LASER À LIGNES CROISÉES

J.C.SCHWARZ

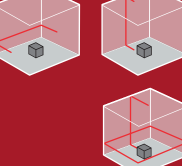


- Lignes laser horizontales et verticales bien visibles pour aligner facilement les carreaux, les tableaux, etc.
- Lignes laser activables individuellement
- La ligne horizontale est formée sur 360°, ce qui permet d'aligner des objets sur des murs opposés en une seule opération
- Autonivellement grâce à un système pendulaire intégré
- Fonction d'avertissement optique en cas de dépassement de la zone d'autonivellement
- Arrêt pendulaire pour un transport sûr
- Avec station de base magnétique et plaque cible pour un alignement optimal
- Cet appareil est conforme à la norme EN 60825-1:2014

Caractéristiques techniques

toomiques	
Précision horizontale/ verticale	± 0,3 mm/m
Précision de nivellement	\pm 0,3 mm/m
Plage de nivellement	4° ± 1°
Plage de fonctionnement	15 mètres
Plage de fonctionnement avec récepteur laser	35 mètres

4 x AA 1,5 V
2
$635 \pm 5 \text{ nm}$
< 1 mW
-10 - +50 °C
-20 - +70 °C
1/4"
9,5 x 10,0 x 6,5 cm
685 g



SAC DE
RANGEMENT,
STATION DE BASE
MAGNÉTIQUE,
PLAQUE DE BASE ET PILES
(4 X AA)



www.hornbach.de/jcschwarz