

BlueComfort ControlPad

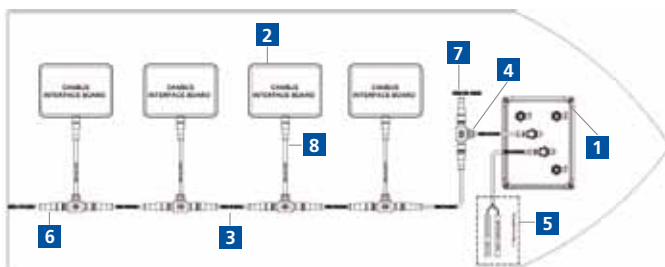
Innovation tactile

La nouvelle génération d'éléments de commande :

Ce système de commande autonome offre une interface centrale pour tout le système climatique Webasto. L'utilisation, l'installation et la maintenance n'ont jamais été plus faciles.

Le système BlueComfort ControlPad est adapté à chaque yacht. Il permet d'accéder à toutes les informations du système facilement et propose un menu multi-langues. Le système est totalement étanche avec un écran haute résolution et lisible au soleil.

Articles	
1	BlueComfort ControlPad 5.7"
2	Kit interface CANbus
3	Câble réseau CANbus principal M/F – 5 m
3	Câble réseau CANbus principal M/F – 10 m
3	Câble réseau CANbus principal M/F – 15 m
3	Câble réseau CANbus principal M/F – 20 m
3	Câble réseau CANbus principal M/F – 30 m
4	Drop CANbus pour connexion à l'écran tactile – 2 m
5	Câble d'alimentation électrique pour écran tactile – 2 m
6	Terminaison principale réseau CANbus Femelle
7	Terminaison principale réseau CANbus Mâle
8	Câble Drop CANbus pour connexion carte interface



Avantages Produit :

- Contrôle central de toutes les cabines
- Interface ludique avec écran tactile intuitif
- Accès facile à toutes les informations système pour intervention simple et rapide
- Fonctionne avec tous les systèmes de climatisation Webasto BlueCool Premium
- Outil de diagnostic intégré pour une maintenance rapide
- Peut être totalement intégré au système réseau des gros bateaux

Pour voir la gamme complète des produits Webasto, consultez le catalogue Marine.



Utilisation facile



Adapté aux yachts



Mise en route rapide



Menu multi-langues



Informations systèmes d'un coup d'oeuil



Diagnostic auto-explicatif

Spécifications techniques :

- Ecran couleur 5.7" TFT
- Résolution VGA (640 x 480 pixel)
- Lisibilité au soleil (350 cd/m²)
- Alimentation électrique 18-30V DC (24V nominal)
- Consommation courante maximum 1A à 24V DC
- Mémoire flash interne 64 MB
- Système étanche : Face avant (IP67) et entourage (IP66)
- Ports de connexion : 2 x CAN,
Ethernet 10/100 Mbit,
RS-232 et RS-422,
Digital I/O et Analogique en option
- Certification CE et RINA
- Compatible NMEA 0183 et NMEA 2000
- Dimensions : 189 x 149 x 91 mm (L x H x l)*
- Poids : 1.9 kg

* Plus grands écrans disponibles sur demande.
Dimensions +/- 10 mm
Spécifications techniques susceptibles de modifications sans préavis.