




Balises de détresse et VHF portable

Tarifs Public TTC applicables au 01/03/2026

Les balises EPIRB Classe M

REF	Produit	Visuel	Public TTC en €
9017	BALISE EPIRB OCEAN SIGNAL – RescueME EPIRBB3 Dimension : 410x90x101mm - Poids : 422g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 12W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 50mW Récepteur GPS : 72 canaux Flottabilité : oui		969,00
7995	BALISE EPIRB OCEAN SIGNAL – RescueME EPIRB3 PRO Dimension : 237x191x121 mm - Poids : 1252g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 12W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 50mW Récepteur GPS : 72 canaux Flottabilité : oui		1135,00
8418	BALISE EPIRB MCMURDO – G8 AIS PLUS Dimension : 425x105x105mm - Poids : 710g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 70mW Récepteur GPS : 92 canaux Flottabilité : oui		699,00
9241	BALISE EPIRB MCMURDO – G8 AIS PLUS AUTO Dimension : 415x135x135mm - Poids : 1075g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 70mW Récepteur GPS : 92 canaux Flottabilité : oui		899,00
9020	BALISE EPIRB GME – MT606G Dimension : 260x102x83mm - Poids : 695g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 25mW Récepteur GPS : 72 canaux Flottabilité : oui		769,00
9019	BALISE EPIRB GME – MT606FG Dimension : 390x155x110mm - Poids : 1265g Autonomie en marche : >48h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur AIS en 162MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 25mW Flottabilité : oui		929,00



Les balises AIS Classe M

REF	Produit	Visuel	Public TTC en €
9585	<p>BALISE AIS-ASN – Ocean Signal - RescueME MOB2</p> <p>Dimension : 134x38x27mm - Poids : 92g</p> <p>Autonomie en marche : >12h</p> <p>Emetteur AIS en 162MHz : 1W</p> <p>Emetteur ASN en 156 MHz : 0,5W</p> <p>Récepteur GNSS : GPS + Galileo</p> <p>Flottabilité : oui</p>		455,00
9016	<p>BALISE AIS-ASN – Weatherdock - Easy2-MOB</p> <p>Dimension : 195x50x32mm - Poids : 120g</p> <p>Autonomie en marche : >40h</p> <p>Emetteur AIS en 162MHz : 1W</p> <p>Emetteur ASN en 156MHz : 0,5W</p> <p>Récepteur GNSS : 72 canaux</p> <p>Flottabilité : oui</p>		389,00
9586	<p>BALISE AIS-ASN – SMRT – SMRT Alert</p> <p>Dimension : 207x59x23mm - Poids : 180g</p> <p>Autonomie en marche : 12h</p> <p>Emetteur AIS en 162MHz : 1W</p> <p>Emetteur ASN en 156MHz : 0,5W</p> <p>Récepteur GNSS : GPS + Galileo</p> <p>Flottabilité : non</p>		379,00
9449	<p>BALISE AIS-ASN-HOMING – Ocean Signal - M200</p> <p>Dimension : 115x45x27mm - Poids : 92g</p> <p>Autonomie en marche : >12h</p> <p>Emetteur AIS en 162MHz : 1W</p> <p>Emetteur ASN en 156MHz : 0,5W</p> <p>Emetteur HOMING en 121,5MHz : 5mW</p> <p>Récepteur GNSS : GPS + Galileo</p> <p>Flottabilité : oui</p>		636,00
Sur devis	<p>BALISE AIS-ASN-IRIDIUM – Weath. - EASY RESCUE SAT-MOB</p> <p>Dimension : 130x70x35mm - Poids : 275g</p> <p>Autonomie en marche : information non renseignée</p> <p>Emetteur AIS en 162MHz : information non renseignée</p> <p>Emetteur ASN en 156MHz : information non renseignée</p> <p>Emetteur IRIDIUM : information non renseignée</p> <p>Récepteur GNSS : information non renseignée</p> <p>Flottabilité : information non renseignée</p>		Sur devis

Les balises PLB

REF	Produit	Visuel	Public TTC en €
8555	BALISE PLB OCEAN SIGNAL – RescueMe PLB1 Dimension : 75x51x32,5mm - Poids : 116g Autonomie en marche : 24h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 50mW Flottabilité : avec la pochette en option		415,00
8997	BALISE PLB ACR – RESQLINK 400 Dimension : 115x52x38mm - Poids : 148g Autonomie en marche : 24h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 75mW Flottabilité : oui		480,00
9587	BALISE PLB ACR – RESQLINK 410 RLS Dimension : 115x52x38mm - Poids : 148g Autonomie en marche : 24h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 75mW Flottabilité : oui		516,00
9018	BALISE PLB/AIS – OCEAN SIGNAL – PLB3 Dimension : 200x36x30mm - Poids : 190g Autonomie en marche : 24h Emetteur COSPAS en 406MHz : 5W Emetteur AIS en 162 MHz : 1W Emetteur HOMING en 121,5MHz : 50mW Flottabilité : avec la pochette en option		675,00

Les VHF portables

REF	Produit	Visuel	Public TTC en €
9265	VHF portable GPS-ASN – ICOM – M94DE Dimension : 146x61x44mm - Poids : 357g Récepteur GNSS : GPS + GLONASS Etanchéité IPX7 Puissance de 6W et 1W		499,00
8881	VHF portable ICOM – M25 Euro bleu Dimension : 134x57x32mm – poids : 220g Ecran : 33x23mm Etanchéité IPX7 Puissance de 5W et 1W		289,90