

IT Nuvita 1074 Scaldabiberon per automobile

INTRODUZIONE

Congratulazioni per l'acquisto di questo scaldabiberon il quale risulta essere pratico e grazie alle ridotte dimensioni può essere collocato nel vano porta oggetti della macchina. Grazie all'elevata efficienza dell'elemento riscaldante è possibile riscaldare il latte o la bevanda contenuta nel biberon in poco tempo. L'utilizzo di materiali morbidi e resistenti garantisce la massima sicurezza, proteggendo anche il biberon da eventuali urti. Prima di procedere all'utilizzo del prodotto, leggere attentamente il presente manuale d'istruzioni e conservarlo per eventuali future consultazioni.

AVVERTENZE

- Questo dispositivo non è destinato per essere utilizzato da persone, compresi i bambini, con disabilità fisiche, sensoriali e mentali, o mancanza di esperienza o di conoscenza a meno che non siano adeguatamente istruite e formate per l'uso del dispositivo da una persona competente e responsabile per la loro sicurezza.
- Durante l'utilizzo lo scaldabiberon potrebbe raggiungere temperature elevate. Maneggiarlo con cura e una volta staccato il cavo di alimentazione, attendere qualche istante prima di estrarre il biberon.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini. Non permettere ai bambini di maneggiare o giocare con questo dispositivo.
- Collegare il dispositivo solamente all'accendi sigari dell'automobile (12VDC). Non collegare ad altre fonti di alimentazione.
- Non collegare il dispositivo all'accendi sigari dell'automobile senza alcun biberon. Inserire prima il biberon e successivamente collegare il cavo di alimentazione.
- Controllare ogni 10 minuti circa la temperatura della bevanda versando qualche goccia sul dorso della mano. Una volta raggiunta la temperatura desiderata, staccare il cavo di alimentazione.
- Il tempo di riscaldamento dipende dalla temperatura iniziale, dalla quantità e dal tipo di bevanda presente all'interno del biberon.

UTILIZZO

1. Riempire il biberon ed inserirlo dentro lo scaldabiberon.
2. Accendere il motore della macchina e collegare il cavo di alimentazione all'accendisigari.
3. Dopo 10 minuti circa, verificare la temperatura della bevanda sul dorso della mano. Se la temperatura è quella desiderata staccare il cavo di alimentazione, altrimenti attendere altri 10 minuti circa.
4. Al termine delle operazioni, staccare il cavo di alimentazione e attendere che si sia raffreddato prima di riporlo nel vano porta oggetti dell'automobile.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Utilizzabile con tutti i biberon fino a 330 ml. di capacità.
- Elemento riscaldante in fibra di carbonio.
- Cavo di alimentazione lungo circa 1,5 metri.
- Costruito con poliestere, SBR e fibra di carbonio.
- Dimensioni 10 x 6 x 14 cm
- Alimentazione 12VDC
- Potenza 14W ± 1W
- Temperatura 45°C ± 5°C

GARANZIA - CONDIZIONI

Questo apparecchio beneficia di una garanzia di 24 mesi sui materiali e sui difetti di fabbricazione del prodotto, a partire dalla data di acquisto (vedi scontrino). La garanzia di 24 mesi non comprende i danni causati dal consueto uso di soggetti individuati come "materiale di consumo" (ad esempio, le batterie, le testine o le parti soggette ad usura).

La garanzia legale di 24 mesi non è valida qualora:

1. Il prodotto ha subito danni estetici dovuti ad un uso improprio non conforme alle istruzioni contenute nel manuale.
2. Questo prodotto è stato modificato e/o manomesso.
3. La causa del mal funzionamento è dovuta alla scarsa manutenzione dei singoli componenti e/o accessori e/o forniture (es. ossidazione e/o ridimensionamento dovuto alla ritenzione di acqua o altri liquidi, residui che bloccano il sensore, perdita di liquido corrosivo dalle batterie).

Quello che segue è escluso dalla garanzia legale di 24 mesi:

1. I costi relativi alla sostituzione e/o riparazione di parti soggette ad usura o costi per la manutenzione ordinaria del prodotto.
2. I costi e i rischi connessi al trasporto del prodotto da e verso il negozio dove è stato acquistato o centro di raccolta altrimenti autorizzato a ricevere i prodotti in garanzia.
3. Causa da danni derivanti da un'errata installazione o da uso improprio o non in conformità con le istruzioni del manuale di istruzioni.
4. Danni dovuti a calamità naturali, accidentali o condizioni avverse non compatibili con il prodotto.
5. Difetti che hanno un effetto trascurabile sulle prestazioni del prodotto.

Il produttore, distributore e tutte le parti coinvolte nella vendita del prodotto non si assumono alcuna responsabilità per perdite e danni economici di qualsiasi malfunzionamento del prodotto. In base alla normativa vigente, il produttore, distributore e tutte le parti coinvolte nella vendita non rispondono in nessun caso per danni, vizi compresi, quelli diretti, indiretti, perdita di reddito netto, perdita di risparmi e danni aggiuntivi e altri dettagli conseguenze che vanno al di là del danno causati dalla violazione della garanzia, contratto, responsabilità oggettiva, illecito o per altre cause, derivanti dall'uso o dall'impossibilità di utilizzare il prodotto e/o documenti cartacei ed elettronici, compresa la mancanza di servizio. Per ulteriori informazioni sul servizio di assistenza, visitare il Sito www.nuvitababy.com



Il presente simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche devono essere sottoposte a raccolta separata e non possono essere smaltite come rifiuti urbani, secondo quanto previsto dalla direttiva 2002/96/CE. Pertanto, questa apparecchiatura e tutti i componenti, nel momento in cui si assume la decisione di disfarsene, devono essere portate ai centri locali di raccolta per gli adeguati trattamenti di smaltimento.



Este aparelho está em conformidade com os mais importantes e os outros requisitos relevantes das directivas europeias aplicáveis. O aparelho está em conformidade com a Directiva 2004/108/CE relativa à compatibilidade electromagnética. A declaração de conformidade está disponível a partir do importador Anteprema Brands International Ltd., Malta, Europe