

**Dr. Brown's Natural Flow®
Microwave Steam Sterilizer**
OPERATING INSTRUCTIONS



Cleaning And Assembly

- Fully disassemble all parts of the feeding bottle before each use.
- Thoroughly wash and rinse all parts in hot water and detergent.
- Carefully clean nipples, inserts and reservoirs, making sure each hole is completely clean and clear. Be sure to follow the Instructions Sheet supplied with the baby bottles.
- Rinse the lid, steam plate and bottom of the Steam Sterilizer thoroughly with clean water.
- Place the steam plate onto the bottom, then turn it 90° to ensure that it is in a secure, fixed position. (See Diagram A)
- Pour 6 ounces (180 ml) of water into the center of the bottom. Use a graduated feeding bottle to measure the correct amount.

Warning: Never put any liquid other than tap water into the sterilizer.

Note: Failure to add the right amount of water may cause damage to the products and/or your microwave.

For Use With Wide-Neck Bottles And Related Parts

- Up to four wide-neck bottles can be sterilized at one time.
- Place the bottle neck facing downward and direct it into the round hole with "+" stands. (See Diagram B)
- Insert the nipple into the collar, then place it between the bottles. (See Diagram C) Note: After sterilization, hold the outer part of the bottle collar to assemble to avoid nipple contamination.

- Place the insert downward into the bottle cover (bottle cover should face downward), then position in the middle of the steam plate. (See Diagram D)
- Place the reservoirs with the nipples and bottles, then position stoppers near the bottles. (See Diagram E)

For Use With Standard Bottles And Related Parts

- Up to four standard bottles can be sterilized at one time.
- Push the bottles into the steam plate's crescent-shaped holes so that they are supported at an approximately 30° to 40° angle. (See Diagram F)
- Insert the nipple downward into bottle collar, then direct it into the round hole with "+" stands. (See Diagram G)
- **Note:** After sterilization, hold the outer part of the bottle collar to assemble to avoid nipple contamination.
- Place the insert upward, in between the bottle and bottle collar. (See Diagram H)
- Bottle covers can be placed in the middle of the steam plate. (See Diagram I)
- Place the reservoirs with the bottle collars, then position stoppers near the bottles. (See Diagram J)

Microwave Instructions

- After properly positioning bottles and parts, place the lid on the sterilizer and insert into microwave. Note: The sterilizer should be placed in the center of the microwave.
- The exact time necessary to sterilize the bottles depends on the microwave wattage. Please see the attached TABLE for the correct time.
- **WARNING:** Before using, be sure to read complete Usage Instructions provided with

this sterilizer unit. When sterilizing, never use the unit without the recommended amount of water. After sterilizing cycle, be sure to let the unit cool for at least 10 minutes before handling. Be careful removing unit from microwave after sterilizing cycle. Water in sterilizer will be hot. Be sure to always hold sterilizer using the side handles. There are four handles, use two on opposite sides for stable grip. Mishandling the sterilizer could result in scalding. Keep out of the reach of children.

Be sure to observe Cooling Time as sterilizer unit and water will be hot.

Sanitizing Timetable:

MICROWAVE WATTAGE	WATER	SANITIZING TIME (MINUTES)	COOLING TIME (MINUTES)
1100 - 1850 W	6 oz/180 ml	2	10
1000 - 1100 W	6 oz/180 ml	5	10
800 - 900 W	6 oz/180 ml	6	10
500 - 700 W	6 oz/180 ml	8	10

Fits **ALL** Dr. Brown's® bottles and most other bottle brands.

**Stérilisateur micro-ondes à vapeur
Dr. Brown's Natural Flow®
MODE D'EMPLOI**



Nettoyage et assemblage

- Désassembler entièrement tous les éléments du biberon avant chaque utilisation.
- Laver méticuleusement tous les éléments à l'eau chaude et au liquide vaisselle.
- Laver soigneusement les tétines, les raccords et les tubes, en veillant à ce que chaque trou soit parfaitement propre. Suivre impérativement le mode d'emploi fourni avec les biberons.

- Bien rincer le couvercle, le panier à vapeur et le bac du stérilisateur à l'eau propre.
- Poser le panier sur le bac, puis le fixer en position par rotation d'un quart de tour (voir le diagramme A).
- Verser 180 ml d'eau au centre du bac. Utiliser un biberon gradué pour mesurer la quantité d'eau.

Avertissement : ne jamais mettre de liquide autre que de l'eau du robinet dans le stérilisateur.

Remarque : à défaut d'une quantité d'eau correcte, les produits et/ou le micro-ondes risquent d'être endommagés.

Pour biberons à col large et leurs éléments

- Quatre biberons à col large peuvent être stérilisés en même temps.
- Enfoncer les biberons, col vers le bas, dans les orifices ronds dotés de supports marqués d'un « + » (voir le diagramme B).
- Placer les tétines, insérées dans les bagues de serrage, entre les biberons (voir le diagramme C). Remarque : après la stérilisation, tenir les bagues de serrage par l'extérieur afin d'éviter de contaminer les tétines lors de l'assemblage.
- Placer les raccords à l'envers à l'intérieur des capuchons des biberons (les capuchons doivent être à l'envers), puis au centre du panier à vapeur (voir le diagramme D).
- Placer les tubes avec les tétines et les biberons, puis les disques d'étanchéité près des biberons (voir le diagramme E).

Pour biberons à col standard et leurs éléments

- Quatre biberons à col standard peuvent être stérilisés en même temps.
- Enfoncer les biberons dans les orifices en forme de croissant du panier à vapeur, de

telle sorte qu'ils soient soutenus à un angle d'environ 30 à 40° (voir le diagramme F).

- Placer les tétines, insérées dans les bagues de serrage, dans les orifices ronds dotés de supports marqués d'un « + » (voir le diagramme G).
- **Remarque :** après la stérilisation, tenir les bagues de serrage par l'extérieur afin d'éviter de contaminer les tétines lors de l'assemblage.
- Placer les raccords, à l'endroit, entre les biberons et les bagues de serrage (voir le diagramme H).
- Les capuchons peuvent être mis au milieu du panier à vapeur (voir le diagramme I).
- Placer les tubes avec les bagues de serrage, et les disques d'étanchéité près des biberons (voir le diagramme J).

Stérilisation au micro-ondes

- Une fois les biberons et éléments correctement en place, poser le couvercle sur le stérilisateur et mettre le tout au micro-ondes. Remarque : le stérilisateur doit être posé au centre du micro-ondes.
- Le temps exact nécessaire pour stériliser les biberons dépendra de la puissance du micro-ondes. Les temps corrects sont indiqués sur le TABLEAU ci-joint.
- **AVERTISSEMENT :** avant l'emploi, lire attentivement le mode d'emploi fourni avec ce stérilisateur. Ne jamais utiliser l'appareil sans la quantité d'eau conseillée pour stériliser. Une fois le cycle de stérilisation terminé, laisser refroidir l'appareil pendant au moins 10 minutes avant de le manipuler. Prendre garde en retirant l'appareil du micro-ondes après le cycle de stérilisation car l'eau sera chaude. Toujours tenir le stérilisateur par les poignées latérales. Quatre poignées sont prévues : utiliser

deux poignées opposées pour assurer une bonne prise. Une mauvaise manipulation du stérilisateur pourrait causer des brûlures graves. Tenir hors de portée des enfants.

Le stérilisateur et l'eau étant chauds, il est impératif que le temps de refroidissement soit respecté.

Tableau des temps de stérilisation :

PUISANCE DU MICRO-ONDES	EAU (ml)	TEMPS DE STÉRILISATION (MINUTES)	TEMPS DE REFROIDISSEMENT (MINUTES)
1100 - 1850 W	180	2	10
1000 - 1100 W	180	5	10
800 - 900 W	180	6	10
500 - 700 W	180	8	10

Convient à **TOUS** les biberons Dr. Brown's® ainsi qu'à la plupart des autres marques de biberons.

Esterilizador a vapor Dr. Brown's Natural Flow® para microondas

INSTRUCCIONES DE USO

ES

Limpieza y montaje

- Desmonte todas las piezas del biberón por completo antes de cada uso.
- Lave y enjuague todas las piezas a fondo con detergente y agua caliente.
- Limpie con cuidado las tetinas, las piezas interiores y los tubos de ventilación asegurándose de que cada orificio esté completamente limpio y sin obstrucciones. Asegúrese de seguir la hoja de instrucciones que se adjunta con los biberones.
- Enjuague cuidadosamente la tapa, la bandeja de vapor y el fondo del esterilizador a vapor con agua limpia.

- Coloque la bandeja de vapor en el fondo, después gírela 90° para asegurarse de que esté bien sujeta. (Consulte el diagrama A).
- Vierta 180 ml de agua en el centro del fondo de la unidad. Utilice un biberón graduado para medir la cantidad correcta.

Advertencia: Nunca vierta en el esterilizador otro líquido que no sea agua del grifo.

Nota: Si no añade la cantidad de agua correcta, el producto o su microondas puede sufrir desperfectos.

Para uso con biberones de boca ancha y sus componentes

- Se pueden esterilizar a la vez hasta cuatro biberones de boca ancha.
- Sitúe la boca del biberón hacia abajo, dirigiéndola hacia el orificio con las marcas "+". (Consulte el diagrama B).
- Introduzca la tetina en el cuello y después colóquela entre los biberones. (Consulte el diagrama C). Nota: Después de la esterilización, monte el biberón sosteniéndolo por la parte externa del cuello para evitar que se contamine la tetina.
- Coloque la pieza interior dentro de la cubierta del biberón hacia abajo (la cubierta del biberón debería estar colocada hacia abajo), después sitúela en el centro de la bandeja de vapor. (Consulte el diagrama D).
- Coloque los tubos de ventilación junto a las tetinas y los biberones; después sitúe los tapones junto a los biberones. (Consulte el diagrama E).

Para uso con biberones estándar y sus componentes

- Se pueden esterilizar a la vez hasta cuatro biberones estándar.
- Empuje los biberones hacia adentro en los orificios de la bandeja de vapor con forma

de media luna para que queden sujetos en un ángulo de 30° a 40° aproximadamente. (Consulte el diagrama F).

- Introduzca la tetina hacia abajo en el cuello del biberón y después diríjala hacia el orificio con las marcas "+". (Consulte el diagrama G).
- Nota:** Después de la esterilización, monte el biberón sosteniéndolo por la parte externa del cuello para evitar que se contamine la tetina.
- Coloque la pieza interior hacia arriba, entre el biberón y el cuello del biberón. (Consulte el diagrama H).
- Las cubiertas de los biberones pueden colocarse en el centro de la bandeja de vapor. (Consulte el diagrama I).
- Coloque los tubos de ventilación junto a los cuellos de los biberones, después sitúe las cubiertas junto a los biberones. (Consulte el diagrama J).

Instrucciones para el microondas

- Después de situar los biberones y sus piezas correctamente, coloque la tapa en el esterilizador e introdúzcalo en el microondas. Nota: Coloque el esterilizador en el centro del microondas.
- El tiempo exacto necesario para esterilizar los biberones depende de la potencia del microondas. Consulte el tiempo correcto en la TABLA anexa.
- ADVERTENCIA:** Antes de utilizar la unidad de esterilización, asegúrese de leer la totalidad de las instrucciones de uso adjuntas. Al llevar a cabo la esterilización, no utilice nunca la unidad sin la cantidad de agua recomendada. Después de concluido el ciclo de esterilización, asegúrese de dejar que la unidad se enfríe al menos durante diez minutos antes de manipularla. Tenga cuidado al retirar la unidad del microondas

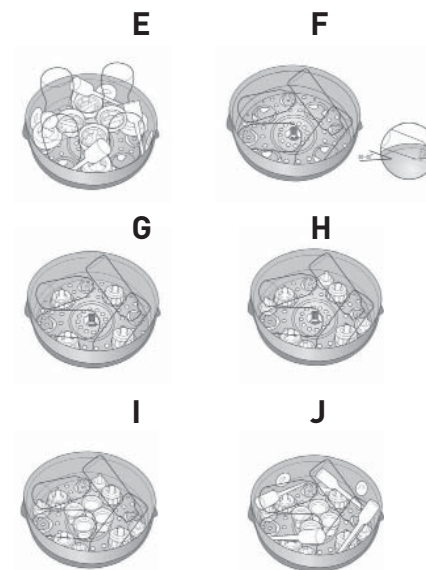
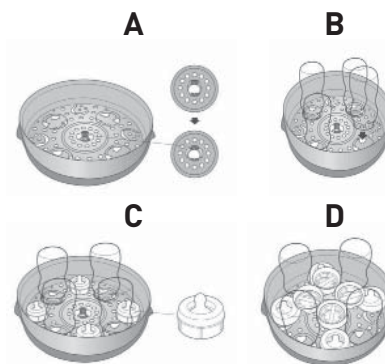
después del ciclo de esterilización. El agua del esterilizador estará caliente. Asegúrese de sostener siempre el esterilizador por las dos asas laterales. La unidad tiene cuatro asas; utilice dos en los lados opuestos para sujetarla de forma estable. Una manipulación inadecuada del esterilizador podría causar quemaduras. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Asegúrese de esperar el periodo de enfriamiento correspondiente, ya que la unidad y el agua estarán calientes.

Periodo de esterilización:

POTENCIA DEL MICROONDAS	AGUA (ml)	TIEMPO DE ESTERILIZACIÓN (MINUTOS)	TIEMPO DE ENFRIAMIENTO (MINUTOS)
1100 - 1850 W	180	2	10
1000 - 1100 W	180	5	10
800 - 900 W	180	6	10
500 - 700 W	180	8	10

Caben **TODOS** los biberones Dr. Brown's® y la mayoría de las demás marcas de biberones.



Handi-Craft® Company
St. Louis, Missouri 63116 USA/États-Unis/EE.UU.
drbrownsbaby.com | 800-778-9001
Made in the USA. Fabriqué aux États-Unis.
Fabricado en EE.UU.
©2014 Handi-Craft Company