

Sus ventajas

- ✓ **Robusto** A prueba de caída desde una altura de 2 m
- ✓ **Hermético** Preparado para el trabajo diario en la obra
- ✓ **Eficaz** Medición por una sola persona: no se requiere la ayuda de otra persona para la sujeción de la cinta métrica
- ✓ **Preciso** Medición de distancias con precisión milimétrica
- ✓ **Seguro** No es necesario realizar maniobras peligrosas con la cinta métrica

Datos técnicos	
Precisión de medición típica	± 1,5 mm
Alcance	0,05-70 m
Unidades de medida	0,000 m, 0'0" 1/8, 0 in 1/8, 0'00" 1/16, 0 in 1/16, 0,00 ft
Acceso a las últimas mediciones	10
Iluminación del display	✓
Mediciones por juego de pilas	Hasta 5000
Clase de protección	IP65; estanco al polvo y protegido contra chorros de agua
Pieza final multifuncional	automáticamente
Pilas	2×AAA (1,5V)
Tamaño	122×55×28 mm
Peso	159 g



Las ilustraciones, descripciones y datos técnicos no son vinculantes; reservado el derecho a introducir modificaciones.
 Laser class 2
 in acc. to IEC 60825-1
 impreso en Suiza.
 Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Suiza 2010



Al registrar el producto en www.disto.com durante las 8 semanas posteriores a la compra



Andreas Schindela
 (trabajos en interiores)

"Es sorprendente lo indestructible que resulta el DISTO™ DXT. Yo lo utilizo casi diariamente en la obra. La limpieza rápida debajo del grifo de agua también es una gran ventaja. Gracias a la visualización clara de la superficie de pared, de la superficie de techo y del perímetro puedo realizar rápidamente una valoración aproximada del material. El robusto DISTO™ DXT vale realmente lo que cuesta".

Su distribuidor



www.disto.com

778 979-05

Leica DISTO™ DXT Robusto, encaja bien los golpes



SWISS Technology
 by Leica Geosystems

- when it has to be right



- when it has to be right



Leica DISTO™ DXT

Medición de distancias en las condiciones más duras



Teclado hermético
Lavable bajo chorro de agua de agua



Carcasa resistente a los golpes
Con refuerzos de plástico fortalecidos por fibra de vidrio



Display de gran resistencia
Con iluminación, permite las mediciones en la oscuridad



Pruebas de caída desde 2 m de altura
El DISTO™ DXT las supera gracias a su robusto revestimiento de goma



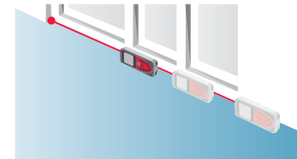
Resistente al polvo
Gracias al resistente revestimiento de goma



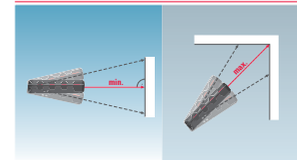
Pieza final multifuncional
Con detección automática para medición desde esquinas y bordes



Funciones de medición especiales

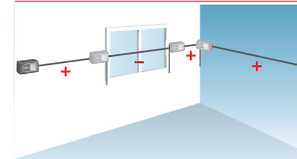


Medición continua, función de replanteo
Apropiado para el replanteo de cualquier distancia

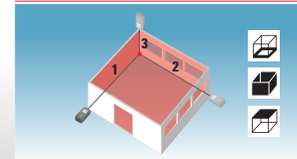


Medición mínima
Medición horizontal o vertical, ya que la distancia más corta se muestra automáticamente.

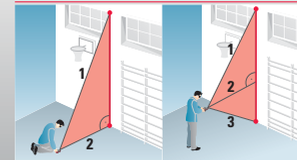
Medición máxima
Admite la medición diagonal en esquinas, ya que la distancia más larga se muestra automáticamente.



Sumar y restar
Las distancias, superficies o volúmenes pueden sumarse o restarse.



Medición de superficies y volúmenes
Con dos o tres mediciones (largo, ancho, alto), se calcula automáticamente la superficie o el volumen. Pulsando un botón, se muestran informaciones adicionales como la longitud de los listones de zócalo, la superficie de pared, la superficie de suelo o la de techo.



Funciones Pitágoras
Son apropiadas para el cálculo de distancias cuando no es posible una medición directa. La distancia se calcula automáticamente con dos o tres mediciones.