

Leica LINO™ L2

Het perfecte uitlijninstrument



 **SWISS Technology**
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Over de hele linie gewoonweg perfect!

Met de Leica LINO™ L2 is alles
in evenwicht

De kwaliteit is van cruciaal belang voor de opmerkelijke helderheid en hoge nauwkeurigheid van de geprojecteerde lijnen. Deze kwaliteit en de Power Range Technology™ zijn de sleutelkenmerken van de Leica LINO™ L2.

Nooit meer tijdrovend uitlijnen op muren!

De Leica LINO™ L2 projecteert lijnen tot op de millimeter nauwkeurig, terwijl u de handen vrij heeft om door te gaan met uw werk. Een fantastisch hulpmiddel.

De Leica LINO™ L2 compenseert automatisch kleine hellingfouten binnen een bereik van $\pm 4^\circ$.

Of het nu horizontale, verticale of gekruiste lijnen zijn – de rode lijnen zijn op de hele muur perfect zichtbaar.



Opstellen Inschakelen Klaar!

Uiterst eenvoudig en intuïtief
in gebruik.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica LINO™ L2

U kunt op deze rechte lijnen werkelijk bouwen

Het tijdrovende en lastige uitlijnen behoort vanaf nu tot het verleden. Met de Leica LINO™ L2 projecteert u exact, snel en eenvoudig – zodat u zich op uw opdracht kunt concentreren.

Pulsfunctie met energiezuinige modus:
Essentieel voor gebruik met detector buitenshuis (accessoire) en bij projectie over grotere afstanden.

Moderne, ergonomische behuizing:
Stofdicht en waterproof volgens IP54.

Vergrendeling:
Vergrendeling voor projecties onder een helling en als transportbescherming.



— **Super eenvoudig in gebruik:**

Met slechts twee knoppen is de bediening van de Leica LINO™ L2 uiterst gebruiksvriendelijk.

— **Grote glazen lens:**

Met optimale uittreedhoek. Garandeert een uitstekende zichtbaarheid en een groot bereik van de laserlijnen.

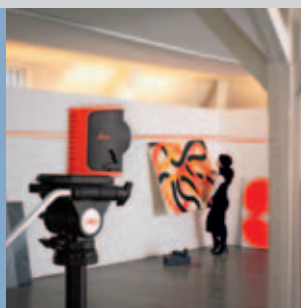
Automatische waterpas

Lastig uitlijnen van het apparaat is overbodig, projecteer direct horizontale of verticale lijnen. Kleine hellingfouten tot $\pm 4^\circ$ worden automatisch gecompenseerd. Als de hellingfout groter is, dan zal het apparaat geen lijnen projecteren. Fouten worden zo voorkomen.



Helder zichtbare laserlijnen

Referentiepunten kunnen bijvoorbeeld op eenvoudige wijze van de ene naar de andere muur worden overgebracht. Daarvoor heeft u geen waterpas of richtsnoer nodig.



Exact haakse hoeken

Uitlijnen, zoals het uitmeten en markeren van haakse hoeken, wordt uitgevoerd met één druk op de knop. Dat is nog eens een tijdsbesparing!



Vergrendeling

Met behulp van de vergrendelingsfunctie kan de automatische waterpas handmatig worden uitgeschakeld. De laserlijn kan zo onder elke gewenste hoek worden geprojecteerd.



Leica LINO™ L2

De precisie-uitlijnlaser met automatische waterpas

Toebehoren: praktisch en slim

Draagtas

Alles veilig opgeborgen.

Richtmerk

Biedt een projectievlak in de open ruimte.

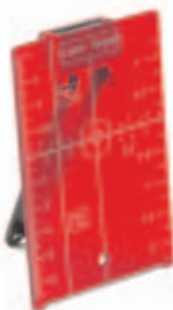
Magnetische multifunctionele adapter

Kan worden toegepast als ministatief of voor wandmontage.



Kogeladapter

Voor het projecteren onder elke hoek.



Aanbevolen originele accessoires

Detector

Bestelnr. 758448

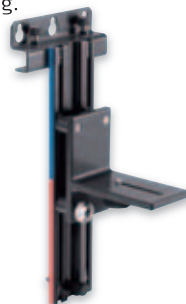
Biedt een akoestisch/-visueel signaal. Om ook in de openlucht de lijn terug te vinden.



Wandbeugel

Bestelnr. 758839

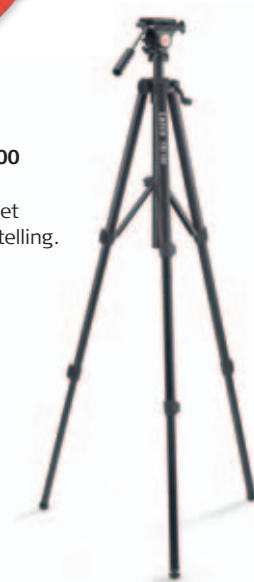
Universeel toepasbaar dankzij de schroefbevestiging.



Leica statief TRI 100

Bestelnr. 757938

Kwaliteitsstatief met eenvoudige fijnafstelling.



Leica LINO™ L2

Over de hele linie gewoonweg perfect



Technische gegevens	Leica LINO™ L2
Bereik	Tot 15 m (afhankelijk van omgevingslicht) >30 m met detector
Waterpasnauwkeurigheid	± 1 mm @ 5 m
Bereik automatische waterpas	4° ± 0,5°
Horizontale nauwkeurigheid	± 1 mm @ 5 m
Verticale nauwkeurigheid	± 0,75 mm @ een lengte van 3 m
Lasertype	635 nm, laserklasse II
Batterijtype	AA, 3 x 1,5 V
IP54	Bescherming tegen stof, spatwaterdicht
Werktemperatuur	-10°C tot 40°C
Opslagtemperatuur	-25°C tot 70°C
Afmetingen (H x D x B)	96 x 91 x 54 mm
Gewicht (zonder batterijen)	320 g
Statiefschroef	1/4"

CAUTION
LASER RADIATION – DO NOT
STARE INTO BEAM
628-690nm/0,95mW max.
CLASS II LASER PRODUCT

Laser klasse 2
in overeenstemming
met IEC 608251
en EN 608251

Afbeeldingen, beschrijvingen en technische gegevens alleen ter informatie; wijzigingen voorbehouden. Gedrukt in Zwitserland. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Zwitserland, 2007

Een Leica LINO™ L2 is gebaseerd op Leica DISTO™-kwaliteit!

In 1993 hebben wij de eerste handlasermeter ontwikkeld. Tegenwoordig bieden we u de keuze uit het meest uitgebreide assortiment van laserafstandmeetapparatuur.



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Jürgen Lippmann
(Keukenmonteur)

"De Leica LINO™ L2 levert me loodrechte lijnen met slechts één druk op de knop en ik heb de handen vrij tijdens het werk. Iedere keuken is perfect op maat."



Semra Kaya
(Galleriehouder)

"Schilderij scheef opgehangen? Dat overkomt mij niet meer. De Leica LINO™ L2 projecteert absoluut rechte lijnen die eenvoudig van de ene naar de tegenoverliggende muur kunnen worden overgebracht."



Dave Andrews
(Loodgieter)

"Of het nu over de vloer, tegen de muur of langs het plafond is: mijn leidingen zijn nu altijd loodrecht. Exact loodrechtmonteren is nu ook kinderspel geworden met de Leica LINO™ L2."

Uw verdeler

www.disto.com

759289-nl

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems