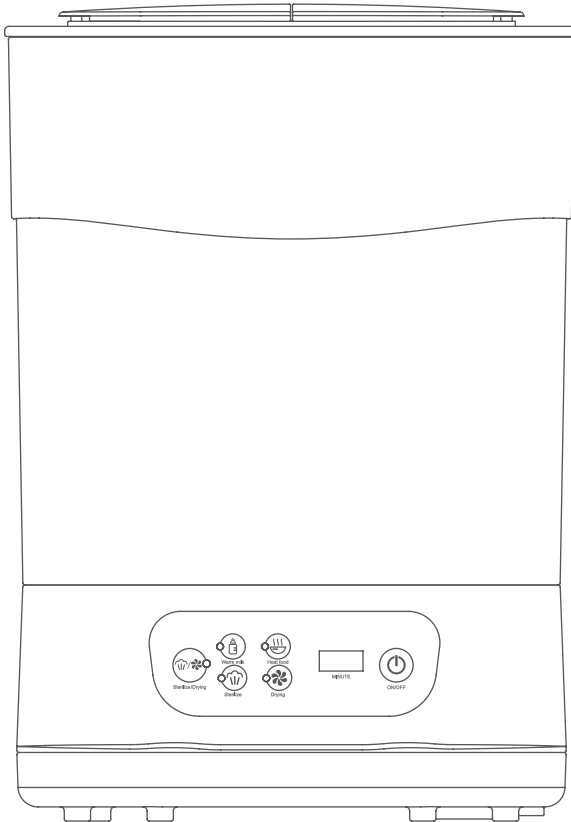


Feeding Bottle Sterilizer

USER MANUAL



EN

DE

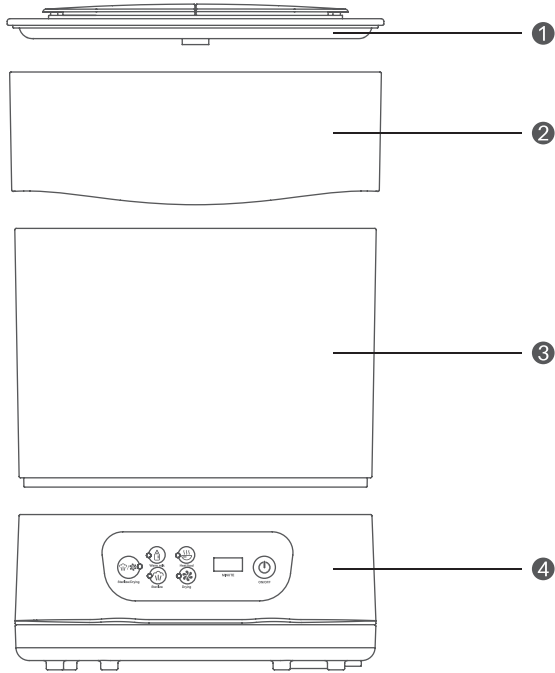
FR

ES

IT

Diagram	01 - 02
English	03 - 08
Deutsch	09 - 14
Français	15 - 20
Español	21 - 26
Italiano	27 - 32

DIAGRAM



EN

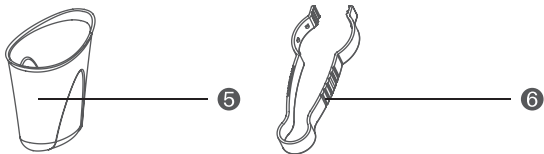
1. Lid
2. Small basket
3. Large basket
4. Base
5. Measuring Cup
6. Bottle Clamp

DE

1. Obere Abdeckung
2. Zubehörhalterung
3. Hauptgehäuse
4. Basis
5. Messbecher
6. Flaschenklemme

FR

1. Couvercle
2. Petit panier
3. Grand panier
4. Base
5. Tasse à Mesurer
6. Pince à Bouteille

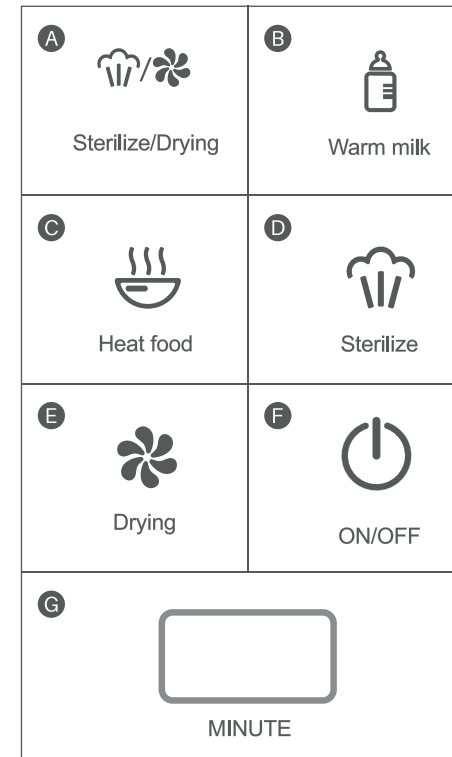


ES

1. Tapa
2. Cesta pequeña
3. Cuerpo principal
4. Base
5. Jarra medidora
6. Clip del biberón

IT

1. Coperchio
2. Cestino piccolo
3. Cestino grande
4. Base
5. Misurino
6. Morsetto di bottiglia



ES

- A. Desinfección/secado
- B. Calentar Leche
- C. Calentar alimentos
- D. Desinfección
- E. secado
- F. Botón de encendido/apagado
- G. Pantalla

EN

- A. Sterilize / Dry
- B. Warm Milk
- C. Heat food
- D. Sterilize
- E. Drying
- F. Power button
- G. Screen

DE

- A. Sterilisation / Trocknen
- B. Warme Milch
- C. Essen erhitzen
- D. Sterilisation
- E. Trocknen
- F. Ein- / Ausschalter
- G. Bildschirm

FR

- A. Stériliser / Sécher
- B. Lait chaud
- C. Chaleur alimentaire
- D. Stériliser
- E. Séchage
- F. Bouton d'alimentation
- G. Écran

IT

- A. Sterilizzare / Asciugare
- B. Riscaldare Latte
- C. Riscaldare Cibo
- D. Sterilizzare
- E. Essiccare
- F. Bottone di Accensione
- G. Schermo

Read the user manual carefully before the first time you use the feeding bottle sterilizer. And keep it for further reference.

The bottle sterilizer can be used to sterilize 6 common size feeding bottles or 4 oversize feeding bottles at a time. Meanwhile, it can be used to sterilize other baby feeding products, such as bowl, cup and spoon. With high steam to kill germs, it's safe and efficient to sterilize all baby feeding products.

The sterilizer can be separated into parts and be assembled in different ways. It's used for sterilization, drying, warming milk and heating food etc.

SPECIFICATIONS

Rated Voltage:	220-240V~ (UK)	120V~(US)
Frequency:	50 / 60Hz (UK)	60Hz (US)
Heating Power:	600 W (UK)	550W (US)
Drying Power:	120 W (UK)	110W (US)
Size:	284 × 216 × 340 mm	
Net Weight:	1.9 KG	
MAX Size for Bottle:	Φ70 mm × 180 mm	
Accessories:	user manual, measuring cup and bottle clamp	

Consideration:

Before the first use, follow the steps below:

1. Add 90 ml water into the water tank on the base.
2. Place the large basket, small basket and lid onto the base in order.
3. Plug the sterilizer and press the "⏻" button. Press the "🍼" button to enter sterilization mode.
4. After the sterilization, cool it down and unplug the plug from the power socket.
5. Remove the lid, small basket and large basket from the base. Empty the water tank. Then, wipe the sterilizer for further use.

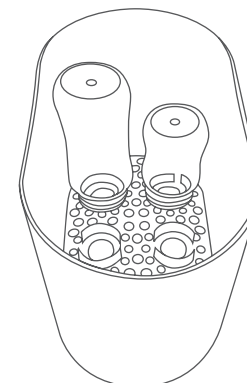
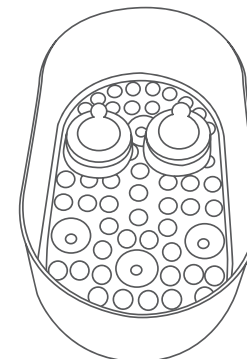
STERILIZATION

Sterilization Time										
Filling Water Amount (ml)	65	75	80	85	95	105	115	130	140	145
Preset Time (minute)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Note: The amount of filling water and preset time are only for reference.										

1. Refer to the Sterilization Time. Add water into the water tank on the base according to a desired sterilization time.
2. Put baby bottles to the large basket while putting accessories, such as spoons and nipples to the small basket.
3. Put the base, large basket, small basket and lid in order (Assemble the parts according to your demand).
4. Plug the sterilizer and press the "⏻" button. Press the "🍼" button to enter working status with a default preset time (6 minutes). Every time when you press the "🍼" button, the working time can be set from 6 to 15 minutes.
5. After 3 seconds when the preset time is set, the sterilizer enters working status. After the sterilization, the sterilizer beeps for 3 times with Green indicator light on.

Note:

The water tank can only hold up to 150 ml water. More filling water needs longer sterilization time. The longest sterilization time can last 15 minutes. Then, it will power off automatically.



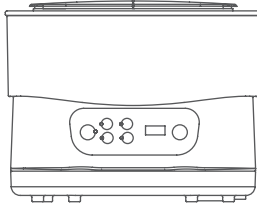
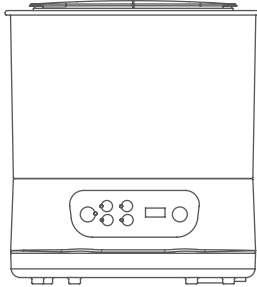
DRYING

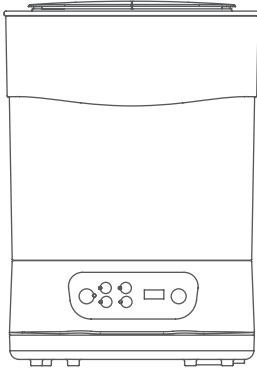
1. Put the bottles into the large basket. Put the accessories, such as spoons into the small basket.
2. Place the base, large basket, large basket and lid in order (Assemble the parts according to your demand).
3. Plug in and press the "⏻" button. Press the "🌸" button to enter working status with a 40-minute preset time. The working time can be set among 40, 60, 80 and 99 minutes in order via the "🌸" button.
4. After 3 seconds when the preset working time is set, the sterilizer enters working status. After the drying process is complete, the sterilizer beeps for 3 times with Green indicator light on.

Note:

When the sterilizer is used to dry, all containers should be placed with their openings downward, which can ensure a best drying effect: hot air flows in and moisture flows out.

Drying Time

Assembly Method	Diagram	Drying Time (minute)
Base + small basket + lid		40
Base + large basket + lid		60

Base + large basket + small basket + lid		80
Note: If more parts need drying, prolong the drying time.		

STERILIZE / DRYING

1. Refer to the Sterilization Time. According to a desired sterilization time, add appropriate water into the tank.
2. Bottles should be put into the large basket while accessories should be put into the small baskets.
3. Place the base, large basket, small basket and lid in order (assemble the parts according to your demand).
4. Plug in and press the "⏻" button. Press the "🌸/🌸" button to enter working status with a preset time (6-minute sterilization and 40-minute drying).
 - A. If the sterilization time should be adjusted, set a working time from 6 to 15 minutes via the "🌸" button.
 - B. If the drying time should be adjusted, set a working time among 40, 60, 80 and 99 minutes via the "🌸" button (the sterilization and drying time can be adjusted simultaneously). Refer to the drying time.
5. After 3 seconds when the preset working time is set, the sterilizer enters working status with Red indicator light on. After the sterilization, the sterilizer begins to dry.
6. After the sterilization and drying are complete, the sterilizer beeps for 3 times with Green indicator light on.

Note:

During the drying process, all containers should be placed with opening downward to ensure the best drying effect: hot air flows in and moisture flows out.

WARMING MILK

Heat up to 40 °C

Milk Content	Start Temperature 5 °C	Start Temperature 20 °C
60ml/ 2oz	Water 50ml 5min	Water 30ml 3min
150ml/ 5oz	Water 65ml 6min	Water 45ml 5min
240ml/ 8oz	Water 80ml 9min	Water 50ml 5min
330ml/ 11oz	Water 90ml 10min	Water 60ml 6min

Consideration:

The amount of filling water and time are only for reference. The temperature of the milk may be influenced by milk density, bottle material / thickness and ambient temperature etc. If the milk temperature is too low, increase the filling water and time. If too high, reduce the water and time.

Before feeding children, you must feel the milk temperature with the back of your hand.

1. Measure the water amount and add into the water tank on the base.
2. Place the small basket onto the base. Then, put the lid on. Open the movable lid cover in the direction of the arrow.
3. Put the bottle filled with formula or breast milk into the holes of the small basket (can host up to two bottles at a time).
4. Plug in and press the "⏻" button. Press the "🍼" button to enter working status with a one-minute default preset working time. Select the preset working time (1-15 minutes) via the "🍼" button.
5. When the preset working time is set, the sterilizer begins to work with the "🍼" indicator light on.
6. The bottle is heated up by the vapor that the heated water becomes. When the warming milk is complete, the sterilizer beeps for 3 times with Green indicator light on.

Note:

When the milk reaches a proper temperature, power off the sterilizer and fetch the bottle. No need to wait until the sterilizer powers off automatically.

Always check the temperature of the receptacles when the heating process has finished before you give anything to your baby. Do this by placing a small amount on a sensitive part of your body (forearm of the back of your hand).

HEATING FOOD

1. Add 80-150 ml water into the water tank.
2. Place the food or the plate filled with food onto the small basket. Eggs can be placed on the egg hole of the small basket. (When heating complementary food, open the lid cover in the direction of the arrow. Place the container into the hole. It can hold up to two containers at a time).
3. Place the small basket onto the base.
4. Plug in and press the "⏻" button. Press the "🍲" button to enter working status with a one-minute default preset time. You can select a working time from 1-15 minutes via the "🍲" button.
5. After the preset working time is set, the sterilizer begins to heat with the "🍲" indicator light on.
6. The food is heated up by the vapor. When the heating process is complete, the sterilizer beeps for 3 times with Green indicator light on.

Note:

When the food reaches an appropriate temperature, please power off the sterilizer and fetch the food. No need to wait until it powers off automatically.

CLEANING AND MAINTENANCE

Limescales can be effectively eliminated if the boiled or distilled water is used in the sterilizer. You'd better remove limescales every four weeks to ensure a smooth operation.

Methods:

1. Add 10 g citric acid into 150 ml water. Then, pour the liquid into the water tank on the base. Heat for 1-2 minutes. Power off and unplug the sterilizer. Leave the liquid aside for 30 minutes. Pour out the liquid. Lastly, rinse and wipe the sterilizer.
2. Add 100 ml vinegar into 200 ml cool water. Then, pour the liquid into the water tank. When the limescale is totally dissolved, pour out the liquid. Lastly, rinse and wipe the sterilizer.

Note:

When using citric acid, do not get into your eyes. Keep the sterilizer out of reach of children.

Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie den Dampf Sterilisator zum ersten Mal benutzen, und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Der Sterilisator kann bis zu sechs Flaschen oder vier übergroße Flaschen aufnehmen, die auf dem Markt üblich sind, sowie andere Baby-Fütterungsartikel wie Schüsseln, Tassen und Löffel. Dieser Sterilisator verwendet Hochtemperaturdampf, um schädliche Bakterien abzutöten, und hilft Ihnen, die verschiedenen Fütterungsartikel Ihres Babys sicher und schnell zu desinfizieren.

Dieser Sterilisator verwendet eine geteilte Struktur. Verschiedene Kombinationen können Funktionen wie Sterilisation, Trocknen, warme Milch und gekochtes Essen erreichen.

SPEZIFIKATIONEN

Nennspannung:	220-240V ~
Frequenz:	50 / 60Hz
Heizleistung:	600 W
Trocknungsleistung:	120 W
Größe:	284 × 216 × 340 mm
Gewicht:	1,9 KG
MAX Größe für Flasche:	Φ70 mm × 180 mm
Zubehör:	Benutzerhandbuch, Messbecher und Flaschenklemme

Bitte beachten Sie:

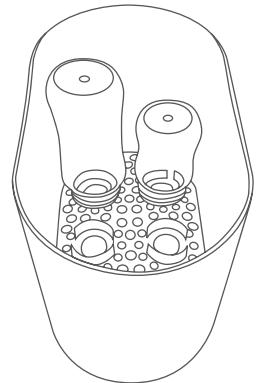
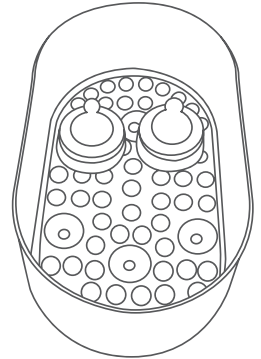
Bevor Sie den Dampfsterilisator zum ersten Mal benutzen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Messen Sie 90 ml Wasser und gießen Sie es in den Grundlagertank.
2. Platzieren Sie den Hauptkörper und die Zubehörhalter in der richtigen Reihenfolge und decken Sie die obere Abdeckung ab.
3. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "⏻". Drücken Sie die Taste "👤", um in den Sterilisationsmodus zu gelangen.
4. Lassen Sie den Sterilisator nach der Sterilisation 3 Minuten lang abkühlen, ziehen Sie den Netzstecker und trennen Sie die Stromversorgung.
5. Entfernen Sie die obere Abdeckung, die Zubehörhalterung und das Hauptgehäuse. Gießen Sie das restliche Wasser aus dem Basisspeichertank ab und trocknen Sie den Sterilisator für die nächste Verwendung.

STERILIZATION

Sterilisationszeit										
Füllwassermenge (ml)	65	75	80	85	95	105	115	130	140	145
Voreingestellte Zeit (Minute)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Hinweis: Die Menge an Füllwasser und die voreingestellte Zeit dienen nur als Referenzreference.										

1. Beziehen Sie sich auf den "Sterilisationszeitführer" und fügen Sie dem Basisspeichertank entsprechend der erforderlichen Sterilisationszeit Wasser hinzu.
2. Setzen Sie die Flasche in den Hauptkörper und legen Sie kleine Gegenstände wie Schnuller und Löffel in die Zubehörhalterung.
3. Platzieren Sie die Basis, den Hauptkörper, die Zubehörhalterung und die obere Abdeckung der Reihe nach (Sie können sie nach Bedarf platzieren, ohne das gesamte Zubehör installieren zu müssen).
4. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "⏻". Drücken Sie die Taste "👤", um den Arbeitsstatus mit einer voreingestellten Zeit (6 Minuten) einzugeben. Mit jedem Drücken der Taste "👤" kann die Arbeitszeit von 6 bis 15 Minuten eingestellt werden.
5. Nach 3 Sekunden, wenn die voreingestellte Zeit eingestellt ist, wechselt der Sterilisator in den Arbeitsstatus. Nach der Sterilisation piept der Sterilisator dreimal und leuchtet die grüne Kontrolllampe auf.



Hinweis:

Der Wassertank kann nur bis zu 150 ml Wasser aufnehmen. Mehr Füllwasser benötigt längere Sterilisationszeit. Die längste Sterilisationszeit kann 15 Minuten dauern. Dann wird es automatisch ausgeschaltet.

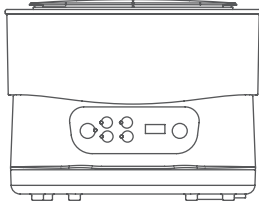
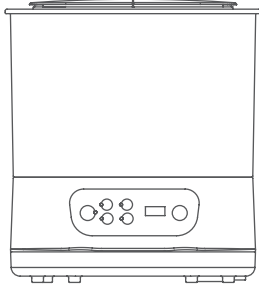
TROCKNEN

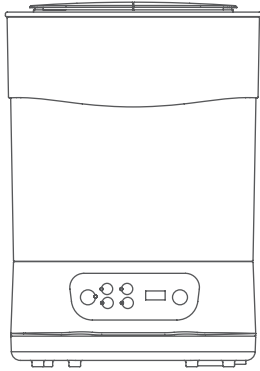
1. Setzen Sie die Flasche in den Hauptkörper und legen Sie kleine Gegenstände wie Schnuller und Löffel in die Zubehöralterung.
2. Platzieren Sie die Basis, den Hauptkörper, die Zubehöralterung und die obere Abdeckung der Reihe nach (Sie können sie nach Bedarf platzieren, ohne das gesamte Zubehör installieren zu müssen).
3. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "⏻". Drücken Sie die Taste "🌸", um den Arbeitsstatus mit einer voreingestellten Zeit von 40 Minuten einzugeben. Die Arbeitszeit kann über die Taste "🌸" zwischen 40, 60, 80 und 99 Minuten eingestellt werden.
4. Wählen Sie die gewünschte Arbeitszeit von 40, 60, 80, 99 Minuten. Nach drei Sekunden geht der Sterilisator in den Arbeitszustand. Nach Beendigung der Trocknung piept der Sterilisator dreimal und leuchtet die grüne Kontrolllampe auf.

Hinweis:

Wenn der Sterilisator zum Trocknen used wird, sollten alle Behälter mit nach unten anzeigen Ihren Öffnungen platziert werden, um einen optimalen Trocknungseffekt zu gewährleisten: heiße Luft strömt ein und Feuchtigkeit strömt aus.

Trockenzeit

Montage-Methode	Symbol	Trocknungszeit (Minute)
Bse + Zubehöralterung + obere Abdeckung		40
Base + Heizkörper + obere Abdeckung		60

Basis + Heizkörper + Zubehöralterung + obere Abdeckung		80
Hinweis: Wenn mehr Artikel getrocknet werden müssen, verlängern Sie die Trocknungszeit.		

STERILISATION / TROCKNEN

1. Beziehen Sie sich auf den "Sterilisationszeitführer" und fügen Sie dem Basisspeichertank entsprechend der erforderlichen Sterilisationszeit Wasser hinzu.
2. Setzen Sie die Flasche in den Hauptkörper und legen Sie kleine Gegenstände wie Schnuller und Löffel in die Zubehöralterung.
3. Platzieren Sie die Basis, den Hauptkörper, die Zubehöralterung und die obere Abdeckung der Reihe nach (Sie können sie nach Bedarf platzieren, ohne das gesamte Zubehör installieren zu müssen).
4. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "⏻". Drücken Sie die Taste "🌸/🌸", um den Arbeitsstatus mit einer voreingestellten Zeit (Sterilisation 6 Minuten und Trocknen 40 Minuten) einzugeben.
 - A. Wenn Sie die Sterilisationsarbeitszeit anpassen möchten, drücken Sie wiederholt die Taste "🌸", um nacheinander 6-15 Minuten Arbeitszeit zu wählen;
 - B. Wenn Sie die Trocknungsarbeitszeit anpassen möchten, drücken Sie wiederholt die Taste "🌸", um die Arbeitszeit von "40, 60, 80, 99 Minuten" zu wählen (die Sterilisations- und Trocknungszeit können gleichzeitig angepasst werden). Bitte beachten Sie die Trocknungszeit Referenz.
5. Nach der Wahl der gewünschten Arbeitszeit für drei Sekunden geht der Sterilisator in den Arbeitszustand und die rote Anzeige leuchtet auf. Nach Abschluss der Sterilisation schaltet der Sterilisator automatisch auf die Trocknungsfunktion um.
6. Nach Abschluss der Sterilisation und Trocknung piept der Sterilisator dreimal und leuchtet die grüne Kontrolllampe auf.

Hinweis: Wenn der Sterilisator zum Trocknen used wird, sollten alle Behälter mit nach unten anzeigen Ihren Öffnungen platziert werden, um einen optimalen Trocknungseffekt zu gewährleisten: heiße Luft strömt ein und Feuchtigkeit strömt aus.

ERHITZEN MILCH





Erhitze bis zu 40 ° C

Milch Gehalt	Start Temperatur 5 °C	Start Temperatur 20 °C
60ml/ 2oz	Wasser 50ml 5min	Wasser 30ml 3min
150ml/ 5oz	Wasser 65ml 6min	Wasser 45ml 5min
240ml/ 8oz	Wasser 80ml 9min	Wasser 50ml 5min
330ml/ 11oz	Wasser 90ml 10min	Wasser 60ml 6min

Betrachtung:

Die Menge des Füllwassers und der Zeit sind nur als Referenz. Die Temperatur der Milch kann durch Milchkichte, Flaschenmaterial / -dicke und Umgebungstemperatur usw. beeinflusst werden. Wenn die Milchttemperatur zu niedrig ist, erhöhen Sie das Füllwasser und die Zeit. Wenn zu hoch, reduziere das Wasser und die Zeit.

Bevor Sie Kinder füttern, müssen Sie die Milchttemperatur mit dem Handrücken spüren.

1. Messen Sie die benötigte Wassermenge und gießen Sie diese in den Basistank.
2. Platzieren Sie die Zubehöralterung auf der Basis und decken die obere Abdeckung ab. Drücken Sie auf den Pfeil auf der oberen Abdeckung, um die Abdeckung zu öffnen.
3. Stellen Sie die mit Formel oder Muttermilch gefüllte Flasche in die zwei runden Löcher der Zubehöralterung (kann bis zu zwei Flaschen gleichzeitig aufnehmen).
4. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "  ". Drücken Sie die Taste "  ", um den Arbeitsstatus mit einer voreingestellten Zeit (1Minuten) einzugeben. Mit jedem Drücken der Taste "  " kann die Arbeitszeit von 1 bis 15 Minuten eingestellt werden.
5. Nach der Auswahl der Arbeitszeit ist die Anzeige "  " immer an und zeigt an, dass die Maschine arbeitet.
6. Das Wasser in den Basistank wird schnell zu Wasserdampf erhitzt, um die Milch zu erwärmen. Wenn die Arbeit abgeschlossen ist, piept der Sterilisator dreimal und leuchtet die grüne Kontrolllampe auf, um das Ende der Heizung anzuzeigen.





Hinweis:

Wenn die Milch die richtige Temperatur erreicht hat, schalten Sie den Sterilisator aus und holen Sie die Flasche. Sie müssen nicht warten, bis sich der Sterilisator automatisch abschaltet.

Überprüfen Sie daher die Temperatur des Lebensmittels nach dem Ende der Erhitzung bitte ,

bevor Sie das Baby füttern. Sie können dies tun, indem Sie eine kleine Dosis auf den empfindlichen Teil des Körpers (den Unterarm auf dem Handrücken) legen.

HEIZUNG ESSEN

1. Messen Sie 80-150 ml Wasser in den Grundlagertank.
2. Legen Sie das Essen oder das Essen auf den Teller im Zubehöralter. Die Eier können auf das Eiloch in der Befestigungsschicht gelegt werden. (Beim Erhitzen von Zusatznahrung öffnen Sie die Deckelabdeckung in Pfeilrichtung. Stellen Sie den Behälter in die zwei runden Löcher. Er kann bis zu zwei Behälter gleichzeitig aufnehmen).
3. Platzieren Sie die Zubehöralterung auf der Basis.
4. Schalten Sie den Sterilisator an und drücken Sie die Taste "  ". Drücken Sie die Taste "  ", um den Arbeitsstatus mit einer voreingestellten Zeit (1Minuten) einzugeben. Mit jedem Drücken der Taste "  " kann die Arbeitszeit von 1 bis 15 Minuten eingestellt werden.
5. Nach der Auswahl der Arbeitszeit ist die Anzeige "  " immer an und zeigt an, dass die Maschine arbeitet.
6. Das Wasser in den Basistank wird schnell zu Wasserdampf erhitzt, um die Essen zu erwärmen. Wenn die Arbeit abgeschlossen ist, piept der Sterilisator dreimal und leuchtet die grüne Kontrolllampe auf, um das Ende der Heizung anzuzeigen.

Hinweis:

Wenn die Essen die richtige Temperatur erreicht hat, schalten Sie den Sterilisator aus und holen Sie die Essen. Sie müssen nicht warten, bis sich der Sterilisator automatisch abschaltet.

REINIGUNG UND WARTUNG

Die Verwendung von vorgekochtem Wasser oder gefiltertem Wasser in dem Sterilisator kann die Bildung von Ablagerungen reduzieren. Sie sollten Ihren Sterilisator alle vier Wochen entkalken, um sicherzustellen, dass er zu 100% effizient ist.

Sie können:

1. Eine Packung (10 Gramm) Zitronensäure in 150 ml Wasser auflösen, dann die Lösung in den Basis-Lagertank geben und für 1-2 Minuten erhitzen. Schalten Sie das Gerät aus und warten Sie 30 Minuten. Ausgießen Sie das Zitronensäurewasser, spülen und trocknen den Sterilisator.
2. Oder verdünne 100 ml weißen Essig mit 200 ml kaltem Wasser und gieße es in den Grundlagertank. Nachdem die Bildung vollständig zersetzt ist, ausgießen das weiße Essigwasser, spülen und trocknen den Sterilisator.

Hinweis:

Berühren Sie Ihre Augen nicht, wenn Sie Zitronensäure verwenden. Bitte bewahren Sie Zitronensäure außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Lisez le manuel d'utilisation avant la première fois que vous utilisez le stérilisateur de bouteille. Et gardez-le pour référence ultérieure.

Le stérilisateur de bouteille peut être utilisé pour stériliser 6 biberons de taille commune ou 4 biberons surdimensionnés à la fois. En attendant, il peut être employé pour stériliser d'autres produits d'alimentation de bébé, tels que le bol, la tasse et la cuillère. Avec une forte teneur en vapeur pour tuer les germes, il est sûr et efficace de stériliser tous les produits d'allaitement.

Le stérilisateur peut être séparé en plusieurs parties et être assemblé de différentes manières. Il est utilisé pour la stérilisation, le séchage, le réchauffement du lait et le chauffage des aliments, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Tension nominale:	220-240V ~
Fréquence:	50 / 60Hz
Puissance de chauffage:	600 W
Puissance de séchage:	120 W
Taille:	284 × 216 × 340 mm
Poids net:	1,9 KG
MAX Taille pour Bouteille:	Φ70 mm × 180 mm
Accessoires:	manuel d'utilisation, tasse à mesurer et pince à bouteille

Considération:

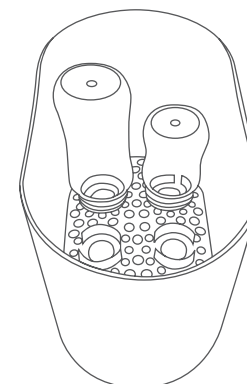
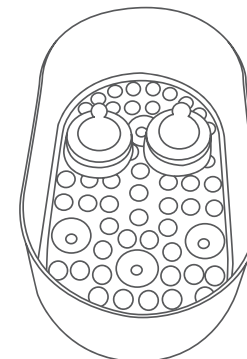
Avant la première utilisation, suivez les étapes ci-dessous:

1. Ajouter 90 ml d'eau dans le réservoir d'eau sur la base.
2. Placez le grand panier, le petit panier et le couvercle sur la base dans l'ordre.
3. Branchez le stérilisateur et appuyez sur le bouton "⏻". Appuyez sur le bouton "👤" pour entrer en mode de stérilisation.
4. Après la stérilisation, refroidissez-la et débranchez la fiche de la prise de courant.
5. Retirez le couvercle, le petit panier et le grand panier de la base. Videz le réservoir d'eau. Ensuite, essayez le stérilisateur pour une utilisation ultérieure.

STÉRILISATION

Temps de stérilisation										
Quantité d'eau de remplissage (ml)	65	75	80	85	95	105	115	130	140	145
Temps pré-réglé (minute)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Remarque: La quantité d'eau de remplissage et le temps pré-réglé sont seulement pour la référence.										




1. Reportez-vous au Temps de Stérilisation. Ajouter de l'eau dans le réservoir d'eau sur la base selon un temps de stérilisation désiré.
2. Placez les biberons dans le grand panier en mettant des accessoires, comme des cuillères et des tétines, dans le petit panier.
3. Mettez la base, le grand panier, le petit panier et le couvercle dans l'ordre (assemblez les pièces selon votre demande).
4. Branchez le stérilisateur et appuyez sur le bouton "⏻". Appuyez sur le bouton "👤" pour entrer en état de fonctionnement avec une durée pré-réglée par défaut (6 minutes). Chaque fois que vous appuyez sur le bouton "👤", le temps de travail peut être réglé de 6 à 15 minutes.
5. Après 3 secondes, lorsque l'heure prédéfinie est réglée, le stérilisateur entre en état de fonctionnement. Après la stérilisation, le stérilisateur bipera trois fois avec le voyant vert allumé.



Remarque:

Le réservoir d'eau ne peut contenir que 150 ml d'eau. Plus d'eau de remplissage nécessite un temps de stérilisation plus long. Le temps de stérilisation le plus long peut durer 15 minutes. Ensuite, il s'éteindra automatiquement.

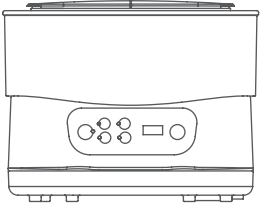
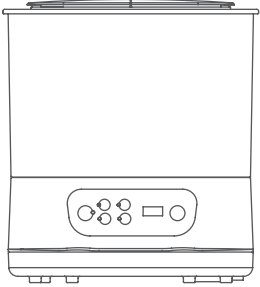
SÉCHAGE

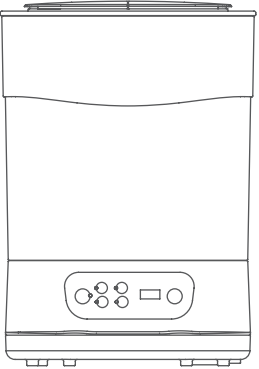
1. Mettez les bouteilles dans le grand panier. Mettez les accessoires, tels que des cuillères dans le petit panier.
2. Placez la base, le grand panier, le grand panier et le couvercle dans l'ordre (assemblez les pièces selon votre demande).
3. Branchez et appuyez sur le bouton "  ". Appuyez sur le bouton "  " pour entrer en état de fonctionnement avec une heure pré-réglée de 40 minutes. Le temps de travail peut être réglé entre 40, 60, 80 et 99 minutes via le bouton "  ".
4. Après 3 secondes, lorsque le temps de travail pré-réglé est réglé, le stérilisateur entre en état de fonctionnement. Une fois le processus de séchage terminé, le stérilisateur bipera trois fois avec le voyant vert allumé.

Remarque:






Lorsque le stérilisateur est utilisé pour sécher, tous les récipients doivent être placés avec leurs ouvertures vers le bas, ce qui peut assurer un meilleur effet de séchage: l'air chaud circule et l'humidité s'écoule.

Temps de séchage

Méthode d'assemblage	Diagramme	Temps de séchage (minute)
Base + petit panier + couvercle		40
Base + grand panier + couvercle		60

Base + grand panier + petit panier + couvercle		80
Remarque: Si plus de pièces doivent être séchées, prolongez le temps de séchage.		

STÉRILISER / SÉCHAGE

1. Reportez-vous au temps de stérilisation. Selon le temps de stérilisation souhaité, ajoutez de l'eau appropriée dans le réservoir.
2. Les bouteilles devraient être mises dans le grand panier tandis que les accessoires devraient être mis dans les petits paniers.
3. Placez la base, le grand panier, le petit panier et le couvercle dans l'ordre (assemblez les pièces selon votre demande).
4. Branchez et appuyez sur le bouton "  ". Appuyez sur le bouton "  /  " pour entrer en état de fonctionnement avec une durée prédéfinie (stérilisation de 6 minutes et séchage de 40 minutes).
 - A. Si le temps de stérilisation doit être ajusté, réglez un temps de travail de 6 à 15 minutes via le bouton "  ".
 - B. Si le temps de séchage doit être ajusté, réglez un temps de travail entre 40, 60, 80 et 99 minutes via le bouton "  " (la durée de stérilisation et de séchage peut être ajustée simultanément). Reportez-vous au temps de séchage.
5. Après 3 secondes, lorsque le temps de travail pré-réglé est réglé, le stérilisateur entre en état de fonctionnement avec le voyant rouge allumé. Après la stérilisation, le stérilisateur commence à sécher.
6. Une fois la stérilisation et le séchage terminés, le stérilisateur bipera trois fois avec le voyant vert allumé.

Note:

Pendant le processus de séchage, tous les récipients doivent être placés avec l'ouverture vers le bas pour assurer le meilleur effet de séchage: l'air chaud entre et l'humidité s'écoule.






LAIT CHAUFFANT**Chauffer jusqu'à 40 °C**

Teneur en Lait	Température de Départ 5 °C	Température de Départ 20 °C
60ml/ 2oz	Eau 50ml 5min	Eau 30ml 3min
150ml/ 5oz	Eau 65ml 6min	Eau 45ml 5min
240ml/ 8oz	Eau 80ml 9min	Eau 50ml 5min
330ml/ 11oz	Eau 90ml 10min	Eau 60ml 6min

Considération:

La quantité d'eau de remplissage et le temps sont seulement pour la référence. La température du lait peut être influencée par la densité du lait, le matériau de la bouteille / l'épaisseur et la température ambiante, etc. Si la température du lait est trop basse, augmenter l'eau de remplissage et le temps. Si elle est trop élevée, réduisez l'eau et le temps.

Avant de nourrir les enfants, vous devez sentir la température du lait avec le dos de votre main.

1. Mesurer la quantité d'eau et ajouter dans le réservoir d'eau sur la base.
2. Placez le petit panier sur la base. Ensuite, mettez le couvercle. Ouvrez le couvercle du couvercle mobile dans le sens de la flèche.
3. Placez la bouteille remplie de lait maternisé dans les trous du petit panier (peut contenir jusqu'à deux bouteilles à la fois).
4. Branchez et appuyez sur le bouton "  ". Appuyez sur le bouton "  " pour entrer en état de fonctionnement avec un temps de travail prédéfini par défaut d'une minute. Sélectionnez le temps de travail pré réglé (1-15 minutes) via le bouton "  ". 
5. Lorsque le temps de travail pré réglé est réglé, le stérilisateur commence à fonctionner avec le voyant "  " allumé.
6. La bouteille est chauffée par la vapeur que l'eau chauffée devient. Lorsque le lait chauffant est terminé, le stérilisateur émet 3 bips sonores avec le voyant vert allumé.






Remarque:

Lorsque le lait atteint une température correcte, éteignez le stérilisateur et récupérez la bouteille. Pas besoin d'attendre que le stérilisateur s'éteigne automatiquement.

Vérifiez toujours la température des récipients lorsque le processus de chauffage est terminé

avant de donner quoi que ce soit à votre bébé. Pour ce faire, placez une petite quantité sur une partie sensible de votre corps (avant-bras du dos de votre main).

NOURRITURE DE CHAUFFAGE

1. Ajouter 80-150 ml d'eau dans le réservoir d'eau.
2. Placer la nourriture ou la plaque remplie de nourriture sur le petit panier. Les oeufs peuvent être placés sur le trou d'oeuf du petit panier. (Lorsque vous chauffez des aliments complémentaires, ouvrez le couvercle du couvercle dans le sens de la flèche et placez le récipient dans le trou, il peut contenir jusqu'à deux récipients à la fois).
3. Placez le petit panier sur la base.
4. Branchez et appuyez sur le bouton "  ". Appuyez sur le bouton "  " pour entrer en état de fonctionnement avec une heure prédéfinie par défaut d'une minute. Vous pouvez sélectionner une durée de travail de 1 à 15 minutes via le bouton "  ". 
5. Une fois le temps de travail pré réglé réglé, le stérilisateur commence à chauffer avec le voyant "  " allumé.
6. La nourriture est chauffée par la vapeur. Lorsque le processus de chauffage est terminé, le stérilisateur bippe trois fois avec le voyant vert allumé.

Remarque:

Lorsque les aliments atteignent une température appropriée, éteignez le stérilisateur et récupérez les aliments. Pas besoin d'attendre jusqu'à ce qu'il s'éteigne automatiquement.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Les calcaires peuvent être efficacement éliminés si l'eau bouillie ou distillée est utilisée dans le stérilisateur. Vous devriez enlever les calcaires toutes les quatre semaines pour assurer un bon fonctionnement.

Méthodes:

1. Ajouter 10 g d'acide citrique dans 150 ml d'eau. Ensuite, versez le liquide dans le réservoir d'eau sur la base. Chauffer pendant 1-2 minutes. Éteignez et débranchez le stérilisateur. Laisser le liquide de côté pendant 30 minutes. Verser le liquide. Enfin, rincez et essuyez le stérilisateur.
2. Ajouter 100 ml de vinaigre dans 200 ml d'eau fraîche. Ensuite, versez le liquide dans le réservoir d'eau. Lorsque le calcaire est totalement dissous, verser le liquide. Enfin, rincez et essuyez le stérilisateur.

Remarque:

Lors de l'utilisation de l'acide citrique, ne pas entrer dans vos yeux. Gardez le stérilisateur hors de portée des enfants.

Antes de usar el esterilizador del biberón por primera vez, por favor lea el manual cuidadosamente y Reservelo para referencia futura.

El esterilizador acomoda una variedad de biberones con la cantidad 6 o 4 botellas extra grandes de mercados, y otros artículos de alimentación del bebé tales como tazones de fuente de alimentación, tazas y cucharas. El uso del vapor de alta temperatura para matar las bacterias dañosas, para ayudar a desinfectar los diversos productos del bebé de forma segura y rápida.



El esterilizador se puede separar en partes o ensamblado de diferentes maneras. Ha utilizado para la esterilización, sequedad, calentando la leche y calentando el alimento etc.

ESPECIFICACIONES

Voltaje clasificado:	220-240V
Frecuencia:	50/60Hz
Energía de la calefacción:	600 W
Energía de secado:	120 W
Tamaño:	28.4 × 21.6 × 34.0 cm
Peso:	1,9 kg
Tamaño máximo para el biberón:	Diámetro 7.0 cm, altura 18,0 cm
Accesorios:	manual del usuario, Jarra medidora, abrazadera de la botella

Nota:




Antes de usar el esterilizador de biberón por primera vez, por favor siga los pasos abajo primero:

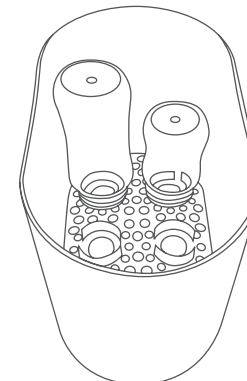
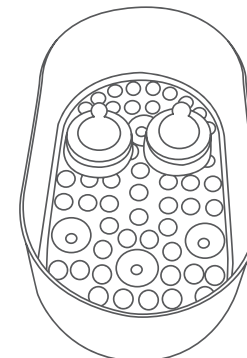
1. Llene el depósito con la cantidad de 90ml de agua con la jarra medidora.
2. Coloque el cuerpo principal, cesta pequeña y la tapa al base en orden.
3. Conecta al corriente, plusa el botón  para funcionar el producto, y pulsa el botón  para entrar en modo de desinfección.
4. Después de la desinfección, deje enfriar el esterilizador durante 3 minutos, desconecte el enchufe, desconecte la alimentación.
5. Retire la tapa, el soporte y el cuerpo. Vacíe el depósito de agua de la base y seque el esterilizador con una toalla para la próxima uso.

FUNCIÓN DE DESINFECCIÓN

Tiempo de desinfección										
Cantidad de agua añadida (ml)	65	75	80	85	95	105	115	130	140	145
Tiempo preestablecido (minuto)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Nota: La cantidad de agua añadida y el tiempo preestablecido están solamente para la referencia.




1. Refiera al tiempo de la desinfección. Añada agua en el depósito según el tiempo de desinfección deseado.
2. Coloque las botellas de bebé en el cuerpo mientras pone accesorios, como cucharas y chupetes en la cesta pequeña.
3. Ponga la base, cuerpo, cesta pequeña y la tapa en orden (Puede ser colocado como sea necesario sin la instalación de todos los accesorios).
4. Conecta al corriente, pulsa el botón de encendido "  ". Presione el botón "  " para entrar en el estado de trabajo con un tiempo prefijado por defecto (6 minutos). Cada vez que pulse el botón "  ", se puede ajustar el tiempo de trabajo de 6 a 15 minutos.
5. Cuando se fija el tiempo de la precolocación 6-15 minutos, el producto entra en estado de trabajo después de 3 segundos. Después de la desinfección, tres pitidos y una luz verde encendido.



Nota:

El depósito de agua sólo puede contener hasta 150 ml de agua. Cuanto más agua agregues, más tiempo trabajarás. El tiempo de esterilización más largo puede durar 15 minutos. Entonces, se apagará automáticamente.

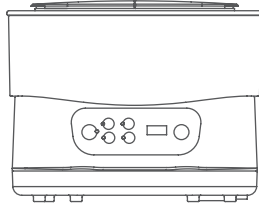
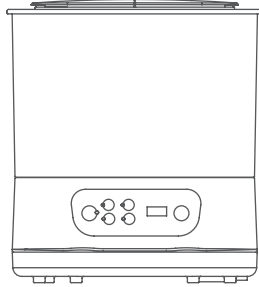
SECADO

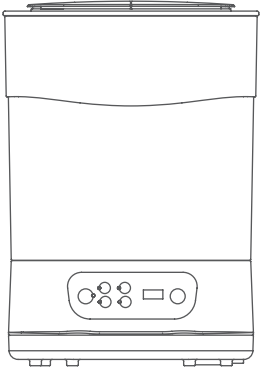
1. Coloque las botellas de bebé en el cuerpo mientras pone accesorios, como cucharas y chupetes en la cesta pequeña.
2. Ponga la base, cuerpo, soporte y la tapa en orden (Puede ser colocado como sea necesario sin la instalación de todos los accesorios.).
3. Conecta al corriente, pulsa el botón de encendido "  ", Presione el botón "  " para entrar en el estado de trabajo con un tiempo prefijado por defecto (40 minutos). Cada vez que pulse el botón "  ", se puede ajustar el tiempo de trabajo de 40, 60, 80, 99 minutos.
4. Cuando se fija el tiempo de la precolocación 40-99minutos, el producto entra en estado de trabajo después de 3 segundos. Después de secar, tres pitidos y una luz verde encendido.

Nota:





El esterilizador en el uso de la función de sequía, todas las mercancías, boca de la botella, utensilios llenos de agua se debe colocar invertida para asegurarse de que el aire caliente puede entrar, agua puede fluir hacia fuera, para asegurar el efecto de sequía final.

Tiempo de secado

Método de ensamblaje	Diagrama	Tiempo de secado (minutos)
Base+ cesta pequeña+tapa		40
Base + large basket + lid Base+ cesta grande+tapa		60

Base+ cuerpo principal+ cesta pequeña +tapa		80
Nota: Si más piezas necesitan la sequedad, prolongue el tiempo de sequía.		

FUNCIÓN DE DESINFECCIÓN Y SECADO

1. Refiera al tiempo de la desinfección. Añada agua en el depósito según el tiempo de desinfección deseado.
2. Coloque las botellas de bebé en el cuerpo mientras pone accesorios, como cucharas y chupetes en la cesta pequeña.
3. Ponga la base, cuerpo, soporte y la tapa en orden (Puede ser colocado como sea necesario sin la instalación de todos los accesorios.).
4. Conecta al corriente, pulsa el botón de encendido "  ", Presione el botón "  " para entrar en el estado de trabajo con un tiempo prefijado por defecto (Desinfección por 6 minutos, secándose por 40 minutos).
 - A. Si usted necesita ajustar tiempo de la desinfección del trabajo, repita pulsar  el botón de desinfección, para elegir 6-15 minutos de tiempo del trabajo;
 - B. Si necesita ajustar el tiempo de secado, repita pulsar  el botón de secado, puede seleccionar los minutos "40, 60, 80, 99" de tiempo de trabajo (el tiempo de desinfección y secado se pueden ajustar simultáneamente). Por favor refiera al tiempo de secado.
5. Seleccione el tiempo de trabajo necesita, el esterilizador entra el estado de trabajo después tres segundos, luz roja se encendido, desinfección terminada, el esterilizador cambair a la función de sequía automáticamente.
6. Después de que la esterilización y la sequedad sean completas, el esterilizador emite 3 pitido con la luz de indicador verde encendido.

Nota: Durante el proceso de secado, todos los recipientes deben ser colocados con la abertura hacia abajo para asegurar el mejor efecto de secado: los flujos de aire caliente y la humedad fluye hacia fuera.

CALENTAR LECHE





Calentar a 40°

Contenido de leche	Temperatura de inicio 5 °C	Temperatura de inicio 20 °C
60ml/ 2oz	Agua 50ml 5min	Agua 30ml 3min
150ml/ 5oz	Agua 65ml 6min	Agua 45ml 5min
240ml/ 8oz	Agua 80ml 9min	Agua 50ml 5min
330ml/ 11oz	Agua 90ml 10min	Agua 60ml 6min

Nota:

La cantidad de agua y el tiempo antedicha está para la referencia solamente. La temperatura de la leche es afectada por la consistencia de la leche, del material/del grueso de la botella, de la temperatura ambiente y de otros factores sintéticos. Si la temperatura de la leche es baja, por favor aumente la calidad de agua y el tiempo. Si la temperatura de la leche es alta, por favor reduce la calidad de agua y el tiempo.





Antes de alimentar a los niños, usted debe sentir la temperatura de la leche con la parte posterior de la mano.

1. Mida la cantidad de agua y añádala al depósito de agua de la base.
2. Coloque la cesta pequeña en la base, entonces, ponte la tapa, presione la marca de la flecha en la cubierta superior para abrir la tapa.
3. Ponga la botella de leche a la cesta pequeña (puede poner dos botellas a la vez).
4. Conecta al corriente, pulsa el botón de encendido "  ", Presione el botón "  " para entrar en el estado de trabajo con un tiempo prefijado por defecto (1 minutos). Cada vez que pulse el botón "  ", se puede ajustar el tiempo de trabajo de 1-15 minutos.
5. Después de elegir las horas de trabajo, la luz de "  " está encendida, indicando que la máquina está funcionando.
6. El agua dentro del tanque se calienta rápidamente al vapor para calentar, cuando el trabajo se termina, acompañado por tres pitidos, luz indicadora verde significar la calefacción terminada.

Nota: Cuando la leche alcanza una temperatura adecuada, puedes apaga el producto y retirar la botella. No hay necesidad de esperar el esterilizador hasta que se apague automáticamente.

Siempre verifique la temperatura del recipiente cuando haya finalizado el proceso de calentamiento antes de darle algo a su bebé. Puede colocar una pequeña dosis en la parte sensible del cuerpo (el antebrazo en el dorso de la mano)

CALENTAR ALIMENTOS

1. Añadir 80-150ml agua al depósito de agua
2. Coloque la comida o un plato llena de alimentos en la cesta pequeña. Los huevos pueden estar parados en la posición del agujero del huevo. (Al calentar alimentos complementarios, abra la cubierta de la tapa en la dirección de la flecha. Coloque el recipiente en el orificio. Puede sostener hasta dos latas auxiliares de alimentos a la vez).
3. Poner la cesta pequeña a la base
4. Conecta al corriente, pulsa el botón de encendido "  ", Presione el botón "  " para entrar en el estado de trabajo con un tiempo prefijado por defecto (1 minutos). Cada vez que pulse el botón "  ", se puede ajustar el tiempo de trabajo de 1-15 minutos.
5. Después de elegir las horas de trabajo, la luz de "  " está encendida, indicando que la máquina está funcionando.
6. El agua dentro del tanque se calienta rápidamente al vapor para calentar, cuando el trabajo se termina, acompañado por tres pitidos, luz indicadora verde significar la calefacción terminada.

Nota:

Cuando la comida alcanza una temperatura adecuada, puedes apaga el producto y retirar la botella. No hay necesidad de esperar el esterilizador hasta que se apague automáticamente.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Utiliza el agua hirviendo o la filtración en el esterilizador, se puede reducir la escala. Le recomendamos que retire el escala una vez cada cuatro semanas para asegurarse de que el producto se puede trabajar 100% eficazmente.

Métodos:

1. Añada el ácido cítrico 10g en el agua 150 ml. Luego, vierta el líquido en el depósito de agua en la base. Calor por 1-2 minutos. Apague y desconecte el esterilizador durante 30 minutos. Vacíe el líquido. Por último, limpia y seco el esterilizador.
2. Añada el vinagre 100ml en el agua fría 200 ml. Luego, vierta el líquido en el tanque de agua. Cuando la escala esté disuelta totalmente, verter el líquido. Por último, limpia y seco el esterilizador.

Nota:

Cuando usa ácido cítrico, no le entre en los ojos. Mantenga el esterilizador fuera del alcance de los niños.

Le preghiamo di leggere quell manual d'uso attentamente prima di uso il sterilizzatore. E dovrebbe conservarlo per un riferimento in futuro.

Il Sterilizzatore può essere usato per sterilizzare 6 dimensioni comuni o 4 dimensioni più grandi del normale di Poppatoio nello stesso tempo. Nel frattempo, si può anche essere usato per sterilizzare gli altri prodotti per alimentazione del bambino, per esempio: ciotola, tazza e cucchiaino. Usato il vapore elevato per uccidere i germi, è sicuro e efficiente per sterilizzare tutti i prodotti per alimentazione del bambino.

Il Sterilizzatore può essere separato in parti e assemblato in diversi modi. Si può usato per sterilizzazione, asciugatura, riscaldamento del latte e riscaldamento degli alimenti ecc.

SPECIFICHE

Tensione nominale:	220-240V~
Frequenza:	50 / 60Hz
Potenza di riscaldamento:	600 W
Potenza di asciugatura:	120 W
Dimensioni:	284 × 216 × 340 mm
Peso netto:	1,9 kg
MAX Dimensioni di Bottiglia:	Φ70 mm × 180 mm
Accessori:	Manuale d'Uso, Misurino e Morsetto per bottiglia

Considerazione:

Prima del uso primo, si pregha di seguire i passi seguenti:

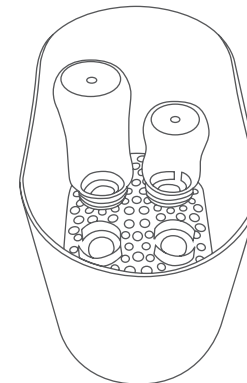
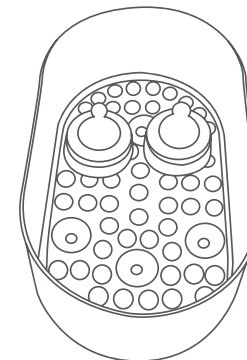
1. Aggiungere 90 ml di acqua nel serbatoio dell'acqua sulla base.
2. Mettere il cesto grande, il cestino piccolo e il coperchio sulla base in ordine.
3. Collegare lo sterilizzatore e premere il bottone "⏻". Premere il bottone "👤" per entrare la modalità di sterilizzazione.
4. Dopo di sterilizzazione, raffreddarlo e scollegare la spina dalla presa di corrente.
5. Rimuovere il coperchio, il cestino piccolo e il cestino grande dalla base. Svuotare il serbatoio dell'acqua. Poi, pulire lo sterilizzatore per l'uso ulteriore.

STERILIZZAZIONE

Tempo di Sterilizzazione										
Quantità d'Acqua Aggiunta (ml)	65	75	80	85	95	105	115	130	140	145
Tempo di Setting (minute)	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Note: La quantità d'acqua aggiunta e il tempo di Setting sono solo per riferimento.




1. Secondo il tempo di sterilizzazione. Aggiungere l'acqua nel serbatoio dell'acqua in conformità del tempo di sterilizzazione desiderato.
2. Mettere il Poppatoio nel cesto grande mentre inserire gli accessori, come cucchiaini e capezzoli messi nel cestino piccolo.
3. Mettere la base, il cesto grande, il cestino piccolo e il coperchio in ordine (Assemblare le parti in base alla vostra richiesta)
4. Collegare lo sterilizzatore e premere il bottone "⏻". Premere il bottone "👤" per entrare lo stato funzionante con un tempo predefinito preimpostato (6 minuti). Ogni volta che si preme il bottone "👤", il tempo funzionante può essere fatto un setting da 6 minuti a 15 minuti.
5. 3 Secendi dopo, quando è impostato l'orario preimpostato, lo sterilizzatore entra nello stato funzionante. Dopo di sterilizzazione, lo sterilizzatore emette un segnale acustico per 3 volte con la spia verde accesa.



Attenzione:

Il serbatoio dell'acqua può contenere solo da 150 ml di acqua. Più acqua aggiunta richiede un più tempo di sterilizzazione. Il tempo di sterilizzazione più lungo è 15 minuti. Poi, si spegnerà automaticamente.

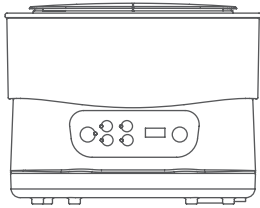
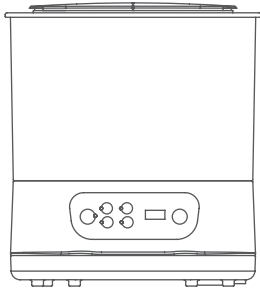
ASCIUGARE

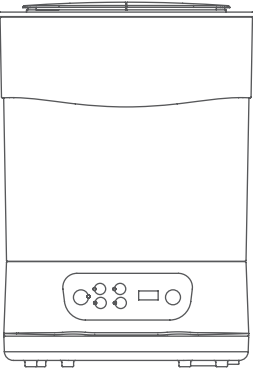
1. Mettere le bottiglia nel cestino grande. Mettere gli accessori, come cucchiaini nel cestino piccolo.
2. Mettere la base, il cesto grande, il cestino piccolo e il coperchio in ordine (Assemblare le parti in base alla vostra richiesta)
3. Collegare e premere il bottone "  ". Premere il bottone "  " per entrare lo stato funzionante con un tempo predefinito preimpostato di 40 minuti. Ogni volta che si preme il bottone "  ", il tempo funzionante può essere fatto un setting fra 40, 60, 80 e 90 minuti.
4. 3 Secendi dopo, quando è impostato l'orario preimpostato, lo sterilizzatore entra nello stato funzionante. Dopo essere completato il processo di asciugatura, lo sterilizzatore emette un segnale acustico per 3 volte con la spia verde accesa.

Attenzione:






Quando lo sterilizzatore viene usato per asciugare, tutti i contenitori devono essere posti con le aperture verso il basso, che può ottenere un miglior effetto di asciugatura: l'aria calda fluisce in su e l'umidità fluisce giù.

Tempo d'Essiccare

Metodo d'Assemblaggio	Diagramma	Tempo d'Essiccare (minute)
Base + Cestino piccolo+ Coperchio		40
Base + Cestino grande + Coperchio		60

Base + Cestino piccolo + Cestino grande + Coperchio		80
Nota: se è necessario asciugare più parti, prolungare il tempo di asciugatura.		

STERILIZZARE / ASCIUGARE

1. Secondo il tempo di sterilizzazione. Aggiungere l'acqua nel serbatoio dell'acqua in conformità del tempo di sterilizzazione desiderato.
2. Le bottiglie devono essere messe nel cestino grande mentre gli accessori dovrebbero essere messi nel piccolo cestino.
3. Mettere la base, il cesto grande, il cestino piccolo e il coperchio in ordine (Assemblare le parti in base alla vostra richiesta)
4. Collegare e premere il bottone "  ". Premere il bottone "  /  " per entrare lo stato funzionante con un tempo predefinito preimpostato di 40 minuti.
 - A. Se il tempo di sterilizzazione dovrebbe essere regolato, impostare l'orario funzionante da 6 a 15 minuti via bottone "  ".
 - B. Ogni volta che si preme il bottone "  ", il tempo funzionante può essere fatto un setting fra 40, 60, 80 e 90 minuti.
5. 3 Secendi dopo, quando è impostato l'orario preimpostato, lo sterilizzatore entra nello stato funzionante con la spia rossa accesa. Dopo essere completato il processo di sterilizzazione, lo sterilizzatore inizia ad asciugare.
6. Dopo essere complete sterilizzazione e asciugatura, lo sterilizzatore emette un segnale acustico per 3 volte con la spia verde accesa.

Attenzione:

Quando lo sterilizzatore viene usato per asciugare, tutti i contenitori devono essere posti con le aperture verso il basso, che può ottenere un miglior effetto di asciugatura: l'aria calda fluisce in su e l'umidità fluisce giù.

RISCALDARE LATTE

Riscaldare fino a 40 °C

Contenuto di Latte	Temperatura d'Inizia 5 °C	Temperatura d'Inizia 20 °C
60ml/ 2oz	Acqua 50ml 5min	Acqua 30ml 3min
150ml/ 5oz	Acqua 65ml 6min	Acqua 45ml 5min
240ml/ 8oz	Acqua 80ml 9min	Acqua 50ml 5min
330ml/ 11oz	Acqua 90ml 10min	Acqua 60ml 6min

Considerazione:

La quantità d'acqua aggiunta e il tempo sono solo per riferimento. La temperatura del latte può essere influenzata dalla densità del latte, materia/spessore della bottiglia e temperatura ambiente ecc. Se la temperatura del latte è troppo bassa, aggiungere l'acqua di riempimento e il tempo. Se è troppo alto, ridurre l'acqua e il tempo.

Prima di nutrire i bambini, deve sentire la temperatura del latte via il dorso della mano.

1. Misurare la quantità di acqua e aggiungere nel serbatoio dell'acqua sulla base.
2. Mettere il cestino piccolo sulla base. Poi, mettere il coperchio. Aprire il coperchio mobile nella direzione della freccia.
3. Mettere la bottiglia piena di latte artificiale o latte artificiale nei buchi del cestino piccolo (può includere due bottiglie nello stesso tempo).
4. Collegare e premere il bottone "⏻". Premere il bottone "⏸" per entrare lo stato funzionante con un tempo predefinito preimpostato. Scegliere il tempo funzionante preimpostato via il bottone "⏸" (1-15 minuti)
5. Quando è impostato il tempo funzionante preimpostato, lo sterilizzatore entra nello stato funzionante con la spia accesa.
6. La bottiglia è riscaldata dal vapore che l'acqua riscaldata diventa. Dopo essere complete latte riscaldamento, lo sterilizzatore emette un segnale acustico per 3 volte con la spia Verde accesa.

Attenzione:

Quando il latte si riscalda a una temperatura adatta, spegnere lo sterilizzatore e prendere la bottiglia. Non c'è bisogno d'aspetto fino a quando lo sterilizzatore si spegne automaticamente.

Controlla sempre la temperatura dei recipienti quando il riscaldamento è terminato prima di dare qualcosa al tuo bambino. Farlo posizionando una piccola quantità su una parte sensibile del tuo corpo (avambraccio del dorso della mano).

RISCALDARE IL CIBO

1. Aggiungere 80-150 ml di acqua nel serbatoio dell'acqua.
2. Mettere il cibo o il piatto riempito col cibo sul cestino piccolo. Le uova possono essere poste sui buchi dell'uovo del cestino piccolo. (Quando si riscalda il cibo complementare, aprire il coperchio mobile nella direzione della freccia. Mettere il contenitore nel foro.)
3. Mettere il cestino piccolo sulla base.
4. Collegare e premere il bottone "⏻". Premere il bottone "☺" per entrare lo stato funzionante con un tempo predefinito preimpostato. Scegliere il tempo funzionante preimpostato via il bottone "☺" (1-15 minuti)
5. Dopo è impostato l'orario preimpostato, lo sterilizzatore funziona con la spia "☺" accesa.
6. Il cibo è riscaldata dal vapore. Dopo essere completato il processo di riscaldamento, lo sterilizzatore emette un segnale acustico per 3 volte con la spia Verde accesa.

Attenzione:

Quando il cibo si riscalda a una temperatura adatta, spegnere lo sterilizzatore e prendere il cibo. Non c'è bisogno d'aspetto fino a quando lo sterilizzatore si spegne automaticamente.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Il limescale può essere eliminato efficacemente, se l'acqua bollita o distillata viene usata nello sterilizzatore. E' migliore rimuovere il limescale ogni quattro settimane per farlo funzionare bene.

Metodi:

1. Aggiungere 10 g di acido citrico in 150 ml di acqua. Poi, porre il liquido nel serbatoio dell'acqua sulla base. Fara riscaldare per 1-2 minuti. Spegnere e scollegare la sterilizzatore. Lasciare il liquido da parte per 30 minuti. Versare il liquido. Alla fine sciacquare e pulire lo sterilizzatore.
2. Aggiungere 100 ml di aceto in 200 ml di acqua fresca. Poi, porre il liquido nel serbatoio dell'acqua. Quando il limescale è dissolto completamente, versare il liquido. Alla fine sciacquare e pulire lo sterilizzatore.

Attenzione:

Quando usi l'acido citrico, non farlo entrare negli occhi. Rendere lo sterilizzatore lontano dai bambini.

