

Aggiornamento del firmware PULSE Barryvox

Mammut sviluppa e migliora continuamente i propri prodotti e questo vale anche per le dotazioni antinfortunistiche da valanga e in particolar modo per i dispositivi da valanghe Barryvox. Le aree chiave di interesse sono affidabilità, funzionalità e funzionamento intuitivo, questo perché in caso di emergenza un'operazione semplice e intuitiva è essenziale: ogni secondo è prezioso.

Grazie anche al feedback degli utenti, i dispositivi da valanga Barryvox sono stati ampiamente testati e il loro funzionamento si adatta perfettamente a tutte le varie esigenze date dalla situazione di emergenza. Gli aggiornamenti del firmware Barryheart e PULSE Barryvox sono ora disponibili.



Come accedere al nuovo firmware PULSE Barryvox 4.2

- In un centro servizi: <https://www.mammut.com/ch/de/service/barryvox/service-center/>
- In un centro di sicurezza valanghe: <https://www.mammut.com/ch/de/service/avalanche-airbags/avalanche-safety-center/>

E' importante controllare il proprio apparecchio aggiornando il firmware se necessario, come vivamente ci sentiamo di consigliare.

In base al feedback dei clienti, abbiamo identificato casi isolati in cui può verificarsi un tempo di commutazione prolungato da RICERCA a INVIO quando si utilizza la funzione Rescue-SEND nel PULSE Barryvox. Il nuovo firmware PULSE Barryvox 4.2 ha ora ottimizzato la funzione Rescue-SEND.

Cos'è la funzione Rescue-SEND in PULSE Barryvox?

Rescue-SEND è una funzionalità che protegge i soccorritori non coinvolti nella ricerca in caso di una valanga secondaria, senza andare ad interferire con la ricerca in corso.

In questa modalità, il segnale di trasmissione a 457 kHz viene temporaneamente arrestato per evitare di interferire nella la ricerca in corso. Il sensore di movimento rileva eventuali sepolture dei soccorritori causate da una seconda valanga e passa automaticamente alla modalità SEND dopo 4 minuti (impostazione predefinita).

Con Rescue Send attivato, se l'utente passava tra Send e Search utilizzando configurazioni specifiche, poteva esserci un tempo di commutazione prolungato da SEARCH a SEND.

Il nuovo firmware PULSE Barryvox 4.2 ottimizza la funzione Rescue-SEND eliminando il verificarsi di tempi di commutazione prolungati.