



Glazen Waterkoker

Glass Electric Kettle

Model: KB671

Gebruiksaanwijzing

NL p.2-8

User Manual

ENG p.9-15



Lees de instructies
Please read the manual

CE
RoHS




MADE IN CHINA




► **Introductie**

- Bedankt dat je hebt gekozen voor één van onze KitchenBrothers producten. Lees de gebruiksaanwijzing van je nieuwe KitchenBrothers Glazen Waterkoker aandachtig door en bewaar deze goed. Volg te allen tijde de veiligheidsvoorschriften voor veilig gebruik. Mochten er vragen zijn over het product, neem dan contact met ons op via email: service@kitchenbrothers.nl
- De glazen KitchenBrothers waterkoker met LED licht is een thee- en waterkoker in één. Creëer dankzij de infusion theemaker en instelbare temperatuur (40 °C - 100 °C) altijd perfecte thee en koffie! Deze waterkoker met moderne look heeft een LED-display met bedieningspaneel en een warmhoudfunctie.

► **Waarschuwingen en Veiligheidsinstructies**

 **Let erop dat het verpakkingsmateriaal niet in handen komt van kinderen. Zij kunnen erin stikken!**

 **Bewaar deze handleiding goed! Lees de onderstaande instructies goed door voordat je de KitchenBrothers Glazen Waterkoker gebruikt:**

- Let op de risico's en consequenties die verbonden zijn het gebruik, reinigen en onderhouden van de Waterkoker. Misbruik van de Waterkoker kan resulteren in persoonlijk letsel en schade aan het apparaat of producten die erop zijn aangesloten.
- Dit apparaat is NIET geschikt voor mensen (inclusief kinderen) met een fysieke of mentale beperking, of mensen die geen ervaring met of kennis over het apparaat hebben. Gebruik, reiniging en onderhoud van het apparaat is alleen toegestaan als er een toezichthouder bij is, die verantwoordelijk is voor de veiligheid van de gebruiker.
- Gebruik en bewaar de Waterkoker buiten het bereik van kinderen.
- Gebruik de Waterkoker alleen voor de doeleinden aangegeven in deze handleiding.
- Zorg ervoor dat de netspanning die op het type-aanduidingsplaatje staat aangegeven, overeenkomt met die van je stroomnet, voor je de Waterkoker aansluit.
- De Waterkoker is ontworpen en bedoeld voor privégebruik. Gebruik de Waterkoker niet voor commerciële doeleinden.
- Haal de Waterkoker NIET uit elkaar, repareer en herstel het apparaat NIET. Dit kan schade aan het apparaat aanbrengen. Voor de eigen veiligheid mogen deze onderdelen alleen vervangen worden door geautoriseerd onderhoudspersoneel. Stuur de Waterkoker altijd naar servicecentrum voor reparaties om schade en persoonlijk letsel te voorkomen.
- Controleer zowel netsnoer als stekker regelmatig op tekenen van schade of slijtage en is daarvan sprake, gebruik de Waterkoker dan NIET en laat het netsnoer en/of de stekker vervangen of repareren door geautoriseerd onderhoudspersoneel.
- Als de Waterkoker niet goed functioneert, gevallen of beschadigd is, gebruik de Waterkoker dan NIET en raadpleeg dan de Customer Service.

- Gebruik de Waterkoker NIET in de buurt van voorzieningen die water bevatten zoals badkuipen, douches en wastafels. Dompel de Waterkoker NIET onder in water of andere vloeistoffen. Als dit toch gebeurt, haal dan zo snel mogelijk de stekker uit het stopcontact. Verwijder de Waterkoker NOOIT uit water of andere vloeistoffen, voordat de stekker uit het stopcontact gehaald is, dit kan een elektrische schok veroorzaken.
- Gebruik de Waterkoker NIET meer als hij in water of andere vloeistoffen terecht is gekomen.
- Zorg dat er geen water in de aansluitpunten van het netsnoer en het verlengsnoer kan komen.
- Zorg dat je handen droog zijn voordat je de Waterkoker aanraakt.
- Houd het netsnoer uit de buurt van warmtebronnen, olie en scherpe randen.
- Sluit voor extra bescherming de Waterkoker aan op een groep die beveiligd is door een aardlekschakelaar met een nominale aanspreekstroom van maximaal 30 mA.
- Bedien de Waterkoker NIET door middel van een externe tijdschakelaar of een apart afstandsbedieningssysteem.
- Wikkel het netsnoer en een eventueel verlengsnoer altijd volledig af. Zorg dat het netsnoer en een eventueel verlengsnoer NIET over de rand van een werkblad hangen, dat deze NIET per ongeluk verstrengeld kunnen raken en dat niemand erover kan struikelen. Trek NIET aan het netsnoer om de stekker uit het stopcontact te halen.
- Haal de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet in gebruik is.
- Gebruik de Waterkoker niet buitenshuis. Plaats de Waterkoker op een stabiel en vlak oppervlak.
- Houd de Waterkoker uit de buurt van warmtebronnen en plaats de Waterkoker niet op hete oppervlakken of in de buurt van open vlammen of brandbaar materiaal.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat je de Waterkoker schoonmaakt.
- Gebruik de Waterkoker alleen om water te koken. De Waterkoker is NIET geschikt voor het koken van andere vloeistoffen.
- Gebruik uitsluitend kraanwater. Gebruik NOOIT water met koolzuur.
- Zorg ervoor dat er voldoende ruimte rondom de Waterkoker is voor het ontsnappen van de warmte en voor voldoende ventilatie.
- Bedek de Waterkoker niet.
- De deksel van de Waterkoker moet zorgvuldig gesloten worden tijdens gebruik. Als de deksel niet goed sluit, dan werkt de stoomafslag NIET en kan er kokend water over de rand heen komen.
- Wees voorzichtig met heet water en stoom om brandwonden te vermijden.
- Gebruik alleen de bij de Waterkoker geleverde basis en haal de waterkoker nooit van de basis als hij aan staat.
- Verplaats de Waterkoker NIET als hij in gebruik is.
- Zorg ervoor dat het water in de Waterkoker zich altijd tussen de minimum- en maximaal aanduiding bevindt. Als er meer water in zit, zal de Waterkoker overkoken en spuit er heet water over de rand heen.

► Ontvangen van Verzending

- Controleer of de inhoud van het pakket overeenkomt met de pakbon wanneer je de verzending ontvangt. Licht je leverancier in als er onderdelen ontbreken. Lijkt de apparatuur beschadigd, dien dan onmiddellijk een klacht in bij de vervoerder en geef de leverancier een gedetailleerde beschrijving van de schade. Bewaar de beschadigde verpakken om je klacht te onderbouwen.

► Inhoud Verpakking

- KitchenBrothers Glazen Waterkoker - Model KB671 - EAN 8719632956198

Bijgevoegde accessoires:

- 1x Handleiding
- 1x Stroomsnoer
- 1x Basis
- 1x Theefilter



► Producteigenschappen

- Technische Data

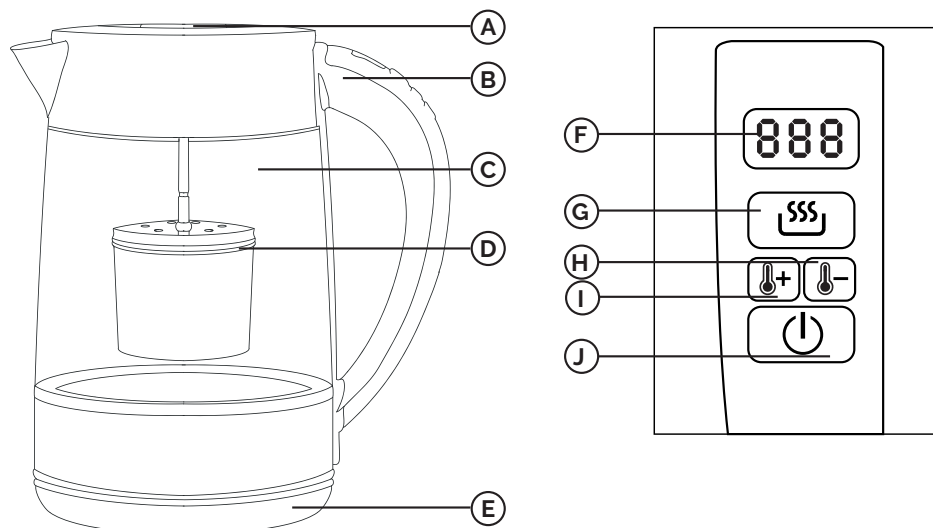
Grootte	22,20 x 15,30 x 24,80 CM
Gewicht	1420 gr
Kleur	RVS
Materiaal	Glas, SUS304 en PP plastic
Snoerlengte	70 - 75 CM
Voeding - Frequentie	220V - 240V 50/60Hz
Vermogen	1850-2200W
Variable Temperatuurcontrole	Water koken: 40°C - 100°C, per 5°C of per 10°C
Temperatuurcontrole	Water opwarmen/warmhouden: 40°C- 95°C, per 5°C of per 10°C"
Warmhoudfunctie	60 min

Overige Eigenschappen

- Droogkookbeveiliging;
- Deksel met SUS-theemandje;
- Schakelt automatisch uit als het water kookt;
- STRIX-controle;
- Handgreep met digitale besturing en LED-scherm.

Instructies voor Gebruik

- Productoverzicht



A Deksel

B Handgreep

C Glazen behuizing

D SUS-theemand

E Basis

F LED-scherm

G Warmhoudfunctie

H Temperatuurregelaar-omlaag

I Temperatuurregelaar-omhoog

J aan/uitknop

Voor eerste gebruik

- We raden aan de waterkoker schoon te maken voordat je hem voor het eerst gebruikt.

Gebruik



Zorg ervoor dat het waterniveau NIET onder de minimaal aanduiding en NIET boven de maximaal aanduiding komt. Zit er te weinig water in de Waterkoker, dan zal deze automatisch uitgaan voordat het water kookt. Bij te veel water kan er kokend water over de rand heen komen.



Zorg ervoor dat de aan-/uitknop NIET geblokkeerd wordt en de deksel goed dicht zit anders zal de Waterkoker NIET aan gaan.





Wees voorzichtig met het uitschenken van kokend water. Als het water je huid raakt kan dit brandwonden veroorzaken. Doe de deksel NIET open als het water nog heet is.



Haal altijd de stekker uit het stopcontact wanneer je de Waterkoker niet gebruikt.




Gebruiken

1. Haal de waterkoker van zijn basis, doe de deksel omhoog en vul de waterkoker met water. Vul de waterkoker tussen de 0,5 L en 1,7 L markering om water te koken en tussen de 0,5 L 1,5 L om thee te zetten. Bij te weinig water schakelt de waterkoker automatisch uit voordat het water gekookt is.
2. Stop de stekker in het stopcontact. Alle knoppen zullen even oplichten en het apparaat piept één keer om aan te geven dat de basis op de stroom is aangesloten en de waterkoker op de basis staat.
3. Doe de deksel van de waterkoker dicht en zet hem op de basis. Het apparaat piept één keer, het LED-scherm zal oplichten en de aan/uitknop  zal blauw flitsen. Op het display wordt de huidige temperatuur ongeveer 5 seconden lang weergegeven. Doe je niks, dan zal de waterkoker automatisch uitschakelen en het licht de aan/uitknop  blijft blauw.





Het water koken:

- Druk op de aan/uitknop  zonder andere functies aan te zetten. De waterkoker gaat aan en piept, en de aan/uitknop  licht rood op. Zodra het LED-scherm "100" weergeeft, schakelt de waterkoker automatisch uit en hoor je een lange piep.

Het water opwarmen:

1. Druk op de knoppen die de temperatuur regelen,  of , om de gewenste temperatuur in te stellen. Je kan een temperatuur tussen de 40°C en 100°C kiezen. Met één druk op de knop wordt de temperatuur telkens met 5°C verhoogd of verlaagd. Houd de knop ingedrukt om de temperatuur in stappen van 10°C te verhogen of verlagen. Als de temperatuur die je instelt lager is dan de temperatuur die het water in de waterkoker heeft, schakelt de waterkoker automatisch uit.
2. Als je de temperatuur ingesteld hebt, druk dan op de aan/uitknop  die rood oplicht. Zodra de gewenste temperatuur is bereikt, schakelt de waterkoker automatisch uit.

Opwarmen en warm houden:

1. Druk op de knoppen die de temperatuur regelen en stel de gewenste temperatuur in. Je kan een temperatuur tussen de 40°C en 95°C kiezen. Met één druk op de knop wordt de temperatuur telkens met 5°C verhoogd of verlaagd. Houd de knop ingedrukt om de temperatuur in stappen van 10°C te verhogen of verlagen. Als de temperatuur die je instelt lager is dan de temperatuur die het water in de waterkoker heeft, schakelt de waterkoker automatisch uit.
2. Druk op de aan/uitknop  en daarna op de knop van de warmhoudfunctie  in. Deze knop zal gaan knipperen en de aan/uitknop zal rood oplichten. Zodra het LED-scherm aangeeft dat de gewenste temperatuur is bereikt zal de warmhoudfunctie  oplichten en het licht van de aan/uitknop uit gaan. Gaat de temperatuur weer naar beneden, dan zal de aan/uitknop weer oplichten.
3. Druk op de aan/uitknop  om de waterkoker te resetten en uit en weer aan te zetten. Doe je dit niet, dan blijft de temperatuur ingesteld op een vooraf ingestelde temperatuur. Als de waterkoker in de warmhoudstand staat en er 60 minuten geen acties ondernomen worden dan schakelt de waterkoker automatisch uit

- Let op: Vergeet niet om de waterkoker opnieuw in te stellen als je hem van de basis af hebt gehaald, het water hebt uitgeschonken en de waterkoker weer op de basis zet.

Droogkookbeveiliging:


Mocht je bij het aanzetten van de waterkoker per ongeluk vergeten zijn om er water in te doen, dan schakelt de waterkoker automatisch uit door de droogkookbeveiliging. Laat de waterkoker dan afkoelen voordat je hem met koud water vult en weer aanzet.

Temperatuur- en tijdsindicatie:

Babyvoeding	40-60°C	
Filterkoffie	95°C	Laat 5 min trekken
Espresso	90°C	Laat 20~30 sec trekken
French press	90°C	Laat 2~4 min trekken
Aeropress	80°C	Laat 10~50 sec trekken
Witte thee	70°C	Laat 4~6 min trekken
Witte thee met een smaakje	80°C	Laat 2 min trekken
Groene thee	80°C	Laat 2~4 min trekken
Groene thee met een smaakje	80°C	Laat 45 sec~1 min trekken
Oolong thee	90°C	Laat 5~8 min trekken
Zwarte thee	100°C	Laat 5~8 min trekken
Zwarte thee met een smaakje	90°C	Laat 2~3 min trekken
Rooibos thee	100°C	Laat 5~6 min trekken



Onderhoud en Reiniging

 Haal altijd de stekker uit het stopcontact als je de Waterkoker niet gebruikt en laat hem volledig afkoelen voor je hem schoonmaakt.

1. Dompel de Waterkoker, het snoer, of de basis nooit onder in water en zorg ervoor dat hier nooit vocht in het snoer of de basis komt.
2. Maak de buitenkant van de Waterkoker schoon met een vochtige doek of een mild schoonmaakmiddel, gebruikt nooit een giftig schoonmaakmiddel. Gebruik geen chemische of schurende schoonmaakmiddelen of middelen voor het schoonmaken van staal en hout om de buitenkant schoon te maken, dit kan het materiaal beschadigen.
3. Zorg ervoor dat je ook met tussenpozen de filter schoonmaakt. Haal de filter eruit om deze makkelijk schoon te kunnen maken.
4. Als je de Waterkoker niet gebruikt, kan het het snoer opbergen aan de onderkant van het apparaat.

Mineraalafzettingen verwijderen

Door de mineraalafzettingen van het kraanwater kan er een kalklaag aan de onderkant van de Waterkoker kunnen ontstaan. Daarom moet de Waterkoker om de zoveel tijd ontkalkt worden. Je kan hiervoor een kalkverwijderaar in de winkel kopen en de instructies op de verpakking volgen. Daarnaast kan je de Waterkoker schoonmaken met witte azijn door de onderstaande stappen te volgen:

1. Vul de Waterkoker met 3 koppen witte azijn en voeg hieraan water toe totdat de bodem van de Waterkoker compleet bedekt is. Laat dit overnacht staan.
2. Gooi de water en azijnmix weg, vul de ketel met schoon water, laat het water koken en gooi dit water weg. Herhaal deze routine totdat de geur van azijn weg is. Eventuele vlekken aan de binnenkant van de schenktuit kunnen weggehaald worden met een vochtige doek.

Note: Je kan de witte azijn ook vervangen door citroensap of baksoda.



Opslag

- Bewaar de Glazen Waterkoker op een droge, schone plek. Bewaar het apparaat niet in extreem hoge of lage temperaturen. Het stroomsnoer kan opgerold worden en in de onderkant van de basis geplaatst worden.



Weggoien - Recyclen

- Denk aan het milieu en lever een bijdrage aan een schonere leefomgeving! Gooi het apparaat aan het einde van zijn levensduur niet weg met het normale huisvuil, maar lever het in op een door de overheid aangewezen inzamelpunt om het te laten recyclen.



Service en Garantie

- Indien je service of informatie nodig hebt omtrent je product, schroom dan niet en stuur een e-mail naar service@kitchenbrothers.nl
- Wij verlenen 2 jaar garantie op onze producten. De klant dient een aankoopbewijs te kunnen tonen en de garantie dient binnen een periode van 2 jaar na de aankoopdatum geldend worden gemaakt.
Let op de garantie geldt niet: bij schade veroorzaakt door onjuist gebruik of reparatie; voor aan slijtage onderhevige onderdelen; voor gebreken waarvan de klant bij aankoop op de hoogte was; bij defecten door eigen schuld van de klant, bij schade door derden.



Disclaimer

- Veranderingen onder voorbehoud; specificaties kunnen veranderen zonder opgaaf van redenen.



► Introduction

- Thank you for choosing our KitchenBrothers product! To ensure proper and safe functioning of the product, please read the user manual carefully before use. Please always follow the instructions for safe usage. If you have any questions about the product or experience any problems, please contact us by email: service@kitchenbrothers.nl
- The KitchenBrothers Glass Electric Kettle is both a water and tea kettle. Choose your desired temperature (between 40°C and 100°C) and make your preferred coffee and tea. Including LED display, digital controls and “keep warm” function.

► Warnings and Safety Instructions



Please ensure that the packaging is kept out of the reach of children! Risk of suffocation!



Make sure to keep this user manual. Before using your Glass Electric Kettle, read the following:

- Be aware of the risks and consequences of using, cleaning and maintaining the Water Kettle. Incorrect usage, cleaning, or maintenance can result in personal injury, or destruction of the instrument/appliance/device and of the installations.
- This device should NOT be used by persons (including children) with physical, sensory or mental disabilities, or persons (including children) with lack of experience with and knowledge of the device, unless they are supervised or have been given instruction concerning the use by a person responsible for their safety.
- Keep the Water Kettle away from children when using and storing
- Use the Water Kettle only for purposes described in this user manual.
- Make sure your outlet supplies the correct power voltage to avoid damage to the Water Kettle.
- The Water Kettle is designed and intended for private, non-commercial use only.
- Do NOT reconstruct, repair or disassemble the Water Kettle. This can damage the device. For safety reasons, these parts may only be replaced by authorized service personnel. In order to prevent hazards, always send the Water Kettle to the service centre for repairs.
- Always check the power cord and plug before using the Water Kettle. Do NOT operate the Water Kettle with a damaged cord or plug. A damaged cord or plug must be replaced by a qualified person in order to avoid damages and personal injuries.
- If the Water Kettle malfunctions, is dropped or (appears to be) damaged in any manner, do NOT use the Water Kettle and contact Customer Service.
- Do NOT use the Water Kettle near facilities containing water, such as bathtubs, showers and wash basins. Do NOT immerse the Water Kettle in water or any other

liquid. If this nevertheless happens, unplug the Water Kettle from the wall socket as soon as possible. NEVER remove the Water Kettle from water or other liquids before unplugging it from the wall socket. Do NOT use the Water Kettle if it has been immersed in water or other liquids.

- Make sure your hands are dry before you touch the Water Kettle.
 - Make sure that water cannot get into the connection points of the power cord or the extension cord.
 - Always keep the power cord away from heat sources, oil and sharp edges.
 - For extra safety, connect the Water Kettle to a group protected by a residential current operated circuit breaker with a nominal operating current of max. 30 mA.
- NEVER operate the Water Kettle by means of an external time switch or a separate remote control system.
- Always unroll the power cord and extension cord (when applicable) fully. Make sure that the power cord and extension cord do not dangle over the edge of the worktop to prevent them from becoming entangled or somebody accidentally tripping over them.
 - Do NOT unplug the Water Kettle by pulling the power cord.
 - Always unplug the Water Kettle when not in use.
 - Do NOT use the Water Kettle outdoors. Place the appliance on a stable, level and spatter-free heat-resistant surface.
 - Keep the Water Kettle away from heat sources. Do NOT place the Water Kettle on hot surfaces or near open flames or flammable materials.
 - Unplug the Water Kettle before cleaning or servicing the unit.
 - The Water Kettle may only be used to boil water. The appliance is NOT suitable for boiling other liquids.
 - Use only tap water. NEVER use carbonated water
 - Make sure there is enough space around the appliance for the heat to escape and for sufficient ventilation.
 - Do NOT cover the Water Kettle.
 - The lid of the Water Kettle must be closed during use. When the lid is not properly closed, the steam cutoff will not work.
 - Be careful with hot water and steam so as to avoid burns.
 - NEVER take the kettle off the base when it is switched on.
 - Do NOT move the kettle when it is in use.
 - Make sure the water level is always between the minimum and maximum markings (on the inside) before switching on the Water Kettle. If you exceed the maximum water level, the kettle will boil over and hot water could be forcefully sprayed over the edge.

► **Receiving your Shipment**

- When receiving your shipment, make sure that the contents are consistent with the packing list. Notify your distributor of any missing items. If the equipment appears to be damaged, file a claim immediately with the carrier and notify your distributor at once, giving a detailed description of any damage. Save the damaged packing container to substantiate your claim.

► Contents of Package

- KitchenBrothers Glass Electric Kettle - Model KB671 - EAN 8719632956198

Included Accessories:

- 1x User Manual
- 1x Power Base
- 1x Power Cord
- 1x Tea Filter



► Productfeatures

- Technical Data

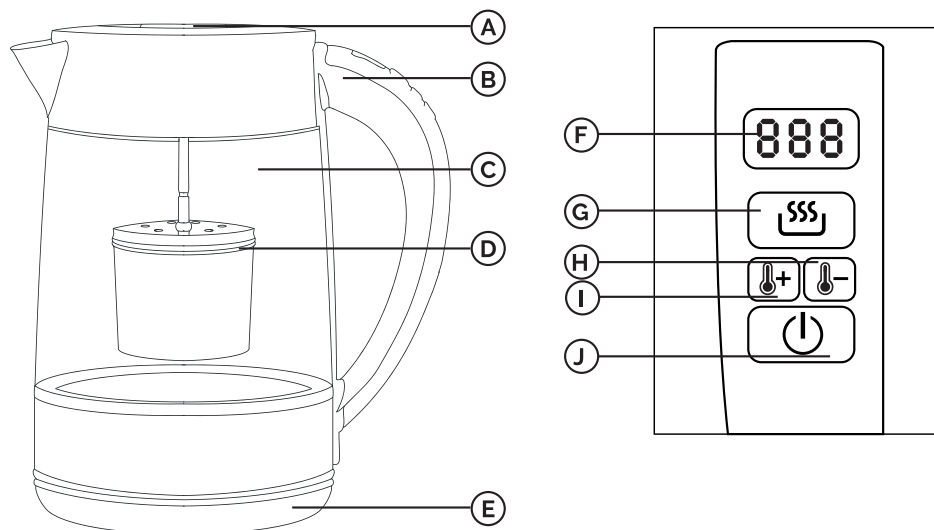
Size	22,20 x 15,30 x 24,80 CM
Weight	1420 gr
Colour	RVS
Material	Glass, SUS304 and PP plastic
Length Cord	70 - 75 CM
Input - Frequency	220V - 240V 50/60Hz
Power	1850-2200W
Variable Temperature Control	Boiling: 40°C - 100°C, steps of 5°C or 10°C
	Keeping water warm 40°C- 95°C, steps of 5°C or 10°C"
"Keep warm" function	60 min

Other Functions

- Boil-dry protection;
- Lid with SUS Tea Basket;
- Automatic shut-off when the water is boiling;
- STRIX Control;
- Handle with Digital Controls and LED display.

Operating Instructions

- Product Overview



A Top Lid

B Handle

C Glass Body

D SUS Tea Basket

E Power Base

F LED Display

G Button "Keep Warm" Function

H Button Temperature Adjustment - Down

I Button Temperature Adjustment - Up

J On/Off Butto

Before First Use

- We recommend cleaning the Electric Kettle when you use it for the first time. Fill up the Kettle completely with water, boil the water and discard it. Repeat a second time.

Usage



The water level should NOT exceed the maximum level or sit below the minimum level. Too little water will cause the Kettle to switch off before the water boils.

Too much water might cause the water to spill when it is boiling.




Ensure that the On/Off switch is free of obstructions and the lid is firmly closed. The kettle will not turn off if the switch is constrained or if the lid is opening.




Operate carefully when pouring the water from your kettle, as boiling water can burn your skin. Do NOT open the lid while the water in the kettle is still hot.





Always disconnect the power supply when not use.

1. Remove the kettle from the power base, lift up the lid and fill the kettle with the desired amount of water. Always fill up the kettle with 0,5 L and max 1,7 L markings to boil the water. Fill the kettle with min. 0,5 L and max. 1,5 L to make tea. The kettle will shut down automatically if the water level sits below the minimum level.
2. Connect the plug with a power outlet. All buttons and indicator lights will light up and the Kettle will beep once, indicating that the kettle is connected to the power source.
3. Close the lid and put the Kettle on its base. The appliance will beep once, the LED display will light up and the on/off button  will flash in blue. The current temperature will be displayed for around 5 seconds. If you do not perform any actions, the kettle will turn off automatically and the light of the On/Off button will stay blue.


Boiling:

- Press the On/Off button  without setting other functions. The kettle will turn on, beep once and the On/Off button will light up red. Once the display shows 100, the kettle switches off automatically and you will hear a long beep.

Heating up:

1. Press the temperature adjustment buttons of to choose your desired temperature. You can choose a temperature between 40°C and 100°C. Press the buttons   once to increase or decrease the temperature with 5°C and press continuously to increase or decrease with 10°C. If the temperature is set lower than the temperature of the water in the kettle, it will switch off.
2. Once you have set the temperature, press the On/Off button which will light up in red. Once the desired temperature is reached, the kettle will turn off automatically.

“Keep warm” function

1. Press the temperature adjustment buttons to set your desired temperature. You can choose a temperature between 40°C and 95°C. Press the buttons once to increase or decrease the temperature with 5°C and press continuously to increase or decrease with 10°C. if the temperature is set lower than the temperature of the water in the kettle, it will switch off.
2. Press the On/Off button and press the “keep warm” button . This button will flash and the light of the On/Off button will turn off. Once the LED display shows that the desired temperature has been reached, the “keep warm” button will light up and the On/Off button will turn off. If the temperature drops the On/Off button will light up
3. again.

Press the On/Off button to reset the Kettle and turn it off and back on. If you do not do this, the temperature will be set according to its predefined settings. If the kettle is set to “keep warm” and no actions have been taken during 60 minutes, the kettle will turn off automatically.

Note: Do not forget to reset the kettle when you have removed it from its base, poured out the water and put it back on its base.

Boil-dry Protection


If you have forgotten to put water in the Kettle and turn it on, the boil-dry protection will turn off the Kettle automatically. Let the Kettle cool down before filling it with cold water and turning it back on.

Temperature and Time Indication

Baby Food	40-60°C	
Drip Coffee	95°C	Steep for 5 min
Espresso	90°C	Steep for 20~30 sec
French press	90°C	Steep for 2~4 min
Aeropress	80°C	Steep for 10~50 sec
White Tea	70°C	Steep for 4~6 min
Flavoured White Tea	80°C	Steep for 2 min
Green Tea	80°C	Steep for 2~4 min
Flavoured Green Tea	80°C	Steep for 45 sec~1 min
Oolong Tea	90°C	Steep for 5~8 min
Black Tea	100°C	Steep for 5~8 min
Flavoured Black Tea	90°C	Steep for 2~3 min
Rooibos Tea	100°C	Steep for 5~6 min



Maintenance and Cleaning

 Always disconnect the appliance from the power outlet and cool it down completely before cleaning.

1. Never immerse the Water Kettle, power cord or power base in water, or allow moisture to come into contact with the power cord or power base.
2. Wipe the body with a damp cloth or mild cleaner, never use a poisonous cleaner. Do not use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the outside of the kettle to prevent the gloss loss.
3. Remember to clean the filter at intervals. For easier cleaning, detach the filter and then replace it after cleaning.
4. When not in use, the power cord can be stored at the bottom of the appliance.

Removal of Mineral Deposits

Your Water Kettle should be periodically descaled as the mineral deposits in tap water may form a scale at the bottom of the Kettle. You can use the commercially available descaler and follow the instructions on the package of descaler. Alternatively, you may follow the below instructions to use the white vinegar.

1. Fill the kettle with 3 cups of white vinegar, then add water to the amount until the bottom of the kettle is covered completely. Leave the solution in the kettle overnight.
2. Discard the mixture in the kettle, fill the kettle with clean water, boil the water and then discard the water. Repeat this routine several times until the odor of the vinegar has been flushed away. Any stains remaining inside the spout can be removed by rubbing it with a damp cloth.

Note: You can choose to replace the vinegar with lemon juice or baking soda.



Storage

- Store the Glass Water Kettle in a clean and dry place. Do not store the device in extreme high or extreme low temperatures.



Disposal - Recycle

- Contribute to a cleaner living environment! Do not dispose of the Glass Water Kettle with the household waste. For proper recycling, please take these products to a designated collection point. Please contact your local authority or your household waste disposal service for further details of your nearest designated collection point.



Service and Warranty

- If you need service or information regarding your product, please contact the KitchenBrothersCustomer Support at service@kitchenbrothers.nl
- KitchenBrothers provides a 2 year warranty on its products. To obtain service during the warranty period, the product needs to be returned with a proof of purchase. Product defects have to be reported within 2 years from the date of purchase. This warranty does not cover: damages caused by misuse or incorrect repair; parts subject to wear; defects that the customer was aware of at the time of purchase; damages or defects caused by customer neglect; damages or defects caused by third parties.



Disclaimer

- Changes reserved; specifications are subject to change without stating grounds for doing so.

LifeGoods B.V.
Wisselweg 33
1314CB Almere
Netherlands
08/2020 - V.2