

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL



Niveau laser en croix à deux lignes

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56



Laser en croix à deux lignes laser bien visibles et fonction d'aplomb. Laser d'aplomb, vers le bas et vers le haut supplémentaires

Les principales caractéristiques de ce niveau laser sont :

- PowerBright-Laser+ : Les diodes laser spéciales haute performance projettent des lignes laser
- parfaitement visibles.
- Les 2 lignes laser bien visibles sont idéales pour l'alignement de carrelages, de supports, de fenêtres, de portes, etc.
- Laser d'aplomb supplémentaire en haut et en bas
- La fixation murale et le support de serrage magnétiques permettent d'utiliser l'appareil de manière isolée ou en combinaison aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale.
- Idéal pour la fixation horizontale et verticale sur les profilés de construction à sec.
- Automatic Level : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.
- Le mode inclinaison supplémentaire permet de placer l'instrument en pente.
- Des lignes laser et laser d'aplomb pouvant être individuellement activés
- Out-Of-Level : les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement.
- RX-Ready : le mode récepteur manuel intégré permet de repérer les lignes laser avec le récepteur laser RX disponible en option dans un rayon d'action maximal de 40 m
- Transport Lock : un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.
- Commande uniformisée simple

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Niveau laser
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	0-40 m
Précision de lecture	+/- 0.2 mm / m
Dimensions extérieures	340 x 120 x 280 mm
Dimensions utiles/intérieures	66x100x125 mm
Poids brut	560 g
Garantie *	4 ans



Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Niveau laser
Source d'alimentation	3 x 1.5V LR6 (AA)

Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
031.360A-LA	2 mm sur 10 m	340 x 120 x 280 mm	66x100x125 mm	560 g	0-20 mm

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.