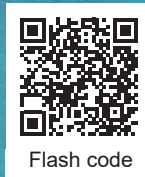


Nouveauté
2026GARANTIE
5 ANS

Flash code

VHF MARINE FIXE AVEC RECEPTEUR GPS
IC-M430E**HM-195GB**

Station déportée optionnelle

Visibilité maximale, sécurité renforcée !

Taille ultra compacte pour une installation plus simple

Avec des dimensions de seulement 202 (l) x 82 (H) x 52,6 (P) mm l'IC-M430E s'intègre facilement sur n'importe quel tableau de bord. Cette VHF a les mêmes dimensions d'encastrement que l'IC-M423G.

KIT d'encastrement par l'avant

Un dispositif astucieux permet d'encastrement facilement la VHF à l'aide de 2 vis positionnées sur la face avant et recouverte d'un cache.

ASN Classe D incorporé

Pour une navigation en toute sécurité, l'IC-M430E est équipée de 2 récepteurs indépendants dont l'un est dédié au canal 70 afin de ne rater aucun appel ASN (Appel Sélectif Numérique).

Étanchéité IPX7 et AquaQuake™

Conçue pour résister à une utilisation en milieu marin, la face avant de l'IC-M430E est étanche à l'eau de mer et à la pluie (norme IPX7). La fonction AquaQuake™ permet l'éjection d'eau par infrasons, pour "sécher" le micro et le haut-parleur.

Réducteur de bruit actif

Un processeur numérique dernière génération réduit le bruit de fond dans les 2 sens de communication jusqu'à 90% (20 dB) pour assurer une liaison idéale en toutes circonstances (vent, bruit de moteur, etc.).

Corne de brume et amplificateur de pont

Associée à un porte voix optionnel, l'IC-M430E permet de bénéficier d'une corne de brume automatique et d'un amplificateur de pont puissant. Idéal pour les communications entre la cabine et l'équipage se trouvant à l'extérieur.

Fonction RX

La fonction "RX" permet de basculer la réception VHF sur l'ampli de pont (hailer). Cette fonction exclusive "Icom" permet par exemple à un plaisancier ou un pêcheur de continuer à entendre la VHF très clairement quand il travaille à l'extérieur.

"Position request", "Position report", "Polling report"

Ces fonctions, désactivées par défaut, sont programmables par un installateur ICOM agréé. Elles permettent d'échanger les coordonnées entre votre embarcation et les bateaux environnants équipés de postes compatibles. Leurs informations de position peuvent être transmises aux équipements de navigation embarqués au format NMEA0183 ou NMEA2000 (radars, traceurs, etc.).

Utilisation fluviale et canaux privés

L'IC-M430E peut être utilisée sur les voies navigables intérieures grâce à la fonction ATIS intégrée (nécessite une programmation adaptée). Il est également possible de programmer des canaux privés pour des fonctions spécifiques de certains professionnels.

Les produits

- Très compact : 202 x 82 x 52,6 mm
- Écran couleur 3 modes (jour, nuit, sombre)
- Fonction suppression du bruit ambiant
- Corne de brume, amplificateur de pont
- Station déportée série HM-195G (en option)
- Kit d'encastrement par l'avant
- Canaux privés
- Récepteur GPS (GNSS) avec antenne intégrée
- Connectivité NMEA 2000™

Autres caractéristiques

- Connexion haut-parleur externe
- Jusqu'à 70 canaux privés programmables
- Fonction canal préférentiel et fonction balayage sélectif (TAG)
- Fonctions double et triple veille
- Puissance de 25 W
- Compatible AIS avec transpondeur MA-510TR

Récepteur GPS (GNSS) intégré



Conformément à la dernière réglementation cette radio propose en standard un récepteur GPS haute performance avec antenne extérieure fournie.

Antenne GPS
UX-241 fournie d'origine



ACCESSOIRES VHF FIXES (Autres accessoires disponibles sur www.icomfrance.com)

| | MICROPHONES À MAIN | | | HAUT-PARLEURS | | STATIONS DEPORTEES |
|--------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------------|---------------|----------|-------------------------------------|
| MODÈLE | HM-214V | HM-235B/SW | HM-205B HM-205RB | SP-37 | SP-MAR36 | HM-195GB / GW HM-229B |
| IC-M330GE | | ✓ (HM-235B/SW) | | | | |
| IC-M423GE | | | ✓ (à utiliser avec HM-205B) | ✓ | ✓ | ✓ (Série HM-195GB) |
| IC-M430E | | | ✓ (à utiliser avec HM-205B) | ✓ | ✓ | ✓ (Série HM-195GB)W |
| IC-M510BB / IC-M410BB | | | | ✓ | ✓ | ✓ (Série HM-195GB) |
| Série IC-M510E EVO | | | ✓ (à utiliser avec HM-205RB) | ✓ | ✓ | ✓ (Série HM-195GB) |
| IC-M605EURO | | | ✓ (à utiliser avec HM-205RB) | ✓ | ✓ | ✓ (Série HM-229B avec OPC-2384) |
| GM600 | ✓ | | | | | |

| | CÂBLE DE CONTRÔLE | ADAPTATEUR PRISE COUDÉE | PROLONGATEURS | KITS ENCASTREMENT | BROUILLAGE VOCAL | ANTENNE GPS | CAPOT DE PROTECTION |
|--------------------------|---|---|--|-------------------|---|---|---------------------|
| MODÈLE | OPC-2384 | OPC-2522L Pour HM-205RB OPC-2523L Pour HM-195SERIE | OPC-1541 Câble 6,1 m OPC-2377 Câble 10 m | | UT-112A 32 codes de brouillage vocal disponibles | UX-240P/ UX-241 Antenne GPS patch externe. Livrée avec 5 m de câble | |
| IC-M330GE | | | | ✓ (MBF-5) | | ✓ UX-240P (Réf : 0800016040) | |
| IC-M423GE | | ✓ (OPC-2523L avec HM-195G SERIE) | ✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE) | ✓ (MB-132) | | ✓ UX-240P (Réf : 0800016040) | |
| IC-M430E | | ✓ (OPC-2523L avec HM-195G SERIE) | ✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE) | ✓ (MBA-18) | | ✓ (UX-241) | ✓ (MBZ-3 noir) |
| IC-M510BB / IC-M410BB | | ✓ (OPC-2522L avec HM-205RB) ✓ (OPC-2523L avec HM-195G SERIE) | ✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE) | | | ✓ UX-240P (Réf : 0800016040) | |
| Série IC-M510E EVO | | ✓ (OPC-2522L avec HM-205RB) ✓ (OPC-2523L avec HM-195G SERIE) | ✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE) | ✓ (MB-F7) | ✓ | ✓ (UX-241) | ✓ (MBZ-1 blanc) |
| IC-M605EURO | ✓ (à utiliser avec HM-229B/W et RC-M600) | ✓ (OPC-2522L avec HM-205RB) ✓ (OPC-2523L avec HM-229) | ✓ (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)

| | COUPLEUR D'ANTENNE AUTOMATIQUE | CÂBLE DE CONTRÔLE BLINDÉ | COMBINÉ | MICROPHONE 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 | FEUILLARD DE CUIVRE | KIT D'ENCASTREMENT |
|---------|--------------|---|--------------------|
| MODÈLE | CAPA-HF | OPC-BA091R (Livré en rouleau de 20 mètres) | MB-75 |
| GM800 | ✓ | ✓ | ✓ |
| IC-M804 | ✓ | ✓ | ✓ |