsäge ist vergleichbar mit einer benzinbetriebenen Motorsäge der 40 cm³-Klasse. Ein hocheffizientes Werkzeug für Baumpflegearbeiten in den Baumkronen und am Boden. Bietet die Kontrolle und die Leistung einer benzinbetriebenen Säge in Kombination mit allen Vorteilen des Akkubetriebs. Für max. Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- save™ Stromsparmmodus
- Intuitives Bedienfeld mit Akkustatusanzeige
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Kettenteilung, Zoll Empfohlene Länge der Führungsschiene Zoll / cm Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku und Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 70-73.

BENZIN-MOTORSÄGE

560 XP® Mark II



 59,8 cm³ 970 65 70-18
 3,5 kW Preis inkl. MwSt.
 .325", 3/8"  33-50 cm  5,8 kg **ab € 1.439,00**

Leistungsstarke, manövrierbare Motorsäge mit 60 cm³ Hubraum, entwickelt für hohe Produktivität in der Forstwirtschaft und Baumpflege. Für den Einsatz mit .325"- oder 3/8"-Schneidausrüstung. AutoTune 3.0 mit Simple Start Technologie sorgt dafür, dass diese Säge einfach startet und unter allen Bedingungen optimal läuft.

- AutoTune™ 3.0
- Simple Start Technology
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection
- X-TORQ® Motor
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

BENZIN-MOTORSÄGE

555



 59,8 cm³ 970 50 12-18
 3,1 kW Preis inkl. MwSt.
 .325", 3/8"  33-50 cm  5,9 kg **€ 1.199,00**

Kraftvolle, ergonomische Motorsäge mit einem 60 cm³ Motor. Ideal für Fällarbeiten, zum Entasten und Zertrennen kleiner und mittelgroßer Bäume geeignet. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb.

- LowVib®
- Smart Start®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor
- AutoTune™

BENZIN-MOTORSÄGE

550 XP® Mark II



 50,1 cm³ 967 69 08-35
 3,0 kW Preis inkl. MwSt.
 325"  33-50 cm  5,3 kg **ab € 1.159,00**

Kraftvolle, ergonomische und robuste Motorsäge mit einem 50 cm³ Motor. Bietet hervorragende Leistung und Schnittkapazität zum Fällen, Entasten und Zertrennen kleiner und mittelgroßer Bäume sowie für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb.

- LowVib®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor
- AutoTune™
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGE

540i XP®



  **IPX4**
 .325" mini, 3/8" mini, 1/4"
 30-40 cm 970 57 24-16*
 2,9 kg Preis inkl. MwSt.
ab € 849,00

Eine Akkumotorsäge mit beeindruckender Leistung (24 m/s) – einer professionellen 40-cm³-Benzinmotorsäge ebenbürtig. Ideal für die Baumfällung, Jungbestandspflege, sowie Entasten am Boden. Die moderne Benutzeroberfläche zeigt den Akkustatus an, sowie den Status der Maschine (an/aus). Das aktive Einschalten und die neue Starthebelsperre bieten höchste Sicherheit. Hochwertige Komponenten erfüllen professionelle Ansprüche. Für max. Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGE

535i XP®



  **IPX4**
 .325" mini, 1/4" mini
 25-35 cm 970 71 65-14*
 2,6 kg Preis inkl. MwSt.
€ 559,00

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

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Schnittleistung der 35-cm³-Klasse



BAUMPFLERGE-ZUBEHÖR

Erleichtern Sie sich Ihre Kletterarbeiten

Zusätzlich zu unseren Benzin- und Akku-Motorsägen liefern wir Ihnen die hochwertige Spezialausrüstung, die Sie als professioneller Baumkletterer oder Baumpfleger benötigen. Unser komplettes Sortiment an Kletterausrüstung finden Sie auf **Seite 80** und unsere Baumpfleger-Schutzkleidung auf **Seite 168**.



HUSQVARNA CHAINSAW ACADEMY

Verbessern Sie Ihre Fertigkeiten

Herzlich willkommen bei der Husqvarna Chainsaw Academy – unserem Online-Portal mit Informationen zum sicheren, schonenden und effizienten Arbeiten mit der Motorsäge. Der perfekte Leitfaden für professionelle Forstarbeiter. Unabhängig davon, wie erfahren Sie sind und wie viele Bäume Sie im Laufe der Jahre schon gefällt haben, es gibt immer noch etwas zu lernen. Zum Beispiel, damit Sie für Sturmschäden im Wald und andere ungewöhnliche und gefährliche Situationen gerüstet sind, die Ihnen Wind und Wetter bescheren. **Entdecken Sie mehr auf chainsawacademy.husqvarna.com**

BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T540 XP® Mark III



	39,1 cm ³			970 79 32-14	
	1,9 kW		30-40 cm	Preis inkl. MwSt.	
	.325mini		3,8 kg	€ 999,00	

Eine gut ausbalancierte 39-cm³-Tophand-Motorsäge mit beeindruckendem Leistungsgewicht. Ideal für Baumpfleger und professionelle Baumkletterer, die eine zuverlässige Tophand-Motorsäge suchen, die sich leicht starten und manövrieren lässt. Der leistungsstarke Motor in Kombination mit der optimalen Schneidausrüstung bietet eine hervorragende Schneidleistung mit schneller Beschleunigung für effizienteres Arbeiten in der Baumkrone.

- Integrierte Konnektivität
- AutoTune™ 3.0
- Technologie für einfachen Start
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection®
- X-TORQ® Motor

BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T435



	35,2 cm ³			966 99 72-14	
	1,5 kW		30-35 cm	Preis inkl. MwSt.	
	3/8"mini		3,4 kg	€ 699,00	

Eine mittelgroße, leichte 35 cm³ Baumpflegesäge für die professionelle Baumpflege. Ihr geringes Gewicht und der gut ausgewogene Sagekörper machen sie sehr benutzerfreundlich.

- X-TORQ® Motor
- LowVib®
- Smart Start®

BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T525



	27,0 cm ³			970 73 75-10	
	1,1 kW		20-30 cm	Preis inkl. MwSt.	
	1/4", 1/4"mini, 3/8"mini		2,7 kg	€ 749,00	

Eine sehr leichte und gut ausgewogene 27 cm³ Baumpflegesäge. Dank ihrer schnellen Beschleunigung, dem einfachen Starten und der fantastischen Zuverlässigkeit ist sie die perfekte Wahl für Baumpflegearbeiten.

- X-TORQ® Motor
- LowVib®
- Husqvarna Air Injection®
- Carving Ausrüstung (optional)

AKKU-MOTORSÄGE FÜR DIE BAUMPFLEGE

T542i XP®



	.325"mini			970 64 68-14*	
	30-35 cm		2,9 kg	Preis inkl. MwSt.	€ 909,00

Die weltweit erste Tophand-Akkusäge mit einer Fliehkraftkupplung, die eine hervorragende Schnittleistung mit dem Erlebnis eines sofortigen Kickstarts bietet. Diese leistungsstarke Akku-Motorsäge ist vergleichbar mit einer benzinbetriebenen Motorsäge der 40 cm³-Klasse. Ein hocheffizientes Werkzeug für Baumkletterer, die alle Vorteile der kabellosen Stromversorgung für die Herausforderungen hoch oben im Baum nutzen wollen. Für max. Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld mit Akkustatusanzeige
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Schnittleistung der 40-cm³-Klasse
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T540i XP®



	.325"mini, 1/4"mini			970 57 23-14*	
	30-40 cm		2,5 kg	Preis inkl. MwSt.	ab € 879,00

Eine Akku-Kettensäge mit beeindruckender Leistung (24 m/s) – einer professionellen 40-cm³-Benzinmotorsäge ebenbürtig. Ideal für die Baumpflege. Die moderne Benutzeroberfläche zeigt den Akkustand an, sowie den Status der Maschine (an/aus). Das aktive Einschalten und die neue Starthebelsperre bieten höchste Sicherheit. Hochwertige Komponenten erfüllen professionelle Ansprüche. Für max. Leistung empfehlen wir den Akku 40-B220X oder 40-B330X.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Ölsensor
- Griffheizung (optional)

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T535i XP®



	.325"mini, 1/4"mini			970 71 64-14*	
	25-35 cm		2,4 kg	Preis inkl. MwSt.	€ 619,00

Leichte, leistungsstarke Baumpflegesäge, die speziell für die Baumpflege entwickelt wurde. Sehr benutzerfreundlich durch hohe Kettengeschwindigkeit, geringe Vibrationen und ohne direkte Emissionen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Schnittleistung der 35-cm³-Klasse

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Kettenteilung, Zoll Empfohlene Länge der Führungsschiene Zoll / cm Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku und Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 70-73.

Intelligentes Sägekopf-Design 1

Effiziente Akkuleistung 2

1. INTELLIGENTES SÄGEKOPF-DESIGN

Unsere gut ausbalancierten Hochentaster ermöglichen Ihnen eine komfortable Arbeitsposition, in der Sie immer die volle Kontrolle haben. Das schlanke Design des Sägekopfs ermöglicht eine ungehinderte Sicht auf den Schnitt.

2. EFFIZIENTE AKKULEISTUNG

Das Schneiden ohne Lärm, Abgase oder Vibrationen des Benzinmotors ist viel weniger ermüdend, sodass Sie den ganzen Arbeitstag aufmerksam bleiben können. Außerdem wird die Leistung durch das hohe Drehmoment des Elektromotors gesteigert.

**MEHR ERFAHREN**

Besuchen Sie [husqvarna.com/at](https://www.husqvarna.com/at), um unser gesamtes Sortiment an Hochentastern und Zubehör zu finden

BENZIN-HOCHENTASTER

525PT5S



	25,4 cm ³		25-30 cm
	1,0 kW		402 cm
	1/4"		7,0 kg

967 32 96-01
Preis inkl. MwSt. **€ 1.199,00**

Der 25 cm³ Hochentaster mit Teleskop-Führungsholm ist unsere Maschine mit der größten Reichweite. Die exzellente Ergonomie und die ausgezeichnete Ausgewogenheit helfen Ihnen, mit minimalem Einsatz hervorragende Ergebnisse zu erzielen. Mit dem zusätzlich erhältlichen Balance Flex Tragegurt verbessern Sie zudem Ihre Arbeitsposition.

- X-TORQ® Motor
- Teleskop-Führungsholm

AKKU-HOCHENTASTER

530iPX



	3/8" mini
	25-30 cm
	180 cm
	3,1 kg

967 88 51-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 659,00**

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

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Verstellbarer Sägekopf mit schlankerem Design

AKKU-HOCHENTASTER

530iP4



	1/4"
	25-30 cm
	250 cm
	3,4 kg

967 88 47-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 659,00**

Robuster Profi-Hochentaster zur effizienten und produktiven Baumpflege. Leicht und gut ausgewogen mit hoher Kettengeschwindigkeit. Inkl. hinterem Stoßschutz.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Sägekopf mit schlankerem Design

AKKU-HOCHENTASTER

530iPT5



	1/4"
	25-30 cm
	400 cm
	5,0 kg

967 88 48-11*
Preis inkl. MwSt. **€ 779,00**

Ein robuster Profi-Hochentaster mit teleskopierbarem Schaft für maximale Reichweite. Das linksseitig angebrachte Schwert ermöglicht optimale Sicht auf den Sägeschnitt. Inkl. hinterem Stoßschutz. Für eine angenehmere Arbeitsposition bei langen Einsätzen mit Husqvarna Tragegurt Flex zu verwenden.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Teleskop-Führungsholm
- Sägekopf mit schlankerem Design

* Exkl. Akku und Ladegerät

 Hubraum, cm³  Leistungsausgabe, kW  Kettenteilung, Zoll  Empfohlene Länge der Führungsschiene Zoll / cm  Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku und Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 70-73.

BENZIN-MOTORSÄGEN

592 XP®

572 XP®

562 XP® Mark II

TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	92,7	70,6	59,8
Ausgangsleistung, kW	5,6	4,3	3,5
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	112	107	107
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	119	120	118
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	6,6/5,3	5,4 / 4,1	4,0/4,5
Kettenteilung, Zoll	3/8	3/8	3/8
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	45-90/18-36	38-70/15-28	45-70/18-28
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidaustrüstung), kg	7,4	6,6	5,9
MERKMALE			
LowVib®	●	●	●
Smart Start®	—	●	—
Simple Start Technologie	●	—	●
Einstellbare Ölpumpe	●	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Magnesium-Kurbelgehäuse	●	●	●
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	●	●	●
Husqvarna Air Injection®	●	●	●
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
X-TORQ® Motor	●	●	●
Kombinierter Choke-/Stopp-Schalter	●	●	●
Zylinderabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Griffheizung	● (optional)	● (optional)	● (optional)
Vergaserheizung	● (optional)	● (optional)	● (optional)
AutoTune™	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Bündige Führungsschienenmutter	●	●	●
Transparente Kraftstoffkontrollanzeige	●	●	●
Integrierte Konnektivität	●	—	—

AKKU-MOTORSÄGEN

542i XP®

540i XP®

535i XP®

TECHNISCHE DATEN			
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Kettengeschwindigkeit, m/s	91	95	93
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	104	106	106
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	4,3/4,8	3,6/3,7	2,5 / 2,8
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	.325mini, .325	.325mini, 3/8mini, 1/4	.325mini, 1/4mini
Kettenteilung, Zoll	30-40/12-16	30-40/12-16	25-35/10-14
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	3,1	2,9	2,6
MERKMALE			
savE™ Stromsparmmodus	●	●	●
Intuitive Tastatur mit Akkustatus	●	●	●
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmutter	●	●	●
Allwetter-Einsatz (IPX4)	●	●	●
Seitlicher Akku-Schacht, Schutz vor Verschmutzungen	●	●	●
Stufenlose Geschwindigkeitsregelung	●	●	●
Transparenter Öltank	●	●	●
Aktive Akkukühlung	●	●	●
Anschlagkralle aus Metall	●	●	●
Akkuladezustand	●	●	—
Griffheizung	● (optional)	● (optional)	—
Ölsensor	●	●	—

* Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868. Die aufgeführten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten statistische Schwankungen. ** Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC, beinhalten statistische Schwankungen. Gemessen nach ISO 22868. *** Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) nach EN ISO 22867. Typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².

560 XP® Mark II	555	550 XP® Mark II	545 Mark II	540 XP® Mark III
59,8	59,8	50,1	50,1	39,1
3,5	3,1	3,0	2,7	1,9
107	106	107	106	103
118	118	117	116	112
3,7/3,7	3,2/5,0	3,3/4,9	3,6/4,1	3,7/5,1
.325/3/8	.325/3/8	.325	.325	.325, 3/8mini
33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	30-40/12-16
5,8	5,9	5,3	5,3	4,1
●	●	●	●	●
—	●	●	●	—
●	—	—	—	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
● (optional)	—	● (optional)	● (optional)	—
● (optional)	—	● (optional)	● (optional)	—
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
—	—	—	—	—



*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, gemessen gemäß ISO 22868 dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalente Schalldruckwerte enthalten statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Die aufgezeichneten Lautstärkenwerte der Maschine, wurden mit der originalen Schneidausrüstung gemessen, welche das höchste Lautstärkenlevel aufweist. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie durch das Messverfahren mit 1-3 dB(A). ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) nach EN ISO 11806-1 und ISO 22867, m/s². Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².

TOPHAND-BENZIN-MOTORSÄGEN	T540 XP® Mark III	T435	T525
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	39,1	35,2	27,0
Ausgangsleistung, kW	1,9	1,5	1,1
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	102	103	98
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	112	114	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	3,5/3,4	3,6/3,9	4,9/5,2
Kettenteilung, Zoll	.325mini	3/8mini	1/4 / 1/4mini / 3/8mini
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	30-40/12-16	30-35/12-14	20-30/8-12
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung), kg	3,8	3,4	2,7
MERKMALE			
X-TORQ® Motor	●	●	●
LowVib®	●	●	●
Smart Start®	●	●	●
Simple Start Technologie	●	—	—
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●	●
Einstellbare Ölpumpe	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Luftfilterabdeckung mit Schnellverschluss	●	●	●
Luftfilter mit Schnellverschluss	—	●	●
Seitliche Kettenspannvorrichtung	●	●	●
Klappbarer Tankdeckel	●	●	●
Husqvarna Air Injection®	●	—	●
Bündige Führungsschienenmuttern	●	—	●
Magnesium-Kurbelgehäuse	●	—	●
Gurtöse	●	—	●
AutoTune™	●	—	—
Transparente Kraftstoffkontrollanzeige	—	—	—
Integrierte Konnektivität	●	—	—

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, gemessen gemäß ISO 22868 dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalente Schalldruckwerte enthalten statistische Schwankungen (Normabweichung) von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Die aufgezeichneten Lautstärkenwerte der Maschine, wurden mit der originalen Schneidausrüstung gemessen, welche das höchste Lautstärkenlevel aufweist. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie durch das Messverfahren mit 1-3 dB(A). ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) nach EN ISO 11806-1 und ISO 22867, m/s². Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE	T542i XP®	T540i XP®	T535i XP®
TECHNISCHE DATEN			
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)*	91	92	93
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	104	103	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	4,7/4,1	2,1/3,4	2,0/2,4
Kettenteilung, Zoll	.325mini	.325mini, 1/4mini	.325mini, 1/4mini
Empfohlene Schwertlänge, min-max, cm / Zoll	30-40/12-16	30-40/12-16	25-35/10-14
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	2,9	2,5	2,4
MERKMALE			
save™ Stromsparmodus	●	●	●
Intuitive Tastatur	●	●	●
Trägheitskettenbremse	●	●	●
Gurtöse	●	●	●
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●
Allwettereinsatz (IPX4)	●	●	●
Seitlicher Akkuschacht, Schutz vor Verschmutzung	●	●	●
Stufenlose Drehzahlregelung	●	●	●
Transparenter Öltank	●	●	●
Aktive Akkukühlung	●	●	●
Anschlagkralle aus Metall	●	●	●
Akkuladezustand	●	●	●
Griffheizung	● (optional)	● (optional)	—
Ölsensor	●	●	—

*Äquivalenter Geräuschdruckpegel am Ohr des Bedieners, gemessen nach EN ISO 22868, dB(A). Die angegebenen Daten für den äquivalenten Geräuschdruckpegel der Maschine beinhalten die statistische Unsicherheit. **Geräuschemissionen in der Umgebung, gemessen als Schalleistung (LWA), werden als garantierter Wert gemäß der EG-Richtlinie 2000/14/EG angegeben, einschließlich statistischer Streuung. Gemessen nach ISO 22868. ***Äquivalente Schwingungspegel (ahv, eq) an Handgriffen, gemessen nach EN ISO 22867, m/s². Typische statistische Streuung (Standardabweichung) von ± 1 m/s².

BENZIN-HOCHENTASTER**525PT5S**

TECHNISCHE DATEN	
Hubraum, cm ³	25,4
Ausgangsleistung, kW	1,0
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	89
Schallleistungspegel (LWA), dB(A)**	107
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ^{2****}	6,3 / 5,3
Kettenteilung, Zoll	1/4
Empfohlene Schwertlänge min.–max., cm/Zoll	25–30/10–12
Maximale Länge inkl. Schneidausrüstung, cm	402
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung), kg	7,0
MERKMALE	
X-TORQ® Motor	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●
Kettenschmierung	●
Kettenspanner	●
Kraftstoffpumpe	●
Hinterer Stoßschutz	●
Separate Startereinheit	●
Teleskopholm	●
Teilbarer Holm	–
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	
Standard Single	●

* Schalldruckpegel (Normalabweichung) betragen 1 dB(A). ** Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schallleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schallleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A).

***Äquivalente Vibrationswerte (ahv,eq) nach ISO 22867, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².

**AKKU-HOCHENTASTER****530iPX****530iPT5****530iP4**

TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	96	83	88	88
Schallleistungspegel (LWA), dB(A)**	101	98	98	98
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ^{2****}	1,1 / 1,2	1,4 / 1,2	1,9 / 1,1	1,9 / 1,1
Kettenteilung, Zoll	3/8mini	1/4	1/4	1/4
Empfohlene Schwertlänge min.–max., cm/Zoll	25–30/10–12	25–30/10–12	25–30/10–12	25–30/10–12
Länge, ausgefahren, inkl. Schneidausrüstung, cm	180	400	250	250
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	3,1	5,0	3,4	3,4
MERKMALE				
savE™ Sparmodus	●	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●
Tragegurtöse	●	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	●	●
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●	●
Teleskopschaft	–	●	–	–
Allwetter-Einsatz (IPX4)	●	●	●	●
Seitlicher Akku-Schacht, Schutz vor Verschmutzung	●	●	●	●
Stufenlose Geschwindigkeitsregelung	●	●	●	●
Transparenter Öltank	●	●	●	●
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN				
Einfachgurt	–	●	●	●
Tragegurt für rückentragbare Akkus	●	–	–	–

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, gemessen gemäß ISO 22868 dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalente Schalldruckwerte enthalten statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schallleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Gemessen nach ISO 22868. ***Äquivalente Vibrationspegel (ahv,eq) an den Handgriffen, gemessen nach EN ISO 22867, m/s². Typische statistische Schwankung (Normalabweichung) von ± 2 m/s².

Konzipiert für Ihre Husqvarna Motorsäge

Wir bei Husqvarna sind Experten in der Herstellung von Motorsägen. Wir wissen, wie wichtig Führungsschiene und Kette für die Gesamtleistung sind. Deshalb betrachten wir sie als Erweiterungen der Motorsäge, nicht als Zusatzgeräte. Daher haben wir unsere einzigartigen Fachkenntnisse genutzt, um die optimalen Führungsschienen und Ketten speziell für Husqvarna Motorsägen zu entwickeln.



WIR HABEN DIE RICHTIGE AUSTRÜSTUNG FÜR SIE

Unter www.husqvarna.com/at finden Sie die gesamte Palette an Zubehör, Ölen und Schmiermitteln.

Optimierte Schweißstruktur für bessere Haltbarkeit und Standfestigkeit

X-CUT

MINIMALE AUSFALLZEIT, MAXIMALES ERGEBNIS

Husqvarna X-CUT®

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

X-PRECISION

BAUMCHIRURGIE-SCHNEIDAUSRÜSTUNG

Husqvarna X-PRECISION®

Baumschnitt und Baumpflege erfordern in der Regel einen präzisen und schonenden Schnitt, der den Baum nur minimal verletzt und eine schnelle Heilung der Schneidefläche ermöglicht. Unser X-PRECISION®-Sortiment an Schneidausrüstung umfasst Ketten und Führungsschienen, die für diese Anwendung entwickelt wurden. Die X-PRECISION®-Schneidausrüstung ist für die Verwendung mit unseren professionellen Akku- und kleinen benzinbetriebenen Motorsägen optimiert und somit die ideale Wahl für Baumpflegeexperten.



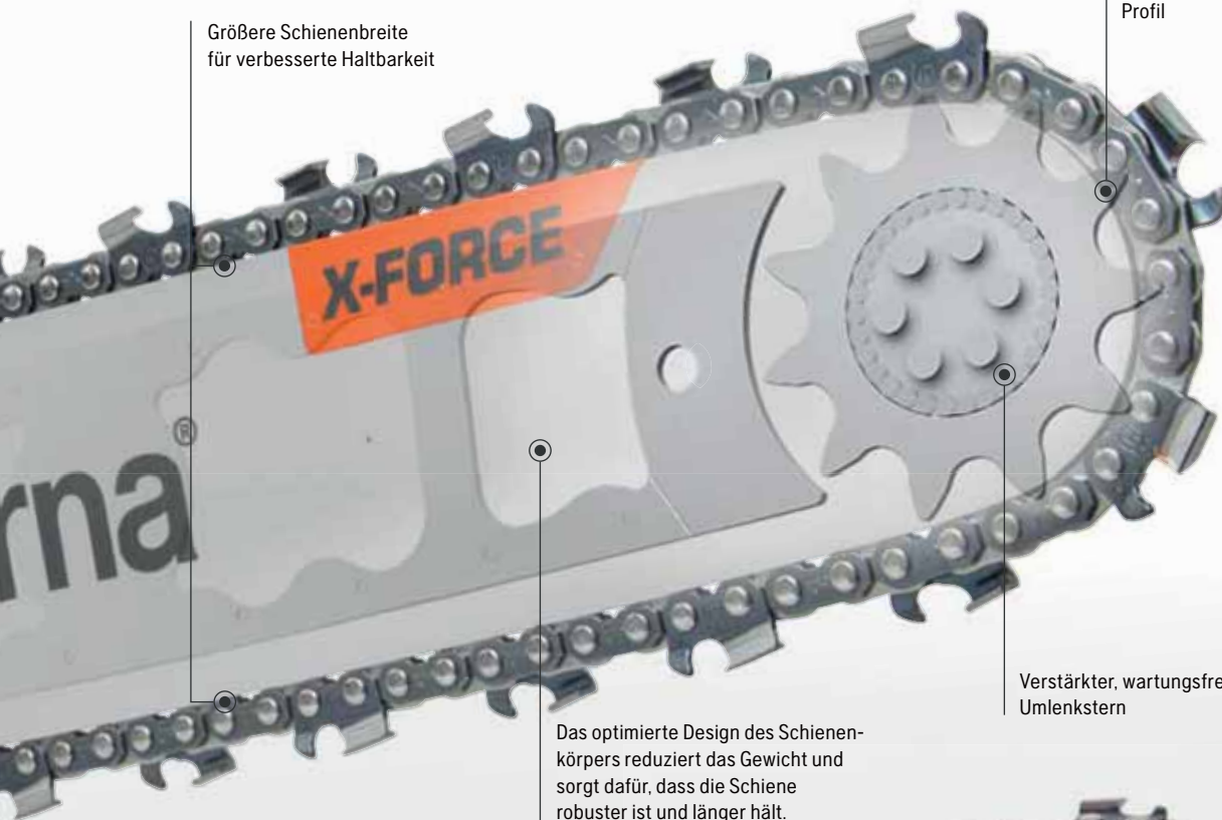
Die Materialien und Herstellungsverfahren werden bis zum Äußersten verfeinert, was der X-CUT®-Kette eine beeindruckende serienmäßige Schärfe verleiht. Und noch wichtiger: Eine Schärfe, die deutlich länger anhält, bevor sie nachgeschärft werden muss.

Die X-CUT® Kette ist werksseitig vorgereckt, damit sie länger eingesetzt werden kann, bevor ein Nachspannen erforderlich ist. Ein unnötiges Spannen der Kette entfällt. Das Risiko einer Beschädigung des Schneidsystems aufgrund einer lockeren Kette wird somit auf ein Minimum reduziert.

Eine sorgfältig ausgewogene Kombination aus Konstruktion, Material und Herstellungsprozess ergibt eine exzellente, dynamische Haltbarkeit. Der Verschleiß des Schneidsystems wird reduziert – genau wie der Wartungsaufwand.

Mit X-CUT® sind schnellere Schnitte möglich, und die Kette kann direkt aus der Verpackung eingesetzt werden. Sie verbessert Ihre Effizienz und Ihre Ergebnisse. Durch das leichte Schneiden reduziert sich die erforderliche Vorschubkraft, wodurch die Arbeit Ihren Körper weniger stark belastet.

Dank des goldenen Verbindungs-glieds können Sie einfach erkennen, wo Sie mit dem Feilen der Kette begonnen haben.



Größere Schienenbreite für verbesserte Haltbarkeit

Optimiertes, langlebigeres Profil

Verstärkter, wartungsfreier Umlenkstern

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



X-FORCE

**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® Sägeketten entwickelt. Das Ergebnis ist ein Schnittsystem, das bei der Leistung Ihrer Motorsäge ganz neue Maßstäbe setzt und einen schnellen, sauberen Sägeschnitt liefert.

X-TOUGH

X-TOUGH LIGHT

BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE, STABILE FÜHRUNGSSCHIENEN

Husqvarna X-TOUGH® und X-TOUGH LIGHT™

X-TOUGH ist die perfekte Ergänzung zu Ihrer Husqvarna Motorsäge, wenn eine haltbare und robuste Führungsschiene Ihre oberste Priorität ist. Das massive Stahlgehäuse sorgt für eine lange Lebensdauer, während die robuste RSN-Halterung die Spitze ebenso langlebig macht. Die hohe Steifigkeit macht es einfacher, in fast jeder Umgebung gerade zu schneiden, und das Design minimiert die Gefahr des Einklemmens. X-TOUGH LIGHT™ bietet eine ähnlich robuste Leistung bei 10 bis 15 % geringerem Gewicht. Dies ist eine gute Nachricht für die Manövrierbarkeit Ihrer Sägen, insbesondere bei längeren Führungsschienen.

MOTORSÄGENKETTE X-PRECISION® SP11G



Halbmeißelkette 1/4 Zoll mini 1,1 mm, entwickelt für den präzisen und schonenden Schnitt von Ästen bis zu 15 cm. Diese Kette schneidet wie ein Skalpell und eignet sich hervorragend für die Baumchirurgie. Die sauberen Schnitte tragen dazu bei, dass der Baum gut heilt und anschließend gesund aussieht. Eine dünne Kette mit geringem Gewicht und niedrigem Geräuschpegel, die mit Akku- und kleinen Benzin-Motorsägen reibungslos und effizient funktioniert.

MOTORSÄGENKETTE X-PRECISION® SP21G



Die SP21G ist eine Halbmeißelkette (.325" Mini/1,1 mm) mit wenig Rückschlag, die speziell entwickelt wurde, um die Schnittgeschwindigkeit und Effizienz von Akkumotorsägen im Dauereinsatz zu erhöhen. Die Kette ist energieeffizient, und die optimierte Geometrie sorgt für einen gleichmäßig glatten Schnitt, einen hervorragenden Einstechschnitt sowie eine verbesserte Handhabung und Manövrierbarkeit – wichtige Merkmale bei der Baumpflege. Passend für die .325" mini X-PRECISION®-Schienen.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® S93G



Die Halbmeißelkette S93G (3/8" Mini/1,3 mm) wurde für kleinere Sägen entwickelt. Die optimierte Geometrie und der optimierte Schliff sorgen für eine hohe Schnittgeschwindigkeit und einen geringen Rückschlag. Das ausgewogene Verhältnis zwischen der hohen Effizienz und der verfügbaren Motorsägenleistung ermöglicht einen glatten und präzisen Schnitt.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® SP33G



Halbmeißel-Kette (.325"/1,3 mm) mit wenig Rückschlag und geringer Dehnung. Die schmale Schnittfuge ermöglicht eine beeindruckende Schnittleistung. Entwickelt für den professionellen Einsatz bei mittelgroßen Motorsägen mit einem Hubraum von bis zu 55 cm³. Originalausstattung der meisten Husqvarna Motorsägen.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® S35G



Halbmeißelkette .325 Zoll 1,5 mm, entwickelt für den täglichen professionellen Einsatz. Eine robuste und zuverlässige Kette mit einem robusten, vorgespannten Standard-Chassis. Bietet lang anhaltende Schärfe, herausragende Haltbarkeit bei geringer Dehnung und eine hohe Schneidleistung. Teil der Erstausrüstung von Husqvarna 550 XP® Motorsägen.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® S85



Zuverlässige Schnittleistung auch unter rauen Bedingungen. Eine robuste Halbmeißelkette mit 3/8 Zoll (1,5 mm) für Motorsägen mit 60–90 cm³. Für schwere Arbeiten, weniger schmutzempfindlich und leichter zu schärfen. Speziell entwickelt für Baumpfleger und Holzfäller, die Wert auf einfaches Schärfen und hervorragende, gleichbleibende Schärfe legen. Das optimierte Material der Schneidgarnitur sorgt für perfekte Leistung sowie maximale Lebensdauer.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® C33

NEU



Überragende Schnittleistung bei sauberen Bedingungen. Eine hochentwickelte Kette mit .325-Zoll-Meißel (1,3 mm) für Motorsägen mit 40 - 60 cm³ Hubraum. Für den professionellen Vollzeit-Einsatz. Die Kette wird komplett von Husqvarna hergestellt, um sicherzustellen, dass Sie die bestmögliche Leistung Ihrer Motorsäge nutzen können. Mit ihrer überragenden Schnittleistung, der lang anhaltenden Schärfe und geringen Dehnung bietet sie bessere Ergebnisse, weniger Wartungsaufwand und geringere Kosten.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® C35

NEU



Überragende Schnittleistung bei sauberen Bedingungen. Eine hochentwickelte Kette mit .325-Zoll-Meißel (1,5 mm) für Motorsägen mit 40 - 60 cm³ Hubraum. Für den professionellen Vollzeit-Einsatz. Die Kette wird komplett von Husqvarna hergestellt, um sicherzustellen, dass Sie die bestmögliche Leistung Ihrer Motorsäge nutzen können. Mit ihrer überragenden Schnittleistung, der lang anhaltenden Schärfe und geringen Dehnung bietet sie bessere Ergebnisse, weniger Wartungsaufwand und geringere Kosten.

MOTORSÄGENKETTE X-CUT® C85



Überragende Schnittleistung bei sauberen Bedingungen. Eine hochentwickelte Kette mit 3/8-Zoll-Meißel (1,5 mm) für Motorsägen mit 60–90 cm³. Für den professionellen Vollzeit-Einsatz. Die Kette wird komplett von Husqvarna hergestellt, um sicherzustellen, dass Sie die bestmögliche Leistung Ihrer Motorsäge nutzen können. Mit ihrer überragenden Schnittleistung, der lang anhaltenden Schärfe und geringen Dehnung bietet sie bessere Ergebnisse, weniger Wartungsaufwand und geringere Kosten.

FÜHRUNGSSCHIENEN X-PRECISION®



Die X-PRECISION®-Schiene wurde speziell für die Verwendung mit den X-PRECISION®-Ketten der professionellen Akku- und kleine benzinbetriebene Motorsägen von Husqvarna entwickelt. Die optimierte Gesamtgeometrie und der kleine Umlenksternradius sorgen für effizientes Schneiden mit präziser Kontrolle, exzellenten Fällschnitt-Eigenschaften und reduzierter Rückschlaggefahr. Erhältlich in .325 Zoll mini (10-16 Zoll) und 1/4 Zoll mini (10-12 Zoll)

FÜHRUNGSSCHIENEN MIT AUSTAUSCHBAREM UMLENKSTERN X-TOUGH LIGHT™



Ein leichte, massive RSN-Schiene. Verbessert die Manövrierfähigkeit bei gleichbleibender Haltbarkeit und Robustheit. Die Last wird auf das hochwertige Rollenlager übertragen. Der gebürstete Werkzeugstahl schützt vor Kratzern und Korrosion. Die austauschbare Spitze ist als Ersatzteil erhältlich. Erhältlich in 3/8 Zoll (20–36 Zoll).

Ersatzteil X-TOUGH LIGHT™ RSN Spitze; 3/8 Zoll 599 96 78-01

FÜHRUNGSSCHIENEN MIT FESTER SPITZE X-TOUGH®



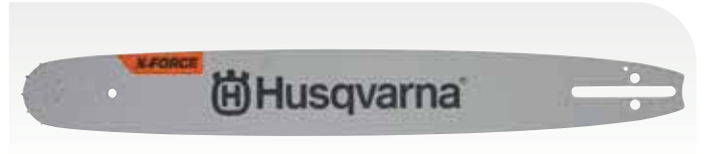
Langlebige und robuste Vollschiene für harte Holzarten, dicke Rinde und in sehr sandigen, staubigen oder rußigen Bedingungen. Die Schiene ist gegen Kratzer und Korrosion beschichtet. Erhältlich in 3/8 Zoll (18-28 Zoll) und 0,404 Zoll (24–42 Zoll).

FÜHRUNGSSCHIENEN CARVING-SCHIENE



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

FÜHRUNGSSCHIENEN MIT UMLENKSTERN X-FORCE™



Die leichten, laminierten X-FORCE™-Schiene bieten eine einfachere Wartung und höhere Produktivität. Je nach Modell ergeben sich diese Vorteile aus Merkmalen wie aktualisierten Profilen, einem größeren Umlenkstern, einer gewichtsreduzierten Mittelplatte und hochwertigen Rollenlagern mit unterstützten Abdeckungen. Erhältlich in 3/8 Zoll (15-20 Zoll), 3/8 Zoll mini (12w16 Zoll) und .325 Zoll (13-20 Zoll).

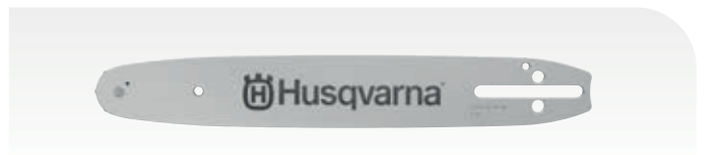
FÜHRUNGSSCHIENEN MIT AUSTAUSCHBAREM UMLENKSTERN X-TOUGH®



Stabile RSN-Schiene mit hoher Haltbarkeit und Robustheit. Die Last wird auf das hochwertige Rollenlager übertragen. Die Schiene ist gegen Kratzer und Korrosion beschichtet und hat eine patentierte Sternspitzenbefestigung. Die austauschbare Spitze ist als Ersatzteil erhältlich. Erhältlich in 3/8" (16–28") und .325" (18").

Ersatzteil X-TOUGH® RSN Spitze; 3/8 Zoll 597 47 41-01 und .325 Zoll 597 47 43-01

FÜHRUNGSSCHIENEN MIT UMLENKSTERN LAMINIERT



Die leichte Kurvenform und der kleine Umlenksternradius der laminierten Schiene mit Umlenkstern verringern die Rückschlaggefahr und erleichtern die Schnittführung. Die Schiene ist beschichtet, um wirksam gegen Kratzer und Korrosion geschützt zu sein. Als 3/8" mini (10–16") erhältlich.

Erleichtern Sie sich das Leben in den Baumkronen

Wenn Sie ganztägig im Wald oder in den Baumkronen arbeiten, möchten Sie sicher sein, dass Sie über die gesamte Ausrüstung verfügen, die Sie benötigen. Mit den richtigen professionellen Werkzeugen in Griffweite können Sie Ihre Arbeit einfacher und schneller erledigen. Aus diesem Grund entwickeln und erweitern wir ständig unsere Ausrüstung für Forstarbeiter und Baumpfleger weiter, um Ihre Arbeitstage produktiver und lohnender zu gestalten.



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI - KOMBI-KIT



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI - KEILE-KIT



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI - TRANSPORT-KIT



Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und EASY-CLICK – Einhandbedienung für schnelles Öffnen und Schließen, der eigens für die Arbeit im Forst entwickelt wurde. Intuitiv und mithilfe der einfach zu befestigenden Halfter, Taschen und Gurte leicht an die persönlichen Bedürfnisse anpassbar.

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

593 83 72-01

€ 265,50

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

593 83 72-02

€ 265,50

Werkzeuggürtel FLEXI. Tragegurt. Zubehörtasche. Halterung für Feile und Kombiwerkzeug. Universaltasche. Universal-Werkzeughalterung. Keiltasche.

593 83 72-03

€ 255,50



1. WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Verschluss.
593 83 74-01

€ 102,50



2. TRAGEGURT FÜR WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Dank der gepolsterten Schulterriemen verteilt der Tragegurt das Gewicht auf den Schultern.

593 83 76-01

€ 54,00



3. UNIVERSALTASCHE

Universaltasche für Erste-Hilfe-Set, GPS, Powerbanks oder andere Kleinteile.

593 83 92-01

€ 45,90



4. KOMBIHALFTER

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie Ösen für Maßband.

593 83 83-01

€ 40,90

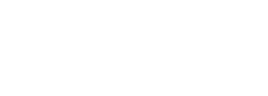


5. MASSBANDHALTERUNG

Sorgt dafür, dass das Maßband sicher verwahrt werden kann.

593 83 91-01

€ 14,90



6. KOMBIHALFTER MIT KEILTASCHE

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie eine Tasche für Keile.

593 83 83-02

€ 40,90



7. KEILTASCHE

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

593 83 88-01

€ 40,90



8. UNIVERSAL-WERKZEUGHALTERUNG

Mehrweckhalterung zum Befestigen von Werkzeugen wie Axt, Fällheber etc.

593 83 97-01

€ 15,00



9. BEFESTIGUNGSHAKEN

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

593 83 96-01

€ 15,00



10. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halfter zum sicheren Verwahren einer Spraydose.

593 83 95-01

€ 14,90



11. 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

€ 40,90



12. FLASCHENHALTER

Halterung für eine 500 ml-Wasserflasche. Die Flasche ist leicht zu fassen und wird sicher am Gurt gehalten.

536 37 31-01

€ 16,50



13. SCHUBLEHREN-HALFTER

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

505 69 32-04

€ 14,90



14. HALFTER FÜR FÄLLHEBER

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

505 69 32-92

€ 12,90

15. ZUBEHÖRTASCHE

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

596 25 29-01

€ 14,50



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. Aus 25 % recyceltem Polyester.

90 Liter, 593 25 81-01 € 129,00



SEESACK

Feuchtigkeitsabweisendes, leicht zu reinigendes Material, smarte Innentaschen und weiche, oben angeordnete Griffe. Abnehmbare Schulterriemen und Packbeutel im Lieferumfang enthalten.

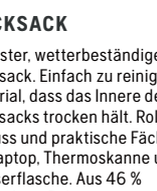
70 Liter, 593 25 83-01 € 99,00



MOTORSÄGENTASCHE

Motorsägentasche mit speziellen Taschen für Motorsägefeilen und einer Schienenabdeckung, die mit Klettverschlüssen leicht entfernt bzw. an der Tasche befestigt werden kann. Passend für alle unsere Motorsägen. Aus 26 % recyceltem Polyester.

48 Liter, 597 41 83-01 € 44,90



RUCKSACK

Robuster, wetterbeständiger Rucksack. Einfach zu reinigendes Material, das das Innere des Rucksacks trocken hält. Rollverschluss und praktische Fächer für Laptop, Thermoskanne und Wasserflasche. Aus 46 % recyceltem Polyester.

30 Liter, 593 25 82-01 € 69,90

POWER BOX

Robuster, praktischer Koffer, in dem Sie eine Motorsäge, Schmiermittel und anderes Zubehör transportieren können.

531 3008-72 € 81,90



STIFTHALTER MIT ROLLE

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

593 83 98-01 € 55,90

Werkzeugrolle, 1,2 m,

535 28 81-01 € 27,90

Markierstifte, 12 Stk.,

593 97 55-01 € 18,50



FORSTMASSEND

Einfach zu benutzen, ideal zum Messen von Stämmen und Stammstücken. Markierung auf beiden Seiten.

15m, mit Haken, 586 99 75-01

€ 78,90

20m, mit Haken, 586 99 75-02

€ 86,90



FÄLLKEIL PRO

Extrem langlebig, aus schlagfestem Kunststoff. Entwickelt mit Querrillen für verbesserten Halt in gefrorenem Holz.

25 cm, 598 03 61-01

€ 30,50



FÄLLKEIL

Hergestellt aus stoßfestem ABS-Kunststoff.

14 cm, 598 03 58-01

€ 15,50

20 cm, 598 03 58-02

€ 18,50

25 cm, 598 03 58-03

€ 20,50



SPALTKEIL

Gedrehter Stahlkeil zum Spalten von Stämmen.

577 25 92-01

€ 43,90



FÄLLKEIL AUS ALUMINIUM

Hochwertig und beständig. Nachschleifbar.

550 g, 22 cm, 586 88 59-01

€ 30,50

1.000 g, 27,5 cm, 586 88 59-02

€ 43,90



BAUMPFLERGE-KEIL

Ein kleiner professioneller Keil, der speziell für kleinere Fällschnitte entwickelt wurde. Aus hochwertigem haltbaren Kunststoff. Der Keil passt in die Tasche oder kann am Gurt oder an der Schlaufe aufgehängt werden.

598 03 57-01

€ 13,50



HEBEZANGE / HANDPACKZANGE

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

30 cm, 574 38 76-01

€ 66,50

20 cm, 574 38 75-01

€ 45,90

HEBEHAKEN

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

574 38 74-01

€ 38,90



TRITTFÄLLHEBER

Teleskopierbarer Trittfällheber. Dieser kann in einem Halfter am Gürtel getragen werden.
46 cm, 504 98 16-92 **€ 84,90**
Halfter, 505 69 32-92 **€ 12,90**



FÄLLHEBER MIT WENDEHAKEN

Massiv geschmiedet mit Kunststoffgriff, Ansatzpunkt und Wendehaken.
80 cm, 586 89 69-01 **€ 91,90**



FÄLLHEBER, LANG

Geschmiedete Unterseite gibt zusätzliche Festigkeit. Gezähnte Vorderkante sorgt für bessere Griffsicherheit. Die Länge gibt zusätzliche Kraft und der extra lange Griff kann als Zweihandgriff genutzt werden.
130 cm, 574 38 72-01 **€ 143,50**



WENDERIEMEN

Zum Freilegen / Drehen verkanteter Stämme und als Trageriemen für Kanister.
505 69 80-20 **€ 40,90**



MARKIERUNGSBAND

100 % Viskose, 20 mm breit und ca. 75 m lang.
Orange, 574 28 77-00 **€ 4,90**
Rot, 574 28 77-01 **€ 4,90**
Blau, 574 28 77-02 **€ 4,90**
Gelb, 574 28 77-03 **€ 4,90**

GÜRTEL

Leder, 505 69 00-01 **€ 25,50**



MESSKLUPPE

Mit Tabelle, Zentimetermaß auf 2 Seiten.
36 cm, 505 69 47-30 **€ 35,90**
46 cm, 505 69 47-46 **€ 45,90**
Halfter, 505 69 32-04 **€ 14,90**

RÄUMAXT

Stiel aus Hickoryholz, Klinge austauschbar und beidseitig geschliffen.
579 00 06-01 **€ 61,50**



SAPPIE

Sappie zum Bewegen von Baumstämmen. Kopf aus geschmiedetem Stahl mit scharf geschliffener Spitze. Der Holzgriff ist zum Teil in Signalorange für eine gute Sichtbarkeit.
38 cm, 579 69 28-01 **€ 49,00**
80 cm, 579 69 28-02 **€ 55,90**



ASTSÄGE

Gebogene Säge mit Stoßmesser zum Schneiden von Rinde und um Splintern zu vermeiden.
33,3 cm mit Stoßmesser, 505 69 45-66 **€ 86,90**



KLAPPBARE BAUMPFLEGESÄGE 200 P

Klappbare Säge mit 20 cm Sägeblatt für unterschiedliche Einsatzbereiche.
967 23 64-01 **€ 48,90**



GERADE BAUMPFLEGESÄGE 300 ST

Gerade Säge mit 30 cm Sägeblatt zum Sägen von frischem und abgelagertem Holz. Halfter im Lieferumfang enthalten.
967 23 65-01 **€ 52,90**



GEBOGENE BAUMPFLEGESÄGE 300 P CURVED

Gebogene Säge mit 30 cm Sägeblatt für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das Halfter ist im Lieferumfang enthalten.
967 23 66-01 **€ 55,90**



TELESKOPSTIEL FÜR ASTSÄGE

2,5 - 5 Meter. Länge ist einfach verstellbar.
502 42 73-01 **€ 142,50**



HUSQVARNA KLETTERGURT

Ein Klettergurt, der den Komfort und die Vielseitigkeit bietet, die Sie bei langen, anspruchsvollen Tagen in den Bäumen benötigen. Die weiche Rückenpolsterung und die verstellbaren Beinschlaufen erhöhen Ihren Komfort und Ihre Beweglichkeit und verringern die körperliche Belastung. Die zahlreichen Einstellmöglichkeiten und doppelten Stege passen sich an unterschiedliche Arbeitsmethoden und Kletterstile an, während die vielen Optionen zur Befestigung von Zubehör es Ihnen ermöglichen, immer das richtige Werkzeug für die jeweilige Aufgabe dabei zu haben.

534 09 86-01

€ 612,90



HALTESEIL FÜR DIE ARBEITSPOSITIONIERUNG

Ein starkes und vielseitiges Seil, das für verschiedene Arbeiten und Arbeitsmethoden eingesetzt werden kann. Leicht und einfach mit einer Hand einzustellen. Die Stahlkauschenschlaufe ermöglicht die Verwendung als zusätzliches Kletterseil oder Ankerpunkt. Durchmesser 11,5 mm. Länge 4 und 5 m.

534 09 98-01, 4 m

€ 255,00

534 09 98-02, 5 m

€ 260,00



PRUSIK

Eine hochwertige Sicherheitsausrüstung, die sich sowohl für erfahrene Baumpfleger als auch für Anfänger eignet. Prusik besteht aus einer Mischung aus Polyester- und Aramidfasern, die eine hohe Abriebfestigkeit und Hitzebeständigkeit sowie eine hervorragende Griffbarkeit gewährleisten. Durchmesser 8 mm. Länge 76 cm oder 85 cm.

534 09 99-01, 76 cm

€ 29,90

534 09 99-02, 85 cm

€ 29,90



KAMBIUMSCHONER

Dieser Reibungsschutz wird gebrauchsfertig geliefert und bildet eine wirksame Verbindung zwischen dem Kletterseil und dem Baum, wodurch Schäden an beiden vermieden werden. Er ist einfach zu benutzen, leicht einzustellen und dank des intelligenten, integrierten Designs leicht zu entfernen. Durchmesser 12 mm. Länge 2 m.

534 09 92-01

€ 111,90



SCHLINGE

Diese Mehrzweckschlinge kann auf verschiedene Weise verwendet werden. Sie kann als Ankerschlinge oder dank des Eye-n-Eye-Spleißes auch als Klemmknotenseil verwendet werden. Dank des integrierten Leichtgewichtsringes kann sie sogar als Reibungsschutz verwendet werden. Durchmesser 10 mm. Länge 1,3 m.

534 09 97-01

€ 64,50



KLETTERSEIL, 11,5 mm

Dieses Kletterseil behält beim Klettern einen gleichbleibenden Durchmesser bei und sorgt so für besseren Halt und weniger Ermüdung der Hände. Ausgestattet mit einem zertifizierten Spleiß an einem Ende, bietet es ein ausgezeichnetes Gleichgewicht zwischen Weichheit und Steifigkeit und ist ideal für die Verwendung von Doppelseiltechniken und Seilklemmen. Durchmesser 11,5 mm. Länge 45 oder 60 m.

534 09 87-01, Orange, 45 m

€ 275,90

534 09 87-11, Blau, 45 m

€ 275,90

534 09 87-02, Orange, 60 m

€ 346,90

534 09 87-12, Blau, 60 m

€ 346,90



KLETTERSEIL, 11,8 mm

Dieses vielseitige Kletterseil kann für Einfach- und Doppelseiltechniken mit verschiedenen mechanischen Vorrichtungen für einen reibungslosen Auf- und Abstieg verwendet werden. Es verfügt über einen zertifizierten Spleiß an einem Ende und bietet ein ausgezeichnetes Gleichgewicht zwischen Weichheit und Steifigkeit. Durchmesser 11,8 mm. Länge 45 oder 60 m.

534 09 88-01, Orange, 45 m

€ 192,90

534 09 88-11, Blau, 45 m

€ 192,90

534 09 88-02, Orange, 60 m

€ 255,00

534 09 88-12, Blau, 60 m

€ 255,00



RIGGING-SEIL, 14 mm

Dieses leicht zu handhabende und hoch abriebfeste Rigging-Seil von Husqvarna ist sowohl für erfahrene Baumprofis als auch für Anfänger geeignet. Es besteht aus 32 Litzen aus 100 % Polyester, was dem Seil eine hohe Bruchfestigkeit verleiht und es einfach zu handhaben, zu kneten und zu spleißen macht. Außerdem ist es an einem Ende mit einem zugelassenen Spleiß versehen. Durchmesser 14 mm. Länge 60 m.

534 09 89-01

€ 193,90



SEILTASCHE

Nimmt bis zu 80m 12-mm-Seil auf. Cinch-Verschluss hält das Seil sauber und trocken. Daisy Chains an der Außenseite zum Befestigen von Ausrüstung. Bezogene, oben angeordnete Griffe für zusätzlichen Komfort. 28 Liter Fassungsvermögen.

596 93 63-11

€ 61,50



KARABINER

Aus warm geschmiedetem 707 Aluminium gefertigt, das 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

€ 25,50

Oval, 596 93 62-11

€ 25,50

HMS/Birnenform, 596 93 62-13

€ 25,50



ZUBEHÖR-KARABINER

Hochwertiger, leichter Minikarabiner, der sich hervorragend zum Befestigen und Organisieren Ihrer Ausrüstung am Gurt eignet. Nicht als persönliche Schutzausrüstung zertifiziert.

536 17 63-01, 3 Stk

€ 24,50

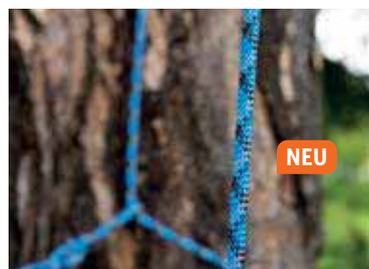


NEU

HUSQVARNA X SKYLOTEC SEILWINDE

Akkubetriebene Seilwinde für Baumkletterer mit dem Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem. Eine kompakte, intuitive und leichte Lösung, die Energie für die Arbeit in der Baumkrone spart. Mit einer Tragfähigkeit von 185 kg kann sie sowohl Sie als auch Ihre Ausrüstung heben. Die mitgelieferte Fernbedienung ermöglicht es der Bodencrew, Ihnen zusätzliche Werkzeuge zu schicken, was Ihre Arbeit noch reibungsloser gestaltet.

Seilwinde ohne Akku & Ladegerät, 970 73 58-01
€ 5.990,00



NEU

KLETTERSEIL, 11 MM

Dieses Kletterseil wurde für den Einsatz mit der Husqvarna X Skylotec Seilwinde entwickelt. Dank seines 32-strängigen geflochtenen Aufbaus und der kompakten Konstruktion ist es robust und für den Einsatz mit der Seilwinde und den meisten anderen Klettergeräten geeignet. Die hellen und intensiven Farben des Seils machen es sowohl im Baumwipfel als auch auf dem Boden gut sichtbar. Länge 60 m.

546 72 49-01 **€ 172,90**



WURFLEINE

Aus hochstabiler, zugfester Dyneema®-Faser gefertigt. Hohe Kantenfestigkeit dank einer Urethan-Ummantelung. Kann einfach und ohne zu verknoten geworfen werden. Die orange Farbe sorgt für gute Sichtbarkeit. 55 m, 596 93 59-11 **€ 50,90**



WURFLEINENWÜRFEL

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 **€ 71,90**

596 93 60-11 **€ 71,90**



AUSRÜSTUNGSTASCHE

Diese vielseitige Husqvarna Ausrüstungstasche kann auch als Reisetasche oder Rigging-Tasche verwendet werden. Das intelligente, benutzerfreundliche Design umfasst eine seitliche Öffnung, Tragegriffe an der Oberseite und an den Seiten, Gliederketten innen und außen sowie viele Taschen zur Aufbewahrung und Organisation Ihrer wichtigsten Utensilien – einschließlich einer leicht zu erreichenden Erste-Hilfe-Tasche. Gut gepolsterte, gut ausbalancierte Schultergurte und eine geformte Rückenpolsterung sorgen für Komfort, während strapazierfähiges, wasserabweisendes Material und ein verstärkter Boden für Schutz sorgen. 534 10 18-01 **€ 265,00**

534 10 18-01 **€ 265,00**



WURFGEWICHTE

Qualitativ hochwertige Gewichte aus sehr haltbarem Cordura-Gewebe. Einfaches und sicheres Befestigen an der Wurfleine. Die orange Farbe sorgt für gute Sichtbarkeit. 397 g, 596 93 58-11 **€ 24,50**
 340 g, 596 93 58-12 **€ 24,50**
 283 g, 596 93 58-13 **€ 24,50**
 226 g, 596 93 58-14 **€ 24,50**



MOTORSÄGENBAND, ANTISHOCK

Stoßdämpfender Motorsägenband für professionelle Baumkletterer. Falls die Motorsäge herunterfällt und in herabfallenden Ästen stecken bleibt, reißt der Motorsägenband auf, um die Aufprallkraft der herabfallenden Motorsäge zu verringern und Verletzungen zu reduzieren. Das vorbehandelte elastische Gurtband bietet eine hohe Abriebfestigkeit, während ein integrierter Ring einen zusätzlichen Befestigungspunkt für die Motorsäge bietet. 534 10 08-01 **€ 67,50**

534 10 08-01 **€ 67,50**



BAUMPFLERGE-KEIL

Ein kleiner professioneller Keil, der speziell für kleinere Fallschnitte entwickelt wurde. Aus hochwertigem haltbaren Kunststoff. Der Keil passt in die Tasche oder kann am Gurt oder an der Schlaufe aufgehängt werden. 598 03 57-01 **€ 13,50**

598 03 57-01 **€ 13,50**



MOTORSÄGENKARABINER

Für die einfache Verbindung einer Motorsäge mit einem Tragegurt. Er gleitet durch die Gurte und bleibt dank seiner stabilisierenden Klemme an Ort und Stelle. 580 8003-01 **€ 21,50**

580 8003-01 **€ 21,50**



ZUSATZÖSE

Für Baumpfleger entwickelt, die mit einer Standard Motorsäge arbeiten. Inklusive spezieller Verbindungsmöglichkeit für Motorsäge und Motorsägenschnelle. Mit Überlastungsschutz. 578 07 71-01 **€ 23,50**

578 07 71-01 **€ 23,50**



HUSQVARNA INTENSIVE CUT RUNDFEILEN

Für optimale Abtragleistung und längere Lebensdauer konzipiert.

3 STÜCK

3,5 mm, 597 35 48-03	€ 7,00
4,0 mm, 597 35 48-01	€ 7,00
4,5 mm, 597 35 55-01	€ 7,00
4,8 mm, 597 35 58-01	€ 7,00
5,5 mm, 597 35 61-01	€ 7,00

12 STÜCK

4,0 mm, 597 35 48-02	€ 25,50
4,8 mm, 597 35 58-02	€ 25,50
5,2 mm, 597 35 59-02	€ 25,50
5,5 mm, 597 35 61-02	€ 25,50



FEILLEHREN

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

H00 1/4", 1,3 mm, 505 69 81-18	€ 13,00
H38 3/8"mini Pixel, 1,1 mm, 579 55 88-01	€ 13,00
H35 / H36 / H37 3/8"mini, 505 24 37-01	€ 13,00
H64(S), .404", 1,6 mm, 505 69 81-15	€ 13,00

KOMBILEHREN

Unsere Kombilehren sind spezielle Lehren, bei denen Feilenlehre und Tiefenbegrenzer-Lehre in einem einzigen Werkzeug kombiniert sind. Verwenden Sie diese zusammen mit unseren Rund- und Flachfeilen, um den Feilwinkel und die Tiefenbegrenzereinstellung korrekt zu konfigurieren.

X-PRECISION® P21, grün, SP21G .325" Mini/ 1,1 mm Pixel, 595 00 47-01	€ 17,90
X-CUT® P33, orange, SP33G 0.325"/ 1,3 mm Pixel, 586 93 84-01	€ 17,90
X-CUT® 33/35, gelb, S35G/C35 .325" 1,5 mm, C33 .325" 1,3 mm, 587 80 91-01	€ 17,90
X-CUT® 83/85, blau, C83/C85/S85 3/8", 586 93 86-01	€ 17,90
X-CUT® 93, grau, S93G 3/8" Mini/ 1,3 mm, 587 80 90-01	€ 17,90
H00 1/4"/1,3 mm, 580 68 74-01	€ 17,90
H30 .325"/1,3 mm Pixel, 505 69 81-08	€ 17,90
H22/H25/H23 .325"/1,5 mm, 505 69 81-09	€ 17,90
H42/H46/H47(S)/H48(S)/H50 3/8" Meißel, 505 24 35-01	€ 17,90
H49/H51/H54/H58 3/8" Halbmeißel, 575 99 15-01	€ 17,90



FEILENHALTER

Entwickelt für die SP11G-Kette, mit speziell entwickelten Feilenlehren, die die richtigen Feilwinkel ergeben. Verwendung zusammen mit unserer 3,5 mm Rundfeile.

529 93 71-01	€ 18,50
--------------	---------

FEILENSÄTZE

Kompletter Feilensatz mit Feilengriff, Kombilehre oder Feilenlehre und Tiefenbegrenzerlehre, zwei Rundfeilen und einer Flachfeile.

X-CUT® P21, grün, SP21G, 595 00 46-01	€ 30,90
X-CUT® P33, orange, SP33G, 586 93 34-01	€ 30,90
X-CUT® 33/35, gelb, C33/C35/S35G, 587 80 68-01	€ 30,90
X-CUT® 83/85, blau, C83/C85/S85, 586 93 85-01	€ 30,90
X-CUT® 93, grau, S93G, 587 80 67-01	€ 30,90
H00, 580 68 75-01	€ 30,90
H30, 505 69 81-27	€ 30,90
H25/H22/H21/H23, 505 69 81-25	€ 30,90
H36, 505 69 81-38	€ 30,90
H42/H46/H47/H48/H50, 505 69 81-30	€ 30,90

FLACHFEILE

Qualitätsfeile, die einen korrekten Winkel der Schneide sicherstellt.

Flachfeile 6", 1 Stk., 505 69 81-60	€ 5,00
-------------------------------------	--------



FEILENGRIFF

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

Feilengriff Ø 4,5-5,5 mm, 505 69 78-01	€ 5,00
Feilengriff Flachfeilen, 505 69 78-10	€ 5,00



TIEFENBEGRENZER

Speziell entwickelte Tiefenbegrenzer für die richtige Tiefenbegrenzereinstellung unserer H-Ketten. Zusammen mit unseren Flachfeilen verwenden.

H21/22/23/25 .325", 505 69 81-00	€ 5,90
H42/46/47/48/80/81, 3/8" Meißel, 505 69 81-01	€ 5,90
H64, 0.404", 505 69 81-02	€ 5,90
H38, 3/8" Mini-Pixel, 505 69 81-03	€ 5,90

FEILBOCK

Zur Fixierung der Kettensäge beim Kettenschärfen. Hergestellt aus Schmiedestahl.

505 66 52-56	€ 28,90
--------------	---------



Produktinformation – Feilausrüstung

KETTEN-BEZEICHNUNG	LEHREN-BEZEICHNUNG	WALZENFARBE	FEILENDURCH-MESSER (MM/ZOLL)	KOMBI- FEILENLEHRE	FEILENSATZ	FEILENLEHRE	FEILENHALTER	TIEFEN-BEGRENZER-LEHRE
X-PRECISION®								
SP11G	P11	–	3,5 / 9/64	–	–	–	529 93 71-01	–
SP21G	P21	● Grün	4,0 / 5/32	595 00 47-01	595 00 46-01	–	–	–
X-CUT®								
SP33G	P33	● Orange	4,8 / 3/16	586 93 84-01	586 93 34-01	–	–	–
S35G/C35/C33	33/35	● Gelb	4,8 / 3/16	587 80 91-01	587 80 68-01	–	–	–
C83/C85/S85	83/85	● Blau	5,5 / 7/32	586 93 86-01	586 93 85-01	–	–	–
S93G	93	● Grau	4,0 / 5/32	587 80 90-01	587 80 67-01	–	–	–
H-KETTEN								
H00	1/4"	–	4,0 / 5/32	580 68 74-01	580 68 75-01	505 69 81-18	–	–
H38	3/8"mini Pixel	–	4,5 / 11/64	–	–	579 55 88-01	–	505 69 81-03
H30	.325" Pixel	–	4,8 / 3/16	505 69 81-08	505 69 81-27	–	–	–
H21/22/23/25	.325"	–	4,8 / 3/16	505 69 81-09	505 69 81-25	–	–	505 69 81-00
H42/46/47/48/80/81	3/8" Chisel	–	5,5 / 7/32	505 24 35-01	505 69 81-30	–	–	505 69 81-01
H49/51/54/58/70	3/8" Semi-Chisel	–	5,5 / 7/32	575 99 15-01	–	–	–	–
H64	.404"	–	5,5 / 7/32	–	–	505 69 81-15	–	505 69 81-02



AXT MIT HOLZGRIFF

Eine Serie von qualitativ hochwertigen, geschmiedeten Äxten mit Griffen aus Eschenholz. Der Holzgriff ist für gute Sichtbarkeit in Teilen signalorange.

- Handbeil, 36 cm, 0,6 kg. 597 62 77-01 **€ 39,90**
- Universalaxt, 70 cm, 1,25 kg. 597 62 90-01 **€ 74,90**
- Kleine Spaltaxt, 50 cm, 1,25 kg. 599 67 31-01 **€ 59,90**
- Spaltaxt, 80 cm, 2,5 kg. 597 62 94-01 **€ 109,00**



WALDAXT

Ist perfekt zum Fällen kleinerer Bäume, zum Entasten und Kürzen von Ästen und zum Roden von Büschen geeignet. Durch den langen Stiel findet eine optimale Kraftübertragung statt. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 65 cm.

576 92 62-01 **€ 86,90**



SPALTAXT

Die kräftige Husqvarna Spaltaxt eignet sich hervorragend zum Spalten von Stämmen und Feuerholz. Der Axtkopf ist so konstruiert, dass er leichter ins Holz eindringt und mit minimalem Aufwand das Holz in zwei Teile spaltet. Der lange Griff ermöglicht es, mit mehr Kraft zu arbeiten und kann auch beidhändig benutzt werden. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 75 cm.

576 92 67-01 **€ 111,90**



KLEINE SPALTAXT

Diese kleine Spaltaxt ist hervorragend zum Spalten von leichterem Feuerholz geeignet. Der Kopf ist so geformt, dass er einfach und mit geringer Anstrengung für den Benutzer ins Holz eindringt und das Holz in zwei Teile teilt. Die geringe Größe macht es möglich, die Axt einhändig zu nutzen. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 50 cm.

576 92 68-01 **€ 81,90**



ZIMMERMANN SAXT

Diese Axt eignet sich hervorragend für Zimmermannsarbeiten. Durch die Aussparung im Axtkopf ist eine präzise Handhabung möglich. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 50 cm.

576 92 65-01 **€ 99,90**



HOBBYAXT

Kleines, handliches Beil für das Spalten von Scheitholz und für kleinere Gartenarbeiten. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 37,5 cm.

576 92 64-01 **€ 69,90**



WANDERBEIL

Eine kleinere Axt zum Wandern und Campen. Handgeschmiedeter hochwertiger Stahl, gehärtet, um lange scharf zu bleiben, mit Stiel aus Hickory-Holz und Leder-Etui. 24 cm.

599 67 35-01 **€ 86,90**



HUSQVARNA A1400

Universalaxt, ideal zum Spalten von harzigem Holz. 60 cm.

580 76 11-01 **€ 89,90**



HUSQVARNA A2400

Kraftvolle Universalaxt für verschiedene Holzarbeiten. 70 cm.

580 76 12-01 **€ 109,00**



HUSQVARNA S1600

Spaltaxt zum Spalten von Stämmen und Holzstücken. 60 cm.

580 76 13-01 **€ 99,00**



HUSQVARNA S2800

Kraftvolle Spaltaxt zum Spalten von großen Stämmen. 70 cm.

580 76 14-01 **€ 109,00**



HUSQVARNA H900

Kleine Hobbyaxt für Camper, Wanderer und Gartenfreunde. 34 cm.

580 76 10-01 **€ 59,90**



SCHLEIFSTEIN

Kleiner Siliziumkarbid-Schleifstein zum Schärpen von Äxten. Zwei verschiedene Körnungen (grob und fein) für schnelles oder feines Schleifen. Kann sowohl trocken als auch mit Öl oder Wasser verwendet werden. Mit Leder-Etui.

599 67 46-01 **€ 38,90**



99 Husqvarna Tragegurte für einen besseren Arbeitstag und zur Entlastung Ihres Körpers.

164 Unsere Kleidung bietet Ihnen das Qualitätsniveau und den Komfort, den Sie brauchen.

106 Schneidausrüstung aus hochwertigen Materialien für einen effizienten Arbeitstag.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36 V Akkusystem.

Husqvarna Freischneider

Husqvarna Forstfreischneider wurden für lange Arbeitseinsätze in schwierigem Gelände entwickelt. Starke Motorleistung, hochwertige Profi-Bauteile sowie ein ergonomisches Design ermöglichen schnelles und effizientes Arbeiten. Gleichzeitig schont der bewährte Tragegurt Balance XT2 Ihre Muskeln und Ihren Rücken.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie www.husqvarna.com/at um unser gesamtes Sortiment an Freischneidern und Zubehör für die Forstwirtschaft zu entdecken



Top-Merkmale der Husqvarna Freischneider

1. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Alle Freischneider sind von uns so konzipiert, dass sie extrem ausbalanciert und komfortabel zu verwenden sind. Sie verfügen über effektive Schwingungsdämpfungssysteme und ergonomische Tragegurte, um den Bedienerkomfort zu erhöhen.

2. LOWVIB®-ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Unser LowVib®-System hält die Vibrationen an den Griffen extrem gering, indem es die Griffe vom Motor und der Schneidausrüstung trennt. Dadurch wird die Vibrationsbelastung auf Arme und Hände verringert.

3. STARTMODUS

Bei aktiviertem Startmodus ist der Motor für Schnellstarts optimiert. Drücken Sie die Taste für den Startmodus, ziehen Sie an der Schnur, und beginnen Sie unabhängig von der Motortemperatur mit der Arbeit.

4. X-TORQ®-MOTOR

Unsere X-TORQ®-Motoren liefern dank der hocheffizienten Verbrennung eine hohe Leistung und ein hohes Drehmoment.

5. AUF EFFIZIENZ AUSGERICHTET

Das Winkelgetriebe ist so konstruiert, dass das Sägeblatt in einem perfekten Winkel gehalten wird, wodurch es einfacher wird, Bäume in die richtige Richtung zu fällen. Der Turm wird abgesenkt und das Rohr verkürzt, um das Manövrieren zu erleichtern.

6. AUTOTUNE™

Mit AutoTune™ können Sie immer zuverlässiges Starten und maximale Leistung erwarten. Das Luft-Kraftstoff-Gemisch wird automatisch an Luftfeuchtigkeit, Höhe, Temperatur, Kraftstoffqualität und Luftfilter angepasst.

7. DAUMEN-GASHEBEL

Die Betätigung des Gashebels mit dem Daumen ermöglicht eine präzise Steuerung und verbesserten Bedienerkomfort. So komfortabel, wie es sein sollte.



BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER

555FXT



 53,3 cm³

 2,8 kW

 9,1 kg

966 62 92-03

Preis inkl. MwSt. **€ 1.699,00**

Ein sehr kraftvoller Freischneider, der für den Vollzeiteinsatz unter schwierigen Bedingungen entwickelt wurde. Der 53 cm³ Motor bietet die Kraft und die schnelle Beschleunigung, die Sie für die schwierigsten Aufgaben benötigen. Zusätzlich sorgt der Balance XT2 Tragegurt für einen einzigartigen Komfort. Dieser Freischneider ist mit Griffheizung ausgestattet.

■ X-TORQ® Motor

■ Smart Start®

■ LowVib®

■ Griffheizung

■ Automatischer Start-/Stopp-Schalter

BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER**555FXT**

TECHNISCHE DATEN	
Hubraum, cm ³	53,3
Ausgangsleistung, kW	2,8
Volumen Kraftstofftank, Liter	1,1
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	480
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	103
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	117
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	2,1/2,3
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	–
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	9000
Leerlaufdrehzahl, U/min	2800
Getriebeübersetzung	1:1,29
Antriebsradwinkel	24
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung), kg	9,1
MERKMALE	
X-TORQ® Motor	●
LowVib®	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●
Kraftstoffpumpe	●
Werkzeugloses Verstellen von Holm/Handgriff	●
Forstwinkelgetriebe	●
Smart Start®	●
Start Modus	–
AutoTune™	–
Griffheizung	●
Abnehmbarer Holm	–
Bewegliche Maschinenhalterung	–
GURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	
Balance XT2	●
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	
OEM Sägeblatt	Scarlett 225–24
OEM Führungsschiene und Kette	–

* Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868. Die aufgeführten Daten für äquivalente Schalldruckpegel der Maschine enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 dB(A). ** Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Die aufgeführten Lautstärkenwerte der Maschinen, wurden mit der originalen Schneidausrüstung gemessen, welche das höchste Lautstärkenlevel aufweist. Der garantierte Schalleistungspegel enthält Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A). *** Äquivalente Vibrationswerte (ahv,eq) nach EN ISO 11806-1 und ISO 22867. Die aufgeführten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².





Husqvarna

Freischneider und Trimmer

Die Motorsensen und Trimmer von Husqvarna eignen sich für anspruchsvollste Arbeiten. Neben ihrer Leistung, Zuverlässigkeit und Effizienz sind sie perfekt ausbalanciert, leicht und einfach in der Handhabung. Für das perfekte Resultat benötigen Sie viel weniger Zeit. Unser Sortiment an Akku-Motorsensen bietet Ihnen ein neues Maß an Produktivität und wiederaufladbarer Leistung und räumt ein für alle Mal mit allen Vorbehalten gegenüber Akku-Motorsensen auf.

99 Husqvarna Tragegurte für einen besseren Arbeitstag und zur Entlastung Ihres Körpers.

164 Unsere Kleidung bietet Ihnen das Qualitätsniveau und den Komfort, den Sie brauchen.

1 Benutzerorientiertes Design



2 Ausbalanciert für gute Manövrierbarkeit



3 Großer Schnittkreis



4 Ergonomische Tragegurte

5 Verbindungsoptionen mit Bluetooth®



Top-Merkmale der Husqvarna Freischneider und Trimmer

1. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Unsere Geräte sind darauf ausgelegt, Ihre Arbeit leichter und effizienter zu machen. Die Winkelgetriebe haben den perfekten Winkel, damit Sie beim Grasfreischneiden ungehindert und optimal arbeiten können. Der hohe Schaft erleichtert das Arbeiten an Hängen.

2. AUSBALANCIERT FÜR GUTE MANÖVRIERBARKEIT

Unsere Geräte sind gut ausbalanciert und verfügen über einen optimal angewinkelten Handgriff, einen Komfortgriff und eine verstellbare Tragegurtöse, um eine gute Arbeitshaltung sicherzustellen. Die Schaftlänge ist für effizientes Arbeiten optimiert.

3. GROSSER SCHNITTKREIS

Unsere Freischneider und Trimmer haben größere Schnittkreise als die meisten anderen Geräte. In Kombination mit leistungsstarken Motoren und optimierten Getrieben bedeutet dies eine höhere Produktivität.

4. ERGONOMISCHER TRAGEGURT

Mit dem richtigen Husqvarna Tragegurt holen Sie das Beste aus Ihrem Gerät heraus und arbeiten effizienter. Durch den Tragegurt fühlt sich die Maschine leichter, wendiger und weniger anstrengend an.

5. VERBINDUNGSOPTIONEN MIT BLUETOOTH®

Wenn Ihr Gerät „Vorbereitet für Konnektivität“ ist, können Sie ganz einfach einen Sensor anschließen, um eine Verbindung mit Husqvarna Fleet Services™ herzustellen. Wenn es über „integrierte Konnektivität“ verfügt, können Sie es ohne einen Sensor anschließen.

ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE



Besuchen Sie www.husqvarna.com/at um unser gesamtes Sortiment an Motorsensen und Zubehör zu entdecken



Besuchen Sie www.husqvarna.com/at um unser gesamtes Sortiment an Rasentrimmern und Zubehör zu entdecken

9 2-Wege-Trimmerkopf



8 Intuitives Bedienfeld



10 ErgoFeed®



KOMBI-MASCHINEN

Genauso zuverlässig. Einfach flexibler.

Wir gehen bei Leistung, Haltbarkeit oder Produktivität keine Kompromisse ein. Aus diesem Grund haben wir unsere Kombi-Maschinen so konstruiert, dass sie genauso gut wie unsere konventionellen Maschinen funktionieren. Das bedeutet, dass Sie einen zuverlässigen Arbeitskollegen erhalten, der alles, von leistungsstarkem Hochentasten bis hin zu effizientem Kultivieren, mit Leichtigkeit bewältigt. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 100.



HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Der einfachste Weg, Ihre Ausrüstung im Blick zu behalten

Verbinden Sie Ihre Geräte mit Husqvarna Fleet Services™, und Sie wissen immer genau, wo sie gerade sind, wie häufig sie im Einsatz waren, wann sie gewartet werden müssen und vieles mehr. Das HCM500 Konnektivitäts-Gateway sorgt für eine zuverlässige Datenerfassung und -übertragung in die Cloud. Sie behalten die Übersicht über Ihren Computer, Ihr Tablet oder Ihr Smartphone. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 26.



Bürstenloser E-TORQ™-Motor **6**
 Entspricht der Leistung benzinbetriebener Geräte **7**

106 Schneidausrüstung aus hochwertigen Materialien für einen effizienten Arbeitstag.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLI-X 36 V Akkusystem.

Top-Merkmale der Husqvarna Freischneider und Trimmer

6. BÜRSTENLOSER E-TORQ™-MOTOR

Die bürstenlosen E-TORQ-Motoren, die von Husqvarna entwickelt und hergestellt wurden, sind perfekt auf jede Anwendung abgestimmt. Sie halten anspruchsvollem professionellem Einsatz stand und sind vollständig wartungsfrei.

7. ENTSPRICHT DER LEISTUNG BENZINBETRIEBENER GERÄTE

Die leistungsstarken akkubetriebenen Motorsensen und Trimmer von Husqvarna verfügen über E-TORQ-Motoren, die Benzinmotoren mit 20, 25 und 35 cm³ Hubraum entsprechen, und haben einen Schnittkreis von 40 bis 46 cm, um Ihnen die Leistung zu bieten, die Sie benötigen.

8. INTUITIVE BEDIENOBERFLÄCHE

Die Benutzeroberfläche unserer akkubetriebenen Geräte ist mit großen, reaktionsschnellen Tasten und einer Akkustatusanzeige ausgestattet, damit Sie immer Ihren aktuellen Ladezustand im Auge behalten können.

9. 2-WEGE-TRIMMERKOPF

Mit dem 2-Wege-Trimmerkopf der Akku-Trimmer 520iRX und 520iLX können Sie die Drehrichtung ändern, um zu vermeiden, dass Gras, Kies und Schmutz auf Gehwege oder auf empfindliche Gegenstände geschleudert werden.

10. ERGOFEED®

Mit der ErgoFeed®-Funktion können Sie den Trimmerfaden durch einen einfachen Tastendruck am rechten Griff nachführen. Dadurch wird das Risiko einer unbeabsichtigten Zuführung verringert und Trimmerfaden gespart.

11. X-TORQ®-MOTOR

Unsere X-TORQ®-Motoren liefern dank der hocheffizienten Verbrennung eine hohe Leistung und ein hohes Drehmoment.

12. STARTMODUS

Bei aktiviertem Startmodus ist der Motor für Schnellstarts optimiert. Drücken Sie die Taste für den Startmodus, ziehen Sie an der Schnur, und beginnen Sie unabhängig von der Motortemperatur mit der Arbeit.

13. LOWVIB®-ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Unser LowVib®-System hält die Vibrationen an den Griffen extrem gering, indem es die Griffe vom Motor und der Schneidausrüstung trennt. Dadurch wird die Hand-Arm-Vibrationsbelastung reduziert.

14. AUTOTUNE™

Mit AutoTune™ können Sie immer zuverlässiges Starten und maximale Leistung erwarten. Das Luft-Kraftstoff-Gemisch wird automatisch an Luftfeuchtigkeit, Höhe, Temperatur, Kraftstoffqualität und Luftfilter angepasst.

BENZIN-MOTORSENSE

555RXT



Hubraum 53,3 cm³
 Leistung 2,8 kW
 Schnittbreite 54 cm
 Gewicht 9,2 kg

966 62 90-04
 Preis inkl. MwSt. € 1.599,00

Ein robuster, kraftvoller und kraftstoffsparender 53 cm³ Freischneider für den täglichen Einsatz. Dank seiner ergonomischen Bauform und dem Balance XT2 Tragegurt bietet er somit einen einmaligen Bedienkomfort.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- LowVib®
- Smart Start®

BENZIN-MOTORSENSE

553RBX



Hubraum 50,6 cm³
 Leistung 2,3 kW
 Schnittbreite 46 cm
 Gewicht 12,1 kg

966 78 02-02
 Preis inkl. MwSt. € 1.249,00

Ein kraftvoller, rückentragbarer 50 cm³ Freischneider, der für anspruchsvolle Aufgaben in schwierigem Gelände entwickelt wurde. Sein einzigartiger Tragegurt sorgt dafür, dass Ihre körperliche Belastung enorm reduziert wird.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Bequemer Tragegurt
- J-Handgriff

BENZIN-MOTORSENSE

545RXT AutoTune™



Hubraum 45,7 cm³
 Leistung 2,2 kW
 Schnittbreite 49 cm
 Gewicht 8,7 kg

967 17 67-04
 Preis inkl. MwSt. € 1.399,00

Freischneider mit 45 cm³ Motor und exzellenter Ergonomie für den bequemen Volleinsatz. Ideal für Einsätze in der Landwirtschaft, im Gartenbau und bei der Landschaftspflege. Verfügt über AutoTune™ und wird mit dem komfortablen Balance XT2 Tragegurt geliefert.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- LowVib®
- Start Modus
- AutoTune™

BENZIN-MOTORSENSE

535RXT



Hubraum 34,6 cm³
 Leistung 1,4 kW
 Schnittbreite 47 cm
 Gewicht 6,7 kg

966 62 89-02
 Preis inkl. MwSt. € 999,00

Robuste, benutzerfreundliche 35 cm³ Motorsense. Ideal geeignet zum regelmäßigen Mähen von dichtem Gras und Unkraut. Das sehr gute Leistungs-/Gewichtsverhältnis sorgt für maximale Produktivität bei minimaler Belastung Ihres Körpers. Eine Eigenschaft, die durch das Antivibrationssystem noch weiter verstärkt wird.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- LowVib®

BENZIN-MOTORSENSE

535RX



Hubraum 34,6 cm³
 Leistung 1,4 kW
 Schnittbreite 47 cm
 Gewicht 6,1 kg

966 62 88-02
 Preis inkl. MwSt. € 899,00

Robuste, benutzerfreundliche 35 cm³ Motorsense. Ideal geeignet zum regelmäßigen Mähen von dichtem Gras und Unkraut. Das sehr gute Leistungs-/Gewichtsverhältnis sorgt für maximale Produktivität.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- LowVib®

BENZIN-MOTORSENSE

525RXT



Hubraum 25,4 cm³
 Leistung 1,0 kW
 Schnittbreite 45 cm
 Gewicht 5,8 kg

970 44 67-01
 Preis inkl. MwSt. € 729,00

Leichte, ergonomische und dennoch effiziente Motorsense mit 25 cm³ Hubraum für häufige Trimmerarbeiten und die allgemeine Landschaftspflege auf Gewerbegrundstücken, privaten Anwesen, Bauernhöfen und in Parks. Robuste Konstruktion und großer Kraftstofftank. Sehr niedriges Vibrationsniveau. Wird mit Balance 55-Tragegurt geliefert.

- X-TORQ® Motor
- Separate Startereinheit
- Automatisch zurückrastender Stoppschalter
- LowVib®
- Integrierte Konnektivität

AKKU-MOTORSENSE

535iRXT



45 cm
4,9 kg

967 85 06-07*

Preis inkl. MwSt. **€ 879,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Volleinsatz. Ausgezeichneter Komfort dank Balance XB Gurt und ErgoFeed[®] Trimmerkopf. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ[™] Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- ErgoFeed[®] Trimmerkopf
- LowVib[®]
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

535iRX



45 cm
4,9 kg

967 85 06-05*

Preis inkl. MwSt. **€ 779,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Volleinsatz. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ[™] Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- LowVib[®]
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

535iFR



45 cm
4,5 kg

967 85 05-04*

Preis inkl. MwSt. **€ 829,00**

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen. Perfekt für den häufigen Einsatz beim Mähen von Gras und Roden von Unterholz und kleinen Büschen. Trimmerkopf, Grasmesser und Sägeblatt im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ[™] Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

BENZIN-MOTORSENSE

525RX



25,4 cm³
1,0 kW
45 cm
5,5 kg

970 44 66-01

Preis inkl. MwSt. **€ 629,00**

Leichte, ergonomische und dennoch effiziente Motorsense mit 25 cm³ Hubraum für häufige Trimmerarbeiten und die allgemeine Landschaftspflege auf Gewerbegrundstücken, privaten Anwesen, Bauernhöfen und in Parks. Großer Kraftstofftank für lange Arbeitstage. Wird mit Balance 35-Tragegurt geliefert.

- X-TORQ[®] Motor
- Separate Startereinheit
- Automatisch zurückrastender Stoppschalter
- Integrierte Konnektivität

AKKU-MOTORSENSE

525iRXT



46 cm
4,2 kg

970 55 14-01*

Preis inkl. MwSt. **€ 629,00**

Akkubetriebene Motorsense, deren Leistung der eines Benzin-Trimmers mit 25 cm³ entspricht. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig. Hervorragender Komfort dank des hohen Griffs mit Anti-Vibration und des ErgoFeed[®]-Trimmerkopfs. Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ[™] Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- ErgoFeed[®]-Trimmerkopf
- LowVib[®]
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-MOTORSENSE

520iRX



40 cm
3,8 kg

967 91 62-03*

Preis inkl. MwSt. **€ 549,00**

Sehr leistungsstarke Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser zum Schneiden von dichten Beständen im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ[™] Motor
- savE[™] Stromsparmmodus
- Offener, seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Dank der Drehrichtungsumkehr des Trimmerfadens bleibt z.B. der Gehweg oder das Blumenbeet frei von Schnittpartikeln

AKKU-TRIMMER 525iLXT



46 cm
3,1 kg

970 55 15-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 529,00**

Akku-Rasentrimmer mit Loop-Handgriff und einer Leistung, die der eines 25-cm³-Benzintrimmers entspricht. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig. Hervorragender Komfort dank des ErgoFeed®-Trimmerkopfs.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- ErgoFeed®-Trimmerkopf
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-TRIMMER 520iLX



40 cm
3,0 kg

967 91 61-13*
Preis inkl. MwSt. **€ 499,00**

Sehr leistungsstarke Motorsense für professionelle Anwender mit Loop-Handgriff und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Grasmesser als Zubehör erhältlich.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Offener, seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Dank der Drehrichtungsumkehr des Trimmerfadens bleibt z.B. der Gehweg oder das Blumenbeet frei von Schnittgut

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Schnittbreite, cm Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku und Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 102-105.



Husqvarna Tragegurte

BALANCE XT2



Unser ergonomischster Tragegurt mit vielen Einstellmöglichkeiten für eine hervorragende Passform bei den unterschiedlichsten Körpertypen. Die Last wird gleichmäßig und optimal auf Schultern, Brust, Rücken und Hüfte verteilt. Funktionelle Materialien in den Gurten sorgen für zusätzlichen Komfort. Leicht zu öffnen und zu schließen mit einer Ein-Griff-Schnalle. Vollständig kompatibel für die Montage von Zubehör in den FLEXI-Werkzeuggurt- und Akkugurtsystemen, wie z. B. Akkuträger und Flaschenhalter. Weitere Informationen zum Zubehör finden Sie auf Seite 43.

536 25 34-01 **€ 172,90**

536 37 35-01, Verlängerungsplatte für größere Bediener **€ 26,50**

BALANCE X™



Entlastet den Oberkörper und die Arme dank einer gleichmäßigen Gewichtsverteilung über beide Schultern, Brust und Rücken.

578 44 97-01 **€ 152,90**

BALANCE XB™



Entlastet den Oberkörper und die Arme dank einer gleichmäßigen Gewichtsverteilung in drei Richtungen: über beide Schultern, über Brust und Rücken und von den Schultern auf die Hüften. Mit einer Halterung für die Akkuaufnahme ausgestattet, damit Sie einen Ersatz-Akku mitnehmen können.

597 46 93-01 **€ 142,90**

BALANCE 55/ BALANCE 35 / BALANCE 35 B



Ergonomisch gestaltete Tragegurte, die die Last optimal zwischen Schultern, Brust und Rücken verteilen. Hüftpolster mit mitlaufender Verbindung.

Balance 55, 537 27 57-01 **€ 101,90**

Balance 35, 537 27 57-02 **€ 79,90**

Ergonomisch gestalteter Tragegurt, speziell für unsere Akku-Trimmer entwickelt.

Balance 35 B, 537 27 57-05 **€ 84,90**

TRAGEGURT FÜR RÜCKENTRAGBARE AKKUS



Ergonomisch geformter Tragegurt für rückentragbare Akkus. Die Akkus können problemlos ausgetauscht werden ohne dabei den Gurt wieder neu an die Person anpassen zu müssen. Er ist auch der perfekte Tragegurt für die Pflegesäge 530iPX.

582 90 90-01 **€ 159,90**

HÜFTPOLSTER-ZUBEHÖR



Hüftplatte zum Anbringen an den Tragegurt des rückentragbaren Akku. Ist ideal in Kombination mit Akku-Motorsensen und Akku-Blasgeräten. Für eine komfortable und entspannte Arbeitshaltung.

587 83 40-01 **€ 21,90**

TRAGEGURTE	BALANCE XT2	BALANCE X™	BALANCE XB™	BALANCE 55	BALANCE 35	BALANCE 35 B	TRAGEGURT FÜR RÜCKENTRAGBARE AKKUS
MERKMALE							
Breite, luftdurchlässige Rückenplatte	●	●	●	●	●	●	—
Schnellverstellpunkte	●	●	●	●	●	●	●
Gepolsterte, ergonomische Gurte	●	●	●	●	●	●	●
Stoßdämpfendes Hüftpolster	●	●	●	●	—	—	—
Frei bewegliche Hüftpolsteraufhängung	●	●	●	●	●	●	—
Breiter, entlastender Hüftgurt	●	●	●	—	—	—	—
Schnellauslösung am Hüftpolster	●	●	●	—	—	—	—
Gras- und Forstmodus	●	●	●	—	—	—	—
Höhenverstellbare Rückenplatte	●	—	—	—	—	—	●
Flexible Schulterpartie	●	—	—	—	—	—	●
Flexibler Hüftfixierpunkt	—	—	—	—	—	—	●
Einstellung für Frauen	●	—	—	—	—	—	—
Akkuträger-Set	—	—	●	—	—	—	—



Großes Sortiment an Anbaugeräten 2

1 Zuverlässige Leistung

1. ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Sie erhalten ein vielseitiges Werkzeug, das von leistungsstarkem Hochentasten bis hin zu effizientem Kultivieren alles mit Leichtigkeit bewältigt.

2. GROSSES SORTIMENT AN ANBAUGERÄTEN

Jedes Anbaugerät verfügt über eine robuste Bauweise und optimierte Funktionalität, damit Sie anstehende Aufgaben wie zum Beispiel Gras trimmen, Büsche schneiden und Gehwege von Laub und Schmutz befreien, einfach erledigen können. Die intelligente Schnellverbindung erleichtert den Wechsel zwischen verschiedenen Anbaugeräten.

TRIMMERSVORSATZ

Trimmerkopf-Anbauteil mit Kombi-Schutz und T35 Tap-n-go™-Trimmerkopf. Holmdurchmesser 24 mm.

TA 850/24, passt an 535LK, 525LK und 525iLK.
537 35 35-03

€ 179,00**HECKENSCHEREN**

Heckenschereaufsatz. Messerlänge 60 cm. Holmdurchmesser 24 mm.

HA 200, Rohrlänge 11 cm. Passend für 535LK, 525LK und 525iLK. 596 31 65-03

€ 449,00

HA 860, Rohrlänge 85 cm. Passend für 535FBX, 535LK, 525LK und 525iLK. 596 31 66-03

€ 499,00**HOCHENTASTER**

Bietet eine besonders lange Reichweite. Schneidet bis zu 15 cm dicke Äste. Holmdurchmesser 24 mm.

PAX730, 73 cm, passt an 535FBX, 535LK, 525LK und 525iLK. 967 68 82-03

€ 419,00

PAX1100, 110 cm, passt an 535LK, 525LK und 525iLK. 967 68 83-03

€ 429,00**KEHRBÜRSTE**

Robustekehrbürste, die Schmutz von Gehwegen, Auffahrten und sogar aus tiefen Rillen entfernt. Schutz im Lieferumfang enthalten. Breite 60 cm. Holmdurchmesser 24 mm.

BR 600, passt an 535LK, 525LK und 525iLK.
967 29 67-01

€ 549,00**KEHRWALZE**

Gummibürste mit großer Kapazität, die Sand und Splitt von Gehwegen, Auffahrten und Rasenflächen entfernt. Schutz im Lieferumfang enthalten. Breite 60 cm. Holmdurchmesser 24 mm.

SR 600-2, passt an 535LK, 525LK und 525iLK.
967 29 44-01

€ 549,00**VERTIKUTIERER**

Entfernt Moos und sorgt für einen gesünderen Rasen. Breite 60 cm. Holmdurchmesser 24 mm.

DT 600, passt an 535LK, 525LK und 525iLK.
967 29 69-01

€ 549,00

AKKU-KOMBIMASCHINE

525iLK



42 cm
2,4 kg

970 55 16-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 629,00**

Akkubetriebene Kombimaschine mit Loop-Handgriff und einer Leistung, die der einer 25-cm³-Benzinmaschine entspricht. Leicht und gut ausbalanciert für den Dauereinsatz, dennoch robust und langlebig.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Einrastbare Anbaugeräte

* Exkl. Akku und Ladegerät

Schnittbreite, cm Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku und Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 102–105.

KANTENSCHNEIDER



Für genaue Kanten an Grasflächen, Fußwegen und Blumenbeeten. Holmdurchmesser 24 mm.

ESA 850, gerader Schaft, passt an 535LK, 525LK und 525iLK. 967 92 56-04

€ 219,00

HACKE



Ideal für Bodenarbeiten an Blumenbeeten und Baumstämmen. Holmdurchmesser 24 mm.

CA 230, passt an 535LK, 525LK und 525iLK. 967 29 42-01

€ 349,00

BLASGERÄT



Kraftvolles Blasgerät, um Gehwege und Auffahrten von Blättern, Schmutz und Grasschnitt zu befreien. Holmdurchmesser 24 mm.

BA 101, passt an 535LK, 525LK und 525iLK. 967 28 64-01

€ 199,00

UNKRAUTMESSER



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

RA 850, passt an 525LK und 525iLK. 967 90 85-01 **€ 529,00**
RA-V, passt an 525RXT und 525RX. 967 90 86-01 **€ 499,00**

VERLÄNGERUNG



Holmverlängerung, welche die Reichweite um fast 80 cm erhöht. Holmdurchmesser 24 mm.

EX 780, passt an 535FBX, 525LK und 525iLK. 967 29 71-01

€ 109,99

BENZINMOTORSSENEN UND -TRIMMER	555RXT	553RBX	545RXT AutoTune™
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	53,3	50,6	45,7
Ausgangsleistung, kW	2,8	2,3	2,2
Volumen Kraftstofftank, Liter	1,1	0,8	1,0
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	480	476	450
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	101	97	100
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	121	118	117
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	1,5/1,6	–	3,3/3,5
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	2,7/3,8	–
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	9000	9500	9000
Leerlaufdrehzahl, U/min	2800	2800	2700
Getriebeübersetzung	1:1,47	1:1,4	1:1,4
Antriebsradwinkel	35	30	35
Schnittbreite, cm	54	46	49
Schaftdurchmesser, mm	35	28	32
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung), kg	9,2	12,1	8,7
MERKMALE			
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Graswinkelgetriebe	●	●	●
Transparente Füllstandsanzeige	●	●	●
Tap-n-go™ Trimmerkopf	●	●	●
X-TORQ® Motor	●	●	●
Separate Startereinheit	●	●	●
Kombischutz	–	●	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	–	●
Smart Start®	●	–	●
Start Modus	–	–	●
Werkzeugloses Verstellen von Holm/Handgriff	●	–	●
7° abgewinkelter Handgriff	●	–	●
Hoch angeordneter Handgriff	●	–	●
Werkzeuglose Verstellung der Tragegurtöse	●	–	●
LowVib®	●	–	●
AutoTune™	–	–	●
Integrierte Konnektivität	–	–	–
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
Balance XT2	●	–	●
Balance X™	–	–	–
Balance 55	–	–	–
Balance 35	–	–	–
Integriert	–	●	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
OEM Trimmerkopf	T55X M12	T45X M12	T45X M12
OEM Grasmesser	Multi 350–3	Multi 275–4	Multi 300–3
OEM Sägeblatt	–	–	–
ANBAUTEILE-SORTIMENT			
Trimmer TA 850 / 24	–	–	–
Freischneider BCA 850 / 24	–	–	–
Blasgerät BA 101	–	–	–
Kehrbürste BR 600	–	–	–
Vertikutierer DT 600	–	–	–
Kantenschneider ESA 850	–	–	–
Kantenschneider ECA 850	–	–	–
Heckenschere, lang HA 860	–	–	–
Heckenschere, kurz HA 200	–	–	–
Hochentaster PA 1100	–	–	–
Hochentaster PAX 1100	–	–	–
Hochentaster PA 730	–	–	–
Kehrwalze SR 600–2	–	–	–
Motorhacke/Kultivator CA 230	–	–	–
Unkrautmesser RA 850	–	–	–
Unkrautmesser RA-V	–	–	–
Verlängerung EX 780	–	–	–

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868 dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalente Schalldruckwerte enthalten statistische Schwankungen (Normabweichung) von 3 dB(A).

**Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC unter Berücksichtigung der statistischen Schwankungen präsentiert. Gemessen nach ISO 10884.

***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) an den Handgriffen, gemessen im Einklang mit ISO 22867. Typische statistische Schwankung (Normabweichung) von ± 2 m/s².

AKKU-MOTORENSEN UND -TRIMMER	535iRX	535iRX	535iFR
TECHNISCHE DATEN			
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Motortyp	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	80,2	82	80
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	96	96	96
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	1,4/1,2	1,4/1,3	1,4/1,7
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	–	–
Schnittbreite, cm	45	45	45
Schaftdurchmesser, mm	28	28	28
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	4,9	4,9	4,5
MERKMALE			
Intuitives Bedienfeld	●	●	●
3-stufige Drehzahlregulierung	●	●	●
Hoher Griffholm	●	●	–
Integrierte Konnektivität	●	–	●
LowVib®	●	●	–
savE™ Stromsparmmodus	–	–	–
Drehrichtung wechselbar	–	–	–
ErgoFeed® Trimmerkopf	●	–	–
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
Balance XB™	●	–	–
Balance 55	–	●	●
Balance 35B	–	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
OEM Trimmerkopf	E35B	T35	T35
OEM Grasmesser	Multi 300–3	Multi 300–3	Multi 300–3
OEM Sägeblatt	–	–	Scarlett 200–22
ANBAUTEILE-SORTIMENT			
Trimmer TA 850 / 24	–	–	–
Freischneider BCA 850 / 24	–	–	–
Blasgerät BA 101	–	–	–
Kehrbürste BR 600	–	–	–
Vertikutierer DT 600	–	–	–
Kantenschneider ESA 850	–	–	–
Kantenschneider ECA 850	–	–	–
Heckenschere, lang HA 860	–	–	–
Heckenschere, kurz HA 200	–	–	–
Hochentaster PA 1100	–	–	–
Hochentaster PAX 1100	–	–	–
Hochentaster PA 730	–	–	–
Kehrwalze SR 600–2	–	–	–
Motorhacke/Kultivator CA 230	–	–	–
Unkrautmesser RA 850	–	–	–
Unkrautmesser RA-V	–	–	–
Verlängerung EX 780	–	–	–

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868 dB(A). Die präsentierten Daten für äquivalente Schalldruckwerte enthalten statistische Schwankungen (Normabweichung) von 3 dB(A).

**Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC unter Berücksichtigung der statistischen Schwankungen präsentiert. Gemessen nach ISO 10884.

***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) an den Handgriffen, gemessen im Einklang mit ISO 22867. Typische statistische Schwankung (Normabweichung) von ± 2 m/s².

525iRXT	525iLXT	520iRX	520iLX	525iLK
Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
36	36	36	36	36
Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)				
82	78	76,1	76	86
93	93	96	89	95
2,2/1,3	–	1,2/0,7	–	–
–	4,4/2,7	–	1,2/0,7	1,4/1,5
46	46	40	40	42
24	24	24	24	24
4,2	3,1	3,8	3,0	2,4
●	●	●	●	●
●	●	–	–	–
●	–	●	–	–
●	●	–	–	●
●	–	–	–	–
–	–	●	●	–
–	–	●	●	–
●	●	–	–	–
●	–	–	–	–
–	–	–	–	–
–	–	●	–	–
E35B	E35B	T25B	T25B	T35
Multi 255-4	–	Multi 255-4	–	–
–	–	–	–	–
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
–	–	–	–	●
●	●	–	–	–
–	–	–	–	●



Ihre optimale Wahl bei Schneidausrüstung

Unsere Trimmerköpfe, Trimmerfäden und -klingen schneiden nicht nur: Ihr einzigartiges Design, hochwertiges Material und ihre benutzerfreundliche Technologie bedeuten, dass Sie für jeden Job perfekt gerüstet sind.

KOMBI-SCHUTZ

Kein Wechseln erforderlich

Dieser Kombi-Schutz ist besonders praktisch, wenn Sie zwischen einer Grasklinge und einem Trimmerkopf wechseln möchten, ohne dabei den Schutz entfernen und austauschen zu müssen. Er kann für beide Geräte gleichermaßen eingesetzt werden.



ZWEI DREHRICHTUNGEN

Sauberes, komfortables Trimmen

Mit dem in zwei Richtungen drehbaren Trimmerkopf können Sie die Drehrichtung ändern und damit vermeiden, dass Gras auf Gehwege und Blumenbeete sowie auf andere Gegenstände, die Sie vor Kies und Schmutz schützen möchten, geschleudert wird. Erhältlich für Husqvarna 520iRX und 520iLX.



BEQUEMES VERLÄNGERN

Trimmerfaden zu kurz? Einfach auf den Boden drücken.

Mit der Tap-n-go™ Funktion müssen Sie den Trimmerkopf einfach nur auf den Boden drücken, um den Trimmerfaden zu verlängern. Bei Maschinen, die mit ErgoFeed® ausgestattet sind, genügt ein Druck auf den Knopf am Handgriff. So komfortabel und einfach regulieren Sie das Nachlaufen des Trimmerfadens. Versehentliches Nachlaufen des Trimmerfadens, wenn Sie z.B. zufällig an Felsen oder Steine treffen, wird somit verhindert. Entscheiden Sie selbst, welche Fadennachlauf-Funktion für Sie am Besten ist.



HUSQVARNA ERGOFEED™

Zeit, Kraft und Trimmerfaden sparen

Die ErgoFeed® Funktion des Husqvarna 535iRXT ermöglicht es Ihnen, den Trimmerfaden einfach per Knopfdruck über eine Taste am rechten Handgriff nachlaufen zu lassen. Da Sie den Trimmerkopf nicht auf den Boden drücken müssen, reduzieren Sie zudem das Risiko eines unbeabsichtigten Fadennachlaufs. Auf diese Art sparen Sie Zeit und Geld für den Kauf und das Einsetzen eines neuen Trimmerfadens. Der ErgoFeed® Trimmerkopf wurde mit einem Minimum an beweglichen Teilen konstruiert, was ihn robust und haltbar macht. Verfügbar für Husqvarna 535iRXT, 525iRXT und 525iLXT.

Schneidausrüstung, Trimmerköpfe und Trimmerfäden



SÄGEBLÄTTER

Entwickelt in enger Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern. Dieses Sägeblatt zeichnet sich durch maximale Schnittleistung und niedrige Vibrationswerte aus. Das Sägeblatt besteht aus einem hochwertigen Material, was dazu beiträgt die Vibrationswerte niedrig zu halten.

200 mm, 22 Zähne, 597 46 82-01
225 mm, 24 Zähne, 597 46 89-01

€ 25,50
€ 30,90



GRASMESSER

Für dichtes, festes Gras, aber nicht für holzige Gewächse geeignet. Das Gras fällt auf die Klinge und wird in Bahnen abgelegt.

255 mm, 4-flügelig, 578 44 37-01
255 mm, 8-flügelig, 578 44 40-01

€ 30,90
€ 30,90



DICKICHTMESSER

255 mm, 3-flügelig, 578 44 49-01
300 mm, 3-flügelig, 578 44 45-01
350 mm, 3-flügelig, 578 44 44-01
330 mm, 2-flügelig, 578 44 51-01

€ 28,90
€ 35,90
€ 49,00
€ 20,50



HALBAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE T25-T55X, 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.



MANUELLE TRIMMERKÖPFE, 25 – 42 cm³

Trimmerkopf mit manueller Fadennachführung. Der Faden wird vom Benutzer durch Drücken der Fadennachführungstaste und Ziehen des Fadens manuell nachgeführt.



TRIMMERKOPF ALU

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

578 44 82-01

€ 35,90



ERGOFEED™ TRIMMERKOPF E35B

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

594 72 70-01, M12
594 72 70-03, M10

€ 33,90
€ 33,90



CORECUT TRIMMERFADEN

Trimmerfaden für den professionellen Einsatz mit fünfeckigem Profil. Perfekte Kombination aus Energieeffizienz und Schnittleistung. Das Dual-Pro-Polymer-Material mit flexiblem Kern und einer robusten, glatten Oberfläche ist lange haltbar. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.



WHISPER TWIST TRIMMERFADEN

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



OPTI PENTA TRIMMERFADEN

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



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 und/oder schwerem Gras. Passend für alle Standard-Trimmerköpfe.



OPTI ROUND TRIMMERFADEN

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

Leitfaden Schneid-ausrüstung

Trimmer	FÜR GRAS				FÜR GROBES GRAS			
	TRIMMERKÖPFE		SCHUTZVOR- RICHTUNGEN		GRASMESSER		MESSERSETS	
520iLX	T25B M10	579 29 40-03	+	16	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	F2
	T25 M10	578 44 61-01	+	19 oder 15	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	F3
	T35 M10	578 44 63-01	+	19 oder 15	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	F3
525iLXT	T35X M10	578 44 65-01	+	19 oder 15				
	E35B M10	594 72 70-03	+	19 oder 15				
	RA-V Unkrautentfernung	967 90 86-01						

Motorsensen	FÜR GRAS				FÜR GROBES GRAS				FÜR DICKICHT				
	TRIMMERKÖPFE		SCHUTZVOR- RICHTUNGEN		GRASMESSER		SCHUTZVOR- RICHTUNGEN		SÄGEBLÄTTER		SCHUTZVOR- RICHTUNGEN		
520iRX	T25B M10	579 29 40-03	+	16	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	16					
	T25 M10	578 44 61-01	+	19	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	19	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	d	
	T35 M10	578 44 63-01	+	19	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	19					
525RX / 525RX MKII	T35X M10	578 44 65-01	+	19									
	Superauto II 1"	578 44 71-01	+	19									
525RXT / 525RXT MKII	Legierung	578 44 82-01	+	19									
	TriCut M10	578 44 91-01	+	19									
	RA-V Unkrautentfernung	967 90 86-01											
525iRXT	T25 M10	578 44 61-01	+	19	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	19					
	T35 M10	578 44 63-01	+	19	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	19					
	T35X M10	578 44 65-01	+	19									
	E35B M10	594 72 70-03	+	19									
	RA-V Unkrautentfernung	967 90 86-01											
535iFR	T35 M12	578 44 64-01	+	9	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	24	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	f	
	T35X M12	578 44 66-01	+	9	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	24					
535iRX					Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	24					
	T35 M12	578 44 64-01	+	9	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	24	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	e	
	T35X M12	578 44 66-01	+	9	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	24					
535iRXT					Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	24					
	T35 M12	578 44 64-01	+	9	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	24	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	e	
	T35X M12	578 44 66-01	+	9	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	24					
535RX/RXT	E35B M12	594 72 70-01	+	9	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	24					
	T35 M12	578 44 64-01	+	8 oder 22	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	22	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	e	
	T35X M12	578 44 66-01	+	8 oder 22	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	22					
	S35 M12	578 44 76-01	+	8 oder 22	Gras 4T 255 mm	578 44 37-01	+	22					
	T45X M12	578 44 68-01	+	8 oder 22	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01	+	22					
545FR	Trimmy SII M12	578 44 78-01	+	8 oder 22									
	TriCut M12	578 44 93-01	+	8 oder 22									
545RX/RXT	T45X M12	578 44 68-01	+	10 oder 23	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01	+	23 oder 29	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	b oder g	
	Trimmy SII M12	578 44 78-01	+	10 oder 23	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	23 oder 29	Maxi 22T 200 mm	597 46 91-01	+	b oder g	
555FRM	TriCut M12	578 44 93-01	+	23 oder 29	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01	+	23 oder 29					
	T45X M12	578 44 68-01	+	11	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	26	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	b oder h	
	T55X M12	578 44 70-01	+	11	Multi 3T 350 mm	578 44 44-01	+	26	Scarlett 24T 225 mm	597 46 89-01	+	c oder i	
	Trimmy SII M12	578 44 78-01	+	11	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01	+	26	Maxi 24T 225 mm	597 46 92-01	+	c oder i	
555RXT	Mulch-Hackmesser 320-2T		+	27									
	T45X M12	578 44 68-01	+	11	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01	+	26	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01	+	b oder h	
	T55X M12	578 44 70-01	+	11	Multi 3T 350 mm	578 44 44-01	+	26	Scarlett 24T 225 mm	597 46 89-01	+	c oder i	
	Trimmy SII M12	578 44 78-01	+	11	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01	+	26					
	Mulch-Hackmesser 320-2T		+	27*									

* Mehr Teile erforderlich

Motorsensen FÜR GRAS

FÜR GROBES GRAS

FÜR DICKICHT

	TRIMMERKÖPFE	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN	GRASMESSER	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN	SÄGEBLÄTTER	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN
553RBX	T35 M12	578 44 64-01 + 20	Multi 2T 330 mm	578 44 51-01 + 20		
	T35X M12	578 44 66-01 + 20	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01 + 20		
	S35 M12	578 44 76-01 + 20	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01 + 20		
	T45X M12	578 44 68-01 + 20	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01 + 20		
	Trimmy SII M12	578 44 78-01 + 20				
	TriCut M12	578 44 93-01 + 20				

Freischneider FÜR GRAS

FÜR GROBES GRAS

FÜR DICKICHT

	TRIMMERKÖPFE	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN	GRASMESSER	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN	SÄGEBLÄTTER	SCHUTZVOR- RICHTUNGEN
545F/FX/FXT	T45X M12	578 44 68-01 + 12	Multi 3T 255 mm	578 44 49-01 + 29	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01 + b
	T55X M12	578 44 70-01 + 12	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01 + 29	Scarlett 24T 225 mm	597 46 89-01 + c
	Trimmy SII M12	578 44 78-01 + 12	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01 + 29	Maxi 22T 200 mm	597 46 91-01 + b
	TriCut M12	578 44 93-01 + 12				
555FX/FXT	T45X M12	578 44 68-01 + 13	Multi 3T 300 mm	578 44 45-01 + 28	Scarlett 22T 200 mm	597 46 82-01 + b
	T55X M12	578 44 70-01 + 13	Multi 3T 350 mm	578 44 44-01 + 28	Scarlett 24T 225 mm	597 46 89-01 + c
	Trimmy SII M12	578 44 78-01 + 13	Multi 4T 275 mm	578 44 47-01 + 28		

SCHUTZVORRICHTUNGEN

8	537 34 94-03	Trimmerschutz-Baugruppe
9	590 88 01-01	Trimmerschutz-Baugruppe einschließlich 590 87 99-01
10	503 95 43-01	Trimmerschutz-Baugruppe
11	544 10 74-01	Trimmerschutz-Baugruppe
12	537 29 73-01	Trimmerschutz-Baugruppe
13	502 46 50-01	Trimmerschutz-Baugruppe
15	588 54 37-01	Trimmerschutz-Baugruppe
16	577 01 83-05	Kombischutz-Baugruppe
19	588 11 79-01	Kombischutz-Baugruppe
20	537 33 16-07	Kombischutz-Baugruppe
22	537 33 16-05	Kombischutz-Baugruppe
23	544 46 43-05	Kombischutz-Baugruppe
24	590 88 00-01	Klingenschutz

26	544 16 03-01	Trennscheibenschutz 350 mm
27	544 02 65-02	Trennscheibenschutz 320 mm
28	502 46 49-01	Trennscheibenschutz-Baugruppe 350 mm
29	537 29 74-01	Trennscheibenschutz-Baugruppe 300 mm
b.	574 53 26-01	Sägeblattschutz-Baugruppe 200 mm
c.	574 50 67-02	Sägeblattschutz-Baugruppe 225 mm
d.	544 04 42-10	Sägeblattschutz-Baugruppe 200 mm, inkl. Adapter
e.	501 32 04-02	Sägeblattschutz-Baugruppe 200 mm, inkl. Adapter
f.	501 32 04-03	Sägeblattschutz-Baugruppe 200 mm
g.	537 31 09-02	Sägeblattschutz-Baugruppe 200 mm, inkl. Adapter
h.	574 53 26-01	Sägeblattschutz 200 mm
i.	502 43 55-01	Sägeblattschutz-Baugruppe 225 mm, inkl. Adapter

**KLINGEN-
BEFESTIGUNGSSÄTZE**

F2	587 37 50-03
F3	538 90 87-01



KOMBITRIMMER-ANBAUGERÄTE

525LK

535LK

525iLK

967 92 55-04 Kantenschneider mit gebogenem Schaft ECA850		•	•	•
967 92 56-04 Kantenschneider mit geradem Schaft ESA850		•	•	•
537 35 35-03 Trimmer TA850		•	•	•
967 18 59-02 Motorsense BCA850		•	—	•
537 18 33-27 Hochentaster PA1100 - 1/4"		•	•	•
967 68 82-03 Hochentaster PAX730		•	•	•
967 68 83-03 Hochentaster PAX1100		•	•	•
967 90 85-01 Unkrautschere RA850		•	—	•

KOMBITRIMMER-ANBAUGERÄTE

525LK

535LK

525iLK

596 31 65-03 Heckenschere HA200		•	•	—
596 31 66-03 Heckenschere HA860		•	•	•
967 29 42-01 Grubber CA230		•	•	•
967 28 64-01 Laubblasgerät BA101		•	•	•
967 29 67-01 Kehrbürste BR600		•	•	•
967 29 44-01 Kehrwälzenvorsatz SR600-2		•	•	•
967 29 69-01 Vertikutierer DT600		•	•	•
967 29 71-01 Verlängerung EX780		•	—	•



Husqvarna Heckenscheren

Alles was wir entwickeln, soll Ihren Arbeitstag vereinfachen. Dies wird vor allem bei der Weiterentwicklung unserer Heckenscheren deutlich. Sie sind robust und kraftvoll, aber gleichzeitig komfortable und gut ausbalancierte Helfer, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Optimale Gewichtsverteilung, ergonomische Bauform sowie weitere intelligente Merkmale helfen Ihnen dabei Ihre Arbeitseffizienz zu steigern. Diese Maschinen zeigen auch unter schwierigsten Einsatzbedingungen beste Ergebnisse.

26 Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre Geräte ganz einfach im Blick behalten.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36 V Akkusystem.


ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Finden Sie unser gesamtes Sortiment an Heckenscheren und Zubehör unter www.husqvarna.com/at



1 Hohe Schnittleistung

2 Robustes Design

9 Intuitives Bedienfeld

8 Bürstenloser E-TORQ Motor

Drehmomentstarkes Getriebe 3

5 Effiziente Schneidmesser

Niedrige Vibrationswerte 4

6 Intuitive Konnektivität

7 Mehrfach verstellbarer hinterer Griff

Top-Merkmale der Husqvarna Heckenscheren

1. HOHE SCHNEIDLEISTUNG

Ganz gleich, ob Sie eine anspruchsvolle Aufgabe oder eine Präzisionsarbeit zu bewältigen haben, Sie werden eine beeindruckend hohe Schneidleistung erleben – dank der perfekten Abstimmung von drehmomentstarkem Getriebe und robusten Grobschneidmessern.

2. ROBUSTES DESIGN

Unsere Geräte sind robust und langlebig. Getriebegehäuse und Abdeckungen aus hochwertigem, leichtem Aluminium und Magnesium. Hochpräzise verarbeitete Zahnräder sorgen für einen zuverlässigen Betrieb.

3. DREHMOMENTSTARKES GETRIEBE

Mit den Heckenscheren der HDR-Reihe stellen auch die anspruchsvollsten Aufgaben keinerlei Problem dar. Dank des drehmomentstarken Getriebes und des groben Schneidmessers können Sie es auch mit den dichtesten oder stark zugewachsenen Hecken aufnehmen.

4. VIBRATIONSARM

Mit unseren Heckenscheren ist die Arbeit einfach ein Vergnügen, nicht zuletzt wegen ihrer geringen Vibrationen. Unsere Anti-Vibrationssysteme sorgen für eine effiziente Dämpfung, um die Vibrationen in den Handgriffen zu minimieren.

5. EFFIZIENTE SCHNEIDMESSER

Die beiden extrem scharfen Klingen in unseren Schneidmessern bestehen aus gehärtetem Spezialstahl und werden von einem robusten, langlebigen, massiven Träger gestützt. Die hohe Drehzahl und die großen Zahnöffnungen ermöglichen es Ihnen, jede Aufgabe mit hoher Effizienz zu bewältigen.

6. INTEGRIERTE KONNEKTIVITÄT MIT BLUETOOTH®

Geräte mit einer integrierten Konnektivität können mit Husqvarna Fleet Services™ verbunden werden, ohne dass ein externer Sensor erforderlich ist.

7. VERSTELLBARER HINTERER HANDGRIFF

Mit dem Handgriff für verschiedene Positionen können Sie das Gerät ganz einfach neigen, um den Messerbalken in jede Richtung zu bewegen und dabei eine ergonomische Position beizubehalten. Ein großartiges Gefühl, ohne Unterbrechung zwischen dem Schneiden der Seiten und der Oberseite der Hecke zu wechseln.

8. BÜRSTENLOSER E-TORQ™-MOTOR

Die bürstenlosen E-TORQ-Motoren, die von Husqvarna entwickelt und hergestellt wurden, sind perfekt auf jede Anwendung abgestimmt. Sie halten anspruchsvollem professionellem Einsatz stand und sind vollständig wartungsfrei.

9. INTUITIVE BEDIENOBERFLÄCHE

Die Benutzeroberfläche unserer akkubetriebenen Geräte ist mit großen, reaktionsschnellen Tasten und einer Akkustatusanzeige ausgestattet, damit Sie immer Ihren aktuellen Ladezustand im Auge behalten können.

AKKU-HECKENSCHERE 522iHDR60



60 cm
3200 Schnitte/min
4,0 kg

970 46 62-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 699,00**

Leichte und gut ausbalancierte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für das Schneiden dicht bewachsener Hecken, mit einem drehmomentstarken Getriebe und einem doppel-seitigen Messerbalken mit robusten Grobschnittmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Grobschnitt-Konfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-HECKENSCHERE 522iHD75



75 cm
4400 Schnitte/min
3,9 kg

970 46 61-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 749,00**

Gut ausbalancierte, leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für häufiges Schneiden, mit Hochgeschwindigkeitsgetriebe und doppelseitigem Schneidbalken mit scharfen, dreiseitig geschliffenen Schneidmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Trimmschnittkonfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-HECKENSCHERE 522iHD60



60 cm
4400 Schnitte/min
3,6 kg

970 46 60-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 699,00**

Gut ausbalancierte, leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schneidleistung. Leistung, die einem Benzingerät entspricht. Optimiert für häufiges Schneiden, mit Hochgeschwindigkeitsgetriebe und doppelseitigem Schneidbalken mit scharfen, dreiseitig geschliffenen Schneidmessern. Kann sowohl mit integrierten als auch mit externen Akkus verwendet werden.

- Bürstenloser Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitive Tastatur mit Akkustatus
- Trimmschnittkonfiguration
- Mehrfach verstellbarer hinterer Griff
- Integrierte Konnektivität
- Allwetter-Einsatz (IPX4)

AKKU-STABHECKENSCHERE 525iHF3



65 cm
4200 Schnitte/min
4,6 kg

970 70 51-03*
Preis inkl. MwSt. **€ 649,00**

Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 3 m und einem festen Messerbalken können Sie bequem breite und lange Hecken schneiden, auch bei Arbeiten in geräuschempfindlichen Umgebungen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-Gang-Modus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Robuste Messerbalken
- Trimmschnittkonfiguration
- Integrierte Konnektivität

* Exkl. Akku und Ladegerät

Messerlänge, cm Schnitte pro Minute Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku), kg
Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 114–115.

AKKU-STABHECKENSCHERE

525iHE4



Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 4 m und einem verstellbaren Winkel des Messerbalkens können Sie bequem breite, hohe und niedrige Hecken schneiden, auch bei Arbeiten in geräuschempfindlichen Umgebungen.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-Gang-Modus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Stoßschutz
- Integrierte Konnektivität

AKKU-STABHECKENSCHERE

525iHE3



Akkubetriebene Teleskop-Heckenschere, entspricht einem benzinbetriebenen Gerät mit 25 cm³ Hubraum. Mit einer Reichweite von bis zu 3,5 m und einem verstellbaren Winkel des Messerbalkens können Sie bequem breite, hohe und niedrige Hecken schneiden, auch bei Arbeit

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- 3-speed mode
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Adjustable cutter bar
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Stoßschutz
- Integrierte Konnektivität

AKKU-STABHECKENSCHERE

520iHT4



Akkubetriebene Stabheckenschere mit einem einzigartigen Design und einer Reichweite von bis zu 4,5 m. Effizientes Schneiden von breiten, hohen und niedrigen Hecken dank verstellbarem Winkel des Messerbalkens. Kombiniert höchste Leistung mit geringem Gewicht, niedrigen Vibrationspegeln und leisem Betrieb, sodass sie in geräuschempfindlichen Umgebungen eingesetzt werden kann.

- Bürstenloser Motor
- savE™ Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken
- Trimmermesser
- Hinterer Stoßschutz
- Teleskop-Führungsholm



ORIGINALTEILE

Originalteile halten Ihre Husqvarna Geräte in Originalform

Husqvarna Originalteile werden streng auf Qualität, Sicherheit und perfekte Passform getestet und sind somit eine zuverlässige Wahl für die Wartung und Reparatur Ihrer Husqvarna Geräte. Um sicherzustellen, dass Ihre benzinbetriebenen Geräte länger halten und nur minimale Ausfallzeiten auftreten, empfehlen wir dringend die Verwendung von Husqvarna Wartungssätzen in Übereinstimmung mit dem empfohlenen Serviceplan.



WARTUNGSKITS

Weitere Informationen zu Wartungssätzen für handgeführte Benzingeräte finden Sie unter [husqvarna.com/MaintenanceKitHH](https://www.husqvarna.com/MaintenanceKitHH)

AKKU-HECKENSCHEREN	522iHDR60	522iHD75	522iHD60	525iHF3	525iHE4	525iHE3	520iHT4
TECHNISCHE DATEN							
Akku-Typ	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)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)*	81	81	81	81	88	89	80
Garantierter Schalleistungspegel, LWA, dB(A) **	95	95	95	92	99	99	94
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² ***	2,2/2,6	1,4/1,8	2,1/1,7	4,7/4,4	5,2/3,4	3,8/3,1	2,0/1,7
Messerlänge, cm	60	75	60	65	60	60	55
Zahnabstand, mm	30,5	30	30	30	30	30	32
Schneidgeschwindigkeit, Schnitte /min	3200	4400	4400	4200	4400	4400	4000
Gesamtlänge, cm	116	134	116	214	263	224	346
Gewicht (ohne Akku), kg	4,0	3,9	3,6	4,6	5,0	4,8	5,5
MERKMALE							
savE™ Stromsparmodus	–	–	–	–	–	–	●
3-Gang-Modus	●	●	●	●	●	●	–
Intuitive Tastatur	●	●	●	●	●	●	●
Anti-Klemm-Software	●	●	●	–	–	–	–
Trimmschnittkonfiguration	–	●	●	●	●	●	●
Grobschnittkonfiguration	●	–	–	–	–	–	–
LowVib®	●	●	●	–	–	–	–
Verstellbarer hinterer Griff	●	●	●	–	–	–	–
Einstellung des Arbeitswinkels	–	–	–	–	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	–	–	–	–	●	●	●
Teleskopschaft	–	–	–	–	–	–	●
Integrierte Konnektivität	●	●	●	●	●	●	–

*Äquivalenter Schalldruckwert am Ohr des Bedieners, gemessen gemäß ISO 11203, dB (A). Berichten zufolge liegt der Geräuschkdruckpegel für dieses Gerät normalerweise bei einer Ausbreitungsklasse (Standardabweichung) von 3 dB (A).

**Geräuschemissionen in der Umgebung, gemessen als Schalleistung (LWA), werden als garantierter Wert gemäß der EG-Richtlinie 2000/14/EG angegeben, einschließlich statistischer Streuung. Gemessen nach ISO 11094.

***Äquivalenter Vibrationspegel (ahv,eq) an Griffen, gemessen nach EN 60745-1, m /s². Typische statistische Streuung (Standardabweichung) von ± 1,5 m /s².





Husqvarna Laubblasgeräte

Unsere Blasgeräte sind mit hochwertigen Turbinen ausgestattet, die hohe Luftgeschwindigkeiten und -durchsätze generieren. Dies gilt sowohl für unsere kraftvollen, rückertragbaren Blasgeräte, als auch für unsere leichten, handgeführten Modelle. Egal, für welches Modell Sie sich entscheiden – Sie erhalten stets die notwendige Leistung, um Ihren Job effizient ausüben zu können. Sämtliche Blasgeräte haben eine ergonomische Bauform und einen geringen Vibrationspegel, was sie nicht nur leistungsstark, sondern auch benutzerfreundlich macht.

26 Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre Geräte ganz einfach im Blick behalten.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36 V Akkusystem.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie www.husqvarna.com/at um unser gesamtes Sortiment an Laubblasgeräten und Zubehör zu entdecken

4 Akkubetriebene Leistung

5 Integrierte Konnektivität

Benutzerfreundliches Design 6

Integrierte Konnektivität 7

Für die Verwendung in Innenräumen geeignet 8



1 Ideale Position des Gashebels

2 Optimale Gebläsegeometrie

3 Ergonomische Tragegurte

9 X-TORQ®-Motor

10 Strapazierfähiger Luftfilter



Top-Merkmale der Husqvarna Laubblasgeräte

1. IDEALE POSITION DES GASHEBELS

Bei allen Husqvarna Laubblasgeräten befindet sich der Gashandgriff an einer Stelle, an der die Seitenkräfte durch den Luftstrom effektiv eliminiert werden. Dies ermöglicht eine komfortable Arbeitsposition ohne seitliche Belastung.

2. OPTIMALE GEBLÄSEGEOMETRIE

Das Design unserer Gebläse, Lüftergehäuse, Rohre und Düsen sorgt für einen konzentrierten Luftstrom mit minimalem Luftverlust. Der leistungsstarke, gezielte Luftstrom hilft Ihnen, effizient zu arbeiten.

3. ERGONOMISCHER TRAGEGURT

Alle rückentragbaren Laubblasgeräte sind mit ergonomischen Tragegurten ausgestattet, die die Last über Schultern, Rücken und Hüfte verteilen. Gepolsterte Schultergurte und Gürtel erhöhen den Bedienerkomfort.

4. AKKUBETRIEBENE LEISTUNG

Unsere akkubetriebenen Laubbläser bieten dank des reaktionsschnellen Elektromotors und unserer ausgereiften Gebläsekonstruktion eine beeindruckende Leistung. Der Boost-Modus sorgt für zusätzlichen Luftstrom, wenn Sie ihn benötigen.

5. INTEGRIERTE KONNEKTIVITÄT

Geräte mit einer integrierten Konnektivität können mit Husqvarna Fleet Services™ verbunden werden, ohne dass ein externer Sensor erforderlich ist. Derzeit verfügbar für Husqvarna Laubbläser 530iB und 550iBTX.

6. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Unsere akkubetriebenen Laubbläser sind leicht und extrem gut ausbalanciert. Der optimierte Schwerpunkt erleichtert die Handhabung.

7. INTUITIVE BEDIENOBERFLÄCHE

Unsere akkubetriebenen Laubbläser verfügen über ein intuitives Tastenfeld für eine einfache Bedienung. Für noch mehr Komfort aktivieren Sie einfach die Drehzahlregelung.

8. FÜR DIE VERWENDUNG IN INNENRÄUMEN GEEIGNET

Unsere akkubetriebenen Laubbläser sind geräuschlos, sodass Sie Aufgaben bei der Reinigung von Sportstadien, Einkaufszentren, Konzertsälen oder anderen Orten im Innenbereich erledigen können, an denen Sie keinen benzinbetriebenen Laubbläser verwenden können.

9. X-TORQ®-MOTOR

Unsere X-TORQ®-Motoren liefern dank der hocheffizienten Verbrennung eine hohe Leistung und ein hohes Drehmoment.

10. STRAPAZIERFÄHIGER LUFTFILTER

Unsere größten rückentragbaren Laubblasgeräte sind mit strapazierfähigen Luftfiltern für den gewerblichen Einsatz ausgestattet. Die einströmende Luft wird in zwei Stufen gefiltert, um den Motor wirksam vor Staub und Partikeln zu schützen.

BENZIN-LAUBBLASGERÄT

525BX



25,4 cm³
 0,8 kW
 13 m³/min
 15 N
 4,4 kg

967 28 42-01

Preis inkl. MwSt. € 549,00

Leichtes, handgeführtes Blasgerät mit einem 25 cm³ Motor hat eine hohe Ausgangs- und Blasleistung. Die S-förmige Düse führt den Luftstrom in Linie mit dem Handgriff und kompensiert die Seitenkräfte, wodurch das Arbeiten selbst bei langen Einsätzen weniger anstrengend ist. Sein strapazierfähiger Luftfilter und Husqvarna Air Injection™ sorgen für eine lange, problemlose Betriebszeit.

- X-TORQ® Motor
- LowVib®
- Tempomat
- 2-stufiger Luftfilter
- Smart Start®
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- S-förmige Düse

BENZIN-LAUBBLASGERÄT

580BTS



75,6 cm³
 3,3 kW
 26 m³/min
 40 N
 11,8 kg

966 62 96-01

Preis inkl. MwSt. € 1.099,00

Unser kraftvollstes Blasgerät, das für schwierigste Einsätze entwickelt wurde. Der 75 cm³ Motor und das effiziente Gebläsedesign sorgen für einen enormen Luftdurchsatz (26 m³/min in der Düse) und eine hohe Luftgeschwindigkeit. Der strapazierfähige Luftfilter und Husqvarna Air Injection® stellen eine lange, problemlose Betriebszeit sicher. Der Tragegurt ist für verbesserten Komfort mit einem gepolsterten Hüftgurt versehen.

- X-TORQ® Motor
- LowVib®
- Tempomat
- Ergonomischer Tragegurt
- 2-stufiger Luftfilter
- Husqvarna Air Injection®

AKKU-LAUBBLASGERÄT

550iBTX



IPX4

21 N
 15,6 m³/min
 6,3 kg

970 74 82-03*

Preis inkl. MwSt. € 829,00

Kraftvolles, ergonomisches, rückertragbares Akkublasgerät mit beeindruckender Blasleistung (21 N). Durch die geringen Vibrationswerte sind selbst lange Arbeitseinsätze kein Problem. Der geringe Geräuschpegel und die Wetterfestigkeit des Geräts ermöglichen es Ihnen jederzeit in öffentlichen Bereichen zu arbeiten ohne Ihr Umfeld zu stören. Dadurch sind Sie nicht nur flexibler, sondern erhöhen auch Ihre Produktivität.

- Bürstenloser Motor
- Intuitives Bedienfeld
- Boost-Modus
- Tempomat
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Ergonomischer Tragegurt
- Integrierte Konnektivität (optional)

NEU

AKKU-LAUBBLASGERÄT

530iB



IPX4

18 N
 16,3 m³/min
 2,7 kg

970 65 61-01*

Preis inkl. MwSt. € 449,00

Leistungsstarkes handgeführtes Akku-Laubblasgerät. Mit hoher Blaskraft, niedrigem Geräuschpegel und Null CO₂-Emissionen während des Gebrauchs. Verlängern Sie Ihren Arbeitstag auch in öffentlichen, lärmempfindlichen Bereichen. Dank des kabellosen und ergonomischen Designs sowie des geringen Gewichts können Sie sich frei bewegen.

- Bürstenloser Motor
- Intuitives Bedienfeld
- Modus mit voll variabler Drehzahl
- Kontinuierlicher Boost-Modus
- Geschwindigkeitsregelung
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Blasleistung, N Benzin: Luftdurchsatz in der Düse, m³/min Akku: Boost Blasgeschwindigkeit, m/s Gewicht (ohne Kraftstoff/Akku), kg

Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 120-121



BENZINLAUBBLÄSER	580BTS	525BX
TECHNISCHE DATEN		
Hubraum, cm ³	75,6	25,4
Leistung, kW	3,3	0,8
Blasleistung, N	40	15
Luftdurchsatz im Gehäuse, m ³ /min	29	14
Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	26	13
Blasgeschwindigkeit Runddüse, m/s	92	70
Blasgeschwindigkeit Flachdüse, m/s	93	86
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	7200	7300
Leerlaufdrehzahl, U/min	2000	3000
Volumen Kraftstofftank, Liter	2,6	0,45
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	440	550
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	100	91 (Runddüse) / 92 (Flachdüse)
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	112	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² ***	1,6	1,2 (Runddüse) / 2,0 (Flachdüse)
OEM Düse	Rund	Rund und flach
Gewicht (ohne Kraftstoff), kg	11,8	4,4
MERKMALE		
X-TORQ® Motor	●	●
LowVib®	●	●
Tempomat	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●
Verstellbarer Handgriff	●	—
Ergonomischer Tragegurt	●	—
2-stufiger Luftfilter	●	●
Husqvarna Air Injection®	●	—
Smart Start®	—	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	—	●
S-förmiger Auslass	—	●

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach EN15503. Die aufgeführten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) 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) nach EN15503. Die aufgeführten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².



ROHRVERLÄNGERUNG FLACH FÜR BLASGERÄTE

Höhere Reichweite. Passend für alle Akku-Blasgeräte.
579 79 75-01 **€ 17,90**



SILENCER-DÜSE

Düse mit integriertem Schalldämpfer, die das Arbeiten für Anwender und Umgebung noch angenehmer macht. Mit sämtlichen Blasgeräten kompatibel.
589 81 17-01 **€ 52,90**

AKKULAUBBLÄSER	550iBTX	530iB
TECHNISCHE DATEN		
Akkutyp	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36
Boost Blasleistung, N	21	18
Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	12,8	14,9
Boost Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	15,6	16,3
Blasgeschwindigkeit, m/s	54,0	49,7
Boost Blasgeschwindigkeit, m/s	66,0	54,5
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	73	76,9
Garantierter Schallleistungspegel, LWA dB(A)**	94	92
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² ***	0,1	0,9
OEM Düse	Rund	Rund
Gewicht (ohne Akku), kg	6,3	2,7
MERKMALE		
Boost-Funktion	●	●
Tempomat	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●
Integrierte Konnektivität	●/–	●
Verstellbare Tragegurtschlaufe	–	●
Gürtelhaken	–	●
Nur zusammen mit rückentragbarem Akku / Akku-Gürtel FLEXI	●/–	–
Ergonomischer Tragegurt	●	●
Seitlicher Akkuschacht	–	●
Unterschiedliche Rohrlängen	(●)	–

*Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach EN11203. Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten statistische Schwankungen. ** Lärmmissionen in der Umgebung gemessen als Schallleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC, beinhaltet statistische Schwankungen. Gemessen nach ISO 11094. ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv,eq) nach EN ISO 22867. Typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².





128 Equipped for the job with Husqvarna SmartGuard™ protective equipment

Husqvarna Hardscaping-Geräte

Für professionelle Hardscaping-Arbeiten bieten wir ein umfangreiches Sortiment an akku- und benzinbetriebener Schneid- und Bohrausrüstung, Zubehör und Diamantwerkzeugen. Ganz gleich, ob Sie Betonplatten, Ziegel oder Naturstein für Terrassen, Wege oder Einfahrten bearbeiten wollen – auf Husqvarna können Sie sich verlassen. Wir sorgen dafür, dass Sie effizienter und präziser schneiden und bohren, damit Sie schneller und mit weniger Aufwand hervorragende Ergebnisse erzielen.

132 Optimieren Sie die Schneidleistung mit maßgeschneiderten Diamantwerkzeugen

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36V-Akkusystem.

**ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE**

Unser gesamtes Sortiment an Trennschleifern und Zubehör finden Sie unter [husqvarna.com/PowerCutters](https://www.husqvarna.com/PowerCutters)



3 Husqvarna PACE®-Akkusystem

4 Niedrige Geräusch- und Vibrationspegel

1 Kabellose Leistung

2 Husqvarna BLI-X 36-V-Akkusystem

5 Integrierte Konnektivität

6 Benutzerfreundliches Design

Nassschneiden und Bohren 8

Trennscheibenbremse X-HALT® 10

9 Trockenschneiden und Bohren

7 Bürstenlose E-TORQ-Motoren

Top-Merkmale der akkubetriebenen Hardscaping-Geräte von Husqvarna

1. KABELLOSE LEISTUNG

Unsere akkubetriebenen Profi-Geräte sind jetzt stärker als je zuvor und ermöglichen einen reibungslosen Übergang von Benzin zu Akku. Unsere langlebigen Lithium-Ionen-Akkus sorgen für eine zuverlässige, lange Lebensdauer.

2. HUSQVARNA BLI-X 36-V-AKKUSYSTEM

Unser Husqvarna BLI-X 36V-Akkusystem basiert auf einer gemeinsamen Plattform für maximale Flexibilität. Sie wählen die Akkus, Ladegeräte und Zubehörteile, die Ihren speziellen Bedürfnissen und Anforderungen entsprechen.

3. HUSQVARNA PACE®-AKKUSYSTEM

Unser leistungsstarkes PACE®-Akkusystem wurde für großformatige Trennschleifer und andere Baumaschinen von Husqvarna entwickelt. Diese leistungsstarke Stromquelle bietet Ihnen Freiheit und Flexibilität bei anspruchsvollen Anwendungen.

4. NIEDRIGE GERÄUSCH- UND VIBRATIONSPEGEL

Unsere akkubetriebenen Geräte erzeugen geringere Vibrationen, weniger Geräusche (als vergleichbare

benzinbetriebene Geräte) und stoßen keine Abgase aus, was für Sie und die Menschen in Ihrem Arbeitsbereich ideal ist.

5. INTEGRIERTE KONNEKTIVITÄT MIT BLUETOOTH

Dank eines integrierten Verbindungsmoduls können Ihre Akkus und Geräte mit Husqvarna Fleet Services™ verbunden werden, ohne dass ein externer Sensor erforderlich ist.

6. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Husqvarna Hardscaping-Geräte sind für den einfachen und ergonomischen Gebrauch ausgelegt. Dank des hervorragenden Leistungs-Gewicht-Verhältnisses und der geringen Vibrationen können Sie stundenlang effizient arbeiten.

7. BÜRSTENLOSE E-TORQ-MOTOREN

Die bürstenlosen E-TORQ-Motoren, die von Husqvarna entwickelt und hergestellt wurden, sind perfekt auf jede Anwendung abgestimmt. Sie halten anspruchsvollem professionellen Einsatz stand und sind vollständig wartungsfrei.

8. NASSSCHNEIDEN UND -BOHREN

Beim Schneiden oder Bohren von Beton ist die beste Stelle zum Auffangen des Betonstaubs direkt an der Quelle. Das integrierte Nassschneideset unserer Trennschleifer und Kernbohrmotoren ermöglicht einen konstanten Wasserdurchfluss, der optimiert ist, um den Staub zu binden.

9. TROCKENSCHNEIDEN UND -BOHREN

Wenn Nassschneiden oder -bohren nicht möglich ist, können Sie den Quarzstaub direkt an der Quelle mit einem optionalen Staubsaugeraufsatz und einer Staubabsaugung auffangen, die an Ihren Motorschneider oder Bohrer angeschlossen wird.

10. TRENNSCHEIBENBREMSE X-HALT®

Die Trennscheibenbremsfunktion X-HALT® kann im Fall eines Rückstoßes die Drehung der Trennscheibe in Sekundenbruchteilen stoppen.

AKKU-TRENSCHLEIFER

K 540i



267 mm
6 kg
970 66 40-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 946,05**

Dieser Akku-Trennschleifer wurde für Hardscaping- und Mauerwerksarbeiten sowie für den Landschaftsbau entwickelt. Das hervorragende Leistungs-Gewicht Verhältnis, die optimale Balance und die Schnitttiefe von 100 mm machen ihn ideal für schnelle, effiziente handgeführte Schneidarbeiten – nass wie trocken. Ausgestattet mit der X-HALT®-Trennscheibenbremsfunktion, die die Drehung der Trennscheibe in Sekundenbruchteilen stoppen kann. K 540i ist ergonomisch und benutzerfreundlich, mit geringen Vibrationen. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- Trennscheiben-Bremsfunktion X-HALT®
- Elektrische Trennscheibenbremse
- Intuitive Tastatur
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität
- Husqvarna BLi-X 36V Akkusystem

AKKU-TRENSCHLEIFER

K 535i



230 mm
3,5 kg
967 79 59-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 567,63**

Akkubetriebener Trennschleifer mit exzellenter Leistung, 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. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- savE Stromsparmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Trageschlaufe
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Husqvarna BLi-X 36V Akkusystem

AKKU-BETON-KERNBOHRMOTOR

DM 540i



15–75 mm
4,9 kg
970 49 37-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 2.087,74**

Leistungsstarker Akku-Kernbohrmotor zum handgeführten Kernbohren bis 75 mm Durchmesser (100 mm Durchmesser mit Ständer). Hervorragend geeignet für Hardscaping-Fachkräfte, die in Asphalt, Betonplatten und Bordsteinen bohren. Durch den einfachen Anschluss an den Wassertank und den Staubabsauger ist er sowohl für Nass- als auch für Trockenbohren geeignet. Diamantbohrkrone im Lieferumfang enthalten.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Intuitives Bedienfeld
- Integrierte Konnektivität

VORWÄRTSLAUFENDE AKKURÜTTELPLATTE

LF 60i LAT



350 mm
69 kg
970 51 68-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 3189,20**

Akkubetriebene vorwärtslaufende Rüttelplatte, ideal für Hardscaping sowie Reparatur- und Wartungsarbeiten in Einfahrten und auf Parkplätzen. Zwei Akkufächer mit automatischer Umschaltung und ein energieeffizienter Elektromotor sorgen für eine lange Laufzeit. Der patentierte Handgriff mit Vibrationspegeln unter 2,5 m/s² ermöglicht stundenlanges Arbeiten ohne Ermüdung oder Überschreiten gesetzlicher Grenzwerte.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Zwei Akkufächer
- Einfaches Starten und einfache Bedienbarkeit
- Transporträder

AKKU-STAUABSaugER

DE 110i H



0,9 kW
26 kg
970 51 49-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 2051,32**

Dieser Staubabsauger der H-Klasse wird von Husqvarnas eigenen BLi-X 36V-Akkus angetrieben und passt hervorragend zum Trennschleifer K 535i und K 540i sowie zu anderen handgeführten Geräten innerhalb der BLi-X 36V-Plattform. DE 110i ist kompakt, leicht zu transportieren und dennoch leistungsstark. Er verfügt über ein benutzerfreundliches HMI, e-Flow, das den Luftstrom automatisch anpasst, und die gesamte Maschine ist für eine effiziente Dekontaminierung und Wartungsfreundlichkeit ausgelegt.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- e-Flow-Technologie
- Verbessertes Longopac®-Anbausystem
- Einfacher Transport

AKKU-ARBEITSLICHT

WL 8i



3,5 kg
970 58 49-01*
Preis inkl. MwSt. **€ 443,03**

Leistungsstarkes und langlebiges akkubetriebenes LED-Arbeitslicht. Sehr vielseitig, ideal für viele Anwendungen. Einstellbare Helligkeit in drei Stufen bis zu 8000 Lumen. Integrierter USB-Anschluss zum Aufladen von Mobilgeräten.

- Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem
- Einstellbarer Beleuchtungswinkel
- Bis zu 48 Stunden Betriebszeit

WASSERTANK

HUSQVARNA WT 15i



599 58 23-02*
Preis inkl. MwSt. **€ 360,49**

Kompakter und bedienungsfreundlicher Wassertank mit elektrischer Pumpe. Akkubetrieben, Husqvarna BLi-X 36-V-Akkusystem. Fassungsvermögen: 15 Liter.

599 58 23-02
599 58 24-09, WT 15i Kit

* Ohne Akku, ohne Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Maximale Schnitttiefe, mm Gewicht (ohne Kraftstoff, Kabel, Akku und Schneidausrüstung), kg Voltage, V

Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 130–131.

AKKU-TRENNSCHEIFER

K1 PACE®



IPX4

970 51 92-01*
970 54 67-05 (Kit)

300/350 mm
7,2/7,4 kg

Preis inkl. MwSt. **€ 2.731,05**

Der leistungsstarke Akku-Trennschleifer bietet die Leistung und Zuverlässigkeit, die Sie von ähnlichen benzinbetriebenen Trennschleifern erwarten. Ergonomisch und benutzerfreundlich mit geringen Vibrationen, optimal ausbalanciert und CO₂-Emissionen werden reduziert. Eine gute Ergänzung zu unserer speziell entwickelten Trennscheibenserie für Akku-Geräte für maximale Schnitttiefe und optimierte Leistung. Geeignet für Betonrohre, Betongartenplatten, Betonschalsteine usw.

- PACE®-Hochleistungsakku
- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- Trennscheiben-Bremsfunktion X-HALT®
- Intuitive Tastatur
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität

AKKU-TRENNSCHEIFER

K1 PACE® Rescue



IPX4

970 51 93-01*

350 mm
7,9 kg

Preis inkl. MwSt. **€ 28.52,43**

Der hochleistungsstarke Akku-Trennschleifer K1 PACE® Rescue bietet die Leistung und Zuverlässigkeit, die Sie von vergleichbaren benzinbetriebenen Trennschleifern erwarten. Ausgestattet mit der X-HALT®-Trennscheibenbremsfunktion, die die Drehung der Trennscheibe in Sekundenbruchteilen stoppen kann. Der Trennscheibenschutz aus Magnesium ist mit reflektierenden Elementen ausgestattet, damit er auch bei Rauch und Wassersprühnebel sichtbar ist. Geringe Vibrationen und ein optimal ausbalanciertes Gerät sorgen für einen komfortablen Betrieb.

- PACE®-Hochleistungsakku
- Bürstenloser E-TORQ™ Motor
- Trennscheiben-Bremsfunktion X-HALT®
- Intuitive Tastatur
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Konnektivität

AKKU-BETON-KERNBOHRMOTOR

DM 1 PACE®



IPX4

970 60 25-01*

25–400 mm
17,3 kg
(inkl. Akku)

Preis inkl. MwSt. **€ 2.415,70**

Leistungsstarker Akku-Kernbohrmotor für den Einsatz mit Bohrständen. Dank des leistungsstarken 94 V PACE®-Akkusystems können Kernbohrungen mit bis zu 400 mm Durchmesser in Beton durchgeführt werden. Dank der kabellosen Stromversorgung können Sie sofort mit dem Bohren beginnen, ohne dass Sie Verlängerungskabel benötigen, eine Steckdose finden oder durch die Sicherungsgröße im Stromnetz eingeschränkt sein müssen.

- PACE®-Hochleistungsakku
- bürstenloser Permanentmagnetmotor
- intuitive Tastatur
- witterungsfest (IPX4)
- integrierte Verbindung

AKKU

HUSQVARNA B750X PACE®/B380X PACE®



IPX4

970 49 42-01, B750X PACE®
970 49 41-01, B380X PACE®

750/375 Wh
5/2,9 kg

Preis inkl. MwSt. **€ 1335,18**
€ 1031,73

Leistungsstarke, schnell aufladbare Akkus mit aktiver Kühlung. Ausgestattet mit integrierter Konnektivität, sodass Sie den Ladezustand, die Laufzeit und den Standort problemlos überwachen und drahtlose Updates über FOTA erhalten können.

LADEGERÄT

HUSQVARNA C1800X/C900X



970 49 51-01, C1800X
970 49 50-01, C900X

Preis inkl. MwSt. **€ 910,35**
€ 837,52

Hochleistungs-Akkuladegeräte mit einer Kapazität von 900 W oder 1800 W zum Laden von B 380X- und B 750X-PACE®-Akkus. Ausgestattet mit einem Schnelllademodus und aktiver Kühlung ermöglichen diese Ladegeräte ein schnelles Laden dieser Akkus.

AKKU-STAUBABSAUGER

DE 120 H PACE®



IPX4

970 51 96-02*

2,2 kW
41 kg

Preis inkl. MwSt. **€ 3.153,50**

Diese vielseitige Staubabsaugung der H/HEPA-Klasse wird vom PACE®-Akkusystem angetrieben und passt hervorragend zum Trennschleifer K1 PACE® und anderen größeren handgeführten Elektrowerkzeugen. DE 120 PACE® ist kompakt und dennoch leistungsstark für anspruchsvolle Hochleistungsanwendungen. Er verfügt über ein benutzerfreundliches HMI, e-Flow, das den Luftstrom automatisch anpasst, und die gesamte Maschine ist für eine effiziente Dekontaminierung und Wartungsfreundlichkeit ausgelegt.

- PACE®-Hochleistungsakku
- e-Flow-Technologie
- Verbessertes Longopac®-Anbausystem
- Einfacher Transport

AKKU-ARBEITSLICHT

WL 24 PACE®



IPX4

970 75 43-01*

22,5 kg

Preis inkl. MwSt. **€ 2.237,20**

Akkubetriebener, leicht zu tragender und zu positionierender Baustrahler mit integriertem Stativ. Er liefert bis zu 24.000 Lumen und eignet sich ideal für die Beleuchtung größerer Innen- und Außenbereiche. Die Leuchten können sowohl zusammen als auch einzeln eingestellt werden. Der WL 24 PACE® bietet zwei Möglichkeiten der Stromversorgung: Wählen Sie Netzstrom (kabelgebunden) für Dauerbetrieb oder wechseln Sie zu einem austauschbaren Akku für bequemen kabellosen Betrieb.

- PACE®-Hochleistungsakku
- Wasser- und staubfest.
- Bis zu 35 Stunden Betriebszeit mit einer Ladung (mit B750X PACE®)

NEU



4 SmartGuard™

SmartTension™ 5

X-TORQ®-Motoren 6

SmartCarb 7

Active Air Filtration™ 8

1 Benutzerorientiertes Design

2 Nassschneiden

3 Trockenschneiden

Top-Merkmale der Husqvarna Benzin-Trennschleifer

1. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Husqvarna-Trennschleifer sind für den einfachen und ergonomischen Gebrauch ausgelegt. Dank des hervorragenden Leistungs-Gewicht-Verhältnisses und der geringen Vibrationen können Sie stundenlang effizient arbeiten.

2. NASSSCHNEIDEN

Beim Schneiden von Beton ist die beste Stelle zum Auffangen des Kieselgelstaubs direkt an der Quelle. Das integrierte Nassschneideset des Trennschleifers ermöglicht einen konstanten Wasserdurchfluss, der optimiert ist, um den Staub zu binden.

3. TROCKENES TRENNSCHLEIFEN

Wenn Nassschneiden nicht möglich ist, können Sie den Kieselgelstaub direkt an der Quelle mit einer optionalen Absaugvorrichtung und einem Staubabsauger, der an Ihren Trennschleifer angeschlossen ist, auffangen.

Allgemeine Merkmale von Husqvarna Merkmale benzinbetriebener oder dieselbetriebener Geräte

BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 970 SmartGuard™



Hubraum, cm³ 94
 Leistungsausgabe, kW 4,8
 Maximale Schnitttiefe, mm 350/400
 Gewicht (ohne Kraftstoff, Kabel, Akku und Schneidausrüstung), kg 11,9/12,8
 Preis inkl. MwSt. € 2046,80

Leistungsstark genug für große Schnitttiefen, aber auch wenig genug für vielseitige Aufgaben. Mit SmartTension für die halbautomatische Riemenspannung minimieren Sie das Risiko einer Unter- oder Überspannung. Der Schutz aus Magnesium spart Gewicht. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-TORQ® Motor
- SmartTension
- SmartGuard

BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 970



Hubraum, cm³ 94
 Leistungsausgabe, kW 4,8
 Maximale Schnitttiefe, mm 350/400
 Gewicht (ohne Kraftstoff, Kabel, Akku und Schneidausrüstung), kg 11/11,6
 Preis inkl. MwSt. € 1904,00 (350 mm)
 € 2064,65 (400 mm)

Stark genug für große Schnitttiefen, gleichzeitig wendig genug für Allround-Arbeiten. Mit SmartTension zur halbautomatischen Riemenspannung minimieren Sie das Risiko von Unter- und Überspannung. Der Trennscheibenschutz aus Magnesium reduziert das Gewicht.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-TORQ® Motor
- SmartTension

BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 970 Rescue



Hubraum, cm³ 94
 Leistungsausgabe, kW 4,8
 Maximale Schnitttiefe, mm 350
 Gewicht (ohne Kraftstoff, Kabel, Akku und Schneidausrüstung), kg 11
 Preis inkl. MwSt. € 2847,57

Unser leistungsstarker Rettungstrennschleifer wurde speziell für Rettungs- und Freischneidarbeiten entwickelt. Der Trennscheibenschutz aus Magnesium ist mit reflektierenden Elementen ausgestattet, dass er auch bei Rauch und Wassersprühnebel sichtbar ist, und das digitale Zündsystem sorgt für einen zuverlässigen und schnellen Start in jeder Notsituation. Wird von Rettungskräften auf der ganzen Welt vertrauensvoll eingesetzt.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-TORQ® Motor
- SmartTension

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Maximale Schnitttiefe, mm Gewicht (ohne Kraftstoff, Kabel, Akku und Schneidausrüstung), kg Voltage, V

Weitere technische Spezifikationen finden Sie auf den Seiten 130-131.

4. SMARTGUARD

Der verlängerte Trennscheibenschutz reduziert die Wahrscheinlichkeit von Unfällen und Rückschlägen, da er die korrekte Schneidtechnik mit dem passenden Schneidbereich kombiniert.

5. SMARTTENSION

Das halbautomatische SmartTension-System sorgt für die korrekte Spannung des Antriebsriemens des Trennschleifers – nie zu fest oder zu locker. Dies führt zu einer optimalen Kraftübertragung und einer längeren Lebensdauer des Riemens.

6. X-TORQ®-MOTOREN

Unsere X-TORQ®-Motoren liefern dank der hocheffizienten Verbrennung eine hohe Leistung und ein hohes Drehmoment.

7. SMARTCARB

Der SmartCarb-Vergaser passt das Luft-Kraftstoff-Gemisch automatisch an, damit der Motor immer die maximale Leistung aufrechterhält – selbst wenn die Filter langsam verstopfen. Dies bedeutet auch eine bessere Filtereffizienz und einen geringeren Kraftstoffverbrauch.

8. ACTIVE AIR FILTRATION

Unser zweistufiges Luftfiltersystem verwendet sowohl eine Zentrifugalreinigung, um 93 % des Staubs zu entfernen, als auch einen Papierfilter, um die kleinsten Staubpartikel zu entfernen. Das Ergebnis ist ein geringerer Verschleiß des Motors und längere Wartungsintervalle.

BENZIN-TRENNSCHEIFER

K 770 SmartGuard™



	74 cm³	
	3,7 kW	
	300 / 350 mm	970 46 00-02
	10,8 / 11,1 kg	Preis inkl. MwSt. € 1.963,50

Dieser Trennschleifer vereint die besten Eigenschaften der beliebten Modelle K 760 und K 970: Das zügige Handling, der kraftvolle und leicht zu startende X-TORQ®-Motor und das robuste Dreilagengehäuse mit SmartTension federbelastetem Riemenspannsystem. Diamanttrennscheibe im Lieferumfang enthalten

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-TORQ® Motor
- SmartTension
- SmartGuard

BENZIN-TRENNSCHEIFER

K 770



	74 cm³	
	3,7 kW	
	300 / 350 mm	967 68 21-01
	10 / 10,1 kg	Preis inkl. MwSt. € 1.963,50

Ideal zum trockenen Trennschleifen, wenn kein Schlamm entstehen darf. Mit dem neuen, speziell entwickelten Klingenschutz wird der Staub bei diesen Trennschleifern effizient abgeführt, ohne Kompromisse bei Qualität oder Produktivität einzugehen. Der K 770 VAC ist OSHA-Tabelle-1-konform und passt perfekt zum Staubabsauger (DE120 H / DE120 H PACE®), während der K 770 Dry Cut mit einem integrierten Gebläse ausgestattet ist, das Staub absaugt und in einen externen Beutel transportiert.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-TORQ® Motor

BENZIN-TRENNSCHEIFER

K 770 Vac



	74 cm³	
	3,7 kW	
	305 mm	967 86 07-01
	11 kg	Preis inkl. MwSt. € 1.880,20

Ideal zum trockenen Trennschleifen, wenn kein Schlamm entstehen darf. Mit dem neuen, speziell entwickelten Trennscheibenschutz wird der Staub bei diesem Trennschleifer effizient abgeführt, ohne Kompromisse bei Qualität oder Produktivität einzugehen. K 770 VAC ist konform mit OSHA-Tabelle 1 und passt perfekt zum Staubabsauger S 26.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter™
- X-TORQ® Motor

BENZIN-TRENNSCHEIFER

K 770 Dry Cut



	74 cm³	
	3,7 kW	
	305 mm	967 94 20-01
	12 kg	Preis inkl. MwSt. € 2.064,65

Ideal zum trockenen Trennschleifen, wenn kein Schlamm entstehen darf. Mit dem neuen, speziell entwickelten Trennscheibenschutz wird der Staub bei diesem Trennschleifer effizient abgeführt, ohne Kompromisse bei Qualität oder Produktivität einzugehen. K 770 Dry Cut ist mit einem integrierten Lüfter ausgestattet, der Staub absaugt und in einen externen Beutel abführt.

- Active Air Filtration
- SmartCarb
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter™
- X-TORQ® Motor

ELEKTRISCHER TRENNSCHEIFER

K 4000



	230/120/110 V	
	2700/1800/2200 W	
	350 mm	967 07 98-01
	7,6 kg	Preis inkl. MwSt. € 1.785

Dieser elektrische Allround-Trennschneider minimiert die Wasser-, Staub- und Schlammabildung. Anders als bei anderen Elektro-Trennschleifern dreht sich die Trennscheibe vorwärts, was effizient Trennschneidarbeiten bei geringer Belastung des Bedieners ermöglicht. Die K 4000 lässt sich mit der optionalen Vakuumeinheit leicht zu einem Trockenschneider mit minimaler Staubabildung umbauen.

- Elgard, Überlastschutz
- „Ziehende“ Scheibenrotation
- Einfacher Trennscheibenwechsel
- Austauschbare Trennscheibenbuchse

Erleben Sie die Husqvarna Diamantwerkzeuge

Finden Sie Werkzeuge für verschiedene Anwendungen und spezifische Anforderungen in unserem breiten Sortiment. Hier alles an einem Ort. Werkzeuge, die Ihnen zuverlässige Leistung, Präzision und Effizienz bieten – und das Selbstvertrauen, für jeden Einsatz gut gerüstet zu sein. Ob beim Sägen oder Bohren: Husqvarna bietet Ihnen das passende Diamantwerkzeug für Ihre jeweilige Anwendung und Aufgabe. Unsere Werkzeuge erfüllen Ihre spezifischen Anforderungen in Bezug auf Geschwindigkeit, Leistung, Präzision und Verschleißbeständigkeit. Nur noch Ihre Kompetenz und dann kann es schon losgehen.



INTELLIGENTERE TRENNSCHEIBEN

Sicherheit hat höchste Priorität

Sicherheit und Leistung sind beim Arbeiten mit Handtrennschleifern oberstes Gebot. Das durchdachte Design der Elite-Cut, Vari-Cut und Tacti-Cut Serien gibt Ihnen einen ausgezeichneten Überblick über den Verschleiß der Trennscheibe, Seitenabstand, Rotationsrichtung, Schnitttiefe sowie über den gedachten Einsatzbereich.

Welche Trennscheibe ist für Ihren Einsatz am besten geeignet? Überprüfen Sie das Trennscheibenetikett, um weitere Informationen zu erhalten, oder gehen Sie auf husqvarna.at

HUSQVARNA ELITE-CUT

Für schnelles Schneiden und lange Lebensdauer

Die Elite-Cut-Reihe ist unsere Top-Kategorie Gold mit erstklassiger Schnittleistung, ideal für anspruchsvolle Profis, die in Spezialanwendungen und intensiven Jobs arbeiten und maximale Schnittgeschwindigkeit und Verschleißfestigkeit beim anspruchsvollen Schneiden suchen. Sein innovatives Segmentdesign für effizientes Schneiden, Kühlen und Schlammsaugen erhöht sowohl die Schnittgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer. Elite-Cut-Diamanttrennscheiben werden für eine Vielzahl von Materialien verwendet, darunter Beton, Asphalt, Mauerwerk, Naturstein, Ziegel, Granit, Fliesen und Schleifmaterial, deutlich auf dem Trennscheibenetikett angegeben.





HUSQVARNA VARI-CUT

Für Allround-Anwendungen

Die Serie Vari-Cut gehört zu unserer Kategorie Silber und ist ideal für anspruchsvolle Profis, die an einer Vielzahl von schnellen Jobs während eines Arbeitstages arbeiten und hohe Schnittgeschwindigkeiten mit einer guten Lebensdauer in verschiedenen Allround-Anwendungen suchen. Erhältlich in verschiedenen Versionen zum Schneiden verschiedener Materialien, die zur leichteren Erkennung alle deutlich auf dem Etikett und der Verpackung gekennzeichnet sind.

HUSQVARNA TACTI-CUT

Für gelegentliche Schnitte in allen Materialien

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



HUSQVARNA ELITE-DRILL

Profis werden den Unterschied spüren

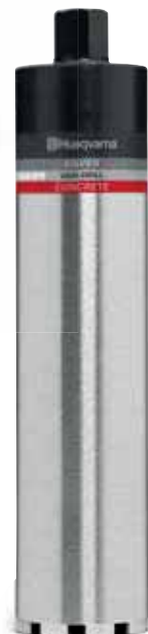
Mit Husqvarna Elite-Drill Bohrkronen fällt jede Arbeit leicht – speziell für die höchsten Anforderungen beim Bohren mit Bohrständen konzipiert. Elite-Drill D10 TW und D35 TW wurden für hohe Schneidgeschwindigkeiten bei Trockenbohrungen ausgelegt und nutzen dabei gleichzeitig die Akkuleistung des DM 540i optimal. Elite-Drill D1610 wurde speziell für den Kernbohrmotor DM 1 PACE® entwickelt, und ermöglicht somit eine optimale Nutzung der Akkuleistung des DM 1 PACE® sowie eine Verbesserung der Gesamteffizienz.



HUSQVARNA VARI-DRILL

Hochwertige Bohrkronen für eine Vielzahl von Anwendungen

Wenn Sie am selben Tag verschiedene Materialien bohren müssen, werden Sie die Vari-Drill-Serie sehr zu schätzen wissen. Die Vari-Drill D 20 und D 65 bieten hohe Bohrgeschwindigkeit und Verschleißfestigkeit in verschiedenen Anwendungen und wurden speziell für harten und weichen Stahlbeton sowie abrasive Materialien entwickelt.



HUSQVARNA TACTI-DRILL

Bohrkronen für gelegentliche Kernbohrarbeiten

Husqvarna Tacti-Drill Bohrkronen wurden für anspruchsvolle Profis entwickelt, die gelegentlich Bohrarbeiten durchführen und bei allen gängigen Bohranwendungen das beste Preis-Leistungs-Verhältnis suchen.



HUSQVARNA SMARTGUARD SCHUTZAUSRÜSTUNG

Für die Arbeit gerüstet

Bei der Verwendung eines handgeführten Trennschleifers sind Ihr persönlicher Komfort und Ihre Sicherheit unsere wichtigsten Anliegen. Aus diesem Grund haben wir die SmartGuard-Produkte entwickelt. Eine Reihe innovativer Schutzausrüstungen mit Funktionen, die Ihnen dabei helfen, Ihre Arbeit effizient und sicher zu erledigen – ohne Kompromisse bei Ihrem Komfort oder Ihrer Mobilität einzugehen.

SMARTGUARD-HELM

Der routinierte Look

Wenn Sie schon einmal einen Rückschlag mit einem Trennschleifer erlebt haben, wissen Sie, warum Sie den SmartGuard-Helm tragen sollten. Das einzigartige Design und die besonderen Merkmale sind das Ergebnis der umfassenden Erfahrung von Husqvarna bei der Verwendung von Trennschleifern.

SMARTGUARD SCHNEIDENSCHUTZ

Ihr Leitfaden für die richtige Schneidtechnik

Der SmartGuard-Trennscheibenschutz hilft Ihnen, die richtige Schneidetechnik anzuwenden und so das Risiko eines Rückschlags zu verringern. Außerdem deckt er einen kritischen Bereich der rotierenden Klinge ab, falls es zu einem Rückschlagunfall kommt.

SMARTGUARD-JACKE

Stilvoll, komfortabel und schützend

Die SmartGuard-Jacke wurde mit Fokus auf Ihren Komfort und Ihre Beweglichkeit entwickelt, sodass Sie effizienter arbeiten können. Die hohe Sichtbarkeit und die Verstärkungen an exponierten Stellen tragen ebenfalls zu Ihrer Arbeitssicherheit bei.



HUSQVARNA SMARTGUARD-HELM

Ein stabiler, aber leichter Schutzhelm für Bauarbeiten. Der spezielle Kinnschutz schützt den Nacken und das Gesicht des Bedieners, was die Schwere der Verletzungen durch den Kontakt mit der rotierenden Scheibe bei einem Rückschlagunfall verringern kann. Komplett mit Schutzbrille und Gehörschutz, mit Platz für eine Atemschutzmaske und persönlichen Augenschutz. Kinnschutz, Schutzbrille und Gehörschutz sind leicht abnehmbar, um den Helm an unterschiedliche Arbeitssituationen anzupassen. Erhältlich in weißer und grauer Ausführung.

PE 10 H, SmartGuard Grau, 536 50 46-01
PE 10 H, SmartGuard Weiß, 536 50 47-01

€ 216,77
€ 216,77



HUSQVARNA SMARTGUARD-JACKE

Bequeme Schutzjacke für Bauarbeiten. Mit verstärktem Material in bestimmten Bereichen zum Schutz des Halses und der Brust des Bedieners, was die Schwere der Verletzungen durch den Kontakt mit der rotierenden Trennscheibe verringern kann, falls es zu einem Rückschlagunfall kommen sollte. Hohe Sichtbarkeit gemäß EN20471 Klasse 2. Eine robuste Jacke mit hohem Tragekomfort, abnehmbaren Ärmeln, praktischen Taschen und Belüftung. Größe S bis XXL.

PE 10 J, SmartGuard™, S, 536 50 50-01
PE 10 J, SmartGuard™, M, 536 50 51-01
PE 10 J, SmartGuard™, L, 536 50 52-01
PE 10 J, SmartGuard™, XL, 536 50 53-01
PE 10 J, SmartGuard™, XXL, 536 50 54-01

€ 331,32
€ 331,32
€ 331,32
€ 331,32
€ 331,32



FÜHRUNGSWAGEN

HUSQVARNA KV 9/12/KV 7



Eigens für unsere handgeführten Benzintrennschleifer entwickelt. Mit Hilfe eines Führungswagens 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.

KV 9/12, 587 76 84-02

€ 1057,99

KV 7, 587 76 84-01

€ 1057,99

BOHRSTÄNDER

HUSQVARNA DS 500



Der DS 500 ist ein mittelgroßer Bohrstand, der sich für eine Vielzahl von Kernbohrarbeiten eignet und perfekt zum DM 1 PACE® passt. Maximaler Bohrkronendurchmesser 500 mm, Transportlänge 706 mm und Gewicht 8 kg.

967 96 86-01

€ 2832,20

VAC-ABSAUGADAPTER



Das führende Staubbindungssystem ermöglicht Trennschneidarbeiten ohne Wasser. Schnellkupplung.

523 09 50-01, K4000

€ 264,81

594 07 78-01, Absaugung K535i

€ 131,11

WASSERSCHLAUCH



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

506 32 89-34

€ 45,32

RADSATZ



Ermöglicht ein einfaches Transportieren auf ebenen Flächen oder beim Trennen von Bodenbelägen. Die Gummischeiben sorgen für einen sicheren Stand der Maschine im Leerlauf oder wenn sie nicht im Einsatz ist. Geeignet für unsere benzinbetriebenen Trennschleifer K 770, K 970 und K 1270.

589 33 43-01

€ 123,16

TRANSPORTKISTEN



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

K 1270/K 970, 506 31 08-02

€ 286,98

K 770, 505 46 02-01

AKKU-BOXEN



Eine robuste, langlebige Holzboxe zum komfortablen Schutz und Transport von zwei Akkus und einem Ladegerät. Entwickelt für professionellen Einsatz. Das Gerät entspricht der Zertifizierung UN 3480 für den Transport für Lithium-Ionen-Akkus.

PACE®, 531 21 54-02

€ 192,17

BLi-X, 529 47 51-01

€ 153,51

AKKUTRENNSCHEIFER	K 540i	K 535i	K1 PACE®	K1 PACE® Rescue
TECHNISCHE DATEN				
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Akku System	Husqvarna BLi-X	Husqvarna BLi-X	PACE®	PACE®
Spannung, V	36	36	94	94
Motortyp	Husqvarna E-TORQ BLDC (bürstenlos)			
Trennscheibe, mm	267	230	314/361	361
Schnitttiefe, mm	100	76	121/145	145
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	101,5	100,5	101,9	101,9
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)	112,7	111,5	112,9	112,9
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ²	3,7/2,4	2,1/2,5	2,2/1,2	2,2/1,2
Gewicht (ohne Akku und Schneidausrüstung), kg	6	3,5	7,2/7,4	7,9
MERKMALE				
savE	–	●	–	–
Trennscheibenbremse X-HALT®	●	–	●	●
Sanfter Trennscheibenstopp	●	●	●	●
Integrierte Konnektivität	●	–	●	●
Sicherheitsschlaufe	–	●	–	–

AKKU-KERNBOHRMOTOREN	DM 540i	DM 1 PACE®
TECHNISCHE DATEN		
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen
Akkusystem	Husqvarna BLi-X	PACE®
Spannung, V	36	94
Motortyp	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bürstenlos)
Bohrdurchmesser, mm	50–100	50–254
Bohrkronendurchmesser handgeführt max., mm	75	–
Bohrkronendurchmesser mit Ständer max., mm	100	254
Anzahl Getriebeschwindigkeiten	2	3
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	86	93,4
Schalleistungspegel, garantiert (LWA), dB(A)	97	109,1
Gewicht (ohne Akku und Klinge), kg	4,9	12,3

AKKU-STaubABSAUGER	DE 110i H	DE 120 H PACE®
TECHNISCHE DATEN		
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen
Akkusystem	Husqvarna BLi-X	PACE®
Spannung, V	36	94
Unterdruck max., mbar	170	220
Luftstrom bei Turbine max., m ³ /h	200	450
Vorfilter	PTFE-Filter	PTFE-Filter
HEPA-Filter	H13 (99,99 % bei 0,3 µm)	H13 (99,99 % bei 0,3 µm)
Anzahl von HEPA-Filtern	1	2
Durchmesser des Staubabsaugschlauchs, Ø mm	38	51
Gewicht (ohne Akku und seitlich gepackte Artikel), kg	26	41

AKKU-VERDICHTER	LF 60i LAT
TECHNISCHE DATEN	
Akku-Typ	Li-Ionen
Akkusystem	Husqvarna BLi-X
Spannung, V	36
Plattenbreite, mm	350
Zentrifugalkraft, kN	10,4
Schlagfrequenz, Hz	95
Geschwindigkeit, m/min	20
Füllmenge Wassertank, Liter	5
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	85
Schallleistungspegel, garantiert (LWA), dB(A)	100
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ²	2,2/1,2
Gewicht (ohne Akku und Klinge), kg	69

ELEKTRISCHER TRENNSCHEIFER	K 4000
TECHNISCHE DATEN	
Elektromotor, V	230/120/110
Leistung, kW	2700/1800/2200
Nennstrom, A	12/15/20
Trennscheibe, mm	350
Schnitttiefe, mm	125
Schallleistungspegel Lwa, dB(A)	105
Schalldruckpegel, dB(A)	95
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	3,5
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	3,5
Gewicht (ohne Kabel und Schneidusrüstung), kg	7,6
MERKMALE	
Elgard, Überlastschutz	●
„Ziehende“ Scheibenrotation	●
Einfacher Trennscheibenwechsel	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●
Nasstrennschleifsatz	●

BENZINTRENNSCHEIFER	K 970 SmartGuard™	K 970	K 970 Rescue	K 770 SmartGuard™	K 770	K 770 VAC	K 770 Dry Cut
TECHNISCHE DATEN							
Hubraum, cm ³	94	94	94	74	74	74	74
Leistung, kW	4,8	4,8	4,8	3,7	3,7	3,7	3,7
Verhältnis Leistung/Gewicht	0,44/0,41	0,44/0,41	0,41	0,37/0,37	0,37/0,37	0,30	0,30
Trennscheibe/Schiene, mm	350/400	350/400	350	300/350	300/350	300	300
Max. Schnitttiefe, mm	125/155	125/155	125	100/125	100/125	125	125
Schallleistungspegel Lwa, dB(A)	115	115	115	115	115	115	115
Schalldruckpegel, dB(A)	104	104	104	101	101	101	101
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	4,5/2,6	3,8/3,5	3,8	< 2,5	< 2,5	4,0	4,4
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	3,7/4,4	4,2/4,0	4,2	< 2,5	< 2,5	2,8	3,3
Gewicht (ohne Kraftstoff und Schneidusrüstung), kg	11,9/12,8	11,0/11,6	11	10,8/11,1	10,0/10,1	11,0	11,9
MERKMALE							
Active Air Filtration	●	●	●	●	●	●	●
SmartCarb	●	●	●	●	●	●	●
Poly-V-Keilriemen	●	●	●	●	●	●	●
EasyStart Dekompressionsventil	●	●	●	●	●	●	●
Eingekapseltes Getriebe	●	●	●	●	●	●	●
Drehbarer Trennarm	●	●	●	●	●	●	●
Einfach verstellbarer Trennscheibenschutz	●	●	●	●	●	●	●
Nasstrennschleifsatz	●	●	—	●	●	—	—
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●	●	●	●	●	●	●
X-TORQ® Motor	●	●	●	●	●	●	●
Air Purge	●	●	●	●	●	●	●
Kraftstoffanzeige im Tank	●	●	●	●	●	●	●
DuraStarter	●	●	●	●	●	●	●
SmartTension	●	●	—	●	●	—	—
SmartGuard	●	—	—	●	—	—	—





Husqvarna Aufsitzmäher

Hohe Leistung und große Vielseitigkeit in einem kompakten, robusten Format. Das ist die Erfolgsformel hinter den Aufsitzmähern von Husqvarna. Ganz gleich, ob Sie unsere schnellen, wendigen Nullwendekreismäher mit festen, leistungsstarken Mähdecks oder unsere robuste und langlebige Serie 500 und Aufsitzmäher der 400er-Serie mit austauschbaren Mähdecks und einer breiten Palette nützlicher Anbaugeräte bevorzugen, Sie können sich darauf verlassen, dass Sie Ihren täglichen Umsatz das ganze Jahr über steigern.

144 Entdecken Sie unser umfangreiches Sortiment an Anbaugeräten und Zubehör.

26 Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie Ihre Geräte ganz einfach im Blick behalten.

Weniger nacharbeiten – sparen Sie Zeit und Geld



Unsere Studien* zeigen, dass große kommerzielle Rasenmäher nur etwa 65 % der Gesamtfläche der Rasenflächen mähen, an denen Sie arbeiten. Die verbleibenden 35 % müssen später mithilfe eines Schiebemähers oder einer Motorsense nachgearbeitet werden. Dies führt zu einer deutlich geringeren Produktivität und zu einer Erhöhung der Arbeitskosten und somit zu einer geringeren Rentabilität. Dies liegt daran, dass die meisten Mäher nicht für komplexe Rasenflächen ausgelegt sind, mit denen professionelle Landschaftspfleger täglich zu tun haben. Die Ausnahme hiervon bildet unsere 500er-Serie kompakter Frontmäher. Diese Maschinen bieten eine Vielzahl intelligenter Lösungen, die den Bedarf an Nacharbeiten auf 20 % reduzieren. Das bedeutet, dass Sie schneller mit der Arbeit fertig sind und den nächsten Auftrag früher antreten können.

*Von Husqvarna durchgeführte interne Tests, bei denen während der gesamten Mähperiode die Mähproduktivität eines Frontmähers mit Hinterradlenkung und 72-Zoll-Mähdeck mit der eines Frontmähers der Husqvarna P 500 Serie mit 61-Zoll-Mähdeck verglichen wurde.

GANZJÄHRIGER EINSATZ

Was auch immer die Aufgabe ist, egal zu welcher Jahreszeit

Die große Auswahl an Anbaugeräten macht unsere Frontmäher zu vielseitigen Werkzeugen für eine Vielzahl von Bodenpflege- und Landschaftsbauarbeiten. Und wenn Sie sich für die Ausführung mit Fahrerkabine entscheiden, können Sie das ganze Jahr über bei jedem Wetter arbeiten.

Dank der praktischen Schnellkupplung dauert es nur wenige Minuten, das Anbaugerät zu wechseln und mit etwas völlig anderem zu arbeiten. Sie benötigen nicht einmal Spezialwerkzeuge.

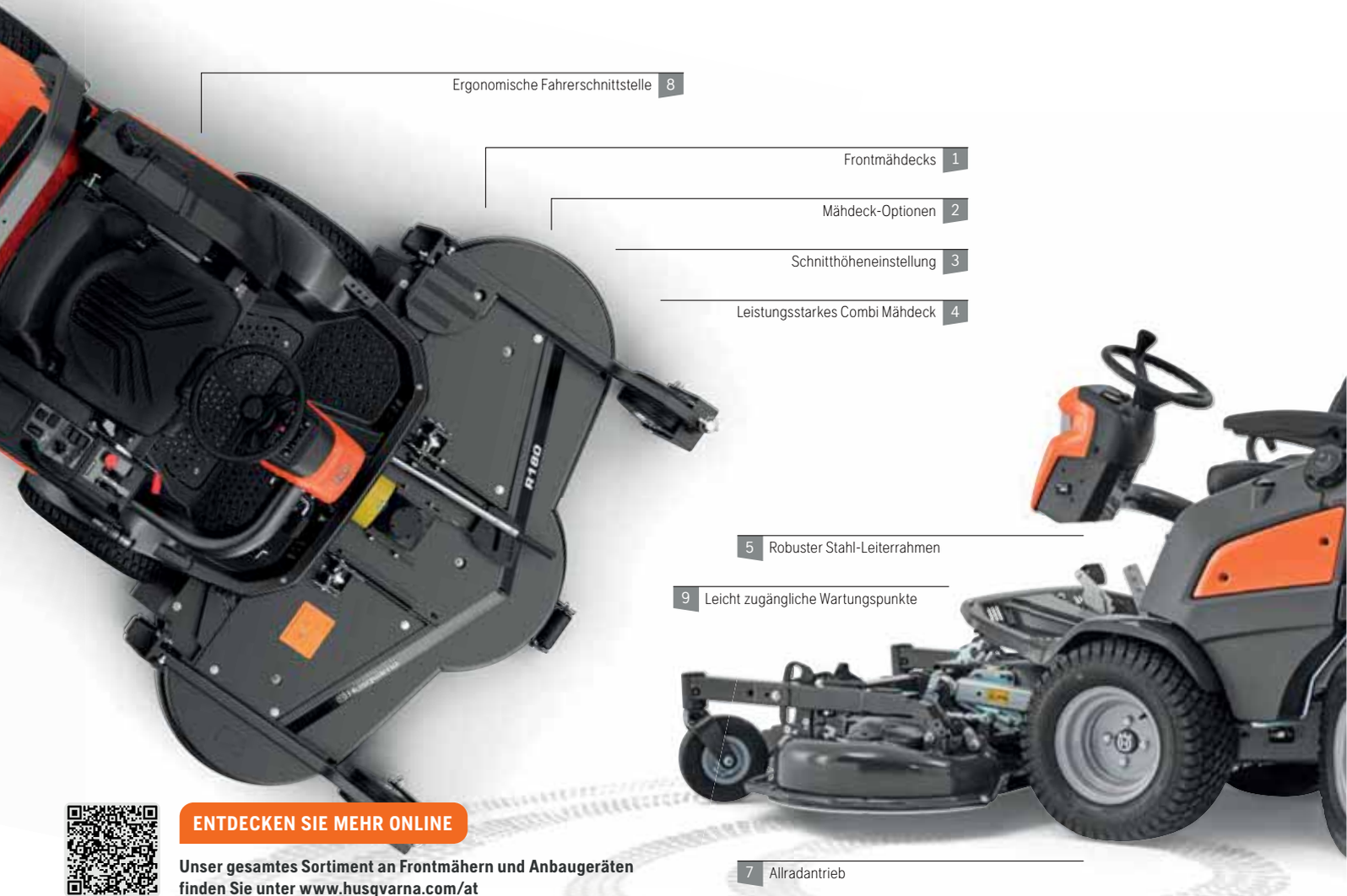
Die optionale werkseitig installierte Kabine ist gut ausgestattet mit viel Platz und großen Fenstern, die eine ungehinderte Sicht bieten, so dass Sie immer genau sehen, wohin Sie fahren. Und sie ist leicht zu entfernen, wenn Sie Sommertage im Freien bevorzugen.



STRENGE PRÜFVERFAHREN

Qualität ist kein Zufall

Sie sollten sich darauf verlassen können, dass Ihre Husqvarna Maschinen ihre Arbeit zuverlässig erledigen, und das jeden Tag. Daher werden alle unsere Produkte für den kommerziellen Einsatz strengen und umfassenden Prüfungen unter realen Bedingungen unterzogen: Sowohl in unseren Laboren als auch im Feld, um sicherzustellen, dass sie unseren extrem hohen Anforderungen im Hinblick auf Qualität und Langlebigkeit entsprechen.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unser gesamtes Sortiment an Frontmähern und Anbaugeräten finden Sie unter www.husqvarna.com/at

Top-Merkmale der Husqvarna Frontmäher

1. FRONTMONTIERTE MÄHDECKS

Unsere flachen, frontmontierten Mähdecks ermöglichen Ihnen einen ausgezeichneten Überblick über den Arbeitsbereich und erleichtern dadurch präzises Mähen aus nächster Nähe. Sie können problemlos an Ecken navigieren und in der Nähe von Wänden und Zäunen sowie unter Büschen, Zäunen, Parkbänken usw. mähen.

2. MÄHDECK-OPTIONEN

Unsere 137 und 180 cm breiten Heckauswurfdecks bieten maximale Mähkapazität. Unsere Combi-Mähdecks, die in Breiten von 103 bis 155 cm erhältlich sind, können sowohl für BioClip (Mulchen) als auch für den Heckauswurf verwendet werden.

3. SCHNITTHÖHENEINSTELLUNG

Je nach Wahl des Mähdecks gibt es verschiedene Optionen zur Einstellung der Schnitthöhe. Bei den Combi Mähdecks des X-Models kann die Höhe über hydraulische Bedienelemente vom Fahrersitz aus gesteuert werden.

4. LEISTUNGSSTARKES COMBI DECK

Das leistungsstarke Combi Mähdeck ist auf einem stabilen Rahmen aufgebaut und wird aus einem einzigen Stück Stahlblech gestanzte. Es verfügt

außerdem über langlebige, plattentragende Räder mit einem luftgefüllten Kern, die eine gute Dämpfung und einen reibungslosen Betrieb mit maximaler Betriebszeit gewährleisten.

5. ROBUSTER STAHL-LEITERRAHMEN

Der verstärkte, robuste Stahl-Leiterrahmen an unseren Frontmähern der Serie 500 hat eine offene Bauweise, die eine ausgezeichnete Wartungsfreundlichkeit bietet. Zur Verbesserung der Haltbarkeit ist der komplette Heckwagen einteilig aus Gusseisen mit Kugelgraphit hergestellt.

6. KNICKLENKUNG

Die Knicklenkung unserer Frontmäher der Serie 500 und unserer Rider-Aufsitzmäher der Serie 400 ermöglicht das Einschwenken der hinteren Räder unter der Maschine. Das Ergebnis ist eine hervorragende Manövrierbarkeit mit einem minimalen Wendekreis bei vollem Einschlagen.

7. ALLRADANTRIEB

Sorgt für gute Traktion auf unebenen, rutschigen Flächen und an Steigungen. Der niedrige Schwerpunkt der Maschine in Kombination mit dem leistungsstarken Allradantrieb sorgt für ausgezeichnete Hangstabilität.

8. ERGONOMISCHE FAHRERSCHNITTSTELLE

Unsere Frontmäher der Serie 500 verfügen über eine ergonomische Fahrerschnittstelle mit leicht zugänglichen Bedienelementen und hydraulischer Servolenkung. Die großen Räder sorgen für ausgezeichneten Fahrkomfort bei langen Arbeitszeiten.

9. LEICHT ZUGÄNGLICHE WARTUNGSPUNKTE

Die kippbare Haube, leicht zugängliche Wartungspunkte und die Wartungsstellung der frontmontierten Mähdecks erleichtern die tägliche Wartung und Instandhaltung. Die abschmierbaren Spindeln sind von oben leicht zu erreichen.

ELEKTRONISCHE KRAFTSTOFFEINSPRITZUNG (EFI)

Die Modelle P 524X EFI und P 524XR EFI werden von Kawasaki-Motoren mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung angetrieben. Die effiziente Verbrennung liefert die zusätzliche Leistung und das Drehmoment, die Sie für eine höhere Drehzahl in unebenem Gelände benötigen.


ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie [husqvarna.com/ProZeroTurnMowers](https://www.husqvarna.com/ProZeroTurnMowers) um unser gesamtes Sortiment an Nullwendekreismähern und Zubehör zu entdecken



6 Knicklenkung

FLEXIDRIVE-FERNBEDIENUNG

Die Flexidrive-Fernsteuerung des Frontmähers P 524XR EFI bietet einen nahtlosen Übergang zwischen sitzender und ferngesteuerter Arbeitsweise. Der Fahrer kann normale Flächen im Sitzen bearbeiten und Hanglagen und Gefälle mit der Fernbedienung mähen, um das Risiko eines Überschlags zu verringern.

ELEKTROFAHRMODUS

Wenn Sie mit einem Arbeitsbereich fertig sind und den Hybrid-Frontmäher P 535HX von einer Rasenfläche zur anderen bewegen, können Sie auf reinen Elektroantrieb umschalten und die Elektromotoren die Arbeit erledigen lassen. Und zwar ohne die Umgebung mehr zu stören, als dies bei einem elektrischen Golfwagen der Fall wäre.

KRAFTSTOFFSPARENDES HYBRIDSYSTEM

Der Kraftstoffverbrauch unseres Hybrid-Frontmähers P 535HX wird im Vergleich zu einem konventionellen 25-PS-Frontmäher mit Dieselmotor, der unter den gleichen Bedingungen arbeitet (je nach Fahrzyklus), um bis zu 30 % gesenkt.



Schnelleres Mähen und hervorragende Ergebnisse 1

Auf Strapazierfähigkeit ausgelegt 2

Gefederter Premium-Sitz 4

Fahrkomfort 3

6 Auf Wartungsfreundlichkeit ausgelegt

Automatische Feststellbremse 5

Top-Merkmale der Husqvarna Nullwendekreismäher
1. SCHNELLERES MÄHEN UND HERVORRAGENDE ERGEBNISSE

Die Kombination aus tiefen Mähdecks, Hochleistungsmessern und optimierten Mähdeckleitblechen ermöglicht bei unserer Serie Z500 eine außergewöhnliche Schnittqualität und eine höhere Schnittgeschwindigkeit, was sich in einer verbesserten Produktivität niederschlägt.

2. AUF STRAPAZIERFÄHIGKEIT AUSGELEGT

Wir haben unsere Serie Z500 aus den widerstandsfähigsten Materialien gebaut, um eine lange und produktive Lebensdauer zu gewährleisten: Geschweißte Stahlrohrrahmen, gusseiserne Spindeln und hochbelastbare gefertigte Mähdecks.

3. FAHRKOMFORT

Großartiges Handling. Ausgezeichnete Balance. Hervorragende Manövrierfähigkeit. Unsere Serie Z500 bietet hohen Komfort mit ergonomischen Bedienelementen, gedämpften Lenkhebeln und Funktionen wie der automatischen Feststellbremse und dem automatischen Anheben des Decks.

4. GEFEDERTER PREMIUM-SITZ

Ein gut gepolstertes Sitzkissen bietet dem Fahrer ganztägigen Komfort. In Kombination mit einem gewichtsabhängigen, voll gefederten Sitz bietet die Serie Z500 höchsten Komfort auch unter ungünstigsten Bedingungen.

5. AUTOMATISCHE FESTSTELLBREMSE

Die zum Patent angemeldete Feststellbremse wird automatisch aktiviert oder deaktiviert, wenn die Lenkhebel nach außen oder innen bewegt werden.

6. AUF WARTUNGSFREUNDLICHKEIT AUSGELEGT

Die offene Bauweise unserer Serie Z500 ermöglicht einen einfachen Wartungszugang zu Motor, Antriebssystem und Mähdeck.



HUSQVARNA FRONTMÄHER

Gewerbliche Maschinen für den Vollzeiteinsatz. Entwickelt mit einem starken Fokus auf Funktion und Manövrierbarkeit, um Leistung, Produktivität und Komfort zu maximieren. Kann mit einer Vielzahl von Aufsätzen für den ganzjährigen Einsatz ausgestattet werden.

HYBRID-FRONTMÄHER

P535HX



1123 cm³ 
 17,8 kW @ 3000 U/min 
 132/155/180 cm 
 30-112 mm 


967 98 55-03

Preis inkl. MwSt. **€ 41.499,00**
 exkl. Mähdeck

Der Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX kombiniert außergewöhnliche Leistung und Kraftstoffeffizienz mit einem hervorragenden Fahrerkomfort, sodass Fahrer im gewerblichen Einsatz große Rasenflächen und Grünflächen im Freien in hervorragendem Zustand halten können. Die dualen Stromversorgungen und das hocheffiziente Hybridsystem ermöglichen hohe Produktivität in einem kompakten und flexiblen Format. Zwei Elektromotoren treiben die Radantriebsachsen an, während ein Dieselmotor die Zapfwelle, die Hydraulik und den elektrischen Generator antreibt. Ein eingebautes Verbindungsmodul ermöglicht die Integration in Husqvarna Fleet Services™. Husqvarna P 535HX wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit Mähdecks hoher Kapazität bis zu 180 cm ausgestattet werden, die hervorragende Ergebnisse und effizientes Mähen in jedem Gelände bieten.

- Servolenkung
- Elektrischer Allradantrieb (All-Wheel Drive, AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz*
- Dynamisches Vollfarbdisplay
- Leiser Transportmodus mit Hybrid-Antriebsstrang für ein besseres Geräuschklima
- Hydraulikbefestigungssatz
- Vollständig gefederter Grammer-Sitz
- LED-Doppelscheinwerfer
- Li-Ionen-Akkus 52 V, 4,2 kWh
- Laden über das Stromnetz (Zubehör)
- Bereit für HVO100
- Integrierte Konnektivität



ELEKTROMODUS

Geräuscharm im Transport und beim Arbeiten

Wenn Sie mit dem Arbeitsbereich fertig sind und mit dem Modell P 535HX zur nächsten Rasenfläche oder in die Garage fahren möchten, können Sie auf reinen Elektroantrieb umschalten. Sie sind nahezu geräuschlos unterwegs und stören daher Ihre Umgebung nicht. Zum anderen kann die Nutzung von Anbaugeräten, die keine Zapfwellenleistung benötigen, im Elektrobetrieb erfolgen. Perfekt geeignet für Arbeiten in lärmsensitiver Umgebung.

ENERGIEEFFIZIENZ

Hybrid-Antriebssystem

Das Hybrid-Antriebssystem gleicht die beiden Energiequellen aus, um den Energieverbrauch zu senken und die Leistung der Zapfwelle zu optimieren. Je nach Fahrzyklus sinkt der Kraftstoffverbrauch um bis zu 30 % im Vergleich zu einem herkömmlichen Diesel-Frontmäher mit 25 PS, der unter den gleichen Bedingungen arbeitet. Der Motor ist für den Betrieb mit Biodiesel (HVO100) vorbereitet, so dass Sie Ihren ökologischen Fußabdruck noch weiter reduzieren können.

DIESEL-FRONTMÄHER

P525DX



HVO100

1123 cm³ 
 17,8 kW @ 3000 U/min 
 132 / 155 cm 
 30 - 112 mm 



967 98 53-01
 Preis inkl. MwSt. **€ 26.999,00**
 exkl. Mähdeck

Der dieselbetriebene Frontmäher Husqvarna P 525DX wurde für hohe Produktivität im gewerblichen Einsatz entwickelt und bietet hervorragende Manövrierbarkeit und Schneidleistung in komplexen, engen Umgebungen und auf größeren Flächen. Die kompakte Größe und die hohe Transportgeschwindigkeit machen ihn zur perfekten Wahl für stationäre und mobile Anwendungen in Kommunen, Bauunternehmen, Hausverwaltungen usw. Die breite Palette an Anbaugeräten wie Schlegelmäher, Besen, Klapp-Pflug und Kabine sorgt dafür, dass Ihr Frontmäher das ganze Jahr über produktiv ist. Husqvarna P 525DX wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 132 und 155 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- LED-Doppelscheinwerfer
- Bereit für HVO100
- Integrierte Konnektivität

DIESEL-FRONTMÄHER

P525DX MIT KABINE



HVO100

1123 cm³ 
 17,8 kW @ 3000 U/min 
 132 / 155 cm 
 30 - 112 mm 



967 98 54-01
 Preis inkl. MwSt. **€ 37.999,00**
 exkl. Mähdeck

DIESEL-FRONTMÄHER

P520DX



HVO100

898 cm³ 
 14,5 kW @ 3000 U/min 
 132 / 155 cm 
 30 - 112 mm 



967 98 52-01
 Preis inkl. MwSt. **€ 23.999,00**
 exkl. Mähdeck

Der Husqvarna P 520DX ist ein dieselbetriebener Frontmäher für den gewerblichen Einsatz mit hervorragender Manövrierfähigkeit und Produktivität in komplexen, engen Bereichen und auf größeren Flächen. Das Hochleistungsgetriebe liefert kompromisslose Traktion und Hangstabilität, während es dank seiner kompakten Größe für stationäre und mobile Anwendungen in Kommunen, Bauunternehmen, Hausverwaltungen usw. geeignet ist. Die breite Palette an Anbaugeräten wie Schlegelmäher, Besen, Klapp-Pflug und Kabine sorgt dafür, dass Ihr Frontmäher das ganze Jahr über produktiv ist. Husqvarna P 520DX wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 132 und 155 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz*
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- LED-Doppelscheinwerfer
- Bereit für HVO100
- Integrierte Konnektivität

Husqvarna P 525DX mit Kabine bietet hervorragende Manövrierfähigkeit, Produktivität und Fahrerkomfort. Die werkseitig montierte Kabine sitzt auf einem vibrationsarmen Chassis, wodurch Vibrationen und Geräusche deutlich reduziert werden. Ihr geräumiger Innenraum bietet Glastüren, eine bis zum Dach reichende Frontscheibe und einen luxuriösen Grammer-Sitz mit vielen Optionen, der den Fahrerkomfort und den Schutz das ganze Jahr über erhöht. Vollständig ausgestattet mit Hydraulikszatz, LED-Arbeitsscheinwerfer, Fahrscheinwerfer, Gegengewicht, Heizung, Rundumleuchte usw. Die Kabine kann leicht vom Chassis entfernt werden, wenn sie im Sommer nicht benötigt wird. Zusätzlich ist der Überrollschutz in die Kabine integriert. Dank der großen Auswahl an Anbaugeräten wie Schlegelmäher, Besen und Klapp-Pflug ist Ihr Rider-Aufstzmäher das ganze Jahr über produktiv. Der Husqvarna P 525DX mit Kabine wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 132 und 155 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- Hydraulikbefestigungssatz
- Vollständig gefederter
- Grammer-Sitz
- LED-Doppelscheinwerfer
- Kabine mit Heizung
- Bereit für HVO100
- Integrierte Konnektivität



BENZIN-FRONTMÄHER

P524XR EFI



726 cm³ 
 15,6 kW @ 3000 U/min 
 112/122/137 cm 
 25-100 mm 



970 60 17-01

Preis inkl. MwSt. **€ 24.999,00**
 exkl. Mähdeck

Der Husqvarna P 524XR EFI ist ein vielseitiger benzinbetriebener Aufsitzmäher, der für den ganzjährigen gewerblichen Einsatz entwickelt wurde. Ausgestattet mit Allradantrieb und der Möglichkeit der Fernsteuerung über FlexiDrive – ein nahtloser Übergang zwischen dem Sitzbetrieb und dem Fernsteuerungsbetrieb auf Flächen, die nicht für das Aufsitzmähen geeignet sind. Er verfügt über einen Kawasaki-Motor mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung für mehr Leistung und Drehmoment. Dank der Bluetooth®-Verbindung können Sie Ihren P 524XR EFI ganz einfach in die Husqvarna Fleet Services™ integrieren. Wie alle Frontmäher der 500er-Serie wird er ohne Mähdeck geliefert, ist aber für Mähdecks mit hoher Kapazität bis 137 cm geeignet.

- FlexiDrive – Fernsteuerungsoption
- Kawasaki EFI-Motor
- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Elektrischer Geräteheber
- Überrollschutz*
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- LED-Doppelscheinwerfer
- 360-Grad-Warnleuchten
- Integrierte Konnektivität



FLEXIDRIVE

Für produktivere Arbeitstage

Das 2-in-1-Konzept mit Fernsteuerung des P 524XR EFI Frontmäher bietet einen nahtlosen Übergang zwischen sitzender und ferngesteuerter Arbeitsweise. Der Bediener kann normale Flächen im Sitzen bearbeiten und mit der Fernsteuerung Hanglagen und Steigungen mähen, was einen sicheren und produktiveren Betrieb mit einer einzigen Maschine bedeutet. Das Umschalten vom Sitzbetrieb des Fahrers in den Fernsteuerungsbetrieb erfolgt innerhalb von 30 Sekunden. Die Maschine kann nur per Fernsteuerung bedient werden, wenn der Fahrersitz frei ist und die Fernsteuerung an die Maschine angeschlossen ist.



BENZIN-FRONTMÄHER

P524X EFI



726 cm³ 
 15,6 kW @ 3000 U/min 
 112/122/137 cm 
 25-100 mm 



970 60 16-01

Preis inkl. MwSt. **€ 19.499,00**
 exkl. Mähdeck

Der Husqvarna P 524X EFI ist ein leistungsstarker Benzin-Aufsitzmäher für den gewerblichen Einsatz. Er ist kompakt und vielseitig, mit Knicklenkung, Allradantrieb und einem Kawasaki-Motor mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung für mehr Leistung und Drehmoment. Eine hervorragende Wahl für Gebäudeverwaltungsunternehmen, Sportvereine und Auftragnehmer, die eine wendige Aufsitzmäher-Lösung für ganzjähriges Arbeiten in komplexen Bereichen suchen. Dank des eingebauten Bluetooth®-Verbindungsmoduls lässt sich das Gerät ganz einfach in die Husqvarna Fleet Services™ integrieren. Husqvarna P 524X EFI wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit Mähdecks mit hoher Kapazität bis zu 137 cm ausgestattet werden.

- Kawasaki EFI-Motor
- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Elektrischer Geräteheber
- Überrollschutz*
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- LED-Doppelscheinwerfer
- Integrierte Konnektivität

BENZIN-FRONTMÄHER

P524X



726 cm³ 
 13,9 kW @ 3000 U/min 
 112 / 122 cm 
 25-80 mm 



970 60 15-01

Preis inkl. MwSt. **€ 17.899,00**
 exkl. Mähdeck

Der Husqvarna P 524X ist ein Benzin-Aufsitzmäher mit Frontmähdeck für den gewerblichen Einsatz. Er ist eine kompakte, vielseitige Maschine mit Knicklenkung, Allradantrieb und einem leistungsstarken Motor von Kawasaki. Der elektrische Geräteheber ermöglicht effizientes und komfortables Arbeiten. Dieser Frontmäher ist für Gebäudeverwaltungsunternehmen, Sportvereine und Auftragnehmer bestimmt, die eine wendige Aufsitzmäher-Lösung für ganzjähriges Arbeiten in komplexen Bereichen suchen. Dank der Bluetooth®-Verbindung können Sie Ihren P 524X ganz einfach in die Husqvarna Fleet Services™ integrieren. Er wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 112 und 122 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Elektrischer Geräteheber
- Überrollschutz*
- Kontrastreiche Segmentanzeige
- LED-Doppelscheinwerfer
- Integrierte Konnektivität



HUSQVARNA NULLWENDEKREISMÄHER

Mit einem Nullwendekreismäher von Husqvarna erledigen Sie die Arbeit schnell und bequem. Sie durchqueren den Rasen schnell, und die scharfen Wendungen lassen kein Gras ungeschnitten. Das Modell Z560X wurde für den anspruchsvollen gewerblichen Einsatz entwickelt, so dass Sie sich darauf verlassen können, dass es Jahr für Jahr hervorragende Ergebnisse liefert.

NULLWENDEKREISMÄHER

Z560X



Gewerblicher Nullwendekreismäher mit hoher Geschwindigkeit und großer Wendigkeit für das effiziente Mähen großer Rasenflächen. Das 152 cm (60 Zoll) lange Mähwerk bietet eine hervorragende Schneidqualität, während die robuste Bauweise und die einfache Wartung für eine lange und problemlose Lebensdauer des Produkts sorgen.

- Hochbelastbares Mähdeck aus Kunststoff
- Federunterstützte Schneidwerk-Höheneinstellung
- Hydro-Gear® ZT5400-Getriebe
- Gefederter Premium-Sitz
- Großer Kraftstofftank mit LED-Anzeige
- Klappbarer Überrollschutz (ROPS*)

NULLWENDEKREISMÄHER

Z454X



Leistungsstarker Nullwendekreismäher in kommerzieller Qualität für professionelle Landschaftsgärtner und Hausmeister. Der Mäher Z454X verfügt über einen sanften, leisen hydrostatischen Antrieb und ein leistungsstarkes 137 cm langes Mähdeck, das ihn äußerst produktiv macht. Weitere wichtige Merkmale sind der klappbare Überrollschutz, das automatische Feststellbremssystem und die wirtschaftliche Konstruktion insgesamt. Seitenauswurf mit Mulchoption.

- Hochbelastbares Mähdeck aus Kunststoff
- Schneidwerk-Höheneinstellung in 13 Positionen
- Parker HTE 12-Getriebe
- Verstellbarer Sitz mit Federung
- Klappbarer Überrollschutz (ROPS*)

NULLWENDEKREISMÄHER

Z448



Kompakter, gewerblicher Nullwendekreismäher für professionelle Landschaftsgärtner und Hausmeister. Der Z448 verfügt über einen sanften, leisen hydrostatischen Antrieb und ein Commercial ClearCut® Mähdeck von 122 cm, das ihn sehr wendig und agil macht. Zu den weiteren Hauptmerkmalen gehören der Kawasaki-Motor, die automatische Feststellbremse und die gesamte wirtschaftliche Konstruktion. Seitenauswurf mit Mulchoption.

- Hochbelastbares Mähdeck aus Kunststoff
- Schneidwerkshöhenverstellung in 13 Positionen
- Parker HTE 12-Getriebe
- Ergonomische Bedienelemente
- Klappbarer Überrollschutz (ROPS*)

HUSQVARNA RIDER

Unsere Aufsitzmäher der 400er-Serie sind Hochleistungsmaschinen, die für den professionellen Teilzeiteinsatz entwickelt wurden, bei dem Manövrierbarkeit, Kapazität und Komfort gefragt sind. Typische Anwender sind Grundstückseigentümer, Friedhöfe und Hotels. Dank einer Vielzahl von Anbaugeräten sind sie das ganze Jahr über einsatzbereit.

BENZIN-AUFSTITZMÄHER

R 420TsX AWD



726 cm³
14,0 @ 3000 U/min
103/112/122 cm
25-75 mm



967 64 84-01

Preis inkl. MwSt. **€ 15.499,00**
exkl. Mähdeck

Der Husqvarna R 420TsX AWD ist ein kompakter, leistungsstarker Aufsitzmäher mit Allradantrieb, der sich ideal für den professionellen Teilzeiteinsatz in großen, engen und hügeligen Bereichen eignet. Der leistungsstarke Kawasaki V-Twin-Motor liefert außergewöhnliche Leistung und Drehmoment, während die Servolenkung das Fahren komfortabler macht. Der XChange-Anbaurahmen ermöglicht einen schnellen Wechsel der Anbaugeräte ohne Werkzeug. Dank der Bluetooth®-Verbindung können Sie Ihren Rider-Aufsitzmäher ganz einfach in die Husqvarna Fleet Services™ integrieren. Mit doppelten LED-Leuchten, Start per Schlüssel, einem verstellbaren Lenkrad und einem praktischen Gepäckträger ist dieser Rider-Aufsitzmäher eine ausgezeichnete Wahl für Eigentümer von Privatanwesen, Sportanlagen und Hotels mit großen Flächen, die das ganze Jahr über gepflegt werden müssen. Der Husqvarna R 420TsX AWD wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 103, 112 und 122 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Schnellbefestigungsrahmen
- Hydraulischer Geräteheber
- Kontrastreiches Display
- Integrierte Konnektivität
- LED-Doppelscheinwerfer

BENZIN-AUFSTITZMÄHER

R 418TsX AWD



603 cm³
10,8 @ 3000 U/min
103/112 cm
25-75 mm



970 54 49-01

Preis inkl. MwSt. **€ 13.499,00**
exkl. Mähdeck

Der Husqvarna R 418TsX AWD ist ein kompakter und flexibler Rider-Aufsitzmäher mit Allradantrieb für bequemes Mähen auf engen, komplexen und hügeligen Flächen, auch im professionellen Teilzeiteinsatz. Der Kawasaki V-Twin-Motor liefert zuverlässige Leistung und Drehmoment, während Servolenkung, hydraulischer Geräteheber und Schnellbefestigungsrahmen für einen reibungslosen Werkzeugwechsel die Arbeit erleichtern. Dank der Bluetooth®-Verbindung können Sie Ihren Rider-Aufsitzmäher ganz einfach in die Husqvarna Fleet Services™ integrieren. Diese Maschine ist für den ganzjährigen Einsatz ausgelegt und kann mit Schlegelmäher, Besen, Schneefräse, Schneeschild und mehr ausgestattet werden. Sie ist eine ausgezeichnete Wahl für Kommunen, Friedhöfe, öffentliche Einrichtungen und Großgrundbesitzer. Der Husqvarna R 418TsX AWD wird ohne Mähdeck geliefert und kann mit 103 und 112 cm Combi-Mähdecks ausgestattet werden.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Schnellbefestigungsrahmen
- Hydraulischer Geräteheber
- Kontrastreiches Display
- Integrierte Konnektivität
- LED-Doppelscheinwerfer



ANBAUGERÄTE FÜR FRONTMÄHER-MODELLE P 535HX/P 525DX/P 520DX



COMBI-MÄHDECKS

Die Husqvarna Combi-Mähdecks vereinen eine sehr effiziente BioClip Mulchfunktion mit Heckauswurf. Das robuste Bauteil wird aus einem 4,5 mm starken Stahlblech gestanzt, was dank des optimierten Luftdurchsatzes zu einer hohen Effizienz beiträgt. Zapfwellenantrieb. Sämtliche Mähdecks sind mit austauschbaren seitlichen Stoßblechen ausgestattet. Wählen

Sie zwischen einer Schnittbreite von 132 cm (52") oder 155 cm (61"). Die Mähdecks der X-Modelle sind mit hydraulischer Höhenverstellung ausgestattet.

967 97 83-01, Combi 132
967 97 85-01, Combi 132X
967 97 84-01, Combi 155
967 97 86-01 Combi 155X

€ 4.299,00
€ 5.299,00
€ 4.999,00
€ 5.799,00



HUSQVARNA MÄHDECK R180

Ein robustes, 180 cm (72") breites Mähdeck mit Heckauswurf. Optimal für den Einsatz mit dem Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX. Zapfwellenantrieb und hohe Produktivität dank größerer Schnittbreite und Mähgeschwindigkeit im Vergleich mit Husqvarna Combi Mähdecks. Einfache Installation und Bedienung. Mulchkit auf Anfrage verfügbar.

967 98 56-01

€ 8.499,00

RASENLÜFTER



Beim Entfernen von Rasenfilz auf Hybrid-Gras-Fußballplätzen können Sie keinen Standard-Aerifizierer oder Vertikalschneider verwenden. Der Hybrid-Rasenfilzentferner wurde entwickelt, um Rasenfilz effizient zu entfernen und aufzusammeln, ohne das Verstärkungsnetz zu beschädigen. Mit regelmäßiger Vertikutierung kann der Renovierungszyklus für den Hybridrasen um bis zu 5 bis 6 Jahre verlängert werden, wodurch Kosten und Stilllegungszeiten reduziert werden. Entwickelt in Zusammenarbeit mit dem schwedischen Fußballverband. Erfordert Hydrauliksatz und Gegengewicht.

546 48 61-01

€ 6.999,00

SCHLEGELMÄHER



Zapfwellenbetriebener Schlegelmäher. Überarbeitete Bauform mit verstärktem Kegelgetriebe, erweitertem Schnitthöhensbereich und verbesserter Leistung bei dichter Vegetation. Die schwenkbaren Front-Laufräder sind pannensicher. Arbeitsbreite 120 cm. Erfordert Heckgewicht.

547 11 54-02

€ 8.560,00

BESEN MIT SAMMELBEHÄLTER



Zapfwellenbetriebener rotierender Besen mit Sammelbehälter für effizientes Auffangen von Schmutz und Kies. Der geräumige Sammelbehälter lässt sich bequem vom Fahrersitz aus entleeren. Kann auch als herkömmlicher Besen ohne Sammelbehälter verwendet werden, wenn er mit einem Spritzschutz (separat erhältlich) ausgestattet wird. Arbeitsbreite 130 cm und stufenlos verstellbar, nach rechts/links, bis zu 26 Grad in jede Richtung. Erfordert Hydrauliksatz und Gegengewicht

547 12 17-01

€ 6.990,00

KEHRBÜRSTE



Zapfwellenbetriebene Kehrbürste zum gründlichen Entfernen von dünnen Schneedecken, Laub und Schmutz. Arbeitsbreite 130 cm. Erfordert Hydrauliksatz und Heckgewicht.

590 45 00-01

€ 6.499,00

SCHAUFEL



Hydraulisches Anwinkeln und Entleeren. Arbeitsbreite 120 cm. Ladekapazität 65 kg. Erfordert Hydrauliksatz und Gegengewicht.

965 99 74-01

€ 2.099,00

UNKRAUTBÜRSTE



Zapfwellenbetriebene Unkrautbürste zum gründlichen Entfernen von Unkraut und Schmutz aus Rinnen, von Gehwegen und an Bordsteinen. Der Bürstenwinkel ist vom Fahrersitz aus einstellbar. Durchmesser 50 cm. Erfordert Hydrauliksatz und Gegengewicht.

597 75 08-01

€ 8.499,00

SCHOTTERHARKE



Anbaugerät zum Lockern von verdichteten Kies- und Schotterflächen und zum Entfernen von Unkraut auf Wegen und Einfahrten. Für ein sauberes Ergebnis wird der Einsatz zusammen mit dem Rechen empfohlen. Einstellbare Schnitttiefe. Arbeitsbreite: 125 cm.

529 76 83-01 € 2.899,00

STREUER



Elektrischer Streuwagen zum Streuen und Enteisen von Gehwegen. Der feuerverzinkte Behälter fasst 70 Liter. Erfordert Elektrizität.

536 90 35-01 € 3.099,00

RECHEN



Heckmontiertes Zubehör, das zusammen mit der Schotterharke zum Begraden von Kies/Schotter und zum Zusammenrechen von Unkraut verwendet wird. Elektrisches Absenken und Anheben vom Fahrersitz aus. Arbeitsbreite 125 cm. Erfordert Elektrizität.

536 90 31-01 € 2.099,00

SCHNEEFRÄSE



Hocheffiziente zweistufige Schneefräse mit Zapfwellenantrieb. Erfordert Hydraulik- und Gegengewicht. Arbeitsbreite 120 cm, Auswurfrotation 300 Grad.

590 45 19-01 € 9.499,00

FEDERKLAPPEN-SCHNEERÄUMSCHILD



Robustes Federklappen-Schneeräumschild mit hydraulischer Seitenverstellung und optionaler Gummischürfleiste. Arbeitsbreite 140 cm. Erfordert Hydraulik- und Gegengewicht.

965 99 72-01 € 5.099,00

SCHNEERÄUMSCHILD



Robustes Stahl-Schneeräumschild mit hydraulischer Winkelverstellung und einer Arbeitsbreite von 135 cm. Erfordert Hydraulik-Bausatz und Gegengewichte. Um den Anforderungen der unterschiedlichen Gegebenheiten gerecht zu werden, muss das Schneeräumschild entweder mit Gleitkufen und Stahlleiste oder mit Stützrädern und Gummileiste kombiniert werden.

592 75 51-01, Schneeräumschild Basis-Set € 2.699,00

STREUGERÄT



Für Sand, Salz, Saatgut oder Dünger mit Korngrößen von bis zu 8 mm. Mit einem Volumen von 70 Litern und stufenlos verstellbarer Streuscheibengeschwindigkeit.

967 09 89-01 € 5.799,00

BLASGERÄT



Zapfwellenbetriebenes Bläsergerät zum Säubern von großen, offenen Flächen. Kraftvolles, geräuscharmes Gebläse mit einem Luftstrom von 80 m³/min. Vom Fahrersitz aus verstellbarer, 360 Grad Luftauslass. Erfordert Hydraulik-Kit.

587 93 29-01 € 5.499,00

HECKGEWICHT



Heck-Gegengewicht für bessere Bodenhaftung und Stabilität. Muss bei der Bedienung einiger Frontaufsätze verwendet werden. Gesamtgewicht: 62 kg. Umfasst 5 x 10 kg stapelbare Einzelgewichte, die auf einem Rahmen (12 kg) aufgelegt werden können.

529 95 79-01 € 899,00

GRAMMER-SITZ



Deluxe-Sitz mit vielen Optionen für persönliche Einstellungen und optimale Ergonomie. Erhältlich mit oder ohne beheiztem Sitzkissen. Armlehnen als Zubehör erhältlich.

967 00 84-01, Grammer Primo M Sitz € 1.699,00
 965 89 68-01, Grammer Armlehnen-set, rechts € 119,00
 965 89 70-01, Grammer Armlehnen-set, links € 119,00

HYDRAULIKSATZ



Zwei Zusatzhydraulikanschlüsse zur Steuerung von frontmontierten Anbaugeräten. Einschließlich Ventil, Schalter, Schläuche mit Anschlüssen und Kabel. Für das Modell P 520DX, bei anderen Modellen ist der Hydrauliksatz werkseitig montiert.

529 95 80-01 € 599,00

STRASSENKIT



Für sicheres Fahren auf öffentlichen Verkehrswegen und Straßen.

966 55 31-01 StraBenkit (P 524) € 2.299,00
 529 80 78-01 StartKit mit LED-Scheinwerfer € 949,00

ANBAUGERÄTE FÜR FRONTMÄHER P 524X MODELLE UND AUFSTZMÄHER DER SERIE 400

COMBI-MÄHDECKS



Husqvarna Combi-Mähdecks kombinieren das sehr effiziente BioClip-Mulchen mit dem Heckauswurf. Die robuste Konstruktion ist aus einem Stück gestanzt, was dank des optimierten Luftstroms zu seiner hohen Effizienz beiträgt. Wählen Sie zwischen Mähbreiten von 112 cm (44 Zoll), 122 cm (48") und 103 cm (40 Zoll). Die Mähdecks der X-Modelle sind mit elektrischer Höheneinstellung ausgestattet. Muss mit einem Elektrokit kombiniert werden.

970 62 62-01, Combi 112, Serie P524X	€ 2.599,00
970 72 70-01, Combi 112X, Serie P524X	€ 3.199,00
970 62 63-01, Combi 122, Serie P524X	€ 2.699,00
970 72 71-01, Combi 122X, Serie P524X	€ 3.299,00
967 64 89-01, Combi 103, Serie R400	€ 2.199,00
967 64 90-01, Combi 112, Serie R400	€ 2.299,00
967 64 91-01, Combi 122, Serie R400	€ 2.599,00

MÄHDECK R137



Ein robustes, 137 cm breites Mähdeck mit Heckauswurf. Optimal für den Einsatz mit den Husqvarna P 524X EFI-Modellen. Hohe Produktivität dank größerer Schnittbreite und Mähgeschwindigkeit im Vergleich mit Husqvarna Combi-Mähdecks. Inklusive Mulcheinsatz. Die Mähdecks der X-Modelle sind mit elektrischer Höheneinstellung ausgestattet. Muss mit einem Elektrokit kombiniert werden.

970 72 72-01, R137X, Serie P524X	€ 4.199,00
970 61 20-01, R137, Serie P524X	€ 3.299,00

SCHLEGELMÄHER



Robuster, zuverlässiger Schlegelmäher für unebene Flächen mit zähem Gras und niedrigem Gestrüpp. Mit verschleißfestem Winkelgetriebe für maximale Lebensdauer. Arbeitsbreite 100 cm.

547 12 15-01, P524X Serie	€ 4.200,00
547 12 15-02, P524XR EFI	€ 4.999,00
596 28 92-01, R400 Serie	€ 2.599,00

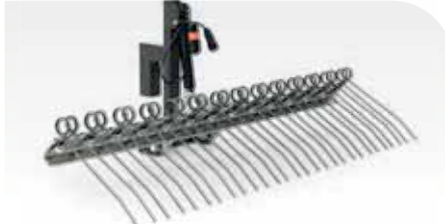
KEHRBÜRSTE



Rotierende Kehrbürste zum Kehren von Laub, Schnee usw. Kann in beide Richtungen geschwenkt werden. Arbeitsbreite 120 cm. Bürste für P524X verfügen über eine elektrische Winkeleinstellung. Muss mit einem Elektrokit kombiniert werden.

536 90 26-02 Serie P524X	€ 2.855,00
596 28 87-01, Serie R400	€ 2.749,00

RECHEN



Heckmontiertes Zubehör, das zusammen mit der Schotterharke zum Begradigen von Kies/Schotter und zum Zusammenrechen von Unkraut verwendet wird. Elektrisches Absenken und Anheben vom Fahrersitz aus. Arbeitsbreite 125 cm. Elektrokit erforderlich.

536 90 31-01, P 524X Serie	€ 2.099,00
----------------------------	------------

SCHOTTERHARKE



Frontmontiertes Zubehör, ideal zum Lockern von verdichteten Kies- und Schotterflächen und zum Schneiden von Unkrautwurzeln. Für ein sauberes Ergebnis wird der Einsatz zusammen mit dem Rechen empfohlen. Einstellbare Arbeitstiefe. Arbeitsbreite 125 cm.

587 93 20-01, P 524X Serie	€ 2.299,00
----------------------------	------------

KLAPP-PFLUG



Kompakter und flexibler Klapppflug in schwerer Stahlausführung. Durch die elektrische Verstellung der Schare ist er als V-Pflug, Spitzpflug oder Schrägpflug einsetzbar. Ausgestattet mit Gummischürfleiste. Arbeitsbreite 120 cm. Für die Serie P524X ist ein Steckdosensatz erforderlich.

536 90 27-02, P524X Serie	€ 4.900,00
---------------------------	------------

SCHNEE- RÄUMSCHILD



Robustes Stahlräumschild mit Stahlschürfleiste. Arbeitsbreite 125 cm.

536 90 02-01, P 524X Serie	€ 1.699,00
596 29 00-01, R400 Serie	€ 1.649,00
531 00 71-34, Gummileiste	€ 129,00

SCHNEEFRÄSE



Hocheffiziente, strapazierfähige Zweistufen-Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 100 cm und einem um 180 Grad drehbaren Auswurfkanal. Die Schneefräse für den P524X verfügt über eine elektrische Winkeleinstellung des Auswurfkanals. Elektrokit erforderlich.

536 90 30-02, Serie P 524X	€ 3.655,00
596 28 93-01, Serie R400	€ 3.399,00

ANHÄNGER



Geräumiger Anhänger aus robustem Stahl. Kippbar mit klappbarer Heckklappe für einfaches Be- und Entladen. Lademaße (L x B x H) 123 x 90 x 30 cm. Kann mit einer Anhängerkupplung (50 mm) ausgestattet werden.

953 51 17-03

€ 899,00

PROFI-STREUWAGEN



Robuster, hochwertiger Streuwagen mit elektrisch betriebener Streuwalze, die ein gleichmäßiges und zuverlässiges Streuen garantiert. Leicht einstellbarer Durchfluss. Das Schutzgitter an der Oberseite kann beim Befüllen mit Dünger, Salz, Sand oder feinem Kies bis zu einer Korngröße von 30 mm auch als Sieb verwendet werden. Für die Serie P524X ist ein Elektrokitt erforderlich. Kann mit einer Anhängerkupplung (50 mm) ausgestattet werden.

536 90 33-01

€ 1.899,00

GRAMMER-SITZ



Deluxe-Sitz für die P 524X-Serie mit vielen Optionen für persönliche Einstellungen und optimale Ergonomie. Erhältlich mit oder ohne beheiztem Sitzkissen. Armlehnen als Zubehör erhältlich.

967 00 84-02, Grammer Primo M Sitz, mit Heizung € 1.799,00

965 89 68-01, Grammer Armlehnenset, rechts € 119,00

965 89 70-01, Grammer Armlehnenset, links € 119,00

ELEKTROKIT



Bei Anbaugeräten, die einen elektrischen Anschluss erfordern, muss der Frontmäher mit einem Steckdosensatz ausgestattet sein.

537 63 59-02, Elektrokitt, vorne P524X

189,00

537 63 60-01, Elektrokitt, hinten P524X

€ 54,90

ANBAUGERÄTE FÜR NULLWENDEKREISMÄHER

AUFFANGSYSTEME



Dreifach-Sammelbehälter

DFS-System

Effizientes Sammelsystem für Grasschnitt oder Laub. Haltbare Nylonbehälter mit einfacher Befestigung von Gebläse und Sammler. Die stoßfeste Konstruktion aus Gehäuse und Gebläse reduziert das Gewicht und maximiert den Luftstrom. Das In-Line-Design des Lüfterrads ermöglicht maximale Luftgeschwindigkeit und Effizienz. Erhältlich in Drei-Beutel-Versionen oder dem praktischen DFS-System, mit dem Sie den Kollektor leeren können, ohne Ihren Sitz verlassen zu müssen. Beide Systeme müssen mit einem Antriebskitt ergänzt werden.

967 32 27-01*, DFS-System (390 Liter)

€ 4.599,00

967 32 26-01*, 3 Sammelbehälter (460 Liter)

€ 3.299,00

966 40 72-01, Antriebskitt

€ 179,00

*Erfordert Antriebskitt

MULCHKIT



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

966 44 47-01, Z560X

€ 399,00

BELEUCHTUNGSSATZ (ROPS)



Ein am Überrollbügel befestigter Beleuchtungssatz, bestehend aus doppelten 35W-Halogenleuchten, die einfach angeklemt werden. Zum bequemen Bedienen über den Zündschalter wird die Halterung an den vormontierten Zubehörstecker angeschlossen.

576 80 90-01

€ 219,00



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Sie finden das gesamte Anbaugerätesortiment auf www.husqvarna.com/at

AUFSITZMÄHER

FRONTMÄHER

	P 535HX	P 525DX	P 525DX W CABIN	P 520DX	P 524XR EFI
TECHNISCHE DATEN					
Motorhersteller	Kubota	Kubota	Kubota	Kubota	Kawasaki
Motorbezeichnung	D1105	D1105	D1105	D 902	FX730V EFI
Nennleistung bei voreingestellter Drehzahl, kW	17,8 @ 3000	17,8 @ 3000	17,8 @ 3000	14,7 @ 3000	15,6 @ 3000
Kraftstofftyp	Diesel inkl. HVO100	Diesel inkl. HVO100	Diesel inkl. HVO100	Diesel inkl. HVO100	Benzin
Getriebetyp	Elektrischer Allradantrieb	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)
Hubraum, cm ³	1123	1123	1123	898	726
Zylinder	3	3	3	3	2
Garantierte Schalleistung (LWA), dB(A)*	105	105	104	105	105
Schalleistungspegel am Ohr des Bedieners, dB(A)**	91	90	84	88	90
Vibrationspegel am Lenkrad, m/s ² ***	2,5	2,5	1,3	1,3	2,5
Vibrationspegel am Sitz, m/s ² ***	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5
Motorkühlung	Flüssigkeit	Flüssigkeit	Flüssigkeit	Flüssigkeit	Luft
Generator, A	40 (12 V) und 80 (48 V)	40	40	40	20
Batterie, V/Ah	12/62 (12 V) und 52/40 (48 V)	12 /62	12 /62	12 /62	12 /24
Luftfilter, Bauart	Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister
Kraftstofftankinhalt, Liter	23	23	23	23	21
Öltankinhalt (inkl. Ölfilter), Liter	3,3	3,3	3,3	3,3	2,1
Getriebehersteller	Benevelli	Kanzaki	Kanzaki	Kanzaki	Kanzaki
Getriebemodell	TX2	KTM 23	KTM 23	KTM 23	KTM 23
Vorwärtsgeschwindigkeit, Min – Max, km/h	0–19,5	0–19	0–19	0–17,5	0–13
Rückwärtsgeschwindigkeit, Min – Max, km/h	0–11	0–15	0–15	0–13,5	0–9
Ungemähte Kreisfläche, cm	58	58	58	55	50
Optionale Mähdecks	R180 /Combi 155X/ Combi 155/Combi 132X/ Combi 132	Combi 155X/Combi 155/ Combi 132X/Combi 132	Combi 155X/Combi 155/ Combi 132X/Combi 132	Combi 155X/Combi 155/ Combi 132X/Combi 132	R137/Combi 122/ Combi 112
Schneidwerk-Dicke, mm	4,5	4,5	4,5	4,5	3
Schnittbreite, cm	132–180	132–155	132–155	132–155	112–137
Schnitthöhe, min–max, mm	30–112	30–112	30–112	30–112	25–100
Schnitthöhenstritte	7	7	7	7	6
Messerschaltung	Elektrokupplung	Elektrokupplung	Elektrokupplung	Elektrokupplung	Elektrokupplung
Rahmenkonstruktionstyp	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen
Sitztyp	Vollfederung	Vollfederung	Vollfederung	Vollfederung	Premium
Reifengröße vorn, Zoll	20 × 10–10	20 × 10–10	20 × 10–10	20 × 8–10	18 × 11–10
Reifengröße hinten, Zoll	20 × 10–10	20 × 10–10	20 × 10–10	20 × 8–10	18 × 11–10
Radstand, cm	106	106	106	106	100
Abstand zum Boden, mm	134	140	140	140	105
Länge des Basisgeräts, cm	209	208	227	208	205
Breite des Basisgeräts, cm	116	115	115	113	113
Höhe des Basisgeräts, cm	ROPS oben 204, ROPS unten 134	ROPS oben 203, ROPS unten 133	201 (ROPS als Zubehör erhältlich)	ROPS oben 203, ROPS unten 133	ROPS oben 187, ROPS unten 124
Gewicht (ohne Kraftstoff und Mähdeck), kg	790	684	918	649	472
MERKMALE					
Servolenkung	●	●	●	●	●
Allradantrieb (AWD)	●	●	●	●	●
Ölkühler	●	●	●	●	●
Hydraulischer Geräteheber	●	●	●	●	–
Elektrischer Geräteheber	–	–	–	–	●
Wartungsposition	●	●	●	●	●
12-V-Ausgang	●	●	●	●	●
Überrollschutz	●	●	–	●	●
Integrierte Konnektivität	●	●	●	●	●
Dynamische grafische Anzeige	●	–	–	–	–
Kontrastreiche Segmentanzeige	–	●	●	●	●
Hydraulikbefestigungssatz	●	●	●	(●)	–
Satz für elektrische Anbaugeräte (Eektrokit)	–	–	–	–	(●)
Becherhalter	–	–	–	–	●
Hybrid-Antriebsstrang	●	–	–	–	–
Scheinwerfer	●	●	●	●	●

(●) = Zubehör *Geräuschemissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schalleistungspegel gemäß der EG-Richtlinie 2000/14/EG. Der garantierte Schalleistungspegel beinhaltet Abweichungen bei der Produktion sowie Abweichungen vom Prüfcode mit 1–2 dB(A). Geräuschemissionen und Geräuschkdruckpegel können durch das verwendete Mähdeck beeinflusst werden. Die angegebenen Werte beziehen sich auf Maschinen, die mit der üblichen Schneideinheit für das spezifische Mähmodell ausgestattet sind. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung. **Geräuschpegel gemäß EN ISO 5395-1. Berichten zufolge liegt der Geräuschpegel normalerweise bei einer Ausbreitungsklasse (standardmäßige Ausbreitung) von 1,2 dB (A). Vibrationspegel gemäß EN ISO 5395-1. Berichten zufolge liegt der Vibrationspegel normalerweise bei einer Ausbreitungsklasse von 0,2 m/s² (Lenkrad) und 0,8 m/s² (Sitz).

NULLWENDEKREISMÄHER

AUFSITZMÄHER

P524X EFI	P 524X	Z560X	Z454X	Z448	R 420TsX AWD	R 418TsX AWD
Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki
FX730V EFI	FX691V	FX Series	FR Series	FR Series	FS691V	FS541V
15,6 @ 3000	13,9 @ 3000	17,9 @ 3000	16,1 @ 3000	16,1 @ 3000	14,0 @ 3000	10,8 @ 3000
Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)	Hydrostatischer AWD (Allradantrieb)
726	726	852	726	726	726	603
2	2	2	2	2	2	2
105	105	105	105	105	98	99
91	90	88	88	88	82	84
2,5	2,5	1,23	1,74	1,52	2,7	2,17
0,5	0,5	0,09	0,67	0,4	0,2	0,29
Luft	Luft	Luft	Luft	Luft	Luft	Luft
20	20	15	15	15	20	20
12/24	12/24	12/12	12/12	12/12	12/24	12/24
Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister	Hochbelastbarer Kanister	Nach KFZ-Art, Papier	Nach KFZ-Art, Papier	Duales Element	Duales Element
21	21	45,4	22	22	17	17
2,1	2,1	2,0	2,1	2,1	1,7	1,7
Kanzaki	Kanzaki	Hydro-Gear	Parker	Parker	Tuff Torq	Tuff Torq
KTM 23	KTM 23	ZT5400	HTE-12	HTE-10	KTM 13 / K664	KTM 13 / K664
0-13	0-13	0-16	0-14	0-14	0-9	0-9
0-9	0-9	0-7	0-6,5	0-6,5	0-7	0-7
50	50	0	0	0	70	70
R137/Combi 122/ Combi 112	Combi 122/Combi 112	–	–	–	Combi 103/Combi 112/ Combi 122	Combi 103/Combi 112
3	3	4,5 (Stärke 7)	3,5 (Stärke 10)	3,5 (Stärke 10)	2,8	2,8
112-137	112-122	152	137	122	103-122	103-112
25-100	25-80	25-127	38-114	38-114	25-75	25-75
6	6	16	13	13	7	7
Elektrokupplung	Elektrokupplung	Elektromagnetische Kupplung	Elektromagnetische Kupplung	Elektromagnetische Kupplung	Elektrokupplung	Elektrokupplung
Leiterrahmen	Leiterrahmen	2 x 3 Zoll geschweißtes Stahlrohr 11ga.	2 x 3 Zoll geschweißtes Stahlrohr 11ga.	2 x 3 Zoll geschweißtes Stahlrohr 11ga.	Rahmen für Transportbox	Rahmen für Transportbox
Premium	Premium	Premium, Federung	Profi, Federung	Professionelle Anwender	Premium	Premium
18 x 8,5 - 8	18 x 8,5 - 8	13 x 6,5 - 6 (pannenfrei)	13 x 6,5 - 6	13 x 6,5 - 6	200/65-8	200/65-8
18 x 8,5 - 8	18 x 8,5 - 8	24 x 12 - 12	23 x 10,5 - 12	22 x 10 - 10	200/65-8	200/65-8
100	100	127	124	124	96	96
105	105	115	115	115	110	110
205	205	206	194	194	207	207
98	98	154	140	125	96	96
ROPS oben 187, ROPS unten 124	ROPS oben 187, ROPS unten 124	117	127	124	118	118
437	433	630 (inkl. Mähdeck)	392 (inkl. Mähdeck)	329 (inkl. Mähdeck)	325	308
●	●	–	–	–	●	●
●	●	–	–	–	●	●
●	●	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	●	●
●	●	–	–	–	–	–
●	●	–	–	–	●	●
●	●	–	–	–	●	●
●	●	●	●	●	–	–
●	●	–	–	–	●	●
–	–	–	–	–	–	–
●	●	–	–	–	●	●
–	–	–	–	–	–	–
(●)	(●)	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	●
–	–	–	–	–	–	–
●	●	(●)	(●)	(●)	●	●



LEISTUNGSANGABE Am 1. Januar 2010 trat eine neue EU-Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) in Kraft, nach der Hersteller die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) angeben müssen. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Betriebsanleitung) 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 Rasenmäher

Unsere kommerziellen Rasenmäher sind mit intelligenten und komfortablen Funktionen ausgestattet, damit Sie produktiver arbeiten können. Ihre kraftvollen akku- bzw. benzinbetriebenen Motoren und die robusten Mähdecks machen sie zum idealen Partner für unterschiedlichstes Gelände. Dank ihres robusten Designs sind sie über viele Jahre zuverlässige Wegbegleiter. Husqvarnas kontinuierliche Arbeit für Ergonomie und Bedienerfreundlichkeit bedeutet, dass Sie das Tempo halten und auch an langen Arbeitstagen effizient arbeiten können.

26 Verwalten und optimieren Sie Ihre Geräteflotte mit Husqvarna Fleet Services™.

30 Entdecken Sie das leistungsstarke und flexible Husqvarna BLi-X 36 V Akkusystem.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unter www.husqvarna.com/at erfahren Sie mehr über unsere gesamte Palette an Rasenmähern und Zubehör



Benutzerfreundliches Design 1

Robustes Aluminiumchassis 2

Effizientes Mulchen 3

Digitale Bedienoberfläche 6

4-Gang-Direktantrieb 9

PowerBoost™ 10

5 Zuverlässige Akkuleistung

Zwei Akkufächer 7

Rucksackakku-Halterung 8

4 Sammelfunktion mit hoher Kapazität

Top-Merkmale der Husqvarna Rasenmäher

1. BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Dank Funktionen wie vibrationsdämpfenden Handgriffen und einfachem Starten erleben Sie eine bessere Ergonomie, weniger Vibrationen und einen einfacheren Arbeitstag.

2. ROBUSTES ALUMINIUMGEHÄUSE

Unsere Mähdecks haben ein einteiliges Aluminiumgusschassis für optimale Torsionssteifigkeit und lange Lebensdauer. Dies ist ein leichtes Material, rostfrei und stabil genug für jahrelangen harten Betrieb.

3. EFFIZIENTES MULCHEN

Unsere Mulchmäher mähen den Rasen zu feinem Grasschnitt. Dieser zersetzt sich schnell, um die Graswurzeln zu düngen. Das Gras wächst kräftig und gesund, während Unkraut- und Mooswachstum verhindert werden.

4. MÄHEN UND SAMMELN MIT HOHER KAPAZITÄT

Unsere kommerziellen Mäher mit Sammelfunktion sind mit großen Fangkörben und praktischer Einhand-Entleerung ausgestattet.

5. ZUVERLÄSSIGE AKKULEISTUNG

Unsere akkubetriebenen Rasenmäher der Serie 500 sind für den gewerblichen Einsatz konzipiert. Das bedeutet leistungsstarke bürstenlose Motoren, ein robustes Aluminiumchassis und eine hervorragende Mähleistung selbst bei hohem Gras, egal ob Sie Mulchen oder Sammeln bevorzugen.

6. DIGITALE BEDIENOBERFLÄCHE

Bei unseren akkubetriebenen Rasenmähern können Sie mit der Digitaltastatur am Handgriff den Akkustatus überprüfen, savE™ ein-/ausschalten und die variable Drehzahl (bei selbstfahrenden Modellen) einstellen.

7. ZWEI AKKUFÄCHER

Für maximale Laufzeit und hohe Produktivität verfügen unsere akkubetriebenen Rasenmäher über zwei Akkufächer mit automatischem Umschalter. Wenn Akku Nr. 1 leer ist, setzen Sie ihn einfach in das Ladegerät ein und arbeiten mit Akku Nr. 2 weiter.

8. RUCKSACKAKKU-HALTERUNG

Mit der optionalen Montagehalterung können Sie einen rückertragbaren Akku direkt auf dem Akku-Mäher befestigen, anstatt einen Tragegurt zu benutzen.

9. 4-GANG-DIREKTANTRIEB

Die Antriebsräder unserer akkubetriebenen Rasenmäher verfügen über ein Direktganggetriebe mit einem speziellen bürstenlosen Elektromotor. Für den Transport kann der Vorwärtsantrieb aktiviert werden, ohne dass die Messer zugeschaltet werden.

10. POWERBOOST™

Die PowerBoost-Funktion unserer akkubetriebenen Rasenmäher erhöht die Drehzahl der Schneidmesser automatisch, wenn Sie unter rauen Bedingungen arbeiten. So wird beispielsweise beim Mähen von hohem Gras ein Benutzererlebnis ähnlich dem einer benzinmotorbetriebenen Maschine geboten.



SERIE 500 – FÜR DEN VOLLZEITEINSATZ

Gewerbliche Maschinen für den Vollzeiteinsatz. Aufgebaut auf einem Aluminiumgussrahmen mit leistungsstarken Akkus als Antriebsquelle oder echten handelsüblichen Benzinmotoren. Bei der Entwicklung wurde besonderer Wert auf Manövrierbarkeit und ergonomische Lösungen für den Bediener gelegt.

BENZIN-RASENMÄHER

KLIPPO® LB 553SQe



Der KLIPPO® LB 553SQe ist ein spezieller vollwertiger BioClip®-Mäher mit Vorderradantrieb für den gewerblichen Einsatz. Er eignet sich für mittlere bis größere Flächen oder als ergänzendes Trimmwerkzeug für Aufsitzmäher oder Mähroboter. Ausgestattet mit dem vollwertigen und leistungsstarken Husqvarna Motor HS 166AP und einem ergonomischen, seitlich verstellbaren vibrationsdämpfenden Griffsystem, das die Anforderung A(8) EN 836 erfüllt.

- BioClip®
- Selbstfahrend, Eingangsgewertriebe
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Seitlicher Aufprallschutz
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff
- Antivibrationsgriff

BENZIN-RASENMÄHER

LC551 VBP



Der selbstfahrende Husqvarna LC 551VBP ist ein kompakter und langlebiger Rasenmäher für den gewerblichen Einsatz. Der leistungsstarke Kawasaki-Motor, die variable Drehzahl, die Messerkupplung und die Seitenschutz-Stoßfänger machen dieses Modell ideal für professionelle Anwender, die eine zuverlässige, langlebige Leistung und hervorragende Ergebnisse erwarten.

- Sammeln/BioClip®/Heckauswurf
- Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Höheneinstellung am Handgriff
- Messerbremskupplung
- Seitlicher und vorderer Aufprallschutz
- Langlebige Räder

BENZIN-RASENMÄHER

LC 551SP



Der Husqvarna LC 551SP ist ein robuster, kompakter, selbstfahrender Rasenmäher für den gewerblichen Einsatz. Der leistungsstarke Motor von Kawasaki liefert zuverlässige Leistung und macht diesen Mäher hervorragend für Profis, die nach erschwinglicher Qualität, zuverlässiger, langlebiger Leistung und herausragenden Ergebnissen suchen.

- Sammeln/BioClip®/Heckauswurf
- Selbstfahrend, Eingangsgewertriebe
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Höheneinstellung am Handgriff
- Leicht klappbarer Handgriff

BENZIN-RASENMÄHER

KLIPPO® LB 548SQe



Der KLIPPO® LB 548SQe ist ein spezieller BioClip®-Mäher mit Vorderradantrieb für den gewerblichen Einsatz. Er eignet sich für komplexe, enge Flächen oder als ergänzendes Trimmwerkzeug für Aufsitzmäher oder Mähroboter. Ausgestattet mit dem vollwertigen und leistungsstarken Husqvarna Motor HS 166AP und einem ergonomischen, seitlich verstellbaren vibrationsdämpfenden Griffsystem, das die Anforderung A(8) EN 836 erfüllt.

- BioClip®
- Selbstfahrend, Eingangsgewertriebe
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Seitlicher Aufprallschutz
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff
- Antivibrationsgriff

BENZIN-RASENMÄHER

GX 560



Der Husqvarna GX 560 ist ein gewerblicher Rasenmäher, der speziell für Bereiche entwickelt wurde, die mit einem Aufsitzmäher oder einem handgeführten Mäher schwer zu schneiden sind. Mit seiner Luftkissen-technologie liefert er ein erstklassiges Ergebnis auf steilen und komplizierten Flächen, wie etwa an Bunkerkannten auf Golfplätzen. Die Konstruktion und die Motorauswahl des Geräts ermöglichen den Einsatz an Steigungen von bis zu 45°.

- Luftkissen
- Manövrierfähig
- Mäht an Hängen bis zu 45°

BENZIN-RASENMÄHER

DB 551



Eine robuste Maschine, die für das Mähen von hohem Gras und das Entfernen von kleinen Sträuchern entwickelt wurde. Das Design konzentriert sich auf Zuverlässigkeit, Manövrierfähigkeit und Ergonomie, um dem Bediener die besten Bedingungen zu bieten. Hohe Mäh-/Räumkapazität und eine einfach zu bedienende zentrale Schnitthöhenverstellung am Griff. Selbstfahrend mit großen Hinterrädern für guten Halt und einem schwenkbaren Vorderrad für optimale Handhabung.

- Selbstfahrend, Eingangsgewertriebe
- Einstellbare Schnitthöhe
- Zentrale Schnitthöhenverstellung
- Doppelt kugelgelagerte Räder

NEU

AKKU-RASENMÄHER

LB 553iV



1500 W 
 53 cm 
 28-65 mm 

 IPX4

970 52 57-01*
 Preis inkl. MwSt.

€ 1.599,00

Der Husqvarna LB 553iV ist ein robuster, selbstfahrender, akkubetriebener BioClip®-Mäher für den gewerblichen Einsatz. Er eignet sich für das Mähen von mittleren bis größeren Flächen oder als ergänzendes Trimmwerkzeug für Aufsitzmäher oder Mähroboter. PowerBoost und aktive Kühlung ermöglichen das Schneiden von unebenem und hohem Gras. Doppelte Akkufächer und die Option eines rückentragbaren Akkus ermöglichen eine längere Laufzeit.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LC 551iV



1500 W 
 51 cm 
 26-74 mm 

 IPX4

970 62 60-01*
 Preis inkl. MwSt.

€ 1.599,00

Der selbstfahrende Husqvarna LC 551iV ist ein robuster, akkubetriebener Rasenmäher für den gewerblichen Einsatz. Die variable Drehzahl ist beim Schneiden komplexer Rasenflächen praktisch, während PowerBoost und die aktive Kühlung unebenes und hohes Gras effizient schneiden. Die längere Laufzeit wird durch doppelte Akkufächer und optionalen rückentragbaren Akku ermöglicht.

- Bürstenloser Motor
- Sammeln/BioClip®/Heckauswurf
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher und vorderer Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur

AKKU-RASENMÄHER

LB 548i



1500 W 
 48 cm 
 30-60 mm 

 IPX4

967 97 73-01*
 Preis inkl. MwSt.

€ 1.299,00

Der Husqvarna LB 548i ist ein kompakter, robuster, akkubetriebener BioClip®-Mäher für den gewerblichen Einsatz. Der verstärkte kommerzielle Antriebsmotor macht den LB 548i zu einem zuverlässigen Langzeitpartner. Mit PowerBoost und aktiver Kühlung können Sie unebenes und hohes Gras schneiden. Doppelte Akkufächer und die Option eines rückentragbaren Akkus ermöglichen eine längere Laufzeit.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- savE™ Stromsparmodus
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- PowerBoost™
- Seitlicher Aufprallschutz
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

HUSQVARNA WARTUNGSSÄTZE

Halten Sie Ihr Husqvarna Gerät fit

Um sicherzustellen, dass Ihre benzinbetriebenen Geräte länger halten und nur minimale Ausfallzeiten auftreten, empfehlen wir dringend die Verwendung von Husqvarna Wartungssätzen in Übereinstimmung mit dem empfohlenen Serviceplan.



WARTUNGSKITS

Weitere Informationen zu Wartungssätzen für Rasenmäher finden Sie unter husqvarna.com/MaintenanceKitWH



* Exkl. Akku und Ladegerät

SERIE 400 – FÜR DEN PROFESSIONELLEN TEILZEITEINSATZ

Leistungsstarke Mäher für den professionellen Teilzeiteinsatz. Qualität und Langlebigkeit zeichnen alle Modelle der 400er-Serie aus, die sowohl mit leistungsstarken Akkus als Antriebsquelle als auch mit zuverlässigen Benzinmotoren für anspruchsvolle Aufgaben konzipiert sind.

AKKU-RASENMÄHER

LB 448iV



Der KLIPPO® LB 453SQ ist ein vollwertiger BioClip®-Mäher mit Vorderradantrieb für den professionellen Teilzeiteinsatz auf mittleren bis großen Flächen. Er basiert auf der renommierten KLIPPO®-Plattform, die für herausragende Haltbarkeit und zuverlässige Leistung bekannt ist. Er verfügt über den leistungsstarken Husqvarna Motor HS 166AP und einen ergonomischen, seitlich verstellbaren Griff.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LB 448i



Der KLIPPO® LB 448SQ ist ein BioClip®-Mäher mit Vorderradantrieb, der für den professionellen Teilzeiteinsatz auf mittelgroßen Flächen entwickelt wurde. Die renommierte KLIPPO®-Plattform ist bekannt für hervorragende Haltbarkeit und zuverlässige Leistung. Das Gerät verfügt über den leistungsstarken Husqvarna Motor HS 166AP und einen ergonomischen, seitlich verstellbaren Griff.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

AKKU-RASENMÄHER

LB 442i



Der KLIPPO® LB 448S ist ein BioClip®-Mäher mit Vorderradantrieb, der für den professionellen Teilzeiteinsatz auf mittelgroßen Flächen entwickelt wurde. Die renommierte KLIPPO®-Plattform ist bekannt für hervorragende Haltbarkeit und zuverlässige Leistung. Dieser Mäher verfügt über einen leistungsstarken, leicht zu startenden Honda GCV-Motor und einen ergonomischen, seitlich verstellbaren Griff.

- Bürstenloser Motor
- BioClip®
- PowerBoost™
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- savE™ Stromsparmmodus
- Zwei Akkufächer
- Intuitive Tastatur
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW Schnittbreite, cm Schnitthöhe, min.-max., mm
Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 158.



BENZINRASENMÄHER	KLIPPO® LB 553Sqe	LC 551VBP	LC 551SP
TECHNISCHE DATEN			
Motorhersteller	Husqvarna	Kawasaki	Kawasaki
Motorbezeichnung	HS 166AP	FJ180 KAI	FJ180 KAI
Hubraum, cm ³	166	179	179
Nennleistung bei voreingestellter Drehzahl, kW	2,75 bei 2900	2,9 bei 2800	2,9 bei 2800
Motorschmiertyp	Spritzschmierung	Druck mit Ölfilter	Druck mit Ölfilter
Kraftstofftankinhalt, Liter	1,5	1,9	1,9
Antriebssystem	Selbstfahrend, Einganggetriebe	Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit	Selbstfahrend, Einganggetriebe
Antriebsräder	Frontantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
Geschwindigkeit, km/h	4,8	5,0	4,1
Mähdeck-Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Mäh-Funktionen	BioClip®	Aufnahme/BioClip®/Heckauswurf	Aufnahme/BioClip®/Heckauswurf
Schnittbreite, cm	53	51	51
Schnitthöhe, min-max, mm	28-65	26-74	26-74
Schnitthöhenschritte	5	6	6
Schnitthöheneinstellung	Zentral	Zentral	Zentral
Radgröße, vorne/hinten, mm	203/203	210/210	210/210
Felgen, Material	Aluminium	Polymer	Polymer
Messertyp	Mulcher	Sammeln	Sammeln
Fangboxart	–	Stoff mit Staubblocker	Stoff mit Staubblocker
Volumen Grasfangbox/-sack, Liter	–	65	65
Holmtyp	Gerade	Ergonomisch	Ergonomisch
Garantierter Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	96	98	98
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)**	83	84	87
Gewicht (ohne Kraftstoff), kg	38,5	52,5	48,5
MERKMALE			
Räder mit Doppelkugellager	●	●	●
Gashebel	–	●	●
Zusammenklappbarer Holm	–	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●
Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff	●	–	–
Messerbremskupplung	–	●	–
Seitlicher Aufprallschutz	●	●	–

*Umweltbelastende Geräuschemissionen gemessen und berechnet als garantierter Schalleistungspegel nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel beinhaltet Abweichungen bei der Produktion sowie Abweichungen vom Prüfcode mit 1 – 2 dB(A).

**Geräuschpegel gemäß EN ISO 5395-1. Der angegebene Geräuschpegel hat eine typische statistische Streuung (Standardabweichung) von 1,5 dB(A).

KLIPPO® LB 548SQe	DB 551	GX 560
Husqvarna	Husqvarna	Honda
HS 166AP	Husqvarna 225P	GCVX-170
166	223	166
2,75 bei 2900	3,8 @ 3000	3,4 bei 3150
Spritzschmierung	Spritzschmierung	Spritzschmierung
1,5	1,2	0,9
Selbstfahrend, Einganggetriebe	Selbstfahrend, Einganggetriebe	Schieben
Frontantrieb	Heckantrieb	–
4,5	2,3	–
Aluminium	Stahl	ABS-Kunststoff
BioClip®	Seitenauswurf	BioClip®
48	51	50,5
30–60	55–110	10–30
6	4	3
Zentral	Zentral	Zentral
203/203	200/420	–
Stahl	Kunststoff	–
Mulcher	Gator Messer	Mulcher
–	–	–
–	–	–
Gerade	Ergonomisch	Comfort
93	N/A	97
79	N/A	86
34,5	50	18
●	●	–
–	●	–
–	●	●
●	●	●
●	–	–
–	–	–
●	–	–



LEISTUNGANGABE Am 1. Januar 2010 trat eine neue EU-Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) in Kraft, nach der Hersteller die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) angeben müssen. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettoleistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Betriebsanleitung) 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.

AKKURASENMÄHER	LB 553iV	LC 551iV	LB 548i	LB 448iV	LB 448i	LB 442i
TECHNISCHE DATEN						
Leistungsquelle	Akku	Akku	Akku	Akku	Akku	Akku
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36	36	36	36
Leistung, W	1500	1500	1500	1200	1200	1200
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Antriebssystem	Antrieb, variabel	Antrieb, variabel	Manuell	Antrieb, variabel	Manuell	Manuell
Antriebsräder	Frontantrieb	Hinterradantrieb	–	Frontantrieb	–	–
Geschwindigkeit, km/h	5	5,3	–	5,3	–	–
Material Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Mäh-Funktionen	BioClip®	Sammeln/ BioClip®/ Heckauswurf	BioClip®	BioClip®	BioClip®	BioClip®
Schnittbreite, cm	53	51	48	48	48	42
Schnitthöhe, min.-max., mm	28–65	26–74	30–60	30–60	30–60	35–55
Schnitthöhenstufen	5	6	6	6	6	4
Schnitthöheeinstellung	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
Radgröße, vorne /hinten, mm	203/203	210/210	208/208	208/208	208/208	180/180
Felgen, Material	Aluminium	Aluminium	Stahl	Aluminium	Stahl	Stahl
Messertyp	Mulchen	Sammeln	Mulchen	Mulchen	Mulchen	Mulchen
Fangboxart	–	Gewebe mit Staubfang	–	–	–	–
Volumen Grasfangbox/-sack, Liter	–	65	–	–	–	–
Holmtyp	Gerade	Ergonomisch	Gerade	Gerade	Gerade	Gerade
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	97,6	97	93	95	95	90,7
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	83,8	84	80	79	81	78
Gewicht ohne Akku, kg	38	39,5	31	34	28	24,5
MERKMALE						
savE™ Stromsparmodus	●	●	●	●	●	●
PowerBoost™	●	●	●	●	●	●
Doppelter Akku-Schacht	●	●	●	●	●	●
Doppelte, kugelgelagerte Räder	●	●	●	●	●	●
Zusammenklappbarer Holm	–	●	–	–	–	–
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
Seitliche Stoßstange	●	●	●	–	–	–
Ergonomischer, seitlich verstellbarer Holm	●	–	●	●	●	●
BioClip®-Kit als Zubehör erhältlich	–	●	–	–	–	–

* Lärmemissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schallleistungspegel nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schallleistungspegel beinhaltet Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren von 1 – 2 dB(A). ** Schalldruckpegel, nach EN ISO 5395-1. Die aufgeführten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1,5 dB(A).

HUSQVARNA VERTIKUTIERER

Leistungsstarke Maschine mit geschweißtem Rahmen aus dickem Hochleistungsstahl, ausgestattet mit kugelgelagerten Eisenrädern für intensiven Einsatz.

BENZIN-VERTIKUTIERER

S500 PRO



Ein robuster Vertikutierer, für anspruchsvolle Einsätze entwickelt. Die frei schwingenden Deltaschneidmesser in Kombination mit einem kraftvollen Motor entfernen zuverlässig Pilze und Moos aus dem Rasen. Die kompakte Bauweise und der zusammenklappbare Holm erleichtern den Transport und die Aufbewahrung.

- Kugelgelagerter Rotor mit frei schwingenden Messern
- Robustes Design
- Einfach zusammenklappbarer Holm

BENZIN-VERTIKUTIERER

S500 PRO

TECHNISCHE DATEN	
Motorhersteller	RATO
Motorbezeichnung	R210
Hubraum, cm ³	212
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	4,0 @ 3300
Typ der Motorschmierung	Spritzschmierung
Volumen Kraftstofftank, Liter	3,6
Antriebssystem	Schieben
Material Mähdeck	Stahl
Mäh-Funktionen	Vertikutieren
Schnittbreite, cm	50
Schnitthöhe, min.-max., mm	- 5 - 0
Schnitthöheeinstellung	Drehknopf
Radgröße, vorne /hinten, mm	211
Felgen, Material	Stahl
Messertyp	Schwingende Messer
Holmtyp	Comfort
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)*	98
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	83,3
Gewicht (ohne Kraftstoff), kg	66
MERKMALE	
Gashebel	●
Zusammenklappbarer Holm	●
Holmhöhenverstellung	●
Messerkupplung (BBC)	●
Seitliche Stoßstange	●
Kugelgelagerter Rotor mit frei schwingenden Messern	●

* Lärmemissionen in der Umgebung gemessen und berechnet als garantierter Schalleistungspegel nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel beinhaltet Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren von 1 - 2 dB(A). ** Schalldruckpegel, nach EN ISO 5395-1. Die aufgezeichneten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1,5 dB(A).



LEISTUNGSANGABE Am 1. Januar 2010 trat eine neue EU-Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) in Kraft, nach der Hersteller die Nennleistung von Motoren in Kilowatt (kW) angeben müssen. Die genannte Leistungsangabe gibt die durchschnittliche Nettolistung eines typischen Motors aus der Produktion des jeweiligen Modells (bei spezifizierter Drehzahl, siehe Betriebsanleitung) 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 KRAFTSTOFFKANISTER

Komfortables Tanken

Mit unseren Kraftstoffkanistern wird das Be- und Nachtanken zum Kinderspiel. Sie können zwischen unterschiedlichen Größen und Varianten wählen, mit Überfüllschutz und anderen praktischen Leistungsmerkmalen. Die Kombi-Kanister sind besonders praktisch, da sie getrennte Behälter für Kraftstoff und Kettenöl, sowie einen kleinen Werkzeugkasten haben. Auf diese Weise haben Sie immer alles griffbereit.

Auf Leistung ausgelegt. Auf Perfektion geprüft.

Wenn Sie möchten, dass Ihre Maschinen jeden Tag ohne Probleme funktionieren, sollten Sie drauf achten, hochwertige Kraftstoffe und Schmiermittel zu verwenden. Die Kraftstoffe und Schmiermittel von Husqvarna wurden speziell für unsere Maschinen konzipiert, im Labor ausgiebig getestet und auf deren Qualität geprüft. So können wir eine optimale Motorleistung sicherstellen, auf die Sie sich verlassen können.

HUSQVARNA VEF
 VERIFIED ENGINE FORMULA

HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, LS+

Eine Mischung aus mineralischen und synthetischen Ölen. Die hervorragende Formel gewährleistet eine geringe Rauchentwicklung für einen sauberen Motor und damit eine lange Lebensdauer von Zylinder und Kolben. Ideal für Motoren mit geringer Drehzahl und geringen Temperaturen bis 55 cm³. Entspricht den Anforderungen von JASO / FD/ISO EGD und Rotax 253 Motorschlitten-Test. VEF zugelassen.

0.1 Liter, 578 18 03-02

1 Liter, 578 03 70-02

10 Liter, 578 18 00-02

€ 4,79

€ 21,90

€ 149,00


HUSQVARNA XP® POWER 2 KRAFTSTOFF
Immer das perfekte Kraftstoffgemisch

Die besten Maschinen verdienen den besten Kraftstoff. Husqvarna XP® Power 2 ist ein vorgemischter Kraftstoff für Husqvarna Zweitaktmotoren. Er enthält unser ethanolfreies, hochwertiges Alkylatbenzin, das mit genau der richtigen Menge des vollsynthetischen Husqvarna XP® Zweitaktöls gemischt wird. Und richtig aufbewahrt kann es jahrelang gelagert werden.



HUSQVARNA ZWEITAKTÖL, HP

Aus sorgfältig ausgewählten Komponenten für den Einsatz mit Kraftstoffen jeglicher Art entwickelt. Entspricht den Anforderungen von JASO FB / ISO EGB und Rotax 253 Schneemobiltest. VEF zugelassen.

1 Liter, 587 80 85-11 **€ 19,90**



HUSQVARNA BIO-KETTENÖL, X-GUARD

Ein hochwertiges Sägekettenöl. Biologisch abbaubar und ungiftig. Sägekettenöl mit hervorragender Schmierung und Haftung für den ganzjährigen Einsatz empfohlen. Sehr gute Antikorrosions- und Lagerungseigenschaften. Trägt das EU-Umweltzeichen.

1 Liter, 596 45 73-01 **€ 9,90**
 5 Liter, 596 45 73-02 **€ 32,90**
 10 Liter, 596 45 73-03 **€ 64,90**
 20 Liter, 596 45 73-04 **€ 119,00**
 200 Liter, 596 45 73-05 **€ 1.249,00**



HUSQVARNA LUFTFILTER ÖL

Hält effektiv Partikel im Filter fest und hält so den Motor sauber und reduziert die Abnutzung.

1 Liter, 531 00 92-48 **€ 35,90**



SPRAY FÜR HECKENSCHEREN

Schmiermittel zur Reinigung und Schmierung von Heckenscheren. Aus der Sprühdose leicht aufzutragen.

400 ml, 538 62 92-01 **€ 19,90**



MULTI-SPRÜHÖL

Hervorragend zum Schmieren, Auflösen, Reinigen und Schützen Ihrer Werkzeuge. Aus der Sprühdose mit Doppeldüse leicht aufzutragen.

400 ml, 538 62 94-01 **€ 11,90**



LUFTFILTERÖL

Ein Sprühöl für die effiziente Wartung von Luftfiltern in Benzin-Motorsensen und Forstfreischneidern. Aus der Sprühdose leicht aufzutragen.

200 ml, 538 62 95-01 **€ 14,99**

HUSQVARNA ACTIVE CLEAN SPRAY

Der Husqvarna Active Clean Spray ist phosphatfrei. Zur gründlichen Reinigung von Motorsägen, Gartengeräten, Luftfiltern und Kleidung.

0,5 Liter, 597 25 57-01 **€ 17,90**



HUSQVARNA GETRIEBEÖL, 10W-30

Hochleistungsöl für hydrostatische Antriebe, speziell für Husqvarna-Allradfahrzeuge entwickelt, um die Gerätelebensdauer zu verlängern. Bietet außergewöhnliche Stabilität sowie antioxidative und Verschleißschutz-Eigenschaften. Geeignet für warme und kalte Umgebungen.

1 Liter, 597 68 70-01 **€ 27,90**
 4 Liter, 597 68 70-04 **€ 74,90**

HUSQVARNA VIERTAKTÖL, SAE 10 W-40

Hochwertiges Öl für alle unsere Viertaktmotoren. Entwickelt für einfaches Starten bei niedrigen Temperaturen, perfekte Schmierung unter allen Betriebsbedingungen und niedrigen Ölverbrauch.

0,08 Liter, 531 00 92-71 **€ 3,90**
 1,4 Liter, 577 41 97-02 **€ 22,90**

HUSQVARNA SCHNEEFRÄSENÖL, 5W-30

Ein hochwertiges synthetisches Motoröl für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen, speziell entwickelt für den Schutz von Motoren. Geeignet für den Einsatz in Schneefräsen, luft- und wassergekühlten 4-Takt-Rasenmähern und kleinen Traktoren.

1 Liter, 597 68 68-01 **€ 27,90**

HUSQVARNA VIERTAKTÖL, SAE 30

Hochwertiges Öl für 4-Takt-Rasenmäher. Ausgezeichneter Motorschutz.

600 ml, 577 41 92-01 **€ 7,70**
 1,4 Liter, 577 41 97-01 **€ 17,50**



HUSQVARNA POWER 4

Ein hochwertiges Alkylatbenzin, das ideal für Viertaktmotoren geeignet ist.

5 Liter, 583 95 59-01 **€ 25,50**
 25 Liter, 583 95 59-02 **€ 124,50**
 60 Liter, 589 22 79-30 **€ 294,00**



HUSQVARNA XP® POWER 2 SONDERKRAFTSTOFF

Hochwertiger Alkylat-Zweitaktkraftstoff, der mit 2% voll-synthetischem, biologisch abbaubarem Husqvarna XP® Zweitaktöl vermischt und eigens für Husqvarna Motoren entwickelt wurde.

5 Liter, 583 95 29-01 **€ 25,90**
 25 Liter, 583 95 29-02 **€ 127,90**
 60 Liter, 583 95 29-03 **€ 297,00**
 200 Liter, 583 95 29-04 **€ 959,00**

HUSQVARNA EINFÜLLHILFE

Kraftstofftülle mit optimiertem Durchfluss und Autostopp-Funktion für Husqvarna Alkylatbenzinkanister. Die Kraftstofftülle ermöglicht Ihnen ein schnelles Befüllen ohne Verspritzen oder Verschütten. Die Tülle ist mit einem mechanischen Verschluss versehen und für 5 und 25 Liter Kanister verfügbar.

5 Liter, 582 06 66-01 **€ 25,90**





HUSQVARNA GETRIEBEFETT

Für Motorsensen-Winkelgetriebe. Bewährtes Fett zum Schmieren des Getriebes und zur Dämpfung der Axialkräfte.

100 g, 503 97 64-01 **€ 12,90**



SCHMIERFETTPISTOLE

Zum Schmieren des Schienenspitzenlagers und der Kupplungsnadellager.

595 01 17-01, vorgefüllt **€ 18,50**

HUSQVARNA MEHRZWECKFETT

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

225 g, 502 51 27-01 **€ 14,90**

HUSQVARNA LAGERFETT

Hochleistungs-Lithiumfett für die Schmierung des Führungsrad der Motorsäge und der Nadellager der Motorsägenkupplung. Wird auch als Antriebswellenfett für Motorsensen und Freischneider verwendet.

100 g, 535 56 00-01 **€ 10,90**



HUSQVARNA KRAFTSTOFFKANISTER, 15 LITER

So wird Betanken einfacher

Kraftstoffkanister für radgeführte Maschinen. Dieser Kanister ermöglicht ein Be- und Nachtanken auf innovative Art, vor allem aufgrund der durchdachten Platzierung der ergonomischen Griffe und des speziellen Designs der Ausgusstülle. All dies ermöglicht es Ihnen, den Kanister einfach anzuheben und zu tragen und – was besonders wichtig ist – die Maschine schnell und ohne Verschütten zu betanken.

580 75 45-01 **€ 69,90**
Kraftstofftülle 586 11 06-01 **€ 29,90**



HUSQVARNA KOMBI-KANISTER 5 + 2,5 LITER

Alles, was Sie an Kraftstoff und Öl benötigen – in einem Kanister

Ermöglicht Ihnen ein schnelles Betanken, 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.

580 75 42-01 **€ 69,90**
Einfüllstutzen, Kraftstoff, 586 11 04-01 **€ 24,90**
Einfüllstutzen, Öl, 586 11 05-01 **€ 24,90**



HUSQVARNA KOMBI-KANISTER, 6 + 2,5 LITER

Kombi-Kanister mit einem effizienten Überfüllschutz. Bei vollem Tank wird die Zufuhr gestoppt und der Kanister kann ohne Verschütten hochgehoben werden. Zugelassen gemäß UN-Vorschriften.

505 69 80-00 **€ 59,90**

HUSQVARNA KRAFTSTOFFKANISTER, 6 LITER

Kanister mit einem effizienten Überfüllschutz. Zugelassen gemäß UN-Vorschriften.

505 69 80-01 **€ 46,00**

HUSQVARNA KRAFTSTOFFKANISTER, 5 LITER

Robuster 5-l-Kraftstoffkanister von Husqvarna mit integriertem Griff für einfachen Transport. Mit flexiblem Ausguss für problemloses Befüllen und geringerem Risiko eines versehentlichen Verschütten.

537 63 91-01 **€ 12,90**



Sicher arbeiten. Frei bewegen.

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 Schutzbekleidung 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.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Finden Sie unser komplettes Sortiment an schützender Arbeitskleidung – einschließlich unserer Serien Classic und Functional – auf [husqvarna.com/PPE](https://www.husqvarna.com/PPE)



HUSQVARNA TECH-CLIMB TECHNOLOGIE

Maßgeschneiderter Schnittschutz für Baumkletterer

Husqvarna Tech-Climb Technologie ist unsere innovative Lösung für Baumkletterer, die einen optimierten Schnittschutz an den Beinen bietet, während sie Kletterausrüstung verwenden. Beim Tragen von Klettergurten und -sporen können die Lagen des Schnittschutzmaterials am Bein komprimiert werden, was das Herausziehen der Fäden erschwert und die Ketten- geschwindigkeit wie vorgesehen reduziert.

KOMFORT

In dieser Kleidung macht Arbeit Spaß

Unser Sortiment an Schutzkleidung ist so konzipiert, dass Sie den ganzen Tag über bequem und konzentriert arbeiten können. Die Kleidungsstücke werden sorgfältig gefertigt, um einen perfekten Sitz zu garantieren. Sie zeichnen sich durch leichtes Stretch-Material, zusätzliche Polsterung und vorgeformte Partien aus, damit Sie sich mühelos und ungehindert bewegen können. Die in den Jacken, Hosen und Helmen integrierte Belüftung sorgt dafür, dass Sie auch bei harten Arbeitseinsätzen nicht ins Schwitzen geraten.

SCHUTZAUSRÜSTUNG

Machen Sie bei Ihrer Sicherheit keine Kompromisse

Das Arbeiten im Freien kann Gefahren mit sich bringen. Um die Verletzungsgefahr zu minimieren, sollten Sie eine Schutzausrüstung wählen, die speziell auf Ihre Arbeiten abgestimmt ist. Die Technical Extreme sowie die Technical Serie von Husqvarna wurden speziell für professionelle Forstarbeiter und Landschaftspfleger entwickelt und auf deren Anforderungen abgestimmt. Hochwertige Materialien, Schnittschutz und optimale Passform schützen Ihren Körper und Ihr Gesicht vor Verletzungen.



HUSQVARNA 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 keine Feuchtigkeit eindringen kann. Das bedeutet, dass Sie auch bei Nässe trocken und komfortabel arbeiten können.

TECHNICAL EXTREME

Für Hochleistung konzipiert – jeden Tag aufs Neue

Die Husqvarna Schutzbekleidung Technical Extreme vereint starkes Design mit Premium-Qualität. Sie wurde speziell für Profis entwickelt, deren extreme Arbeitsbedingungen besten Tragekomfort, Atmungsaktivität und zuverlässigen Schutz erfordern. Mit vorgeformter Knie- und Ellenbogenpartie, einer schmalen Passform sowie robustem Stretchgewebe ausgestattet. Durch den Schutz und das intelligente, aufgabenorientierte Design können Sie auch an langen Arbeitstagen hundertprozentige Leistung bringen.



FORSTJACKE, TECHNICAL EXTREME

Die ultimative Forstarbeitsjacke

Jacke für Sägearbeiten mit schlanker Passform. Speziell für Forstarbeiter entwickelt, die eine besonders flexible und gut belüftete Arbeitskleidung suchen, die maximale Produktivität ermöglicht. Leichte, atmungsaktive Materialien und vorgeformte Ellbogen verbessern Ihre Beweglichkeit, während effektive Belüftungsöffnungen Sie kühl halten und Ermüdungserscheinungen bei harten Arbeiten reduzieren. Cordura®-Verstärkungen sorgen für ausgezeichneten Verschleißschutz. Mit Brusttasche für Ihr Smartphone. Unisex-Modell in den Größen XS-XXL.

537 64 18-xx, Technical Extreme Jacke

€ 407,90



SCHNITTSCHUTZHOSEN, TECHNICAL EXTREME

Sicherheit hat sich noch nie so bequem angefühlt

Schutzhose mit schlanker Passform. Speziell für Forstarbeiter entwickelt, die eine besonders flexible und gut belüftete Arbeitskleidung suchen, die maximale Produktivität ermöglicht. Ausgestattet mit unserem innovativen wasserabweisenden Textillagen Tech-Knee. Hergestellt aus 4-Wege-Stretchmaterial für perfekten Sitz auf jeder Körperform. Dyneema®-Material am Schritt und Cordura®-Verstärkungen an Gürtelschlaufen und Knien sowie um die Knöchel sorgen für ausgezeichneten Verschleißschutz. Hosenträger enthalten. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Unisex-Modell in den Größen XS-XXL.

537 64 32-xx

Auch mit 7 cm längeren Beinen erhältlich (Größe M-XXL).

€ 449,90



techknee



Bietet außergewöhnlichen Schnittschutz

Das innovative Tech-Knee ist mit zusätzlichen Faserschichten ausgestattet, um für Schnittschutz auch in den Arbeitspositionen zu sorgen, bei denen sich die Hose an den Knien anspannt. Mit wasserdichtem Innenfutter und wasserabweisender Außenschicht.



Angepasst für perfekten Sitz

Die Kleidung ist mit Klettverschlüssen an Handgelenken und Hosenbund sowie mit Knöchelriemen und elastischen Kordelzügen am Jackenbund ausgestattet, damit Sie Ihre Ausrüstung für eine perfekte Passform anpassen können.



Hosenträger inklusive

Die Technical Extreme Hose ist mit hochwertigen Hosenträgern ausgestattet, damit sie den ganzen Tag sicher und bequem an Ort und Stelle sitzt. Für unsere anderen Bundhosen sind Hosenträger separat erhältlich.



Brusttaschen für das Mobiltelefon

Die Brusttaschen sorgen dafür, dass Ihr Mobiltelefon jederzeit griffbereit ist. Das gepolsterte Futter schützt es vor Kratzern und kalten Temperaturen.



TECHNICAL ROBUST



SCHNITTSCHUTZHOSEN, TECHNICAL ROBUST

Angefertigt für lange, harte Arbeitstage

Schutzhose für lange Arbeitstage in anspruchsvollen Umgebungen. Der gesamte vordere Beinbereich ist aus Dyneema®-Material gefertigt. Kevlar®-Verstärkung im Schritt und Cordura®-Verstärkungen um die Knöchel widerstehen Verschleiß und Kratzern durch raue Rinde und dornige Büsche. Gut belüftet mit Mesh-Futter und zahlreichen Reißverschlüssen. Zeckenschutz an den Knöcheln und 4-Wege-Stretchmaterial auf der Rückseite sorgen für zusätzlichen Tragekomfort und einen angenehmen Arbeitstag. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Unisex-Modell in den Größen S-XXL.

537 64 27-xx

€ 387,90



Auf Haltbarkeit ausgelegt

Dank der verschleißbeständigen Materialien und den Verstärkungen aus Dyneema®, Aramid-Stretch und Cordura® im Schritt und an den Knöcheln kann den Hosen auch starke Beanspruchung nichts anhaben.



Zecken- und Schneeschutz

Enger Beinabschluss durch elastische und verstellbare Knopfleiste am Knöchel. Verhindert, dass Schnee und Zecken in die Hose gelangen.

Gut belüftet

Mesh-Futter und Reißverschlüsse für maximale Belüftung und Tragekomfort. Mit den Reißverschlüssen auf der Beinrückseite können Sie die Luftzirkulation einstellen. Gesäßtaschen sorgen für zusätzliche Luftzirkulation, wenn sie geöffnet sind. Mesh-Futter für optimale Belüftung beim Tragen und schnelles Trocknen nach dem Waschen.

Gut durchdachte Verstärkungen

Ausgezeichnete Haltbarkeit dank leichter und robuster Cordura®- und Dyneema®-Stoffe. Bei der Hose sind Schritt, Knie und unterer Teil der Beine besonders verstärkt, während die Jacke an Schultern und Ärmeln verstärkt ist.

ACTIVE CLEANING

Sorgt dafür, dass Ihre Bekleidung in gutem Zustand bleibt



Schutzkleidung muss regelmäßig gewaschen werden, damit sie ihre Funktionsfähigkeit nicht verliert. Das Waschmittel Active Cleaning ist phosphatfrei. Auch wirkungsvoll zum Reinigen von Sägeketten, Gartengeräten, Luftfiltern, Kletterseilen 11,5 und 11,8 usw.

583 87 69-01

€ 18,50



KLEIDUNG FÜR BAUMPFLER

Für Baumpfleger auf höchstem Niveau

Als professioneller Baumpfleger haben Sie sehr spezielle Anforderungen an Ihre Schutzkleidung im Hinblick auf Sicherheit, Beweglichkeit und Komfort. Bei der Entwicklung und Herstellung von Arbeitshosen für Baumpfleger wählen wir die besten Elemente unserer Technical- und Technical Extreme-Modelle und gestalten diese neu, um die ultimative Ausrüstung für Baumpfleger zu schaffen.



SCHNITTSCHUTZHOSEN, TECHNICAL EXTREME ARBOR

Hergestellt für Baumpfleger, entworfen für Kletterer

Schutzhose mit schlanker Passform Speziell für Kletterer, die eine besonders bequeme Passform, Bewegungsfreiheit und atmungsaktive Partien suchen, die maximale Produktivität ermöglicht. Unsere innovative Tech-Climb bietet einen optimierten Schnitenschutz um die Beine bei der Verwendung von Klettergurten oder Klettersporen. Gefertigt aus 4-Wege-Stretchmaterial und mit verstellbarem Klettverschluss für perfekten Sitz an jeder Körperform. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s) Unisex-Modell in den Größen XS-XL.

537 64 25-xx

€ 439,90



techclimb



Tech-Climb-Schnitenschutz, maßgeschneidert für Kletterarbeiten

Die innovative Tech-Climb-Funktion wurde mit maßgeschneiderten Faserschichten entwickelt, speziell für den Schnitenschutz auch bei der Verwendung von Klettergurten oder Klettersporen.



Robuste Verstärkungen aus leichtem Material

Hightech-Materialien mit Dyneema®, Cordura® und Kevlar® sorgen an besonders beanspruchten Stellen für Verschleißfestigkeit. Zusätzliche Verstärkung im Schrittbereich mit Stretchmaterial.



Hosenträger mit Klettverschluss

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



Gut zugängliche Taschen

Seitentaschen mit Wendereißverschlüssen für einfachen Zugriff beim Tragen eines Gurtes sowie doppelte Oberschenkeltaschen mit Schlaufen.



BAUMPFLERHELM, SPIIRE VENT X

Für einen kühlen und geschützten Kopf

Leichter, komfortabler Helm mit High-Viz-Details für professionelle Baumpfleger. Optimierte Belüftung durch zahlreiche Lufteinlässe und Luftraum im Helm. Mit komfortabler Polsterung aus schnell trocknendem Gewebe, die zur Reinigung leicht entfernt werden kann. Kann mit einem Adapter mit Gehörschutz ausgestattet werden. Zugelassen gemäß EN 12492. Das Bild zeigt einen Helm mit X-COM Gehörschutz, separat erhältlich. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 181.

536 88 61-01 € 162,90

Kann mit Schutzbrille oder drei Arten von stoßfesten Polycarbonat-Visieren ausgestattet werden: klar, verspiegelt oder getönt.

Mesh, 536 91 23-01 € 66,50

Klar, 598 86 23-01 € 71,50

Getönt, 598 86 23-02 € 81,90

Verspiegelt, 598 86 23-03 € 91,90



Gut belüftet

Für optimale Atmungsaktivität und perfekten Komfort bei anspruchsvollen Arbeiten und warmen Bedingungen.



Komfortabler Kinnriemen

Der Vierpunkt-Kinnriemen besteht aus waschbarem Ökoleder für maximalen Komfort und bequemen Sitz.



HOSENTRÄGER, BAUMPFLER

Extra breite Hosenträger mit verstellbarer Länge, die mit Klettverschluss perfekt an der Baumpflegerhose befestigt werden können, sodass diese leicht aus- und angezogen werden kann.

538 96 27-01

€ 28,50



ARBEITS-T-SHIRT HIGH-VIZ, TECHNICAL

T-Shirt mit Reißverschluss vorn, verlängerter Rückseite, leicht zugänglicher Vordertasche und reflektierendem Band. Dieses gut sichtbare T-Shirt ist gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 geprüft und zugelassen und nimmt Feuchtigkeit vom Körper auf, damit Sie kühl und trocken bleiben. Größe XS-XXXL.

Langarm, 596 30 38-xx

€ 66,50



TECHNICAL

Für einen produktiven Arbeitstag gerüstet

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



Class 1

SCHNITTSCHUTZHOSE, TECHNICAL

Maßgeschneidert für raue Bedingungen

Besonders bequeme, strapazierfähige Hose für lange Arbeitstage in anspruchsvollen Umgebungen. Diese Hose hat eine eng anliegende Passform für Herren oder Damen und ist gut belüftet mit schnell trocknendem Mesh-Futter und mehreren Reißverschlussöffnungen. Dyneema®-Material über den Knien und Cordura®-Verstärkungen an den Unterschenkeln sorgen für zusätzliche Strapazierfähigkeit. Das 4-Wege-Stretch-Gewebe sorgt für zusätzlichen Komfort. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s).

Herren, S-XXL, 546 42 47-xx **€ 299,00**

Auch erhältlich mit einer Beinlänge von +7 cm (S-XL)

Auch erhältlich mit einer Beinlänge von -5 cm (S-XL)

Damen, XS-XL* 546 43 06-xx **€ 299,00**

NEU



Class 1

FORSTJACKE, TECHNICAL

Äußerst strapazierfähig und bequem

Bietet mit Stoffen, die für den rauen Einsatz ausgelegt sind, hervorragende Strapazierfähigkeit. Verstärkt mit Dyneema®-Material an den Ellenbogen für zusätzliche Langlebigkeit. Das überarbeitete Design sorgt für eine enge Passform für Herren oder Damen. Verstellbare Funktionen und 4-Wege-Stretchmaterial sorgen für angenehme Bewegungsfreiheit. Das schnell trocknende Mesh-Futter und die Belüftungs-Reißverschlüsse unter den Armen sorgen für eine einfache Temperaturkontrolle.

Herren, S-XXL, 546 41 78-xx **€ 279,00**Damen, XS-XL* 546 43 04-xx **€ 279,00**

NEU



Vorgeformte Kniepartie

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



Verstärkt für harten Einsatz

Die Jacke ist an den Ellenbogen mit starkem Dyneema®-Material für zusätzliche Langlebigkeit verstärkt, während die Hose mit Dyneema®-Material über den Knien und Cordura®-Verstärkungen an den unteren Beinen über zusätzliche Strapazierfähigkeit verfügt.



Für eine perfekte Passform

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



Gut belüftet

Öffnungen an der Rücken-Passe und am unteren Rücken sowie Reißverschlüsse in den Achseln und hinten an den Beinen ermöglichen eine anpassbare Luftzirkulation. Mesh-Futter gewährleistet optimale Belüftung und schnelles Trocknen nach dem Waschen.



ARBEITS-T-SHIRT HIGH-VIZ, TECHNICAL

T-Shirt mit Reißverschluss vorn, verlängerter Rückseite, leicht zugänglicher Vordertasche und reflektierendem Band. Dieses gut sichtbare T-Shirt ist gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 geprüft und zugelassen und nimmt Feuchtigkeit vom Körper auf, damit Sie kühl und trocken bleiben. Erhältlich mit langen oder kurzen Ärmeln. Größe XS-XXXL.

Kurzarm, 596 30 39-xx

€ 59,00

Langarm, 596 30 38-xx

€ 66,50



ARBEITS-T-SHIRT, TECHNICAL

Leichtes und kühles T-Shirt mit Reißverschluss vorn, verlängerter Rückseite und leicht zugänglicher Vordertasche mit Reißverschluss. Das T-Shirt eignet sich ideal für wärmere Tage. Das Material nimmt Feuchtigkeit vom Körper auf und trocknet schnell. Erhältlich mit langen oder kurzen Ärmeln. Aus 95 % recyceltem Polyester. Größe XS-XXXL.

Kurzarm, 597 66 11-xx

€ 49,00

Langarm, 597 66 12-xx

€ 61,00



HOSENTRÄGER

Extra breite, längenverstellbare Hosenträger.

Lederschlaufen,

505 61 85-10

€ 30,50

Robuste Metall-Clips,

505 61 85-00

€ 30,50



FUNKTIONAL UND KLASSISCH

Rüsten Sie sich für gelegentliche Forst- und Motorsägenarbeiten aus

Die Schnittschutzkleidung in unseren Kollektionen Functional und Classic ist auf Ihre Anforderungen abgestimmt, wenn Sie Teilzeit-Forstarbeiten durchführen oder gelegentlich eine Motorsäge verwenden. Diese hervorragend genähte Schnittschutzkleidung ist an exponierten Stellen verstärkt und kombiniert hochwertigen Schnittschutz mit einer guten Passform, damit Sie alles, was ein Arbeitstag verlangt, souverän in Angriff nehmen können.



SNITTSSCHUTZHOSE, FUNCTIONAL

Leicht zu tragen für leichte Forstarbeiten. Aus hochwertigen, strapazierfähigen Materialien einschließlich Cordura®-Verstärkung. Hochwertige Verschlüsse sorgen für eine gute Passform, während Belüftungsreißverschlüsse, Zollstocktasche, reflektierendes Band sowie verstärkte Knie und Knöchel Produktivität und Komfort erhöhen. Erfüllt EN ISO 11393. Größen 46-62.

546 42 48-xx

€ 249,00



SNITTSSCHUTZBEINLINGE, FUNCTIONAL

Komfortable Schutzbeinlinge für gelegentliche Motorsägearbeiten bei allen Wetterbedingungen. Einfach anzuziehen und über der Arbeitshose zu tragen. Die Passform von Taille und Beinen lässt sich mit Riemen und Schnallen sowie Klettverschlüssen an den Waden leicht anpassen. Cordura®-Verstärkungen an Knien und Knöcheln sorgen für mehr Strapazierfähigkeit. Die signalorange Vorderseite mit reflektierendem Logo sorgt für gute Sichtbarkeit. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe S-L.

546 42 49-xx

€ 159,00



NEU

FORSTJACKE VENT, FUNCTIONAL

Entwickelt für Forstarbeiten unter wärmeren Bedingungen. Das schnell trocknende Mesh-Material sorgt für kühlenden Tragekomfort mit zusätzlicher Belüftung am Rücken und unter den Ärmeln. Aus starkem Mikropolyester in stark beanspruchten Bereichen und zu mindestens 95 % aus recycelten Materialien. Größen XS-XXL.

546 42 06-xx

€ 119,00



SNITTSSCHUTZHOSEN, CLASSIC

Zuverlässiger Schutz für gelegentliche Motorsägenbenutzer. Hergestellt aus robustem Polyester/Baumwoll-Gemisch. Der Schutzpolster ist auf der unteren Innenseite verstärkt, um Verschleiß durch Stiefel zu widerstehen. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe 44-64.

Bundhose, 529 51 89-xx

€ 109,00

Auch erhältlich mit 5 cm kürzeren Beinen (44-64)

Latzhose, 529 51 96-xx

€ 119,00



SNITTSSCHUTZ-KIT

Dies ist ein vorgefertigter Satz, der die grundlegende Schutzausrüstung enthält, die bei der Verwendung einer Motorsäge benötigt wird. Enthält Beinlinge mit Sägeschutzklasse 1, Funktionshandschuhe mit Sägeschutzklasse 0 und einen Forsthelm Classic. Die Beinlinge können über Ihrer normalen Arbeitshose getragen werden.

546 42 50-01

€ 219,00

SCHUTZKLEIDUNG	EXTREME EINSÄTZE		PROFESSIONELLER EINSATZ		GELEGENTLICHER EINSATZ	GELEGENTLICHER EINSATZ
	TECHNICAL EXTREME ARBORIST	TECHNICAL EXTREME	TECHNICAL ROBUST	TECHNICAL	FUNCTIONAL	CLASSIC

TYP

Bundhose (inkl. Hosenträger)	●	●(●)	●	●	●	●
Latzhose	—	—	—	—	●	●
Jacke	—	●	—	●	●	●
Beinschützer	—	—	—	—	●	—

PASSFORM

Typ	Schmal	Schmal	Eng	Eng	Regular	Regular
Größe	XS-XXL	XS-XXL	XS-XXL	S-XXL (Herren) XS-XL (Damen)	42-62 (Bundhose) 46-62 (Latzhose) S-L (Beinschützer)	44-64
Beinlänge	Regular	Normal + Groß	Regular	Normal + Klein + Groß (Herren) Normal (Damen)	Regular	Normal + Klein
Gewicht (Bundhose in M), g	1260	1390	1170	1200	1300	1380

SICHERHEIT

EN ISO 11393	Klasse 1, Typ A	Klasse 1, Typ A	Klasse 1, Typ A	Klasse 1, Typ A+C	Klasse 1+2, Typ A	Klasse 1, Typ A
CE	●	●	●	●	●	●
EN ISO 20471	—	Jacke: 	—	Hose: 	—	Jacke: 
Reflektierende Bänder	●	●	●	●	●	—
Zusätzliche Sicherheitsfunktion	<i>techclimb</i>	<i>techknee</i>	—	—	—	—

BEWEGLICHKEIT

Knöpfe zur Befestigung von Hosenträgern	●	●	●	●	●	●
Verlängerter Rücken	●	●	●	●	●	—
Stretchmaterial	●	●	●	●	—	—
Haken zur Befestigung von Bändern	●	●	●	—	—	—
An der Hüfte/am Handgelenk verstellbar	●	●	—	—	—	—
Zecken- und Schneeschutz	●	—	●	—	—	—

TEMPERATURREGELUNG

Reißverschlüsse zur Belüftung	●	●	●	●	●	●
Taschen zur Belüftung	●	●	●	●	—	—
Kühlendes und schnell trocknendes Mesh-Futter	●	●	●	●	—	—

HALTBARKEIT/LANGLEBIGKEIT

Doppelt innenseitig vernähtes und bedecktes Schnittschutzpolster	●	●	●	●	●	●
Verschleißfester und hohe Haltbarkeit, dank zusätzlicher innenseitiger Verstärkungen in der Hosennenseite	●	●	●	●	●	●
Extra verstärkter Knie-/Knöchelbereich	●/○	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
Verstärkt mit Cordura®	●	●	●	●	●	—
Reißfestes 4-Wege-Stretch mit Dyneema® im Schritt	●	●	●	—	—	—
An der Vorderseite vollständig verstärkt mit Dyneema®	●	—	●	—	—	—
Verstärkt mit Dyneema®	—	—	—	●	—	—
Einschließlich Aufnäher zur Reparatur	●	●	●	●	●	—
Waschtemperatur	60°	60°	60°	40°	60°	60°

TASCHEN

Taschen mit Reißverschluss	●	●	●	●	●	●
Zollstocktasche	—	●	●	●	●	—
Handytasche auf der Brust	—	● (gepolstert)	—	● (gepolstert)	●	●
Zusätzliche Tasche am Bein	● (2)	●	●	●	●	—



TECHNICAL TRIMMER- UND FREISCHNEIDERBEKLEIDUNG

Komfortabler Schutz mit hochwertigem Tragekomfort

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 Kies, Schotter und Gegenstände befinden sich bei der Trimmer- und Freischneidebekleidung an der richtigen Stelle.



TECHNICAL TRIMMER- UND FREISCHNEIDERJACKE

Für einen komfortablen Tag im Tragegurt

Die Jacke wurde speziell für lange Arbeitszeiten mit Tragegurt entwickelt. Platz für zusätzliche Polsterung zur Schulterentlastung vorhanden. Leicht zugängliche Taschen während der Arbeit mit Tragegurt. Belüftungsreißverschlüsse vorn und unter den Armen sowie eine Rückenpasse sorgen für eine angenehme Körpertemperatur. Eine Ärmelausführung und ergonomisch vorgeformte Ärmel sorgen zusammen mit dem 4-Wege-Stretchgewebe auf der Rückseite für hohe Beweglichkeit. Größe XS-XXL.

597 66 02-xx

€ 162,90

TECHNICAL TRIMMER- UND FREISCHNEIDERHOSE

Für zusätzlichen Schutz verstärkt

Speziell für lange Arbeitszeiten mit Motorsense oder Trimmer entwickelte Hose. Verstärkungen im Bund sorgen für eine komfortable Entlastung im Hüftbereich. Wasserabweisendes Material auf der Vorderseite und an den seitlichen Beinbereichen mit zusätzlicher Polsterung zum Schutz vor abspringendem Kies. Oberflächenbehandeltes Gewebe für einfacheres Abbürsten von nassem Gras. Verstärkungen in exponierten Bereichen erhöhen Haltbarkeit und Lebensdauer. Belüftungsreißverschlüsse an der Rückseite der Beine sorgen für komfortable Temperaturen. Ergonomisch vorgeformte Kniepartie. Größe 42-60.

597 66 06-xx

€ 142,50

**Hohe Mobilität**

Speziell geformte Ärmel, ergonomisch vorgeformte Ellenbogen und Knie und 4-Wege-Stretchgewebe auf der Rückseite sorgen für hohe Mobilität.

**Verstärkungsgewebe**

Das Material im Kniebereich und an den Beinenden ist wasserabweisend und verstärkt, um die Strapazierfähigkeit und den Schutz zu erhöhen.

**Belüftungsöffnungen**

Belüftungsreißverschluss auf der Vorderseite, unter den Armen und auf der Beinrückseite. Brust- und Gesäßtaschen mit Netzgewebe und eine offene Passe auf der Jackenrückseite ermöglichen eine gute Temperaturregelung.

**Verstärkungen und Polsterung**

Zusätzliche Schulterpolster garantieren ein angenehmes Tragen von Gerät mit Tragegurt. Die seitliche Polsterung schützt vor Abrieb, welche durch das eingesetzte Gerät entstehen können.





HUSQVARNA WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG

Trotzen Sie jedem Wetter

Bevorzugen Sie atmungsaktive und wasserabweisende Wetterschutzbekleidung bei der Arbeit? Oder ist ein 100 % wasser- und winddichtes Kleidungsstück mehr Ihr Stil? In unserem Sortiment an Wetterschutzbekleidung finden Sie für jede Anforderung und jedes Wetter das passende Stück. Egal, für welches Modell Sie sich entscheiden, Sie bleiben gut sichtbar und es lässt sich leicht an- und ausziehen. So bleiben Sie den ganzen Arbeitstag lang trocken und komfortabel.



REGENJACKE HIGH VIZ TECHNICAL VENT

Eine hochwertige Regenjacke mit zusätzlicher Verstärkung an exponierten Stellen. Die Jacke ist dank der angewandten Technologie mit Laminierung und versiegelten Nähten wasserabweisend und dennoch atmungsaktiv. Aus strapazierfähigem Polyestergerewebe mit optimaler Dehnung. Die Jacke ist in der Taille verstellbar und hat eine abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen. Die Taschen sind mit wasserdichten Reißverschlüssen zur sicheren Aufbewahrung persönlicher Gegenstände ausgestattet. Zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 343.

Herren, XS-XXL, 597 66 26-xx
Damen, XS-XL* 546 34 26-xx

€ 255,00
€ 255,00

*Die Größen XS und S sind zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343.



REGENHOSE TECHNICAL VENT

Hochwertige Regen Hose aus strapazierfähigem, laminiertem Polyestergerewebe mit optimaler Dehnung. Zusammen mit den versiegelten Nähten ergibt sich ein wasserabweisendes und dennoch atmungsaktives Kleidungsstück. Verstärkungsgewebe über den Bereichen oberhalb des Knies und an der unteren Beininnenseite. Mit den langen seitlichen Reißverschlüssen wird das An- und Ausziehen der Hose bei Bedarf vereinfacht. Durch die Tailleneinstellung und die Haken für die Schnürsenkel wird ein guter Sitz der Hose gewährleistet. Zugelassen gemäß EN 343. Größe XS-XXL.

597 66 27-xx

€ 131,90



REGENJACKE HIGH VIZ FUNCTIONAL

Schutzjacke aus Polyesterstrickgerewebe mit strapazierfähiger einseitiger PU-Beschichtung und verschweißten Nähten – ein festes, aber leichtes und geräuschloses Gewebe. Das Design ermöglicht Luftzirkulation innerhalb der Jacke für lange Arbeitszeiten im Regen. Die Innenbrusttasche und die verdeckten Taschen auf der Vorderseite verhindern das Eindringen von Wasser und schützen Ihre persönlichen Gegenstände. Zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 343. Größe: XS-XL.

597 66 28-xx

€ 151,90



REGENHOSE HIGH VIZ FUNCTIONAL

Regen Hose aus Polyesterstrickgerewebe mit strapazierfähiger einseitiger PU-Beschichtung und verschweißten Nähten – ein festes, aber leichtes und geräuschloses Gewebe. Reißverschlüsse an den Beinseiten und Öffnungen an der Vorderseite für einfachen Zugang. Tailleneinstellung mit Gummiband und Kordelzug sowie Belüftungsöffnungen auf der Rückseite. Zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343. Größe XS-XL.

597 66 29-xx

€ 91,90



RÜCKENSCHUTZ FUNCTIONAL

Wetterschutz-Beinlinge aus geräuschlosem Material. Entwickelt für Arbeitspositionen, die für den Betrieb von Motorsägen typisch sind. Extralanger Rücken mit Regenlippe, damit das Wasser bei der Arbeit in gebückter Haltung im Regen besser an den Seiten ablaufen kann. Verstellbarer Schnappverschluss vorn zur Breitenanpassung je nach Bedarf. Zugelassen gemäß EN 343. Einheitsgröße.

597 66 32-10

€ 86,90



BEINLINGE FUNCTIONAL

Wetterschutz-Beinlinge aus geräuschlosem Material. Zur Befestigung an einem Gürtel oder Werkzeuggürtel zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 343. Einheitsgröße.

597 66 33-10

€ 71,50

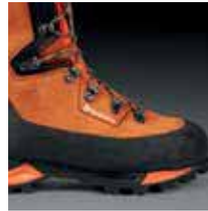


LEDERSTIEFEL TECHNICAL, MIT SCHNITTSCHUTZ
Robuste Stiefel für höchste Ansprüche

Sehr komfortable und leichte Schutzstiefel für den Einsatz bei allen Wetterbedingungen. Die durchdachte Fersenkonstruktion und der höhere, stabile obere Bereich mit weicher Innenseite sorgen für guten Tragekomfort. Die Vibram®-Sohle bietet hervorragende Griffbarkeit bei kalten, nassen und rutschigen Bedingungen, und die stoßdämpfende mittlere Sohle sorgt dafür, dass die Füße auch an langen Arbeitstagen nicht zu stark beansprucht werden. Die Stiefel sind aus hochwertigem Perwanger Leder gefertigt, welches mit einer Sympatex®-Membran versehen ist, einem wasserabweisenden und atmungsaktiven, hochwertigen Material. Mit zusätzlicher Polsterung um den Knöchel, die Ferse und die Oberseite sowie einer Stahlkappe und einem abnehmbaren und waschbaren Fußbett. Der untere Teil des Stiefels ist mit einer strapazierfähigen Gummierung verstärkt, um zusätzlichen Schutz zu gewährleisten. Zugband an Zunge und Hinterseite sowie Verriegelungs-/Rollenhaken sorgen für eine einfache Einstellung und Handhabung. Erfüllt EN 17249:2013 Stufe 2 (24 m/s). Größe 36-48.

597 65 92-xx

€ 407,90



Rundum-Verstärkung

Rundumverstärkte Beschichtung ausgerichtet für anspruchsvolle Einsätze – Verlängert die Lebensdauer deutlich

Stabilität

Stabile Vibram®-Sohle mit optimierter Griffbarkeit verhindert Rutschen bei kalten und nassen Bedingungen. Die stoßdämpfende mittlere Sohle sorgt dafür, dass die Füße auch an langen Arbeitstagen nicht zu stark beansprucht werden.

Für hohen Tragekomfort

Weiche Ferse und Innenseite für Tragekomfort an langen Arbeitstagen.

Trocken und komfortabel

Die wasserabweisende Sympatex®-Membran ist besonders atmungsaktiv und hält die Füße trocken.



GARTEN- UND ARBEITSSCHUH TECHNICAL LIGHT

Dieser Schutzstiefel eignet sich für Park- und Gartenarbeiten bei allen Wetterbedingungen. Aus hochwertigem Leder mit wasserabweisender Sympatex®-Membran, Polyesterfutter und Stahlzehenschutz für guten Tragekomfort den ganzen Tag über. Vorder- und Rückseite sind mit Gummi verstärkt. Mit praktischen Rollenhaken für einfache Schnürsenkelanpassung. Das Zugband auf der Rückseite erleichtert das Anziehen des Stiefels. Erfüllt EN ISO 20345 S3 – SRC + HRO. Größe 36-47.

597 65 95-xx

€ 162,90



LEDERSTIEFEL FUNCTIONAL, MIT SCHNITTSCHUTZ

Wasserabweisender, leichter Lederstiefel mit guter Stabilität, geeignet für den harten Einsatz. Verstärkte Vorder- und Rückseite für besseren Halt und gepolsterte Zunge vorne und oben für mehr Tragekomfort. Strapazierfähiges Perwanger®-Leder und haltbare TE-POR®-Membran halten die Füße trocken. Die Vibram®-Sohle bietet auch bei kalten, nassen und rutschigen Bedingungen gute Griffbarkeit. Ausgestattet mit Rollenhaken für einfache Schnürsenkelanpassung und Zehenschutzüberlappung für erhöhte Sicherheit. Erfüllt EN ISO 17249:2013 Stufe 2 (24 m/s). Größen 39-47.

597 65 93-xx

€ 325,90



SCHNITTSCHUTZ-GUMMISTIEFEL, FUNCTIONAL

Die Schnittschutz-Gummistiefel sind mit einer Stahlkappe an der Oberseite ausgestattet und am Sohlenabsatz verstärkt. Dies stellt zum einen Ihren Schutz sicher und sorgt zum anderen für Tragekomfort. Die Stiefel können zusätzlich mit Spikes bestückt werden.

EN 17249:2013 Level 2 (24 m/s), Größen 37-47, 547 30 30-xx

€ 129,00

EN 17249:2013 Level 3 (28 m/s), Größen 37-50, 547 52 10-xx

€ 149,00



STIEFEL	PROFESSIONELLER EINSATZ		GELEGENTLICHER EINSATZ	
	LEDERSTIEFEL TECHNICAL, STUFE 2	LEDERSTIEFEL TECHNICAL LIGHT	LEDERSTIEFEL FUNCTIONAL, STUFE 2	GUMMISTIEFEL FUNCTIONAL, STUFE 2 ODER 3
Größen	36-48	36-47	38-47	Stufe 2 37-47 Stufe 3 37-50
Schnittschutz	Stufe 2 (24 m/s)	—	Stufe 2 (24 m/s)	Stufe 2 (24 m/s) Stufe 3 (28 m/s)
Sicherheitsnorm	EN ISO 17249	EN ISO 20345	EN ISO 17249	EN ISO 17249
Leder	•	•	•	—
Wasserabweisend	•	•	•	•



LEDERBALSAM

Hält das Leder weich und verleiht ihm eine wasser- und schmutzabweisende Oberfläche. Für Lederhandschuhe und -stiefel empfohlen. Enthält Wollfett, Bienenwachs, Vaseline und Nerzöl. 200 ml.

590 65 22-01

€ 15,00

Für die Arbeit gemacht

Ein anspruchsvolles Arbeitsumfeld erfordert hochwertige Arbeitskleidung. Das bedeutet natürlich bewährte Premium-Schuhe und -Handschuhe. Das Husqvarna-Sortiment an Stiefeln und Handschuhen wurde konzipiert und entwickelt, um Ihnen hinsichtlich Schutz, Wärme und Funktionalität alles zu bieten, was Sie brauchen, um Ihre Arbeit sicher erledigen zu können.



HANDSCHUHE TECHNICAL

Kurz, enganliegend und bequem für hohe Beweglichkeit. Wasserabweisendes Ziegenleder auf der Handfläche. Laminiertes Elastan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Frottee am Daumen. Erfüllt EN 388:2016. Größen 7, 9, 10, 12.

599 65 03-xx

€ 35,90



HANDSCHUHE TECHNICAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Kurz, enganliegend und bequem für hohe Beweglichkeit. Wasserabweisende Handfläche aus doppeltem Ziegen-Crust-Leder. Laminiertes Elastan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Frottee am Daumen. Erfüllt EN ISO 11393-4:2019 Klasse 1 (20 m/s) und EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

599 65 12-xx

€ 55,90



HANDSCHUHE TECHNICAL LIGHT

Enganliegend und bequem mit Neoprenbündchen. Handfläche, Knöchel und Fingerspitzen aus wasserabweisendem Ziegenleder. Laminiertes Elastan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

599 65 11-xx

€ 30,50



HANDSCHUHE TECHNICAL GRIP

Angenehm eng anliegende Handschuhe für gutes Tastgefühl, ideal zum Klettern. Langlebige Nitrilbeschichtung für ausgezeichneten Halt unter öligen oder nassen Bedingungen. Touchscreen-geeigneter Finger. Handwäsche 30 Grad Größe 7, 8, 9, 10, 12.

529 88 03-xx

€ 10,00



HANDSCHUHE FUNCTIONAL

Bequemer Handschuh mit Strickbündchen. Wasserabweisende Handfläche aus Ziegenleder. Nylon/Neopren-Knöchel und schaumlaminiertes Elastan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

599 64 98-xx

€ 30,50



HANDSCHUHE FUNCTIONAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Bequemer Handschuh mit Strickbündchen. Wasserabweisende Handfläche aus Ziegenleder. Nylon/Neopren-Knöchel und schaumlaminiertes Elastan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN ISO 11393-4:2019 Klasse 0 (16 m/s) und EN 388:2016. Größen 7, 8, 9, 10, 12.

599 65 16-xx

€ 40,90



HANDSCHUHE FUNCTIONAL WINTER

Warm und bequem mit Strickbündchen. Wasserabweisende Innenmembran und Futter mit Thinsulate® und Microfleece. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 8, 10, 12.

599 64 97-xx

€ 43,90



FUNKTIONSHANDSCHUHE FÜR DEN WINTER, GRIFFSICHER

Bequeme, eng anliegende Schutzhandschuhe für universelle Garten- und Baumpflegearbeiten bei kaltem und nassem Wetter. Die strapazierfähige, latexbeschichtete Handfläche bietet guten Halt und schützt Ihre Innenhand. Erfüllt EN 388:2016. Größen 8–12.

529 88 04-xx

€ 10,00



HANDSCHUHE FUNCTIONAL LIGHT

Bequeme Handschuhe mit Handfläche aus strapazierfähigem, natürlich wasserabweisendem Ziegen-Crust-Leder. Stoßdämpfende Handflächenpolsterung und elastische Manschette. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Größen 6, 7, 8, 9, 10, 12.

599 64 94-xx

€ 25,50



HANDSCHUHE FUNCTIONAL LIGHT VENT

Belüftete Handschuhe mit Handfläche aus atmungsaktivem, schnell trocknendem Kunstleder für guten Halt. Stoßdämpfende Handflächenpolsterung und elastische Manschette. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Handwäsche 30 Grad. Größe 7–10.

529 88 01-xx

€ 25,50



HANDSCHUHE FUNCTIONAL LIGHT, NON SLIP

Bequeme Handschuhe für ein präzises Gefühl und ausgezeichneten Halt auch bei Nässe. Stoßdämpfende Handflächenpolsterung und elastische Manschette. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Handwäsche 30 Grad. Größe 7–10.

529 88 02-xx

€ 25,50



HANDSCHUHE, CLASSIC

Strapazierfähige Handschuhe in Einheitsgröße mit wasserabweisender Handfläche aus Ziegenleder und Spandex-Material auf der Rückseite. Das Gummibündchen mit Baumwollenfaserung sorgt für einen perfekten Sitz am Handgelenk.

599 64 92-10

€ 19,90

HANDSCHUHE	PROFESSIONELLER EINSATZ				GELEGENLICHER EINSATZ							GELEGENLICHER EINSATZ
	TECHNICAL				FUNCTIONAL				FUNCTIONAL LIGHT			CLASSIC
	ORIGINAL	KLASSE 1	LIGHT	RUTSCHFEST	ORIGINAL	KLASSE 0	WINTER	GRIP WINTER	KOMFORT	VENT	NON-SLIP	ORIGINAL
Größen	7, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10, 12	8, 10, 12	8, 9, 10, 12	6, 7, 8, 9, 10, 12	7, 8, 9, 10	7, 8, 9, 10	Einheitsgröße
Passform	Regular	Regular	Regular	Schmal	Regular	Regular	Regular	Schmal	Eng	Eng	Eng	Weit

EN ISO 11393	—	Klasse 1	—	—	—	Klasse 0	—	—	—	—	—	—
EN 388	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
EN 511	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—
30 °C	—	—	—	●	—	—	—	●	—	●	●	—
Reflektierender Aufdruck	●	●	●	—	●	●	●	—	●	●	●	●

Feingefühl		●○○○		●●●●		●○○○		●●○○		●●●○		●○○○
Griff-Funktion		●●○○		●●●●		●●○○		●●●●		●●○○	●●●●	●●○○
Langlebigkeit		●●●●		●●○○		●●●●				●●○○		

ARBEITSBEDINGUNGEN

Warm	—	—	●	●	—	—	—	—	—	●	—	—
Kalt	—	—	—	—	—	—	Thinsulate®	●	—	—	—	—
Nass	—	—	—	●	—	—	—	●	—	—	●	—
Touchscreen-geeignet	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●	●	—
Stoßdämpfende Handfläche	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—
Ölbeständige Handfläche	—	—	—	●	—	—	—	●	—	—	—	—

BELÜFTUNG

Handrücken		●●○○		●●○○		●●○○		●○○○		●●○○		●●○○
Handfläche		●○○○		●●○○		●○○○				●●○○		●○○○

KOMFORT

Elastische Bündchen	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	—
Bündchen aus synthetischem Gummi	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Knöchelschutz	—	—	—	—	●	Synthetisches Gummi	Synthetisches Gummi	—	—	—	—	●
Klettverschluss	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●
Mit Mikrofaser	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

MATERIAL

Verstärkt zwischen Daumen und Zeigefinger	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—
Verstärkte Fingerkuppen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ziegenleder	●	●	●	—	●	●	—	—	●	—	—	●
Handfläche	100 % Ziegenleder	100 % Ziegenleder	100 % Ziegenleder Reversed	100 % Nitril	100 % Ziegenleder	100 % Ziegenleder	60 % Nylon 40 % Polyurethan	100 % Latex	100 % Ziegenleder	65 % Nylon 35 % Polyurethan	100 % Polyurethan	100 % Ziegenleder
Handrücken	65 % Polyester, 35 % Baumwolle Bündchen 100 % Nylon-Neopren	65 % Polyester, 35 % Baumwolle Bündchen 100 % Nylon-Neopren Schnittschutz 45/35/20 PET/PP/PPE	65 % Polyester, 35 % Baumwolle	100 % gestricktes Polyester	96 % Polyester, 4 % Spandex Bündchen 100 % Acryl Handknöchel 100 % Neopren-Nylon	96 % Polyester, 4 % Spandex Bündchen 100 % Acryl Handknöchel 100 % Neopren-Nylon Schnittschutz 45/35/20 PET/PP/PPE	96 % Polyester, 4 % Spandex Handknöchel 100 % Neopren-Nylon Bündchen 100 % Acryl	100 % gestricktes Polyester	96 % Polyester, 4 % Spandex Bündchen 100 % Acryl	100 % Polyester Bündchen 100 % Acryl	65 % Polyester, 35 % Baumwolle Bündchen 100 % Acryl	96 % Polyester, 4 % Spandex Bündchen laminiertes Twill



Optimaler Schutz ohne Kompromisse oder Sichteinschränkung

Der Schutz Ihres Körpers und Ihrer Gesundheit nimmt bei der Produktentwicklung und Forschung von Husqvarna einen hohen Stellenwert ein. Nach unserer engen und langjährigen Zusammenarbeit mit professionellen Anwendern können wir Ihnen eine hervorragende Auswahl an ergonomisch gestalteten persönlichen Schutzausrüstungen anbieten.

SEITE 169

SEHEN SIE SICH UNSEREN
BAUMPFLÉGERHELM AN

Mips



Mips®-Sicherheitssystem

Das Mips®-System ist so konzipiert, dass es Bewegungen im Helm ermöglicht, um die Übertragung einer Rotationsbewegung auf den Kopf bei bestimmten Aufprallwinkeln zu reduzieren.

NEU

HUSQVARNA FORSTHELM, TECHNICAL MIPS

Leichtes Gewicht mit verbesserter Sicherheit

Der Technical Helm von Husqvarna ist mit Mips®-Sicherheitssystem für Forsthelme ausgestattet. Dieser robuste und dennoch leichte und komfortable Helm bietet Gehörschutz, Visier und Nackenschutz. Das Visier und der Gehörschutz lassen sich durch Auswechseln leicht an alle Bedingungen anpassen. Das Visier bietet ein großes Sichtfeld und lässt sich vollständig wegklappen, sodass Sie ungehindert auf die Baumkronen blicken können. Freisicht-Visier V350 im Lieferumfang enthalten.

High-Vis in Signalorange, 537 64 48-01

€ 199,00



Mips



NEU

FORSTHELM, TECHNICAL

Forsthelm mit Gehörschutz, Visier und Nackenschutz. Ein robuster und dennoch leichter und komfortabler Helm, bei dem Sie Visier und Gehörschutz durch Auswechseln problemlos an alle Bedingungen anpassen können. Das Visier bietet ein großes Sichtfeld und lässt sich vollständig wegklappen, sodass Sie ungehindert auf die Baumkronen blicken können. In zwei Farben passend zu Ihrem Stil und Ihrer Umgebung erhältlich. Freisicht-Visier V350 im Lieferumfang enthalten.

Orange, 537 64 46-01

€ 169,00

HEMLAMPE HL 1200

Eine leistungsstarke Helmlampe zur Montage am Husqvarna Forsthelm Technical. Hervorragend geeignet für Arbeiten bei schwachem Tageslicht. Die Helligkeit und der Lichtkegel können stufenweise eingestellt werden, um sie an Ihren Arbeitsplatz anzupassen. Wiederaufladbarer Akku im Lieferumfang enthalten.

536 61 93-01

€ 255,00



NEU

FREISICHT- VISIER V350

Visier aus geätztem Material für den Forsthelm Technical mit geringer Lichtabsorption und einem Design für erhöhten Rundumschutz des Gesichts.

537 64 50-01

€ 37,90



NEU

FREISICHT- VISIER V360

Visier aus geätztem Material für den Forsthelm Technical mit geringer Lichtabsorption und einem Design für erhöhten Rundumschutz des Gesichts. Visier mit dichterem, robusterem Netz. Schützt vor feinerem Sägestaub.

537 64 65-01

€ 54,90



Kühl und angenehm

Das Belüftungssystem hält Ihren Kopf auch bei harter Arbeit und heißem Wetter kühl und sorgt für ein angenehmes Tragegefühl.



Visier für freie Sicht

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



Einfach verstellbar

Die Einhand-Schnellverstellung ermöglicht es, die Größe schnell und einfach mit einer Hand zu verstellen.



UV-Schutz-Indikator

Die schützenden Eigenschaften nehmen durch Sonneneinstrahlung ab. Die Anzeige gibt Aufschluss über den Zustand des Helms und zeigt an, wann es Zeit ist, ihn auszutauschen.



GEHÖRSCHUTZ, X-COM ACTIVE
Aktiver Gehörschutz mit Gegensprechanlage

Schützen Sie Ihr Gehör und kommunizieren Sie ohne Verzögerung mit Ihrem Team. Diese Vollduplex-Gegensprechanlage ermöglicht bis zu 10 Personen, gleichzeitig zu sprechen. Die integrierten seitlichen Mikrofone sorgen dafür, dass Sie Umgebungsgeräusche klar und deutlich hören. Von Husqvarna speziell für Ihr Baumpflegeteam entwickelt. Schalldämpfung (SNR-Pegel) 32 dB. IP45.

Mit Kopfhörerbügel, 536 91 31-01
 Mit Helmbefestigung, 536 91 32-01

€ 765,00
€ 765,00

GEHÖRSCHUTZ, X-SYNC
Aktiver Gehörschutz mit Bluetooth®-Verbindung

Schützen Sie Ihr Gehör, hören Sie UKW-Radio oder streamen Sie Audio-Dateien und nutzen Sie Ihr Mobiltelefon während der Arbeit mit der Freisprecheinrichtung. Wenn Sie einen Anruf erhalten, wird die Musik- oder Radiolautstärke sanft verringert. Die integrierten seitlichen Mikrofone sorgen dafür, dass Sie Umgebungsgeräusche klar und deutlich hören. Schalldämpfung (SNR-Pegel) 32 dB. IP45.

Mit Kopfhörerbügel, 536 91 36-01
 Mit Helmbefestigung, 536 91 39-01

€ 489,90
€ 489,90



GEHÖRSCHUTZ

Bequemer Gehörschutz mit 20% Andruckregulierung. Hervorragend geeignet für Trimm- und Grünflächenarbeiten. Der Schutz zwischen Visier und Kopfbügel verhindert, dass Gras und Regen von oben eindringen. Ist immer in Verbindung mit einer Schutzbrille zu tragen.

Mit Plexiglas-Visier, 505 66 53-48
 Mit Netz-Visier, 598 75 01-01

€ 61,50
€ 68,90

GEHÖRSCHUTZ MIT KOPFBÜGEL

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

505 66 53-04

€ 40,90



SCHUTZBRILLE

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

Clear, 544 96 38-01
 Sun, 544 96 38-02

€ 14,90
€ 14,90



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
 Sun X, 544 96 37-03
 Yellow X, 544 96 37-02

€ 17,90
€ 17,90
€ 17,90

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 Husqvarna Xplorer Kollektion genau das Richtige für Sie. Mit der Husqvarna Xplorer Outdoor-Kollektion sind Sie für die beste Erfahrung bereit, ohne Kompromisse bei Komfort, Passform oder Stil einzugehen. Hochwertige Materialien sorgen für einen einzigartigen Tragekomfort und machen Ihre Zeit in der Natur bei jedem Wetter zu einem Erlebnis.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Sie finden unsere kompletten Kollektionen für Xplorer Outdoor, Xplorer Garden und Branded Leisure auf husqvarna.com/LeisureWearXplorer



SOFTSHELL-JACKE

Das wind- und wasserabweisende, aber dennoch atmungsaktive Material der Xplorer-Softshell-Jacke bietet in Kombination mit versiegelten Nähten auch bei rauerem Wetterbedingungen einen hervorragenden Schutz. Das flexible 4-Wege-Stretch-Material sorgt für bestmöglichen Tragekomfort. Ausgestattet mit intelligenten Funktionen wie einer gepolsterten Handytasche, regulierbarer Belüftung und Klettverschluss an den Ärmeln. 60 % des Materials bestehen aus recyceltem Polyester.

Damen, anthrazit-schwarz/anthrazit-grau, XS-XL, 536 15 57-xx **€ 199,00**
Herren, anthrazit-schwarz/anthrazit-grau, S-XXL, 536 15 56-xx **€ 199,00**



OUTDOOR-HOSE

Bequeme und strapazierfähige Hose, perfekt geeignet für Outdoor-Aktivitäten. Hochflexibles 4-Wege-Stretchmaterial an den Knien und am Gesäß bietet hervorragende Beweglichkeit. Einfache Anpassung der Taille durch Schlaufenriemen. Die Beinlänge kann mit Hilfe von Knöpfen angepasst werden. Verstärktes Gewebe an exponierten Stellen ermöglicht eine lange Lebensdauer und intelligente Funktionen wie vorgeformte Knie, die für noch mehr Komfort sorgen. Gepolsterte Handytasche. Mindestens 60 % des Materials besteht aus recyceltem Polyester.

Damen, anthrazit-schwarz/anthrazit-grau, XS-L, 536 16 01-xx **€ 129,00**
Herren, anthrazit-schwarz/anthrazit-grau, S-XXL, 536 15 75-xx **€ 129,00**



WOLLMÜTZE

An besonders kalten Tagen bietet Ihnen diese Mütze eine extra Portion gemütliche Wärme. In Schweden aus nachhaltiger Merinowolle hergestellt. Granitgrau.

593 25 38-01 **€ 22,90**



MÜTZE MIT SÄGENPRINT

Mütze in schwarz mit Sägenprint. Aus atmungsaktivem Coolmax® Air Material.

593 25 37-01 **€ 14,90**



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. Recycelter Polyester macht 25 % des Produktmaterials aus.

593 25 81-01 **€ 129,00**

SEESACK, 70 L

Ein vielseitig einsetzbarer, robuster Seesack 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 **€ 99,00**



RUCKSACK 30 L

Ein bequemer, hochwertiger Allwetter-Rucksack aus robustem TPU/Ripstop-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. Aus 46 % recyceltem Polyester.

593 25 82-01 **€ 69,90**



THERMO-SPEISEBEHÄLTER MIT LÖFFEL, ISOLIERT

Tanken Sie schnell neue Energie und nehmen Sie Ihre Mahlzeit aus dieser praktischen Thermo-Speisebehälter 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 **€ 22,90**



THERMOSKANNE, ISOLIERT

Nehmen Sie Ihr Lieblingsgetränk mit zu Ihrem Lieblingsplatz im Freien in dieser isolierten, druckfesten Thermoskanne aus Edelstahl.

0,75 Liter, 597 41 79-01 **€ 17,90**



WASSERFLASCHE

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 **€ 19,90**



NEU

XPLOER FLEECE-JACKE FÜR DEN GARTEN

Diese leichte Fleecejacke besteht aus strapazierfähigem Material und kann an kalten Tagen als dünnere Jacke oder als warme Schicht mit einer Shell-Jacke verwendet werden. Der hohe Kragen hält Ihren Hals warm. Im Unisex-Design, mit reflektierendem Aufdruck und zwei Taschen mit Reißverschluss. Größen 42-62 (XS-XXL).

547 15 44-xx **€ 17,90**

Entdecken Sie unsere neuen Kollektionen!

HUSQVARNA XPLOER GARDEN

Eine Kollektion hochwertiger Kleidung für die ganzjährige Gartenarbeit. Entwickelt für alle, die kaum eine Gelegenheit auslassen, um in der Erde zu wühlen.

FREIZEITBEKLEIDUNG

Eine Kollektion mit Freizeitbekleidung wie Kappen, Beanies, T-Shirts, Hoodies und Socken. Wenn Sie das Husqvarna Logo gerne mit Stolz tragen, ist diese Auswahl genau richtig.



LEISURE CAP

Husqvarna Kappe aus strapazierfähigen Materialien. Extra groß für angenehme Passform und einfache Anpassung der Größe an verschiedene Kopfgrößen.

547 15 53-01 **€ 4,90**



Starten Sie Ihr Mähroboter-Erlebnis mit Husqvarna Lease Plus

Erleben Sie die Vorteile unseres Leasing-Angebots und starten Sie den Übergang auf einen vollständig autonomen Mähbetrieb. Mit Husqvarna Lease Plus verbessern Sie die Verfügbarkeit dank geplanter Wartung, Reparaturunterstützung bei unerwarteten Problemen, Geräteversicherung sowie Installationsunterstützung. Keine Vorauszahlungen, nur großartige Ergebnisse.

Erfahren Sie mehr über das Leasing-Angebot für Mähroboter und andere Produkte auf den Seiten 22–25.



HUSQVARNA PROFESSIONAL MÄHROBOTER

Von Golfplätzen und Sportplätzen bis hin zu gewerblichen Einrichtungen oder zur Ergänzung Ihres Angebotes im Garten- und Landschaftsbaus – unsere Mähroboter sorgen für mehr Effizienz in Ihrem Unternehmen – und liefern stets hervorragende Ergebnisse. Erleben Sie die Lösung für große Flächen: Husqvarna CEORA® Mähroboter, Husqvarna Automower® 580 EPOS® Mähroboter – speziell angepasst für Sport- und Golfplätze – oder Husqvarna Automower® 535 AWD EPOS® Mähroboter, der speziell für hügelige Bereiche entwickelt wurde und Steigungen von bis zu 70 % bewältigen kann.



MEHR ERFAHREN

Ausführliche Informationen zu Lease Plus finden Sie unter [husqvarna.com/ProLeasePlus](https://www.husqvarna.com/ProLeasePlus)

Copyright © 2025 Husqvarna AB (publ). Alle Rechte vorbehalten. Husqvarna und andere Produktzeichen sind eingetragene Warenzeichen der Husqvarna Group. Die Bluetooth®-Wortmarke und die Bluetooth®-Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch Husqvarna erfolgt unter Lizenz. Nähere Informationen unter www.husqvarna.at. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Alle Preise verstehen sich als unverbindlich empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Husqvarna Austria GmbH, Industriezeile 36, 4020 Linz
Tel. +43 732 324 052 -20, kundenservice@husqvarna.at

www.husqvarna.at