

Leica DISTO™ X310

Den originale laser-afstandsmåler



 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems

Robust multifunktionalitet!

Den nye Leica DISTO™ X310 er den eneste laser-afstandsmåler, som er støvtæt og beskyttet mod vandstråler – ifølge IP65. Desuden er den testet for fald fra en højde på op til 2 m. Takket være den integrerede hældningssensor kan den foretage indirekte afstands- og højde-målinger helt præcist.

Leica DISTO™ X310 – garanterer pålidelige målinger, selv under de mest barske forhold.

Udstyret med:

- IP65 – vandsprøjt-beskyttelse og støvtæt
- 360° hældningssensor
- Smart Horizontal Mode™
- Højde-tracking
- Power Range Technology™
- Belyst display med 4 linjer
- Automatisk multifunktionelt endestykke

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Robust kabinnet

De følsomme måledele er beskyttede af massive gummidele. Leica DISTO™ X310 er derfor særligt modstandsdygtig og tåler fald fra max. 2 meters højde. Har passeret faldtests fra op til 2 m højde.



Beskyttelsesklasse IP65

Kabinettet og tastaturet er specielt forseglede mod vand og støv. Rengøring under rindende vand er heller ikke noget problem.



Leica DISTO™ X310

Varenr. 790656

- Leica DISTO™ X310 laser-afstandsmåler
- Hylster
- Håndrem
- Batterier

Tekniske data

Generelt	
Typisk nøjagtighed	± 1 mm
Område	80 m
Måleenheder	0,000 m, 0,0000 m, 0,00 m, 0,00 fod, 0'00" 1/32, 0,0 in, 0 in 1/32
Power Range Technology™	•
Distance i m	10, 50, 100 m
∅ Laserpriks diameter i mm	6, 30, 60 mm
Beskyttelsesklasse	IP65 - vandsprøjtbeskyttelse og støvtæt
Målinger pr. batterisæt	op til 5000
Batterier	Typ AAA 2 x 1,5 V
Dimensioner	122 x 55 x 31 mm
Vægt med batterier	155 g
Funktioner	
Min/max-måling	•
Kontinuert måling	•
Opmålingsfunktion	•
Addition/subtraktion	•
Areal/volumen	•
Maler-funktion	•
Pythagoras	3 punkter, partiel højde
Smart Horizontal Mode™	•
Højde-tracking	•
Gem	20 displays
Belyst display	•
Multifunktions-endestykke	med automatisk genkendelse



Hældningssensor 360°

Takket være kombinationen af afstands- og hældnings-målinger kan du bestemme den horisontale afstand helt præcist og enkelt – selv over forhindringer. Ved hjælp af hældningssensoren kan du bestemme indirekte højder.



Smart Horizontal Mode™

Hvis forhindringer hindrer dig i at foretage direkte afstandsmålinger, kan du bruge Smart Horizontal Mode™ til at bestemme den horisontale afstand enkelt og helt præcist.

Figurer, beskrivelser og tekniske data er uforbindende; Ændringer forbeholdes. Trykt i Schweiz. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2012.

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Switzerland
www.leica-geosystems.com



Laserklasse 2
I overensstemmelse
med IEC 60825-1



Deres fagforhandler

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems