


Le 09 février 2026

BOSCH 0601063R0 laser à lignes 12 V GLL3-80C rouge support BM1 - cellule LR7 - 1 batterie 2 Ah - chargeur - coffret L-BOXX

Outils & Fourniture industrielle > Outils généraux > Mesure et traçage > Lasers Multilignes

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant : 0601063R05



Les avantages du produit

Projection à 360° offrant visibilité maximale
Commande sans fil via Bluetooth, flexible
Mise à niveau rapide en 4 secondes



Caractéristiques techniques

Type:	Laser lignes
Classe du laser:	2
Type d'alimentation:	Pile + batterie
Tension:	12 V
Type de batterie:	Lithium-ion
Capacité batterie:	2 Ah
Précision de mise à niveau:	± 0,2 mm/m
Plage de mise à niveau automatique:	± 4 °
Temps de nivellement:	4 sec
Projection:	3 lignes à 360 °
Couleur laser:	Rouge
Filetage:	1/4 - 5/8 "
Portée avec cellule de réception:	120
Portée:	30 m
Poids:	0,9 Kg
Température de service:	-10 – 40 C
Garantie:	GARANTIE 1 an + 2 ans BOSCH

Description

Le laser à lignes GLL 3-80 C de Bosch est un laser à lignes conçu pour des applications professionnelles, offrant une projection de 3 lignes à 360° pour une visibilité maximale. Il permet des mises à niveau horizontales et verticales simultanées, augmentant ainsi l'efficacité des travaux. Grâce à son application mobile Bluetooth® et à la fonction de surveillance CAL Guard, l'appareil peut être contrôlé à distance et ajusté sans contact, garantissant une précision accrue dans les mesures.

L'appareil offre une grande flexibilité d'utilisation, grâce à son alimentation dual source, fonctionnant avec une batterie Lithium-Ion 12 V ou des piles alcalines. Il s'auto-nivelle en seulement 4 secondes avec une précision de ± 0,2 mm/m et possède une portée de 120 m avec la cellule de réception LR 6 ou LR 7 (accessoires). Compact et résistant, il est conçu pour résister à l'eau et à la poussière (IP54), ce qui le rend parfaitement adapté à des conditions de travail difficiles.

Caractéristiques techniques :

Couleur ligne laser : rouge
Tension de la batterie : 12 V
Capacité de la batterie : 2 Ah
Diode laser : 630 - 650 nm, < 10 mW
Température de service : -10 – 40 °C
Précision de mise à niveau : ± 0,2 mm/m
Plage de mise à niveau automatique : ± 4°
Temps de nivellement : 4 s
Filetage du trépied : 1/4", 5/8"
Projection : 3 lignes à 360°
Cellules de réception compatibles : LR 6 + 7
Portée : jusqu'à 30 m
Portée avec cellule de réception : 120 m
Poids : 0,9 kg

Alimentation :

Batterie Lithium-Ion 12 V
4 piles AA 1,5 V

Autonomie :

Batterie Li-Ion : 8 h
Piles : 6 h

Application :

Pose de sols
Installation de fenêtres
Montage d'étagères
Fixation de tuyaux d'évacuation
Réalisation d'ossatures pour cloisons sèches
Pose de carrelages

http://www.laplateformesocoda.com/bosch-0601063r05-bosch-0601063r0-laser-lignes-12-v-gll3-80c-rouge-support-bm1-cellule-lr7-1-batterie-2-ah-chargeur-coffret-boxx_SKU751565.html