



## FEATURES

- Hidden heating element and easy to clean.
- Rapid boiling to save time and energy.
- Steam control switches kettle off automatically.
- Automatically turns off if there is no water.
- Concealed, 360° base.
- Stainless steel body.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Always use your appliance from an AC power outlet. To avoid circuit overload, do not operate another high voltage appliance on the same circuit.
- Do not pull the cord forcefully and do not place this appliance on or near gas or electric ranges, on top of other electric appliances, or in damp areas.
- When boiling water, keep the spout turned inward to prevent burns. Do not touch any hot surfaces and always use the handle. Do not remove the lid while boiling water.
- Close supervision is necessary when used near children, infirm adults, or animals.

### **WARNING: Keep children away from appliance to prevent accidental scalding or electric burns.**

- Do not immerse any part of this appliance in water or other liquid. Do not use your appliance with an extension cord unless the cord has been checked and tested by a qualified technician or service person.
- Always unplug the appliance when (a) not in use, (b) when filling appliance with water, (c) before cleaning or moving the appliance, or (d) when not in use.
- If the appliance breaks, send it to our Service Center for examination and/or repair. Never repair the appliance yourself.

### **WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove the bottom cover of the body or base.**

- Do not use any accessories not included in this box. The use of other accessories may result in fire, electric shock, or injury to yourself or someone else.
- Do not let the cord touch any hot surfaces.
- Do not fill the appliance when it is on the base. Dry the bottom of the appliance after filling it with water and before placing it on the base.
- Never leave the appliance unattended when not in use.
- Do not use the appliance to heat anything except water.

- Do not use if the cord is in any way damaged. Contact our Service Department for warranty repairs.
- To prolong the life of the appliance, do not refill or clean the appliance with water when it is hot. Clean mineral deposits regularly. Do not use any chemicals to clean the surface of the appliance.

## MAIN PARTS



## HOW TO USE

Before using for the first time, we recommend filling the kettle with water, boiling, and then throwing out the water to clean the inside.

- 1) Pull the power cord from the base and plug it into a wall outlet.
- 2) Open the lid and fill the kettle with water.
  - Do not allow the water to rise above the maximum level or below the minimum level.
- 3) Close and lock the lid. Place on the base.
- 4) Switch the kettle on by pressing the switch at the 'I' position. The light will illuminate to indicate that the kettle is heating.
- 5) The kettle will turn off automatically when the water has reached the boiling point.
  - If you want to re-heat the water, wait at least 30 - 60 seconds before turning the kettle back on.
- 6) Lift the kettle and pour the water using the handle.

Model Number	Rated Voltage	Rated Power	Capacity
KEC-123ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.2L
KEC-154ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.5L
KEC-177ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.7L

Questions? Comments? Visit us at [www.courantusa.com](http://www.courantusa.com) or email us at [service@courantusa.com](mailto:service@courantusa.com).

Courant® is a registered trademark of LT Inc, Wilkes Barre, PA.



## CARACTERÍSTICAS

- Elemento calefactor oculto y fácil de limpiar.
- Rápido hervor para ahorrar tiempo y energía.
- Control de vapor apaga la tetera automáticamente.
- Automáticamente se apaga si no hay agua.
- Base de 360° oculta.
- Cuerpo de acero inoxidable.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- Siempre use su aparato desde un tomacorriente AC. Para evitar una sobrecarga del circuito, no opere otro aparato de alto voltaje en el mismo circuito.
- No jale el cable con fuerza y no ponga este aparato sobre o cerca de estufas de gas o eléctricas, sobre otros aparatos eléctricos, o en áreas húmedas.
- Al hervir agua, mantenga el pico girado hacia dentro para evitar quemaduras. No toque superficies calientes y siempre use la empuñadura. No remueva la tapa mientras hierva agua.
- Supervisión cercana es necesaria cuando se usa cerca de niños, adultos enfermos, o animales.

### AVISO: Mantenga niños lejos del aparato para prevenir quemaduras accidentales o quemaduras eléctricas.

- No inmersa ninguna parte de este aparato en agua u otro líquido. No use su aparato con un cable de extensión salvo que el cable haya sido revisado y probado por un técnico calificado o persona de servicio.
- Siempre desenchufe el aparato cuando (a) no está en uso, (b) cuando llena el aparato con agua, (c) antes de limpiar o mover el aparato, o (d) cuando no está en uso.
- Si el aparato se arruina, envíelo a nuestro Centro de Servicio para revisión y/o reparación.
- **AVISO: Para reducir el riesgo de fuego o shock eléctrico, no remueva la tapadera inferior del cuerpo o base.**
- No use accesorios no incluidos en esta caja. El uso de otros accesorios puede resultar en fuego, shock eléctrico, o lesión para usted o alguien más.
- No permita que el cable toque superficies calientes.
- No llene el aparato cuando este sobre la base. Seque la parte inferior del aparato después de llenarlo con agua, y antes de ponerlo sobre la base.
- Nunca deje el aparato desatendido cuando no se está usando.
- No use el aparato para calendar nada más que agua.

- No use si el cable está dañado de alguna manera. Contacte nuestro Departamento de Servicios para reparaciones de garantía.
- Para prolongar la vida del aparato, no volver a llenar o limpiar el aparato con agua cuando está caliente. Limpie los depósitos minerales regularmente. No use químicos para limpiar la superficie del aparato.

## PARTES PRINCIPALES



## COMO USAR

Antes de usar la primera vez, recomendamos llenar la tetera con agua, hirviendo, y luego botando el agua para limpiar la parte interior.

- 1) Hale el cable de alimentación por la base y enchúfelo en el tomacorriente de la pared.
- 2) Abra la tapadera y llene la tetera con agua.
  - No permita que el agua suba arriba del nivel máximo o abajo del nivel mínimo.
- 3) Cierre y tranque la tapadera. Póngalo sobre la base.
- 4) Encienda la tetera oprimiendo el interruptor en la posición 'I'. La luz se iluminara para indicar que la tetera se está calentando.
- 5) La tetera se apagara automáticamente cuando el agua haya llegado al punto de ebullición.
  - Si usted quiere recalentar el agua, espere por lo menos 30 - 60 segundos antes de encender la tetera de nuevo.
- 6) Levante la tetera y vierta el agua usando la empuñadura.

Modelo Número	Tensión Nominal	Potencia Nominal	Capacidad
KEC-123ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.2L
KEC-154ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.5L
KEC-177ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.7L

¿Preguntas? ¿Comentarios? Visítenos al [www.courantusa.com](http://www.courantusa.com) o escribanos al correo electrónico a [service@courantusa.com](mailto:service@courantusa.com).

Courant® es una marca registrada de LT Inc, Wilkes Barre, PA.



## PARTICULARITES

- Chauffage dissimulé et facile à nettoyer.
- Bouilloire rapide pour économiser du temps et de l'énergie.
- Bouton de contrôle de vapeur avec arrêt automatique.
- S'arrête automatiquement s'il n'y a pas d'eau.
- Une base de 360° dissimulé.
- Corps en acier inoxydable.

## GUIDES D'INSTRUCTION IMPORTANT

- Toujours connecter votre appareil sur une prise d'alimentation CC. N'utilisez pas d'autre appareil à tension élevée sur le même circuit pour éviter une surcharge du circuit.
- Ne tirez pas violement le câble et ne remplacez pas l'appareil près ou à la portée du gaz ou d'électricité, au dessus d'un autre appareil, ou sur un endroit humide.
- Maintenez le dégorgoir à l'intérieur en faisant bouillir de l'eau pour éviter les brûlures. Ne toucher pas les surfaces chaudes et toujours utiliser la manche. N'ouvrez pas le couvercle pendant que l'eau bouille.
- Une surveillance de près est nécessaire en utilisant l'appareil près des enfants, adultes infirmes ou animaux.

**ATTENTION: Eloignez les enfants de l'appareil lors de l'usage pour éviter un accident de brûlure ou d'électrification.**

- N'inonder pas une partie ou la totalité de cet appareil dans l'eau ou autre liquide. N'utilisez pas une rallonge pour votre appareil que si la rallonge a été vérifiée et testé par un technicien qualifié ou par un personnel d'entretien.
- Toujours déconnecter l'appareil quand (a) il n'est pas en usage, (b) en le remplissant d'eau, (c) avant le nettoyage ou en déplaçant l'appareil, ou (d) quand il n'est pas en usage.
- Si l'appareil est en panne, envoyez-le dans notre centre de réparation pour une diagnostique et/ou réparation. Ne jamais tenter de réparer l'appareil par vous-même.

**ATTENTION: Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrification, n'enlevez pas le couvercle inférieur ou la base.**

- N'utilisez aucun accessoire appartenant pas à la boîte. L'utilisation des autres accessoires peut déclencher le feu, électrification, ou blessure sur vous-même et d'autre personne.
- Evitez que le câble touche une surface chaude.
- Ne ravitailler pas l'appareil sur la base. Séchez la base de l'appareil après remplissage et avant de le remettre sur la base.

- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance quand il n'est pas en usage.
- N'utilisez que de l'eau avec l'appareil.
- N'utilisez pas si le câble est endommagé. Contactez notre service après-vente pour une réparation sous garantie.
- Pour prolonger la durée de vie de l'appareil, évitez de le remplir ou de le nettoyer quand il est chaud. Nettoyez régulièrement le dépôt minéral. N'utilisez pas de produit chimique pour nettoyer la surface de l'appareil.

## PARTIES PRINCIPALES



## COMMENT LES UTILISE

Avant le premier usage, il est recommandé de remplir la bouilloire avec de l'eau, de la faire bouillir et de la jeter pour nettoyer l'intérieur.

- 1) Tirez le câble d'alimentation de la base et connectez sur une prise murale.
  - 2) Ouvrez le couvercle et remplissez-le avec de l'eau.
    - Evitez que l'eau soit au dessus du niveau maximum ou en dessous du niveau minimum.
  - 3) Fermez et verrouillez le couvercle. Mettez-le sur la base.
  - 4) Allumez la bouilloire en appuyant le bouton sur la position 'I'. Le voyant s'allume pour indiquer que la bouilloire est en marche.
  - 5) Le bouilloire s'arrête automatiquement quand l'eau atteint la température d'ébullition.
    - Si vous voulez réchauffer l'eau, attendez au moins 30-60 secondes avant de redémarrer la bouilloire.
- Levez la bouilloire et versez l'eau en utilisant la manche.

Numéro de modèle	Tension nominale	Puissance nominale	Capacité:
KEC-123ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.2L
KEC-154ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.5L
KEC-177ST	120V ~ 60Hz	1000W	1.7L

Questions? Commentaires? Visitez nous sur [www.courantusa.com](http://www.courantusa.com) ou envoyez nous un email à [service@courantusa.com](mailto:service@courantusa.com).

Courant® est une marque déposée de LT Inc, Wilkes Barre, PA.