



MWST Nr.  
CHE-113.604.739 MWST

# 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: 22.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Metabo KT 66 BL Tauchkreissäge

Bestell- und Artikelnummer: 601166520

Listenpreis CHF 639.00

**Fuxpreis CHF 543.00**

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

### Beschreibung

- Tauchkreissäge mit Brushless-Motor für kraftvolles Eintauchen und präzise Sägeschnitte bis 66 mm Tiefe
- Spielfreier, justierbarer Sitz auf den Führungsschienen von Metabo und anderen Herstellern für exakte Schnittergebnisse
- Vielseitiger Einsatz durch variable Drehzahl für unterschiedliche Materialien
- Doppelanzeiger für exaktes Einstellen der Schnitttiefe mit und ohne Führungsschiene
- Mit Hinterschnittfunktion für passgenaue Übergänge, 0°- und 45°-Position nachjustierbar für höchste Schnittgenauigkeit
- Schnelles und einfaches Wechseln des Sägeblatts durch Hebel für einrastende Tauchposition und Spindelstopp
- Wandnahes Sägen möglich
- Sichtfenster in der Schutzhaube für exakte Schnittführung
- Auslaufbremse stoppt das Sägeblatt besonders schnell und erhöht die Sicherheit
- Staubarmes Sägen dank dem großvolumigen Staubsack oder durch Anschließen eines Saugers
- Sägespäne-Auswurfstutzen für jede Arbeitsposition individuell dreh- und arretierbar
- Praktischer Parallelanschlag als Zubehör verfügbar (Bestell-Nr. 628029000)

### Technische Daten

- Nennaufnahmeleistung 1.200 W
- Max. Schnitttiefe bei 90° 66 mm
- Max. Schnitttiefe bei 45° 43 mm
- Max. Schnitttiefe mit Führungsschiene 61 mm
- Sägeblatt-Ø x Bohrung 165 x 20 mm
- Schwenkbereich von/bis - 1 / + 46 °
- Leerlaufdrehzahl 2.250 - 5.000 /min
- Gewicht ohne Netzkabel 4,9 kg
- Kabellänge 4 m

### Standard-Ausrüstung

- Sägeblatt "precision cut wood - classic" 165x20 Z42 WZ 5°
- metaBOX 340
- Staubfangbeutel
- Sechskantschlüssel

