

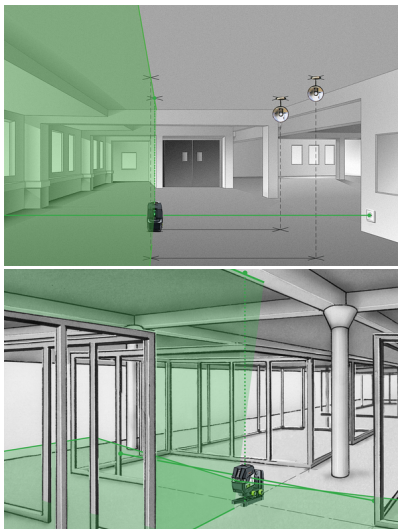


## MasterCross-Laser XPG Pro

Perfect zichtbare kruislijnlasers met schietloodfunctie, laterale laserpunten, klem/muurbevestiging met laterale fijnafstelling - inclusief twee HighCapacityPacks en L-Boxx

Deze kruislijnlasers met groene lasertechnologie overtuigen met zijn fel laserkruis voor de exacte uitlijning van horizontale en verticale lijnen en hellingen. De laser projecteert ook twee punten aan de zijkant en twee loodpunten. Deze punten zijn zeer goed zichtbaar en staan in een hoek van 90° ten opzichte van elkaar. Dit maakt efficiënt loden mogelijk, zelfs in gebouwen met zeer hoge ruimtes. Met de laserpunten aan de zijkant kunnen markeringen eenvoudig van muur naar muur worden overgebracht, bijvoorbeeld bij het schilderen, het uitlijnen van houten panelen of een elektrische installatie. Met de klem- en wandhouder kan de laser worden opgehangen, veilig op metalen oppervlakken geplaatst of aan plafondprofielen aangebracht worden. De fijnafstelling opzij maakt een exacte, verticale afstelling van de laserlijnen op randen van voorwerpen mogelijk.

- Nauwkeurig horizontaal en verticaal uitlijnen van voorwerpen
- Goede zichtbaarheid dankzij groene lasertechnologie
- 4 PointProjection: Laserpunten boven, onder en aan de zijkanten in een hoek van 90° voor een exacte markering van muur tot muur



### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Zelfnivelleerbereik</b>	± 2,5°
<b>Nauwkeurigheid</b>	± 0,2 mm / m
<b>Nivellering</b>	automatisch
<b>Zichtbaarheid (karakteristiek)*</b>	55 m
<b>Lasergolflengte</b>	515 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Lengte ontvangsteenheid</b>	0 mm
<b>Stroomvoorziening</b>	Li-ion accupak 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh
<b>Gebruiksduur</b>	ca. 8 uur
<b>Werkomstandigheden</b>	0°C ... 50°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 4000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
<b>Opslagvoorwaarden</b>	-10°C ... 70°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH
<b>Afmetingen (B x H x D)</b>	128 mm x 110 mm x 67 mm x #
<b>Gewicht</b>	588 g (incl. accupak)



### LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 031.430L      GTIN (EAN) 4021563736478      VE 1