

MT606G



L'MT606G è il tanto atteso **EPIRB** manuale di nuova generazione prodotto da **GME** secondo le nuove disposizioni della circolare **IMO MSC471**. L'MT606G infatti integra l'**AIS**, ovvero il dispositivo nel fulcro del sistema mondiale per il coordinamento marittimo **GMDSS**.

Tramite **AIS** la posizione del naufrago non sarà solo visibile presso il centro di coordinamento dei soccorsi, ma sarà visibile a tutte le navi (obbligate alla dotazione dell'**AIS**) e a tutte le imbarcazioni che hanno installato almeno un ricevitore **AIS**. Oggi con l'MT606G, se hai bisogno di soccorsi, non sarai di certo più da solo in mezzo al mare!

Il sistema di posizionamento utilizzato è di tipo **GNSS** e sfrutta sia i satelliti del sistema europeo Galileo e quello **GPS**. Per la segnalazione del messaggio di soccorso verso il **COSPA-SARSAT** utilizza anche la nuova costellazione di satelliti **MEOSAR** che consente di rilevare la posizione del naufrago ancor prima che il segnale dell'**EPIRB** raggiunga il centro di coordinamento.

Prerogative

- Garanzia 6 anni (*).
- Durata delle batterie 10 anni (*).
- Attivazione manuale o ad immersione Cat. 2.
- **GPS** a 66 canali.
- **MEOSAR** ready.
- Riscaldamento istantaneo tramite tecnologia digitale "Zero Warm-up".
- Trasmissione a 406 Mhz e 121 Mhz.
- Strobo ad alta intensità.
- Segnale ad infrarossi per una maggiore visibilità al SAR(Synthetic Aperture **Radar**).
- Procedura di test facile ed immediata.
- Facile da montare.
- Conforme alla risoluzione **IMO MSC471** recepita in Italia il 01/07/2022.
- Certificato **COSPAS-SARSAT** C/S T.001 e C/S T.007 per operare internazionalmente.

* in Italia la sostituzione dell'EPIRB o delle batterie, viene e richiesta ogni 4 anni.



GME MT606G EPIRB - AIS, GNSS, manuale cat 2 1.110,00 €

