

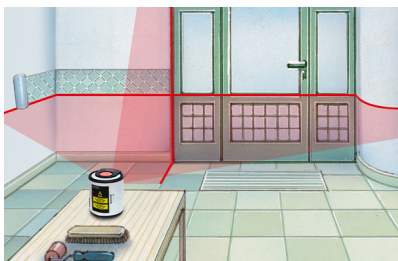


EasyCross-Laser

Automatische kruislijnlasers voor de hoogte-overdracht en de uitlijning

De automatische kruislijnlasers is geschikt voor het exact waterpas stellen van horizontalen en verticalen. De meter produceert een helder laserkruis met goede zichtbaarheid en heeft een extra neigingsfunctie voor het uitlijnen van hellingen. Optische signalen waarschuwen de gebruiker wanneer het nivelleerbereik is verlaten. Een pendelvergrendeling zorgt voor een veilig transport.

- Exact horizontaal en verticaal uitlijnen van objecten
- Tijdbesparende automatische uitlijning
- Extra neigingsfunctie
- Out-Of-Level: Door optische signalen wordt gesignaleerd, wanneer het apparaat zich buiten het nivelleerbereik bevindt
- Pendelvergrendeling voor een veilig transport



TECHNISCHE GEGEVENS

Zelfnivelleerbereik	± 3°
Nauwkeurigheid	± 0,5 mm / m
Nivellering	automatisch
Werkbereik	(afhankelijk van de hoeveelheid licht) 10 m
Zichtbaarheid (karakteristiek)*	40 m
Lasergolflengte	635 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Stroomvoorziening	3 x 1,5V LR03 (AAA)
Gebruiksduur	ca. 55 uur
Werkomstandigheden	0°C ... 50°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 4000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Opslagvoorwaarden	-10°C ... 70°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH
Afmetingen (B x H x D)	62 mm x 72 mm x 61 mm
Gewicht	202 g

