



dsBK.015.A

LEICA DISTO X4 P2P-Package - im Koffer, mit DST 360

DISTO™ X4

Ausgelegt für helle Außenbereiche

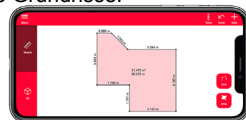


Die Kamera mit mit Zielsucher ermöglicht es Ihnen, mit dem Leica DISTO™ X4 bei starkem Sonnenlicht auf weit entfernte Objekte exakt zu zielen und diese zu messen – das Zielobjekt ist klar und deutlich auf dem hochauflösenden Bildschirm des „X4“ zu sehen. Der DISTO™ X4 ist speziell dafür konzipiert, hochpräzise Outdoot-Messungen zur einfachsten Aufgabe der Welt zu machen.

Wie der „X3“, ist auch der DISTO™ X4 bis aus 2 m Höhe sturzgeprüft sowie staub- und wasserstrahlgeschützt. IP65 bedeutet, dass das Gerät unter fließendem Wasser gereinigt werden kann.

Eigenschaften:

- Auch beim DISTO™ X4 ermöglichen Distanz- und Neigungsmessungen absolut präzise horizontale Entfernungen zu bestimmen. Verwenden Sie Ihre Messdaten um automatisch realistische und maßgetreue Grundrisse zu erstellen. Das Leica DISTO Plan App ermöglicht das Dokumentieren und Visualisieren von Messergebnissen Mit der „Smart Room“ Funktion kreieren Sie durch rechts- oder linksdrehende Messungen auf einfachste Art und Weise genaueste Grundrisse.



Technische Daten:

- Reichweite / Messeinheit: 0,05 m bis 150 m / m, ft, in
- Typische Genauigkeit: ± 1 mm
- Mit 360° Neigungssensor
- Mit Rechenfunktionen, Flächen/Volumenfunktion, Absteckfunktion, Pythagoras, Smart Horizontal Mode, Raumwinkel, Timer, multifunktionales Endstück mit automatischer Referenzpunkterkennung, Display "rotierend"

Lieferumfang: Leica DISTO™ X4 inkl. Leica DST 360 und TRI120 in robustem Koffer; für P2P Messungen



DS Artikel-Nr. &
GLN-Nummer

N 550 223K
42 501709 1128 6

▼ aktueller Preis unter ▼

<https://www.ds-messwerkzeuge.de/leica-disto-x4-paket/>

Adapter DST 360



Der DST 360 verwandelt Ihr mobiles DISTO™ X4 (bzw. auch X3) in eine echte Messstation. Dadurch sind von einer einzigen Position aus exakte Distanzmessungen zwischen zwei beliebigen Punkten möglich.

Eigenschaften:

- Ihr DISTO™ X4 (bzw. X3) ermöglicht es Ihnen, in Kombination mit dem DST 360 Adapter und der DISTO Plan App, dreidimensionale Punkte zu messen. Die Koordinaten X, Y und Z werden aufgezeichnet und können in Ihre CAD Lösung übertragen werden
- Die im Adapter (komplett aus Metall für präzise Messergebnisse) verwendete Technologie erweitert die Messmöglichkeiten Ihres „X3“ bzw. „X4“ – der DST 360, der von Ihrem DISTO™ gespeist wird, tauscht Messwerte mit Ihrem „X3“ bzw. „X4“ aus. Dies ermöglicht horizontale und vertikale Winkelmessungen
- Feinjustierknöpfe am DST 360 ermöglichen auf weit entfernte Messpunkte exakt zu zielen

- P2P Messungen in Verbindung mit „Leica DST 360“
- Speicherungen der letzten 30 Messwerte
- Datenschnittstelle: Bluetooth® Smart
- Abmessungen: 132 x 56 x 29 mm
- Zielsucher mit 4 x Zoom
- Höhentracking-Funktion

technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten | Februar 2021 |