


Petit laser croix et ligne 3D avec 1 ligne horizontale verte autour et 2 lignes verticales autour (= point d'aplomb haut et bas + 4 angles de 90 °). Nivellement pendulaire avec une précision de 2 mm/10 m et une portée de 50 m avec récepteur (en option). Batterie Li-Ion avec adaptateur secteur/chargeur.

#### Caractéristiques principales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Visibilité                   |  |
| Précision                    | 2mm / 10m   |
| Plage (avec récepteur)       | 2x 50m  |
| Étanchéité poussière et eau  | IP54  |
| Batteries                    | LI-ION (inclus) ou 4x AA  |
| Connecteur d'alimentation CA | ✓   |
| Nivellement                  | Nivellement pendule   |

#### Batteries et alimentation

|   |   |
|---|---|
| Connecteur d'alimentation CA                          | ✓ |
| Chargeur intégré dans le connecteur d'alimentation CA | ✓ |

#### Dimensions

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Étanchéité à la poussière et à l'eau | IP54         |
| PxLxH appareil                       | 0 x 0 x 0 mm |
| Poids de l'appareil                  | 0            |
| DxWxH box                            | 0 x 0 x 0 mm |
| Weight box                           |              |

#### Caractéristiques détaillées

|   |                        |
|---|------------------------|
| Fil à plomb                                   | ✓                      |
| Nombre de points laser par ligne              | 0                      |
| Nombre d'angles à 90°                         | 4                      |
| Nombre d'angles de 45°                        | 0                      |
| Tours / minute                                | Ne s'applique pas      |
| Fonction Scan                                 | ✗                      |
| Fonction Tournant                             | ✗                      |
| Fonction d'inclinaison                        | ✗                      |
| Plage de nivellement automatique              | ±3°                    |
| Fonction Pente                                | ✗                      |
| Pente maximale réglable (axe des X/axe des Y) | +/- 45°                |
| Commande à distance                           | ✗                      |
| Pas de vis intégré pour trépied               | 1/4                    |
| Verrouillage du pendule (pour pente manuelle) | ✓                      |
| Sécurité transport du pendule                 | ✓                      |
| Nombre de diodes laser                        | 3                      |
| Fréquence du laser (en mode récepteur)        | 10KHz                  |
| Classe de laser                               | Class 2 - 515NM - <1mW |

## DANS LA BOÎTE



028.3DG



180.20



180.40



130.12



H60022



H60024



H60030

## ACCESSOIRES

### Trépieds



090.180

Trépied Light Duty  
180cm - 5/8



090.300

Trépied Medium Duty  
300cm - 5/8"



091.150

Trépied Light Duty  
150cm - Tête inclinable -  
1/4



115.11

Adaptateur de pente 5/8



120.330

Trépied Téléscopique  
330cm - 5/8



130.10

Mini trépied avec réglage  
décalé pour Lasers croix  
et ligne 3D

### Récepteurs



**150.11.LTG**  
**Line Tracer 2 Vert**

**150.12.LT**  
**Line Tracer Red/Green**

**150.40.A**  
**Quattro**

**Supports muraux**



**130.03**

**Support Mural Précision  
5/8"**



**130.04**

**Support Mural Heavy  
Duty 5/8**



**130.08**

**Support Mural avec  
pince et aimant 1/4"**

