

## HX851E CE

VHF MARINE FLOTTANTE



- Récepteur GPS intégré 12 canaux
- Puissance d'émission 6 watts
- Appel de détresse ASN, appel individuel, à tous les navires, de groupe, demande de position et émission.
- Affichage à l'écran des données de navigation lat/lon, COG et SOG
- Affichage des noms de canaux
- Affichage du niveau de volume et de squelch
- Feu de détresse stroboscopique
- Batterie Li-ion rechargeable 1150 mAh
- Chargeur CA avec support inclus
- Puissance d'émission au choix : 6/5/2,5/1 watts

Dimensions du boîtier (l x H x P) : 62,5 x 141,5 x 45 mm  
Poids (environ) : 335 g avec FNB-V99LI



## HX750E CE

VHF MARINE FLOTTANTE



- Puissance d'émission 6 watts
- Design ergonomique
- Affichage du niveau de volume et de squelch
- Feu de détresse stroboscopique
- Jack haut-parleur/microphone étanche
- Touches préprogrammées (10 canaux maximum)
- Puissance haut-parleur interne 700 mW
- Sonde de température intégrée
- Batterie Li-ion rechargeable 1150 mAh
- Chargeur CA avec support inclus

Dimensions du boîtier (l x H x P) : 62 x 141,5 x 41 mm  
Poids (environ) : 305 g avec FNB-V99LI



## HX751E CE

VHF MARINE FLOTTANTE



- Puissance d'émission 6 watts
- Design ergonomique
- Affichage du niveau de volume et de squelch
- Feu de détresse stroboscopique
- Jack haut-parleur/microphone étanche
- Touches préprogrammées (10 canaux maximum)
- Puissance haut-parleur interne 700 mW
- Sonde de température intégrée
- Batterie Li-ion rechargeable 1150 mAh
- Chargeur CA avec support inclus

Dimensions du boîtier (l x H x P) : 62 x 141,5 x 41 mm  
Poids (environ) : 305 g avec FNB-V99LI



## HX760E CE

VHF MARINE FLOTTANTE MAINS LIBRES



- Utilisation mains-libres avec fonction VOX
- Puissance d'émission 6 watts
- Design ergonomique
- Affichage du niveau de volume et de squelch
- Feu de détresse stroboscopique
- Jack haut-parleur/microphone étanche
- Touches préprogrammées (10 canaux maximum)
- Puissance haut-parleur interne 700 mW
- Sonde de température intégrée
- Batterie Li-ion rechargeable 1150 mAh
- Chargeur CA avec support inclus

Dimensions du boîtier (l x H x P) : 62 x 141,5 x 41 mm  
Poids (environ) : 310 g avec FNB-V99LI, clip ceinture, antenne



La marque et le logo Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG Inc. et l'utilisation de la marque par Vertex Standard Co, Ltd. est conférée sous licence. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.



### Accessoires inclus

<b>FNB-V99LI</b> Pack batterie Li-Ion rechargeable	<b>NC-88</b> Chargeur 12 h	<b>CAT460</b> Antenne	<b>CD-39</b> Support de chargeur (HX751E/HX750E/HX760E)	<b>CD-38</b> Support de chargeur (HX851E)	<b>E-DC-19A</b> Câble CC E-DC-19A avec fiche allume-cigare 12 V (HX851E/HX751E/HX750E/HX760E)	<b>CLIP-19</b> Clip ceinture
---	-------------------------------	--------------------------	--	--	--	---------------------------------

### Options pour VHF marines portables FM

Modèle	Haut-parleur/microphone	Casque VOX	Oreillette/Microphone	Boîtier de piles alcalines	Câble	Bluetooth®			
	MH-73A4B Haut-parleur/microphone étanche	MH-57A4B Mini haut-parleur/microphone	VC-24 Casque VOX	VC-27 Oreillette/microphone	FBA-38 Logement piles alcalines (5 x AAA)	E-DC-6 Câble 12 V CC	BH-2 Casque Bluetooth®	CD-40 Support de chargeur avec NC-85	NC-85B/C/U* Chargeur CA utilisé avec CD-40
<b>HX851E</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>HX751E</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>HX760E</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>HX750E</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\*B pour 120 V CA, C pour 230 V CA, U pour 230 V CA prise UK