

359 510  
359 512



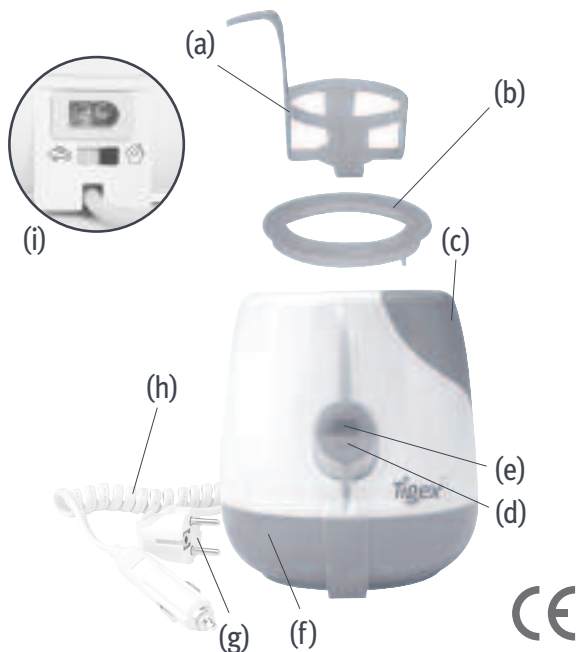
## **Chauffe-biberon express auto/maison**

**Notice d'utilisation**



**F Descriptif de l'appareil :**

- (a) Panier petits pots
- (b) Anneau accélérateur de chauffe
- (c) Dosette à eau
- (d) Bouton de mise en marche
- (e) Voyant lumineux
- (f) Cuve de chauffage
- (g) Câble d'alimentation secteur
- (h) Cordon adaptateur voiture
- (i) Interrupteur maison / voiture

**Caractéristiques techniques maison :**

Alimentation	AC 230V; 50 Hz
Consommation	500 W
Température ambiante de service	De 7°C à 37°C

Conforme aux normes européennes en vigueur.

**Caractéristiques techniques voiture :**

Alimentation	DC 12V
Consommation	100 W
Température ambiante de service	De 7°C à 37°C

# NOTICE D'UTILISATION CHAUFFE-BIBERON MAISON VOITURE 359510/359512

Veillez lire attentivement cette notice avant utilisation. Conservez-la en vue d'une consultation ultérieure.

## INSTRUCTIONS A RESPECTER IMPERATIVEMENT

- Vérifier avant la première utilisation que la tension de votre installation électrique soit compatible avec l'appareil.
  - Toujours placer le chauffe-biberon sur une surface plane et sèche, hors de portée des enfants.
  - Penser que rien ne remplace jamais la surveillance d'un adulte.
  - Les biberons doivent être placés dans la cuve, bague légèrement desserrée
  - Les petits pots doivent être chauffés sans leur couvercle.
  - Ne jamais mettre en marche l'appareil sans avoir rempli la cuve avec la quantité d'eau requise (utilisez de l'eau sans aucun additif).
  - Laisser refroidir l'appareil 15 min environ entre 2 utilisations. Ne pas toucher l'intérieur de la cuve pendant ou juste après son fonctionnement.
  - Ne pas oublier de débrancher l'appareil après chaque utilisation.
  - Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau.
  - En cas de dysfonctionnement, ne pas démonter l'appareil, même pour changer un cordon endommagé.
  - Il doit être réparé par notre service après vente avec des outils spéciaux afin d'éviter un danger.
  - Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

## Pour l'utilisation voiture :

- Ne jamais utiliser le chauffe-biberon lorsque la voiture roule. Laissez votre moteur tourner lorsque le chauffe biberon est en marche pour éviter de décharger votre batterie.
- Le cordon adaptateur voiture (i) est conçu spécialement pour ce chauffe-biberon Tigex : ne jamais l'utiliser avec d'autres appareils. Utiliser uniquement les cordons fournis.
- Vérifier régulièrement la propreté de l'allume-cigares et le nettoyer si nécessaire.
- Si vous venez d'utiliser votre allume-cigares, laissez-le refroidir 5 mn environ en position ouverte avant de brancher votre chauffe-biberon.



## MODE D'UTILISATION

- 1/ Remplissez la dosette (c) du chauffe-biberon d'eau en suivant les instructions ci-dessous puis versez son contenu dans la cuve (f).

Biberons	Volume contenu dans le biberon	Température initiale du liquide à chauffer	Quantité d'eau à verser dans la cuve utilisation maison	Temps approximatif de chauffe utilisation maison*	Quantité d'eau à verser dans la cuve utilisation voiture	Temps approximatif de chauffe utilisation voiture*
	120 ml	20°C	8 ml	1 min 28	4 ml	6 min 15
	240 ml	20°C	8 ml	1 min 48	5 ml	8 min 06
	330 ml	20°C	10 ml	2 min 12	6 ml	10 min 15
	120 ml	4°C	12 ml	2 min 17	6 ml	6 min 55
	240 ml	4°C	13 ml	2 min 52	6 ml	11 min 54
	330 ml	4°C	18 ml	3 min 40	7 ml	13 min 57

Petit pots	Volume contenu dans le petit pot	Température initiale de la nourriture	Quantité d'eau à verser dans la cuve utilisation maison	Temps approximatif de chauffe utilisation maison*	Quantité d'eau à verser dans la cuve utilisation voiture	Temps approximatif de chauffe utilisation voiture*
	130 g	20°C	12 ml	1 min 52	7 ml	6 min 50
	190 g	20°C	19 ml	2 min 45	11 ml	10 min 15
	130 g	4°C	33 ml	3 min 59	17 ml	13 min 44
	190 g	4°C	41 ml	5 min 38	19 ml	16 min 40

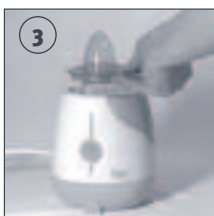
\* Données fabriquant.

Remarque : La durée moyenne de chauffe constatée peut varier légèrement selon les conditions d'utilisation. Biberons et petits pots sont chauffés par la vapeur produite par l'ébullition de l'eau. Dimensions, matériau (verre ou plastique) du biberon ou petit pot, type et quantité de liquide à chauffer ont un effet sur la température finale des contenus. Si biberons ou petits pots ne sont pas suffisamment chauds en fin de cycle, utilisez un peu plus d'eau la fois suivante. Si, à l'inverse, ils le sont trop, réduisez la dose d'eau.

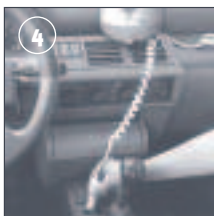
2/ Placez le biberon légèrement ouvert dans la cuve (f).  
Pour un petit pot (sans couvercle), utilisez le panier petit pot (a).

#### Le conseil Tigex

Afin d'éviter tout risque de prolifération bactérienne, préparez et faites chauffer biberons et petits pots juste avant le repas. Ne conservez jamais un biberon non terminé. La nourriture ne devra pas être chauffée pendant de trop longues périodes.



3/ Lorsque le diamètre du biberon le permet, venez rajouter l'anneau accélérateur de chauffe (b) sur la cuve (f).



#### 4/ \* UTILISATION MAISON

Branchez l'appareil sur le secteur au moyen du câble d'alimentation secteur (g). Basculez l'interrupteur (i) situé à l'arrière du produit sur la position maison.



#### \* UTILISATION VOITURE

Branchez le cordon adaptateur voiture (h) à l'arrière du produit et basculez l'interrupteur (i) situé à l'arrière du produit sur la position voiture. Puis branchez le cordon (h) sur l'allume-cigares de votre voiture.



5/ Appuyez sur le bouton de mise en marche (d) pour lancer le cycle de chauffe. Le voyant lumineux s'allume (e).

Le bouton de mise en marche (d) ne permet pas d'arrêter l'appareil. Celui-ci s'éteindra automatiquement à la fin du cycle de chauffe.

ATTENTION : la vapeur dégagée pendant le cycle est très chaude. N'approchez pas votre main de l'appareil pendant son fonctionnement.



6/ Sortez sans attendre et avec précaution le biberon ou le petit pot puis remplacez l'interrupteur (i) situé à l'arrière du produit sur la position OFF. Vous pouvez débrancher l'appareil.

Pour un biberon : resserrez la bague et agitez-le pour homogénéiser son contenu. Versez quelques gouttes de liquide sur le dos de votre main afin d'en vérifier la température.

Pour un petit pot : remuez le contenu et vérifiez sa température.

Assurez-vous que l'appareil est froid avant de le nettoyer ou de le ranger.



#### Nettoyage du chauffe-biberon :

Toujours débrancher l'appareil et attendre qu'il soit froid avant de procéder au nettoyage.

Utiliser un chiffon humide pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur de la cuve (f). Ne jamais immerger la cuve (f) dans l'eau. Ne pas utiliser de produits abrasifs. Anneau d'adaptation (b), panier (a) et dosette (c) peuvent être lavés à l'éponge à l'eau et au savon ou être passés au lave-vaisselle dans le panier supérieur.

#### Détartrage de la cuve :

Au fil des utilisations et en fonction de la qualité de l'eau utilisée, un dépôt calcaire peut recouvrir le fond de la cuve (f). Détartez régulièrement votre appareil en versant dans la cuve (f) un mélange de 100 ml d'eau chaude + 100 ml de vinaigre blanc. Laissez agir pendant environ 30 minutes avant de vider la cuve (f) et de l'essuyer au moyen d'un chiffon humide. Ne pas utiliser de produits détergents.

#### Garantie :

Une garantie de 2 ans vous est offerte, sous réserve de la bonne utilisation de l'appareil, dans les conditions indiquées dans le mode d'emploi. Les réparations sont totalement prises en charge par le fabricant, en cas de pièces défectueuses ou de défauts de l'appareil. Tout autre dommage est exclu de la garantie. Les dommages résultant d'une mauvaise utilisation ne sont pas couverts. Le câble et la prise sont exclus de la garantie au cas où ils auraient été détériorés.

A partir de la date d'achat et pendant 2 ans, tous les défauts reconnus sont pris en charge par le fabricant, sans coûts supplémentaires. Cette prise en charge des coûts doit faire l'objet d'un accord préalable. Veillez à toujours joindre à l'envoi de l'appareil le bon de garantie (ou toute autre preuve d'achat datée) où figure clairement la date d'achat. Sans justificatif, l'appareil vous sera retourné contre remboursement de la facture. Cette garantie s'applique dans l'ensemble des pays où ce produit est vendu. En tout état de cause, la garantie légale s'applique conformément à la loi.

**F** Marquage WEEE - Informations pour le consommateur  
Mise au rebut des produits en fin de vie. Conformez-vous à la législation en vigueur et ne jetez pas vos produits avec les déchets ménagers.



**F** Pensez à remplir le bon de garantie immédiatement après l'achat et conservez-le soigneusement. En cas de perte, les bons de garantie ne sont pas remplacés.

#### Bon de garantie

Date d'achat / Fecha de compra / Data de compra / Date of purchase / Aankoopdatum / Data di acquisto / Einkaufsdatum

Cachet du revendeur / Sello del vendedor / Carimbo do revendedor / Retailer's Stamp / Stempel van de verkoper /  
Timbro del rivenditore / Stempel des Fachhändlers



ALLEGRE PUERICULTURE Snc  
Service consommateurs  
BP 197 - 42013 Saint - Etienne  
Cedex 2 - France



[www.tigex.com](http://www.tigex.com)