

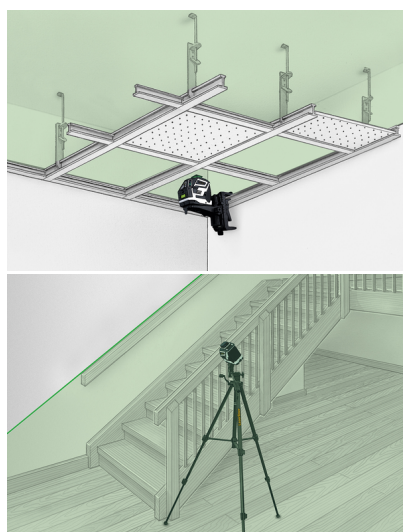


## X2-Laser Pro

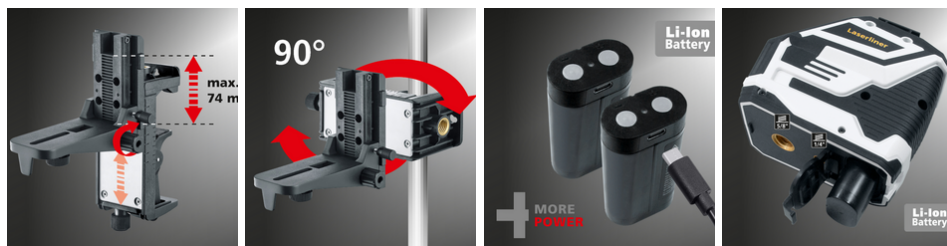
Laser a luce verde e linee intersecanti con circonferenza laser orizzontale, due linee verticali e supporto magnetico a morsetto e da parete

Questo laser automatico a linee incrociate emette una circonferenza laser orizzontale e due linee laser verticali disposte ad angolo retto. Nei punti di intersezione della circonferenza e delle due linee l'apparecchio proietta due croci laser. Un sistema perfetto per allineare con esattezza linee orizzontali, verticali e piani inclinati. Combinando il punto a piombo in basso e una croce laser in alto si può lavorare contemporaneamente a terra e a soffitto. Grazie alla tecnologia laser a luce verde offre un'eccellente visibilità. Tramite segnali ottici avverte l'utente se si esce dal campo di livellamento. Con un supporto magnetico a morsetto e a parete il laser consente diverse opzioni di fissaggio orizzontale e verticale, ad esempio su profili per cartongesso e travi. La potente batteria agli ioni di litio assicura una lunga autonomia che può essere perfino raddoppiata con la batteria supplementare. Per le applicazioni in esterni è disponibile la modalità ricevitore portatile integrata in combinazione con un ricevitore laser optional.

- Allineamento preciso degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde



DATI TECNICI	
Range di autolivellamento	± 3°
Precisione	± 0,2 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	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 / 5,2Ah Alimentatore 5V/DC / 2A
Durata di esercizio	circa 6 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)	126 mm x 130 mm x 81 mm
Peso	642 g (inclusi gruppo batterie)



### FORNITURA



Articolo no. 031.550L      GTIN (EAN) 4021563714872      UV 1