

Produit Bulletin



Nouveaux lasers Spectra Precision HV1305C et HV1305GC horizontal-vertical

Augmentez la précision de votre travail avec les nouveaux lasers HV1305C et HV1305GC ! Spectra Precision est fier d'annoncer le lancement de deux nouveaux lasers horizontaux-verticaux qui propulseront votre productivité et votre précision vers de nouveaux sommets. Conçus pour répondre aux exigences des travaux intérieurs et extérieurs, les HV1305C et HV1305GC offrent une série d'améliorations par rapport à leurs prédécesseurs :

- HV1305C avec faisceau rouge, remplace le modèle HV302.
- HV1305GC avec faisceau vert, remplace le modèle HV302G.

Les deux lasers sont livrés dans le même boîtier robuste que le populaire GL1425C et offrent les fonctionnalités avancées dont vous avez besoin pour un travail de précision dans n'importe quel endroit. Les nouveaux lasers HV conservent toutes leurs caractéristiques exceptionnelles : polyvalence pour les travaux intérieurs et extérieurs.



Le HV1305(G)C inclut les améliorations suivantes :

- **Connectivité Bluetooth® intégrée**
Contrôlez facilement les lasers avec votre smartphone (IOS et Android) via l' application *Spectra Precision Laser Remote* . Pas de frais supplémentaires pour une télécommande, même si la télécommande RC1402 reste disponible pour ceux qui le souhaitent.
- **Portée de fonctionnement étendue**
Les HV1305C et HV1305GC ont une portée de diamètre de 1 200 mètres avec les récepteurs HL760 et HL760U respectivement.
- **Point d'aplomb automatique vers le bas**
Le point d'aplomb automatique simplifie le positionnement du laser lorsqu'il est placé verticalement, vous permettant de travailler plus rapidement et avec plus de précision.
- **Vitesse réglable**
Choisissez une vitesse de 10 à 600 rotations par minute, afin de pouvoir adapter l'appareil aux exigences spécifiques de votre projet.
- **Fonctions avancées PlaneLock et PlaneMatch (Gradematch)**
Cette recherche automatique de pente (PlaneMatch) et cet alignement vertical automatique (PlaneLock) sont accessibles via la télécommande RC1402 ou via Bluetooth, pour plus de précision et de contrôle pendant que vous travaillez.
- **Compensation de température plus rapide**
Le temps de démarrage est réduit, vous pouvez donc commencer à travailler immédiatement, sans perte de précision due aux changements de température.



- **Batterie améliorée et chargeur universel**

Les HV1305C et HV1305GC disposent d'une batterie améliorée et d'un chargeur universel (identique au GL1425C), comprenant une sauvegarde alcaline (en option) pour une flexibilité maximale.

- **Garantie de 5 ans**

Les deux lasers bénéficient d'une garantie de 5 ans, vous pouvez donc être assuré d'une fiabilité et de performances durables.

Les fonctions du HV302 et du HV302G sont conservées :

- Autonivelant
- Précision de 0,5 mm/10 m
- HL760 ou HL760U
L'affichage numérique avancé du HL760(U) offre plusieurs paramètres de précision.
- PlaneLock et PlaneMatch
- Surveillance de la hauteur, mode masquage et mode veille
Fonctions supplémentaires qui offrent plus de sécurité et de commodité pendant l'utilisation.

Faites la différence avec le HV1305C et le HV1305GC

Que vous travailliez dans le domaine de la construction, de la rénovation, de la construction industrielle ou dans un autre secteur, les lasers **HV1305C** et **HV1305GC** vous offrent la polyvalence, la précision et l'efficacité dont vous avez besoin pour mener à bien vos projets. Grâce à leur technologie avancée et à leur fonctionnement convivial, ces lasers sont le choix idéal pour les professionnels qui se contentent du meilleur.

Taper	Code de commande	Prix	Code EAN	Description
HV1305C-BCC	NTR1002110	930 €	0692284014233	Laser HV1305C, B10 NiMH battery pack, chargeur CH10, coffre solide
HV1305C-4	NTR1002114	1490 €	0692284014547	Laser HV1305C, récepteur HL760, pince C70, télécommande RC1402, B10 NiMH battery pack, chargeur CH10, lunettes laser, adaptateur vertical, plaque de réflexion magnétique, coffre solide
HV1305GC-BCC	NTR1002110G	1030 €	0692284014219	HV1305GC (faisceau vert), B10 NiMH battery pack, chargeur CH10, coffre solide
HV1305GC-7	NTR1002114G	1765 €	0692284014455	HV1305GC (faisceau vert), récepteur HL760U, pince C70, télécommande RC1402, pince murale, plaque réfléchissante verte, B10 NiMH battery pack, chargeur CH10, adaptateur vertical, lunettes laser vertes, coffre solide



Fiche technique	
Précision	± 1,5 mm / 30m
Rotation Vitesse	Préréglé à 0, 10, 100, 200, 300 et 600 tr/min. Peut être modifié par incréments de 10 tr/min à partir de 100 tr/min
Angles de balayage	Préréglage 5°, 15°, 45° et 90°, réglable dans 5° augmente
Portée avec HL760	1200 mètres
Portée PlaneMatch	80 mètres
PORT2E PlaneLok	80 mètres
Type Laser	510 – 530 nm / 630 – 643 nm
Classe de laser	HV1305C Classe 3 HV1305GC Classe 3
Plage auto-nivelante	± 5° (± 8,7%)
Portée connexion radio HL760(U)	100 mètres
Température de fonctionnement	-20°C à +50°C
Température de stockage	-25°C à +70°C
Source d'alimentation	10000mAh NiMH battery pack ou 4 piles alcalines de 1,5 V
Autonomie de la batterie (batterie NiMH)	HV1305C 45 heures HV1305GC 30 heures
Temps de charge de la batterie	< 10 heures
Température de charge de la batterie	5°C à +40°C
Chargeur input	100V-240VAC ± 10%, 50 Hertz – 60 Hertz
Connexion trépied	5/8 X 11 horizontal et vertical
Étanchéité à la poussière et à l'eau (IP)	IP66
Poids	3.49 kilos (y compris batterie NiMH)
Dimensions du produit	240mm X 280mm X 180mm

