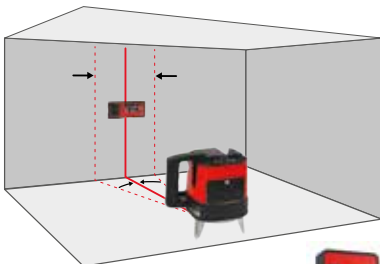


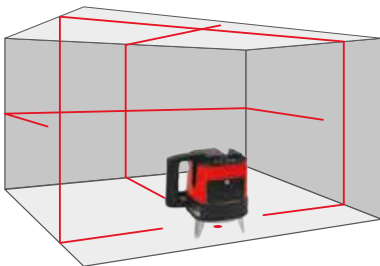
Leica
Geosystems

Een persoon kan het
toestel bedienen met
behulp van automatische
uitlijn functie



 **Smart**
Targeting

Multifunctionele
laser voor nauwkeurige
90° opstellingen voor
lange afstanden



 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems



Veelzijdig voor binnen- en buitentoepassingen

Leica Lino ML180

Leica Lino ML 180

Eenvoudige opstelling en bediening

Bediening door een persoon

Met een druk op de knop „Smart targeting“ lijnt de laser automatisch uit op zoek naar de positie van de ontvanger. Meten met de hoogste nauwkeurigheid over afstanden tot 50 meter. De innovatieve XCR Catch laserontvanger is uitgerust met een afstandsbediening. In combinatie met de Lino ML 180 laser wordt het werk snel en efficiënt uitgevoerd.



Nauwkeurige opstelling voor lange afstanden

De unieke elektronische zelfnivellering compenseert automatisch het toestel dat iets buiten het niveau is. Dit is een belangrijk voordeel vooral over lange afstanden tot 50 meter.



Blijven werken zonder onderbreking

De Leica Lino ML 180 kan worden gebruikt met een oplaadbare accu of met alkaline batterijen. Dit zorgt voor maximale flexibiliteit en zorgt ervoor dat de Leica Lino ML 180 altijd klaar is voor gebruik. Het toestel kan ook gebruikt worden tijdens het opladen.



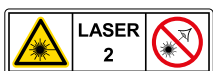
Het toestel voor alle opstellingen

- Bedienbaar door een persoon
- Hoge nauwkeurigheid bij het nivelleren
- Nauwkeurige projectie van 90° hoeken
- Multifunctionele lijnlaser voor binnen-en buitengebruik

Technische gegevens

Werkbereik*	tot 20 m
Werkbereik met afstandsbediening	tot 50 m
Werkbereik met laserontvanger*	tot 100 m
Nivelleringsnauwkeurigheid	± 0.7 mm @ 10 m
Zelfnivelleerbereik	± 5°
Zelfnivelleringstijd	< 10 sec.
Laser	Lino ML 180: 4 lijnen, 1 punt Lino ML 90: 3 lijnen, 1 punt
Accu type	oplaadbare accu (NiMH) of alkaline batterijen D-cells, 2x1.5 V
Werktijd	12 uur (met accu)
Beschermingsklasse	IP 54
Gewicht met batterijen	2.200 g
Statiefschroefdraad	5/8"

* Afhankelijk van de lichtomstandigheden



Laserklasse 2 volgens IEC 60825-1

Alle beschrijvingen kunnen onderhevig zijn aan verandering zonder voorafgaande kennisgeving. Copyright © Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Zwitserland, 2016



Levering:
Leica Lino ML 180 Artikel nr. 784438
Leica Lino ML 90 (handmatig alternatief, niet afgebeeld)
Artikel nr. 784437



PROTECT is een onderdeel van Leica Geosystems
Internationale garantie en de voorwaarden voor
PROTECT kunt u lezen onder
www.leica-geosystems.com/protect.

* beschikbaar online, gratis registreren binnen
8 weken na aankoop datum.

www.distto.com

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems