



Misuratore Laser Leica Disto D2 Portata 100 M

[Read More](#)

SKU: 3908d0767bec

Price: 205,00 €

Categories: [Cantiere](#), [Misuratori Laser - Forestali - Rotelle Metriche](#)
[100 metri](#), [cantiere](#), [d2](#), [disto](#), [laser](#), [leica](#), [leica disto](#),
Tags: [misuratore laser](#), [Misuratore Laser Leica Disto D2 Portata 100 M](#), [misuratore leica](#)

Product Description

Il più venduto della famiglia [Leica DISTO™](#) è ora equipaggiato con l'ultima tecnologia Leica Geosystems e permette misure fino a 100 mt. Grazie al Bluetooth® Smart le misure possono essere trasferite al smartphone tablet ed essere velocemente processate.

Punti di forza:

- Bluetooth® Smart per trasferimento dati a smartphone e tablet
- Misure fino a 100 mt
- X-Range Power Technology
- Display chiaro a 3 righe
- Protezione IP 54 contro acqua e polvere



Misuratore Laser Leica Disto X4 Portata 150 Metri

[Read More](#)

SKU: LEI-DST-X4

Price: 480,00 € Il prezzo originale era: 480,00 € ~~410,00 €~~ Il prezzo attuale è: 410,00 €.

Categories: [Cantiere](#), [Misuratori Laser - Forestali - Rotelle Metriche](#)
[disto](#), [disto 150 metri](#), [disto leica](#), [disto x4](#), [laser](#), [leica](#),
Tags: [misuratore laser](#), [x4](#)

Product Description

Questo DISTO™ è testato per cadute fino a 2 m di altezza, è protetto da schizzi d'acqua e polvere. Il livello di protezione IP 65 indica che può essere lavato sotto l'acqua corrente. La fotocamera Pointfinder vi permette di puntare e misurare con precisione oggetti distanti alla luce del sole. L'oggetto puntato compare chiaramente sullo schermo ad alta risoluzione di DISTO. DISTO™ X4 è completamente nuovo ed è fatto utilizzando i materiali di migliore qualità per garantire risultati di misurazione consistenti in diversi ambienti. Una precisione su cui contare. **Misurazioni orizzontali** Le misurazioni di distanza e inclinazione vi permettono di determinare distanze orizzontali con precisione assoluta. Utilizzate i dati delle misurazioni laser per generare automaticamente planimetrie realistiche e in scala. **Documentazione e visualizzazione** La app Leica DISTO™ Plan vi permette di

documentare e visualizzare le vostre misurazioni. La funzione Smart Room rende possibile creare planimetrie precise prendendo delle semplici misure della stanza in senso orario e antiorario. DISTO™ X4 è progettato appositamente per rendere semplici le misurazioni di alta precisione all'aperto. È fornito di fondina, laccio e batterie. **Specifiche Tecniche**

Tip. Precisione di misurazione delle distanze (certificata ISO 16331-1)	± 1,0 mm
Portata (certificata ISO 16331-1)	0,05 fino a 150 m
Unità di misura	m, piedi, pollici
Tecnologia X-Range Power	Sì
Sensore di inclinazione	Sì
Precisione del sensore di inclinazione rispetto all'alloggiamento	± 0,2°
Portata di misurazione Smart Base Orizzontale Verticale	360° con Leica DST 360 da -64° a > 90° con Leica DST 360
Tip. tolleranza della funzione P2P con Leica DST 360	± 2mm a 2m, 5mm a 5m, 10mm a 10m
Intervallo di livellamento	5° con Leica DST 360
Pointfinder con zoom	4x
Memoria delle ultime misurazioni	30
Software gratuito per Windows	Sì
App gratuita per iOS e Android	Sì
Supporto funzione Smart Room	Sì
Interfaccia dati generale	Bluetooth® Smart
Interfaccia dati per dati punti 3D	Bluetooth® Smart
Misurazioni per set di batterie	fino a 4000 (ridotta con Bluetooth®)
Durata delle batterie	fino a 8 ore (ridotta con Bluetooth®)
Terminale multifunzione con rilevamento automatico del riferimento	Sì
Batterie	2x AA alcaline
Classe di protezione	IP 65
Test di caduta da 2 m	Sì
Dimensioni	132 x 56 x 29 mm
Peso con batterie	188g
Art. N.	855107
EAN / UPC	7640110697047



Penna Pennino Leica nero GDZ68

[Read More](#)

SKU: '767876

Price: 32,50 €

Categories: [Cantiere](#), [Misuratori Laser - Forestali - Rotelle Metriche](#)
[767876](#), [gdz68](#), [leica](#), [misuratore](#), [misuratore laser](#),
[misuratori](#), [misurazione](#), [penna leica](#), [penna pennino](#),
[pennino leica](#), [Pennino Leica GDZ68](#), [Pennino Leica nero](#)
[GDZ68](#), [pennino per touch screen](#)

Tags:

Product Description

Pennino Leica GDZ68 di colore nero con cacciavite a stella per controller Leica CS10/15. COD: 767876



PREXISO Misuratore di precisione con ruota e display analogico PWX-1000E

[Read More](#)

SKU: 8250431X

Price: 55,00 €

Categories: [Senza categoria](#)

Tags: [biciiletta stradale](#), [geomax](#), [misuratore](#), [misuratore laser](#), [misuratore ruota](#), [misuratore stradale](#), [prexiso](#), [PREXISO Misuratore distanza ruota PWX-1000E](#), [rotella metrica](#), [rotelle metriche](#)

Product Description

Nuovo Misuratore Stradale Prexiso modello PWX-1000M dotato di impugnatura ergonomica e cavalletto di stazionamento con ruota in PCV rivestita con gomma, l'azzeramento del misuratore stradale si effettua mediante un pulsante situato sul contapassi, questo è un prodotto molto facile da trasportare perchè di tipo richiudibile e leggero con telaio in alluminio. Inoltre è dotato di sacca a tracolla che permette anche un conservazione ottimale del prodotto. Dati tecnici: -Misura distanza fino a 9.999,99 mt -Impugnatura telescopica regolabile e pieghevole - Pulsante manuale di ripristino per azzeramento -Puntatore mobile -Precisione $\pm 5\%$ - \varnothing Ruota 318 mm - Circonferenza Ruota 1.000 mm Plus del prodotto: - Telaio in alluminio richiudibile - Micro rotella di misurazione della distanza con manico telescopico regolabile - Misura distanze fino a 9999,9 m - Pulsante di ripristino estremamente comodo per l'azzeramento - Display super chiaro e di facile lettura - Il pneumatico largo e di precisione fornisce misurazioni accurate su qualsiasi superficie liscia - Il puntatore mobile mostra le posizioni esatte di inizio e fine - Precisione: $\pm 0,1\%$ - Ruota dosatrice con diametro di 318 mm



Succhiello di Pressler 40 cm Trapano Carotatore

[Read More](#)

SKU: ef33bdcb40fe

Price: 240,00 €

Categories: [Cantiere](#), [Misuratori Laser - Forestali](#) - [Rotelle Metriche forestale](#), [misura](#), [misuratore laser](#), [misurazione](#), [misure forestali](#), [strumenti forestali](#), [Succhiello di Pressler](#), [Succhiello di Pressler 30 cm](#)

Product Description

Sono anche detti sonde Incrementali. Azionabili a mano, vengono utilizzati per prelevare campioni nei tronchi, al fine di valutare età, crescita, salute dell'albero, influssi negativi da inquinamento, densità del legno, penetrazione di agenti chimici nel fusto.