



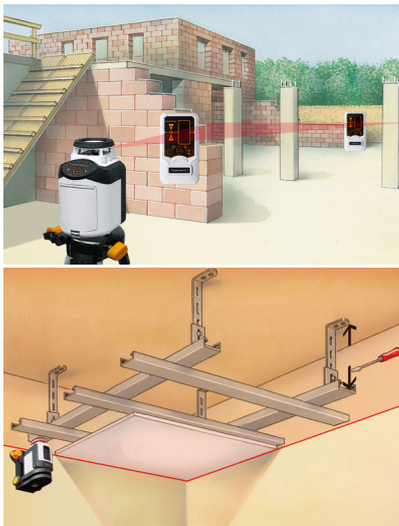
SmartLine-Laser 360° Set 150cm



Laser à lignes de 360°

L'ensemble SmartlineLaser 360° est utilisé pour l'alignement exact des horizontales et des inclinaisons. L'appareil s'aligne automatiquement de manière à gagner du temps et avertit s'il se trouve en dehors de la plage de mise à niveau. Le trépied compact, léger et robuste, le support universel et le mode récepteur portable intégré offrent un large éventail d'applications.

- Alignement précis à l'horizontale
- Alignement automatique rapide
- Alignement facile des inclinaisons
- Idéal pour les travaux près du plafond
- L'appareil signale lorsque l'utilisateur quitte la plage de nivellement
- Avec mode récepteur manuel intégré
- Trépied compact solide et léger 150 cm
- Fixation universelle
- Blocage du balancier pour un transport en toute sécurité



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 5°
Précision	± 0,4 mm / m
Nivellement	automatique
Visibilité (typique)*	15 m
Zone de travail avec le récepteur manuel	(dépend du rapport de diversité de nature technique) 30 m
Longueur de l'onde laser	635 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentation électrique	4 x 1,5V LR6 (AA)
Durée de fonctionnement	env. 35 h
Conditions de travail	0°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-10°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
Dimensions (L x H x P)	105 mm x 126 mm x 76 mm
Poids	514 g



MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 081.118B GTIN (EAN) 4021563686995 UV 2