

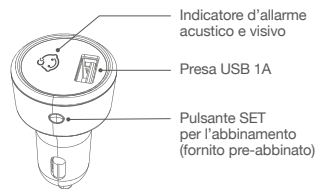
baby bell<sup>®</sup>

Family **PLUS**

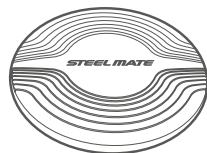
DISPOSITIVO ANTIABBANDONO  
PER SEGGIOLINI AUTO

# MANUALE DI UTILIZZO





1 Accessorio per cintura di sicurezza

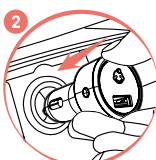


2 Sensori pad

## Installazione e modo d'uso



1 Posizionare i due sensori pad sotto l'imbottitura dei seggiolini



2 Inserire il display nella presa accendisigari senza premere il tasto SET



3 Applicare l'accessorio sull'attacco della cintura di sicurezza (lato sedile) del conducente



4 Accomodare i bambini sui seggiolini, prima di avviare il veicolo ed assicurarsi che siano ben allacciati



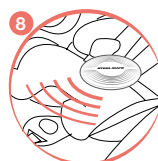
5 Allacciare la cintura di sicurezza del conducente



6 Inserire la chiave ed avviare il motore



7 Il display con luce verde emette 1 bip all'allacciamento della cintura e 2 bip pochi minuti dopo l'accensione del motore

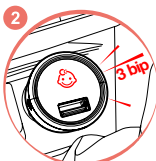


8 Display e sensori sono abbinati e il sistema è in funzione

## Allarme durante il viaggio



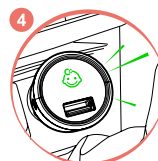
1 I bambini non sono correttamente seduti sui seggiolini



2 Il display emette 3 bip e la luce diventa rossa



3 I bambini tornano ad essere correttamente seduti

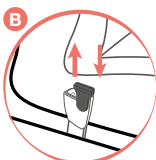


4 La luce del display torna verde

## Allarme anti abbandono a fine viaggio



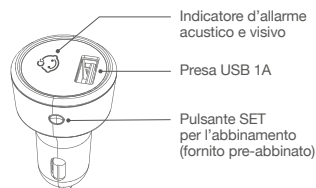
A Appena il conducente spegne l'auto oppure sciaccia la propria cintura di sicurezza



1 I bambini sono ancora sui seggiolini



2 Il display emetterà dei bip per circa 20 secondi e la luce lampeggerà da verde a rossa



Sensore pad

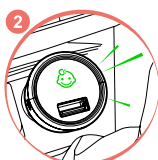


2 Sensori pad

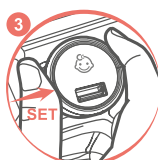
## Abbinamento di due sensori pad ad un display



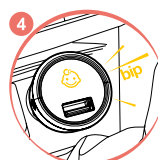
Inserire la chiave ed avviare il motore



La luce del display diventa verde



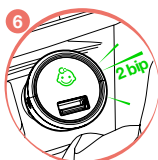
Premere 5 volte il tasto SET



Il display diventa giallo ed emette 1 bip  
Programmazione avviata



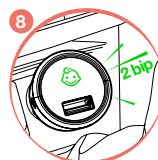
Mantenere premuto il primo sensore pad per 2 secondi



Il display emette 2 bip e la luce verde del display lampeggia per indicare l'avvenuta programmazione



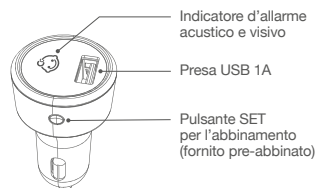
Mantenere premuto il secondo sensore pad per 2 secondi



Il display emette 2 bip e la luce verde del display lampeggia per indicare l'avvenuta programmazione



Spegnere il motore

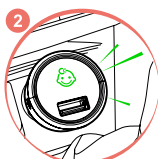


1 Accessorio per cintura di sicurezza

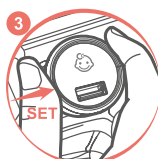
## Abbinamento del rilevatore di cintura al display



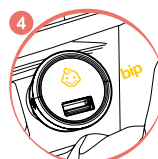
1 Inserire la chiave ed avviare il motore



2 La luce del display diventa verde



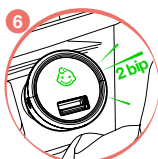
3 Premere 5 volte il tasto SET



4 Il display diventa giallo ed emette 1 bip  
Programmazione avviata



5 Allaccia la cintura di sicurezza



6 Il display emette 2 bip e la luce verde del display lampeggia per indicare l'avvenuta programmazione



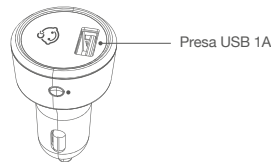
7 Spegnerne il motore

## Sistema di allerta su smartphone

- Scaricare, installare e attivare l'app\* Baby Bell.
- Collegare col cavo di alimentazione\*\* uno smartphone\*\* nella presa USB del display di Baby Bell Family PLUS.

\* Disponibile per iOS e Android; per installazione, attivazione e funzionamento seguire le istruzioni incluse nell'app.

\*\* Non inclusi nella confezione



## Note

- Se il display è inserito nell'accendisigari ma i bambini non sono sui seggiolini il display dopo circa 15 minuti passerà da luce verde a luce gialla per poi spegnersi completamente dopo circa 1 ora.
- Controllare i bambini se il display emette un segnale di allarme.
- Verificare che i bambini rientrino nei limiti di peso 2,5-36 kg ciascuno.
- Avvisa chi usa la tua auto che è dotata di questo dispositivo antiabbandono e informalo del funzionamento.
- Il dispositivo serve solo a ricordare che i bambini sono ancora sui seggiolini quando si spegne l'auto ma non solleva i genitori dalle loro responsabilità.
- Produttore e distributore non sono responsabili di eventuali casi di abbandono.
- Per ulteriori informazioni rivolgersi a: [italbellsrl@italbell.com](mailto:italbellsrl@italbell.com)

## Durata batterie / Avviso batteria scarica

Batterie non sostituibili, durata stimata circa quattro anni con un normale utilizzo. Dopo il doppio bip di avvenuto abbinamento:

- Se il sistema rileva che la carica della batteria del sensore pad è bassa, il display emetterà 3 bip con luce gialla.
- Se il sistema rileva che la carica della batteria dell'accessorio per la cintura di sicurezza è bassa, il display emetterà 1 bip con luce gialla.

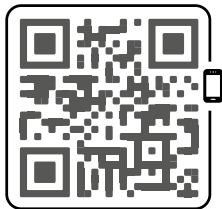
### Attenzione:

- Se non si sostituiscono i sensori pad e/o l'accessorio per la cintura di sicurezza con batteria scarica, il display emetterà l'avviso ogni volta, successivamente all'abbinamento, dopo l'accensione dell'auto.
- Se i bambini non sono seduti sul seggiolini, il display non avviserà che la carica della batteria è bassa.

## Per ottenere supporto

- Inviare una email a [babybell\\_support@italbell.com](mailto:babybell_support@italbell.com)
- Visita il sito [www.babybell.it](http://www.babybell.it) sezione Supporto / Contattaci

Per scaricare la versione integrale del manuale visita [www.babybell.it/manuals](http://www.babybell.it/manuals) oppure scannerizza il QR code.



## Marcatura CE

Note: questo prodotto può essere usato negli stati membri CE. La STEELMATE CO LTD ( Steelmate Industrial Park, Heping Street, Dong Fu Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R:China) dichiara che il prodotto è conforme alle normative 2014 I 53 I EU. [www.steelmateitalia.com/babybell-dichiarazione-conformita](http://www.steelmateitalia.com/babybell-dichiarazione-conformita)

Pmax = 10 mw

f = 433,92 MHz

## Informazione agli utenti di apparecchiature domestiche o professionali

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)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. 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 secondo la seguente modalità: senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa. 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 del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

ITALBELL S.r.l. ha scelto di aderire a Consorzio CONAI, primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale, e al Consorzio ERP.



Il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici



**STEELMATE®**  
Automotive

Fabbricante: STEELMATE Co. Ltd. - Steelmate Industrial Park, Heping Street, Dongfu Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China

Importatore: ITALBELL S.r.l. - Via della Ciocca 18 - 21026 Gavirate (VA) - Italia  
[www.steelmateitalia.com](http://www.steelmateitalia.com)