



SmartVision-Laser Set 270 cm

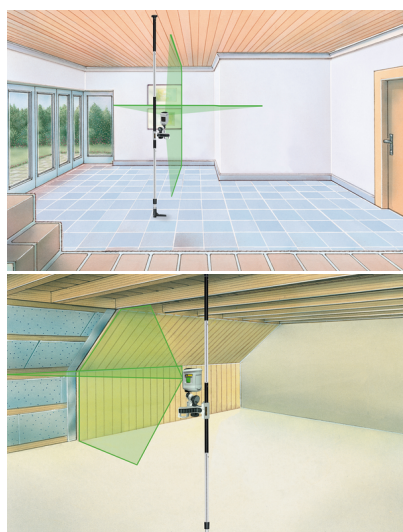
Laser compact vert à lignes croisées avec fixation de blocage universelle et trépied télescopique, idéal pour passer rapidement d'une position de travail à une autre

Le laser à lignes croisées compact projette une croix laser verte parfaitement visible ce qui est optimal pour un nivellement précis des lignes horizontales et verticales. Les lignes laser sont commutables individuellement et l'appareil s'aligne automatiquement avec rapidité. L'appareil avertit l'utilisateur par des signaux visuels s'il quitte la plage de nivellement pour éviter toute erreur de mesure. La pince de serrage facile à régler permet de fixer le laser SmartVision à différentes positions sans risquer d'endommager les surfaces. Un trépied en aluminium de qualité supérieure fait, en plus, partie du kit et permet d'utiliser le laser en un temps record à la hauteur souhaitée. Il convient aux pièces d'une hauteur maximale de 2,70 mètres et dispose d'une longue course de ressort dans le pied du trépied.

- Croix laser claire utilisant la technologie laser verte
- Fonction d'inclinaison supplémentaire pour ajuster les inclinaisons
- Lignes laser qui peuvent être activées individuellement
- GRX-Ready : mode récepteur manuel intégré
- Out-Of-Level : Les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement

DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 5°
Précision	± 0,5 mm / m
Nivellement	automatique
Visibilité (typique)*	40 m
Longueur de l'onde laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentation électrique	2 x 1,5V LR6 (AA)
Durée de fonctionnement	env. 3 h
Conditions de travail	0°C ... 50°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)	77 mm x 90 mm x 60 mm
Poids	275 g (piles incluse)
	** à 3 00 lx max.



MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 081.338A GTIN (EAN) 4021563718474 UV 2