



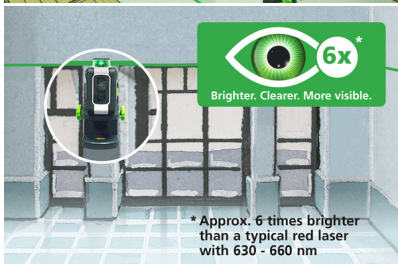
## CompactLine-Laser G360 Set



### 360°-lijnlaser

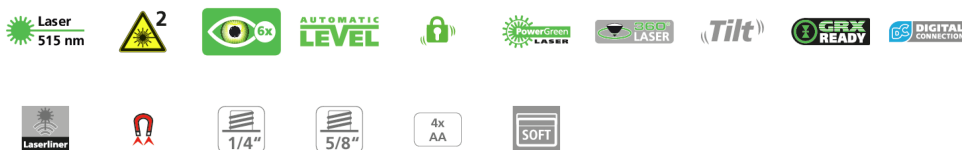
Met de horizontale 360°-laserlijn en de verticale laserlijn kunnen objecten in het complete vertrek exact worden uitgelijnd. De groene lasertechnologie waarborgt een goede zichtbaarheid. Door de effectieve vermindering van meetfouten met de tiltfunctie biedt het apparaat een hoge meetnauwkeurigheid. Het meettoestel kan met een smartphone heel comfortabel op afstand worden bediend per Commander-app.

- Exact horizontaal uitglijnen in het complete vertrek
- Goede zichtbaarheid dankzij groene lasertechnologie
- Tijdbesparende automatische uitglijning
- Eenvoudige uitglijning van hellingen
- Afzonderlijk inschakelbare laserlijnen
- Digital Connection-interface voor de afstandsbediening per smartphone met de Commander-app
- Geïntegreerde handontvangermodus voor buitentoepassingen en grote reikwijdten
- Effectieve bescherming tegen meetfouten door tiltfunctie
- Licht en robuust compact statief



#### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Zelfnivelleerbereik</b>	± 3°
<b>Nauwkeurigheid</b>	± 0,4 mm / m
<b>Nivellering</b>	automatisch
<b>Zichtbaarheid (karakteristiek)*</b>	30 m
<b>Werkbereik met handontvanger</b>	(afhankelijk van de helderheidsverschillen om technische redenen) 30 m
<b>Lasergolflengte</b>	515 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Stroomvoorziening</b>	4 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Gebruiksduur</b>	ca. 6 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>	87 mm x 96 mm x 56 mm
<b>Gewicht</b>	350 g (incl. batterijen)
	* bij max. 300 lux



#### LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 036.162A

GTIN (EAN) 4021563710621

VE 2