

Les  produits

- Flottante avec feu à éclats
- Communications optimisées : puissance audio de 700 mW et fonction "booster"
- Couverture optimale : puissance RF de 6 W
- Autonomie de plus de 12 h
- Alimentation du socle de charge par câble USB
- Basculement du haut-parleur en microphone en cas de chute

Garantie de 3 ans !



VHF MARINE PORTABLE  
**IC-M37E**

Nouveauté  
**2019**

## Prête à tous les exploits !

### VHF flottante 6 W !

L'IC-M37E offre une puissance d'émission de 6 W et une puissance audio de 700 mW avec une autonomie d'une journée d'utilisation\* ! Autonomie de plus de 12 h avec la batterie BP-296 lithium-ion fournie de 2350 mAh.

Utilisation standard avec ratio TX (HI) / RX / Veille = 5 / 5 / 90.

### Flottante

Ne perdez plus votre VHF avec la fonction "Float'n Flash" qui de jour comme de nuit déclenchera un feu à éclats au contact de l'eau (le voyant clignote même si la radio n'est pas allumée).

### Un volume adapté à votre environnement

La VHF permet par la simple pression de touches, de couper le son du haut-parleur (fonction MUTE) ou de bénéficier d'un volume d'écoute maximal (fonction LOUD).

### AquaQuake™

La fonction AquaQuake™ permet l'éjection d'eau par infrasons, pour "sécher" le haut-parleur afin d'offrir une audio optimale.

### Autres caractéristiques

- Poids de seulement 293 g
- Étanchéité IP57 (1 m pendant 30 mn)
- Fonction "double et triple veille"
- Indication d'état de charge
- Accès direct au canal 16 et au canal préférentiel
- Fonction auto scan (balayage des canaux)
- Option microphone étanche (HM-213)
- Mémorisation des 5 derniers canaux utilisés pour un rappel rapide
- Fonction fluvial ATIS (par programmation)

### Basculement du haut-parleur en microphone en cas de chute



Lorsque la VHF tombe à l'eau, la fonction inédite "Auto SP" transforme le haut-parleur en microphone omnidirectionnel\*.

La sensibilité ainsi augmentée facilitera la transmission des demandes d'assistance dans les situations les plus délicates.

\*Fonction désactivée par défaut, mais activable directement par le clavier.



Flash code



## ANTENNES



Antenne flexible  
156-163 MHz type J

FA-SC59V



Adaptateur  
antenne J/BNC pour  
connexion extérieure

AD-98FSC

## MICROPHONE

IP57



Microphone  
haut-parleur  
étanchéité IP57

HM-213

## BATTERIES ET CHARGEURS



Batterie Li-Ion 3,6 V  
2350 mAh (typ.)

BP-296



Boîtier piles  
3 x AAA

BP-297



Chargeur  
avec alimentation  
Port USB-B

BC-235 + BC-217SE



Chargeur rapide  
6 postes  
avec alimentation

BC-238



## CLIP CEINTURE



Clip crocodile

MB-133

Livré avec :  
Antenne FA-SC59V,  
Batterie BP-296,  
Chargeur BC-235,  
Alim. BC-217SE,  
Clip MB-133

CARACTÉRISTIQUES		IC-M37E
<b>Bande de fréquences</b> (Unité: MHz)		TX: 156,000 / 161,450 RX 156,000 / 163,425
<b>Dimensions l x H x P:</b> (projections non comprises)		59,7 x 140,5 x 38,7 mm
<b>Poids (approx.):</b>		293 g (avec BP-296, MB-133 et antenne)
<b>Taille afficheur</b> (largeur x hauteur)		34 x 24 mm
<b>Consommation électrique</b>	Émission (élevée)	2,75 A std. (6 W)
	Sortie audio max.	400 mA std. (HP int.)
<b>Sensibilité</b> (à 20 dB SINAD; emf)		-4 dBμ std.
<b>Rejet d'intermodulation</b>		68 dB
<b>Puissance audio</b> (avec charge 8 Ω)		200 mW (HP EXT) 700 mW std. (HP INT) 16 Ω)
<b>Puissance d'émission</b>		6/1 W (avec BP-296) 1 W (avec BP-297)
<b>Étanchéité</b>		IP57 (1 m prof./30 min)
<b>Robustesse</b>		MIL-810 G
<b>Autonomie (environ)*1</b>		12 h avec BP-296
<b>Balayage sélectif</b>		✓
<b>Canaux préférentiels</b>		✓
<b>Fonction AquaQuake™</b>		✓