

COSTWAY[®]



USER'S MANUAL

**Baby Bottle Steam Sterilizer and Dryer
BB4878DE**

THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.



Please give us a chance to make it right and do better!

Contact our friendly customer service department for help first.

Replacements for missing or damaged parts will be shipped ASAP!

Follow Costway

Visit us: www.costway.com



Contact Us!

Do NOT return this item.

Contact our friendly customer service department for help first.



Before You Start

- ⚠ Please read all instructions carefully.
- ⚠ Retain instructions for future reference.
- ⚠ Separate and count all parts and hardware.
- ⚠ Read through each step carefully and follow the proper order.
- ⚠ We recommend that, where possible, all items are assembled near to the area in which they will be placed in use, to avoid moving the product unnecessarily once assembled.
- ⚠ Always place the product on a flat, steady and stable surface.
- ⚠ Keep all small parts and packaging materials for this product away from babies and children as they potentially pose a serious choking hazard.

This Baby Bottle Steam Sterilizer and Dryer adopts a high-temperature heating device to rapidly evaporate water and generate high-temperature steam. In the closed sterilizer, the baby utensils and utensils such as the baby bottle are dried, kept dry and hygienic, and effectively prevent bacterial regeneration. This product also has the function of warm milk and milk adjustment.

Rapid Disinfection and Drying

It is disinfected by high-temperature steam, automatically turned to hot air after disinfection. Fully automatic control, quickly, save time and worry.

Free Assembly

The base of the machine, the barrel body, the nipple basket and the upper cover can be assembled as you like to meet needs of various bottle sterilization.

Large Storage Expansion Space

It features large space to accommodate 6 bottles, with the design of the disassembled bottle holder, greatly improving the space utilization. Easy to sterilize the bottle and tableware.

Safe and Power Saving

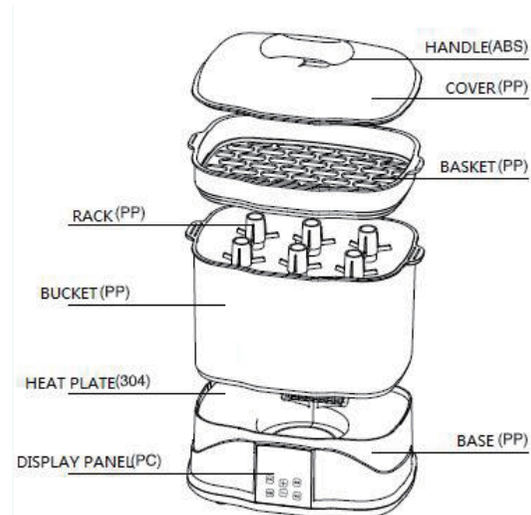
Automatic power off after work is completed, safe and secure.

Product Specifications:

NAME	Baby Bottle Steam Sterilizer and Dryer	ORIGIN	PRC
MODEL	BB4878DE (KYM1622)	MANUFACTURE	
POWER SUPPLY	220-240V, 50Hz	PACKING	1PC
STERILIZER	500W	ENVIRONMENT	INDOOR
DRYER	180W	INDOOR TMEP.	15°C-30°C
STANDARD	GB4706.1-2005 GB4706.19-2008	HUMIDITY	50%-80%

Package contents and instructions.

Please check the content before use. If there is any missing piece, please contact the shop owner.



The picture of this manual may be different from the product. Please refer to the actual contents.

Warm Prompt

Using the traditional method of boiling water to disinfect your baby's utensils has the following disadvantages:

- The boiling water sterilization has no stronger penetrating power than that of high temperature steam, and the sterilization effect is not thorough.
- Excessive boiling will deform some plastic appliances that are not resistant to temperature.
- The temperature of the heated iron (stainless steel) pot wall is extremely high and the plastic tool is easily deformed or damaged once touched.
- Considering the drying effect will change with many factors, such as the amount of contents (bottle or tableware), material (such as PP or glass), water addition and indoor temperature and humidity, therefore, it is recommended that the user initially use the product to dry for 40 minutes by default. If the drying effect is not good, increase the drying time appropriately.
- For continuous use, please use it after about 5 minutes to avoid overheating to damage the unit.

- Do not place near fire sources.
- Do not haul the wires from the work surface to a place where children can reach them.
- Do not immerse the product base in water to avoid water in the air outlet, which may cause damage and danger to the product.
- Too much water in the heating plate may cause a small amount of water to flow from the air outlet drainage system to the table. This is a normal phenomenon and does not affect the use.
- Do not touch or block the "steam outlet" during heating to avoid burns.
- Do not place the product in a location accessible to infants and toddlers.
- Disconnect the power before cleaning and wait for it to cool before proceeding.
- Clean or replace the filter cotton at least once a week, so as not to affect the drying effect.
- Please use pure water as possible to clean the utensils before disinfecting to reduce the formation of scale.
- If the power cord is damaged, in order to avoid danger, it must be replaced by a professional from the manufacturer, its service department, or similar department.

- The materials used in this product are in line with national safety standards. The residual material smell is normal. Please clean the product according to the correct cleaning method before the first use, which can effectively reduce or eliminate residual odor.
- Before connecting the product to the power supply, be sure to check whether the voltage marked by the product matches the power supply voltage.
- The power plug of the product must be plugged into a grounded outlet and it must be ensured that it is securely inserted.
- The product may be used by people with impaired limbs, sensory or mental disabilities, or lack of relevant experience and knowledge, if they are able to obtain supervision or guidance on the safe use of the appliance and understand the hazards involved.
- Do not allow the power cord and plug to come into contact with hot surfaces and sharp corners. Do not use this product if the plug, power cord, or the product itself is damaged.
- Do not allow children to play the product packaging PE bags to avoid the risk of suffocation.
- When not in use, please unplug the power, clean and dry in time.
- This product is for indoor use only.

CLEANING PRECAUTIONS

- Disconnect the power and wait for it to cool before cleaning.
 - Do not immerse the base in water, only wipe it with a clean cloth.
 - The bottle holder is removable for cleaning.
 - The top cover, bottle basket, barrel body and filter cotton can be cleaned with detergent.
 - After the disinfection is completed, the heating plate may leave some dirt. Please clean it in time.
 - Note: Do not splash water on the air outlet when cleaning the container.
 - In order to prevent scale formation on the heating plate, please use pure water as much as possible. If scale has been generated, use acetic acid (or scale cleaner) to soak and then clean it.
- Do not scratch the heating plate to avoid damage to the electrical components in the base.

DANGER

Do not allow children to play product packaging PE bags to avoid the suffocation hazard.	During heating, please do not uncover the lid and barrel to avoid scalding.	Please do not place the product in the place where infants can reach
--	---	--

USAGE

- Clean the parts before use to ensure better disinfection.

ASSEMBLY METHOD

- First place the base in the uneven position, do not lean, and pour 100ML water into the heating plate (dry without adding water)
- Do not fill the heating plate too high, in order to prevent water from entering the air outlet, thereby damaging internal electrical components.
- The barrel body level is placed on the machine seat, and the bottle mouth is inverted on the bottle shelf, the nipple basket is placed on the side of the barrel, and the bottles and other accessories are put up, and the cover is covered .
- Place the nipple basket on the stand alone and disinfect various small items.
- If there are larger containers such as disinfecting bowls, plates and chopsticks, the bottles can be pulled out to make the inner space larger.

OPERATING MODEL

STERILIZER:

Put through power supply, press the "POWER", then "MODE", enter the disinfection mode, the disinfect light is lit up, flash three times into the working state, dynamic display screen, stop working after the water of heating plate is dry.

DRYER:

Put through power supply, press the "POWER", then "MODE", enter the drying mode, the drying light is lit up, display shows the drying time, time is the default for 40 minutes, "+" "-" button can adjust the drying time (up to 90 minutes), flash three times into the working state, display screen begins to show the countdown, in seconds, indicating the time to stop working.

STERILIZER+DRYER:

Put through power supply, press the "POWER", again according to the three "MODE", into sterilization drying mode, the sterilization drying light is lit up, flash three times into the working state the first disinfection momentum after hot plate with dry water transferred to drying condition, the countdown display shows the drying time, the default 40 minutes, "+" "-" button can adjust the drying time (up to 90 minutes), indicating the time to stop work;

WARM:

Connected to the power supply, press the "POWER", then "WARM", the model into the warm, screen indicator lights up the warm, flash three times into the working state, the default setting temperature of 40 °C, "+" "-" button can adjust the set temperature (37 °C to 50 °C), reaches the set temperature, constant temperature

MODERATE:

Connected to the power supply, press the "POWER", and then press "MODERATE", into the moderate mode, the moderate light is lit up, flash three times into the working state, the display screen on the left side shows set temperature and display on the right shows the current temperature, the default setting temperature 45 °C, "+" "-" button can adjust the set temperature (37 °C to 60 °C), reaches the set temperature, constant temperature;

Welcome to visit our website and purchase our quality products!

Your suggestions and comments for COSTWAY are really important to us!
We sincerely solicit you to go back to our shop and leave a good rating in just a simple click. It would be quite encouraging if you could kindly do so like below:

★★★★★ Great products so far

February 24, 2019

Great products so far. Fast delivery, easy setup, and working without any issues.

With your inspiring rating, COSTWAY will be more consistent to offer you
EASY SHOPPING EXPERIENCE, GOOD PRODUCTS and EFFICIENT SERVICE!

US office: Fontana, California

UK office: Ipswich



- * Reward Points
- * Exclusive Customer Service
- * Personalized Recommendations
- * Permanent Shopping Cart
- * Order History

5 Star Rating



We would like to extend our heartfelt thanks to
all of our customers for taking time to assemble
this product and giving us valuable feedbacks.

THANK
YOU
☺



HANDBUCH

**Babyflasche Dampfsterilisator und Trockner
BB4878DE**

DAS HANDBUCH ENTHÄLT **WICHTIGE** SICHERHEITSHINWEISE. BITTE LESEN UND BEWAHREN SIE FÜR DIE ZUKÜNFTIGE VERWENDUNG AUF.

**Bitte geben Sie uns eine Chance,
es zu korrigieren und besser zu machen!**

Wenden Sie sich zunächst an unseren freundlichen Kundendienst.

Ersatz für fehlende oder beschädigte Teile wird so schnell wie möglich versendet!

Folgen Costway

Besuchen uns: www.costway.de



Kontaktieren uns!

Senden Sie diesen Artikel NICHT zurück.

Wenden Sie sich zunächst an unseren freundlichen Kundendienst.



Vor dem Beginnen

- ⚠ Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch.
- ⚠ Bewahren Sie die Anweisungen zur zukünftigen Verwendung auf.
- ⚠ Separieren und zählen Sie alle Teile und Hardware.
- ⚠ Lesen Sie jeden Schritt sorgfältig durch und befolgen Sie die richtige Reihenfolge.
- ⚠ Wir empfehlen, wenn möglich, alle Artikel in der Nähe des Einsatzortes zu montieren, um unnötige Bewegungen des Artikels zu vermeiden.
- ⚠ Stellen Sie den Artikel immer auf eine glatte, flache und stabile Oberfläche.
- ⚠ Halten Sie alle kleinen Teile und Verpackungsmaterialien dieses Artikels von Babys und Kindern fern, da sie zur ernsthaften Erstickengefahr führen können.

Dieser Babyflaschen-Dampfsterilisator und -trockner verwendet ein Hochtemperaturheizgerät, um schnell Wasser zu verdampfen und Hochtemperaturdampf zu erzeugen. Im geschlossenen Sterilisator werden die Babyutensilien und Utensilien wie die Babyflasche getrocknet, trocken und hygienisch gehalten und verhindern wirksam die Bakterienregeneration. Dieses Produkt hat auch die Funktion der Warmmilch- und Milchangepassung.

Schnelle Desinfektion und Trocknung

Es wird mit Hochtemperaturdampf desinfiziert und nach der Desinfektion automatisch in heiße Luft umgewandelt. Vollautomatische Steuerung, schnell, spart Zeit und Sorgen.

Freie Versammlung

Der Maschinenboden, der Zylinderkörper, der Saugerkorb und die obere Abdeckung können nach Belieben zusammengebaut werden, um den Anforderungen der verschiedenen Flaschensterilisation gerecht zu werden.

Großer Speichererweiterungsraum

Es bietet viel Platz für 6 Flaschen. Das Design des zerlegten Flaschenhalters verbessert die Raumnutzung erheblich. Einfach zu sterilisierende Flasche und Geschirr.

Sicher und energiesparend

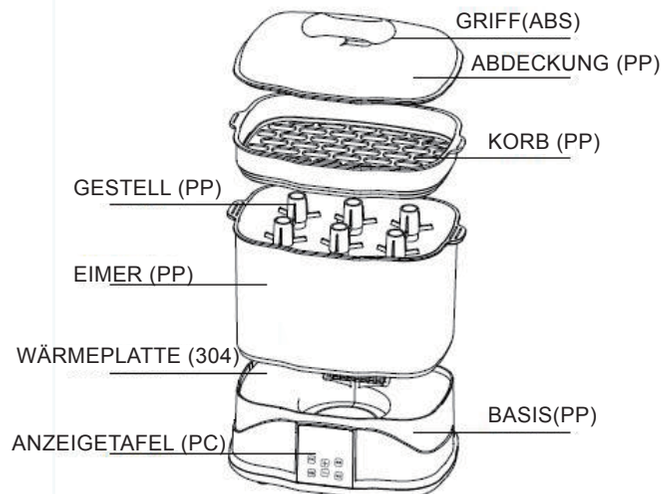
Automatische Abschaltung nach Beendigung der Arbeit, sicher und zuverlässig.

Produktspezifikationen:

NAME	Babyflasche Dampfsterilisator und Trockner	MADE IN P.R.C	
MODELL	BB4878DE	PACKUNG	1 Stk.
NETZTEIL	220-240V, 50Hz	UMGEBUNG	INNEN
Desinfektionsleistng	500W	INNENTEMP.	15°C-30°C
Trocknungsleistng	180W	FEUCHTIGKEIT	50%-80%
STANDARD	GB4706.1- 2005 GB4706.19 - 2008		

Packungsinhalt und Anleitung.

Bitte überprüfen Sie den Inhalt vor der Verwendung. Sollte ein Teil fehlen, kontaktieren Sie uns bitte.



Das Bild in diesem Handbuch kann vom Produkt abweichen. Bitte beziehen Sie sich auf den tatsächlichen Inhalt.

Warme Aufforderung

Die traditionelle Methode des Kochens von Wasser zur Desinfektion der Utensilien Ihres Babys hat die folgenden Nachteile:

- Die Sterilisation mit kochendem Wasser hat keine stärkere Durchdringungskraft als die von Hochtemperaturdampf, und der Sterilisationseffekt ist nicht gründlich.
- Übermäßiges Kochen verformt einige Kunststoffgeräte, die nicht temperaturbeständig sind.
- Die Temperatur der beheizten Topfwand aus Eisen (Edelstahl) ist extrem hoch und das Kunststoffwerkzeug kann bei Berührung leicht deformiert oder beschädigt werden.
- Da sich der Trocknungseffekt mit vielen Faktoren ändert, wie z. B. der Menge des Inhalts (Flasche oder Geschirr), des Materials (wie z. B. PP oder Glas), der Wasserzugabe sowie der Innentemperatur und -feuchtigkeit, wird dem Benutzer empfohlen, das Gerät zum ersten Mal zu verwenden Produkt standardmäßig 40 Minuten trocknen lassen. Wenn der Trocknungseffekt nicht gut ist, erhöhen Sie die Trocknungszeit entsprechend.
- Um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern, verwenden Sie es nach dem Stoppen der Heizung ca. 5 Minuten lang, um eine Überhitzung und Beschädigung des Geräts zu vermeiden.

VORSICHT

- Nicht in der Nähe von Feuerquellen aufstellen.
- Ziehen Sie die Drähte nicht von der Arbeitsfläche an einen Ort, an den Kinder sie erreichen können.
- Tauchen Sie die Produktbasis nicht in Wasser, um zu vermeiden, dass sich Wasser im Luftauslass befindet, da dies zu Schäden und Gefahren für das Produkt führen kann.
- Zu viel Wasser in der Heizplatte kann dazu führen, dass eine kleine Menge Wasser vom Luftaustrittsentwässerungssystem zum Tisch fließt. Dies ist ein normales Phänomen und beeinträchtigt die Verwendung nicht.
- Berühren oder blockieren Sie den „Dampfauslass“ während des Erhitzens nicht, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Stellen Sie das Produkt nicht an einem Ort auf, der für Säuglinge und Kleinkinder zugänglich ist.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie es reinigen, und warten Sie, bis es abgekühlt ist, bevor Sie fortfahren.
- Reinigen oder ersetzen Sie die Filterwatte mindestens einmal pro Woche, um den Trocknungseffekt nicht zu beeinträchtigen.
- Bitte reinigen Sie die Utensilien vor der Desinfektion mit möglichst reinem Wasser, um die Bildung von Zunder zu reduzieren.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einem Fachmann ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

- Die in diesem Produkt verwendeten Materialien entsprechen den nationalen Sicherheitsstandards. Der Reststoffgeruch ist normal. Bitte reinigen Sie das Produkt vor dem ersten Gebrauch gemäß der korrekten Reinigungsmethode, um den Restgeruch wirksam zu reduzieren oder zu beseitigen.
- Überprüfen Sie vor dem Anschließen des Produkts an die Stromversorgung, ob die vom Produkt angegebene Spannung mit der Versorgungsspannung übereinstimmt.
- Der Netzstecker des Produkts muss in eine geerdete Steckdose eingesteckt und sicher eingesteckt sein.
- Das Produkt kann von Personen mit beeinträchtigten Gliedmaßen, sensorischen oder geistigen Behinderungen oder fehlenden einschlägigen Erfahrungen und Kenntnissen verwendet werden, wenn sie in der Lage sind, die sichere Verwendung des Geräts zu überwachen oder Anleitungen zu erhalten und die damit verbundenen Gefahren zu verstehen.
- Lassen Sie das Netzkabel und den Stecker nicht mit heißen Oberflächen und scharfen Ecken in Berührung kommen. Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn der Stecker, das Netzkabel oder das Produkt selbst beschädigt sind.
- Lassen Sie Kinder nicht auf die Produktverpackung von PE-Beuteln spielen, um Erstickengefahr zu vermeiden.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, ziehen Sie bitte den Netzstecker, reinigen Sie es und trocknen Sie es rechtzeitig.
- Dieses Produkt ist nur zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen.

REINIGUNGSVORSICHTSMASSNAHMEN

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und warten Sie, bis es abgekühlt ist, bevor Sie es reinigen.
- Tauchen Sie den Sockel nicht in Wasser, sondern wischen Sie ihn nur mit einem sauberen Tuch ab.
- Der Flaschenhalter ist zur Reinigung abnehmbar.
- Die obere Abdeckung, der Flaschenkorb, der Trommelkörper und die Filterwatte können mit Reinigungsmittel gereinigt werden.
- Nach Abschluss der Desinfektion kann die Heizplatte etwas Schmutz hinterlassen. Bitte säubern Sie es rechtzeitig.

- Hinweis: Spritzen Sie beim Reinigen des Behälters kein Wasser auf den Luftauslass.
 - Um eine Kalkbildung auf der Heizplatte zu vermeiden, verwenden Sie möglichst reines Wasser.
- Wenn sich Ablagerungen gebildet haben, verwenden Sie Essigsäure (oder einen Ablagerungsreiniger) zum Einweichen und Reinigen. Die Heizplatte nicht zerkratzen, um Schäden an den elektrischen Bauteilen im Sockel zu vermeiden.

Panel Beschreibung

“POWER”

“MODE” ----- Wählen Sie die relative Funktion: Sterilisator, Trockner, Sterilisator & Trockner drei Modus.

“+”----- Die Trocknungszeit kann im Trockner- und Sterilisator- und Trocknermodus erhöht werden, und die Einstelltemperatur kann im WARM- und MODERATE-Modus erhöht werden (die höchste Temperatur beträgt 50 ° C in warmer Milch, die höchste Milchttemperatur 60 ° C).

“-“----- Die Trocknungszeit kann im Trockner- und Sterilisator- und Trocknermodus reduziert werden, und die Einstelltemperatur kann im WARM- und MODERATE-Modus reduziert werden.

“WARM” ----- Starten Sie den WARM-Modus und stellen Sie die Temperatur standardmäßig auf 40 ° C ein.

“MODERATE”----- Starten Sie den MODERATE-Modus und stellen Sie die Temperatur standardmäßig auf 45 ° C ein.

GEFAHR

Lassen Sie Kinder nicht auf Produktverpackungen mit PE-Beuteln spielen, um die Erstickungsgefahr zu vermeiden.

Decken Sie während des Erhitzens den Deckel und das Fass nicht ab, um Verbrühungen zu vermeiden.

Stellen Sie das Produkt nicht an einem Ort auf, an den Kleinkinder gelangen können.

VERWENDUNG

Reinigen Sie die Teile vor dem Gebrauch, um eine bessere Desinfektion zu gewährleisten.

Stellen Sie den Sockel zuerst in eine ebene Position, lehnen Sie sich nicht und gießen Sie 100 ml Wasser in die Heizplatte (trocken, ohne Wasser hinzuzufügen).

Füllen Sie die Heizplatte nicht zu hoch, um zu verhindern, dass Wasser in den Luftauslass eindringt und die internen elektrischen Komponenten beschädigt. (Abbildung 1)

Die Zylinderkörperebene wird auf den Maschinensitz gelegt, und die Flaschenöffnung wird auf dem Flaschenboden umgedreht, der Saugerkorb wird an der Seite des Zylinders platziert, und die Flaschen und anderes Zubehör werden abgelegt und der Deckel wird abgedeckt (Abbildung 2).

Stellen Sie den Saugerkorb alleine auf den Ständer und desinfizieren Sie verschiedene kleine Gegenstände. (Abbildung 3)

Befinden sich größere Behälter wie Desinfektionsschalen, Teller und Essstäbchen, können die Flaschen herausgezogen werden, um den Innenraum zu vergrößern (siehe Abbildung 4).

BETRIEBSMODELL

STERILISATOR:

Stromversorgung durchstecken, "POWER" und dann "MODE" drücken, in den Desinfektionsmodus wechseln, die Desinfektionslampe leuchtet, dreimal in den Betriebszustand blinken, dynamischer Bildschirm, aufhören zu arbeiten, nachdem das Wasser der Heizplatte trocken ist.

TROCKNER:

Schalten Sie die Stromversorgung ein, drücken Sie "POWER", dann "MODE", gehen Sie in den Trockenmodus, die Trockenlampe leuchtet auf, das Display zeigt die Trockenzeit an, die Zeit ist die Standardeinstellung für 40 Minuten, die Taste "+" "-" kann Stellen Sie die Trocknungszeit (bis zu 90 Minuten) so ein, dass das Blitzlicht dreimal in den Arbeitszustand wechselt. Auf dem Display wird der Countdown in Sekunden angezeigt, der die Zeit angibt, die zum Stoppen der Arbeit erforderlich ist.

STERILISATOR + TROCKNER:

Stromversorgung durchstecken, "POWER" erneut drücken, entsprechend den drei "MODE", in den Sterilisationstrocknungsmodus die Sterilisationstrocknungslampe leuchtet, dreimal in den Arbeitszustand blinken, die erste Desinfektion, Impuls nach dem Trocknen der Heizplatte In den Trocknungszustand übergeführtes Wasser. In der Countdown-Anzeige wird die Trocknungszeit angezeigt. Die Standardeinstellung ist 40 Minuten. Mit der Taste "+" "-" kann die Trocknungszeit (bis zu 90 Minuten) eingestellt werden;

WARM:

An die Stromversorgung angeschlossen, drücken Sie die "POWER", dann "WARM", das Modell in die warme, Bildschirmanzeige leuchtet die warme, blinken dreimal in den Arbeitszustand, die Standardeinstellung Temperatur von 40 ° C, "+" "-" Taste kann die eingestellte Temperatur einstellen (37 ° C bis 50 ° C), erreicht die eingestellte Temperatur, konstante Temperatur.

MODERATE:

Wenn das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist, drücken Sie die Taste "POWER" und dann "", um in den MODERATE-Modus zu wechseln. Die MODERATE-Anzeige leuchtet auf und blinkt dreimal im Betriebszustand. Auf dem Display links neben werden die eingestellte Temperatur und das Display angezeigt auf der rechten Seite zeigt die aktuelle Temperatur, die Standardeinstellung Temperatur 45 ° C, "+" "-" Taste kann die eingestellte Temperatur (37 ° C bis 60 ° C) einstellen, erreicht die eingestellte Temperatur, konstante Temperatur.

Ihre Vorschläge und Kommentare für COSTWAY sind wirklich wichtig für uns!

Wir bitten Sie aufrichtig, in unsere Geschäft zurückzukehren und durch nur einen Klick eine gute Bewertung zu hinterlassen. Es wäre sehr ermutigend, wenn Sie das so tun könnten:

★★★★★ Tolle Produkte bis jetzt

24. Februar 2019

Gute Produkte. Schnelle Lieferung, einfaches Aufbauen, funktionieren ohne Problem.

Mit Ihrer inspirierenden Bewertung wird COSTWAY konsistenter sein, um Ihnen EIN SCHÖNES EINKAUFSERLEBNIS, GUTE PRODUKTE und EFFIZIENTEN SERVICE zu bieten!

DE office:FDS GmbH,Neuer Höltigbaum 36,22143 Hamburg,Deutschland



- * Belohnungspunkte
- * Exklusiver Kundendienst
- * Personalisierte Empfehlungen
- * Permanenter Einkaufswagen
- * Bestellverlauf

5 Sterne Bewertung



Wir möchten uns bei allen Kunden herzlich bedanken, dass sie sich die Zeit genommen haben, dieses Produkt zusammenzubauen und uns wertvolle Bewertung zukommen zu lassen.

*VIELEN
DANK*
☺



MANUEL DE L'UTILISATEUR

Stérilisateur de Biberon BB4878DE

CE MANUEL D'INSTRUCTIONS CONTIENT DES INFORMATIONS **IMPORTANTES** SUR LA SÉCURITÉ. VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER POUR LA RÉFÉRENCE FUTURE.

VEUILLEZ NOUS DONNER UNE OCCASION DE L'AMÉLIORER ET FAIRE MIEUX!

Contactez d'abord notre service à la clientèle amical pour l'aide.
Les replacements pour les pièces manquantes ou endommagées seront envoyés le plus vite possible!

Suivez Costway

Consultez-nous : www.costway.fr



Contactez-nous !

Ne retournez pas cet article.

Contactez d'abord notre service à la clientèle amical pour l'aide.



Avant de Commencer

- ⚠ Veuillez lire attentivement toutes les instructions.
- ⚠ Conservez les instructions pour la référence future.
- ⚠ Séparez et comptez toutes les pièces et les outils de matériel.
- ⚠ Lisez attentivement chaque étape et suivez le bon ordre.
- ⚠ Nous recommandons que, si possible, tous les éléments soient assemblés à proximité de la zone dans laquelle ils seront utilisés, afin d'éviter de déplacer inutilement le produit une fois assemblé.
- ⚠ Placez toujours le produit sur une surface plane, solide et stable.
- ⚠ Gardez toutes les petites pièces et le matériel d'emballage de ce produit hors de portée des bébés et des enfants car ils pourraient provoquer un risque grave d'étouffement.

Ce produit adopte le dispositif de chauffage à haute température pour évaporer rapidement l'eau et générer la vapeur à haute température. Dans un stérilisateur fermé, c'est convient pour le séchage de la vaisselle et des ustensiles pour bébé, le maintien au sec et la hygiène. Cela empêche efficacement la régénération des bactéries. Ce produit a également la fonction de réchauffage et de mélange pour le lait.

Désinfection rapide et séchage.

Ce produit utilise une stérilisation à la vapeur d'eau à haute température, après la désinfection, mette automatiquement l'air chaud à sécher, un contrôle entièrement automatique assure une terminée rapide, pour un gain de temps et d'esprit.

Assemblage à volonté

La base de la machine, le corps du baril, le panier à tétines et la structure séparée du couvercle supérieur pour répondre aux besoins de toutes sortes de stérilisation.

Grand espace de stockage

Il peut accueillir 6 biberons de grand espace, avec la conception du porte-bouteille démonté, ce qui améliore considérablement l'utilisation de l'espace pour stériliser le biberon et la vaisselle, et c'est facile à utiliser.

La sécurité et les économies d'énergie

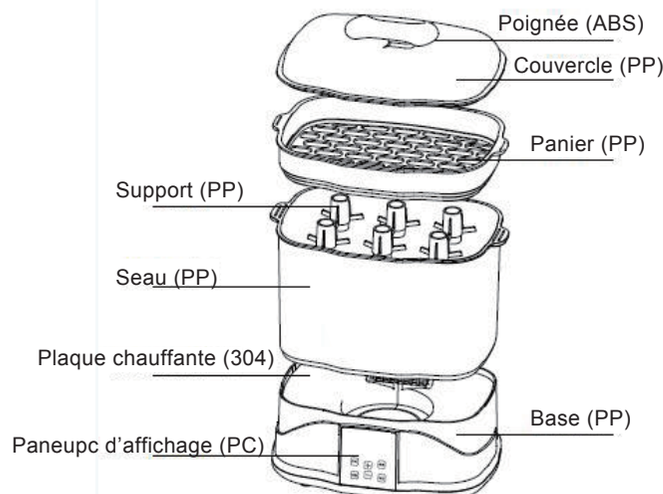
Une fois le travail effectué, ce produit s'éteint automatique en toute sécurité.

Spécifications du produit

Nom	Stérilisateur de Biberon	Origine	P.R.C
Modèle	BB4878DE	Emballage	x 1
Alimentation	220-240V, 50Hz	Environnement	Intérieur
Puissance de séchage	180W	Température intérieure	15 C-30 C
Puissance de stérilisation	500W	Humidité	50%-80%
Norme	GB4706.1-2005 GB4706.19-2008		

Contenu de l'emballage et instructions.

Veuillez vérifier le contenu avant l'utilisation. S'il manque une pièce, veuillez nous contacter.



CONSEIL

Il y a des désavantages pendant que vous utilisez de l'eau bouillie traditionnelle pour stériliser les ustensiles, les appareils ménagers pour bébés :

- La stérilisation à l'eau bouillante est moins forte que celle de la vapeur à haute température, l'effet de stérilisation n'est pas complet.
- Une ébullition excessive déformera certains des appareils en plastique avec la résistant aux basses températures.
- La température de la paroi en fer chauffé (acier inoxydable) est extrêmement élevée, les ustensiles en plastique une fois touchés, se déforment ou s'endommagent facilement.
- L'effet de séchage changera avec les facteurs tels que le contenu (comme le biberon ou la vaisselle, etc.), le matériau (comme le PP ou le verre, etc.), la teneur en eau, la température et l'humidité intérieures. Par conséquent, il est recommandé à l'utilisateur initial d'utiliser le produit selon le temps par défaut pendant 40 minutes. Si l'effet de séchage n'est pas bon, le temps de séchage doit être augmenté de manière appropriée.
- Pour une utilisation continue, veuillez utiliser après environ 5 minutes pour éviter que la machine ne soit endommagée par la chaleur.

ATTENTION

- Ne placez pas ce produit près de la source de feu.
- Ne traînez pas les fils de la surface de la table aux endroits où les enfants peuvent les atteindre.
- Veuillez ne pas laver la base du produit dans l'eau, afin de ne pas causer de dommages et de danger.
- S'il y a trop d'eau dans la plaque chauffante, il y aura une petite quantité d'eau du système de drain de sortie qui coule à la surface, c'est le phénomène normal, qui n'affecte pas l'utilisation.
- Pendant le chauffage, ne touchez pas et ne bloquez pas la "sortie de vapeur" pour éviter les brûlures.
- Veuillez ne pas placer le produit dans un endroit où les enfants peuvent atteindre.
- Veuillez débrancher l'alimentation et attendre que ce produit refroidisse avant de l'utiliser.
- Nettoyez ou remplacez le coton filtré au moins une fois par semaine afin de ne pas altérer l'effet de séchage.
- Veuillez utiliser de l'eau purifiée et un désinfectant pour nettoyer et désinfecter afin de réduire la formation de tartre.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un personnel professionnel pour éviter tout danger.
- Le matériau utilisé dans ce produit est conforme aux normes de sécurité locales, s'il y a des odeurs de résidu, c'est normal. Avant l'utilisation, veuillez utiliser la méthode de nettoyage appropriée pour nettoyer le produit correctement, ce qui peut effectivement réduire ou éliminer l'odeur résiduelle.
- Avant de brancher le produit sur l'alimentation, il est important de vérifier si la tension du produit correspond à la tension d'alimentation.
- La fiche d'alimentation du produit doit être branchée sur une prise mise à la terre et doit veiller à ce qu'elle soit correctement insérée.
- Ne laissez pas le cordon d'alimentation, la fiche entrer en contact avec la surface à haute température et les bords tranchants. Si la fiche, le cordon d'alimentation ou le produit lui-même est endommagé, ne l'utilisez pas.
- Il est interdit d'autoriser les enfants à jouer aux sacs en PE, afin d'éviter le risque d'étouffement.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, veuillez débrancher le cordon d'alimentation, le nettoyer et le sécher à temps.

PRÉCAUTIONS DE NETTOYAGE

- Débranchez l'alimentation électrique avant de nettoyer et attendez que ce produit refroidisse.
- Veuillez ne pas immerger la base dans l'eau, utilisez seulement un chiffon propre pour l'essuyer.
- Le support à biberons peut être démonté et nettoyé.
- Vous pouvez nettoyer le couvercle supérieur, le panier à biberon, le corps de baril et le filtre en coton à l'aide de détergent.

- Remarque : ne projetez pas d'eau sur l'évent lors du nettoyage du conteneur.
- La plaque chauffante empêche la formation de tartre. Veuillez utiliser de l'eau pure dans la mesure du possible. Si le tartre a été généré, il peut être imbibé d'acide acétique ou d'un détergent anti-tartre, afin qu'il puisse être nettoyé. Il est interdit de racler la plaque chauffante afin d'éviter d'endommager les composants électriques de la base.

DESCRIPTION DU PANNEAU

"POWER" (PUISSANCE)

"MODE" --- Sélectionne la fonction relative : "stérilisateur", "séchoir", "stérilisateur & séchoir".

"+" --- Augmente la durée de séchage peut dans les modes "séchoir" et "stérilisateur & séchoir", et augmente la température de réglage dans les modes "réchauffage" et "thermostat" (la température maximale est de 50 °C dans le mode de "réchauffage", la température maximale est de 60 °C dans le mode de "thermostat").

"-" --- Baisse la durée de séchage en mode "séchoir" et "stérilisateur & séchoir", et baisse la température de réglage dans les modes "réchauffage" et "thermostat".

"WARM" (RÉCHAUFFAGE) --- Démarre le mode "réchauffage", la température par défaut est de 40 °C.

"MODRATE" (THERMOSTAT) --- Démarre le mode "thermostat", la température par défaut est de 45 °C.

DANGER

- Il est interdit d'autoriser les enfants à jouer aux sacs en PE, afin d'éviter le risque d'étouffement.
- Pendant le réchauffage, veuillez ne pas découvrir le couvercle et le corps pour éviter les brûlures.
- Veuillez ne pas placer le produit dans un endroit où les bébés peuvent atteindre.

USAGE

- Nettoyez les pièces avant l'utilisation pour s'assurer un meilleur effet de stérilisation.

MÉTHODE D'ASSEMBLAGE

- Placez d'abord la base dans une position horizontale, ne la penchez pas et versez 100 ml d'eau dans la plaque chauffante (séchage sans ajouter d'eau)
- Ne remplissez pas la plaque chauffante trop haut, afin de ne pas laisser l'eau entrer dans la sortie pour protéger les appareils électriques internes.
- Placez le corps de baril sur la base de la machine, inversez la bouche du biberon sur le porte-biberon, placez le panier à tétines sur le côté supérieur du baril, placez bien les biberons et autres accessoires, et couvrez le couvercle.
- Placez le panier à tétine sur la base pour stériliser divers petits articles.
- S'il existe des récipients plus grands, tels que des bols de désinfection, des assiettes et des baguettes, le porte-biberon peut être retiré pour agrandir l'espace intérieur.

MODÈLE D'OPÉRATION

STÉRILISATEUR

Branchez le produit, appuyez sur le "POWER", puis "MODE", entrez dans le mode de stérilisation, le voyant de stérilisation est allumé, il clignote trois fois dans l'état de fonctionnement, l'écran d'affichage est dynamique, quand il n'y a pas l'eau sur la plaque chauffante, le fonctionnement s'arrête ;

SÉCHOIR :

Branchez le produit, appuyez sur "POWER", puis appuyez deux fois sur "MODE", entrez dans le mode de séchage, le voyant de séchage est allumé, l'écran affiche le temps de séchage, le temps par défaut est de 40 minutes, les boutons "+" et "-" peuvent ajuster le temps de séchage (jusqu'à 90 minutes), l'écran d'affichage clignote trois fois pour entrer l'état de fonctionnement et commence à afficher le compte à rebours, en secondes, quand le compte à rebours est terminé, le fonctionnement s'arrête ;

STÉRILISATEUR+SÉCHOIR :

Branchez le produit, appuyez sur le "POWER", puis appuyez trois fois sur "MODE" pour entrer dans le mode de séchage & stérilisation, le voyant de séchage & stérilisation est allumé, il clignote trois fois dans l'état de fonctionnement. Ce produit commence d'abord la stérilisation, quand il n'y a pas l'eau sur la plaque chauffante, le fonctionnement change l'état de séchage automatiquement, l'écran affiche le compte à rebours de séchage, le temps par défaut est de 40 minutes, les boutons "+" et "-" peuvent ajuster le temps de séchage (jusqu'à 90 minutes), quand le compte à rebours est terminé, le fonctionnement s'arrête ;

RÉCHAUFFAGE

Branchez le produit, appuyez sur le "POWER", puis "WARM", entrez dans le mode de réchauffage, le voyant de réchauffage est allumé, il clignote trois fois dans l'état de fonctionnement, la température d'eau par défaut est de 40 °C, les boutons "+" et "-" peuvent ajuster la température (37 °C-50 °C), après avoir atteint la température réglée, la température est constante.

THERMOSTAT

Branchez le produit, appuyez sur le "POWER", puis "MODRATE", entrez dans le mode de thermostat, le voyant de thermostat est allumé, il clignote trois fois dans l'état de fonctionnement. La température réglée est affichée sur l'écran gauche, la température actuelle est affichée sur l'écran droit, La température d'eau par défaut est de 45 °C, les boutons "+" et "-" peuvent ajuster la température (37 °C-60 °C), après avoir atteint la température réglée, la température est constante.

Bienvenue pour visiter notre site et acheter nos produits de qualité!

Vos suggestions et commentaires pour COSTWAY sont vraiment importants pour nous!
Nous vous sollicitons sincèrement de revenir dans notre boutique et de laisser une bonne évaluation en un simple clic. Ce serait très encourageant si vous pouviez le faire comme ci-dessous:

★★★★★ Bons produits jusqu'à présent

24 février 2019

Excellents produits jusqu'à présent. Livraison rapide et l'installation facile. Et le fonctionnement sans problème.

Avec votre évaluation inspirante, COSTWAY sera plus professionnel pour vous offrir une BONNE EXPÉRIENCE D'ACHATS, de BONS PRODUITS et un SERVICE EFFICACE !

FR office : 26 RUE DU VERTUQUET, 59960 NEUVILLE EN FERRAIN, FRANCE



- * Points de Récompense
- * Service à la Clientèle Exclusif
- * Recommandations Personnalisées
- * Panier Permanent
- * Historique des Commandes

Évaluation de Cinq-étoiles



Nous tenons à vous présenter nos remerciements
sincères à tous nos clients qui prennent beaucoup
de temps pour assembler ce produit et nous donner
des commentaires précieux.

MERCI
☺

COSTWAY®



MANUAL DEL USUARIO
BIBERONES ESTERILIZADOR
BB4878DE

ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES CONTIENE **IMPORTANTES** INFORMACIONES DE SEGURIDAD, POR FAVOR LO LEA Y GUARDE PARA REFERENCIAS FUTURAS.

¡Por favor dénos la oportunidad de hacerlo bien y mejorar!

Primero póngase en contacto con nuestro amable departamento de servicio al cliente para obtener ayuda. ¡Los reemplazos de piezas faltas o dañadas se enviarán lo antes posible!

Siga Costway

Visítenos: www.costway.es



¡Contáctenos!

NO devuelva este artículo.

Primero póngase en contacto con nuestro amable departamento de servicio al cliente para obtener ayuda.



Antes de Empezar

- ⚠ Por favor lea todas instrucciones con mucha atención.
- ⚠ Retenga instrucciones para referencias futuras.
- ⚠ Separe y cuente todas las piezas y accesorios.
- ⚠ Lea cada paso cuidadosamente y siga el orden correcto.
- ⚠ Recomendamos que, cuando sea posible, todos los artículos se armen cerca del área en la que se utilizarán, para evitar mover innecesariamente el producto cuando emsamble.
- ⚠ Siempre coloque el producto sobre una superficie plana, estable y firme.
- ⚠ Mantenga todas las piezas pequeñas y los materiales de embalaje de este producto lejos de los bebés y los niños, ya que representan un grave riesgo de asfixia potencialmente.

Secado de esterilización con biberón, UTILIZA el dispositivo de calentamiento a alta temperatura, la humedad se evapora rápidamente y se produce vapor a alta temperatura, en un esterilizador cerrado, la vajilla para biberón, utensilios como secado, salud en seco, evitan la regeneración de bacterias. Este producto también tiene la función de leche caliente y ordeño.

Desinfección rápida y secado.

Use la desinfección con vapor de agua a alta temperatura, después de la desinfección, automáticamente seque el aire caliente, el control automático completo se completa rápidamente, ahorre tiempo y mente.

Montaje gratuito de todo el contenido.

El asiento de la máquina, el cuerpo del barril, la canasta del pezón y la estructura derramada de la cubierta superior, con su necesidad de ensamblar, satisfacen todo tipo de esterilización con biberón de leche, demanda general.

Gran espacio de expansión de almacenamiento.

Puede acomodar 6 botellas de gran espacio, con el diseño del porta botellas desmontado, que mejora enormemente la utilización del espacio para esterilizar la botella y la vajilla, y es fácil de operar.

Seguro y ahorro de electricidad

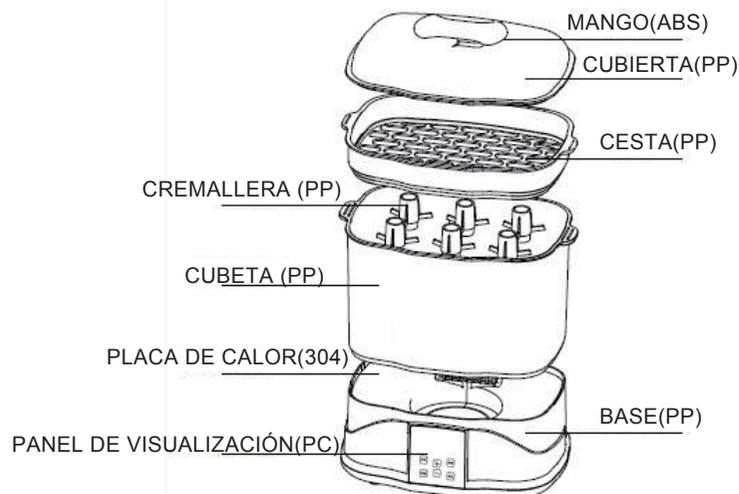
Trabajo realizado, apagado automático, seguro y protegido

Especificaciones del producto

NOMBRE	ESTERILIZADOR	ORIGEN	PRC
MODELO	BB4878(KYM1622)		
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 V 60HZ	EMBALAJE	1 PIEZA
ESTERILIZADOR	500 W	AMBIENTE	INTERIOR
SECADORA	180 W	TEMPERATURA INTERIOR	15° C -30° C
ESTÁNDAR	GB4706,1 -2005 GB4706,19 -2008	HUMEDAD	50% -80%

Contenido del paquete e instrucciones

Por favor revise el contenido antes de usar. Si falta alguna pieza, comuníquese con el dueño de la tienda.



La imagen de este manual puede ser diferente del producto. Por favor refiérase a los contenidos reales.

AVANCE CALIENTE

Use agua hervida tradicional, hervida para desinfectar los utensilios del bebé, electrodomésticos, su lugar de prohibición.

- La esterilización por planchado con agua hirviendo no es fuerte, el efecto de esterilización no ha terminado.
- La ebullición excesiva distorsionará algunos de los aparatos de plástico con resistencia a bajas temperaturas.
- La temperatura de la pared de hierro calentado (acero inoxidable) es extremadamente alta, los utensilios de plástico una vez tocados, se deforman o dañan fácilmente.
- El efecto de secado cambiará con factores como el contenido (botella de leche o vajilla, etc.). Contenido de agua y temperatura y humedad interior. Por lo tanto, se recomienda que el usuario inicial use el producto por defecto durante 40 minutos, si el efecto de secado no es bueno, entonces el tiempo de secado se debe aumentar adecuadamente.
- Para uso continuo, utilícelo después de aproximadamente 5 minutos para evitar daños por calentamiento a la máquina.

PRECAUCIÓN

- No colocar cerca de la fuente de fuego.
- No arrastre los cables desde la superficie de la mesa hasta donde los niños puedan alcanzarlos.
- No lave la base del producto en el agua, evite la salida de agua para no causar daños y peligro.
- Exceso de agua en la placa de calentamiento, habrá una pequeña cantidad de agua desde el flujo del sistema de drenaje de salida a la superficie del fenómeno normal, no afecta el uso.
- Durante el calentamiento, no toque ni bloquee la "salida de vapor" para evitar escaldaduras.
- No coloque el producto en el lugar donde los bebés puedan alcanzarlo.
- Desconecte la fuente de alimentación y espere a que se enfríe antes de operar.
- Limpie o reemplace el filtro que contenga al menos una vez a la semana, para no afectar el efecto de secado.
- Utilice agua purificada y desinfectante para limpiar y desinfectar para reducir la formación de incrustaciones.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un fabricante, departamento de mantenimiento o personal profesional similar para evitar peligros.

- El material utilizado en este producto se ajusta a las normas nacionales de seguridad, como los aromas de cambio de material residual al fenómeno normal, antes del primer uso, de acuerdo con el método de limpieza para limpiar el producto correctamente, lo que puede reducir o eliminar efectivamente el olor residual.
- Antes de conectar el producto a la fuente de alimentación, es importante verificar si el voltaje de los productos es consistente con el voltaje de suministro.
- El enchufe de alimentación del producto debe estar enchufado a una toma de tierra y debe asegurarse de que esté firmemente insertado.
- No permita que el cable de alimentación, el enchufe entren en contacto con la superficie de alta temperatura y los bordes afilados, si el enchufe, el cable de alimentación o el producto en sí están dañados, no utilice este producto.
- No permita que los niños jueguen el producto empaquetando bolsas de PE, para evitar el riesgo de asfixia.
- Cuando no esté en uso, desconecte la alimentación, limpie y seque a tiempo.

PRECAUCIONES DE LIMPIEZA

- Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiar y espere a que se enfríe.
- No hackear el agua, solo use un paño limpio.
- El botellero se puede desmontar y limpiar.
- La cubierta superior, la cesta de la botella de leche, el cuerpo del barril, el algodón filtrante se pueden limpiar con detergente.

- Nota: no salpique el agua en la ventilación cuando limpie el recipiente.
- La placa calefactora evita la formación de incrustaciones. Utilice agua pura en la medida de lo posible. Si se ha generado incrustación, puede empaparse con ácido acético o agente limpiador de incrustaciones, de modo que pueda limpiarse después de la incrustación. No está permitido desguazar la placa calefactora, para evitar daños a los componentes eléctricos en la base.

"PODER"

" MODO " --- Seleccione la función relativa: esterilizador, secador, esterilizador secador tres modos.

" + " --- El tiempo de secado se puede aumentar en el modo cálido y moderado (la temperatura más alta es de 50 ° C en la leche tibia, la temperatura más alta en la leche es de 60 ° C).

" -"--- El tiempo de secado se puede reducir en el modelo de secador y esterilizador, y la temperatura de ajuste se puede reducir en el modo cálido y moderado.

" WARM "-- Inicie el modo de leche caliente, ajuste la temperatura por defecto 40 °C.

" MODRATE "--Inicie el modo moderado, ajuste la temperatura por defecto a 45 ° C.

PELIGRO

El embalaje de productos de bolsas de PE no permite que los niños jueguen, para evitar los riesgos de asfixia.

Durante el calentamiento, no destape la tapa y el barril para evitar escaldaduras.

No coloque el producto en el lugar donde los bebés puedan alcanzar.

USO

- Limpie las piezas antes de usar y asegúrese de que el efecto de esterilización sea mejor.

MÉTODO DE MONTAJE

- Primero coloque el asiento en una posición desigual, no se incline y vierta 100 ml de agua en la placa calefactora (seque sin agregar agua)
- No llene la placa de calentamiento demasiado alto, para no permitir que el agua ingrese a la salida, pérdida de aparatos eléctricos internos.
- El nivel del cuerpo del barril se coloca en el asiento de la máquina, y la boca de la botella se invierte en el estante de la botella, la canasta del pezón se coloca al costado del barril, y se colocan las botellas y otros accesorios, y se cubre la tapa.
- Coloque la canasta de pezón en el soporte solo y desinfecte varios artículos pequeños.
- Si hay recipientes más grandes, como desinfectar cuencos, platos y palillos, las botellas se pueden sacar para agrandar el espacio interior.

MODELO OPERATIVO

ESTÉRIL:

Coloque la fuente de alimentación, presione "POWER", luego "MODE", ingrese al modo de desinfección, muestre que la luz de desinfección se enciende, parpadee tres veces en el estado de funcionamiento, pantalla dinámica, placa calefactora de agua deje de funcionar.

flash three times into the working state, display screen begins to show the countdown, in seconds, indicating the time to stop working.

SECADORA:

Coloque la fuente de alimentación, presione "POWER", luego "MODE", ingrese al modo de secado, la luz de secado se enciende, la pantalla muestra el tiempo de secado, el tiempo predeterminado es de 40 minutos, el botón "+" "-" puede ajustar el tiempo de secado (hasta 90 minutos), parpadee tres veces en el estado de trabajo, la pantalla comienza a mostrar la cuenta regresiva, en segundos, indicando el tiempo para dejar de funcionar.

ESTERILIZADOR + SECADOR:

Coloque la fuente de alimentación, presione el botón "POWER", nuevamente de acuerdo con los tres "MODO", en el modo de secado de esterilización, la luz de secado de esterilización se enciende, parpadea tres veces en el estado de funcionamiento, la primera desinfección, el momento después de la placa caliente con el agua seca se transfirió a la condición de secado, la pantalla de cuenta regresiva muestra el tiempo de secado, el botón predeterminado "+" "-" de 40 minutos puede ajustar el tiempo de secado (hasta 90 minutos), indicando el tiempo para detener el trabajo.

WARM:

Conectado a la fuente de alimentación, presione el botón "POWER", luego "WARM", el modelo en el cálido, el indicador de la pantalla ilumina el cálido, parpadea tres veces en el estado de funcionamiento, la temperatura de ajuste predeterminada de 40 ° C, "+" El botón "-" puede ajustar la temperatura establecida (37 ° C a 50 ° C) , alcanza la temperatura establecida, temperatura constante.

MODRATE

Conéctese a la fuente de alimentación, presione "POWER", y luego presione "MODRATE", en el modo moderado, muestre que la luz de moderado se enciende, tres veces en el estado de funcionamiento, la pantalla en el lado izquierdo de la temperatura establecida de la pantalla y la pantalla a la derecha muestra la temperatura actual, la temperatura de ajuste predeterminada de 45 ° C, el botón "+" "-" puede ajustar la temperatura establecida (37 ° C a 60 ° C), alcanza la temperatura establecida, temperatura constante.

¡Bienvenido a visitar nuestro sitio web y comprar nuestros productos de alta calidad!

¡Sus sugerencias y comentarios para COSTWAY son muy importantes para nosotros!

Le solicitamos sinceramente que vuelva a nuestra tienda y deje una buena calificación con solo un clic. Sería muy alentador si pudiera hacerlo amablemente como a continuación:

★★★★★ Productos mejores hasta ahora

Febrero 24, 2019

Productos mejores hasta ahora. Entrega rápida, configuración fácil y funciona sin problemas.

¡Con su calificación inspiradora, COSTWAY será más consistente para ofrecerle EXPERIENCIA DE COMPRA CONVENIENTE, BUENOS PRODUCTOS y SERVICIO EFICIENTE!

EE.UU.: Fontana, California

Reino Unido: Ipswich



- * Puntos de recompensa
- * Servicio al cliente exclusivo
- * Recomendaciones personalizadas
- * Carrito de compras permanente
- * Historial de pedidos

Calificación de 5 estrellas



Nos gustaría expresar nuestro más sincero agradecimiento a todos nuestros clientes por tomarse el tiempo de ensamblar este producto y brindarnos valiosos comentarios.

GRACIAS
☺

COSTWAY®



MANUALE UTENTE Sterilizzatore per Biberon BB4878DE

QUESTO MANUALE DI ISTRUZIONI CONTIENE **IMPORTANTI** INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA. SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO.

Vi preghiamo di darci la possibilità di fare bene e fare di meglio!

Per prima cosa contatta il nostro servizio di assistenza clienti. Sostituzioni per parti mancanti o danneggiate saranno spedite al più presto!

Seguire Costway

Visitateci: www.costway.it



Contattaci!

NON restituire questo articolo.

Per prima cosa contatta il nostro servizio di assistenza clienti.



Prima di iniziare

- ⚠ Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni.
- ⚠ Conservare le istruzioni per riferimento futuro.
- ⚠ Separare e contare tutte le parti e l'hardware.
- ⚠ Leggere attentamente ogni passaggio e segui l'ordine corretto.
- ⚠ Raccomandiamo che, ove possibile, tutti gli articoli siano assemblati vicino all'area in cui saranno collocati, per evitare di spostare il prodotto inutilmente una volta assemblato.
- ⚠ Posizionare sempre il prodotto su una superficie piana e stabile.
- ⚠ Conservare tutte le parti di piccole dimensioni e i materiali di imballaggio per questo prodotto lontano da neonati e bambini poiché potrebbero causare un serio rischio di soffocamento.

Sterilizzatore per biberon, UTILIZZA il dispositivo di riscaldamento ad alta temperatura, l'umidità evapora rapidamente e il vapore ad alta temperatura ha prodotto, in uno sterilizzatore chiuso, le stoviglie per bambini in bottiglia, utensili come l'essiccazione, la salute secca, impediscono la rigenerazione dei batteri. Questo prodotto ha anche la funzione di latte caldo e mungitura.

Disinfezione e asciugatura rapida.

Utilizzare la disinfezione a vapore acqueo ad alta temperatura, dopo la disinfezione, girare automaticamente l'aria calda ad asciugare. Il controllo automatico completo viene completato rapidamente, risparmiando tempo e mente.

Assemblaggio gratuito di tutti i contenuti.

Sedile della macchina, corpo del barilotto, cestello del capezzolo e struttura divisa del coperchio superiore, con la necessità di assemblare, per soddisfare tutti i tipi di sterilizzazione di bottiglie per latte ad alta pressione, richiesta a 360 gradi.

Grande spazio di espansione di archiviazione

Può ospitare 6 bottiglie di grande spazio, con il design del portabottiglie smontato, che migliora notevolmente l'utilizzo dello spazio per sterilizzare la bottiglia e le stoviglie ed è facile da usare.

Sicuro e risparmia elettricità

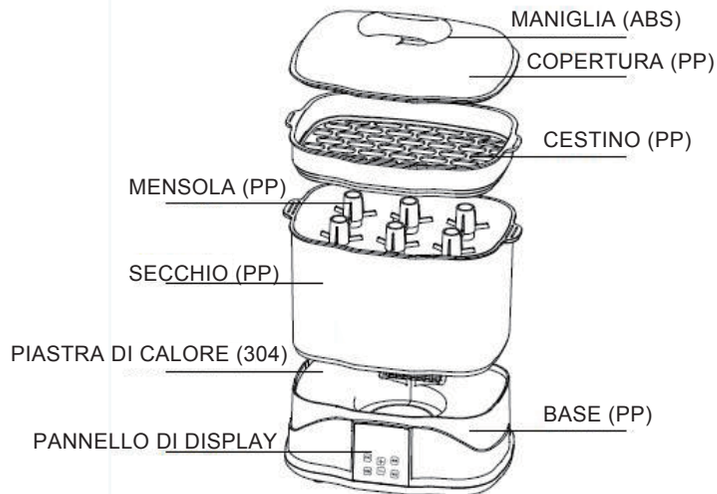
Lavoro svolto, spegnimento automatico, sicuro e protetto.

Specifiche del prodotto:

NOME	STERILIZZATORE	ORIGINE	PRC
MODELLO	BB4878 (KYM1622)	PRODUTTORE	
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	110 V 60 HZ	IMBALLAGGIO	1 PEZZO
STERILIZZATORE	500W	AMBIENTE	INTERNO
ASCIUGATOTRE	180W	TEMPERATURA INTERNA	15°C-30°C
STANDARD	GB4706,1 - 2005 GB4706,19 - 2008	UMIDITÀ	50%-80%

Contenuto della confezione e istruzioni.

Si prega di controllare il contenuto prima dell'uso. In caso di pezzi mancanti, contattare il proprietario del negozio.



L'immagine di questo manuale potrebbe essere diversa dal prodotto. Si prega di fare riferimento al contenuto reale.

CONSIGLIO CALDO

Usa l'acqua bollita tradizionale, bollita per disinfettare gli utensili del bambino, gli elettrodomestici, il suo brutto posto;

- La sterilizzazione con ferro da stiro ad acqua bollente non è forte, l'effetto di sterilizzazione con sterilizzazione non è accurato.
- L'eccessiva ebollizione distorce alcuni degli apparecchi in plastica con resistenza alle basse temperature.
- La temperatura della parete in ferro riscaldato (acciaio inossidabile) è estremamente elevata, gli utensili in plastica una volta toccati, facilmente deformabili o danneggiati.
- L'effetto di asciugatura cambierà in base a fattori quali contenuto (bottle di latte o stoviglie, ecc.), Materiale (come PP o vetro, ecc.), Contenuto di acqua e temperatura e umidità interne. Pertanto, si consiglia all'utente iniziale di utilizzare il prodotto per impostazione predefinita per 40 minuti, se l'effetto di asciugatura non è buono, il tempo di asciugatura deve essere aumentato in modo appropriato.
- Per un uso continuo, utilizzare dopo circa 5 minuti per evitare danni da riscaldamento alla macchina.

ATTENZIONE

- Non posizionare vicino alla fonte di fuoco.
- Non trascinare i fili dalla superficie del tavolo a dove i bambini possono raggiungerli.
- Non lavare la base del prodotto nell'acqua, evitare l'acqua di scarico, in modo da non causare danni e pericoli.
- Acqua eccessiva nella piastra di riscaldamento, ci sarà una piccola quantità di acqua dal sistema di scarico in uscita che scorre verso la superficie è il fenomeno normale, che non influisce sull'uso.
- Durante il riscaldamento, non toccare o bloccare l'erogatore di vapore per evitare scottature.
- Non collocare il prodotto nel luogo in cui possono raggiungere i bambini.
- Scollegare l'alimentatore e attendere che si raffreddi prima di metterlo in funzione.
- Pulire o sostituire il cotone filtrato almeno una volta alla settimana, in modo da non compromettere l'effetto di asciugatura.
- Utilizzare acqua purificata e disinfettante per pulire e disinfettare per ridurre la formazione di calcare.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un produttore, un reparto di manutenzione o personale simile per evitare pericoli.
- Il materiale utilizzato in questo prodotto è conforme alle norme di sicurezza nazionali, come ad esempio i profumi di residuo cambiamento materiale alla normalità fenomeno, prima del primo utilizzo, per favore secondo il metodo di pulizia per pulire correttamente il prodotto, che può efficacemente ridurre o eliminare l'odore residuo.
- Prima di collegare il prodotto all'alimentazione, è importante verificare se la tensione del prodotto è coerente con la tensione di alimentazione.
- La spina del prodotto deve essere inserita in una presa con messa a terra e assicurarsi che sia inserita saldamente.
- Evitare che il cavo di alimentazione, la spina tocchino la superficie ad alta temperatura e gli spigoli vivi, se la spina, il cavo di alimentazione o il prodotto stesso sono danneggiati, non utilizzare questo prodotto.
- Non permettere ai bambini di giocare con il prodotto imballando sacchetti in PE, per evitare il rischio di soffocamento.
- Quando non in uso, scollegare l'alimentazione, pulirla e asciugarla in tempo.

PRECAUZIONI DI PULIZIA

- Scollegare l'alimentatore prima di pulirlo e attendere che si raffreddi.
- Non penetrare in acqua, utilizzare solo un panno pulito.
- La mensola per bottiglia può essere smontato e pulito.
- Il coperchio superiore, il cestello del latte, il corpo del barilotto, il filtro in cotone possono essere puliti con un detergente.
- Nota: non spruzzare acqua sullo sfato durante la pulizia del contenitore.
- La piastra riscaldante impedisce la formazione di calcare. Si prega di utilizzare acqua pura per quanto possibile. Se la bilancia è stata generata, può essere imbevuta di acido acetico o detergente per calcare, in modo che possa essere pulita dopo il ridimensionamento. Non è consentito raschiare la piastra riscaldante, in modo da evitare danni ai componenti elettrici nella base.

"POWER"

"MODE " --- Selezionare la funzione relativa: sterilizzatore, asciugatore, sterilizzatore e asciugatore tre modalità.

"+" --- Il tempo di asciugatura può essere aumentato nella modalità asciugatore, sterilizzatore e asciugatore, e la temperatura di impostazione può essere aumentata nella modalità caldo e modulato (la temperatura più alta è 50 ° C nel latte caldo, la massima nella temperatura del latte è 60 ° C).

"-" --- Il tempo di asciugatura può essere ridotto nelle modalità essiccatore, sterilizzatore e asciugatore, e la temperatura di impostazione può essere ridotta nella modalità caldo e modulato.

"WARM" --- Avviare la modalità latte caldo, impostare la temperatura di default 40 ° C

"MODRATE" - Avviare la modalità modrate, imposta la temperatura di default 45 ° C

PERICOLO

Imballaggio del prodotto I sacchetti in PE non consentono ai bambini di giocare, per evitare i rischi di soffocamento.

Durante il riscaldamento, non scoprire il coperchio e la canna per evitare scottature.

Si prega di non posizionare il prodotto nel luogo in cui i bambini possono raggiungere.

USO

- Pulire le parti prima dell'uso e assicurarsi che l'effetto di strizzazione sia migliore.

METODO DI ASSEMBLAGGIO

- Posizionare innanzitutto il sedile in posizione irregolare, non inclinarsi e versare acqua 100 ML nella piastra di riscaldamento (asciugare senza aggiungere acqua)
- Non riempire la piastra di riscaldamento troppo in alto, in modo da non far entrare l'acqua nella presa, perdita di apparati elettrici interni.
- Il livello del corpo della canna è posizionato sul sedile della macchina e la bocca della bottiglia è invertita sul ripiano della bottiglia, il cestello del capezzolo è posizionato sul lato della canna, le bottiglie e gli altri accessori sono montati e il coperchio è coperto .
- Posizionare il cestello del capezzolo sul supporto da solo e disinfettare vari oggetti smal.
- Se ci sono contenitori più grandi come scodelle, piatti e bacchette disinfettanti, è possibile estrarre le bottiglie per allargare lo spazio interno.

MODELLO OPERATIVO**STERILIZZATORE:**

Inserire l'alimentazione, premere "ALIMENTAZIONE", quindi "MODALITÀ", accedere alla modalità di disinfezione, la spia di disinfezione è accesa, lampeggiare tre volte nello stato di funzionamento, schermo di visualizzazione dinamico, piastra di riscaldamento dell'acqua, interrompere il lavoro.

ASCIUGATOTRE:

Alimentare, premere "POWER", quindi "MODE", accedere alla modalità di asciugatura, la spia di asciugatura è accesa, il display mostra il tempo di asciugatura, il tempo è il valore predefinito per 40 minuti, il pulsante "+" "-" può regolare il tempo di asciugatura (fino a 90 minuti), lampeggiare tre volte nello stato di funzionamento, lo schermo del display inizia a mostrare il conto alla rovescia, in secondi, indicando il tempo per smettere di funzionare.

STERILIZZATORE + ASCIUGATOTRE:

Passare attraverso l'alimentatore, premere "ALIMENTAZIONE", sempre secondo le tre "MODALITÀ", in modalità di asciugatura per sterilizzazione, la spia di asciugatura per sterilizzazione si accende, lampeggia tre volte nello stato di funzionamento, la prima disinfezione, lo slancio dopo la piastra calda con acqua asciutta trasferita allo stato di asciugatura, il display del conto alla rovescia mostra il tempo di asciugatura, i 40 minuti predefiniti, il pulsante "+" "-" può regolare il tempo di asciugatura (fino a 90 minuti), indicando il tempo per interrompere il lavoro.

WARM:

Collegato all'alimentazione, premere "ALIMENTAZIONE", quindi "CALDO", il modello si riscalda, l'indicatore dello schermo illumina il caldo, lampeggia tre volte nello stato di funzionamento, la temperatura predefinita di 40 ° C, "+" Il tasto "-" può regolare la temperatura impostata (da 37 ° C a 50 ° C), raggiunge la temperatura impostata, temperatura costante.

MODRATE:

Collegato all'alimentazione, premere "POWER", quindi premere "MODRATE", nella modalità modrate, la spia modrate si accende, lampeggia tre volte nello stato di funzionamento, lo schermo a sinistra mostra la temperatura impostata e il display a destra mostra la temperatura corrente, la temperatura di impostazione predefinita 45 ° C, il pulsante "+" "-" può regolare la temperatura impostata (da 37 ° C a 60 ° C), raggiunge la temperatura impostata, temperatura costante.

Benvenuti a visitare il nostro sito Web e acquistare i nostri prodotti di qualità!

I tuoi suggerimenti e commenti per COSTWAY sono davvero importanti per noi! Ti chiediamo sinceramente di tornare al nostro negozio e lasciare un buono commento con un semplice clic. Sarebbe piuttosto incoraggiante se potessi gentilmente farlo come in seguito:

★★★★★ Ottimi prodotti finora

24 febbraio 2019

Grandi prodotti finora. Consegna veloce, facile configurazione e funzionamento senza problemi.

Con il tuo commento stimolante, COSTWAY continuerà a offrirti FACILITÀ DI ACQUISTO FACILE, PRODOTTI BUONI e SERVIZIO EFFICIENTE!

US ufficio: Fontana, California

UK ufficio: Ipswich



- * Punti del premio
- * Servizio dei clienti esclusivo
- * Raccomandazioni personalizzate
- * Carrello permanente
- * Storia degli ordini

Commento di 5 stelle



Ringraziamo sinceramente tutti i nostri clienti per aver dedicato del tempo per assemblare questo prodotto e fornirci preziosi feedback.

GRAZIE
☺