



# 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](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

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

PDF erstellt am: 11.04.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Makita CE 001 GZ Akku-Trennschleifer

Bestell- und Artikelnummer: CE001GZ

Listenpreis CHF 1'237.00

**Fuxpreis CHF 866.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

Leistungsstarker Akku-Trennschleifer XGT für den intensiven Gebrauch, Funktioniert mit 2 x 40 V Akkus.

XGT-Serie verfügt über eine integrierte Software, die die digitale Kommunikation zwischen Akku und dem Werkzeug sicherstellt. Die Tech des Akkus und die vom Motor arbeiten zusammen, um eine optimale Leistung zu erzielen. Die Produkte der XGT-Reihe können die Aufgaben von heute problemlos bewältigen und sind bereit für die Arbeit von morgen.

Der CE001G von Makita ist ein professionelles Werkzeug für Menschen, die Leistung benötigen und in bestimmten Umgebungen keine Verbrennungsmotoren verwenden wollen oder können (Lärmbelästigung, Abgasemissionen) Er verfügt über die Technologie der aktiven Rückkopplungserkennung (AFT), die den Motor abschaltet, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt oder die Scheibe beim Schneiden verklemmt. Außerdem ist sie dank der "WetGuard"-Technologie (Trockenhaltung) wasserbeständig. 355 mm Klinge für Bauprofis. Brushless Motor. Wasseranschluss als Standard. Die maximale Schnittkapazität: 127 mm.

- AFT - Active Feedback sensing Technology: schaltet den Motor aus, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt.
- Extra niedriger Vibrationspegel für weniger Ermüdung des Bedieners.
- Elektrische Bremse für mehr Sicherheit für den Benutzer.

### Technische Daten

- Akkuspannung 2 x 40 V
- Akkusystem XGT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Akkuschutzsystem
- Leerlaufdrehzahl 5300 min<sup>-1</sup>
- Schnittleistung 127 mm
- Schleifscheibendurchmesser 355 mm
- Stärke 5.0 mm
- Bohrung 25.4 mm
- Schallleistungspegel 120 dB(A)
- Schalldruckpegel 109 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Vibrationen ≤ 2.5 m/s<sup>2</sup>
- K-Wert Vibration 1.5 m/s<sup>2</sup>



- Abmessung (L x B x H) 786 x 272 x 433 mm
- Gewicht inkl. Akku (EPTA) 12.3 - 12.9 kg