

Dispositivi anti abbandono: dal 6 marzo scattano le multe

2 marzo 2020



In arrivo dal 6 marzo le multe per gli automobilisti che, con bambini (con meno di 4 anni) a bordo, non si doteranno di dispositivi “anti abbandono”

Poche ore e l’obbligo di dotarsi di dispositivi anti abbandono in auto per i bambini con meno di 4 anni (circa 2 milioni in Italia) sarà effettivo: dopo l’approvazione della Legge “Salva bambini” del novembre scorso, **da venerdì 6 marzo entreranno infatti in vigore le sanzioni** per quanti non rispetteranno l’obbligo; le stesse valide per il mancato utilizzo delle cinture di sicurezza o dei sistemi di ritenuta per i bambini: sanzione pecuniaria da 81 a 326 euro e la perdita di 5 punti della patente (in caso di recidiva nell’arco di due anni anche la sospensione da 15 giorni a due mesi).

“Per evitare le multe e viaggiare in piena sicurezza con i propri figli, oggi occorre dotarsi di un sistema che rispetti tutte le caratteristiche funzionali essenziali previste dalle Legge”, evidenzia Vito Dagostino – AD di Esperienza Made in Italy, la società barese che ha recentemente lanciato in Italia l’innovativo sistema [babybeep](#). “La Legge è chiara, non basta dotarsi di un prodotto qualsiasi, ma è necessario prestare attenzione al momento dell’acquisto: per essere realmente a norma deve rispettare diversi parametri, tra cui la segnalazione dell’abbandono del bimbo attraverso richiami visivi, acustici e aptici (come la vibrazione) che attirino l’attenzione del conducente tempestivamente all’interno e all’esterno del veicolo. Ma non solo”.

Secondo la Legge, il sistema anti abbandono deve, infatti, anche:

- attivarsi automaticamente ad ogni utilizzo, senza ulteriori azioni da parte del conducente, e dare un segnale di conferma al driver nel momento dell'avvenuta attivazione;
- in caso di abbandono poter attivare il sistema di comunicazione automatico per l'invio di messaggi o chiamate;
- se alimentato da batteria, segnalare al conducente livelli bassi di carica;
- non deve in alcun modo alterare le caratteristiche di omologazione del veicolo o del seggiolino.

Babybeep, nato dall'esperienza maturata sin dal 2013 sul mercato israeliano (primo Paese al mondo ad approvare una legge che prevede l'obbligo dei dispositivi anti abbandono), propone soluzioni all'avanguardia per la sicurezza dei più piccoli a bordo dell'auto, che rispettano tutte le indicazioni previste dalla Legge, come attestato dai laboratori di RadioMotive.

Come funziona

Il sistema babybeep è composto da un cuscinetto universale, da appoggiare sulla seduta di qualsiasi seggiolino, e può essere abbinato ad uno o più smartphone tramite tecnologia Bluetooth™. Nel momento in cui il bambino viene posto sul seggiolino, il dispositivo emette un BEEP e sull'APP appare la notifica "*Il bambino è a bordo*".

Nel caso in cui il conducente si allontani dall'auto senza portare con sé il bambino, babybeep invia – tramite i server del proprio Centro Servizi – una notifica sul suo telefono. Se il conducente non risponde alla notifica entro 2 minuti, scatta l'allarme tramite l'invio di SMS con le coordinate geografiche dello smartphone ai contatti segnalati precedentemente dall'utente in fase di configurazione.

Se per qualsiasi motivo si interrompe il collegamento bluetooth tra il dispositivo e il cellulare o se lo smartphone è spento o non presente a bordo dell'auto, il sistema attiva la procedura di allarme per mezzo di un avviso sonoro che ogni 10 secondi ricorda la presenza del piccolo a bordo.

Babybeep, alimentato da due batterie ministilo AAA (facilmente sostituibili), rileva la presenza del bambino e non semplicemente il peso, non richiede collegamenti a fonti di energia esterne e non comporta la presenza di alcun cavo nell'abitacolo; non interferisce con gli altri dispositivi presenti in auto. Babybeep è realizzato con tessuti e imbottitura di qualità, con certificazione delle proprietà antibatterica ed antistatica, che rispettano gli Standard 100 by OEKO TEX®.



<https://www.partsweb.it/dispositivi-anti-abbandono-dal-6-marzo-scattano-le-multe/>