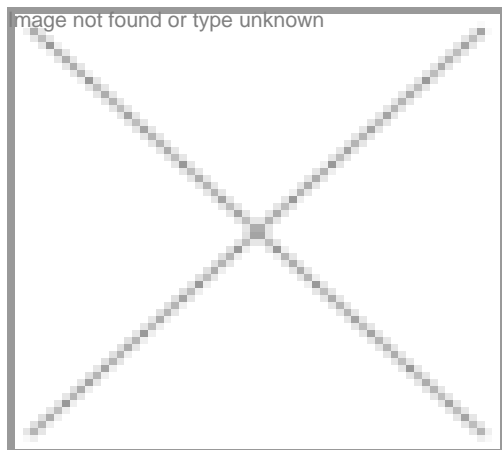


Metrica

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

Lasers Bravo H4 et Flash Green 360°

La société italienne Metrica introduit sur le marché deux nouveaux appareils de mesure avec le laser rotatif Bravo H4 et le laser Flash Green 360°.



Le laser rotatif horizontal maçon Bravo H4 génère un plan horizontal auto-nivelé et les deux points d'aplomb verticaux. Il bénéficie des fonctions Scanner pour tracer une ligne plus visible sur quatre longueurs au choix (angles de 10°, 45°, 90° ou 180°), Double pente pour dessiner des plans inclinés (suppression du nivellement automatique), Slope pour incliner le plan de façon manuelle et Tilt qui éteint le faisceau en cas de déplacement involontaire de l'appareil. Sa plage d'auto-nivellement est de $\pm 5^\circ$, sa précision de nivellement horizontal de ± 3 mm / 30 m et sa portée de 250 m (? 500 m). Il est alimenté par quatre piles NiMH, classé IP 66 et est complété d'une télécommande d'une portée de 20 m.

Surnommé la Canette pour sa forme qui rappelle les contenants jetables de nos sodas préférés, le Flash Green 360° est un niveau automatique compact qui projette un rayon vert à 360° sur un plan horizontal et un second à 90° sur un plan vertical pour former une croix au mur. Grâce à l'intégration d'une base magnétique et d'un capot métallique, deux « canettes » peuvent être placées l'une sur l'autre afin d'aligner deux faisceaux verticaux sur n'importe quel angle. Ce niveau laser a une plage d'auto-nivellement de $\pm 4^\circ$, une précision de ± 3 mm / 10 m et une portée de 40 m (60 m avec récepteur en option). Il est alimenté par une pile li-ion rechargeable par câble USB fourni et dispose de quatre niveaux d'intensité pour réduire la consommation de cette batterie. Il est classé IP 54 contre l'eau et les poussières et est protégé par un revêtement en caoutchouc antidérapant et antichoc. Il est livré avec un support mural magnétique.

