



2022

Professionelle Produkte und digitale Lösungen

Produkte, Zubehör und digitale Lösungen für ein intelligenteres Arbeitsleben

FORSTWIRTSCHAFT UND BAUMPFLEGE

Alles was Sie benötigen, um aus Ihrem
Arbeitstag das Beste zu machen

WIR STELLEN VOR: CEORA™

Die Zukunft der
professionellen Rasenpflege



Verbessern Sie Ihren Arbeitstag

Husqvarna-Produkte und -Lösungen werden für Sie entwickelt. In allem was wir tun, bemühen wir uns Ihr Leben zu verbessern, ebenso wie das Leben derer, die um Sie herum sind. Mit unseren Mährobotern, akkubetriebenen Geräten und Flottenmanagement-Lösungen tragen wir kontinuierlich dazu bei, die besten Voraussetzungen für ein gesundes Unternehmen zu schaffen. Von modernsten Werkzeugen, Schutzkleidung, bahnbrechenden technischen Innovationen bis hin zu digitalen Lösungen – unser einziges Ziel ist: Ihren Arbeitstag zu verbessern.

LESEN SIE MEHR DAZU AUF DEN SEITEN 6-17

Fünf Gründe, warum sich Profis für Husqvarna entscheiden

Es gibt viele Gründe warum sich Profis für Husqvarna entscheiden. Professionelle Produkte und innovative Lösungen, die Ihre Arbeit deutlich einfacher und besser machen, spielen dabei stets eine große Rolle. Nachfolgend stellen wir Ihnen fünf Gründe vor, warum auch Sie sich für Husqvarna entscheiden sollten.





PRODUKTNEUHEITEN 2022	18	☆
MOTORSÄGEN	22	🪚
FORSTFREISCHNEIDER	50	🪚
FREISCHNEIDER UND TRIMMER	56	🪚
HECKENSCHEREN	78	🪚
BLASGERÄTE	86	🪚
TRENNSCHLEIFER	94	🪚
FRONTMÄHER	102	🪚
NULLWENDEKREISMÄHER	116	🪚
MÄHROBOTER	120	🪚
RASENMÄHER	138	🪚
AKKUS UND LADEGERÄTE	146	🪚
KRAFTSTOFFE UND SCHMIERMITTEL	154	🪚
SCHUTZAUSRÜSTUNG	158	🪚
XPLORER FREIZEITKOLLEKTION	166	🪚
HUSQVARNA SUPPORT	178	🪚

MEHR DAZU AUF SEITE 14

Husqvarna Fleet Services™

Überwachen und steuern Sie Ihre Mähroboter. Mit Husqvarna Fleet Services™ behalten Sie den Überblick über Ihre Geräte und erhalten umfassende Übersichten. Zudem behalten Sie den Standort, die Serviceanforderungen, den Bestand, die Emissionen und vieles mehr im Blick.



HUSQVARNA
FLEET SERVICES™

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.

Denken Sie darüber nach, eine Maschine zu kaufen?

Wir alle müssen über unser Handeln nachdenken, um eine nachhaltige Zukunft sicherzustellen. Und wir sind fest entschlossen, unseren Beitrag zu leisten. Daher entwickeln wir bei Husqvarna digitale Werkzeuge, die es Ihnen ermöglichen, aktuelle Statistiken für Ihre gesamte Flotte zu erstellen. Und wir arbeiten weiter an der Entwicklung akkubetriebener Maschinen, die unseren benzinbetriebenen Modellen in nichts nachstehen. Außerdem denken wir in gesamtheitlichen Zusammenhängen, wenn wir neue Lösungen im Hinblick auf den Zugriff auf und den Besitz von Produkten untersuchen. Wenn Sie also das nächste Mal darüber nachdenken, in ein Gerät zu investieren, stellen Sie sich folgende Frage: Gibt es eine akkubetriebene Alternative? In den meisten Fällen wird Ihre Antwort JA lauten. Begleiten Sie uns bei unserem Streben nach Nachhaltigkeit, das gut für Sie, Ihr Unternehmen, Ihr Umfeld und unseren Planeten ist.

Ihr Neuanfang beginnt hier!

Optimaler Maschineneinsatz führt zum Erfolg

Mit Husqvarna Fleet Services™ erhalten Sie Zugriff auf Maschinendaten. So vermeiden Sie einen zu hohen Bestand an selten genutzten Maschinen und damit die Verschwendung von Ressourcen. Ein erfolgreiches Konzept für Ihre Finanzen und unsere Umwelt. **Siehe Seite 14.**



Möge die Kraft mit dir sein

Satteln Sie auf Akkuleistung um und erleben Sie einen hocheffizienten, abgasfreien sowie praktisch geräuschlosen Betrieb. Unsere Akku-Maschinen ermöglichen es Ihnen, Kosten zu sparen und auch dann wettbewerbsfähig zu bleiben, wenn Kunden und Gesetzgeber uns durch höhere Erwartungen und strengere Bestimmungen herausfordern. **Siehe Seite 10–11.**



Lassen Sie Ihrem Mähroboter freien Lauf

Der Automower®-Mähroboter bewegt sich frei und sorgt für einen gleichmäßigen, dichteren Rasen. Er ist praktisch geräuschlos und emissionslos und spart wertvolle Zeit, damit Sie wichtigeren Aufgaben nachgehen können. **Siehe Seite 120.**



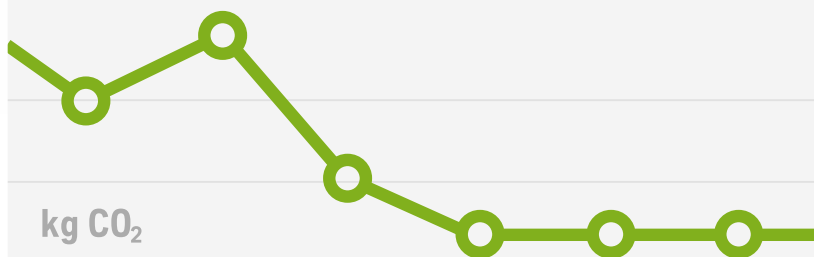
Benutzen Sie eine Maschine, ohne sie zu kaufen

Wir sind der Ansicht, dass die gemeinschaftliche Nutzung von Ausrüstung eine fantastische Alternative für die Zukunft sein könnte. Daher führen wir Testprojekte für Sie durch. **Siehe www.husqvarna.de**



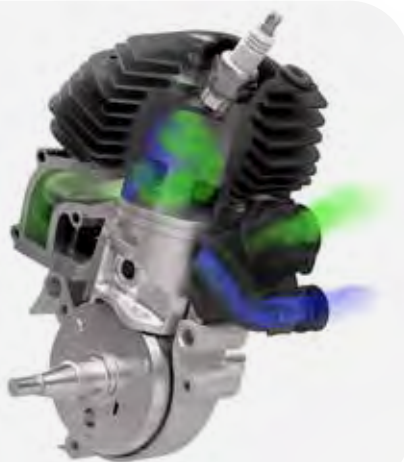
Verringern Sie den ökologischen Fußabdruck

Wenn Sie von benzinbetriebenen auf akkubetriebene Maschinen umrüsten, können Sie bei allem was Sie tun die Auswirkungen auf die Umwelt sehen. Möglich wird dies durch unseren digitalen CO₂-Bilanz Rechner. **Siehe Seite 17.**



Eine reine Arbeitsumgebung

Auch wenn Sie bereits mit Akku-Maschinen arbeiten, benötigen Sie für einige Arbeiten auch benzinbetriebene Maschinen. Glücklicherweise reduziert unser X-Torq® Motor die Abgaswerte signifikant. Gut für alle, die damit arbeiten. **Siehe Seite 9.**



Tanken Sie bei Mutter Natur

Unser Alkylatbenzin mit erneuerbaren Inhaltsstoffen ermöglicht eine saubere Verbrennung und weniger Emissionen. Dies verlängert die Lebensdauer Ihrer Maschine, verbessert Ihre Arbeitsumgebung und reduziert Ihre Kohlenstoffemissionen. Eine Umstellung, die sich lohnt, finden Sie nicht auch? **Siehe Seite 154.**





1. PROFESSIONELLE PRODUKTE DER 500er-SERIE

Für Profis entwickelt

Die Produkte der Husqvarna 500er-Serie wurden speziell für den professionellen Einsatz entwickelt. Sie sind leistungsstark und liefern selbst bei rauen Einsatzbedingungen erstklassige Ergebnisse, unabhängig davon, ob Sie sich für eine akku- oder benzinbetriebene Maschine entscheiden. Jedes Detail wurde für den professionellen Einsatz entwickelt, um Leistung und Produktivität zu maximieren und Ihnen die Arbeit, selbst unter den schwierigsten Bedingungen, so einfach wie möglich zu machen.

BREITES PRODUKTSORTIMENT**Egal vor welcher Herausforderung Sie stehen – wir haben die Lösung**

Ob Sie Hecken schneiden, große Rasenflächen mähen oder Bäume fällen müssen, wir haben das passende Produkt für Sie, mit dem Sie jede Herausforderung ohne Probleme meistern können. Wir bieten Ihnen ein breites Sortiment unterschiedlicher Produkte – angefangen bei handgeführten Profi-Maschinen, Mähern und Motorhacken bis hin zu kraftvollen, leistungsstarken Motorsägen. Unsere Mähroboter liefern perfekte Ergebnisse, während Sie sich anderen Aufgaben widmen können. Um das Angebot komplett zu machen, bieten wir Ihnen neben den Produkten auch den Service und den Support für einen reibungslosen Ablauf.

ROBUSTE BAUFORM**Langlebige und zuverlässige Maschinen**

Professionelle Grünflächenpflege kann anspruchsvoll und herausfordernd sein. Aus diesem Grund zeichnet sich die Husqvarna-500er Serie durch Haltbarkeit und Langlebigkeit aus. Jedes einzelne Teil unserer Maschinen ist sorgfältig ausgewählt, entwickelt und getestet worden, um es für hohe Beanspruchungen zu optimieren, die Betriebszeit zu maximieren sowie ungeplante Stillstände und sich wiederholende Wartungsarbeiten zu minimieren.

EFFIZIENT UND PRODUKTIV**Intelligente Leistungsmerkmale für höhere Produktivität**

Sie als professioneller Anwender benötigen eine Ausrüstung, auf die Sie sich verlassen können und mit der Sie Ihre Arbeit so effizient wie möglich erledigen können. Wir beschäftigen uns kontinuierlich mit neuen Technologien und Innovationen und können unsere Maschinen mit intelligenten Leistungsmerkmalen und Funktionen ausstatten, die Ihre Effizienz und die Produktivität Ihres Unternehmens steigern. Sie können sich sicher sein, dass unsere Maschinen eine hohe Leistung und Geschwindigkeit liefern, ohne dabei Kompromisse bei der Sicherheit, Ergonomie oder Umweltfreundlichkeit zu machen.

FOKUS AUF BENUTZERFREUNDLICHKEIT**Bei uns steht der Anwender im Mittelpunkt**

Vibrationsdämpfung mit Low Vib™, einfaches Starten ohne Kraftaufwand, bequeme Griffe oder spezielle, ergonomische Tragegurte. Dank der ausgezeichneten, durchdachten Leistungsmerkmale und Funktionen, in Kombination mit gut ausgewogenen, leichten Maschinen sind Sie weniger Vibrationen ausgesetzt und Ihre Arbeit wird angenehmer und weniger belastend. Dies alles wirkt sich positiv auf Ihren Arbeitsalltag und somit auf Ihr allgemeines Wohlbefinden aus.

2. HUSQVARNA MOTORTECHNOLOGIE

Kraftvolle Motoren für Ihren Erfolg

Um die besten Ergebnisse zu erzielen spielt es keine Rolle, ob Sie sich für ein benzin- oder akkubetriebenes Modell entscheiden, Sie können sich immer auf die Technologie von Husqvarna verlassen. Unsere Zweitakt- und Elektromotoren, die zur Maximierung von Leistung und Haltbarkeit entwickelt wurden, sind von unserer langen, stolzen Ingenieurstradition geprägt. Durch ständige Verbesserungen und Innovationen geben wir alles, um Ihre Produktivität zu erhöhen.

Husqvarna E-TORQ Elektromotoren

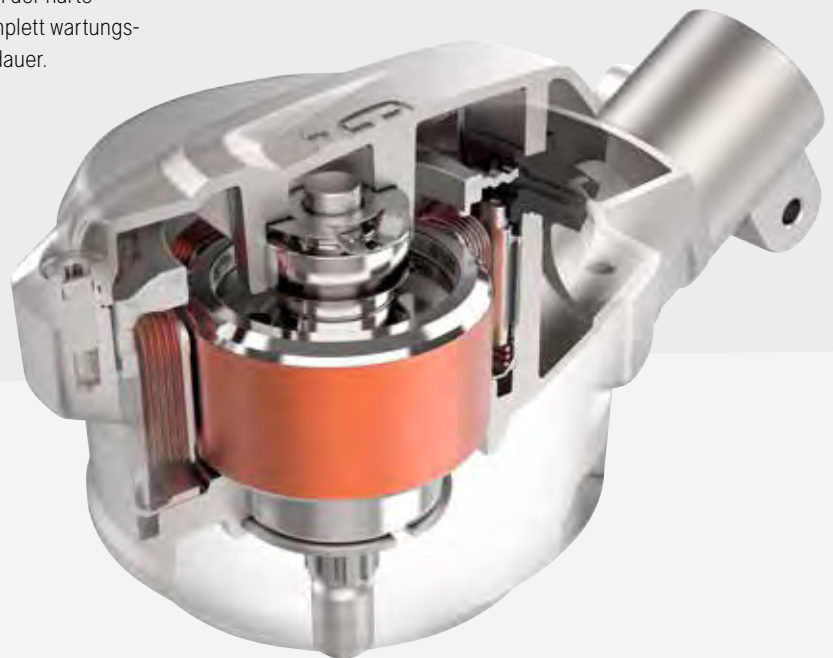
Die einzigartigen, von Husqvarna entwickelten und produzierten E-TORQ Motoren sind perfekt an den jeweiligen Einsatzzweck angepasst. Das bürstenlose Design minimiert die Anzahl der beweglichen Teile, und die gekapselten Motoren sind so konstruiert, dass Ihnen auch der harte gewerbliche Dauereinsatz nichts anhaben kann. Sie sind komplett wartungsfrei und halten zuverlässig über die gesamte Produktlebensdauer.

BÜRSTENLOSE MOTOREN – HOHE LEISTUNG UND HOHE LEBENSDAUER

Der bürstenlose Motor schafft ein konstantes, hohes Drehmoment bereits bei geringen Drehzahlen, d.h. der Motor liefert auch bei schwierigsten Einsätzen genug Leistung. Alles, um Betriebszeit und Produktivität sicherzustellen.

VON HUSQVARNA ENTWICKELT – PERFEKT AUF EINANDER ABGESTIMMT

Alle elektrischen Steuerungen und Akkus werden eigens von Husqvarna entwickelt. Das bedeutet, dass wir nicht nur einzelne Komponenten, sondern das komplette System optimieren. Das Ergebnis sind Maschinen mit geringem Gewicht, schlankem Design und perfekter Gewichtsverteilung.



HOHE ENERGIE – HOHE EFFIZIENZ

Um eine lange Laufzeit sicherzustellen, sind effiziente Bauteile mit minimalem Energieverlust erforderlich. Alle unsere Motoren, Steuerungen und Akkus werden auf hohe Effizienz hin entwickelt. Das bedeutet, dass ein möglichst hoher Anteil der Energie, die ein Akku liefert, für die eigentliche Arbeit eingesetzt wird und nicht anderswo verbraucht wird.

Husqvarna Zweitaktmotoren

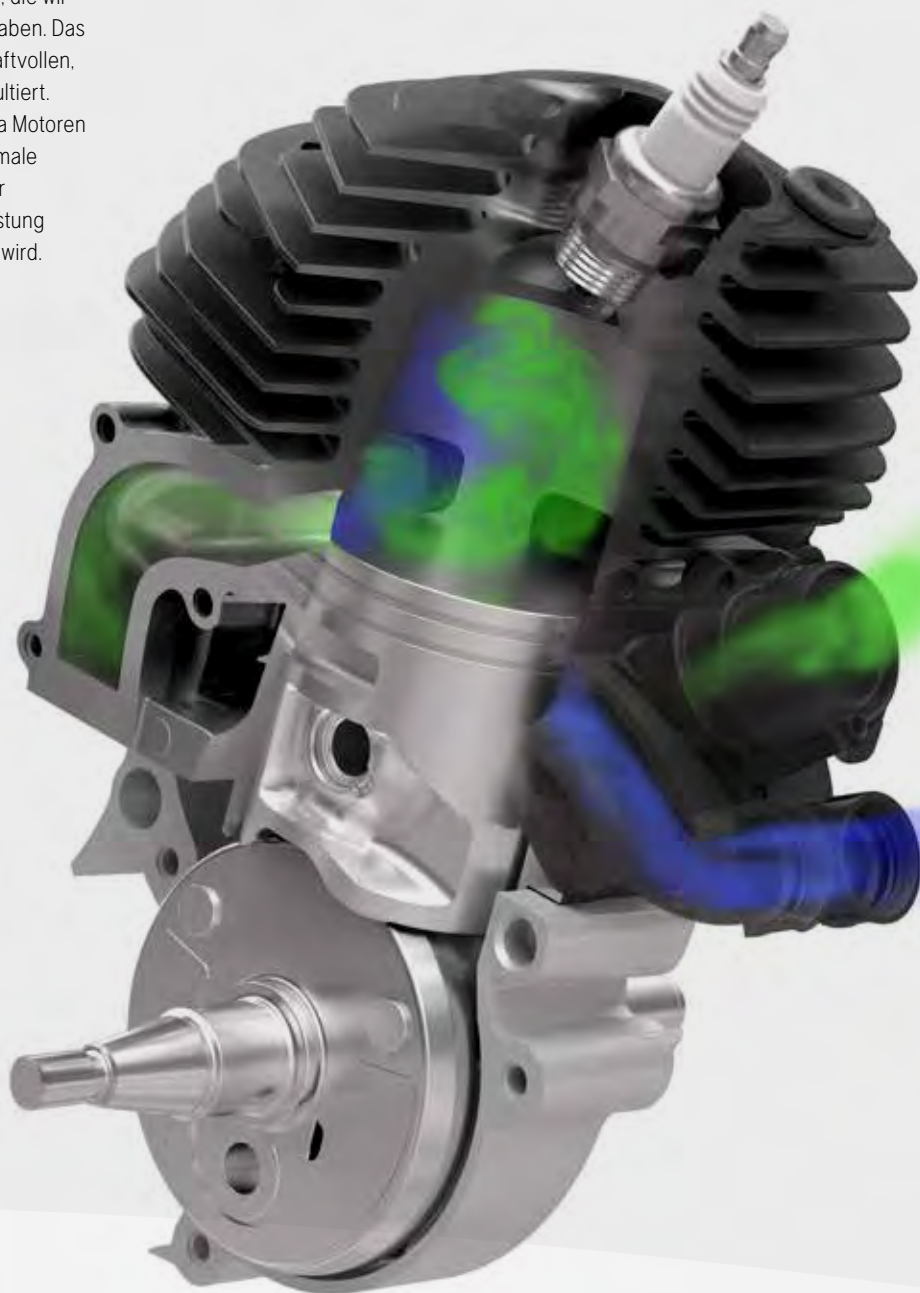
Wir optimieren kontinuierlich unsere Zweitaktmotoren, die wir erstmals 1903 für unsere ersten Motorräder gebaut haben. Das kontinuierliche Streben nach Perfektion hat in den kraftvollen, zuverlässigen und effizienten Motoren von heute resultiert. Das ist aber noch nicht alles. Was moderne Husqvarna Motoren wirklich einzigartig macht, sind ihre innovativen Merkmale und Funktionen. Diese stellen sicher, dass selbst unter unterschiedlichsten Bedingungen hervorragende Leistung erbracht und jeder Tropfen Kraftstoff optimal genutzt wird.

X-TORQ® – VOLLE KRAFT BEI 75% WENIGER ABGASEMISSIONEN

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird der Überströmkanal bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbranntes Benzin mit den Abgasen vermischt. Für den Anwender bedeutet das geringere Emissionen und Kraftstoffeinsparungen im Vergleich zu früheren Modellen ohne X-Torq®.

SCHNELLE, ZUVERLÄSSIGE UND KRAFTVOLLE BESCHLEUNIGUNG

Die Zweitaktmotoren von Husqvarna liefern eine maximale Beschleunigung und ein hohes Drehmoment. In Kombination mit einem schnellen Motorstart, ermöglicht Ihnen die Beschleunigung, schneller zu arbeiten ohne dabei Abstriche bei der Zuverlässigkeit oder beim Ergebnis zu machen.



AUTOTUNE

Volle Motorleistung unter allen Einsatzbedingungen

Mit AutoTune können Sie Ihre Maschine immer zuverlässig starten und eine maximale Leistung erzielen. Bei AutoTune handelt es sich um eine automatische Funktion, die das Luft-Kraftstoffgemisch kontinuierlich optimiert und so Faktoren wie Luftfeuchtigkeit, Luftdruckunterschiede, Temperatur, Kraftstoffqualität etc. kompensiert. Ihr Motor läuft perfekt – zeitaufwändige manuelle Einstellungen am Vergaser gehören der Vergangenheit an.

3. AKKU-SERIE

Jeder Aufgabe gewachsen

Unsere professionelle Akku-Serie bietet Ihnen die Leistung und Zuverlässigkeit, die Sie für den harten, gewerblichen Einsatz benötigen. Weiterhin zeichnet sich die Serie durch geringe Vibrationen aus und bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihren Teil zu einer besseren Zukunft mit weniger Lärm und Abgasen beizutragen. Die Akku-Produkte von Husqvarna sind leistungsstark, benutzerfreundlich und Teil eines flexiblen Systems, das Ihnen einen Wechsel auf Husqvarna Akku-Technik sehr einfach machen wird.



MEHR ERFAHREN

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



LEISTUNG

Für kommerzielle Einsätze ausgelegt

Unser Profi-Sortiment an akkubetriebenen Maschinen ist jetzt kraftvoller denn je und bietet ein beeindruckendes Leistungs-/Gewichtsverhältnis. Mit ihrer Leistung und Kapazität können unsere Akku-Maschinen problemlos mit einigen ihrer kraftvollsten, benzinbetriebenen Maschinen mithalten. Die an den Einsatzzweck angepasste Ausgangsleistung der Maschinen liefert von Anfang an volles Drehmoment, während die robuste Bauform und die aktive Akkukühlung es Ihnen ermöglichen bei jedem Wetter ohne Unterbrechung zu arbeiten. Außerdem sind die Maschinen mit weiteren intelligenten Merkmalen ausgestattet, die Ihre Arbeit noch effizienter und produktiver machen.

BENUTZEROBERFLÄCHE

Mehr Komfort für Benutzer

Akkubetriebene Maschinen von Husqvarna sind von Haus aus komfortabel: Starten und Stoppen mit einem Tastendruck und einfache Steuerung mit der benutzerfreundlichen Tastatur. Die intuitive Benutzeroberfläche zeigt den Akkustatus und die Drehzahleinstellungen deutlich an. Zur Erhöhung der Sicherheit wird mit einer LED-Leuchte angezeigt, ob die Maschine eingeschaltet ist. Nach einem bestimmten Inaktivitätszeitraum wird sie über einen Timer automatisch abgeschaltet.

WASSERBESTÄNDIGES DESIGN

Arbeiten bei jedem Wetter

Egal ob Regen, Wind oder Sonnenschein: Dank eines durchdachten und gründlich getesteten Designs erfüllen unsere Akku-Maschinen die Schutzklasse IPX4 – eine strenge IP-Schutzart, die elektronische Geräte vor Witterungseinflüssen schützt. Dies macht sie zu langlebigen, zuverlässigen Helfern, die besonders gut für das Arbeiten bei Nässe geeignet sind.

FLEXIBILITÄT

Ein flexibles System, das Ihren Anforderungen gerecht wird

Das Ein-Akku-System von Husqvarna bietet Ihnen maximale Flexibilität. Unser komplettes Akkusystem ist auf derselben Plattform aufgebaut. Das bedeutet für Sie, dass Sie nahezu jeden Akku mit jeder Maschine und jedem Ladegerät kombinieren können. Sie können flexibel jeden Akku, jedes Ladegerät und Zubehör bestimmen, das Ihre Anforderungen am besten erfüllt. Welche Produkte Sie wählen bleibt Ihnen überlassen. Wir bieten das System, das es ermöglicht. **Lesen Sie mehr dazu auf den Seiten 146–153.**

VON HUSQVARNA ENTWICKELT

Perfekter Sitz – perfekte Leistung

Alle Husqvarna-Lithium-Ionen-Akkus werden von Husqvarna entwickelt und getestet. Wir legen großen Wert auf konstant hohe Leistung, Haltbarkeit, lange Lebensdauer und kurze Ladezeit. Dank des speziellen Designs sind alle wichtigen Teile insbesondere die Akkus regen- und staubgeschützt. Damit können Sie unter allen Bedingungen weiterarbeiten.

4. MÄHKONZEPT

Dieses Spektrum deckt jede Anforderung ab, wenn es um Mähen geht

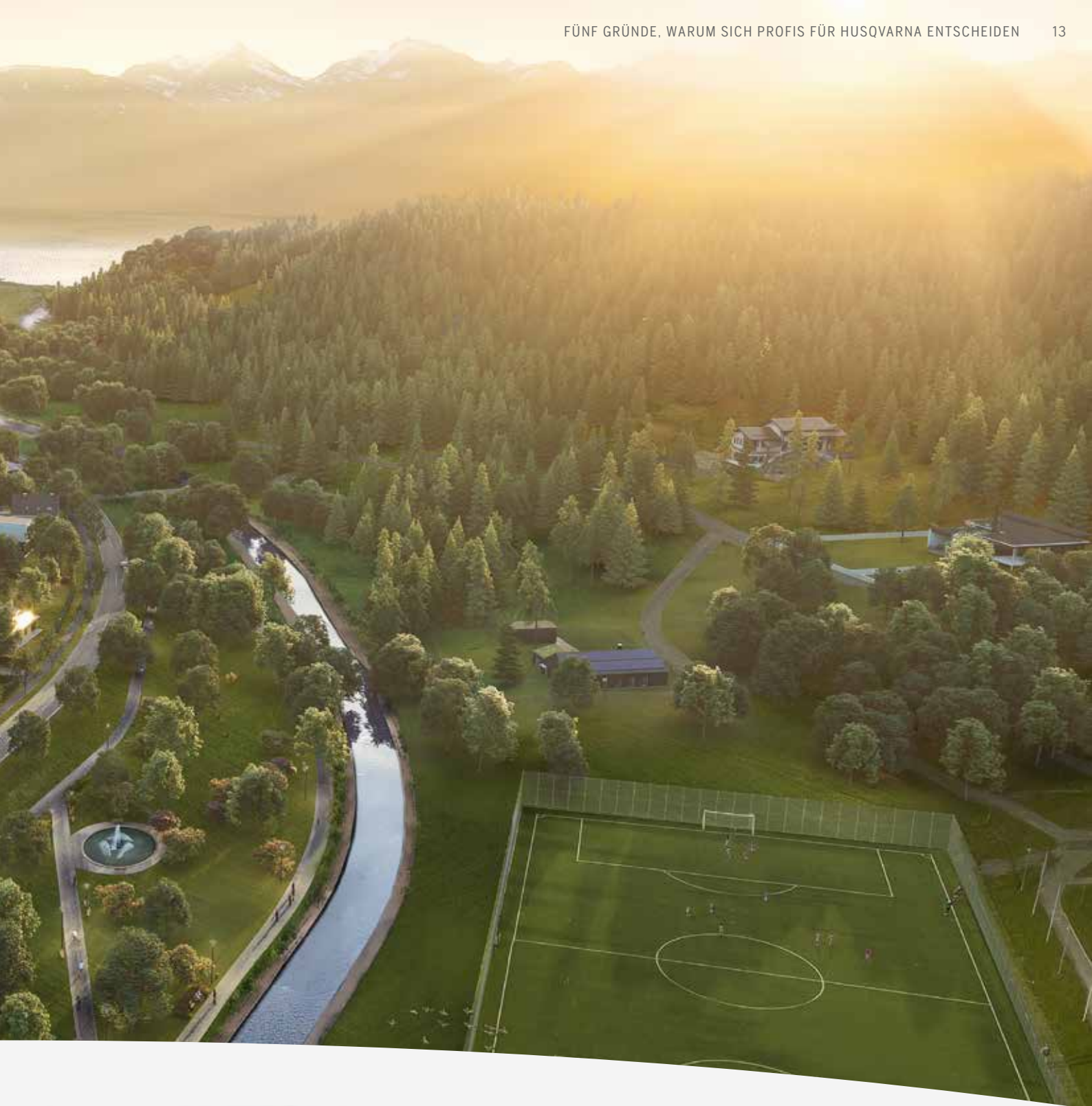
Kein Rasen ist wie der andere. Daher bieten wir ein breites Sortiment an Mähern an – von unseren leistungsstarken Nullwendekreis- und Frontmähern bis zu unseren professionellen Mährobotern und handgeführten Rasenmähern. Wenn Sie die richtige Ausrüstung für den jeweiligen Einsatz gewählt haben, können Sie Ihre Arbeit so schnell und sauber wie möglich erledigen. Zeitaufwändige Nacharbeiten entfallen. Und wenn Sie sich für unsere professionellen Mähroboter entscheiden, ist Ihr Zeitaufwand gleich Null.

FRONTMÄHER FÜR DEN GEWERBLICHEN EINSATZ

Kraftvoll und flexibel für effiziente Arbeitseinsätze

Hohe Leistung und extreme Vielseitigkeit im kompakten, robusten Format – die perfekte Mischung für effiziente Arbeitseinsätze. Sie können große Rasenflächen schnell mähen und dank der Knicklenkung und der geringen Höhe des Mähdecks auch nahe an Büschen und Zäunen sowie unter Parkbänken mähen, ohne vorher absteigen zu müssen. Lesen Sie mehr dazu auf den Seiten 102–115.





PROFESSIONELLE MÄHROBOTER

Verleihen jedem Rasen einen perfekten Schnitt. Und Sie können dabei zuschauen.

Die CEORA™- und Automower®-Mähroboter sind die professionellen autonomen Mählösungen von Husqvarna, die eine Vielzahl von unterschiedlichen Rasenflächen flexibel bewältigen. Sie arbeiten in definierten Bereichen und liefern eine hervorragende Schnittqualität. Das Beste ist, dass sie mühelos arbeiten und jederzeit einsatzbereit sind, während Sie mit Husqvarna Fleet Services™ von überall aus – vom Büro oder von unterwegs – die volle Kontrolle haben. **Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten 120–137.**

5. HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Behalten Sie den Überblick über Ihre Maschinenflotte

Sparen Sie Zeit und Geld, indem Sie Ihre Geräte mit Husqvarna Fleet Services™ vernetzen. Behalten Sie einfach den Überblick über Ihre Maschinen, deren Standorte und darüber, ob Wartungs- oder Austauscharbeiten erforderlich sind. Diese Lösung bietet Ihnen einen vollständigen Überblick über Ihre Betriebsabläufe.



Bleiben Sie mit Ihren Maschinen in Verbindung

Alles, was Sie tun müssen, ist einen kleinen Sensor zu installieren. Sie können Sensoren zu allen Arten von Geräten hinzufügen, auch zu Geräten anderer Hersteller. Viele Geräte von Husqvarna verfügen über integrierte Konnektivität dank eingebauter Bluetooth®-Technologie. Dadurch wird die Verbindung mit Husqvarna Fleet Services™ noch einfacher, und Sie profitieren direkt am Gerät von allen Vorteilen des Flottenmanagement-Systems.



Sparen Sie Zeit und Geld durch professionelles Verwalten Ihrer Mähroboter

Umfassende Maschinendaten und intelligente Funktionen ermöglichen es Ihnen, viel Zeit und Geld zu sparen und Ihr Geschäft weiter auszubauen. Unsere Profi-Mähroboter beispielsweise sind mit einer integrierten Konnektivität ausgestattet, mit deren Hilfe Sie die Mäher von überall orten und steuern können. Erfahren Sie mehr auf den Seiten 124–125.

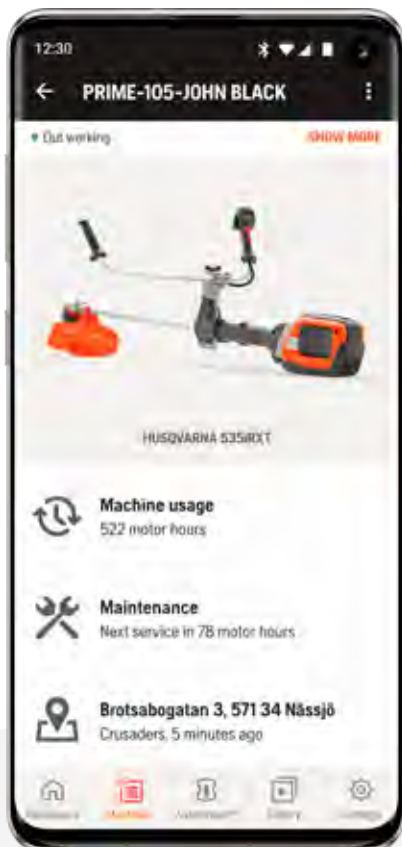


Erleben Sie die Verbesserung noch heute

Testen Sie Husqvarna Fleet Services™, und finden Sie heraus, wie Sie Ihre Wirtschaftlichkeit verbessern können. Der Einstieg ist ganz einfach: Kaufen Sie die Anzahl der benötigten Sensoren und testen Sie das neue Flottenmanagement-System, welches der Service bietet. Geräte mit integrierter Bluetooth®-Konnektivität sind noch einfacher mit dem Service zu verbinden. Weitere Informationen zu den Geschäftsbedingungen finden Sie unter husqvarna.de/fleetservices.

SIBEMA ENTREPRENA

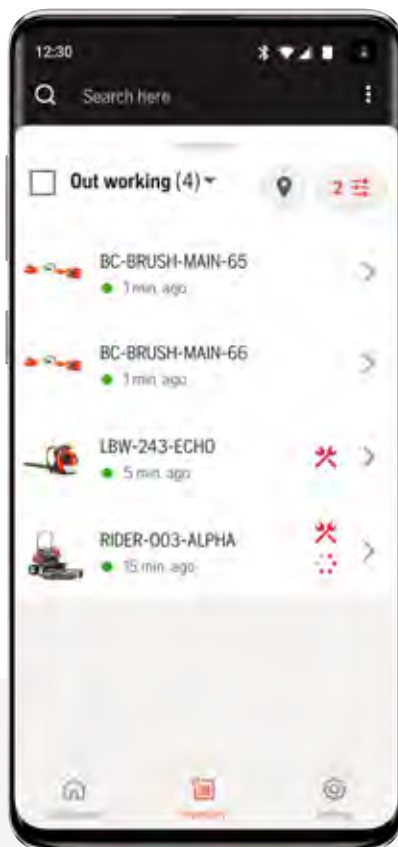
Vereinfachen Sie Ihren Arbeitsalltag



BLUETOOTH®-TECHNOLOGIE

Einfache Verbindung dank integrierter Konnektivität

Viele Geräte von Husqvarna verfügen dank der eingebauten Bluetooth®-Funktechnologie über integrierte Konnektivität. Dadurch wird die Verbindung mit Husqvarna Fleet Services™ noch einfacher. Sie erhalten alle Vorteile des Flottenmanagement-Systems – operative Einblicke und Betriebsprotokolle – direkt vom Gerät und können die Firmware auch direkt über Ihre App aktualisieren. Dank der eingebauten Bluetooth®-Funktechnologie ist Ihr Gerät auch zukunftssicher und für alle Geräteaktualisierungen bereit.



BESTANDSÜBERSICHT

Ihre Maschinenflotte auf einen Blick

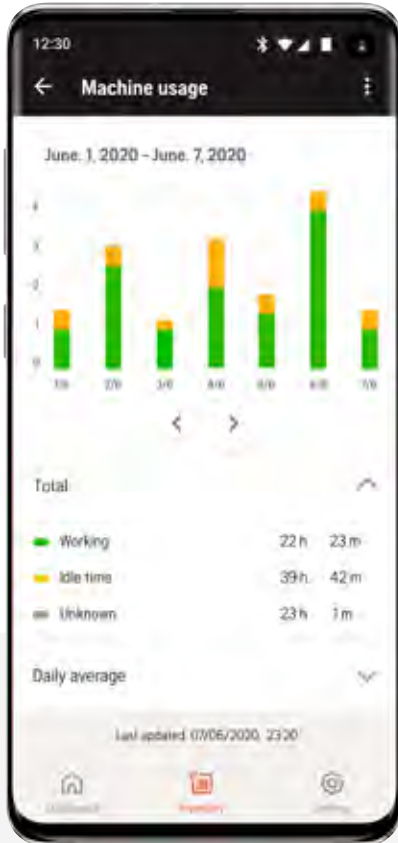
Verlassen Sie sich nicht mehr nur auf Ihren Papierkram. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie kinderleicht den Überblick über Ihren Maschinenpark behalten. So wissen Sie jederzeit exakt, wie viele Maschinen Sie von welchem Typ haben. Benennen Sie Produkte desselben Maschinentyps mit unterschiedlichen Namen und Sie wissen immer genau welche Maschine wo eingesetzt wird. Unsere Sensoren können Sie auf allen Maschinen unseres Produktsortiments anbringen sowie auf Maschinen anderer Hersteller. Durch die Verwendung von Filtern können verschiedene Maschinen für verschiedene Zwecke kategorisiert und „getaggt“ (gekennzeichnet) werden. Zum Beispiel können Maschinen für verschiedene Standorte, verschiedene Teams usw. „getaggt“ werden. Diese Gruppierung erleichtert die Handhabung bei der täglichen Arbeit für die verschiedenen Rollen bei Husqvarna Fleet Services™.



ORTUNGSFUNKTION

Behalten Sie die exakte Position im Auge

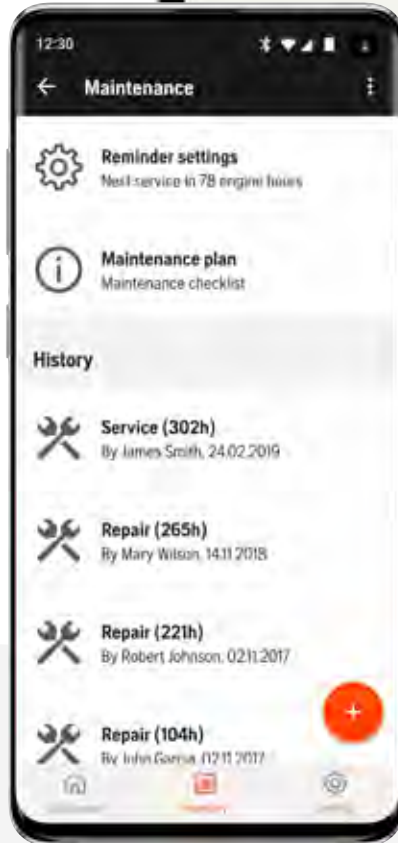
Mit Husqvarna Fleet Services™ behalten Sie stets den Überblick, wo sich Ihre Maschinen befinden. Sobald sich eine Maschine mit Sensor innerhalb der Bluetooth-Distanz der App aufhält, wird ihr Standort gespeichert. Egal wann und wo Sie nach einer Maschine suchen, mit Fleet Services können Sie auf einen Blick sehen, ob die Maschine im Lager ist, gewartet oder gerade eingesetzt wird. Husqvarna Automower® verfügen über ein integriertes GPS-Modul, das eine dauerhafte Ortung ermöglicht. Die Filter-Funktion ermöglicht es, gruppierte Maschinen bestimmte Aufgaben an bestimmten voreingestellten geografischen Standorten ausführen zu lassen, was besonders für unsere Mähroboter mit integriertem GPS und Konnektivität von Vorteil ist, da sie ständig verfolgt werden können.



MASCHINENSTATISTIK

Sie sehen, wann und wie die Maschine eingesetzt wurde

Da die Sensoren die Motorstunden jeder Maschine aufzeichnen, können Sie sich mit Husqvarna Fleet Services™ auf bequeme Art einen Überblick verschaffen. Außerdem können Sie ein Arbeitsprotokoll mit detaillierten Informationen darüber erstellen, wie viele Stunden die Maschinen an jedem Tag im Einsatz waren.



SERVICEÜBERBLICK

Servicehistorie und -mitteilungen

Mit Husqvarna Fleet Services™ haben Sie immer Zugriff auf die Wartungshistorie Ihrer gesamten Ausrüstung, was einen besseren Überblick über deren Status ermöglicht und, falls erforderlich, die Fehlerbehebung deutlich vereinfacht. Außerdem können Sie sich Service-Erinnerungen auf Grundlage der tatsächlichen Motorstunden oder nach Kalenderzeit schicken lassen, damit Sie sicher sein können, dass Ihre Maschinen immer in Top-Zustand sind.



NACHHALTIGKEIT IM BLICK

Ein praktisches Hilfsmittel, um CO₂-Emissionen zu reduzieren

Unabhängig davon, ob Sie für einen öffentlichen oder privaten Arbeitgeber tätig sind – das Reduzieren der CO₂-Emissionen ist ein wichtiges Ziel. Der CO₂-Bilanz Rechner versorgt Sie mit den Daten und Erkenntnissen, die Sie benötigen, um zu handeln – und natürlich, um Ihre Interessensvertreter über Ihre Fortschritte zu informieren.



MEHR ERFAHREN

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



Ausgestattet für die schwersten Aufgaben

Die neuen 90 cm³-Sägen entfalten ihr volles Potenzial in Kombination mit unseren neuen Schienen X-TOUGH™ LIGHT und X-TOUGH™. Die X-TOUGH™ LIGHT ist eine robuste Schiene mit verringertem Gewicht, die die Manövrierbarkeit erheblich verbessert. Die X-TOUGH™-Schiene besteht aus massivem Stahl für zusätzliche Haltbarkeit und Steifigkeit und sorgt so für einen langen, zuverlässigen Einsatz und gerade Schnitte. **Seite 40**



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Weitere Informationen zu unseren neuen Motorsägen finden Sie unter [husqvarna.com/90cc](https://www.husqvarna.com/90cc)

PRODUKTNEUHEITEN 2022



Leistungsstärker als je zuvor

Mehr Leistung. Mehr Effizienz. Und mehr Zuverlässigkeit. Die komplett neue Palette an 90 cm³-Motorsägen von Husqvarna macht Ihren Arbeitstag noch effizienter und produktiver. Damit Sie das Beste aus sich und Ihrer Arbeit herausholen. Für ein besseres Schnitterlebnis. Die neuen Motorsägen 592 XP®, 592 XP® G und 585 von Husqvarna wurden entwickelt, um den höchsten Anforderungen auf benutzerfreundliche Weise gerecht zu werden – für anspruchsvolle, professionelle Anwender. Sie sind so konzipiert, dass sie sich sowohl anspruchsvollen Herausforderungen mit benutzerorientiertem Design als auch ausgezeichneter Manövrierbarkeit stellen können. Und sie sind widerstandsfähig und bieten echte Zuverlässigkeit. Kurz gesagt: Sie sind dafür gemacht, um das Beste aus Ihrem Arbeitstag herauszuholen. **Seite 28**




Bereit für Konnektivität

Halten Sie sich und Ihre Ausrüstung mit digitalen Service-Tools von Husqvarna auf dem neuesten Stand. Mit der neuen Motorsäge Husqvarna 592 XP® ist es einfacher denn je! Öffnen Sie einfach die Zylinderabdeckung und schließen Sie das Gerät für integrierte Konnektivität an. Dieses ist als Zubehör erhältlich. Jetzt können Sie sich mit Husqvarna Fleet Services™ verbinden und Statistiken, Fehlercodes aber auch vieles mehr abrufen.



Speziell für Ihre täglichen Herausforderungen entwickelt

Ihre Hände verdienen Schutz, Komfort und Sicherheit, egal ob Sie im Bereich Forstwirtschaft, Baumpflege oder Landschaftsgestaltung arbeiten. Ihre Arbeitshandschuhe sollten – genau wie alle persönlichen Schutzausrüstungen von Husqvarna – genau für Ihre Aufgaben ausgelegt sein. Das ist die Idee hinter unserem neuen, erweiterten Sortiment an Husqvarna-Schutzhandschuhen. Wählen Sie Ihre Arbeitshandschuhe mit Sorgfalt, und Sie werden sie gerne tragen. **Seite 171**

PRODUKTNEUHEITEN 2022

Lernen Sie CEORA™ kennen – die Zukunft der professionellen Rasenpflege

Die neuen CEORA™-Mähroboter von Husqvarna verändern die Spielregeln. Eine revolutionäre autonome Lösung, welche für die Pflege von Rasenflächen von bis zu 50.000 m² entwickelt wurde. Mit der Satellitennavigationstechnologie von EPOS™ können Sie virtuelle Grenzen festlegen und präzise Arbeitsbereiche mit unterschiedlichen Schnittplänen und -höhen definieren. Die Kombination aus leistungsfähigem, systematischem Schneiden, geringer Lärmentwicklung und emissionsfreier Anwendung liefert schnell und effizient perfekte Ergebnisse – ohne Ihre Umgebung zu stören. Es ist an der Zeit, den eigenen Horizont zu erweitern und sich der Zukunft zu widmen. **Seite 120**

**MEHR ERFAHREN**

Weitere Informationen zum CEORA™-Mähroboter
finden Sie unter husqvarna.com/Ceora



Robuster, benutzerfreundlicher Akku-Mulchmäher

Der neue Husqvarna LB 553iV-Akkumäher ist mit Vorderradantrieb, variabler Geschwindigkeit und 53-cm-Mulchdeck ausgestattet und bietet eine neue Stufe nachhaltiger Effizienz für Ihre Flotte an radgeführten Geräten. Natürlich verfügt er über alle benutzerfreundlichen Funktionen, die Sie bereits in unserem Akku-Mäher-Sortiment kennen. **Seite 142**



Verbessern Sie Ihr Arbeitsergebnis

Husqvarna Motorsägen sind perfekt auf die jeweilige Aufgabe abgestimmt. Sie sind die richtige Wahl, wenn es darum geht präzise Schnitte hoch oben in den Baumkronen oder die härtesten, schweren Baumfällarbeiten durchzuführen. Unsere Motorsägen gepaart mit messerscharfen Ketten, die perfekt an die Säge angepasst sind, bieten beeindruckende Leistung und Kraft. Dank der robusten aber leichten Schiene lässt sich die Motorsäge einfach manövrieren. Was auch immer Sie wählen, Sie können sicher sein, dass es für Sie entwickelt wurde – für ein verbessertes Schnittergebnis.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unser gesamtes Sortiment an Motorsägen und Zubehör finden Sie unter [husqvarna.com/ProChainsaws](https://www.husqvarna.com/ProChainsaws)



X-TORQ®

Volle kraft bei 75% weniger Abgasemissionen

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung, ohne dabei Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird der Überströmkanal bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbranntes Benzin mit den Abgasen vermischt. Für den Bediener bedeutet dies geringere Emissionen und Kraftstoffeinsparungen im Vergleich zu früheren Modellen ohne X-Torq®.

BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Für hohe Anforderungen entwickelt

Hohe Leistung bedeutet nicht gleich mit schweren, unhandlichen Maschinen zu arbeiten. Bei der Entwicklung unserer Motorsägen streben wir immer danach, Ihnen die Arbeit zu erleichtern. Husqvarna Motorsägen sind mit intelligenten Leistungsmerkmalen ausgestattet, die eine optimierte Wendigkeit bieten, wodurch sie sich besonders leicht bedienen lassen.



AKKUMOTORSÄGEN

Sauber, leise und leistungsstark

Weniger Vibrationen und Lärm. Keine direkten Emissionen. Aber mit ausreichend Leistung, um Ihre Arbeit zu erledigen. Dazu kommt noch das bequeme und einfache Starten / Stoppen per Knopfdruck. Mit unseren leistungsstarken Akku-Motorsägen können Sie Ihren Arbeitstag besser und genauso produktiv gestalten.

INTELLIGENTE LEISTUNGSMERMALE

Der Unterschied liegt im Detail

Husqvarna Motorsägen werden mit zahlreichen intelligenten Leistungsmerkmalen geliefert, die sie ergonomischer in der Handhabung machen und dafür sorgen, dass sie einfacher zu starten sind. Ihr robustes Design in Kombination mit ihren Sicherheitsmerkmalen ist unabdingbar, damit Sie und Ihre Maschine optimal zusammenarbeiten können.



X-CUT™ KETTEN UND X-FORCE FÜHRUNGSSCHIENEN

Setzen Sie bei der Schnittleistung neue Maßstäbe

Das neue Sortiment an X-CUT™ Ketten und X-FORCE Führungsschienen wurde eigens für Husqvarna Motorsägen entwickelt. Jedes Detail wurde auf Perfektion ausgearbeitet, um ausgezeichnete Schärfe, hohe Haltbarkeit und ein geringes Gewicht zu erzielen. Somit erhalten Sie eine beeindruckende Schnittleistung. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 40.



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Schützen Sie sich und arbeiten Sie sicherer

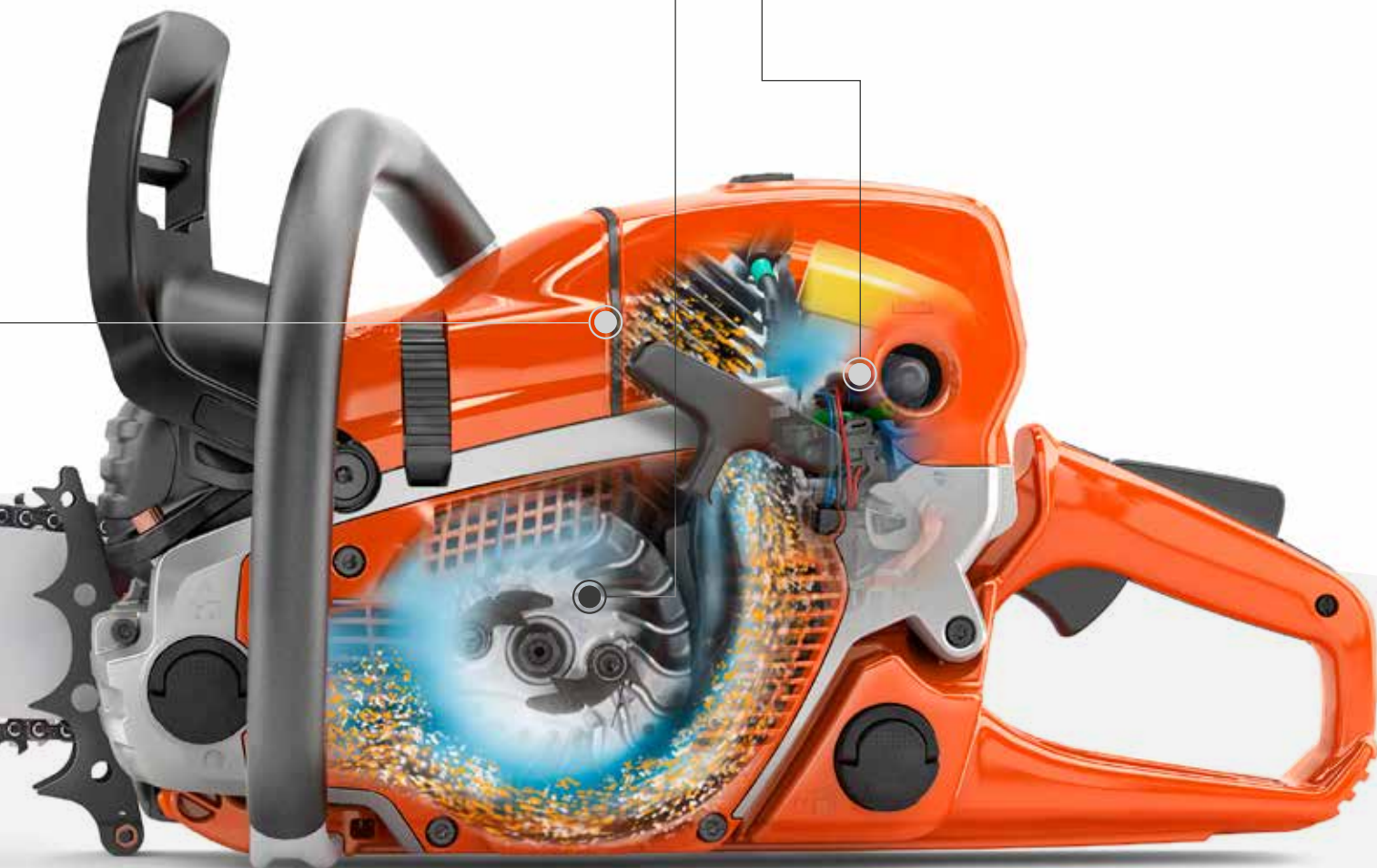
Unser umfangreiches Angebot an Schutzausrüstung garantiert das Neueste im Hinblick auf Design und Material. Alle unsere Kleidungsstücke bieten Ihnen den Schutzgrad und den Komfort den Sie benötigen, um Ihre Arbeit nicht nur sicher, sondern auch effizient erledigen zu können. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 158.

HUSQVARNA AIR INJECTION™**Der Staub bleibt draussen und Sie können länger arbeiten**

Husqvarna Air Injection™ ist ein wichtiges Merkmal. Die Luft wird effizient gereinigt, bevor sie zum Luftfilter gelangt. Durch Zentrifugieren der angesaugten Luft werden Sägestaub und andere Partikel entfernt. Dies verhindert das Zusetzen des Filters und sorgt dafür, dass die Motorsäge seltener gereinigt werden muss. Außerdem wird der Motor vor unnötigem Verschleiß geschützt, was seine Nutzungsdauer erheblich verlängert.

AUTOTUNE**Volle Motorleistung unter allen Einsatzbedingungen**

Mit AutoTune können Sie immer ein zuverlässiges Starten und eine maximale Leistung von Ihrer Husqvarna Motorsäge erwarten. Hierbei handelt es sich um eine automatische Funktion, die das Luft-Kraftstoffgemisch kontinuierlich optimiert und so Faktoren wie Luftfeuchtigkeit, Luftdruck, Temperatur, Kraftstoffqualität und – nicht zu vergessen – zugesetzte Luftfilter kompensiert. Ihr Motor läuft perfekt und Sie müssen den Vergaser nie mehr von Hand einstellen.

**UMFASSENDE TESTS****Auf Herz und Nieren getestet**

Alle Motorsägen durchlaufen umfassende Labor- und Praxistests. Wir testen die Maschinen mehrere hundert Stunden lang auf Prüfständen. Dabei werden sie bei unterschiedlichen Drehzahlen belastet, um häufige Arbeitssituationen zu simulieren.



LOW VIB™

Schützt Ihren Körper vor Vibrationen und lässt Sie konzentriert arbeiten

Dank der effizienten Vibrationsdämpfung können Sie länger komfortabel und effizient arbeiten. Durch das Trennen von Tank und Handgriffen von Motor und Schneidausrüstung sowie mit sorgfältig eingestellter Vibrationsdämpfer ist es uns gelungen, die Vibrationen an den Handgriffen deutlich zu senken. Dies trägt dazu bei, dass Ihr Körper langfristig geschont wird.



HUSQVARNA AIR INJECTION™

Hält den Staub fern und reduziert Ausfallzeiten

Husqvarna Air Injection™ Technologie verbessert mithilfe der Zentrifugalkraft des Lüfterrads die Reinheit der Luft. Dank dieser Applikation wird die Menge Sägestaub, die zum Luftfilter gelangt, reduziert und die Nutzungsdauer des Motors deutlich verlängert, was wiederum die Betriebszeit erhöht.



LEISTUNGSSTARKES ENTASTEN

Problemlos am Stamm entlang arbeiten

Unsere kleinen bis mittelgroßen Motorsägen für die professionelle Nutzung sind hervorragend zum Entasten geeignet. Die kürzere Schiene – in Kombination mit der hohen Kettengeschwindigkeit sowie einer beeindruckenden Schnittleistung und Wendigkeit – ermöglicht es Ihnen, die Motorsäge einfach und bequem bei minimaler körperlicher Belastung um den Stamm herum zu führen.



SEITLICHE KETTENSPIANNVORRICHTUNG

Schnelles und einfaches Einstellen

Eine richtig gespannte Kette ist die Voraussetzung dafür, dass Ihre Motorsäge sicher und effizient arbeitet. Daher müssen Sie beim Arbeiten mit der Motorsäge regelmäßig die Kettenspannung kontrollieren. Husqvarna Motorsägen sind mit einer seitlich montierten Kettenspannvorrichtung ausgestattet, die ein schnelles und einfaches Nachstellen ermöglicht.

BENZIN-MOTORSÄGE

592 XP®

NEU

BENZIN-MOTORSÄGE

585

NEU



Hubraum 92,7 cm³
Leistung 5,6 kW
Kettenteilung 3/8"

Empfohlene Länge der Führungsschiene ab 45-90 cm
Gewicht ab 7,4 kg

970 49 31-24
Preis ab **1.599,- €**

Die schnellste und leichteste Säge in der 90 cm³ Klasse. Fantastische Manövrierbarkeit, neue Starttechnologie sowie zuverlässiger Betrieb, selbst unter rauesten Bedingungen. Die 592 XP® ist der perfekte Partner beim Fällen, Entasten und Trennen der großen Bäume. Sie können Schienen mit bis zu 36 Zoll (90 cm) montieren, ohne Kompromisse in Sachen Balance und Kontrolle einzugehen.

- Vorbereitet für Konnektivität
- AutoTune 3.0 mit vereinfachter Start-Technologie
- Low Vib™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®
- Beheizte Handgriffe und Vergaser (optional)



Hubraum 86 cm³
Leistung 5,1 kW
Kettenteilung 3/8"

Empfohlene Länge der Führungsschiene ab 45-90 cm
Gewicht 7,5 kg

970 49 30-24
Preis ab **1.449,- €**

Die robuste und langlebige Motorsäge 585 bietet alle Vorteile einer modernen Motorsäge mit der traditionellen Technologie, die Sie kennen und schätzen. Die außergewöhnliche Haltbarkeit in Kombination mit einem beeindruckenden Leistungsgewicht und einem ausgewogenen Maschinenkörper macht sie zum perfekten Begleiter beim Fällen, Entasten und Sägen großer Bäume auch unter härtesten Bedingungen. Sie können Schienen bis zu 36 Zoll (90 cm) montieren.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®

BENZIN-MOTORSÄGE

560 XP®



BENZIN-MOTORSÄGE

555



Hubraum 59,8 cm³
Leistung 3,5 kW
Kettenteilung .325" / 3/8"

Empfohlene Länge der Führungsschiene ab 15" / 38 cm
Gewicht ab 5,9 kg

970 50 17-15
Preis ab **1.289,- €**

Kraftvolle, ergonomische Motorsäge mit einem 60 cm³ Motor. Bietet ein hervorragendes Leistungs-/Gewichtsverhältnis zum Fällen, Entasten und Trennen kleiner und mittelgroßer Bäume sowie für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®
- AutoTune
- Griff- und Vergaserheizung (optional)



Hubraum 59,8 cm³
Leistung 3,1 kW
Kettenteilung .325"

Empfohlene Länge der Führungsschiene 18" / 45 cm
Gewicht 5,9 kg

970 50 12-18
Preis inkl. MwSt. **1.029,- €**

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.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®
- AutoTune

BENZIN-MOTORSÄGE

572 XP®



BENZIN-MOTORSÄGE

562 XP®



70,6 cm³
 4,3 kW
 3/8"

ab 18"/
45 cm
 ab 6,6 kg

966 73 31-18

Preis ab **1.489,- €**

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.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®
- AutoTune
- Griff- und Vergaserheizung (optional)



59,8 cm³
 3,5 kW
 3/8"

18"/45 cm
 ab 6,1 kg

970 50 20-38

Preis ab **1.349,- €**

Kraftvolle, ergonomische Motorsäge mit einem 60 cm³ Motor. Bietet ein hervorragendes Leistungs-/Gewichtsverhältnis zum Fällen, Entasten und Trennen kleiner und mittelgroßer Bäume sowie für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das schlanke Design und die zahlreichen, innovativen Leistungsmerkmale erlauben einen effizienten, zuverlässigen und komfortablen Betrieb. Sie kann zudem mit Führungsschienen in Längen von bis zu 70 cm ausgerüstet werden.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torc®
- AutoTune
- Griff- und Vergaserheizung (optional)



AUTOTUNE 3.0

Intuitiver Start und optimierte Leistung

Genießen Sie ein leichtes Starten – warm oder kalt – und maximale Leistung unter allen Bedingungen. AutoTune 3.0 vereinfacht den Startvorgang und optimiert automatisch die Motoreinstellungen auf tatsächlichen Luftdruck, Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Kraftstoffqualität. Keine manuelle Vergasereinstellung erforderlich.

WERKZEUGE FÜR DIE FORSTARBEIT

Alles, was Sie sonst noch für Arbeiten im Wald benötigen

Ihre Motorsäge ist vermutlich Ihre wichtigste Ausrüstung, aber ganz sicher nicht die einzige. Ob Sie nahezu täglich im Wald oder im Bereich Baumpflege arbeiten, bei uns steht Ihnen ein breites Sortiment an Ausrüstung wie Fällwerkzeuge und Äxte bis hin zu Werkzeughalter sowie Taschen zur Auswahl. Diese Ausrüstung hat genauso hohe Qualität und Zuverlässigkeit, die Sie von Husqvarna gewohnt sind. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 44.



BENZIN-MOTORSÄGE

550 XP®G Mark II
TrioBrake

NEU



Hubraum 50,1 cm³
 Leistung 3,0 kW
 Kettenteilung .325"
 ab 15"/38 cm
 ab 5,5 kg
 Preis ab 1.099,- €

Die 50 cm³ Motorsäge hat ein beeindruckendes Kraft- und Gewichtsverhältnis. Die Maschine kann somit leicht und zugleich kraftvoll manövriert werden. Ideal zum Entasten und Sägen von kleinen und mittelgroßen Bäumen aber auch für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Innovative Leistungsmerkmale sowie das schlanke Design sorgen für Effizienz, Rentabilität und komfortablen Betrieb. Verfügt über die TrioBrake Kettenbremsmechanik.

- Low Vib™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torq®
- AutoTune
- TrioBrake
- Griff- und Vergaserheizung

BENZIN-MOTORSÄGE

550 XP® Mark II



Hubraum 50,1 cm³
 Leistung 3,0 kW
 Kettenteilung .325"
 ab 15"/38 cm
 ab 5,3 kg
 Preis ab 999,- €

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

- Low Vib™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torq®
- AutoTune
- Griff- und Vergaserheizung (optional)

BENZIN-MOTORSÄGE

545 Mark II



Hubraum 50,1 cm³
 Leistung 2,7 kW
 Kettenteilung .325"
 15"/38 cm
 5,3 kg
 Preis inkl. MwSt. 929,- €

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.

- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- X-Torq®
- AutoTune

BENZIN-MOTORSÄGE

543 XP®



Hubraum 43,1 cm³
 Leistung 2,2 kW
 Kettenteilung .325"
 15"/38 cm
 ab 4,5 kg
 Preis ab 769,- €

Eine effiziente 43 cm³ Motorsäge für kleine und mittelgroße Bäume sowie für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Dank des geringen Gewichtes und der hohen Kettengeschwindigkeit ist sie ideal zum Entasten.

- Low Vib™
- Smart Start™
- X-Torq®

AKKU-MOTORSÄGE

540i XP®



IPX4
 Kettenteilung .325" mini
 16"/40 cm
 2,9 kg
 Preis inkl. MwSt. 719,- €*

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 müssen der Akku BLI300 oder BLI200X verwendet werden.

- 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 40-cm³-Klasse

AKKU-MOTORSÄGE

535i XP®



IPX4
 Kettenteilung .325" mini / 3/8" mini / 1/4" mini
 14"/35 cm
 2,6 kg
 Preis inkl. MwSt. 499,- €*

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

- 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

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Kettenteilung, Zoll Empfohlene Länge der Führungsschiene Zoll / cm Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg
 Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 36–39.



HUSQVARNA 545 Mark II UND 550 XP® Mark II

Leistungsstarkes Schneiden mit einem schlankeren Design

Haltbarkeit und Zuverlässigkeit gehören zu den wichtigsten Faktoren bei der Bewältigung der Herausforderungen von Forstarbeiten. Mit der Husqvarna 545 Mark II und 550 XP® Mark II erleben Sie eine beeindruckende Manövrierfähigkeit und hervorragende Schnittleistung gepaart mit schneller Beschleunigung sowie einfachen, zuverlässigen Startvorgängen. Alle Komponenten sind in einer schlanken, aber robusten und zuverlässigen Motorsäge verpackt für eine lange Lebensdauer.



TRIOBRAKE

Zusätzlicher Schutz für Sie und Ihren Rücken






TrioBrake ist ein Sicherheitssystem an Husqvarna Motorsägen, bei dem die Kettenbremse zusätzlich zu den beiden herkömmlichen Methoden, d. h. mit der linken Hand und durch den Trägheitsmechanismus, auf eine dritte Art aktiviert werden kann – und zwar mit Ihrer rechten Hand. TrioBrake stellt, in Situationen in denen eine herkömmliche Kettenbremse nicht ausreicht, einen zusätzlichen Schutz dar. Außerdem arbeiten Sie durch dieses Leistungsmerkmal ergonomischer, sicherer und bequemer.



BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T540 XP®



 37,7 cm³
 1,8 kW
  3/8"mini
  30-40 cm
  3,9 kg
 967 28 75-12
 Preis inkl. MwSt. **879,- €**





Mit dem 38-cm³-Motor ist dies eine beeindruckend leistungsstarke Motorsäge mit Tophandle-Bedienung. Das perfekte Werkzeug für alle Arten professioneller Baumpflege, wenn hervorragende Leistung in Kombination mit großartiger Ergonomie benötigt wird.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Smart Start™
- Husqvarna Air Injection™
- AutoTune

BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T435



 35,2 cm³
 1,5 kW
  .325"mini / 3/8"mini
  30-35 cm
  3,4 kg
 966 99 72-12
 Preis inkl. MwSt. **619,- €**






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

- X-Torq®
- Low Vib™
- Smart Start™

BENZIN-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T525



 27,0 cm³
 1,1 kW
  .325"mini / 1/4"/3/8"mini
  20-30 cm
  2,7 kg
 967 63 34-10
 Preis inkl. MwSt. **679,- €**






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®
- Low Vib™
- Husqvarna Air Injection™
- Carving Ausrüstung (optional)

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T540i XP®



 IPX4
 
 .325"mini
  30-40 cm
  2,5 kg
 967 86 37-14
 Preis inkl. MwSt. **739,- €***






Eine Akkumotorsäge 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 müssen der Akku BLi300 oder BLi200X verwendet werden.

- Bürstenloser E-TORQ Motor
- savE Stromsparmmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Hohe Sicherheit durch aktives Ein-/Ausschalten
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen

AKKU-MOTORSÄGEN FÜR DIE BAUMPFLEGE

T535i XP®








 IPX4
 
 .325"mini / 3/8"mini / 1/4"mini
  25-35 cm
  2,4 kg
 967 89 39-12
 Preis inkl. MwSt. **529,- €***

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 Stromsparmmodus
- 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 Schneidausrüstung), kg

Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 36-39.



HUSQVARNA T540i XP® UND 540i XP®

Hervorragende Akkuleistung

Beeindruckende Leistung, die einem 40-cm³-Benzinmotor gleicht. Starten und Stoppen auf Knopfdruck. Keine Abgase. Die Akku-Motorsägen von Husqvarna sind Baumpflege-Innovationen und -Technologien der nächsten Stufe.

BAUMPFLEGE-ZUBEHÖR

Rüsten Sie sich für die Baumkronen

Das Husqvarna-Sortiment an Baumpflegezubehör richtet sich an Profis, die hochwertige Werkzeuge für hochwertige Arbeiten benötigen. Helme, hochwertige Wurfleinen und Gewichte, Keile, Karabiner und robuste Seiltaschen – wir haben alles, was Sie benötigen. **Mehr auf den Seiten 47 und 162.**

AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973
HUSQVARNA GROUP



BENZIN-HOCHENTASTER

525PT5S



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

967 32 96-01
Preis inkl. MwSt. **1.149,- €**

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

BENZIN-HOCHENTASTER

525P5S



	25,4 cm ³
	1,0 kW
	3/8" mini
	25–30 cm
	340 cm
	6,4 kg

967 32 95-01
Preis inkl. MwSt. **999,- €**

Der 25 cm³ Hochentaster mit abnehmbarem Führungsholm, der eine große Reichweite bietet und sich einfach von einem Einsatzort zum nächsten transportieren lässt. Das geringe Gewicht sowie die hervorragende Ergonomie und Ausgewogenheit ermöglichen es Ihnen, auch an schlecht zugänglichen Orten bequem zu arbeiten.

- X-Torq® Motor
- Abnehmbarer Holm

BENZIN-HOCHENTASTER

525P4S



	25,4 cm ³
	1,0 kW
	3/8" mini
	25–30 cm
	243 cm
	5,3 kg

967 32 94-01
Preis inkl. MwSt. **899,- €**

Der auf gute Manövrierfähigkeit konzipierte 25 cm³ Hochentaster bietet eine ausgezeichnete Ergonomie und Ausgewogenheit, und hilft Ihnen dadurch, Belastungsschäden vorzubeugen, die durch ungünstige Arbeitspositionen entstehen.

- X-Torq® Motor

AKKU-HOCHENTASTER

530iPX



	IPX4
	3/8"
	25–30 cm
	180 cm
	3,1 kg

967 88 51-10
Preis inkl. MwSt. **579,- €***

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 rückengetragene 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



	IPX4
	1/4"
	25–30 cm
	250 cm
	3,4 kg

967 88 47-10
Preis inkl. MwSt. **579,- €***

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

- 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



	IPX4
	1/4"
	25–30 cm
	400 cm
	5,0 kg

967 88 48-10
Preis inkl. MwSt. **629,- €***

Ein robuster Profi-Hochentaster mit teleskopierbarem Schaft für maximale Reichweite. Das linksseitig angebrachte Schwert ermöglicht optimale Sicht auf den Sägeschnitt. Inkl. hinterem Stoßfänger. 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 Schneidausrüstung), kg
Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 36–39.



**AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973**
HUSQVARNA GROUP



MEHR ERFAHREN

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

AKKU-SERIE

Bequemer geht's nicht

Es ist leicht, von einem akkubetriebenen Hochentaster zu schwärmen. Geringer Lärm, keine Abgase und geringe Vibrationen machen die Arbeit weniger ermüdend, so dass Sie über den gesamten Arbeitstag wach und aufmerksam bleiben. Das hohe Drehmoment des Elektromotors sorgt für eine fantastische Leistung.



SÄGEKOPFDESIGN

Beeindruckende Präzision und ungehinderte Sicht

Ein Husqvarna Hochentaster ermöglicht es Ihnen eine bequeme Arbeitsposition einzunehmen, in der Sie immer die totale Kontrolle haben. Möglich wird dies durch das schlanke Design des Sägenkopfs, der die Säge extrem ausgewogen macht. Außerdem haben Sie den Bereich, in dem Sie Schnitte ausführen, immer genau im Blick. Um bei Sägearbeiten eine bessere Sicht zu haben ist die Schneidgarnitur links anstelle von rechts positioniert.

BENZIN-MOTORSÄGEN	592 XP®	585	572 XP®	562 XP®
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	92,7	86	70,6	59,8
Ausgangsleistung, kW	5,6	5,1	4,3	3,5
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	112	112	107	106
Schallleistungspegel (LWA), dB(A)**	119	119	120	118
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	6,6/5,3	6,6/5,3	5,4/4,1	3,2/5,0
Kettenteilung, Zoll	3/8	3/8	3/8	3/8
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	45-90/18-36	45-90/18-36	38-70/15-28	38-70/15-28
Gewicht (exkl. Schneidusrüstung), kg	7,6	7,5	6,6	6,1
MERKMALE				
Low Vib™	●	●	●	●
Smart Start™	●	●	●	●
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	●	●	●	●
Handgriffheizung	● (optional)	—	● (optional)	● (optional)
Vergaserheizung	● (optional)	—	● (optional)	● (optional)
AutoTune	●	—	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●	●
Bündige Führungsschienenmutter	●	●	●	●
Transparente Kraftstoffkontrollanzeige	●	●	●	●
TrioBrake	—	—	—	—

AKKU-MOTORSÄGEN	540i XP®	535i XP®
TECHNISCHE DATEN		
Akkutyp	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Kettengeschwindigkeit, m/s	24	20
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	95	93
Schallleistungspegel (LWA), dB(A)**	106	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	3,6/3,7	2,5/2,8
Kettenteilung, Zoll	.325mini	.325mini / 3/8mini / 1/4mini
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	25-40/12-16	25-35/10-14
Gewicht ohne Akku und Schneidusrüstung, kg	2,9	2,6
MERKMALE		
Sparmodus savE	●	●
Intuitive Tastatur mit Akkustatus	●	● (ohne 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	●	●

* Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868. Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten statistische Schwankungen. ** Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schallleistungspegel (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®	555	550 XP®G Mark II TrioBrake	550 XP® Mark II	545 Mark II	543 XP®
59,8	59,8	50,1	50,1	50,1	43,1
3,5	3,1	3,0	3,0	2,7	2,2
106	106	106	107	106	101
118	118	116	117	116	113
4,4/5,3	3,2/5,0	3,8/3,7	3,3/4,9	3,6/4,1	4,5/4,2
.325/3/8	.325/3/8	.325	.325	.325	.325
33-60/13-20	33-60/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-45/13-18
5,9	5,9	5,5	5,3	5,3	4,5
●	●	●	●	●	●
●	●	●	—	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	—
● (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 Schallleistungspegel (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 Schallleistungspegel 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.

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.

TOPHAND-BENZIN-MOTORSÄGEN	T540 XP®	T435	T525
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	37,7	35,2	27,0
Ausgangsleistung, kW	1,8	1,5	1,1
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	104	103	98
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	116	114	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	3,5/4,2	3,6/3,9	4,9/5,2
Kettenteilung, Zoll	3/8mini	3/8mini / .325mini	3/8mini / 1/4 / .325mini
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	30-40/12-16	30-35/12-14	20-30/8-12
Gewicht (exkl. Schneidrüstung), kg	3,9	3,4	2,7
MERKMALE			
X-Torq® Motor	●	●	●
Low Vib™	●	●	●
Smart Start™	●	●	●
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	●	—	—

*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 Schneidrüstung 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-TOPHANDSÄGEN	T540i XP®	T535i XP®
TECHNISCHE DATEN		
Akkutyp	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Kettengeschwindigkeit, m/s	24	20
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	92	93
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	103	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	2,1/3,4	2,0/2,4
Kettenteilung, Zoll	.325mini	.325mini / 3/8mini / 1/4mini
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	25-40/12-16	25-35/10-14
Gewicht ohne Akku und Schneidrüstung, kg	2,5	2,4
MERKMALE		
Sparmodus savE	●	●
Intuitive Tastatur mit Akkustatus	●	—
Trägheitsausgelöste Kettenbremse	●	●
Gurtöse	●	●
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●
Allwetter-Einsatz (IPX4)	●	●
Seitlicher Akku-Schacht, Schutz vor Verschmutzungen	●	●
Stufenlose Geschwindigkeitsregelung	●	●
Transparenter Öltank	●	●
Aktive Akkukühlung	●	●
Anschlagkralle aus Metall	●	●

* Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 22868. Die aufgezeichneten 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.

BENZIN-HOCHENTASTER	525PT5S	525P5S	525P4S
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	25,4	25,4	25,4
Ausgangsleistung, kW	1,0	1,0	1,0
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	89	90	91
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	107	107	107
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	6,3/5,3	2,3/3,7	2,9/3,2
Kettenteilung, Zoll	1/4	3/8mini	3/8mini
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	25-30/10-12	25-30/10-12	25-30/10-12
Maximale Länge inkl. Schneidusrüstung, cm	402	340	243
Gewicht (exkl. Schneidusrüstung), kg	7,0	6,4	5,3
MERKMALE			
X-Torq® Motor	●	●	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●
Kettenschmierung	●	●	●
Kettenspanner	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	●
Separate Startereinheit	●	●	●
Teleskopholm	●	—	—
Teilbarer Holm	—	●	—
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
Standard Single	●	●	●
Balance Flex	(●)	(●)	(●)

(●) = Zubehör * Schalldruckpegel (Normalabweichung) betragen 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 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
Spannung, V	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	96	83	88
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)**	101	98	98
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	1,1 / 1,2	1,4 / 1,2	1,9 / 1,1
Kettenteilung, Zoll	3/8	1/4	1/4
Empfohlene Schwertlänge min.-max., cm/Zoll	25-30/10-12	25-30/10-12	25-30/10-12
Länge, ausgefahren, inkl. Schneidusrüstung, cm	180	400	250
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneidusrüstung, kg	3,1	5,0	3,4
MERKMALE			
Sparmodus savE	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●
Tragegurtöse	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	●	●	●
Verlustsichere Schienenbefestigungsmuttern	●	●	●
Aufklappbarer Tankdeckel	●	●	●
Teleskopschaft	—	●	—
Allwetter-Einsatz (IPX4)	●	●	●
Seitlicher Akku-Schacht, Schutz vor Verschmutzung	●	●	●
Stufenlose Geschwindigkeitsregelung	●	●	●
Transparenter Öltank	●	●	●
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
Einfachgurt	—	●	●
Tragegurt für rückengetragene Akkus	●	—	—

*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. Gemessen nach ISO 22868. ***Äquivalente Vibrationspegel (ahv,eq) an den Handgriffen, gemessen nach EN ISO 22867, m/s². Typische statistische Schwankung (Normabweichung) von ± 2 m/s².

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.

X-CUT™ KETTEN UND X-FORCE SCHIENEN

Von Husqvarna entwickelt

Wenn es um die Entwicklung von Motorsägen geht, sind wir bei Husqvarna Experten. Wir wissen, wie wichtig Kraftstoff, Schiene und Kette für die Gesamtleistung sind. Darum betrachten wir sie auch als wichtige Teile der Motorsäge. Mithilfe unseres einzigartigen Fachwissens haben wir Kraftstoffe, Schienen und Ketten entwickelt, die optimal an Husqvarna Motorsägen angepasst sind. Um die maximale Leistung zu gewährleisten, werden unsere X-CUT™-Ketten in unserem Produktionswerk in Huskvarna zusammen mit unseren Motorsägen entwickelt. Durch diesen Prozess konnten die Ketten optimiert und eine echte Leistungsverbesserung der Motorsäge erreicht werden. Wir glauben, Sie davon überzeugen zu können, sobald Sie es selbst ausprobiert haben.

Optimierte Schweißstruktur für bessere Haltbarkeit und Standfestigkeit

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.



**WIR HABEN DIE RICHTIGE
AUSRÜSTUNG FÜR SIE**

Unter [husqvarna.com/ChainsawParts](https://www.husqvarna.com/ChainsawParts) finden Sie die gesamte Palette an Zubehör, Ölen und Schmiermitteln



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.

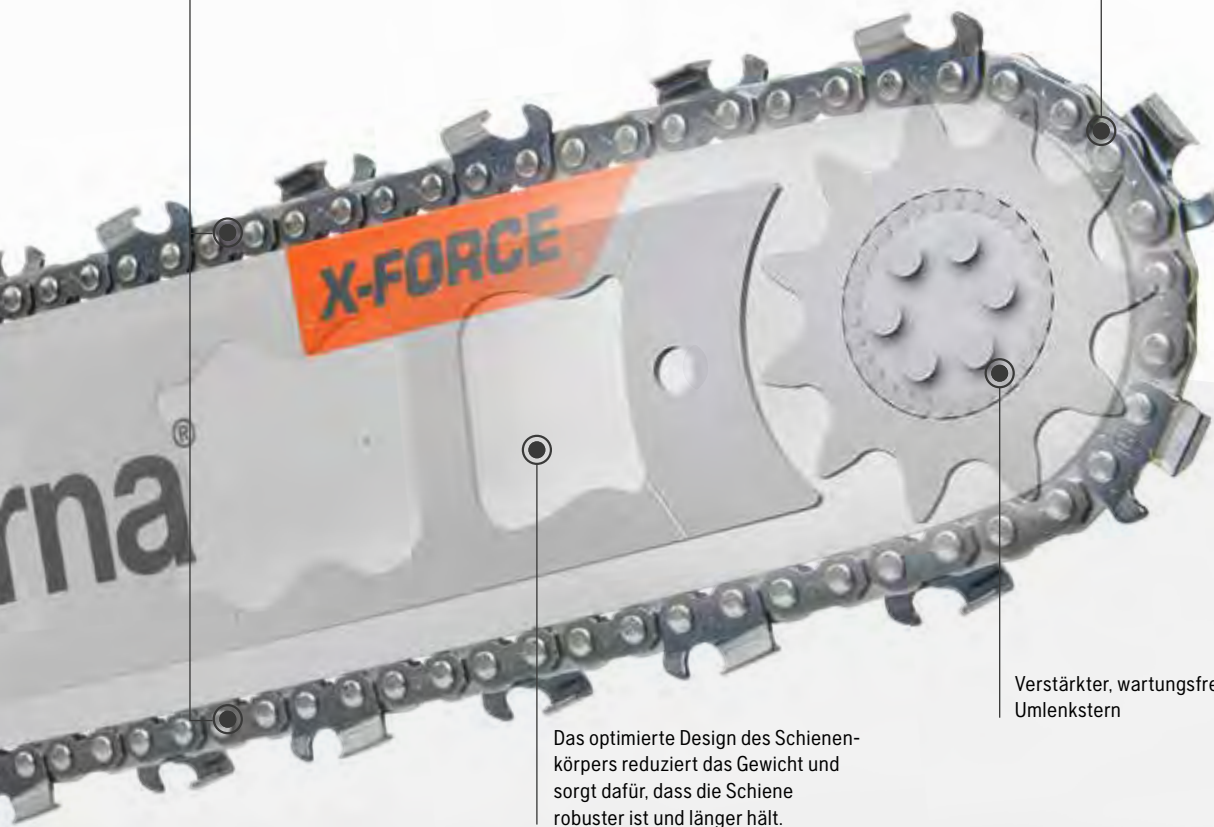
Eine sorgfältig ausgewogene Kombination aus Konstruktion, Material und Herstellungsprozess ergibt eine exzellente, dynamische Haltbarkeit. Der Verschleiß des Schneidsystems wird reduziert – genau wie der Wartungsaufwand.

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 Verbindungsglieds 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.

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.

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.



HUSQVARNA X-PRECISION SP21G

Die SP21G ist eine Halbmeißelkette (0,325" 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 Einstechnschnitt sowie eine verbesserte Handhabung und Manövrierbarkeit – wichtige Merkmale bei der Baumpflege. Passend für die .325" mini X-PRECISION™-Schienen.



HUSQVARNA X-CUT™ SP33G

Halbmeißel-Kette (0,325"/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.



HUSQVARNA 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.



HUSQVARNA 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.



NEU

HUSQVARNA 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 sorgen für perfekte und Leistung sowie maximale Lebensdauer.



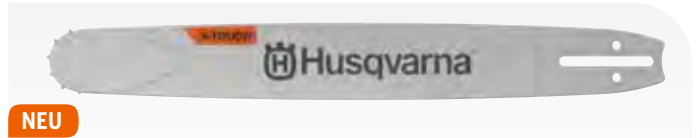
HUSQVARNA X-FORCE SCHIENEN

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



HUSQVARNA X-TOUGH™ HN-SCHIENEN MIT FESTER SPITZE

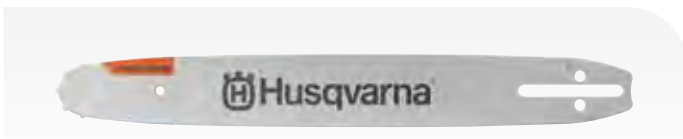
Die stabilen HN-Schienen eignen sich zum Sägen von Hartholz, dicker Rinde oder in sehr sandigen, staubigen bzw. rußbeschmutzten Umfeld. Die Schienen sind beschichtet, damit Kratzer und Korrosion keine Chance haben. Als 3/8" (18–28"), 325" (16–20) und .404" (24–42") erhältlich.



NEU

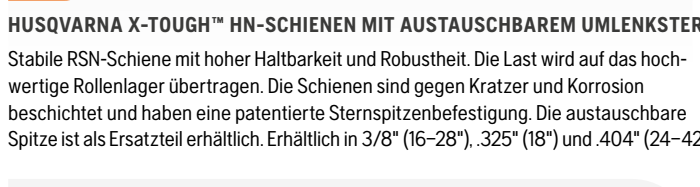
HUSQVARNA X-TOUGH™ HN-SCHIENEN MIT AUSTAUSCHBAREM UMLENKSTERN

Stabile RSN-Schiene mit hoher Haltbarkeit und Robustheit. Die Last wird auf das hochwertige Rollenlager übertragen. Die Schienen sind gegen Kratzer und Korrosion beschichtet und haben eine patentierte Sternspitzenbefestigung. Die austauschbare Spitze ist als Ersatzteil erhältlich. Erhältlich in 3/8" (16–28"), .325" (18") und .404" (24–42").



HUSQVARNA X-PRECISION™ SCHIENEN

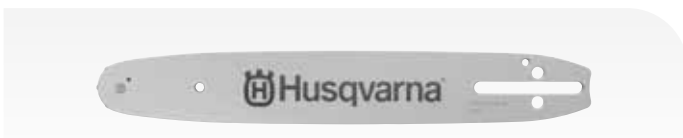
Die X-Precision™ Führungsschienen wurden eigens für den Einsatz mit der X-CUT™ SP21G Sägekette an akkubetriebenen Husqvarna Profi-Motorsägen entwickelt. Die durchgehend optimierte Geometrie und der geringe Durchmesser des Umlenksterns ermöglichen ein effizientes Sägen mit hervorragenden Stechnschnitt-Eigenschaften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



NEU

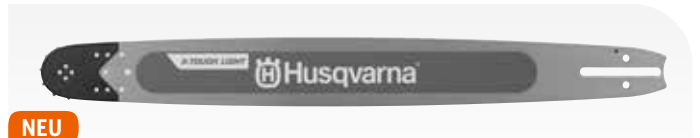
HUSQVARNA X-TOUGH™-LIGHT-SCHIENEN MIT AUSTAUSCHBAREM UMLENKSTERN

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).



HUSQVARNA LAMINIERTER SCHIENEN MIT UMLENKSTERN

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



HUSQVARNA CARVING-SCHIENE

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

Ihr Equipment immer griffbereit.

Wenn Sie Ihren gesamten Arbeitstag im Wald verbringen, wollen Sie sicher sein, dass Sie immer alles dabei haben, was Sie benötigen. Wichtiges Zubehör und Werkzeug immer griffbereit – für flexibles und effizientes Arbeiten. Eine Motorsäge von Husqvarna ist ein guter Einstieg. Die dazu passenden professionellen Werkzeuge steigern Ihre Effizienz jeden Tag aufs Neue.



WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – KOMBI-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

239,- €

WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – KEILE-KIT



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

593 83 72-02

239,- €

WERKZEUGGÜRTEL FLEXI – TRANSPORT-KIT



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

593 83 72-03

229,- €



1

1. WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Ein flexibler, ergonomischer Werkzeuggürtel mit ausgezeichneter Gewichtsverteilung und Einhand-Schloss.
593 83 74-01 **89,99€**



2

2. TRAGEGURT FÜR WERKZEUGGÜRTEL FLEXI

Dank der gepolsterten Schulterriemen verteilt der Tragegurt das Gewicht auf den Schultern.
593 83 76-01 **49,99€**



3

3. UNIVERSALTASCHE

Universaltasche für Erste-Hilfe-Set, GPS, Powerbanks oder andere Kleinteile.
593 83 92-01 **37,99€**



4

4. KOMBIHALFTER

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie Ösen für Maßband.
593 83 83-01 **34,99€**



5

5. MASSBANDHALTERUNG

Sorgt dafür, dass das Maßband sicher verwahrt werden kann.
593 83 91-01 **12,99€**



6

6. KOMBIHALFTER MIT KEILTASCHE

Kombihalfter für Handpackzeuge oder Hebehaken sowie eine Tasche für Keile.
593 83 83-02 **39,99€**



7

7. KEILTASCHE

Tasche für mehrere Keile, die in einzelnen Sektionen sicher aufbewahrt werden.
593 83 88-01 **34,99€**



8

8. UNIVERSAL-WERKZEUGHALTERUNG

Mehrzweckhalterung zum Befestigen von Werkzeugen wie Axt, Fällheber etc.
593 83 97-01 **14,99€**



9

9. BEFESTIGUNGSHAKEN

Ein Mehrzweckhaken zum Befestigen unterschiedlicher Werkzeuge, Wasserflaschen oder anderer Ausrüstung.
593 83 96-01 **14,99€**



11

10. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halfter zum sicheren Verwahren einer Spraydose.
593 83 95-01 **14,99€**



13

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 **34,99€**



12

12. SCHUBLEHREN-HALFTER

Das Schublehren-Halfter unseres klassischen Werkzeuggürtels kann auch am Werkzeuggürtel FLEXI befestigt werden.
505 69 32-04 **19,99€**



14

13. HALFTER FÜR FÄLLHEBER

Das Fällheber-Halfter von unserem klassischen Werkzeuggürtel kann auch am Werkzeuggürtel FLEXI befestigt werden.
505 69 32-92 **12,99€**

14. ZUBEHÖRTASCHE

Zusätzliche Tasche, in der Sie Feuerlöscher, Wasserflasche, Ersatzkleidung usw. verstauen können.
596 25 29-01 **11,99€**



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 **34,99€**
Markierstifte, 12 Stk., 593 97 55-01 **17,99€**



FORSTMASSBAND

Einfach zu benutzen, ideal zum Messen von Stämmen und Stammstücken. Markierung auf beiden Seiten.
15m, mit Haken, 586 99 75-01 **79,99€**
20m, mit Haken, 586 99 75-02 **84,99€**



SCHLAGHEBER

Sehr robust, minimiert die Handvibration beim Arbeiten mit einem Keil.

47 cm, 574 38 71-01

99,99 €



TRITTFÄLLHEBER

Teleskopierbarer Trittfällheber. Dieser kann in einem Halfter am Gürtel getragen werden.

46 cm, 504 98 16-92
Halfter, 505 69 32-92

84,99 €
12,99 €



FÄLLHEBER MIT WENDEHAKEN

Massiv geschmiedet mit Kunststoffgriff, Ansatzpunkt und Wendehaken.

80 cm, 586 89 69-01

69,99 €



FÄLLHEBER, LANG

Geschmiedete Unterseite gibt zusätzliche Festigkeit. Gezahnte 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

99,99 €



WENDERIEMEN

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

505 69 80-20

39,99 €



MARKIERUNGSBAND

100% Viskose, biologisch abbaubar, 20 mm breit und ca. 75 m lang.

Orange, 574 28 77-00

Rot, 574 28 77-01

Blau, 574 28 77-02

Gelb, 574 28 77-03

4,99 €

4,99 €

4,99 €

4,99 €



GÜRTEL

Leder, 505 69 00-01

27,99 €



MESSKLUPPE

Mit Tabelle, Zentimetermaß auf 2 Seiten.

36 cm, 505 69 47-30

37,99 €

46 cm, 505 69 47-46

39,99 €

Halfter, 505 69 32-04

19,99 €



RÄUMAXT

Stiel aus Hickoryholz, Klinge austauschbar und beidseitig geschliffen.

579 00 06-01

54,99 €



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

37,99 €

80 cm, 579 69 28-02

49,99 €



ASTSÄGE

Gebogene Säge mit Stoßmesser zum Schneiden von Rinde und um Splintern zu vermeiden.

33,3 cm mit Stoßmesser, 505 69 45-66

89,99 €



KLAPPBARE BAUMPFLEGESÄGE 200 FO

Klappbare Säge mit 20 cm Messer für unterschiedliche Einsatzbereiche.

967 23 64-01

49,99 €



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

59,99 €



GEBOGENE BAUMPFLEGESÄGE 300 CU

Gebogene Säge mit 30 cm Sägeblatt für anspruchsvolle Baumpflegearbeiten. Das Halfter ist im Lieferumfang enthalten.

967 23 66-01

59,99 €



TELESKOPSTIEL FÜR ASTSÄGE

2,5 - 5 Meter. Länge ist einfach verstellbar.

502 42 73-01

129,- €

NEU



FÄLLKEIL PRO

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

25 cm, 598 03 61-01 **24,99 €**



FÄLLKEIL

Hergestellt aus stoßfestem ABS-Kunststoff.

14 cm, 598 03 58-01 **12,99 €**

20 cm, 598 03 58-02 **13,99 €**

25 cm, 598 03 58-03 **14,99 €**



SPALTKEIL

Gedrehter Stahlkeil zum Spalten von Stämmen.

577 25 92-01 **49,99 €**



FÄLLKEIL AUS ALUMINIUM

Hochwertig und beständig. Nachschleifbar.

550 g, 22 cm, 586 88 59-01 **27,99 €**

1.000 g, 27,5 cm, 586 88 59-02 **32,99 €**



BAUMPFLEGE-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 **8,99 €**



HEBEZANGE / HANDPACKZANGE

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

30 cm, 574 38 76-01 **44,99 €**

20 cm, 574 38 75-01 **42,99 €**

HEBEHAKEN

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

574 38 74-01 **32,99 €**



SICHERHEITSEIL, ARBORIST

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

577 43 80-01 **32,99 €**



KARABINERHAKEN, ARBORIST

Zum einfachen Befestigen einer Motorsäge an einem Tragegurt. Robuste Bauweise. Optimiert für T540 XP® und T535i XP®.

580 80 03-01 **22,99 €**



ZUSATZÖSE, ARBORIST

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

578 07 71-01 **29,99 €**



WURFLEINE ARBORIST

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 **39,99 €**



WURFGEWICHTE, ARBORIST

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 **19,99 €**

340 g, 596 93 58-12 **19,99 €**

283 g, 596 93 58-13 **19,99 €**

226 g, 596 93 58-14 **19,99 €**



KARABINER, ARBORIST

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 **22,99 €**

Oval, 596 93 62-11 **22,99 €**

HMS/Birnenform, 596 93 62-13 **22,99 €**



WURFLEINENWÜRFEL, ARBORIST

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 **39,99 €**



SEILTASCHE, ARBORIST

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 **49,99 €**





FEILENSÄTZE

Kompletter Feilensatz mit Feilengriff, Kombi- lehre oder Feilenlehre und Tiefenbegrenzer- lehre, zwei Rundfeilen und einer Flachfeile.

- X-Cut™ P21, grün, SP21G, 590 00 46-01 **32,99€**
- X-Cut™ 93, grau, S93G, 587 80 67-01 **32,99€**
- X-Cut™ P33, orange, SP33G, 586 93 34-01 **32,99€**
- X-Cut™ 83/85, blau, C83/C85/S85, 586 93 85-01 **32,99€**
- H00, 580 68 75-01 **32,99€**
- H30, 505 69 81-27 **32,99€**
- H25/H22/H21/H23, 505 69 81-25 **32,99€**
- H36, 505 69 81-38 **32,99€**
- H37, 579 65 36-01 **32,99€**
- H42/H46/H47/H48/H50, 505 69 81-30 **32,99€**
- H64(S), 505 69 81-92 **32,99€**

HUSQVARNA INTENSIVE CUT RUNDFEILEN

Für optimale Abtragleistung und längere Lebensdauer konzipiert.

- 3 STÜCK**
- 4,0 mm, 597 35 48-01 **6,99€**
 - 4,5 mm, 597 35 55-01 **6,99€**
 - 4,8 mm, 597 35 58-01 **6,99€**
 - 5,2 mm, 597 35 59-01 **6,99€**
 - 5,5 mm, 597 35 61-01 **6,99€**
- 12 STÜCK**
- 4,0 mm, 597 35 48-02 **22,99€**
 - 4,8 mm, 597 35 58-02 **22,99€**
 - 5,2 mm, 597 35 59-02 **22,99€**
 - 5,5 mm, 597 35 61-02 **22,99€**

FLACHFEILE

Qualitätsfeile, die einen korrekten Winkel der Schneide sicherstellt.

- Flachfeile 6", 1 Stck., 505 69 81-60 **6,99€**

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



TIEFENBEGRENZER-LEHRE

Speziell entwickelte Lehre für die richtige Tiefenbegrenzereinstellung. Zusammen mit unseren Flachfeilen zu verwenden.

- 0,325", 505 69 81-00 **7,99€**
- 3/8", 505 69 81-01 **7,99€**
- 0,404", 505 69 81-02 **7,99€**
- 3/8" Mini/3/8" Mini Pixel, 505 69 81-03 **7,99€**

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 **6,99€**
- Feilengriff Flachfeilen, 505 69 78-10 **6,99€**

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-Cut™ P21, grün, SP21G 0,325" Mini/ 1,1 mm Pixel, 595 00 47-01 **14,99€**
- X-Cut™ 93, grau, S93G 3/8" Mini/ 1,3 mm, 587 80 90-01 **14,99€**
- X-Cut™ P33, orange, SP33G 0,325"/ 1,3 mm Pixel, 586 93 84-01 **14,99€**
- X-Cut™ 83/85, blau, C83/C85/ S85 3/8", 586 93 86-01 **14,99€**
- H00 1/4"/1,3 mm, 580 68 74-01 **14,99€**
- H30 0,325"/1,3 mm Pixel, 505 69 81-08 **14,99€**
- H22/H25/H23 0,325"/1,5 mm, 505 69 81-09 **14,99€**
- H42/H46/H47(S)/H48(S)/H50 3/8" Meißel, 505 24 35-01 **14,99€**
- H49/H51/H54/H58 3/8" Halbmeißel, 575 99 15-01 **14,99€**



FEILBOCK

Zur Fixierung der Kettensäge beim Ketten- schärfen. Hergestellt aus Schmiedestahl.

- 505 66 52-56 **29,99€**

Produktinformation – Feilausrüstung

	KETTEN- BEZEICHNUNG	LEHREN- BEZEICHNUNG	WALZENFARBE	FEILENDURCH- MESSER (MM/ZOLL)	KOMBI- FEILENLEHRE	FEILENSATZ	FEILENLEHRE	TIEFEN- BEGRENZER- LEHRE
X-CUT™	SP21G	P21	● Grün	4,0 / 5/32	595 00 47-01	595 00 46-01	—	—
	S93G	93	● Grau	4,0 / 5/32	587 80 90-01	587 80 67-01	—	—
	SP33G	P33	● Orange	4,8 / 3/16	586 93 84-01	586 93 34-01	—	—
	C83/C85/S85	83/85	● Blau	5,5 / 7/32	586 93 86-01	586 93 85-01	—	—
H-KETTE	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
	H37	3/8"mini	—	4,0 / 5/32	—	579 65 36-01	505 24 37-01	—
	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



ÄXTE MIT HOLZGRIF

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 **49,99 €**
- Universalaxt, 70 cm, 1,25 kg. 597 62 90-01 **74,99 €**
- Kleine Spaltaxt, 50 cm, 1,25 kg. 599 67 31-01 **49,99 €**
- Spaltaxt, 80 cm, 2,5 kg. 597 62 94-01 **89,99 €**

CAMPINGAXT

Eine kleine Axt, ideal für Aktivitäten im Wald oder in der Natur. Sie eignet sich hervorragend für die meisten Outdoor-Aktivitäten wie z.B. Holzspalten für ein Lagerfeuer. Die Axt passt dank ihrer Größe sehr gut in jeden Rucksack. Sie kann aber genauso gut durch eine spezielle Halterung an einem Gürtel befestigt werden. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 37,5 cm.

576 92 63-01 **52,99 €**



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.

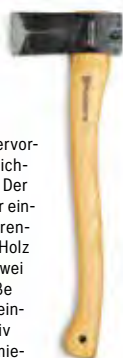
576 92 62-01 **62,99 €**



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 **99,99 €**



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 **62,99 €**



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 **79,99 €**



SPALTHAMMER

Der Spalthammer ist die kraftvollste und schwerste Axt zum Spalten von Stämmen und großen Holzstücken. Dank ihrer gehärteten Schlagfläche kann sie als Hammer oder in Kombination mit einem Spalteisen eingesetzt werden. Qualitativ hochwertiger, handgeschmiedeter Schwedenstahl. 80 cm.

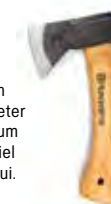
576 92 66-01 **109,- €**



HOBBYAXT

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

576 92 64-01 **52,99 €**



TREKKING-U. 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 **39,99 €**



HUSQVARNA A1400

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

580 76 11-01 **84,99 €**



HUSQVARNA A2400

Kraftvolle Universalaxt für verschiedene Holzarbeiten. 70 cm.

580 76 12-01 **113,99 €**



HUSQVARNA S1600

Spaltaxt zum Spalten von Stämmen und Holzstücken. 60 cm.

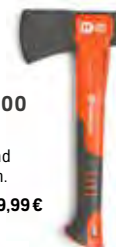
580 76 13-01 **89,99 €**



HUSQVARNA S2800

Kraftvolle Spaltaxt zum Spalten von großen Stämmen. 70 cm.

580 76 14-01 **113,99 €**



HUSQVARNA H900

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

580 76 10-01 **49,99 €**



TROLLEY

Robuster Trolley mit gut zugänglichem, U-förmigem Reißverschluss und leisen Gummirollen. Harte Bodenplatten und Seitenteile sorgen dafür, dass der Koffer aufrecht stehen kann. Zwei Packbeutel eingeschlossen.

90 Liter, 593 25 81-01 **149,- €**



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 **99,99 €**



MOTORSÄGENTASCHE

Tasche aus recycelten PET-Flaschen 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.

48 Liter, 597 41 83-01 **54,99 €**



RUCKSACK

Robuster, wetterbeständiger Rucksack. Einfach zu reinigendes Material, das das Innere des Rucksacks trocken hält. Rollverschluss und smarte Fächer für Laptop, Thermoskanne und Wasserflasche.

30 Liter, 593 25 82-01 **84,99 €**



SCHLEIFSTEIN

Kleiner Siliziumkarbid-Schleifstein zum Schärfen 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 **29,99 €**

POWER BOX

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

531 30 08-72 **94,99 €**



Entwickelt, um auch die schwierigsten Aufgaben zu übernehmen.

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 XT Ihre Arme und Ihren Rücken.

X-TORQ®

X-TORQ® – Mehr Leistung. 75% weniger Abgasemissionen.

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird der Überströmkanal bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbrannte Benzinrückstände mit den Abgasen vermischen. Das Ergebnis? Eine deutliche Reduktion der Abgase sowie ein geringerer Kraftstoffverbrauch im Vergleich zu ähnlichen Modellen ohne X-Torq®.

MASSGESCHNEIDERTES DESIGN

Im perfekten Winkel arbeiten

Der Schlüssel zur höchsten Produktivität mit einem Husqvarna Forstfreischneider ist die Konzeption des Kegelradgetriebes und des Holms sowie die optimale Länge des Schafts. Das Kegelradgetriebe hat den perfekten Winkel, was das Fällen der Bäume in die richtige Richtung erleichtert. Der abgesenkte Holm und der verkürzte Schaft ermöglichen Ihnen die Maschine einfacher zu bedienen. Dadurch steigern Sie Ihre Wendigkeit und Effizienz bei der Arbeit mit dem Forstfreischneider.



BENUTZERFREUNDLICHES DESIGN

Macht die Arbeit leichter

Um Ihnen die Arbeit zu erleichtern, haben wir bei der Entwicklung unserer Forstfreischneider viel Forschungsarbeit betrieben. Deshalb haben wir besonders auf die perfekt abgestimmte Bauform geachtet. Der bequeme Griff mit Daumengas, eine effiziente Vibrationsdämpfung sowie der bewährte Balance XT Tragegurt reduzieren die Belastung Ihres Körpers erheblich. Das komplette Sortiment an Gurten finden Sie auf Seite 73.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie [husqvarna.com/ForestryClearingSaws](https://www.husqvarna.com/ForestryClearingSaws), um unser gesamtes Sortiment an Freischneidern und Zubehör für die Forstwirtschaft zu entdecken

KOMFORTABLE AKKU-LEISTUNG

Leistung in einem 3 kg Paket

Mit dem Husqvarna 530iPX wird die Arbeit zu einer wahren Freude. Er ist unglaublich leicht und bietet eine ausgezeichnete Ergonomie, ohne bei der Leistung Abstriche zu machen. Außerdem bleiben Ihnen Abgase und Lärm erspart.



AKKUSYSTEM

Flexibel und komfortabel

Für optimale Ergonomie befestigen Sie Ihren 530iPX an den Tragegurt des rückentragbaren Akkus. Sie entscheiden selbst, ob Sie einen Wechselakku oder einen rückentragbaren Akku verwenden möchten.



**AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973**
HUSQVARNA GROUP



EINZIGARTIGES DESIGN

Versuchen Sie einmal etwas ganz Neues

Die Husqvarna 530iPX ist eine einzigartige Pflegesäge, die in dichter Vegetation im Hinblick auf Bewegungsfreiheit ganz neue Maßstäbe setzt. Da der Sägekopf um 90 Grad gedreht werden kann, können Sie in jeder beliebigen Richtung Schnitte ausführen. Egal ob Sie Bäume lichten oder beschneiden – dies ist das perfekte Werkzeug dafür.

DAUMENGAS

Steuern Sie die Kraft mit ihrem Daumen

Das Daumengas gibt Ihnen die Möglichkeit, die Maschine genau zu kontrollieren und reduziert die Belastung der Muskeln in Ihrer Hand. Bequemer geht's nicht.

START MODE

Einfaches Starten – einfaches Arbeiten

Unabhängig von der Temperatur Ihres Motors sorgt unser Startmodus dafür, dass sich Ihre Maschine einfach starten lässt. Durch die Federunterstützung wird der Zugwiderstand reduziert und das Gerät lässt sich mit weniger Kraftaufwand starten.

LOW VIB™

Effektives Vibrationssystem schützt Sie vor Ermüdung

Dank der effizienten Vibrationsdämpfung können Sie bequem und effizient arbeiten, ohne dass Ihre Hände starker Vibrationsbelastung ausgesetzt sind. Mit Hilfe sorgfältig eingestellter Vibrationsdämpfer ist es uns gelungen, die Vibrationen an den Handgriffen extrem gering zu halten. Dies trägt dazu bei, dass Ihre Arme und Hände geschont werden und Sie auch langfristig gesund bleiben.

AUTOTUNE

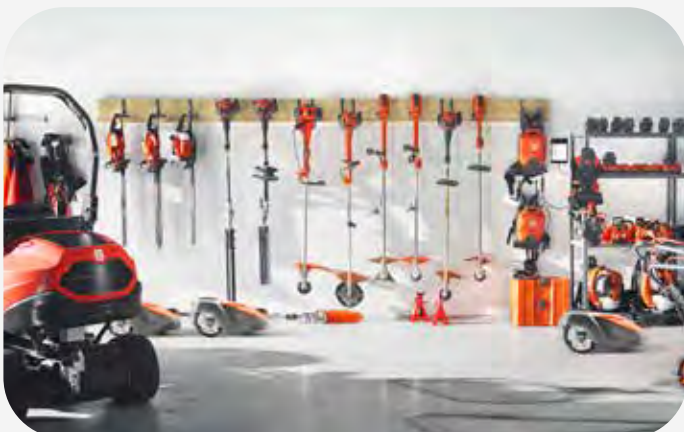
Volle Motorleistung bei jedem Einsatz

Bei AutoTune handelt es sich um eine automatische Motoreinstellung, durch die Sie immer ein zuverlässiges Starten und eine maximale Leistung von Ihrer Husqvarna Maschine erwarten können. AutoTune optimiert das Luft-Kraftstoffgemisch im Vergaser kontinuierlich. Dadurch werden Faktoren wie Luftfeuchtigkeit, Seehöhe, Temperatur, Kraftstoffqualität und – nicht zu vergessen – zugesetzte Luftfilter kompensiert. Ihr Motor läuft optimal – Sie müssen den Vergaser nie mehr von Hand einstellen.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Behalten Sie den Überblick über Ihre Maschinen

Die Kontrolle über Ihren Maschinenpark zu behalten, war noch nie so einfach. Verwenden Sie einfach den Maschinensensor von Husqvarna und Sie wissen zu jeder Zeit, wo Ihre Maschine aktuell eingesetzt wird, wie lange die Maschine genutzt wurde, wann der nächste Service ansteht und vieles mehr. Sie haben jederzeit die komplette Übersicht von Ihrem Computer, Tablet oder Smartphone aus. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 14.



BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER

555FXT



Hubraum **53,3 cm³**
 Leistung **2,8 kW**
 Gewicht **9,1 kg**

966 62 92-01

Preis inkl. MwSt. **1.479,- €**

Ein sehr kraftvoller Freischneider, der für den Volleinsatz 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 XT Tragegurt für einen einzigartigen Komfort. Dieser Freischneider ist mit Griffheizung ausgestattet.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Smart Start™
- Griffheizung

BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER

545FXT AutoTune



Hubraum **45,7 cm³**
 Leistung **2,2 kW**
 Gewicht **8,4 kg**

967 17 66-01

Preis inkl. MwSt. **1.229,- €**

Ein robuster, benutzerfreundlicher Hochleistungs-Forstfreischneider mit 45 cm³, der für den Volleinsatz entwickelt wurde. Zusätzlich sorgt der Balance XT Tragegurt für einen einzigartigen Komfort. Dieser Freischneider ist mit Griffheizung und AutoTune ausgestattet.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Start Modus
- AutoTune
- Griffheizung

BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER

535FBX



Hubraum **34,6 cm³**
 Leistung **1,6 kW**
 Kettenteilung **.325" Pixel**
 Führungsschiene **33 cm**
 Gewicht **12,4 kg**

966 06 32-01

Preis inkl. MwSt. **1.229,- €**

Die erste Applikation zur Pflege von Jungbeständen. Da der 34 cm³ Motor in einer Halterung auf dem Rücken platziert ist, bietet diese Konzeption eine hervorragende Lastenverteilung. Die Schneidusrüstung ist für Komfort und optimale Flexibilität in einer beweglichen Halterung befestigt, was das genaue Arbeiten vereinfacht.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Abnehmbarer Holm
- Bewegliche Maschinenhalterung



AKKU-FORSTFREISCHNEIDER

530iPX



IPX4
 Kettenteilung **3/8"**
 Führungsschiene **25-30 cm**
 Gewicht **3,1 kg**

967 88 51-10

Preis inkl. MwSt. **579,- €***

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

- Bürstenloser E-TORQ Motor
- Save Stromsparmmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet
- Schutz vor Verschmutzungen
- Verstellbarer Sägekopf



* Exkl. Akku und Ladegerät

BENZIN-FORSTFREISCHNEIDER	555FXT	545FXT AUTOTUNE	535FBX
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	53,3	45,7	34,6
Ausgangsleistung, kW	2,8	2,2	1,6
Volumen Kraftstofftank, Liter	1,1	1,0	0,6
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	480	450	463
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	103	99	94
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	117	116	111
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ^{2***}	2,1/2,3	3,5/3,2	–
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ^{2***}	–	–	1,8/1,2
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	9000	9000	8400
Leerlaufdrehzahl, U/min	2800	2700	2900
Getriebeübersetzung	1:1,29	1:1,29	1:1,29
Antriebsradwinkel	24	24	–
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung), kg	9,1	8,4	12,4
MERKMALE			
X-Torq® Motor	●	●	●
Low Vib™	●	●	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Werkzeugloses Verstellen von Holm/Handgriff	●	●	●
Forstwinkelgetriebe	●	●	–
Smart Start™	●	●	–
Start Modus	–	●	–
AutoTune	–	●	–
Handgriffheizung	●	●	–
Abnehmbarer Holm	–	–	●
Bewegliche Maschinenhalterung	–	–	●
GURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
Balance XT	●	●	–
Balance X	–	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN			
OEM Sägeblatt	Scarlett 225–24	Scarlett 225–24	–
OEM Führungsschiene und Kette	–	–	.325" 13" Pixel

* 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.

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.

Ein neuer Standard bei nachhaltiger Leistung

Die Maschinen der Husqvarna Forstfreischneider- und Trimmer-Serien sind so konstruiert, dass sie auch im härtesten Einsatz optimale Leistung bringen. Sie sind nicht nur zuverlässig, leistungsstark und effizient, sondern haben auch eine perfekte Gewichtsverteilung. Zudem sind sie leicht und einfach zu bedienen. Sie können also in weniger Zeit mehr erledigen. Unsere 535er-Serie an akkubetriebenen Motorsensen bietet Ihnen ein neues Maß an Produktivität sowie an nachhaltiger Leistung und widerlegen alle Vorurteile gegenüber akkubetriebene Maschinen.

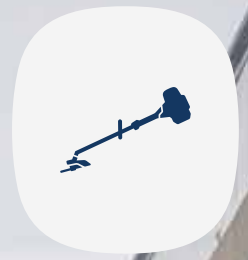
ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE



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



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



LEISTUNG, DIE EINEM 35 CM³ MOTOR ENTSpricht

Revolutionäres, akkubetriebenes Freischneiden

Husqvarna 535iRXT, 535iRX und 535iFR sind die kraftvollsten, akkubetriebenen Motorsensen in unserem Sortiment. Der E-TORQ Motor, dessen Leistung einem 35 cm³ Benzinmotor entspricht, bietet Ihnen einen Schnittradius von 40 cm. Dank der zuverlässigen Leistung steigern Sie Ihre Produktivität und können Ihren Job perfekt ausführen.

ROBUSTE BAUFORM

Ein motivierendes, inspirierendes Gefühl von Qualität

Die akkubetriebenen Forstfreischneider und Trimmer aus unserer 535er-Serie überzeugen durch ihre Eigenschaften und ihre Bauform, die für professionelle Anforderungen ausgelegt sind. Viele wichtige Komponenten wie das Kegelfradgetriebe wurden von unserer bewährten, benzinbetriebenen Serie übernommen. Der stabile Holm und die Motorhalterung sind aus Magnesiumstahl gefertigt.

TRIMMERKOPF MIT RICHTUNGSWECHSEL

**Wechseln Sie die Richtung,
wann immer Sie wollen**

Der einzigartige Trimmerkopf der Modelle 520iRX und 520iLX ermöglicht es Ihnen, die Drehrichtung zu wechseln, um zu vermeiden, dass Grasschnitt auf Gehwege oder in Blumenbeete geschleudert wird. Auch für das Arbeiten in der Nähe von geparkten Autos oder anderen Objekten ist diese Funktion praktisch, denn so können sie vor Schotter und Schmutz geschützt werden.



AKKU-SERIE

**Erleben Sie einen ruhigeren
und entspannteren Arbeitstag**

Dank der leisen E-TORQ Elektromotoren, der leichten Konstruktion und dem abgasfreien Betrieb tragen alle unsere akkubetriebenen Profi-Trimmer und -Freischneider zu einem wesentlich angenehmeren und entspannteren Arbeitstag bei – sowohl für Sie als auch für Ihre Umgebung. Das ausgezeichnete Anti-Vibrationssystem der Husqvarna 535i RXT/RX macht das Arbeiten sogar noch angenehmer.



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 Griff 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 zeichnet sich durch besondere technische Ausführung aus, was ihn robust und länger haltbar macht.

HÖCHSTE BEWEGUNGSFREIHEIT

**Integrierter oder rückertragbarer
Akku – Sie haben die Wahl**

Bei akkubetriebenen Husqvarna Freischneidern können Sie einen Akku wählen, der Ihren Vorlieben und Leistungsanforderungen entspricht. Der Balance XB Gurt ist mit einer Akkuaufnahme ausgestattet, damit Sie problemlos einen zusätzlichen Akku mitnehmen können.





ÜBERSICHT

Intuitives Bedienfeld bietet bessere Kontrolle

Wir haben das Bedienfeld an unseren akkubetriebenen Geräten überarbeitet und es mit größeren, reaktionsschnelleren Tasten sowie einer Akkustatusanzeige ausgestattet, damit Sie den aktuellen Ladestatus immer im Auge behalten können.

E-TORQ MOTOREN

Akkuleistung, auf die Sie sich verlassen können

Das einzigartige Husqvarna E-TORQ Motorkonzept setzt bei der Produktivität von akkubetriebener Ausrüstung neue Maßstäbe. Die E-TORQ Motoren wurden von Husqvarna entwickelt und produziert. Sie sind perfekt an den jeweiligen Einsatzzweck angepasst. Das bürstenlose Design minimiert die Anzahl der beweglichen Teile und die Motoren sind so konstruiert, dass ihnen auch der härteste Vollezeiteinsatz nichts anhaben kann. Sie sind komplett wartungsfrei und halten über die gesamte Produktlebensdauer.



INTEGRIERTE KONNEKTIVITÄT

Macht es einfach, den Überblick über Ihre Maschinen zu behalten

Husqvarna 535iRXT und 535iFR sind mit einem integrierten Konnektivitätsmodul ausgestattet, das es ermöglicht, die Maschinen mit Husqvarna Fleet Services™ zu verbinden. Es muss also kein Sensor montiert werden. Über die Husqvarna Fleet Services™-App behalten Sie den Überblick über die Auslastung, die Servicehistorie und den letzten bekannten Standort Ihrer Freischneider. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 14.



WERKZEUGDURCHMESSER**Hohe Flächenleistung**

Das leistungsstarke Getriebe und eine optimierte Motorendrehzahl ermöglichen es mit unseren Maschinen besonders große Schneidwerkzeuge zu verwenden. Somit können Sie innerhalb kürzester Zeit sehr große Flächen bearbeiten.

ERGONOMISCH UND PRODUKTIV**Gleiten Sie im perfekten Winkel über das Gras**

Um produktiv und ergonomisch Mäharbeiten mit einer Motorsense durchführen zu können, sollte das Schneidwerkzeug parallel über die Rasenfläche gleiten. Um dies zu gewährleisten sind unsere Motorsensen mit einem um 35° angewinkelten Getriebe ausgestattet. Zusätzlich wurden Führungsgriff und Holm optimiert, damit die Maschine zentriert direkt vor dem Bediener geführt werden kann.

**HUSQVARNA FLEET SERVICES™****Behalten Sie den Überblick über Ihre Maschinen**

Die Kontrolle über Ihre Maschinenflotte zu behalten, war noch nie so einfach. Verwenden Sie einfach den Maschinensensor von Husqvarna und Sie wissen zu jeder Zeit, wo Ihre Maschine aktuell eingesetzt wird, wie lange die Maschine genutzt wurde, wann der nächste Service ansteht und vieles mehr. Sie haben jederzeit die komplette Übersicht von Ihrem Computer, Tablet oder Smartphone aus. **Lesen Sie mehr dazu auf Seite 14.**

TRAGEGURTE**Machen Sie sich die Arbeit leichter**

Die Verwendung eines Tragegurts verbessert Ihr Bewegungsverhalten, hilft Ihnen sicherer zu arbeiten und schont Ihren Körper. Aus diesem Grund haben wir Tragegurte entwickelt mit denen Sie Ihre Geräte und Maschinen optimal einsetzen können. Denn wenn eine Maschine richtig bedient wird, ist sie einfacher zu betätigen, was wiederum zu besseren Ergebnissen führt. Unsere ergonomisch geformten Tragegurte verteilen das Gewicht der Maschine optimal und entlasten so den Körper. Dadurch fühlt sich die Maschine leichter an. Sie ist einfacher zu manövrieren und zu bedienen. Atmungsaktive Polsterstoffe bieten Ihnen immer optimale Arbeitsbedingungen. **Schauen Sie sich unsere Produkte auf Seite 73 an.**





OPTIMALE GEWICHTSVERTEILUNG

Für mühelosen Einsatz entwickelt

Wie gut sich eine Ausrüstung handhaben lässt, hängt in hohem Maß davon ab, wie gut das Gewicht verteilt wird. Und wir haben keine Mühen gescheut, dieses Ziel zu erreichen, d. h. die Manövrierfähigkeit zu verbessern und die Arbeit weniger anstrengend zu machen. Der angewinkelte Holm, der ergonomische Griff und die verstellbare Tragegurtöse ermöglichen eine optimale Arbeitsposition und einen sicheren, bequemen Halt. Zusätzlich erreichen Sie mit der perfekt abgestimmten Holmlänge höchste Effizienz beim Arbeiten.

LOW VIB™

Effektives Anti-Vibrations-System schützt Sie vor Ermüdung

Dank der effizienten Vibrationsdämpfung können Sie komfortabel und effizient arbeiten, ohne dass Ihre Arme starker Vibrationsbelastung ausgesetzt sind. Mit Hilfe sorgfältig eingestellter Vibrationsdämpfer ist es uns gelungen, die Vibrationen an den Handgriffen extrem gering zu halten. Dies trägt dazu bei, dass Ihre Arme, Hände und Schultern geschont werden. Dies trägt dazu bei langfristig gesund zu bleiben.



AUTOTUNE

Volle Motorleistung unter allen Einsatzbedingungen

Mit AutoTune können Sie immer ein zuverlässiges Starten und eine maximale Leistung von Ihrer Husqvarna Maschine erwarten. Es handelt sich um eine automatische Funktion, die das Luft-Kraftstoffgemisch kontinuierlich optimiert und so Faktoren wie Luftfeuchtigkeit, Luftdruckunterschied, Temperatur, Kraftstoffqualität und – nicht zu vergessen – zugesetzte Luftfilter kompensiert. Ihr Motor läuft ideal und Sie müssen den Vergaser nie mehr von Hand einstellen.

X-TORQ®

Volle Kraft bei 75% weniger Abgasemissionen

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird der Überströmkanal bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbranntes Benzin mit den Abgasen vermischt. Für den Bediener bedeutet dies geringere Emissionen und Kraftstoffeinsparungen im Vergleich zu früheren Modellen ohne X-Torq®.

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. **1.539,- €**

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

- X-Torq®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Low Vib™
- Smart Start™

BENZIN-MOTORSENSE

553RBX



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

966 78 02-01

Preis inkl. MwSt. **1.029,- €**

Ein kraftvoller, rückengetragener 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®
- Separate Startereinheit
- Bequemer Tragegurt
- J-Handgriff

BENZIN-MOTORSENSE

545RXT



Hubraum 45,7 cm³
 Leistung 2,2 kW
 Schnittbreite 49 cm
 Gewicht 8,6 kg

967 17 67-04

Preis inkl. MwSt. **1.229,- €**

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

- X-Torq®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Start Modus
- Smart Start™
- AutoTune



BENZIN-MOTORSENSE

535RXT



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

966 62 89-02

Preis inkl. MwSt. **869,- €**

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®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Low Vib™

BENZIN-MOTORSENSE

535RX



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

966 62 88-02

Preis inkl. MwSt. **769,- €**

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.

- X-Torq®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter

AKKU-MOTORSENSE

535iRXT



Schnittbreite 45 cm
 Gewicht 4,9 kg

967 85 06-07

Preis inkl. MwSt. **729,- €***

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Vollzeiteinsatz. 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)






* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Schnittbreite, cm Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg
 Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 70–72.

BENZIN-MOTORSENSE

545RX



-  45,7 cm³
-  2,1 kW
-  49 cm
-  8,9 kg

966 01 59-02
Preis inkl. MwSt. **1.129,- €**





Freischneider mit 45 cm³ Motor und exzellenter Ergonomie für den komfortablen Vollezeiteinsatz. Ideal für Einsätze in der Landwirtschaft, im Gartenbau und bei der Landschaftspflege.

- X-Torq®
- Separate Starterinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Low Vib™
- Smart Start™

BENZIN-MOTORSENSE

545FR



-  45,7 cm³
-  2,1 kW
-  49 cm
-  8,7 kg

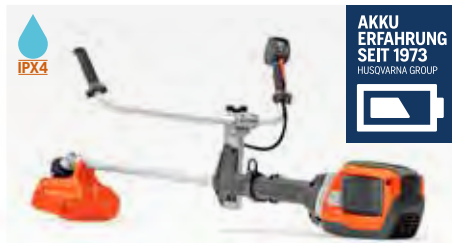
967 63 79-04
Preis inkl. MwSt. **1.029,- €**

Die Husqvarna 545FR Motorsense wird komplett mit Trimmerkopf, Grasklinge und Sägeblatt geliefert. Diese Flexibilität macht es zur idealen Lösung für Menschen, die die Vorteile beider Produkte in einem effektiven Paket benötigen. Der X-Torq®-Motor bietet rohe Kraft und hervorragende Kraftstoffeffizienz. LowVib™ Vibrationsdämpfung maximiert Benutzerkomfort und Kontrolle.

- X-Torq®
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Low Vib™
- Smart Start™

AKKU-MOTORSENSE

535iRX



-  IPX4
-  45 cm
-  4,9 kg

967 85 06-05
Preis inkl. MwSt. **629,- €***

Robuster, leistungsstarker, akkubetriebener Freischneider, dessen Leistungsausgabe jener eines benzinbetriebenen 35 cm³ Freischneiders entspricht. Leicht und gut ausgewogen für den Vollezeiteinsatz. Tragegurt Balance 55, Trimmerkopf und Grasmesser im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser E-TORQ Motor
- 3-stufige Drehzahlregulierung
- Intuitives Bedienfeld mit Akku-Anzeige
- Anti-Vibrationssystem
- Allwetter-Einsatz (IPX4)



AKKU-MOTORSENSE

535iFR



-  IPX4
-  45 cm
-  4,5 kg

967 85 05-04
Preis inkl. MwSt. **729,- €***

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. Tragegurt Balance 55, 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-TRIMMER

525RXT



25,4 cm³
 1,0 kW
 45 cm
 5,2 kg

966 77 69-01

Preis inkl. MwSt. **669,- €**

Leichter und ergonomischer 25 cm³ Freischneider. Geeignet für regelmäßige Einsätze im Garten- und Landschaftsbau, auf gewerblichen und privaten Grundstücken, landwirtschaftlichen Betrieben und Parks. Sehr geringe Vibrationen dank Low Vib™.

- X-Torq®
- Separate Starterereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Smart Start™
- Low Vib™

BENZIN-TRIMMER

525RX



25,4 cm³
 1,0 kW
 45 cm
 4,9 kg

966 77 68-01

Preis inkl. MwSt. **569,- €**

Leichter und ergonomischer 25 cm³ Freischneider. Geeignet für regelmäßige Einsätze im Garten- und Landschaftsbau, auf gewerblichen und privaten Grundstücken, landwirtschaftlichen Betrieben und Parks. Sehr geringe Vibrationen dank Low Vib™.

- X-Torq®
- Separate Starterereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Smart Start™

AKKU-MOTORSENSE

520iRX



IPX4
 40 cm
 3,8 kg

967 91 62-02

Preis inkl. MwSt. **469,- €***

Sehr leistungsstarke Akku-Motorsense mit fantastischer Ergonomie und Trimmerkopf mit Drehrichtungsänderung. Tragegurt Balance 35B, Grasmesser zum Schneiden von dichten Beständen im Lieferumfang enthalten.

- 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 Schnittpgut



AKKU-TRIMMER

520iLX



IPX4
 40 cm
 3,0 kg

967 91 61-11

Preis inkl. MwSt. **419,- €***

Sehr leistungsstarker Akku-Trimmer 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 Schnittpgut

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³
 Leistungsausgabe, kW
 Schnittbreite, cm
 Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg

Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 70–72.





BENÜTZERFREUNDLICHES DESIGN

Müheless arbeiten

Unser Ziel ist es, Ihnen die Arbeit zu erleichtern. Aus diesem Grund haben wir den Führungsholm um sieben Grad abgewinkelt. So können Sie die Schneidausrüstung müheless immer genau vor sich halten und die Maschine auf beiden Seiten Ihres Körpers gleich weit schwenken. Bei vielen unserer Freischneider-Modelle befindet sich der Führungsholm außerdem auf einer Höhe von 15 cm. Auf diese Weise können Sie in einer aufrechten, bequemen Position arbeiten und haben gleichzeitig reichlich Beinfreiheit. Dies ist besonders beim Arbeiten an Hängen sehr wichtig und fördert die Produktivität.

AKKUS UND LADEGERÄTE

Zuverlässig und flexibel

Wir bieten ein breites Angebot an Akkus – angefangen von praktischen Wechselakkus bis hin zu unseren rückentragbaren Hochleistungsakkus. Mit den rückentragbaren Akkus können Sie den ganzen Tag arbeiten ohne nachladen zu müssen. – auf [seite 146](#).



Eine Maschine für alle Ihre Bedürfnisse

Unser Kombi-System ist aus vielerlei Gründen eine clevere Investition. Sie brauchen für unterschiedliche Arbeiten nicht mehrere Maschinen, sondern es reicht, wenn Sie eine Maschine als Antriebseinheit haben. Sie können schnell und bequem zwischen den verschiedenen Anbauteilen wechseln, um unterschiedliche Aufgaben am Einsatzort zu erledigen. Zudem sparen Sie Zeit und Geld bei Wartung und Service – das sind nur einige Vorteile, die der Einsatz von einem Kombi-System mit sich bringt.



SORTIMENT AN ANBAUGERÄTEN

Egal, ob Mähen, Schneiden oder Entfernen

Ein Schnellkupplungssystem macht das Wechseln zwischen den verschiedenen Anbaugeräten einfach und sorgt für ein zügiges Weiterarbeiten. Es stehen unterschiedliche Anbaugeräte zum Mähen, Heckenschneiden und zum Beispiel Baumpflegearbeiten zur Verfügung. Ein Blasergerät und verschiedene Kehrbürsten/-walzen erweitern das Anwendungsspektrum zusätzlich.



LEISTUNG

Genauso zuverlässig, aber flexibler

Wir machen bei Leistung, Haltbarkeit und Produktivität keine Kompromisse. Daher haben wir unsere Kombi-Maschinen auch so konstruiert, dass sie genauso gut arbeiten wie unsere herkömmlichen Maschinen. Das bedeutet, dass Sie einen zuverlässigen Partner haben, der alles schafft – von kraftvollem Hochentasten bis zu effizientem Kultivieren.

BENZIN-KOMBIMASCHINE

535LK



Hubraum 34,6 cm³
 Leistung 1,5 kW
 Schnittbreite 45 cm
 Gewicht 5,8 kg

967 68 81-03
 Preis inkl. MwSt. **719,- €**

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

- X-Torq®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Click-on-Anbauteile

BENZIN-KOMBIMASCHINE

525LK



Hubraum 25,4 cm³
 Leistung 1,0 kW
 Schnittbreite 46 cm
 Gewicht 4,5 kg

967 14 83-02
 Preis inkl. MwSt. **619,- €**

Leichte 25 cm³ Kombi-Maschine mit Loopgriff und einer Reihe von Produktmerkmalen für einen einfachen und sicheren Gebrauch. Dank des Holmdurchmessers von 24 mm kann das Gerät mit zahlreichen Anbauteilen ausgerüstet werden. Das macht die Maschine zu einem perfekten Kombi-Gerät.

- X-Torq®
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Click-on-Anbauteile
- Smart Start™

TRIMMERSVORSATZ



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

TA 850/24, passt an 535LK und 525LK.
 537 35 35-01

159,- €

SENSENVORSATZ



Sensenvorsatz mit Kombi-Schutz. Holmdurchmesser 24 mm.

BCA 850, passt an 535LK und 525LK.
 967 18 59-01

169,- €

HECKENSCHEREN



Heckenschereaufsatz. Messerlänge 60 cm. Holmdurchmesser 24 mm.

HA 200, Rohrlänge 11 cm. Passend für 535LK und 525LK. 596 31 65-01
 HA 860, Rohrlänge 85 cm. Passend für 535FBX, 535LK und 525LK. 596 31 66-01

369,- €

389,- €

KEHRBÜRSTE



Robuste Kehrbürste, 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 und 525LK.
 967 29 67-01

409,- €

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 und 525LK.
 967 29 44-01

449,- €

VERTIKUTIERER



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

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

409,- €

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Schnittbreite, cm Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg

Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 70-72.



HOCHENTASTER



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

PAX730, 73 cm, passt an 535FBX, 535LK und 525LK. 967 68 82-01

349,- €

PAX1100, 110 cm, passt an 535LK und 525LK. 967 68 83-01

359,- €

KANTENSCHNEIDER



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

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

189,- €

HACKE



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

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

319,- €

BLASGERÄT



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

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

189,- €

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. 967 90 85-01

449,- €

RA-V, passt an 525RXT und 525RX. 967 90 86-01

399,- €

VERLÄNGERUNG



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

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

99,- €

BENZINMOTORSSENEN UND -TRIMMER	555RXT	553RBX	545RXT	545RX
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	53,3	50,6	45,7	45,7
Ausgangsleistung, kW	2,8	2,3	2,2	2,1
Volumen Kraftstofftank, Liter	1,1	0,8	1,0	0,9
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	480	476	450	450
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	101	97	102	101
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	121	118	117	117
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ² ***	1,5/1,6	–	3,3/3,5	3,2/2,9
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	–	2,7/3,8	–	–
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	9000	9500	9000	9000
Leerlaufdrehzahl, U/min	2800	2800	2700	2700
Getriebeübersetzung	1:1,47	1:1,4	1:1,4	1:1,4
Antriebsradwinkel	35	30	35	35
Schnittbreite, cm	54	46	49	49
Schaftdurchmesser, mm	35	28	32	32
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung), kg	9,2	12,1	8,6	8,9
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	●	–	●	●
Low Vib™	●	–	●	●
AutoTune	–	–	●	–
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN				
Balance XT	●	–	●	–
Balance X	–	–	–	●
Balance 55	–	–	–	–
Balance 35	–	–	–	–
Integriert	–	●	–	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN				
OEM Trimmerkopf	T55X M12	T45X M12	T45X M12	T45X M12
OEM Grasmesser	Multi 350–3	Multi 275–4	Multi 300–3	Multi 300–3
OEM Sägeblatt	–	–	–	–
ANBAUTEILE-SORTIMENT				
Trimmerkopf 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 PA 730	–	–	–	–
Kehrwalze SR 600–2	–	–	–	–
Hacke 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).

**Lärmmissionen 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.

545FR	535RXT	535RX	525RXT	525RX	535LK	525LK
45,7	34,6	34,6	25,4	25,4	34,6	25,4
2,1	1,6	1,6	1,0	1,0	1,5	1,0
0,9	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5
450	475	475	600	600	475	600
100	96	95	94	93	99	94
117	114	114	106	106	114	106
3,6/3,8	2,4/3,1	3,4/4,1	1,8/1,9	2,1/2,3	–	–
–	–	–	–	–	4,5/3,9	3,0/3,3
9000	8400	8400	8500	8500	8400	8500
2700	2900	2800	3000	3000	2900	3000
1:1,4	1:1,4	1:1,4	1:1,46	1:1,46	1:1,5	1:1,46
35	35	35	30	30	30	30
49	47	47	45	45	45	46
32	28	28	24	24	24	24
8,7	6,7	6,1	5,2	4,9	5,8	4,5
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	–
•	•	•	•	•	•	•
•	–	–	•	•	•	•
–	–	–	–	–	–	–
•	•	•	•	•	–	–
•	•	•	•	•	–	–
–	•	•	•	•	–	–
•	•	•	•	–	–	–
•	•	•	•	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–
•	•	–	–	–	–	–
–	–	–	•	–	–	–
–	–	•	–	•	–	–
–	–	–	–	–	–	–
T45X M12	T35 M12	T35 M12	T35 M10	T35 M10	T35 M10	T35 M10
Multi 300–3	Multi 300–3	Multi 300–3	Grass 255–4	Grass 255–4	–	–
Scarlett 200–22	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	–	–	•	•
–	–	–	•	•	–	–
–	–	–	–	–	•	•

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.

AKKU-MOTORSSEN UND -TRIMMER	535iRX	535iRX	535iFR	520iRX	520iLX
TECHNISCHE DATEN					
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	80,2	82	80	76,1	76
Garantierter Schallleistungspegel, LWA dB(A)**	96	96	96	96	89
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker/rechter Handgriff, m/s ^{2***}	1,2/1,4	1,3/1,4	1,4/1,7	1,2/0,7	–
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ^{2***}	–	–	–	–	1,2/0,7
Schnittbreite, cm	45	45	45	40	40
Schaftdurchmesser, mm	28	28	28	24	24
Gewicht (ohne Akku), kg	4,9	4,9	4,5	3,8	3,0
MERKMALE					
Intuitives Bedienfeld	●	●	●	●	●
3-stufige Drehzahlregulierung	●	●	●	–	–
Hoher Griffholm	●	●	–	●	–
Integrierte Konnektivität	●	–	●	–	–
Anti-Vibrationssystem	●	●	–	–	–
savE	–	–	–	●	●
Drehrichtung wechselbar	–	–	–	●	●
ErgoFeed™ Trimmerkopf	●	–	–	–	–
TRAGEGURT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN					
Balance XB	●	–	–	–	–
Balance 55	–	●	●	–	–
Balance 35B	–	–	–	●	–
SCHNEIDAUSRÜSTUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN					
OEM Trimmerkopf	E35B	T35	T35	T25B	T25B
OEM Grasmesser	Multi 300–3	Multi 300–3	Multi 300–3	Multi 255–3	–
OEM Sägeblatt	–	–	Scarlett 200–22	–	–

*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 Schallleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Die aufgezeichneten Lautstärkenwerte der Maschinen, wurden mit der originalen Schneidausrüstung gemessen, welche das höchste Lautstärkenlevel aufweist. Der garantierte Schallleistungspegel schließt Schwankungen in der Produktion sowie durch das Messverfahren mit 1–3 dB(A) ein. *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.

TRAGEGURTE	BALANCE XT	BALANCE X	BALANCE XB	BALANCE 55	BALANCE 35	BALANCE 35 B	TRAGEGURT FÜR RÜCKEN-GETRAGENE 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	●	–	–	–	–	–	–
Halterung für Akkuaufnahme	–	–	●	–	–	–	–

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.

BALANCE XTPreis inkl. MwSt. **219,- €**

Unser fortschrittlichster Tragegurt mit verschiedenen nützlichen Funktionen wie Einstellungen für Männer und Frauen und einem schwenkbaren Schulterbereich. Der Gurt sorgt für eine gleichmäßige Gewichtsverteilung über beide Schultern und über Brust und Rücken. Die Last wird zudem von den Schultern auf die Hüfte übertragen.

578 44 98-01

BALANCE XPreis inkl. MwSt. **169,- €**

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

578 44 97-01

BALANCE XBPreis inkl. MwSt. **139,- €**

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

BALANCE 55/BALANCE 35Preis inkl. MwSt. **119,- / 79,99 €**

Ergonomischer Tragegurt, der die Last optimal zwischen Schultern, Brust und Rücken verteilt.

Balance 55, 537 27 57-01

Balance 35, 537 27 57-02

BALANCE 35 BPreis inkl. MwSt. **84,99 €**

Ergonomisch geformter Tragegurt, der speziell für unsere Akku-Trimmer entwickelt wurde. Verteilt das Gewicht der Maschine optimal zwischen Schultern, Brust und Rücken. Gleitendes Hüftpolster, durch das der Rücken des Bedieners noch besser geschützt wird.

537 27 57-05

TRAGEGURT FÜR RÜCKENTRAGBARE AKKUSPreis inkl. MwSt. **139,- €**

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.

581 03 58-01

**HÜFTPLATTE**

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

29,99 €

Wählen Sie Ihre optimale Schneidausrüstung

Unsere Trimmerköpfe, Trimmerfäden und -klingen schneiden nicht nur: Ihr einzigartiges Design, hochwertiges Material und ihre benutzerfreundliche Technologie bedeutet, 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.



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. Entscheiden Sie selbst welche Fadennachlauf-Funktion für Sie am Besten ist.

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 zeichnet sich besonders durch die technische Ausführung aus, was ihn somit robust und länger haltbar macht.



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 **24,99 €**
- 225 mm, 24 Zähne, 597 46 89-01 **24,99 €**



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 **27,99 €**
- 250 mm, 8-flügelig, 578 44 40-01 **26,99 €**



DICKICHTMESSER

- 225 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

- 27,99 €**
- 30,99 €**
- 39,99 €**
- 27,99 €**



HALBAUTOMATISCHE TRIMMERKÖPFE, 25 – 55 CM³

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

ab 21,99 €



MANUELLE TRIMMERKÖPFE, 25 – 42 cm³

Trimmerkopf mit manueller Fadennachführung. Der Faden wird vom Benutzer manuell nachgeführt.

Preis ab 21,99 €



TRIMMERKOPF ALU

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

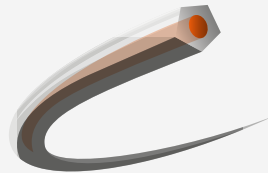
- 578 44 82-01 **34,99 €**



ErgoFeed™ TRIMMERKOPF

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 **32,99 €**



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. **ab 6,99 €**
- Individuelle Stärken und Längen



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.

- Individuelle Stärken und Längen **ab 5,20 €**



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.

- Individuelle Stärken und Längen **ab 15,60 €**



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.

- Individuelle Stärken und Längen **ab 15,60 €**



OPTI ROUND TRIMMERFADEN

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

- Individuelle Stärken und Längen **ab 4,20 €**

Leitfaden Schneid-ausrüstung

MODELLE

GRAS

555FXT/555FX	A6 + 11 12 13		
545FXT/545FX	A3 + 11 13 15	C2 + 15	
535FBX	9		
555RXT	A5 + 11 12 13		
553RBX	A4 B2 + 8 9 10 11 13 15		
545RXT/545RX/545FR	A2 B3 + 11 12 13 15	C1 + 15	
535iRXT	A8 + 9 10 17		
535iRX/535iFR	A8 + 9 10		
535RXT/535RX	A4 B2 + 8 9 10 11 13 15		
525RXT/525RX	A1 B1 + 2 4 5 6 7 14	17	
520iRX	A7 + 16		
520iLX	A7 + 16		
525LK	A1 B1 + 2 5 6 7 14	2 3 4 8 13 14 15 16	
535LK	B1 + 2 5 6 7 14	2 3 4 13 14 15	

TRIMMERSCHUTZ


























KOMBISCHUTZ

KLINGENSCHUTZ

SÄGEBLATTSCHUTZ

STÜTZTELLER

KITS

A1 588 54 37-01 	B1 588 1179-01 	C1 537 28 85-01 	D1 537 29 95-01 200 mm (Adapter inkl.) 	E1 503 89 01-01 	F1 587 37 50-01 Befestigungs-Kit (ohne Messer)
A2 503 95 43-01 	B2 537 33 16-01 	C2 537 29 74-01 	D2 537 31 09-02 200 mm (Adapter inkl.) 	E2 503 90 18-02 (20 mm/1") 	
A3 537 29 73-01 	B3 544 46 43-01 	C3 502 46 49-01 	D3 502 30 36-01 200 mm 	E3 502 15 70-02 M12 (20 mm/1") Kugelgelagert 	
A4 537 34 94-03 		C4 590 88 00-01 	D4 574 50 67-02 225 mm 	E4 503 89 01-02 M12 	
A5 544 10 74-02 			D5 501 32 04-02 200 mm (Adapter inkl.) 		
A6 502 46 50-01 			D6 502 43 55-01 225 mm (Adapter inkl.) 		
A7 577 01 83-03 					
A8 590 88 01-01 					

KRÄFTIGES GRAS

BÜSCHE UND BÄUME










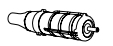

































FESTER UNTERGRUND

C3 + E2 E3 + 4 5 6	D3 + 8	D4 + 9	
C2 + E2 E3 + 3 4 6	D3 + 8	D4 + 9	
	1 5 6 7		
C3 + E2 E3 + 4 5 6	D6 + 9		
B2 + E4 + 3 4 6 7			
C1 B3 + E2 E3 + 3 4 6	D2 + 8		
C4 + E4 + 2 3 4 6	D5 + 8		
C4 + E4 + 2 3 4 6	D5 + 8		
B2 + E4 + 2 3 4 6	D5 + 8		
B1 + E1 + 1 2 3	D1 + 8		
2 3			
F1 + 2 3			
11	1 5 6 7		10 12
11	1 5 6 7		10 12



SCHNEIDAUSRÜSTUNG

ANBAUTEILE

1 578 44 82-01 Alloy 	(Fix)	10 578 44 66-01 T35X M12 	(Halbautomatisch)	1 578 44 40-01 Grass 255-8 (1") 		1 967 68 82-01 PAX730 537 18 33-23 PAT100 967 68 83-01 PAX1100 	9 967 30 08-01 TA 1100 
2 578 44 61-01 T25 (R) 	(Halbautomatisch)	11 578 44 68-01 T45X M12 	(Halbautomatisch)	2 578 44 37-01 Grass 255-4 (1") 		2 967 29 44-01 SR 600-2 	10 967 28 64-01 BA 101 
3 578 44 61-01 T25 	(Halbautomatisch)	12 578 44 70-01 T55X M12 	(Halbautomatisch)	3 578 44 49-01 Multi 255-3 (1") 		3 967 92 56-04 ESA 850 	11 967 18 59-01 BCA 850-24 
4 578 44 74-01 S35 M10 	(Manuell)	13 578 44 78-01 S11 M12 	(Manuell)	4 578 44 47-01 Multi 275-4 (1") 		4 967 92 55-04 ECA 850 	12 967 29 67-01 BR 600 
5 578 44 63-01 T35 M10 	(Halbautomatisch)	14 578 44 91-01 TriCut M10 		5 578 44 44-01 Multi 350-3 (1") 		5 596 31 65-01 HA200 	13 967 29 69-01 DT 600 
6 578 44 65-01 T35X M10 	(Halbautomatisch)	15 578 44 93-01 TriCut M12 		6 578 44 45-01 Multi 300-3 (1") 		6 596 31 66-01 HA 860 	14 967 29 42-01 CA 230 
7 578 44 71-01 Superauto II M10 (1") 		16 579 29 40-03 T25B M10 	(Halbautomatisch)	7 578 44 51-01 Multi 330-2 (1") 		7 967 29 71-01 EX 780 	15 579 44 35-01 Messersatz für CA 230 
8 578 44 76-01 S35 M12 	(Manuell)	17 594 72 70-01 E35B 	(ErgoFeed™)	8 597 46 82-01 Scarlett 200-22 (1") 		8 537 35 35-01 TA 850 	16 967 90 85-01 RA 850 
9 578 44 64-01 T35 M12 	(Halbautomatisch)			9 597 46 89-01 Scarlett 225-24 (1") 			17 967 90 86-01 RA-V 

Professionelle Heckenscheren. Ein Fall für jede Hecke.

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.

LEISTUNG

Optimal für schwierige Einsätze

Geringes Gewicht, optimierte Gewichtsverteilung – alles von echten Anwendern im täglichen Arbeitseinsatz getestet. Unabhängig davon, ob Sie schwierige Arbeiten mit dicht gewachsenen Sträuchern oder einfachere Aufgaben ausführen müssen, Sie werden vom Ergebnis begeistert sein. Dank der perfekt aufeinander abgestimmten Messergeschwindigkeit und Form der Messerzähne, werden Sie eine imponierende Schnittleistung feststellen. Die Husqvarna Heckenscheren der 500er-Serie erleichtern das Arbeiten – egal, ob Sie stark zugewachsene und dichte Hecken stutzen oder einfach nur eine Hecke in Form bringen müssen.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Finden Sie unser gesamtes Sortiment an Heckenscheren und Zubehör unter [husqvarna.com/ProHedgeTrimmers](https://www.husqvarna.com/ProHedgeTrimmers)



VIBRATIONSARM

Schützt Sie vor starker Vibrationsbelastung

Mit Husqvarna Heckenscheren macht das Arbeiten Spaß. Der extrem geringe Vibrationspegel schont Ihre Hände und Arme. Low Vib™, unser Anti-Vibrations-system, bietet eine effiziente Dämpfung, wodurch die Vibrationen in den Handgriffen deutlich reduziert werden.

VERSTELLBARER HINTERER HANDGRIFF

Schneiden Sie in jedem beliebigen Winkel

Nehmen Sie nicht länger eine unbequeme Arbeitshaltung ein. Mit dem verstellbaren hinteren Handgriff können Sie die Maschine einfach anwinkeln und den Messerbalken in die gewünschte Richtung bringen. Perfekt, wenn Sie beim Heckenschneiden zwischen den Seiten wechseln möchten. Sie können immer eine ergonomische Arbeitsposition einnehmen und so die Belastung auf Ihre Arme, Handgelenke und Schultern reduzieren. Dabei behalten Sie die volle Kontrolle über die Maschine.



AKKU-SERIE

Sorgt für angenehmere Arbeitseinsätze

Entdecken Sie die Vorteile unserer Akku-Produkte mit all Ihren Sinnen: Durch das geringe Gewicht und den niedrigen Vibrationspegel werden Ihre Arme und Schultern entlastet. Der abgasfreie Betrieb sorgt für eine bessere Arbeitsumgebung. Und zur Freude von Benutzern und Anwohnern läuft der akkubetriebene Motor so gut wie geräuschlos. Überzeugen Sie sich selbst von unserem einzigartigen Heckenscherensortiment für den professionellen Anwender, bei dem Sie, je nach Arbeitseinsatz, zwischen Wechselakku, rückentragbarem Akku und Akku-Gürtel wählen können.

AKKU-SERIE

Langlebige Akkuleistung

Der zuverlässige und robuste Elektromotor wurde speziell für Heckenscheren entwickelt. Überzeugen Sie sich von der ausgezeichneten Leistung unserer Akkutechnologie. Die zuverlässigen und sicheren Li-Ionen Akkus funktionieren auch bei hohen Temperaturen reibungslos. Der savE Modus sorgt dafür, dass Sie mit einer Akkuladung länger arbeiten können.



RÜCKSCHNITT-MODELL

Überwucherte Hecken sind nicht länger ein Problem

Die Rückschnitt-Modelle unserer Heckenscheren sorgen dafür, dass selbst schwierigste Einsätze leicht zu bewältigen sind. Dank des hohen Drehmoments und der Grobschnitt-Messerkonfiguration, sind jetzt auch dichte oder verwilderte Hecken kein Problem mehr. Das R-Modell ist in zwei Längen erhältlich – 60 und 75 cm.

STABHECKENSCHEREN

Hohe Reichweite und eine gute Manövrierbarkeit für große Aufgaben

Stabheckenscheren ermöglichen es Ihnen eine bequeme Haltung bei der Arbeit einzunehmen, so dass Sie den ganzen Tag rückschonend arbeiten können. Sie erreichen aus einer Position einen großen Arbeitsbereich und haben eine hervorragende Kontrolle über das Gerät. An einigen Modellen kann der Messerbalken entsprechend der Anforderung in unterschiedlichen Winkeln eingestellt werden.



MESSER

Gründliche Arbeit beginnt mit einem scharfen Messerzahn

Die Konstruktion der Messer stellt unter allen Bedingungen ein effizientes Arbeiten sicher. Beide Messer sind aus gehärtetem Spezialstahl gefertigt und zeichnen sich durch optimierte Winkel sowie unsere intelligente Lösung für reduzierten Widerstand aus. Außerdem ermöglichen Ihnen die Messergeschwindigkeit und die großen Zahnabstände, selbst dickere Äste problemlos zu durchtrennen.



ROBUSTES GETRIEBE

Bauteile, auf die Sie sich verlassen können

Unsere Maschinen werden für den jahrelangen, störungsfreien Einsatz konstruiert. Getriebegehäuse und andere Abdeckungen sind aus hochwertigem, leichtem Aluminium und Magnesium gefertigt. Hochpräzise verarbeitete Zahnräder gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb. Pleuel mit Nadellagern und versiegelte, dauergeschmierte Lager vereinfachen die Wartung und verlängern die Wartungsintervalle. Speziell entwickelte Dichtungen verhindern, dass Staub und Schmutz ins Getriebe eindringen.



BENZIN-HECKENSCHERE

522HDR75X



21,7 cm³
 0,6 kW
 75 cm
 3200 Schnitte/min
 5,2 kg

967 65 84-01
Preis inkl. MwSt. **769,- €**

Doppelseitige Heckenschere mit einem 22 cm² Motor und einem 75 cm langen Messerbalken für schwierige Arbeitseinsätze. Der verstellbare hintere Handgriff und das geringe Gewicht in Kombination mit der schlanken, gut ausgewogenen Bauform ermöglichen eine ausgezeichnete Handhabung. Leistungsstarke Messer, offener Messerschutz und die starke Motorleistung bieten Ihnen bei jedem Arbeitseinsatz höchste Zuverlässigkeit.

- Low Vib™
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Schwerlastgetriebe
- Grobschnitt-Messer
- 2-stufiger Luftfilter
- Verstellbarer hinterer Handgriff

BENZIN-HECKENSCHERE

522HDR60X



21,7 cm³
 0,6 kW
 60 cm
 3200 Schnitte/min
 5,0 kg

967 65 83-01
Preis inkl. MwSt. **719,- €**

Doppelseitige Heckenschere mit einem 22 cm² Motor und einem 60 cm langen Messerbalken für schwierige Einsätze. Der verstellbare hintere Handgriff und das geringe Gewicht in Kombination mit dem schlanken, gut ausgewogenen Design ermöglicht eine ausgezeichnete Handhabung. Leistungsstarke Messer, offener Messerschutz und die starke Motorleistung bieten Ihnen bei jedem Arbeitseinsatz höchste Zuverlässigkeit.

- Low Vib™
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Schwerlastgetriebe
- Grobschnitt-Messer
- 2-stufiger Luftfilter
- Verstellbarer hinterer Handgriff

BENZIN-HECKENSCHERE

522HD60X



21,7 cm³
 0,6 kW
 60 cm
 4400 Schnitte/min
 4,9 kg

967 65 87-01
Preis inkl. MwSt. **719,- €**

Doppelseitige Heckenschere in der Trimmversion mit einem 22 cm² Motor und einem 60 cm langen Messerbalken für schwierige Einsätze. Der verstellbare hintere Handgriff und das geringe Gewicht in Kombination mit dem schlanken, gut ausgewogenen Design ermöglicht eine ausgezeichnete Handhabung. Leistungsstarke Messer, offener Messerschutz und die starke Motorleistung bieten Ihnen bei jedem Arbeitseinsatz höchste Zuverlässigkeit.

- Low Vib™
- Separate Startereinheit
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Schnelle Getriebeübersetzung
- Trimmermesser
- 2-stufiger Luftfilter
- Verstellbarer hinterer Handgriff

BENZIN-STABHECKENSCHERE

525HE4



25,4 cm³
 1,0 kW
 60 cm
 4400 Schnitte/min
 6,3 kg

967 94 51-01
Preis inkl. MwSt. **919,- €**

25-cm³-Stabheckenschere mit 60-cm-Schneidleiste. Mit einer Reichweite von vier Metern, einer Teilung von 37 mm und zehn festen Winkelpositionen können Sie die Oberseite von hohen Hecken ohne Verwendung von Leitern oder Hubarbeitsbühnen trimmen.

- X-Torq®
- Smart Start™
- Verstellbarer Schneidbalken
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Aufprallschutz
- Zweistufiger Luftfilter
- Verstärktes Getriebe

BENZIN-STABHECKENSCHERE

525HE3



25,4 cm³
 1,0 kW
 60 cm
 4400 Schnitte/min
 5,9 kg

967 94 49-01
Preis inkl. MwSt. **819,- €**

25-cm³-Stabheckenschere mit 60-cm-Schneidleiste. Mit einer Reichweite von drei Metern, einer Teilung von 37 mm und zehn festen Winkelpositionen können Sie die Oberseite von hohen Hecken ohne Verwendung von Leitern oder Hubarbeitsbühnen trimmen.

- X-Torq®
- Smart Start™
- Verstellbarer Schneidbalken
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- Trimmschnittkonfiguration
- Hinterer Aufprallschutz
- Zweistufiger Luftfilter
- Verstärktes Getriebe

AKKU-HECKENSCHERE

520iHD70



IPX4
 70 cm
 4000 Schnitte/min
 3,9 kg

967 91 57-03
Preis inkl. MwSt. **559,- €***

Wendige, leichte und sehr effiziente Akku-Heckenschere. Sie ist ideal für Trimm- und Rückschnitt geeignet. Der hintere Griff ist zum einfachen, vertikalen Schneiden drehbar. 70 cm doppelseitiger Hochgeschwindigkeitsmesserbalken für schwierige kommerzielle Einsätze.

- Motor mit hoher Massenträgheit
- savE Stompsparmodus
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Trimmermesser
- Verstellbarer hinterer Handgriff

* Exkl. Akku und Ladegerät

Hubraum, cm³
 Leistungsausgabe, kW
 Messerlänge, cm
 Schnitte pro Minute
 Gewicht (ohne Schneidausrüstung), kg




Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 84–85.



AKKU-HECKENSCHERE

520iHD60



 IPX4
 60 cm
 4000 Schnitte/min
 3,8 kg

967 91 56-05
 Preis inkl. MwSt. **529,- €***

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

- Motor mit hoher Massenträgheit
- savE Stromsparmodus
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Trimmermesser
- Verstellbarer hinterer Handgriff

AKKU-STABHECKENSCHERE

520iHT4



 IPX4
 55 cm
 4000 Schnitte/min
 5,5 kg

967 97 12-03
 Preis inkl. MwSt. **569,- €***

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. Die Heckenschere vereint marktführende Leistung mit geringem Gewicht, niedrigen Vibrationspegeln und einem extrem leisen, komplett emissionsfreien Betrieb, damit Sie die Maschine auch in störungsempfindlichen Umgebungen einsetzen können.

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

AKKU-STABHECKENSCHERE

520iHE3



 IPX4
 55 cm
 4000 Schnitte/min
 4,15 kg

967 91 58-13
 Preis inkl. MwSt. **469,- €***

Äußerst effiziente Stabheckenschere mit einer Reichweite von 3,5 m. Praktische Feineinstellung des Schneidkopf winkels und Sparmodus savE. Keine direkten Emissionen sowie geringe Geräusch- und Vibrationspegel ermöglichen optimale Arbeitsbedingungen.

- Bürstenloser Motor
- savE Stromsparmodus
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Verstellbarer Messerbalken (0-120°)
- Trimmermesser
- Hinterer Stoßschutz

BENZIN-HECKENSCHEREN	522HDR75X	522HDR60X	522HD60X
TECHNISCHE DATEN			
Hubraum, cm ³	21,7	21,7	21,7
Leistung, kW	0,6	0,6	0,6
Volumen Kraftstofftank, Liter	0,45	0,45	0,45
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	620	620	620
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, min./max., dB(A)*	93	93	93
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	102	102	102
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	2,1/2,2	2,8/1,3	2,7/1,2
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	7800	7800	7800
Getriebeübersetzung	1:5,70	1: 5,70	1: 4,09
Länge Messerbalken, cm	75	60	60
Messerabstand, mm	30,5	30,5	30
Größter empfohlener Zweig-Durchmesser, mm	25	25	20
Messergeschwindigkeit, Schnitte/min	3200	3200	4400
Gesamtlänge, cm	127,7	110,5	110,5
Länge, Transportmodus, cm	127,7	110,5	110,5
Gewicht, kg	5,2	5,0	4,9
MERKMALE			
X-Torq® Motor	—	—	—
Separate Startereinheit	●	●	●
Kraftstoffpumpe	●	●	●
Automatischer Start-/Stopp-Schalter	●	●	●
Low Vib™	●	●	●
Trimmermesser	—	—	●
Rückschnitt-Messer	●	●	—
Drehbarer hinterer Griff	●	●	●
Hinterer Stoßschutz	—	—	—

*Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von EN ISO 22868 dB(A). Die aufgezeichneten 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. Die aufgezeichneten 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) ein. ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) nach EN ISO 22867. Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Vibrationswerte enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 m/s².

AKKU-HECKENSCHEREN	520iHD70	520iHD60	520iHT4
TECHNISCHE DATEN			
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Motortyp	PMDC (4-Bürsten)	PMDC (4-Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	78	78	80
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	94	94	94
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ² ***	2,3/3,5	1,6/2,5	2,0/1,7
Messerslänge, cm	70	60	55
Messerabstand, mm	32	32	32
Messergeschwindigkeit, Schnitte/min	4000	4000	4000
Gesamtlänge, cm	127	117	346
Gewicht ohne Akku, kg	3,9	3,8	5,5
MERKMALE			
Sparmodus savE	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●
Trimmermesser	●	●	●
Drehbarer hinterer Griff	●	●	—
Neigungsverstellung	—	—	●
Hinterer Stoßschutz	—	—	●
Teleskop-Führungsholm	—	—	●

*Äquivalenter Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, nach ISO 11203 dB(A). Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 3 dB(A). **Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC beinhaltet statistische Schwankungen. Gemessen nach ISO 11094 gemessen.

***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) EN 60745-1. Typische statistische Schwankung (Normabweichung) von ± 1,5 m/s².

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.

525HE4	525HE3
25,4	25,4
1,0	1,0
0,5	0,5
600	600
95	96
107	107
4,6/3,9	5,6/4,4
8500	8500
1: 5,16	1: 5,16
60	60
30	30
20	20
4400	4400
257,9	192,5
192	126,6
6,3	5,9
●	●
●	●
●	●
●	●
—	—
●	●
—	—
—	—
●	●



520iHE3
Li-ion
36
BLDC (bürstenlos)
84
95
2,6/1,7
55
32
4000
227
4,15
●
●
●
—
●
●
—

Mehr Leistung bei weniger Anstrengung

Unsere Blasergeräte sind mit hochwertigen Turbinen ausgestattet, die hohe Luftgeschwindigkeiten und -durchsätze generieren. Dies gilt sowohl für unsere kraftvollen, rückentragbaren Blasergeräte, 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 Blasergeräte haben eine ergonomische Bauform und einen geringen Vibrationspegel, was sie nicht nur leistungsstark, sondern auch benutzerfreundlich macht.

POSITION DES GASHEBELS

Eliminieren der Kreiselkräfte für weniger anstrengende Arbeitstage

Bei allen Husqvarna Laubblasergeräten ist der Gashebel so positioniert, dass durch den Luftstrom entstehende Querkräfte effektiv eliminiert werden. Für den Anwender bedeutet dies eine entspannte, bequeme Arbeitsposition ohne anstrengende Kreiselkräfte. Dadurch sind ermüdungsfreie und effiziente Arbeitstage möglich.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie [husqvarna.com/ProBlowers](https://www.husqvarna.com/ProBlowers), um unser gesamtes Sortiment an Laubblasergeräten und Zubehör zu entdecken



AKKULEISTUNG

Kein Grund, um Kompromisse einzugehen

Unsere akkubetriebenen Blasgeräte bieten dank ihrer geringen Vibrations- und Geräuschpegel und der Tatsache, dass sie abgasfrei arbeiten ein unschlagbares Maß an Benutzerfreundlichkeit. Dank des reaktionsschnellen Elektromotors und unseres ausgereiften Gebläsedesigns überzeugen sie durch eine beeindruckende Leistung. Hinzu kommt, dass sämtliche Blasgeräte mit Boost-Modus, Tempomat und einer aktiven Akkukühlung ausgestattet sind.

GEBLÄSEGEOMETRIE

Optimales Design für maximale Blasleistung

Die Gebläsekonstruktion unserer Blasgeräte ist an die Turbinentechnologie angelehnt. Die Gebläsesysteme ermöglichen einen hohen Druck und eine hohe periphere Geschwindigkeit bei geringerer Motorgeschwindigkeit. Zusätzlich haben wir die Gebläse und die Gebläsegehäuse so konstruiert, dass Verwirbelungen reduziert und der Luftverlust minimiert werden. Außerdem haben wir die Rohre und Düsen optimiert, um den Luftstrom zusätzlich zu verbessern. Beim 550iBTX sorgt eine spezielle Gebläsekonstruktion für Effizienz. All das trägt zu einem hohen, kraftvollen, zielgerichteten Luftstrom bei. Dieser wiederum sorgt dafür, dass Sie sehr effizient arbeiten können.



BENUTZERORIENTIERTES DESIGN**Perfekte Gewichtsverteilung**

Unsere akkubetriebenen Blasgeräte sind leicht und hervorragend ausbalanciert. Wir haben keine Mühen gescheut, um den Schwerpunkt zu optimieren, damit die Maschinen einfacher zu handhaben sind. Ihr Körper wird dadurch weniger belastet und ermüdet nicht so schnell.

**HERVORRAGENDE AKKU-LEISTUNG****Weniger Lärm. Keine Abgase.
Hoher Bedienkomfort.**

Leise, leicht, vibrationsarm und abgasfrei: Akkubetriebene Blasgeräte sind ideal für jeden professionellen Nutzer. Unsere akkubetriebenen Blasgeräte sind mit einem bequemen Griff sowie einem intuitiven Bedienfeld ausgestattet und bieten eine hervorragende Ergonomie. Sie wollen noch mehr Komfort? Dann aktivieren Sie den Tempomat.

**HUSQVARNA 525BX****Leistungsstark und perfekte Gewichtsverteilung**

Dieses leistungsstarke Blasgerät ermöglicht Ihnen ermüdungsfreies Arbeiten über den gesamten Arbeitstag. Seine kompakte, robuste Bauform, das geringe Gewicht und das effektive Antivibrationssystem sind genau die Eigenschaften, die zur Effizienz und Ergonomie beitragen. Das Ausgleichen von seitlichen Zugkräften entfällt, da der Luftstrom durch den S-förmigen Auslass parallel zum Handgriff geführt wird. Das Blasgerät wird von einem sparsamen X-Torq®-Motor angetrieben.

PROFI-LUFTFILTER**Ein sauberer Motor hält länger**

Unsere größten rückengetragenen Blasgeräte sind mit einem robusten Profi-Luftfilter ausgestattet. Die eintretende Luft wird in zwei Stufen gefiltert – zuerst in einem Schaumstofffilter und dann in einem gefalteten Papierfilter. Dadurch wird der Motor vor Staub und Partikeln geschützt, was zu einer langen, problemlosen Nutzungsdauer beiträgt.

**PROFESSIONELLE QUALITÄT****Mehr Arbeit in kürzerer Zeit erledigen**

Bei Husqvarna stehen bei der Entwicklung unserer professionellen Blasgeräte immer maximale Produktivität und minimale Belastung des Anwenders im Vordergrund. Jedes Detail, angefangen von den Akku- und Benzinmotoren über den Kraftstofftank bis hin zur Form der Düse, wird im Hinblick auf Leistung optimiert, um Ihren Arbeitstag profitabler und angenehmer zu machen. Außerdem achten wir bei der Entwicklung aller Komponenten auf lange Haltbarkeit, was Ihnen dabei hilft, Ausfallzeiten zu reduzieren und stets produktiv zu bleiben.

**X-TORQ®****Volle Kraft bei 75% weniger Abgasemissionen**

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird dieser bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbranntes Benzin mit den Abgasen vermischt. Für den Bediener bedeutet das geringere Emissionen und Kraftstoffeinsparungen im Vergleich zu früheren Modellen ohne X-Torq®.

ERGONOMISCHER TRAGEGURT**Optimale Gewichtsverteilung erleichtert das Arbeiten**

Unsere rückentragbaren Blasgeräte sind alle mit einem ergonomischen Tragegurt ausgestattet, der effizient das Gewicht verteilt und somit die Belastung Ihres Körpers reduziert. Er ist mit gepolsterten Schulterriemen und einem Hüftgurt ausgestattet, der das Gewicht von Ihren Schultern auf Ihre Hüfte überträgt.

BENZIN-LAUBBLASGERÄT
525BX


25,4 cm ³	0,9 kW	13 m ³ /min	967 28 42-01 Preis inkl. MwSt.
15 N	4,3 kg	499,- €	

Leichtes, handgeführtes Blasergerät 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 Profi-Luftfilter und Husqvarna Air Injection™ sorgen für eine lange, problemlose Betriebszeit.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Tempomat
- 2-stufiger Luftfilter
- Smart Start™
- Automatischer Start-/Stopp-Schalter
- S-förmige Düse

AKKUBETRIEBENES LAUBBLASGERÄT **NEU**
525iB Mark II


17 N	14 m ³ /min	967 91 55-03 Preis inkl. MwSt.
2,4 kg	459,- €*	

Dieses leichte, kraftvolle und gut ausgewogene Blasergerät ist anwenderfreundlich und ideal für lange Einsätze geeignet. Dank des intelligenten Gebläsedesign ist es sehr leise. Der seitliche Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen.

- Bürstenloser Motor
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen
- Intuitives Bedienfeld
- Boost-Modus
- Tempomat
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Ladezustand des Akkus am Gerät ablesbar

AKKUBETRIEBENES LAUBBLASGERÄT
530iBX


16 N	14,1 m ³ /min	967 94 14-06 Preis inkl. MwSt.
2,9 kg	519,- €*	

Sehr leichtes und gut ausgewogenes, handgeführtes Akku-Blasergerät, das speziell für den Einsatz zusammen mit einem rückentragbaren Akku oder einem Akku-Gürtel FLEXI entwickelt wurde. Das Gerät verfügt über eine digitale Ladezustandsanzeige. Für den Einsatz mit einem rückentragbaren Akku ist ein Hüftpolster im Lieferumfang enthalten.

- Bürstenloser Motor
- Intuitives Bedienfeld
- Boost-Modus
- Tempomat
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Schalldämpferdüse
- Ladezustand des Akkus am Gerät ablesbar.

BENZIN-LAUBBLASGERÄT
580BTS


75,6 cm ³	3,3 kW	26 m ³ /min	966 62 96-01 Preis inkl. MwSt.
40 N	11,8 kg	999,- €	

Unser kraftvollstes Blasergerät, 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 Profi-Luftfilter und Husqvarna Air Injection™ stellen eine lange, problemlose Betriebszeit sicher. Der Tragegurt ist für verbesserten Komfort mit einem gepolsterten Hüftgurt versehen.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Tempomat
- Ergonomischer Tragegurt
- 2-stufiger Luftfilter
- Husqvarna Air Injection™

BENZIN-LAUBBLASGERÄT
570BTS


65,6 cm ³	2,9 kW	22 m ³ /min	966 62 94-01 Preis inkl. MwSt.
37 N	11,2 kg	919,- €	

Rückentragbares Blasergerät mit einem 65 cm³ starken Motor, einem beeindruckenden Luftdurchsatz (22 m³/s in der Düse) und hoher Luftgeschwindigkeit. Sein Profi-Luftfilter und das robuste Design stellen eine lange, problemlose Betriebszeit sicher. Der Tragegurt mit gut gepolsterten Hüftauflagen entlastet den Bediener enorm.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Tempomat
- Ergonomischer Tragegurt
- 2-stufiger Luftfilter

BENZIN-LAUBBLASGERÄT
350BT


50,2 cm ³	1,6 kW	14 m ³ /min	965 87 75-01 Preis inkl. MwSt.
21 N	10,2 kg	769,- €	

Praktisches, rückentragbares mittelgroßes 50 cm³ Blasergerät, das jede Menge Leistung in kleinem Format bietet. Der Tragegurt ermöglicht es Ihnen, auch bei langen Einsätzen ermüdungsfrei zu arbeiten.

- X-Torq®
- Low Vib™
- Tempomat
- Ergonomischer Tragegurt

* Exkl. Akku und Ladegerät



EMISSIONSFREI

Kein Lärm. Keine Abgase.

Einer der größten Vorteile von akkubetriebenen Blasgeräten ist, dass sie auch in Innenbereichen eingesetzt werden können. Da sie keine Abgase verursachen und leise sind, können sie für Reinigungsarbeiten in Sportstadien, Einkaufszentren, Konzertsälen o. ä. verwendet werden – kurz gesagt an Orten, wo Sie keine benzinbetriebenen Blasgeräte einsetzen können.

**AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973**

HUSQVARNA GROUP



AKKUBETRIEBENES LAUBBLASGERÄT

550iBTX

Bluetooth



IPX4



21 N

15,6 m³/min

6,3 kg

967 68 11-03

Preis inkl. MwSt.

699,- €*

Kraftvolles, ergonomisches, rückentragbares Akku-Blasgerät mit beeindruckender Blastleistung (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



BENUTZERFREUNDLICH

Intuitives, benutzerfreundliches Bedienfeld

Das intuitive Bedienfeld des 550iBTX zeigt den Ladezustand des Akkus an und ist zur einfachen Handhabung mit einer seitlich angeordneten, ergonomischen Tempomattaste ausgestattet.

**ROHRVERLÄNGERUNG FLACH FÜR BLASGERÄTE**

Höhere Reichweite. Passend für alle Akku-Blasgeräte.

579 79 75-01

19,99 €

SILENCER-DÜSE

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

589 81 17-01

44,99 €

**HANDGRIFSET FÜR BLASGERÄTE**

Ermöglicht Ihnen den Einsatz beider Hände zum Bedienen der Blasgeräte für eine bequeme und entspannte Arbeitshaltung. Kann mit oder ohne Hüftplatte verwendet werden. Passt an 550iBTX, 530iBX und 525iB.

501 71 51-01, 530iBX, 525iB

544 40 00-04, 550iBTX

39,99 €

89,99 €

BENZINLAUBBLÄSER	580BTS	570BTS	350BT	525BX
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	75,6	65,6	50,2	25,4
Leistung, kW	3,3	2,9	1,6	0,9
Blasleistung, N	40	37	21	15
Luftdurchsatz im Gehäuse, m ³ /min	29	28	19,6	14
Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	26	22	14	13
Blasgeschwindigkeit Runddüse, m/s	92	106	80,5	70
Blasgeschwindigkeit Flachdüse, m/s	93	91	–	86
Drehzahl bei max. Leistung, U/min	7200	8000	7500	7300
Leerlaufdrehzahl, U/min	2000	2000	2200	3000
Volumen Kraftstofftank, Liter	2,6	2,2	1,25	0,45
Kraftstoffverbrauch (g/kWh)	440	431	455	518
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	100	99	94	91 (Runddüse)/ 92 (Flachdüse)
Garantierter Schalleistungspegel, LWA dB(A)**	112	110	104	106
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² ***	1,6	1,8	2,2	1,2 (Runddüse)/ 2,0 (Flachdüse)
OEM Düse	Rund	Rund	Rund	Rund und flach
Gewicht, kg	11,8	11,2	10,2	4,3
MERKMALE				
X-Torq® Motor	●	●	●	●
Low Vib™	●	●	●	●
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.

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.

AKKULAUBBLÄSER	550iBTX	525iB Mark II	530iBX
TECHNISCHE DATEN			
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Boost Blasleistung, N	21	17	16
Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	12,8	11,3	12,4
Boost Luftdurchsatz in der Düse, m ³ /min	15,6	14	14,1
Blasgeschwindigkeit, m/s	54,0	56,9	49,6
Boost Blasgeschwindigkeit, m/s	66,0	70,5	56,2
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)*	73	N/A	77,6
Garantierter Schallleistungspegel, LWA dB(A)**	94	N/A	91
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Handgriff, m/s ² ****	0,1	N/A	0,4
OEM Düse	Rund	Rund	Rund
Gewicht ohne Akku, kg	6,3	2,4	2,9
MERKMALE			
Boost-Funktion	●	●	●
Tempomat	●	●	●
Intuitives Bedienfeld	●	●	●
Integrierte Konnektivität	●	—	—
Gürtelhaken	—	●	●
Nur zusammen mit rückentragendem 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. ** Lärmemissionen 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. N/A = Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung nicht verfügbar



Der einfache Weg zum perfekten Schnitt

Der direkte Kontakt zu anspruchsvollen Anwendern treibt uns kontinuierlich an, große und kleine Innovationen in unsere Produkte zu integrieren. Wir arbeiten stetig daran unser Sortiment auszubauen und zu optimieren, um das Arbeiten präziser, effizienter und ergonomischer zu gestalten.

STAUB-MANAGEMENT

Hocheffizientes Nassschneiden – mit minimaler Schlammentwicklung

Der beste Ort, um Staub aufzunehmen, liegt an der Quelle. Die meisten Husqvarna-Trennschleifer verfügen über ein Nassschnittset mit integriertem Regler, das einen konstanten Wasserdurchfluss gewährleistet, der ausreicht, um den Staub zu binden, ohne dass zu viel Wasser oder Schlamm die Arbeit stören. Falls Sie keinen Zugang zu einem Wasserhahn haben, versorgt Sie der akkubetriebene Wassertank Husqvarna WT 15i mit 15 Litern Druckwasser. Diese aktualisierte Version wird mit dem gleichen Typ 36-V-BLi-Akkus wie der Husqvarna K 535i betrieben.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unser gesamtes Sortiment an Trennschleifern und Zubehör finden Sie unter [husqvarna.com/PowerCutters](https://www.husqvarna.com/PowerCutters)





ERGONOMIE

Anspruchsvolle schneidarbeiten müssen nicht schwierig sein

Husqvarna-Trennschleifer sind für den einfachen und ergonomischen Gebrauch ausgelegt. Dank des hervorragenden Leistungsgewichts und der geringen Vibrationen können Sie stundenlang effizient arbeiten, ohne sich um Ermüdung sorgen zu müssen.

AKKUBETRIEB

Effizient schneiden – ohne Kraftstoff oder direkte Emissionen

Mit den Akku-Trennschleifern von Husqvarna genießen Sie hervorragende Schnittleistung und kabellosen Komfort. Ganz gleich, ob Sie unseren Husqvarna K 535i mit 9 Zoll/230 mm Trennscheibe oder den neuen, vollwertigen, akkubetriebenen K 1 PACE mit einer Auswahl von 12 Zoll/300 mm oder 14 Zoll/350 mm Trennscheiben bevorzugen. Beide bieten Ihnen zuverlässige, schnelle Starts und befreien Sie von der Abhängigkeit von Benzin oder Netzstrom. Und obendrein können Sie direkte Emissionen und Motorgeräusche vergessen.

SMARTCARB™**Filter zugesetzt?
Konstant hohe
Leistung.**

SmartCarb™ ist ein ausgereifter Vergaser, der automatisch das Luft-/Kraftstoffgemisch anpasst, sodass der Motor immer bei maximaler Leistung läuft – selbst wenn sich die Filter zusetzen. Weitere Vorteile sind die bessere Filterökonomie, der geringe Kraftstoffverbrauch und deutlich geringere Emissionen.

ACTIVE AIR FILTRATION**Lassen Sie sich nicht
von Staub aufhalten**

Machen Sie so lange weiter, bis das Gerät keinen Strom mehr hat. Wie? Erstens nutzt es die Zentrifugalkraft, um die Luft bis zu 93 % von Staubpartikeln und Schmutz zu reinigen. Zweitens gelangt die Luft durch einen Papierfilter, der die kleinsten Staubpartikel filtert. Das Ergebnis ist ein geringerer Motorverschleiß und längere Wartungsintervalle.

SMARTTENSION**Immer perfekt gespannt**

Wenn Sie möchten, dass Ihr Trennschleifer immer zuverlässig arbeitet, benötigen Sie einen Antriebsriemen, der immer optimal gespannt ist. Das halbautomatische SmartTension Leistungsmerkmal ermöglicht Ihnen dank des zum Patent angemeldeten, federgespannten Mechanismus, immer die richtige Spannung einstellen zu können. Weitere Vorteile sind das einfache Auswechseln des Riemens und das Zurücksetzen des Trennscheibenschutzes.

**X-TORQ®****Volle Kraft bei 75 % weniger
Abgasemissionen**

X-Torq® Motoren liefern eine hervorragende Verbrennungsleistung ohne Kompromisse bei Leistung oder Drehmoment zu machen. Bevor das Luft-/Kraftstoffgemisch in den Zylinder eintritt, wird dieser bei jedem Zyklus mit frischer Luft durchspült. Dies verhindert, dass sich nicht verbranntes Benzin mit den Abgasen vermischt. Das Ergebnis? Eine deutliche Reduktion der Abgase sowie ein geringerer Kraftstoffverbrauch im Vergleich zu ähnlichen Modellen ohne X-Torq®.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

**Integrierte
Konnektivität**

Mit Husqvarna K1 PACE und Husqvarna Fleet Services™ können Sie den aktuellen Stand der Dinge verfolgen und den Standort, die Laufzeit und den Servicestatus der Maschine problemlos überwachen und drahtlose Software-Updates über FOTA erhalten, damit Sie mehr aus Ihrem Gerät und Ihren Akkus herausholen können. Internetverbindung erforderlich.



X-HALT

**Bremsfunktion für
erhöhte Sicherheit**

Die Trennscheiben-Bremsfunktion X-HALT des K1 PACE von Husqvarna kann die Drehung der Trennscheibe in Sekundenbruchteilen stoppen.

PACE-AKKUSYSTEM

**Hohe
Akkuleistung**

Mit dem PACE-Akkusystem können Sie sich auf die Kraft und Leistung freuen, die Sie von ähnlichen benzinbetriebenen Trennschleifern erwarten.



PACE-AKKUSYSTEM

**Leistungsstark. Agil.
Kabellos. Elektrisch.**

PACE ist das neue Hochleistungs-Akkusystem von Husqvarna, das für anspruchsvolle kabellose Anwendungen entwickelt wurde. Eine wachsende Produktfamilie, die derzeit von Husqvarna selbst entwickelt wird. Dieses robuste, akkubetriebene Gerät bietet Ihnen mehr Freiheit und Flexibilität – für schwierige Aufgaben auf dem Bau, die sich mit Leichtigkeit erledigen lassen.

TROCKENES TRENNSCHLEIFEN

Wenn Nassschnitt keine Option ist

Mit Husqvarna erhalten Sie eine Reihe intelligenter Lösungen, um Staub beim trockenen Trennschleifen direkt an der Quelle aufzunehmen. Von den praktischen Saugzubehörteilen für K1 PACE, K535i und K4000 bis hin zu den innovativen K770 VAC und K770 Dry Cut. Bei letzterem müssen Sie nicht einmal einen Staubabsauger anschließen!



BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 970



	94 cm ³	
	4,8 kW	
	350/400 mm	967 34 80-01
	11/11,6 kg	Preis inkl. MwSt. ab 2.269,- €

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®
- SmartTension

BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 770



	74 cm ³	
	3,7 kW	
	300/350 mm	967 68 21-01
	10/10,1 kg	Preis inkl. MwSt. 2.027,- €

Dieser Trennschleifer überzeugt durch seine Wendigkeit, den kraftvollen und einfach zu startenden X-Torq® Motor und das robuste Dreibolzen-Lagergehäuse mit federgespanntem SmartTension Gurtspannsystem.

- Active Air Filtration
- SmartCarb™
- Poly-V-Keilriemen
- DuraStarter
- X-Torq®
- SmartTension

BENZIN-TRENNSCHLEIFER

K 770 Vac/
K 770 Dry Cut

	74 cm ³	967 86 07-01: K770 12" VAC
	3,7 kW	Preis inkl. MwSt. 2.040,- €
	300 mm	967 94 20-01: K770 12" DRY CUT
	11,9 kg	Preis inkl. MwSt. 2.254,- €

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 S 26, 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®

ELEKTRISCHER TRENNSCHLEIFER

K 4000



	230/120/110 V	
	2700/1800/2200 W	
	350 mm	967 07 98-01
	7,6 kg	Preis inkl. MwSt. 1.791,- €

Hervorragend für lärmempfindliche Bereiche geeignet, in denen Sie das Aufkommen von Schlamm auf ein Minimum reduzieren müssen. Der Wasserzufluss lässt sich genau einstellen, so dass nur so viel Wasser verwendet wird, wie für die Staubbinding erforderlich ist. Lässt sich im Handumdrehen durch die Montage eines Vac-Absaugadapters auf Trockenschnitte umrüsten.

- Elgard, Überlastschutz
- „Ziehende“ Scheibenrotation
- Einfacher Trennscheibenwechsel
- Austauschbare Trennscheibenbuchse

AKKUBETRIEBENER TRENNSCHLEIFER

NEU

K 1 PACE



	300/350 mm	970 51 92-01
	7,2/7,4 kg	Preis inkl. MwSt. 2.678,- €*

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 ohne direkte Emissionen. 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
- Wetterfest (IPX4)
- Integrierte Konnektivität

AKKUBETRIEBENER TRENNSCHLEIFER

K 535i



	230 mm	967 79 59-01
	3,5 kg	Preis inkl. MwSt. 549,- €*

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.

- Bürstenloser E-TORQ Motor
- savE Stromsparmmodus
- Intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4)
- Integrierte Trageschlaufe
- Aktive Akkukühlung
- Offener seitlicher Akku-Schacht bietet Schutz vor Verschmutzungen

* Ohne Akku, ohne Ladegerät und ohne Trennscheibe

Hubraum, cm³ Leistungsausgabe, kW Maximale Schnitttiefe, mm Gewicht (ohne Schneidausrüstung, Kraftstoff, Kabel oder Akkus), kg
Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe siehe Seite 101.

HUSQVARNA DIAMANTSCHLEIBEN

Die richtige Trennscheibe für Ihren Einsatzzweck

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

HUSQVARNA ELITE-CUT

Für schnelles Schneiden

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 Schlammabsaugen erhöht sowohl die Schnittgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer. Elite-Cut-Diamant-trennscheiben werden in einer Vielzahl von Materialien verwendet, darunter Beton, Asphalt, Marmor, Ziegel, Granit, Fliesen, Eisen 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. In dieser Produktfamilie gibt es drei Versionen zum Schneiden in verschiedenen Materialien, die alle deutlich auf dem Etikett und der Verpackung zur leichteren Erkennung gekennzeichnet sind.



HUSQVARNA TACTI-CUT

Für gelegentliche Schnitte in allen Materialien

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



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.de

HUSQVARNA-AKKUTRENNSCHEIBEN

Schnelles Schneiden mit niedrigerem Geräuschpegel

Husqvarna-Akkutrennscheiben wurden speziell für die Leistung und Drehzahl des Akku-Trennschleifers K1 PACE und K535i von Husqvarna entwickelt. Bessere Leistung, reibungsloserer Betrieb, optimale Schnitttiefe, geringere Vibrationen und Geräuschpegel.

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
KV 7, 587 76 84-01

941,- €
914,- €

STAUBABSAUGER

HUSQVARNA DE 110i



Dieser Staubabsauger der H-Klasse wird von Husqvarnas eigenen BLi-Akkus angetrieben und passt hervorragend zum Trennschleifer K 535i sowie zu anderen Handgeräten innerhalb der BLi-Plattform. DE 110i ist kompakt, leicht zu transportieren und dennoch leistungsstark. Er verfügt über eine benutzerfreundliche HMI, SmartFlow, die den Luftstrom automatisch anpasst, und die gesamte Maschine ist auf effiziente Dekontamination und Wartungsfreundlichkeit ausgelegt.

970 51 49-02

1.964,- €

NEU

WASSERTANK

HUSQVARNA WT 15i



Kompakter und bedienungsfreundlicher Wassertank mit elektrischer Pumpe. Hat ein Fassungsvermögen von 15 Litern und ermöglicht ein kontinuierliches Schneiden für 45 Minuten. Akkubetriebenes 36-V-BLi-System von Husqvarna.

599 58 23-02

436,- €

NEU

VAC-ABSAUGADAPTER



Das führende Staubbindungssystem ermöglicht Trennschneidarbeiten ohne Wasser. Schnellkupplung.

523 09 50-01, K 4000
529 57 79-01, K 1 PACE
596 84 01-01, K 535i

256,- €
256,- €
114,- €

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

110,- €

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
K 770, 505 46 02-01

255,- €
255,- €

WASSERSCHLAUCH



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

506 32 89-34

62,- €

AKKU

HUSQVARNA B750X PACE/
B380X PACE

NEU



750/375 Wh
5/2,9 kg

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.

970 49 42-01, B750X PACE
970 49 41-01, B380X PACE

1.309,- €
1.012,- €

LADEGERÄT

HUSQVARNA C1800X/C900X

NEU



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.

970 49 51-01, C1800X
970 49 50-01, C900X

893,- €
822,- €

NEU

PACE-AKKUBOX



Eine robuste, langlebige Holzkiste zum komfortablen Schutz und Transport von zwei PACE-Akkus und einem Ladegerät. Entwickelt für professionellen Einsatz. Das Gerät entspricht der Zertifizierung UN 3480 für den Transport von Lithium-Ionen-Akkus. Außenabmessungen: 637×261×295 mm.

531 21 54-01

192,- €

BENZINTRENNSCHLEIFER	K 970	K 770	K 770 VAC	K 770 DRY CUT
TECHNISCHE DATEN				
Hubraum, cm ³	94	74	74	74
Leistung, kW	4,8	3,7	3,7	3,7
Verhältnis Leistung/Gewicht	0,44 / 0,41	0,37 / 0,37	0,30	0,30
Trennscheibe/Schiene, mm	350/400	300/350	300	300
Max. Schnitttiefe, mm	125/155	100/125	125	125
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	115	115	115	115
Schalldruckpegel, dB(A)	104	101	101	101
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	3,8 / 3,5	< 2,5	4,0	4,4 _w
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	4,2 / 4,0	< 2,5	2,8	3,3
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneid-ausrüstung, kg	11,0 / 11,6	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	●	●	–	–

ELEKTRISCHER TRENNSCHLEIFER	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 L _{wa} , 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 Schneid-ausrüstung, kg	7,6
MERKMALE	
Elgard, Überlastschutz	●
„Ziehende“ Scheibenrotation	●
Einfacher Trennscheibenwechsel	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●
Nasstrennschleifsatz	●

AKKUTRENNSCHLEIFER	K1 PACE	K 535i
TECHNISCHE DATEN		
Akkutyp	Li-ion	Li-ion
Akku System	PACE	BLi
Spannung, V	94	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Trennscheibe, mm	300 / 350	230
Schnitttiefe, mm	121/141	76
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)	N/A	98,5
Schallleistungspegel (L _{wa}), dB(A)	N/A	109,5
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff, m/s ²	N/A	2,1 / 2,5
Gewicht ohne Akku und Schneid-ausrüstung, kg	7,2 / 7,4	3,5
MERKMALE		
savE	–	●
Trennscheibenbremse X-HALT	●	–
Sanfter Trennscheibenstopp	●	●
Integrierte Konnektivität	●	–
Sicherheitsschleife	–	●

N/A = Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung nicht verfügbar

TRENNSCHLEIFER-BENUTZERHANDBUCH

Das illustrierte Handbuch für sichere und ergonomische Trennarbeiten

Ob Sie Vollzeit oder nur gelegentlich mit Trennschleifern arbeiten – es lohnt sich, einen Blick in unser Trennschleifer-Benutzerhandbuch zu werfen. Das digitale Werkzeug ist eine Ergänzung zu dem gedruckten Benutzerhandbuch und enthält umfassende, illustrierte Anleitungen zur Handhabung und Wartung des Trennschleifers, damit Sie effizienter und sicherer arbeiten können.

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.

Effizient arbeiten – und das überall

Hohe Leistung und große Vielseitigkeit in einem kompakten, robusten Format. So lautet das Erfolgsrezept hinter den Husqvarna-Frontmähern für den gewerblichen Einsatz. Mit effizienten Mähdecks und einer breiten Palette an nützlichem Zubehör tragen diese wendigen Geräte dazu bei, Ihre Tagesleistung ganzjährig zu steigern – egal, ob Sie einen Diesel-, Benzin- oder Hybridantrieb bevorzugen.

FRONTMONTIERTES MÄHDECK

Ausgezeichnete Übersicht und Kontrolle

Das frontmontierte Mähdeck ermöglicht eine ausgezeichnete Übersicht über den Arbeitsbereich und lässt sich perfekt entlang von Zäunen oder Wänden führen. Durch die niedrige Bauform gelangt man zudem leicht unter Büsche und Parkbänke.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unser gesamtes Sortiment an Frontmähern und Anbaugeräten finden Sie unter [husqvarna.com/ProRideOnFrontMowers](https://www.husqvarna.com/ProRideOnFrontMowers)



112–180 CM

Hervorragende Mähdecks für hervorragende ergebnisse

Das Heckauswurf-Mähdeck R180 nutzt die Hybridleistung des Husqvarna P 535HX zur Maximierung der Mähkapazität. Die Mähdecks Combi 132 und Combi 155 (erhältlich für Husqvarna P 535HX, P 525DX und P 520DX) können sowohl für BioClip™ (Mulchen) als auch für Heckauswurf verwendet werden. Das Gehäuse ist innen aus einem einzigen massiven Metallteil gestanzt, was einen optimierten Luftstrom ermöglicht und der Hauptgrund für die hohe Effizienz und die hervorragenden Schnittergebnisse ist. Die Combi-Decks bestehen aus 4,5 mm dickem Stahl und sind mit austauschbaren seitlichen Stöbblechen ausgestattet, die eine lange und zuverlässige Gerätelebensdauer gewährleisten.

LEISER BETRIEB MIT HYBRID-ANTRIEB

Leise Fahrt zum nächsten Arbeitsbereich oder in die Garage

Mit den drehmomentstarken Elektromotoren können Sie den Husqvarna P 535HX leise und ohne Emissionen zwischen den Arbeitsbereichen und in die Garage fahren. Der Dieselmotor läuft, wenn der Akku geladen werden muss oder die Zapfwelle verwendet wird.

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 Mähseason 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.

SCHNITTHÖHE

Komfortable Einstellung der Schnitthöhe vom Fahrersitz aus

Je nachdem, für welches Mähdeck Sie sich entscheiden, haben Sie verschiedene Optionen zur Einstellung der Schnitthöhe. Bei den X-Line Combi-Mähdecks kann die Höhe über hydraulische Bedienelemente vom Fahrersitz aus gesteuert werden.



HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Möchten Sie Ihre Mäher im Auge behalten? Verbinden Sie sie.

Wenn Sie alle Ihre Mäher professionell verwalten möchten, sollten Sie sich genauer mit Husqvarna Fleet Services™ auseinandersetzen. Sie müssen nur einen Husqvarna-Sensor in jeden Mäher einbauen, um sie ständig im Auge zu behalten. Viele Mäher sind von Anfang an mit integrierten Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, wodurch es noch einfacher wird. Sie erhalten Benachrichtigungen, wenn es Zeit für einen Service ist und Sie kennen immer die genauen Motorbetriebsstunden und den Wartungsverlauf sowie die letzte bekannte Position.

LANGLEBIGKEIT

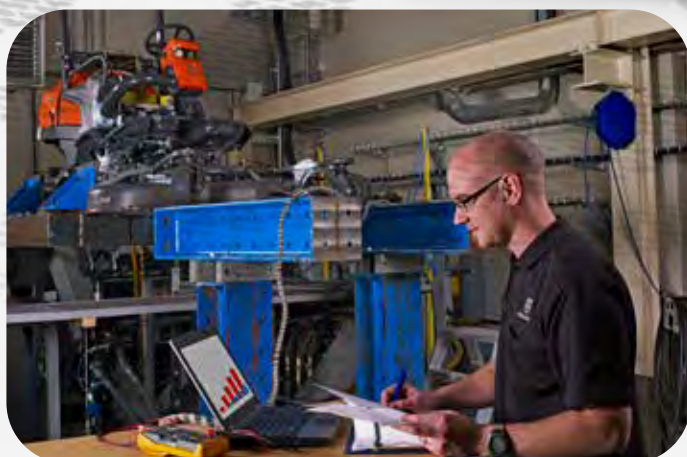
Für den kommerziellen Einsatz entwickelt

Der stabile, verstärkte und robuste Stahlrahmen ist dank seiner offenen Konstruktion äußerst wartungsfreundlich. Für noch bessere Haltbarkeit ist der komplette hintere Teil des Chassis aus einem Stück Gusseisen gefertigt. Das leistungsstarke Combi-Mähdeck ist auf einem robusten Rahmen aufgebaut und wird aus einem einzigen Stück Stahlblech gefertigt. Außerdem ist das Mähwerk mit robusten, pannenfreien Stützrädern mit luftgefülltem Kern ausgestattet, die eine gute Dämpfung und einen reibungslosen Betrieb mit maximaler Laufzeit ermöglichen.

KNICKLENKUNG

Überlegene Manövrierfähigkeit

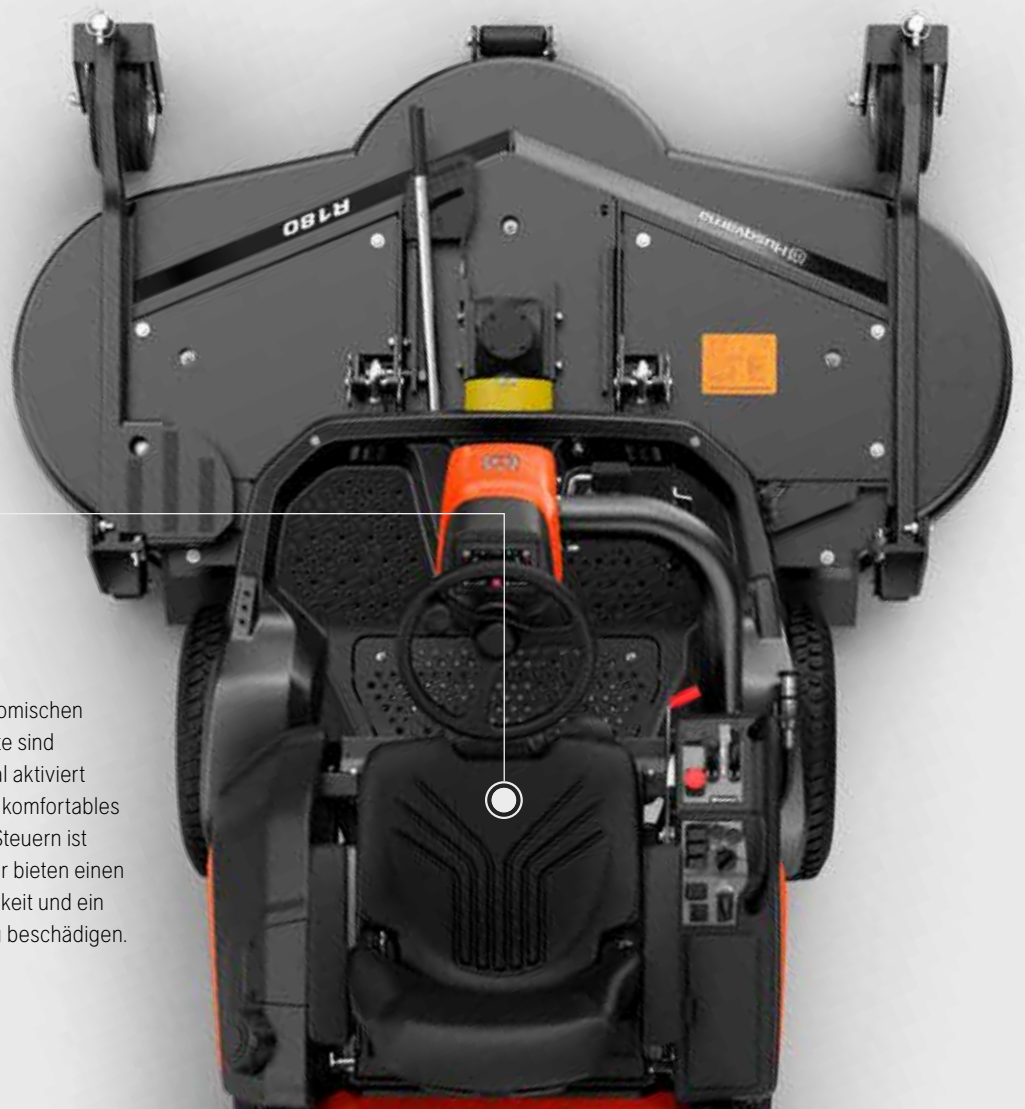
Die innovative Knicklenkung mit einer dynamischen Gewichtsverlagerung auf das kurveninnere Rad ermöglicht eine hervorragende Manövrierbarkeit mit einem minimalen Wendekreis bei vollem Radeinschlag. Die kompakte Bauweise und die einzigartige Knicklenkung sorgen dafür, dass der Mäher auch in engen, schwierigen Bereichen einfach zu manövrieren ist.



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.



FAHRERSITZ

Ein zufriedener Fahrer ist ein produktiver Fahrer

Unsere Profi-Frontmäher sind mit einem ergonomischen Fahrercockpit ausgestattet. Die Bedienelemente sind perfekt angeordnet und können von Ihnen ideal aktiviert bzw. deaktiviert werden. Dies ermöglicht Ihnen komfortables Fahren und erleichtert lange Arbeitstage. Das Steuern ist dank Servolenkung leicht und die großen Räder bieten einen hohen Fahrkomfort, hervorragende Zugänglichkeit und ein geringeres Risiko empfindliche Untergründe zu beschädigen.

FLACHES MÄHDECK

Mäht unter Büschen und Bänken

Das flache, frontmontierte Mähdeck hat viele Vorteile. Es gelangt an Stellen, die die meisten Aufsitzmäher nicht erreichen, z. B. unter Parkbänke und Büsche, d. h., dass Sie mehr mähen können, ohne absteigen zu müssen und somit das manuelle Nacharbeiten auf ein Minimum reduziert wird.



ELEKTRONISCHE EINSPRITZUNG

Mehr Leistung, geringerer Kraftstoffverbrauch und weniger Emissionen

Der P 524EFI ist mit der elektronischen Kraftstoffeinspritzung (EFI) von Kawasaki ausgestattet. Dank der effizienten Verbrennung liefert der Motor zusätzliche Leistung und Drehmoment, die Sie benötigen, um auch in unebenem Gelände eine hohe Geschwindigkeit aufrechterhalten zu können. Außerdem trägt sie zu einem geringeren Kraftstoffverbrauch und geringeren Emissionen bei. Das Starten ist ebenfalls einfach, da kein manueller Choke erforderlich ist. Einfach den Schlüssel umdrehen und los geht's.



ALLRADANTRIEB

Hervorragende Fahreigenschaften in jedem Gelände

Allradantrieb gewährleistet Bodenhaftung auf unebenen, nassen und rutschigen Flächen und Hängen. Der niedrige Schwerpunkt der Maschine in Kombination mit dem leistungsstarken AWD-System sorgt für eine hervorragende Stabilität an Hängen und Böschungen. Der Allradantrieb passt die Bodenhaftung der Räder automatisch an die Situation und den Zustand des Bodens an. Die Modelle mit Allradantrieb sind mit ausgereiften, variablen Kolbenpumpen mit getrennten Getrieben für Vorder- und Hinterachse ausgestattet.

SERVICEPUNKTE

Leicht zugängliche Servicepunkte für eine einfache Wartung

Die aufklappbare Motorhaube und die leicht zugänglichen Servicepunkte vereinfachen die täglichen Wartungsarbeiten und den Service. Das Mähwerk ist mit abschmierbaren Messerspindeln ausgestattet, die einfach von oben zu erreichen sind, während die Serviceposition das Reinigen und Warten des Bereichs unter dem Mähdeck erleichtert.



Ganzjährig einsatzbereit

Die breite Auswahl an Mähdecks und anderen Anbaugeräten sowie die Kabinenversion machen unsere Frontmäher zu außergewöhnlich vielseitigen Fahrzeugen.

SCHNELLKUPPLUNG

Im Handumdrehen für eine andere Anwendung bereit

Vom Mäher zum Blasgerät zur Kehrwalze und wieder zurück. Dank der bequemen Schnellkupplung dauert es nur wenige Minuten, das Anbaugerät zu wechseln und sich einer ganz neuen Aufgabe zu widmen. Und alles ganz ohne Spezialwerkzeug.



DAS GANZE JAHR IM EINSATZ

Egal welche Aufgabe oder Jahreszeit

Unsere Frontmäher können weit mehr als nur Rasen mähen. Dank eines breiten Sortiments an Anbaugeräten sind sie vielseitige Werkzeuge für unterschiedliche Aufgaben im Bereich Boden- und Landschaftspflege. Und wenn Sie sich für die Kabinenversion entscheiden, können Sie sogar bei jedem Wetter das ganze Jahr über arbeiten.



INTELLIGENTE BAUFORM

Geräumige Kabine mit guter Übersicht

Die Kabine bietet reichlich Platz und die großen Fenster ermöglichen Ihnen einen ungehinderten Überblick über Ihr Arbeitsumfeld, d. h. Sie können immer genau sehen, wohin Sie fahren. Außerdem deckt der große Parallelscheibenwischer eine große Fläche ab, so dass Sie das Fahrzeug auch bei schlechtem Wetter sicher bedienen können.

Die Kabine wird fertig montiert geliefert, einschließlich Grammer™ Sitz, Hydraulik-Kit, Heckgewichten, Steuereinheit, Scheinwerfern mit Blinkern, Rundumleuchte und Arbeitsbeleuchtung vorne und hinten.



ABNEHMBARE KABINE

Flexibel mit und ohne Kabine einsetzbar

Die Kabine ist nur werksseitig installiert erhältlich, was aber nicht bedeutet, dass Sie sie nicht entfernen können. Wenn Sie im Sommer lieber an der frischen Luft arbeiten, können Sie die Kabine selbst ohne Spezialwerkzeug demontieren und verwahren, bis Sie sie wieder verwenden möchten.

POSITION DES FAHRERS

Bequem arbeiten

Der gefederte Sitz sorgt den ganzen Tag über für eine bequeme Arbeitsposition. Die Geräusch- und Vibrationspegel sind gering, da die Kabine vom Chassis vibrationsisoliert ist und die Kabinendecke mit einem schallabsorbierenden Material bezogen wurde. Und an kalten Tagen sorgt die integrierte Heizung dafür, dass es gemütlich warm ist.



HYBRID-FRONTMÄHER

P 535HX

NEU





DIESEL-FRONTMÄHER

P 525DX

DIESEL-FRONTMÄHER

P 525DX MIT KABINE



 1123 cm³
 17,8 kW @ 3000 U/min
 132/155/180 cm
 30-112 mm

967 98 55-03
 Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
36.899,- €



 1123 cm³
 17,8 kW @ 3000 U/min
 132/155 cm
 30-112 mm

967 98 53-01
 Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
23.579,- €



 1123 cm³
 17,8 kW @ 3000 U/min
 132/155 cm
 30-112 mm

967 98 54-01
 Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
33.829,- €

Ausgestattet mit einer Hybrid-Technologie. Der leistungsstärkste Frontmäher des Husqvarna-Sortiments. Die Radantriebsachsen werden von zwei Elektromotoren angetrieben, während die Zapfwelle und der Generator von einem Kubota™-Dieselmotor mit 1123 cm³ Hubraum angetrieben werden. Die 20-Zoll-Räder, der Allradantrieb und die Knicklenkung erleichtern das Manövrieren auch in unebenem Gelände und in komplexen Bereichen. Für Hochleistungsmähdecks bis 180 cm (nur mit Heckauswurf) vorbereitet, ermöglicht hervorragende Ergebnisse in jedem Gelände. Profi-Komponenten und einfache Wartung sorgen für lange Haltbarkeit und maximale Betriebszeit.

- Servolenkung
- Elektrischer Allradantrieb (All-Wheel Drive, AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz (ROPS*)
- Dynamisches Vollfarbdisplay
- Integrierte Konnektivität
- Leises Manövrieren mit Hybrid-Antriebsstrang
- Zusatz für Hydrauliksteuergerät
- Vollständig gefederter Grammer-Sitz
- LED-Doppelscheinwerfer
- Li-Ionen-Akku 52 V, 4,2 kWh
- Laden über das Stromnetz (Zubehör)
- Optimale Mähdecks: Combi 132, Combi 155 und R180

Ein großer, dieselbetriebener Frontmäher, ausgestattet mit 20-Zoll-Rädern und einem Dieselmotor mit 1123 cm³ Hubraum von Kubota™. Der Allradantrieb und die Knicklenkung ermöglichen auch auf schwierigem Gelände und komplexen Flächen ein einfaches Manövrieren. Der Mäher ist für Hochleistungsmähdecks von bis zu 155 cm ausgelegt, was in jedem Gelände ausgezeichnete Ergebnisse garantiert und den Mäher zur perfekten Wahl für Hotels, Wohnungsgesellschaften, Gemeinden und professionelle Landschaftspfleger macht. Erstklassige Profi-Komponenten und einfacher Service gewährleisten kompromisslose Langlebigkeit und maximale Betriebszeiten.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz (ROPS*)
- Optimale Mähdecks: Combi 132, Combi 155
- Kontrastreiches Display
- Integrierte Konnektivität
- Zusatz für Hydrauliksteuergerät
- LED-Doppelscheinwerfer

Ein großer, dieselbetriebener Frontmäher, ausgestattet mit 20-Zoll-Rädern und einem Dieselmotor mit 1123 cm³ Hubraum von Kubota™. Der Allradantrieb und die Knicklenkung ermöglichen auch auf schwierigem Gelände und komplexen Flächen ein einfaches Manövrieren. Der Mäher ist für Hochleistungsmähdecks von bis zu 155 cm ausgelegt, was in jedem Gelände ausgezeichnete Ergebnisse garantiert und den Mäher zur perfekten Wahl für Hotels, Wohnungsgesellschaften, Gemeinden und professionelle Landschaftspfleger macht. Erstklassige Profi-Komponenten und einfacher Zugang zu den Servicepunkten gewährleisten kompromisslose Langlebigkeit und maximale Betriebszeiten. Dank der Kabine und dem umfangreichen Sortiment an Anbaugeräten lässt sich der Mäher problemlos in eine ganzjährig einsetzbare Maschine für unterschiedliche Anwendungen umbauen wie z.B. Schneeräumung, Mulchen von Hochgras und Kehrarbeiten.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Optimale Mähdecks: Combi 132, Combi 155
- Kontrastreiches Display
- Integrierte Konnektivität
- Zusatz für Hydrauliksteuergerät
- Vollständig gefederter Grammer-Sitz
- LED-Doppelscheinwerfer
- Kabine

DIESEL-FRONTMÄHER

NEU

P 520DX



Bluetooth

	898 cm ³	
	14,5 kW @ 3000 U/min	967 98 52-01
	132 / 155 cm	Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
	30–112 mm	20.499,- €

Ein leistungsfähiger Frontmäher mit 20-Zoll-Rädern und einem Kubota™-Dieselmotor mit 898 cm³ Hubraum. Der Allradantrieb und die Knicklenkung ermöglichen auch auf schwierigem Gelände und komplexen Flächen ein einfaches Manövrieren. Der Mäher bietet in Verbindung mit dem 132 cm Mähdeck in jedem Gelände ausgezeichnete Ergebnisse. Es macht den Mäher zur perfekten Wahl für Hotels, Wohnungsgesellschaften, Gemeinden und professionelle Landschaftspfleger. Erstklassige Profi-Komponenten und einfacher Service gewährleisten kompromisslose Langlebigkeit und maximale Betriebszeiten.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz (ROPS*)
- Optimales Mähdeck: Combi 132
- Kontrastreiches Display
- LED-Doppelscheinwerfer
- Integrierte Konnektivität

BENZIN-FRONTMÄHER

P 524EFI



	726 cm ³	
	15,6 kW @ 3000 U/min	967 84 81-01
	122 cm	Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
	25–80 mm	15.989,- €

Schneller, leistungsstarker und kompakter, benzinbetriebener Frontmäher mit Kawasaki-Motor. Dank Allradantrieb und Knicklenkung lässt er sich auch auf komplexen Flächen einfach manövrieren und ist somit eine hervorragende Wahl für Hotels, Wohnungsgesellschaften, Gemeinden und professionelle Landschaftspfleger. Erstklassige Profi-Komponenten und einfacher Service gewährleisten kompromisslose Langlebigkeit und maximale Betriebszeiten. Dank der elektronischen Einspritzung (EFI) des Kawasaki Motors, wird die Leistung und das Drehmoment erhöht und gleichzeitig der Kraftstoffverbrauch sowie die Emissionen reduziert. Außerdem wird das Starten vereinfacht, da kein manueller Choke erforderlich ist.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz (ROPS*)
- Elektronische Einspritzung
- Optimales Mähdeck: Combi 122

BENZIN-FRONTMÄHER

P 524



	726 cm ³	
	13,9 kW @ 3000 U/min	967 84 79-01
	112 / 122 cm	Preis inkl. MwSt./exkl. Mähdeck
	25–80 mm	14.869,- €

Leistungsfähiger und kompakter Frontmäher mit Kawasaki-Motor. Verfügt über Allradantrieb sowie Knicklenkung und lässt sich dadurch auf komplexen Flächen einfach manövrieren. Diese Maschine ist somit eine hervorragende Wahl für Hotels, Wohnungsgesellschaften, Gemeinden und professionelle Landschaftspfleger. Erstklassige Profi-Komponenten und einfacher Service gewährleisten kompromisslose Langlebigkeit und maximale Betriebszeiten.

- Servolenkung
- Allradantrieb (AWD)
- Hydraulischer Geräteheber
- Überrollschutz (ROPS*)
- Optimale Mähdecks: Combi 112, Combi 122



ANBAUGERÄTE FÜR P 535HX/P 525DX/P 520DX MODELLE



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. Zudem erhöht der optimierte Luftdurchsatz die Effizienz. Sämtliche Mähdecks sind mit austauschbaren seitlichen Stoßblechen ausgestattet. Sie können zwischen Mähbreiten von 132 cm bis 155 cm

wählen. Die X-Varianten sind mit einer hydraulischen 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

3.899,- €
4.619,- €
4.319,- €
5.129,- €



HUSQVARNA MÄHDECK R180

Ein robustes, 180 cm breites Mähdeck mit Heckauswurf. Optimal für den Einsatz mit dem Hybrid-Frontmäher Husqvarna P 535HX. Hohe Produktivität dank größerer Schnittbreite und Mähgeschwindigkeit im Vergleich zu Husqvarna Combi Decks. Einfache Installation und Bedienung.

967 98 56-01

7.689,- €

KEHRBÜRSTE



Zapfwellenbetriebene Kehrbürste zum gründlichen Entfernen von dünnen Schneedecken, Laub und Schmutz. Verstärkte Version mit größerem Durchmesser und erweiterter Winkeleinstellung. Arbeitsbreite 110 – 130 cm. Erfordert Hydraulikkit und Heckgewicht.

590 45 00-01

4.619,- €

TRANSPORTSCHAUFEL



Hydraulisches Anwinkeln und Entleeren. Arbeitsbreite 120 cm. Ladekapazität 65 kg. Erfordert Hydraulikkit und Heckgewicht.

965 99 74-01

1.749,- €

SCHLEGELMÄHWERK



Zapfwellenbetriebenes Schlegelmähwerk. Überarbeitete Bauform mit verstärktem Kegelgetriebe, erweitertem Schnitt Höhenbereich und verbesserter Leistung bei dichter Vegetation. Die schwenkbaren Front-Laufräder sind pannensicher. Arbeitsbreite 120 cm. Nur für den Einsatz mit dem P 525DX und P 535HX empfohlen. Erfordert Heckgewicht.

596 86 75-01

6.969,- €

WILDKRAUTBÜRSTE



Zapfwellenbetriebene Wildkrautbürste 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 Hydraulikkit und Heckgewicht.

597 75 08-01

7.499,- €

KASTENSTREUER



Elektrischer Kastenstreuer zum Streuen und Enteisen von Gehwegen. Stufenlos verstellbare Streugeschwindigkeit. Der feuerverzinkte Behälter fasst 70 Liter. Arbeitsbreite 85 cm.

534 09 64-01, inkl. Abdeckplane

2.999,- €

ZYKLONSTREUER



Für Sand, Salz, Saatgut oder Dünger mit Korngrößen von bis zu 6 mm. Mit einem Volumen von 70 Litern und stufenlos verstellbarer Streugeschwindigkeit. Streubreite von 0,8 m bis 6 m. Wird an der Heckgewichtshalterung montiert.

967 09 89-01

4.319,- €

SCHNEERÄUMSCHILD



Robustes Stahl-Schneeräumschild mit hydraulischer Winkelverstellung und einer Arbeitsbreite von 135 cm. Erfordert Hydraulikkit und Heckgewicht. Das Schneeräumschild muss entweder mit Gleitkufen und Stahlleiste oder mit Stützrädern und Gummileiste kombiniert werden.

- 592 75 51-01 **2.359,- €**
- 592 75 52-01, Kufen und Stahlkante **205,- €**
- 592 75 53-01, Räder und Gummikante **205,- €**

FEDERKLAPPEN-SCHNEERÄUMSCHILD



Kompakter und flexibler Pflug aus hochwertigem Stahl. Dank der hydraulischen Verstellung als Y-V-Pflug oder in diagonaler Stellung verwendbar. Arbeitsbreite 125 – 140 cm. Hydraulikkit und Heckgewicht erforderlich.

965 99 72-01 **4.619,- €**

SCHNEEFRÄSE



Hocheffiziente zweistufige Schneefräse. Erfordert Hydraulikkit und Heckgewicht. Arbeitsbreite 120 cm, Auswurfrotation 300 Grad. Nur für den Einsatz mit dem P 525DX und P 535HX empfohlen.

590 45 19-01 **7.489,- €**



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 Hydraulikkit.

587 93 29-01 **4.619,- €**

HECKGEWICHT



Heck-Gegengewicht für bessere Bodenhaftung und Stabilität. Muss bei der Bedienung einiger frontmontierter Anbaugeräte 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,- €**

GRAMMER™-SITZ



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

- 967 00 84-01 **1.539,- €**
- 967 00 84-02, beheizt **1.639,- €**
- 965 89 68-01, Armlehnsatz, rechts **99,- €**
- 965 89 70-01, Armlehnsatz, links **99,- €**

HYDRAULIKSATZ



Zwei zusätzliche Hydraulikanschlüsse zur Steuerung frontmontierter Anbaugeräte. Einschließlich Ventil, Schalter, Schläuchen mit Verbindern und Kabeln. Standard bei P 525DX und P 535HX.

529 95 80-01 **619,- €**

STRASSENKIT



Für sicheres Fahren auf öffentlichen Verkehrswegen und Straßen.

- 966 55 31-01, Straßenkit P 524 **1.849,- €**
- 531 13 03-01, Straßenkit P 500DX **Preis auf Anfrage**
- 531 13 04-01, Straßenkit P 500HX **Preis auf Anfrage**



Das komplette Sortiment an Anbaugeräten finden Sie auf husqvarna.de

ANBAUGERÄTE FÜR P 524 MODELLE

COMBI-MÄHDECKS



Das Husqvarna Combi-Mähdeck vereint eine sehr effiziente BioClip® Mulchfunktion mit Heckauswurf. Das robuste Bauteil wird aus einem 3 mm starken Stahlblech gestanzt. Zudem erhöht der optimierte Luftdurchsatz die Effizienz. Sie können zwischen den Mähbreiten von 112 cm oder 122 cm wählen.

967 69 35-01, Combi 112, passt an P 524 **2.149,- €**
 967 64 91-01, Combi 122, passt an P 524EFI und P 524 **2.349,- €**

KLAPP-PFLUG



Kompakter und flexibler Klapp-Pflug aus hochwertigem Stahl. Dank der mechanischen Einstellung des Schildes kann dieses Gerät als V-Pflug, Punktpflug oder Diagonalpflug eingesetzt werden. Ausgestattet mit Gummischürfleiste. Arbeitsbreite 120 cm.

966 85 01-01 **2.049,- €**

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 möglich. Arbeitsbreite 125 cm.

587 93 25-01 **1.439,- €**

SCHLEGELMÄHWERK



Robustes, zuverlässiges Schlegelmähwerk für unebene Flächen mit zähem Gras und niedrigem Gestrüpp. Mit verschleißfestem Winkelgetriebe für maximale Lebensdauer. Arbeitsbreite 100 cm.

966 79 65-01 **2.359,- €**
 966 96 84-01, Vertikutierwelle **619,- €**

SCHNEERÄUMSCHILD



Robustes Stahlräumschild mit Stahlschürfleiste. Arbeitsbreite 125 cm. Mechanische Seitenverstellung.

966 83 30-01 **1.439,- €**
 531 00 71-34, Gummileiste **109,- €**

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 **2.049,- €**

KEHRBÜRSTE



Rotierendekehrbürste zum Kehren von Laub, Schmutz, Schnee, usw. Kann in beide Richtungen geschwenkt werden. Arbeitsbreite 120 cm.

966 79 63-01 **2.049,- €**

SCHNEEFRÄSE



Leistungsstarke, robuste, einstufige Schneefräse mit einer Arbeitsbreite von 120 cm, Auswurfrotation 180 Grad.

966 79 64-01 **2.049,- €**

GRAMMER™-SITZ



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

966 95 42-01 **1.439,- €**
 966 95 42-02, beheizt **1.539,- €**
 965 89 68-01, Armlehnsatz, rechts **99,- €**
 965 89 70-01, Armlehnsatz, links **99,- €**

FRONTMÄHER	P 535HX	P 525DX / P 525DX MIT KABINE	P 520DX	P 524EFI	P 524
TECHNISCHE DATEN					
Motorhersteller	Kubota™	Kubota™	Kubota™	Kawasaki	Kawasaki
Motorbezeichnung	D1105	D1105	D 902	FX Series V-Twin	FX Series V-Twin
Nettleistung bei vorgegebenen U/min, kW	17,8@3000	17,8@3000	14,5 @ 3000	15,6 @ 3000	13,9 @ 3000
Getriebetyp	Allrad, elektrisch	Allrad, hydrostatisch	Allrad, hydrostatisch	Allrad, hydrostatisch	Allrad, hydrostatisch
Hubraum, cm ³	1123	1123	898	726	726
Zylinder	3	3	3	2	2
Schalleistungspegel (LWA), dB(A)*	105	105	103	103	104
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	88	92	88	88	88
Vibrationslevel am Lenkrad, m/s ² ***	1,2	1,7	1,7	3	3
Vibrationslevel Fahrersitz, m/s ² ***	0,1	0,7	0,7	0,7	0,7
Motorkühlung	Flüssigkeit	Flüssigkeit	Flüssigkeit	Luft	Luft
Generator, A	40 (12V) und 80 (48V)	40	40	20	20
Batterie, V/Ah	12/62 (12V) und 52/40 (48V)	12/62	12/62	12/24	12/24
Luftfiltertyp	Robust, Kartuschenbauform	Robust, Kartuschenbauform	Robust, Kartuschenbauform	Robust, Kartuschenbauform	Robust, Kartuschenbauform
Volumen Kraftstofftank, Liter	23	23	23	22	22
Volumen Öltank, inkl. Ölfilter, Liter	3,3	3,3	3,3	2,1	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	0-17,5	0-13	0-13
Rückwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0-11	0-15	0-13,5	0-9	0-9
Ungemähte innere Kreisfläche, cm	58	58	55	50	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 122	Combi 112/ Combi 122
Stärke des Mähdecks, mm	4,5	4,5	4,5	3	3
Schnitthöhe, min.-max., cm	30-112	30-112	30-112	25-80	25-80
Schnitthöhenstufen	7	7	7	7	7
Messerzuschaltung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung
Rahmenkonstruktion, Typ	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen	Leiterrahmen
Sitz	Voll gefedert	Voll gefedert	Voll gefedert	Premium	Premium
Reifengröße, vorn, Zoll	20 × 10-10	20 × 10-10	20 × 8-10	18 × 8,5-8	18 × 8,5-8
Reifengröße, hinten, Zoll	20 × 10-10	20 × 10-10	20 × 8-10	18 × 8,5-8	18 × 8,5-8
Radstand, cm	106	106	106	100	100
Bodenfreiheit, mm	134	140	140	105	105
Grundgerät, Länge, cm	209	208 ohne Kabine / 227 mit Kabine	208	205	205
Grundgerät, Breite, cm	116	115 ohne Kabine / 115 mit Kabine	113	98	98
Grundgerät, Höhe, cm	mit ROPS: 204, ohne ROPS: 134	mit ROPS: 203, ohne ROPS: 133, Kabine: 201	mit ROPS: 203, ohne ROPS: 133	mit ROPS: 192, ohne ROPS: 117	mit ROPS: 192, ohne ROPS: 117
Gewicht (exkl. Mähdeck), kg	790	684 ohne Kabine / 918 mit Kabine	649	432	427
MERKMALE					
Servolenkung	●	●	●	●	●
Allradantrieb (AWD)	●	●	●	●	●
Ölkühler	●	●	●	●	●
Hydraulischer Geräteheber	●	●	●	●	●
Serviceposition	●	●	●	●	●
Klappbare Armlehnen	●	●	●	●	●
Digitale Stundenzähler	●	●	●	●	●
12-V-Steckdose	●	●	●	●	●
ROPS	●	● / -	●	●	●
Integrierte Konnektivität	●	●	●	-	-
Kontrastreiche Segmentanzeige	-	●	●	●	-
Hydraulikbefestigungssatz	●	●	-	-	-
Getränkehalter	-	-	-	●	●
Dynamische grafische Anzeige	●	-	-	-	-
Hybrid-Antriebsstrang	●	-	-	-	-

*Lärmemissionen in der Umgebung gemessen als Schalleistungspegel (LWA) nach EG-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schalleistungspegel beinhaltet Schwankungen in der Produktion sowie Schwankungen durch das Messverfahren von 1-2 dB(A). Lärmemissionen und Schalldruckpegel sind von dem verwendeten Mähdeck abhängig. Die ausgewiesenen Zahlen wurden bei der Verwendung von dem meist genutzten Mähzubehör gemessen. Weitere Informationen erhalten Sie in der Bedienungsanleitung. **Äquivalenter Schalldruckpegel, nach EN ISO 5395-1, werden berechnet als die zeitgewichtete energetische Summe für unterschiedliche Schalldruckpegel bei verschiedenen Betriebsarten. Die aufgezeichneten Daten für äquivalente Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1 dB(A). ***Äquivalente Vibrationswerte (ahv, eq) nach ISO 5395-1, 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 0,2 m/s² (Lenkrad) und 0,8 m/s² (Sitz).

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 Nettleistung 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.



Hervorragende Ergebnisse. Und das nach jedem Einsatz.

Mit einem Nullwendekreismäher von Husqvarna können Sie die Arbeit schnell und auf bequeme Weise erledigen. Sie fahren zügig über den Rasen, und dank des geringen Wendekreises bleiben keine ungemähten Flächen zurück. Der Z560X wurde speziell für den kommerziellen Einsatz entwickelt, damit Sie Jahr für Jahr exzellente Ergebnisse erzielen können.

KOMFORT

Fahrspass

Hohe Anwenderfreundlichkeit, sehr gute Traktion und hervorragende Manövrierfähigkeit – all das zeichnet unsere Nullwendekreismäher aus. Hinter den Bedienhebeln sitzen Sie bequem auf dem vibrationsgedämpften Sitz mit EVC (Elastomer-Vibrationssteuerung) und Polsterung.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Besuchen Sie [husqvarna.com/ProZeroTurnMowers](https://www.husqvarna.com/ProZeroTurnMowers), um mehr über unser gesamtes Sortiment an Nullwendekreismähern und Anbaugeräten zu erfahren



SERVICEFREUNDLICH

Einfach zu warten

Viele Nullwendekreismäher sind schwierig zu warten. Unserer nicht. Seine offene Bauform ermöglicht Ihnen einen einfachen Zugriff auf das Getriebe und das Mähdeck. Das bedeutet, dass Sie weniger Zeit zur Wartung des Mähers aufwenden müssen und somit mehr Zeit zur Pflege des Rasens haben.



PRODUKTIVITÄT

Erledigt die Arbeit im Handumdrehen

Mit Fahrgeschwindigkeiten von bis zu 16 km/h, einer Schnittbreite von 152 cm und einer präzisen Nullwendekreistechnik ist der Z560X ein äußerst produktives Mähwerkzeug. Ergonomische Bedienelemente, gedämpfte Lenkhebel und Funktionen wie die automatische Feststellbremse und das Deckhubsystem ohne Handbedienung schaffen eine praktische und komfortable Bedienposition für den Fahrer.

MÄHLEISTUNG

Perfekte Ergebnisse – immer und immer wieder

Die Kombination aus tiefen, leistungsstarken Messern und den optimierten seitlichen Prallblechen des Mähdecks ermöglicht eine hervorragende Schnittleistung und eine optimale Verteilung des Grasschnitts. Dies führt zu einer höheren Mähgeschwindigkeit und somit zu einer höheren Produktivität – und das Ganze ohne übriggebliebene, ungemähte Grasflächen oder Grasschnittklumpen.

LANGLEBIGKEIT

Für einen jahrelangen kommerziellen Einsatz entwickelt

Bei der Konstruktion des Z560X haben wir die robustesten Materialien verwendet, um eine lange und produktive Nutzungsdauer sicherzustellen. Der durch Knotenbleche verstärkte Rahmen aus Stahlrohr, die gusseisernen Spindeln und das robuste Mähdeck stellen eine lange Nutzungsdauer sicher.



**NULLWENDEKREISMÄHER
Z560X**



810 cm³
17,3 kW @ 2900 U/min
152 cm
25-127 mm

967 66 97-02
Preis inkl. MwSt. **15.899,- €**

Profi-Nullwendekreismäher mit hoher Geschwindigkeit und ausgezeichneter Manövrierfähigkeit zum effizienten Mähen großer Rasenflächen. Das 152 cm breite Mähdeck bietet eine ausgezeichnete Schnittleistung, während die robuste Konstruktion und die unkomplizierte Wartung für eine lange, problemlose Nutzungsdauer sorgen.

- Briggs & Stratton Vanguard 2 Zyl. 810 cm³ Motor
- 26 PS

**NULLWENDEKREISMÄHER
Z454X**



810 cm³
16,8 kW @ 2800 U/min
137 cm
38-114 mm

970 57 64-01
Preis inkl. MwSt. **10.799,- €**

Leistungsstarker Nullwendekreismäher in kommerzieller Qualität für professionelle Landschaftsgärtner und Hausmeister. Der Z454X verfügt über ein geschmeidiges, leises hydrostatisches Antriebssystem und ein leistungsfähiges 137-cm-Mähdeck, was ihn äußerst produktiv macht. Weitere wichtige Merkmale sind der klappbare Überrollschutz, das automatische Feststellbremssystem und die wirtschaftliche Konstruktion insgesamt. Seitenauswurf mit Mulchoption.

**NULLWENDEKREISMÄHER
Z448**



726 cm³
16,1 kW @ 3000 U/min
122 cm
38-114 mm

967 98 46-02
Preis inkl. MwSt. **8.299,- €**

Kompakter, gewerblicher Nullwendekreismäher für professionelle Landschaftsgärtner und Hausmeister. Der Z448 verfügt über ein leises hydrostatisches Antriebssystem und ein 122-cm-Mähdeck Commercial ClearCut™, wodurch er sehr wendig und leicht zu manövrieren ist. Zu den weiteren Hauptmerkmalen gehören der Kawasaki-Motor, die automatische Feststellbremse und die gesamte wirtschaftliche Konstruktion insgesamt. Seitenauswurf mit Mulchoption.

AUFFANGSYSTEME



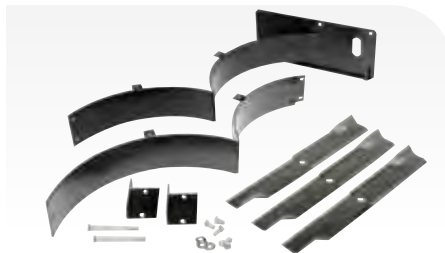
Dreifach-Sammelbehälter

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 Antriebskit ergänzt werden.

- 967 32 27-01, DFS-System (390 Liter), Z560X **4.099,- €**
- 966 40 72-01, Antriebskit, Z560X **149,- €**
- 598 39 02-01, 3 Sammelbehälter, Z454X **1.849,- €**
- 598 39 04-01, Antriebseinheit, Z454X **159,- €**
- 598 53 28-02, 3 Sammelbehälter, Z448 **1.129,- €**

MULCHKIT



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

- 966 44 47-01, Z560X **329,- €**
- 598 39 05-01, Z454X **289,- €**
- 582 56 00-01, Z448 **259,- €**

BELEUCHTUNGSSATZ (ROPS)



Ein am Überrollbügel befestigter Beleuchtungssatz, bestehend aus doppelten 35W-Halogencheinwerfern, die einfach angeklemt werden. Zum bequemen Bedienen über den Zündschalter wird die Halterung an den vormontierten Zubehörstecker angeschlossen.

- 576 80 90-01 **179,- €**

NULLWENDEKREISMÄHER	Z560X	Z454X	Z448
TECHNISCHE DATEN			
Motorhersteller	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Kawasaki
Motorbezeichnung	Vanguard	Commercial Turf	FR Series
Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW	17,3 @ 2900	16,8 @ 2800	16,1 @ 3000
Getriebetyp	Hydrostatic	Hydrostatic	Hydrostatic
Hubraum, cm ³	810	810	726
Zylinder	2	2	2
Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	105	105	105
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienerperson, dB(A)**	88	88	88
Vibrationslevel am Lenkrad***	1,23	1,74	1,52
Vibrationslevel Fahrersitz***	0,09	0,67	0,4
Motorkühlung	Luft	Luft	Luft
Batterie, V/Ah	12/12	12/12	12/12
Luftfiltertyp	Zyklonluftfilter	Zyklonluftfilter	Zweiteiliger Filtereinsatz
Volumen Kraftstofftank, Liter	45,4	22	22
Volumen Öltank, inkl. Ölfilter, Liter	2,0	2,0	2,1
Getriebehersteller	Hydro-Gear	Parker	Parker
Getriebemodell	ZT5400	HTE-12	HTE-10
Vorwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0-16	0-14	0-14
Rückwärtsgeschwindigkeit, min.-max., km/h	0-7	0-6,5	0-6,5
Stärke des Mähdecks, mm	4,5 (7 gauge)	3,5 (10 gauge)	3,5 (10 gauge)
Schnittbreite, cm	152	137	122
Schnitthöhe, min.-max., mm	25-127	38-114	38-114
Schnitthöhenstufen	16	13	13
Messerzuschaltung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung	Elektrische Kupplung
Rahmenkonstruktion, Typ	2×3" geschweißtes Stahlrohr 11 ga.	2×3" geschweißtes Stahlrohr 13 ga.	2×3" geschweißtes Stahlrohr 13 ga.
Mähwerktyp/Stärke	Geschweißt / 7	Geschweißt / 10	Geschweißt / 10
Trennscheibenspindel	Gusseisen	Aluminiumguss	Aluminiumguss
Sitz	Profi, gefedert	Profi	Profi
Reifengröße, vorn, Zoll	13×6,5-6 (pannenfrei)	13×6,5-6	13×6,5-6
Reifengröße, hinten, Zoll	24×12-12	23×10,5-12	22×10-10
Radstand, cm	127	124	124
Grundgerät, Länge, cm	206	194	194
Grundgerät, Breite, cm	154	125	125
Grundgerät, Höhe, cm	117	127	124
Gewicht, kg	630	392,4	328,9
MERKMALE			
Verstellbarer und verschiebbarer Sitz	●	●	●
Betriebsstundenzähler mit Servicealarm	●	●	●
Verstärktes ClearCut-Mähdeck	●	●	●
Scheinwerfer	(●)	(●)	(●)
MÄHSYSTEME			
Seitenauswurf	●	●	●
Mulchen	(●)	(●)	(●)
Sammeln	(●)	(●)	(●)

(●) = Zubehör *Geräuschemissionen in die Umwelt gemessen als garantierter Schallleistungspegel im Einklang mit der EC-Richtlinie 2000/14/EC. Der garantierte Schallleistungspegel schließt Abweichungen in der Produktion sowie vom Testcode mit 1-2 dB(A) ein. Geräuschemissionen und Schalldruckpegel können vom verwendeten Mähdeck beeinflusst werden. Die angegebenen Werte gelten für Maschinen, die mit der gebräuchlichsten Schneidausrüstung für das betreffende Mähermodell ausgerüstet sind. Weitere Informationen entnehmen Sie dem Benutzerhandbuch. ** Schalldruckpegel im Einklang mit EN ISO 5395-1. Die präsentierten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) von 1,2 dB(A). *** Vibrationspegel im Einklang mit EN ISO 5395-1. Die präsentierten Vibrationsdaten enthalten typische, statistische Schwankungen (Normabweichung) von 0,2 m/s² (Lenkrad) und 0,8 m/s² (Sitz).

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.

Innovative Lösungen für alle Ihre Grünflächen

Bei Husqvarna haben wir ein breites Sortiment für jede Art von Rasen, von kleineren Rasenflächen bis hin zu mehreren Sportplätzen. Die CEORA™- und 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 unsere Mähroboter 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.

CEORA™-MÄHROBTER VON HUSQVARNA

Veränderte Spielregeln für die Pflege von großen Rasenflächen

Wir stellen vor: CEORA™-Mähroboter von Husqvarna – die nächste Generation zur professionellen Rasenpflege. CEORA™ ist eine großartige Nachricht für alle Sportvereine und Grünflächen-Profis. CEORA™ ist ein modulares System, das eine kostengünstige und nachhaltige Mählösung mit hervorragender Leistung und Zuverlässigkeit bietet und systematisch größere Flächen mit hervorragenden Ergebnissen mäht. Es nutzt die EPOS™-Technologie von Husqvarna, um in einer virtuell definierten Begrenzung zu mähen. So lassen sich weitere Pflegearbeiten wie z.B. Aerifizieren problemlos und sicher durchführen.



MEHR ERFAHREN

Erfahren Sie mehr über Mähroboter, die Ihren Arbeitstag erleichtern, indem Sie [husqvarna.com/ProRoboticMowers](https://www.husqvarna.com/ProRoboticMowers) besuchen

WELTSPITZE

Zuverlässiges automatisiertes Mähen seit 1995

Mehr als zweieinhalb Millionen unserer Mähroboter sind weltweit in Betrieb. Unsere einzigartige Erfahrung hat uns unschätzbare Wissen und Einblicke in das automatisierte Mähen gegeben.

WIRTSCHAFTLICHKEIT

Effektiver Einsatz von Arbeitskräften

Ihre Mitarbeiter haben mehr Zeit, sich auf andere, wertvollere Aufgaben zu konzentrieren – so muss weniger Zeit für die Pflege von Rasenflächen aufgewendet werden.

AKKUBETRIEB

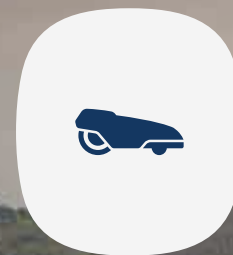
Reduzieren Sie die Umweltbelastung

Unsere Mähroboter sind elektrisch betrieben und nahezu geräuschlos. Das bedeutet, dass Sie den CO₂-Fußabdruck minimieren, während der Rasen ohne Störungen geschnitten und die Arbeitszeit für Mäharbeiten reduziert wird.

RUND UM DIE UHR VERFÜGBAR

Arbeiten bei Tag und Nacht. Bei jedem Wetter.

Die CEORA™- und Automower®-Mähroboter sind jederzeit einsatzbereit. Sie sind witterungsbeständig und liefern hervorragende Ergebnisse unabhängig von den Wetterbedingungen.



HUSQVARNA-AUTOMOWER®

Unschlagbare Mähergebnisse auf Grünflächen aller Art

Unser Sortiment an professionellen Mährobotern kann komplexe Grünflächen bewältigen und bietet marktführende Leistung selbst auf hügeligem Gelände. Überzeugen Sie sich selbst von den hervorragenden Ergebnissen und der Flexibilität beim Mähen auf beispielsweise Fußballfelder, Hotelanlagen oder Parkflächen. Dank des kontinuierlichen Mähens entsteht ein dauerhaft perfekt gemähter Rasen. Weiterhin verbessern Automower®-Mähroboter die allgemeine Qualität des Rasens und tragen dazu bei, dass Sie einen satten und dichten Rasen vor sich haben.

HUSQVARNA-EPOS™-TECHNOLOGIE

EPOS™ von Husqvarna – mit endlosen Möglichkeiten

Unsere Mähroboterlösungen verfügen über EPOS™ (Exact Positioning Operating System) von Husqvarna. Diese bahnbrechende satellitengestützte Technologie ermöglicht das Arbeiten innerhalb virtueller Grenzen. Es ist eine einfache und flexible Lösung, die sich perfekt für Sportflächen, Golfplätze, Stadtparks oder Gewerbeflächen eignet – jede große Rasenfläche mit ausreichend unverbautem Blick auf den Himmel, die gepflegt werden muss. Und das Beste: Die kabellose Technologie ermöglicht Ihnen mehr Flexibilität sowie eine dauerhaft problemlose Rasenpflege.

REFERENZSTATION. Die EPOS™-Technologie erfordert eine feste Referenzstation. Dies ermöglicht eine hochpräzise Positionierung des Mähroboters und verarbeitet Signale zwischen dem Mäher und dem Satellitensystem.

BEREICHE AUSGRENZEN. Sie können 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 so festgelegten Bereich ab, den Sie ihm zum Mähen eingegrenzt haben.

TRANSPORTPFADE. Der Mähroboter fährt leise und effizient auf den von Ihnen definierten Transportpfad und wechselt so die Mähfläche.

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

**APP-GESTEUERTE ROBOTERLÖSUNG****Präzise Pflege sehr großer Rasenflächen**

Die Nutzung von mobilen Apps, um seiner Arbeit nachzugehen, ist heutzutage vollkommen normal. Sie können schnell und einfach Ihren Mähroboter direkt über Ihr Smartphone kontrollieren oder die Einstellungen anpassen, wie etwa die Mähbereiche oder die Mähzeiten ändern. Husqvarna Fleet Services™ ermöglicht die Überwachung sowie die Ortung des Geräts und bietet Ihnen damit die volle Kontrolle, selbst zur Nachverfolgung bei Diebstahl.

**AUTONOME MÄHLÖSUNGEN MIT BEGRENZUNGSKABEL****Flexible und effiziente Rasenpflege mit Kabeln**

Die Verwendung eines Begrenzungskabels zur Definition von Arbeitsbereichen ist eine sehr effektive und sichere Möglichkeit den Rasen zu mähen. Das Begrenzungskabel ist an der Rasenkante verlegt und die Leitkabel führen Ihren Mähroboter bei Bedarf zuverlässig zurück zur Ladestation. Die Installation des Begrenzungskabels kann von Ihrem Husqvarna-Händler durchgeführt werden, wenn Sie es wünschen.

PFLEGE GROSSER RASENFLÄCHEN

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. Und wenn es um größere Flächen geht, sahen wir die Möglichkeit, etwas Einzigartiges zu entwickeln. Etwas, das einen weit größeren Bereich abdecken könnte als unser bestehendes Sortiment, aber dennoch die gleichen Mähergebnisse liefert, die Sie von einer Mähroboterlösung von Husqvarna erwarten. CEORA™-Mähroboter ermöglichen eine enorme Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten, um den steigenden Anforderungen an Zeit, Qualität des Rasens und Nachhaltigkeit gerecht zu werden.



CEORA™ – BIS ZU 25.000 m²

AUTOMOWER® – BIS ZU 3.500 m²

Professionelle Sportrasen Qualität

Für die tägliche Pflege von Sport- und Golfplätzen auf höchstem Niveau. Mit CEORA™ und Automower® Mähroboter wird ein gut gepflegter, satter und dichter Rasen optimal gemäht.



CEORA™ – BIS ZU 50.000 m²

AUTOMOWER® – BIS ZU 5.000 m²

Premium Qualität

Die Rasenfläche wird jeden zweiten Tag gemäht und somit können Sie mehr Fläche bewirtschaften. Mit dem Einsatz von professionellen Husqvarna Automower® wird eine optimale Rasenqualität gewährleistet. Ideal für Sportplätze und Golfplätze.



CEORA™ – BIS ZU 75.000 m²

AUTOMOWER® – BIS ZU 6.000 m²

Gehobene Qualität

Die Rasenfläche wird zwei Mal pro Woche gemäht, deshalb können Sie weitaus mehr Fläche bewirtschaften. Die dadurch erreichte Rasenqualität erfüllt immer noch anspruchsvolle Anforderungen.

GREEN SPACE PROFESSIONALS

Zwei autonome Lösungen. Unendliche Möglichkeiten.

Dank ihres breiten Anwendungsbereichs bieten die autonomen Lösungen von Husqvarna unseren Grünflächenprofis enorme Möglichkeiten, ihre Betriebsabläufe zu erweitern oder zu optimieren. Sportvereine, Hausmeister, Kommunen, Landschaftsgärtner oder alle anderen, die an der technischen Rasenpflege beteiligt sind, können von hervorragenden Ergebnissen und beeindruckender Gelände-Performance bis hin zu Einsparungen bei Zeit und Gerätekosten profitieren.



SPORTFLÄCHEN UND GOLFPLÄTZE

Ein nachhaltiger Gewinn für Ihren Verein

Ein Golf- oder Sportplatz wird meist stark genutzt und der Rasen erfordert intensive Pflege. Diese anspruchsvolle Aufgabe führt hinsichtlich Düngung, Bewässerung und weitere Pflegearbeiten zu hohem Zeit- und Kostenaufwand. Die autonom arbeitenden Mähroboter von Husqvarna arbeiten nach Ihrem Zeitplan und passen sich der Nutzung ihrer Sportfläche an. Der Rasen wird dabei kontinuierlich gemäht und es fällt nur extrem kurzes Schnittgut an, das auf der Fläche verbleibt. Der Rasenschnitt dient als natürlicher Dünger, der den Rasen stärkt.



FACILITY MANAGER

Mehrwert für Ihre Kunden und Ihr Unternehmen

Die Arbeit als Facility Manager oder Hausmeister bedeutet, dass Sie im Laufe des Arbeitstages oft mit einer Vielzahl unterschiedlicher Aufgaben konfrontiert werden. Die Übergabe der Rasenpflege an eine Roboterlösung senkt die Gesamtinvestitionskosten und gibt Ihnen Zeit, sich auf andere Aufgaben zu konzentrieren. Die beiden Mähroboter CEORA™ und Automower® helfen Ihnen dabei, schöne, gesunde Rasenflächen zu schaffen, die Ihr Unternehmen gut aussehen lassen, und von Ihnen nur geringen Zeiteinsatz erfordern.



KOMMUNEN

Auf umweltfreundlichere Grünflächen ausgerichtet

In den meisten Städten und urbanen Gebieten gibt es immer strengere Emissionsvorschriften. Die autonomen Lösungen von Husqvarna bieten dank des niedrigen Geräuschpegels und der deutlich reduzierten CO₂-Emissionen im Vergleich zu herkömmlichen Mähern erhebliche Vorteile bzgl. Nachhaltigkeit. Die moderaten Gerätekosten und der minimale Arbeitsbedarf sind für jede Stadt und Gemeinde attraktiv.



GRÜNFLÄCHENPFLEGER

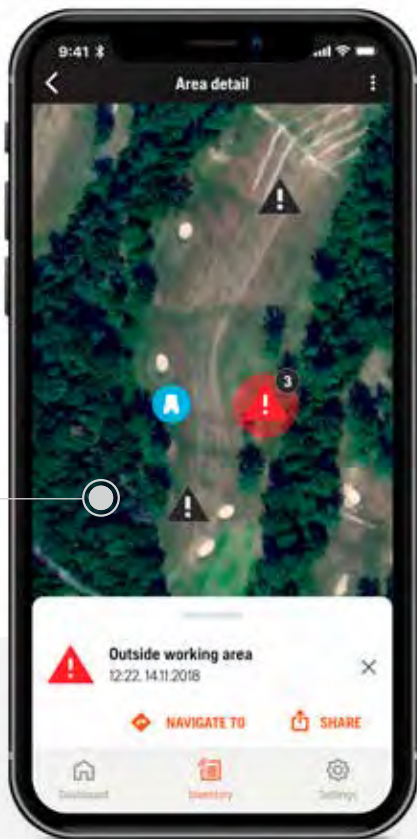
Die beste Lösung für große Flächen

Landschafts- und Grünflächenpfleger, die für große Rasenflächen wie Parks verantwortlich sind, müssen häufig im Hinblick auf Emissionen und/oder Lärm Einschränkungen und regionale Richtlinien befolgen. Durch den Einsatz mehrerer Automower® können große Flächen gemäht und perfekte Ergebnisse erzielt werden, während die Geräte dazu beitragen, dass Sie Ihre Nachhaltigkeitsziele erreichen. Verbinden Sie Ihre Mähroboter mit Husqvarna Fleet Services™ und erhalten Sie die Möglichkeit, den Überblick zu behalten sowie für Hoch- und Nebensaison zu planen.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

Professionelles Management Ihrer Maschinenflotte

Mit unseren Mährobotern für den gewerblichen Einsatz haben Sie automatisch Zugriff auf Husqvarna Fleet Services™. Dieses digitale Werkzeug ermöglicht Ihnen, Automower® sowie andere Maschinen in Ihrem Fuhrpark ganz einfach von Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop aus zu überwachen und zu steuern. So einfach wie es eben sein sollte.



ALLES IM BLICK

Stellen Sie sicher, dass alles nach Plan läuft

Sollte etwas Unvorhergesehenes wie z.B. ein ungeplanter Stillstand eines Mähers eintreten, werden Sie darüber augenblicklich auf Ihrem Smartphone informiert. Informationen darüber, wo und wie häufig die Probleme auftauchen, versorgen Sie mit wichtigen Erkenntnissen, um die Installation kontinuierlich anzupassen und zu verbessern, was einen reibungslosen und effizienten Betrieb sicherstellt.

Durch die Verwendung der Automower®-Übersicht können Sie die täglichen Benutzerdaten überprüfen, um mehr darüber zu erfahren, ob zu oft ungeplante Stopps auftreten oder die Mähergroße für den Arbeitsbereich geeignet ist. Die Informationen werden auf einfache und zugängliche Weise zusammengefasst, sodass Sie Ihre Flottennutzung effizienter und produktiver gestalten können.



FERNSTEUERUNG

Volle Kontrolle und flexibles Einstellen der Mähzeiten von jedem Standort aus

Vergessen Sie manuelle Bedienelemente. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie – und nur Sie – Ihre Mähroboter bequem von jedem beliebigen Ort aus steuern. Perfekt, wenn Sie die Mähzeiten oder die Schnitthöhe ändern möchten, oder Ihre Mäher noch vor dem Gewitter in ihre Garagen parken wollen. Durch die Funktion „Gruppen“ können Sie alle Ihre Mäher direkt über die Smartphone-App genau steuern, sie gruppieren und Sammelbefehle ausführen.

GRUPPIERUNG

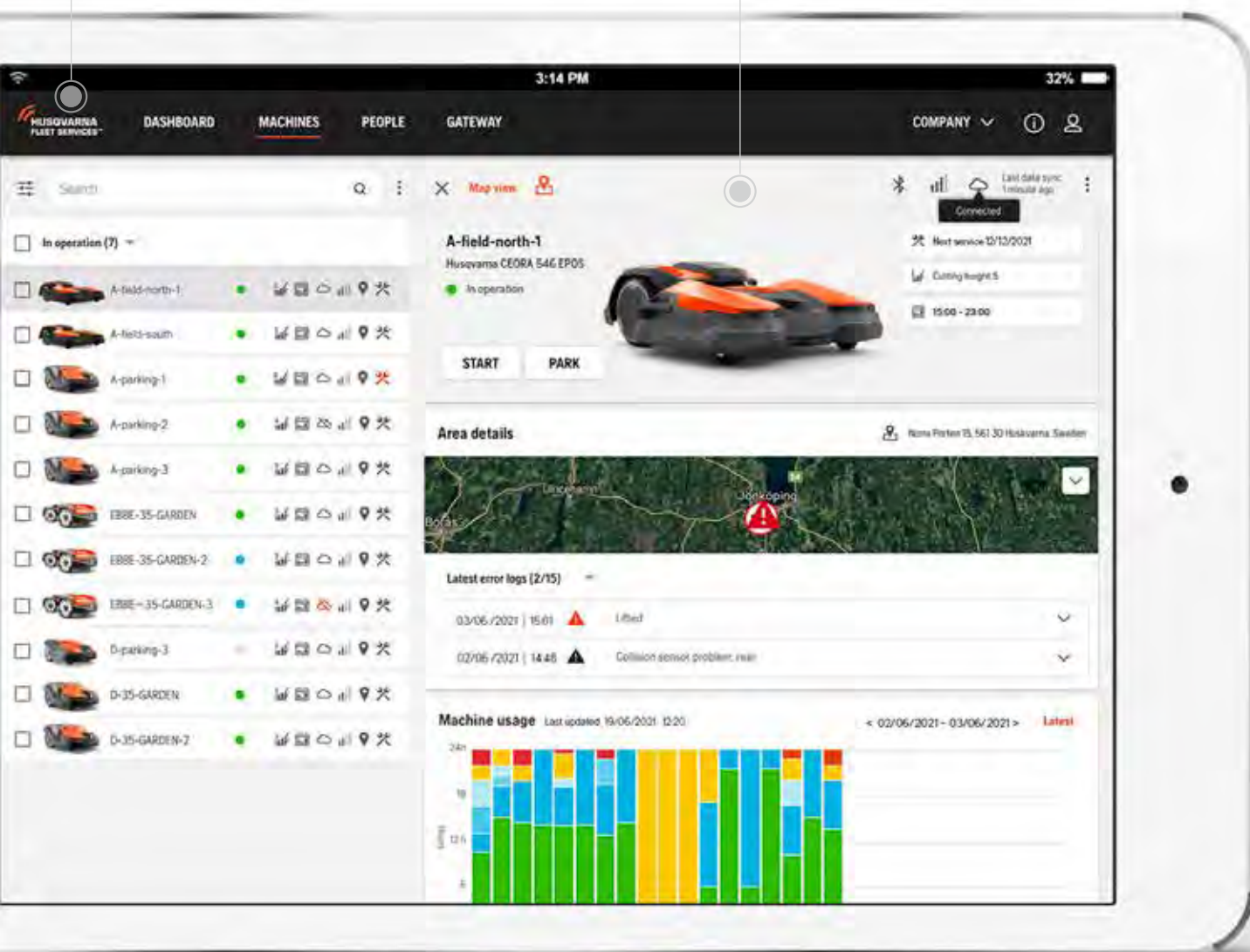
Filter, die Ihre Mäher effizienter machen

Bei größeren Mähroboterflotten bietet die Funktion „Gruppen“ eine praktische Möglichkeit die Mäher optimal zu nutzen. Verschiedene Mäher können durch „Gruppen“ verschiedenen Teams oder Standorten zugewiesen und anschließend für die einfachere Handhabung gruppiert werden. Die verschiedenen Benutzerrollen können auch mit „Gruppen“ unterschiedlicher Steuerungsebenen zugeordnet werden.

KARTENANSICHT

Der genaue Standort-jederzeit abrufbar

Möchten Sie jederzeit und überall den Überblick über all Ihre Mähroboter haben? Dann prüfen Sie einfach die Kartenansicht. Dank dem integrierten GPS-Modul können Sie immer den genauen Standort und Status von jedem einzelnen Mähroboter abrufen. Verwenden Sie „Gruppen“, um Befehle an alle Mäher in bestimmten Bereichen auszugeben und die Handhabung der Flotte noch einfacher zu gestalten.



KONNEKTIVITÄT

10 Jahre Konnektivität inklusive

Wenn Sie sich für einen unserer Profi-Mähroboter entscheiden, erhalten Sie von uns für 10 Jahre kostenlos eine Mobilfunkanbindung für Ihr Gerät, damit Sie Automower® Connect und Husqvarna Fleet Services™ verwenden können. (Bitte beachten Sie, dass wir die Funktionalität des eigentlichen Produkts garantieren können und nicht die Funktion oder Bereitstellung der Datenverbindung durch Dritte.)

VERNETZTE MASCHINEN

Ihre Maschinenflotte auf einen Blick

Neben Husqvarna Mährobotern können Sie auch weitere Maschinen aus Ihrer Flotte zu Husqvarna Fleet Services™ hinzufügen, z. B. Motorsägen, Trimmer usw. – auch anderer Hersteller. So wissen Sie zu jeder Zeit, wo Ihre Maschinen aktuell eingesetzt werden, wie lange die Maschinen genutzt wurden, wann der nächste Service ansteht und vieles mehr. Erfahren Sie mehr auf husqvarna.de/fleet

ZUKUNFTSSICHER DANK MODULAREM KONZEPT

Ein Schritt in die Zukunft

CEORA™ ist zuallererst und hauptsächlich ein Mähroboter. Aber unsere Vision ist es, eine angepasste, dauerhaft nachhaltige Rasenpflege in vielfältiger Art und Weise anzubieten. Daher haben wir eine austauschbare Fronteinheit entwickelt, die den Anbau vieler verschiedener Zubehörteile ermöglicht, etwa einem Fairway-Mähdeck für den Einsatz auf dem Golfplatz oder einem Linienmarkierer auf Sportplätzen. Auch ein Anbaumodul für die hintere Antriebseinheit ist vorgesehen. Diese Anbaugeräte werden beginnend ab 2023 die Einsatzmöglichkeiten von CEORA™ erweitern.

NACHHALTIGE RASENPFLEGE

Leise, sicher und sichtbar

Unser Großflächenmäher CEORA™ kann täglich viele verschiedene Aufgaben abdecken und arbeitet dabei sehr leise. Integrierte Sicherheitsmerkmale sind typisch für CEORA™. Die Objektvermeidungsfunktion lässt CEORA™ langsamer werden und eine andere Fahrtrichtung einschlagen, wenn ein Objekt im Fahrweg erkannt wird. Sicherheitsleuchten sorgen bei Mensch und Tier für mehr Sicherheit während der Dämmerung oder Dunkelheit. Dies ist besonders wichtig beim Einsatz im öffentlichen Raum.



TEMPORÄR AUSGEGRENZTE FLÄCHEN

Grenzen Sie mit dem CEORA™ – Mähroboter verschiedene Bereiche flexibel aus

Egal, ob Sie für die tägliche Rasenpflege in einer Sportanlage oder anderen großen Flächen verantwortlich sind, es wird Zeiten geben, in denen Sie sich die Flexibilität wünschen, Ihrem Gerät sagen zu können, wo es nicht mähen soll. Nehmen wir an, Sie planen eine kleine Veranstaltung und haben einige Gäste eingeladen. Mit CEORA™ können Sie virtuelle Bereiche ausgrenzen, die bei Bedarf einfach aktiviert und deaktiviert werden können, während der Rest des Rasens störungsfrei gepflegt wird.



TRANSPORTPFADE

Der richtige Weg zur Arbeit

Der CEORA™-Mähroboter führt seine Arbeit effektiv durch und bewegt sich auf autonomen Transportpfaden von der Ladestation zu den definierten Arbeitsbereichen. Dies ermöglicht eine flexible Platzierung Ihrer Ladestation und garantiert einen sicheren und effizienten Weg für den CEORA™-Mähroboter. Es gibt auch eine Funktion, die das vorübergehende Parken an einem bestimmten Wartungspunkt auf dem Weg ermöglicht.



WARTUNGSPPOSITION DES MÄHDECKS

Wartung einer sauberen Maschine

Eine ergonomische Wartungsposition des Mähdecks ermöglicht einfache Wartung und Handhabung des CEORA™-Mähroboters. Es kann, zum Beispiel für einen einfachen Zugang zum Austausch der Mäh-scheiben, in Wartungsposition geklappt werden. Außerdem kann es mit dem Schlauch gereinigt werden (IPX5), was bedeutet, dass jeder Mitarbeiter eine saubere Maschine schnell und effektiv warten kann.



HOCHPRÄZISES SYSTEMATISCHES MÄHEN

Definieren Sie Ihren eigenen umfangreichen Schnittplan

Das Mähen paralleler Bahnen bedeutet, dass der CEORA™-Mähroboter bei der Pflege von Fußballfeldern oder anderen großen Rasenflächen äußerst effizient arbeiten kann. Sie können auch Arbeitsbereiche definieren und einen Zeitplan festlegen, in dem verschiedene Zeiten und unterschiedliche Schnitthöhen zwischen 20 mm und 70 mm festgelegt werden. Zum Beispiel könnte ein Spielfeld für einen morgendlichen Schnitt und ein anderes für einen Nachmittagsschnitt mit einer niedrigeren Höhe eingestellt werden. Sie wählen Ihren eigenen Zeitplan über die Husqvarna Fleet Services™ App auf Ihrem Telefon.



AKTIVE RADBÜRSTEN

Verhindert die Anhäufung von Grasschnitt am Rad

Wenn Sie eine große Rasenfläche zum Mähen durch CEORA™ definieren ist es wichtig, dass der Grünschnitt sich nicht an den Rädern aufbaut und so die Arbeit behindert. Dies verhindert ein Set aus aktiven Radbürsten. Diese arbeiten ständig, um das Aufsammeln von Gras an den Rädern zu verhindern. So erhalten Sie einen perfekten Rasen, ganz ohne Grünschnittklumpen. Zugleich wird die Traktion der Maschine verbessert und der Wartungsaufwand verringert. Die aktiven Radbürsten sind einer von vielen praktischen Zubehörartikeln.

MODULARES SYSTEM MIT ANTRIEBS- UND FRONTEINHEIT

Finden Sie die Kombination für Ihre Zwecke

CEORA™ ist ein modulares System, bei dem Sie die passende Kombination für Ihren Einsatzzweck wählen können. Sie besteht aus einer zweigeteilten Konstruktion aus Antriebs- und Fronteinheit. Zwei Antriebseinheiten stehen zur Verfügung, CEORA™ 544 und CEORA™ 546. Zusätzlich wird eine Ladestation und eine Referenzstation benötigt, die separat bestellbar sind.

WETTER-TIMER

Je schneller das Gras wächst, desto häufiger wird gemäht

Mit dem integrierten Wetter-Timer wird das Mähverhalten kontinuierlich an das Rasenwachstum angepasst. Es wird dort gemäht, wo es notwendig ist. In Zeiten mit starkem Rasenwachstum, wie im Frühjahr oder nach bzw. während einer Regenperiode erhöht der Automower® automatisch seine Mähaktivität. In trockenen Perioden mäht er entsprechend seltener. So erhalten Sie das ganze Jahr über ein einheitliches Ergebnis.



AUTOMATISCHE PASSAGENERKENNUNG

Fährt durch schmale Passagen

Die Mähroboter von Husqvarna verfügen über eine Funktion zur Erkennung von engen Abschnitten, sodass sie auch durch Passagen von nur 60 cm fahren können. Dies ist besonders nützlich, wenn Sie unzugängliche Bereiche des Rasens erreichen oder schnell den Weg von oder zur Ladestation finden müssen. Die professionelle Benutzeroberfläche schützt vor unbefugter Manipulation. Sollte der Mäher gestohlen werden, wird er sofort gesperrt und unbrauchbar. Danach wird der Alarm ausgelöst, und mithilfe des integrierten GPS können Sie ihn orten.

SICHERHEITSMERKMALE

Sicherheit steht an erster Stelle

Die frei schwingenden Klingen, die einklappen, sobald sie an ein Hindernis stoßen und in einem sicheren Abstand zum Gehäuse angeordnet sind, bieten höchsten Schutz. Die Hebe- und Stoßsensoren stoppen die Maschine rechtzeitig, bevor eine Gefahr auftritt. Ein Automower® ist mit zahlreichen Sicherheitsmerkmalen ausgestattet. Alle Automower® der 500er-Serie sind mit einem Pin Code und Diebstahlalarm versehen. Die integrierte Diebstahlverfolgung hilft, den Mähroboter im Bedarfsfall zu lokalisieren.



AUTOMOWER® CLUB SOLUTION

Ideale Lösungen für Sportplätze

Die Automower® Club Solution ist die ideale Lösung für Fußballplätze und andere Sportanlagen. Sie wurde für den gemeinsamen Einsatz von bis zu drei Automower®-Mähroboter 550 entwickelt. Dabei wird ein Sportplatz mit nur einem Begrenzungskabel eingefasst, auf dem bis zu drei Mähroboter gemeinsam die Fläche mähen. Da keine weiteren Kabel im Sportfeld verlegt wurden, können Arbeiten wie Vertikutieren oder Aerifizieren problemlos durchgeführt werden.

SELBST STEIGUNGEN SIND KEIN PROBLEM**Schafft Steigungen von bis zu 70%**

Manche Rasenflächen sind schwieriger zu mähen als andere. Dies ist jedoch kein Problem, da unser Automower® auf hügeligem Gelände einzigartige Leistungen bietet. Unsere neuen Mäher mit Allradantrieb sind so konstruiert, dass sie Steigungen von bis zu 70% (35°) bewältigen, während unsere anderen Modelle problemlos Steigungen von bis zu 45% (22°) schaffen.

**SICHERES MÄHEN****Automower® macht den Arbeitsalltag sicherer**

Die beeindruckende Leistung, die unsere Allradantrieb-Automower® bei hohen Steigungen zeigen, hat mehrere Vorteile. Da die Maschinen Steigungen von bis zu 70% bewältigen, müssen Sie diese Flächen nicht länger von Hand mähen, was für den Bediener oft mit Gefahren verbunden ist. Der Husqvarna Automower® AWD liefert auch an Hängen, auf denen es praktisch unmöglich ist, eine handgeführte Maschine einzusetzen, perfekte Ergebnisse, was Ihren Arbeitstag sicherer und einfacher macht.

SCHNITTLISTUNG**Verleihen sie jedem Rasen den perfekten Schnitt**

Egal, wo Sie Ihren Automower® einsetzen – er liefert ein perfektes Ergebnis. Durch das kontinuierliche Mähen des Grases liefern die drei rasiermesserscharfen Klingen einen perfekten, moosfreien Rasen. Das Gras wird dabei um wenige Millimeter gekürzt und es entsteht kein grober Grasschnitt, der entsorgt werden muss. Durch den feinen Grasschnitt wird der Rasen ständig gedüngt und bleibt so gesund, dicht und grün. Der Grasschnitt enthält einen hohen Wasseranteil, daher müssen Rasenflächen, die mit einem Mähroboter gemäht werden, seltener bewässert werden als konventionell gemähte Rasenflächen. Und dank des freien Bewegungsmusters und ihres geringen Gewichts hinterlassen die Mäher keine sichtbaren Spuren.



MÄHROBOTER – ANTRIEBSEINHEIT CEORA™ 546 EPOS™

NEU



bis zu 50.000 m²
 20 %
 35 kg

970 46 79-01

Preis inkl. MwSt. **18.950,- €**

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. Ein professionelles Ergebnis auf dem Rasen, geräuscharm und emissionsfrei während des Betriebs.

- EPOS™-Navigation mit virtuellen Grenzen
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Systematisches Mähen großer Flächen
- Vermeidung von Objekten
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- Husqvarna Fleet Services™
- Zukunftssicher mit Möglichkeiten für Mehrfachträger

MÄHROBOTER – ANTRIEBSEINHEIT CEORA™ 544 EPOS™

NEU



bis zu 40.000 m²
 20 %
 35 kg

970 54 90-01

Preis inkl. MwSt. **14.950,- €**

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 Anlagen. Geräuscharm und emissionsfrei während des Betriebs.

- EPOS™-Navigation mit virtuellen Grenzen
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Systematisches Mähen großer Flächen
- Vermeidung von Objekten
- IPX5-geschützt – mit dem Schlauch abwaschbar
- Husqvarna Fleet Services™
- Zukunftssicher mit Möglichkeiten für Mehrfachträger

MÄHDECK CEORA™ RAZOR 43M

NEU



68 cm
 20–70 mm
 33 kg

970 46 80-01

Preis inkl. MwSt. **7.950,- €**

Das maßgeschneiderte Mähdeck des CEORA™-Mähroboters, Razor 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.

ZEITPLAN CEORA™ CS4

NEU



970 46 81-01
Preis inkl. MwSt. **1.999,- €**

Lädt den CEORA™-Mähroboter automatisch und effizient nach einem programmierten Zeitplan. Zeit für vollständige Ladung: 3–4 Stunden bei leerem Zustand. Weiche Bodenplatten sind als Zubehör erhältlich und bieten Unterstützung, wenn die Ladestation auf weichem Boden installiert wird.

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 550 EPOS™

5000 m²
45%
24 cm
20–60 mm
14,4 kg

970 46 53-12

Preis inkl. MwSt. **5.799,- €**

Der neue Automower® 550 EPOS™ funktioniert im Vergleich zu unseren anderen Automower® komplett ohne physische Kabel. Das bietet eine Vielzahl an neuen Möglichkeiten. Zu diesen gehört die flexible Gestaltung des Mähbereichs in unterschiedliche Zonen und das Ausgrenzen von bestimmten Flächen, um nur einige zu nennen. Auch das Pflegen von Rasenfläche wird einfacher, da keine Kabel mehr im Weg sind. Die max. Flächenleistung beträgt 5000 m² und die max. Steigung 45%.

- EPOS™-Navigation mit virtuellen Grenzen
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Schafft mühelos Hänge mit einer Steigung von bis zu 45 %
- Bewältigt enge Passagen
- Objekterkennung
- Wetter-Timer
- Husqvarna Fleet Services™

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 550

5000 m²
45%
24 cm
20–60 mm
13,5 kg

967 65 02-12

Preis inkl. MwSt. **4.599,- €**

Voll ausgestatteter 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, hält hohe Geschwindigkeiten in offenen Bereichen aufrecht und verlangsamt sich beim Erkennen von Objekten.

- GPS-unterstützte Navigation
- Wetter-Timer
- Objekterkennung
- Automower® Club solution
- Husqvarna Fleet Services™ *

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 535 AWD

3500 m²
70%
22 cm
30–70 mm
17,0 kg

967 85 34-12

Preis inkl. MwSt.

5.199,- €

Mähroboter mit Allradantrieb, entwickelt für kommerzielle Anwendungen. Speziell entwickelt, um schwieriges Gelände zu bewältigen – mit einer beeindruckenden Leistung an Hängen (bis zu 70 %). Er macht die Pflege von komplexen Rasenflächen von bis zu 3500 m² leicht und bewältigt enge Passagen. Seine intelligenten Funktionen halten den Rasen grün, frisch und perfekt geschnitten, während Sie vom Büro aus die totale Kontrolle haben.

- Extreme Steig-/Geländeleistung
- GPS-unterstützte Navigation
- Wetter-Timer
- Objekterkennung
- FOTA – Drahtlose Firmware-Aktualisierung (Firmware over the air)
- Husqvarna Fleet Services™ *

MÄHROBOTER

AUTOMOWER® 520

2400 m²
45%
24 cm
20–60 mm
13,3 kg

967 66 21-12

Preis inkl. MwSt.

2.999,- €

Mähroboter für den effizienten Einsatz in Ihrer Maschinenflotte. Bearbeitet komplexe Rasenflächen von bis zu 2400 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.

- GPS-unterstützte Navigation
- Wetter-Timer
- Husqvarna Fleet Services™ *

ZUBEHÖR FÜR MÄHROBTER

EPOS™ REFERENZSTATION



Verarbeitet die RTK-GNSS-Signale zwischen den Geräten und den Satelliten. Steuert mehrere EPOS™-Einheiten pro Installation. Arbeitsbereich bis zu einem Radius von 500 m.

Für Automower® 550 EPOS™,
CEORA™ 546/544 EPOS™, 970 46 82-xx

1.199,- €

EPOS™-BEFESTIGUNGSSATZ



Halterung für EPOS™-Referenzstation. Abmessungen 300×250 mm, Durchmesser 32 mm. Für Wand- oder Mastbefestigung mit Ø30–60 mm. Stahl.

Für EPOS™-Referenzstation 534 97 19-01

29,99 €

NEU

STANDARD PRO KLINGEN



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 Razor-Mähdeck. Passend für alle Automower®- und CEORA™-Mähroboter.

599 80 53-01 (45 Stk.)

112,- €

599 80 53-02 (300 Stk.)

669,- €

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.

ENDURANCE PRO KLINGEN



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

599 80 52-01 (6 Stk.)

28,99 €

599 80 52-02 (45 Stk.)

165,- €

599 80 52-03 (300 Stk.)

934,- €

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.

ENDURANCE KLINGEN



Husqvarna Automower® Endurance Messer halten dank ihres speziellen Aufbaus doppelt so lange wie herkömmliche Messer. Das Design bietet Schneidkanten an allen vier Seiten und härtere, schärfere Schneiden ohne Abstriche bei den Sicherheitsvorgaben zu machen.

595 08 44-01 (6 Stk.)

26,99 €

595 08 44-02 (45 Stk.)

152,- €

595 08 44-03 (300 Stk.)

862,- €

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

KLINGEN STANDARD



Klingen aus Carbon-Stahl für sicheres Handling und Schwenkfunktionen entwickelt. Passend für alle Automower®-Mähroboter.

577 86 46-03 (9 Stk.)

24,99 €

577 60 65-05 (45 Stk.)

105,- €

577 60 66-04 (300 Stk.)

625,- €

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.

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 Bereichskapazität auswirken.

Für Automower® 550 EPOS™/550/520,
597 49 63-02

33,99 €

BEGRENZUNGSKABEL PRO



Besonders strapazierfähiges Begrenzungskabel mit einem Durchmesser von 5,5 mm für Installationen mit dem Automower®-Mähroboter. Geeignet für Bereiche mit hohen Anforderungen an die Festigkeit (aufgrund von Problemen mit Nagetieren, hohen Anforderungen an die UV-Beständigkeit usw.). Die doppelte Isolierung macht das Kabel besonders robust und weniger empfindlich gegenüber Beschädigungen, ohne das elektrische Signal zu beeinträchtigen.

593 29 77-02, 300 m

319,- €

BEGRENZUNGSKABEL HEAVY DUTY



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

522 91 41-02, 500 m

299,- €

NEU

AKTIVER RADBÜRSTENSATZ



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

Für CEORA™ 546 EPOS™/544 EPOS™,
529 31 89-01

1.499,- €

RADBÜRSTENSATZ



Zur Reinigung der Antriebsräder für bessere Bodenhaftung.

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

42,99 €

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

27,99 €

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

27,99 €

GELÄNDEAUSRÜSTUNG



Optimale Traktion auf unebenen und geneigten Rasenflächen. Damit Ihr Automower®-Mähroboter immer Ihre Erwartungen erfüllt. An der Rasenkante erhöht sich die Hangleistung je nach Witterung und Rasenbeschaffenheit um rund 5 Prozent.

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

125,- €

AUSTAUSCHBARE ABDECKUNG



Ändern Sie das Aussehen Ihrer Automower® – tauschen Sie einfach die obere Abdeckung. Wählen Sie zwischen verschiedenen Farben, je nach Modell.

Grau, 520, 591 49 60-01

119,- €

Grau, 550, 591 49 61-01

119,- €

Grau, 535 AWD, 596 30 02-01

119,- €

MIDI SYSTAINER AUTOMOWER® MESSER-WARTUNGS-KIT



Klein und praktisch ideal zum Wechsel der Automower® Messer.

Midi Systainer incl. 6 Automower® Endurance Messer,
Bithalter, Bitdreher.

529 41 84-01

35,99 €

AUTOMOWER®- SOLARLADEGERÄT

NEU



Installieren Sie Mähroboter, ohne dass eine Stromversorgung über das Netz erforderlich ist. Das große Solarmodul (320 Watt) des Ladegeräts speichert Energie in einem 100 Ah-Lithium-Ionen-Akku für aufeinander folgende Tage mit längerer Laufzeit. Bei Bedarf kann ein zusätzlicher Akku hinzugefügt werden. Verfügt über einen korrosionsbeständigen Aluminiumrahmen für Langlebigkeit im Außenbereich. Eine All-in-One-Lösung für eine schnelle und einfache Installation.

Für Automower® 550 EPOS™/550/
535 AWD/520, 529 46 85-xx

3.299,- €

LADESTATIONSPLATTE

NEU



Bei der Installation einer Ladestation auf weichem, nassem oder unebenem Untergrund stehen zusätzliche Traktion und Unterstützung in Form einer Bodenplatte für weichen Untergrund an der Ladestation zur Verfügung, um eine stabile und gleichmäßige Oberfläche am Aufstellort der Ladestation zu gewährleisten.

Für CEORA™ CS4 535 42 31-01

399,- €

BLITZSCHUTZ

NEU

Schützt Ihren Automower®-Mähroboter sowie die Ladestation und das Netzteil vor elektrischen Spannungsproblemen aufgrund von Blitzschlag.

599 90 36-01

199,- €

Sie finden das gesamte Zubehörsortiment auf husqvarna.de

MÄHROBTER	CEORA™ 546 EPOS™ / RAZOR 43M + CS4	CEORA™ 544 EPOS™ / RAZOR 43M + CS4
MÄHDECK	Razor 43M	Razor 43M
KAPAZITÄT*		
Arbeitsflächenkapazität, m², Professionelle Sportasen Qualität	25.000	20.000
Arbeitsflächenkapazität, m², Premium Qualität	50.000	40.000
Arbeitsfläche Kapazität, m², Gehobene Qualität	75.000	60.000
Flächenkapazität pro Stunde, m² (ohne Laden)	1.850	1.400
Maximale Steigungsleistung, innen/am Rand, %	20/15	20/15
MÄHSYSTEM		
Schnittbreite, cm	68	68
Schnitthöhe, min-max, mm	20-70	20-70
Höheneinstellung	Elektrisch	Elektrisch
Mähsystem	3 Klingenteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klängen pro Scheibe	3 Klingenteller, mit 5 schwenkbaren, rasiermesserscharfen Klängen pro Scheibe
Zusatzklängen, Stk	45	45
NAVIGATION		
Begrenzungstyp	Virtuell	Virtuell
Navigationssystem	Systematisch	Systematisch
Autom. Passagenerkennung	Ja	Ja
Suchsystem	EPOS™-Führung	EPOS™-Führung
GERÄTEDATEN		
Wahrgenommener Geräuschpegel, dB(A)	N/A	N/A
Länge x Breite x Höhe, cm	124 x 108 x 44	124 x 108 x 44
Gewicht, kg	68	68
Geschwindigkeit, cm/s	100	75
Schutzgrad (IP-Code)	IPX5 (Ladestation IPX3)	IPX5 (Ladestation IPX3)
Mittlerer Energieverbrauch bei maximaler Nutzung (kWh pro Monat)	N/A	N/A
Stromverbrauch beim Mähen, W	270	270
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen
Akkukapazität, Ah	49	49
Akkuspannung, V	36	36
Ladesystem	Automatisch	Automatisch
Ladestrom, A	12,0	12,0
Netzkabel, m	3	3
STEUERUNG		
Husqvarna Fleet Services™	●	●
Automower® Connect	●	●
Husqvarna EPOS™-Technologie	●	●
Professionelle-Benutzeroberfläche/App	●	●
Präzises Bereichsmanagement	●	●
FOTA – Drahtlose Firmwareaktualisierung (Firmware over the air)	●	●
SICHERHEIT UND SCHUTZ		
Objekterkennung	●	●
Vermeidung von Objekten	●	●
Sicherheitsleuchten	●	●
GPS-Diebstahlverfolgung	●	●
Diebstahl-Alarm	●	●
PIN-Code-Sperre	●	●
Hebesensor	●	●
Stoßsensor	●	●
Neigungssensor	●	●
ZUBEHÖR		
Referenzstation	(●)	(●)
Aktive Radbürsten	(●)	(●)

(●) = Zubehör* Die Kapazität des Arbeitsbereichs ist aufgrund von Grasart, Boden, Schnitthöhe, Rasenkomplexität und Neigung variabel. **Wahrgenommener Geräuschpegel wird gemäß ISO 11094:1991 gemessen. N/A = Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung nicht verfügbar

MÄHROBOTER	AUTOMOWER® 550 EPOS™	AUTOMOWER® 550	AUTOMOWER® 535 AWD	AUTOMOWER® 520
KAPAZITÄT*				
Arbeitsflächenkapazität, m², Professionelle Sportrasen Qualität	3.500	3.500	2.500	1.700
Arbeitsflächenkapazität, m², Premium Qualität	5.000	5.000	3.500	2.400
Arbeitsfläche Kapazität, m², Gehobene Qualität	6.000	6.000	4.000	3.000
Flächenkapazität pro Stunde, m² (Profi-Qualität)	208	208	146	92
Maximale Steigungsleistung, innen/am Rand, %	45/15	45/15	70/50	45/15
MÄHSYSTEM				
Schnittbreite, cm	24	24	22	24
Schnitthöhe, min-max, mm	20-60	20-60	30-70	20-60
Höheneinstellung	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Mähsystem	3 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen	3 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen	3 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen	3 rotierende, rasiermesserscharfe Klingen
Zusatzklingen, Stk	6	6	6	6
NAVIGATION				
Begrenzungstyp	Virtuell	Kabel	Kabel	Kabel
Navigationssystem	Unregelmäßig	Unregelmäßig	Unregelmäßig	Unregelmäßig
Autom. Passagenerkennung	Ja	Ja	Ja	Ja
Automower® Club Solution	—	Ja	—	—
GPS-unterstützte Navigation	—	Ja	Ja	Ja
Leitkabel folgen	Virtueller Transportweg	3	3	3
Suchsystem	EPOS™-Führung	Pentasearch	Pentasearch	Pentasearch
GERÄTEDATEN				
Wahrgenommener Geräuschpegel, dB(A)	65	67	60	61
Länge × Breite × Höhe, cm	72 × 56 × 32	72 × 56 × 31	93 × 55 × 29	72 × 56 × 31
Gewicht, kg	14,4	13,5	17,0	13,3
Geschwindigkeit, cm/s	65	65	60	42
Schutzgrad (IP-Code)	IPX4 (Ladestation IPX1)	IPX4 (Ladestation IPX1)	IPX4 (Ladestation IPX1)	IPX4 (Ladestation IPX1)
Mittlerer Energieverbrauch bei maximaler Nutzung (kWh pro Monat)	24	23	24	17
Stromverbrauch beim Mähen, W	35	35	40	30
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Akkukapazität, Ah	5,0	10	5,0	3,2
Akkuspannung, V	18	18	18	18
Ladesystem	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Ladestrom, A	7,0	7,0	7,0	2,2
Niederspannungskabel (m)	10	10	10	10
STEUERUNG				
Husqvarna Fleet Services™	●	●	●	●
Automower® Connect	●	●	●	●
Husqvarna EPOS™-Technologie	●	—	—	—
Professionelle-Benutzeroberfläche/App	●	●	●	●
Präzises Bereichsmanagement	●	—	—	—
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	●	●	●	●
ZUBEHÖR				
Referenzstation	(●)	—	—	—
Radbürsten	●	●	(●)	●

(●) = Zubehör* Die Kapazität des Arbeitsbereichs ist aufgrund von Grasart, Boden, Schnitthöhe, Rasenkomplexität und Neigung variabel. **Wahrgenommener Geräuschpegel wird gemäß ISO 11094:1991 gemessen.



Hinterher gehen. Vorsprung schaffen.

Unsere professionellen 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.



ZUVERLÄSSIGE AKKULEISTUNG

Akkubetrieb für professionelle Mähleistung

Unsere 500er Serie akkubetriebener Rasenmäher wurde für den professionellen Einsatz konzipiert. Das bedeutet kraftvolle, bürstenlose Motoren, robustes Aluminium-Fahrwerk und hervorragende Mähleistung auch in hohem Gras, unabhängig davon, ob Sie mulchen oder sammeln möchten. Sie können die Mäher mit integriertem oder rückentragbarem Akku einsetzen, was sie zu einer idealen Ergänzung Ihrer akkubetriebenen Husqvarna Flotte macht.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Unter [husqvarna.com/ProLawnMowers](https://www.husqvarna.com/ProLawnMowers) erfahren Sie mehr über unsere gesamte Palette an Rasenmähern und Zubehör

DIGITALES BEDIENFELD**Komfortable Bedienung und Kontrolle**

Auf dem digitalen Bedienfeld am Holm lässt sich der Akkuladestatus einfach kontrollieren, die savE™-Funktion ein- bzw. ausschalten und die variable Geschwindigkeit einstellen (bei selbstfahrenden Akkumähern).

DOPPELTE AKKU-FÄCHER**Längere Akkulaufzeit für unterbrechungsfreies Arbeiten**

Für maximale Laufzeit und bequeme Produktivität sind unsere akkubetriebenen Rasenmäher mit zwei Akku-Fächern mit automatischer Umschaltung ausgestattet. Wenn der erste Akku entladen ist, schieben Sie ihn in das Ladegerät ein und arbeiten mit dem zweiten Akku weiter.

HALTERUNG FÜR RÜCKENTRAGBARE AKKUS**Verwenden sie Ihren rückentragbaren Akku und schonen Sie Ihren Körper**

Mit der optionalen Halterung können Sie einen rückentragbaren Akku direkt am Akkumäher befestigen, anstatt ihn auf dem Rücken zu tragen.

GRASFANGBOX**Hohes Sammelvolumen**

Der Profi-Rasenmäher mit Sammelfunktion von Husqvarna hat einen großen Grassammelkorb mit Staubfilter und praktischer Einhandleerung.

DIREKTANTRIEB**Vier Vorwärtsgänge bei hohem Drehmoment**

Die Antriebsräder werden von einem speziellen, bürstenlosen Elektromotor mit Direktantrieb betrieben. Das bedeutet hohe Produktivität, Energieeffizienz und eine lange Lebensdauer. Zum Transport kann der Vorwärtsgang aktiviert werden, ohne dass sich die Messer drehen.

POWERBOOST**Zusätzliche Schneidkraft, wenn sie gebraucht wird**

Die PowerBoost Funktion erhöht automatisch die Umdrehungszahl der Messer bei schwierigen Einsatzbedingungen wie z.B. beim Mähen von hohem Gras. Dies bietet ein Benutzererlebnis ähnlich einem benzinbetriebenen Gerät.





ANWENDER IM FOKUS

Wir kümmern uns um Sie

Dank Funktionen sowie Leistungsmerkmalen wie dem vibrationsarmen Holm und dem einfachen Starten erleben Sie bessere Ergonomie, weniger Vibrationen und somit eine Erleichterung Ihres Arbeitstags.

BESCHAFFENHEIT DES MÄHDECKS

Robustes Mähdeckgehäuse

Wir haben bei der Wahl der richtigen Werkstoffe für unsere Rasenmäher nichts dem Zufall überlassen. Dies gilt ganz besonders für die Mähdecks. Für eine optimale Robustheit und eine lange Lebensdauer werden sie in einem einzigen Aluminiumstück gegossen. Aluminium ist ein leichtes, nicht rostendes Material, das selbst bei harten Arbeitsbedingungen lange Haltbarkeit gewährleistet. Einige Mähdecks sind mit unserem seitlichen Kantenschutz ausgestattet, welcher vor zusätzlichem Verschleiß schützt.



AUFBAU DES MÄHDECKS

Hervorragende Mähleistung in allen Situationen

Das großzügig dimensionierte Mähdeck deckt einen größeren Mähbereich ab – ein wichtiger Faktor für die bewährte und geschätzte Leistung der Maschinen. Ein weiterer Vorteil der Konstruktion des Mähdecks ist, dass es auch auf feuchtem Gras hervorragende Leistung bringt. Einige Mäher sind mit einer Messerkupplung ausgestattet, die es Ihnen ermöglicht, die Messer anzuhalten, ohne den Motor abstellen zu müssen.



RASENMÄHER MIT MULCHFUNKTION





Erleben sie effizientes Mähen und grünere Rasenflächen

Viele Husqvarna Rasenmäher haben eine Mulchfunktion, d.h. dass der Grasschnitt zweimal geschnitten und fein gehäckselt wird. Dadurch verrottet der auf dem Rasen verteilte Grasschnitt schnell und düngt dadurch den Boden. Wichtige Nährstoffe gelangen auf diese Weise wieder zurück in das Erdreich und der Rasen wächst kräftiger und gesünder. Gleichzeitig werden Unkraut und Moos eingedämmt.

BENZIN-RASENMÄHER

KLIPPO LB 553S e



166 cm³ 
 3,3 kW @ 2900 U/min 
 53 cm 
 28-65 mm 

970 48 22-01

Preis inkl. MwSt. **1.339,- €**




Benzinrasenmäher mit einem 53 cm breiten BioClip™-Mähdeck mit Mulchfunktion und Vorderradantrieb für bessere Manövrierfähigkeit. Der Mäher wurde für hohe Anforderungen im kommerziellen Einsatz entwickelt. Er liefert selbst bei nassem Wetter erstklassige Ergebnisse sowie hohen Bedienkomfort. Er ist mit speziellen Leistungsmerkmalen ausgestattet, die ein einfaches Starten ermöglichen. Der Führungsholm ist ergonomisch und vibrationsarm.

- BioClip™
- Selbstfahrend, Einganggetriebe
- Zuverlässiger und einfach zu startender Honda GCVx-Motor
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Seitenschutz-Stoßfänger
- Höheneinstellung am Handgriff
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff
- Antivibrationsgriff

BENZIN-RASENMÄHER

KLIPPO LB 548S e



166 cm³ 
 3,3 kW @ 2900 U/min 
 48 cm 
 30-60 mm 

970 48 21-01

Preis inkl. MwSt. **1.129,- €**


Benzinmäher mit einem 48 cm breiten BioClip™ Mähdeck, Mulchfunktion und Vorderradantrieb für bessere Manövrierbarkeit. Ideal für kommerzielle Nutzer, die hervorragende Ergebnisse beim Bearbeiten mittelgroßer Rasenflächen erwarten. Er ist mit speziellen Leistungsmerkmalen ausgestattet, die ein einfaches Starten ermöglichen. Der Führungsholm ist ergonomisch und vibrationsarm.

- BioClip™
- Selbstfahrend, Einganggetriebe
- Zuverlässiger und einfach zu startender Honda GCVx-Motor
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Seitenschutz-Stoßfänger
- Höheneinstellung am Handgriff
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Ergonomischer, seitlich verstellbarer Griff
- Antivibrationsgriff

AKKU-RASENMÄHER

LC 551iV



1500 W 
 51 cm 
 26-74 mm 

967 97 72-01

Preis inkl. MwSt. **1.439,- €***

Selbstfahrender Akkumäher mit einem robusten, 51 cm breiten Mähdeck, Grasfangbox und Heckantrieb. Die variable Geschwindigkeit gibt Ihnen bessere Kontrolle beim Mähen komplexer Rasenflächen. Ideal für professionelle Landschaftspfleger, die nach einem leisen, leistungsstarken Mäher mit geringen Betriebskosten suchen.




- Sammeln/BioClip™/Heckauswurf
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Bürstenloser Motor
- savE™
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- PowerBoost
- Seitenschutz-Stoßfänger
- Intuitive Tastatur
- Leicht faltbarer Handgriff

AKKU-RASENMÄHER

LB 553iV

NEU





1500 W 
 53 cm 
 28-65 mm 

970 52 57-01

Preis inkl. MwSt. **1.449,- €***

Selbstfahrender, akkubetriebener Rasenmäher mit robustem 53 cm Mulchdeck und Vorderradantrieb. Dank der variablen Geschwindigkeit und der intuitiven Tastatur haben Sie die volle Kontrolle über alle Rasenflächen. Ideal für Profis, die einen leisen und leistungsstarken Mäher mit niedrigen Betriebskosten suchen.

- BioClip™
- Selbstfahrend, 4-stufige variable Geschwindigkeit
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Bürstenloser Motor
- savE™
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- PowerBoost
- Seitenschutz-Stoßfänger
- Intuitive Tastatur

 Hubraum, cm³  Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW  Schnittbreite, cm  Schnitthöhe, min.-max., mm

Weitere technische Spezifikationen und Informationen über die Leistungsangabe finden Sie auf den Seiten 144-145.

BENZIN-RASENMÄHER

LC 551VBP / LC 551SP



179 cm³
 2,9 kW @ 2800 U/min
 51 cm
 26-74 mm

LC551VBP: 967 09 96-02

Preis inkl. MwSt. **1.639,- €**

LC 551SP: 967 34 32-02

Preis inkl. MwSt. **1.279,- €**

Selbstfahrender Rasenmäher mit Kawasaki-Motor und 51-cm-Mähdeck, Sammelbehälter und Hinterradantrieb. Die variable Drehzahl des LC 551VBP gibt Ihnen mehr Kontrolle beim Schneiden komplexer Rasenflächen, während die Klingenbremskupplung und der Seitenschutz-Stoßfänger das Arbeiten unter rauen Bedingungen erleichtern.

- Sammeln/BioClip™/Heckauswurf
- Selbstfahrend, variable Geschwindigkeit (LC 551SP)/ 1-Gang-Getriebe (LC 551VBP)
- Leistungsstarker Kawasaki FJ180-Motor
- Stabiles und robustes Aluminiumchassis
- Höhenverstellbarer Handgriff
- Leicht klappbarer Handgriff
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Klingenbremskupplung (LC 551VBP)
- Seitenschutz-Stoßfänger (LC 551VBP)

BENZIN-RASENMÄHER

DBY51



189 cm³
 3,3 kW @ 2900 U/min
 51 cm
 60-120 mm

970 44 90-01

Preis inkl. MwSt. **1.229,- €**

Eine robuste Maschine für hohes Gras und kleinere Freischneidarbeiten. Die Konstruktion ist auf Zuverlässigkeit, Manövrierfähigkeit und Ergonomie ausgelegt, um dem Bediener die besten Bedingungen zu bieten. Hohe Mäh-/Freischneidekapazität und benutzerfreundliche zentrale Schnitthöheneinstellung vom Griff aus. Eigenantrieb mit großen Hinterrädern für gute Traktion und schwenkbares Vorderrad für optimale Handhabung.

- Selbstfahrend, 1-Gang-Getriebe
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Räder mit Doppelkugellager

AKKU-RASENMÄHER

LB 548i



1500 W
 48 cm
 30-60 mm

967 9773-01

Preis inkl. MwSt. **1.129,- €***

Robuster akkubetriebener Rasenmäher mit einem 48 cm breiten Mähdeck mit Mulchfunktion. Ausgesprochen einfach zu starten und zu bedienen. Ideal für Profis, die nach einem leisen, leistungsstarken Mäher mit geringen Betriebskosten suchen.

- BioClip™
- Zentrale Schnitthöheneinstellung
- Bürstenloser Motor
- savE™
- Zwei Akkufächer und Rückenakku-Option
- PowerBoost
- Seitenschutz-Stoßfänger
- Intuitive Tastatur

BENZIN-VERTIKUTIERER

S500 PRO



208 cm³
 4,5 kW @ 3300 U/min
 50 cm
 -5-0 mm

967 6373-01

Preis inkl. MwSt. **1.329,- €**

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

BENZINRASENMÄHER	KLIPPO LB 553S e	KLIPPO LB 548S e	LC 551VBP	LC 551SP	DBY51	S500 PRO
TECHNISCHE DATEN						
Motorhersteller	Honda	Honda	Kawasaki	Kawasaki	Yamaha	Briggs & Stratton
Motorbezeichnung	GCVX170	GCVX 170	FJ180 KAI	FJ180 KAI	MA190V-LE	950-series
Hubraum, cm ³	166	166	179	179	189	208
Nettoleistung bei vorgegebenen U/min, kW	3,3 @ 2900	3,3 @ 2900	2,9 @ 2800	2,9 @ 2800	3,4 @ 3200	4,5 @ 3300
Typ der Motorschmierung	Spritzschmierung	Spritzschmierung	Druck	Druck	Spritzschmierung	Spritzschmierung
Volumen Kraftstofftank, Liter	0,9	0,9	1,9	1,9	1,2	3,1
Antriebssystem	Antrieb, 1 Geschwindigkeit	Antrieb, 1 Geschwindigkeit	Antrieb, variabel	Antrieb, 1 Geschwindigkeit	Antrieb, 1 Geschwindigkeit	Manuell
Antriebsräder	Frontantrieb	Frontantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinten	–
Geschwindigkeit, km/h	4,8	4,5	5	4,1	2,3	–
Material Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahl	Stahl
Mäh-Funktionen	BioClip™	BioClip™	Sammeln/ BioClip™/ Heckauswurf	Sammeln/ BioClip™/ Heckauswurf	Seitenauswurf	–
Schnittbreite, cm	53	48	51	51	51	50
Schnitthöhe, min.-max., mm	28–65	30–60	26–74	26–74	60–120	–5–0
Schnitthöhenstufen	5	6	6	6	4	–
Schnitthöheinstellung	Zentral, federunterstützt	Zentral, federunterstützt	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
Radgröße, vorne /hinten, mm	203/203	203/203	210/210	210/210	200/420	210/250
Felgen, Material	Aluminium	Stahl	Aluminium	Aluminium	Kunststoff	Stahl
Messertyp	Mulchen	Mulchen	Sammeln	Sammeln	Gator- Freischneideklinge	Schlagmesser
Fangboxart	–	–	Gewebe mit Staubfang	Gewebe mit Staubfang	–	–
Volumen Grasfangbox/-sack, Liter	–	–	65	65	–	–
Holmtyp	Vibrationsgedämpft	Vibrationsgedämpft	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch	Comfort
Garantierter Schallleistungspegel, LWA dB(A)*	95	91	98	98	98,2	98,2
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	83	78	84	87	86,6	83
Gewicht, kg	37,5	33,5	53	50	58,5	65
MERKMALE						
Räder mit doppelten Kugellagern	●	●	●	●	●	–
Gashebel	–	–	●	●	●	●
Zusammenklappbarer Holm	–	–	●	●	●	●
Holmhöhenverstellung	●	●	●	●	●	●
Ergonomisch, seitlich verstellbarer Griff	●	●	–	–	–	–
Messerkupplung (BBC)	–	–	●	–	–	●
Seitliche Stoßstange	●	●	●	–	–	●
Kugellagerter Rotor mit frei schwingenden Messern	–	–	–	–	–	●

* 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 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 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	LC 551iV	LB 553iV	LB 548i
TECHNISCHE DATEN			
Leistungsquelle	Akku	Akku	Akku
Akkutyp	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36 V	36
Leistung, W	1500	1500	1500
Antriebssystem	Antrieb, variabel	Antrieb, variabel	Manuell
Antriebsräder	Hinterradantrieb	Frontantrieb	–
Geschwindigkeit, km/h	5,3	5	–
Material Mähdeck	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Mäh-Funktionen	Sammeln/ BioClip™/ Heckauswurf	BioClip™	BioClip™
Schnittbreite, cm	51	53	48
Schnitthöhe, min.-max., mm	26–74	28–65	30–60
Schnitthöhenstufen	6	5	6
Schnitthöheeinstellung	Zentral	Zentral	Zentral
Radgröße, vorne /hinten, mm	210/210	203/203	208/208
Felgen, Material	Aluminium	Aluminium	Stahl
Messertyp	Sammeln	Mulchen	Mulchen
Fangboxart	Gewebe mit Staubfang	–	–
Volumen Grasfangbox/-sack, Liter	65	–	–
Holmtyp	Ergonomisch	Gerade	Gerade
Garantierter Schallleistungspegel (LWA), dB(A)*	97	96	93
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, dB(A)**	84	95,6	80
Gewicht, kg	41	38	31
MERKMALE			
Sparmodus savE™	●	●	●
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 aufgezeichneten Daten für Schalldruckpegel enthalten typische, statistische Schwankungen (Normalabweichung) von 1,5 dB(A). N/A = Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung nicht verfügbar



Leise. Nachhaltig. Produktiv.

Unsere professionellen Akku-Produkte wurden speziell für schwierige Einsatzbedingungen und lange Arbeitstage entwickelt. Sie zeichnen sich durch geringe Vibrationen aus und bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihren Teil zu einer besseren Zukunft mit weniger Lärm und Emissionen beizutragen. Unsere Akku-Produkte sind leistungsstark, benutzerfreundlich und Teil eines flexiblen Systems, das Ihnen einen Wechsel auf die Husqvarna Akku-Technik sehr einfach machen wird.



FLEXIBILITÄT

Einfach einen Akku auswählen und anschließen

Um Ihnen maximale Flexibilität zu bieten, setzen wir bei Husqvarna auf das bewährte Ein-Akku-System. Unsere Akkus sind untereinander austauschbar und können für verschiedenste Anwendungen verwendet werden. Ganz nach Ihren persönlichen Anforderungen und dem Einsatzzweck entsprechend können Sie Akkus, Ladegeräte und Zubehör frei wählen und zusammenstellen.



AKKUKAPAZITÄT

Die Leistung, die Sie brauchen. Wann und wo Sie sie brauchen.

Unsere Standard-Akkus halten etwa so lange wie eine Benzintankfüllung, während unsere rückentragbaren Akkus über ausreichend Kapazität verfügen, um einen ganzen Tag lang arbeiten zu können. Bei unserer Baumpflegesäge T540i XP® bringt der Akku BLi200X noch mehr Leistung in Ihren Arbeitstag. Dieser Akku wurde speziell für die Baumpflege entwickelt und bietet die Leistung und Effizienz, die in den Baumkronen erforderlich sind.



**AKKU
ERFAHRUNG
SEIT 1973**
HUSQVARNA GROUP

INTELLIGENTES LADEN

Lange Wartezeiten gehören der Vergangenheit an

Unsere Ladegeräte sind mit nahezu all unseren Akkus kompatibel und ermöglichen ein einfaches und schnelles Laden. Der intelligente Ladealgorithmus sorgt dafür, dass viele unserer Akkus in weniger als 30 Minuten bereits zu 80% geladen sind. Sie müssen also nie lange warten, selbst wenn ein Akku mal leer sein sollte.



Akkus

Austauschbare Li-Ionen Akkus mit einer Kapazität von 94, 180 oder 337 Wh.



Rückentragbare Akkus

Komfortabler, robuster rückentragbarer Akku mit genügend Akkukapazität für einen ganzen Arbeitstag.

Akku-Gürtel FLEXI

Komfortabler Gürtel mit Platz für bis zu drei Akkus sowie zusätzliches Zubehör. Erhältlich in drei verschiedenen Versionen.



Drei Kombinationen für maximale Flexibilität



Ladegeräte

Unsere Schnellladegeräte verfügen über eine aktive Akkukühlung. Dadurch können die Akkus schnell geladen werden ohne zu überhitzen. Dies ist nicht nur schonender für die Akkuzellen, sondern sorgt auch für eine längere Lebensdauer der Akkus.

1

MASCHINE + WECHSELAKKU

Für maximale Wendigkeit

2

MASCHINE + WECHSELAKKU + AKKU-GÜRTEL FLEXI MIT ADAPTER

Eine optimale Kombination für das Arbeiten mit geringem Gewicht

3

MASCHINE + RÜCKENTRAGBARER AKKU + ADAPTER

Für lange Einsätze












Adapter

Der Adapter gibt Ihnen die Möglichkeit, einen rückentragbaren Akku oder einen Akku-Gürtel FLEXI an eine handgeführte Maschine mit Akkuschacht anzuschließen. Die Belastung Ihrer Arme wird dabei reduziert.

Wie lange hält der Akku?

Die Betriebszeit eines voll geladenen Akkus hängt von drei Variablen ab: der Kapazität des Akkus, für welches Gerät der Akku verwendet wird und ob Sie leichte oder anspruchsvolle Arbeiten ausführen. 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	LADE-ZYKLEN	QC500		QC330		QC80F/C80	
		LADESTATUS		LADESTATUS		LADESTATUS	
							
 BLi950X	1500	1 St 40 Min	2 St 20 Min	3 St	4 St 5 Min	–	–
 BLi300	1500	35 Min	1 St	55 Min	1 St 20 Min	4 St	4 St 20 Min
 BLi200X/ BLi200	1500	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	2 St 25 Min	2 St 40 Min
 BLi100	1500	30 Min	50 Min	30 Min	50 Min	1 St 5 Min	1 St 25 Min

Erforderliche Temperatur für den Ladevorgang: min. 5°C, max. 40°C

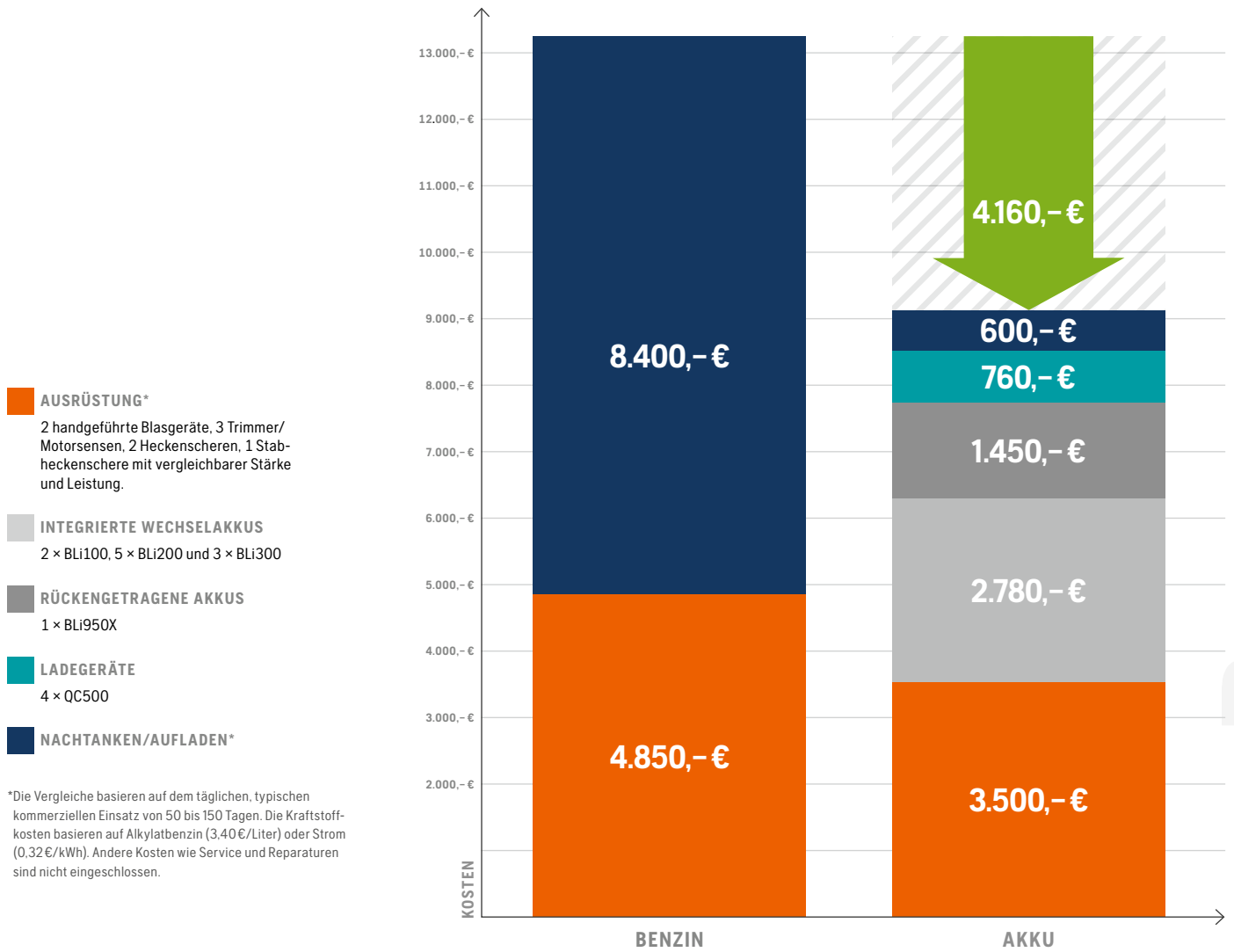
ARBEITSZEIT MIT EINER LADUNG

AKKU	540iXP®/ 535i XP®			540iXP®/ 535i XP®/ T540iXP®/T535i XP®	540iXP®/ T540iXP®	530iPX	535iFR	535iRXT/535iRX/ 535iFR		520iRX/520iLX	
	INNENAUS- BAU	ENTASTEN	RUNDHOLZ SCHNEIDEN	BAUMPFLEGE	ABTRAGEN	BESTANDS- PFLEGE	BESTANDS- PFLEGE	SCHWIERIG	SCHWIERIG	LEICHT	SCHWIERIG
											
BLi950X	18 St 45 Min	7 St 30 Min	3 St 30 Min	17 St 30 Min	12 St	8 St 15 Min	3 St 20 Min	1 St 50 Min	2 St 25 Min	8 St 15 Min	4 St 15 Min
BLi300	5 St 30 Min*	2 St 15 Min	1 St	5 St 30 Min*	3 St 30 Min	2 St 30 Min	1 St	30 Min	45 Min	2 St 15 Min	1 St 15 Min
BLi200X	3 St*	1 St 15 Min*	35 Min*	3 St*	2 St*	1 St 20 Min	30 Min	15 Min	25 Min	1 St 20 Min	40 Min
BLi200	3 St	1 St 15 Min	35 Min	3 St	2 St	1 St 20 Min	30 Min	15 Min	25 Min	1 St 20 Min	40 Min
BLi100	1 St 30 Min	40 Min	15 Min	1 St 30 Min	1 St	40 Min	–	–	–	40 Min	20 Min

Die Laufzeiten entsprechen der maximalen Arbeitszeit im savE Modus einschließlich: geleisteter Arbeit, grundlegender Wartungsarbeiten und Bewegung/Klettern, die für den generellen Betrieb erforderlich ist. Bei den angegebenen Zeiten handelt es sich um Richtwerte, die sich nicht immer von einer Anwendung auf die andere übertragen lassen. *Empfohlener Akku für maximale Leistung. **Benötigt rückentragbaren Akku oder Akku-Gürtel FLEXI. ***Benötigt Adapterplatte und Akkuadapter für die Verwendung mit rückentragbaren Akkus.

Kleine Investition. Grosse Rentabilität.

Langfristig können Sie tatsächlich eine Menge Geld sparen, wenn Sie Ihre benzinbetriebenen Maschinen auf akkubetriebene umstellen. Dieses Beispiel basiert auf einem Team, bestehend aus jeweils 3 Landschaftspflegern, die 2 Jahre lang mit einer vergleichbaren Ausrüstung arbeiten.



AUSRÜSTUNG*
2 handgeführte Blasgeräte, 3 Trimmer/Motorsensen, 2 Heckenscheren, 1 Stabheckenscherer mit vergleichbarer Stärke und Leistung.

INTEGRIERTE WECHSELAKKUS
2 × BLi100, 5 × BLi200 und 3 × BLi300

RÜCKENGETRAGENE AKKUS
1 × BLi950X

LADEGERÄTE
4 × QC500

NACHTANKEN/AUFLADEN*

*Die Vergleiche basieren auf dem täglichen, typischen kommerziellen Einsatz von 50 bis 150 Tagen. Die Kraftstoffkosten basieren auf Alkylatbenzin (3,40 €/Liter) oder Strom (0,32 €/kWh). Andere Kosten wie Service und Reparaturen sind nicht eingeschlossen.

	530iPT5/ 530iP4	520iHT4/520iHE3/ 520iHD70/520iHD60		550iBTX**		530iBX**/525iB		LB 553iV***	LC 551iV***	LB 548i***	K 535i
	BAUMPFLEGE	LEICHT	SCHWIERIG	LEICHT	SCHWIERIG	LEICHT	SCHWIERIG	MÄHEN	MÄHEN	MÄHEN	SCHNEIDEN
BLi950X	11 St 30 Min	12 St 30 Min	6 St	1 St 45 Min	1 St	3 St 30 Min	1 St 45 Min	1 St 50 Min	1 St 35 Min	2 St 20 Min	–
BLi300	3 St 30 Min	3 St 45 Min	1 St 45 Min	–	–	1 St	35 Min	35 Min	30 Min	45 Min	bis zu 240 Stück
BLi200X	2 St	2 St	1 St	–	–	35 Min	15 Min	20 Min	15 Min	–	bis zu 140 Stück
BLi200	2 St	2 St	1 St	–	–	35 Min	15 Min	20 Min	15 Min	25 Min	bis zu 140 Stück
BLi100	50 Min	1 St	30 Min	–	–	20 Min	10 Min	–	–	–	–

Empfohlener Akku

RÜCKENTRAGBARER AKKU

HUSQVARNA BLi950X

1120 Wh
9,4 kg mit Tragegurt



Sehr leistungsstarker, rückentragbarer Akku ermöglicht lange Arbeitseinsätze ohne Unterbrechungen. Der Akku zeichnet sich durch die Sicherheitstrennung am Adapterkabel, abnehmbaren Standfuß und digitale Ladezustandsanzeige am Adapter aus. Zudem verfügt der Akku über eine aktive Akkukühlung und einen Stoßschutz am Gehäuse. Bis zu 1.500 Ladezyklen.

967 09 32-01, inkl. Tragegurt

1.449,-€

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

139,-€

AKKU

HUSQVARNA BLi300

337 Wh
1,9 kg



9,4 Ah Wechselakku für den professionellen Einsatz. Bietet exzellente Laufzeit und ein einzigartiges Leistungs-/Gewichtsverhältnis. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetter-Einsatz und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500 Ladezyklen.

967 07 19-01

369,-€

AKKU

HUSQVARNA BLi200X

180 Wh
1,3 kg



5,0 Ah Wechselakku, optimiert für den Einsatz mit der Motorsäge T540i XP®. Ermöglicht hervorragende Laufzeit in einem schlanken Gehäuse. Ladeanzeige mit vier LEDs, ermöglicht Allwetter-Einsatz und bietet hervorragende Kühlung. Bis zu 1.500 Ladezyklen.

970 44 89-01

269,-€

AKKU

HUSQVARNA BLi200

180 Wh
1,3 kg



5,0 Ah Wechselakku für den professionellen Einsatz. Lange Laufzeit und schlanke Bauform. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetter-Einsatz und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500 Ladezyklen.

967 09 19-01

259,-€

AKKU

HUSQVARNA BLi100

94 Wh
0,9 kg



2,6 Ah Wechselakku für den professionellen Einsatz. Geringes Gewicht. Mit 4-LED-Ladestatusanzeige, Allwetter-Einsatz und exzellenter Kühlung. Bis zu 1.500 Ladezyklen.

967 09 18-01

189,-€

LADEGERÄT

HUSQVARNA QC500 / QC330



Extrem schnelles Ladegerät. Aktive Kühlung der Akkus. 2-LED Statusanzeige

QC500, 970 44 95-01

189,-€

QC330, 970 52 22-01

149,-€

LADEGERÄT

HUSQVARNA C80



Husqvarna C80 ist ein kompaktes Tischladegerät mit einem Schacht für das Laden über Nacht. Geeignet auch für die Befestigung an der Wand.

970 48 78-01

49,99€

NEU

LADEGERÄT

HUSQVARNA QC80F



Das QC80F ist ein Vor-Ort-Ladegerät zum Laden über eine Pkw/Lkw-12-V-Steckdose am Einsatzort oder während des Transports.

967 62 83-01

109,-€



**AKKU-GÜRTEL FLEXI
ADAPTER**

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

590 77 67-02

179,- €

**AKKU-GÜRTEL FLEXI
ANSCHLUSSVORRICHTUNG**

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

590 77 67-03

179,- €

Husqvarna Akku-Gürtel FLEXI

Mit dem Husqvarna Akku-Gürtel FLEXI können Sie bis zu drei Husqvarna Wechselakkus und das benötigte Zubehör mit sich führen. Nutzen Sie die Variante mit Adapter und reduzieren Sie die Belastung Ihrer Arme, indem Sie das Gewicht der Akkus am Gürtel tragen. Durch die robuste und bequeme Form lässt sich der Gürtel angenehm tragen, selbst unter schwierigen Arbeitsbedingungen.

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

49,99 €

2. ADAPTER

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

582 78 05-01

139,- €

3. ZUBEHÖRTASCHE

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

596 25 29-01

11,99 €

4. BLI-AKKUAUFNAHME

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

590 77 72-01

21,99 €

5. KOMBIHALFTER MIT KEILHALTER

Kombihalfter für Handpackzange oder Hebehaken plus Keilhalter.

593 83 83-02

39,99 €

**6. HALTERUNG FÜR FEILE
UND KOMBIWERKZEUG**

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

593 83 94-01

34,99 €

7. SPRAYDOSENHALTERUNG

Halterung zum sicheren Verwahren der Spraydose.

593 83 95-01

14,99 €

8. UNIVERSALHAKEN

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

593 83 96-01

14,99 €

ZUBEHÖR HUSQVARNA AKKU-GÜRTEL FLEXI



AKKU-BOX

Box für den sicheren Transport und die Lagerung von Akkus, Ladegeräten und anderem Zubehör von Husqvarna. Mittelgroße Box (400 × 300 × 210 mm) mit Deckelschaumstoff und Kunststoffeinlass, passend für sechs Akkus BLi 100/200 oder vier Akkus BLi 100/200/300 und ein Ladegerät QC330/500.

597 16 85-01

79,99 €



AKKU-BOX AUS HOLZ

Eine robuste, langlebige Holzkiste zum praktischen Schutz und Transport von zwei 36-V-BLi-Akkus und einem Ladegerät. Entwickelt für den professionellen Einsatz. Das Gerät entspricht der Zertifizierung UN 3480 für den Transport für Lithium-Ionen-Akkus. Außenabmessungen: 408 × 234 × 224 mm.

529 47 51-01

148,- €



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 Kettenhaftöl, sowie einen Stauraum für kleinere Werkzeuge beinhalten. 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, XP®

Das perfekte Öl für unsere Zweitaktmotoren

Ein vollsynthetisches und biologisch abbaubares (64% nach OESD301B) 2-Takt-Öl. Insbesondere für extreme Bedingungen, die mit hoher Drehzahl und damit hohen Temperaturen verbunden sind, konzipiert. Die additiven Bestandteile sorgen im Vergleich zu handelsüblichen Ölen, durch das Verhindern von rußfreien Ablagerungen und geringer Rauchentwicklung für einen sauberen Motor und eine lange Lebensdauer von Zylinder, Kolben und Kurbelgehäuse. Empfohlen für alle Husqvarna Produkte, insbesondere für Motoren mit einem Hubraum über 55 cm³. Erfüllt Norm Jaso FD / ISO EGD und ROTAX 253 Schneemobiltest. VEF zugelassen.

1 Liter, 578 03 70-03 **26,20 €**
 10 Liter, 578 18 00-03 **184,- €**

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 **3,99 €**
 1 Liter, 578 03 70-02 **20,99 €**
 10 Liter, 578 18 00-02 **151,- €**



Fünf Vorzüge des Husqvarna XP® Öls

- Bietet Ihrem Husqvarna Motor die besten Voraussetzungen, um die optimale Leistung zu bringen.
- Reduziert Ausfallzeiten und Wartungsaufwand.
- Maximiert die Nutzungsdauer des Motors.
- Schafft ein gesünderes Arbeitsumfeld.
- Reduziert Ihre Emissionen.


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 XP® Zweitaktöls gemischt wird. Der Kraftstoff garantiert eine extrem saubere und effiziente Verbrennung mit weniger schädlichen Emissionen sowie einem geringeren Risiko von Korrosion und Ablagerungen an den Motorkomponenten. 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 85-10 **15,99 €**
- 4 Liter 587 80 85-20 **53,99 €**

HUSQVARNA BIO-KETTENÖL, X-GUARD

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

- 1 Liter, 596 45 73-01 **6,40 €**
- 5 Liter, 596 45 73-02 **26,40 €**
- 10 Liter, 596 45 73-03 **47,50 €**
- 20 Liter, 596 45 73-04 **73,90 €**
- 200 Liter, 596 45 73-05 **738,- €**

HUSQVARNA MINERAL SÄGEKETTENÖL

Kettenhaftöl auf mineralischer Basis, für Hochleistungs-Motorsägen. Additive Bestandteile mit hoher Qualität sorgen für eine optimale Schmierfähigkeit und damit ein Minimum an Verschleiß von Ketten und Schienen. Die Viskosität garantiert einen universellen Einsatz im Sommer sowie im Winter, auch unter Extrembedingungen.

- 1 Liter, 579 39 60-01 **5,29 €**
- 5 Liter, 579 39 61-01 **18,99 €**
- 20 Liter, 579 39 62-01 **65,49 €**
- 200 Liter, 579 39 63-01 **633,- €**

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 **41,99 €**



HUSQVARNA ACTIVE CLEAN SPRAY

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

- 0,5 Liter, 597 25 57-01 **14,99 €**



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 **18,99 €**
- 4 Liter, 597 68 70-04 **68,99 €**

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. Erfüllt die Anforderungen von API SL (CF), ACEA A3 (B3).

- 0,08 Liter, 531 00 92-71 **4,40 €**
- 1,4 Liter, 577 41 97-02 **26,40 €**

HUSQVARNA SCHNEEFÄSENÖL, 5W-30

Ein hochwertiges synthetisches Motoröl für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen, speziell entwickelt für den Schutz von Motoren, die API SN- und ILSAC GF-5-Standards erfordern. Geeignet für den Einsatz von Schneefräsen, luft- und wassergekühlten 4-Takt-Rasenmähern und kleinen Traktoren.

- 1 Liter, 597 68 68-01 **20,99 €**



HUSQVARNA POWER 4

Ein hochwertiges Alkylatbenzin, das ideal für Viertaktmotoren geeignet ist. Es hinterlässt bei der Verbrennung weniger Rückstände, wodurch die Motorkomponenten sauberer bleiben und sich die Nutzungsdauer des Motors verlängert. Der Kraftstoff belastet die Umwelt weniger als herkömmliche Kraftstoffe- vor allem, wenn er in kleinen Motoren ohne Emissionskontrollsysteme eingesetzt wird.

- 5 Liter, 583 95 59-01
- 25 Liter, 583 95 59-02
- 60 Liter, 589 22 79-30

Preis auf Anfrage



HUSQVARNA XP® POWER 2 SONDERKRAFTSTOFF

Der Kraftstoff, den Ihre Husqvarna Geräte lieben

Hochwertiger Alkylat-Zweitaktkraftstoff, der mit 2% vollsynthetischem, biologisch abbaubarem Husqvarna XP® Zweitaktöl vermischt und eigens für Husqvarna Motoren entwickelt wurde. Hervorragende Reinheit und Schmierung stellen auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen eine langfristige Haltbarkeit sicher, und ermöglichen es Ihren Husqvarna Maschinen Höchstleistung zu bringen. Unser Sonderkraftstoff produziert im Vergleich zu herkömmlichen Kraftstoffen weniger schädliche Emissionen und schafft so ein gesünderes Arbeitsumfeld für eine verbesserte Produktivität. Aromate und Schwefelgehalt werden auf ein Minimum reduziert. Der Kraftstoff ist vollkommen frei von Blei und Benzol. Mit VEF – Verified Engine Formula, einem Husqvarna Verifizierungsprogramm, das die langfristige Haltbarkeit von Husqvarna Motoren sicherstellt.

- 5 Liter, 589 22 76-01
- 25 Liter, 583 95 29-02
- 60 Liter, 583 95 29-03
- 200 Liter, 583 95 29-04

HUSQVARNA EINFÜLLHILFEN

Kraftstofftülle mit optimiertem Durchfluss und Auto-stopp-Funktion für Husqvarna Alkylatbenzin-kanister. 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.

- 582 06 66-01 (5 Liter) **15,99 €**

Preis auf Anfrage



HUSQVARNA WINKEL-GETRIEBEFETT ECO

Für Winkelgetriebe von Motorsensen. Ein bewährtes Schmierfett, das die Kraftübertragung schmiert und die Axialkräfte absorbiert. Umweltverträglich und biologisch abbaubar.

100 g, 50397 64-01 **9,99 €**

FETTSPRITZE

Zum Schmier des Schienenspitzenlagers und der Kupplungsnadellager.

595 01 17-01, vorgefüllt **8,99 €**

HUSQVARNA MEHRZWECKFETT

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

225 g, 50251 27-01 **13,99 €**

HUSQVARNA KRAFTSTOFF-KANISTER, 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 7545-01

69,99 €

Kraftstofftülle 586 1106-01

16,99 €

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. Inklusive Werkzeugbox für häufig benötigte Ersatzteile. Zugelassen gemäß UN-Standard.

580 7542-01

57,99 €

Einfüllstutzen, Kraftstoff, 586 1104-01

16,99 €

Einfüllstutzen, Öl, 586 1105-01

16,99 €

Einfüllstutzen, Öl Winter, 586 1107-01

16,99 €



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.

50569 80-00 **52,99 €**

HUSQVARNA KRAFTSTOFFKANISTER, 6 LITER

Kanister mit einem effizienten Überfüllschutz. Zugelassen gemäß UN-Vorschriften.

50569 80-01

47,99 €



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

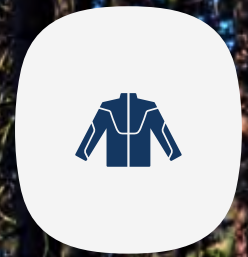
Unser umfangreiches Sortiment finden Sie online unter [husqvarna.com/ppe](https://www.husqvarna.com/ppe)



AUSRÜSTUNG FÜR LANDSCHAFTSPFLEGER

Auf Freischneiden und Trimmen abgestimmt

Wenn Sie viele Trimm- und Freischneidarbeiten zu erledigen haben, ist unsere Technical Freischneiderbekleidung die richtige Wahl. Diese wurde aus leichten, haltbaren Materialien mit zusätzlicher Polsterung gefertigt. Dadurch ist diese Kleidung auch ideal für die Verwendung eines Traggurts geeignet, der die Belastung Ihrer Schultern und der Hüfte reduziert. Lesen Sie mehr dazu auf Seiten 166–167.



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.

SICHERHEIT UND SCHUTZ

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.



TECH-KNEE – PATENTIERTE 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.



ARBEITSJACKE, TECHNICAL EXTREME

Die ultimative Arbeitsjacke

Für lange Arbeitseinsätze unter schwierigsten Bedingungen entwickelt. Leichtes, atmungsaktives 4-Wege Stretch-Material und vorgeformte Ellenbogen verbessern Ihre Bewegungsfreiheit. Die Belüftungsöffnungen im Lendenbereich sorgen dafür, dass Sie auch bei harter Arbeit nicht ins Schwitzen geraten. Mit Reflexbändern ausgestattet.

582 33 10-xx, Größe S-XXL

339,- €

582 34 07-xx, Damengröße XS-M

339,- €



SCHUTZHOSE, TECHNICAL EXTREME

Sicherheit war noch nie so bequem

Für professionelle Vollzeitarbeit im Wald entwickelt. Intelligenter Einsatz von reflektierendem Gewebe, leichtem 4-Wege Stretchmaterial und Cordura® Gewebe stellt Schutz und Haltbarkeit an langen, produktiven Arbeitstagen sicher. Die moderne, schlanke Passform mit verstellbarer Taille, vorgeformter Kniepartie mit verstärktem Schutz und Belüftungsöffnungen sorgt für hervorragenden Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Inkl. Hosenträger. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe XS-XXL.

529 51 58-xx

389,- €

Auch mit +7 cm Beinlänge erhältlich (Größe M-XL)



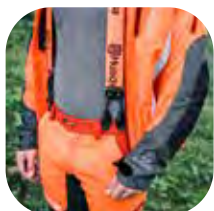
Tech-Knee für besonderen Schutz

Die zusätzlichen Textillagen erhöhen die Sicherheit, besonders in Situationen, in denen die Hose eng am Knie anliegt.



Für perfekte Passform ausgelegt

Die Kleidung ist für eine perfekte Passform mit Klettverschlüssen am Bündchen und Knöchelband sowie elastischen Zugbändern in der Taille und am Saum der Jacke ausgestattet.



Hosenträger inklusive

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



Taschen für Ihr Smartphone

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



TECHNICAL ROBUST



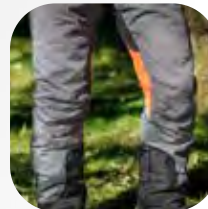
SCHUTZHOSE, TECHNICAL ROBUST

Für lange, anstrengende Arbeitstage entwickelt

Durchdachtes Design für optimale Haltbarkeit mit robustem Dyneema®-Material an der Vorderseite und Verstärkungen im Schritt aus Aramid-Stretch und Cordura® an den Beinabschlüssen. Der Zeckenschutz am Beinabschluss und das elastische Material auf der Rückseite der Hose stellen Komfort und Produktivität sicher, damit Sie mehr aus jedem Arbeitseinsatz herausholen können. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XXL.

529 51 61-xx

309,- €



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.



Hervorragende Luftzirkulation

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



Perfekter Sitz zu jeder Zeit

Befestigen Sie den Stiefelhaken an der Innenseite des Umschlags an Ihren Schnürriemen, damit sie sich nicht lösen können.



HUSQVARNA ACTIVE CLEANING

Halten sie Ihre Ausrüstung in Schuss

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

583 87 69-01

18,99 €

SCHUTZHOSE, TECHNICAL EXTREME ARBOR

Für Arboristen mit den höchsten Ansprüchen

Die Technical Extreme Arbor Hose wurde speziell für die Anforderungen beim Klettern und Arbeiten in Baumkronen entwickelt. Sie besticht durch ihre Kombination aus Sicherheit, Bewegungsfreiheit und Funktion. Robust und widerstandsfähig dank Verstärkungen aus leichtem Dyneema®, Cordura®- und Kevlar®-Material an besonders beanspruchten Stellen. Die Hose vereint die wichtigsten Eigenschaften des Technical Extreme Sortiments mit aufgabenorientierten Funktionen, die Baumpfleger mit Kletterausrüstung benötigen. Erfüllt EN ISO 11393, Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XL.

529 51 59-xx

399,- €



CLASS 1



kwf



ARBORISTENHELM, SPIRE VENT

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 passivem Gehörschutz oder mit Adapter mit X-COM R ausgestattet werden. Zugelassen gemäß EN 12492.

597 68 18-01

129,- €

Kann mit drei Arten von stoßfesten Polycarbonat-Visieren nach Ihren Wünschen ausgestattet werden: klar, verspiegelt oder getönt.

Klar, 598 86 23-01

49,99 €

Getönt, 598 86 23-02

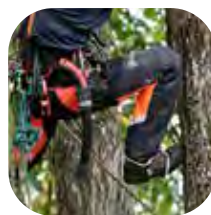
54,99 €

Verspiegelt, 598 86 23-03

56,99 €

**Gut belüftet**

Für optimale Atmungsaktivität und perfekten Komfort bei anspruchsvollen Arbeiten und warmen Bedingungen.

**Verlängerte Hosenbeine**

Für zusätzliche Sicherheit und hohen Komfort wurden die Hosenbeine um drei Zentimeter verlängert, um sicherzustellen, dass diese beim Klettern nicht über den Stiefel rutschen.

**Komfortabler Kinnriemen**

Der Vierpunkt-Kinnriemen besteht aus waschbarem Ökoleder für maximalen Komfort und bequemen Sitz.

**Hosenträger mit Klettverschluss**

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

KLEIDUNG FÜR BAUMPFLEGER

Für Baumpflege 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 Husqvarna Schutzkleidung für Baumpfleger haben wir die die Vorzüge und Materialeigenschaften unserer Technical und Technical Extreme Serie vereint und sie speziell für die hohen Anforderungen von Arboristen optimiert.



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.



Stauraum und Belüftung

Seitentaschen mit Wendereißverschlüssen für einfachen Zugriff beim Tragen eines Gurtes sowie zwei Belüftungs-Reißverschlüsse im hinteren Beinbereich für optimalen Komfort.



ARBEITSJACKE, TECHNICAL ARBOR

Kombiniert robustes Gewebe mit aufgabenorientiertem Design und Schnittschutz für normale Forstarbeiten. Dank 2-Wege-Stretchpolyester mit durchdachter Passform und Verstärkungen vom Ellenbogen bis zum Handgelenk bietet die Jacke bequeme Bewegungsfreiheit, hervorragende Haltbarkeit und gute Leistung über den gesamten Arbeitstag. Erfüllt EN ISO 11393, Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XL. 529 51 62-xx

349,- €

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.



ARBEITS-T-SHIRT, TECHNICAL HIGH-VIZ

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 S-XXXL.

Kurzarm, 596 30 39-xx
Langarm, 596 30 38-xx

54,99 €
64,99 €



REFLEKTIERENDE HOSE, TECHNICAL HIGH-VIZ

Für Arbeiten, bei denen Sie gut sichtbar sein müssen, z. B. am Straßenrand. 4-Wege-Stretch an den Stellen, an denen er erforderlich ist, damit Sie sich frei, sicher und bequem bewegen können. Die vorgeformten Knie bieten maximale Beweglichkeit, die reflektierenden Streifen sorgen für gute Sichtbarkeit und erhöhte Sicherheit, während die verstärkten Partien an Knien und Beinen sicherstellen, dass den Hosen auch starke Beanspruchung nichts anhaben kann. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s) und EN ISO 20471 Klasse 2. Größe S-XXL.

529 51 83-xx

329,- €



ARBEITSJACKE, TECHNICAL VENT

Für herkömmliche Forstarbeiten an wärmeren Tagen entwickelt. Das Design aus 100% Mikropolyester an der Vorderseite, den Schultern und Ärmeln sowie dem 100% Polyesterstrick an der Unterseite der Ärmel und am Rücken sorgen für gute Belüftung. Kühlt und trocknet schnell. Größe S-XXL.

582 33 43-xx

159,- €



ARBEITS-T-SHIRT, TECHNICAL

Leichtes und kühles T-Shirt aus recyceltem Polyester. 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. Größe S-XXXL.

Kurzarm, 597 66 11-xx
Langarm, 597 66 12-xx

49,99 €
59,99 €

FUNCTIONAL

Gesamtes Sortiment unter husqvarna.de



NEU



SCHUTZHOSE, 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 Ihnen Sicherheit, Produktivität und Komfort bieten. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe 46-62.

Bundhose Klasse 1, 529 51 85-xx **199,- €**
Bundhose Klasse 2, 529 51 88-xx **239,- €**
Latzhose Klasse 1, 529 51 86-xx **209,- €**

SCHUTZBEINLINGE, 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 Klettverschluss 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.

529 88 00-XX

139,90 €

CLASSIC

Gesamtes Sortiment unter husqvarna.de



SCHUTZHOSE, CLASSIC

Zuverlässiger Schutz für gelegentliche Motorsägenbenutzer. Hergestellt aus robustem Polyester/Baumwoll-Gemisch. Der Schutzpolster ist auf der unteren Innenseite verstärkt, um Abrieb zu minimieren. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe 44-64.

Bundhose, 529 51 89-xx **129,- €**
Auch erhältlich mit 5 cm kürzeren Beinen (44-64)
Latzhose, 529 51 96-xx **139,- €**



ARBEITSJACKE, TECHNICAL

Elastisches Material sorgt für Bewegungsfreiheit

Mit aufgabenorientiertem Design und aus robustem, leichtem Gewebe gefertigt – ideal für die tägliche Arbeit im Wald. Das 4-Wege-Stretchmaterial und die durchdachte Passform stellen optimale Bewegungsfreiheit mit weniger Kraftaufwand sicher. Das offene Rückenteil und die Belüftungsöffnungen am Lendenrückenbereich sorgen für Tragekomfort und Leistung. Größe S-XXL.

582 33 21-xx

259,- €



SCHUTZHOSE, TECHNICAL

Dort verstärkt, wo es erforderlich ist

Für regelmäßige, ganztägige Einsätze im Wald entwickelt. Die robuste Schutz Hose ist mit Aramid- und Cordura®-Verstärkungen versehen. Das leichte Stretchmaterial und die schmale Passform sorgen für Tragekomfort und hohe Produktivität, während die vorgeformte Kniepartie und die belüfteten Taschen sowie Reißverschlüsse sicherstellen, dass jeder Arbeitstag auch wirklich effizient ist. Erfüllt EN ISO 11393 Klasse 1 (20 m/s). Größe S-XXL.

Bundhose, 529 51 64-xx

309,- €

Auch mit +7 cm Beinlänge erhältlich (S-XL)

Auch mit -5 cm Beinlänge erhältlich (S-XXL)

Latzhose, 529 51 75-xx

329,- €

Auch mit -7 cm Beinlänge erhältlich (S-XL).



Vorgeformte Kniepartie

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



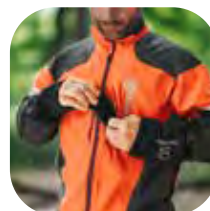
Gut belüftet

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



Für eine perfekte Passform

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



Gut zugängliche Taschen

Die Jacke ist mit zwei Brusttaschen und einer speziellen Erste-Hilfe-Tasche ausgestattet. Die Hosen haben zwei Vorder- und zwei Gesäßtaschen, eine Beintasche und eine doppelte Zollstocktasche.

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 neue Ärmelausführung und ergonomisch vorgeformte Ärmel sorgen zusammen mit dem 4-Wege-Stretchgewebe auf der Rückseite für hohe Beweglichkeit. Größe S-XXL.

597 66 02-xx

159,-€

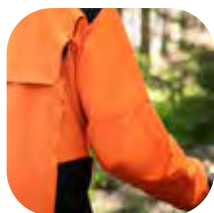
TECHNICAL TRIMMER- UND FREISCHNEIDERHOSE

Für zusätzlichen Schutz verstärkt

Speziell für lange Arbeitszeiten mit Freischneider oder Trimmer entwickelte Hose. Verstärkungen im Bund sorgen für ein komfortable Entlastung im Hüftbereich. Wasserabweisendes Material auf der Vorderseite und an den seitlichen Beinbereichen mit zusätzlicher Polsterung zum Schutz vor abspringendem Schotter. 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 46-60.

597 66 06-xx

159,-€

**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.



TRIMMER- UND FREISCHNEIDERJACKE, TECHNICAL HIGH-VIZ

Gut sichtbar und sicher – den ganzen Tag

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

597 24 59-xx

169,-€



TRIMMER- UND FREISCHNEIDERHOSE, TECHNICAL HIGH-VIZ

Robuste Hosen mit Signalreflektoren für höhere Sichtbarkeit

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

597 24 62-xx

169,-€



Hohe Sichtbarkeit

Erfüllt die Anforderungen an hohe Sichtbarkeit der höchsten Warnschutzklasse. Die Jacke ist für Warnschutzklasse 3 EN ISO 20471 zugelassen. Die Hosen sind für Warnschutzklasse 2 EN ISO 20471 zugelassen.



Taschen für zusätzliche Polsterung

Die Taschen dienen zum Einsetzen einer schützenden Polsterung, die zudem die Belastung Ihrer Schultern und Hüften beim Trimmen reduziert.



Ausgezeichnete Beweglichkeit

Die spezielle Konstruktion der Ärmel, die ergonomisch vorgeformten Ellenbogen- und Kniepartien und der 4-Wege-Stretch am Rücken ermöglichen eine ausgezeichnete Beweglichkeit.



Zecken- und Schneeschutz

Enger Beinabschluss an den Hosen durch elastische und verstellbare Knopfleiste am Knöchel. Verhindert, dass Schnee und Zecken in die Hose gelangen.



TECHNICAL WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG

Trocken bleiben bei hohem Tragekomfort

Das Husqvarna-Sortiment für Wetterschutzbekleidung bietet eine bedarfsorientierte Auswahl, die dank der angewandten Technologie mit Laminierung und versiegelten Nähten wasserabweisend und dennoch atmungsaktiv ist. Die Laminierung hält den Regen fern, führt aber dennoch Schweiß durch die Kleidung ab. Die Kleidung lässt sich leicht an- und ausziehen, bietet gute Sicht und hält Sie an anspruchsvollen Arbeitstagen im Regen warm.



Im Zertifizierungsprozess



WETTERSCHUTZJACKE TECHNICAL VENT HIGH-VIZ

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 Polyestergewebe 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. Größe XS-XXL.

597 66 26-xx

229,- €



Im Zertifizierungsprozess



WETTERSCHUTZHOSE TECHNICAL VENT

Hochwertige Regenhose aus strapazierfähigem, laminiertem Polyestergewebe 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 EN343. Größe XS-XXL.

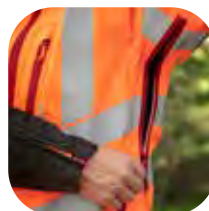
597 66 27-xx

229,- €



Immer sichtbar

Erfüllung der höchsten Klassifizierung gemäß dem geltenden Standard für Warnkleidung. Jacke zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3.



Hervorragende Atmungsaktivität

Laminierung in Kombination mit Belüftungs-Reißverschlüssen und Ausstattungen wie eine offene Passe auf der Jackenrückseite sowie Netzgewebeöffnungen auf der Hosenrückseite tragen dazu bei, dass Sie trocken und kühl bleiben.

WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG FUNCTIONAL

Dem Wetter trotzen

Das Sortiment für funktionelle Wetterschutzbekleidung ist dank einer strapazierfähigen Außenbeschichtung auf dem Stoff wasserdicht. Dadurch sind die Kleidungsstücke zu 100 % wasser- und winddicht, kombiniert mit einer Mindestanforderung an Atmungsaktivität. Das Design ist daher so optimiert, dass die Luftzirkulation möglichst maximiert wird. Die einzelnen Modelle sind speziell für den Holzeinschlag konzipiert und lassen sich bei Bedarf während des Arbeitstags im kalten Regen leicht an- und ausziehen.



Im Zertifizierungsprozess



WETTERSCHUTZJACKE FUNCTIONAL HIGH-VIZ

Schutzjacke aus Polyesterstrickgewebe 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 abgedeckten 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

139,- €



WETTERSCHUTZ-RÜCKENSCHUTZ FUNCTIONAL

Rückenschutz aus Polyesterstrickware mit strapazierfähiger einseitiger PU-Beschichtung und verschweißten Nähten – ein festes, aber leichtes und geräuschloses Gewebe. 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

74,99 €



Im Zertifizierungsprozess



WETTERSCHUTZHOSE FUNCTIONAL HIGH-VIZ

Regen hose aus Polyesterstrickgewebe 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. Zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343. Größe XS–XL.

597 66 29-xx

89,99 €



WETTERSCHUTZ-BEINLINGE FUNCTIONAL

Regenbeinlinge aus Polyesterstrickgewebe mit strapazierfähiger einseitiger PU-Beschichtung und verschweißten Nähten – ein festes, aber leichtes und geräuschloses Gewebe. Zur Befestigung an einem Gürtel oder Werkzeuggürtel zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 343. Einheitsgröße.

597 66 33-10

64,99 €

ARBEITSKLEIDUNG



UNTERWÄSCHE

Die Qualität dieser Unterwäsche sorgt dafür, dass die Feuchtigkeit von der Haut weg zur nächsten Schicht der Kleidung transportiert wird. Größen 46–58. Hergestellt aus 100% Polyester.

Unterhemd, 544 96 41-xx

37,99 €

Unterhose, 544 96 42-xx

37,99 €

ARBEITSSHIRT

Ein weiches und bequemes Shirt mit guter Bewegungsfreiheit in schönen Husqvarna Farben, das sich gleichermaßen gut für Arbeit und Freizeit eignet. 100 % sanforisierte Baumwolle. Größe S–XXL.

578 78 57-xx

Preis auf Anfrage



HUSQVARNA HOSENTRÄGER

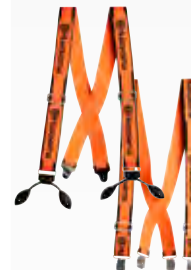
Extra breite, längenverstellbare Hosenträger.

Lederschlaufen,

505 61 85-10 **24,99 €**

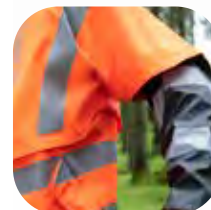
Robuste Metall-Clips.

505 61 85-00 **24,99 €**



Immer sichtbar

Jacke, Hose und Beinlinge sind gemäß der Norm EN ISO 20471 für hohe Sichtbarkeit geprüft und zugelassen.



Belüftungsöffnungen

Belüftete Passe über Brust, Armen und Rücken mit Mesh-Material, damit Sie bei harter Arbeit kühl bleiben.



Gute Trageeigenschaften, einfache Abnahme

Dank des intelligenten seitlichen Reißverschlusses lässt sich die Hose bei Wetterbesserung mit minimaler Arbeitsunterbrechung leicht abnehmen.



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 Griffigkeit 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 40-48.

529 95 65-XX

359,-€



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 Griffigkeit. Ausgestattet mit Rollenhaken für einfache Schnürsenkelanpassung und Zehenschutzüberlappung für erhöhte Sicherheit. Erfüllt EN ISO 17249:2013 Stufe 2 (24 m/s). Größen 38-47.

597 65 93-xx

289,-€



Wasserabweisendes Material

Die TE-POR®-Membran sorgt für bequeme und wasserabweisende Stiefel, damit Ihre Füße bei jedem Wetter trocken bleiben.



Verstärkter Vorderbereich

Durch die Verstärkung an der Vorderseite ist der Stiefel verschleißfest und bietet eine lange Lebensdauer.



Rundum-Verstärkung

Rundumverstärkte Beschichtung ausgerichtet für anspruchsvolle Einsätze - Verlängert die Lebensdauer deutlich.



Stabilität

Stabile Vibram®-Sohle mit optimierter Griffigkeit 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

199,-€



Sympatex®-Membran

Hochwertiges Leder mit wasserabweisender Sympatex®-Membran macht den Stiefel atmungsaktiv und 100% wasserdicht.



Verstärkung im Vorder- und Fersenbereich

Die Verstärkung im Vorder- und Fersenbereich macht den Stiefel verschleißfest und langlebig.

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 und effizient erledigen zu können.

NEU

HANDSCHUHE TECHNICAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Kurz, enganliegend und bequem für hohe Beweglichkeit. Wasserabweisende Handfläche aus doppeltem Ziegen-Crust-Leder. Laminiertes Elasthan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Mit Frottee. Erfüllt EN ISO 11393-4:2019 Klasse 1 (20 m/s) und EN 388:2016. Größen 8-10. 599 65 12-xx **54,99 €**

NEU

HANDSCHUHE TECHNICAL

Kurz, enganliegend und bequem für hohe Beweglichkeit. Wasserabweisendes Ziegenleder auf der Handfläche. Laminiertes Elasthan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Frottee am Daumen. Erfüllt EN 388:2016. Größen 9-12. 599 65 03-xx **44,99 €**

NEU

HANDSCHUHE TECHNICAL LIGHT

Enganliegend und bequem mit Neoprenbündchen. Handfläche, Knöchel und Fingerspitzen aus wasserabweisendem Ziegenleder. Laminiertes Elasthan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 6-12. 599 65 11-xx **29,99 €**

NEU

HANDSCHUHE FUNCTIONAL MIT SCHNITTSCHUTZ

Bequemer Handschuh mit Strickbündchen. Wasserabweisende Handfläche aus Ziegenleder. Nylon/Neopren-Knöchel und schaumlaminiertes Elasthan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN ISO 11393-4:2019 Klasse 0 (16 m/s) und EN 388:2016. Größen 8-10. 599 65 16-xx **40,- €**

NEU

HANDSCHUHE FUNCTIONAL WINTER

Warm und bequem mit Strickbündchen. Wasserabweisende Innenmembran und Futter mit Thinsulate® und Microfleece. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 8-12. 599 64 97-xx **44,99 €**

NEU

HANDSCHUHE FUNCTIONAL

Bequemer Handschuh mit Strickbündchen. Wasserabweisende Handfläche aus Ziegenleder. Nylon/Neopren-Knöchel und schaumlaminiertes Elasthan-Gewebe auf der Rückseite. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Erfüllt EN 388:2016. Größen 7-12. 599 64 98-xx **44,99 €**

NEU

HANDSCHUHE FUNCTIONAL LIGHT COMFORT

Bequeme Handschuhe mit Handfläche aus strapazierfähigem, natürlich wasserabweisendem Ziegen-Crust-Leder. Stoßdämpfende Handflächenpolsterung und elastische Manschette. Touchscreen-geeigneter Zeigefinger. Größen 8-10. 599 64 94-xx **19,99 €**

NEU

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 **19,99 €**

NEU

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 **19,99 €**

NEU

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 Zeigefinger. Handwäsche 30 Grad. Größe 7-12. 529 88 03-xx **7,99 €**

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 **11,99 €**

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. 595 00 28-xx **115,- €**
EN 17249:2013 Level 3 (28 m/s), Größen 37-50. 595 00 24-xx **139,- €**

LEVEL 2 LEVEL 3



Optimaler Schutz ohne Kompromisse oder Sichteinschränkung

SEITE 162

**ENTDECKEN SIE
UNSEREN
ARBORISTEN-HELM**


Der Schutz Ihres Körpers und Ihrer Gesundheit nimmt bei der Produktentwicklung und Forschung von Husqvarna einen hohen Stellenwert ein. Dank unserer langfristigen Zusammenarbeit mit professionellen Nutzern können wir eine ausgezeichnete Kombination an ergonomisch geformter Schutzausrüstung anbieten.

SCHUTZHELM, TECHNICAL

Leichtgewicht mit hervorragender Sicht

Ein robuster, leichter Helm mit durchdachtem Design – ausgestattet mit intelligenten Funktionen, die ein besseres Anpassen des Helms ermöglichen und auch bei langen Einsätzen für eine angenehme Luftzirkulation sorgen. Außerdem bietet der Helm ein hervorragendes Blickfeld und eine Montagevorrichtung für eine Stirnlampe.

Fluoreszierend orange, 585 05 84-01

149,99€


**VERBINDEN SIE
MIT X-COM R!**


FREISICHT-VISIER V300

Visier für den Forsthelm Technical aus geätztem Edelstahlnetz mit geringer Lichtabsorption und einem Design für erhöhten Rundumschutz.

586 40 96-01



FREISICHT-VISIER V310

Visier für den Forsthelm Technical aus geätztem Edelstahlnetz mit geringer Lichtabsorption und einem Design für erhöhten Rundumschutz. Visier mit dichterem, robusterem Netz. Schützt vor feinerem Sägestaub.

597 68 17-01

35,99€

35,99€



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 MIT BLUETOOTH®-TECHNOLOGIE



Bleiben Sie während der Arbeit in Verbindung

Der Husqvarna X-COM R mit Bluetooth®-Drahtlostechnologie ermöglicht es Ihnen, Anrufe anzunehmen und zu tätigen, eine Verbindung mit einer externen Gegensprechanlage herzustellen oder Musik Ihrer Wahl direkt im Gehörschutz zu hören. Große Sprechaste für einfache Bedienung und interne UKW-Funkantenne.

- Gehörschutz mit Kopfbügel, 595 08 40-01 **289,- €**
- Gehörschutz mit Helm, 595 08 43-01 **329,- €**
- Gehörschutz einzeln zum Anbringen am Helm, 595 08 42-01 **219,- €**



Nie mehr einen Anruf verpassen

Betätigen Sie die große, gut erreichbare Sprech-Taste, um Anrufe anzunehmen und sprechen Sie bequem in das integrierte Mikrofon. Bei lauterer Umgebungen verwenden Sie das Boom-Mikrofon. (Optional als Zubehör erhältlich.)



Tasten zum Streamen von Musik

Das Streamen von Musik mit Ihrem Telefon ist ganz einfach. Sie verwenden die Steuertasten an Ihrem X-COM R und Ihr Telefon kann in der Tasche bleiben.



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 **59,99 €**
- Mit Netz-Visier, 598 75 01-01 **59,99 €**



GEHÖRSCHUTZ MIT KOPFBÜGEL

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

- 505 66 53-04 **37,99 €**



SCHUTZBRILLE

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

- Clear, 544 96 38-01 **16,99 €**
- Sun, 544 96 38-02 **18,99 €**



SCHUTZBRILLE X

Diese Schutzbrille mit kratzfestem Glas verfügt über ein verstellbares Gestell sowie abwinkelbare Gläser. Gelb getönte Gläser sorgen für bessere Sicht bei dunklen Lichtverhältnissen. Grau getönte Gläser mit UV-Schutz verbessern die Sicht an sonnigen Tagen.

- Clear X, 544 96 37-01 **20,99 €**
- Sun X, 544 96 37-03 **20,99 €**
- Yellow X, 544 96 37-02 **20,99 €**

Im Einklang mit der Natur

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. Hochwertige Materialien sorgen für einen einzigartigen Tragekomfort und machen Ihre Zeit in der Natur bei jedem Wetter zu einem Erlebnis.



ENTDECKEN SIE MEHR ONLINE

Entdecken Sie das gesamte Sortiment unter promo.husqvarna.com/de/fanshop



XPLORER ZUBEHÖR

Für alle Fälle gerüstet

Für jede Aufgabe oder jede Wanderung gibt es unverzichtbare Dinge, die zu Ihrem Komfort beitragen. So bieten wir beispielsweise die isolierten Lebensmittelbehälter und -Flaschen der Xplorer-Serie aus druckfestem Edelstahl an. Dank ihrer doppelwandigen Kupfervakuumisolierung halten sie Ihre Getränke 6 Stunden warm und bis zu 24 Stunden kalt. Die Silikondichtungen halten das Essen frisch, und die galvanisierte Oberfläche sorgt dafür, dass die Behälter keinen Geschmack annehmen oder abgeben.



THERMO-SPEISEBEHÄLTER (0,6 LITER) MIT LÖFFEL, ISOLIERT

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

0,6 Liter, 597 41 78-01

27,99€



THERMOSKANNE (0,75 LITER) ISOLIERT

Nehmen Sie Ihr Lieblingsgetränk mit zu Ihrem Lieblingsplatz im Freien in dieser isolierten, druckfesten Thermoskanne aus hochwertigem Chrom-Edelstahl.

0,75 Liter, 597 41 79-01

24,99€



TRINKFLASCHE (0,5 LITER)

Sorgen Sie dafür, dass Sie immer genug trinken – aber verzichten Sie wenn möglich auf Einwegflaschen aus Kunststoff. Diese Flasche aus Chrom-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

21,99€

HUSQVARNA XPLORER

Freizeitkleidung in Husqvarna Qualität

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



TRAGETASCHE 28 LITER

Stabile Tragetasche mit hohem Tragevolumen. Vielseitig einsetzbar mit Zugverschluss. Durchmesser 30 cm/ Höhe 38 cm.

596 93 63-11 **49,99€**

NEU

T-SHIRT, TARNFARBE RINDE

Langärmeliges T-Shirt aus recyceltem Polyester und Bio-Baumwolle, ideal an warmen Tagen oder unter einer Fleecejacke zu tragen. Dunkelgrün mit großem Husqvarna Logo auf der Brust, gedruckt in dunklen Baumstamm-Jahresringmuster. Größen XS-XXL.

529 90 75-xx

22,99€



OUTDOOR HOSEN

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

Damenmodell, grau/bordeaux, XS-L,

597 43 08-xx

159,-€

Auch mit -5 cm Beinlänge erhältlich (XS-L)

Herrenmodell, grau/dunkelgrün, S-XXL,

597 41 85-xx

159,-€

Auch mit -5 cm Beinlänge erhältlich (S-XXL)



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.

593 25 82-01

84,-€



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 Gepäcksstücks.

593 25 81-01

149,-€



BEANIE MIT SÄGENMOTIV

Beanie in schwarz mit Sägenmotiv.. Aus atmungsaktivem Coolmax® Air Material.

593 25 37-01

21,99 €

MULTIFUNKTIONSTUCH

Multifunktionsstuch – hält warm und schützt Sie an kühlen, windigen Tagen. Vielseitig verwendbar. In unserem orangen Camouflage Print mit Husqvarna Logo erhältlich.

593 25 76-01

5,99 €

MULTIFUNKTIONSJACKE

Atmungsaktive und wasserabweisende Softshell Multifunktionsjacke mit einer Wassersäule von 10.000 mm. Das flexible 4-Wege Stretchmaterial bietet Ihnen einen hohen Tragekomfort. Mit zusätzlichen, intelligenten Leistungsmerkmalen, wie einer gepolsterten Tasche für das Smartphone, verdeckten Belüftungsschlitzen unter den Armen sowie Klettverschlüssen an den Ärmelbündchen ausgestattet.

Damenmodell, bordeaux, XS-XL,

593 25 04-xx

189,- €

Herrenmodell, dunkelgrün, S-XXL,

593 25 05-xx

189,- €

DUFFEL-BAG, 70 L

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

593 25 83-01

99,99 €



MICROFLEECEJACKE

Die Microfleecejacke ist das ganze Jahr über ein perfekter, wärmender Begleiter. Sie kann als wärmende Zwischenschicht oder als bequeme Außenjacke getragen werden. Für eine optimale Passform ist die Jacke in Damen- und Herrengrößen erhältlich.

Damenmodell, hellgrau, XS-L, 593 25 22-xx

109,- €

Herrenmodell, anthrazit, S-XXL, 593 25 23-xx

109,- €



KAPPEN

Eine Kappe, die perfekt zu Ihrem Stil passt. Husqvarna bietet Ihnen Kappen in drei unterschiedlichen Stilrichtungen an: eine Vintagekappe in Orange mit Sägenmotiv und verstellbarem Klettverschluss, eine anthrazit Kappe mit verstellbarem Lederband und eine dunkelgrüne Kappe im angesagten Camouflage-Print, mit einem Schirm in leuchtendem Orange und einem verstellbaren Lederband. Alle Kappen können Sie einfach am Hinterkopf verstellen und so perfekt an Ihren Kopfumfang anpassen.

Sägenmotiv, orange, 593 25 39-01

19,99 €

Kappe mit Lederband, anthrazit,

593 25 40-01

21,99 €

Camouflage-Print, orange/grün,

594 72 97-01

21,99 €

WINTER BEANIE

An besonders kalten Tagen bietet Ihnen dieser Beanie eine extra Portion gemütliche Wärme. In Schweden aus nachhaltiger Merinowolle hergestellt. Anthrazit.

593 25 38-01

32,99 €



NEU

LONG-SLEEVE SHIRT BARC CAMO

Long-Sleeve Shirt aus Bio-Baumwolle und recyceltem Polyester, ideal an kühlen Tagen oder unter einer Jacke zu tragen. Ebenholzgrau, im Design, welches das Vertrauen und die Leidenschaft des Arbeitstages im Leben ausdrückt. Größen XS-XXL.

529 90 91-xx

32,99 €



NEU

HOODIE

Mit idealem Tragekomfort und perfekt für eine zusätzliche Schicht oder als Jacke für sich alleine, ist der Hoodie ein großartiger Begleiter für den Außenbereich. In Unisex-Größen ist der Hoodie sowohl für Männer als auch für Frauen geeignet. Er besteht aus bequemer Baumwolle und recyceltem Polyester und ist in der Farbe Air Blue erhältlich.

531 42 80-xx

79,99 €

**HUSQVARNA CARE**

Mehr als nur eine Partnerschaft

Mit dem Kauf eines Geräts von Husqvarna steht dem Kunden ein umfassendes Supportsystem zur Verfügung, welches Qualität und Zuverlässigkeit garantiert. Einer der lohnendsten Aspekte dabei ist das Vertrauen, das aus dem Wissen entsteht, dass Ihre Geräte immer die bestmögliche Pflege erhalten und dass immer die richtigen Ersatzteile und Komponenten verwendet werden. Mit Husqvarna Care bieten wir eine breite Palette an Gewährleistungen, Serviceverträgen und umfassenden Leasing-Optionen. Über unser engagiertes Händlernetzwerk erhalten Sie außerdem Zugang zu fachkundigem Know-how und Serviceoptionen sowie zu dem Husqvarna Original-Parts-System. Husqvarna Care wurde entwickelt, um Ihnen und Ihrem Unternehmen die Verfügbarkeit und Rentabilität zu bieten, die für einen wirklich erfolgreichen Betrieb erforderlich sind. Wir kümmern uns, damit Sie sich nicht kümmern müssen.

**MEHR ERFAHREN**

Weitere Informationen darüber, wie Husqvarna Care auf Ihren Markt angewendet wird, finden Sie unter [husqvarna.com/HusqvarnaCare](https://www.husqvarna.com/HusqvarnaCare)

GARANTIE PLUS

Der Schutz, den Ihre Geräte verdienen

Selbst zuverlässigste Geräte benötigen eine zuverlässige Garantie. Mit dem Garantie Plus-Paket können Sie für verschiedenste Maschinen die Werksgarantie verlängern. Zum Beispiel können Sie für Husqvarna Automower® Mähroboter die Werksgarantie von 1 Jahr auf 4 Jahre verlängern.

UPCARE-SERVICE

Zusätzliche Sicherheit

Die Gewissheit, dass Ihre Husqvarna Geräte immer in guten Händen sind, ist unbezahlbar. Upcare-Service ist unser umfassender Servicevertrag, der Wartungen und Reparaturen (innerhalb der Garantieleistung) für Ihre Ausrüstung umfasst – speziell entwickelt, um Ihnen die Leistung und Sicherheit zu bieten, die Sie benötigen. Erhältlich für Automower® Mähroboter, CEORA™, handgeführte Maschinen (benzinbetrieben), Akku-Maschinen, BLi Akkus und Frontmäher der 500er-Serie.

UPCARE-LEASING

Eine neue Möglichkeit, das richtige Werkzeug für Ihre Arbeit zu finden

Bei Husqvarna haben wir mehr als eine Möglichkeit, Ihnen das richtige Gerät an die Hand zu geben. Upcare-Leasing ist unser operativer Mietvertrag für Profis, der Geräte und Dienstleistungen als Paket für eine feste monatliche Gebühr anbietet. Upcare-Leasing umfasst Maschinen und Installationen*, Wartungen und Reparaturen (innerhalb der Garantieleistung) und Versicherungen sowie Installationsmaterialien*. Verfügbar für Automower® Mähroboter, CEORA™, handgeführte Maschinen der 500er-Serie (benzinbetrieben), akkubetriebene Maschinen der 500er-Serie und Frontmäher der 500er-Serie.

	GARANTIE PLUS	UPCARE-SERVICE	UPCARE-LEASING
Reparatur (Garantieleistung)	●	●	●
Vorbeugende Wartung	(●)	●	●
Lagerung im Winter*	–	●	●
Verbrauchsmaterialien*	–	●	●
Installation*	(●)	(●)	●

● = im Serviceangebot enthalten (●) = Erforderlich, aber nicht enthalten * Sofern zutreffend

HUSQVARNA VERTRIEBSHÄNDLER

Wissen und Erfahrung

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

HUSQVARNA ORIGINALTEILE

Originalteile für optimale Leistung

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



Testen Sie Husqvarna Fleet Services™ – der Einstieg ist ganz einfach



Erstellen Sie einfach ein Konto, kaufen Sie die benötigten Sensoren, verbinden Sie Maschinen und Benutzer mit Husqvarna Fleet Services™ und entdecken Sie, wie Sie Ihr Geschäft optimieren können:

- Steuerung und Überblick Ihrer Mähroboter
- Vollständige Bestandskontrolle
- Standortanzeige aller Geräte mit Kartenansicht
- Geobasiertes Fehlerprotokoll
- Gruppierung (bei Mähroboter)
- Operativer Einblick
- Basis für Service/Austausch
- Offene Plattform: Verbinden Sie alle Ihre Maschinen
- Benachrichtigung bei Störung
- Jederzeit einen Überblick über die gesamte Maschinenflotte

WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE BEI IHREM FACHHÄNDLER ODER AUF [HUSQVARNA.DE/FLEET](https://www.husqvarna.de/fleet)

Alle in diesem Katalog angegebenen Preise sind unverbindliche Verkaufspreise einschließlich MwSt. Die Preise sind bis zum 31. Dezember 2022 gültig.

Copyright © 2022 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 finden Sie unter www.husqvarna.de

www.husqvarna.de