

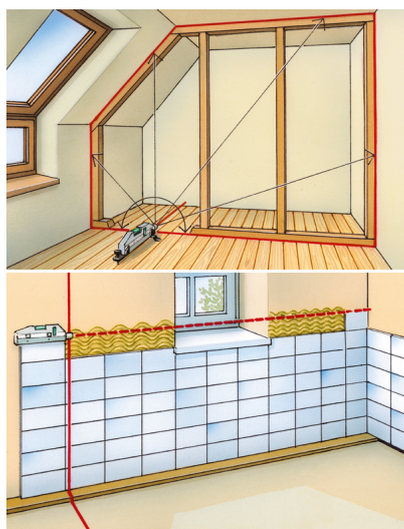


HandyLaser Plus

Livella laser universale con separatore di fascio 90° - Impiego di materiale riciclato per la sostenibilità

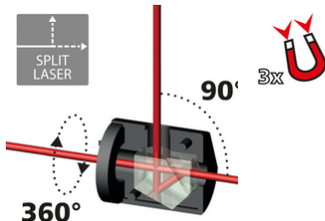
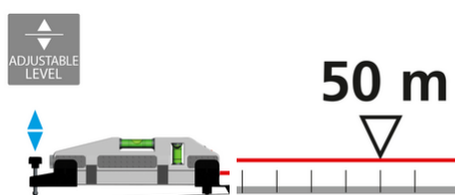
La livella laser universale consente un preciso allineamento orizzontale per molteplici applicazioni come la piastrellatura, lavori di carpenteria, costruzioni a secco e di finestre. Il misuratore dispone di un laser puntiforme per l'estensione ottica che può essere usato anche per l'allineamento verticale, deviando un separatore di fascio. La funzione di inclinazione manuale consente inoltre di delineare anche pendenze. Grazie alle speciali clip a molla, la livella è particolarmente adatta alla posa di piastrelle. Il supporto magnetico offre il vantaggio di lavorare con le mani libere sulle strutture metalliche. Il robusto alloggiamento di plastica è costituito in gran parte da materiale riciclato e contribuisce ottimamente alla sostenibilità.

- Struttura sostenibile: Gran parte del corpo è realizzata in plastica riciclabile
- Allineamento preciso in senso orizzontale
- Laser a punto di prolungamento visivo
- Livellamento verticale con deviazione della linea laser di 90° tramite un divisore raggio
- Allineamento manuale di piani inclinati



DATI TECNICI

Precisione della livella	± 0,5 mm / m
Livellamento	manuale
Visibilità (tipica)*	50 m
Lunghezza delle onde laser	650 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Durata di esercizio	circa 65 ore
Condizioni di lavoro	0°C ... 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	210 mm x 59 mm x 62 mm
Peso	130 g (con batterie)



FORNITURA



Articolo no. 025.04.00E

GTIN (EAN) 4021563733668

UV 5