

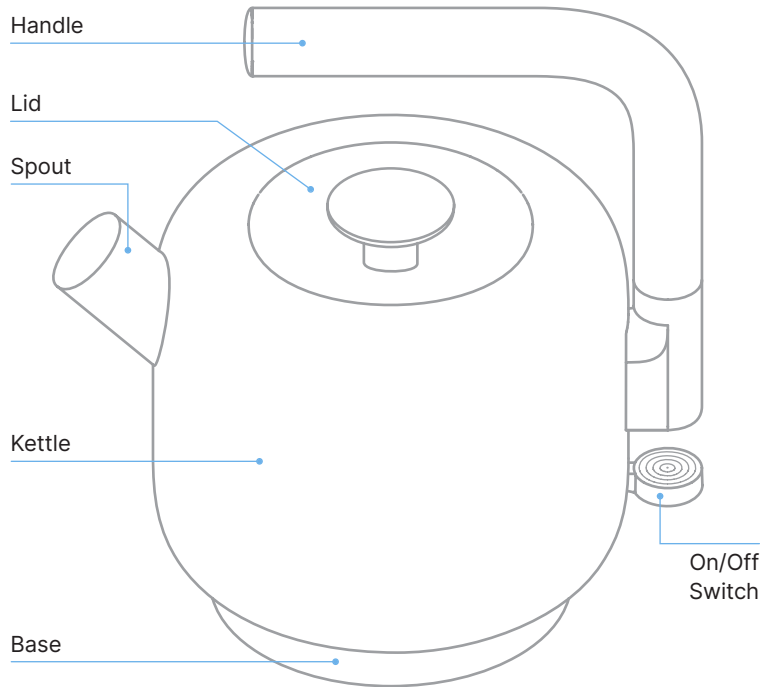
FELLOW®

CLYDE™

Electric Kettle

**SAFETY INFORMATION
INFORMATION DE SÉCURITÉ
INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

Diagram A: Product Diagram



CLYDE™

Fellow Industries Inc.
 Fellowproducts.com
 Email: hello@fellowproducts.com
 San Francisco, CA 94110

Product Name: Clyde Electric Kettle
 Patents and Patents Pending: fellowproducts.com/pages/patents
 2-Year Limited Warranty | Designed in San Francisco, Made in China

MODEL	SPECIFICATIONS
CE01AAUS	120V 1500W 60Hz Weight: 3.5 lbs / 1.6 kg (includes kettle base) Dimensions (LxWxH): 9.7 in (247 mm) x 7.1 in (181 mm) x 10.5 in (265 mm) Capacity: 1.5 L (50.7 oz)

FOR HOUSEHOLD USE ONLY

More info at Fellowproducts.com/clydeelectric-guide

Read and Follow All Instructions.

Keep This Safety and Maintenance Manual for Future Reference.

WARNING!

Shock Hazard: This appliance has a grounded, three-pronged plug. To ensure protection against risk of electric shock or fire, connect to properly grounded outlets only. The plug fits only one way into an outlet. Do not defeat the safety purpose of the plug by modifying the plug in any way or using an adapter. Do not plug this appliance into an outlet with a voltage other than specified on the bottom of this appliance.

Do not use an adapter with this appliance.

A short power supply cord is provided to reduce the risk of becoming entangled in or tripping over a longer cord. To avoid an electrical circuit overload, do not use any high wattage appliance on the same circuit with this appliance.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Before use, please read these safety warnings carefully and use the product (*Diagram A*) properly. These safety warnings are indicated for the safe and proper use of this product to prevent danger to the user or others and damage to property.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

- Read all instructions.
- Clyde Electric Kettle's electric base is small and the kettle's body looks strikingly similar to our stovetop kettle but make no mistake, they are not the same! This is an electric kettle that CANNOT be used on a stove.
- Do not place on or near a hot gas burner or electric burner, in a heated oven, or in a microwave.

- Do not touch the hot surfaces of the product. Use the handle at all times. The correct grip of the kettle is to hold the handle above rather than to the side, to avoid burns.
- To protect against fire, electric shock, and injury to persons, do not immerse cord, plug, or any other part of the kettle or base in water or other liquid.
- No part of Clyde Electric Kettle is dishwasher safe. Do not put Clyde Electric Kettle or any parts of the product in the dishwasher.
- Never leave Clyde Electric Kettle unattended while in use.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children. Do not use it within a child's reach.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Unplug from outlet when not in use for extended periods of time and before cleaning.
- Allow to cool before putting on or taking off parts and before cleaning the appliance.
- To disconnect from power source, make sure the switch is up, and then remove plug from outlet. Do not pull on the cord itself as it may damage the cord and eventually cause electric shock.
- Do not operate Clyde Electric Kettle with a damaged cord or plug, if the kettle malfunctions, or if the product has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
- Ensure that your main supply voltage is the same as that marked on the underside of your kettle.
- To avoid an electrical overload, do not operate another high-wattage appliance on the same circuit.

IMPORTANT SAFEGUARDS CONTINUED

- The use of accessory attachments not recommended by Fellow may result in fire, electric shock, or injury to persons.
- Do not use outdoors.
- Do not place any utensils into the kettle.
- After unpacking kettle, dispose of all plastic bags to ensure children and others cannot reach them.
- Do not let cord hang over the edge of the table or counter or touch hot surfaces. Do not use an extension cord.
- Remove the kettle from the base before filling. Remove all moisture on the bottom of the kettle before placing it onto the kettle base.
- Kettle must be operated on a flat surface away from the edge of the counter to prevent accidental tipping.
- Never move the kettle and kettle base together while the unit is in use.
- To avoid burns and risk of personal injury, use extreme caution when carrying the kettle containing hot water.
- Do not use the kettle if your hands are wet.

Warning! TO PREVENT SCALDING:

Never use the kettle without its lid.

Do not remove the lid while the kettle is boiling.

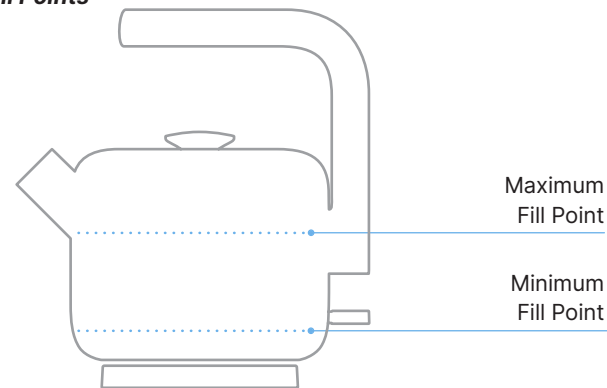
Scalding may occur if the lid is removed during the heating and brewing process. Be aware of steam being emitted from the spout or lid especially during refilling.

Water can remain hot for a long time after boiling and can present a scalding hazard. Keep the kettle and the kettle base away from the edge of the work surface and out of the reach of children. Do not remove the lid until the kettle cools down.

WARNING: Do not fill above the Maximum Fill Point as displayed in the diagram below.

If the kettle is overfilled, hot water may be expelled, increasing the risk for scalding. See diagram below for reference. We suggest using only the amount of water you need to conserve water and energy.

Diagram B: Fill Points



WARNING: Do not operate dry or below the Minimum Fill Point.

Clyde Electric Kettle must have a minimum of 17 fL oz / 500 ml to function. Dry boiling the kettle may result in permanent damage to the kettle and potential fire. The Minimum Fill Point is one inch (2.5 cm) above the floor of the kettle. See diagram above for reference.

IMPORTANT!

Use the kettle only with the delivered kettle base provided by Fellow. Do not use any other kettle on the delivered base, or any other base with the delivered kettle unless specifically provided and advised by Fellow. Clyde Electric Kettle's base and kettle are not compatible with the base or kettle of any other product Fellow manufactures.

IMPORTANT SAFEGUARDS CONTINUED

- Position the kettle properly on the kettle base before switching on.
- After using the kettle, wait until the kettle has cooled down before removing the lid. To avoid possible steam damage, turn spout away from walls or cabinets during use.
- If setting down the kettle body on a table surface, use a protective pad under the kettle after it has been heated to prevent damage to surfaces.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove bottom cover from base or disassemble base or kettle in any way. There are no user-serviceable parts inside. Repair should be done by authorized service personnel only. Opening base or kettle will result in a void of the warranty.
- Do not operate in the presence of explosive and/or flammable fumes.
- Do not use the kettle for other than intended use. This appliance is intended for household use only. Use for anything other than intended use will void the warranty.
- A short power-supply cord is provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- If a long detachable power-supply cord or extension cord is used:
 - a) The marked electrical rating of the detachable power-supply cord or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
 - b) If the appliance is of the grounded type, the extension cord should be a grounding-type 3- wire cord; and
 - c) The longer cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or table top where it can be pulled on by children or tripped over.

GROUNDING PLUG

This appliance has a grounded, three-prong plug and must be grounded with a three-prong outlet when in use. To ensure protection against risk of electric shock or fire, connect to properly grounded outlets only. Do not attempt to bypass this safety feature.

DO NOT HEAT AN EMPTY KETTLE

The concealed heating element in the bottom of the kettle body is protected by an automatic safety device. If your kettle is accidentally heated without being filled or is allowed to boil dry, it will automatically cool down and then turn off. If this happens, unplug the kettle, fill with cold water, and wait a few minutes before replacing it on the base and plugging in.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

CLEANING

Before cleaning, ensure the base is unplugged and the kettle has cooled completely. Empty any remaining water from the kettle.

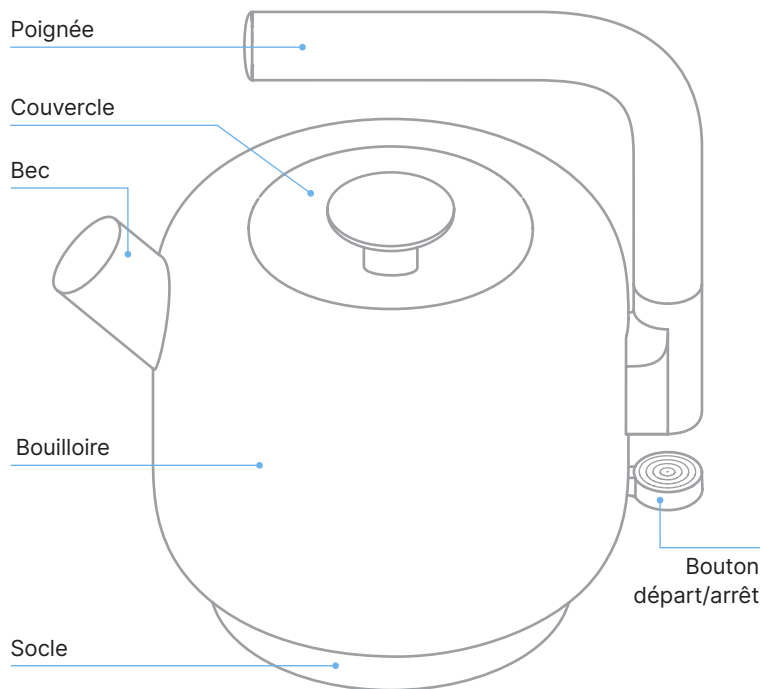
CAUTION: Never immerse the kettle or base in water or other liquids. This could cause permanent damage to the kettle and base.

Do not place any parts of the kettle and base in a dishwasher.

Wipe the exterior of the kettle and base with a damp cloth or sponge, then dry. Do not use abrasive soaps, cleansers, or scouring pads on any part of the kettle as it may damage the finish.

Scaling and mineral deposits may build up on the inside of the kettle depending on your use and the hardness of water in your area. When this happens, use a scale/lime remover applicable for cleaning Kettles, following the scale/lime remover manufacturer's directions.

Diagramme A : Diagramme du produit



CLYDE™

Fellow Industries Inc.

Fellowproducts.com

Email: hello@fellowproducts.com

San Francisco, CA 94110

Nom du produit : Bouilloire électrique intelligent Clyde

Brevets et brevets en instance: fellowproducts.com/pages/patents

Garantie limitée de deux ans

Conçue à San Francisco, fabriquée en Chine

MODÈLE	SPÉCIFICATIONS
CE01AAUS	120V 1500W 60Hz Poids : 1,6 kg (socle de la bouilloire compris) Dimensions (L x L x H): 247 mm x 181 mm x 265 mm Capacité : 1,5 L

DESTINATION DU PRODUIT

É.-U. ET CANADA : POUR UN USAGE MÉNAGER

Pour en savoir plus : [Fellowproducts.com/clydeelectric-guide](https://fellowproducts.com/clydeelectric-guide)

Lire et suivre toutes les instructions. Conserver ce manuel sur la sécurité et l'entretien aux fins de consultation ultérieure.

ATTENTION!

Danger de choc électrique : Cet appareil est muni d'une fiche à trois broches avec terre. Pour assurer la protection contre le risque de choc électrique ou d'incendie, l'appareil doit être branché uniquement à une prise correctement mise à la terre. La fiche ne s'engage que dans un sens dans la prise. Ne pas compromettre la fonction de sécurité de la fiche en la modifiant de quelque façon que ce soit ou en utilisant un adaptateur. Ne pas brancher cet appareil dans une prise dont la tension est différente de celle qui est spécifiée sur la base de cet appareil.

Ne pas utiliser d'adaptateur avec cet appareil.

Le cordon d'alimentation qui est fourni est court pour réduire le risque d'étranglement ou de trébuchement que présente un cordon plus long. Pour éviter une surcharge du circuit électrique, ne pas utiliser d'appareil de puissance élevée sur le même circuit que cet appareil.

MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES

Avant d'utiliser le produit, lire attentivement les consignes de sécurité, puis utiliser le produit (*diagramme A*) correctement. Ces consignes de sécurité sont fournies pour assurer une utilisation sûre et appropriée du produit afin de ne pas exposer l'utilisateur ni personne d'autre à des dangers ou endommager des biens.

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, les mesures de sécurité élémentaires devraient toujours être respectées, et les considérations suivantes devaient être prises en compte :

- Lisez toutes les instructions.

- Le socle électrique de l'appareil Clyde est de petite taille et le corps de la bouilloire ressemble étonnamment à notre bouilloire pour cuisinière, mais attention, il s'agit de deux modèles distincts! Ce modèle-ci est une bouilloire électrique qui NE PEUT PAS être utilisée sur une cuisinière.
- Ne pas la placer sur un brûleur à gaz ou un brûleur électrique chaud, ou à proximité ni dans un four chaud ou un four micro-ondes.
- Ne pas toucher les surfaces du produit lorsqu'elles sont chaudes. Toujours utiliser la poignée. La bonne prise de la bouilloire est de tenir la poignée au-dessus plutôt que sur le côté, pour éviter les brûlures.
- Pour assurer la protection contre le feu, les chocs électriques et ne blesser personne, ne pas immerger le cordon, la fiche ou aucune autre partie de la bouilloire, ni le socle, dans de l'eau ou autre liquide.
- Aucune partie de la bouilloire Clyde n'est lavable en machine. Ne pas mettre la bouilloire Clyde ni aucune de ses parties dans le lave-vaisselle. Ne jamais laisser la Clyde sans surveillance alors qu'elle est en fonctionnement ou en mode de veille.
- Ne jamais laisser la Clyde sans surveillance alors qu'elle est en fonctionnement ou en mode de veille.
- Une surveillance étroite doit être exercée lorsque la bouilloire est utilisée par des enfants ou proximité d'enfants. Ne pas l'utiliser à portée des enfants.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris par des enfants) ayant un handicap physique, mental ou sensoriel, ou par des personnes qui n'en ont pas l'expérience ou qui ne connaissent pas ce type de produit.
- Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec la bouilloire.
- La débrancher de la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant des périodes prolongées et avant de la nettoyer.
- Laisser refroidir la bouilloire avant d'en détacher ou d'y rattacher les différentes parties et de la nettoyer.

MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES (SUITE)

- Pour débrancher la bouilloire de la source d'alimentation électrique, appuyer sur le cadran pour éteindre la bouilloire; retirer ensuite la fiche de la prise. Ne pas tirer sur le cordon car cela pourrait l'endommager, voire causer un choc électrique.
- Ne pas faire fonctionner la Clyde si le cordon ou la fiche sont endommagés, si la bouilloire ne fonctionne pas correctement ou si elle a été endommagée de quelque façon que ce soit. Retourner la bouilloire au centre de service après-vente autorisé le plus proche pour la faire examiner, réparer ou régler.
- S'assurer que la tension d'alimentation principale est la même que celle qui est marquée sur la base de la bouilloire.
- Pour éviter une surcharge électrique, ne pas utiliser d'appareil de puissance élevée sur le même circuit.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par Fellow pourrait entraîner des risques d'incendie, de choc électrique ou de blessure personnelle.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Ne pas placer aucun ustensile dans la bouilloire.

ATTENTION! POUR ÉVITER L'ÉBOUILLANTAGE :

Ne jamais utiliser la bouilloire sans son couvercle.

Ne pas retirer le couvercle alors que de l'eau bout dans la bouilloire.

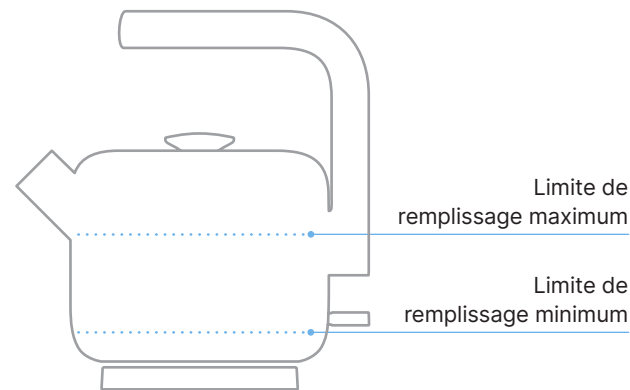
Un ébouillantage peut se produire si le couvercle est enlevé pendant le processus de chauffage ou d'infusion. Attention à la vapeur émise par le bec ou le couvercle, tout particulièrement pendant le remplissage.

L'eau peut demeurer très chaude pendant un long moment après l'ébullition et présenter un danger d'ébouillantage. Maintenir la bouilloire et son socle éloignés du bord du plan de travail et hors de portée des enfants. Ne pas retirer le couvercle tant que la bouilloire n'a pas refroidi.

AVERTISSEMENT : Ne pas remplir la bouilloire au-dessus de la limite de remplissage maximum.

Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau très chaude pourrait s'en échapper et accroître le risque d'ébouillantage. Voir le **diagramme B** ci-dessous aux fins de référence. Nous recommandons de n'utiliser que la quantité d'eau nécessaire afin d'économiser l'eau et l'énergie.

Diagramme B : Limites de remplissage



AVERTISSEMENT : Ne pas faire fonctionner la bouilloire vide ou au-dessous de la limite de remplissage minimum.

La bouilloire Clyde doit contenir un minimum de 500 ml (17 onces liquides) pour fonctionner. L'assèchement de la bouilloire peut causer des dommages irréparables et un risque d'incendie. La limite de remplissage minimum est à 2,5 cm (1 po) au-dessus de la base de la bouilloire. Voir le **diagramme B** ci-dessus aux fins de référence.

MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES (SUITE)

- Après le déballage de la bouilloire, jeter tous les sacs en plastique afin de s'assurer qu'ils sont hors de portée des enfants.
- Ne pas laisser pendre le cordon par-dessus le rebord d'un plan de travail ou d'une table, ni entrer en contact avec des surfaces chaudes. Ne pas utiliser de rallonge.
- Retirer la bouilloire de son socle avant de la remplir. Retirer toute l'humidité de la base de la bouilloire avant de la placer sur son socle.
- La bouilloire doit être utilisée sur une surface plane à l'écart du bord d'un plan de travail pour éviter qu'elle se renverse.
- Ne jamais déplacer la bouilloire et son socle ensemble alors qu'elle est en fonctionnement.
- Pour éviter les brûlures et les risques de blessure, faire preuve d'une extrême prudence lors du transport de la bouilloire alors remplie d'eau chaude.
- Ne pas utiliser la bouilloire avec les mains mouillées.
- Placer la bouilloire correctement sur le socle avant de l'allumer.
- Après avoir utilisé la bouilloire, patienter jusqu'à ce qu'elle refroidisse avant de retirer le couvercle. Pour éviter des dommages potentiels causés par la vapeur, tourner le bec à l'écart des murs et des armoires durant le fonctionnement.
- Si le corps de la bouilloire repose sur une table, placer un coussinet de protection sous la bouilloire après qu'elle a chauffé pour éviter d'endommager le dessus de la table.
- Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, ne pas retirer le couvercle du socle, ou ne pas démonter le socle ou la bouilloire de quelque façon que ce soit. Il n'y a aucune pièce réparable à l'intérieur. Les réparations devraient être effectuées uniquement par du personnel de service après-vente autorisé. L'ouverture du socle ou le démontage de la bouilloire entraînera la résiliation de la garantie.

IMPORTANT !

Utilisez la bouilloire uniquement avec la base de bouilloire fournie par Fellow. N'utilisez aucune autre bouilloire sur la base livrée, ni aucune autre base avec la bouilloire livrée, sauf indication contraire et avis contraire de Fellow. La base et la bouilloire de la bouilloire électrique.

Clyde ne sont pas compatibles avec la base ou la bouilloire de tout autre produit fabriqué par Fellow.

- Ne pas utiliser la bouilloire en présence d'explosifs ou d'émanations inflammables.
- Ne pas utiliser la bouilloire à d'autres fins que celle pour laquelle elle a été conçue. Cet appareil est uniquement destiné à un usage ménager. Son utilisation à une autre fin annulera la garantie.
- Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques résultant d'un enchevêtrement ou d'un trébuchement sur un cordon plus long.
- Des cordons d'alimentation ou des rallonges détachables plus longs sont disponibles et peuvent être utilisés si l'on fait preuve de prudence lors de leur utilisation.
- Si un long cordon d'alimentation amovible ou une rallonge est utilisé :
 - a) La puissance électrique indiquée sur le cordon d'alimentation amovible ou la rallonge doit être au moins égale à la puissance électrique de l'appareil ;
 - b) Si l'appareil est du type mis à la terre, la rallonge doit être un cordon à 3 fils de type mis à la terre ; et
 - c) Le cordon le plus long doit être disposé de manière à ce qu'il ne pende pas sur le comptoir ou la table où il pourrait être tiré par des enfants ou trébucher.

FICHE AVEC TERRE

Cet appareil est muni d'une fiche à trois broches avec terre et doit être mise à la terre avec une prise à trois broches lorsqu'elle est utilisée. Pour

assurer la protection contre le risque de choc électrique ou d'incendie, l'appareil doit être branché uniquement à une prise correctement mise à la terre. Ne pas essayer de contourner cette fonction de sécurité.

NE PAS FAIRE CHAUFFER UNE BOUILLIÈRE VIDE

L'élément chauffant dissimulé dans la base du corps de la bouilloire est protégé par un dispositif de sécurité automatique. Si la bouilloire est chauffée accidentellement sans être remplie ou si on la laisse bouillir à sec, elle se refroidira automatiquement puis s'éteindra. Si cela se produit, débrancher la bouilloire, la remplir d'eau froide et patienter quelques minutes avant de la remettre sur le socle et de la brancher.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

NETTOYAGE

Avant de la nettoyer, s'assurer que le socle est débranché et que la bouilloire a complètement refroidi. Vider toute l'eau restante de la bouilloire.

ATTENTION : Ne jamais immerger la bouilloire ou le socle dans de l'eau ou n'importe quel autre liquide. Cela pourrait endommager la bouilloire et le socle de façon permanente.

Ne placer aucune partie de la bouilloire dans le lave-vaisselle.

Essuyer l'extérieur de la bouilloire et le socle avec un chiffon humide ou une éponge, puis sécher. Ne pas utiliser de savon ou de produits nettoyants abrasifs ni de tampons à récurer sur une quelconque partie de la bouilloire car cela endommagerait le fini.

Cela pourrait être dû aux dépôts de tartre et de minéraux qui peuvent s'accumuler à l'intérieur de la bouilloire en fonction de l'utilisation et de la dureté de l'eau dans la région de l'utilisateur. Lorsque cela se produit, utiliser un produit antitartre ou pour la chaux en suivant les instructions du fabricant de ces produits.

CLYDE™

Fellow Industries Inc.

Fellowproducts.com

Email: hello@fellowproducts.com

San Francisco, CA 94110

Nombre del producto: Hervidor eléctrico Clyde

Patentes y Patentes Pendientes: fellowproducts.com/pages/patents

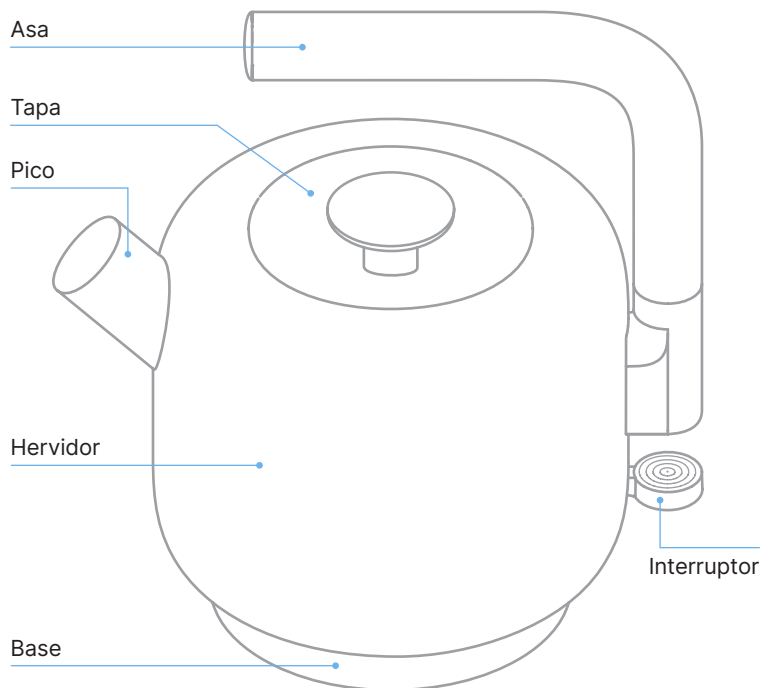
Garantía limitada de 2 años | Diseñado en San Francisco, hecho en China

MODELO	ESPECIFICACIONES
CE01AAUS	120V 1500W 60Hz Peso: 1,6 kg (incluye la base del hervidor) Dimensiones (LxAnxAI): 247 mm x 181 mm x 265 mm Capacidad: 1,5 L

**ESTE PRODUCTO ES PARA
ESTADOS UNIDOS Y CANADÁ: USO DOMÉSTICO**

Más información en Fellowproducts.com/clydeelectric-guide

Diagrama A: Diagrama del producto



Lea y siga todas las instrucciones. Conserve este manual de seguridad y mantenimiento para consultas futuras.

ADVERTENCIA

Riesgo de descarga eléctrica: Este electrodoméstico tiene un enchufe de tres clavijas con conexión a tierra. Para garantizar la protección contra el riesgo de descarga eléctrica o incendio, conéctelo únicamente a tomas de corriente adecuadamente conectadas a tierra. El enchufe solo se conecta de una manera en una toma de corriente. No anule el propósito de seguridad del enchufe modificando el enchufe de ninguna manera o utilizando un adaptador. No enchufe este aparato en una toma de corriente con un voltaje que no sea el especificado en la parte inferior de este aparato.

No utilice un adaptador con este aparato.

Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir el riesgo de que el cable se enrede o de que el usuario se tropiece. Para evitar una sobrecarga del circuito eléctrico, no utilice ningún aparato de mucha potencia en el mismo circuito con este artefacto.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Antes de usar, lea atentamente estas advertencias de seguridad y use el producto (Diagrama A) correctamente. Estas advertencias de seguridad están indicadas para el uso seguro y adecuado de este producto de modo que se eviten peligros para el usuario u otros y daños materiales.

Al utilizar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

- Lee todas las instrucciones.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES (CONT.)

- La base eléctrica del hervidor Clyde es pequeña y el cuerpo del hervidor es sorprendentemente similar a nuestro hervidor para estufa, pero no se equivoque, ¡no son lo mismo! Este es un hervidor eléctrico que **NO SE PUEDE** usar sobre una cocina.
- No lo coloque sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente, en un horno caliente o en un microondas.
- No toque las superficies calientes del producto. Utilice el asa en todo momento. El agarre correcto de la tetera es sujetar el asa hacia arriba y no hacia un lado, para evitar quemaduras.
- Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas y lesiones a personas, no sumerja el cable, enchufe o cualquier otra pieza del hervidor o la base en agua u otro líquido.
- Ninguna pieza del hervidor Clyde es apta para lavaplatos. No coloque el hervidor Clyde ni ninguna de sus piezas en el lavaplatos.
- Nunca deje el hervidor Clyde sin supervisión mientras esté en uso o en modo de espera.
- En caso de uso por parte de niños o cerca de ellos, se requiere estricta vigilancia. No lo use dentro del alcance de un niño.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento.
- Debe supervisarse a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso durante períodos prolongados de tiempo y antes de limpiarlo.
- Deje que se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar el aparato.
- Para desconectarlo de la fuente de alimentación, presione el dial para apagar (OFF) y luego retire el enchufe de la toma de corriente.

¡IMPORTANTE!

Use el hervidor solo con la base de hervidor entregada proporcionada por Fellow. No use ningún otro hervidor de agua en la base entregada, ni ninguna otra base con el hervidor entregado a menos que el becario lo proporcione y aconseje específicamente.

La base y el hervidor de Clyde Electric Kettle no son compatibles con la base o el hervidor de ningún otro producto que fabrica Fellow.

No jale del cable ya que puede dañarlo y eventualmente provocar una descarga eléctrica.

- No opere el hervidor Clyde con un cable o enchufe dañado, si el hervidor funciona mal o si el producto ha sufrido cualquier tipo de daño. Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para que lo examinen, reparen o realicen ajustes.
- Asegúrese de que el voltaje de alimentación principal sea el mismo que el marcado en la parte inferior del hervidor.
- Para evitar una sobrecarga eléctrica, no opere otro artefacto de mucha potencia en el mismo circuito.
- El uso de accesorios no recomendados por Fellow puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas.
- No lo use al aire libre.
- No coloque ningún utensilio en el hervidor.
- Después de desempacar el hervidor, deseche todas las bolsas de plástico para asegurarse de que los niños u otros no puedan llegar a ellas. asegurese de que los niños y otras personas no puedan alcanzarlas.
- No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador ni que esté en contacto con superficies calientes. No use un alargador.
- Retire el hervidor de la base antes de llenar. Retire toda la humedad en la parte inferior del hervidor antes de colocarlo nuevamente en la base.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES (CONT.)

- El hervidor debe funcionar sobre una superficie plana lejos del borde del mostrador para evitar que se vuelque accidentalmente.
- Nunca mueva el hervidor y la base del hervidor juntos mientras la unidad está en uso.
- Para evitar quemaduras y el riesgo de lesiones físicas, tenga extrema precaución al trasladar el hervidor con agua caliente en su interior.
- No use el hervidor si tiene las manos mojadas.
- Coloque el hervidor correctamente en la base del hervidor antes de encenderlo.
- Después de usar el hervidor, espere hasta que el hervidor se haya enfriado antes de retirar la tapa. Para evitar posibles daños con el vapor, aleje el pico de paredes o armarios durante el uso.
- Si coloca el cuerpo del hervidor sobre la superficie de una mesa, use una almohadilla protectora debajo del hervidor después de que se haya calentado para evitar daños en las superficies.

ADVERTENCIA PARA EVITAR QUEMADURAS:

Nunca use el hervidor sin la tapa.

No retire la tapa mientras el agua del hervidor está en ebullición.

Se pueden producir quemaduras si se retira la tapa durante el proceso de calentamiento y preparación de infusiones. Tenga en cuenta que se emite vapor desde el pico o la tapa, especialmente durante el llenado.

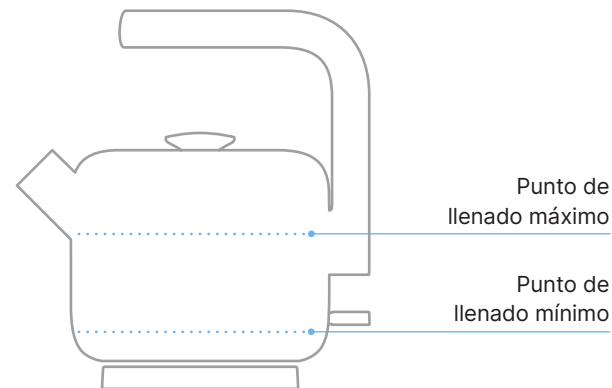
El agua puede permanecer caliente durante mucho tiempo después de la ebullición y puede presentar un peligro de quemaduras.

Mantenga el hervidor y la base del hervidor lejos del borde de la superficie de trabajo y fuera del alcance de los niños. No retire la tapa hasta que el hervidor se enfríe.

ADVERTENCIA: No llene por encima del punto de llenado máximo como se muestra en el diagrama a continuación.

Si el hervidor se llena en exceso, puede expulsar agua caliente y así aumentar el riesgo de quemaduras. Véase el **Diagrama B**, a continuación, como referencia. Sugerimos usar solo la cantidad de agua que necesita para ahorrar agua y energía.

Diagrama B: Puntos de llenado



ADVERTENCIA: No opere en seco o por debajo del punto de llenado mínimo.

El hervidor Clyde debe tener un mínimo de 500 ml / 17 fL oz para funcionar. La ebullición en seco del hervidor puede provocar daños permanentes en el hervidor y un posible incendio. El punto de llenado mínimo es de 1 pulgada (2,5 cm) por encima del piso del hervidor. Véase el **Diagrama B**, más arriba, para referencia.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES (CONT.)

- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no retire la cubierta inferior de la base ni desmonte la base o el hervidor de ninguna manera. No hay piezas que puedan ser reparadas por el usuario en el interior. La reparación debe estar únicamente a cargo de personal de servicio autorizado. La apertura de la base o del hervidor provocará la anulación de la garantía.
- No opere en presencia de humos explosivos y/o inflamables.
- No use el hervidor para fines distintos de los previstos. Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico. El uso para cualquier otro fin que no sea el previsto anulará la garantía.
- Se suministra un cable de alimentación corto para reducir los riesgos derivados de enredarse o tropezar con un cable más largo.
- Hay disponibles cables de alimentación desmontables más largos o cables de extensión que pueden usarse si se tiene cuidado al usarlos.
- Si se utiliza un cable de alimentación largo y desmontable o un cable de extensión:
 - a) La clasificación eléctrica marcada del cable de alimentación desmontable o del cable de extensión debe ser al menos tan grande como la clasificación eléctrica del aparato;
 - b) Si el aparato es del tipo con conexión a tierra, el cable de extensión debe ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra; y
 - c) El cable más largo debe disponerse de manera que no cuelgue sobre el mostrador o la mesa, donde los niños puedan tirar de él o tropezarse.

ENCHUFE CON CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato tiene un enchufe de tres clavijas con conexión a tierra y debe conectarse a tierra con una toma de tres clavijas cuando esté en uso. Para garantizar la protección contra el riesgo de descarga eléctrica o incendio, conéctelo únicamente a tomas de corriente adecuadamente conectadas a tierra. No intente eludir esta función de seguridad.

NO CALENTAR UN HERVIDOR VACÍO

El elemento calentador oculto en la parte inferior del cuerpo del hervidor está protegido por un dispositivo de seguridad automático. Si el hervidor se calienta accidentalmente sin haberse llenado previamente o se deja hervir en seco, se enfriará automáticamente y luego se apagará. Si esto sucede, desenchufe el hervidor, llénelo con agua fría y espere unos minutos antes de volver a colocarlo en la base y enchufarlo.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

LIMPIEZA

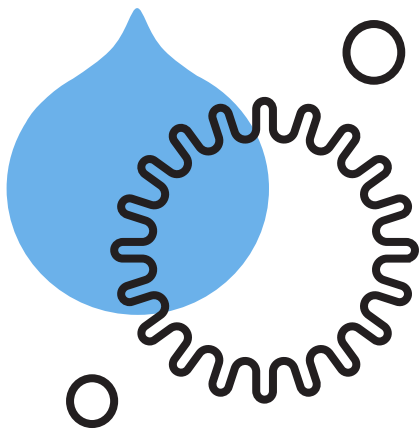
Antes de limpiar, asegúrese de que la base esté desenchufada y de que el hervidor se haya enfriado por completo. Vacíe el agua que queda en el hervidor.

PRECAUCIÓN: Nunca sumerja el hervidor or la base en agua u otros líquidos. Esto podría provocar daños permanentes en el hervidor y a la base.

No coloque ninguna de las piezas del hervidor en el lavaplatos.

Limpie el exterior del hervidor y la base con un paño o esponja húmedos, luego seque. No use jabones, limpiadores o estropajos abrasivos en ninguna pieza del hervidor, ya que pueden dañar el acabado.

Esto puede deberse a la descamación y a los depósitos minerales que pueden acumularse en el interior del hervidor, según el uso que le da y la dureza del agua en su área. Cuando esto suceda, utilice un eliminador de sarro/cal siguiendo las instrucciones del fabricante del eliminador de sarro/cal.



Find more information at:
Pour de plus amples renseignements :
Encuentre más información en:

[Fellowproducts.com/clydeelectric-guide](https://fellowproducts.com/clydeelectric-guide)