

MT620GRINT



Il **PLB GME MT620GRINT** integra la tecnologia RLS (Return Link Service) che consente di ottenere una ricevuta quando il segnale di emergenza lanciato dal **PLB** è stato effettivamente ricevuto dai centri di soccorso **COSPAS-SARSAT**. Ciò rappresenta un'importante assicurazione per il malcapitato che in assenza di questa tecnologia può solo sperare che il segnale di soccorso non abbia avuto intoppi. La ricevuta RLS verrà notificata dal **MT620GRINT** mediante l'accensione di uno specifico LED, indicato sull'unità con la scritta "Return Link".

La **GME Accusat Connect App** (per Android e iPhone) rende finalmente il self-test del **PLB** più chiaro e preciso. Il **PLB** deve essere sempre testato nel suo funzionamento prima di qualsiasi gita, con la **GME Accusat Connect App** questa routine diventa facile, veloce e precisa. L'accoppiamento tra il vostro telefono e il **PLB** avverrà comodamente tramite tecnologia NFC a sfioramento.

Per il fix il **PLB GME MT620GRINT** incorpora un sistema **GNSS** che interpreta sia i segnali ricevuti dal sistema **GPS** che Galileo.



Prerogative

- RLS/RLM per ricevuta di conferma dai centri di soccorso.
- **GME Accusat Connect App** per agevolare il self-test.
- NFC per accoppiamento a sfioramento.
- Galleggiante.
- 6 anni di garanzia.
- Protezione **IP68**.
- Durata della batteria 7 anni.
- Ridotte dimensioni: 88 x 66 x 37 mm.
- Leggerissimo: 160 gr.
- Attivazione semplicissima.
- Si attiva immediatamente senza necessità di preriscaldamento.
- 24 ore di durata dell'allarme a -20°C (più lunga a temperature maggiori).
- Luce stroboscopica a LED ad alta visibilità.
- Certificato in classe 2 dal **COSPAS-SARSAT**.



GME MT620GRINT PLB GNSS Galleggiante

708,00 €

