

ATLAS GREEN



Modèle	Qté	VP	N° de réf.	EAN
ATLAS GREEN	1		71015701	9002719037804



Caractéristiques

- Précision élevée
- Lignes laser bien visibles, pouvant être activées séparément
- Fonction d'inclinaison pouvant être activée
- Rotation à 360° flexible au-delà du point d'aplomb pour un positionnement simple et rapide. Point d'aplomb toujours au-dessus du bord du rail.
- Fonction d'impulsion permanente pour l'utilisation du récepteur REC LGD0 en option en cas de mauvaise visibilité
- REAL GREEN technologie - Vraiment. Plus. Visible.

Applications

- Nivellement horizontal
- Inclinaison manuelle
- Nivellement vertical
- Alignement 90°
- Fils à plomb
- Alignements

Fabricant

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Détails techniques

Description de l'article	Laser à lignes
Dimension	125 x 123 x 204 mm
Nivellement	Auto-nivelant
Tolérance de mesure	± 0,20 mm/m
Plage de nivellement automatique	±3°
Portée sans récepteur manuel (rayon)	25 m*
Portée avec récepteur manuel (rayon)	80 m*
Température de service	-10 °C à +50 °C
Fixation sur trépied	5/8"
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	4 piles 1,5 V (AA)
Autonomie (à 20 °C)	6,5 h (toutes les diodes)
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Puissance de sortie	< 5,0 mW
Longueur d'onde	510 - 525 nm

Accessoires inclus

- 4 piles 1,5 V (AA)
- LB GREEN
- Adaptateur de trépied 1/4"
- Adaptateur de trépied 5/8"
- Mallette ATLAS GREEN



SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
T +43 5523 53380-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch