

Les  produits

- Fréquences vol libre* :
143,9875 MHz et 154,150 MHz
- Utilisable par tous les temps (étanche à la poussière et à la pluie : IP54)
- Très robuste (norme MIL-STD-810)
- Puissance de 5,5 W
- Fonction VOX intégrée (nécessite accessoire de tête)
- Communications fiables (qualité audio optimisée)
- Très bonne sensibilité

PORTATIF VHF POUR UTILISATION VOL LIBRE

IC-V80E

Votre compagnon pour le vol libre !



Flash code

Compact et simple d'utilisation

L'IC-V80E est un portatif "tout terrain", compagnon idéal de vos escapades en montagne ou pour une utilisation vol libre.

Compact (dimensions 58 x 112 x 30 mm) et léger (poids de seulement 360 g).

Communications longues distances

La puissance d'émission de 5,5 W augmente la portée par rapport à un portatif traditionnel. La batterie BP-264, procure une autonomie de 13 heures* d'utilisation. Il est possible d'augmenter encore davantage l'autonomie en utilisant la batterie optionnelle BP-265 (19 h d'utilisation 10%, Rx 10%, Veille 80%).

Étanche et robuste

L'IC-V80E est conçu pour une utilisation par tous les temps même en cas d'intempérie. Il est conforme à la norme d'étanchéité IP-54 et à la norme militaire MIL-STD-810.

Restez en contact avec vos amis

Les signalisations CTCSS et DTCS intégrées fournissent une veille silencieuse et permettent de créer des groupes d'utilisateurs. Il est également possible de contrôler un relais à distance.

Autres caractéristiques

- Ampli audio puissant : 750 mW
- Fonction VOX intégrée (avec adaptateur optionnel OPC-2004 pour utilisation mains-libres avec oreillette et casque)
- Rétro éclairage du clavier
- Antenne type BNC
- Clavier pour entrer directement la fréquence
- Fonction "power save"
- 207 canaux mémoires avec possibilité de donner un nom au canal
- Accroche batterie sécurisée
- Etc.

*Contactez un distributeur

VHF débridable vol libre !
Fréquences :
143,9875 MHz /
154,150 MHz
Nous consulter

IP54

Rugged
MIL-STD 810

Fréquence FFVL des volants : 154,150 MHz

La Fédération Française de Vol Libre a négocié avec l'administration l'obtention d'une licence pour une seconde fréquence FFVL baptisée "fréquence FFVL des volants".

Décision ARCEP n° 2020-0545 le 15 mai 2020.

Cette nouvelle fréquence est utilisable uniquement sur les 11 départements suivants : 04, 05, 06, 11, 26, 38, 63, 64, 68, 73, 74 dans un cadre strict défini sur le site de la FFVL.

ACCESSOIRES IC-V80E

BATTERIES ET CHARGEURS



Batterie Ni-MH 7,2 V/1400 mA

BP-264



Batterie Li-Ion 7,2 V/2000 mA

BP-265



Chargeur rapide avec alimentation

BC-191



Chargeur rapide 6 postes avec alimentation

BC-197#03


ANTENNE



Antenne flexible VHF 118-136 MHz type BNC

FA-B02AR

CÂBLES



Boîtier piles AA (LR6) x 6

BP-263




Cordon allume-cigare pour chargeur individuel

CP-23L / H



Cordon alimentation 12 V pour chargeur individuel

OPC-515L



Cordon alimentation 12-20 V pour chargeur 6 postes

OPC-656

CASQUES



Oreillette avec micro flexible

HS-94



Casque contour de nuque avec micro flexible

HS-95



Oreillette avec microphone laryngophone

HS-97



Câble adaptateur avec branchement à vis

OPC-2004

MICROPHONES



Microphone haut-parleur miniature prise coudée 2,5-3,5 mm

HM-158L



Microphone haut-parleur étanchéité IP54, avec prise coudée 2,5-3,5 mm

HM-159L



Microphone cravate prise coudée 2,5-3,5 mm avec oreillette

HM-153L



Boîtier PTT sans fil Bluetooth avec entrée jack 2,5 mm

VS-SR29472

Livré avec :
Antenne FA-B2E,
Batterie BP-264,
Chargeur BC-192 avec alim. secteur
BC-147SE,
Clip MB-124.

HOUSSES ET SUPPORTS



Housse avec clip ceinture et bandoulière en nylon

LC-ERF3002PIVO



Housse vinyle

LC-174



Baudrier orange en nylon

LC-B23620



Support de chargeur pour utilisation embarquée

MB-130

CLIP



Clip crocodile

MB-124