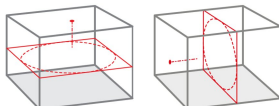


# EVO 360 PROFESSIONAL



Modell	VE	VP	Art. Nr.	EAN
EVO 360 PROFESSIONAL	1		71018201	9002719045205



## Eigenschaften

- Neueste Laserempfangstechnologie: auch bei großen Entfernungen präzise mm-Anzeige der Höhendifferenz
- Einsatz im horizontalen und vertikalen Betrieb
- Schutzklasse IP66
- Sehr hohe Genauigkeit
- Lotpunkt zum Abstecken rechter Winkel
- Automatische Höhenüberwachung, stoppt den Laser bei starker Erschütterung

## Anwendungen

- Horizontal nivellieren
- Vertikal nivellieren

## Hersteller

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG  
Unteres Tobel 25  
6840 Götzing, Austria  
T +43 5523 533800  
[www.sola.at](http://www.sola.at), [sola@sola.at](mailto:sola@sola.at)

## Technische Details

Artikelbezeichnung	Rotationslaser horizontal/vertikal
Dimension	179 x 143 x 211 mm
Nivellierung	automatisch
Messtoleranz	±0.10 mm/m
Selbstnivellierbereich	±5°
Einsatzbereich ohne Handempfänger (Radius)	20 m*
Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)	300 m*
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Rotationsgeschwindigkeit	600 1/min
Stativ-Aufnahme	5/8"
Schutzart	IP66
Stromversorgung	2 x 3.6 V (18650) Li-Ion Akku (2 x 3450 mAh)
Betriebsdauer (bei 20 °C)	40 h
Laserklasse	2M, DIN EN 60825-1:2014+A1:2017
Ausgangsleistung	< 1.0 mW
Wellenlänge	635 - 650 nm

## Inkludiertes Zubehör

- REC RRD2
- Akkuzelle 18650
- Ladegerät
- Netzstecker
- Koffer EVO 360



**SOLA-Messwerkzeuge**  
GmbH & Co KG  
Unteres Tobel 25  
6840 Götzing, Austria  
T +43 5523 53380-0  
[sola@sola.at](mailto:sola@sola.at), [www.sola.at](http://www.sola.at)

**SOLA-Messwerkzeuge**  
GmbH & Co. KG  
Heuriedweg 69  
88131 Lindau, Germany  
T +49 8382 28585  
[sola@sola.at](mailto:sola@sola.at), [www.sola.de](http://www.sola.de)

**SOLA Suisse AG**  
Grenzstrasse 24  
9430 St. Margrethen, Switzerland  
T +41 71 740 1616  
[info@solasuisse.ch](mailto:info@solasuisse.ch)  
[www.solasuisse.ch](http://www.solasuisse.ch)