

Laserliner

CompactCube-Laser 3



Automatische kruislijnlasers met 90°-laser opzij

De automatische kruislijnlasers met PowerBright-technologie projecteert drie felle, afzonderlijk inschakelbare laserlijnen, waarvan de beide verticale lijnen haaks ten opzichte van elkaar zijn uitgelijnd. Het toestel is ideaal voor de uitlijning van tegels, regelwerk, vensters of deuren. Met de extra neigingsfunctie kunnen schuine vlakken exact worden genivelleerd. Door optische signalen wordt gewaarschuwd wanneer het nivelleerbereik wordt verlaten. Een pendelvergrendeling zorgt voor een betrouwbare bescherming tijdens het transport. De kleine, compacte bouwvorm past in elke gereedschapskist en de ergonomische behuizing zorgt voor een comfortabel gebruik.

- Drie goed zichtbare laserlijnen, ideaal voor de uitlijning van tegels, regelwerk, ramen, deuren
- De beide verticale laserlijnen zijn haaks ten opzichte van elkaar uitgelijnd
- Extra neigingsfunctie
- Tijdbesparende automatische uitlijning
- Toestel waarschuwt bij het verlaten van het nivelleerbereik
- Pendelvergrendeling voor een veilig transport

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|------------------------|---|
| ZELFNIVELLEERBEREIK | ± 3° |
| NAUWKEURIGHEID | ± 0,5 mm / m |
| NIVELLERING | automatisch |
| LASERGOLFLENGTE | 635 nm |
| LASERKLASSE | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017) |
| STROOMVOORZIEJING | 3 x 1,5V LR03 (AAA) |
| GEBRUIKSDUUR | met laserkruis vooraan: ca. 20 uur / met alle laserlijnen: ca. 9 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) | 69 mm x 69 mm x 65 mm |
| GEWICHT | 285 g (incl. batterijen) |

