



# SCHARFE WERKZEUGE FÜR EINE EXAKT GESCHNITTENE HECKE

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

## DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN AUF EINEN BLICK



### AUF HALTBARKEIT AUSGELEGT

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



### REDUZIEREN SIE IHRE EMISSIONEN

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



### LEISER BETRIEB

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



### LEICHTERES STARTEN

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



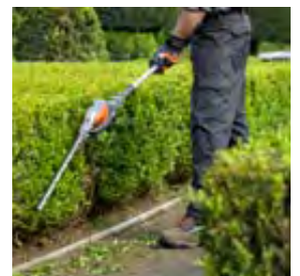
### VIBRATIONSARM

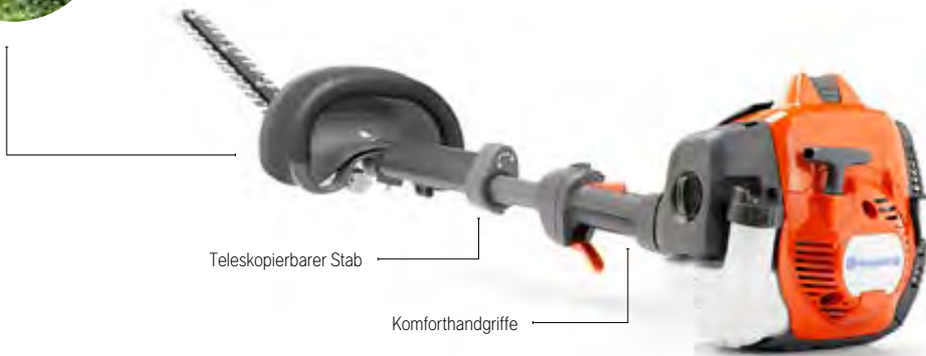
Unsere benzinbetriebenen Maschinen sind mit effizienten Vibrationsdämpfern ausgestattet, die Vibrationen absorbieren, während akkubetriebene Maschinen generell deutlich weniger Vibrationen erzeugen und so Ihre Arme und Hände schonen.



### BESONDERS GROSSE REICHWEITE

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



Winkelverstellbarer  
Messerbalken

## STABHECKENSCHEREN ERREICHEN SELBST SCHWER ZUGÄNLICHE BEREICHE OHNE PROBLEME

Stabheckenscheren eignen sich hervorragend zum bearbeiten schwieriger oder schwer zugänglicher Bereiche. Sie bieten eine fantastische Ergonomie, sind einfach zu starten und für niedrige sowie hohe Hecken geeignet. Dank des einklappbaren Messerbalkens sind die Stabheckenscheren einfach zu verstauen und zu transportieren.

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

## AKKU-HECKENSCHEREN EMISSIONSARMES ARBEITEN MIT GEWOHNTER HUSQVARNA LEISTUNG

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

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



Verstellbarer Handgriff

Langer Messerbalken



## BENZIN-HECKENSCHEREN VIELSEITIGE HECKENSCHEREN MIT LEISTUNGSSTARKEM MOTOR

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

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

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

## WARUM EINE AKKU-HECKENSCHERE?

Wenig Lärm, keine direkten Schadstoffemissionen, geringe Vibrationen, perfekte Balance und hohe Leistung. Dies sind nur einige Vorteile einer exzellenten Husqvarna Akku-Heckenscherer. Sie erhalten eine leichte, perfekt ausbalancierte Heckenscherer, die auch noch nach vielen Stunden ein komfortables Arbeiten ermöglicht. Zusätzlich profitieren Sie vom geringen Wartungsaufwand der akkubetriebenen Maschine. Der rücken-tragbare Husqvarna Akku hat die 6-fache Kapazität eines Husqvarna Standard-Akkus. Dies ermöglicht es Ihnen, Ihren Akku erst am Ende eines Arbeitstages wieder aufladen zu müssen.

**Mehr dazu auf Seite 8.**



**500er SERIE – KOMMERZIELLER VOLLZEITEINSATZ**

Heckenscheren für den kommerziellen Einsatz mit leistungsstarken, kraftstoffsparenden Motoren. Die Version mit längeren Messerbalken ermöglichen größere Schnittradien für eine höhere Produktivität. Verstellbarer hinterer Handgriff vereinfacht das vertikale Schneiden.

**NEU!**



**HUSQVARNA 522HD60X**  
Doppelseitige Heckenscherer mit einem 21,7 cm<sup>3</sup> Motor und einem 60 cm langen Messerbalken. Der verstellbare hintere Handgriff und das geringe Gewicht in Kombination mit dem schlanken, gut ausgewogenen Design ermöglicht eine ausgezeichnete Handhabung. Leistungsstarke dreifach geschärfte Messer, offener Messerschutz und die starke Motorleistung bieten Ihnen bei jedem Arbeitseinsatz höchste Zuverlässigkeit.  
21,7 cm<sup>3</sup>, 0,6 kW, Messerbalken 60 cm, 4,9 kg. Separate Startereinheit und automatischer Start-/Stopp-Schalter.  
967 65 87-01 **709,- €**

**NEU!**



**HUSQVARNA 522HDR75X/522HDR60X**  
Doppelseitige Heckenscherer mit einem 21,7 cm<sup>3</sup> 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.  
21,7 cm<sup>3</sup>, 0,6 kW, Messerbalken 75/60 cm, 5,2/5,0 kg. Separate Startereinheit und automatischer Start-/Stopp-Schalter.  
967 65 84-01 **749,- €**  
967 65 83-01 **709,- €**



**HUSQVARNA 520iHD70**  
Wendige, leichte und sehr effiziente Akku-Heckenscherer. 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. Allwetter-Einsatz (IPX4).  
3,9 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 70 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.  
967 91 57-02\* **469,- €**  
Einschl. BLi200 und QC330 **759,- €**  
Einschl. BLi950X und QC500 **1.839,- €**



**HUSQVARNA 520iHD60**  
Wendige, leichte und sehr effiziente Akku-Heckenscherer. Sie ist ideal für Trimm- und Rückschnitt geeignet. Der hintere Griff ist zum einfachen, vertikalen Schneiden drehbar. 60 cm doppelseitiger Hochgeschwindigkeitsmesserbalken für schwierige kommerzielle Einsätze. Allwetter-Einsatz (IPX4).  
3,8 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 60 cm. Verstellbarer Griff und savE™ für maximale Betriebszeit.  
967 91 56-02\* **449,- €**  
Einschl. BLi200 und QC330 **739,- €**  
Einschl. BLi950X und QC500 **1.819,- €**



**HUSQVARNA 520iHE3**  
Leistungsstarke Akku-Stabheckenscherer mit einer Reichweite von 3,5 m. Der Schneidekopfwinkel ist in einem Radius von 120° frei einstellbar (-45° bis +75°). Der hintere Stoßfänger bietet zusätzlichen Schutz und ermöglicht eine größere Reichweite. Allwetter-Einsatz (IPX4).  
4,15 kg ohne Akku, 4.000 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm. Transportmodus und savE™ für maximale Betriebszeit. Inkl. hinterem Stoßschutz.  
967 91 58-11\* **449,- €**  
Einschl. BLi100 und QC80 **599,- €**  
Einschl. BLi200 und QC330 **739,- €**

**300er SERIE – REGELMÄSSIGER EINSATZ**

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



**HUSQVARNA 325HE4**  
Doppelseitige Stabheckenscherer mit einem 25,4 cm<sup>3</sup> Motor und einem 55 cm langen Messerbalken. Ihre einzigartige Reichweite (4 m) und die Möglichkeit, den Winkel einzustellen, ermöglichen es Ihnen, die Oberseite hoher Hecken bequem vom Boden aus zu schneiden, ohne eine Leiter verwenden zu müssen.  
25,4 cm<sup>3</sup>, 1,0 kW, 4.300 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm, 6,4 kg. Separate Startereinheit, X-Torq®, feinjustierbarer und verstellbarer Messerbalken.  
966 78 77-01 **889,- €**



**HUSQVARNA 325HE3**  
Doppelseitige Stabheckenscherer mit einem 25,4 cm<sup>3</sup> Motor und einem 55 cm langen Messerbalken. Ihre lange Reichweite (3 m) und die Möglichkeit, den Winkel einzustellen, ermöglichen es Ihnen, die Oberseite hoher Hecken bequem vom Boden aus zu schneiden, ohne eine Leiter verwenden zu müssen.  
25,4 cm<sup>3</sup>, 1,0 kW, 4.300 Schnitte/min, Messerbalken 55 cm, 6,35 kg. Separate Startereinheit, X-Torq®, ferngesteuerter und verstellbarer Messerbalken.  
966 78 76-01 **809,- €**

**100er SERIE – GELEGENTLICHER EINSATZ**

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



**HUSQVARNA 122HD60**  
Leise, leichte Heckenscherer für Privatanwender mit praktischen Leistungsmerkmalen wie verstellbarem, hinterem Griff und Smart Start®.  
21,7 cm<sup>3</sup>, 0,6 kW, 4.050 Schnitte/min, Messerbalken 60 cm, 4,9 kg. Smart Start®, automatischer Start-/Stopp-Schalter, leiser Motor, Low Vib® und verstellbarer hinterer Griff.  
966 53 24-01 **399,- €**



**HUSQVARNA 122HD45**  
Leise, leichte Heckenscherer für Privatanwender mit praktischen Leistungsmerkmalen wie automatischer Start-/Stopp-Schalter und Smart Start®.  
21,7 cm<sup>3</sup>, 0,6 kW, 4.050 Schnitte/min, Messerbalken 45 cm, 4,7 kg. Smart Start®, automatischer Start-/Stopp-Schalter, leiser Motor und Low Vib®.  
966 53 23-01 **359,- €**



**HUSQVARNA 115iHD45**  
Leichte, anwenderfreundliche Heckenscherer für den privaten Gebrauch. Hohe Sicherheit durch aktives Einschalten der Maschine. Die Heckenscherer verfügt über ein doppeltes Schneidmesser.  
3,2 kg ohne Akku, 3.000 Schnitte/min, Messerbalken 45 cm. savE™ für maximale Laufzeit.  
967 09 83-01\* **199,- €**  
967 09 83-02, einschl. BLi10 und QC80 **279,- €**

\* Exkl. Akku und Ladegerät