

X3-Laser Pro

Laser tridimensionale con tre circonferenza laser verdi di 360° e fissagi a parete e magnetici

Il laser a linee incrociate tridimensionale consente un allineamento orizzontale e verticale esatto degli oggetti. La tecnologia laser a luce verde offre un'elevata visibilità delle linee laser. Il dispositivo di misurazione è ottimizzato per lavori vicini al soffitto, si può applicare in modo versatile ed ha una lunga durata d'esercizio.

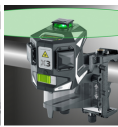
- Allineamento preciso degli oggetti in senso orizzontale e
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Facile allineamento di piani inclinati
- Comoda funzione di linea a piombo con croci laser
- Perfetto per lavori vicino al soffitto
- Con segnali ottici che avvertono se l'apparecchio si trova fuori dal campo di livellamento
- Modalità ricevitore portatile integrata per applicazioni in
- Si fissa facilmente in senso orizzontale e verticale su profili per cartongesso
- Può essere collegato a un alimentatore per un funzionamento
- Funzionamento di lunga durata grazie alla potente batteria agli ioni di litio
- Batteria supplementare per un tempo di funzionamento

DATI TECNICI	
Range di autolivellamento	±3°
Precisione	± 0,2 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	verticale: 40 m / orizzontale: 60 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 4,5Ah Alimentatore 5V/DC / 1A Alimentatore 5V/DC / 2A
Durata di esercizio	con 3 piani laser: circa 3 ore con 2 piani laser: circa 5,5 ore con un piano laser: circa 8 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)	140 mm x 125 mm x 103 mm

































FORNITURA





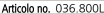












GTIN (EAN) 4021563705221

UV 1

