

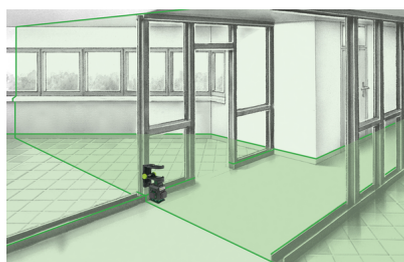
PocketPlane-Laser 4G



Pratico laser tridimensionale con una circonferenza orizzontale e due circonferenze verticali a luce verde e una vasta gamma di accessori - particolarmente adatto all'allineamento a pavimento

Questo pratico laser tridimensionale a luce verde ben visibile proietta una circonferenza orizzontale e due circonferenze verticali per allineare con precisione gli oggetti. Grazie al cerchio laser sottostante orizzontale, il dispositivo è particolarmente idoneo per applicazioni a pavimento così come per la rilevazione di quote soprassuolo e l'allineamento di zoccoli. Le croci laser svolgono una funzione di messa a piombo, per lavorare contemporaneamente a terra e a soffitto. Per tracciare le pendenze è disponibile la modalità di inclinazione manuale. Grazie alla vasta gamma di accessori questo laser è un dispositivo particolarmente versatile per realizzare progetti complessi. Il sistema PocketWallHolder è un supporto magnetico multifunzione, regolabile in altezza che consente di posizionare il laser a parete, su strutture di metallo e su treppiedi con filettature comprese fra 1/4" e 5/8".

- Laser tridimensionale con due cerchi laser orizzontali e due cerchi verticali a 360°
- Allineamento esatto degli oggetti in senso orizzontale e verticale



DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 3,5° (orizzontale)
Precisione	± 0,3 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	30 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	Li-Ion Akkupack 3,7V / 4.0Ah
Durata di esercizio	con 3 piani laser: circa 7 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)	103 mm x 106 mm x 76 mm
Peso	464 g (incl. batterie)



FORNITURA



Articolo no. 036.705A

GTIN (EAN) 4021563740284

UV 1