



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 15.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita UR 012 GZ 06 Akku-Freischneider

Bestell- und Artikelnummer: UR012GZ06

Listenpreis CHF 1'183.00

Fuxpreis CHF 946.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Gleich stark wie ein Benzin-Freischneider mit 40 cm³ – nur eben ohne Abgase.

Motorsense 2x40Vmax mit leistungsstarkem Motor und 3-stufiger Drehzahleinstellung. Mit WetGuard (WG) für den professionellen Einsatz – auch bei schlechtem Wetter sowie ADT (automatische Drehzahlregulierung) und AFT (Stopp des Motors beim Blockieren).

- Sanftanlauf für sanftes Anfahren.
- ADT (Automatic torque Drive Technology): Die Geschwindigkeit wird während des Betriebs automatisch angepasst für eine optimale Leistung.
- Akku-Schutzsystem (Selbstentladung, Überladung, Überhitzung)



Technische Daten

- Akkuspannung 2 x 40 V
- Akkusystem XGT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Leerlaufdrehzahl 0 - 3500 / 5000 / 6800 min⁻¹
- Max. Schnittbreite 225 / 255 / 270 / 305 / 480 mm
- Spindelgewinde M10 x 1,25 LH
- Handgriff U
- Schallleistungspegel 96,2 - 97,7 dB(A)
- Schalldruckpegel 79,9 - 84,3 dB(A)
- K-Wert Geräusch 0,6 - 2,1 dB(A)
- Fadenstärke 2,7 mm
- Motor ohne Kohlebürsten
- Vibrationswerte, Fadenkopf $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert), Fadenkopf $1,5 \text{ m/s}^2$
- Vibrationswerte, 2-Zahn-Schlagmesser $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert), 2-Zahn-Schlagmesser $1,5 \text{ m/s}^2$
- Vibrationswerte, 3-Zahn-Schlagmesser $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert), 3-Zahn-Schlagmesser $1,5 \text{ m/s}^2$
- Vibrationswerte, 4-Zahn-Schlagmesser $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert), 4-Zahn-Schlagmesser $1,5 \text{ m/s}^2$
- Vibrationswerte, 3-Zahn-Messerkopf aus PVC $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert), 3-Zahn-Messerkopf aus PVC $1,5 \text{ m/s}^2$
- Abmessung (L x B x H) 1790 x 680 x 590 mm
- Maschinengewicht 6,3 kg
- Gewicht inkl. Akku 8,0 - 10,5 kg

Standard-Ausrüstung

- 2-Zahn Dickichtmesser aus Metall
- Messerkopf aus PVC Ø 305 mm
- Imbus-Schlüssel 4 mm
- Zubehörtasche