

### Lasermètre

LD 320

#### Application

- Lasermètre outil idéal pour les mesures de distances, de surfaces, et de volumes dans le bâtiment
- Fourni avec toutes les fonctions de base (longueur, surface, volume, suivi permanent mesurer, Pythagore avec 2 points métrés)

#### Avantages

- Mesures laser très précises jusqu'à 60 mètres

- Grands chiffres et display éclairé
- Calcul des distances en une seule seconde
- Des références de différentes mesures à l'avant et à l'arrière de l'appareil
- Un sac ceinture pour un transport confortable
- Appareil très résistant pour un emploi sur chantier
- Utilisation simple et intuitive, maniable, de la taille d'un mobile
- Prise des mesures sûres et rapides aux endroits difficiles



#### Informations Techniques

Précision de mesure à 10 m [mm]	±1,5
Distance de mesure min. [m]	0,05
Distance de mesure max. [m]	60
Catégorie de laser	635 nm, catégorie 2
Fonctions de mesure	Mesure unique ou en continue
Fonctions de calcul	Longueur, surface, volume, tracking (mesure en continue), pythagore avec 2 et 3 points de mesure
Catégorie de protection	IP 40
Durée de vie des piles alcalines	jusqu'à 3.000 mesures

Type	Contenu de la livraison	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Profondeur [mm]	Poids [kg]	Code article	Conditionnement	Unité
LD 320	sac sur ceinture, piles alcaline	100	54	30	0,43	142404	1	Pièce

