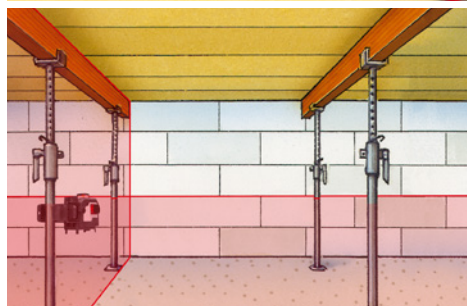
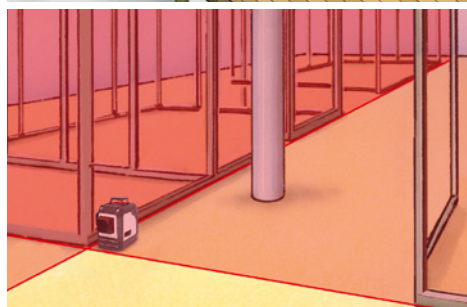
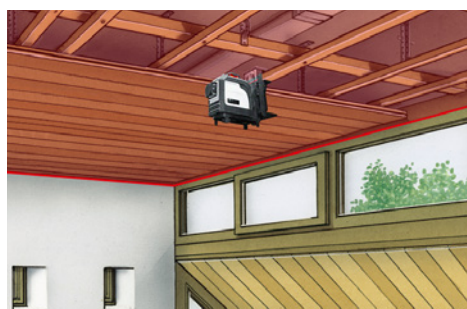


CompactPlane-Laser 3D



Driedimensionele laser met magnetische klem- en wandhouder

Rev.0316

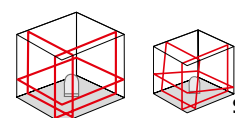


- **PowerBright-laser** met 3 felle 360°-laserlijnen
- Eenvoudige loodfunctie door het laserkruisen
- Het apparaat kan alléén of in combinatie met de **magnetische klem- en wandhouder** zowel horizontaal als verticaal worden gebruikt.
- Ideaal voor de horizontale en verticale **bevestiging op droogbouwprofielen**.
- **Automatic Level:** automatische uitlijning door magnetisch gedempt pendelsysteem.
- De **extra neigingsmodus** maakt het aanleggen van neigingen mogelijk.
- Geoptimaliseerd voor **werkzaamheden dicht bij het plafond**
- **Out-Of-Level:** door optische signalen wordt gesignaleerd, wanneer het apparaat zich buiten het nivelleerbereik bevindt.
- **Transport Lock:** een pendelvergrendeling beschermt het pendelsysteem tijdens het transport.

TECHNISCHE GEGEVENS

NAUWKEURIGHEID 3 mm op 10 m
ZELFNIVELLEERBEREIK ± 3,5°
WERKBEREIK (afhankelijk van de helderheid in het vertrek) 15 m
LASERGOLFLENGTE 650 nm
LASER Lijnlaser, klasse 2 < 1 mW
STROOMVOORZIENING 4 x 1,5V (Typ AA, LR6)
GEBRUIKSDUUR met 3 laserniveaus: ca. 6 uur met 2 laserniveaus: ca. 10 uur met 1 laserniveau: ca. 25 uur
WERKTEMPERATUUR 0°C ... +50°C
OPSLAGTEMPERATUUR -10°C ... +70°C
WATER- EN STOFBESCHERMING IP 54
GEWICHT CPL 3D incl. batterijen 670 g (zonder wandhouder)
AFMETINGEN CPL 3D 85 x 122 x 132 mm (B x H x D)

1H360° 2V360°



CompactPlane-Laser 3D

inclusief koffer
+ klem- en wandhouder
+ batterijen

Verpakkingsformaat (B x H x D)
340 x 275 x 123 mm



Alleen of in combinatie inzetbaar: klem- en wandhouder

Eenvoudige verstelling van de hoogte en de positie van het meettoestel

Voor de horizontale en verticale bevestiging

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
CompactPlane-Laser 3D	036.290A	4 021563 695508	1

