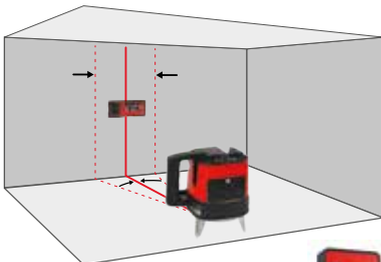


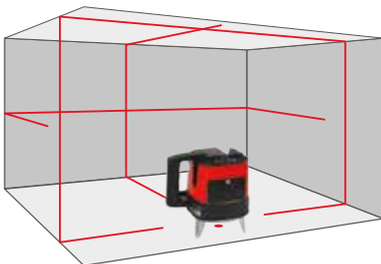
**Leica**  
Geosystems

**Ein-Mann-Bedienung  
dank automatischer  
Ausrichtungsfunktion**



**Smart**  
Targeting

**Universeller Laser  
für präzise 90°  
Layoutarbeiten über  
lange Distanzen**



**Swiss Technology**  
by Leica Geosystems



Für vielfältige Innen- und Außenanwendungen

**Leica Lino ML180**

# Leica Lino ML 180

## Schnelles Aufstellen und einfache Bedienung

### Ein-Mann-Bedienung

Auf Knopfdruck richtet die „Smart Targeting“ Funktion den Laser automatisch an der Position der XCR Catch aus und zwar mit hoher Genauigkeit und über Distanzen bis 50 m. Die innovative XCR Catch ist Laserempfänger und Fernbedienung in einem. In Kombination mit dem Lino ML 180 können Layoutaufgaben schnell und effizient erledigt werden.



### Präzise Layoutarbeiten über große Distanzen

Die einzigartige, genaue Selbstnivellierung gleicht automatisch kleinere Schräglagen des Gerätes aus. Ein entscheidender Vorteil, vor allem bei großen Distanzen bis 50 m.



### Kontinuierliches Arbeiten ohne Stillstand

Der Leica Lino ML 180 kann sowohl mit einem Akku als auch mit Alkaline Batterien betrieben werden. Dies bietet ein Maximum an Flexibilität und stellt sicher, dass der Leica Lino ML 180 immer einsatzbereit ist. Das Gerät kann auch während des Aufladens betrieben werden.



### Ein Gerät für alle Layoutarbeiten

- Ein-Mann-Bedienung
- Hohe Nivelliergenauigkeit
- Präzise Projektion von 90° Winkeln
- Universeller Linienlaser für Innen- und Außenanwendungen

#### Technische Daten

Reichweite*	bis 20 m
Reichweite Fernbedienung	bis 50 m
Reichweite mit Laserempfänger*	bis 100 m
Nivellierungsgenauigkeit	± 0.7 mm @ 10 m
Selbstnivellierungsbereich	± 5°
Selbstnivellierungszeit	< 10 sec.
Laser	Lino ML 180: 4 Linien, 1 Punkt Lino ML 90: 3 Linien, 1 Punkt
Batterietyp	wiederaufladbarer Akku (NiMH) oder Alkaline Batterien D-cells, 2x1.5 V
Betriebsdauer	12 h (mit Akku)
Schutzklasse	IP 54
Gewicht mit Batterien	2,200 g
Stativgewinde	5/8"

\* Abhängig von den Lichtverhältnissen



Laserklasse 2 gemäß IEC 60825-1

Abbildungen, Beschreibung und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten. Copyright © Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2016

[www.disto.com](http://www.disto.com)



#### Lieferumfang:

**Leica Lino ML 180 Art. Nr.: 784438**

**Leica Lino ML 90 (manuelle Alternative; ohne Abbildung)**

**Art. Nr.: 784437**



2+1 Jahre  
Garantie\*

Schweizer  
Technologie

PROTECT unterliegt Leica Geosystems' Internationaler Herstellergarantie und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen für PROTECT, nachzulesen unter [www.leica-geosystems.com/protect](http://www.leica-geosystems.com/protect).

\* Erhältlich über kostenlose Online-Registrierung innerhalb von 8 Wochen ab Kaufdatum.

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems