

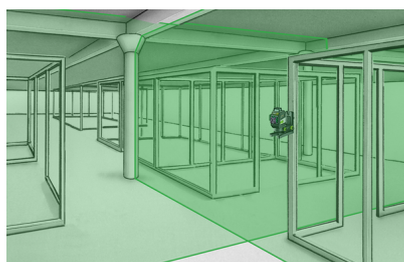


## MasterPlane-Laser 3G Pro

Laser tridimensionale con cerchi laser verdi orizzontali e due verticali, dotato anche di morsetto e supporto a parete con azionamento laterale fine: include due HighCapacityPack e viene fornito in un pratico L-BOXX

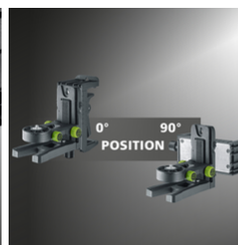
Questo laser tridimensionale con luce ben visibile proietta una circonferenza orizzontale e due circonferenze verticali per allineare con precisione gli oggetti. Per lavorare contemporaneamente a terra e a soffitto, le croci laser svolgono una funzione di messa a piombo. Le linee laser possono essere attivate singolarmente e in caso di interferenze esterne il laser si spegne per escludere misurazioni errate grazie al sistema Anti-Drift (ADS-Tilt). Il supporto a morsetto e da parete consente di agganciare il laser, di fissarlo saldamente sulle superfici di metallo o di posizionarlo su profili per soffitti. Il potente HighCapacityPack con tecnologia agli ioni di litio assicura una lunga autonomia che può essere perfino raddoppiata con la batteria supplementare.

- Laser tridimensionale con un cerchio laser orizzontale e due verticali a 360°
- Allineamento esatto degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Seconda batteria per un tempo di funzionamento prolungato



### DATI TECNICI

<b>Range di autolivellamento</b>	± 3,5° (orizzontale)
<b>Precisione</b>	± 0,2 mm / m
<b>Livellamento</b>	automatico
<b>Visibilità (tipica)*</b>	55 m
<b>Portata</b>	(in funzione della luminosità ambiente) 50 m
<b>Lunghezza delle onde laser</b>	515 nm
<b>Classe laser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Lunghezza unità di ricezione</b>	0 mm
<b>Alimentazione</b>	Gruppo batterie agli ioni di litio da 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh
<b>Durata di esercizio</b>	con 3 piani laser: circa 5 ore con 2 piani laser: circa 10 ore con un piano laser: circa 17 ore
<b>Condizioni di lavoro</b>	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)
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	140 mm x 130 mm x 85 mm



### FORNITURA



Articolo no. 031.410L

GTIN (EAN) 4021563733934

UV 1