



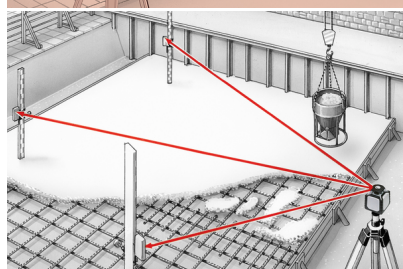
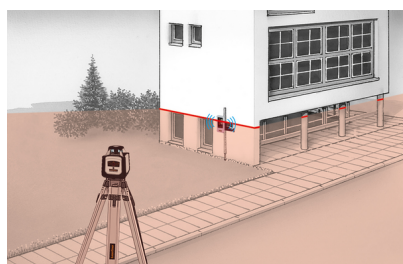
Cubus 110 S Set 150 cm



Laser rotatif entièrement automatique, facile à utiliser, avec trépied de 150 cm, récepteur laser et pied à coulisse

Ce laser rotatif robuste, entièrement automatique est parfait pour réaliser des alignements horizontaux précis. Il peut également servir au nivellement vertical et des inclinaisons. Un faisceau de référence supplémentaire facilite l'alignement de cloisons. Le récepteur laser s'installe facilement sur des jalons d'arpenteur et permet le marquage d'une hauteur de référence. Cela présente l'avantage que le laser peut être réajusté à tout moment à la hauteur définie. La télécommande, permettant de gérer toutes les fonctions jusqu'à 40 mètres, est particulièrement pratique. En présence d'influences extérieures, la mise hors tension automatique évite les erreurs de mesure. En travaillant et en chargeant en parallèle le puissant HighCapacityPack à technologie lithium-ion, l'utilisateur gagne du temps.

- Alignement horizontal précis
- Alignement entièrement automatique rapide grâce à la fonction Sensor Automatic
- Réglage manuel des inclinaisons
- Faisceau de référence de 90° pour l'équerrage et l'alignement de cloisons
- La télécommande permet de commander toutes les fonctions jusqu'au maximum 40 m



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Précision	± 0,15 mm / m
Nivellement	horizontal / vertical automatique avec bulles électroniques et servomoteurs
Longueur de l'onde laser	635 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
Modes laser	Mode récepteur manuel Mode point Mode de rotation Mode de balayage
Plage de réception du laser	1 - 100 m
Type de protection	IP 66
Alimentation électrique	Pack d'accus Li-ions 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh
Durée de fonctionnement	env. 25 h
Durée de charge	env. 4 h
Conditions de travail	-10°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

MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 052.325A GTIN (EAN) 4021563731985 UV 1