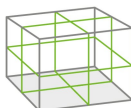


# PLANO 3D GREEN PROFESSIONAL



Modell	VE	VP	Art. Nr.	EAN
PLANO 3D GREEN PROFESSIONAL	1		71017201	9002719042808



## Eigenschaften

- Zwei vertikale 360° sowie eine horizontale 360° Laserlinie erlauben einen universellen Einsatz
- Gut sichtbare Laserlinien, individuell zuschaltbar
- Zuschaltbare Neigungsfunktion
- Zuschaltbare Pulsfunktion zur Verwendung des optionalen Empfängers REC LGD0 bei schwierigen Sichtverhältnissen
- Kompakt, leicht, handlich

## Anwendungen

- Horizontal nivellieren
- Neigung manuell
- Vertikal nivellieren
- 90° Ausrichten
- Loten
- Fluchten

## Hersteller

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

## Technische Details

Artikelbezeichnung	Linien- und Punktlaser
Dimension	150 x 95 x 125 mm
Nivellierung	selbstnivellierend
Messtoleranz	±0.30 mm/m
Selbstnivellierungsbereich	±3°
Einsatzbereich ohne Handempfänger (Radius)	30 m*
Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)	80 m*
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stativ-Aufnahme	1/4" + 5/8"
Schutzart	IP54
Stromversorgung	2 x 3.6 V (18650) Li-Ion Akku (2 x 3450 mAh)
Betriebsdauer (bei 20 °C)	8 h (alle Dioden)
Laserklasse	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Ausgangsleistung	< 1.0 mW
Wellenlänge	505 - 520 nm

## Inkludiertes Zubehör

- Akkuzelle 18650
- Koffer Profiset PLANO 3D GREEN
- Ladegerät
- Netzstecker
- LB GREEN
- WB
- Batterieadapter PLANO 3D GREEN



SOLA-Messwerkzeuge  
GmbH & Co KG  
Unteres Tobel 25  
6840 Götzingen, Austria  
T +43 5523 533800-0  
[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)