



N° ref. 705 572

Una herramienta de medición universal

El Leica DISTO™ S910 es el primer distanciómetro láser del mundo con la revolucionaria Tecnología P2P.

Esta permite medir anchuras, incluso de objetos no accesibles, de forma rápida y sencilla y desde cualquier posición arbitraria. Los resultados de medición pueden transmitirse directamente a través de la red inalámbrica (wifi) a un ordenador.

Características:

- Sensor de inclinación
- Visor digital con zoom de 4 aumentos y pantalla a color de alta resolución
- Función de cámara
- Medición continua – seguimiento
- Cálculos de superficie o volumen
- Función pitágora
- Función P2P
- Seguimiento de alturas
- Medición trapezoidal
- Medir y documentar en la imagen
- Interfaz Bluetooth® Smart
- Transferencia de datos a aplicaciones compatibles con DISTO™ Plan y DISTO™
- Replanteo
- Iluminación del display
- Software gratuito para Windows
- Aplicación gratuita para iOS y Android



Leica DISTO S910 Set Ref.-No. 705 573
incl. trípode, GZM3 diana y adaptador Leica FTA 360-S

Leica DISTO™ S910

N° ref.	705 572
Precisión	± 1,0 mm
Rango de medición	0,05 m - 300 m
Unidades de medida	m, ft, in
Láser	clase de láser 2
Memoria para últimas mediciones	50
Clase de protección	IP 54
Suministro de corriente	Baterías recargables de Li-ion
Mediciones por juego de pilas	aprox. 4 000
Medidas	aprox. 164 mm x 61 mm x 32 mm
Peso	290 g

Falacias y sujetas a cambios