

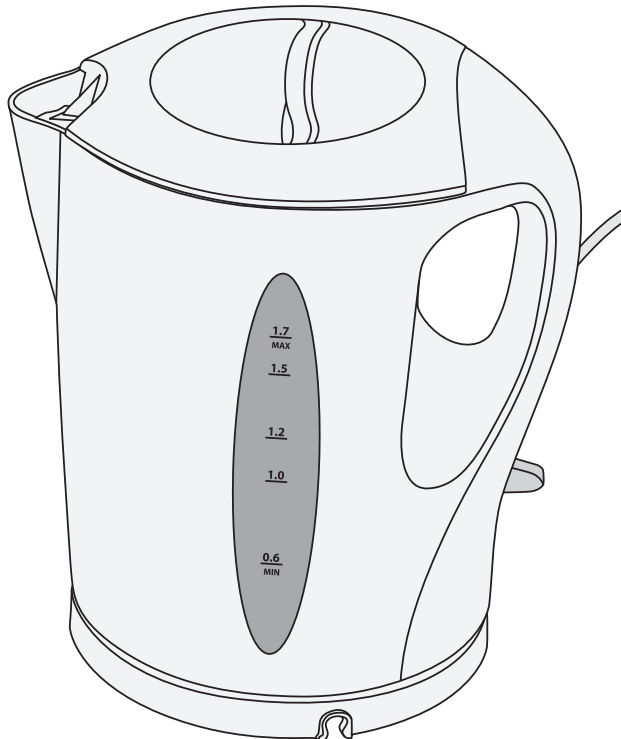
Kettle

Vattenkokare

Vannkoker

Vedenkeitin

Wasserkocher



Art.no

18-4468-1, -2, -3, -4, -5
34-1018-1, -2, -3, -4, -5

Model

KE7709AB-GS
KE7709AB-GS

Ver. 20150409

clas ohlson

Deutsch

Suomi

Norsk

Svenska

English

1.7-Litre Kettle

Art.no 18-4468-1, -2, -3, -4, -5 Model KE7709AB-GS
34-1018-1, -2, -3, -4, -5 KE7709AB-GS

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

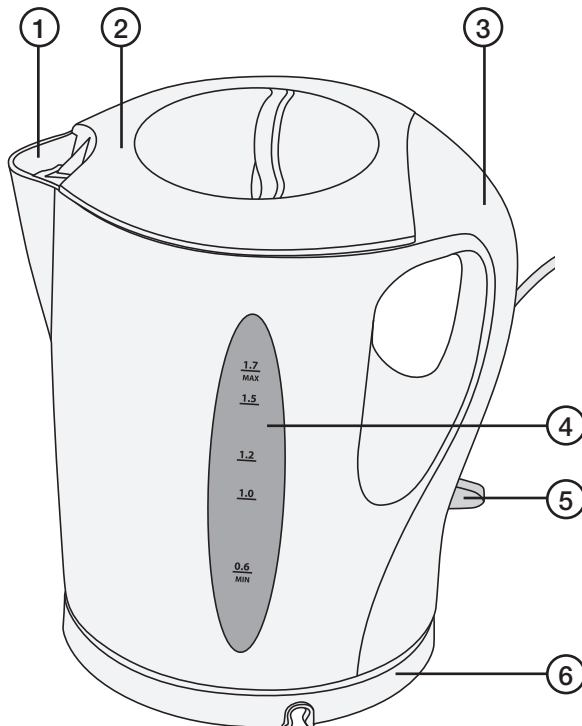
Safety

- This kettle can be used by children aged from 8 years and above if they have been given supervision or instruction concerning use of the kettle in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children aged under 8 years.
- The kettle 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 use of the kettle in a safe way and understand the hazards involved. Never let children play with the kettle.
- Check that your power supply is 220–240 V and that the kettle is connected to an earthed socket.
- Always unplug the kettle from the power point when it is not in use.
- Always unplug the lead from the power point and let the kettle cool down properly before cleaning it.
- Do not pull or carry the kettle by the mains lead. Do not use the lead as a handle or let it get pinched in door jambs. Do not pull the lead around sharp corners or edges.
- Make sure that the lead does not come in contact with hot surfaces such as cooker hobs.

- Never immerse the lead, plug, bottom plate or kettle in water or other liquid. Doing so may increase the risk for electric shock.
- Children who are close by when the kettle is used must be supervised at all times.
- Certain parts of the kettle become hot during use, only touch the handle.
- Never use the kettle if it is damaged or does not work normally.
- The mains lead should be checked regularly. Never use the kettle if the mains lead or plug is damaged.
- The mains lead must be changed if damaged. This is to prevent the risk of electric shock or fire and should only be carried out by the manufacturer, authorised service facility or a qualified tradesman.
- The kettle is designed for indoor use only.
- The kettle should only be used as described in this instruction manual.
- The kettle may only be used with the supplied bottom plate.
- When filling with water, do not exceed the maximum mark. If more water is filled, hot water may be expelled when heating.
- **Note:** Make sure that the kettle is on a stable, flat surface before it is turned on.
- **Note:** Make sure that the mains lead, plug and the electrical connectors on the bottom plate and the kettle are clean, intact and dry before the kettle is turned on.
- **Note:** Never fill the kettle with water when it is positioned on the bottom plate. Lift the jug and fill carefully with water. Make sure that the bottom plate and the kettle's housing are both completely dry before the kettle is placed on the bottom plate and is turned on.
- Never fill with water when the kettle is switched on.
- Never use the kettle near an open fire or hot surfaces.
- Clean the kettle with a lightly moistened cloth. Never use solvents or corrosive cleaning products. Use a mild cleaning agent.

- Never heat liquids other than water in the kettle.
- Never touch the kettle while it is switched on. Hot steam can cause burn injuries.
- Never leave the kettle unattended and always unplug the mains lead from the wall socket when it is not in use.
- Never use the kettle if you have dropped it or if it has been damaged in any way.
- The kettle is only intended for normal household use or in staff kitchens, hostels, motels, etc.
- **Warning:** Water must never come into contact with the bottom plate.
- **Warning:** There is a risk of personal injury if the instructions in this instruction manual are not followed.
- Neither the kettle nor the bottom plate must be immersed in water when cleaning.
- Note that the bottom plate and certain parts of the kettle are still hot even after the kettle has been turned off.

Description



1. Spout
2. Lid
3. Handle
4. Water-level indicator
5. On/off switch with indicator light
6. Base

Before initial use

- Boil clean cold water in the kettle two times and rinse it out.
- Coil any excess length of mains lead around the base of the kettle to keep it as short as possible and keep it out of reach of children and pets.

Operating instructions

1. Place the base on a stable and level surface.
2. Switch the kettle off by setting the on/off switch to **0**.
3. Lift the lid. Fill the kettle with cold water only. Do not overfill.
The water level should be between the min and max marks.
4. Lower the lid until it locks shut.
5. Place the kettle on its base.
6. Connect the mains lead to a 220–240 V earthed wall socket.
7. Set the on/off switch to **1**. The indicator light will come on.
8. When the water boils the kettle will switch off automatically and the light will go out.
9. Unplug the kettle or switch off the wall socket.
10. Do not open the lid when pouring out the water.

The kettle can also be switched off manually by moving the on/off switch down to **0**.

Care and maintenance

- Always unplug the kettle from the wall socket before cleaning.
- Never immerse the kettle in water.
- Clean the exterior of the kettle by wiping it with a soft damp cloth and a little washing-up liquid.
- Avoid using solvents and abrasive cleaning agents. Dry carefully after cleaning.

Descaling

Due to the natural occurrence of calcium in water, limescale deposits may form in the kettle after some use. Limescale deposits might lengthen the time needed for water to boil.

For descaling, use a mixture of water and white vinegar (acetic acid) or a special descaling agent that can be purchased at most supermarkets.

1. Mix 100 ml of white vinegar (12%, not regular vinegar) with 300 ml cold water or follow the directions included with the descaling agent.
2. Pour the mixture into the kettle and turn it on. Boil the mixture 2 times and then discard it.
3. In order to remove the last remnants of limescale and descaling agent, the kettle should be filled to the max mark with fresh cold water. Turn the kettle on and let it come to the boil.
4. Pour out the water and repeat this process 3 times. The kettle is now ready to use again.

The kettle should be descaled after 2–3 months daily use or whenever it has visible limescale deposits.

Disposal

This product should be disposed of in accordance with local regulations.
If you are unsure how to proceed, contact your local authority.

Specifications

Rated voltage 220–240 V AC, 50 Hz

Power 1850–2200 W

Capacity 1.7 litres

Boil-dry and overheating protection

Vattenkokare 1,7 l

Art.nr 18-4468-1, -2, -3, -4, -5
34-1018-1, -2, -3, -4, -5

Modell KE7709AB-GS
KE7709AB-GS

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtidens bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

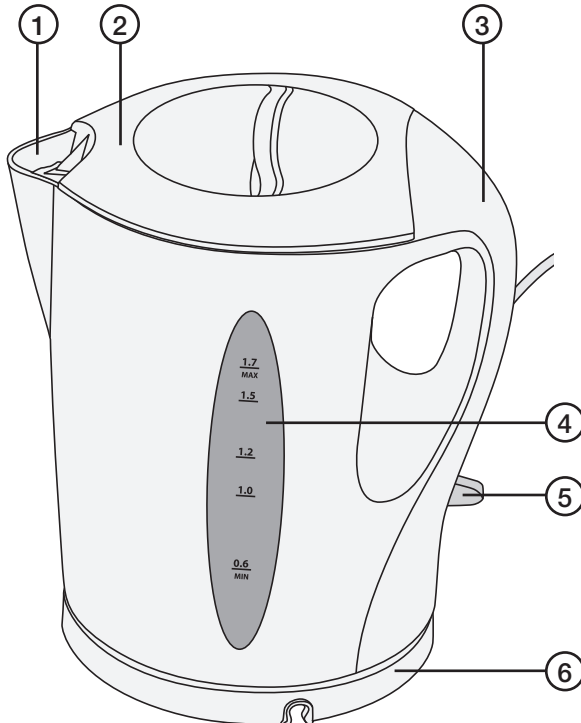
Säkerhet

- Vattenkokaren får användas av barn från 8 år om de har fått instruktioner om hur den på ett säkert sätt ska användas och förstår faror och risker som kan uppkomma. Rengöring och skötsel får utföras av barn från 8 år i vuxens närvaro.
- Håll vattenkokaren och dess nätkabel utom räckhåll för barn under 8 år.
- Vattenkokaren får användas av personer med någon form av funktionsnedsättning, brist på erfarenhet eller kunskap som skulle kunna äventyra säkerheten, om de har fått instruktioner om hur vattenkokaren på ett säkert sätt ska användas och förstår faror och risker som kan uppkomma. Låt aldrig barn leka med vattenkokaren.
- Se till att spänningen i vägguttaget är 220–240 V och att du ansluter vattenkokaren till ett jordat uttag.
- Dra alltid stickproppen ur vägguttaget när vattenkokaren inte används.
- Dra alltid stickproppen ur vägguttaget och låt vattenkokaren svalna före rengöring.
- Dra eller bär inte vattenkokaren i nätsladden. Använd inte nätsladden som ett handtag och kläm den inte i någon dörr. Dra den inte heller runt vassa hörn och kanter.
- Se till att nätsladden inte kommer i kontakt med varma ytor, t.ex. en varm spisplatta.

- Sänk aldrig ner nätkabeln, stickproppen, bottenplattan eller vattenkokaren i vatten eller annan vätska. Risk för elektrisk stöt.
- Barn som finns i närheten när vattenkokaren används ska hållas under ständig uppsikt.
- Vissa delar av vattenkokaren blir heta vid användning, ta endast i handtaget.
- Använd aldrig vattenkokaren om den är skadad eller inte fungerar normalt.
- Nätkabeln bör regelbundet kontrolleras. Använd aldrig vattenkokaren om nätsladden eller stickproppen är skadade.
- Om nätkabeln skadats får den, för att risk för elektrisk stöt eller brand ska undvikas, endast bytas av tillverkaren, dess serviceställe eller av en kvalificerad yrkesman.
- Vattenkokaren är endast avsedd för inomhus bruk.
- Vattenkokaren får endast användas på det sätt som beskrivs i den här bruksanvisningen.
- Vattenkokaren får endast användas med medföljande bottenplatta.
- Fyll endast vatten till maxmarkeringen. Om mer vatten fylls på kan hett vatten kastas ut vid uppvärmlning.
- **Obs!** Försäkra dig om att vattenkokaren står stadigt på en plan yta innan den slås på.
- **Obs!** Försäkra dig om att nätsladden, stickproppen och de elektriska anslutningarna på bottenplattan och vattenkokaren är rena, hela och torra innan vattenkokaren slås på.
- **Obs!** Fyll aldrig på vatten i vattenkokaren när den står på bottenplattan. Lyft av kannan och fyll försiktigt på vatten. Försäkra dig om att bottenplattan och vattenkokarens hölje båda är helt torra innan vattenkokaren placeras på bottenplattan och siås på.

- Fyll aldrig på vatten när vattenkokaren är påslagen.
- Använd aldrig vattenkokaren nära öppen eld eller heta ytor.
- Rengör vattenkokaren med en lätt fuktad trasa använd aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier. Använd ett milt rengöringsmedel.
- Värmt aldrig någon annan vätska än vatten i vattenkokaren.
- Ta aldrig i vattenkokaren när den är påslagen. Het ånga kan orsaka brännskador.
- Lämna aldrig vattenkokaren påslagen utan uppsikt och dra alltid ut stickproppen ur vägguttaget när den inte används.
- Använd aldrig vattenkokaren om du har tappat den eller om den på något sätt är skadad.
- Vattenkokaren är endast avsedd för normal användning i hemmet eller i personalmatsalar, på vandrarhem, motell etc.
- **Varng! Vatten får aldrig komma i kontakt med bottenplattan.**
- **Varng! Risk för kroppsskada om instruktionerna i den här bruksanvisningen inte följs.**
- Vattenkokaren eller bottenplattan får inte sänkas ner i vatten vid rengöring.
- Tänk på att bottenplattan och vissa delar av vattenkokaren fortfarande är heta även efter att den slagits av.

Beskrivning



1. Pip
2. Lock
3. Handtag
4. Nivåmätare
5. Strömbrytare med kontrollampa
6. Bottenplatta

Före första användning

- Koka upp rent, kallt vatten i vattenkokaren 2 gånger och skölj ur.
- Anslutningskabeln går att linda upp på undersidan av bottenplattan. Fäst kabeln så att den är så kort som möjligt för att undvika att barn eller husdjur kan dra ner vattenkokaren och skadas.

Användning

1. Placera bottenplattan på ett stabilt och plant underlag.
2. Tryck strömbrytaren neråt till läge **0** så att vattenkokaren är avstängd.
3. Ta tag i locket och vik upp det. Fyll vattenkokaren endast med kallt vatten.
Överfyll inte, nivån ska vara mellan max- och min. markeringarna.
4. Tryck ner locket så att det låser fast.
5. Placera vattenkokaren på bottenplattan.
6. Anslut stickproppen till ett 220–240 V jordat vägguttag.
7. Tryck strömbrytaren uppåt till läge **1**. Indikatorlampan tänds.
8. När vattnet kokat upp stängs vattenkokaren av automatiskt.
Indikatorlampan släcknar.
9. Dra stickproppen ur vägguttaget.
10. Öppna inte locket när du häller ur vattnet.

Du kan när som helst stänga av vattenkokaren genom att trycka strömbrytaren neråt.

Skötsel och underhåll

- Dra alltid stickproppen ur vägguttaget före rengöring.
- Sänk aldrig ner vattenkokaren i vatten.
- Torka av med en mjuk trasa fuktad med vatten och ev. diskmedel.
- Undvik lösningsmedel och slipande rengöringsmedel. Torka noga efter rengöring.

Avkalkning

På grund av kalk i vattnet kan det efter ett tag uppstå kalkavlagringar i vattenkokaren. Avlagringarna kan medföra att kokningstiden förlängs.

För avkalkning kan du använda en blandning av ättikssprit och vatten eller ett speciellt avkalkningsmedel som kan köpas i matvarubutiker etc.

1. Blanda 1 dl ättikssprit (12 %, ej matättika) med 3 dl kallt vatten eller följdbruksanvisningen för avkalkningsmedlet.
2. Häll blandningen i vattenkokaren och slå på den. Låt blandningen koka upp 2 gånger och häll därefter ut den.
3. För att avlägsna de sista kalkresterna och ättiksspriten/avkalkningsmedlet, ska vattenkokaren fyllas med kallt vatten till maxmärket. Slå på vattenkokaren och låt koka upp.
4. Häll ut vattnet och upprepa processen 3 gånger. Nu är vattenkokaren klar för användning igen.

Vattenkokaren bör avkalkas efter 2–3 månaders dagligt bruk eller när det har bildats synliga kalkavlagringar.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter.
Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Specifikationer

Märkspänning 220–240 V AC, 50 Hz

Effekt 1850–2200 W

Kapacitet 1,7 liter

Torrkoknings- och överhetningsskydd

Vannkoker 1,7 l

Art.nr. 18-4468-1, -2, -3, -4, -5
34-1018-1, -2, -3, -4, -5

Modell KE7709AB-GS
KE7709AB-GS

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk.
Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data.
Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter
(se opplysninger på baksiden).

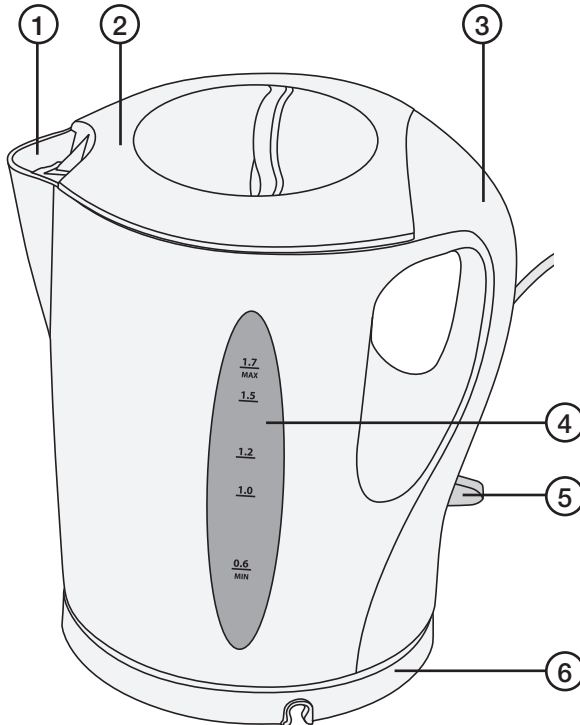
Sikkerhet

- Vannkokeren kan brukes av personer over 8 år dersom de har fått instruksjon om hvordan den fungerer og hvilke farer som er forbundet med dette. Rengjøring og stell kan utføres av barn fra 8 års alderen med tilsyn av voksne.
- Hold vannkoker og strømledning utenfor barns rekkevidde (gjelder barn under 8 år).
- Vannkokeren kan benyttes av personer med funksjonshemmning og manglende erfaring og kunnskap om produktet, dersom noen har instruert dem i bruken av produktet og de forstår faren ved bruk av den. La aldri barn leke med produktet.
- Påse at spenningen i strømnettet er 220–240 V, og at vannkokeren kobles til jordet uttak.
- Trekk alltid stopselet ut av strømuttaket når produktet ikke er i bruk.
- Trekk alltid stopselet ut fra strømuttaket og avkjøl vannkokeren før rengjøring.
- Vannkokeren må ikke bæres etter ledningen. Trekk heller ikke i ledningen for å ta ut stopselet fra vegguttaket. Bruk ikke ledningen som et håndtak, og klem den ikke i dører. Trekk den heller ikke rundt skarpe kanter eller hjørner.
- Påse at strømledningen ikke kommer i kontakt med varme flater, som f.eks. varme kokeplater.

- Senk aldri vannkokeren, strømledning eller støpselet ned i vann eller annen væske. Fare for elektrisk støt.
- Barn som oppholder seg i nærheten når vannkokeren brukes skal holdes under kontinuerlig oppsikt.
- Enkelte av delene på vannkokeren blir svært varme ved bruk. Unngå berøring og ta kun i håndtaket.
- Vannkokeren må ikke brukes dersom den er skadet eller ikke fungerer normalt.
- Strømledningen bør kontrolleres regelmessig. Bruk ikke vannkokeren dersom strømledning eller støpsel er skadet.
- Dersom strømledningen er skadet skal den, for å unngå elektrisk støt eller brann, skiftes av produsenten, på et serviceverksted eller av annen fagperson.
- Produktet er kun beregnet for innendørs bruk.
- Bruk vannkokeren kun slik som beskrives i denne bruksanvisningen.
- Vannkokeren må kun brukes sammen med medfølgende bunnpplate.
- Fyll aldri opp mer vann enn opp til max-markeringen. Hvis det fylles på med vann høyere enn dette kan det sprute varmt vann ut ved oppvarmingen.
- **Obs!** Vannkokeren må plasseres på et stabilt, flatt og jevnt underlag.
- **Obs!** Forviss deg om at ledningen, støpselet og de elektriske kontaktene på bunnen og vannkokeren er rene, hele og tørre før vannkokeren slås på.
- **Obs!** Fyll aldri vann på vannkokeren mens den står på bunnen. Løft kaffen av og fyll forsiktig på med vann. Forviss deg om at bunnen og vannkokerens dekk er tørre før vannkokeren plasseres på bunnen og skrus på.

- Fyll aldri vann på vannkokeren når den er påslått.
- Vannkokeren må aldri brukes nær ild eller varme flater.
- Rengjør med en myk lett fuktet klut, bruk aldri løsemiddel eller etsende kjemikalier. Benytt et mildt rengjøringsmiddel.
- Varm aldri opp annen væske enn vann i vannkokeren.
- Ta aldri på vannkokeren mens den er på. Varm damp kan føre til brannskader.
- Forlat aldri vannkokeren påslått. Trekk alltid ut støpselet fra strømmuttaket når den ikke er i bruk.
- Bruk aldri vannkokeren hvis du har mistet den i gulvet eller har påført den skade på annet vis.
- Vannkokeren er kun beregnet for normal bruk i hjemmet eller på et spiserom på en arbeidsplass, på motell etc.
- **Advarsel!** La ikke bunnplaten komme i kontakt med vann.
- **Advarsel!** Fare for helseskader hvis ikke instruksjonene i denne bruksanvisningen følges.
- Verken vannkoker eller bunnplate må senkes ned i vann.
- Husk at enkelte flater og deler av både vannkokeren og bunnplaten fremdeles er varme, selv etter at vannkokeren er slått av.

Beskrivelse



1. Tut
2. Lokk
3. Håndtak
4. Nivåmåler
5. Strømbryter med kontrolllampe
6. Bunnplate

Før første gangs bruk

- Kok opp rent, kaldt vann i vannkokeren to ganger og skyll ut.
- Ledningen kan vikles opp på bunnplatens underside. Fest ledningen slik at den er så kort som mulig og utenfor barns eller husdyrs rekkevidde.

Bruk

1. Plasser bunnplaten på et stabilt og brannsikkert underlag.
2. Still strømbryteren på **0** slik at den er stengt.
3. Ta tak i lokket og vipp det opp. Fyll vannkokeren med kaldt vann. Ikke fyll på for mye vann. Vannivået skal være mellom min- og max-markeringene.
4. Press lokket ned slik at det låses.
5. Plasser vannkokeren på bunnplaten.
6. Støpselet kobles til et 220–240 V jordet strømuttak.
7. Still strømbryteren på **1**. Indikatoren tennes.
8. Når vannet koker vil vannkokeren skrus av automatisk. Indikatorlampen slukkes.
9. Trekk støpselet ut fra uttaket.
10. Ikke åpne opp lokket mens du heller ut vannet.

Vannkokeren kan stenges manuelt når det er ønskelig. Dette gjøres ved å stille strømbryteren på **0**.

Stell og vedlikehold

- Trekk alltid støpselet ut fra vegguttaket før rengjøring.
- Senk aldri vannkokeren ned i vann.
- Tørk med en myk klut, som er lett fuktet med vann og ev. litt oppvaskmiddel.
- Unngå slipende rengjøringsmidler og løsemidler. Tørk nøye etter rengjøring.

Avkalking

På grunn av kalk i vannet kan det, etter en tids bruk, oppstå kalkavleiringer i vannkokeren. Dette kan føre til at koketiden forlenges.

Til avkalking kan man bruke en blanding av eddiksyre og vann eller et spesielt avkalkningsmiddel som fås kjøpt i matvarebutikker etc.

1. Bland 1 dl eddiksyre (ikke mateddik) med 3 dl kaldt vann eller følg bruksanvisningen til avkalkningsmiddelet.
2. Hell blandingen i vannkokeren og slå den på. La blandingen koke opp 2 ganger. Hell den deretter ut.
3. For å fjerne de siste kalkrestene eller eddiksyren/avkalkningsmiddelet, skal vannkokeren fylles med kaldt vann til maks-merket. Slå på kokeren og la vannet koke opp.
4. Hell ut vannet og gjenta prosessen 3 ganger. Nå er vannkokeren klar til vanlig bruk igjen.

Vannkokeren bør avkalkes ca. hver annen til tredje måned ved daglig bruk, eller når man ser synlige kalkavleiringer.

Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter.
Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

Spesifikasjoner

Spanning 220–240 V AC, 50 Hz

Effekt 1850–2200 W

Kapasitet 1,7 liter

Tørrkokings- og overoppheatingsvern

Vedenkeitin 1,7 l

Tuotenumero 18-4468-1, -2, -3, -4, -5 Malli KE7709AB-GS
34-1018-1, -2, -3, -4, -5 KE7709AB-GS

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksteistä kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

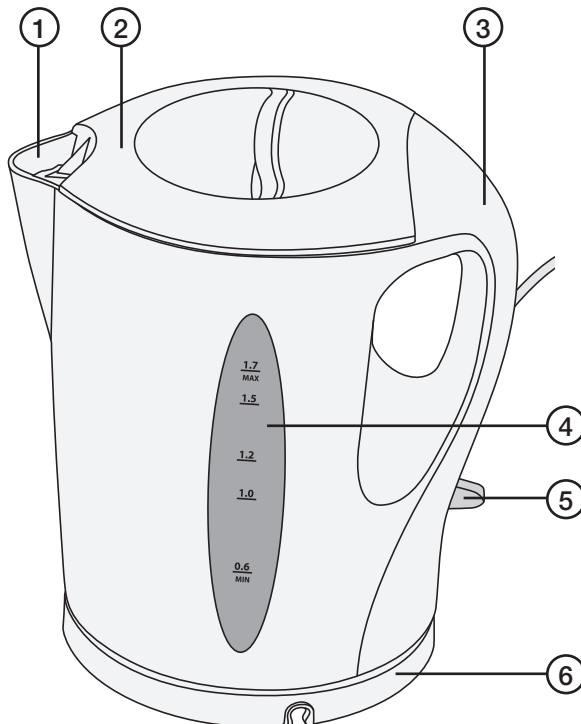
Turvallisuus

- Yli 8-vuotiaat lapset saavat käyttää vedenkeitintä, jos heitä on ohjeistettu sen turvallisesta käytöstä ja käytön mahdollisista vaaroista. Yli 8-vuotiaat lapset saavat puhdistaa laitteen aikuisen valvonnassa.
- Pidä vedenkeitintä ja sen virtajohtoa alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.
- Henkilöt, joilla on fyysisiä tai psyykkisiä rajoitteita, tai henkilöt, joilla ei ole riittävästi turvallisuteen vaikuttavia taitoja tai kokemusta, saavat käyttää vedenkeitintä, jos heitä on ohjeistettu sen turvallisesta käytöstä ja käytön mahdollisista vaaroista. Älä anna lasten leikkiä vedenkeittimellä.
- Varmista, että pistorasia on maadoitettu ja että sen jännite on 230 V.
- Irrota pistoke aina pistorasiasta, kun vedenkeitintä ei käytetä.
- Irrota pistoke pistorasiasta ja anna vedenkeittimen jäähdytyä ennen puhdistusta.
- Älä vedä tai kanna vedenkeitintä virtajohdosta. Älä käytä virtajohdoa kantokahvana äläkä jätä johtoa oven väliin. Älä vedä virtajohdoa terävien reunojen tai kulmien yli.
- Varmista, ettei virtajohto joudu kosketuksiin lämpimien pintojen, esim. keittolevyjen kanssa.
- Älä upota virtajohdoa, pistoketta, pohjalevyä tai vedenkeitintä veteen tai muuhun nesteesseen. Sähköiskuvaara.

- Älä jätä lapsia vedenkeittimen lähelle ilman valvontaa, kun vedenkeitin on päällä.
- Vedenkeittimen osat kuumenevat käytössä. Kosketa ainoastaan kahvaan.
- Älä käytä vedenkeitintä, jos se on vaurioitunut tai jos se ei toimi oikealla tavalla.
- Tarkista virtajohdon kunto säännöllisesti. Älä käytä vedenkeitintä, jos sen virtajohto tai pistoke on vioittunut.
- Vioittuneen virtajohdon saa vaihtaa ainoastaan valmistaja, sen määräämä huoltopiste tai valtuutettu ammattilainen. Näin vähennetään sähköiskujen ja tulipalojen riskiä.
- Vedenkeitin on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Käytä vedenkeitintä vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
- Vedenkeitintä saa käyttää vain mukana tulevan pohjalevyn kanssa.
- Älä lisää vettä enimmäismerkinnän yli. Jos vedenkeittimeen laitetaan liikaa vettä, vesi saattaa lentää ulos vedenkeittimestä veden keittämisen aikana.
- **Huom.! Varmista ennen vedenkeittimen käynnistämistä, että vedenkeitin on tasaisella pinnalla.**
- **Huom.! Varmista ennen vedenkeittimen käynnistämistä, että virtajohto, pistoke ja pohjalevyn sähköliitännät ovat puhtaat ja ehjät.**
- **Huom.! Älä täytä vedenkeittimeen vettä, kun vedenkeitin on pohjalevyn päällä. Nosta kannu pois pohjalevyltä ja lisää vettä. Varmista että pohjalevy ja vedenkeittimen ulkopinta ovat kuivat, ennen kuin asetat vedenkeittimen pohjalevyn päälle ja käynnistät sen.**

- Älä laita vedenkeittimeen lisää vettä vedenkeittimen ollessa päällä.
- Älä käytä vedenkeitintä avotulen tai kuumien pintojen läheisyydessä.
- Pyyhi vedenkeitin kevyesti kostutetulla liinalla ja miedolla puhdistusaineella. Älä käytä liuotusaineita tai syövyttäviä kemikaaleja. Käytä tarvittaessa mietoa puhdistusainetta.
- Älä laita vedenkeittimeen muita nesteitä kuin vettä.
- Älä koske vedenkeittimeen sen ollessa päällä. Kuuma höyry saattaa aiheuttaa palovammoja.
- Älä jätä vedenkeitintä päälle ilman valvontaa, ja irrota pistoke aina pistorasiasta, kun vedenkeitintä ei käytetä.
- Älä käytä vedenkeitintä, jos se on pudonnut tai vahingoittunut.
- Vedenkeitin sopii ainoastaan normaaliiin yksityiskäyttöön kotona ja henkilöstörkuokalaan, retkeilymajaan motelliin ym.
- **Varoitus!** Pohjalevyyn ei saa joutua vettä.
- **Varoitus!** Käyttööhjeen ja varoitusten noudattamatta jättäminen saattaa johtaa onnettomuuteen.
- Vedenkeitintä ja pohjalevyä ei saa puhdistaa veteen upottamalla.
- Pohjalevy ja vedenkeittimen tietyt osat ovat kuumia myös vedenkeittimen sammuttamisen jälkeen.

Kuvaus



1. Kaatonokka
2. Kansi
3. Kahva
4. Veden tason näyttö
5. Virtakytkin, jossa merkkivalo
6. Pohjalevy

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

- Keitä keittimessä puhdasta kylmää vettä kaksoi kertaa, ja huuhtele keitin sen jälkeen.
- Virtajohdon voi kiertää pohjalevyn alle. Pidä virtajohto mahdollisimman lyhyenä, jotta lapset ja kotieläimet eivät vahingossa vedä vedenkeitintä alas.

Käyttö

1. Sijoita vedenkeitimen pohjalevy tasaiselle ja vakaalle alustalle.
2. Paina virtakytkin alas asentoon **0**, jolloin vedenkeitin on sammutettu.
3. Ota kiinni kannesta ja taita se ylös. Täytä vedenkeitin ainoastaan kylmällä vedellä. Älä täytä liikaa vettä, veden tason tulee olla min- ja max-merkintöjen välillä.
4. Paina kantta alas päin, kunnes se lukittuu.
5. Aseta vedenkeitin pohjalevyn päälle.
6. Liitä pistoke maadoitettuun seinäpistorasiaan (220–240 V).
7. Paina virtakytkin ylöspäin asentoon **1**. Merkkivalo sytyy.
8. Vedenkeitin sammuu automaattisesti, kun vesi on kiehunut. Merkkivalo sammuu.
9. Irrota pistoke pistorasiasta.
10. Älä avaa kantta vettä kaataessasi.

Voit sammuttaa vedenkeitimen koska tahansa painamalla virtakytkintä alas päin.

Huolto ja ylläpito

- Irrota pistoke pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista.
- Älä upota vedenkeitintä veteen.
- Pyyhi pinta kostealla ja pehmeällä liinalla, käytä tarvittaessa tiskiainetta.
- Älä käytä liuotusaineita tai hankaavia puhdistusaineita. Pyyhi huolellisesti puhdistamisen jälkeen.

Kalkinpoisto

Vedessä oleva kalkki saattaa aiheuttaa vedenkeitimeen kalkkikerrostumia.

Kalkkikerrostumat saattavat pidentää veden keittoaikaa.

Kalkkikerrostumat voidaan poistaa etikkahapon ja veden sekoituksella tai erityisellä kalkinpoistoaineella.

1. Sekoita 1 dl etikkahappoa (12 %, ei tavallista etikkaa) ja 3 dl kylmää vettä tai noudata kalkinpoistoaineen käyttöohjetta.
2. Kaada sekoitus vedenkeitimeen ja käynnistä se. Anna nesteen kiehua kahdesti, ja kaada se sitten pois keittimestä.
3. Poista kalkinjäänteet ja etikkahapon/kalkinpoistoaineen jäänteet täytämällä vedenkeitin maksimimerkkiin asti. Käynnistä vedenkeitin ja keitä vesi.
4. Kaada vesi pois ja toista menettely 3 kertaa. Nyt vedenkeitin on jälleen käyttövalmis.

Vedenkeitimestä kannattaa poistaa kalkki 2–3 kuukauden välein, tai kun siinä näkyy selviä kalkkijäänteitä.

Kierrätäminen

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä.
Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Tekniset tiedot

Nimellisjännite 220–240 V AC, 50 Hz

Teho 1850–2200 W

Kapasiteetti 1,7 litraa

Tyhjänä kiehumisen ja ylikuumenemisen suoja

Wasserkocher 1,7 l

Art.Nr. 18-4468-1, -2, -3, -4, -5 Modell KE7709AB-GS
34-1018-1, -2, -3, -4, -5 KE7709AB-GS

Vor Inbetriebnahme die komplette Bedienungsanleitung durchlesen und aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme (Kontakt siehe Rückseite).

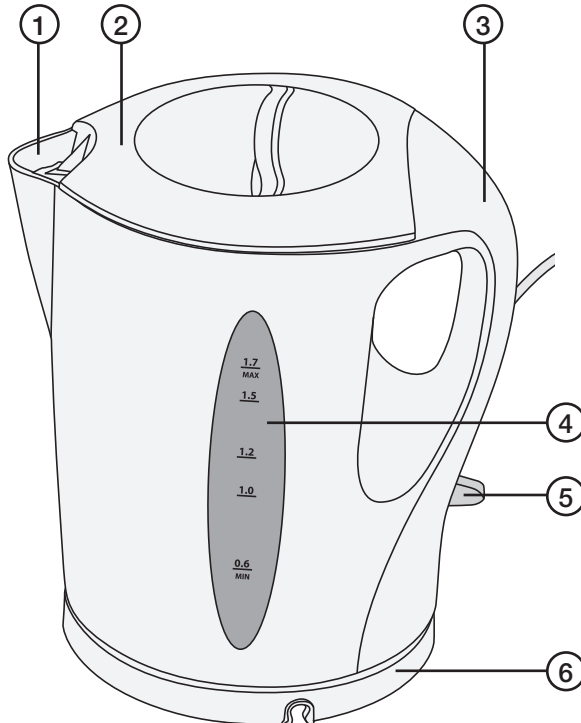
Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist nur dann für Kinder ab 8 Jahren geeignet, wenn diese in die sichere Handhabung eingeführt worden sind und Risiken und Gefahren der Benutzung verstehen. Reinigung und Wartung kann von Kindern ab 8 Jahren unter Aufsicht eines Erwachsenen durchgeführt werden.
- Das Gerät inklusive Netzkabel außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahren halten.
- Das Gerät ist nur dann für Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, bzw. mangelnder Erfahrung/Wissen geeignet, wenn diese in die sichere Handhabung eingeführt worden sind und Risiken und Gefahren der Benutzung verstehen. Kein Kinderspielzeug.
- Das Gerät unbedingt an ein geerdetes Stromnetz mit einer Spannung von 220–240 V anschließen.
- Bei Nichtbenutzung stets den Netzstecker ziehen.
- Vor Pflege und Wartung stets den Netzstecker ziehen und den Wasserkocher abkühlen lassen.
- Niemals am Netzkabel ziehen oder tragen. Das Netzkabel nicht als Griff verwenden und nicht in Türen einklemmen. Das Netzkabel nicht über scharfe Ecken und Kanten ziehen.
- Das Netzkabel vor Hitze (z. B. Herdplatte) schützen.
- Niemals das Gerät, den Sockel, das Netzkabel oder den Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Stromschlaggefahr.

- Wenn sich Kinder bei Betrieb in der Nähe des Gerätes befinden, müssen diese beaufsichtigt werden.
- Bestimmte Oberflächen des Gerätes werden bei der Benutzung heiß. Nur am Griff anfassen.
- Das Gerät nicht betreiben, wenn es auf irgendeine Weise beschädigt ist oder nicht fehlerfrei funktioniert.
- Das Netzkabel regelmäßig auf Fehler überprüfen. Das Gerät niemals benutzen, wenn Netzkabel oder Netzstecker beschädigt sind.
- Um Stromschläge oder Feuer zu vermeiden, das Netzkabel bei Beschädigung nur vom Hersteller, seinem Kundendienst oder qualifiziertem Fachpersonal austauschen lassen.
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Das Gerät nur auf die in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Weise benutzen.
- Das Gerät nur zusammen mit dem mitgelieferten Sockel verwenden.
- Das Gerät nicht weiter als bis zur Höchstmarke mit Wasser füllen. Sollte mehr Wasser eingefüllt werden, kann dieses beim Aufwärmen austreten.
- **Hinweis:** Vor der Benutzung sicherstellen, dass das Gerät auf einer ebenen Oberfläche steht.
- **Hinweis:** Sicherstellen, dass Netzkabel, Netzstecker und die elektrischen Anschlüsse des Sockels und des Wasserkochers sauber, unbeschädigt und trocken sind, bevor das Gerät eingeschaltet wird.
- **Hinweis:** Niemals Wasser in den Wasserkocher füllen, wenn dieser auf dem Sockel steht. Die Kanne vom Sockel nehmen und vorsichtig Wasser einfüllen. Sicherstellen, dass der Sockel und Außenschicht der Kanne trocken sind bevor das Gerät eingeschaltet wird.

- Niemals Wasser einfüllen, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
- Das Gerät niemals in der Nähe von offenen Flammen oder heißen Oberflächen benutzen.
- Bei Bedarf das Gerät mit einem weichen, leicht angefeuchten Tuch reinigen. Niemals Lösungsmittel oder starke Reinigungsmittel verwenden. Ein mildes Reinigungsmittel benutzen.
- Nur zum Erhitzen von Wasser geeignet.
- Das Gerät bei Betrieb nicht anfassen. Der heiße Wasserdampf kann Verbrennungen verursachen.
- Das Gerät nie unbeaufsichtigt eingeschaltet lassen und stets den Netzstecker ziehen, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
- Das Gerät nicht benutzen, wenn es heruntergefallen oder auf irgendeine Weise beschädigt ist.
- Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen.
- **Warnung:** Der Sockel darf niemals in Kontakt mit Wasser kommen.
- **Warnung:** Bei Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung besteht Verletzungsgefahr.
- Weder den Wasserkocher noch den Sockel zur Reinigung in Wasser tauchen.
- Unbedingt beachten, dass auch nach dem Ausschalten des Gerätes sowohl Sockel als auch Teile der Kanne heiß sein können.

Beschreibung



1. Ausguss
2. Deckel
3. Tragegriff
4. Wasserstandsanzeige
5. Stromschalter mit Kontrollleuchte
6. Sockel

Vor dem ersten Gebrauch

- Zweimal sauberes, kaltes Wasser im Wasserkocher kochen und anschließend wegschütten.
- Das Stromkabel kann an der Unterseite des Sockels aufgewickelt werden.
Zum Verkleinern des Unfallrisikos das Kabel so befestigen, dass es so kurz wie möglich ist.

Bedienung

1. Den Sockel auf eine stabile und ebene Unterlage stellen.
2. Den Schalter nach unten auf **0** stellen, sodass der Wasserkocher ausgeschaltet ist.
3. Den Deckel nach oben klappen. Den Wasserkocher ausschließlich mit kaltem Wasser befüllen. Nicht überfüllen, sondern darauf achten, dass der Wasserstand zwischen den Markierungen „MAX“ und „MIN“ liegt.
4. Den Deckel bis zum Einrasten zuklappen.
5. Die Kanne auf den Sockel stellen.
6. Den Stecker in eine Schuko-Steckdose stecken (220–240 V).
7. Den Schalter auf die Position **1** stellen. Die Indikatorlampe leuchtet auf.
8. Sobald das Wasser kocht, schaltet sich das Gerät automatisch ab. Die Indikatorlampe erlischt.
9. Den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
10. Den Deckel beim Ausgießen des heißen Wassers nicht öffnen.

Das Gerät kann jederzeit durch Herunterdrücken des Schalters auf **0** abgeschaltet werden.

Pflege und Wartung

- Vor der Reinigung stets den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Das Produkt niemals in Wasser eintauchen.
- Mit einem weichen, befeuchteten Tuch und evtl. etwas Spülmittel abwischen.
- Niemals Lösungs- oder Scheuermittel verwenden. Nach dem Reinigen gründlich abtrocknen.

Entkalkung

Kalk im Leitungswasser kann sich mit der Zeit im Wasserkocher ablagern.

Diese Ablagerungen verlängern die Kochdauer.

Zum Entkalken kann entweder Essigessenz oder spezieller Entkalker benutzt werden.

1. 50 ml Essigessenz (25 %, kein Speiseessig) mit 300 ml kaltem Wasser verdünnen bzw. (bei Entkalkungsmitteln) die Gebrauchsanweisung beachten.
2. Die Lösung in den Wasserkocher geben und ihn einschalten. Die Lösung zweimal aufkochen lassen und anschließend wegschütten.
3. Um letzte Kalkreste und Essigessenz/Entkalker zu entfernen, den Kocher mit kaltem Wasser bis zur MAX-Markierung füllen. Das Gerät einschalten und aufkochen lassen.
4. Das Wasser abgießen und dreimal wiederholen. Jetzt kann der Wasserkocher wieder normal benutzt werden.

Der Wasserkocher sollte bei täglichem Gebrauch alle 2 bis 3 Monate oder bei sichtbaren Kalkablagerungen entkalkt werden.

Hinweise zur Entsorgung

Bitte das Produkt entsprechend den lokalen Bestimmungen entsorgen.
Weitere Informationen sind von der Gemeinde oder den kommunalen
Entsorgungsbetrieben erhältlich.

Technische Daten

Nennspannung 220–240 V AC, 50 Hz

Leistungsaufnahme 1850–2200 W

Kapazität 1,7 Liter

Trockengehschutz und Überhitzungsschutz

Sverige

Kundtjänst tel: 0247/445 00
fax: 0247/445 09
e-post: kundservice@clasohlson.se

Internet www.clasohlson.se

Post Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

Norge

Kundesenter tlf.: 23 21 40 00
 faks: 23 21 40 80
 e-post: kundesenter@clasohlson.no

Internett www.clasohlson.no

Post Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO

Suomi

Asiakaspalvelu puh.: 020 111 2222
sähköposti: asiakaspalvelu@clasohlson.fi

Internet www.clasohlson.fi

Osoite Clas Ohlson Oy, Maistraatinportti 4 A, 00240 HELSINKI

Great Britain

Customer Service	contact number: 020 8247 9300 e-mail: customerservice@clasohlson.co.uk
Internet	www.clasohlson.co.uk
Postal	10 – 13 Market Place Kingston Upon Thames Surrey KT1 1JZ

Deutschland

Kundenservice Unsere Homepage www.clasohlson.de besuchen und auf Kundenservice klicken.

clas ohlson