

# *the Tea Maker™ Compact*

Instruction Book - BTM700



**Breville®**



## Contents

- 2 Breville Recommends Safety First
- 6 Components
- 8 Functions
- 10 Tips
- 11 Care & Cleaning
- 13 Troubleshooting

# BREVILLE RECOMMENDS SAFETY FIRST

At Breville® we are very safety conscious. We design and manufacture consumer products with the safety of you, our valued customer, foremost in mind. In addition we ask that you exercise a degree of care when using any electrical appliance and adhere to the following precautions.

## IMPORTANT SAFEGUARDS

READ ALL INSTRUCTIONS  
BEFORE USE AND SAVE  
FOR FUTURE REFERENCE

- Before using for the first time please ensure that your electricity supply is the same as shown on the rating label on the underside of the appliance. If you have any concerns please contact your local electricity company.
- Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Remove and safely discard any packaging material and promotional labels before using the appliance for the first time.
- To eliminate a choking hazard for young children, remove and safely discard the protective cover fitted to the power plug of this appliance.
- This appliance has been designed specifically for the purpose of heating and boiling quality drinking water and tea only. Under no circumstances should this product be used to heat or boil any other liquids or foodstuffs.
- Do not place the appliance near the edge of a bench or table during

operation. Ensure that the surface is level, clean and free of water and other substances.

- Do not operate the appliance on a sink drain board.
- Do not place the appliance on or near a hot gas burner, electric element or where it could touch a heated oven.
- Keep the appliance clear of walls, curtains and other heat or steam sensitive materials. Minimum 20cm distance.
- Always ensure the appliance is properly assembled before use. Follow the instructions provided in this book.
- The appliance must be used only with the power base supplied.
- This appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote control system.
- Do not touch hot surfaces. Use the handle for lifting and carrying the appliance.
- Do not place anything on top of the lid.
- To disconnect, turn any control to "off," then remove plug from wall outlet.
- Remove the plug from the power outlet before attempting to move the appliance, when the appliance is not in use and before cleaning and storing.

- Use caution when pouring water from the glass jug, as boiling water and steam will scald. Do not pour water too quickly.
- To protect against electric shock, do not immerse the glass jug base, power base, power cord or power plug in water or allow moisture to come in contact with these parts.
- Do not wash jug exterior under running water.
- Do not open the lid during operation.
- Do not overfill the glass jug past the maximum water level mark. If the glass jug is overfilled, boiling water may be ejected.
- Keep the appliance clean. Follow the cleaning instructions provided in this book.
- Do not spill water onto the connector.

#### **WARNING**

- Do not operate the appliance on an inclined surface. Do not move the appliance while it is switched on.
- The heating element surface is subjected to residual heat after use.
- Do not remove the outer lid during and after operation. This may result in boiling water splashing from the glass jug. Pour out all the hot water from the glass jug before opening the lid to refill.

- To prevent damage to the appliance do not use chemicals, alkaline cleaning agents, steel wool or abrasive cleaners to clean the inside or outside of the kettle. Use a mild cleaning agent with a soft damp cloth.



#### WARNING

- Never immerse the glass jug, power base, power cord or power plug in water or allow moisture to come in contact with these parts.



#### WARNING

- Do not wash jug exterior under running water.



- Misuse may cause injury.

## IMPORTANT SAFEGUARDS FOR ALL ELECTRICAL APPLIANCES

- Fully unwind cord before use.
- To protect against electric shock, do not immerse cord, plug or appliance in water or any other liquid.
- Do not let the cord hang over the edge of a bench or table, touch hot surfaces, or become knotted.
- Do not leave the appliance unattended when in use.
- This appliance is recommended for household use only. Do not use this appliance for anything other than its intended use. Do not use in moving vehicles or boats. Do not use outdoors.
- It is recommended to regularly inspect the appliance.
- For any maintenance other than cleaning, call Breville Consumer Support.
- This appliance is equipped with a power cord having a grounding wire with a grounding plug. The appliance must be grounded using a 3-hole properly grounded outlet. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electrical shock.

- If the appliance is of the grounded type, the extension cord should be a grounding 3-wire cord.
- If the power outlet is a standard 2-prong wall outlet, it is your personal responsibility and obligation to have it replaced with a properly grounded 3-prong wall outlet.
- The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
- Do not, under any circumstances, cut or remove the third (ground) prong from the power cord or use an adapter.
- Consult a qualified electrician if the grounding instructions are not completely understood, or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded.

## SHORT CORD INSTRUCTIONS

- A short power-supply cord is provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- Longer extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- If a long extension cord is used:
  - (1) The marked electrical rating of the extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
  - (2) The extension cord should be a grounding-type 3-wire cord;
  - and (3) 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.



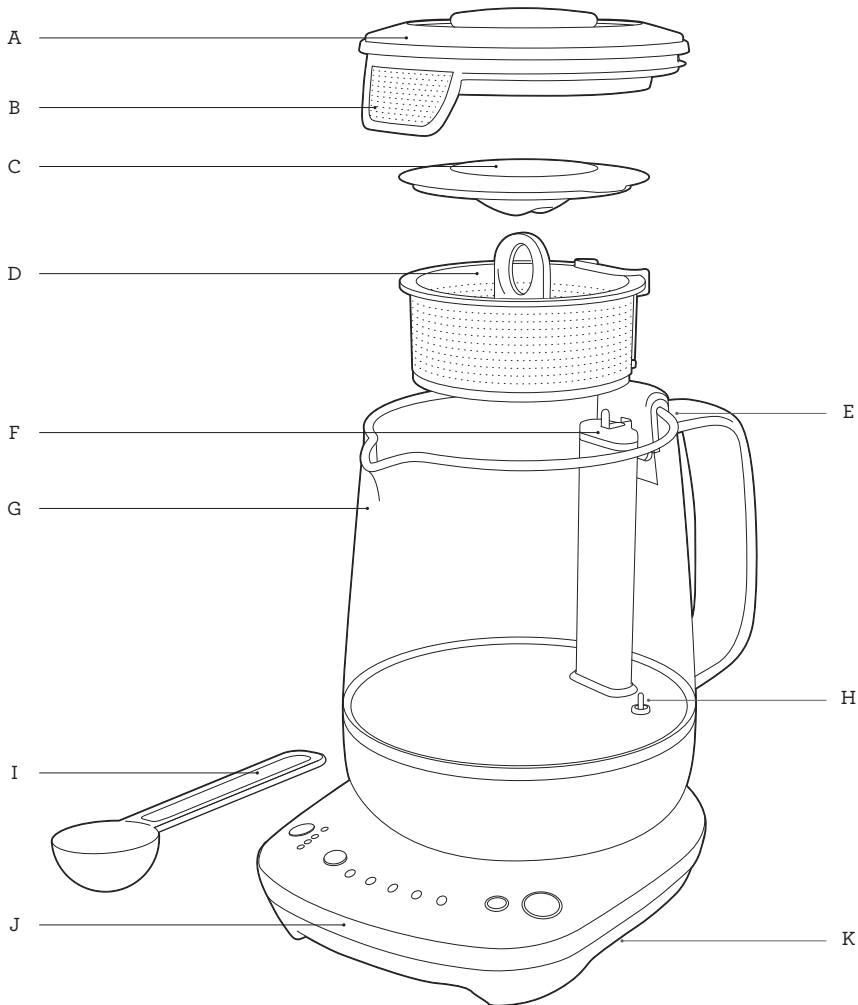
### WARNING

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.

## FOR HOUSEHOLD USE ONLY SAVE THESE INSTRUCTIONS

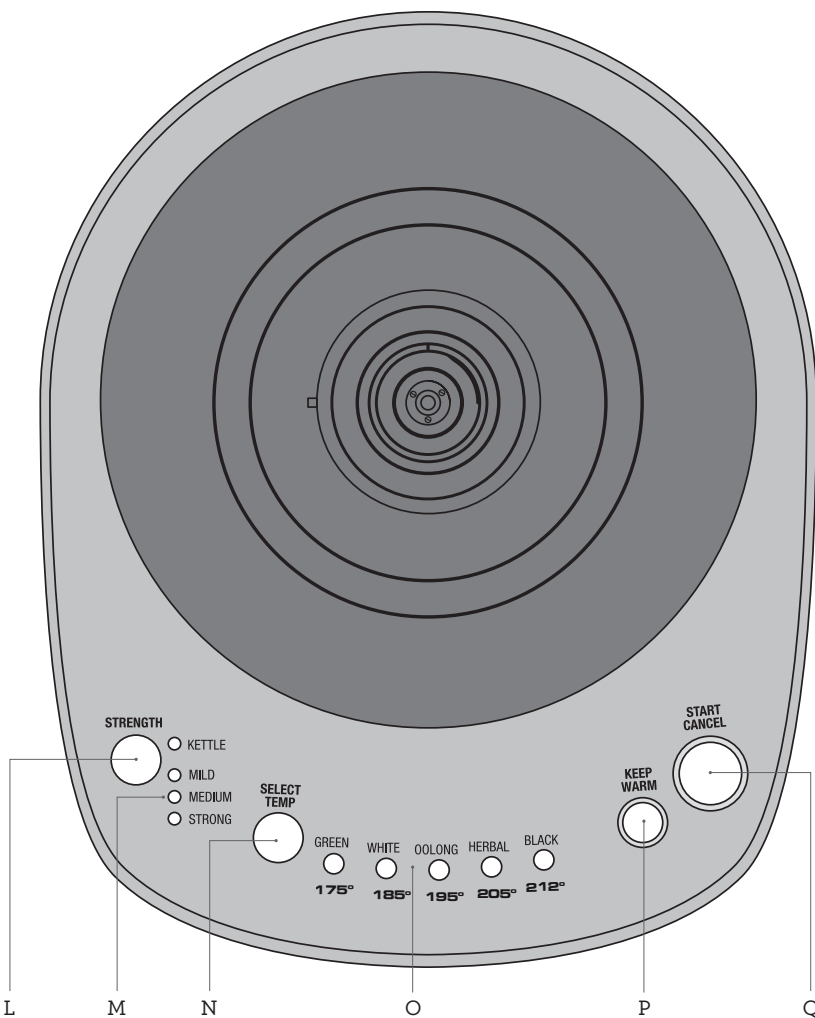


## Components



- A. Jug Lid
- B. Scale Filter
- C. Tea Basket Lid
- D. Tea Basket
- E. Handle
- F. Jug Post

- G. Glass Jug  
34 fl.oz (1L) water max.  
27 fl.oz (800ml) tea max.
- H. Immersed Temperature Sensor
- I. Tea Scoop
- J. Power Base
- K. Cord Storage  
Concealed under power base.



- L. **STRENGTH** button  
Preset brew times recommended for mild, medium and strong brews of each tea type.
- M. Tea strength indicator
- N. **SELECT/TEMP** button  
Select the tea type/brew temperature recommended for green, white, oolong, herbal and black teas.
- O. Temperature/tea type indicator
- P. **KEEP WARM** button  
Keeps brewed tea or heated water warm for up to 60 minutes.
- Q. **START/CANCEL** button  
Starts and stops the heating cycle.



## Functions

### BEFORE FIRST USE

In order to remove any dust or protective residues from the manufacturing process, it is recommended to run a boiling cycle then discard the water.

1. Remove and safely discard any packing material, promotional labels and tape from the Tea Maker™ Compact.
2. Remove the jug lid then remove the tea basket from the magnetic jug post within the glass jug. Wash the jug lid, tea basket, basket lid and tea scoop in warm soapy water with a soft sponge; rinse and dry thoroughly.



### WARNING

Never immerse the base of the glass jug, the power base, power cord or power plug in water or allow moisture to come into contact with these parts.

3. Place the power base on a flat, dry surface.
4. Without the tea basket in place, fill the glass jug to the WATER MAX marking (34 fl.oz / 1L) and place on the power base. Securely fit the jug lid onto the glass jug.



### WARNING

Never fill the glass jug with chilled water. Allow the Tea Maker™ Compact to cool before refilling.



### WARNING

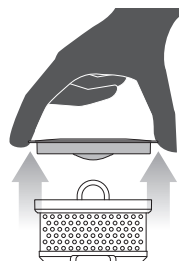
Filling past the MAX line may result in serious burns or injuries as a result of overflowing hot or boiling water. Filling below the MIN line will result in the Tea Maker™ Compact switching off before the water has boiled or reached the selected temperature.

5. Unwind the power cord completely and insert the power plug into a grounded wall outlet.

6. Use the SELECT/TEMP button to select BLACK / 212°, then select the START/ CANCEL button. The light will change from white to red indicating that the heating cycle is in progress.
7. Once the water has reached the selected temperature, the tea maker will beep 3 times.
8. Discard the water. The Tea Maker™ Compact is now ready for use.

### BREWING TEA

1. Fill the glass jug with the desired amount of water. Ensure that you fill past the MIN mark and equal to or below the MAX mark. Note the MAX mark when brewing tea is 27 fl.oz / 800ml.
2. Place the tea basket on a flat, dry surface. Remove the basket lid by lifting it from the sides.

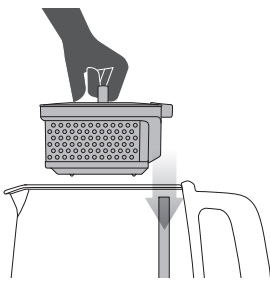


3. Use the provided tea scoop to fill the tea basket with tea leaves. As a general guide, use 1 scoop of tea per cup / 8 (½) fl.oz (250ml) of water; however, this will depend on the tea instructions and your personal preference.

### WATER TO TEA SCOOP RATIO

17 fl.oz / 500ml	2 scoops
25 fl.oz / 750ml	3 scoops

4. Replace the basket lid and ensure it is securely clipped into place.
5. Attach the tea basket to the jug post inside the glass jug.



- Replace the jug lid securely onto the glass jug, ensuring the filter aligns with the jug spout.

## SELECTING THE TEA TYPE

- The tea type determines the brew temperature. The Tea Maker™ Compact has 5 preset tea types recommend for optimal brewing of Green, White, Oolong, Herbal and Black teas.

TEA TYPE	Green	White	Oolong	Herbal	Black
Preset Brew Temp	175°F 80°C	185°F 85°C	195°F 90°C	205°F 95°C	212°F 100°C
Strength (mins)	Mild Medium Strong	2 3 4	3 4 5	4 5 6	3 4 5



### NOTE

This product is not calibrated for commercial or scientific use. Temperatures may vary  $\pm 3^\circ\text{C}$ , which is within range for optimal brewing for each tea variety.

- Press the SELECT / TEMP button until the desired tea/temperature is illuminated. The desired brew strength determines the brew times. The correct brew time depends on the tea type and your personal preference of strength. The Tea Maker™ Compact allows you to choose from mild, medium and strong tea brews.

- Press the STRENGTH button to select the desired strength / steeping time. Refer to the TEA TYPE table above for steeping times. Selecting the kettle setting will boil water to the desired temperature but will not operate the tea basket.

- Press the START / CANCEL button to start heating.
- Once the selected brew temperature is reached, the tea basket will automatically lower into the heated water. It will stay in this position until the brew time has lapsed.
- At the end of the tea brewing cycle, the tea basket will automatically rise to the top of the glass jug to prevent over-brewing. The tea alert will sound 3 times, to indicate your tea is ready.

### WARNING

The tea basket is hot to touch after the tea is brewed. Ensure that the tea basket handle has cooled before handling.

### KEEP WARM

If selected prior to heating, keep warm will last for 60 minutes after tea is brewed. When the glass jug is removed from the power base, the keep warm function will cancel.

To reactivate for another 60 minutes place the glass jug with the remaining tea back on the power base and press KEEP WARM, the light will illuminate when this is selected.

### BOILING WATER

To boil water, remove the tea basket and fill the glass jug with water. Replace the jug lid and place the glass jug on the power base. Select the desired temperature by pressing the SELECT / TEMP button then press the STRENGTH button to select KETTLE.



## Tips

### TEA TYPES

There are four main types of tea from the tea plant *camellia sinensis*. The picking and processing methods determine the type of tea finally produced.

#### Black Tea

Black tea is the most common type of tea worldwide. It is made by fermenting the harvested leaves for a couple of hours before heating or drying. This oxidation darkens the leaves and increases the amount of caffeine. Of all the teas, black tea has the strongest color and flavor.

#### White Tea

White tea is the rarest and the most exclusive tea. White tea consists of the whitish buds of the tea plant which are steamed then left to dry naturally. This tea is low in caffeine and has a slightly sweet flavor.

#### Green Tea

Green tea makes up approximately ten percent of the world's tea. The leaves are picked, rolled and dried before they can go brown. Green tea has a distinctive aroma and has a slight astringent taste.

#### Oolong Tea

Oolong Tea is semi fermented, which means leaves are processed immediately after picking. They only have a short period of oxidation which turns the leaves from green to red/brown. Its leaves have a floral, fruity quality and hence have a delicate fruity taste. It is recommended not to drink Oolong tea with milk, sugar or lemon.

#### Herbal Infusions or Tisanes

Herbal infused teas are not produced from the tea plant, but from flowers, leaves, roots or seeds. Common herbal beverages are

chamomile, peppermint, fennel, rose hip, and lemon verbena.

Herbal infusions that do not contain tea will generally not become bitter with extended brews. These can often be brewed with boiling water 3 times without jeopardising the taste.

### Blends

Tea producers make blends by combining different types of teas, often in order to achieve flavor consistency from one season to the next. Common black tea blends include English Breakfast, Earl Grey, Irish Breakfast, and Russian Caravan.

### TEA STORAGE

- Teas stored inside a vacuum sealed bag can be stored for up to two years, depending on the quality and grade of tea. Once opened, tea should be stored in an airtight container and kept in a dry and dark place.
- Once opened, black teas will last longer than green and oolong teas but all tea needs to be stored in ideal conditions.
- You can tell when tea is past its best if it has lost its aroma and will create either a bitter or dull tasting cup.

### TIPS FOR OPTIMAL TEA BREWING

- Water quality affects taste. For best results, use filtered water.
- Finer tea particles and leaves will infuse more quickly than whole leaves. As a result, finer tea particles often release too much tannin too quickly, creating a harsher taste. Adjust the steeping time until desired strength is achieved.
- Use roughly one teaspoon of tea per cup/ 8 (½) fl.oz (250ml) of water.



## Care & Cleaning

### CLEANING THE GLASS JUG

- After each use, empty the glass jug. Do not allow brewed tea to stand overnight. Allow the glass jug to fully cool before cleaning.
- Wipe the interior of the glass jug with a soft damp sponge or rinse with warm water.
- Wipe the exterior of the glass jug with a soft damp cloth to clean.



### WARNING

Never immerse or wash exterior of glass jug under running water.



### NOTE

Do not use chemicals, steel wool, or abrasive cleaners to clean the inside or outside of the glass jug as these may scratch the surface.

- To remove the build-up of tannin; the astringent chemical constituent of tea, remove the tea basket, fill the glass jug with water up to the MAX mark, bring water to the boil and allow to cool for one minute. Add the contents of the Breville Tea Maker Cleaner (available at Breville web page) and allow to stand for 5 minutes. Empty tea maker, refill with fresh water and bring water to the boil. Repeat this step again then rinse the inside of the glass jug thoroughly. Dry thoroughly with a soft, lint-free cloth before using.



### NOTE

Through regular use over time, scale build-up can affect the performance and the life of the Tea Maker™ Compact. Lime and phosphate are common forms of scale that can damage your Breville Tea Maker™ Compact. Lime scale, a harmless mineral, comes in the appearance of white-colored or rusty looking build up on the inner walls and inner base of the glass jug. Phosphate scale can't be seen; however it can cause the water to appear cloudy when heated. To prevent scale from damaging your Tea Maker™ Compact, ensure to descale the glass jug regularly. Use the Breville Descaler (available at Breville web page) and follow the instructions.



### NOTE

Allow all parts of the Tea Maker™ Compact to cool completely before disassembling and cleaning.



### WARNING

Never immerse the base of the glass jug, jug lid, power base, power cord or power plug in water or allow moisture to come in contact with these parts.

## CLEANING THE BASKET

- Wash the basket lid and tea basket in warm, soapy water with a soft sponge, then rinse and dry thoroughly.
- A non-abrasive liquid cleanser or mild spray solution may be used to avoid build-up of stains on the basket. Apply the cleaner to the sponge, not directly onto the basket surface, before cleaning.
- Let all surfaces dry thoroughly before using.

## CLEANING THE POWER BASE

- Wipe the power base with a soft-damp sponge.

- Let all surfaces dry thoroughly prior to inserting the power plug into the wall outlet.

## STORAGE

- Ensure the Tea Maker™ Compact is switched off, cleaned and completely dry before storing.
- Ensure that the tea basket is correctly assembled.
- Ensure that the jug lid is securely in place on the glass jug.
- Wrap the power cord around the power cord storage under the power base.
- Store the Tea Maker™ Compact upright on the power base. Do not store anything on top.



## Troubleshooting

### PROBLEM

### WHAT TO DO

#### The Tea Maker™ Compact does not switch on

- Check the power plug is securely inserted into the outlet.
- Insert the power plug into an independent outlet.
- Insert the power plug into a different outlet.
- Reset the circuit breaker if necessary.
- For additional safety the Tea Maker™ Compact is fitted with a thermal cut out. In the event of severe overheating, the Tea Maker™ Compact will automatically shut down to prevent further damage

#### The Tea Maker™ Compact does not work

- Check the glass jug is securely positioned on the power base.

#### I cannot select a certain function

- Certain features cannot be selected or changed during the heating or brewing cycle. LED lights surrounding the buttons will indicate the availability of the functions.

#### After boiling water, bubbles appear around the temperature sensor

- This is normal for the functionality of the Tea Maker™ Compact.

#### My tea tastes too weak or too strong

- Ensure the correct strength was selected prior to brewing.
- Follow the cleaning instructions in this booklet.

# *the Tea Maker™ Compact*

Manuel d'instructions - BTM700



**Breville®**



## Table des matières

- 14 Breville vous recommande la sécurité avant tout
- 18 Composants
- 20 Fonctions
- 22 Trucs
- 23 Entretien et nettoyage
- 24 Guide de dépannage

# BREVILLE VOUS RECOMMANDÉ LA SÉCURITÉ AVANT TOUT

Chez Breville, la sécurité occupe une place de choix. Nous concevons et fabriquons des produits de consommation sans jamais perdre de vue la sécurité de notre précieuse clientèle. De plus, nous vous demandons d'être très vigilant lorsque vous utilisez un appareil électrique et de respecter les mesures de sécurité qui suivent.

## IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ



### LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT USAGE ET CONSERVEZ-LES À TITRE DE RÉFÉRENCE

- Avant la première utilisation, assurez-vous que l'alimentation électrique est la même que celle indiquée sur l'étiquette logée sous l'appareil. Pour toute information, veuillez contacter la compagnie d'électricité qui vous dessert.
- L'appareil peut être utilisé par des personnes avec capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manque d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et en comprennent les risques encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Une surveillance étroite est requise lorsqu'un appareil est utilisé par ou près des enfants.
- Retirez et jetez en lieu sûr toute la matériel d'emballage et les étiquettes promotionnelles avant d'utiliser l'appareil pour la première fois.
- Pour éviter que les jeunes enfants s'étouffent, retirez et jetez en lieu sûr le capuchon protecteur recouvrant la fiche de l'appareil.

- Cet appareil a été conçu spécifiquement dans le but de chauffer et faire bouillir l'eau potable et le thé seulement. Ce produit ne doit en aucun cas être utilisé pour chauffer ou faire bouillir d'autres liquides ou denrées alimentaires.
- Ne mettez pas cet appareil sur le bord d'un comptoir ou d'une table lorsqu'il est en fonction. Assurez-vous que la surface est de niveau, propre et exempte d'eau ou toute autre substance.
- Ne mettez aucun objet sur le dessus du couvercle.
- Avant de déconnecter l'appareil, appuyez sur la touche ARRÊT, puis débranchez-le de la prise électrique.
- Débranchez l'appareil avant de tenter de le déplacer, le nettoyer, le ranger, ou lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Soyez prudent lorsque vous videz la carafe, car l'eau bouillante et la vapeur peuvent vous brûler. Ne videz pas l'eau trop rapidement.
- Pour vous protéger contre le risque d'électrocution, n'immergez pas la carafe en verre, le socle d'alimentation ou la fiche dans l'eau et ne laissez pas l'humidité entrer en contact avec ces pièces.
- Ne lavez pas l'extérieur de la carafe sous l'eau courante.,
- N'ouvrez pas le couvercle durant l'opération.
- Ne remplissez pas la carafe au-delà du niveau maximal indiqué. Si la carafe est trop remplie, l'eau bouillante peut s'en éjecter.
- Gardez l'appareil propre. Suivez les consignes de nettoyage fournies dans ce manuel.
- Ne renversez pas d'eau sur le connecteur.



#### Avertissement

- N'utilisez pas l'appareil sur une surface inclinée et ne le déplacez pas lorsqu'il est en marche.
- La surface de l'élément chauffant est soumise à la chaleur résiduelle après utilisation.
- Ne retirez pas le couvercle externe pendant et après l'opération, car de l'eau bouillante pourrait s'éclabousser de la carafe. Versez toute l'eau chaude de la carafe avant d'ouvrir le couvercle et de la remplir.
- Pour ne pas endommager l'appareil, n'utilisez pas de produits chimiques ou nettoyants alcalins, laine d'acier ou nettoyants abrasifs pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de

l'appareil. Utilisez plutôt un agent nettoyant doux et un chiffon humide.



#### AVERTISSEMENT

- N'immergez jamais la carafe de verre, le socle d'alimentation, le cordon ou la fiche d'alimentation dans l'eau et ne laissez pas l'humidité entrer en contact avec ces pièces.



#### AVERTISSEMENT

- Ne lavez pas l'extérieur de la carafe en verre sous l'eau courante.



- **Une mauvaise utilisation peut causer des blessures.**

## IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ POUR TOUT APPAREIL ÉLECTRIQUE

- Déroulez complètement le cordon avant usage.
- Pour vous protéger contre le risque d'électrocution, n'immergez pas le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne laissez pas le cordon pendre d'un comptoir ou d'une table, toucher des surfaces chaudes ou se nouer.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en opération.
- Cet appareil est recommandé pour un usage domestique seulement. Ne l'utilisez pas à d'autres fins que celles prévues. Ne le faites pas fonctionner dans un véhicule ou un bateau en mouvement ni à l'extérieur.
- Il est recommandé de vérifier régulièrement l'appareil.
- Pour tout entretien autre que le nettoyage,appelez l'équipe de soutien aux consommateurs de Breville.

- Cet appareil est équipé d'un cordon d'alimentation avec fil et fiche reliés à la terre. L'appareil doit être relié à la terre à l'aide d'une prise électrique à 3 orifices correctement reliée à la terre. En cas d'un court-circuit, la mise à la terre réduit le risque d'électrocution.
- Si la prise électrique est standard à 2 orifices, il est de votre responsabilité et obligation de la remplacer par une prise électrique à 3 orifices correctement reliée à la terre.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut causer un risque d'incendie, d'électrocution ou de blessures.
- Ne coupez ou retirez en aucune circonstance la troisième broche (mise à la terre) du cordon d'alimentation et n'utilisez pas d'adaptateur.
- Consultez un électricien qualifié si les instructions de mise à la terre ne sont pas complètement comprises ou si un doute persiste quant à la mise à la terre adéquate de l'appareil.

## INSTRUCTIONS SUR LE COURT CORDON

- Un court cordon d'alimentation est fourni afin de réduire les risques de trébucher ou s'enchevêtrer dans un cordon plus long.
- Les rallonges plus longues sont disponibles et peuvent être utilisées avec précaution.
- Si vous utilisez une rallonge :  
(1) la puissance nominale inscrite sur la rallonge doit être au moins équivalent ou supérieure à la puissance nominale de l'appareil; (2) la rallonge doit être reliée à la terre et munie d'un triple fil; et (3) la rallonge ne doit pas pendre d'un comptoir ou d'une table où des enfants pourraient s'y suspendre ou trébucher.



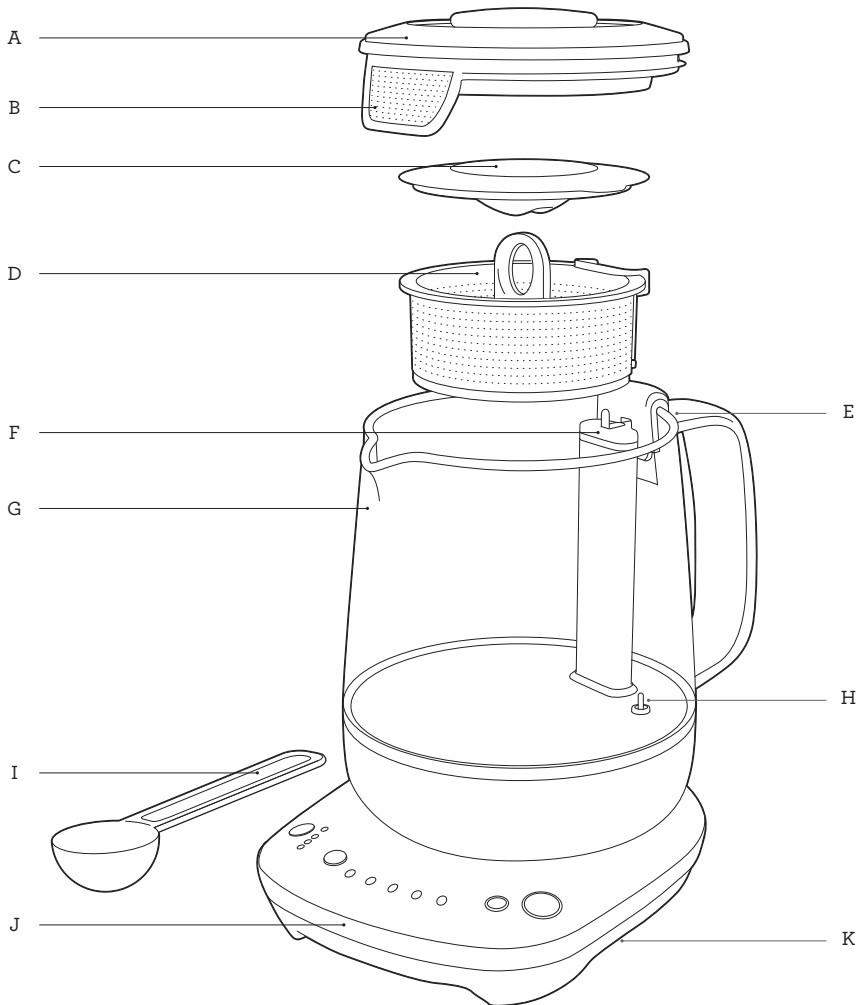
### AVERTISSEMENT

Ne faites pas fonctionner l'appareil avec un cordon ou une fiche endommagés ou après un dysfonctionnement de l'appareil, ou s'il a été endommagé de quelque façon que ce soit. Rapportez l'appareil chez un réparateur autorisé près de chez vous pour le faire vérifier, réparer ou ajuster.

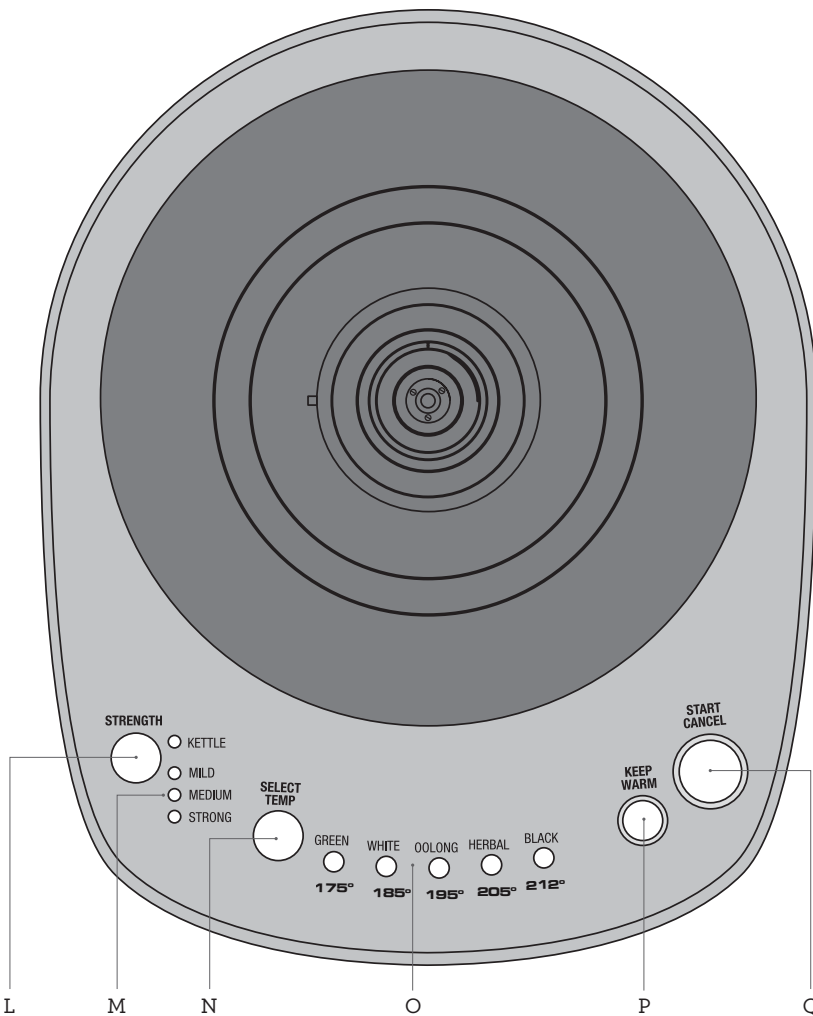
## USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS



## Composants



- A. Carafe en verre
- B. Filtre à tartre
- C. Couvercle du panier à thé
- D. Panier à thé
- E. Poignée
- F. Poteau de la carafe
- G. Carafe en verre  
Maximum d'eau : 1 L (34 oz)  
Maximum de thé : 800 ml (27 oz)
- H. Capteur de température immergé
- I. Cuillère à thé
- J. Socle d'alimentation
- K. Rangement du cordon  
Logé sous le socle d'alimentation.



- L. Touche FORCE  
Temps d'infusion préréglés recommandés pour un thé doux, moyen ou fort, selon chaque type de thé.
- M. Indicateur de force de thé
- N. Touche SÉLECTION/TEMP.  
Selectionner le type de thé et la température d'infusion recommandée allant de thés vert, blanc Oolong, tisane ou noir.

- O. Indicateur de température/type de thé
- P. Touche GARDE CHAUD  
Garde le thé infusé chaud ou l'eau chaude jusqu'à 670 minutes.
- Q. Touche MARCHE/ARRÊT  
Débute et arrête le cycle de chauffage.



## Fonctions

### AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Afin d'éliminer la poussière et les résidus protecteurs laissés lors de la fabrication, il est recommandé d'effectuer un cycle d'ébullition et de jeter l'eau.

1. Retirez et jetez en lieu sûr le matériel d'emballage, les étiquettes promotionnelles et les rubans adhésifs inclus avec la Tea Maker™ Compact.
2. Retirez le couvercle externe, puis retirez le panier à thé du poteau magnétique à l'intérieur de la carafe en verre. Lavez le couvercle, le panier à thé et son couvercle et la cuillère à thé à l'eau chaude savonneuse à l'aide d'une éponge douce; rincez et séchez soigneusement.



### AVERTISSEMENT

N'immergez jamais le dessous de la carafe en verre, le socle d'alimentation, le cordon ou la fiche dans l'eau et ne les laissez pas entrer en contact avec l'humidité.

3. Placez le socle d'alimentation sur une surface plane et sèche.
4. Remplissez la carafe d'eau, sans le panier à thé, jusqu'à la ligne MAX (1 L/34 oz) et placez-la sur le socle d'alimentation. Sécurisez bien le couvercle sur la carafe.



### AVERTISSEMENT

Ne jamais remplir la carafe d'eau glacée. Laissez la théière Tea Maker™ Compact refroidir avant de la remplir.



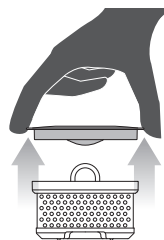
### AVERTISSEMENT

Le fait de remplir la carafe au-delà de la marque MAX peut entraîner de graves brûlures ou blessures dues au débordement d'eau chaude ou bouillante. Le remplissage en dessous de la ligne MIN entraînera l'arrêt de la théière avant que l'eau n'ait bouilli à la température sélectionnée.

5. Déroulez complètement le cordon d'alimentation et branchez-le dans une prise électrique.
6. Utilisez la touche SÉLECTION/TEMP. pour sélectionner NOIR / 100°C, puis appuyez sur la touche MARCHE/ARRÊT. Le voyant lumineux passera du blanc au rouge, indiquant que le cycle de chauffage est activé.
7. Dès que l'eau aura atteint la température sélectionnée, la théière bipera 3 fois.
8. Jetez l'eau. La Tea Maker™ Compact est maintenant prête à être utilisée.

### INFUSER LE THÉ

1. Remplissez la carafe de la quantité d'eau désirée. Assurez-vous de la remplir au moins jusqu'à la marque MIN et au niveau ou sous la marque MAX. Notez que la marque MAX durant l'infusion indique 800 ml / 27 oz.
2. Placez la théière sur une surface plane et sèche. Retirez le couvercle du panier en le soulevant de chaque côté.

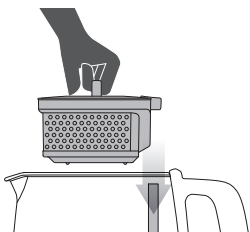


3. Utilisez la cuillère à thé fournie pour remplir le panier de feuilles de thé. Généralement, le ratio est de 1 cuillère à thé par tasse d'eau / 250 ml (8½ oz); cependant, cela dépendra des instructions sur la boîte et de vos préférences personnelles.

### RATIO EAU/CUILLÈRES

500 ml / 17 oz	2 cuillères
750 ml / 25 oz	3 cuillères

Replacez le couvercle du panier et assurez-vous de bien le sécuriser. Assemblez le panier à thé au poteau à l'intérieur de la carafe.



- Replacez et sécurisez le couvercle de la carafe, en vous assurant que le filtre est aligné au bec de la carafe.

## SÉLECTIONNER LE TYPE DE THÉ

- Le type de thé détermine la température d'infusion. La Tea Maker™ Compact possède 5 réglages de thé recommandés pour une infusion optimale du thé vert, blanc, Oolong, noir ou tisane.

TYPE DE THÉ	Vert	Blanc	Oolong	Tisane	Noir
Température pré-réglée	175°F 80°C	185°F 85°C	195°F 90°C	205°F 95°C	212°F 100°C
Force (min)	Doux	2	3	3	4
	Moyen	3	4	4	5
	Fort	4	5	5	6

### NOTE

Cet appareil n'est pas calibré pour une utilisation commerciale ou scientifique. La température peut varier de +/- 3°C, ce qui est dans la moyenne d'une infusion optimale pour chaque variété de thé.

- Appuyez sur SÉLECTION/TEMP jusqu'à ce que le contour de la touche de type de thé soit illuminé. La force de thé désirée détermine le temps d'infusion. Le temps adéquat dépend du type et de la force de thé que vous préférez. La Tea Maker™ Compact vous permet de choisir la force que vous désirez - thé doux, moyen ou fort.
- Appuyez sur la touche FORCE pour sélectionner la force et le temps de trempage

désirés. Consultez le tableau TYPE DE THÉ sur cette page pour déterminer le temps de trempage. Le réglage «bouilloire» fera bouillir l'eau à la température désirée sans faire fonctionner le panier à thé.

- Appuyez sur la touche MARCHE/ARRÊT pour activer le chauffage.
- Une fois que la température d'infusion sélectionnée aura été atteinte, le panier à thé s'abaissera automatiquement dans l'eau et le restera jusqu'à ce que le temps d'infusion soit écoulé.
- À la fin du cycle d'infusion, le panier à thé se relèvera automatiquement pour empêcher une infusion excessive. L'alerte bipera 3 fois, indiquant que votre thé est prêt.



### AVERTISSEMENT

Le panier à thé est très chaud au toucher après l'infusion. Assurez-vous que la poignée du panier s'est refroidie avant de l'utiliser.

### GARDE CHAUD

Si cette touche a été sélectionnée avant le chauffage, elle gardera le thé chaud durant 60 minutes après l'infusion. Cette fonction sera annulée si la carafe est retirée du socle d'alimentation.

Pour réactiver la fonction 60 minutes de plus, placez la carafe avec le reste du thé infusé sur le socle d'alimentation et appuyez sur GARDE CHAUD. Le voyant s'illuminera.

### FONCTION BOUILLOIRE

Pour faire bouillir de l'eau, retirez le panier à thé et remplissez la carafe d'eau. Remettez-la en place sur le socle d'alimentation. Sélectionnez la température désirée en appuyant sur SÉLECTION/TEMP, puis sur FORCE pour sélectionner BOUILLOIRE.



## Trucs

### TYPES DE THÉ

Il existe quatre principaux types de thé extraits de la plante *Camellia sinensis*. Les méthodes de cueillette et de traitement déterminent au final le type de thé produit.

#### Thé noir

Le thé noir est le type le plus répandu au monde. On l'obtient en fermentant les feuilles récoltées pendant quelques heures avant de les chauffer et les sécher. Cette oxydation noircit les feuilles et augmente leur teneur en caféine. Parmi tous les thés, le thé noir est celui qui a la couleur et les saveurs les plus fortes.

#### Thé blanc

Le thé blanc est rare et exclusif. Il est fait à partir des bourgeons blanchâtres de la plante qui sont passés à la vapeur, puis séchés naturellement à l'air. Ce thé est faible en caféine et a une saveur légèrement sucrée.

#### Thé vert

Le thé vert représente environ dix pour cent du thé consommé dans le monde. Ses feuilles sont cueillies, enroulées et séchées avant de brunir. Le thé vert a un arôme très distinct et un léger goût astringent.

#### Thé Oolong

Le thé Oolong est semi-fermenté et ses feuilles sont traitées immédiatement après la cueillette. Leur courte période d'oxygénéation transforme la couleur des feuilles du vert au brun roux. Son parfum floral et fruité lui donne un goût délicat. Il est recommandé de ne pas boire le thé Oolong avec du lait, du sucre ou du citron.

#### Tisanes ou infusions d'herbes

Les tisanes ou infusions d'herbes ne proviennent pas de la plante du thé, mais plutôt de ses fleurs, ses feuilles, ses racines ou ses graines. Les tisanes les plus répandues sont la camomille, la menthe poivrée, le fenouil, la rose musquée et la verveine citronnée.

Les tisanes sans teneur en thé ne développeront pas d'amertume lors d'une infusion prolongée. Elles peuvent être infusées jusqu'à 3 fois dans l'eau bouillante sans en compromettre le goût.

### Mélanges de thé

Les producteurs de thé fabriquent des mélanges en combinant différents types de thé afin d'obtenir une constance de saveur, d'une saison à l'autre. Les mélanges de thé noir les plus répandus sont le English Breakfast, le Earl Grey, l'Irish Breakfast et le Russian Caravan.

### CONSERVATION DU THÉ

- Les thés gardés dans un sac sous vide peuvent se conserver jusqu'à deux ans, selon leur qualité et leur grade. Une fois le sac ouvert, il doit être conservé dans un récipient hermétique et dans un endroit sombre et sec.
- Une fois que le sac est ouvert, le thé noir se conserve plus longtemps que le thé vert ou le thé Oolong, mais tous les thés doivent être gardés dans des conditions idéales.
- Le thé périmé est reconnaissable par son manque de parfum et son goût amer ou fade après l'infusion.

### TRUCS POUR UNE INFUSION OPTIMALE

- La qualité de l'eau affectera le goût du thé. Pour de meilleurs résultats, utilisez de l'eau filtrée.
- Les fines particules de thé s'infusent plus rapidement que les feuilles entières, mais elles libèrent rapidement trop de tanin, créant un goût amer. Ajustez le temps de trempage jusqu'à l'obtention de la force de thé désirée.
- Utilisez environ 1 cuillerée de thé par tasse d'eau (250 ml).



## Entretien et nettoyage

### NETTOYER LA CARAFE EN VERRE

- Après chaque utilisation, videz la carafe. Ne laissez pas le thé reposer dans la carafe toute la nuit. Laissez-la refroidir avant de la nettoyer.
- Essuyez l'intérieur de la carafe avec un chiffon doux et humide ou rincez-la à l'eau chaude.
- Pour nettoyer l'extérieur de la carafe, essuyez-la avec un chiffon doux et humide.



### AVERTISSEMENT

Ne jamais immerger ou laver l'extérieur de la carafe en verre sous l'eau courante.



### NOTE

N'utilisez pas de produits chimiques, laine d'acier ou nettoyants abrasifs pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur de la carafe, car ils peuvent égratigner la surface de la carafe. Pour éliminer l'accumulation de tanin, ce constituant chimique astringent du thé, remplissez la carafe d'eau jusqu'à la marque MAX et portez à ébullition, puis laissez refroidir la carafe une minute. Ajoutez le nettoyant à théière de Breville (disponible sur le site web de Breville) et laissez reposer 5 minutes. Videz la carafe, remplissez-la à nouveau d'eau froide et portez à ébullition. Répétez cette étape une autre fois, puis rincez soigneusement l'intérieur de la carafe. Séchez correctement avec un chiffon doux et non pelucheux avant la prochaine utilisation.



### NOTE

Au fil du temps, l'accumulation de tartre peut affecter la performance et la durée de vie de la Tea Maker™ Compact. Le phosphate de chaux est une forme commune de tartre qui peut endommager la théière. Des dépôts de calcaire, minéral inoffensif de couleur blanche ou rouille, peuvent apparaître sur les parois internes et le fond de la carafe en verre. Les résidus de phosphate ne sont cependant pas apparents et peuvent rendre l'eau trouble lorsqu'elle se réchauffe. Pour prévenir les dommages causés par le tartre, assurez-vous de détartrer régulièrement la carafe. Utilisez le détartrant de Breville (disponible sur le site web de Breville) et suivez les instructions.



### NOTE

Laissez refroidir complètement toutes les pièces de la théière avant de les retirer ou les nettoyer.



### AVERTISSEMENT

Ne jamais immerger la base de la carafe en verre, le socle d'alimentation, le cordon ou la fiche dans l'eau et ne laissez pas l'humidité entrer en contact avec ces pièces.

### NETTOYER LE PANIER

- Lavez le couvercle externe et le panier à thé dans l'eau chaude savonneuse à l'aide d'une éponge douce, puis rincez et séchez soigneusement.
- Pour éviter l'accumulation de taches sur le panier, utilisez un liquide nettoyant non abrasif ou une solution douce en aérosol. Appliquez le nettoyant sur l'éponge et non directement sur la surface du panier avant le nettoyage.
- Laissez toutes les surfaces sécher complètement avant usage.

### NETTOYER LE SOCLE D'ALIMENTATION

- Essuyez le socle avec une éponge douce et humide.
- Laissez la surface sécher complètement avant de brancher l'appareil dans la prise murale.

## RANGEMENT

- Assurez-vous que la Tea Maker™ Compact est éteinte, nettoyée et complètement sèche avant de la ranger.
- Assurez-vous que le panier à thé est bien assemblé.
- Assurez-vous que le couvercle de la carafe est bien sécurisé en place sur la carafe.
- Enroulez le cordon d'alimentation dans l'espace prévu à cette effet sous le socle d'alimentation.
- Rangez la Tea Maker™ Compact en position verticale sur le socle d'alimentation. Ne rangez aucun objet sur le dessus de la théière.



## GUIDE DE DÉPANNAGE

### PROBLÈME

### QUE FAIRE

#### La Tea Maker™ Compact ne démarre pas

- Vérifiez si la fiche d'alimentation est correctement insérée dans la prise électrique.
- Insérez la fiche dans une prise électrique indépendante.
- Insérez la fiche dans une autre prise murale.
- Réinitialisez le disjoncteur, si nécessaire.
- Pour plus de sécurité, la Tea Maker™ Compact est munie d'une découpe thermique. En cas de surchauffe importante, la théière s'arrêtera automatiquement pour éviter tout dommage éventuel.

#### La Tea Maker™ Compact ne fonctionne pas

- Vérifiez si la carafe est correctement placée sur le socle d'alimentation.

#### Je ne peux sélectionner une certaine fonction

- Certaines fonctions ne peuvent être sélectionnées ou modifiées durant le cycle de chauffage ou d'infusion. Le contour des touches à DEL s'illuminera pour indiquer la disponibilité des fonctions.

#### Après l'ébullition de l'eau, des bulles apparaissent autour du capteur de température

- Ceci fait partie du fonctionnement normal de la Tea Maker™ Compact.

#### Mon thé a un goût trop faible ou trop fort

- Assurez-vous d'avoir sélectionné la force de thé désirée avant l'infusion.
- Faites un cycle de nettoyage en suivant les instructions décrites dans ce manuel.



Notes



Notes



## Breville Consumer Support

### USA

**Mail:** Breville USA  
19400 S. Western Ave  
Torrance CA  
90501-1119

**Phone:** 1-866-273-8455  
1-866-BREVILLE

**Web:** [www.brevilleusasupport.com](http://www.brevilleusasupport.com)

### Canada

**Mail:** Breville Canada  
3595 boulevard Côte-Vertu,  
Saint-Laurent, Québec  
H4R 1R2

**Phone:** 1-855-683-3535

**Web:** [www.breville.ca/support](http://www.breville.ca/support)

# Breville®

Breville, the Breville logo and the Tea Maker are registered trademarks of Breville Pty. Ltd. A.B.N. 98 000 092 928.  
Copyright Breville Pty. Ltd. 2018.

Due to continued product improvement, the products illustrated/photographed  
in this booklet may vary slightly from the actual product.

BTM700 USC B18