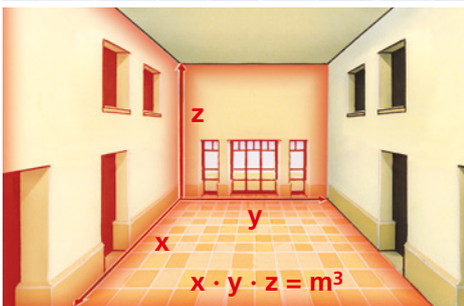
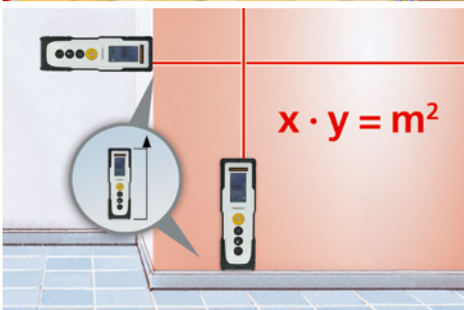


## DistanceCheck



### Télémètre laser – utilisation aisée

Rev.0216



- **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
- **Précision de mesure** jusqu'à 20 m : ± 2 mm\*
- **Plage de mesure à l'intérieur** : de 0,05 m à 20 m
- **3 plans de mesure commutables** : arrière, avant et broche
- **Fonction Min/Max** pour l'évaluation de distances diagonales, horizontales et verticales avec affichage de la valeur de différence min./max.
- Écran VTN à 4 lignes, horizontal
- Broche pour les mesures à partir d'angles
- **Petite forme** avec clip pour la poche agréable, idéal pour la poche poitrine de la chemise et pour tous les types de boîtes à outils

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PRÉCISION</b> ± 2 mm (typique)*
<b>DOMAINE DE MESURE</b> max. 20 m
<b>PORTEE MINIMALE</b> 0,05 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 / ft-inch
<b>ARRÊT AUTOMATIQUE</b> 30 secondes laser / 3 min appareil
<b>FONCTIONS</b> distances, surfaces, volumes, Mesure continue mini./maxi.
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b> piles 2 x 1,5 V Typ AAA
<b>DIMENSIONS</b> (L x H x P) 118 x 37 x 26 mm
<b>POIDS</b> avec piles 84 g

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



Écran VTN éclairé



Fonctions multiples



Broche pour les mesures à partir d'angles



#### DistanceCheck

+ piles (2 x 1,5 V type AA)

Dimensions de l'emballage (L x H x P)

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
DistanceCheck	080.810A	4 021563 694181	5

