



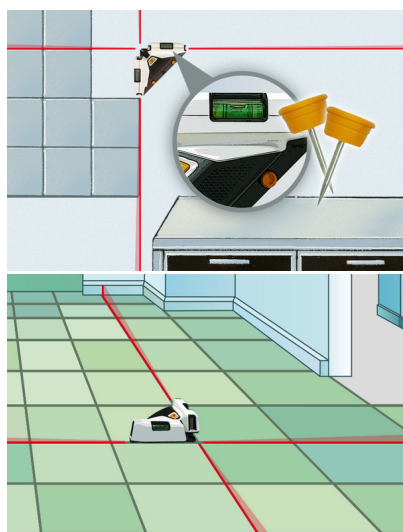
SuperSquare-Laser 4



90° lijnlaser – ideaal voor het leggen van wand- en vloertegels - gebruik van gerecycled materiaal voor de duurzaamheid

De 90°-lijnlaser projecteert vier goed zichtbare lijnen en is uitstekend geschikt voor het leggen van wand- en vloertegels. Met de aangebrachte aanlegranden en het steunvlak kunnen de vloertegels gemakkelijk worden gepositioneerd. De speciale pennen zorgen voor een veilige en materiaalvriendelijke aanbrenging, onder andere op fijn pleisterwerk, behang, hout en gefineerde oppervlakken. Geïntegreerde libellen helpen bij de afstelling van het toestel dat ook als waterpas kan worden gebruikt. De behuizing van de laser is grotendeels gemaakt van gerecycled plastic en levert daarmee een waardevolle bijdrage aan duurzaamheid.

- Duurzame constructie: de behuizing is grotendeels gemaakt van gerecycled plastic
- De 4 goed zichtbare laserlijnen zijn uitstekend geschikt voor het uitlijnen van tegels
- Geschikt voor het gebruik op de vloer en aan de wand
- Met de aangebrachte aanlegranden en het steunvlak kunnen de vloertegels gemakkelijk worden gepositioneerd
- Veilige en materiaalvriendelijke aanbrenging met speciale pennen op fijn pleisterwerk, behang, hout, gefineerde oppervlakken enz.
- Libellen voor de afstelling
- Als laserwaterpas te gebruiken



TECHNISCHE GEGEVENS

Exactheid van de libellen	± 0,5 mm / m
Nivellering	manueel
Zichtbaarheid (karakteristiek)*	15 m
Lasergolflengte	635 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 ... 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)	200 mm x 48 mm x 100 mm
Gewicht	260 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG

