

utb Laser und Vermessungstechnik GmbH Industriestraße 26a, AT-7400 Oberwart FN 334620p | UID: ATU65232045

Tel: +43(0)3352 / 380 90

E-mail: office@utb.at | www.utb.at





Art.Nr.: 533200

Laser Typ: Linien- & Punktlaser

Hersteller: GeoFennel

-16%

€ 699,00 exkl. 20% USt.

€ 587,16

exkl. 20% USt. € 704,59inkl. USt.

## Produkt im Shop kaufen:



## Highlights

Selbstnivellierbereich: ± 3° Genauigkeit: ± 2 mm / 10 m

Laserdiode: grün

Arbeitsbereich ohne Empf.: 40 m (Radius) Arbeitsbereich mit Empf.: 60 m (Radius)

Staub- / Wasserschutz: IP 54

Laserklasse: 2

Betriebsdauer: 5 h (Vollauslastung)

Stromversorgung: Li-Ion

Temperaturbereich: -10°C bis +45°C Abmessung: 115 x 96 x 118 mm

Selection PRO: Ja

Rundumlösung für alle anfallenden Nivellier- und Prüfarbeiten.

Horizontal und vertikal Nivellieren mit 3 x 360° grünen Laserlinien Erstellung rechter Winkel am Boden überall frei im Raum für Gerade- und Diagonalverlegung von Fliesen.

Erstellung und Überprüfung der korrekten Höhe des Bodenbelags.

Überprüfung der Ebenheit an Wand und Boden.

3 x 360° grüne Laserlinien, Sichtbarkeit bis 30 m.

Geringer Minimalabstand der Laserlinien von 6 mm zur Wand und 8 mm vom Boden.

Individuell höhenverstellbare Plattform im Bereich von 25 bis 85 mm für höhenkorrekte Verlegung von Bodenfliesen.

20 mm-Adapter (auch für Stativanschluss 5/8").

Wandhalterung höhenverstellbar mit schwenkbarer Halteschiene.

Frei hängende Befestigung am Stativ für beste Liniendarstellung am Boden.

Überprüfung von Bodenunebenheiten mittels Höhenkontrollpins Pulsfunktion für Einsatz mit Empfänger (optional).

- 3 x 360°-Laserlinien bilden 6 Laserkreuze
- Laserlinien einzeln schaltbar
- Lotfunktion

- Minimaler Abstand der Laserebene zum Boden 8 mm
- Minimaler Abstand der Laserebene zur Wand 6 mm
- Höhenverstellbare Plattform im Bereich von 25 bis 85 mm
- Optisches Warnsignal wenn ausserhalb des Selbstnivellierbereiches
- Manuellfunktion zur Schräganwendung
- Stativanschluss 5/8" (Geräteunterseite / mit Adapter)
- 1/4" Anschluss (Geräteoberseite)
- Einsatz mit Empfänger FR 75-MM / FR 55 / 55-M (optional)
- Wandhalterung

## Vielen Dank für Ihr Interesse.

Sie haben Fragen? So erreichen Sie uns: Schicken Sie uns entweder eine E-Mail an office@utb.at oder rufen Sie uns unter der Nummer +43(0)3352 / 380 90 (Mo-Fr 9.00 bis 13.00 Uhr) einfach an.