

Babyflaschenwärmer

Bedienungsanleitung



I. Produktmerkmale

Dieses Produkt eignet sich zum Erhitzen der meisten Milchflaschen. Die Aufheizgeschwindigkeit ist schnell und die Tiefe ist gleichmäßig. Die Ernährung von Milchpulver und Lebensmitteln wird dadurch nicht beeinträchtigt.

1. Verwendung von lebensmittelechtem Kunststoff, sicher und hygienisch.
2. Elektronische Temperaturregelungstechnologie, gleichmäßige Stabilität der Lebensmittelwärme.
3. Vor Trockenbrand schützen und für eine sichere Anwendung sorgen.

II. Produktspezifikation

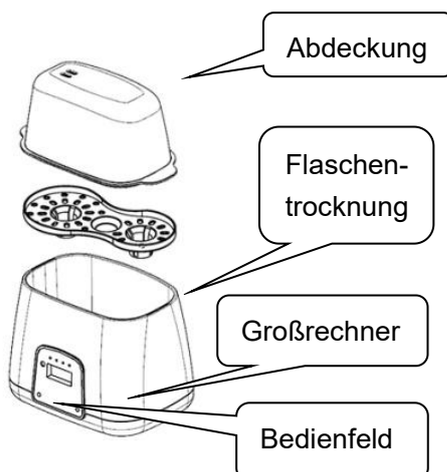
Farbe: Blau und Weiß

Material: PP in Lebensmittelqualität

Spannung: Wechselstrom 220 V

Leistung: 200 W

Maße: 260*150*210(mm)



III. Funktionsbeschreibung des Bedienpanels

1. Milch erwärmen, Milch mischen, Beikost, Desinfektion, Auftauen, Kontrollleuchte für Buchungsfunktion.
2. Target temperature: Zeigt die Zieltemperatur an, die erhitzt werden muss.
3. Appointment time: Zeigt die aktuelle Terminzeit an.
4. Current temperature: Zeigt die aktuelle Temperatur an, die erhitzt wurde.
5. Remaining time: Zeigt an, wie viel Zeit bis zum Arbeitsbeginn verbleibt.
6. Warm milk: Taste zum schnellen Erwärmen der Milch.
7. Appointment: Terminfunktionstaste.
8. ▲▼: Temperatur oder Zeit plus oder minus.
9. Function/switch: Funktionswahl- und Schaltmaschine.

IV. Warme Milch 40°C

Diese Funktion ist standardmäßig auf 40°C eingestellt und kann manuell auf 38°C bis 60°C eingestellt werden.

Bedienungsanleitung:

1. Fügen Sie 400 ml reines Wasser hinzu, berühren Sie vorsichtig die Funktionstaste für warme Milch. Die Anzeige für warme Milch schaltet sich 3 Sekunden lang ein und startet dann automatisch den Heizvorgang. Während des Heizvorgangs zeigt der Bildschirm die aktuelle Temperatur bzw. die eingestellte Temperatur an.
2. Wenn eine Temperaturanpassung erforderlich ist, sollte diese während des Blinkens der Funktionsanzeigelampe durchgeführt werden. Wenn die Funktionsanzeigelampe von Blinken auf Nicht-Blinken umschaltet, zeigt dies an, dass mit der Arbeit begonnen wurde.
3. Warme Milch muss nicht in den Flaschenständer gestellt werden.

V. Mixer

Diese Funktion beträgt standardmäßig 45°C, kann manuell auf 38°C ~ 60°C eingestellt werden.

Bedienungsanleitungen:

- ❖ Fügen Sie 400 ml gereinigtes Wasser hinzu, tippen Sie auf die Funktionstaste und wählen Sie die Milchmischfunktion. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die

Milchmischfunktionsanzeige.

VI. Heißes Essen

Diese Funktion ist standardmäßig auf 70°C eingestellt und kann manuell auf 65°C bis 80°C eingestellt werden.

Bedienungsanleitungen:

❖ Fügen Sie 400 ml Wasser hinzu, berühren Sie vorsichtig die Funktionstaste und wählen Sie die Zusatznahrungsfunktion. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die Kontrollleuchte für die Zusatznahrungsfunktion.

VII. Desinfektion (gedämpfte Eier)

Diese Funktion ist standardmäßig auf 99°C eingestellt, eine manuelle Temperatureinstellung ist nicht möglich.

Bedienungsanleitungen:

1. Geben Sie 150 ml zu 200 ml gereinigtem Wasser hinzu, tippen Sie auf die Funktionstaste und wählen Sie die Desinfektionsfunktion. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die Desinfektionsfunktionsanzeige. Die Standard-Desinfektionszeit beträgt 0,2 (ca. 12 Minuten) und kann manuell von 0,1 bis 0,5 (ca. 6 bis 30 Minuten) eingestellt werden.

2. Legen Sie die Flasche mit der konvexen Spitze nach oben in das Flaschenregal und stellen Sie die Flasche auf den Kopf. Dämpfen Sie das Ei mit der konvexen Spitze nach unten und stecken Sie die Eier in das entsprechende Loch.

3. Die Desinfektionsheizung stoppt automatisch nach Erreichen der eingestellten Desinfektionszeit, um ein Trockenbrennen zu verhindern.

VIII. Auftauen

Diese Funktion beträgt standardmäßig 35°C, kann manuell auf 30°C bis 40°C eingestellt werden.

Bedienungsanleitungen:

❖ Fügen Sie 400 ml gereinigtes Wasser hinzu, tippen Sie auf die Funktionstaste und wählen Sie die Auftaufunktion. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die Kontrollleuchte für die Auftaufunktion.

IX. Buchung

1. Drücken Sie die Schaltfläche „Termin vereinbaren“ und die Funktionsanzeige „Termin vereinbaren“ blinkt auf dem Bildschirm. Die Standardzeit für die Terminvereinbarung beträgt 2,0, was bedeutet, dass die Standardzeit 2 Stunden beträgt.

2. Drücken Sie die Auf- und Ab-Taste, um die Terminanzeige anzupassen, wenn das Licht blinkt. Bei

der Anpassung zeigt der Bildschirm eine Erhöhung oder Verringerung um 01 Einheiten an (01 Einheiten = 6 Minuten).

3. Drücken Sie die warme Milch oder die Funktionstaste, um den gewünschten Funktionsmodus auszuwählen, und fügen Sie das für die entsprechende Funktion erforderliche reine Wasser hinzu.

4. Nach Erreichen der Terminzeit startet das System automatisch mit der Einstellung.

5. Das Programm kann auf maximal 9,9 Stunden eingestellt werden.

X. Herzliche Aufforderung

1. Das Produkt hat die Funktion, Trockenbrand zu verhindern. Um Trockenbrand zu vermeiden, fügen Sie bitte rechtzeitig Wasser hinzu. Bei Trockenbrand wird der Ausschaltenschutz aktiviert und der Heizvorgang fortgesetzt, nachdem die Temperatur des Heizelements gesunken ist.

2. Befolgen Sie bei der Temperatureinstellung bitte die Richtlinien des Milchpulver- oder Lebensmittelherstellers zur Wassertemperatur, um eine Schädigung der Nährstoffe durch hohe Temperaturen zu vermeiden.

3. Berühren Sie beim Desinfizieren oder Dämpfen von Eiern nicht direkt die obere Abdeckung oder desinfizierte Gegenstände, um Verbrühungen zu vermeiden.

4. Beim ersten Gebrauch können Sie aus Sicherheitsgründen die Temperatur mit einem speziellen Thermometer oder Wassertropfen auf dem Handrücken überprüfen.

XI. Aufmerksamkeit

1. Nicht in der Nähe von brennbaren und explosiven Gütern aufstellen, nicht in feuchter Umgebung oder in der Nähe einer Wärmequelle aufbewahren, um Ausfälle und Gefahren zu vermeiden.

2. Stellen Sie es nicht an einem für Kinder zugänglichen Ort auf, um Gefahren zu vermeiden.

3. Halten Sie den Netzstecker und die Steckdose immer trocken und verwenden Sie keine nassen Hände, um Stromschläge zu vermeiden.

4. Gießen Sie zum Erhitzen keine Milch, Getränke oder Suppe direkt in den Behälter mit warmer Milch.

5. Im Falle einer Beschädigung des Netzkabels wenden Sie sich bitte an einen Fachmann, um es auszutauschen, um Gefahren zu vermeiden.

XII. Reinigung und Instandhaltung

1. Bitte ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker und reinigen Sie das Produkt nach dem Abkühlen.
2. Verwenden Sie zur Reinigung keine harte Drahtbürste, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.
3. Tauchen Sie das Netzkabel oder das Produkt als Ganzes nicht ein, um Wasser und Sicherheit zu vermeiden.
4. Das Produkt muss regelmäßig gereinigt werden und kann mit weißem Essig und Wasser im Behälter gekocht und desinfiziert werden. Zur Reinigung kann auch ein Spezialreiniger verwendet werden.

Baby Bottle Warmer

Instruction manual



I. Product features

This product is suitable for the heating of most milk bottles. The heating speed is fast and the depth is even. It will not damage the nutrition of milk powder and food.

- 1、Using food grade plastic, safe and hygienic.
- 2、Electronic temperature control technology, food heat uniform stability.
- 3、Protect against dry burning and ensure safe use.

II. Product specification

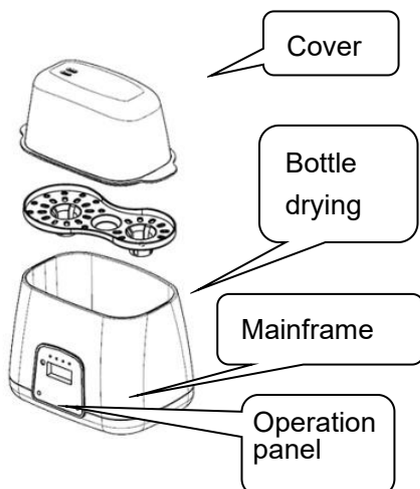
Color: Blue and White

Material: Food grade PP

Voltage: AC 220V

Power: 200W

Dimensions: 260*150*210(mm)



III. Operation panel function description

- 1、 Warm milk, milk mixing, supplementary food, disinfection, thawing, booking function indicator light.
- 2、 Target temperature: displays the target temperature that needs to be heated.
- 3、 Appointment time: displays the current appointment time.
- 4、 Current temperature: displays the current temperature that has been heated.
- 5、 Remaining time: shows how much time remains before starting work.
- 6、 Warm milk: quick warm milk button.
- 7、 Appointment: appointment function key.
- 8、 ▲▼: Temperature or time plus or minus.
- 9、 Function/switch: function selection and switching machine.

IV. Warm milk 40℃

This feature is the default 40 °C, can be manually adjusted to 38 °C ~ 60 °C.

operating instructions:

- 1、 Add 400ML pure water, gently touch the warm milk function button, and the warm milk indicator will turn on for 3 seconds and then automatically enter the heating work; During the heating process, the display screen displays the current temperature and the setting temperature respectively.
- 2、 When temperature adjustment is required, it should be carried out during the flashing of the function indicator light. When the function indicator light turns from flashing to non-flashing, it indicates that the work has started.
- 3、 Warm milk, do not need to put into the bottle rack.

V. Mixers

This feature by default 45 °C, can be manually adjusted to 38 °C ~ 60 °C.

Operation instructions:

- ❖ Add 400ML purified water, tap the function button and select the milk blending function. At this time, the milk blending function indicator flashes.

VI. Hot Food

This feature is the default 70 °C, can be manually adjusted to 65 °C ~ 80 °C.

Operation instructions:

- ❖ Add 400ML water, gently touch the function button

and select the auxiliary food function. At this time, the auxiliary food function indicator light flashes.

VII. Disinfection (steamed eggs)

This feature by default is 99 °C, can not manual temperature adjustment.

Operation instructions:

1. Add 150ML to 200ML purified water, tap the function button and select the disinfection function. At this time, the disinfection function indicator flashes. The default disinfection time is 0.2 (about 12 minutes), which can be manually adjusted from 0.1 to 0.5 (about 6 to 30 minutes).
2. put into the bottle rack, disinfection convex point upward, put the bottle upside down; Steam egg convex point down, eggs into the corresponding hole.
3. Disinfection heating will stop automatically after reaching the set disinfection time to prevent dry burning.

VIII. Unfreeze

This feature by default 35 °C, can be manually adjusted to 30 °C to 40 °C.

Operation instructions:

- ❖ Add 400ML purified water, tap the function button and select the thawing function. At this time, the thawing function indicator light flashes.

IX. Booking

1. Press the "make an appointment" button, and the function indicator of "make an appointment" flashes on the screen. The default time of making an appointment is 2.0, indicating that the default time is 2 hours.
2. Press up and down key to adjust the appointment indicator when the light flashes. When adjusted, the screen displays an increase or decrease of 01 units (01 units = 6 minutes).
3. Press the warm milk or function key to select the required function mode, and add the pure water required by the corresponding function.
4. After the appointment time is reached, the system will automatically start up for setting.
5. The program can be set to 9.9 hours at most.

X. Warm prompt

1. The product has the function of preventing dry burning. To avoid dry burning, please add water in time. When dry burning occurs, it will start the power

off protection, and continue to start heating after the temperature of the heating element drops.

2. When the temperature adjustment, please follow the milk powder or food manufacturers to guide the water temperature to operate, so as to avoid high temperature damage to its nutrients.

3. When disinfecting or steaming eggs, do not directly touch the top cover or disinfected objects to avoid scalding.

4. The first use, for the sake of safety, can use a special thermometer or water drops on the back of the hand temperature check.

XI. Attention

1. Do not put in the vicinity of inflammable and explosive goods, do not put in damp or close to the heat source to use, in order to avoid failure and danger.
2. Do not put it in a position accessible to children to avoid danger.
3. You should always keep the power cord plug, socket dry, do not use wet hand plug power plug, to prevent electric shock.
4. Do not pour milk, beverage or soup directly into the warm milk container for heating.
5. In case of power cord damage, please contact a professional to replace it in order to avoid danger.

XII. Cleaning and maintenance

1. Please unplug the power cord before cleaning, and clean the product after cooling.
2. Do not use a hard wire brush cleaning, so as not to damage the surface.
3. Do not immerse the power cord or the product as a whole to avoid water and safety.
4. The product shall be cleaned regularly, and it can be boiled and disinfected with white vinegar and water in the container. Also can use special cleaner to undertake cleaning.