



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: 22.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Panasonic 46A5 OLOA Akku-Multitool

Bestell- und Artikelnummer: 46A5OLOA

Listenpreis CHF 468.50

Fuxpreis CHF 398.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Die kraftvolle Leistung und der ergonomische Griff erleichtern schwierige Schneidarbeiten, selbst in beengter Umgebung.

Kombiniert Leistung und Kontrolle für effizientes Arbeiten

- Die hohe Motorleistung stellt sicher, dass die Arbeitsgeschwindigkeit auch bei erhöhter Last beibehalten wird.
Erleichtert die Arbeit bei vielen Aufgaben, wie dem Schneiden von Holz oder Metall bis zum Abschleifen von Fugenkleber oder dem Entfernen von Dichtungsmasse.
- Kompaktes Design mit schlankem Griff für erhöhten Bedienkomfort
Das kompakte Gehäuse und der schmale Griff gewährleisten die einfache Handhabung und Steuerung, selbst beim Arbeiten in beengten Bereichen.
- Integrierte LED-Arbeitsleuchte
Die Doppel-LED-Funktion gewährleistet eine gute Ausleuchtung auch in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen.
- Stufenlose Geschwindigkeitseinstellung
Die Oszillationsgeschwindigkeit kann eingestellt werden.
- Lock-On-Schalter
Ermöglicht, dass Sie die Aufgabe mit beiden Händen erledigen oder bei Bedarf die Hand wechseln können.

Die universelle Werkzeugaufnahme ermöglicht sowohl den Einsatz von OIS- wie auch Starlock- Werkzeugblättern.

- Universelle Werkzeugaufnahme
Die Werkzeugaufnahme ist mit OIS- wie auch Starlock-Blättern kompatibel.
- Das Werkzeugblatt kann in unterschiedlichen Richtungen eingebaut werden
Der Winkel kann je nach Aufgabe in 30 Grad-Schritten eingestellt werden.
- Einfache Entfernung des Werkzeugblattes
Das Werkzeugblatt kann durch das Lösen des Sicherungsbolzens schnell getauscht werden.
- 14.4 V / 18 V Dual
Verwenden Sie Ihren vorhandenen Akku.

Technische Daten

- Akkuspannung 14.4 & 18 V
- Oszillationsgeschwindigkeit 6000 - 20000 min-1
- Oszillationswinkel 3°



- Werkzeugaufnahme M+Q
- Gewicht 1.95 kg

Standard-Ausrüstung

- Systainer