

Lasermètres Leica Distotm - when it has to be right

Leica
Geosystems

(**outil**
PRO)
.com

Leica Distotm A6

**LASERMETRE AVEC TRANSFERT
DE DONNEES**



LES + PRODUIT

Précision de Pro
+/- 1,5mm

Portée 200m*

Viseur 2x intégré

Transfert de données
par liaison Bluetooth

Logiciel DISTO TRANSFER
fourni

Nouveaux composants
internes et nouveau
Système Leica Power
Range TechnologyTM

* Avec plaque de mire
recommandé



Livré avec
Lasermètre + manuel + piles
+ dragonne + housse de protection
+ logiciel DISTO TRANSFER

Réf. METLAND 212.620
Gencode : 7640110690550

Packaging : 180 x 135 x 75mm
Poids: 0.707 kg

Mesure minimale	5cm
Mesure maximale*	100m possible sans plaque* 200m avec plaque**
Précision jusqu'à 30m	+/-1,5mm***
Plus petite valeur affichée	1mm
Mesure en continu (fonction tracking)	Oui
Mesure mini / maxi	Oui
Mesure avec timer	Oui
Sélection mesure avant / arrière	Oui
Mesure	Distance, surface, volume
Calculs	Addition, soustraction
Fonction Pythagore	Oui
Appel des dernières mesures	20
Eclairage de l'écran	Oui
Nivelle intégrée	Oui
Viseur intégré	Oui - grossissement 2X
Filetage pour trépied	Oui : 1/4"
Transfert de données	Technologie Bluetooth
Logiciel	De transfert fourni
Alimentation	2 piles LR 3 standard fournies
Autonomie	10000 mesures
Laser	CE classe 2 - 635nm
Arrêt automatique	Oui
Étanchéité	IP 54
Dimensions	148x64x36mm
Poids avec piles	270g

*Système Leica Power Range TechnologyTM

**L'utilisation d'une plaque de mire en option est recommandée.

***Ecart maxi en conditions défavorables : rayonnement solaire intense, surface peu réfléchissante. Sur plus de 30m, l'écart peut augmenter à 10mm maxi.

Accessoires Leica Distotm



Trépied filetage 1/4"
Trépied type photographique.
Réf. 121.205



Plaque réfléchissante
Format A4 (210x297mm).
Réf. 212.524