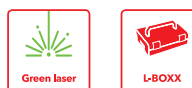


# ALC3/360-G/R 12

**Laser à faisceaux croisés à 360° avec mode récepteur**

**Référence 532277**

**GTIN 4030293261174**



- ⊕ Avec une ligne laser horizontale et deux lignes laser verticales à 360°, commutables individuellement
- ⊕ Les lignes forment un angle de 90° les unes par rapport aux autres et permettent un alignement et un montage rapides
- ⊕ Fonction d'aplomb, les points de croisement verticaux sont automatiquement le point d'aplomb
- ⊕ Les verres antireflet garantissent des lignes laser propres et de haute précision.
- ⊕ L'image de la ligne verte est beaucoup plus claire dans la présentation et reste visible dans des conditions de faible luminosité
- ⊕ Portée étendue de 100 mètres, zone de travail étendue jusqu'à 120 mètres avec le récepteur
- ⊕ Nivellement automatique
- ⊕ Signal d'avertissement optique lors du dépassement de la plage de niveling automatique
- ⊕ Fonction d'autonivellement débrayable permettant également d'utiliser le rayon laser en mode manuel
- ⊕ Réglage de la luminosité sur 3 niveaux, sélection en fonction de la luminosité ambiante ou de l'état de la batterie. Le niveau 1 est également le mode récepteur
- ⊕ Protégé contre la poussière et les projections d'eau
- ⊕ Filetages 1/4» et 5/8» pour trépied
- ⊕ Le niveling se déroule horizontalement et verticalement, ce qui le rend particulièrement adapté à des utilisations en intérieur, pour aligner portes et fenêtres, éléments de construction ou d'ameublement, la pose de miroirs en carreaux, etc. ainsi qu'à des utilisations les plus diverses sur les chantiers de construction
- ⊕ Système de batterie FLEX: fonctionne avec batteries FLEX 12 V. Livré sans batterie et chargeur

## Caractéristiques techniques

Nombre de lignes horizontales	1 pièces
Nombre de lignes verticales	2 pièces
Zone visible lignes horizontales	360°
Zone visible lignes verticales	360°
Classe laser	2
Rayon d'action max.	100 m
Rayon d'action max. avec récepteur	120 m
Précision	± 0,3 mm
Plage de niveling automatique	4°
Durée de fonctionnement	12 h
Plage de température	-10 - +40 °C
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	Système de batterie
Tension de batterie	12 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 Ah
Dimension LxLxH	152 x 88 x 130 mm
Poids sans batterie	0,8 kg

## Equipement de base

- 1 Coffret de transport L-BOXX® (414085)
- 1 Plaque de mire et lunettes de vision laser, vertes (500763)
- 1 Support universel pour laser (500747)