

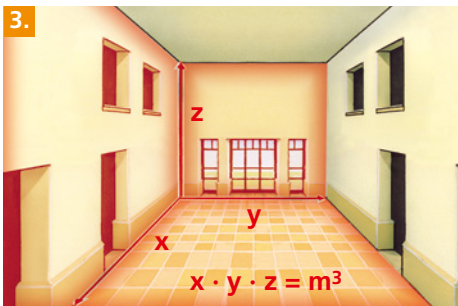
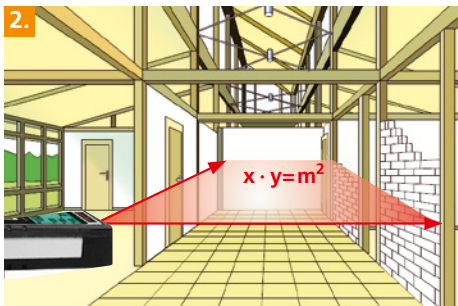
Laserliner®

DistanceMaster



Télémètre laser professionnel –
une nouvelle technologie pour des
mesures précises plus rapides

Rev.0316



Des mesures précises au rayon laser pour évaluer des longueurs de façon exacte

1. Une mesure simple de la hauteur avec une **fonction Pythagore** double pour l'évaluation automatique de la hauteur
2. + 3. La **fonction de surface et de volume** permet de calculer les dimensions d'une pièce, p. ex., pour évaluer les quantités de matériaux
 - Estimation simple du périmètre de la pièce grâce aux **fonctions d'addition et de soustraction**
 - La **fonction de surface murale** permet d'ajouter automatiquement les surfaces en mesurant les longueurs des murs et une seule fois la hauteur.
 - **Précision de mesure élevée** jusqu'à 100 m : ± 1,5 mm
 - **Plage de mesure à l'intérieur** : de 0,05 m à 100 m
 - **4 plans de mesure commutables** : arrière, trépied, avant et broche
 - **Fonction Min/Max** pour l'évaluation de distances diagonales, horizontales et verticales
 - **Mode de référence** pour le transfert de longueurs
 - Broche insérable pour les mesures à partir d'angles
 - Ecran éclairé à cristaux liquides
 - Raccord pour trépied de 1/4 po

DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION ±1,5 mm (typique)*
DOMAINE DE MESURE max. 100 m
PORTEE MINIMALE 0,05 m
LASER de classe 2, < 1mW
LONGUEUR D'ONDE DU LASER 635 nm
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT -10°C ... 40°C
UNITES (réglable) m / ft / inch / ' - "
FONCTIONS distances, surfaces, volume, Pythagores 1+2, mesure min/max/durée/référence, addition et soustractions de longueurs, fonction de surface murale
ALIMENTATION ELECTRIQUE 2 piles (type AAA)
DIMENSIONS (L x H x P) 51 x 124 x 27 mm
POIDS (avec piles): 194 g

* Se reporter au mode d'emploi pour les précisions relatives au secteur



DistanceMaster
inclus sacoché
+ pointe de mesure
+ piles (2 x 1,5 V du type AAA)
Dimensions de l'emballage
(L x H x P)
90 x 295 x 55 mm



Équipé d'une pointe de mesure escamotable pour les mesures à partir d'angles



Évaluer les épaisseurs de réflexion à l'aide de l'indicateur d'échelle



ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
DistanceMaster	080.946A	4 021563 680634	5

