



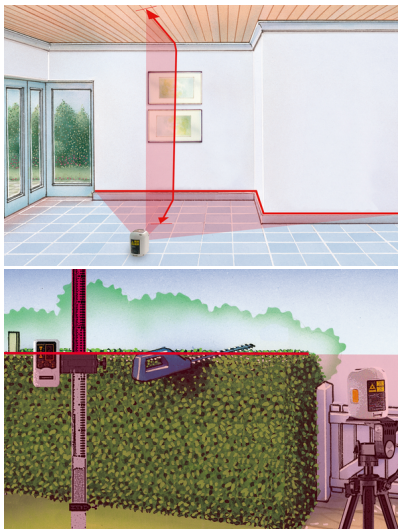
SmartCross-Laser Set



Automatische kruislijnlasers met universeel toepasbare klemhouder FlexClamp

De automatische kruislijnlaser is geschikt voor het nauwkeurige nivelleren van horizontale en verticale lijnen en hellingen, bijvoorbeeld bij het uitlijnen van regelwerk, ramen en deuren. De laserlijnen kunnen afzonderlijk worden ingeschakeld en het toestel waarschuwt met optische signalen, zodra het zich buiten het nivelleerbereik bevindt. De geïntegreerde handontvangermodus maakt het herkennen van de laserlijnen met de optionele laserontvanger mogelijk binnen een reikwijdte van 30 meter – ideaal voor alle binnen- en buitentoeepassingen. Via klemhouders kan de laser materiaalvriendelijk worden aangebracht en kunnen hoogte en positie heel eenvoudig worden ingesteld. Een pendelvergrendeling zorgt voor een goede bescherming tijdens het transport.

- Exact horizontaal en verticaal uitlijnen van objecten
- Extra neigingsfunctie voor de uitlijning van schuine vlakken
- Afzonderlijk inschakelbare laserlijnen
- Tijdbesparende automatische uitlijning
- Optische signalen waarschuwen wanneer het apparaat zich buiten het nivelleerbereik bevindt
- Met geïntegreerde handontvangermodus
- Pendelvergrendeling voor een veilig transport
- Veelzijdige bevestigingsmogelijkheden zonder beschadiging



TECHNISCHE GEGEVENS

Zelfnivelleerbereik	± 5°
Nauwkeurigheid	± 0,5 mm / m
Nivellering	horizontaal / verticaal automatisch
Zichtbaarheid (karakteristiek)*	10 m
Werkbereik met handontvanger	(afhankelijk van de helderheidsverschillen om technische redenen) 40 m
Lasergolflengte	650 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Stroomvoorziening	2 x 1,5V LR6 (AA)
Gebruiksduur	ca. 15 uur
Werkomstandigheden	0°C ... 40°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)	75 mm x 85 mm x 55 mm
Gewicht	260 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 081.116A GTIN (EAN) 4021563694389 VE 4