

HUSQVARNA Akku-Stabheckenschere 520i HT4



Schnittlänge (cm)

55

Messerbalken

schwenkbar | 120°

Drehgriff

-

SKU

312-10019

Herstellernr.

967 97 12-03

EAN

7392930886483

- Bürstenloser Motor
- Große Reichweite
- Intuitives Bedienfeld
- Teleskoprohr

Beschreibung

HUSQVARNA 520iHT4

Akku-Stabheckenschere, Gesamtlänge inklusive Schneidgarnitur, ausgefahren 346 cm

Leistungsstarke, teleskopierbare, akkubetriebene Stabheckenschere mit einer Reichweite von bis zu 4,5 m. Ideal zum Schnitt von hohen und breiten Hecken ohne Leiter, Gerüst oder mobiler Plattform sowie zum Schnitt von Bodendeckern geeignet. Der Schneidekopfwinkel ist in einem Radius von 120° frei einstellbar (-45 ° bis +75 °). Der hintere Stoßfänger bietet zusätzlichen Schutz und ermöglicht eine größere Reichweite. Keine direkten Emissionen und leiser Betrieb – ideal für störungsempfindliche Umgebungen. Allwetter-Einsatz (IPX4).

Bürstenloser Motor

Unser intern entwickelter bürstenloser Motor liefert Ihnen 25% mehr Leistung im Vergleich zu herkömmlichen Motoren. Das bedeutet für Sie: Ein gleichmäßig hoher Drehmoment.

Große Reichweite

Durch den teleskopierbaren Schaft wird eine Reichweite von bis zu 4,5 m erreicht. Dies sorgt für einen sicheren und effizienten Schnitt und ermöglicht ein Schneiden von hohen und breiten Hecken ganz ohne Leiter oder Gerüst.

Intuitives Bedienfeld

Intuitives Bedienfeld für einfaches Starten und Stoppen der Maschine per Knopfdruck.

Allwetter-Einsatz (IPX4)

Dieses akkubetriebene Husqvarna Produkt erfüllt die IPX4-Klassifizierung für Regenfestigkeit. Dies macht es zu einem langlebigen und zuverlässigen Werkzeug, das das ganze Jahr über bei allen Wetterbedingungen eingesetzt werden kann.

Seitlicher Akkuschacht

Der Akku ist horizontal in der Maschine angeordnet, um das Risiko zu verringern, dass Schmutz, Wasser, Holzspäne und Staub in das Akkufach eindringen und zu Anschlussproblemen führen. Außerdem verbessert es die Gewichtsverteilung und das Gleichgewicht des Werkzeugs, wodurch es benutzerfreundlicher und leichter zu handhaben ist. Das durchgehende Gehäuse bietet außerdem ein hohes Maß an Flexibilität, da es den Einsatz von Akkupacks in verschiedenen Größen ermöglicht.

Teleskoprohr

Das Rohr verfügt über eine Teleskopfunktion zur schnellen Einstellung der Schnitthöhe.

Neigungswinkeleinstellung

Die Neigungswinkeleinstellung ermöglicht eine ergonomische Arbeitspositionen beim Schneiden von hohen und niedrigen Hecken. Der Schneidewinkel ist von -45° bis + 75°, d.h. in einem Bereich von 120° frei einstellbar.

Schnittgeschwindigkeit

Die 4000 Schnitte pro Minute sorgen für hervorragende Schneidergebnisse.

Hinterer Stoßschutz

Der hintere Stoßschutz bietet zusätzlichen Schutz und ermöglicht eine noch größere Reichweite.

savE Modus für maximale Laufzeit

Der savE-Modus maximiert die Laufzeit, reduziert den Geräuschpegel und verlängert die Lebensdauer des Geräteakkus durch eine Senkung der Drehzahl. Ideal für Aufgaben, bei denen keine volle Leistung erforderlich ist. Drücken Sie einfach die Taste, um den savE-Modus ein- und auszuschalten.

Metalgehäuse

Das robuste Metallgehäuse ist eines von vielen langlebigen Elementen des Produkts. Es wurde entwickelt, um Motor und Getriebe optimal zu schützen.

Transportstellung

Der Messerbalken ist einklappbar. Dies erleichtert den Transport und die Verwahrung der Maschine.

Ergonomischer Griff

Ergonomisch geformter Griff für einen höheren Komfort und mehr Sicherheit.

Einstellmöglichkeit

Praktischer Einhandgriff, um den Winkel des Mähwerks einzustellen.

Leiser Betrieb

Niedrige Geräuschpegel sorgen für angenehmes Arbeiten und ermöglichen längere Arbeitszeiten, selbst in den meisten öffentlichen Bereichen. Der Geräuschpegel unserer akkubetriebenen Geräte liegt bis zu 13 dB(A) unter dem von Geräten mit Benzinmotor. Bei einer Reduzierung um 3 dB(A), wird der Geräuschpegel in der Regel nur noch als halb so laut empfunden.

Leichte, ausbalancierte Bauform

Die schlanke, ergonomische Bauform ist gut ausbalanciert und leicht. Sie ermöglicht effizientes Arbeiten selbst bei langen Einsätzen.

Ein-Akku-System

Unser 36V Li-Ionen Akku wurde für eine professionelle und lang andauernde Nutzung entwickelt und kann für verschiedenste Anwendungen verwendet werden. Sie können also ein und denselben Akku für Ihre Husqvarna Akku-Motorsägen, Akku-Sensen oder Akku-Heckenschere verwenden.

Geringer Wartungsaufwand

Kein Benzin nachfüllen, wartungsarm und ein elektronisch gesteuertes Antriebssystem - all das reduziert Ausfallzeiten und senkt die Wartungskosten.

Unterbrechungsfreies Arbeiten

Unser Akku-Zubehör gönnt Ihnen keine Pause. Damit Sie Arbeiten so schnell und effizient wie möglich erledigen können.

Geringe CO2-Emissionen

Bei diesem Gerät können Sie sich sicher sein, dass es im aktiven Betrieb weniger CO2 produziert als ein herkömmliches Benzingerät. Dieses Akkugerät stößt während des Gebrauchs kein CO2 aus und bietet dennoch die Leistung und Qualität, die Sie von einem Husqvarna Gerät erwarten. Seien Sie sich dennoch bewusst, dass CO2-Emissionen in anderen Phasen des Gerätelebenszyklus entstehen, z. B. bei der Herstellung, beim Laden und bei der Entsorgung am Ende der Lebensdauer.

Spezifikation

Artikelnummer

312-10019

Länge (cm)

191

Drehgriff

-

Messerbalken

schwenkbar | 120°

Gewicht (kg)

5,5

Schnittlänge (cm)

55

Hersteller

HUSQVARNA

Akku-System

36

