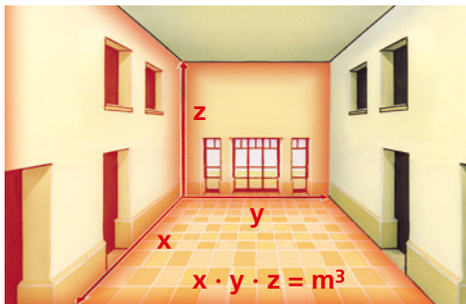
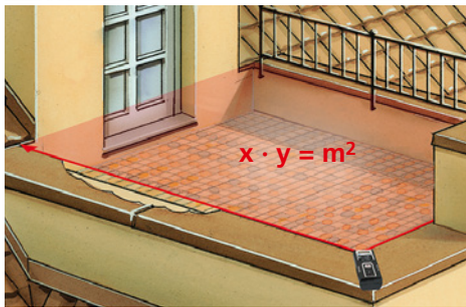
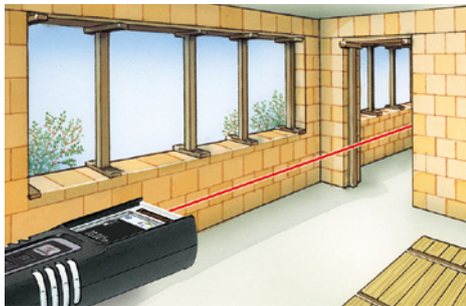


## DistanceMaster Compact Pro



### Télémètre laser – avec interface Bluetooth et mesure de l'angle

Rev.0115



- Des mesures précises au rayon laser pour évaluer des longueurs de façon exacte
- La fonction de surface et de volume permet de calculer les dimensions d'une pièce, p. ex., pour évaluer les quantités de matériaux
- Interface Bluetooth pour le transfert des données de mesure
- Capteur d'inclinaison 360° pour l'estimation de la distance horizontale et verticale
- Mémoire des valeurs de mesure avec 10 entrées
- Précision élevée de la mesure jusqu'à 50 m: ± 2 mm\*
- Plage de mesure à l'intérieur : de 0,1 m à 50 m
- 2 plans de mesure commutables : arrière et avant
- Fonction Min/Max pour l'évaluation de distances diagonales, horizontales et verticales
- Afficheur couleur à cristaux liquides rétroéclairé à trois lignes
- Boîtier stable ergonomique à protection caoutchoutée

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PRÉCISION</b> ± 2 mm (typique)*
<b>DOMAINE DE MESURE</b> max. 50 m
<b>PORTEE MINIMALE</b> 0,1 m
<b>LASER</b> de classe 2 < 1mW
<b>LONGUEUR D'ONDE DU LASER</b> 650 nm
<b>TEMPÉRATURE DE TRAVAIL</b> -10°C ... 40°C
<b>TEMPÉRATURE DE STOCKAGE</b> -20°C ... 70°C
<b>UNITES</b> (réglable) m / ft / inch / ' _ ' "
<b>ARRÊT AUTOMATIQUE</b> 30 secondes laser / 3 min appareil
<b>FONCTIONS</b> distances, surfaces, volumes, Pythagore 1 + 2 + 3**, Mesure continue mini./maxi.
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b> piles 2 x 1,5 V type AAA
<b>DIMENSIONS</b> (L x H x P) 43 x 110 x 27 mm
<b>POIDS</b> avec piles 100 g

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

\*\* Combinée avec capteur de déclivité 360°



#### DistanceMaster Compact Pro

inclus sacoché  
+ piles (2 x 1,5 V Typ AAA)

**Dimensions de l'emballage** (L x H x P)  
90 x 295 x 55 mm



Afficheur couleur à cristaux liquides rétroéclairé

Fonctions multiples

Protection caoutchoutée

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
DistanceMaster Compact Pro	080.937A	4 021563 692903	5

