

ES | PROTECCIONES IMPORTANTES LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES PARA USO CASERO SOLAMENTE

Cuando utilice aparatos eléctricos, siga siempre las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

- No toque las superficies calientes; utilice las manijas y perillas.
- Utilicelo siempre sobre una superficie plana resistente al calor.
- Para protegerlo contra el fuego, una descarga eléctrica o lesiones, no sumerja el cable, conectores ni otras piezas de la unidad en agua ni otros líquidos.
- Cuando está en uso, el calentador para biberones y recipientes contiene agua caliente y vapor.
- Se deben tomar las precauciones extremas cuando mueva un aparato con aceite caliente u otros líquidos calientes.
- Siempre mantenga el calentador para biberones y recipientes y su conector fuera del alcance de los niños.
- Antes de conectar el calentador para biberones y recipientes por primera vez, revise la etiqueta en la base de la unidad para verificar que el voltaje sea compatible con el suministro eléctrico.
- Verifique que la unidad contenga agua antes de encenderla.
- El producto cuenta con un enrollador de cable en la base de la unidad para permitirle ajustar la longitud del cable con seguridad. Se recomienda mantener el cable lo más corto posible.
- No se requiere mantenimiento por parte del usuario en este producto, a excepción de limpieza y descalcificación.
- Este producto no está diseñado para uso por parte de personas (incluidos niños) de capacidad física, sensorial o mental reducida, o falta de experiencia o conocimiento, a menos que una persona responsable por su seguridad los supervise o los instruya en el uso del dispositivo.
- Los niños deberán ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- No coloque el aparato encima o cerca de una estufa de gas, quemador eléctrico u horno.
- Será necesario supervisar de cerca el aparato si está cerca de los niños o si lo usan los niños.
- Desconecte del tomacorriente cuando no se utilice y cuando limpie el aparato. Permita que el aparato se enfrie antes de ensamblar o remover sus piezas y antes de limpiarlo.
- No utilice el aparato si el cable o enchufe están dañados, o si el aparato falla o ha sido dañado de cualquier forma. Regrese el aparato a las instalaciones de servicio más cercanas para su revisión, reparación o ajuste.

• El fabricante del aparato no recomienda el uso de accesorios, ya que estos podrían generar fuego, descarga eléctrica o lesiones.

- No utilice el aparato en el exterior.
- No permita que el cable cuelgue de la mesa o barra, ni que toque superficies calientes.

• Siempre conecte el cable a la unidad primero y luego conéctelo al tomacorriente de la pared. Para desconectar la unidad, apague el control y luego desconecte el enchufe del tomacorriente.

- No utilice el aparato para un propósito distinto del propósito para el que fue diseñado.
- Antes de servir, desconecte el cable del tomacorriente y plato. No deje el cable al alcance de los niños.

• Coloque siempre el biberón o bolsa en la zona más cálida antes de agregar agua.

- Asegúrese de seguir las pautas de calentamiento para no calentar los alimentos demasiado tiempo.

• Revise que la temperatura sea segura antes de servir.

- No mueva el aparato cuando esté en uso.
- Se provee un cable de alimentación corto para reducir los riesgos que ocurren por quedar atrapado en el cable o tropezarse con éste.

• Si se utiliza un cable de extensión:

- La clasificación eléctrica marcada en el cable de extensión debe ser al menos mayor que la clasificación marcada en el aparato;

• Si el aparato está aterrizado, el cable de extensión debe contar con aterrizaje de tres cables.

• Acomode el cable largo para que no caiga por la mesa o el mostrador, ya que se puede tropezar, enganchar o jalar no intencionalmente (en especial, los niños).

- Se debe utilizar el soporte desmontable al operar la unidad.

• Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicios o una persona con similar capacitación para evitar riesgos.

• Este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que las otras). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en el tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja perfectamente en el tomacorriente, invírtalo. Si sigue sin encajar, comuníquese con un electricista calificado. De ninguna manera intente modificar el enchufe.

• Deje que el aparato se enfrie antes de colocar o retirar piezas.

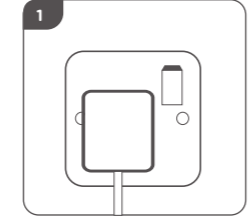
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

1. CONFIGURACIÓN

Consulte el folleto de instrucciones antes de usar, y recuerde limpiar y descalcificar la unidad con regularidad. Se recomienda ejecutar un ciclo de la unidad antes de utilizarla. Consulte las instrucciones de la sección Uso.

2. USO

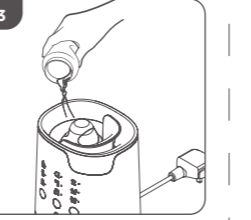
Para seguridad de su hijo, siempre revise la temperatura de la leche en una parte sensible de su piel antes



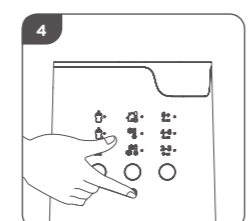
Coloque la unidad en una superficie de trabajo limpia y seca en la cocina. Conecte la unidad a la corriente y



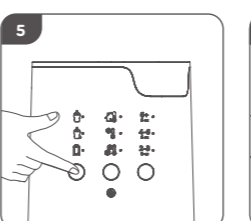
Levante el práctico soporte desmontable y coloque el biberón o recipiente. Por cuestiones de higiene, recomendamos dejar la



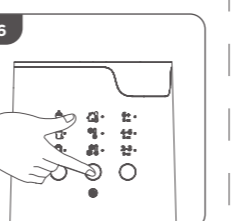
Coloque el práctico soporte desmontable en la unidad y agregue 250 ml/9 fl.oz de agua usando la botella Tommee



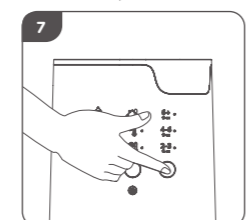
Presione el botón de encendido para encender la unidad. El LED parpadeará y sonará un pitido una vez para indicar que la unidad está en modo de espera.



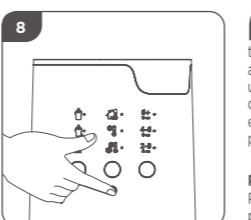
Seleccione el tipo de biberón. Presione hasta que el LED indique su opción.



Seleccione la temperatura inicial. Presione hasta que el LED indique la temperatura correcta de los alimentos.



Seleccione el volumen de alimentos. Presione hasta que el LED indique la cantidad de alimentos que se calientan.



Presione el botón de encendido. La unidad hará un pitido una vez para indicar que el ciclo se ha iniciado. Cuando el ciclo termine, la unidad hará un pitido tres veces y los LED seguirán parpadeando mientras los alimentos estén calientes. Pulsando cualquier botón se detendrá el LED parpadeando y se desconectará automáticamente después de 45 minutos.

3. LIMPIEZA

Desconecte y permita que se enfrie antes de limpiar. Después de cada uso, vierta el agua restante de la unidad inclinándola hacia un lado sobre el lavabo y simplemente límpie con un paño húmedo. No utilice limpiadores abrasivos ni permita que entre en contacto con solventes o químicos agresivos, ya que podría dañarse el aparato.

DESCALCIFICACIÓN

La frecuencia de descalcificación deberá ser la siguiente:

Agua dura - 7 días

Mediano - 14 días

Suave - 21 días

Para conocer la calidad del agua, consulte a su proveedor de agua.

Después de cada uso, deje enfriar, vierta el agua restante de la unidad inclinándola hacia un lado sobre el lavabo y simplemente límpie con un paño húmedo. Desconecte el calentador para biberones y recipientes y deje que se enfrie antes de limpiar. La acumulación de sarro puede afectar negativamente el rendimiento del calentador para biberones y recipientes. Le recomendamos realizar el proceso de descalcificación de acuerdo a las pautas de frecuencia antes mencionadas para garantizar que el calentador para biberones y recipientes funcione de manera eficiente. Si vive en una zona con agua dura, se puede generar sarro más rápidamente que en otras áreas; por lo tanto, será necesario realizar la descalcificación con más frecuencia. Utilice un descalcificador adecuado para uso con acero inoxidable, y siga las recomendaciones del fabricante. También puede utilizar vinagre blanco para descalcificar la unidad. Siga las recomendaciones del fabricante. Una vez que haya realizado la descalcificación, siga las instrucciones de configuración para realizar el ciclo de limpieza final. Repita el proceso si aún quedan restos de sarro. NO utilice objetos metálicos ni estropajos para limpiar el calentador para biberones y recipientes. NO utilice blanqueador para limpiar el calentador para biberones y recipientes. NO utilice abrasivos ni materiales antibacteriales.

MANTENIMIENTO

Cualquier otro tipo de mantenimiento debe ser realizado por un representante autorizado.

• La clasificación eléctrica marcada en el cable de extensión debe ser al menos mayor que la clasificación marcada en el aparato;

- Si el aparato está aterrizado, el cable de extensión debe contar con aterrizaje de tres cables

• Acomode el cable largo para que no caiga por la mesa o el mostrador, ya que se puede tropezar, enganchar o jalar no intencionalmente (en especial, los niños).

- Se debe utilizar el soporte desmontable al operar la unidad.

• Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicios o una persona con similar capacitación para evitar riesgos.

• Este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que las otras). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en el tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja perfectamente en el tomacorriente, invírtalo. Si sigue sin encajar, comuníquese con un electricista calificado. De ninguna manera intente modificar el enchufe.

• Deje que el aparato se enfrie antes de colocar o retirar piezas.

FR | MESURES DE PROTECTION - LISEZ TOUTES LES INSTRUCCIONS POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, conformez-vous en tout temps aux précautions de sécurité de base, notamment les consignes suivantes :

- Ne touchez pas aux surfaces brûlantes, utilisez les poignées et les boutons.
- Utilisez toujours l'appareil sur une surface horizontale résistante à la chaleur.
- Pour vous protéger du feu, des décharges électriques et des blessures, n'immergez pas le cordon, les fiches, ni toute autre pièce de l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide.
- Lorsqu'il est en marche, le chauffe-biberon et sachet contient de l'eau chaude et dégage de la vapeur.
- Prenez d'extrêmes précautions lorsque vous déplacez un appareil contenant de l'eau chaude ou tout autre liquide chaud.
- Gardez toujours le chauffe-biberon et sachet et ses fiches électriques hors de portée des jeunes enfants.
- Avant de brancher le chauffe-biberon et sachet pour la première fois, assurez-vous que la tension électrique requise correspond à votre alimentation électrique en vérifiant l'étiquette collée sur la base de l'appareil.
- Veillez à ajouter l'eau dans l'appareil avant de le mettre sous tension.
- Le produit est doté d'un dévidoir de fil intégré à la base de l'appareil pour vous permettre d'ajuster la longueur du cordon de façon sécuritaire. Il est recommandé de garder le cordon aussi court que possible.
- Aucune mesure d'entretien autre que le nettoyage et le détartrage n'est requise pour ce produit.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes souffrant de limitations physiques, sensorielles ou mentales, ou d'un manque d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles ne fassent l'objet d'une supervision ou qu'elles aient reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil dispensées par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être supervisés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne placez pas cet appareil sur ou près d'un brûleur électrique ou à gaz, ou dans un four chaud.
- Une étroite surveillance est nécessaire lorsqu'un appareil, quel qu'il soit, est utilisé en présence d'enfants.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de le nettoyer. Laissez-le refroidir avant d'en sortir ou d'y remettre des pièces et avant de le nettoyer.
- N'utilisez jamais un appareil électrique dont le cordon ou la fiche est endommagé(e) ou suite à un dysfonctionnement de l'appareil ou à un dommage quelconque. Retournez l'appareil au service de réparation autorisé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.
- L'utilisation d'accessoires connexes n'est pas recommandée par le fabricant de l'appareil puisqu'elle risque de provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures personnelles.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- Ne laissez pas pendre le cordon au bord d'une table ou d'un comptoir et ne le laissez pas entrer en contact avec des surfaces brûlantes.
- Fixez toujours la prise à l'appareil en premier, puis branchez-la à la fiche murale. Pour débrancher l'appareil, éteignez tous les contrôles, puis retirez la prise de la fiche murale.
- N'utilisez jamais cet appareil pour quoi que ce soit d'autre que son utilisation prévue.
- Avant de servir, débranchez le cordon de la prise murale et du plat. Veillez à ne pas laisser le cordon à portée des enfants.
- Toujours placer le biberon ou la poche dans le réchauffeur avant d'ajouter de l'eau.
- Assurez-vous de bien vous conformer aux directives de chauffage afin que l'aliment ne soit pas réchauffé pendant trop longtemps.
- Avant de servir, vérifiez que la température de l'aliment est sécuritaire.
- Ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques d'emmèlement ou de trébuchement sur le cordon.
- Des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisées avec précaution.
- Si vous utilisez une rallonge :
 - Les caractéristiques électriques indiquées sur la rallonge doivent être au moins les mêmes que celles de l'appareil;
 - Si l'appareil est de type mise à la terre, la rallonge doit être un cordon à trois fils de type mise à la terre; et
 - Le fil le plus long doit être disposé de façon à ce qu'il ne passe pas par-dessus le comptoir ou la table, à un endroit qui risque de provoquer un trébuchement ou un accrochage ou de façon à ce qu'il soit tiré non intentionnellement (en particulier par un enfant).
- L'accessoire de levage doit être utilisé lors de l'utilisation de l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de maintenance ou une personne similairement qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Cet appareil a une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire les risques d'électrocution, cette fiche convient pour une prise polarisée dans une seule direction seulement. Si la fiche n'entre pas totalement dans la prise, inversez la fiche. Si elle n'entre toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'essayez pas de modifier la fiche d'une manière ou d'une autre.
- Laissez refroidir avant d'ajouter ou de retirer des pièces.

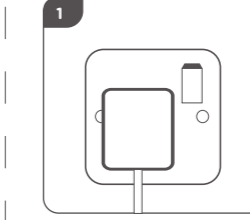
dommage quelconque. Retournez l'appareil au service de réparation autorisé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.

- DÉTARTRAGE
La fréquence des détartrages doit être prévue comme suit :
 - Eau dure - 7 jours
 - Eau moyenne - 14 jours
 - Eau douce - 21 joursVous pouvez vous informer de la qualité de votre eau auprès de votre fournisseur d'eau.
Après chaque utilisation, laissez refroidir avant de vider l'eau restante dans la base du chauffe-biberon et sachet en penchent l'appareil sur le côté au-dessus d'un évier, puis essuyez-le en utilisant uniquement un chiffon humide. Ne nettoyez pas l'appareil avec des produits nettoyants abrasifs et évitez tout contact avec des solvants ou produits chimiques forts au risque d'endommager l'appareil.
- MAINTENANCE
Tout autre entretien doit être effectué par un représentant autorisé.

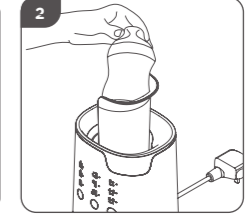
1. CONFIGURATION

Consultez le feuillet d'instruction avant d'utiliser l'appareil et n'oubliez pas de nettoyer régulièrement votre appareil. Il est recommandé de lancer un cycle de l'appareil avant l'utilisation. Veuillez vous reporter aux instructions dans la section Utilisation.

2. USAGE



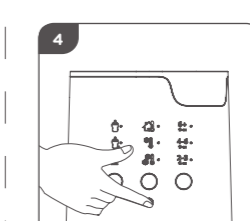
Placez l'appareil sur un plan de travail plat, propre et sec. Branchez l'appareil sur une prise d'alimentation et allumez-le.



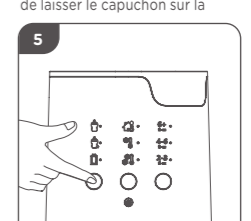
Soulevez l'accessoire de levage facile et placez le biberon ou le sachet. Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons de laisser le capuchon sur la



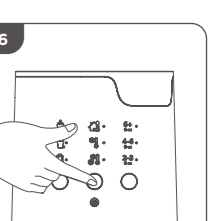
Placez l'accessoire de levage facile dans l'appareil et ajoutez 250ml/9oz liq. d'eau en utilisant votre biberon Tommee Tippee.



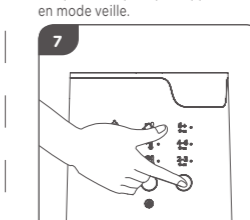
Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil. Le voyant DEL clignotera et émettra un bip une fois pour indiquer que l'appareil est en mode veille.



Appuyez sur le bouton d'alimentation, appuyez jusqu'à ce que le voyant DEL s'aligne à la température de départ, appuyez jusqu'à ce que le voyant DEL s'aligne à la température adéquate de



À la fin du cycle, retirez l'aliment en prenant soin de ne pas toucher l'eau à l'intérieur de l'appareil, car elle sera très chaude. Une fois refroidi, vider l'appareil et essuyer avec un chiffon propre.



Sélectionnez le volume de l'aliment, appuyez jusqu'à ce que le voyant DEL s'aligne à la quantité d'aliment devant être réchauffé.

