





1850 W

#### **TILTENKT BRUK**

Apparatet kan kun brukes til koking av vann. Kun for bruk i privat husholdning.

#### **ADVARSLER**

- Aldri fyll apparatet over maksimumsgrensen. Det er fare for sprut av varmt vann.
- Under tilberedningen av drikkene og rengjøringen må du passe på å ikke komme i kontakt med det varme vannet; fare for forbrenning.
- · Under oppvarmingen må du unnga kontakt med dampen fra tuten og lokket.
- Aldri åpne lokket på vannkokeren mens vannet er under oppkoking.
- Løft opp vannkokeren med handtaket.
- Under bruk varmes apparatet opp. Unngå kontakt med vannkokeren.
- Vannkokeren må aldri plasseres på en varm flate.

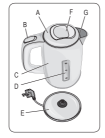
# LES BRUKSANVISNINGEN NØYE FOR BRUK

- Dette apparatet er ment til hjemmebruk.
- Produsenten er ikke ansvarlig for feil bruk eller annen bruk enn den som er oppgitt i denne bruksanvisningen.
- Bruk av tilbehør som ikke er anbefalt eller levert av apparatprodusenten kan medføre risiko for brann, elektrisk sjokk eller skader på personer.
- · Apparatet er ikke konstruert for å brukes av barn.
- Barn må ikke leke med apparatet.
- Apparatet må ikke brukes av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller

- psykiske evner.
- Emballasjedelene må holdes utenfor barns rekkevidde da de er farlige.
- Når apparatet skal avhendes, må strømledningen kuttes, slik at apparatet gjøres ubrukelig.
- Trekk støpslet ut av stikkontakten når vannkokeren ikke er i bruk, og før vedlikehold eller rengjøring.
- Slå alltid av apparatet og trekk støpslet ut av stikkontakten før vannkokeren fylles med vann. Ikke overstig MAX-nivået.
- Ikke senk apparatet ned i vann eller annen væske.
- Aldri la de strømførte delene komme i kontakt med vann: risiko for kortslutning.
- Ikke forlat apparatet uten tilsyn mens det er koblet til strømmen.
- Apparatet må brukes og plasseres på en stabil overflate.
- Apparatet må ikke brukes hvis det har falt i bakken, hvis det har synlige skader eller hvis det lekker vann. Ikke bruk apparatet hvis strømledningen eller støpslet er skadet, eller hvis apparatet er defekt. Alle eventuelle reparasjoner, inkludert utskifting av strømledningen, må utelukkende utføres av autorisert servicepersonell.
- Forsikre deg om at lokket er satt skikkelig på vannkokeren før apparatet slås på.
- Unngå å starte vannkokeren uten vann.
- Aldri fyll vannkokeren med varmt eller kokende vann.
- · Ledningen må ikke berøre apparatets varme deler.
- Apparatet må ikke startes med eksterne timere eller fjernstyrte systemer.
- Ikke ta på de varme flatene. Bruk grytekluter eller kjøkkenhåndklær.
- Ikke bruk vann med tilsatt kullsyre.
- Ikke bruk apparatet utendørs.
- Aldri plasser apparatet oppå eller ved siden av gassovner eller elektriske kokeplater.
- Etter å ha trukket ut støpslet og etter at de varme delene er nedkjølt, må
  apparatet kun rengjøres med en klut som ikke riper, fuktet med noen dråper
  mildt såpevann (aldri bruk løsningsmidler, fordi de ødelegger plasten).
- TA ALLTID VARE PÅ BRUKSANVISNINGEN.

# **BESKRIVELSE AV APPARATET**

- A Lokk
- B ON/OFF-knapp
- C Vannkoker
- D Vannivaindikator



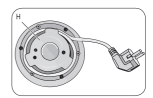


Fig. 2

Fig. 1

- E Strømsokkel
- F Handtak for å åpne lokket
- G Kalkfilter
- H Ledningsvikler

#### FØR BRUK

#### **Oppstart**

Kontroller at nettspenningen svarer til spenningen på merkeplaten, plassert under apparatet, før apparatet kobles til strømnettet. Plasser apparatet på en vannrett og stabil overflate.

**Advarsel!** Ikke plasser apparatet eller ledningen i nærheten av eller over varme elektriske komfyrer eller gasskomfyrer, eller ved siden av en mikrobølgeovn.

Unngå at ledningen ligger over bord- eller benkkanten. Unnga at barn kan ta tak i ledningen og velte apparatet.

Hvis strømledningen er altfor lang, må den vikles under strømsokkelen (fig. 2). Ledningen må ikke berøre apparatets varme deler.

Plasser apparatet slik at barn ikke kan nå de varme delene.

#### **BRUK**

**Advarsel!** Vannkokeren skal fylles og tømmes for vann når den er tatt av strømsokkelen.

Kontroller at starthendelen er flyttet oppover til OFF-posisjon før apparatet kobles til eller fra strømmen.

Ikke bruk vannkokeren uten vann.

Kok opp vannet første gang apparatet brukes. Tøm ut vannet og skyll vannkokeren. Gjenta to eller tre ganger.

1. Trekk handtaket (F) oppover for å åpne lokket. Fyll vannkokeren til ønsket nivå med kaldt vann fra springen.

lkke overstig MAX-nivaet.

- 2. Lukk igjen lokket. Sett vannkokeren på strømsokkelen (E).
- 3. Sett støpslet inn i en jordet stikkontakt.
- 4. Trykk på ON/OFF-knappen (B).
- Nar vannet koker, slås apparatet automatisk av.
   Advarsel! Aldri åpne lokket mens vannet er under oppkoking. Fare for sprut av varmt vann.
- 6. Ta vannkokeren av strømsokkelen og hell vannet.
- 7. Tøm vannkokeren for vann etter hver gang. For å koke vann igjen må du vente i

et par sekunder til varmeelementet tilbakestilles.

Vanndråper under vannkokeren er helt normalt. Det er kun kondens.

# RENGJØRING AV APPARATET

**Advarsel!** Rengjøringen beskrevet nedenfor må utføres når apparatet er slått av og støpslet er trukket ut av stikkontakten.

Jevnlig vedlikehold og rengjøring holder apparatet effektivt over lenger tid. Aldri vask delene i oppvaskmaskin. Ikke bruk direkte vannsprut.

Rengjøring og vedlikehold må utføres når apparatet er kjølt helt ned.

#### Rengjøring av vannkokeren og strømsokkelen.

Advarsel! Ikke vask apparatet i oppvaskmaskin.

Rengjør apparatet med en fuktig klut som ikke riper, og tørk.

# Kalkfjerning

Et skikkelig vedlikehold og en jevnlig rengjøring holder apparatet i god stand over lang tid og begrenser betydelig risikoen for kalkdannelse. Hvis apparatet allikevel ikke fungerer etter en stund, fordi det ofte har blitt brukt hardt og veldig kalkholdig vann, kan det utføres en kalkfjerningssyklus av apparatet for å fjerne driftsfeilen.

# MILJØVENNLIG KASTING



Resirkulering - EU-direktiv 2012/19/EU

Dette symbolet indikerer at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall.

For å hindre mulig skade på miljø eller helse fra ukontrollert avfallshåndtering, resirkuleres det ansvarlig for å fremme bærekraftig gjenbruk av materialressurser. For å returnere din brukte enhet, bruk stedlige retur og innsamlingssystemer eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. De kan sørge for at dette produktet blir miljømessig og trygt resirkulert.

#### 1012 REV I 13/12/2018

Produsert for Coop Norge SA - faghandel Regnbueveien 5, N-1405 Langhus - Norge Tel.: 64 87 50 00 - www.coop.no

Produsert i Kina



 $\epsilon$ 



# Spiis



#### WITH REGARD TO THIS MANUAL

This appliance is made in conformity with appropriate European Regulations in force, to protect the user wherever possible from potential hazards. Even if you are familiar with this type of appliance, carefully read this manual before use. Only use this appliance for the purpose it is designed for in order to prevent accidents and damage. Keep this manual close by for future consultation. If you should decide to give this appliance to other people, remember to also include these instructions.

#### INTENDED USE

You can use the appliance for boiling water only. Any other use of the appliance is not intended by the Manufacturer who does not accept any responsibility for damages of any kind caused by improper use of the appliance itself. Improper use also results in any form of warranty being forfeited.

#### **IMPORTANT SAFEGUARDS**

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY.

- This appliance is designed solely for household and similar uses such as:
- in cooking areas used by personnel of shops, offices and other professional environments;
- on farms;
- guests of hotels, motels and other residential environments;
- bed and breakfast type of environments.

- We decline any responsibility resulting from misuse or any use other than those covered in this booklet.
- We suggest you keep the original box and packaging, as our free-of-charge service does not cover any damage resulting from inadequate packaging of the product when this is sent back to an Authorised Service Centre.
- Using accessories not recommended or not supplied by the manufacturer of the appliance may entail risks of fire, electric shock or injuries to people.
- The appliance complies with Regulation (EC) No 1935/2004 of 27/10/2004 on the materials in contact with food.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and 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 appliance in a safe way and understand the hazards involved. Cleaning and maintenance by the user must not be carried out by children unless they are older than 8 years and are monitored during the operation.

Always keep the appliance and the power cord out of the reach of children under the age of 8 years.

- · Children shall not play with the appliance or its components.
- Do not leave the packaging near children because it is potentially dangerous.
- In the event that this appliance is to be disposed of, it is suggested that the
  power cord is cut off. It is also recommended that all potentially dangerous
  components including the power cord are rendered harmless to prevent
  personal injury. Do not let children play with the appliance or its components.
- Unplug the appliance when the kettle is not being used and before all maintenance and cleaning operations.
- Always turn off the appliance and unplug the power cord from the electrical outlet before filling the kettle with water. Do not go past the MAX level.
- Do not immerse the appliance in water or other liquids.
- Never put live parts into contact with water: risk of short circuit and/or electric shock.
- · Never leave the appliance unattended when it is connected to the power supply.
- The appliance must be used and left at rest on a stable surface.
- The appliance must not be used if it has been dropped, if there are visible signs
  of damage or leaks of water. Do not use the appliance if the power cord or the
  plug are damaged, or if the appliance is faulty. To prevent any accident, all
  repairs, including the replacement of the power cord, must be carried out by an

- Authorised Service Centre or by suitably qualified personnel.
- Place the appliance in an adequately illuminated environment and with the power outlet easily accessible.
- WARNING: do not use the appliance on an inclined surface.
- **CAUTION:** make sure the appliance is turned off before removing the kettle from the power base.
- Do not lift the appliance by grasping its body or the power base, but hold it by the handle.
- Only use the power supply base supplied: keep the base clean and dry.
- Never fill the appliance beyond the maximum limit; there is a risk of boiling water spilling out.
- Make sure the lid is correctly placed on the kettle before turning on the unit.
- Do not operate the kettle dry, without water.
- Never fill the kettle with hot or boiling water.
- The cable must not touch the hot parts of the appliance.
- The appliance must not be power supplied by external timers or separate remote controlled systems.
- Do not touch the hot surfaces. Use pot holders or tea towels.
- Do not use sparkling (carbonated) water.
- Do not use the appliance outdoors.
- Never put the appliance on or near gas stoves or electric hotplates.
- Do not leave the appliance exposed to weathering (rain, sun, etc.).
- After disconnecting the power plug and af- ter the hot parts have cooled, the
  appliance must be cleaned only with a non-abrasive cloth slightly moistened by
  adding a few drops of mild, non-aggressive detergent (never use solvents that
  damage plastic).

#### **WARNINGS ON BURNS**

- Never fill the appliance beyond the maximum limit; there is a risk of boiling water spilling out.
- Be careful not to come into contact with the hot water while preparing beverages or cleaning; danger of burns.
- When filling the kettle, avoid contact with the steam that escapes from the spout and lid.
- WARNING: do not open the lid of the kettle while water is boiling.
- Lift thekettle by its handle.
- During the use, the appliance heats up. Avoid contact with the kettle.



# IMPORTANT INFORMATION FOR CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCT IN ACCORDANCE WITH EC DIRECTIVE 2012/19/UE.

At the end of its working life, the product must not be disposed of as urban waste. It must be taken to a special local authority differentiated waste collection centre or to a dealer providing this service.

Disposing of a household appliance separately avoids possible negative consequences for the environment and health deriving from inappropriate disposal and enables the constituent materials to be recovered to obtain significant savings in energy and resources. As a reminder of the need to dispose of household appliances separately, the product is marked with a crossed-out wheeled dustbin.

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

#### DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

- A Lid
- B ON-OFF button
- C Kettle
- D Water level indicator
- E Power supply base
- F Lid opening handle
- G Scale filter
- H Cord storage device





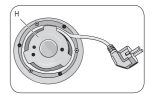


Fig. 2

# PRELIMINARY PHASES FOR USE

# Starting the appliance

Before connecting the appliance to the mains check that the voltage indicated on the rating plate under the appliance matches with the local mains. Place the appliance on a horizontal and stable surface.

**Warning!** Do not place the appliance or power cord close to or on top of hot electric or gas cookers, or close to a microwave oven.

Prevent the cord from protruding beyond the edge of the table or surface. Prevent children from grabbing the cord, in this way tipping over the appliance.

If the power cord is too long, wrap it around the power supply base cord storage device (Fig. 2). The cable must not touch the hot parts of the appliance.

Position the appliance so that children cannot reach the hot parts.

#### INSTRUCTIONS FOR USE

**Warning!** The water filling and emptying operations must be performed with the kettle separated from the power supply base.

Before connecting or disconnecting the appliance from the electrical outlet, check that the ON/OFF lever is upward in the off position.

Do not use the kettle without water.

Boil the water the first time the appliance is turned on. Empty and rinse the kettle. Repeat the operation two or three times.

1. Pull the handle (F) upward to open the lid. Fill the kettle with cool tap water until the desired level.

### Do not go past the MAX level.

- 2. Close the cover. Place the kettle on the power supply base (E).
- 3. Insert the plug into the socket, which must be earthed.
- 4. Press the ON/OFF button (B).
- 5. When the water reaches a boil, the appliance automatically turns off.
  - **Warning!** Do not open the lid while the water is boiling. Danger of splashing from boiling water.
- 6. Lift the kettle from the power base and pour the water.
- 7. Empty any water remaining in the kettle after every use. To boil water again, wait a few seconds to allow the boil dry protection device to reset.

Any drops of water under the kettle is entirely normal: it is only condensation.

# **CLEANING THE APPLIANCE**

**Warning!** All cleaning operations described below must be made with power off and the electrical plug disconnect from the power outlet.

Regular maintenance and cleaning preserve and maintain the appliance efficient for a longer period. Never wash the appliance components in the dishwasher. Do not use direct jets of water.

Each cleaning and maintenance operation should be performed when the unit is completely cooled.

# Cleaning the kettle and power supply base

Warning! Do not wash the appliance in a dishwasher.

Clean the appliance using a damp non-abrasive cloth and then dry it.

#### Removing lime

A good maintenance and regular cleaning preserve and maintain the appliance operating efficiently for a longer period greatly reducing the risk of scale formation inside the appliance. If despite this, after some time, the appliance operation is compromised, due to constant useof hard and very calcareous water, the appliance can be decalcified to eliminate the malfunction.

#### SETTING THE MACHINE OUT OF SERVICE

In the case of decommissioning of the appliance, it must be electrically disconnected. Cut the power cord.

In case of scrapping you will be required to separate the various materials used in the construction of the appliance and dispose of them according to their composition and to the applicable laws in the country of use.

#### 1012 REV I 13/12/2018

Made for Coop Norge SA - faghandel Regnbueveien 5, N-1405 Langhus - Norway Tel.: (+47) 64 87 50 00 - www.coop.no

Made in China



 $\epsilon$