

Télémètre laser 150m **REF: PROX3**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- Précision de mesure de distance ± 1,5 mm
- Portée de 0,05 à 150 m
- Unités de mesure en m, pi, po
- Distance en m : 10, 50, 100 m
- Ø du point laser en mm : 6, 30, 60 mm
- Capteur d'inclinaison
- Précision du capteur d'inclinaison par rapport au faisceau laser ± 0,2°
- Précision du capteur d'inclinaison rapport au boîtier ± 0,2°
- Unités du capteur d'inclinaison 0,0°,0,00 %
- Mémoire des 20 dernières mesures
- Affichage éclairé
- Bluetooth® Smart
- Jusqu'à 4000 mesures par jeu de piles
- Jusqu'à 8 h d'autonomie
- Batteries: type AA 2 × 1.5 V
- Classe de protection : IP65

LIVRÉ AVEC :

- L'étui
- 2 piles AA
- Dragonne
- Manuel abrégé



FONCTIONS:

- Mesure de distance
- Mesure min/max
- Mesure permanente
- Implantation
- Addition/soustraction
- Surface
- Angle de pièce / surface triangulaire
- Volume
- Fonction peinture (surface avec mesure part.)
- Pythagore 3 points
- Smart Horizontal Mode / poursuite latérale
- Niveau
- Mémoire
- Bip
- Écran couleur éclairé
- Pièce finale multifonctionnelle automatique
- Contenu d'affichage tournant
- Bluetooth® Smart (incl. mode clavier)
- Favoris personnalisés
- Retardateur





