



## Husqvarna 522iHD60 ohne Akku und Ladegerät

Die Husqvarna 522iHD60 ist eine leichte und gut ausbalancierte 36-Volt-Akku-Heckenschere für den professionellen Einsatz und ist leistungsmässig vergleichbar mit einer Benzin-Heckenschere. Diese Akku-Heckenschere ist für häufigeres Trimmen optimiert und verfügt über ein Hochgeschwindigkeitsgetriebe und einen 60 cm langen, doppelseitigen Messerbalken mit scharfen, dreiseitig geschliffenen Messern.

Hervorragende kabellose Manövrierfähigkeit und maximale Laufzeit, wenn Sie das spezielle Adapterzubehör verwenden, um einen Rucksack-Akku anzuschliessen. Integrierte Konnektivität für einfache Anbindung an digitale Services. Akku und Ladegerät nicht enthalten.



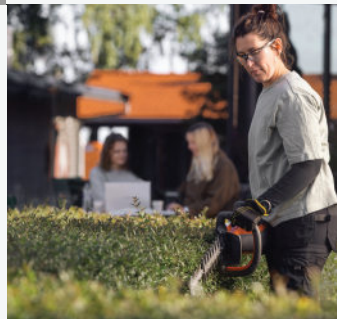
### Trimm-Klingen

Die gehärteten Stahlklingen, die optimierte Zahngeometrie und die hohe Messergeschwindigkeit steigern die Produktivität beim Trimmen.



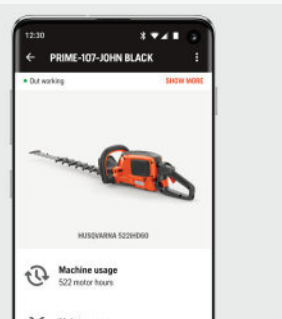
### Leichtgewichtiges Design

Geringstes Gesamtgewicht im Husqvarna Heckenscheren-Sortiment durch optimierte Komponenten und leichten Motor.



### Integrierte Konnektivität

Maschinen mit integriertem Konnektivitätsmodul können leicht mit Husqvarna Fleet Services™ verbunden werden. So können Sie den letzten bekannten Standort jeder Maschine, ihre Nutzungsstatistiken und Servicehistorie einsehen - und vieles mehr. Dies erleichtert auch die Aktualisierung der Firmware, so dass die Maschine immer mit den neuesten Funktionen von Husqvarna Fleet Services™ kompatibel ist.



### Hohe Schnittleistung

Höchste Schnittleistung innerhalb des Husqvarna Akku-Heckenscheren-Sortiments.

## MERKMALE

- Mehr Schneiden in kürzerer Zeit
- Für hohe Produktivität
- Optimierte scharfe Klingen für hohe Schnittgeschwindigkeit
- Integrierte Konnektivität für die einfache Anbindung an Husqvarna FleetServices™
- Hochflexibles Akkusystem
- Allwetter-Einsatz (IPX4) - Einsatz bei jedem Wetter
- Geringe Griffvibrationen
- Gut ausbalanciert für beste Handhabung
- Sanfter Wechsel von gerader zu seitlicher Bedienung
- Einfache Anpassung an Ihre Arbeitsposition
- Manuelle Getriebedrehung für zeitsparende Messerwartung
- Für reibungslosen Betrieb und hohe Betriebszeit
- Intuitives Bedienfeld für einfache Bedienung
- 3 Drehzahlstufen für maximale Laufzeit
- Niedriger Geräuschpegel für ein angenehmes Arbeitsumfeld
- Intelligente Akkupack-Position durch horizontale Anordnung im Gerätetkörper.
- Problemloses Arbeiten mit externem Akku
- Ermöglicht es Ihnen, schnell den Akku zwischen den verschiedenen Geräten zu wechseln und weiterzuarbeiten.
- Stark wie ein Benziner

## Technische Spezifikationen

### AKKU

Batterie	Nein
Akku-Ladegerät	-
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
Anzahl Akkus empfohlen	0

### KAPAZITÄT

Schnittgeschwindigkeit	4400 Schnitte/min
Schnittstärke	30 mm

### ABMESSUNGEN

Artikel Bruttogewicht	5705 g
Artikel Nettogewicht	4125 g
Messerlänge	60 cm
Gewicht ohne Akku/Batterie	3,6 kg

### MOTOR

Getriebeübersetzung	1
Motortyp	BLDC (bürstenlos)

### AUSSTATTUNG

Antriebsradwinkel	0 °
Technical Platform	Agaton

### SCHMIERMITTEL

Kraftstoff	Batterie
------------	----------

### VERPACKUNG

Menge im Masterpack	1
---------------------	---

### MATERIAL

Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g

### LÄRMBELASTUNG

Garantiert Schallleistungspegel (LWA)	95 dB(A)
Gemessener Schallleistungspegel	93 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	81 dB(A)

### VIBRATIONSWERTE

Tägliche Vibration (Aeqv)	2,1 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	1,4 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3,5 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	2,1 m/s <sup>2</sup>
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	1,7 m/s <sup>2</sup>