



# 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: 29.06.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Flex ALC3/360-G/R 12 Kreuzlinienlaser

Bestell- und Artikelnummer: 532-277

Listenpreis CHF 784.46

**Fuxpreis CHF 628.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

- Mit einer horizontalen und zwei vertikalen 360° Laserlinien, einzeln schaltbar
- Die Linien stehen im 90° Winkel zueinander und ermöglichen eine schnelle Ausrichtung und Montage
- Lotfunktion, die vertikalen Kreuzpunkte sind automatisch der Lotpunkt
- Speziell entspiegelte Gläser sorgen für saubere und hochpräzise Laserlinien
- Das grüne Linienbild ist deutlich klarer in der Darstellung und auch bei schlechten Lichtverhältnissen immer noch gut sichtbar
- Erweiterte Reichweite von 100 Meter, mit Empfänger auf bis zu 120 Meter Arbeitsbereich
- Selbstnivellierung
- Optisches Warnsignal bei überschrittenem Selbstnivellierbereich
- Ausschaltbare Selbstnivellierungsfunktion, sodass der Laserstrahl auch manuell eingesetzt werden kann
- Helligkeitsregelung in 3 Stufen, Auswahl nach Helligkeit der Umgebung oder Batteriestatus. Stufe 1 ist zusätzlich auch der Empfängermodus
- Staub- und spritzwassergeschützt
- 1/4" und 5/8" Gewinde für Stativ
- Durch vertikales und horizontales Nivellieren ist er bestens geeignet für den Innenausbau, zum Ausrichten von Türen, Fenstern, Bau- und Wohnelementen, Anlegen von Fliesenspiegeln etc. und für unterschiedlichste Anwendungen auf Baustellen
- FLEX Akku-System: Betrieb mit allen FLEX 12 V Akkupacks.



### Technische Daten

- Akkuspannung 12 V
- Anzahl der Linien horizontal 1 Stück
- Anzahl der Linien vertikal 2 Stück
- Sichtbarer Bereich Linien horizontal 360 °
- Sichtbarer Bereich Linien vertikal 360 °
- Laserklasse 2
- Max. Arbeitsbereich 100 m
- Max. Arbeitsbereich mit Empfänger 120 m
- Genauigkeit  $\pm 0,3$  mm
- Selbstnivellierbereich 4 °
- Betriebsdauer max. 12 h
- Temperaturbereich -10 - +40 °C
- Schutzklasse IP54
- Abmessung LxBxH 152 x 88 x 130 mm

- Gewicht ohne Akkupack 0,8 kg

### **Standard-Ausrüstung**

- TK-L 136 Transportkoffer L-BOXX® (414085)
- TC-LG-GL Laser Zieltafel und Sichtbrille, grün (500763)
- UH-1/4-5/8 ALC Laser Universalhalter (500747)