

# JS GOURMET™

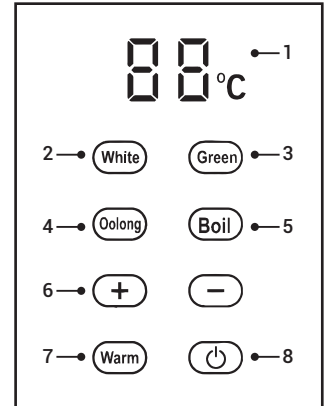
*Je suis Gourmet*

## LED Smart Digital Electric Kettle



Item: 7-99314

# DESCRIPTION OF PARTS



1. Temperature display
2. White (70°C)
3. Green (80°C)
4. Oolong (90°C)
5. Boil (100°C)
6. Temperature increase/decrease
7. Keep warm setting
8. On/Off

## **WARNING: DO NOT REMOVE THE LID WHILE THE WATER IS BOILING.**

Never fill the kettle more than its capacity – ensure the water level is between the MIN and MAX marks. If the kettle is overfilled, boiling water may be ejected. Always fit the lid during use and never remove the lid whilst the water is boiling.

## **BEFORE USING YOUR KETTLE FOR THE FIRST TIME:**

Please check whether your socket and power is suitable for this product before use.  
It is suggested to boil twice to clean the inner pot when first use.

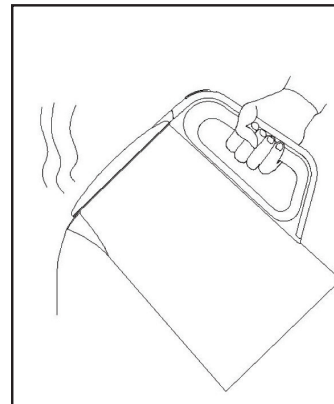
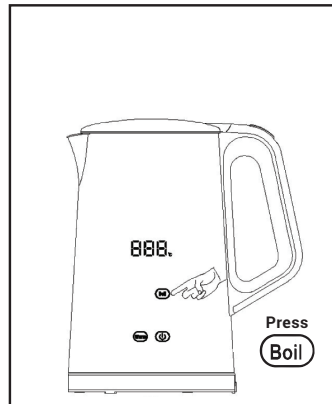
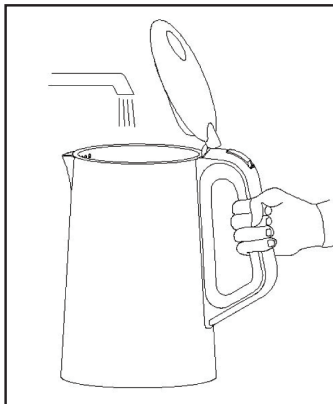
1. Open the lid and pour water into the kettle. Do not exceed the maximum line of the mark (1.7L).
2. Connect with power and press the button for boiling water.
3. Once done boiling, remove from base and pour out the water.

# INSTRUCTIONS

## INSTRUCTIONS:

1. Before first use, fill the kettle with clean water to maximum capacity and boil. Discard the water and repeat the process.
2. The kettle should always be removed from its base when filling or adding water.
3. Fill the kettle with water to desired level. Do not overfill or there will be a risk of spillage or spitting. The water level indicator will assist you to measure the correct amount. You can fill the kettle via the spout or after opening the lid. Do not forget to close the lid after filling, otherwise the kettle will not automatically switch off after use.
4. An automatic safety cut-out has been fitted for protection against overheating, it will operate if the kettle is switched on when containing insufficient water. Always ensure the water inside the kettle covers the minimum mark on the water level indicator gauge. If the automatic safety cut-out has operated, switch the kettle off, disconnect from the power outlet and allow the kettle to cool down for 5 to 10 minutes. Refill with and switch on, the kettle will work as normal.
5. After boiling water, the kettle switches off automatically. Disconnect the kettle from the mains electricity supply.

Infusion Type	Temp (°C)	Steep Time (mins)
Pu'er	96°C	3-4
Green	80°C	1-3
Flavoured green	85°C	1-3
Maté	96°C	5-6
Oolong	90°C	3
Black	100°C	2-5
Flavoured Black	100°C	2-3
White	74°C	2-5
Flavoured White	80°C	2-5
Roobios	80°C	5-6
Herbal	100°C	5-6
Coffee	90°C-95°C	4-5



## CLEANING YOUR KETTLE

Wipe the exterior of the kettle with a soft, damp cloth or sponge. Remove stubborn spots with a cloth moistened with mild liquid detergent. Do not use abrasive scouring pads or powders.

Never immerse the kettle in water or other liquids. From time to time, depending on the nature of your water supply, a boiled scale deposit is naturally formed and can be found on the inside of the kettle.

The amount of boiled scale deposited (and subsequently the need to clean or descale) largely depends on the water hardness in your area the frequency with which the kettle is used.

Boiled scale is not harmful to your health. But if poured into your beverage, it can give a powdery taste to your drink. Therefore the kettle should be descaled periodically as indicated below.

## DESCALING YOUR KETTLE

Under normal use, it is generally necessary to clean and descale at least twice a year, the specific method is as follows:

1. Mix vinegar with water in a ratio of 1:2, fill the kettle (the highest water level) to start boiling water, and wait for the kettle to boil.
2. Fill the kettle to the highest water level and press boil. Let kettle switch off automatically once it has reached boiling point.
3. Leave the mixture for 12 hours.
4. Pour out the mixture.
5. Fill with clean water to the highest water level and restart the boil function.
6. Pour out the boiling water, the scale has been removed and the cleaning of the kettle is complete.

## FOR HOUSEHOLD USE ONLY

### IMPORTANT SAFEGUARDS

1. Read all instructions carefully and thoroughly before using the kettle.
2. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
3. Before connecting the kettle, check whether the voltage indicated on the appliance (underside of kettle and base unit) corresponds with the mains voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the kettle.
4. Switch off and unplug from the outlet before filling, emptying or cleaning, or when not in use.
5. Do not overfill as boiling water may be ejected. Fill with cold water only.
6. To avoid against fire hazards, do not operated in the presence of explosive and/or flammable fumes. Do not operate or place any part of this appliance on or near gas and electric burner or in a heated oven.
7. Do not let the cord hang over the edge of a table or a counter. Do not let the cord touch hot surface.
8. Never yank on the cord as this may damage the cord and eventually cause a risk of electric shock.
9. If the cord or plug is damaged, or after the appliance malfunctions or is dropped or damaged in any way, return the appliance completely to your nearest authorized service agent for examination, repair or adjustment.
10. To avoid possible steam damage, do not face the spout when operating the kettle.
11. If operated on wood furniture, use a protective pad to prevent damage to delicate finishes.
12. To avoid scalding, always ensure the lid is correctly positioned before operation. Scalding may occur if the lid is removed while heating.
13. Remove and replace the lid carefully when hot.
14. Extreme caution must be used when moving the kettle containing hot water. Never lift the kettle by its lid. Always use the handle.
15. Do not switch your kettle on if it is empty.
16. To protect from electrical hazard, do not immerse this kettle, power base or cord set in any liquid.
17. Use the kettle only with the supplied base unit. Do not use the base unit for other purposes.
18. While the water is boiling or in the short time after the water boils, don't open the cover to avoid the steam scalding your hand.
19. Do not exceed the maximum water level gauge as this could damage the product.
20. Regularly clean descale or pot bottom residue, because this can affect the normal use of the product.
21. This appliance should not be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have are supervised by the person who is responsible for their safety. v

### TECHNICAL DATA

Voltage: 110-120V ~ 50/60Hz

Rated Power: 1250-1500W

Capacity: 1.7L



### CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

This symbol on the product, or in its packaging, indicates that this product may not be treated as household waste. Instead, it should be taken to the appropriate waste collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by the inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.

# JS GOURMET™

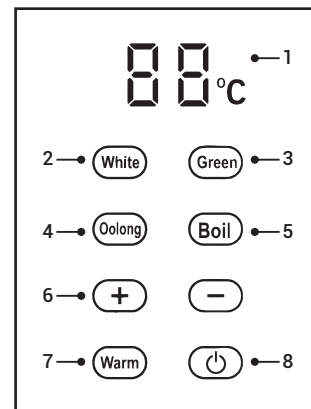
*Je suis Gourmet*

## Bouilloire électrique numérique smart DEL



Item: 7-99314

# DESCRIPTION DES PIÈCES



1. Affichage de température
2. Blanc (70°C)
3. Vert (80°C)
4. Oolong (90°C)
5. Bouillir (100°C)
6. Augmentation/diminution de température
7. Garde au chaud
8. Marche/arrêt

## AVERTISSEMENT: NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE PENDANT QUE L'EAU BOUT.

Ne remplissez jamais la bouilloire au-delà de sa capacité – assurez-vous que le niveau d'eau se situe entre les repères MIN et MAX. Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante peut être projetée. Mettez toujours le couvercle en place pendant l'utilisation et ne retirez jamais le couvercle pendant que l'eau bout.

## AVANT D'UTILISER L'APPAREIL POUR LA PREMIÈRE FOIS :

Veuillez vérifier si votre prise et votre alimentation sont adaptées à ce produit avant utilisation.

Il est suggéré de faire bouillir deux fois pour nettoyer le pot intérieur lors de la première utilisation.

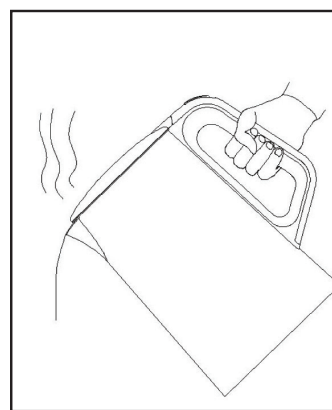
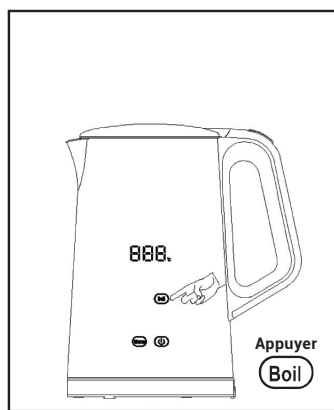
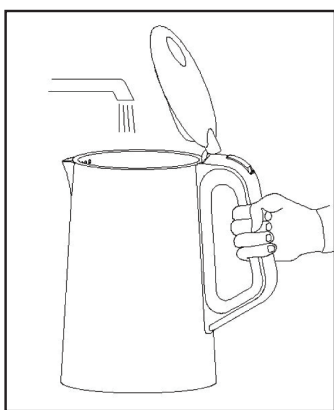
1. Ouvrez le couvercle et versez de l'eau dans la bouilloire. Ne dépassez pas la ligne maximale de la marque (1,7 L).
2. Branchez la bouilloire dans une prise électrique.
3. Une fois que l'eau bout, retirez la bouilloire de la base et videz l'eau.

# INSTRUCTIONS

## MODE D'EMPLOI :

1. Avant la première utilisation, remplissez la bouilloire avec de l'eau propre jusqu'à sa capacité maximale et faites bouillir. Jetez l'eau et répétez le processus.
2. La bouilloire doit toujours être retirée de la base lors du remplissage ou de l'ajout d'eau.
3. Remplissez la bouilloire avec de l'eau jusqu'au niveau souhaité. Ne pas trop remplir sinon il y aura un risque de déversement ou d'éclaboussures. L'indicateur de niveau d'eau vous aidera à mesurer la bonne quantité. Vous pouvez remplir la bouilloire via le bec verseur ou après avoir ouvert le couvercle. N'oubliez pas de fermer le couvercle après le remplissage, sinon la bouilloire ne s'éteindra pas automatiquement lorsque l'eau bout.
4. Un coupe-circuit de sécurité automatique a été installé pour protéger contre la surchauffe. Il fonctionnera si la bouilloire est mise en marche alors qu'elle ne contient pas suffisamment d'eau. Assurez-vous toujours que l'eau à l'intérieur de la bouilloire couvre la marque minimale sur l'indicateur de niveau d'eau. Si le système de sécurité automatique s'est déclenché, éteignez la bouilloire, débranchez-la de la prise de courant et laissez-la refroidir pendant 5 à 10 minutes. Remplissez et allumez, la bouilloire fonctionnera normalement.
5. Après ébullition, la bouilloire s'éteint automatiquement. Débranchez la bouilloire de la prise électronique.

Type d'infusion	Temp (°C)	Temps d'infusion (mins)
Pu'er	96°C	3-4
Vert	80°C	1-3
Vert aromatisé	85°C	1-3
Maté	96°C	5-6
Oolong	90°C	3
Noir	100°C	2-5
Noir aromatisé	100°C	2-3
Blanc	74°C	2-5
Blanc aromatisé	80°C	2-5
Roobios	80°C	5-6
Tisane	100°C	5-6
Café	90°C-95°C	4-5



## NETTOYER VOTRE BOUILLOIRE

Essayez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon ou une éponge doux et humide. Enlevez les taches tenaces avec un chiffon imbibé de détergent liquide doux. N'utilisez pas de tampons à récurer ou de poudres abrasives.

Ne plongez jamais la bouilloire dans l'eau ou d'autres liquides. De temps en temps, en fonction de la nature de votre alimentation en eau, un dépôt de tartre se forme naturellement et peut être trouvé à l'intérieur de la bouilloire.

La quantité de tartre (et par la suite la nécessité de nettoyer ou de détartrer) dépend en grande partie de la dureté de l'eau de votre région et de la fréquence à laquelle la bouilloire est utilisée.

Le tartre n'est pas nocif pour votre santé. Mais s'il est versé dans votre boisson, il peut donner un goût poudré à votre boisson. La bouilloire doit donc être détartrée périodiquement comme indiqué ci-dessous.

## DÉTARTRAGE DE VOTRE BOUILLOIRE

1. Dans le cadre d'une utilisation normale, il est généralement nécessaire de nettoyer et détartrer au moins deux fois par an, la méthode spécifique est la suivante :
2. Laissez la bouilloire s'arrêter automatiquement.
3. Mélangez le vinaigre avec de l'eau dans un rapport de 1:2, remplissez la bouilloire (niveau d'eau le plus élevé) pour commencer à faire bouillir l'eau et attendez que l'eau bout.
4. Laissez le mélange pendant 12 heures.
5. Videz le mélange.
6. Remplissez d'eau propre jusqu'au niveau d'eau le plus élevé et redémarrez la fonction d'ébullition.
7. Videz l'eau bouillante, le tartre a été retiré et le nettoyage de la bouilloire est terminé.

## POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

### PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

1. Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser de la bouilloire.
2. Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
3. Avant de brancher la bouilloire, vérifiez si la tension indiquée sur l'appareil (sous la bouilloire et le base) correspond à la tension secteur de votre résidence. Si ce n'est pas le cas, contactez votre revendeur et n'utilisez pas la bouilloire.
4. Éteignez et débranchez la prise avant de remplir, de vider ou de nettoyer, ou lorsque vous ne vous en servez pas.
5. Ne pas trop remplir car de l'eau bouillante pourrait être éjectée. Remplissez uniquement avec de l'eau froide.
6. Pour éviter les risques incendies, ne pas utiliser en présence de vapeurs explosives et/ou inflammables. Ne pas faire fonctionner ou placer une partie de cet appareil sur ou à proximité d'un brûleur à gaz et électrique ou dans un four chauffé.
7. Ne laissez pas le cordon pendre du bord d'une table ou d'un comptoir. Ne laissez pas le cordon toucher une surface chaude.
8. Ne tirez jamais sur le cordon car cela pourrait l'endommager et éventuellement provoquer un risque de choc électrique.
9. Si le cordon ou la fiche est endommagé, ou après un dysfonctionnement de l'appareil, une chute ou un dommage de quelque manière que ce soit, retournez l'appareil à votre agent de service agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.
10. Pour éviter d'éventuels dommages causés par la vapeur, ne faites pas face au bec verseur lorsque vous utilisez la bouilloire.
11. Si vous utilisez la bouilloire sur un meuble en bois, utilisez un tampon de protection pour éviter d'endommager les finitions délicates.
12. Pour éviter les brûlures, assurez-vous toujours que le couvercle est correctement positionné avant l'utilisation. Des brûlures peuvent se produire si le couvercle est retiré pendant le chauffage.
13. Retirez et remplacez soigneusement le couvercle lorsqu'il est chaud.
14. Une extrême prudence doit être utilisée lors du déplacement de la bouilloire contenant de l'eau chaude. Ne soulevez jamais la bouilloire par son couvercle. Utilisez toujours la poignée.
15. Ne démarrez pas votre bouilloire si elle est vide.
16. Pour vous protéger contre les risques électriques, ne plongez pas cette bouilloire, sa base électrique ou son cordon dans un liquide.
17. Utilisez la bouilloire uniquement avec la base fournie. N'utilisez pas la base à d'autres fins.
18. Pendant que l'eau bout ou peu de temps après l'ébullition, n'ouvrez pas le couvercle pour éviter que la vapeur ne vous brûle les mains.
19. Ne dépassez pas le volume d'eau maximum, car cela pourrait endommager le produit.
20. Nettoyez régulièrement les résidus de tartre, car cela peut affecter l'utilisation normale du produit.
21. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
22. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées par la personne responsable de leur sécurité.

### DONNÉES TECHNIQUES

Tension : 110-120V ~ 50/60Hz

Puissance nominale : 1250-1500W

Capacité : 1,7L



### MISE AU REBUS CORRECTE DE CE PRODUIT

Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Au lieu de cela, il doit être déposé dans le point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En veillant à ce que ce produit soit éliminé correctement, vous contribuerez à prévenir d'éventuelles conséquences négatives sur l'environnement et la santé humaine, qui pourraient autrement être causées par une gestion inappropriée des déchets de ce produit. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre conseil local, le service d'élimination des déchets ménagers de votre municipalité, ou le magasin où vous avez acheté le produit.