



perfect prep™ sistema de preparación de biberones

INSTRUCCIONES DE USO

ES

GUEÍA DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA Para la seguridad y salud de su hijo/a.

- Este aparato lo pueden utilizar niños a partir de los 8 años de edad y personas con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que reciban supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato de forma segura y que entiendan los riesgos implicados. Los niños no deben jugar con este aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser llevados a cabo por niños sin supervisión.
- Mantenga el cable del aparato fuera del alcance de los niños.

LUCES DE ADVERTENCIA

CAMBIAR
FILTRO



DEPÓSITO DE
AGUA CALIENTE



NIVEL DE
AGUA BAJO



DESCALCIFICAR



MODO DE
LIMPIEZA



BOTONES DE ACCIÓN

MODO DE
LIMPIEZA



RESTABLECER
VOLUMEN
DEL FILTRO



DESCALCIFICAR



TOLVA
DE AGUA



FILTRO
DE AGUA



DEPÓSITO
DE AGUA



BOTÓN DE
INICIO/PARADA

DISCO
DE AJUSTE

SALIDA DEL
DISPENSADOR

LUCES DE
ADVERTENCIA

BOTONES
DE ACCIÓN

PLATAFORMA
PARA EL BIBERÓN

SOLO PARA USO DOMÉSTICO. NO INDICADO PARA USO COMERCIAL
NO LA ALMACENE NI DEJE A LA LUZ DIRECTA DEL SOL NI TAMPOCO CERCA DE UNA FUENTE DE CALOR

1. INSTALACIÓN Y LIMPIEZA

Antes del primer uso debe llevar a cabo un ciclo de limpieza que durará aproximadamente 10 minutos. Se recomienda limpiar la unidad como parte de la instalación y volver a hacerlo siempre que sustituya el filtro. Por motivos de higiene y de seguridad, siempre debe limpiar la unidad si no se ha utilizado o ha estado guardada durante más de 2 semanas.



1 Coloque un recipiente bajo la salida del dispensador para recoger el agua utilizada para limpiar el sistema (con capacidad de al menos 1 litro).



2 Enchufe la unidad y observará que se enciende la luz de advertencia de depósito vacío.



3 Con la tova de agua colocada en su lugar (pero no el filtro), llene la tova con 1 litro de **agua recién hervida** –



4 Espere a que la luz de advertencia de depósito vacío se apague. Se encenderá la luz de depósito de agua caliente.



5 Mantenga pulsado el botón de modo de limpieza durante 2 segundos. Se encenderá la luz de modo de limpieza.



6 Espere mientras el **agua hervida** se vacía del depósito, a través del dispensador, en el contenedor que habrá colocado previamente bajo la salida en el paso 1.



7 Una vez purgada el agua a través del sistema, se encenderá la luz de advertencia de depósito vacío.



8 Deseche el agua recogida en el contenedor y vuelva a colocarlo bajo el dispensador.

9a *Sujetando el cartucho de filtro solo por la parte superior:

- Retire el cartucho de filtro de su envoltorio.
- Quite la pegatina de la parte superior del filtro.
- Llene un bol con agua potable (apta para el consumo).
- Sumerja totalmente el cartucho en el agua.
- Agítelo suavemente hasta que dejen de salir burbujas.



9b Extraiga la tova de agua y coloque el filtro.* Vuelva a colocarla en el depósito de agua.



10 Llene la tova con agua **fría**.



11 Espere a que la luz de advertencia de depósito vacío se apague.



12 Pulse el botón de inicio/parada. Se encenderá una luz verde.



13 El aparato dispensará una cantidad de agua tibia.



14 Pulse el botón para restablecer el volumen del filtro durante 2 segundos para borrar la memoria. Deseche el agua dispensada.

El sistema está listo para su uso.

2. USO

Antes de cada uso, asegúrese de que el agua del depósito está por encima de la marca de cantidad mínima. La unidad debe llenarse con agua potable FRÍA.



Compruebe el nivel de agua y añada más si es necesario. Al llenar el depósito, siempre debe llenar la tolva y, a medida que el agua pase por el filtro, puede ir añadiendo más.



1 Gire el disco para seleccionar la cantidad de alimento que desea preparar (de 120 a 330 ml).



2 Coloque el biberón esterilizado bajo el dispensador. Ajuste la plataforma del biberón, si es necesario. (El cuello del biberón debe estar cerca de la salida).



3 Pulse el botón de inicio/parada. Parpadeará una **luz verde** y se dispensará el volumen seleccionado de **agua caliente** en el biberón. Al final del ciclo la luz se pondrá en **verde completamente**.



4 Quite el biberón de la plataforma con cuidado y añada el número correspondiente de cucharadas de leche de fórmula.



5 Enrosque la tapa de almacenamiento de leche esterilizada en el biberón y asegúrese de que está bien apretada.



6 Agítelo bien hasta que el polvo de la leche de fórmula se haya disuelto. Compruebe siempre que la cantidad dispensada sea la misma que el volumen que ha seleccionado en el disco.



7 Coloque la tetina esterilizada y el anillo enroscable.



8 Por la seguridad de su hijo, compruebe siempre la temperatura de la leche antes de dársela probándola en una parte sensible de la piel.



9 El biberón ya está listo para tomar. Asegúrese de desechar la leche preparada que no tome el bebé siguiendo las recomendaciones del fabricante de la leche de fórmula.

CÓMO PARAR PERFECT PREP™

Si en cualquier momento desea parar Perfect Prep™, puede hacerlo pulsando el botón de inicio/parada. La bomba puede seguir funcionando durante unos segundos y la luz verde se encenderá para indicar que el proceso ha finalizado. No será posible reiniciar la máquina durante 20 segundos. Si ha tenido que detener el proceso con Perfect Prep™, deseche la leche preparada.

CONSEJOS Y SUGERENCIAS

Para que el depósito esté fresco, mantenga la unidad alejada de la luz solar directa y otras fuentes de calor. Rellénela con AGUA FRÍA del frigorífico. Rellénela de forma habitual con AGUA FRÍA O REFRIGERADA.

3. MANTENIMIENTO

Sustitución del filtro

La unidad viene con un filtro de agua (aproximadamente 3 meses). Hay disponibles filtros de recambio para Perfect Prep™.



Cuando quede poco para sustituir el filtro, se encenderá una luz de advertencia roja de cambio de filtro. Si la luz parpadea significa que el filtro debe cambiarse inmediatamente.



1 Pulse el botón de modo de limpieza durante 2 segundos para vaciar el depósito (asegúrese de que haya un recipiente de tamaño adecuado bajo la salida del dispensador para recoger el agua). A continuación, pulse el botón para restablecer el volumen del filtro durante 2 segundos para borrar la memoria.



2 Quite el filtro antiguo de la tolva y deséchelo. Vuelva a colocar la tolva (sin filtro).



3 Siga los pasos del ciclo de limpieza según las instrucciones de **INSTALACIÓN** – de la sección 1. Coloque el filtro nuevo siguiendo las instrucciones del paso 9.

4. DESCALCIFICACIÓN

El proceso de descalcificación eliminará restos de calcio y otros minerales depositados en el sistema que pueden afectar a su rendimiento.



Cuando la unidad requiera pronto este proceso de descalcificación se encenderá una luz roja de advertencia. Si la luz parpadea, debe aplicarse el proceso inmediatamente.

1. Quite el filtro.
2. Llene el depósito con 0,5 litros de vinagre blanco destilado (4 o 5 %).
3. Coloque una jarra bajo la salida del dispensador.
4. Pulse el botón de descalcificación durante 2 segundos y el sistema ejecutará un proceso de descalcificación. Durante dicho proceso, la luz roja de descalcificación seguirá parpadeando.
5. al final del proceso, sonará una alarma y se apagará el led de descalcificación.
6. La luz roja de modo de limpieza parpadeará.
7. Llene el depósito con 1 litro de agua recién hervida.
8. Siga los pasos del ciclo de limpieza según las instrucciones de los pasos 5 a 15 de la sección **INSTALACIÓN Y LIMPIEZA**.
9. Vuelva a llenar el depósito con 1 litro de agua recién hervida.
10. Repita los pasos del ciclo de limpieza según las instrucciones de los pasos 5 a 15 de la sección **INSTALACIÓN Y LIMPIEZA**.
11. Puede volver a colocar el filtro actual.

CONSERVE ESTA HOJA DE INSTRUCCIONES PARA PODER CONSULTARLA EN EL FUTURO, YA QUE INCLUYE INFORMACIÓN IMPORTANTE.



Información sobre la eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

El símbolo que aparece en los productos y en los documentos que se entregan con estos significa que los aparatos eléctricos y electrónicos usados no se deben mezclar con los residuos domésticos.

Para una correcta eliminación y su tratamiento, recuperación y reciclaje, lleve estos aparatos a los puntos de recogida designados, donde los aceptarán sin cargo alguno. En algunos países puede devolver estos aparatos en una tienda cuando compre de uno nuevo.

La eliminación correcta de este aparato permitirá ahorrar valiosos recursos y evitará los posibles efectos en la salud humana y el medio ambiente que pudiesen ocasionarse con la manipulación inadecuada de los residuos. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más detalles sobre el punto de recogida de RAEE más cercano.

De acuerdo con las legislaciones nacionales, podrían aplicarse multas por la eliminación incorrecta de este aparato.

No lo sumerja en agua.

Si el cable de suministro eléctrico está dañado, debe sustituirlo el fabricante, su técnico de mantenimiento o una persona de cualificación similar, a fin de evitar riesgos.

QUÉ HACER Y QUÉ NO HACER

Qué hacer

- ✓ Antes del primer uso, limpie la unidad siguiendo los pasos 1 a 15 de la sección de instalación y limpieza.
- ✓ **Garantice siempre una buena higiene lavándose las manos y limpiando las superficies de trabajo antes de manipular el filtro de agua.**
- ✓ Este aparato está indicado para su uso con **filtros tom mee tippee** disponibles a través de los proveedores de Perfect Prep™. El uso de cualquier otro filtro de agua con este aparato puede poner en riesgo la salud de su hijo.
- ✓ Una luz roja fija indica que al filtro le queda vida útil para filtrar 30 litros de agua. Cuando la luz de cambio de filtro parpadee en rojo, el filtro debe cambiarse inmediatamente por la seguridad y salud de su hijo.
- ✓ Ajuste siempre la altura de la plataforma para el biberón con el fin de asegurarse de que el cuello del biberón está cerca de la salida del dispensador y mantener de este modo la temperatura del agua y evitar salpicaduras.
- ✓ Deseche el filtro junto con el resto de residuos domésticos generales.
- ✓ Utilice solo agua potable (apta para el consumo).
- ✓ Para limpiar el exterior de la unidad, utilice un paño húmedo limpio.
- ✓ Por la seguridad de su hijo, compruebe siempre la temperatura de la leche antes de dársela probándola en una parte sensible de la piel.
- ✓ Tenga cuidado cuando manipule agua hirviendo.

Qué no hacer

- ✗ **No deje que el depósito de agua se contamine. El interior de la unidad solo debe limpiarse siguiendo el proceso de limpieza indicado en los pasos 1 a 15 de la sección **INSTALACIÓN Y LIMPIEZA** de este folleto.**
- ✗ No lo limpie con disolventes o productos químicos abrasivos.
- ✗ Este aparato está indicado para su uso en cocinas y no es adecuado para guarderías.
- ✗ Esta unidad produce agua muy caliente. Mantenga las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la salida del dispensador.
- ✗ Utilice solo agua fría. No utilice agua que supere los 35 °C excepto cuando limpie la unidad según el proceso de **INSTALACIÓN Y LIMPIEZA**. Si el agua supera los 35 °C, la unidad se apagará automáticamente. Si esto sucede, deje que la unidad se enfríe y se reinicie.
- ✗ No la llene por encima de la marca de volumen máximo de la tolva de agua.
- ✗ Esta unidad no es adecuada para su uso en el Reino Unido.