

TÉLÉMÈTRE LASER PROFESSIONNEL Référence : 07528



RESUME

Le télémètre laser professionnel offre une mesure facile et rapide de longues distances. Notre télémètre laser peut mesurer des distances allant de 0,05 à 30 mètres. Son écran LCD permet une visualisation instantanée des mesures réalisées.

Bien plus qu'un simple mètre, il permet également de mesurer la distance, la surface et le volume !

Avec des dimensions de L.125 x l. 55 x P. 34 mm, emportez-le partout sur vos chantiers. Il fonctionne avec deux piles AAA 1,5 V (non incluses) et résiste aux températures extrêmes.

Découvrez notre gamme d'outillage professionnel sur notre page dédiée à la [mesure](#).

Les points forts :

- Taraudage pour fixation sur trépieds
- Mesure précise (+/- 2mm)
- Résiste à l'eau et à la poussière
- Résiste aux températures extrêmes (-20 °C à + 40 °C)



DESCRIPTION

Description et avantages du télémètre laser

professionnel

Ce télémètre laser professionnel, de couleur rouge et noir, fonctionne grâce à 2 piles AAA 1,5 V non incluses. Il se distingue par sa polyvalence et sa durabilité.

Il peut être entreposé dans un environnement où les températures varient de -20 °C à +40 °C et reste opérationnel dans des conditions climatiques allant de -10 °C à +40 °C. De plus, il résiste à la poussière et à l'eau, ce qui en fait un compagnon fiable sur vos chantiers, quelle que soit la saison ou les conditions météorologiques.

Avec un poids léger de seulement 123 g et des dimensions de L. 125 x l.55 x P. 34 mm, ce télémètre laser dispose d'un filetage permettant d'être fixé sur un trépied, si vous le souhaitez.

Son utilisation est très simple : placez le télémètre laser sur une surface plane, en pointant le rayon en direction d'un mur ou d'une cloison. Ensuite, procédez à la mise à niveau pour ajuster le faisceau laser et prenez les mesures. Les résultats s'affichent immédiatement sur l'écran LCD.

En plus de la mesure de distances, notre télémètre laser professionnel offre la possibilité d'effectuer des mesures indirectes, de surfaces et de volumes, en faisant un outil polyvalent pour diverses applications.

Classé en classe 2, il assure une protection contre les décharges électriques.

Ce télémètre laser est couvert par une garantie de 2 ans, garantissant sa fiabilité à long terme. Il a une autonomie de +/- 5000 mesures individuelles.

Vous pourriez être intéressé par notre [mètre professionnel ruban](#), notre [calibre à coulisse digital](#) ou encore notre [niveau à bulle rouge trapézoïdale](#).

Caractéristiques du télémètre laser professionnel

Dimensions : L. 125 x l. 55 x P. 34 mm

Alimentation : 2 piles AAA 1,5 V (non incluses)

Couleur : rouge et noir

Classe du laser : classe 2

Poids : 123 g

Indice de protection IP : IP54

Garantie : 2 ans