



# 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: 03.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Makita LM 001 JM 101 Akku-Rasenmäher

Bestell- und Artikelnummer: LM001JM101

Listenpreis CHF 1'199.00

**Fuxpreis CHF 899.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 16.00

### Beschreibung

Kraftvoller Akku-Rasenmäher mit 64 V max Akku für professionelle Anwender.

Ein leiser und effizienter Akku-Rasenmäher mit Kunststoffgehäuse und einfacher Handhabung. Angetrieben von einem 64 V max Akku und bestens geeignet für mittlere Gärten. Er bietet eine Schnittbreite von 48 cm und hat eine 62 L Grasfangbox. Die Schnitthöhe kann zwischen 20 mm und 100 mm in 10 Stufen eingestellt werden.

- Kabelloser, klappbarer Griff für schnelle und kompakte Aufbewahrung
- 10-stufig einstellbare Schnitthöhe von 20 mm bis 100 mm
- Das Kunststoff-Mähdeck ermöglicht ein leichtes Design, um die Manövrierfähigkeit in Kurven, die Vorbereitung, Lagerung und mehr zu vereinfachen
- Schutzklasse IPX4, spritzwassergeschützt
- 3-in-1-Funktion für Mulchen, Seitenauswurf und Heckauswurf



### Technische Daten

- Akkuspannung 64 V
- Leerlaufdrehzahl 2500 - 3200 min<sup>-1</sup>
- Schnitthöhenverstellung 10
- Schnitthöhenverstellung zentral 20 - 100 mm
- Schnittbreite 48 cm
- Ideale Mähfläche (bis zu) 1400 m<sup>2</sup>
- Durchmesser Hinterrad 23 cm
- Durchmesser Vorderrad 18 cm
- Grasfangkorb 62 L
- Kumulativ ☐
- Mähen, Sammeln ☐
- Schallleistungspegel 92.5 dB(A)
- Schalldruckpegel 84.9 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) 1610 - 1690 x 530 x 930 - 1050 mm
- Abmessung gefaltet (L x B x H) 620 x 530 x 870 mm
- Gewicht inkl. Akku (EPTA) 24.4 - 26.1 kg

### Standard-Ausrüstung

- Akku Li-Ion 64Vmax 4.0 Ah
- Ladegerät 64Vmax DC64WA