

# 'le submersible' par Entel

Series HT700  
Submersible  
Fiable  
Résistant



Entel

# les fonctionnalités du HT700



Prise d'accessoires renforcée

Chargeur rapide optionnel CSA640E

**Fiables** - Les modèles de la gamme HT700 reflètent l'état de l'art des technologies de pointe, et possèdent des fonctionnalités innovantes qui garantissent leur totale fiabilité, même dans les conditions les plus rigoureuses.

**Fabriqués conformément aux normes les plus strictes** - Les modèles de la gamme HT700 sont conformes aux exigences de la norme d'appréciation MIL STD810C/D/E, qui évalue les niveaux de résistance aux chocs et aux vibrations répétés, ainsi qu'à l'action corrosive de l'humidité et de la poussière, leur assurant un fonctionnement durable dans les environnements salins.

**Submersibles** - les modèles sont conformes à la norme JPS niveau 7, norme japonaise d'évaluation des équipements industriels. Le niveau 7 est appliqué aux équipements pouvant supporter une demi-heure d'immersion sous un mètre.

**Ergonomiques** - Munis d'un large bouton de volume et des bandes latérales de protection en caoutchouc, les modèles de la gamme HT700 sont faciles à saisir avec des mains mouillées ou gantées.

**Conçus pour résister au milieu hostile** - les modèles de la gamme HT700 sont les seuls à répondre à un tel niveau d'exigence, conçus sans compromis pour assurer des performances de haute qualité dans les environnements les plus hostiles, qu'ils soient terrestre ou maritime.

**De nombreuses fonctionnalités** - Faciles à utiliser, ces modèles conservent au-delà de leurs performances haut de gamme une grande souplesse d'utilisation, la majorité de leurs fonctionnalités sont accessibles d'une seule pression du doigt.

**Excellente qualité sonore** - Équipés de la plus récente technologie de réduction de bruit, les postes délivrent un son clair et distinct quel que soit l'environnement où vous vous trouvez.

**Indicateur de chargement de la batterie** - Pour votre sécurité et votre confort, votre niveau de charge vous est indiqué en permanence.

**Batterie au Lithium-Ion** - Cette technologie d'avant-garde vous apporte trois atouts majeurs :

- 1 - Une autonomie substantielle de 15 heures avec le pack batterie CNB940,
- 2 - Absence «d'effet de mémoire» lors du chargement de la batterie, contrairement aux batteries Nicad et Ni-MH. Ainsi, il n'est plus nécessaire de décharger la batterie avant de la recharger !
- 3 - Une durée de conservation de charge trois fois supérieure à celle d'une batterie Nicad.

**VOX** - Utilisation en mains libres avec les accessoires VOX disponibles.

**Touches programmables** - Pour votre confort, vous disposez de quatre touches programmables qui vous offrent un accès instantané à chacune des fonctions avancées des modèles de la gamme HT700.

**Garantie de trois ans** - les modèles de la gamme HT700 bénéficient d'une garantie constructeur de trois ans.

Modèle	Terrestre	Marine	VHF	UHF	Canaux	Submersible
HT720	✓	-	✓	-	128 - programmables par PC	✓
HT780	✓	✓	-	✓	128 - programmables par PC	✓



# Accessoires HT700



CSA640E



CSB640E



CMP640



EA19/640



EAI5/640



CXR5/640



EPT40/640



CXR16/640



CHP640D



CHP640/HS

Représenté avec touche PTT optionnelle



CLC640 and CLC940



CFC640

Rouge, jaune et bleu

## Accessoires non représentés

CNB640E Batterie Lithium-Ion 7,4 v 1800mAh  
CMP1/640 Microphone compact  
CST640E Analyseur de batteries 6 positions  
EPT19 Ostéophone

MSP01  
CXW640  
EHP640

Casque rigide micro/oreillette avec PTT  
Adaptateur pour antenne externe  
Oreillette discrète

# spécifications techniques

## Général - HT720 / HT780

Puissance	HT720 5 Watts (haute) 1 Watt (basse)
Puissance	HT780 4 Watts (haute) 1 Watt (basse)
Gamme de fréquence (UHF)	TX 425 à 470 MHz
	RX 438 à 470 MHz
Gamme de fréquence (VHF)	TX 148 à 170 MHz
	RX 148 à 170 MHz
Canaux	128
Espacement des canaux	25KHz (large)
	12,5 KHZ (étroit)
Tension de fonctionnement	7,4 volts continu
Température d'utilisation	de -20°C à +50°C
Consommation	
Veille	50mA
Réception	160mA
Émission	1800mA (fort) 1000mA (faible)
Autonomie (5/5/90)	14 h. (fort)/18 h. (faible)
Dimensions	130mm(h)x59mm(l)x33mm(p)
Poids	296g (avec batterie et antenne)

## Accessoires fournis

CNB640E	Batterie Li-Ion 7,4 v 1800mAh
CBH640	Clip de ceinture
	Antenne haute performance
	Notice d'utilisation



## Guide général des séries HT pour les modèles terrestres et marine.

Modèle	Terrestre	Marine	VHF	UHF	ATEX (I.S)	U.L (I.S)	Canaux	PMR446	GMDSS
HT720	✓	-	✓	-	-	-	128	-	-
HT780	✓	✓	-	✓	-	-	128	-	-
HT920	✓	-	✓	-	✓	-	128	-	-
HT940	-	✓	✓	-	✓	-	55 marine	-	-
HT980	✓	✓	-	✓	✓	-	128	-	-

I.S : Sécurité intrinsèque, pour utilisation en milieu explosif.

## Entel

Alphacom Sud  
60, rue de Wattignies  
75012 PARIS  
Tél. : 01.43.41.06.06  
Fax : 01.43.41.60.50  
[www.entel-france.com](http://www.entel-france.com)  
[info@entel-france.com](mailto:info@entel-france.com)

S.A. au capital de 40 000 €

R.C.S : Paris B 390 292 704

N° SIRET : 390 292 704 00041APE : 514S

## Le choix des professionnels

