

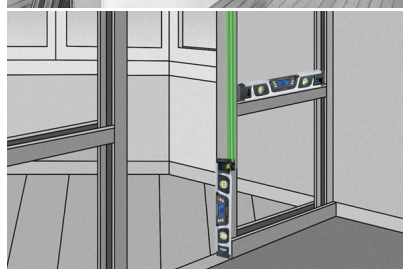
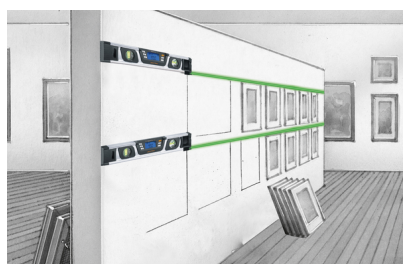


DigiLevel Laser G40

Digitale elektronische waterpas met groene lasertechnologie

De digitale elektronische waterpas maakt horizontale en verticale uitlijnwerkzaamheden en het overdragen van hoeken mogelijk. Het toestel beschikt over een groene wandlijnlasers voor de optische verlenging van het meetoppervlak. Dankzij het flip-display en de akoestische doelgeleiding is het toestel zeer comfortabel in het gebruik. De magneethouder biedt het voordeel van handsfree werken aan metalen constructies.

- Nauwkeurig uitlijning van hellingen
- Dankzij het neigingsgeheugen kunnen hoeken eenvoudig worden overgedragen
- Comfortabele metingen boven hoofdhoogte dankzij flipdisplay
- Goede zichtbaarheid dankzij groene lasertechnologie
- Handen vrij bij werkzaamheden aan metalen constructies dankzij magneethouder
- Handige 360°-hoekweergave
- Akoestische doelgeleiding met 3 verschillende signaalgeluiden
- Kalibratie: duurzame nauwkeurigheid per omslagmeting
- Extra stevig aluminiumprofiel met gefreesde meetoppervlakken



TECHNISCHE GEGEVENS

Exactheid van de libellen	± 0,5 mm / m
Exactheid van de elektronische meting	± 0,1° bij 0° ... 1° ± 0,1° bij 89° ... 90° ± 0,2° bij 1° ... 89°
Weergavenauwkeurigheid	1 decimaalcijfer
Lasergolflengte	515 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
Stroomvoorziening	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Werkomstandigheden	0°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Opslagvoorwaarden	-10°C ... 60°C, Luchtvochtigheid max. 85% rH
Afmetingen (B x H x D)	400 mm x 66 mm x 30 mm
Gewicht	566 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 081.255A

GTIN (EAN) 4021563704064

VE 5