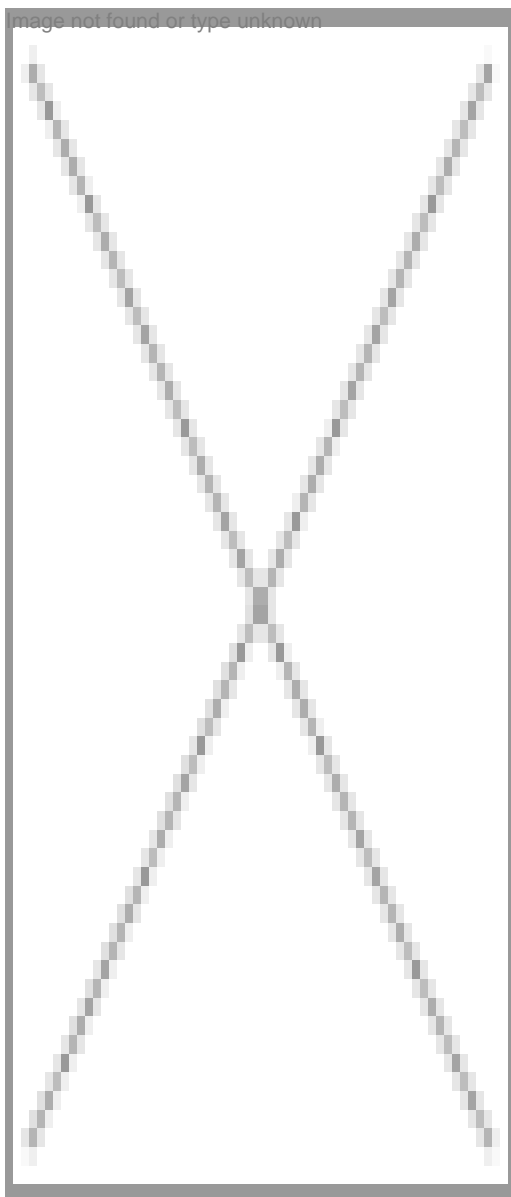


Medid

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



Lasers et mesures

En complément de son offre Kapro, Medid a renouvelé sa gamme de lasers lignes à sa marque pour se positionner comme une alternative aux grands intervenants de ce marché. Cette proposition comporte quatre appareils dont le Compact et le Pro à une ligne verticale et une ligne horizontale qui sont proposés en faisceau vert ainsi qu'en faisceau rouge avec une portée moindre pour un accès économique. Les deux autres, à faisceau vert systématique, sont plus évolués avec notamment le modèle 3D qui émet trois lignes à 360° en horizontal, en vertical avant et en vertical côté. Il a une portée de 30 m (50 m avec une cellule) avec une précision de ± 3 mm/m, bénéficie d'un auto-nivelage à $\pm 4^\circ$ et peut accepter un calage manuel pour les pentes. Le Smart émet pour sa part un rayon horizontal et le rayon vertical de l'aplomb. Les lasers lignes 3D et le Smart sont alimentés par batterie, les deux autres par piles AA.

Toujours dans la mesure, Medid propose un télémètre conçu pour donner les informations essentielles que sont la distance, la surface et le volume, plus l'inclinaison et la fonction Pythagore. Plusieurs versions sont proposées avec deux à faisceau vert de portées de 60 et 100 m et trois à faisceau rouge avec portées de 40, 60 et 100 m. Dans la mesure courte, la marque espagnole poursuit la promotion de ses mètres rubans UPS Premium avec des modèles en 3 m (largeur 19 mm) et 5, 8 et 10 m (largeur 27 mm). Leur ruban blanc est imprimé des deux côtés avec une graduation millimétrique. Il bénéficie du traitement UPS Nylon, qui garantit une glisse parfaite et une haute résistance à l'usure,

et possède à son extrémité un double crochet qui intègre un aimant. Leur boîtier est en ABS chromé recouvert de caoutchouc.