

M8000



200127

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Tyskland

tlf. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Service hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Version: 1.0

Forberedelsesdato: 2023-01-20

Original betjeningsvejledning

1	Sikkerhed	2
1.1	Forklaring af advarselsord	2
1.2	Sikkerhedstips	3
1.3	Brug som beregnet	6
1.4	Ukorrekt brug	6
2	Generelle oplysninger.....	7
2.1	Ansvar og garanti.....	7
2.2	Ophavsret beskyttelse	7
2.3	Overensstemmelseserklæring	7
3	Transport, emballage og opbevaring	8
3.1	Leveringskontrol.....	8
3.2	Emballage.....	8
3.3	Opbevaring	8
4	Tekniske data	9
4.1	Tekniske data	9
4.2	Kompilering af apparatets komponenter	10
4.3	Apparatets funktioner.....	11
5	Installation og betjeninga.....	12
5.1	Installation.....	12
5.2	Betjening.....	13
6	Rengøring og vedligeholdelse	18
6.1	Sikkerhedsanvisninger ved rengøring.....	18
6.2	Rengøring	18
6.3	Afkalkning	19
7	Bortskaffelse.....	20



Læs grundigt denne betjeningsvejledning før anvendelse og opbevar den i et nemt tilgængeligt sted!

Denne betjeningsvejledning indeholder en beskrivelse af enhedens installation, dens drift og vedligeholdelse og er en vigtig kilde til information og vejledning. Forudsætningen for sikker og korrekt betjening af apparatet er kendskabet til alle sikkerheds- og driftsinstruktioner, der findes i enheden. Desuden gælder bestemmelserne om ulykkesforebyggelse, sundheds- og sikkerhedsbestemmelser og gældende lovbestemmelser i enhedens anvendelsesområde.

Læs venligst denne betjeningsvejledning inden du begynder at arbejde med enheden, og især inden du sætter den i brug, for at undgå skader på personer og ting. Ukorrekt brug kan medføre skade.

Denne betjeningsvejledning er en integreret del af produktet og skal altid opbevares i nærheden af enheden. Den skal også være tilgængelig til enhver tid. Når enheden overføres, er det også nødvendigt at give denne betjeningsvejledning.

1 Sikkerhed

Apparatet er lavet i henhold til gældende regler for teknologi. Dette apparat kan dog være en farekilde, hvis den bruges uhensigtsmæssigt eller ukorrekt. Alle brugere skal overholde oplysningerne i denne brugsvejledning og overholde sikkerhedsinstruktionerne.

1.1 Forklaring af advarselsord

Vigtige sikkerhedsoplysninger og advarselsoplysninger er angivet i denne betjeningsvejledning med de relevante advarselssymboler. Disse bemærkninger skal nøje overholdes, for at undgå ulykker, skader på personer og ejendom.



FARE!

FARE symbolet advarer om farer, der medfører alvorlig skade eller død, hvis de ikke undgås.

**ADVARSEL!**

ADVARSEL symbolet advarer om farer, der kan medføre moderate eller alvorlige skader eller død, hvis det ikke undgås.

**FORSIGTIG!**

FORSIGTIG symbolet advarer om farer, der kan forårsage mindre eller moderate skader, hvis de ikke undgås.

OBS!

Signalord **OBS** angiver mulig skade på ejendommen, der kan opstå, hvis du ikke følger sikkerhedsanvisningerne.

HENVISNING!

HENVISNING symbolet informerer brugeren om yderligere oplysninger og brugsanvisninger.

1.2 Sikkerhedstips

Elektrisk strøm

- Overspænding eller forkert installation kan medføre elektrisk stød.
- Enheden kan kun tilsluttes, hvis dataene på typeskiltet svarer til netspændingen.
- Enheden skal holdes tør, for at undgå elektriske kortslutninger.
- Hvis der opstår funktionsfejl under drift, skal du straks afbryde apparatet fra strømforsyningen.
- Rør ikke stikket med våde hænder.
- Rør aldrig apparatet, når det er i vandet. Afbryd straks apparatet fra strømforsyningen.
- Alle reparationer eller åbning af kabinettet må kun udføres af specialister og ved passende værksteder.
- Bær ikke apparatet ved at holde på strømkablet.
- Lad ikke strømkablet komme i kontakt med varmekilder og skarpe kanter.
- Du må ikke bøje, klemme eller tænde strømkablet.
- Strømkablet skal foldes helt ud.

- Placer aldrig apparatet eller andre genstande direkte på strømkablet.
- Tag altid fat i stikket, for at afbryde apparatet fra strømforsyningen.
- Strømkablet skal kontrolleres jævnligt med hensyn til beskadigelse. Brug ikke enheden hvis kablet er beskadiget. Hvis det viser sig, at strømkablet er beskadiget, kontakt en kvalificeret elektriker eller serviceværksted for at få det udskiftet.

Brandfarlige materialer

- Udsæt aldrig apparatet til høje temperaturer, såsom en komfur, åben ild, varmeudstyr og lign.
- Rengør apparatet regelmæssigt for at undgå brandfare.
- Undlad at dække apparatet med aluminiumsfolie eller klud.
- Brug kun apparatet ved hjælp af de materialer, der er udpeget til dette formål og med de relevante temperaturindstillinger. Materialer, fødevarer og madrester i apparatet kan antændes.
- Brug ikke apparatet i nærheden af letantændelige materialer, såsom benzin, alkohol. Høj temperatur forårsager fordamning af disse materialer, og som følge af kontakt med antændelseskilder kan der forekomme en eksplosion.
- I tilfælde af brand skal du frakoble apparatet fra strømforsyningen, inden du udfører passende slukning. Sluk aldrig ilden med vand, når apparatet er tilsluttet strømforsyningen. Når ilden er slukket, skal der sikres en tilstrækkelig tilførsel af frisk luft.

DK

Varme overflader

- Apparatets overflader bliver varme under drift. Der er risiko for forbrændinger. Høje temperaturer forbliver også efter afbrydelsen.
- Rør ikke apparatets varme overflader. Brug de tilgængelige betjeninger og håndtag.
- Apparatet kan kun transporteres og rengøres, når det er helt afkølet.
- Sprøjt ikke varme overflader med koldt vand eller brandfarlige væsker.

Sundhedstrussel gennem bakterier

- Beholderen skal tømmes, rengøres og desinficeres med jævne mellemrum for at eliminere akkumulering af farlige bakterier.

Anvendelse kun under tilsyn

- Apparatet må kun betjenes under tilsyn.
- Bliv altid i nærheden af apparatet.

Driftspersonale

- Dette apparat må ikke betjenes af personer (herunder børn) med begrænset fysisk, sensorisk eller mental evner, såvel som af personer med begrænset erfaring og/eller begrænset viden.
- Børn skal overvåges for at sikre, at de ikke leger eller starter apparatet.

Ukorrekt anvendelse

- Ukorrekt brug eller forbudt brug kan beskadige apparatet.
- Apparatet må kun anvendes i teknisk ubestridelig stand, hvilket sikrer sikker drift.
- Apparatet må kun bruges, hvis forbindelserne er i teknisk forsvarlig stand, hvilket sikrer sikker drift.
- Apparatet kan kun bruges, når den er ren.
- Brug kun originale reservedele. Du må aldrig selv reparere apparatet.
- Foretag ikke modifikationer eller ændringer på apparatet.

1.3 Brug som beregnet

Enhver brug af apparatet til formål, der er forskellig og / eller afvigende fra den normale tilsligtede anvendelse som beskrevet nedenfor, er forbudt og betragtes som utilsigtet brug.

Følgende anvendelse er i overensstemmelse med den tilsligtede anvendelse:

- Kogning og holde vand varmt;
- Forberedelse af teessens.

Dette apparat kan bruges i en husstand og lignende steder, såsom:

- i køkkener til medarbejdere i butikker, kontorer eller lignende arbejdsområder;
- landbrugsområder;
- af kunder i hoteller, moteller og andre typiske boligområder;
- i pensionater.

1.4 Ukorrekt brug

Ukorrekt brug kan medføre personskade og ejendom forårsaget af farlig spænding, brand og høje temperaturer. Apparatet må kun bruges til de værker, der beskrives i denne betjeningsvejledning.

Følgende anvendelse er ikke i overensstemmelse med den påtænkte anvendelse:

- Opvarmning eller kogning af drikke, der indeholder sukker, sødemiddel, syre, lud eller alkohol.

2 Generelle oplysninger

2.1 Ansvar og garanti

Alle oplysningerne og tips i denne betjeningsvejledning er udarbejdet under hensyntagen til gældende regler, aktuelle tekniske og professionelle viden samt vores mange års erfaring. Ved bestilling af specielle modeller eller ekstra muligheder, og i tilfælde af brugen af den nyeste tekniske viden, kan apparatet, der leveres under visse omstændigheder, afvige fra forklaringerne og talrige tegninger i denne brugsanvisning.

Producenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller mangler som følge af:

- manglende overholdelse af anvisningerne,
- ukorrekt brug,
- indførelse af tekniske ændringer,
- brug af uautoriserede reservedele.

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer af produktet for at forbedre dets ydeevne og kvalitet.

2.2 Ophavsret beskyttelse

Denne betjeningsvejledning, tekster, tegninger, billeder og andre elementer, der er indeholdt i den, er beskyttet af ophavsretten. Det er forbudt at gengive indholdet af betjeningsvejledningen i enhver form og på nogen måde (herunder fragmenter) og bruge og / eller overføre dets indhold til tredjepart uden producentens skriftlige samtykke. Overtrædelse af ovenstående resultat medfører pligten til at betale erstatning. Vi forbeholder os retten til at forfølge yderligere krav.

2.3 Overensstemmelseserklæring

Apparatet overholder gældende standarder og EU-retningslinjer. Ovenstående er bekræftet i EF-overensstemmelseserklæringen. Hvis det er nødvendigt, vil vi med glæde sende dig den relevante overensstemmelseserklæring.

3 Transport, emballage og opbevaring

3.1 Leveringskontrol

Ved modtagelse af leveringen skal du straks kontrollere, om apparatet indeholder alle komponenter, og at den ikke er blevet beskadiget under transporten. I tilfælde af synlig transportskader, skal du nægte at modtage apparatet eller acceptere på specielle betingelser. På transportselskabets transportdokumenter / fragtbrev skal du mærke omfanget af skaden og lave en klage. Skjulte skader skal indberettes umiddelbart efter, at de er blevet identificeret, da der kun kan påberåbes fordringer inden for de gældende frister.

I mangel af dele eller tilbehør bedes du kontakte vores kundeserviceafdeling.

3.2 Emballage

Kast ikke kartonen væk. Det kan være nødvendigt at opbevare apparatet, når den flyttes, eller når apparatet sendes til vores servicecenter i tilfælde af skade.

Apparatets emballage og individuelle komponenter er lavet af genanvendelige materialer. Dette gælder: folier og plastposer, papemballage.

Ved bortskaffelse af emballage skal du overholde reglerne i dit land.

Genbrugsemballager skal genanvendes.

3.3 Opbevaring

Hold emballagen lukket, indtil apparatet er installeret, og følg markeringen vedrørende indstilling og opbevaring. Emballagen bør kun opbevares under følgende forhold:

- i lukkede rum
- skal opbevares i et tørt og støvfrit miljø
- væk fra aggressive midler
- på et sted, der er beskyttet mod sollys
- på et sted, der er beskyttet mod mekaniske stød.

Ved længere opbevaring (mere end tre måneder) skal tilstanden for alle dele og emballagen kontrolleres regelmæssigt. Emballagen skal udskiftes med nye, om nødvendigt.

4 Tekniske data

4.1 Tekniske data

Navn:	Tebryggeren/varmtvandskedlen M8000
Artikelnummer:	200127
Materiale:	rustfrit stål (CNS 18/8)
Materiale låg:	rustfrit stål (CNS 18/8)
Indhold i l:	8
Temperaturområde fra - til °C:	30 - 100
Antal taphaner:	2
Antal påfyldningsindikatorer:	2
Tilslutningsværdi:	1,6 kW 220-240 V 50/60 Hz
Mål (bredde x dybde x højde) i mm:	295 x 335 x 490
Vægt i kg:	3,58

DK

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer!

Version / egenskaber

- Farve: sølv
- Styring: elektronisk | drejeknap
- Sikkerhedstermostat
- Kontrollamper: opvarmning | varmeholdning
- Temperaturregulering: trinløs
- Dobbeltvæg
- Inklusiv: 1x tesi
- Egenskaber:
 - aftagelig drypbakke
 - separat varmtvands- og tetaphane med egen påfyldningsniveauindikator

4.2 Kompilering af apparatets komponenter



Fig. 1

- | | |
|----------------------------|---|
| 1. Dampafløbs hul i låget | 2. Låg med håndtag |
| 3. Beholderhåndtag (2x) | 4. Tebrygger |
| 5. Tesi | 6. Påfyldningsniveauindikator for tebrygger |
| 7. Vandbeholder | 8. Betjeningslementer |
| 9. Base | 10. Drypbakke |
| 11. Drypgitter | 12. Tetaphane |
| 13. Taphane for varmt vand | 14. Indikator for varmtvandsbeholderniveau |

Betjeningsselementer

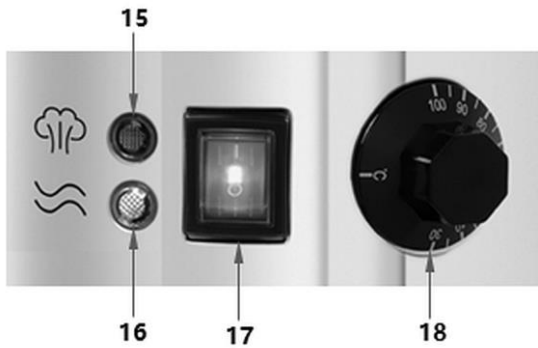


Fig. 2

- 15. Varmekontrollampe (orange)
- 16. Varmeholdningskontrollampe (grøn)
- 17. Tænd/sluk med integreret driftsskontrollampe (rød)
- 18. Temperaturregulator

DK

4.3 Apparatets funktioner

Tebryggeren/varmtvandskedlen med et samlet indhold på 8 liter kan koge vand og derefter holde te og varmt vand på den ønskede temperatur i lang tid. Begge påfyldningsniveauindikatorer gør det nemt at overvåge indholdet.

5 Installation og betjening

5.1 Installation

Placering

- Pak apparatet ud og fjern alle eksterne og interne emballageelementer og transportsikringer.



FORSIGTIG!

Fare for kvælning!

Børn må ikke få adgang til emballagematerialer som plastposer og polystyrenkomponenter.

- Hvis der er en beskyttende film på apparatet, skal du fjerne den. Beskyttelsesfolien bør fjernes langsomt for ikke, at efterlade eventuelle rester af klæbemidlet. Fjern eventuelle rester af klæbemidlet med et egnet opløsningsmiddel.
- Pas på ikke at skade skiltet eller advarselsindikationer på apparatet.
- Placer **aldrig** apparatet i fugtige eller våde omgivelser.
- Installer apparatet, så forbindelserne er let tilgængelige for hurtig afbrydelse, hvis det er nødvendigt.
- Apparatet skal placeres på en overflade med følgende egenskaber:
 - med tilstrækkelig bæreevne, vandbestandig, tør og modstandsdygtig overfor høje temperaturer
 - stor nok til at arbejde sammen med apparater uden problemer
 - let tilgængelig
 - med god ventilation.
- Hold tilstrækkelig afstand fra bordets kanter. Apparatet kan tippe og falde.
- Hold afstanden mindst 10 cm fra brændbare vægge og genstande.

Tilslutning til strømforsyning

- Kontroller, at apparatets tekniske data (se typeskiltet) svarer til dataene i det lokale netværk.
- Tilslut apparatet til en enkelt, jordet og tilstrækkeligt beskyttet stikkontakt. Tilslut ikke apparatet til en stikkontakt med flere stik.
- Tilslut tilslutningsledningen, så ingen kan træde på den eller gå over den.

5.2 Betjening



ADVARSEL

Fare for forbrændinger!

Vandbeholderen og låget bliver meget varme under drift.

Rør ikke ved det varme apparat.

Risiko for forbrændinger!

Dampen, som kommer ud, når låget fjernes, kan forårsage forbrændinger på dine hænder, arme og ansigt.

Fjern aldrig låget, når apparatet er i brug.

For at tilføje vand skal du afbryde apparatet og forsigtigt fjerne låget ved hjælp af lågets håndtag.

Overfyldning af beholderen kan føre til varmt vandlækage og forbrændinger!

Overhold den maksimale påfyldningsmængde!

Før maskinen tages i brug

1. Rengør apparatet i overensstemmelse med anvisningerne angivet i afsnit 6.2 "Rengøring" inden brug.

ADVARSEL!

Det er vigtigt, at der kun er frisk drikkevand i vandbeholderen. Apparatet må ikke indeholde væsker, der ikke er egnet til forbrug, såsom syrer, alkalier, olier, nitrater osv.!

HENVISNING!

For at forkorte opvarmningstiden kan beholderen fyldes med varmt vand. Dette sparer tid og energi!

2. Hæld den nødvendige mængde frisk drikkevand i beholderen og i tebryggeren (kun til "MAX" -mærket).
3. For at tilberede teessensen i apparatet, hæld den ønskede mængde blade i tesien og anbring den i tebryggeren integreret med vandbeholderen.
4. Placer låget på vandbeholderen.
5. For at lukke vandbeholderen, drej låget med uret, indtil lågets plastikdele går i hak på beholderholderne (drejelås).
6. Fastgør drypbakken til bunden af apparatet, og udskift drypgitteret.

Apparatets drift

7. Tilslut apparatet til et enkelt jordet stikkontakt.
8. Tænd apparatet med tænd/sluk-knappen.

Den røde strømforsyningskontrollampe lyser og forbliver tændt under hele arbejdsprocessen.

9. Indstil den ønskede temperatur ved hjælp af temperaturregulatoren.

Temperaturjusteringsområdet er 30 °C - 100 °C.

Så snart temperaturregulatoren aktiveres, tændes den orange kontrollampe for varmfunktionen.

Vandet opvarmes nu til den indstillede temperatur. Når den indstillede temperatur er nået, slukker den orange opvarmningskontrollampe. Drej temperaturregulatoren til den ønskede temperatur, som vandet skal holdes ved.

Når temperaturen på vandet i vandbeholderen falder, tænder termostaten igen, og den orange varmekontrollampe lyser igen.

Den tid, det tager at nå kogepunktet, afhænger af vandmængden og temperaturen på vandet i vandbeholderen, når apparatet tændes.

Installation og betjening

Efter et stykke tid vil vandet koge, og vandtemperaturen vil være omkring 97 grader i et par sekunder, derefter stopper det store varmeelement med at virke, og et andet lille varmeelement vil begynde at arbejde for at holde vandtemperaturen omkring 90 grader i lang tid.

Vandindtag / påfyldning

1. Brug varmt vand til at tilberede de nødvendige drikkevarer (te, instant kaffe, bouillon osv.)
2. Når du forbereder for eksempel te, husk at brygning af forskellige typer te kræver forskellige vandtemperaturer. Læs indikationerne angivet på teemballagerne.



Fig.3

3. For at indsamle tilberedte varme drikke skal du placere en passende beholder under taphanen (glas, kop eller krus).
4. For at dispensere varmt vand skal du trykke den venstre varmtvandstaphane ned og holde den, indtil tanken er fyldt med den ønskede mængde vand.
5. Slip derefter taphanen.
Taphanen lukkes automatisk.

DK

6. For at tilberede teen, brug den højre tetaphane til at hælde den nødvendige mængde te-essens på, og fyld derefter op med varmt vand ved hjælp af den venstre tetaphane.

7. Kontroller påfyldningsniveauet i vandbeholderen og tebryggeren, mens apparatet er i drift; vandstanden kan aflæses fra de tilsvarende påfyldningsniveauindikatorer.

OBS!

Kontroller regelmæssigt vandstanden for at forhindre apparatet i at overophedes.

Brug aldrig apparatet uden vand.

Vi anbefaler, at du slukker for apparatet, når der er mindre end tre kopper vand i det.

8. Sluk for apparatet, før du tilføjer vand igen.
9. Brug håndtagene til forsigtigt at fjerne låget fra vandbeholderen ved at dreje det mod uret.
10. Hæld den nødvendige mængde vand.
11. Sæt låget på igen og luk vandbeholderen med drejelåsen.

Slukning af apparatet

1. Drej temperaturregulatoren mod uret til OFF-position, når apparatet ikke længere er i brug.
2. Drej tænd/sluk-knappen til "O"-positionen.
3. Afbryd apparatet fra strømforsyningen (tag stikket ud!).

Beskyttelse mod overophedning / tørløb

Apparatet er udstyret med **beskyttelse mod overophedning/tørdrift**. Hvis apparatet tændes ved et uheld uden vand, eller med en lille mængde vand, tændes beskyttelsen, og apparatet slukker automatisk.

Følg disse trin for at nulstille apparatet:

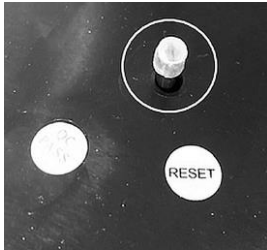


Fig.4

1. Afbryd apparatet fra strømforsyningen.
 2. Vent, indtil apparatet er afkølet.
 3. Tøm vandbeholderen efter afkølingsfasen.
 4. Tryk på RESET-knappen.
- RESET knappen befinder sig på bagsiden af apparatet.

5. Fyld vandbeholderen med frisk drikkevand.
6. Start apparatet som normalt, og kontroller, at varmekontrollampen lyser.
Hvis denne lampe tændes, fungerer apparatet normalt igen.
7. Hvis kontrollampen stadig er slukket, træk stikket ud og tryk på RESET-knappen igen.
8. Gør denne proces et par gange mere, indtil apparatet fungerer normalt igen.
9. Hvis apparatet ikke genstarter efter at have trykket på RESET-knappen flere gange, skal du kontakte kundeservice for yderligere verifikation.

HENVISNING!

Sikkerhedsanordningen kan udløses ved et uheld under transport; hvis dette sker, skal du nulstille den termiske udkobling i henhold til instruktionerne ovenfor.

6 Rengøring og vedligeholdelse

6.1 Sikkerhedsanvisninger ved rengøring

- Apparatet skal afbrydes fra strømforsyningen inden rengøring.
- Lad apparatet afkøle helt.
- Sørg for, at der ikke kommer vand ind i apparatet. Sænk ikke apparatet under rengøring i vandet eller andre væsker. Brug ikke vandstråle under tryk for at rengøre apparatet.
- Brug ikke skarpe eller metalgenstande (kniv, gaffel osv.) til at rengøre apparatet. Skarpe genstande kan beskadige enheden og føre til elektrisk stød, når det kommer i kontakt med ledende komponenter.
- Brug ikke slibemidler, der indeholder opløsningsmidler eller kaustiske rengøringsmidler. Disse kan beskadige overfladen.

6.2 Rengøring

1. Apparatet skal rengøres regelmæssigt i slutningen af arbejdsdagen, om nødvendigt også oftere.
2. Fjern låget fra vandbeholderen, og træk tefilteret ud.
3. Fjern drypbakken med drypgitteret fra apparatet.
4. Rengør vandbeholderen og tebryggeren grundigt med varmt vand, et mildt rengøringsmiddel og en blød svamp eller en passende opvaskebørste.
5. Skyl vandbeholderen grundigt med rent vand.
6. Taphanen skal rengøres ved at køre vand gennem den.
7. Rengør låget, tesien og drypbakken med drypgitteret under varmt rindende vand.
8. Tør ydersiden af vandbeholderen og basen af med en blød, fugtig klud.
9. Tør apparatet og de fjernede dele grundigt med en blød, fnugfri klud, efter rengøring.

6.3 Afkalkning

Uegnet vand kan føre til dannelse af kalkaflejringer. Kalkaflejringer medfører længere varmetid og kan forårsage skade på apparatet.

**HENVISNING: For at undgå kalkaflejringer, anbefales filtreret vand!
OBS! Mangel på regelmæssig afkalkning, i overensstemmelse med enhedens anvisninger er grundlaget for ikke-ankendelse af klagen. Denne form for klager, er ikke omfattet af garantien! Apparatet skal afkalkes regelmæssigt!**

1. Fyld vandbeholderen med ferskvand, tilsæt eddike eller en kommercielt tilgængelig afkalkningsmiddel til vandet og bring den resulterende opløsning til kogning. Følg instruktionerne fra producenten af afkalkningsmidlet.
2. Pas noget af opløsningen gennem aftapningshanen, for at fjerne eventuelle kalkaflejringer.
3. Opløsningen til afkalkningen skal koges igen og igen 1 - 2 gange.
4. Lad derefter apparatet afkøle i nogen tid.
5. Efter afkalkningen skal du fjerne afkalkningsopløsningen.
6. Vandbeholderen skal skylles **flere gange** med rent vand.
7. Rent vand bør også føres gennem aftapningshanen, for at fjerne eventuelle rester af afkalkningsopløsningen.

7 Bortskaffelse

Elektrisk udstyr



Elektrisk udstyr er markeret med dette symbol. Elektrisk udstyr skal bortskaffes og genanvendes på en forsvarlig og miljøvenlig måde. Brug ikke elektriske apparater i husholdningsaffald. Afbryd enheden fra strømforsyningen, og fjern forbindelseskablet fra apparatet.

Elektriske apparater skal tages til udpegede indsamlingssteder.