



Einhell

CLASSIC

Laser

TC-LD 50

Référence produit: 2270080

Numéro d'identification: 21022

Code EAN: 4006825616194

Le télémètre laser Einhell TC-LD 50 permet des mesures faciles et précises de distances jusqu'à 50 mètres, pour mesurer des longueurs et calculer des surfaces et des volumes. L'interface pour la mesure est réglable à partir du bord avant, du bord arrière ou de la plaque de butée de l'appareil. Les résultats peuvent s'additionner et se soustraire, la fonction Pythagore ainsi que la fonction Min/Max sont intégrées. La fonction de marquage géométrique permet la détermination précises d'intervalles prédéfinis, par exemple pour les intervalles entre les poteaux de clôture.

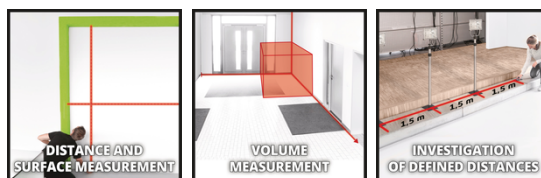
Caractéristiques et bénéfices

- Mesures faciles et précises de distances jusqu'à 50 m
- Mesures à partir du bord avant, du bord arrière ou de la plaque de butée de l'appareil
- Mesure facile de longueurs, surfaces et volumes
- Addition et soustraction de distances, surfaces et volumes
- Fonction Min/Max pour des mesures en continu
- Fonction sécurité : faisceau laser uniquement après un enclenchement répété
- Fonction Pythagore : mesure indirecte de longueurs ou de hauteurs
- Fonction de marquage géométrique : détermination précise d'intervalles prédéfinis
- Enregistrement automatique des 20 derniers résultats de mesure
- Prise en main confortable grâce au revêtement tendre "Softgrip"
- Coupure automatique après 3 minutes d'interruption d'utilisation
- 2 piles 1,5 AAA nécessaires (non fournies)



Données techniques

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| - Amplitude de travail | 0.05 m - 50 m |
| - Précision de mesure | +/-2 mm |
| - Type de classe du laser | II |
| - Diode laser | 635 nm |
| - Desactivation automatique | 3 min |



Données logistiques

- | | |
|--|-----------------------|
| - Poids du produit (kg) | 0.11 |
| - Poids brut | 0.28 |
| - Dimension du packaging unitaire | 186 x 128 x 49 mm |
| - Unité par carton de suremballage | 10 Pieces |
| - Poids brut du carton d'exportation | 3.2 kg |
| - Dimension du carton de sur-emballage | 270 x 270 x 200 mm |
| - Unité par container (20"/40"/40" HC) | 18480 37840 41580 |

