

- Ⓝ **Babykostwärmer „Simply Hot“** // Bedienungsanleitung
- Ⓝ **Baby food warmer “Simply Hot”** // Instructions for use
- Ⓝ **Chauffe-repas „Simply Hot“** // Mode d’emploi
- Ⓝ **Scaldapappe “Simply Hot”** // Istruzioni per l’uso
- Ⓝ **Calientabiberones „Simply Hot“** // Instrucciones de uso
- Ⓝ **Θερμαντήρας βρεφικού γεύματος, ‘Simply Hot’** // Οδηγίες Χρήσης
- Ⓝ **Baby-voedingswarmer „Simply Hot“** // Gebruiksaanwijzing
- Ⓝ **Babymadvarmer „Simply Hot“** // Betjeningsvejledning
- Ⓝ **Podgrzewacz do butelek „Simply Hot“** // Instrukcja obsługi
- Ⓝ **Ohříváč kojeneckých lahví „Simply Hot“** // Návod k použití



Art.Nr. 3310

Wichtig! Für späteres Nachschlagen aufbewahren.
Important! Keep in a safe place for later reference.
Important ! A conserver pour une utilisation ultérieure.
Importante! Conservare per la successiva consultazione.
Importante: guarde las instrucciones para futuras consultas.
Σημαντικό! Κρατήστε τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.
Belangrijk! Bewaar de gebruiksaanwijzing zodat u deze later nog eens kunt raadplegen.
Vigtigt! Opbevares til senere brug.
Ważne! Zachowaj bo może się przydać w przyszłości.
Důležité! Uschovat pro pozdější potřebu.

2. Wartung und Pflegehinweise

- Trennen Sie vor der Reinigung oder Entkalkung das Gerät unbedingt von der Stromversorgung!
- Reinigen Sie das Gerät nicht im heißen Zustand!
- Benutzen Sie zum Reinigen keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel oder Gegenstände, da dadurch die Geräteflächen angegriffen werden.
- Entkalken Sie das Gerät nach mehrfächem Gebrauch (abhängig von Ihrer Wasserhärte) mit z.B. Essigwasser (heißes Gemisch von ca. 100ml Wasser und 100ml Essig), um die einwandfreie Funktion des Gerätes zu gewährleisten. Die Einwirkzeit beträgt ca. 30 Minuten, danach mit einem feuchten Tuch reinigen.

3. Beschreibung und Inhalt

Mit dem Gerät lassen sich – durch Erhitzen von Wasser – Babykost und andere dafür geeignete Nahrungsmittel rasch, zuverlässig und automatisch aufwärmen. Das Wasser wird durch eine Heizplatte im Geräteboden erhitzt und gibt seine Wärme an das zu erwärmende Nahrungsmittel ab. Nach Erreichen des zuvor eingestellten Temperaturbereiches schaltet sich das Gerät automatisch ab.

- a) Geräteboden mit integrierter Heizplatte
- b) Betriebsleuchte
- c) Einstellung des Temperaturbereiches (Dreheshalter)

4. Erwärmen von Babyflaschen:

Mit dem Gerät lassen sich Standard- und Weithalsfläschchen zuverlässig und komfortabel aufwärmen. Das Wasser wird durch eine Heizplatte im Geräteboden erhitzt und gibt seine Wärme an das zu erwärmende Nahrungsmittel ab.

Inbetriebnahme



Damit Wasserdampf in der Flasche entweichen kann, entfernen Sie den Austauschschutz zwischen Flasche und Trinksauger. Stellen Sie das Babyfläschchen in das Gerät und befüllen Sie den Wasserbehälter, bis ca. 1 cm unter den Behälterrand, vollständig mit Wasser.



Stellen Sie den Dreheshalter (c) an der Vorderseite des Gerätes auf den gewünschten Temperaturbereich ein. Die rote Betriebsleuchte (b) leuchtet auf. Diese signalisiert Ihnen, dass das Gerät in Betrieb ist. Die Betriebsleuchte (b) erlischt nach Beendigung der Aufwärmzeit.



Hinweis: Mit dem Babykostwärmer können Sie die Babynahrung auch für eine gewisse Zeit warm halten, aus mikrobiologischen Gründen (Keimbildung) jedoch nur maximal 1 Stunde. Dazu lassen Sie die Flasche bzw. das Gläschen nach dem Erwärmen einfach in dem Gerät stehen und stellen den Dreheshalter (c) in die Position für das Warmhalten.



Entnehmen Sie das Fläschchen aus dem Babykostwärmer und drehen Sie nach dem Beenden des Erwärmorganges den Dreheshalter (c) für die Temperatureinstellung auf die Position Off zurück. Trennen Sie den Gerätestecker vom Stromnetz und gießen Sie das Wasser aus dem Babykostwärmer.



Achtung: Bevor Sie dem Kind das Fläschchen geben, prüfen Sie unbedingt zuerst die Temperatur des Inhaltes. Schütteln Sie dazu das Fläschchen, um die Wärme gleichmäßig zu verteilen und geben Sie 2-3 Tropfen des Inhaltes auf Ihren Handrücken.



Ein integriertes Thermostat regelt die Wassertemperatur

Achtung:

Stellen Sie das Gerät immer auf eine trockene und ebene Fläche. Achten Sie darauf, dass beim Erwärmen von Nahrungsmitteln genug Wasser im Behälter ist. Wenn ein Fläschchen oder anderes Gefäß eingesetzt ist, muss der innere Wasserbehälter komplett, bis ca. 1 cm vor dem Behälterrand, mit Wasser gefüllt sein.

Die optimale Nahrungstemperatur ist in ca. 6-8 Minuten erreicht, je nach Temperatur des Wassers, der Umgebungstemperatur, der Größe und Material des Fläschchens, ist die Dauer unterschiedlich.

Symbole:

- OFF** Gerät ist ausgeschaltet
- Warmhalten von Milchflaschen und Gläschennahrung
- Erwärmen von Milchflaschen und kleinen Nahrungsgläschen
- Erwärmen von großen Nahrungsgläschen

5. Erwärmen von Fertignahrung in Babygläsern:

Mit dem Gerät lassen sich auch Nahrungsgläschen rasch, zuverlässig und automatisch aufwärmen. Das Wasser wird durch eine Heizplatte im Geräteboden erhitzt und gibt seine Wärme an das zu erwärmende Gläschen ab.

Inbetriebnahme



Entfernen Sie vor dem Erwärmen das Etikett des Nahrungsgläschens, damit sich dieses nicht während des Erwärmorganges löst und im Wasserbehälter des Babykostwärmers kleben bleibt. Schrauben Sie den Deckel des Nahrungsgläschens ab bevor Sie es in das Gerät stellen.

Stellen Sie das Nahrungsgläschen in den Babykostwärmer und füllen Sie den Wasserbehälter bis ca. 1 cm vor dem Gläschenrand mit Wasser.



Stellen Sie mit dem Dreheshalter (c) auf der Vorderseite den gewünschten Temperaturbereich ein. Die rote Betriebsleuchte (b) leuchtet auf.

Die optimale Temperatur ist nach ca. 8 bis 10 min. erreicht und die Betriebsleuchte (b) erlischt. Damit sich die Wärme gleichmäßig verteilt empfehlen wir, die Nahrung öfter umzurühren.

Entnehmen Sie das Gläschen aus dem Babykostwärmer und drehen Sie nach dem Beenden des Erwärmorganges den Dreheshalter (c) für die Temperatureinstellung auf die Position Off zurück. Trennen Sie den Gerätestecker vom Stromnetz und gießen Sie das Wasser aus dem Babykostwärmer.

Achtung: Bevor Sie dem Kind die Nahrung geben, prüfen Sie unbedingt erst die Temperatur des Inhaltes.

Achtung:

Stellen Sie das Gerät immer auf eine trockene und ebene Fläche. Achten Sie darauf, dass beim Erwärmen von Nahrungsmitteln genug Wasser im Behälter ist. Wenn ein Fläschchen oder anderes Gefäß eingesetzt ist, muss der innere Wasserbehälter komplett, bis ca. 1 cm vor dem Behälterrand, mit Wasser gefüllt sein.

Die Erwärmungszeit kann sich je nach Inhalt und Menge, sowie die Art des Nahrungsmittels, der Wasserausgang- und Umgebungstemperatur verlängern oder verkürzen.

Symbole:

- Gerät ist ausgeschaltet **OFF**
- Warmhalten von Milchflaschen und Gläschennahrung
- Erwärmen von Milchflaschen und kleinen Nahrungsgläschen
- Erwärmen von großen Nahrungsgläschen

Hinweise zum Umweltschutz:



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, in der Gebrauchsanleitung oder auf der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß Ihrer Kennzeichnung wieder verwendbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte fragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.

Bitte Kaufbeleg, Gebrauchsanleitung und Artikelnummer aufbewahren. Gewährleistungsansprüche oder Ansprüche aus Garantieversprechen sind ausschließlich mit dem Händler abzuwickeln.