

Akku-Heckenschneider

UN460WDZ

12V max. • 46 cm • 18 mm

Akku-Heckenschneider mit 46 cm Schnittlänge, ausziehbar auf eine Gesamtlänge von 2,5 m

Der Motor des Akku-Heckenschneiders wird durch einen 12 V max. Akku angetrieben und erreicht eine Leerlaufhubzahl von 3.600 min⁻¹. Die Schnittlänge beträgt 46 cm, die max. Aststärke 18 mm. Das Scherblatt ist in 10 Stufen um 135° (aufwärts 60°, abwärts 75°) verstellbar. Dank des geringen Gesamtgewichts von nur 3,0 kg ist die Maschine auch für lange Hecken geeignet.



Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akkuschutzsystem	✓
System	CXT 12Vmax
Leerlaufschlagzahl	1800 min ⁻¹
Schalldruckpegel (L _{pA})	74 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration vorderer Griff	≤ 2,5 m/s ²
Vibration hinterer Griff	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,8 - 3,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	1 889 - 2 511 x 87 x 134 mm

Spezifikationen

- Werkzeuglos teleskopierbarer Schaft für eine große Reichweite, das macht eine Trittleiter überflüssig
- Rückwärtslauf befreit das Messer, wenn es von dicken Ästen blockiert wird
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Akku-Betrieb für sofortigen Start, null Emissionen und reduzierter Wartungsaufwand
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen

EAN 0088381745260

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

■ Mitgeliefertes Zubehör

413720-1

Aufbewahrungsbehälter



■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

