

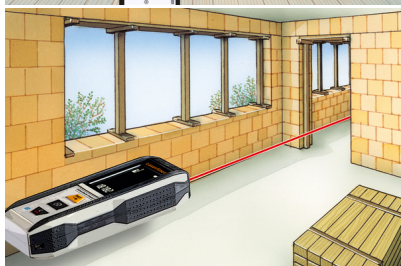
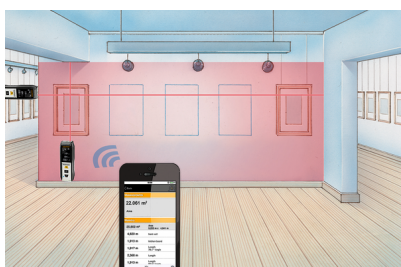


# DistanceMaster Compact Plus 50

Télémètre laser compact et facile à utiliser avec Digital Connection, en matériau recyclé pour la durabilité

Ce télémètre laser compact a une portée de mesure de 50 mètres ce qui est parfait pour mesurer rapidement les longueurs, les surfaces et les volumes. La fonction de mesure continue facilite le travail dans des situations où des mesures continues de la distance sont nécessaires, par exemple parce que la cible bouge pendant la mesure. Pour la documentation du projet, il est doté d'une mémoire des valeurs de mesure pouvant contenir jusqu'à 50 saisies. Il est possible de transférer facilement les valeurs mesurées sur des terminaux mobiles. Le boîtier est, en grande partie, en plastique recyclé et apporte une contribution précieuse à la durabilité.

- Une construction durable : la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée
- Mesure ultra précise avec le laser permettant de déterminer des longueurs, des surfaces et des volumes
- Mesure continue avec affichage Min/Max
- Documentation optimale du projet : transfert simple des données de mesure sur des terminaux mobiles via Digital Connection
- Plans de mesure commutables : à l'avant et à l'arrière
- Manipulation optimale grâce à sa forme compacte



## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Précision (typique)*</b>	± 2 mm
<b>Plage de mesure (à l'intérieur)**</b>	0,1 m - 50 m
<b>Longueur de l'onde laser</b>	635 nm
<b>Classe de laser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Mémoire</b>	50 emplacements de mémoire
<b>Unités</b>	m
<b>Alimentation électrique</b>	2 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>Conditions de travail</b>	-10°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 2000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	40 mm x 121 mm x 28 mm
<b>Poids</b>	100 g (piles incluse)

## MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 080.942E

GTIN (EAN) 4021563735020

UV 5