

Clause de non-responsabilité

Ce produit ne remplace pas une formation adéquate et une navigation prudente. Le propriétaire est le seul responsable de l'installation et de l'utilisation du matériel et doit s'assurer qu'il ne provoque pas d'accidents, de blessures ou de dommages matériels. L'utilisateur de ce produit est l'unique responsable du respect des règles de sécurité maritime.

Les fonctions de navigation qui apparaissent dans ce guide ne remplacent pas une formation adéquate et une navigation prudente. Elles ne remplacent pas un navigateur humain et NE DOIVENT PAS être considérées comme une source unique ou principale de navigation. L'opérateur est seul responsable de l'utilisation de plusieurs méthodes de navigation afin de garantir la sécurité de la route suggérée par le système.

NAVICO HOLDING AS. ET SES FILIALES, SUCCURSALES ET SOCIÉTÉS AFFILIÉES REJETTENT TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE MAUVAISE UTILISATION DE CE PRODUIT QUI SERAIT SUSCEPTIBLE DE PROVOQUER DES ACCIDENTS OU DES DOMMAGES, OU D'ENFREINDRE LA LOI.

Le présent manuel décrit la version du produit en cours au moment où ce document a été imprimé. Navico Holding AS et ses filiales, succursales et sociétés affiliées se réservent le droit de modifier le produit et/ou les spécifications à tout moment et sans préavis. Pour toute information complémentaire, veuillez consulter votre distributeur.

AVERTISSEMENT : Portez toujours des lunettes de protection, un masque antipoussière et des protections auriculaires appropriés lors des opérations de perçage, de découpe ou de ponçage. N'oubliez pas de vérifier l'envers de toutes les surfaces lors du perçage ou de la découpe.

Déclaration de conformité

Europe

Le bouton de commande à distance NMEA 2000® est conforme aux normes CE au titre de la directive EMC 2014/30/UE. La déclaration de conformité applicable est disponible dans la section relative au produit des sites Web suivants : www.lowrance.com, www.simrad-yachting.com, www.bandg.com.

Royaume-Uni

Le bouton de commande à distance NMEA 2000® est conforme aux normes UKCA en vertu des réglementations sur la compatibilité électromagnétique de 2016. La déclaration de conformité applicable est disponible dans la section relative au produit des sites Web suivants : www.lowrance.com, www.simrad-yachting.com, www.bandg.com.

États-Unis d'Amérique

AVERTISSEMENT : Les changements apportés par l'utilisateur, non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité, sont susceptibles d'annuler l'autorisation d'utilisation de l'appareil.

Australie et Nouvelle Zélande

Le bouton de commande à distance NMEA 2000® est conforme aux critères requis pour les appareils de niveau 2 de la norme relative aux radiocommunications (compatibilité électromagnétique) de 2017.

Marques

®Reg. U.S. Pat. & Tm. Off et ™ marques de droit commun. Rendez-vous sur www.navico.com/intellectual-property pour consulter les droits de marque de Navico Holding AS et des entités subsidiaires dans le monde.

Copyright

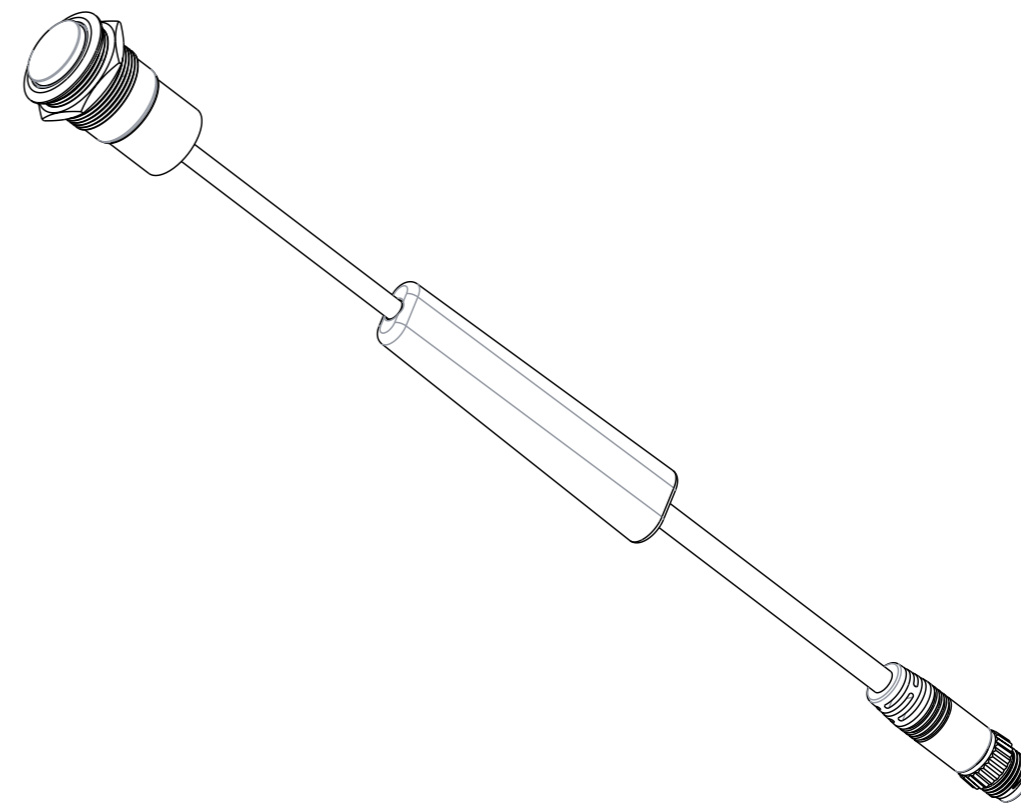
Copyright © 2022 Navico Holding AS.

Garantie

Le contrat de garantie est un document fourni indépendamment de cette notice. Pour toute demande relative à la garantie, veuillez consulter le site Web concernant votre appareil ou système : www.lowrance.com, www.simrad-yachting.com, www.bandg.com.

B&G®

BOUTON DE COMMANDE À DISTANCE NMEA 2000® GUIDE D'INSTALLATION



Composants fournis

- Bouton de commande à distance NMEA 2000®
- Connecteur Micro-C (mâle)
- Connecteur en T Micro-C NMEA 2000®



Présentation

Le bouton de commande à distance NMEA 2000® est un bouton-poussoir externe connecté à la dorsale NMEA® qui permet de marquer un waypoint Personne à la mer à la position du bateau. En cas d'urgence, vous pouvez créer un waypoint Personne à la mer en appuyant brièvement sur le bouton de commande à distance NMEA 2000®.

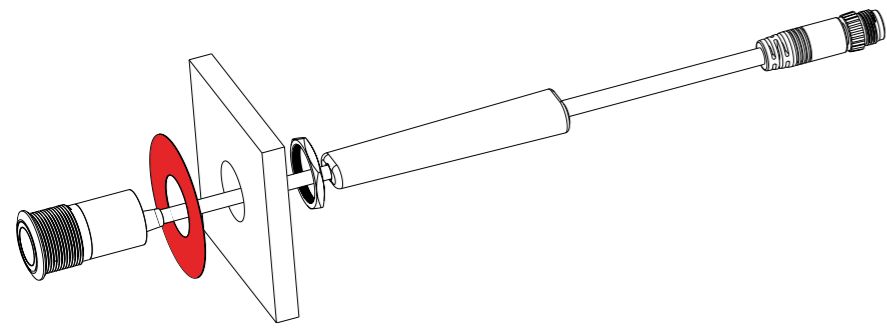
Création d'un waypoint Personne à la mer

Pour créer un waypoint Personne à la mer à la position du bateau, appuyez une fois sur le bouton de commande à distance NMEA 2000®. Lorsqu'il est enfoncé, le voyant LED autour du bouton clignote. Il est possible d'appuyer plusieurs fois sur le bouton de commande à distance pour créer plusieurs waypoints.

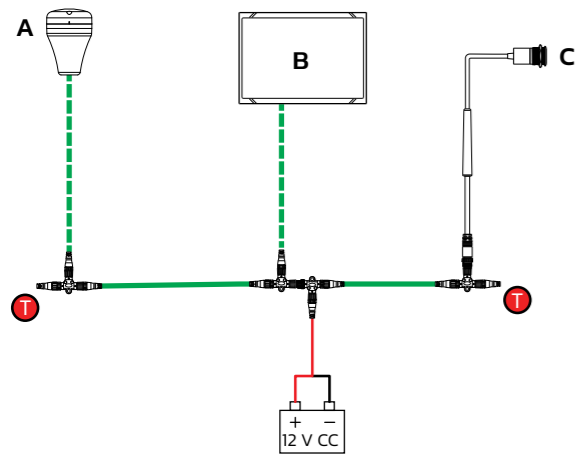
Annulation d'un événement Personne à la mer

Pour annuler le dernier événement Personne à la mer créé, maintenez le bouton de commande à distance NMEA 2000® enfoncé pendant trois secondes. Une fois l'événement annulé, le voyant LED autour du bouton cesse de clignoter. L'événement peut également être annulé depuis l'écran multifonction ou depuis un écran d'affichage compatible (tel que Triton²).

Montage



Câblage



- NMEA 2000® terminaison
- NMEA 2000® dorsale
- - - NMEA 2000® câbles de branchement
- A** Capteur GPS
- B** MFD
- C** Bouton de commande à distance NMEA 2000®

Alimentation

Le bouton de commande à distance NMEA 2000® est alimenté par le réseau NMEA 2000® à 12 V CC via un connecteur Micro-C (mâle) NMEA 2000®.

Phrases prises en charge

Phrase	Description	PGN	RX	TX
MOB	Notification de Personne à la mer	127 233		✓

Caractéristiques techniques

Environnement

Température de fonctionnement De -15 °C à 55 °C (de 5 °F à 131 °F)

Indice d'étanchéité IP67

Électricité

Tension d'alimentation 12 V CC

Tension de fonctionnement 9 V CC – 18 V CC

Consommation électrique 1 LEN, 0,39 W (28 mA à 13,8 V)

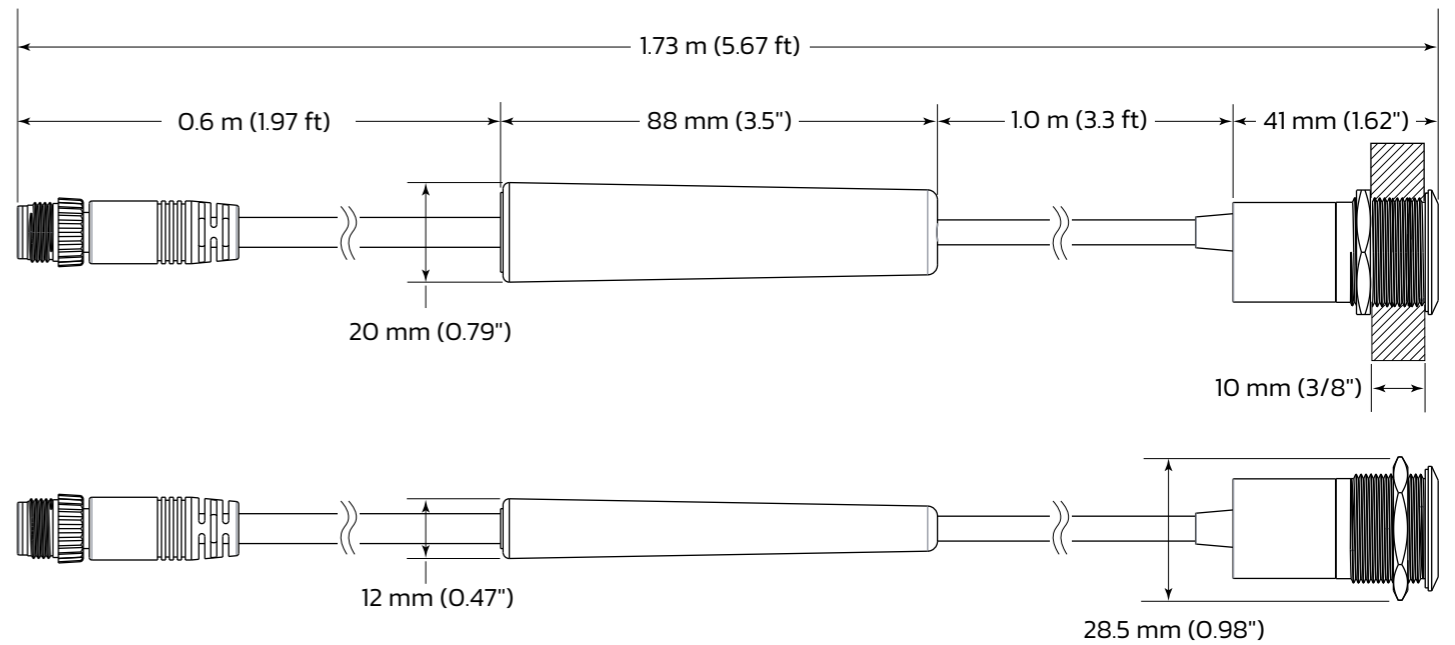
Protection contre les risques d'inversion de polarité Oui

Physique

Poids 0,13 kg (0,3 lb)

Dimensions

Bouton de commande à distance NMEA 2000®



Étiquette du bouton de commande à distance NMEA 2000®

