

## HELIX 12 & 15 G4

- S E R I E S -

### Sondeurs-GPS Série Helix 12 & 15 G4

Les combinés multifonctions GPS lecteur de carte et sondeur 2D avec écran panoramique présentent de nombreux avantages pour les pêcheurs qui veulent utiliser le marquage de position, la vitesse, le tracé (2500 waypoints, 45 routes, 50 tracés et 20000 points) en plus d'un sondeur performant. Ces combinés sont compatibles avec les cartes marines Navionics+ ou Platinum+ de Navionics (voir page 109).

- Antenne GPS intégrée pour position et vitesse
- Double lecteur de carte SD
- Touches de raccourci
- Ecran 16:9 TFT 65000 couleurs; 1280 x 800 pixels
- Étanchéité IPX7
- Support inclinable
- Puissance émise : 1000 W (RMS), 8000 W (PTP)
- Possibilité de mettre en réseau via réseau Ethernet (avec d'autres appareils Humminbird, avec une sonde MEGA Live ou avec un moteur Minn Kota pour fonction One-Boat Network / iPilot Link par exemple).
- Connectivité Bluetooth (possible jumelage avec un Smartphone pour informations sur messages, appels et état de charge batterie).
- Connectivité NMEA 2000
- Connectivité Wi-Fi (pour applications futures)
- AutoChart Live (avec fonction végétation et dureté/structure du fond)
- Appareils livrés avec sonde (câble 6 m)



Helix 15 G4

### HELIX 12 G4

- Taille de l'écran 12.1" (soit 307 mm diagonale)
- Dimensions sur support : 378 x 225 x 108 mm
- Alimentation : 10-20 V, consommation 1.75 Amp

### HELIX 15 G4

- Taille de l'écran 15.1" (soit 383 mm diagonale)
- Dimensions sur support : 448 x 270 x 113 mm
- Alimentation : 10-20 V, consommation 3.5 Amp

## MEGA IMAGING+

Versions MEGA Imaging+ avec en plus :

- Sonde Full Digital CHIRP "MEGA Imaging+" pour une vision encore meilleure des fonds marins à une plus grande profondeur en vision Down & Side Imaging



### Sondeur-GPS Helix 12 MDI+ (Down Imaging)

- Avec sonde CHIRP MEGA Down Imaging+ et Dual Spectrum 50/83/200/455/800 kHz & 1.2 MHz avec faisceaux 25°, 42°, 45°, 75° et température de l'eau
- Profondeur max : 122-38 m (MDI+) et 365 m (DS)



### Sondeur-GPS Helix 12 MSI+ (Side Imaging)

- Avec sonde CHIRP MEGA Side Imaging+, MEGA Down Imaging+ et Dual Spectrum : 50/83/200/455/800 kHz & 1.2 MHz avec faisceaux 20°, 42°, 2 x 55°, 60° et 2 x 86° (total 180°) avec température de l'eau
- Profondeur max : 122-38 m (MSI+), 122-38 m (MDI+) et 365 m (DS)



### Sondeur-GPS Helix 15 MSI+ (Side Imaging)

- Avec sonde CHIRP MEGA Side Imaging+, MEGA Down Imaging+ et Dual Spectrum : 50/83/200/455/800 kHz & 1.2 MHz avec faisceaux 20°, 42°, 2 x 55°, 60° et 2 x 86° (total 180°) avec température de l'eau
- Profondeur max : 122-38 m (MSI+), 122-38 m (MDI+) et 365 m (DS)

HUHELIX12MDIPLUSG4

2799.00 | K

HUHELIX12MSIPLUSG4

2999.00 | K

HUHELIX15MSIPLUSG4

3999.00 | K