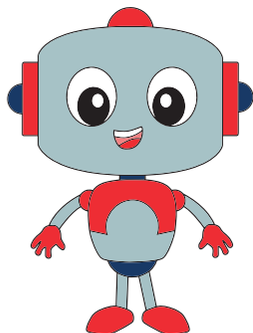
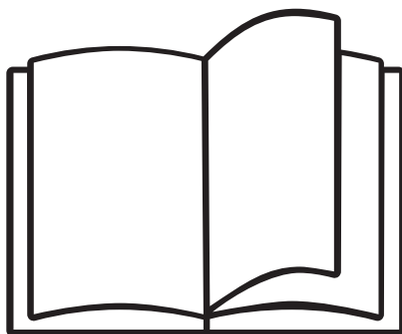


IT



ALERTINO

Dispositivo antiabbandono



Manuale d'istruzioni

Alertino richiede un'installazione semplice e intuitiva:
bastano pochi minuti!

IT

Alertino - Dispositivo antiabbandono per bambini in auto

NORMATIVA

L'apparecchio rispetta completamente la parte obbligatoria del DM n. 122 del 2 ottobre 2019. Alertino non emette alcun campo elettromagnetico, né sul seggiolino del bambino, né all'interno dell'auto.

FUNZIONAMENTO

Il principio di funzionamento di Alertino si basa sul collegamento tra la PRESENZA DEL BAMBINO sul seggiolino e la PRESENZA DEL CONDUCENTE

(e non necessita di uno smartphone). Il sistema Alertino entra in funzione quando il bambino viene posto sul seggiolino e il conducente aggancia la cintura di sicurezza. Allo sgancio della cintura, il sistema, rilevando la presenza del bambino, si attiva con allarme sonoro e visivo. L'allarme termina quando il bambino viene tolto dal seggiolino.

Alertino si riattiva automaticamente tutte le volte che il bimbo si trova sul seggiolino.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 5v DC

Limiti di peso: 2/36 kg

Funziona tramite presa USB

Collegamento via cavo

Non emette campi elettromagnetici

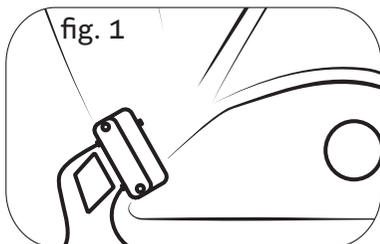
Pulsante di disattivazione temporanea

GARANZIA

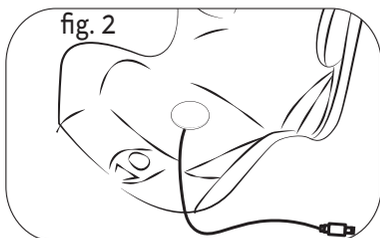
La garanzia di Alertino copre eventuali difetti di conformità per la durata di 24 mesi dalla data di acquisto (farà fede lo scontrino o altro documento fiscale). Per consultare la garanzia completa visita www.alertino.it

1. INSTALLAZIONE

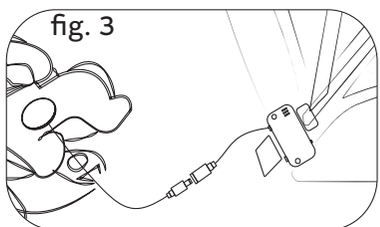
- Installare Alertino Belt-Block sul meccanismo di blocco della cintura del conducente (fig. 1), posizionandolo con i cavi verso il basso, rispettando le scritte UP-DOWN presenti sul dispositivo. Le scritte UP-DOWN devono essere rivolte verso il sedile conducente. Spingere il dispositivo verso il basso. Se non si riesce ad inserire Alertino Belt-Block sul meccanismo di blocco della cintura, allentare le viti a brugola il minimo necessario per effettuare l'operazione.



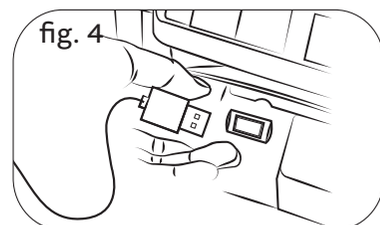
- Regolare le viti tramite la chiave a brugola in dotazione, quanto basta a mantenere in posizione Alertino Belt-Block. Non stringere eccessivamente. Se risulta più comodo potete anche riposizionare una o entrambe le viti dalla parte opposta, facendo attenzione a non far cadere le viti e i dadi.
- Inserire Alertino Pad sotto l'imbottitura del seggiolino auto, lasciando fuoriuscire il cavo (fig. 2).



- Collegare tra loro gli spinotti di Alertino-Pad e Alertino Belt-Block (fig. 3).



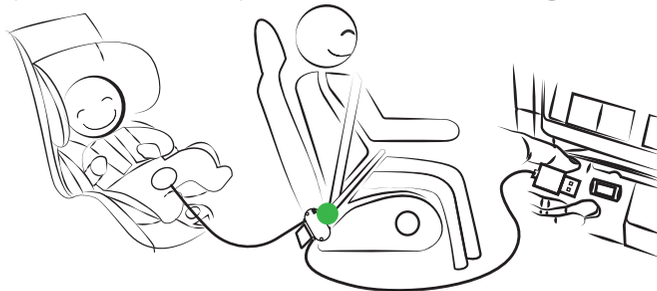
- Se necessario bloccare il cavetto facendolo passare sotto al tappetino dell'auto.
- Collegare lo spinotto USB a una presa USB dell'auto (fig. 4).



2. UTILIZZO

Quando il bambino viene posizionato sul seggiolino e l'auto è spenta, Alertino Belt-Block emette un primo segnale acustico e si illumina per un secondo di colore blu, a confermare che il bambino è seduto.

Quando la cintura conducente viene allacciata e l'auto viene accesa, il segnale ottico vira sul verde continuo (condizione di marcia) indicando, insieme ad un segnale acustico, che il sistema è attivo.



Quando il conducente sgancia la cintura, si attiva un allarme ottico-acustico con luce rossa intermittente per ricordare di prendere il bambino.

Quando il bambino viene rimosso dal seggiolino, l'allarme si tacita.

3. CASI PARTICOLARI

- Se, entro 3 minuti dopo aver posizionato il bambino sul seggiolino, il conducente non ha ancora allacciato la propria cintura e la macchina è accesa, si attiva un allarme ottico-acustico con luce viola.

- Se manca l'alimentazione tramite presa USB, si attiva un allarme ottico-acustico con luce rossa.

- Se, durante il viaggio, il bambino si alza dal seggiolino, Alertino Belt-Block dà un allarme ottico-acustico di colore azzurro lampeggiante. Quando il bambino ritorna nella posizione corretta, il segnale ottico ritorna verde e un segnale acustico conferma che il sistema è tornato regolarmente attivo.

4. DISATTIVAZIONE TEMPORANEA

Se il conducente dovesse uscire dall'auto momentaneamente (ad esempio per il rifornimento di carburante) può disattivare temporaneamente l'allarme premendo il pulsantino nero presente su Alertino Belt-Block. Ogni pressione del pulsante disattiva l'allarme per 1 minuto e viene segnalato da un impulso di luce blu e da un avviso sonoro. Si può premere fino a 10 volte, disattivando quindi temporaneamente l'allarme fino a un massimo di 10 minuti. Quando si riaggancia la cintura, il tempo di disattivazione rimanente si azzerà e Alertino si riattiva in automatico.

5. PIÙ BAMBINI

Se avete più bambini da proteggere potete acquistare più Alertino Pad (venduti separatamente) che possono essere agganciati allo stesso Alertino Belt-Block. Alertino può supportare fino a 4 seggiolini.

Vedere par. 10 del presente manuale d'uso.

6. SIGNIFICATO DEGLI ALLARMI OTTICI E SONORI

DESCRIZIONE	SIGNIFICATO	COSA FARE
Segnalazione sonora (1 secondo) + segnalazione visiva blu (1 secondo).	Il bambino è stato posizionato sul seggiolino.	Iniziare il viaggio, agganciando la cintura conducente.
Segnalazione sonora + segnalazione visiva viola fissa.	L'auto è accesa (il dispositivo è alimentato) e il sistema è in attesa di inserimento della cintura del conducente.	Inserire la cintura. Se la cintura è inserita e la luce viola persiste, verificare che il sensore cintura sia posizionato correttamente.
Segnalazione sonora + segnalazione visiva viola lampeggiante.	La cintura del conducente non è stata allacciata entro 3 minuti dopo aver posizionato il bambino sul seggiolino o dopo aver acceso l'auto.	Inserire la cintura. Se la cintura è inserita e la luce viola persiste, verificare che il sensore cintura sia posizionato correttamente.
Segnalazione visiva verde fissa.	Modalità viaggio: il sistema sta funzionando correttamente.	/
Allarme visivo rosso alternato ad allarme sonoro veloce.	La cintura del conducente è stata sganciata (fine viaggio).	Togliere il bambino dal seggiolino: l'allarme cesserà.
Allarme visivo rosso alternato ad allarme sonoro lento.	La cintura del conducente è stata sganciata (fine viaggio) e non c'è alimentazione.	Togliere il bambino dal seggiolino: l'allarme cesserà.
Allarme visivo rosso alternato ad allarme sonoro lento.	Il dispositivo non è alimentato.	Alimentare il dispositivo connettendolo alla presa USB dell'auto. Assicurarsi che l'eventuale adattatore USB/accendisigari sia funzionante.
Allarme visivo azzurro alternato ad allarme sonoro.	Durante il viaggio, Alertino Pad ha smesso di rilevare la presenza del bambino: il bambino non è seduto o non è seduto correttamente sul seggiolino.	Assicurarsi che il bambino sia ben seduto e che le cinture del seggiolino siano correttamente allacciate. Se il problema persiste, verificare che il connettore di Alertino Pad sia agganciato e che i cavi non siano schiacciati o danneggiati.

7. INSTALLAZIONE ALIMENTAZIONE CONTINUA (OPZIONALE)

È possibile rivolgersi a personale competente (elettrauto, concessionaria) per far collegare Alertino all'alimentazione continua dell'auto, eliminando così il collegamento tramite presa USB. È inoltre possibile potenziare il sistema antiabbandono Alertino chiedendo a suddetto personale competente di far attivare il clacson e le luci di emergenza dell'auto dopo tre minuti da quando il conducente ha sganciato la sua cintura, qualora il bambino risultasse ancora presente sul seggiolino.

Prima di procedere, per le modalità e le possibilità di collegamento contattate il servizio di assistenza all'indirizzo e-mail supporto@alertino.it

8. AVVERTENZE

Il dispositivo ricorda che il bambino è in auto appena si sgancia la cintura di sicurezza del conducente, ma in nessun caso solleva i genitori dalle proprie responsabilità. Produttore e distributore non sono responsabili di eventuali casi di abbandono. L'apparecchio non è destinato ad essere usato da persone (bambini compresi) con ridotte capacità motorie o sensoriali. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Se il cavo di alimentazione o altri componenti sono danneggiati, o in caso di malfunzionamento, contattate il servizio di assistenza all'indirizzo e-mail supporto@alertino.it

9. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

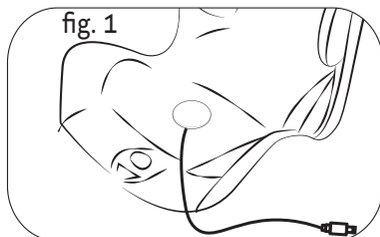
Alertino cod. 07200, prodotto da Tecnimed srl, P.le Cocchi, 12, 21040 Vedano Olona (VA) – Italia, è conforme alla direttiva 2014/30/UE e al DM n. 122 del 2 ottobre 2019. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante. È possibile scaricare la Dichiarazione di Conformità completa su www.alertino.it

10. ALERTINO PAD: ISTRUZIONI AGGIUNTIVE

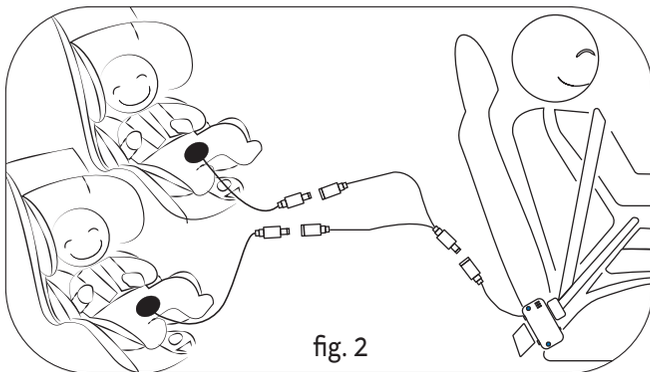
Per installare Alertino PAD è necessario aver installato il dispositivo ALERTINO principale secondo le modalità indicate al par. 1 del presente manuale. Successivamente è necessario seguire i passaggi indicati di seguito.

10.1 Installazione di un PAD aggiuntivo

- Inserire Alertino PAD aggiuntivo sotto l'imbottitura del secondo seggiolino auto, lasciando fuoriuscire il cavo (fig. 1).



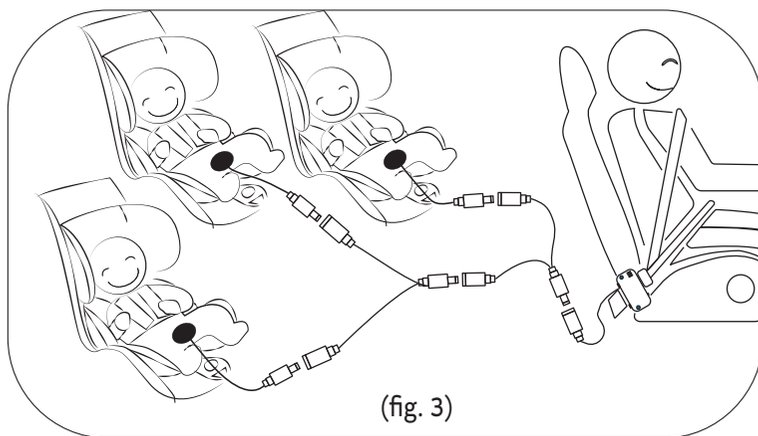
- Collegare i due spinotti del PAD al cavo sdoppiatore e successivamente ad Alertino Belt-Block, come riportato in figura (fig. 2).



10.2 Installazione di più PAD aggiuntivi

Ad ogni Alertino dispositivo antiabbandono è possibile collegare fino a 3 PAD aggiuntivi e quindi mettere in sicurezza fino a 4 bambini all'interno della stessa auto con un unico dispositivo antiabbandono Alertino principale.

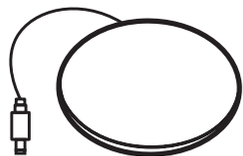
Per installare 3 o 4 PAD aggiuntivi è sufficiente collegare il cavo sdoppiatore in serie (fig. 3).



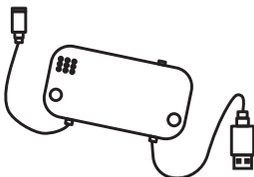
10.3 Nota

L'installazione del PAD AGGIUNTIVO mantiene attive tutte le funzioni di ALERTINO, come l'allarme in marcia e la disattivazione temporanea dell'allarme.

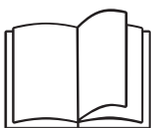
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:



1 ALERTINO Pad



1 ALERTINO Belt-Block

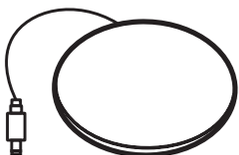


1 manuale d'istruzioni



1 brugola di regolazione

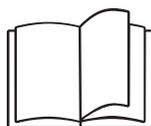
PAD AGGIUNTIVI, CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:



1 ALERTINO Pad



1 cavo sdoppiatore



1 manuale d'istruzioni

ALERTINO
Codice prodotto: 07200



Prodotto da:
Tecnimed SRL
P.le Cocchi, 12
Vedano Olona (VA)
ITALIA
info@tecnimed.eu

ISTRUZIONI DI SMALTIMENTO



Scatola di cartone: raccolta carta



Basetta: raccolta plastica



Ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 14-03-2014, n. 49 "Attuazione delle Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" e ai sensi dell'art. 22 del D. Lgs. 20 novembre 2008, n. 188 come modificato dal D.Lgs. 15-02-2016, n. 27 "Attuazione della direttiva 2013/56/UE che modifica la direttiva 2006/66/CE relativa a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori": il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura e sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti, così come le pile esauste. L'utente dovrà conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure consegnarla gratuitamente senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per ulteriori informazioni sulle strutture di raccolta disponibili, contattare il servizio di raccolta rifiuti locale o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto. L'adeguata raccolta differenziata dell'apparecchiatura dimessa e delle pile esauste, finalizzata al successivo riciclaggio, trattamento e/o smaltimento ecocompatibile contribuisce a impedire 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 e delle pile da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.