



**LASER VERT 2 LIGNES MILWAUKEE
AVEC APLOMB L4 CLLP-301C**

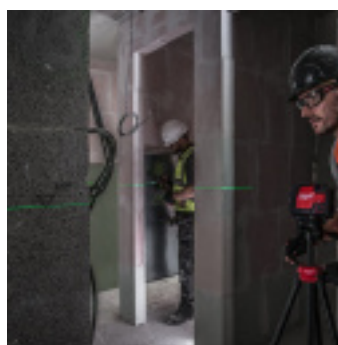
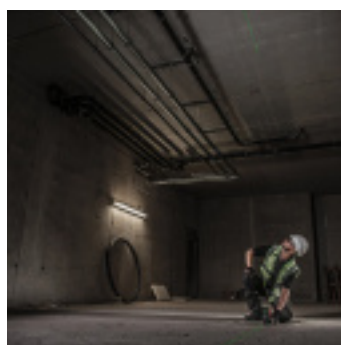
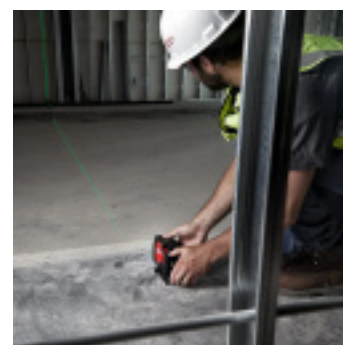
Référence : **G117810**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	0.9
AMPERAGE (A)	3
VOLTAGE (V)	4
PORTEE DU FAISCEAU (M)	30
PRECISION (MM/M)	0.3
CLASSIFICATION LASER	2
AUTONOMIE (H)	8
EQUIPEMENT	1 x batterie REDLITHIUM Milwaukee L4B3 4V/3A 1 x chargeur câble USB 1 x track clip 1 x coffret de transport
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
COULEUR FAISCEAU	Vert
PORTEE AVEC CELLULE (M)	50/100
INDICE DE PROTECTION	IP54
APLOMB	Oui
FILETAGE TREPIED (")	1/4"
TYPE DE LASER	Laser ligne

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le laser vert 2 lignes avec aplomb MILWAUKEE® L4 CLLP-301C est conçu pour offrir une visibilité optimale grâce à ses diodes vertes haute intensité, jusqu'à 4 fois plus lumineuses que les lasers rouges. Avec une portée de 30m (50m avec cellule de réception), il est parfait pour des applications de nivellement et d'alignement précis. Sa batterie rechargeable REDLITHIUM™ USB 3.0 Ah assure plus de 8 heures d'autonomie et se recharge facilement via un port USB.

Caractéristiques principales :

- **Diodes vertes haute intensité** : Visibilité jusqu'à 4 fois supérieure aux lasers rouges.
- **Portée de 30m (50m avec cellule de réception)** : Adapté aux travaux d'intérieur et extérieur.
- **Batterie REDLITHIUM™ USB 3.0 Ah** : Autonomie de plus de 8 heures, rechargeable via micro-USB.
- **Système pendulaire à 3 modes** : Manuel, auto-nivellement, et verrouillage pour protéger le mécanisme.
- **Support magnétique intégré** : Fixation sécurisée sur différents supports et trépieds.
- **Indice de protection IP54** : Résistant à l'eau, aux poussières et aux chutes jusqu'à 1m.
- **Socle amovible inclus** : Permet une visibilité optimale du point d'aplomb.

Remarque importante :

Livré avec batterie REDLITHIUM™ USB et chargeur.

Ce laser vert 2 lignes avec aplomb est un outil puissant et fiable, offrant une autonomie prolongée et une visibilité exceptionnelle, idéal pour les professionnels exigeants. Sa construction robuste et ses fonctionnalités pratiques en font un atout indispensable pour vos projets de nivellement et d'alignement.