

0.5 Liter

# Dual Voltage Kettle



Model: BV3825B05D

## **HOUSEHOLD USE ONLY**

Customer Service Line:  
1-855-664-1252

1-year limited warranty

[bonavitaworld.com](http://bonavitaworld.com)

- Perfect for office or travel
- Durable stainless steel design
- 700 Watt heater for fast boiling
- Auto shut-off
- Boil dry protection

**PLEASE READ THIS MANUAL BEFORE USE. SAVE FOR FUTURE REFERENCE.**

Rev. 11/14

# IMPORTANT SAFEGUARDS

This appliance is for household use only. When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to avoid fires, electric shocks, burns, or other injuries and damage. Read these operating and safety instructions carefully. Call our toll-free customer service number for information on examination, repair, and adjustments; do not attempt to repair the appliance yourself.

## Read all instructions

- Do not touch hot surfaces - use the handles or knobs.
- To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plugs or the appliance in water or other liquids.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
- Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or adjustment.
- The use of accessory attachments is not recommended by the appliance manufacturer and may result in fire, electrical shock or personal injury.
- Do not use outdoors or in damp areas.
- Do not let the cord hang over the edge of a table or counter, or touch hot surfaces.
- Do not place appliance on or near a hot electric or gas burner, or in a heated oven.
- Always attach plug to appliance first, then plug cord into wall outlet. Always plug appliance in before turning on.
- To disconnect the appliance, turn any control to off, then remove plug from the wall outlet.
- Do not use this appliance for anything other than its intended use.

## Additional Safeguards

Do not operate appliance if power cord shows any damage or if appliance works intermittently.

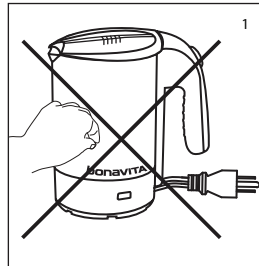
- Do not turn on kettle when the lid is off. The lid must be on the kettle in the proper orientation during operation to engage the boil dry mechanism. If the lid is not on the kettle, the kettle may boil dry, causing damage.

# SAVE THESE INSTRUCTIONS

- Kettle must be operated on a flat surface.
- To avoid circuit overload, do not operate another high wattage appliance on the same circuit.
- Do not use the kettle to heat anything other than water.
- Do not fill above the max indication. If the kettle is over filled, boiling water may be ejected.
- Be aware of steam being emitted from spout or lid especially during refilling.
- Scalding may occur if the lid is removed during the heating cycle.
- Never leave the appliance unattended when in use.
- Do not insert any object into slots or holes of the kettle.
- Unplug from outlet when not in use, moving kettle, and before cleaning.
- If the kettle sustains a heavy impact, it may be damaged. Check for cracks or damage before using, especially if there are signs of leakage.

- The kettle is very hot during use. Do not touch kettle surface.

**(Fig. 1)**



- This appliance was set at the factory to be operated at 120V. Refer to the voltage selector section of this manual for conversion to 220-240V.
- Be sure the dual voltage selector is in the correct voltage position before operating.
- Before plugging in, read the information about the dual voltage selector contained in the voltage selector section of this manual.

### **Power Cords**

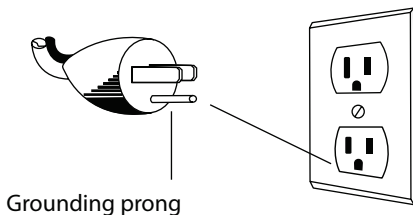
1. A short detachable power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. Longer detachable power-supply cords or extension cords may be used if care is exercised in their use.

# SAVE THESE INSTRUCTIONS

3. 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 Instructions

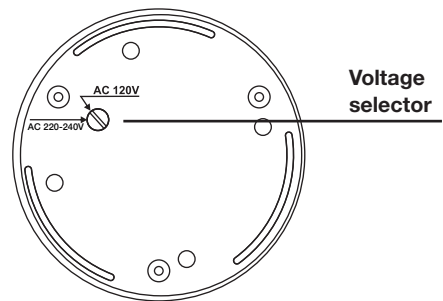
This appliance must be grounded while in use.



**CAUTION:** To ensure continued protection against risk of electric shock, connect to properly ground outlets only.

### Voltage Selector

1. This kettle was set at the factory to 120V.
2. Make sure the kettle is unplugged and empty prior to changing voltage.
3. Turn the kettle over and locate the voltage selector.
4. Use a flathead screwdriver to turn the voltage selector, aligning with the voltage that is appropriate for your location.



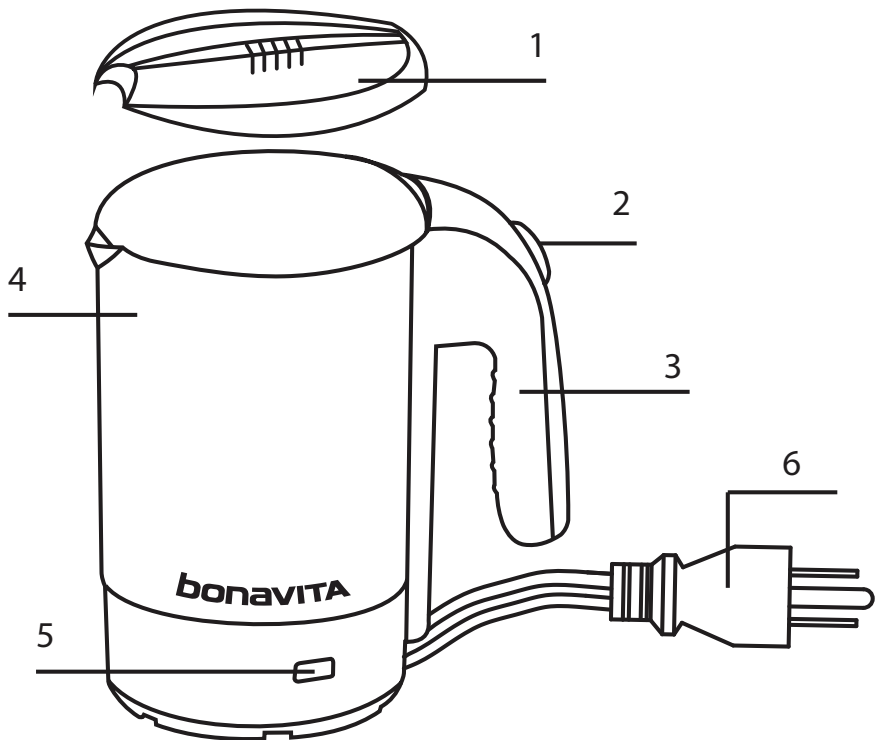
5. When you change the voltage, you will hear a click.
6. For use in the USA and Canada, the voltage selector should be placed in the 120V position. For use in several countries overseas, the voltage selector may need to be placed in the 220-240V position. Confirm the voltage available at each overseas location before using the appliance.
7. For connection to a 220-240V supply, use an attachment plug adapter of the proper configuration for the power supply receptacle.

# LIMITED WARRANTY

1 year limited warranty from the date of original purchase.

1. This warranty extends only to the original retail purchaser or gift recipient. Keep the original sales receipt as proof of purchase is required to make a warranty claim.
2. This warranty covers any defects in materials or workmanship from the manufacturing process.
3. Defects that occurred due to improper connection, improper handling, or repair attempts by non-authorized persons are not covered by the warranty. The same applies for failure to comply with the use of cleaning and descaling agents that do not correspond to the original specifications.
4. Damages which are not the responsibility of the manufacturer are not covered by the warranty. This is valid especially for claims arising from improper use (e.g. operation without the lid on the kettle during operation).
5. The warranty becomes void if repairs are carried out by third parties who are not authorized by the manufacturer and/or if spare parts are used other than the original ones.
6. Failure to comply with any of the important safeguards listed in this manual will void the limited warranty.
7. US and Canadian warranty claims can be filed online at [www.bonavitaworld.com](http://www.bonavitaworld.com). Please click on the warranty claims link.
8. If you would like to speak to customer support about warranty information, please call 1-855-664-1252 in the USA or Canada. Customer support is available Monday through Friday 8:30 am to 5:00 pm PST. You can also email [customersupport@bonavitaworld.com](mailto:customersupport@bonavitaworld.com) about warranty information.

# PARTS DIAGRAM



1. Lid
2. I/O switch
3. Handle
4. Body
5. Power indicator light
6. Power cord with plug

## Technical Data

Rated voltage: 120V/220-240V 50/60Hz

Rated current: 5.8A/3.0A

Rated power input: 700W

Capacity: max. 16.9 oz (0.5 L)

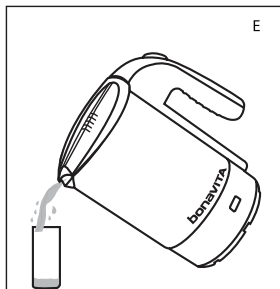
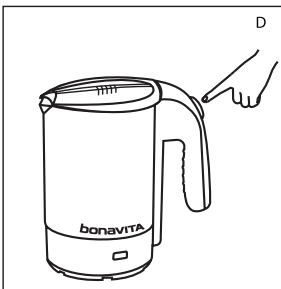
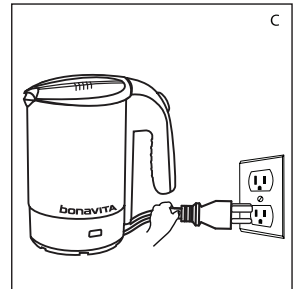
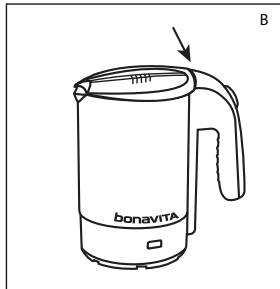
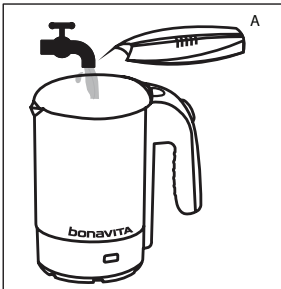
# USING THE KETTLE

## Before first use

1. Remove packaging materials, labels, and stickers from the kettle.
2. Read the KETTLE SET UP AND OPERATION section.
3. Clean the kettle by filling with clear, cold water to the MAX line.
4. Turn on the kettle and bring to a boil.
5. Let the kettle cool down 1 minute.
6. Empty water from kettle.
7. Repeat steps 3-6 two more times before using.

## Kettle Set up and Operation

1. Set the kettle on a flat, even and steady surface.
2. Take off the lid, and fill the kettle with cold water (**Fig. A**), up to the MAX line.
3. After filling the kettle with water, place the lid on the kettle, and close firmly. Make sure lid is secured in the proper orientation (**Fig. B**).
4. Before plugging the kettle into the wall outlet, check that the electrical circuit is not overloaded with other appliances.
5. Plug the power cord into a standard wall outlet (**Fig. C**).
6. Turn on the I/O switch (**Fig. D**). The power indicator light will illuminate.



7. When finished boiling, the switch will turn off automatically.
8. Pour the hot water slowly into a vessel **(Fig. E)**.

**Note:** To manually interrupt the heating process, press the I/O switch at any time.

**Note:** The kettle lid must be on the kettle during operation to prevent the kettle from boiling dry.

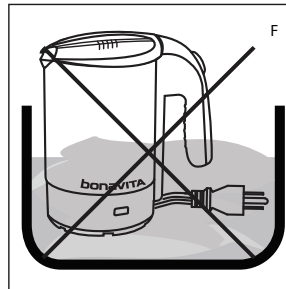
## CLEANING

Clean the kettle regularly. This kettle contains no user serviceable parts and requires little maintenance. Leave any servicing or repairs to qualified personnel.

- Clean the outside of the kettle with a damp soft cloth.
- Do not use abrasive cleansers.
- After cleaning, dry the kettle thoroughly.

### **WARNING:**

Do not immerse the kettle in water or any liquids. This may cause electric shock or damage the appliance **(Fig. F)**.





# DESCALING

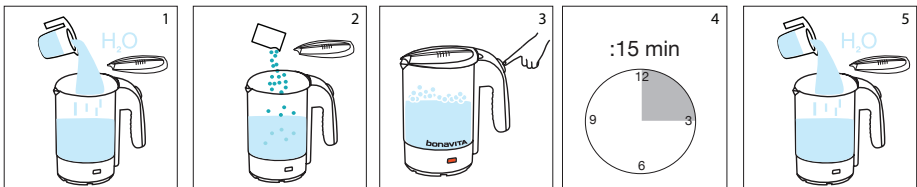
When mineral scale builds up in your kettle, it can affect temperature consistency and slow down boil time.

To ensure optimum performance, Bonavita recommends descaling the kettle when mineral build-up is visible inside the kettle. Bonavita recommends using Full Circle Descaler.

**Note:** Vinegar may not effectively descale the kettle and can be difficult to thoroughly rinse. Vinegar may also leave behind an odor that could affect future uses.

## How to use Full Circle Descaler:

1. Fill the kettle with lukewarm water to the MAX line.
2. Add 1 packet Full Circle Descaler to the kettle.
3. Bring solution to boil.
4. Let vessel cool for 15 minutes, then discard solution.
5. Rinse thoroughly with fresh water.



# STORAGE

Clean and dry all parts before storing. Store the kettle in its box or in a clean, dry place. Never wrap the power cord around the kettle.

# Bouilloire à double tension

0,5 Litre

**bonavITA**



Modèle : BV3825B05D

**DESTINÉ À UN  
USAGE DOMESTIQUE  
UNIQUEMENT**

Service à la clientèle :  
1-855-664-1252

Garantie limitée d'un an

[bonavitaworld.com](http://bonavitaworld.com)

- Idéale pour le bureau ou les voyages
- Conception durable en acier inoxydable
- Élément chauffant de 700 watts pour une ébullition rapide
- Arrêt automatique
- Dispositif de protection contre la surchauffe à sec

**LIRE LE MANUEL D'INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION ET LE  
CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE**

Rev. 11/14

# MISES EN GARDE IMPORTANTES

Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique seulement. Lors de l'utilisation d'appareils électriques, toujours respecter les mesures de sécurité de base pour éviter le feu, les décharges électriques, les brûlures et autres blessures et bris. Lire attentivement le mode d'emploi et les consignes de sécurité. Composer le numéro sans frais de notre service à la clientèle pour une vérification, une réparation ou un ajustement; ne pas essayer de réparer soi-même l'appareil.

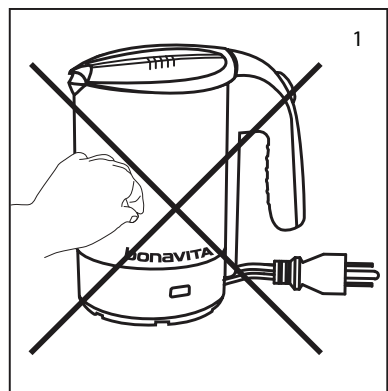
## Lire toutes les instructions

- Ne pas toucher aux surfaces chaudes; utiliser les poignées ou les boutons.
- Pour éviter un incendie, une décharge électrique ou une blessure, ne pas immerger le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou un autre liquide.
- Exercer une étroite surveillance lors de l'utilisation de tout appareil électrique par des enfants ou à proximité de ceux-ci.
- Laisser refroidir avant d'ajouter ou d'enlever des parties et avant le nettoyage de l'appareil.
- N'utiliser aucun appareil dont le cordon ou la fiche est en mauvais état, qui ne fonctionne pas convenablement ou qui a été endommagé de quelque façon que ce soit. Retourner l'appareil au centre de réparation autorisé le plus près aux fins de vérification, de réparation ou d'ajustement.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut causer un incendie, une décharge électrique ou des blessures.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou dans des endroits humides.
- Ne pas laisser le cordon pendre d'une table ou d'un comptoir, ou toucher des surfaces chaudes.
- Ne pas placer l'appareil sur le dessus ou près d'un brûleur à gaz ou électrique, ni dans un four chaud.
- Toujours brancher l'appareil en premier, puis branchez le cordon dans la prise murale.
- Pour débrancher l'appareil, tourner n'importe quel bouton de commande en position d'arrêt et retirer la fiche de la prise murale.
- Ne pas utiliser l'appareil pour un autre usage que celui auquel il est destiné.

# CONSERVER CES INSTRUCTIONS

## Mises En Garde Additionnelles

- Bouilloire doit être utilisé sur une surface plane.
- Ne mettez pas sur une bouilloire lorsque le couvercle est enlevé. Si le couvercle n'est pas sur la bouilloire, la bouilloire peut s'évaporer. Le couvercle doit être sur la bouilloire dans le bon sens en cours de fonctionnement pour engager le mécanisme sec ébullition.
- La bouilloire électrique doit toujours être utilisée sur une surface plane.
- Toujours brancher l'appareil avant de le mettre en marche.
- Pour éviter une surcharge des circuits, ne pas utiliser un autre appareil ayant une consommation en watts élevée sur le même circuit.
- Ne pas utiliser la bouilloire pour chauffer autre chose que de l'eau.
- Ne pas la remplir d'eau au-delà de l'indication maximale. Si la bouilloire est trop remplie, l'eau bouillante pourrait être éjectée de la bouilloire.
- Faire attention à la vapeur s'échappant du bec ou du couvercle, notamment lors du remplissage.
- Ne pas soulever le couvercle durant le cycle de chauffage afin d'éviter tout risque de brûlure.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lors de l'utilisation.
- Ne pas insérer d'objets dans les fentes ou les ouvertures de la bouilloire.
- Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, lors de déplacement et avant de le nettoyer.
- Si la bouilloire subit un grand choc, elle pourrait être endommagée. Vérifier avant l'utilisation si la carafe a des fissures ou autres dommages, particulièrement s'il y a des signes de fuite.
- La bouilloire devient très chaude lorsqu'elle est utilisée. Ne pas toucher aux surfaces de la bouilloire **(Fig. 1)**.



# CONSERVER CES INSTRUCTIONS

- Avant de brancher, de lire les informations sur le sélecteur à double tension contenue dans la section de sélection de tension de ce manuel.
- Cet appareil a été réglé en usine pour fonctionner à 120V. Reportez-vous à la section de sélection de tension de ce manuel pour la conversion en 220-240V.
- Assurez-vous que le sélecteur de tension double est en position de tension correcte avant utilisation.

### Cordons d'alimentation

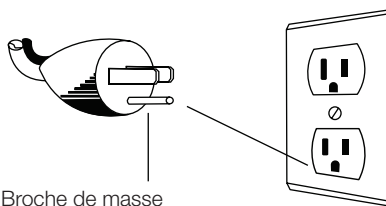
1. Un cordon d'alimentation amovible court est fourni pour réduire le risque d'enchevêtrement du cordon, ou de trébuchement.
2. Des cordons d'alimentation amovibles plus longs ou des rallonges peuvent être utilisés avec circonspection.
3. Si un long cordon d'alimentation amovible ou une rallonge est utilisé:
  - a. la capacité électrique indiquée du cordon d'alimentation ou de la rallonge doit être égale ou supérieure à celle de l'appareil;
  - b. si l'appareil comporte une mise à la terre, la

rallonge doit être un cordon d'alimentation à 3 fils avec une mise à la terre; et

- c. le cordon plus long devrait être disposé de sorte qu'il ne pende pas d'un comptoir ou d'une table pour éviter qu'un enfant ne trébuche, ne l'accroche, ou ne le tire.

### Directives relatives à la mise à la terre

Cet appareil doit être mis à la terre pendant l'utilisation.



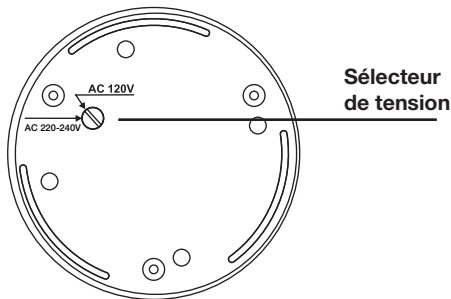
### MISE EN GARDE:

Pour éviter les risques de décharges électriques, brancher seulement dans une prise de courant mise à la terre

### Sélecteur de tension

1. Cette bouilloire a été réglé à l'usine à 120V.
2. Assurez-vous que la bouilloire est débranché et vide avant de changer de tension.

3. Tournez la bouilloire et localiser le sélecteur de tension.



4. Utilisez un tournevis à tête plate pour tourner le sélecteur de tension, l'alignement avec la tension qui est approprié pour votre emplacement.
5. Lorsque vous modifiez la tension, vous entendrez un clic.
6. Pour une utilisation aux États-Unis et au Canada, le sélecteur de tension doit être placé dans la position de 120V. Pour une utilisation dans plusieurs pays d'outre-mer, le sélecteur de tension peut avoir besoin d'être placé dans la position 220-240V. Confirmez la tension disponible à chaque endroit à l'étranger avant d'utiliser l'appareil.
7. Pour la connexion à une alimentation de 220-240V, utilisez un adaptateur de fiche accessoire de configuration correcte pour la prise d'alimentation.

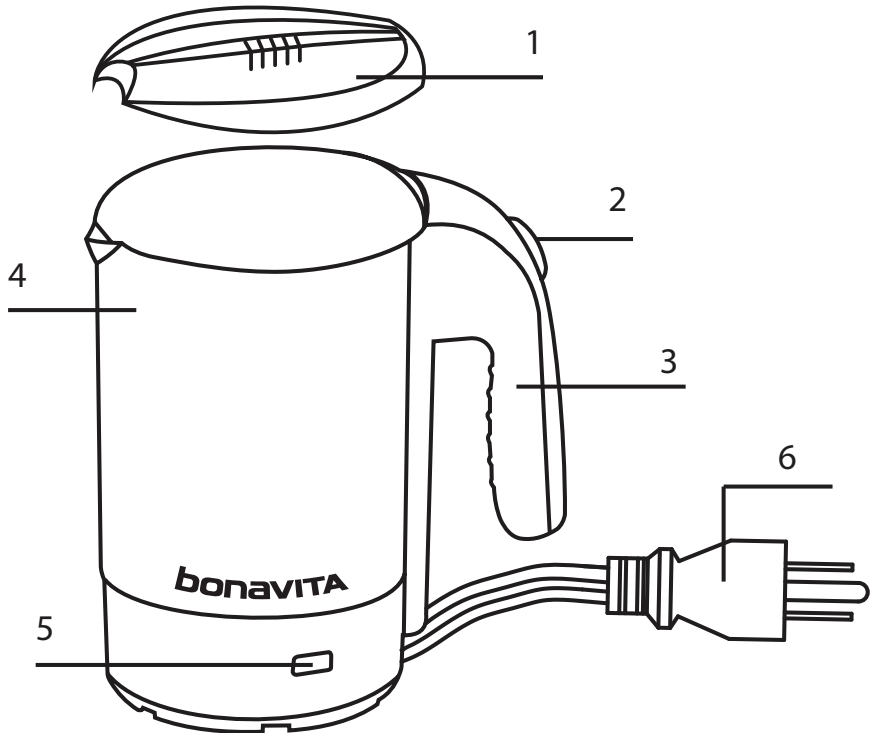
## GARANTIE LIMITÉE

Garantie d'un an à compter de la date d'achat du produit.

1. Cette garantie s'applique seulement à l'acheteur initial de l'appareil ou à celui à qui il a été offert. Conserver la facture comme preuve d'achat en cas de demande de service sous garantie.
2. Cette garantie couvre tout défaut de matériaux ou de fabrication.
3. Les défauts causés par un branchement inapproprié, une manipulation inappropriée ou une tentative de réparation par une personne non autorisée ne sont pas couverts par la garantie. Ceci s'applique également au non-respect de l'usage de produits de nettoyage et de détartrage qui ne correspondent pas aux spécifications d'origine.
4. Les défauts qui ne sont pas sous la responsabilité du fabricant ne sont pas couverts par la garantie. Cela concerne particulièrement les réclamations dues à une utilisation inappropriée (p. ex. sans le couvercle sur la bouilloire pendant le fonctionnement utilisation du mauvais type de courant ou de tension).

5. La garantie est nulle et non avenue si des réparations ont été effectuées par une tierce partie non autorisée par le fabricant, et/ ou si des pièces de rechange ont été utilisées à la place des pièces d'origine.
6. Le non-respect des mises en garde importantes mentionnées dans le présent manuel annule la garantie limitée.
7. Aux États-Unis et au Canada, les réclamations au titre de la garantie peuvent être soumises en ligne à l'adresse [www.bonavitaworld.com](http://www.bonavitaworld.com). Veuillez cliquer sur le lien « Warranty claims » (réclamations au titre de la garantie).
8. Si vous êtes aux États-Unis ou au Canada et que vous souhaitez obtenir des renseignements sur la garantie, communiquez avec le soutien au client au 1 855 664-1252. Le soutien au client est à votre disposition du lundi au vendredi, de 8 h 30 à 17 h, HNP. Vous pouvez également envoyer un courriel à [customersupport@bonavitaworld.com](mailto:customersupport@bonavitaworld.com) pour obtenir des renseignements sur la garantie.

# SCHÉMA DE LA BOUILLOIRE



1. Couvercle
2. Touche marche/arrêt
3. La poignée
4. Corps
5. Voyant d'alimentation
6. Cordon d'alimentation avec fiche

## Données Techniques

Tension nominale: 120V/220-240V 50/60Hz  
Courant nominal: 7,5 A  
Puissance nominale: 700 W  
Capacité maximale: 16,9 oz (0,5 l)



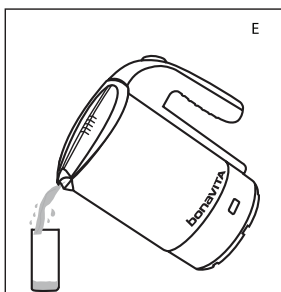
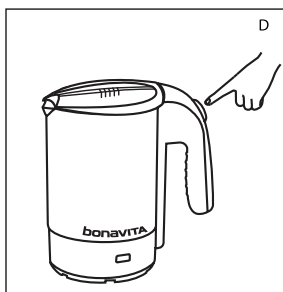
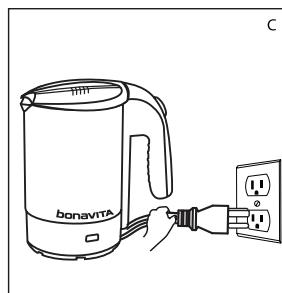
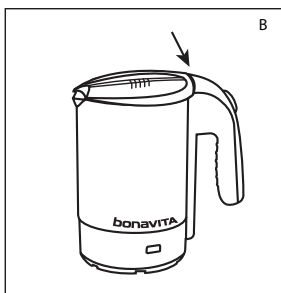
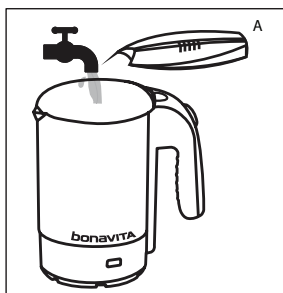
# AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

1. Retirer les matériaux d'emballage, les étiquettes et les autocollants de la bouilloire.
2. Lire la section intitulée INSTALLATION ET UTILISATION DE LA BOUILLOIRE.
3. Nettoyer la bouilloire en la remplissant d'eau limpide et froide jusqu'à l'indication du niveau d'eau maximal.
4. Mettre la bouilloire en marche jusqu'à ce que l'eau parvienne à ébullition.
5. Laisser la bouilloire refroidir durant une minute.

6. Vider l'eau de bouilloire.
7. Répétez les étapes 3-6 plus deux fois avant de l'utiliser.

## Installation et utilisation de la bouilloire

1. Installer la bouilloire sur une surface plane et stable.
2. Retirer le couvercle et remplir la bouilloire d'eau froide (**fig. A**) jusqu'à l'indication du niveau d'eau maximal.
3. Puis, replacer le couvercle et bien le fermer. S'assurer que le couvercle est bien fixé et dans le bon sens (**fig. B**).
4. Avant de brancher la bouilloire dans la prise de courant murale, vérifier que le circuit électrique n'est pas surchargé avec d'autres appareils.



5. Brancher le cordon d'alimentation dans une prise de courant murale standard (**fig. C**).
6. Appuyer sur la touche marche/arrêt (**fig. D**). Le voyant d'alimentation s'allumera.
7. Lorsque l'ébullition est terminée, la bouilloire s'arrête automatiquement.
8. Verser lentement l'eau chaude dans un récipient (**fig. E**).

**Remarque:** Pour interrompre manuellement le processus de chauffage, appuyer sur la touche marche/arrêt en tout temps.

**Remarque:** le couvercle de la bouilloire doit être sur la marmite pendant l'opération afin d'éviter que la bouilloire chauffe à sec.

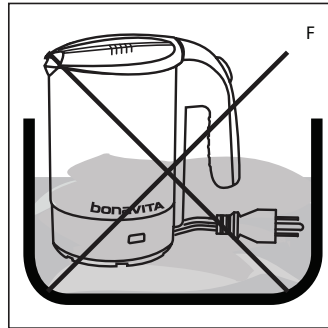
## NETTOYAGE

Nettoyer régulièrement la bouilloire. Cet appareil ne contient aucune pièce à entretenir par l'utilisateur et requiert peu de maintenance. Confier tout entretien ou toute réparation à un technicien qualifié.

- Nettoyer l'extérieur de la bouilloire avec un linge humide doux.
- Ne pas utiliser de nettoyeurs abrasifs.
- Sécher soigneusement la bouilloire après le nettoyage.

### AVERTISSEMENT:

Ne pas immerger la bouilloire dans l'eau ou tout autre liquide. Cela pourrait causer une décharge électrique ou endommager l'appareil (**fig. F**).



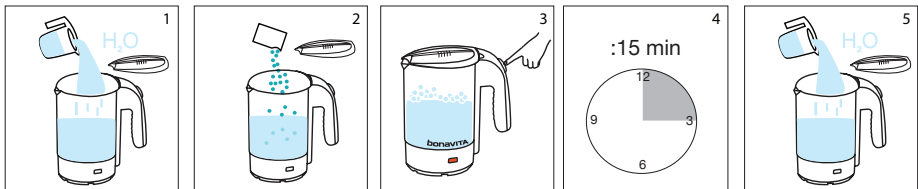
## DÉTARTRAGE

Le tartre qui s'accumule à l'intérieur de la bouilloire peut affecter la constance de la température et ralentir l'élément chauffant. Pour une performance optimale, Bonavita recommande de détartrer la bouilloire lorsque le tartre est visible à l'intérieur de la bouilloire. Bonavita recommande l'utilisation du détartrant Full Circle.

**Remarque:** Le vinaigre peut ne pas détartrer adéquatement la bouilloire et il peut être difficile à rincer complètement. Le vinaigre peut aussi laisser une odeur dans la bouilloire qui peut rendre désagréables les utilisations ultérieures.

## Comment utiliser le détartrant Full Circle:

1. Verser d'eau tiède dans la bouilloire, jusqu'à l'indication du niveau d'eau maximal.
2. Ajouter un sachet de détartrant Full Circle.
3. Porter le mélange à ébullition.
4. Laisser le récipient refroidir durant 15 minutes, puis jeter la solution.
5. Rincer à fond à l'eau fraîche.



## ENTREPOSAGE

Nettoyer et assécher toutes les parties de l'appareil avant de l'entreposer.

Entreposer la bouilloire dans sa boîte ou dans un endroit sec et propre. Ne jamais enrouler le cordon autour de la bouilloire.



## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>