



© 2025 Brentwood Appliances, Inc.

TRAVEL KETTLE & HOT POT
HERVIDOR DE VIAJE Y OLLA CALIENTE
BOUILLLOIRE DE VOYAGE ET HOT POT

ITEM NO: KT-1504W



Operating and Safety Instructions
FOR INDOOR HOUSEHOLD USE ONLY
Instrucciones de Operación y Seguridad
SOLO PARA USO DOMESTICO
Consignes de Sécurité et de Fonctionnement
POUR USAGE DOMESTIQUE INTÉRIEUR SEULEMENT

IMPORTANT PRECAUTIONS



When using this or any other electrical appliance, always follow these basic safety precautions, especially when children are present.

READ ALL THE INSTRUCTIONS BEFORE USE.

WARNING: To reduce the risk of fire, electric shock, serious personal injury and property damage, please note the following:

- Before each use, inspect the appliance for any visible damage. If any parts are broken or damaged, do not use the appliance and refer to the warranty policy on page 8 for guidance.
- **During initial use, you may notice a smoky smell as protective coatings on the appliance's parts burn off. This is normal. To prepare the appliance for regular use, fill it with water and let it run once. Then discard the water and clean the appliance before using it.**
- Always use the appliance on a dry, level, and heat-resistant surface. Do not place it near the edge of a table or counter to prevent tipping or accidental spills.
- This appliance is not a toy. Do not allow children or pets near the appliance during operation or while it is cooling down.
- Do not substitute or use extension cords, adapters, or power strips. Only the cord included should be used to ensure safe and correct operation.
- Ensure the power cord does not encounter hot surfaces or hang over edges where it could be pulled or damaged.
- Always ensure your hands are dry before plugging in or unplugging the appliance to avoid the risk of electric shock.
- Plug the appliance into a grounded household electrical outlet that matches the voltage stated on the product label.
- Do not overfill the appliance or use it with too little water. Overfilling may cause boiling water to spill out, while underfilling may result in dry boiling.
- During boiling, make sure the lid is tightly closed to prevent hot steam or liquid from escaping and causing burns.
- Running the appliance without water or food can damage the heating element and shorten its lifespan.
- Foods like porridge, sauces, or thick soups may clog or cause overboiling in kettle mode. Use the hotpot side for such cooking instead.
- Always monitor the appliance while it is in use, especially when boiling water or cooking food that may boil over.


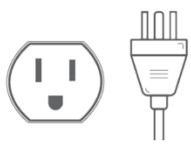
- The appliance surfaces become extremely hot during operation. Only touch the handles designed for safe handling.
- Make sure the appliance is turned off and the power switch is in the center position before disconnecting from the power source.
- Always unplug the appliance when not in use, and before cleaning or moving it. Do not pull the cord to unplug; grasp the plug directly.
- Do not submerge the base or plug in water or any liquid. Doing so could result in electric shock or damage to the appliance.
- Do not attempt to clean or disassemble the appliance immediately after use. Let all parts cool down to avoid burns and accidental damage.
- Regular cleaning helps prevent mineral buildup and leftover residue, ensuring consistent performance and hygiene.
- To protect the inner surface of the appliance, only use silicone, plastic, or wooden utensils.

SPECIAL INSTRUCTIONS:

- Overheat protection is a safety feature designed to prevent the appliance from reaching dangerously high temperatures that could damage the appliance or pose safety risks. If it happens, follow these safety precautions to ensure safe handling and avoid damage or injury:
 1. Immediately switch off the appliance using the power button. If there is no response, unplug it from the power source.
 2. Allow the appliance to sit untouched and cool naturally. This could take anywhere from 5 to 20 minutes.
 3. Once the appliance has cooled, check the cause of the overheating. Below are the common causes:
 - Operating with no or too little water (dry boiling).
 - Cooking thick or sticky foods in kettle mode.
 - Malfunctioning thermostat or auto shut off.
 - Blocked steam vent or improper lid position.
 - Continuous use without cooling breaks.
 4. Plug it back in and turn it on again. If the appliance operates normally, the overheat protection just did its job.
 5. If issues persist, refer to the warranty policy on page 8 for guidance.
- A short power supply cord is provided to reduce the risk of becoming entangled in or tripping over a longer cord. Using an extension cord with the appliance is not recommended. However, if one must be used:

- The marked electrical rating of the extension cord must be at least as great as that of the appliance.
- Arrange the extension cord so that it does not drape over the countertop or tabletop where it can be tripped over or pulled.

WARNING: The appliance is equipped with a 3-prong grounding plug as a safety feature. The plug will fit into an outlet in only one orientation. Never use the plug with an extension cord unless you can fully insert the plug into the extension cord and the extension cord must be a 3-wire grounding-type cord. Do not attempt to bypass the safety purpose of the plug.

 <p>WARNING</p> 	<p>FOR HOUSEHOLD USE ONLY!</p> <p>PLEASE READ INSTRUCTIONS BEFORE USE & SAVE FOR FUTURE REFERENCE.</p>
--	---

PARTS



1	Detachable Base	4	Power Switch
2	Double Wall Body (Plastic + Stainless Steel)		<ul style="list-style-type: none"> • I: Kettle Mode • O: Off • II: Hot Pot Mode
3	Secure Lid		5
		6	Pouring Spout

BEFORE USING THE APPLIANCE

1. Inspect the appliance and all its parts—the base with power cord, body, and lid—to ensure everything is complete and undamaged.
2. Clean the surfaces by wiping the interior and exterior of the appliance with damp cloth to remove dust or packaging residues.

WARNING: Do not immerse the appliance in water or any other liquid.

USING THE APPLIANCE

IMPORTANT: During initial use, you may notice a smoky smell as protective coatings on the appliance's parts burn off. This is normal. To prepare the appliance for regular use, fill it with water and let it run once. Then discard the water and clean the appliance before using it.

1. Place the appliance on a flat, stable surface.
2. Lift the body from the base, open the lid, add water or food, then place the body back onto the base securely.

WARNING: Do not exceed 0.8L (27 oz), and do not operate the appliance without water or food inside.

3. Plug the power cord into a suitable outlet, then turn on the appliance by flipping the power switch.
 - a. Switch left for kettle mode (the appliance will turn off automatically when the water reaches boiling point).
 - b. Switch right for hot pot mode (the appliance will continue cooking until you turn it off).
4. Using kettle mode:
 - a. Wait for the appliance to automatically turn off.
 - b. Once it turns off on its own, turn the switch to the center position, then unplug the power cord for safety.
 - c. Carefully pour the hot water into a mug.

WARNING: Do not touch hot surfaces during or immediately after use.

5. Using hot pot mode:
 - a. Start cooking your food.
 - b. Once cooking is complete, turn the switch to the center position, then unplug the power cord for safety.
 - c. Then, either pour the cooked food onto a plate using the handle, eat directly from the appliance once it is cool to the touch, or take it with you for portable use after it has cooled.

WARNING: Do not touch hot surfaces during or immediately after use.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Let the appliance cool down completely before cleaning.
2. Once cooled, wipe the interior and exterior with a damp cloth to remove any residue.

WARNING: Do not immerse the appliance in water or any other liquid.

3. Store the appliance in a clean, dry place.

DESCALING THE APPLIANCE

IMPORTANT: Descale the appliance every 1 to 3 months, depending on the hardness of your water. If you have very hard water, you may need to descale more frequently.

1. To make the descaling solution:
 - a. To descale with vinegar, mix a 1:1 ratio of white distilled vinegar and water. For example, use 1 cup of vinegar and 1 cup of water.
 - b. To descale with citric acid, dissolve 1-2 tablespoons of citric acid in about 2 cups of water. The exact amount may vary depending on the level of buildup.
 - c. To descale with a commercial descaling solution, read and follow the instructions provided by the manufacturer of the commercial descaling product. Typically, you will mix a specific amount of descaling solution with water.
2. Pour the solution into the appliance, filling it up to the maximum fill line.
3. Turn the appliance on and allow the solution to come to a full boil. Once it reaches a boil, turn off the appliance and let the solution sit inside for about 15-30 minutes to loosen the mineral buildup.

WARNING: Do not touch hot surfaces during or immediately after use.

4. After soaking, pour out the solution and fill the appliance with clean water. Swirl it around, then pour it out. Wipe the interior with a damp cloth. You may need to repeat the rinsing and wiping process a few times to fully remove any remaining solution.

WARNING: Do not immerse the appliance in water or any other liquid.

5. To ensure the appliance is fully cleaned, fill the appliance with clean water, boil it once, and discard the water to ensure no residue remains.

WARNING: Do not touch hot surfaces during or immediately after use.

ONE YEAR LIMITED WARRANTY

Write down the following information about this appliance to better help you obtain assistance or service if you ever need it.

CUSTOMER RECORD

Date of Purchase: _____ Store/Dealer: _____

Model/Item No: _____

THIS WARRANTY APPLIES TO THE APPLIANCES PURCHASED AND USED IN THE CONTINENTAL U.S. AND CANADA ONLY. This is the only express warranty for this appliance and is in lieu of any other warranty or condition. This appliance is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of one (1) year from the date of original purchase. During this period, your exclusive remedy is repair or replacement of this appliance, at our option. However, you are responsible for all costs associated with returning this appliance or part to us under this warranty to you. If this appliance or part is no longer available, we will replace it with a similar one of equal or greater value. This warranty does not cover glass, filters, wear from normal use, use not in conformity with the printed directions or damage to this appliance resulting from accident, alteration, abuse or misuse. **THIS WARRANTY EXTENDS ONLY TO THE ORIGINAL CONSUMER PURCHASER. KEEP THE ORIGINAL SALES RECEIPT, AS PROOF OF PURCHASE IS REQUIRED TO MAKE A WARRANTY CLAIM.** This warranty is void if this appliance is used for other than single-family household use or subjected to any voltage and waveform other than what is specified on the rating label (e.g., 120V 60Hz). We exclude all claims for special, incidental and consequential damages caused by breach of express or implied warranty. All liability is limited to the amount of the purchase price. Every implied warranty, including any statutory warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose, is disclaimed except to the extent prohibited by law, in which case such warranty or condition is limited to the duration of this written warranty. This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary depending on where you live. Some states do not allow limitations on implied warranties or special, incidental or consequential damages, so the foregoing limitations may not apply to you. To make a warranty claim, do not return this appliance to the store.

TO OBTAIN WARRANTY SERVICE AND/OR TROUBLESHOOTING INFORMATION:

Call Customer Service at 1-888-903-0060 in the U.S.

Monday through Friday: 9:00am – 5:00pm PST.

U.S. Customers Please Email: warranty@brentwoodus.com

Canadian Customers Please Email: canada.warranty@brentwoodus.com

Go Online at www.brentwoodus.com

PRECAUCIONES IMPORTANTES



Al utilizar este o cualquier otro aparato eléctrico, siga siempre estas precauciones básicas de seguridad, especialmente cuando haya niños presentes.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones personales graves y daños a la propiedad, tenga en cuenta lo siguiente:

- Antes de cada uso, inspeccione el aparato para detectar cualquier daño visible. Si alguna pieza está rota o dañada, no lo utilice y consulte la política de garantía en la página 8 para obtener instrucciones.
- **Durante el primer uso, es posible que note un olor a humo a medida que se queman las capas protectoras de las piezas del aparato. Esto es normal. Para preparar el aparato para su uso habitual, llénelo de agua y déjelo funcionar una vez. Luego, deseche el agua y limpie el aparato antes de usarlo.**
- Utilice siempre el aparato sobre una superficie seca, nivelada y resistente al calor. No lo coloque cerca del borde de una mesa o mostrador para evitar que se vuelque o derrames accidentales.
- Este aparato no es un juguete. No permita que niños ni mascotas se acerquen al aparato durante su funcionamiento o mientras se enfría.
- No sustituya ni utilice cables de extensión, adaptadores ni enchufes múltiples. Para garantizar un funcionamiento seguro y correcto, utilice únicamente el cable incluido.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no toque superficies calientes ni cuelgue de bordes donde pueda ser jalado o dañado.
- Asegúrese siempre de tener las manos secas antes de enchufar o desenchufar el aparato para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- Conecte el aparato a una toma de corriente doméstica con conexión a tierra que coincida con el voltaje indicado en la etiqueta del producto.
- No llene demasiado el aparato ni lo utilice con muy poca agua. Llenarlo demasiado puede provocar que el agua hirviendo se derrame, mientras que llenarlo demasiado puede provocar una ebullición en seco.
- Durante la ebullición, asegúrese de que la tapa esté bien cerrada para evitar que el vapor o el líquido caliente escapen y provoquen quemaduras.
- Utilizar el aparato sin agua ni alimentos puede dañar la resistencia y acortar su vida útil.

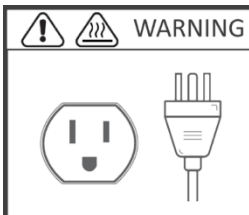
- Alimentos como gachas, salsas o sopas espesas pueden obstruirse o provocar que hierva demasiado en el modo hervidor. Utilice el lado de la olla caliente para este tipo de cocción.
- Vigile siempre el aparato mientras esté en uso, especialmente al hervir agua o cocinar alimentos que puedan derramarse.
- Las superficies del aparato se calientan mucho durante el funcionamiento. Toque solo las asas diseñadas para un manejo seguro.
- Asegúrese de que el aparato esté apagado y que el interruptor de encendido esté en la posición central antes de desconectarlo de la fuente de alimentación.
- Desenchufe siempre el aparato cuando no esté en uso y antes de limpiarlo o moverlo. No tire del cable para desenchufarlo; sujete directamente el enchufe.
- No sumerja la base ni el enchufe en agua ni en ningún líquido. Podría provocar una descarga eléctrica o dañar el aparato.
- No intente limpiar ni desmontar el aparato inmediatamente después de usarlo. Deje que todas las piezas se enfríen para evitar quemaduras y daños accidentales.
- La limpieza regular ayuda a prevenir la acumulación de minerales y residuos, garantizando un rendimiento y una higiene constantes.
- Para proteger la superficie interior del aparato, utilice únicamente utensilios de silicona, plástico o madera.

INSTRUCCIONES ESPECIALES:

- La protección contra sobrecalentamiento es una función de seguridad diseñada para evitar que el aparato alcance temperaturas peligrosamente altas que podrían dañarlo o representar riesgos de seguridad. En caso de sobrecalentamiento, siga estas precauciones de seguridad para garantizar un manejo seguro y evitar daños o lesiones:
 1. Apague el aparato inmediatamente con el botón de encendido. Si no responde, desconéctelo de la fuente de alimentación.
 2. Deje reposar el aparato sin tocarlo y que se enfríe naturalmente. Esto puede tardar entre 5 y 20 minutos.
 3. Una vez que el aparato se haya enfriado, verifique la causa del sobrecalentamiento. A continuación, se indican las causas comunes:
 - Funcionamiento sin agua o con muy poca agua (hervido en seco).
 - Cocinar alimentos espesos o pegajosos en modo hervidor.
 - Termostato o apagado automático defectuosos.
 - Salida de vapor bloqueada o tapa incorrectamente colocada.

- Uso continuo sin pausas para enfriar.
 - 4. Vuelva a enchufarlo y encenderlo. Si el electrodoméstico funciona con normalidad, la protección contra sobrecalentamiento ha cumplido su función.
 - 5. Si el problema persiste, consulte la política de garantía en la página 8 para obtener orientación.
- Se incluye un cable de alimentación corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezar con un cable más largo. No se recomienda usar un alargador con el electrodoméstico. Sin embargo, si es necesario:
 - La potencia nominal del alargador debe ser al menos igual a la del electrodoméstico.
 - Coloque el alargador de manera que no cuelgue sobre la encimera o la mesa, donde pueda tropezar o tirar de él.

ADVERTENCIA: El electrodoméstico está equipado con un enchufe de 3 clavijas con conexión a tierra como medida de seguridad. El enchufe encaja en una toma de corriente con una sola orientación. Nunca use el enchufe con un alargador a menos que pueda insertarlo completamente en el mismo, y este debe ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra. No intente eludir la función de seguridad del enchufe.



**¡SOLO PARA USO DOMÉSTICO! LEA
LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR Y
GUARDE PARA REFERENCIA FUTURA.**

PARTES



1	Base Desmontable	4	Interruptor de Encendido
2	Cuerpo de Doble Pared (Plástico + Acero Inoxidable)		<ul style="list-style-type: none">• I: Modo Hervidor• O: Apagado• II: Modo Olla Caliente
3	Tapa Segura		
		5	Asa Fría al Tacto
		6	Boquilla Vertedora

ANTES DE UTILIZAR EL APARATO

1. Inspeccione el aparato y todas sus partes (la base con el cable de alimentación, el cuerpo y la tapa) para asegurarse de que todo esté completo y sin daños.
2. Limpie las superficies del aparato con un paño húmedo, tanto por dentro como por fuera, para eliminar el polvo o los residuos del embalaje.

ADVERTENCIA: No sumerja el aparato en agua ni en ningún otro líquido.

USO DEL APARATO

IMPORTANTE: Durante el primer uso, es posible que note un olor a humo a medida que se queman las capas protectoras de las piezas del aparato. Esto es normal. Para preparar el aparato para su uso habitual, llénelo de agua y déjelo funcionar una vez. Luego, deseche el agua y limpie el aparato antes de usarlo.

1. Coloque el aparato sobre una superficie plana y estable.
2. Levante el cuerpo de la base, abra la tapa, agregue agua o comida y luego coloque el cuerpo nuevamente sobre la base de forma segura.

ADVERTENCIA: No exceda los 0,8 L (27 oz) y no opere el aparato sin agua o alimentos en su interior.

3. Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada y encienda el aparato accionando el interruptor de encendido.
 - a. Interruptor a la izquierda para el modo hervidor (el aparato se apagará automáticamente cuando el agua hierva).
 - b. Interruptor a la derecha para el modo olla caliente (el aparato seguirá cocinando hasta que lo apague).
4. Uso del modo hervidor:
 - a. Espere a que el aparato se apague automáticamente.
 - b. Una vez que se apague solo, gire el interruptor a la posición central y desenchufe el cable de alimentación por seguridad.
 - c. Vierta con cuidado el agua caliente en una taza.

ADVERTENCIA: No toque superficies calientes durante el uso ni inmediatamente después.

5. Uso del modo olla caliente:
 - a. Comience a cocinar.
 - b. Una vez finalizada la cocción, gire el interruptor a la posición central y desenchufe el cable de alimentación por seguridad.
 - c. Luego, vierta la comida cocinada en un plato usando el asa, cómlala directamente del aparato una vez que esté frío al tacto o llévelo consigo para usarlo de manera portátil una vez que se haya enfriado.

ADVERTENCIA: No toque superficies calientes durante ni inmediatamente después de su uso.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Para desmontar la licuadora:
 - a. Tapa medidora: Gírela en sentido contrario a las agujas del reloj hasta el tope y luego sáquela de la tapa.
 - b. Tapa: Presione el botón de desbloqueo de la tapa hacia la tapa medidora; el asa se levantará repentinamente. Luego, tire

- suavemente de la tapa hacia arriba y retírela de el frasco usando el asa.
- c. Frasco: Usando el asa, gire el frasco en sentido contrario a las agujas del reloj y levántela de la base.
2. Lave y seque el frasco, la tapa y la tapa medidora con agua tibia y jabón; luego, enjuague y seque bien cada pieza.
ADVERTENCIA: No sumerja la licuadora en agua ni en ningún otro líquido. Solo el frasco, la tapa y la tapa medidora son aptas para lavavajillas.
 3. Limpie la base con un paño limpio y húmedo para eliminar cualquier residuo.
 4. Para volver a montar la licuadora:
 - a. Frasco: Colóquela sobre la base con el asa a la derecha y gírela en sentido horario usando el asa para asegurarla.
 - b. Tapa: Presiónela firmemente en la parte superior del vaso con el asa a la derecha. Luego, presione el asa hacia abajo hasta que oiga un clic; esto fija la tapa en su lugar y evita que se pueda retirar.
 - c. Tapa medidora: Introdúzcala en la tapa y gírela en sentido horario para asegurarla.
 5. Guarde la licuadora en un lugar seco y seguro hasta el próximo uso.

DESCALCIFICACIÓN DEL APARATO

IMPORTANTE: Descalcifique el aparato cada 1 a 3 meses, dependiendo de la dureza del agua. Si el agua es muy dura, podría necesitar descalcificarlo con mayor frecuencia.

1. Para preparar la solución descalcificadora:
 - a. Para descalcificar con vinagre, mezcle vinagre blanco destilado y agua en una proporción 1:1. Por ejemplo, use 1 taza de vinagre y 1 taza de agua.
 - b. Para descalcificar con ácido cítrico, disuelva de 1 a 2 cucharadas de ácido cítrico en aproximadamente 2 tazas de agua. La cantidad exacta puede variar según el nivel de acumulación.
 - c. Para descalcificar con una solución descalcificadora comercial, lea y siga las instrucciones del fabricante del producto. Normalmente, se mezcla una cantidad específica de solución descalcificadora con agua.
2. Para verter la solución en el aparato, llénelo hasta la línea de llenado máximo.
3. Encienda el aparato y deje que la solución hierva por completo. Una vez que hierva, apáguelo y deje reposar la solución durante unos 15 a 30 minutos para que se afloje la acumulación de minerales.

ADVERTENCIA: No toque superficies calientes durante el uso ni inmediatamente después.

4. Después de remojarlo, vacíe la solución y llene el aparato con agua limpia. Remuévalo y luego vacíelo. Limpie el interior con un paño húmedo. Es posible que tenga que repetir el proceso de enjuague y limpieza varias veces para eliminar por completo cualquier resto de solución.

ADVERTENCIA: No sumerja el aparato en agua ni en ningún otro líquido.

5. Para garantizar una limpieza completa del aparato, llénelo con agua limpia, hiérvala una vez y deséchela para asegurarse de que no queden residuos.

ADVERTENCIA: No toque superficies calientes durante el uso ni inmediatamente después.

PRÉCAUTIONS IMPORTANTES



Lorsque vous utilisez cet appareil ou tout autre appareil électrique, respectez toujours ces précautions de sécurité de base, en particulier lorsque des enfants sont présents.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION.

AVERTISSEMENT : Pour réduire les risques d'incendie, de décharge électrique, de blessures corporelles graves et de dommages matériels, veuillez noter les points suivants :

- Avant chaque utilisation, inspectez l'appareil pour détecter tout dommage visible. Si des pièces sont cassées ou endommagées, n'utilisez pas l'appareil et consultez la politique de garantie en page 8 pour plus d'informations.
- **Lors de la première utilisation, vous pourriez remarquer une odeur de fumée due à la combustion des couches protectrices des pièces de l'appareil. Ceci est normal. Pour préparer l'appareil à une utilisation régulière, remplissez-le d'eau et laissez-le couler une fois. Jetez ensuite l'eau et nettoyez l'appareil avant de l'utiliser.**
- Utilisez toujours l'appareil sur une surface sèche, plane et résistante à la chaleur. Ne le placez pas près du bord d'une table ou d'un comptoir pour éviter tout basculement ou déversement accidentel.
- Cet appareil n'est pas un jouet. Ne laissez pas les enfants ni les animaux domestiques s'approcher de l'appareil pendant son fonctionnement ou son refroidissement.
- N'utilisez pas de rallonges, d'adaptateurs ou de multiprises. Seul le cordon fourni doit être utilisé pour garantir un fonctionnement sûr et correct.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation ne touche pas de surfaces chaudes et ne dépasse pas d'un bord où il pourrait être tiré ou endommagé.
- Assurez-vous toujours d'avoir les mains sèches avant de brancher ou de débrancher l'appareil pour éviter tout risque de choc électrique.
- Branchez l'appareil sur une prise électrique domestique reliée à la terre dont la tension correspond à celle indiquée sur l'étiquette du produit.
- Ne remplissez pas excessivement l'appareil et ne l'utilisez pas avec trop peu d'eau. Un remplissage excessif peut provoquer un débordement d'eau bouillante, tandis qu'un remplissage insuffisant peut entraîner une ébullition à sec.
- Pendant l'ébullition, assurez-vous que le couvercle est bien fermé afin d'éviter toute fuite de vapeur ou de liquide chaud et tout risque de brûlure.

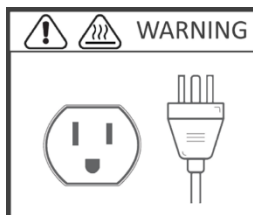
- Faire fonctionner l'appareil sans eau ni aliments peut endommager l'élément chauffant et réduire sa durée de vie.
- Les aliments comme le porridge, les sauces ou les soupes épaisses peuvent se boucher ou provoquer une ébullition excessive en mode bouilloire. Utilisez plutôt le côté chaudron pour ces cuissons.
- Surveillez toujours l'appareil pendant son utilisation, en particulier lorsque vous faites bouillir de l'eau ou que vous cuisez des aliments susceptibles de déborder.
- Les surfaces de l'appareil deviennent extrêmement chaudes pendant son fonctionnement. Ne touchez que les poignées conçues pour une manipulation sûre.
- Assurez-vous que l'appareil est éteint et que l'interrupteur est en position centrale avant de le débrancher de la source d'alimentation.
- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, avant de le nettoyer ou de le déplacer. Ne tirez pas sur le cordon pour débrancher l'appareil ; saisissez-le directement par la fiche.
- N'immergez pas la base ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide. Cela pourrait provoquer un choc électrique ou endommager l'appareil.
- N'essayez pas de nettoyer ou de démonter l'appareil immédiatement après utilisation. Laissez refroidir toutes les pièces pour éviter les brûlures et les dommages accidentels.
- Un nettoyage régulier permet d'éviter l'accumulation de minéraux et de résidus, garantissant ainsi des performances et une hygiène constantes.
- Pour protéger la surface intérieure de l'appareil, utilisez uniquement des ustensiles en silicone, en plastique ou en bois.

INSTRUCTIONS SPÉCIALES :

- La protection contre la surchauffe est un dispositif de sécurité conçu pour empêcher l'appareil d'atteindre des températures dangereusement élevées, susceptibles de l'endommager ou de présenter des risques pour la sécurité. En cas de surchauffe, suivez ces précautions pour une manipulation sûre et éviter tout dommage ou blessure :
 1. Éteignez immédiatement l'appareil à l'aide du bouton marche/arrêt. En l'absence de réponse, débranchez-le.
 2. Laissez l'appareil refroidir naturellement. Cela peut prendre de 5 à 20 minutes.
 3. Une fois l'appareil refroidi, recherchez la cause de la surchauffe. Voici les causes courantes :

- Fonctionnement avec peu ou pas d'eau (ébullition à sec).
 - Cuisson d'aliments épais ou collants en mode bouilloire.
 - Thermostat défectueux ou arrêt automatique.
 - Événement de vapeur obstrué ou couvercle mal positionné.
 - Utilisation continue sans interruption de refroidissement.
4. Rebranchez et rallumez l'appareil. Si l'appareil fonctionne normalement, la protection contre la surchauffe a fait son effet.
 5. Si le problème persiste, consultez la politique de garantie en page 8 pour obtenir des conseils.
- Un cordon d'alimentation court est fourni afin de réduire le risque d'emmêlement ou de trébuchement avec un cordon plus long. L'utilisation d'une rallonge avec l'appareil est déconseillée. Cependant, si vous devez en utiliser une :
 - La puissance nominale indiquée sur la rallonge doit être au moins égale à celle de l'appareil.
 - Disposez la rallonge de manière à ce qu'elle ne pende pas sur le plan de travail ou la table, où l'on pourrait trébucher ou la tirer.

AVERTISSEMENT : L'appareil est équipé d'une fiche de mise à la terre à 3 broches pour plus de sécurité. La fiche ne s'insère dans une prise que dans un seul sens. N'utilisez jamais la fiche avec une rallonge si vous ne pouvez pas l'insérer complètement dans la rallonge. La rallonge doit être un cordon de mise à la terre à 3 fils. Ne tentez pas de contourner la sécurité de la fiche.



**POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT !
VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT
L'UTILISATION ET CONSERVER POUR
RÉFÉRENCE FUTURE.**

PIÈCES



1	Base Amovible	4	Interrupteur <ul style="list-style-type: none">• I: Mode Bouilloire• O: Arrêt• II: Mode Pot Chaud
2	Corps à Double Paroi (Plastique + Acier Inoxydable)		
3	Couvercle Sécurisé		
		5	Poignée Froide au Toucher
		6	Bec Verseur

AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

1. Inspectez l'appareil et toutes ses pièces (la base avec le cordon d'alimentation, le corps et le couvercle) pour vous assurer que tout est complet et en bon état.
2. Nettoyez les surfaces en essuyant l'intérieur et l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide pour éliminer la poussière et les résidus d'emballage.

AVERTISSEMENT : Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ni dans tout autre liquide.

UTILISATION DE L'APPAREIL

IMPORTANT : Lors de la première utilisation, vous pourriez remarquer une odeur de fumée due à la combustion des couches protectrices des pièces de l'appareil. Ceci est normal. Pour préparer l'appareil à une utilisation régulière, remplissez-le d'eau et laissez-le couler une fois. Jetez ensuite l'eau et nettoyez l'appareil avant de l'utiliser.

1. Placez l'appareil sur une surface plane et stable.
2. Soulevez le corps de la base, ouvrez le couvercle, ajoutez de l'eau ou de la nourriture, puis remettez le corps sur la base en toute sécurité.

AVERTISSEMENT : Ne pas dépasser 0,8 L (27 oz) et ne pas faire fonctionner l'appareil sans eau ni nourriture à l'intérieur.

3. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise adaptée, puis allumez l'appareil en appuyant sur l'interrupteur.
 - a. Interrupteur de gauche pour le mode bouilloire (l'appareil s'éteint automatiquement lorsque l'eau atteint le point d'ébullition).
 - b. Interrupteur de droite pour le mode pot chaud (l'appareil continue de cuire jusqu'à ce que vous l'éteigniez).
4. Utilisation du mode bouilloire :
 - a. Attendez que l'appareil s'éteigne automatiquement.
 - b. Une fois l'appareil éteint, placez l'interrupteur en position centrale, puis débranchez le cordon d'alimentation par sécurité.
 - c. Versez délicatement l'eau chaude dans une tasse.

AVERTISSEMENT : Ne touchez pas les surfaces chaudes pendant ou immédiatement après l'utilisation.

5. Utilisation du mode pot chaud :
 - a. Commencez la cuisson.
 - b. Une fois la cuisson terminée, placez l'interrupteur en position centrale, puis débranchez le cordon d'alimentation par sécurité.
 - c. Versez ensuite les aliments cuits dans une assiette à l'aide de la poignée, mangez directement dans l'appareil une fois qu'il est froid au toucher, ou emportez-le avec vous pour une utilisation portable une fois refroidi.

AVERTISSEMENT : Ne touchez pas les surfaces chaudes pendant ou immédiatement après l'utilisation.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Deje que el aparato se enfríe completamente antes de limpiarlo.
2. Una vez enfriado, limpie el interior y el exterior con un paño húmedo para eliminar cualquier residuo.

ADVERTENCIA: No sumerja el aparato en agua ni en ningún otro líquido.

3. Gardez l'appareil dans un endroit propre et sec.

DÉTARTRAGE DE LA L'APPAREIL

IMPORTANT : Détartrez l'appareil tous les 1 à 3 mois, selon la dureté de votre eau. Si votre eau est très dure, un détartrage plus fréquent peut être nécessaire.

1. Pour préparer la solution détartrante :
 - a. Pour détartrer avec du vinaigre, mélangez 1/1 de vinaigre blanc distillé et d'eau. Par exemple, utilisez 250 ml de vinaigre pour 250 ml d'eau.
 - b. Pour détartrer avec de l'acide citrique, dissolvez 1 à 2 cuillères à soupe d'acide citrique dans environ 500 ml d'eau. La quantité exacte peut varier en fonction du niveau de dépôt.
 - c. Pour détartrer avec une solution détartrante commerciale, lisez et suivez les instructions fournies par le fabricant du produit. En général, vous mélangerez une quantité spécifique de solution détartrante avec de l'eau.
2. Versez la solution dans l'appareil et remplissez-le jusqu'au repère de remplissage maximum.
3. Allumez l'appareil et portez la solution à ébullition. Une fois l'ébullition atteinte, éteignez l'appareil et laissez la solution agir pendant 15 à 30 minutes pour détacher les dépôts minéraux.

AVERTISSEMENT : Ne touchez pas les surfaces chaudes pendant ou immédiatement après utilisation.

4. Après le trempage, versez la solution et remplissez l'appareil d'eau propre. Faites tourner l'appareil, puis versez-la. Essuyez l'intérieur avec un chiffon humide. Il peut être nécessaire de répéter l'opération de rinçage et d'essuyage plusieurs fois pour éliminer complètement les résidus de solution.

AVERTISSEMENT : Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.

5. Pour un nettoyage complet de l'appareil, remplissez-le d'eau propre, faites-la bouillir une fois et jetez l'eau pour vous assurer qu'il ne reste aucun résidu.

AVERTISSEMENT : Ne touchez pas les surfaces chaudes pendant ou immédiatement après utilisation.



© 2025 Brentwood Appliances, Inc.