

Servizi a disposizione:



Allarme crash (e-call)
Chiamata automatica in vivavoce dalla Centrale di Assistenza in caso di crash



Allarme soccorso (b-call)
Contatto con la Centrale di Assistenza tramite pressione del pulsante di emergenza e richiamata su dispositivo



Real Time Coaching
Indicazioni in tempo reale sullo stile di guida tramite led multicolore

Dall'App My Generali potrai:



Visualizzare i tuoi dati di percorrenza e monitorare il tuo stile di guida



Localizzare il tuo veicolo e impostare aree di "recinto virtuale"



Richiedere supporto legale per contestare una multa immeritata



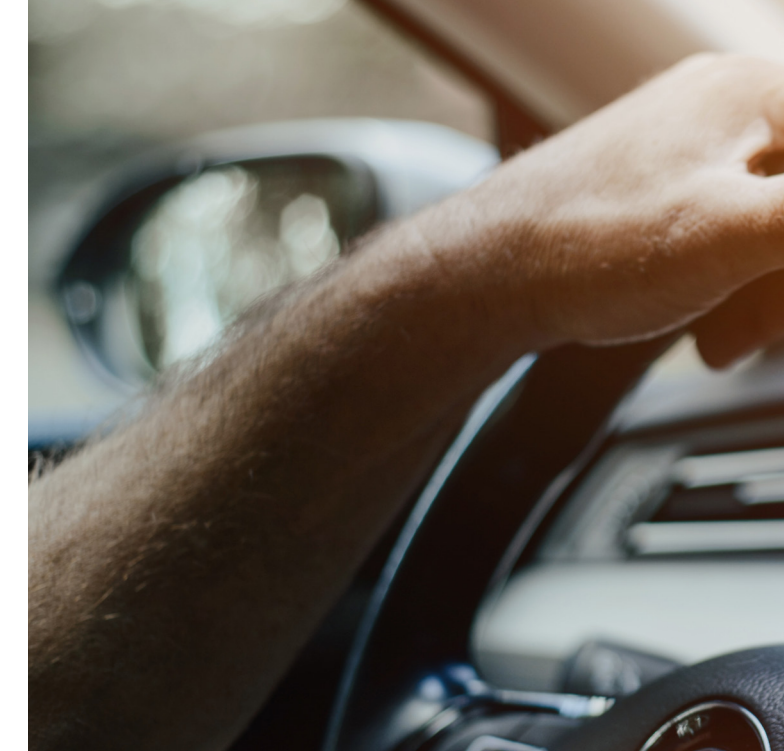
jenIoT

UGIB2000GLV01IT - 01/2021

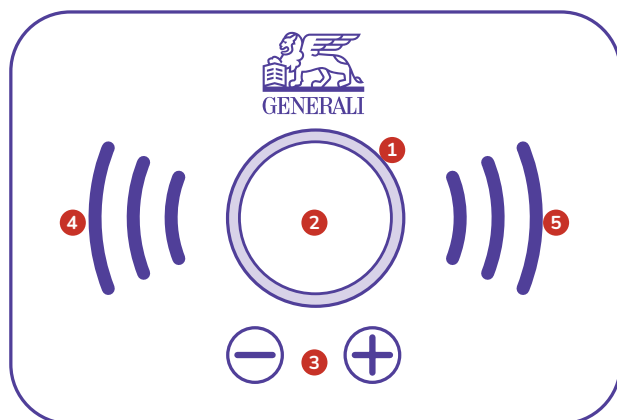
jeniot.it

Ragione sociale: Generali Jeniot SPA / P.IVA: 01333550323
Codice fiscale: 06224480159 / Indirizzo sede legale: Piazza Tre Torri 1, 20145 MI

Dispositivo Live



Scopri Live



- ① Led multicolore
- ② Pulsante di emergenza
- ③ Tasti volume
- ④ Microfono
- ⑤ Altoparlante

Led multicolore (1)

- Blu tenue fisso: il dispositivo funziona ed è connesso via bluetooth al telefono.
- Bianco tenue sempre acceso durante la guida: indica il corretto funzionamento e consente di trovare il pulsante di emergenza (2) anche al buio.
- Bianco lampeggiante: indica l'attesa di chiamata dalla Centrale di Assistenza, dopo la pressione del pulsante di emergenza.
- Bianco fisso: chiamata in corso con Centrale di Assistenza.

Il dispositivo fornisce indicazioni di "Real Time Coaching" per la guida tramite il led multicolore (abilita/disabilita le funzioni tenendo premuti contemporaneamente i pulsanti del volume per 3 secondi).

- Verde / giallo / rosso fisso, per breve tempo alla partenza, all'accensione del veicolo: indica uno stile di guida evoluto, moderato o temerario.
- Viola per 4 secondi durante la guida: indica una accelerazione o decelerazione brusca.

Pulsante di emergenza (2)

Premi il pulsante di emergenza per almeno 2 secondi per richiedere soccorso alla Centrale di Assistenza (usalo solo in caso di emergenza).

Tasti volume (3)

Utilizzando i tasti, puoi regolare il volume del vivavoce. Per rispondere ad una telefonata premi il tasto "+" o utilizza il tuo telefono; per chiudere una telefonata o rifiutarla, premi il tasto "-" per 3 secondi fino al segnale sonoro; ricordati che se premi contemporaneamente i pulsanti "+" e "-" per 8 secondi, disabiliti o abiliti tutte le segnalazioni luminose.

Microfono (4) e altoparlante (5)

Puoi utilizzare il dispositivo Live come speaker bluetooth per parlare al telefono.

Customer care

Assistenza informativa e tecnica:

800.086.861

lunedì - venerdì

09.00 - 13.00

14.00 - 18.00

Assistenza in caso di furto o emergenza:

tutti i giorni 24 ore su 24

Mail:

assistentzajeniot@generali.com

Sito:

jeniot.it/assistenza

Pulizia e manutenzione del dispositivo

Per pulire il dispositivo, utilizza un panno morbido e asciutto. Live non necessita di manutenzione; se riscontri dei problemi contatta la Centrale Operativa.

Smaltimento del dispositivo

 Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" e del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008 modificato dal Decreto Legislativo 15 febbraio 2016, n. 27.

 Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile, incluso della batteria non rimovibile, deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

L'uso sicuro di questo prodotto è garantito nel rispetto delle seguenti istruzioni, pertanto è necessario conservarle e seguirle in modo scrupoloso lungo tutta la vita del prodotto. Il prodotto non necessita di manutenzione tecnica, NON SMONTARLO MAI. La batteria presente all'interno è integrata e non sostituibile.

Non tentare di rimuovere autonomamente la batteria incorporata perché potrebbe causare pericolo di surriscaldamenti, incendi e lesioni. La batteria deve essere rimossa solo da professionisti qualificati indipendenti in grado di rimuoverla senza pericolo e smaltita in conformità con le vigenti leggi in materia.

L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore, in ragione di uno per uno, o gratuitamente per gli apparecchi di dimensioni esterne inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

Nel caso in cui il servizio preveda il comodato d'uso dell'apparecchio elettronico, lo stesso dovrà essere restituito al comodante che si preoccuperà dello smaltimento.

Dichiarazione di conformità

FairConnect S.p.A. con sede in via Isidoro e Lepido Facii snc, 64100 Teramo, in qualità di produttore del dispositivo, dichiara che il modello InfoBox Live tipo 110 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla Direttiva 2014/53/UE.

Bande di frequenza di funzionamento dell'apparecchiatura radio:

| | |
|-----------|--|
| GSM 900: | 880 MHz – 915 MHz (uplink) 925 MHz – 960 MHz (downlink) |
| GSM 1800: | 1710 MHz – 1785 MHz (uplink) 1805 MHz – 1880 MHz (downlink) |
| BT: | 2400 – 2483 MHz |
| GPS: | 1575,42 MHz |

Massima potenza a radiofrequenza trasmessa nelle bande di frequenza:

| | |
|-----------|------------------------|
| GSM 900: | +33dBm (Power Class 4) |
| GSM 1800: | +30dBm (Power Class 1) |
| BT: | < 100 mW (20 dBm) |
| GPS: | < 10 mW |

Il testo completo della Dichiarazione di conformità della UE è disponibile al seguente indirizzo internet: www.fairconnect.it/products/doc

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione: 12VDC (0.3A max)

Temperatura di lavoro: -10°C, +70°C

Classificazione applicativa: installazione a parabrezza.

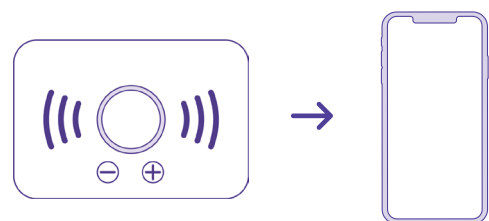
Classe IP: 40

Configura il dispositivo per usarlo come speaker bluetooth

Avvertenze/info pre-configurazione

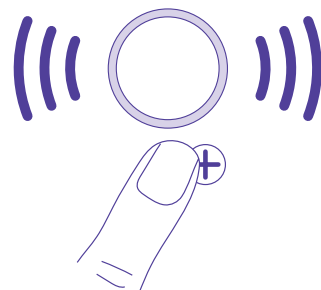
Il dispositivo Live si associa ad un solo telefono alla volta. Se vuoi cambiare telefono associato, ripeti la procedura di configurazione.

 Assicurati che il tuo telefono abbia la funzionalità bluetooth ed effettua la configurazione a veicolo fermo e spento.



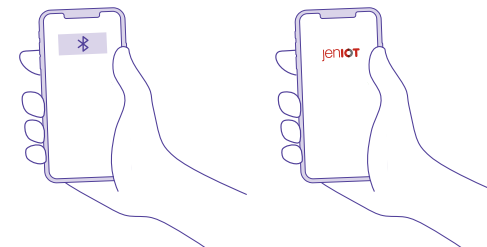
1. Attiva la modalità configurazione

L'associazione può essere effettuata solo quando il LED della Infobox è spento. Premi il tasto "+" per 5 secondi. Il led inizierà a lampeggiare di BLU INTENSO ad indicare che la modalità di associazione è attiva.



2. Attiva bluetooth

Attiva il bluetooth del tuo telefono e seleziona "INFOBOX" tra i dispositivi da associare.



3. Completa la configurazione

Accetta eventuali richieste di abbinamento bluetooth se proposto dal tuo cellulare. A fine procedura il led si illuminerà per 3s di blu, per comunicarti la corretta configurazione.

 Se la configurazione non va a buon fine, il dispositivo lampeggerà di blu per massimo 30 secondi; in tal caso ripeti la procedura.

