

# Télémètre laser

## LD050P

Télémètre laser 50m



### Caractéristiques techniques

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Type de batterie                | 2x AAA           |
| Précision moyenne (2 $\times$ ) | + - 2 mm         |
| Erreur maximale                 | + - 9mm / 50m    |
| Portée                          | 50 m             |
| Mémoire                         | 5 mesures        |
| Température d'utilisation       | 0 --> 40 °C      |
| Classe d'étanchéité             | IP54             |
| Dimensions (Lo x La x H)        | 116 x 45 x 29 mm |
| Poids net                       | 0,1 kg           |
| Classe d'émission laser         | II (635nm, <1mW) |
| Quantité par emballage          | 1 pièces         |

### Avantages pour l'utilisateur

- Télémètre laser compact et facile à utiliser pour la mesure rapide et précise de distances jusqu'à 50m.
- Mesure des distances par calcul du déphasage optique assurant une prise de mesure extrêmement précise; la mesure se fait exactement par rapport au point illuminé par le laser.
- Touche de fonction pour la détermination de surfaces et de volumes et pour la mesure par triangulation de distances inaccessibles à une mesure directe.
- Touches de calcul pour l'addition et la soustraction de distances, surfaces et volumes.
- Possibilité de mesure en continu permettant de rechercher des points fixes ainsi que de mesure minimum/maximum automatique lors de l'utilisation de fonctions trigonométriques.
- Mémoire pour cinq mesures permettant de relever plusieurs mesures de suite sans prendre de notes entre-temps.
- Etanche aux projections d'eau et à la poussière (IP54).

**EAN 0088381635141**

[Lien à la page produit - makita.be](#)



# Accessoires

## ■ Accessoires standard

LE794923

Etui pour LD050P