

# Laserliner

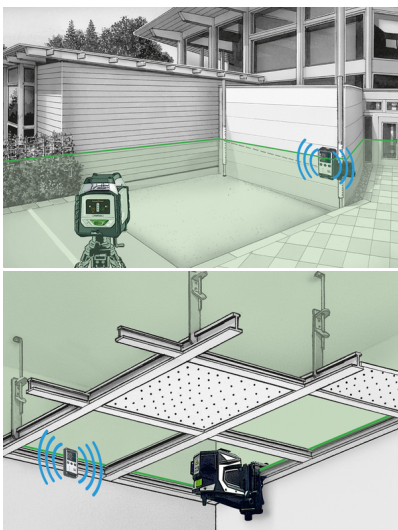
## RangeXtender G 60



### Laserontvanger met GRX-READY-technologie

Deze laserontvanger is geschikt voor alle groene lijnlasers met GRX-READY-technologie en maakt snelle uitlijnwerkzaamheden dichtbij en veraf mogelijk. Het apparaat herkent tijdbesparend de met een hoge frequentie pulserende laserlijnen tot op een afstand van 60 meter en kan heel eenvoudig op meetlatten worden gefixeerd, ideaal voor de bepaling van referentiematen. Met de geïntegreerde kopmagneet kan het toestel heel handig op metalen oppervlakken worden aangebracht.

- Voor groene lijnlasers met GRX-Ready-technologie
- Voor tijdbesparende uitlijnwerkzaamheden dichtbij en veraf
- GRX-Ready: pulserende laser lijnen met een hogere frequentie
- Kan de laserlijnen tot max. 60 m registreren
- High-Speed: zeer snelle detectie van de laserlijnen
- Eenvoudig aanbrengen op metalen oppervlakken met kopmagneet
- Handige bevestiging op meetlatten, met universele houder



#### TECHNISCHE GEGEVENS

LASERONTVANGSTBEREIK	max. 60 m
LENTE ONTVANGSTEENHEID	45 mm
WERKBEREIK MET HANDONTVANGER	(afhankelijk van de helderheidsverschillen om technische redenen) 60 m
STROOMVOORZIEJING	4 x 1,5V LR03 (AAA)
GEBRUIKSDUUR	ca. 80 uur
WERKOMSTANDIGHEDEN	-10°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 4000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
OPSLAGVOORWAARDEN	-20°C ... 70°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH
AFMETINGEN (B X H X D)	75 mm x 148 mm x 22 mm x (zonder universeel houder)
GEWICHT	215 g (incl. batterijen / zonder universeel houder)

