

Water kettle gooseneck



BRUKSANVISNING - BRUKSANVISNING - BRUGSANVISNING -
KÄYTTÖOHJE – USER MANUAL

LES ALLE INSTRUKSJONENE FØR BRUK. TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE FOR FREMTIDIG BRUK
LÅS ALLA INSTRUKTIONER FØRE ANVÄNDNING. SPARA DESSA INSTRUKTIONER FØR FRAMTIDA BRUK
LÆS HELE VEJLEDNINGEN FØR BRUG. OPBEVAR DENNE VEJLEDNING TIL FREMTIDIG BRUG
LUE OHJEET ENNEN KÄYTTÖÄ. SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET MYÖHEMPÄÄ TARVETTA VARTEN
READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE. SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

Important Safeguards

WARNING: Potential injuries may be caused from misuse of this appliance. Please carefully read this Manual before using this product. Use the appliance only for the intended use listed in the manual.

- Ensure that the power source on the appliance corresponds with the power source in your home.
- Insert the power plug of this product into an earthed power socket.
- Do not operate any appliance with a damaged cord! If the power cord of this product is damaged, to avoid danger, you must take it to a service center for examination, repair or adjustment.
- It is forbidden to use any component not recommended by the manufacturer of this product to avoid fire, electric leakage or any other damage.
- This appliance is only to be used with the base provided.
- It is forbidden to hang the power line of this product on any edge of any table or make it contact any high-temperature surface; otherwise, the power line will be damaged.
- It is forbidden to place and use this product on or beside any high-temperature gas cooking stove or electric oven.
- Please do not heat this product when it is empty; otherwise, its heating tube will be damaged.
- Use a short power cord to avoid tripping hazards, but if using a longer extension, ensure it's rated appropriately and placed safely to prevent accidents.

CAUTION: DO NOT IMMERSE THE PRODUCT IN ANY LIQUID

It is forbidden to soak this product in water or any other liquid in order to avoid fire, electric leakage or endanger personal safety.

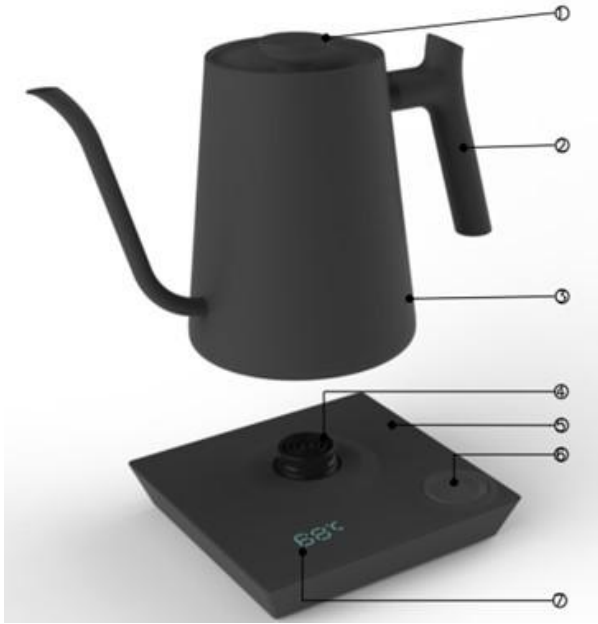
WARNING: When water is boiling, please do not move the kettle lid.

CAUTION: Place the kettle lid properly so that steam is directed away from the handle and you will not be able to scalding yourself or any other person.

ATTENTION: Please ensure that you have pulled the power plug out whenever you want to fulling/moving/clean the electric kettle;

- Heating element surface is subject to residual heat after being used. Before cleaning it, you must first cool the kettle to prevent injury.
- When the kettle is not cool, but it is necessary to fill it with water, you should carefully open its lid.
- It is forbidden to touch its high-temperature surface; Please use handles whenever you want to move the kettle.
- When pouring the boiled water out, please be careful to prevent the boiled water from scalding yourself or any other person.
- When water is heating or after water is boiling, you are forbidden to touch the steam gushing from the spout or open the kettle lid to prevent you from being scalded by the steam.
- Children are not allowed to play, operate, clean or maintain this product without close supervision by adults.
- When using this product, you should place it at a horizontal and firm place out of children's reach.
- This appliance is not intended to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- For home use only. Do not use this product outdoors.
- Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
- Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow the product to cool before cleaning the appliance.
- **HOUSEHOLD USE ONLY.**

Product description



1. Lid handle
2. Handle
3. Stainless steel kettle
4. Thermostat
5. Base
6. Main knob
7. Digital screen

Before First Use

1. Carefully open the packaging and retain all packing materials for future reference or transport.
2. Read this user manual thoroughly to ensure all components are included and to familiarize yourself with the kettle's features.
3. Before using the kettle for the first time:
 - Wipe the exterior of the kettle with a damp cloth, then dry it with a soft, dry cloth.
 - Fill the kettle to the maximum level (900ml), boil the water, then discard it.
 - Repeat the boiling and discarding process twice to ensure the kettle is clean and ready for use.

Important:

- Do not immerse the kettle in water or any other liquid.

- Do not fill the kettle beyond the maximum water level (900ml).

Function Description

1. Power On & Startup

When the kettle is connected to a power source, it will emit a beep sound (At the same time, the display screen shows the real-time temperature).

If no operation is performed within 3 seconds, the kettle will automatically enter standby mode and the display will continue to show the real-time temperature.

2. Boiling Water – Operation & Settings

- Starting the Boil:
While in standby mode, press the control button. A beep will sound (if enabled), and the display will turn on, showing both the preset target temperature and the current water temperature. If no other action is made within 3 seconds, the kettle will begin heating automatically.
- Temperature Settings:
 - The default target temperature is 100°C.
 - During the heating process, you can adjust the target temperature using the rotary knob:
 - Turn clockwise to increase the temperature.
 - Turn counterclockwise to decrease the temperature.
 - Note: The real-time temperature reading will remain unchanged while adjusting the target temperature.
- Boiling Complete:
Once the water reaches the set temperature, heating will stop and three quick beeps will sound to indicate completion.
- Stopping the Boil:
To stop heating at any time, press the control button again. The kettle will return to standby mode and the display will continue to show the real-time temperature.

3. Timer Function

While the kettle is in **heating mode**, press and hold the control button for **1.5 to 2 seconds**. A countdown of “3”, “2”, “1” will appear, after which the kettle enters **Timer Mode**.

- The display will switch to show only the countdown timer.
- You can still adjust the **target temperature** by rotating the knob:
 - The screen will briefly show both the current and target temperature.
 - After 1 second of inactivity, the display returns to the timer view.

To exit Timer Mode and return to normal heating, press the control button once.

4. Settings Menu

To access the settings, press and hold the control button for **1.5 to 2 seconds** while the kettle is in **standby mode**. You can cycle through three options:

1. Temperature Hold: ON/OFF

2. Beep Sound: ON/OFF

3. Temperature: °C / °F

1. Temperature Hold Setting

Rotate the knob to choose between:

- HOLD OFF: Maintains temperature for **10 minutes**.
- HOLD ON: Maintains temperature for **60 minutes**.

Press the button to confirm and proceed to the **Beep Sound Setting**.

2. Beep Sound Setting

Rotate the knob to select:

- BEEP ON – Enables sound alerts.
- BEEP OFF – Disables sound alerts.

Press the button to confirm and proceed to the **Temperature Unit Setting**.

3. Temperature Unit Setting

Rotate the knob to choose:

- °C – Display temperature in Celsius.
- °F – Display temperature in Fahrenheit.

Press the button to confirm. The menu will cycle back to the Temperature Hold Setting.

Note: If no action is taken for 3 seconds while in the settings menu, the kettle will automatically return to standby mode.

5. Error Codes & Fault Display

The kettle is equipped with safety mechanisms that display error codes under certain conditions:

Error Code Description

- | | |
|------|--|
| -E- | The kettle is not properly placed on the base. Lift it off and place it back on. |
| -E0- | Electrical protection activated. Please contact customer service. |
| -E1- | The temperature sensor is not working properly. Please contact customer service. |
| -E2- | The kettle is empty and overheated. Add water and let it cool before use. |
- If the kettle is placed back on the base within **13 seconds**, operation will resume normally.
 - Otherwise, it will enter **standby mode** after 3 seconds

Special Notes on Temperature Control:

- The kettle gradually adjusts the temperature to avoid sudden jumps.
- When nearing boiling, it heats in short bursts to prevent water from bubbling over.
- If used at high altitudes, the kettle automatically adapts and may stop heating before reaching full boil.

Cleaning and Maintenance

Important: Always unplug the kettle from the power outlet before cleaning.

1. Do not immerse the kettle in water or allow moisture to enter the electrical components. The kettle is not dishwasher-safe and must not be cleaned in a dishwasher.
2. Clean the exterior using a soft, damp cloth and then wipe it dry. Do not use harsh or toxic cleaning agents to avoid damaging the finish or affecting safety.

TECHNICAL SPECIFICATION

Model	72995
Voltage	220-240V
Frequency	50/60Hz
Power	1200W
Capacity	0.9L
Power consumption stand by mode	0.7W



DISPOSAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (WEEE):

This symbol on the product or in the instructions indicates that the electrical and electronic equipment, in accordance with the European directive (WEEE), must be disposed of separately from other household waste to avoid harm to the environment. EU countries have waste collection systems. Contact your local dealer or authority for more information.

Contact information:

Modino AS
Trondheimsveien 183,
2020 Skedsmokorset, Norway
Post@modino.no

Viktige sikkerhetstiltak

ADVARSEL: Potensielle skader kan forårsakes av misbruk av dette apparatet. Les denne håndboken nøye før du bruker dette produktet. Bruk apparatet kun til den tiltenkte bruken som er oppført i håndboken.

- Sørg for at strømkilden på apparatet samsvarer med strømkilden i hjemmet ditt.
- Sett støpselet til dette produktet inn i en jordet stikkontakt.
- Ikke bruk noe apparat med en skadet ledning! Hvis strømledningen til dette produktet er skadet, må du ta den med til et servicesenter for undersøkelse, reparasjon eller justering for å unngå fare.
- Det er forbudt å bruke komponenter som ikke er anbefalt av produsenten av dette produktet for å unngå brann, elektrisk lekkasje eller annen skade.
- Dette apparatet skal kun brukes med den medfølgende basen.
- Det er forbudt å henge strømledningen til dette produktet på noen kant av et bord eller få det til å komme i kontakt med overflater med høy temperatur; ellers vil strømledningen bli skadet.
- Det er forbudt å plassere og bruke dette produktet på eller ved siden av gasskomfyrer eller elektriske ovner med høy temperatur.
- Vennligst ikke varm opp dette produktet når det er tomt; ellers vil varmerøret bli skadet.
- Bruk en kort strømledning for å unngå snublefare, men hvis du bruker en lengre forlengelse, sørg for at den er riktig klassifisert og plassert trygt for å forhindre ulykker.

FORSIKTIG: IKKE SENK PRODUKTET I NOEN VÆSKE

Det er forbudt å bløtlegge dette produktet i vann eller annen væske for å unngå brann, elektrisk lekkasje eller sette personlig sikkerhet i fare.

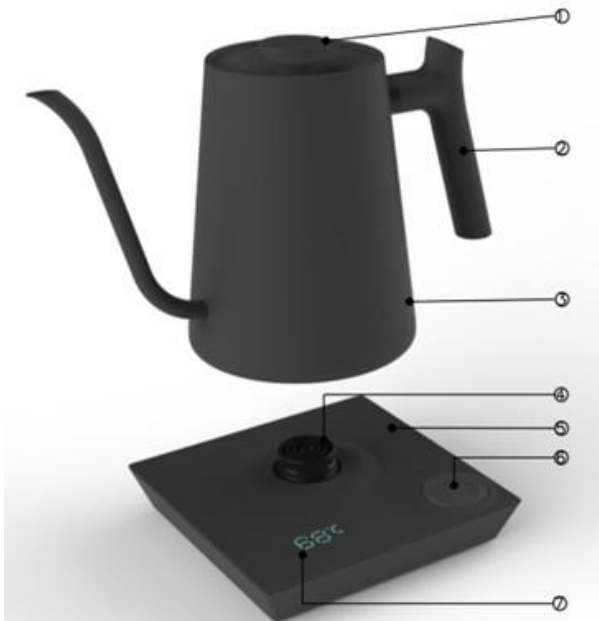
ADVARSEL: Når vannet koker, må du ikke flytte lokket på vannkokeren.

FORSIKTIG: Plasser vannkokerlokket riktig slik at damp ledes bort fra håndtaket og du ikke vil kunne skâlde deg selv eller noen annen person.

OBS: Sørg for at du har trukket ut støpselet når du vil fylle/flytte/rengjøre vannkokeren;

- Varmeelementets overflate utsettes for restvarme etter bruk. Før du rengjør den, må du først avkjøle vannkokeren for å unngå skade.
- Når kjelen ikke er kjølig, men det er nødvendig å fylle den med vann, bør du åpne lokket forsiktig.
- Det er forbudt å berøre overflaten med høy temperatur; Bruk håndtak når du vil flytte vannkokeren.
- Når du heller det kokte vannet ut, må du være forsiktig så det kokte vannet ikke skålder deg selv eller noen annen person.
- Når vannet varmes opp eller etter at vannet koker, er det forbudt å berøre dampen som fosser fra tuten eller åpne vannkokerlokket for å forhindre at du blir skåldet av dampen.
- Barn har ikke lov til å leke, betjene, rengjøre eller vedlikeholde dette produktet uten nøye tilsyn av voksne.
- Når du bruker dette produktet, bør du plassere det på et horisontalt og fast sted utilgjengelig for barn.
- Dette apparatet er ikke ment å brukes av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de har fått tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.
- Kun til hjemmebruk. Ikke bruk dette produktet utendørs.
- Ikke berør varme overflater. Bruk håndtak eller knotter.
- Trekk ut stikkkontakten når den ikke er i bruk og før rengjøring. La produktet avkjøles før du rengjør apparatet.
- KUN HUSHOLDNINGSBRUK.

Beskrivelse av produktet



1. Håndtak på lokket
2. Håndtak
3. Vannkoker i rustfritt stål
4. Termostat
5. Base
6. Hovedknapp
7. Digital skjerm

Før første gangs bruk

1. Åpne emballasjen forsiktig og ta vare på alt emballasjemateriale for fremtidig referanse eller transport.
2. Les denne brukerhåndboken grundig for å sikre at alle komponentene er inkludert og for å gjøre deg kjent med vannkokerens funksjoner.
3. Før du bruker vannkokeren for første gang:
 - Tørk av utsiden av vannkokeren med en fuktig klut, og tørk den deretter med en myk, tørr klut.
 - Fyll vannkokeren til maksimalt nivå (900 ml), kok opp vannet, og kast det deretter.
 - Gjenta koke- og kasteprosessen to ganger for å sikre at vannkokeren er ren og klar til bruk.

Viktig:

- Ikke senk vannkokeren i vann eller annen væske.
- Ikke fyll vannkokeren utover maksimal vannstand (900 ml).

Funksjon Beskrivelse

1. Slå på og oppstart

Når vannkokeren er koblet til en strømkilde, vil den gi fra seg et pip (samtidig viser displayet den aktuelle temperaturen). Hvis ingen handling utføres innen 3 sekunder, går vannkokeren automatisk i standby-modus, og displayet vil fortsette å vise den aktuelle temperaturen.

2. Kokende vann – drift og innstillinger

- Starte kokingen: Mens du er i standby-modus, trykk på kontrollknappen. Et pip høres (hvis aktivert), og displayet slås på, og viser både den forhåndsinnstilte måltemperaturen og gjeldende vanntemperatur. Hvis ingen annen handling gjøres innen 3 sekunder, vil vannkokeren begynne å varme opp automatisk.
- Temperaturinnstillinger:
 - Standard måltemperatur er 100°C.
 - Under oppvarmingsprosessen kan du justere måltemperaturen ved hjelp av dreieknappen:
 - Vri med klokken for å øke temperaturen.
 - Vri mot klokken for å senke temperaturen.
 - OBS: Temperaturavlesningen i sanntid forblir uendret mens du justerer måltemperaturen.
- Koking fullført: Når vannet når den innstilte temperaturen, vil oppvarmingen stoppe og tre raske pip høres for å indikere ferdigstillelse.
- Stoppe kokingen: For å stoppe oppvarmingen når som helst, trykk på kontrollknappen igjen. Vannkokeren går tilbake til standby-modus, og displayet vil fortsette å vise den aktuelle temperaturen.

3. Timer-funksjon

Mens vannkokeren er i **oppvarmingsmodus**, trykk og hold inne kontrollknappen i **1.5 til 2 sekunder**. En nedtelling på "3", "2", "1" vises, hvoretter vannkokeren går inn i **timermodus**.

- Displayet vil bytte til å vise bare nedtellingstidtaken.
- Du kan fortsatt justere **måltemperaturen** ved å dreie på knappen:
 - Skjermen vil kort vise både gjeldende og måltemperatur.
 - Etter 1 sekund med inaktivitet går displayet tilbake til tidtakervisningen.

For å gå ut av timermodus og gå tilbake til normal oppvarming, trykk én gang på kontrollknappen.

4. Innstillinger-menyen

For å få tilgang til innstillingene, trykk og hold inne kontrollknappen i **1.5 til 2 sekunder** mens vannkokeren er i **standby-modus**. Du kan bla gjennom tre alternativer:

1. Temperaturhold: PÅ/AV

2. Pipelyd: PÅ/AV

3. Temperatur: °C / °F

1. Innstilling for temperaturhold

Drei knappen for å velge mellom:

- HOLD AV: Opprettholder temperaturen i **10 minutter**.
- HOLD PÅ: Opprettholder temperaturen i **60 minutter**.

Trykk på knappen for å bekrefte og fortsette til **pipelydinnstillingen**.

2. Innstilling av pipelyd

Drei knappen for å velge:

- BEEP ON – Aktiverer lydvarsler.
- BEEP AV – Deaktiverer lydvarsler.

Trykk på knappen for å bekrefte og fortsette til **temperaturehetsinnstillingen**.

3. Innstilling av temperaturenhet

Drei knappen for å velge:

- °C – Vis temperatur i Celsius.
- °F – Vis temperatur i Fahrenheit.

Trykk på knappen for å bekrefte. Menyene vil gå tilbake til temperaturinnstillingen.

OBS: Hvis ingen handling utføres i løpet av 3 sekunder mens du er i innstillingsmenyen, vil vannkokeren automatisk gå tilbake til standby-modus.

5. Feilkoder og feilvisning

Vannkokeren er utstyrt med sikkerhetsmekanismer som viser feilkoder under visse forhold:

Feil kode	Beskrivelse
------------------	--------------------

- | | |
|------|---|
| -E- | Vannkokeren er ikke riktig plassert på sokkelen. Løft den av og sett den på igjen. |
| -E0- | Elektrisk beskyttelse aktivert. Ta kontakt med kundeservice. |
| -E1- | Temperatursensoren fungerer ikke som den skal. Ta kontakt med kundeservice. |
| -E2- | Vannkokeren er tom og overopphetet. Tilsett vann og la det avkjøles før bruk. <ul style="list-style-type: none">• Hvis vannkokeren settes tilbake på basen innen 13 sekunder, vil driften gjenopptas normalt.• Ellers går den i standby-modus etter 3 sekunder |

Spesielle merknader om temperaturkontroll:

- Vannkokeren justerer temperaturen gradvis for å unngå plutselige hopp.
- Når den nærmer seg koking, varmes den opp i korte støt for å forhindre at vann bobler over.
- Hvis den brukes i store høyder, tilpasser vannkokeren seg automatisk og kan stoppe oppvarmingen før den koker fullt.

Rengjøring og vedlikehold

Viktig: Trekk alltid vannkokeren ut av stikkontakten før rengjøring.

1. Ikke senk vannkokeren i vann eller la fuktighet komme inn i de elektriske komponentene. Vannkokeren tåler ikke oppvaskmaskin og må ikke rengjøres i oppvaskmaskin.

2. Rengjør utsiden med en myk, fuktig klut og tørk den deretter tørt. Ikke bruk sterke eller giftige rengjøringsmidler for å unngå å skade overflaten eller påvirke sikkerheten.

TEKNISK SPESIFIKASJON

Modell	72995
Spenning	220-240V
Frekvens	50/60Hz
Kraft	1200W
Kapasitet	0.9L
Strømforbruk i standby-modus	0.7W



AVHENDING AV ELEKTRISK OG ELEKTRONISK UTSTYR (WEEE):

Dette symbolet på produktet eller i instruksjonene indikerer at det elektriske og elektroniske utstyret, i samsvar med det europeiske direktivet (WEEE), må kastes separat fra annet husholdningsavfall for å unngå skade på miljøet. EU-landene har avfallsinnsamlingsystemer. Kontakt din lokale forhandler eller myndighet for mer informasjon.

Kontaktinformasjon:

Modino AS
Trondheimsveien 183,
2020 Skedsmokorset, Norge
post@modino.no

Viktiga skyddsåtgärder

WARNING: Potentiella skador kan orsakas av felaktig användning av denna apparat. Läs denna bruksanvisning noggrant innan du använder den här produkten. Använd endast apparaten för den avsedda användning som anges i manualen.

- Se till att strömkällan på apparaten överensstämmer med strömkällan i ditt hem.
- Sätt i strömkontakten på denna produkt i ett jordat eluttag.
- Använd inte någon apparat med en skadad sladd! Om nätsladden till denna produkt är skadad, för att undvika fara, måste du ta den till ett servicecenter för undersökning, reparation eller justering.
- Det är förbjudet att använda komponenter som inte rekommenderas av tillverkaren av denna produkt för att undvika brand, elektriskt läckage eller andra skador.
- Denna apparat får endast användas med den medföljande basen.
- Det är förbjudet att hänga strömledningen till denna produkt på någon kant av något bord eller få den att komma i kontakt med någon yta med hög temperatur; Annars kommer kraftledningen att skadas.
- Det är förbjudet att placera och använda denna produkt på eller bredvid någon högtemperaturgasspis eller elektrisk ugn.
- Värm inte denna produkt när den är tom; annars kommer dess värmerör att skadas.
- Använd en kort nätsladd för att undvika snubbelrisk, men om du använder en längre förlängning, se till att den är klassad på rätt sätt och placerad säkert för att förhindra olyckor.

WARNING: SÄNK INTE NER PRODUKTEN I NÅGON VÄTSKA

Det är förbjudet att blötlägga denna produkt i vatten eller någon annan vätska för att undvika brand, elektriskt läckage eller äventyra personlig säkerhet.

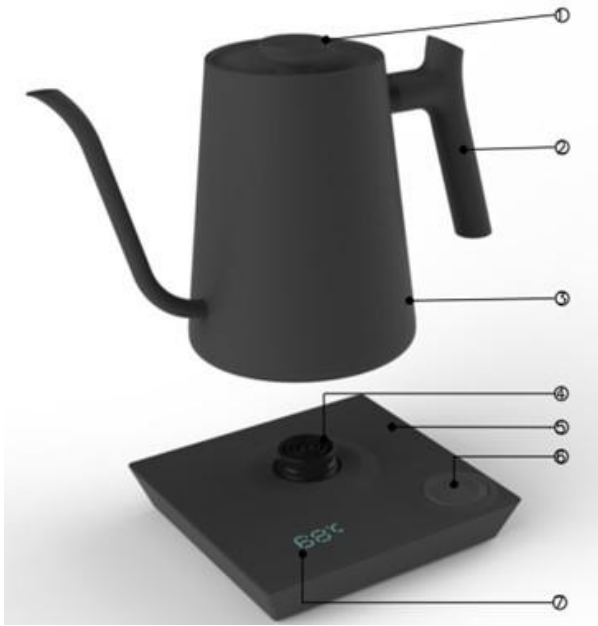
WARNING: När vattnet kokar, flytta inte vattenkokarens lock.

VARNING: Placera vattenkokarens lock ordentligt så att ånga riktas bort från handtaget och du inte kommer att kunna skålla dig själv eller någon annan person.

UPPMÄRKSAMHET: Se till att du har dragit ut strömkontakten när du vill fylla/flytta/rengöra vattenkokaren;

- Värmeelementets yta utsätts för restvärme efter att ha använts. Innan du rengör den måste du först kyla vattenkokaren för att förhindra skador.
- När vattenkokaren inte är sval, men det är nödvändigt att fylla den med vatten, bör du försiktigt öppna locket.
- Det är förbjudet att röra vid dess yta med hög temperatur; Använd handtag när du vill flytta vattenkokaren.
- När du håller ut det kokta vattnet, var noga med att förhindra att det kokta vattnet skållar dig själv eller någon annan person.
- När vattnet värms upp eller efter att vattnet kokar, är det förbjudet att röra vid ångan som forsar från pipen eller öppna vattenkokarens lock för att förhindra att du skållas av ångan.
- Barn får inte leka, använda, rengöra eller underhålla denna produkt utan noggrann övervakning av vuxna.
- När du använder denna produkt bör du placera den på en horisontell och stadig plats utom räckhåll för barn.
- Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått övervakning eller instruktioner om användning av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Endast för hemmabruk. Använd inte denna produkt utomhus.
- Rör inte vid heta ytor. Använd handtag eller knoppar.
- Dra ur kontakten från uttaget när den inte används och före rengöring. Låt produkten svalna innan du rengör apparaten.
- **ENDAST HUSHÅLLSANVÄNDNING.**

Beskrivning av produkt



1. Handtag på locket
2. Handtag
3. Vattenkokare i rostfritt stål
4. Termostat
5. Bas
6. Huvudknopp
7. Digital skärm

Innan första användningen

1. Öppna förpackningen försiktigt och behåll allt förpackningsmaterial för framtida referens eller transport.

2. Läs denna bruksanvisning noggrant för att säkerställa att alla komponenter ingår och för att bekanta dig med vattenkokarens funktioner.

3. Innan du använder vattenkokaren för första gången:

- Torka av vattenkokarens utsida med annonsamp trasa och torka den sedan med en mjuk, torr trasa.
- Fyll vattenkokaren till maxnivån (900 ml), koka upp vattnet och kassera det sedan.
- Upprepa koknings- och kasseringsprocessen två gånger för att säkerställa att vattenkokaren är ren och redo att användas.

Viktig:

- Sänk inte ner vattenkokaren i vatten eller någon annan vätska.
- Fyll inte vattenkokaren över den maximala vattennivån (900 ml).

Funktion Beskrivning

1. Ström på och uppstart

När vattenkokaren är ansluten till en strömkälla avger den ett pip (samtidigt visar displayen den aktuella temperaturen i realtid). Om ingen åtgärd utförs inom 3 sekunder går vattenkokaren automatiskt in i standbyläge, och displayen fortsätter att visa den aktuella temperaturen.

2. Kokande vatten – Drift och inställningar

- Starta kokningen: I standby-läge, tryck på kontrollknappen. Ett pip hörs (om det är aktiverat) och displayen slås på och visar både den förinställda måltemperaturen och den aktuella vattentemperaturen. Om ingen annan åtgärd görs inom 3 sekunder börjar vattenkokaren värmas upp automatiskt.
- Temperatur inställningar:
 - Standardmåltemperaturen är 100°C.
 - Under uppvärmningsprocessen kan du justera måltemperaturen med hjälp av vridknappen:
 - Vrid medurs för att öka temperaturen.
 - Vrid moturs för att sänka temperaturen.
 - Notera: Temperaturavläsningen i realtid kommer att förbli oförändrad medan måltemperaturen justeras.
- Kokning klar: När vattnet når den inställda temperaturen stoppas uppvärmningen och tre snabba pip hörs för att indikera att det är klart.
- Stoppa kokningen: För att stoppa uppvärmningen när som helst, tryck på kontrollknappen igen. Vattenkokaren återgår till standbyläge, och displayen fortsätter att visa den aktuella temperaturen.

3. Timer-funktion

Medan vattenkokaren är i **värmeläge**, tryck och håll ned kontrollknappen i **1.5 till 2 sekunder**. En nedräkning av "3", "2", "1" visas, varefter vattenkokaren går in i **timerläge**.

- Displayen växlar så att den endast visar nedräkningstimern.
- Du kan fortfarande justera **måltemperaturen** genom att vrida på ratten:
 - Skärmen visar kort både den aktuella och måltemperaturen.
 - Efter 1 sekunds inaktivitet återgår displayen till timern view.

För att avsluta timerläget och återgå till normal uppvärmning, tryck på kontrollknappen en gång.

4. Meny Inställningar

För att komma åt inställningarna, tryck och håll ned kontrollknappen i **1.5 till 2 sekunder** medan vattenkokaren är i **standbyläge**. Du kan växla mellan tre alternativ:

1. Temperaturhållning: PÅ/AV

2. Pipljud: PÅ/AV

3. Temperatur: °C / °F

1. Inställning av temperaturhållning

Vrid på ratten för att välja mellan:

- HÅLL AV: Håller temperaturen i **10 minuter**.
- HÅLL PÅ: Håller temperaturen i **60 minuter**.

Tryck på knappen för att bekräfta och fortsätta till inställningen för **pipljud**.

2. Inställning av pipljud

Vrid på ratten för att välja:

- BEEP ON – Aktiverar ljudvarningar.
- BEEP OFF – Inaktiverar ljudvarningar.

Tryck på knappen för att bekräfta och fortsätta till inställningen av **temperaturenheten**.

3. Inställning av temperaturenhet

Vrid på ratten för att välja:

- °C – Visa temperaturen i Celsius.
- °F – Visa temperaturen i Fahrenheit.

Tryck på knappen för att bekräfta. Menyväxlar tillbaka till inställningen för temperaturhållning.

Notera: Om ingen åtgärd vidtas under 3 sekunder i inställningsmenyn, återgår vattenkokaren automatiskt till standbyläge.

5. Felkoder och felvisning

Vattenkokaren är utrustad med säkerhetsmekanismer som visar felkoder under vissa förhållanden:

Felkod

Beskrivning

-E- Vattenkokaren är inte korrekt placerad på basen. Lyft av den och sätt på den igen.

-E0- Elektriskt skydd aktiverat. Vänligen kontakta kundtjänst.

-E1- Temperatursensorn fungerar inte som den ska. Vänligen kontakta kundtjänst.

-E2- Vattenkokaren är tom och överhettad. Tillsätt vatten och låt svalna innan användning.

- Om vattenkokaren placeras tillbaka på basen inom **13 sekunder** kommer driften att återupptas normalt.
- Annars går den in i **standbyläge** efter 3 sekunder

Särskilda anmärkningar om temperaturkontroll:

- Vattenkokaren justerar gradvis temperaturen för att undvika plötsliga hopp.
- När den närmar sig kokning värms den upp i korta skurar för att förhindra att vatten bubblar över.

- Om den används på höga höjder anpassar sig vattenkokaren automatiskt och kan sluta värma innan den når full kokning.

Städning och underhåll

Viktigt: Koppla alltid bort vattenkokaren från eluttaget innan rengöring.

1.Sänk inte ner vattenkokaren i vatten och låt inte fukt komma in i de elektriska komponenterna. Vattenkokaren tål inte diskmaskin och får inte rengöras i diskmaskin.

2.Rengör utsidan med en mjuk, fuktig trasa och torka sedan av den. Använd inte hårda eller giftiga rengöringsmedel för att undvika att skada ytan eller påverka säkerheten.

TEKNISK SPECIFIKATION

Modell	72995
Spänning	220-240V
Frekvens	50/60 Hz
Kraft	1200W
Kapacitet	0.9L
Effektförbrukning i viloläge	0.7W



AVFALLSHANTERING AV ELEKTRISK OCH ELEKTRONISK UTRUSTNING (WEEE):

Denna symbol på produkten eller i instruktionerna indikerar att den elektriska och elektroniska utrustningen, i enlighet med det europeiska direktivet (WEEE), måste kasseras separat från annat hushållsavfall för att undvika skador på miljön. EU-länderna har system för insamling av avfall. Kontakta din lokala återförsäljare eller myndighet för mer information.

Kontaktuppgifter:

Modino AS
Trondheimsveien 183,
2020 Skedsmokorset, Norge
post@[modino.no](mailto:post@modino.no)

Tärkeitä suojatoimia

VAROITUS: Tämän laitteen väärinkäyttö voi aiheuttaa mahdollisia vammoja. Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen tämän tuotteen käyttöä. Käytä laitetta vain käyttöoppaassa lueteltuun käyttötarkoitukseen.

- Varmista, että laitteen virtalähde vastaa kotisi virtalähdettä.
- Liitä tämän tuotteen virtapistoke maadoitettuun pistorasiaan.
- Älä käytä laitetta, jonka johto on vaurioitunut! Jos tämän tuotteen virtajohto on vaurioitunut, vaaran välttämiseksi sinun on vietävä se huoltokeskukseen tarkastettavaksi, korjattavaksi tai säädettäväksi.
- On kiellettyä käyttää osia, joita tämän tuotteen valmistaja ei suosittele tulipalon, sähkövuodon tai muiden vaurioiden välttämiseksi.
- Tätä laitetta saa käyttää vain mukana toimitetun alustan kanssa.
- Tämän tuotteen sähköjohtoa ei saa ripustaa minkään pöydän reunaan tai saada se koskettamaan korkean lämpötilan pintaa; muuten sähköjohto vaurioituu.
- Tämän tuotteen sijoittaminen ja käyttö korkean lämpötilan kaasuliesi tai sähköuunin päällä tai vieressä on kielletty.
- Älä lämmitä tätä tuotetta, kun se on tyhjä; muuten sen lämmitysputki vaurioituu.
- Käytä lyhyttä virtajohtoa kompastumisvaaran välttämiseksi, mutta jos käytät pidempää jatketta, varmista, että se on mitoitettu oikein ja sijoitettu turvallisesti onnettomuuksien välttämiseksi.

HUOMIO: ÄLÄ UPOTA TUOTETTA MIHINKÄÄN NESTEeseen

Tämän tuotteen liottaminen veteen tai muuhun nesteeseen on kielletty tulipalon, sähkövuodon tai henkilökohtaisen turvallisuuden välttämiseksi.

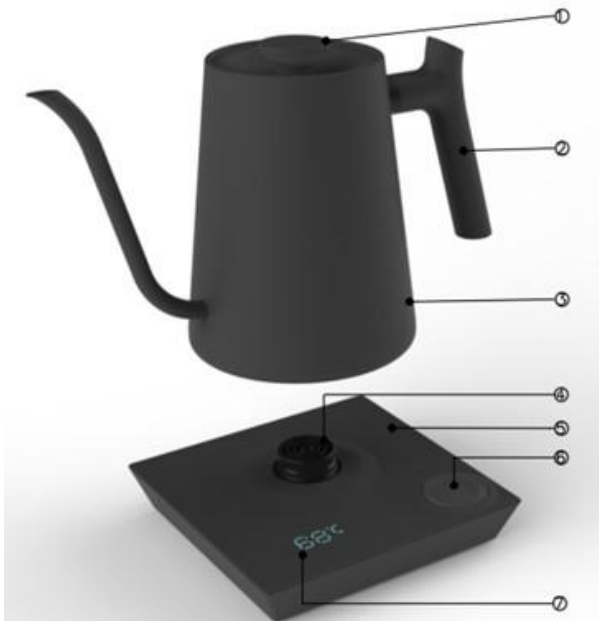
VAROITUS: Kun vesi kiehuu, älä siirrä vedenkeittimen kantta.

HUOMIO: Aseta vedenkeittimen kansi oikein niin, että höyry ohjautuu pois päin kahvasta etkä voi polttaa itseäsi tai ketään muuta henkilöä.

HUOMIO: Varmista, että olet irrotanut virtapistokkeen aina, kun haluat täyttää/siirtää/puhdistaa vedenkeitimen;

- Lämmityselementin pinta altistuu jälkilämmölle käytön jälkeen. Ennen kuin puhdistat sen, sinun on ensin jäähdytettävä vedenkeitin loukkaantumisen välttämiseksi.
- Kun vedenkeitin ei ole jäähtynyt, mutta se on täytettävä vedellä, avaa sen kansi varovasti.
- Sen korkean lämpötilan pintaan koskettaminen on kielletty; Käytä kahvoja aina, kun haluat siirtää vedenkeitintä.
- Kun kaadat keitettyä vettä ulos, varo, ettei keitetty vesi palota itseäsi tai ketään muuta henkilöä.
- Kun vesi lämpenee tai kun vesi kiehuu, et saa koskea nokasta pursuavaan höyryyn tai avata vedenkeitimen kantta, jotta höyry ei palovammoja aiheuta sinua.
- Lapset eivät saa leikkiä, käyttää, puhdistaa tai huoltaa tätä tuotetta ilman aikuisten tarkkaa valvontaa.
- Kun käytät tätä tuotetta, aseta se vaakasuoraan ja tukevaan paikkaan lasten ulottumattomissa.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (mukaan lukien lapset) käyttöön, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole valvonut tai opastanut heitä laitteen käytössä.
- Vain kotikäyttöön. Älä käytä tätä tuotetta ulkona.
- Älä koske kuumiin pintoihin. Käytä kahvoja tai nuppeja.
- Irrota pistoke pistorasiasta, kun sitä ei käytetä ja ennen puhdistamista. Anna tuotteen jäähtyä ennen laitteen puhdistamista.
- VAIN KOTITALOUSKÄYTTÖÖN.

Tuotteen kuvaus



1. Kannen kahva
2. Kahva
3. Ruostumattomasta teräksestä valmistettu vedenkeitin
4. Termostaatti
5. Kanta
6. Päänuppi
7. Digitaalinen näyttö

Ennen ensimmäistä käyttöä

1. Avaa pakkaus varovasti ja säilytä kaikki pakkausmateriaalit myöhempää tarvetta tai kuljetusta varten.
2. Lue tämä käyttöohje huolellisesti varmistaaksesi, että kaikki komponentit ovat mukana, ja tutustuaksesi vedenkeitimen ominaisuuksiin.
3. Ennen kuin käytät vedenkeitintä ensimmäistä kertaa:
 - o Pyyhi vedenkeitimen ulkopinta mainoksellaamp liinalla ja kuivaa se sitten pehmeällä, kuivalla liinalla.
 - o Täytä vedenkeitin maksimitasolle (900 ml), kiehauta vesi ja hävitä se.
 - o Toista kiehumis- ja hävittämisprosessi kahdesti varmistaaksesi, että vedenkeitin on puhdas ja käyttövalmis.

Tärkeä:

- Älä upota vedenkeitintä veteen tai muuhun nesteeseen.
- Älä täytä vedenkeitintä yli enimmäisvedenpinnan (900 ml).

Toiminnon kuvaus

1. Virta päälle ja käynnistys

Kun vedenkeitin on kytketty virtalähteeseen, se antaa äänimerkin (samalla näyttö näyttää reaaliaikaisen lämpötilan). Jos mitään toimintoa ei tehdä 3 sekunnin kuluessa, vedenkeitin siirtyy automaattisesti valmiustilaan ja näyttö jatkaa reaaliaikaisen lämpötilan näyttämistä.

2. Kiehuva vesi – Käyttö ja asetukset

- Kiehumisen käynnistäminen: Paina valmiustilassa ohjauspainiketta. Kuuluu äänimerkki (jos käytössä) ja näyttö käynnistyy näyttäen sekä esiasetetun tavoitelämpötilan että nykyisen veden lämpötilan. Jos muita toimenpiteitä ei tehdä 3 sekunnin kuluessa, vedenkeitin alkaa lämmitä automaattisesti.
- Lämpötila-asetukset:
 - Oletustavoitelämpötila on 100 °C.
 - Lämmitysprosessin aikana voit säätää tavoitelämpötilaa kiertosäätimellä:
 - Käännä myötäpäivään nostaaksesi lämpötilaa.
 - Käännä vastapäivään alentaaksesi lämpötilaa.
 - Huomautus: Reaaliaikainen lämpötilalukema pysyy muuttumattomana, kun tavoitelämpötilaa säädetään.
- Kiehumisen valmis: Kun vesi saavuttaa asetetun lämpötilan, lämmitys pysähtyy ja kolme nopeaa piippausta kuuluu valmistumisen merkiksi.
- Kiehumisen pysäyttäminen: Keskeytä lämmitys milloin tahansa painamalla ohjauspainiketta uudelleen. Vedenkeitin palaa valmiustilaan, ja näyttö jatkaa reaaliaikaisen lämpötilan näyttämistä.

3. Ajastintoiminto

Kun vedenkeitin on **lämmitystilassa**, paina ohjauspainiketta **1.5–2 sekunnin ajan**. Näkyviin tulee lähtölaskenta "3", "2", "1", jonka jälkeen vedenkeitin siirtyy **ajastintilaan**.

- Näyttö vaihtuu näyttämään vain ajastimen.
- Voit silti säätää **tavoitelämpötilaa** kiertämällä nuppia:
 - Näytössä näkyy hetken sekä nykyinen että tavoitelämpötila.
 - 1 sekunnin käyttämättömyyden jälkeen näyttö palaa ajastinnäkymään.

Poistu ajastintilasta ja palaa normaaliin lämmitykseen painamalla ohjauspainiketta kerran.

4. Asetukset-valikko

Pääset asetuksiin pitämällä ohjauspainiketta painettuna **1.5–2 sekuntia**, kun vedenkeitin on **valmiustilassa**. Voit selata kolmea vaihtoehtoa:

1. Lämpötilan pito: ON/OFF
2. Piippausääni: ON/OFF
3. Lämpötila: °C / °F

1. Lämpötilan pitoasetus

Kierrä nuppia valitaksesi seuraavista:

- HOLD OFF: Ylläpitää lämpötilaa **10 minuuttia**.
- HOLD ON: Ylläpitää lämpötilaa **60 minuuttia**.

Vahvista painamalla -painiketta ja siirry **äänimerkkiasetuksiin**.

2. Piippausäänen asetus

Valitse kiertämällä nuppia:

- PIIPPAUS PÄÄLLÄ – Ottaa käyttöön äänihälytykset.
- PIIPPAUS POIS – Poistaa äänihälytykset käytöstä.

Vahvista painamalla painiketta ja siirry **lämpötilayksikön asetukseen**.

3. Lämpötilayksikön asetus

Valitse kiertämällä nuppia:

- °C – Näytä lämpötila celsiusasteina.
- °F – Näytä lämpötila Fahrenheitina.

Vahvista painamalla painiketta. Valikko siirtyy takaisin lämpötilan pitoasetukseen.

Huomautus: Jos mitään ei tehdä 3 sekuntiin asetusvalikossa, vedenkeitin palaa automaattisesti valmiustilaan.

5. Virhekoodit ja vikanäyttö

Vedenkeitin on varustettu turvamekanismeilla, jotka näyttävät virhekoodit tietyissä olosuhteissa:

Virhekoodi Kuvaus

-E- Vedenkeitintä ei ole asetettu oikein alustalle. Nosta se pois ja aseta se takaisin paikalleen.

-E0- Sähkösuojaus aktivoitu. Ota yhteyttä asiakaspalveluun.

-E1- Lämpötila-anturi ei toimi kunnolla. Ota yhteyttä asiakaspalveluun.

-E2- Vedenkeitin on tyhjä ja ylikuumentunut. Lisää vesi ja anna jäähtyä ennen käyttöä.

- Jos vedenkeitin asetetaan takaisin alustalle **13 sekunnin** kuluessa, toiminta jatkuu normaalisti.
- Muussa tapauksessa se siirtyy **valmiustilaan** 3 sekunnin kuluttua

Erityisiä huomautuksia lämpötilan säädöstä:

- Vedenkeitin säätää lämpötilaa vähitellen äkillisten hyppyjen välttämiseksi.
- Kun se lähestyy kiehumista, se lämpenee lyhyissä purskeissa estääkseen veden kuplimisen.

- Jos vedenkeitintä käytetään korkealla, se mukautuu automaattisesti ja saattaa lopettaa lämmityksen ennen kuin se kiehuu täysin.

Puhdistus ja huolto

Tärkeää: Irrota vedenkeitin aina pistorasiasta ennen puhdistamista.

1. Älä upota vedenkeitintä veteen tai päästä kosteutta sähkökomponentteihin. Vedenkeitin ei ole astianpesukoneen kestävä, eikä sitä saa pestä astianpesukoneessa.
2. Puhdista ulkopuoli pehmeällä, damp liinalla ja pyyhi se sitten kuivaksi. Älä käytä voimakkaita tai myrkyllisiä puhdistusaineita, jotta pinta ei vahingoitu tai turvallisuus heikkene.

TEKNISET TIEDOT

Malli	72995
Jännite	220-240V
Taajuus	50/60 Hz
Valta	1200W
Kapasiteetti	0.9L
Virrankulutus valmiustilassa	0.7W



SÄHKÖ- JA ELEKTRONIKKALAITTEIDEN HÄVITTÄMINEN:

Tämä symboli tuotteessa tai ohjeissa osoittaa, että sähkö- ja elektroniikkalaitteet on eurooppalaisen direktiivin (WEEE) mukaisesti hävitettävä erillään muusta kotitalousjätteestä ympäristöhaittojen välttämiseksi. EU-maissa on jätteenkeräysjärjestelmiä. Pyydä lisätietoja paikalliselta jälleenmyyjältä tai viranomaiselta.

Yhteystieto:

Modino AS
Trondheimsveien 183,
2020 Skedsmokorset, Norja
Post@modino.no

Vigtige sikkerhedsforanstaltninger

ADVARSEL: Potentielle skader kan forårsages af forkert brug af dette apparat. Læs venligst denne vejledning omhyggeligt, før du bruger dette produkt. Brug kun apparatet til den tilsigtede brug, der er angivet i manualen.

- Sørg for, at strømkilden på apparatet svarer til strømkilden i dit hjem.
- Sæt strømstikket på dette produkt i en jordet stikkontakt.
- Brug ikke noget apparat med en beskadiget ledning! Hvis netledningen til dette produkt er beskadiget, skal du tage det med til et servicecenter for at undgå fare.
- Det er forbudt at bruge komponenter, der ikke er anbefalet af producenten af dette produkt, for at undgå brand, elektrisk lækage eller anden skade.
- Dette apparat må kun bruges med den medfølgende base.
- Det er forbudt at hænge strømledningen til dette produkt på nogen kant af ethvert bord eller få det til at komme i kontakt med en overflade med høj temperatur; ellers vil strømledningen blive beskadiget.
- Det er forbudt at placere og bruge dette produkt på eller ved siden af et højtemperaturgaskomfur eller elektrisk ovn.
- Opvarm venligst ikke dette produkt, når det er tomt; ellers vil dets varmerør blive beskadiget.
- Brug en kort netledning for at undgå snublefare, men hvis du bruger en længere forlænger, skal du sikre dig, at den er klassificeret korrekt og placeret sikkert for at forhindre ulykker.

FORSIGTIG: NEDSÆNK IKKE PRODUKTET I NOGEN VÆSKE

Det er forbudt at lægge dette produkt i blød i vand eller anden væske for at undgå brand, elektrisk lækage eller bringe den personlige sikkerhed i fare.

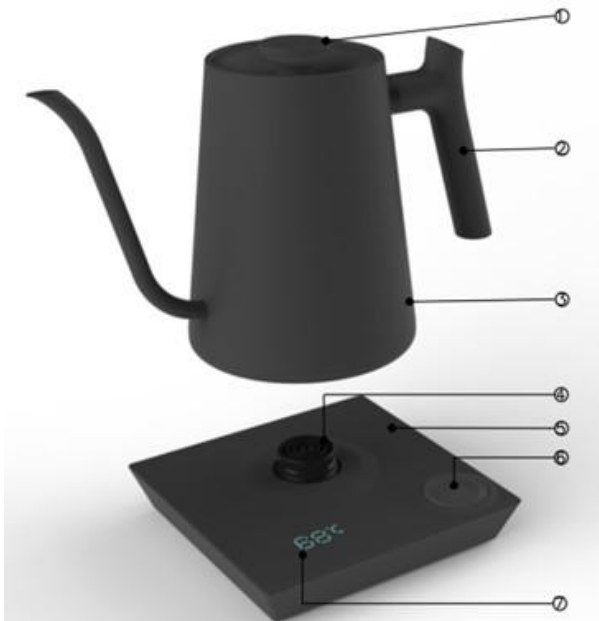
ADVARSEL: Når vandet koger, må du ikke flytte kedellåget.

FORSIGTIG: Placer kedellåget korrekt, så dampen ledes væk fra håndtaget, og du ikke vil være i stand til at skolde dig selv eller nogen anden person.

BEMÆRK: Sørg for, at du har trukket stikket ud, når du vil fylde/flytte/rengøre elkedlen;

- Varmeelementets overflade udsættes for restvarme efter brug. Før du rengør den, skal du først afkøle kedlen for at forhindre personskade.
- Når kedlen ikke er kølig, men det er nødvendigt at fylde den med vand, skal du forsigtigt åbne låget.
- Det er forbudt at røre ved dens højtemperaturoverflade; Brug håndtagene, når du vil flytte elkedlen.
- Når du hælder det kogte vand ud, skal du være forsigtig med at forhindre, at det kogte vand skolder dig selv eller en anden person.
- Når vandet opvarmes, eller efter at vandet koger, er det forbudt at røre ved dampen, der strømmer ud af tuden eller åbne kedellåget for at forhindre, at du bliver skoldet af dampen.
- Børn må ikke lege, betjene, rengøre eller vedligeholde dette produkt uden nøje opsyn af voksne.
- Når du bruger dette produkt, skal du placere det på et vandret og fast sted uden for børns rækkevidde.
- Dette apparat er ikke beregnet til at blive brugt af personer (inklusive børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, medmindre de er blevet overvåget eller instrueret i brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Kun til hjemmebrug. Brug ikke dette produkt udendørs.
- Rør ikke ved varme overflader. Brug håndtag eller knapper.
- Tag stikket ud af stikkontakten, når det ikke er i brug, og før rengøring. Lad produktet køle af, før du rengør apparatet.
- KUN TIL HUSHOLDNINGSBRUG.

Produkt beskrivelse



1. Låg håndtag
2. Håndtag
3. Kedel i rustfrit stål
4. Termostat
5. Base
6. Hovedknap
7. Digital skærm

Før første brug

1. Åbn forsigtigt emballagen og gem alt emballagemateriale til fremtidig reference eller transport.
2. Læs denne brugervejledning grundigt for at sikre, at alle komponenter er inkluderet, og for at gøre dig bekendt med kedlens funktioner.
3. Før du bruger kedlen første gang:
 - Tør elkedlen af ydersiden med annonceamp klud, og tør den derefter med en blød, tør klud.
 - Fyld kedlen til det maksimale niveau (900 ml), kog vandet, og kassér det derefter.
 - Gentag koge- og kasseringsprocessen to gange for at sikre, at kedlen er ren og klar til brug.

Vigtig:

- Nedsænk ikke kedlen i vand eller anden væske.
- Fyld ikke kedlen ud over den maksimale vandstand (900 ml).

Funktion Beskrivelse

1. Tænd og opstart

Når elkedlen er tilsluttet en strømkilde, afgiver den et bip (samtidig viser displayet den aktuelle temperatur i realtid). Hvis der ikke udføres nogen handling inden for 3 sekunder, går elkedlen automatisk i standby-tilstand, og displayet vil fortsætte med at vise den aktuelle temperatur.

2. Kogende vand – betjening og indstillinger

- Start af kogningen: Tryk på kontrolknappen i standbytilstand. Der lyder et bip (hvis aktiveret), og displayet tændes og viser både den forudindstillede måltemperatur og den aktuelle vandtemperatur. Hvis der ikke foretages andre handlinger inden for 3 sekunder, begynder kedlen automatisk at opvarme.
- Temperaturindstillinger:
 - Standardmåltemperaturen er 100°C.
 - Under opvarmningsprocessen kan du justere måltemperaturen ved hjælp af drejeknappen:
 - Drej med uret for at øge temperaturen.
 - Drej mod uret for at sænke temperaturen.
 - Bemærk: Temperaturaflæsningen i realtid forbliver uændret, mens måltemperaturen justeres.
- Kogning fuldført: Når vandet når den indstillede temperatur, stopper opvarmningen, og der lyder tre hurtige bip for at indikere færdiggørelsen.
- Stop kogningen: For at stoppe opvarmningen når som helst, tryk på kontrolknappen igen. Elkedlen vender tilbage til standby-tilstand, og displayet vil fortsat vise den aktuelle temperatur.

3. Timer-funktion

Mens kedlen er i **opvarmningstilstand**, skal du trykke på kontrolknappen og holde den nede i **1.5 til 2 sekunder**. En nedtælling på "3", "2", "1" vises, hvorefter kedlen går i **timertilstand**.

- Displayet skifter til kun at vise nedtællingstimeren.
- Du kan stadig justere **måltemperaturen** ved at dreje på knappen:
 - Skærmen viser kort både den aktuelle og måltemperaturen.
 - Efter 1 sekunds inaktivitet vender displayet tilbage til timervisningen.

For at afslutte timertilstand og vende tilbage til normal opvarmning skal du trykke én gang på kontrolknappen.

4. Menuen Indstillinger

For at få adgang til indstillingerne skal du trykke på kontrolknappen og holde den nede i **1.5 til 2 sekunder**, mens kedlen er i **standbytilstand**. Du kan bladre gennem tre muligheder:

1. Temperaturhold: TÆND/SLUK
 2. Biplyd: TÆND/SLUK
 3. Temperatur: °C / °F
1. Indstilling af temperaturhold

Drej knappen for at vælge mellem:

- HOLD OFF: Opretholder temperaturen i **10 minutter**.
- HOLD ON: Opretholder temperaturen i **60 minutter**.

Tryk på knappen for at bekræfte og fortsætte til **biplýdindstillingen**.

2. Indstilling af biplýd

Drej knappen for at vælge:

- BIP TIL – Aktiverer lydalarmer.
- BIP FRA – Deaktiverer lydalarmer.

Tryk på knappen for at bekræfte og fortsætte til **temperaturehedsindstillingen**.

3. Indstilling af temperaturenhed

Drej knappen for at vælge:

- °C – Vis temperatur i Celsius.
- °F – Vis temperatur i Fahrenheit.

Tryk på knappen for at bekræfte. Menuen skifter tilbage til indstillingen for temperaturhold.

Bemærk: Hvis der ikke foretages nogen handling i 3 sekunder, mens du er i indstillingsmenuen, vender kedlen automatisk tilbage til standbytilstand.

5. Fejlkode og fejlvisning

Kedlen er udstyret med sikkerhedsmekanismer, der viser fejlkoder under visse betingelser:

Fejlkode	Beskrivelse
-----------------	--------------------

- | | |
|------|---|
| -E- | Kedlen er ikke korrekt placeret på bunden. Løft den af, og sæt den på igen. |
| -E0- | Elektrisk beskyttelse aktiveret. Kontakt venligst kundeservice. |
| -E1- | Temperatursensoren fungerer ikke korrekt. Kontakt venligst kundeservice. |
| -E2- | Kedlen er tom og overophedet. Tilsæt vand og lad det køle af inden brug. |
- Hvis kedlen sættes tilbage på basen inden for **13 sekunder**, genoptages driften normalt.
 - Ellers går den i **standbytilstand** efter 3 sekunder

Særlige bemærkninger om temperaturkontrol:

- Elkedlen justerer gradvist temperaturen for at undgå pludselige spring.
- Når det nærmer sig kogning, opvarmes det i korte stød for at forhindre vand i at boble over.
- Hvis den bruges i store højder, tilpasser kedlen sig automatisk og kan stoppe opvarmningen, før den når fuld kogning.

Rengøring og vedligeholdelse

Vigtig: Tag altid elkedlen ud af stikkontakten før rengøring.

1. Nedsenk ikke kedlen i vand, og lad ikke fugt trænge ind i de elektriske komponenter. Elkedlen tåler ikke opvaskemaskine og må ikke rengøres i opvaskemaskine.

2. Rengør ydersiden med en blød, damp klud og tør den derefter af. Brug ikke skrappe eller giftige rengøringsmidler for at undgå at beskadige finishen eller påvirke sikkerheden.

TEKNISK SPECIFIKATION

Model	72995
Spænding	220-240V
Frekvens	50/60Hz
Magt	1200W
Kapacitet	0.9L
Strømforbrug i standby-tilstand	0.7W



BORTSKAFFELSE AF ELEKTRISK OG ELEKTRONISK USTYR (WEEE):

Dette symbol på produktet eller i instruktionerne angiver, at det elektriske og elektroniske udstyr i overensstemmelse med det europæiske direktiv (WEEE) skal bortskaffes adskilt fra andet husholdningsaffald for at undgå skade på miljøet. EU-landene har affaldsindsamlingsystemer. Kontakt din lokale forhandler eller myndighed for mere information.

Kontaktoplysninger:

Modino AS
Trondheimsveien 183,
2020 Skedsmokorset, Norge
Post@modino.no

