



## Medidor láser Disto D110

Referencia: 808088  
EAN-13: 7640110694947  
Marca: Leica Geosystems

- Precisión de medición de  $\pm 1.5$  mm hasta 60 m garantizada por el certificado ISO Standard 16331-1.
- Compacto, extremadamente intuitivo y fácil de usar con pinza de bolsillo extraíble.
- Aplicación gratuita Leica DISTO sketch que permite documentar y compartir tus resultados de medición.
- Hasta 5000 mediciones por juego de pilas.

### Descripción general

- Precisión de medición:  $\pm 1,5$ mm
- Alcance: 0,2 a 60 m
- Unidades de medición: m, ft, in
- Power Range Technology: Si
- Iluminación de pantalla: Si
- Aplicación gratuita: Si
- Interfaz de datos: Bluetooth SMART
- Mediciones por juego de pilas: hasta 5.000
- Pilas: Tipo AAA 2 x 1,5 V
- Clase de protección: IP54
- Dimensiones: 120 x 37 x 23 mm
- Peso (con pilas): 92 g

Compacto y extremadamente intuitivo y fácil de usar:

El más pequeño y ligero de todos los DISTO. Su diseño ergonómico garantiza que se adapte perfectamente a la mano y sea cómodo de usar. Los botones descriptivos permiten un manejo más rápido e intuitivo. ¡La medición nunca fue tan fácil!

ISO Standard 16331-1 - El nuevo punto de referencia de la fiabilidad:

Con la certificación ISO se garantiza que el D110 cumple con la precisión y el alcance mencionado en la caja en los entornos reales de las obras, no solo en las condiciones particulares en los laboratorios.

Pinza de bolsillo extraíble:

La pinza de bolsillo extraíble le garantiza una sujeción rápida para llevar y usar el Leica DISTO D110 con total comodidad.

DISTO sketch:

Aproveche la ventaja de la aplicación gratuita Leica DISTO™ sketch y comience a documentar sus resultados de medición. ¡Facilite, agilice y haga más seguro su trabajo!

### Características

Precisión de medición (mm)	$\pm 1,5$
Alcance (m)	0,2 a 60
Fuente de alimentación	AAA, 2 x 1,5 V
Clase de protección	IP54

### Certificaciones

Garantía	2
----------	---

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	12
---------------------	----

Ancho artículo (cm)	3.7
---------------------	-----

Alto artículo (cm)	2.3
--------------------	-----

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

### Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	---