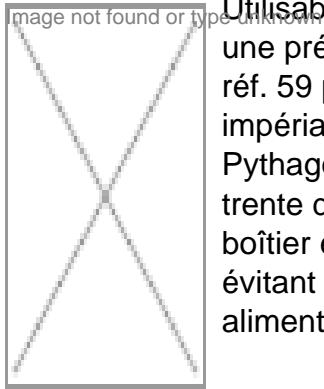
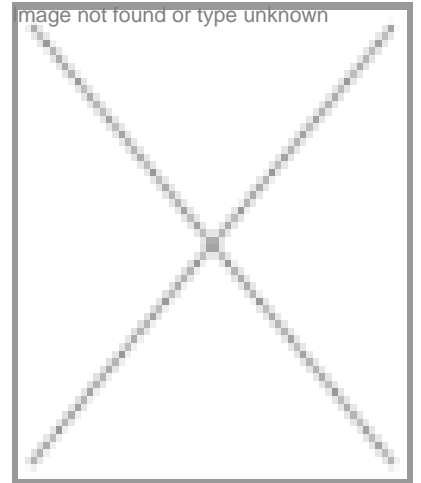


# Medid

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure](#)

## Mini laser 4D et télémètre inclinomètre

En forte progression sur le marché français, la société espagnole Medid était présente sur Batimat avec plusieurs nouveautés dont le mini niveau laser 4D à quatre faisceaux verts à 360° conçu pour les professionnels qui œuvrent au ras du sol en intérieur, typiquement les soliers. Evolution du modèle 3D avec l'ajout d'un faisceau en partie inférieure, ce laser de classe 2 a une portée de 30 m (50 m avec un détecteur) et une précision de  $\pm 3$  mm à 10 mètres avec une plage d'auto nivellement de  $4^\circ$  ( $\pm 1^\circ$ ). Il est alimenté par une batterie lithium de 4 000 mAh.



Utilisable sur une plage allant de 50 cm à 60 m avec une précision de  $\pm 2$  mm, le télémètre laser Medid réf. 59 permet de mesurer en unités métriques et impériales des distances, des surfaces, des volumes, intègre la fonction Pythagore et dispose d'un capteur d'angle électronique. Il peut enregistrer ses trente dernières mesures que l'on peut lire sur son écran LCD 36,7 x 47 mm. Son boîtier en caoutchouc souple offre une prise en main confortable et sécurisée, évitant les glissements pendant l'utilisation. L'appareil est classé IP54 et est alimenté par 3 piles AAA.