

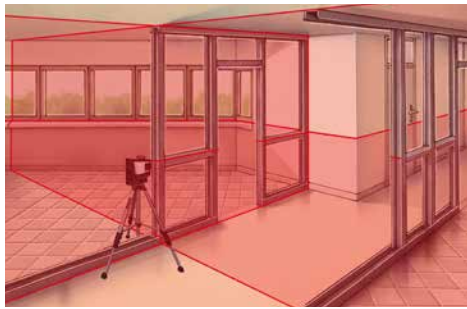
Laserliner

SuperPlane-Laser 3D



Driedimensionale laser met 3 felle 360°-lasercirkels en statiefconsole

Rev18W04

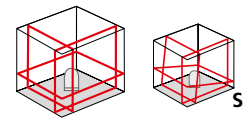


- **PowerBright-laser** met 3 felle 360°-lasercirkels
- Eenvoudige loodfunctie door het laserkruisen
- **Automatic Level:** automatische uitlijning door magnetisch gedempt pendelsysteem.
- De **extra neigingsmodus** maakt het aanleggen van neigingen mogelijk.
- **Houder voor de bevestiging** op statieven, op muren en magnetische voorwerpen
- Geoptimaliseerd voor **werkzaamheden dicht bij het plafond**
- **Out-Off-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 GEGEVENEN

NAUWKEURIGHEID ± 0,35 mm / m
ZELFNIVELLEERBEREIK ± 3°
NIVELLERING automatisch
WERKBEREIK (afhankelijk van de helderheid in het vertrek) 15 m
LASERGOLFLENGTE 650 nm
LASERKLASSE 2 / < 1 mW
STROOMVOORZIENING 4 x 1,5 V alkalibatterijen (type AA) / accu's
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
GEWICHT incl. batterijen 650 g
AFMETINGEN SuperPlane-Laser 3D 85 x 125 x 130 mm (B x H x D)

1H360° 2V360°



SuperPlane-Laser 3D

inclusief koffer
+ statiefconsole
+ laserbril
+ batterijen

Verpakkingsformaat (B x H x D)
340 x 275 x 120 mm



Automatic Level

Pendelvergrendeling voor een veilig transport

Magnetisch

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
SuperPlane-Laser 3D	081.180A	4 021563 700394	1

