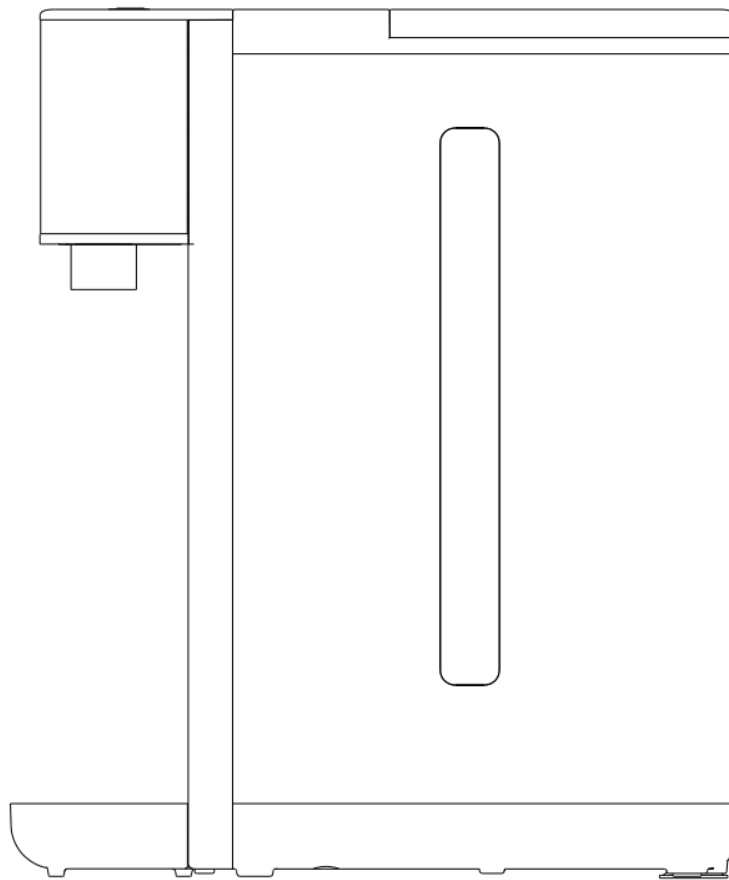


SEVVA®

INSTANT HOT WATER 2.5L 0600



NL - Gebruiksaanwijzing	2
EN - Manual	7

BEDANKT VOOR UW AANKOOP VAN DE SEVVA INSTANT HEETWATERDISPENSER! WE ZIJN VERHEUGD DAT U HEBT GEKOZEN VOOR ONS INNOVATIEVE APPARAAT OM UW DAGELIJKSE ROUTINE TE VERBETEREN. DEZE GEBRUIKSHANDLEIDING ZAL U BEGELEIDEN BIJ HET OPTIMAAL BENUTTEN VAN UW NIEUWE AANWINST, ZODAT U MOEITELOOS KUNT GENIETEN VAN HEET WATER VOOR UW FAVORIETE DRANKEN EN GERECHTEN. VEEL PLEZIER MET UW SEVVA INSTANT HEETWATERDISPENSER EN ONTDEK HET GEMAK EN DE EFFICIËNTIE DIE HET TE BIEDEN HEEFT.

PAKKETINHOUD

- Instant heetwaterdispenser
- Gebruikershandleiding

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Bij het gebruik van de SEVVA - Instant heetwaterdispenser, hierna aangeduid als het 'apparaat', moeten altijd de volgende voorzorgsmaatregelen in overweging worden genomen.

WAARSCHUWING! Het water dat uit het apparaat komt is heet.
Raak het niet aan om te voorkomen dat u zich verbrandt

Algemene informatie

- Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar ze op een veilige plaats. Als u dit apparaat aan andere mensen geeft, geef deze handleiding dan ook door.
- Gebruik dit apparaat alleen in overeenstemming met de instructies in deze gebruikershandleiding.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en mensen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en expertise, mits ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over veilig gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de mogelijke gevaren.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen worden gedaan, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk of soortgelijk gebruik, niet voor professioneel gebruik
- **WAARSCHUWING!** Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan gevaarlijk
- speelmateriaal worden voor kinderen. **Gevaar voor verstikking!**

Elektriciteit en warmte

- Controleer voor gebruik of de netspanning voltage hetzelfde is als de netspanning voltage vermeld op het naamplaatje van het apparaat.
- Zorg ervoor dat uw handen droog zijn voordat u het apparaat, het netsnoer of de stekker aanraakt.
- Steek de stekker in een geaard stopcontact dat altijd gemakkelijk toegankelijk is.
- **WAARSCHUWING!** Bedek de stekker of het snoer nooit met doeken, gordijnen of ander materiaal om oververhitting en mogelijk brandgevaar te voorkomen.
- Zorg ervoor dat het apparaat en het netsnoer niet in contact komen met warmtebronnen, zoals een hete kookplaat of open vuur.
- Het apparaat moet zijn warmte kunnen afvoeren om brandgevaar te voorkomen. Zorg dus voor voldoende vrije ruimte rondom het apparaat (minimaal 10 cm van alle kanten) en plaats het apparaat niet in contact met brandbare materialen en/of op of in de buurt van brandbare materialen.
- **WAARSCHUWING!** Dek het apparaat niet af om oververhitting en mogelijk brandgevaar te voorkomen.
- Controleer het netsnoer regelmatig op beschadigingen.
- Gebruik het apparaat nooit als het netsnoer tekenen van schade vertoont, als het apparaat op de grond is gevallen of andere tekenen van schade vertoont.

- Schakel het apparaat UIT en trek de stekker uit het stopcontact als u tijdens het gebruik storingen constateert, beschadigingen constateert, het apparaat niet gebruikt of schoonmaakt.
- Zorg ervoor dat er niet op het netsnoer kan worden getrapt of bekneld kan raken.
- Laat het netsnoer niet over scherpe randen hangen en houd het uit de buurt van hete voorwerpen en open vuur.
- Zorg er bij het insteken van de stekker voor dat mensen deze er niet per ongeluk uit kunnen trekken of erover kunnen struikelen.
- Haal de stekker uit het stopcontact tijdens onweer of als het lange tijd niet wordt gebruikt.
- Gebruik een 10 amp kabel als een verlengkabel nodig is. Kabels met een lagere amp beoordeling kan doorbranden.
- Zorg er bij gebruik van een verlengkabel voor dat deze volledig is uitgetrokken.
- **WAARSCHUWING!** Om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen, dient u het apparaat te beschermen tegen druppelend of opspattend water en uit de buurt te houden van met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen. Dergelijke voorwerpen mogen niet op of in de buurt van het apparaat worden geplaatst.

Gebruik

- Gebruik het apparaat niet in de buurt van brandbare materialen.
- Laat het apparaat niet onbeheerd achter wanneer het in gebruik is.
- Raak de waterspuit of het water dat wordt afgegeven niet aan tijdens het gebruik van het apparaat.
- Raak tijdens het gebruik de stoomuitlaat niet met de hand of op een andere manier aan.
- Open het deksel van het waterreservoir niet overhaast om brandwonden door hete stoom of mogelijke functies te voorkomen.
- Gebruik geen handen of andere lichaamsdelen om de temperatuur of de stoom van het apparaat te voelen terwijl het wordt bediend.
- Gebruik het apparaat niet om iets anders dan water te verwarmen.
- Vul het waterreservoir van het apparaat niet boven de "MAX"-indicator.
- Gebruik het apparaat niet als het waterniveau lager is dan "MIN"
- Gebruik het apparaat niet zonder water of wanneer het water onder het minimale waterniveau staat, om beschadiging van het verwarmingselement te voorkomen.
- Plaats het apparaat op een vlakke en stabiele ondergrond, op een plaats waar het niet kan omvallen of plotseling kan worden omgestoten, met brandwonden tot gevolg.
- Leun niet op het apparaat.
- Bedien het apparaat niet ondersteboven.
- Plaats het apparaat niet in een werkende desinfectiekast.
- Gebruik het apparaat niet in de koelkast of vriezer.
- Verplaats het apparaat nooit als het is ingeschakeld of nog warm is. Schakel het apparaat eerst UIT en verplaats het pas als het is afgekoeld.
- Maak het apparaat na gebruik goed schoon (zie "reiniging en onderhoud").
- Vermijd locaties die onderhevig zijn aan trillingen, kou of vochtigheid.
- Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht, warmtebronnen, overmatige vochtigheid of corrosieve omgevingen.
- Plaats het apparaat niet onder mechanische belasting.
- Onjuist gebruik van het apparaat kan het product beschadigen.
- Ga voorzichtig met het apparaat om. Door stoten of vallen, zelfs van geringe hoogte, kan het apparaat beschadigd raken.
- Open de behuizing niet, dit kan leiden tot een elektrische schok
- Probeer het apparaat niet uit elkaar te halen of te repareren of het op enigerlei wijze aan te passen.
- Het apparaat moet worden nagekeken als het op enigerlei wijze is beschadigd, dwz als het netsnoer/de stekker beschadigd is; er zijn voorwerpen in gevallen; het is blootgesteld aan regen of vocht; het is gevallen of werkt niet goed.
- Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen om het apparaat schoon te maken.
- Gebruik geen vreemde voorwerpen om het apparaat schoon te maken.

Volg deze instructies voor belangrijke informatie

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en mensen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en expertise, mits ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over veilig gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de mogelijke gevaren. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen worden gedaan, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
- Gebruik het apparaat alleen binnenshuis, in droge ruimtes en niet in de buurt van water, andere vloeistoffen of vochtigheid.
- Gebruik het apparaat niet als het, de kabel of de stekker in water of een andere vloeistof is gevallen.
- Dompel het apparaat, de kabel en de stekker nooit onder in water of een andere vloeistof.
- Pak het apparaat niet op als het in water of een andere vloeistof is gevallen. Haal onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. Gebruik het apparaat niet meer.
- Plaats het apparaat op een vlakke en stabiele ondergrond, op een plaats waar het niet kan omvallen.
- **Let op!** Verdreven water is heet. Raak het niet aan om te voorkomen dat u zich verbrandt.
- Het apparaat is uitgerust met een oververhittingsbeveiliging. Deze wordt geactiveerd als de temperatuur te hoog wordt. Als dit het geval is, moet u het apparaat laten afkoelen voordat u het weer kunt gebruiken. Schakel het apparaat UIT en haal vervolgens de stekker uit het stopcontact. Laat het apparaat volledig afkoelen. Het apparaat heeft ongeveer 30 minuten nodig om volledig af te koelen.
- Haal de stekker uit het stopcontact als het apparaat voor langere tijd niet wordt gebruikt.
- Trek bij het verwijderen van de stekker uit het stopcontact aan de stekker zelf, niet aan de kabel.
- Bedien het apparaat niet met een externe tijdschakelaar of een apart afstandsbedieningssysteem.

HET APPARAAT INSTALLEREN EN GEBRUIKEN

Open de verpakking voorzichtig voordat u het apparaat eruit haalt. Zorg ervoor dat het apparaat compleet en onbeschadigd is. Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, neem dan contact op met de verkoper en gebruik het product niet. Bewaar de verpakking of recycle deze in overeenstemming met de lokale regelgeving.

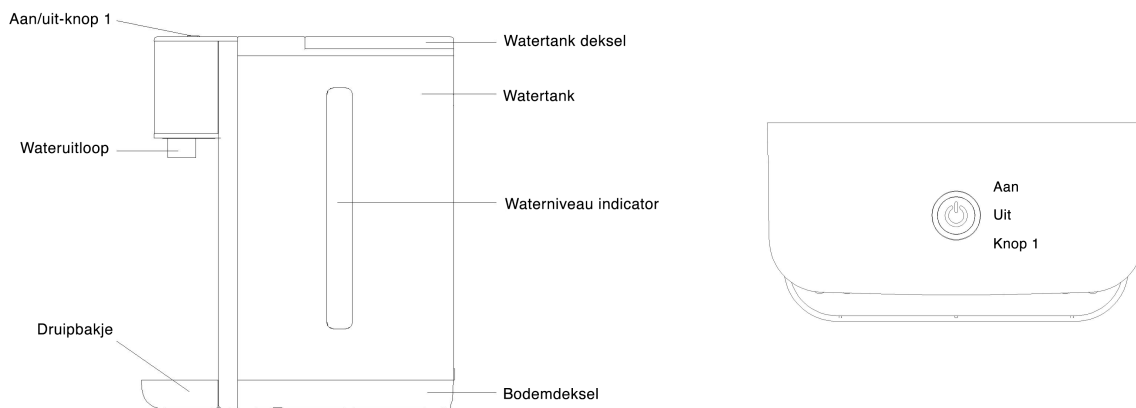
Eerste gebruik

1. Haal het apparaat en de accessoires uit de doos.
2. Verwijder eventuele stickers, beschermende folie of plastic van het apparaat.
3. Zorg ervoor dat de stekker uit het stopcontact is verwijderd.
4. Voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt, veegt u alle verwijderbare onderdelen af met een vochtige doek.
5. Gebruik nooit agressieve of schurende reinigingsmaterialen, een schuursponsje of staalwol; dit kan het apparaat beschadigen.
6. Reinig de watertank voor het eerste gebruik.
7. Vul de watertank met schoon water, verwijder het water uit de watertank door het apparaat om te draaien, droog het compartiment van de watertank met een droge doek. Herhaal deze stappen ongeveer 3 keer.
8. Gebruik geen afwasmiddelen in de watertank!
9. Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele ondergrond, op een plaats waar het niet kan omvallen.
10. Sluit het apparaat aan op het lichtnet.
11. Het apparaat is nu klaar voor gebruik.

Uitleg

Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele ondergrond, op een plaats waar het niet kan omvallen. Verwijder de deksel van de watertank en vul de watertank met schoon water. Zorg ervoor dat de watertank ten minste tot boven de "MIN" markering is gevuld en niet boven de "MAX" markering op de watermeter.

Er zijn gaatjes in de tank boven de "MAX" indicatie markering, die water vrijlaten in geval van overvulling en voorkomen dat er een vacuüm ontstaat in het tankcompartiment. Sluit de watertank door de deksel van de watertank terug te plaatsen op de watertank. Plaats uw kopje op de verwijderbare lekbak en zorg ervoor dat het uitlijnt met de tuit. Druk op de aan/uit-knop 1, die blauw oplicht. Na ± 5 tot 10 seconden begint het apparaat 200 ml heet water af te geven. Zodra het klaar is, schakelt het apparaat automatisch uit. Druk twee keer op de aan/uit-knop 1, die groen oplicht. Na ± 5 tot 10 seconden begint het apparaat continu heet water af te geven. Zodra het gewenste volume is bereikt, drukt u op de aan/uit-knop om het apparaat te stoppen met afgeven, waarna het automatisch uitschakelt. Wanneer de watertank leeg is, knippert de aan/uit-knop 1 afwisselend blauw en groen gedurende ± 30 seconden, wat aangeeft dat u de watertank moet bijvullen.



Waarschuwing: Voorkom brandwonden. Raak het hete kokende water niet aan; het is erg heet. Als u het apparaat niet meer gaat gebruiken, haal dan de stekker uit het stopcontact.

Thermostaat

Het apparaat beschikt over een ingebouwde thermostaat die het apparaat automatisch uitschakelt bij oververhitting of abnormale werking. Als het apparaat te heet wordt (oververhitting), zal de thermostaat en de zekering geactiveerd worden en het apparaat stoppen met werken. Laat het ongeveer 15 minuten afkoelen en de zekering wordt automatisch gereset. Het apparaat kan dan opnieuw worden gebruikt.

Als het apparaat na het afkoelen nog steeds niet normaal werkt, wordt aanbevolen om de thermostaat zekering handmatig te resetten door de resetknop in het kleine reset knopgat in te drukken, totdat u een klik hoort. Gebruik alstublieft de resetknop voor deze handeling.

Afvoerstopper

Indien het apparaat gedurende een lange periode niet zal worden gebruikt, maak het dan schoon en verwijder het afvalwater.

Open de afvoerstopper door deze tegen de klok in te draaien, zodat het afvalwater kan wegstromen. Zodra al het afvalwater is verwijderd, plaats de afvoerstopper terug door deze met de klok mee te draaien en zorg ervoor dat deze goed wordt vastgedraaid. Let op! In geval van enige waterlekkage na het vullen van het waterreservoir, controleer of de afvoerstopper goed is aangedraaid.

REINIGING - ONDERHOUD & ONTKALKING

Ontkalking

Om de prestaties te behouden, wordt aanbevolen om het apparaat maandelijks te ontkalken bij regelmatig gebruik.

Gebruik alleen een niet-giftig reinigingsmiddel zoals citroenzuur of azijn! Giet wat citroenzuur of azijn in het waterreservoir. Dispenseer de vloeistof totdat het reservoir leeg is. Herhaal dit twee of drie keer om de kalk volledig te verwijderen. Na voltooiing moeten het waterreservoir en het apparaat worden gereinigd. Giet al het gekookte water uit en voeg zuiver water toe. Dispenseer het water totdat het reservoir leeg is.

Herhaal dit twee of drie keer, telkens met nieuw vers water, voordat u het gedispenseerde water consumeert.

Belangrijke opmerking!

- Zodra het apparaat een cumulatief gebruik van 10 uur bereikt, zal het groene lampje 10 op de dispenser knipperen om u eraan te herinneren het apparaat te ontkalken.
- Na het ontkalken: Druk 5 seconden op de aan/uit-knop 1 om de ontkalkingslampindicator 10 te ontgrendelen. Het groene lampje stopt met knipperen en het apparaat is klaar voor gebruik.

Reiniging en onderhoud

- Haal de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen. Dompel het apparaat nooit onder in water of een andere vloeistof.
- Reinig het apparaat na elk gebruik.
- Maak de behuizing en het interieur schoon met een vochtige doek.
- Gebruik geen afwasmiddelen in het waterreservoir!
- Gebruik nooit agressieve of schurende schoonmaakmiddelen, een schuursponsje of staalwol; deze beschadigen het apparaat.
- Droog het apparaat grondig.
- Bewaar het apparaat op een droge plaats.

OPSLAG EN VERVOER

Bij het opslaan van het apparaat moet het eerst worden gereinigd volgens deze gebruikershandleiding. Het apparaat moet worden opgeslagen in de originele verpakking. Bewaar het apparaat altijd in een droge en goed geventileerde ruimte en buiten het bereik van kinderen. Bescherm het apparaat tegen trillingen en schokken tijdens transport. Alle inhoud en specificaties die in deze handleiding worden genoemd, kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Technische specificatie

Modelnummer: KT2214-B

Inhoud: 2,5 liter

Beoordeeld: 220-240V, 2200-2600W

Frequentie: 50/60Hz



Uw product is vervaardigd met hoogwaardige materialen en onderdelen die kunnen worden gerecycled en opnieuw gebruikt. Aan het einde van zijn levensduur mag dit product niet worden weggegooid bij normaal huishoudelijk afval, maar moet het worden gebracht naar een speciaal inzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur. Dit wordt aangegeven in de gebruikershandleiding en op de verpakking door de afvalcontainer gemarkeerd met een kruissymbool. Gebruikte grondstoffen zijn geschikt voor recycling.

Door gebruikte apparaten of grondstoffen te recyclen, speelt u een belangrijke rol in het beschermen van ons milieu. U kunt uw lokale gemeente raadplegen over de locatie van het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

Sevva Instant Hot Water Dispenser User Manual

THANK YOU FOR YOUR PURCHASE OF THE SEVVA INSTANT HOT WATER DISPENSER! WE ARE DELIGHTED THAT YOU HAVE CHOSEN OUR INNOVATIVE DEVICE TO ENHANCE YOUR DAILY ROUTINE. THIS USER MANUAL WILL GUIDE YOU IN MAKING THE MOST OF YOUR NEW ACQUISITION, ALLOWING YOU TO EFFORTLESSLY ENJOY HOT WATER FOR YOUR FAVORITE BEVERAGES AND DISHES. ENJOY YOUR SEVVA INSTANT HOT WATER DISPENSER AND DISCOVER THE CONVENIENCE AND EFFICIENCY IT HAS TO OFFER.

PACKAGE CONTENTS

- Instant hot water dispenser
- User manual

SAFETY INSTRUCTIONS

When using the SEVVA - Instant hot water dispenser, hereafter referred to as the 'device,' always consider the following precautions:

WARNING! The water coming from the device is hot. Do not touch it to prevent burns.

General Information

- Read the user manual carefully and store it in a safe place. If you pass this device on to others, also provide them with this manual.
- Use this device only in accordance with the instructions in this user manual.
- This device can be used by children aged 8 and older and by people with limited physical, sensory, or mental abilities or lack of experience and expertise, provided they are supervised or have received instructions on the safe use of the device and are aware of potential hazards.
- Children should not play with the device. Cleaning and maintenance should not be carried out by children unless they are over 8 years old and supervised.
- This device is intended for household or similar use, not for professional use.
- **WARNING!** Do not leave packaging material lying around carelessly. It can become dangerous play material for children. Risk of suffocation!

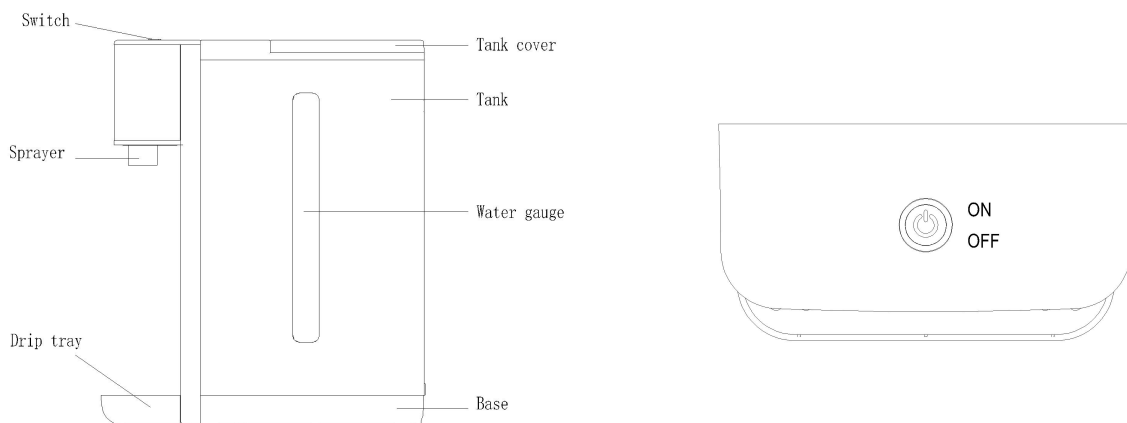
Electricity and Heat

- Before use, ensure that the mains voltage matches the voltage indicated on the device's nameplate.
- Make sure your hands are dry before touching the device, the power cord, or the plug.
- Insert the plug into a grounded socket that is always easily accessible.
- **WARNING!** Never cover the plug or cord with cloth, curtains, or any other material to prevent overheating and potential fire hazards.
- Ensure that the device and power cord do not come into contact with heat sources such as a hot stove or open flame.
- The device should be able to dissipate heat to prevent fire hazards. Therefore, ensure there is enough clearance around the device (at least 10 cm from all sides) and do not place the device in contact with flammable materials and/or near flammable materials.
- **WARNING!** Do not cover the device to prevent overheating and potential fire hazards.
- Regularly check the power cord for damage.
- Never use the device if the power cord shows signs of damage, if the device has fallen on the ground, or if there are other signs of damage.
- Turn off the device and unplug it from the socket if you notice malfunctions during use, detect damage, are not using or cleaning the device.
- Ensure that the power cord cannot be stepped on or pinched.
- Do not let the power cord hang over sharp edges and keep it away from hot objects and open flames.
- When plugging in the plug, make sure people cannot accidentally pull it out or trip over it.
- Unplug the device during thunderstorms or when it is not in use for an extended period.

- Use a 10-amp cable if an extension cord is needed. Cables with lower amp ratings can catch fire.
- When using an extension cord, make sure it is fully extended. • **WARNING!** To reduce the risk of fire or electric shock, protect the device from dripping or splashing water and keep it away from liquid-filled objects such as vases. Such objects should not be placed on or near the device.

Use

- Do not use the device near flammable materials.
- Do not leave the device unattended while it is in use.
- Do not touch the water spout or the water being dispensed during device operation.
- Do not touch the steam outlet during operation, either with your hand or in any other way.
- Do not open the water reservoir lid hastily to prevent burns from hot steam or possible functions.
- Do not use your hands or other body parts to check the temperature or steam of the device while it is operating.
- Do not use the device to heat anything other than water.
- Do not fill the water reservoir of the device above the "MAX" indicator.
- Do not use the device if the water level is below "MIN" to prevent damage to the heating element.
- Place the device on a flat and stable surface, where it cannot tip over or be suddenly knocked over, causing burns.
- Do not lean on the device.
- Do not operate the device upside down.
- Do not place the device in a working disinfection cabinet.
- Do not use the device in the refrigerator or freezer.
- Never move the device while it is on or still hot. Turn off the device first and move it only after it has cooled down.
- Clean the device thoroughly after use (see "cleaning and maintenance").
- Avoid locations subject to vibration, cold, or humidity.
- Do not expose the device to direct sunlight, heat sources, excessive humidity, or corrosive environments.
- Do not place the device under mechanical load.
- Improper use of the device can damage the product.
- Handle the device with care. Bumping or dropping, even from a low height, can damage the device.
- Do not open the housing, as this can lead to an electric shock.
- Do not attempt to disassemble or repair the device or modify it in any way.
- The device should be checked if it has been damaged in any way, such as a damaged power cord/plug, objects have fallen into it, it has been exposed to rain or moisture, it has fallen, or it is not functioning properly.
- Do not use abrasive cleaning agents to clean the device.
- Do not use foreign objects to clean the device.



Follow these instructions for important information

- This device can be used by children aged 8 and older and by people with limited physical, sensory, or mental abilities or lack of experience and expertise, provided they are supervised or have received instructions on the safe use of the device and are aware of potential hazards.
- Children should not play with the device. Cleaning and maintenance should not be carried out by children unless they are over 8 years old and supervised.
- Use the device indoors only, in dry areas, and away from water, other liquids, or humidity.
- Do not use the device if it, the cable, or the plug has fallen into water or another liquid.
- Never immerse the device, the cable, and the plug in water or another liquid.
- Do not touch the device if it has fallen into water or another liquid. Immediately unplug it from the socket. Do not use the device anymore.
- Place the device on a flat and stable surface, where it cannot tip over. • **Warning:** Discharged water is hot. Do not touch it to prevent burns.
- The device is equipped with an overheating protection. It will activate if the temperature becomes too high. If this happens, allow the device to cool down before using it again. Turn off the device and then unplug it from the socket. Let the device cool completely. The device needs approximately 30 minutes to cool down completely.
- Unplug the device if it will not be used for an extended period.
- When removing the plug from the socket, pull the plug itself, not the cable.
- Do not operate the device with an external timer or a separate remote control system.

INSTALLING AND USING THE DEVICE

Carefully open the packaging before removing the device. Ensure that the device is complete and undamaged. If parts are missing or damaged, contact the seller and do not use the product. Dispose of the packaging in accordance with local regulations.

Initial use

- Remove the device and accessories from the box. Remove any stickers, protective film, or plastic from the device.
- Make sure the plug is disconnected from the socket.
- Before using the device for the first time, wipe all removable parts with a damp cloth. Never use aggressive or abrasive cleaning materials, a scouring pad, or steel wool, as they can damage the device.
- Clean the water tank before the first use. Fill the water tank with clean water, remove the water from the water tank by turning the device upside down, and dry the water tank compartment with a dry cloth. Repeat these steps approximately 3 times.
- Do not use detergents in the water tank!
- Place the device on a flat, stable surface, where it cannot tip over. Connect the device to the mains.
- The device is now ready for use.
- Instructions
- Place the device on a flat, stable surface, where it cannot tip over.
- Remove the lid from the water tank and fill the water tank with clean water. Ensure that the water tank is filled at least up to the "MIN" marking and not above the "MAX" marking on the water meter.
- There are holes in the tank above the "MAX" indication mark, which release water in case of overfilling and prevent a vacuum from forming in the tank compartment.
- Close the water tank by placing the lid of the water tank back on the tank.
- Place your cup on the removable drip tray and ensure it aligns with the spout.
- Press the power on/off button 1, which will light up blue. After approximately 5 to 10 seconds, the device will dispense 200 ml of hot water. Once it's done, the device will automatically turn off.
- Press the power on/off button 1 twice, which will light up green. After approximately 5 to 10 seconds, the device will continuously dispense hot water. Once the desired volume is reached, press the power on/off button to stop the device from dispensing, after which it will automatically turn off.

- When the water tank is empty, the power on/off button 1 will alternate between blue and green flashing for approximately 30 seconds, indicating that you need to refill the water tank.
- **Warning:** Avoid burns. Do not touch the hot boiling water; it is very hot.
- If you are not going to use the device further, unplug it from the socket. **Thermostat**
- The device has a built-in thermostat that automatically turns off the device in case of overheating or abnormal operation. If the device becomes too hot (overheating), the thermostat and fuse will be activated, and the device will stop working. Let it cool for about 15 minutes, and the fuse will automatically reset. The device can then be used again.
- If the device still does not work normally after cooling, it is recommended to manually reset the thermostat fuse by pressing the reset button in the small reset button hole until you hear a click.
- Please use the reset button for this action.
- Drain Stopper
- If the device will not be used for an extended period, clean it and remove the wastewater.
- Open the drain stopper by turning it counterclockwise so that the wastewater can flow away.
- Once all wastewater has been removed, replace the drain stopper by turning it clockwise and make sure it is securely tightened.
- Caution! In case of any water leakage after filling the water reservoir, check if the drain stopper is properly tightened.

CLEANING - MAINTENANCE & DESCALING

Descaling

To maintain performance, it is recommended to descale the device monthly with regular use.

Use only a non-toxic cleaner such as citric acid or vinegar!

Pour some citric acid or vinegar into the water reservoir. Dispense the liquid until the reservoir is empty. Repeat this two or three times to completely remove the scale. After completion, the water reservoir and the device should be cleaned.

Pour out all boiled water and add purified water. Dispense the water until the reservoir is empty.

Repeat this two or three times, each time with fresh water, before consuming the dispensed water.

Important note!

- Once the device reaches cumulative usage of 10 hours, the green light 10 on the dispenser will flash to remind you to descale the device.
- After descaling: Press the power on/off button 1 for 5 seconds to unlock the descaling lamp indicator 10. The green light will stop flashing, and the device will be ready for use.
- Cleaning and Maintenance
- Unplug the device from the socket and let it cool completely. Never immerse the device in water or any other liquid.
- Clean the device after each use.
- Clean the housing and the interior with a damp cloth.
- Do not use detergents in the water reservoir!
- Never use aggressive or abrasive cleaning agents, a scouring pad, or steel wool, as they can damage the device.
- Thoroughly dry the device.
- Store the device in a dry place.

STORAGE & TRANSPORTATION

When storing the device, it should first be cleaned in accordance with this user manual. The device should be stored in its original packaging.

Always store the device in a dry and well-ventilated room and beyond the reach of children.

Protect the device against vibrations and shocks during transport. All contents and specifications mentioned in this manual are subject to change without prior notice.

Technical specification

Model no: KT2214-B

Volume: 2.5L

Rated: 220-240V, 2200-2600W

Frequency : 50/60Hz



Your product has been manufactured using high quality materials and components which can be recycled and used again. At the end of its life span, this product cannot be disposed of in normal domestic waste, but must be taken to a special collection point for recycling electrical and electronic equipment. This is indicated in the user manual and in the packaging by the waste container marked with a cross symbol. Used raw materials are suitable for recycling. By recycling used appliances or raw materials, you are playing an important role in protecting our environment. You can ask your local council about the location of your nearest collection point.