

VHF MARINE FIXE AVEC RECEPTEUR GPS ET AIS

IC-M510E / AIS

VHF FIXES

Innovation



Avec CT-M500

Version AIS

En option

## VHF Marine ASN Classe D avec fonctions avancées !

GARANTIE 3 ANS



### Les + produits

- VHF ASN Classe D
- Pilotable directement avec votre smartphone/tablette grâce au Wi-Fi intégré
- Afficheur LCD couleur avec grand angle de vision
- Fonctions simplifiées de navigation
- Connectivité NMEA2000 avec boîtier CT-M500 (en option ou livré avec la version pack)
- Récepteur GNSS avec antenne intégrée à la VHF (possibilité de connecter une antenne extérieure optionnelle UX-241)
- Intercom entre la VHF et les smartphones
- Commande possible avec la station déportée HM-195GB (en option)
- Récepteur AIS Classe B (pour la version AIS) avec port externe pour traitement des données (pc, tablette, etc.)



# Appelez et pilotez votre VHF depuis votre smartphone !

Utilisez l'application RS-M500 gratuite sur votre mobile iOS™ ou Android™ pour passer des appels et contrôler votre VHF à distance via le réseau Wi-Fi. Connectez jusqu'à trois smartphones pour disposer d'un micro et d'une commande sans fil et d'une fonction intercom entre votre mobile et votre radio IC-M510E.



Wi-Fi



IC-M510E

Application mobile RS-M500

## Afficheur LCD couleur grand angle

Le large écran LCD couleur vous offre un angle de vision de près de 180° associé à une haute résolution. Le mode Nuit et la luminosité ajustable vous permettent de disposer d'une lisibilité optimale en toutes conditions.



écran du menu

## Design épuré

Doté d'un nouveau design soigné et de dimensions compactes avec une épaisseur de seulement 5,36 cm, l'IC-M510E s'intégrera parfaitement dans votre tableau de bord.

53,6 mm (approx.)



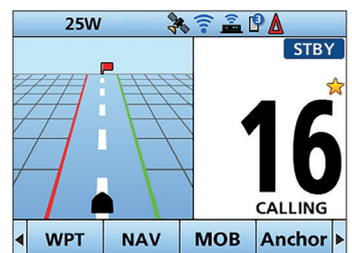
Exemple de montage

## Très grande qualité audio

Le haut-parleur interne de l'IC-M510E optimise la qualité audio en réception. Ainsi, vous profitez d'un son clair et puissant pour toutes vos communications, en toutes situations !  
La fonction AquaQuake permet d'éjecter automatiquement l'eau se trouvant devant le haut-parleur.

## Fonctions de navigation simplifiées

Les fonctions de navigation vous guident vers un waypoint précis ou une cible AIS. Vous pouvez définir jusqu'à 100 waypoints (destinations favorites, criques, lieux de pêche, etc.)



Écran de navigation



**IC-M510E**  
VHF marine fixe

**HM-195GB**  
Station déportée optionnelle

**Boîtier d'interfaçage NMEA2000™ et Amplificateur de pont (option)**

Le boîtier d'interfaçage sans fil CT-M500 offre une connectivité NMEA 2000™ et permet de bénéficier des fonctions d'amplificateur de pont, de porte-voix et corne de brume. Il se connecte en Wi-Fi à la VHF pour une plus grande souplesse d'installation sur votre réseau NMEA.



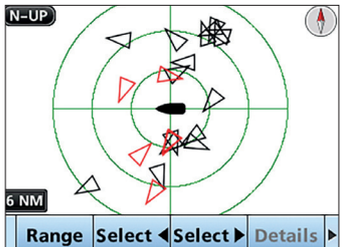
CT-M500

**Autres caractéristiques**

- Suppression active du bruit ambiant
- Récepteur GNSS avec antenne intégrée à la VHF (possibilité de connecter une antenne extérieure optionnelle UX-241)
- Connectivité NMEA 2000 et 0183/HS (High Speed)
- Étanchéité IP68 (1 m de profondeur pendant 60 minutes)
- AquaQuake™ : éjection d'eau par infrasons pour "sécher" le haut-parleur
- Connexion pour haut-parleur externe
- Commande avec la station déportée HM-195GB/GW (option)
- Prise en charge des canaux à 4 chiffres
- Confidentialité des communications avec UT-112A (option)

**VERSION AIS : Récepteur AIS intégré**

La version AIS de l'IC-M510E permet d'afficher sur l'écran les données AIS correspondant au trafic maritime. Vous pouvez ainsi directement passer un appel ASN individuel aux cibles AIS sélectionnées directement depuis l'écran de la VHF.



Plotter AIS



Flash code

Caractéristiques techniques p.68  
Accessoires p.26

## ACCESSOIRES VHF FIXES (Autres accessoires disponibles sur [www.icomfrance.com](http://www.icomfrance.com))

	MICROPHONES À MAIN			HAUT-PARLEURS		STATIONS DEPORTEES
MODÈLE	HM-214V	HM-235B/SW	HM-205B HM-205RB	SP-24	SP-MAR36 SP-37	HM-195G HM-229B / W
IC-M330GE		 ✓ (HM-235B/SW)				
IC-M423GE			✓ (à utiliser avec HM-205B)	✓	✓ (SP-MAR36)	✓ (Série HM-195G)
IC-M400BBE				✓	✓ (SP-MAR36)	✓ (Série HM-195G)
IC-M510E			✓ (à utiliser avec HM-205RB)	✓	✓ (SP-37)	✓ (Série HM-195G)
IC-M605EURO			✓ (à utiliser avec HM-205RB)		✓ (SP-37)	✓ (Série HM-229)
GM600	✓					

	CÂBLE DE CONTRÔLE	PROLONGATEURS	KITS D'ENCASTREMENT	BROUILLAGE VOCAL	ANTENNE GPS	CAPOT DE PROTECTION
MODÈLE	OPC-2384	OPC-154x Câble 6,1 m OPC-2377 Câble 10 m		UT-112 32 codes de brouillage vocal disponibles 	UX-240P /241 Antenne GPS patch externe. Livrée avec 5 m de câble 	MB-Z1 
IC-M330GE			✓ (MBF-5)		✓	
IC-M423GE		✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE)	✓ (MB-132)		✓ (UX-240P)	
IC-M400BBE		✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE)			✓ (UX-240P)	
IC-M510E		✓ (OPC-1540 avec HM-195G SERIE)	✓ (MB-F7)	✓	✓ (UX-241)	✓
IC-M605EURO	✓ (à utiliser avec HM-229B/W et RC-M600)	✓ (OPC-2377 à utiliser avec RC-M600) ✓ (OPC-1541 à utiliser avec HM-229B/W)		✓	✓ (UX-241)	

## ACCESSOIRES BLU MARINE (Autres accessoires disponibles sur [www.icomfrance.com](http://www.icomfrance.com))

	COUPLEUR D'ANTENNE AUTOMATIQUE	CÂBLE DE CONTRÔLE BLINDÉ	COMBINÉ	MICROPHONES À MAIN	HAUT-PARLEUR EXTERNE
MODÈLE	AT-141 	OPC-1465 Câble 10 m 	HS-98 	HM-214H 	SP-24 
GM800	✓	✓ (à utiliser avec AT-141)	✓	✓	✓
IC-M804	✓	✓ (à utiliser avec AT-141)	✓	✓	✓

	CONDENSATEUR CAPA-HF	FEUILLARD DE CUIVRE	KITS D'ENCASTREMENT
MODÈLE		OPC-BA091R (Livré en rouleau de 20 mètres) 	MB-75 
GM800	✓	✓	✓
IC-M804	✓	✓	✓