

**concept**

# Fierbător de apă ceramic



**RO** Manual de instrucțiuni

## MULȚUMIRI

Vă mulțumim pentru achiziționarea unui produs Concept. Sperăm că veți fi mulțumit de produsul nostru pe întreaga sa durată de viață.

Consultați cu atenție întregul manual de utilizare înainte de a începe să utilizați produsul. Păstrați manualul într-un loc sigur pentru referințe ulterioare. Asigurați-vă că alte persoane care utilizează produsul sunt familiarizate cu aceste instrucțiuni.

Parametri tehnici	
Tensiune	220- 240 V~ 50/60 Hz
Alimentare	950-1100 W
Capacitate	1 l

## INFORMAȚII IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ:

- Nu utilizați acest aparat într-un mod diferit decât cel descris în acest manual.
- Îndepărtați toate materialele de ambalare și de marketing de pe aparat înainte de a-l folosi pentru prima dată.
- Asigurați-vă că tensiunea de conectare corespunde valorilor de pe eticheta cu caracteristici tehnice a aparatului. Utilizați prize de alimentare cu împământare.
- Aparatul atinge temperaturi ridicate în timpul funcționării și rămâne fierbinte pentru o perioadă de timp după ce a fost oprit. Nu atingeți suprafețele fierbinți. Utilizați numai mânerul și butoanele, deoarece există risc de arsuri.
- Nu curățați, nu depozitați și nu acoperiți aparatul cu obiecte până când nu este complet răcit.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat când este pornit sau conectat la priza electrică.
- Nu transportați niciodată aparatul în timpul funcționării sau cât timp este fierbinte. Nu transportați aparatul de cablul de alimentare.
- Înainte de conectarea sau deconectarea aparatului de la priza de alimentare, asigurați-vă că întrerupătorul este oprit.
- Nu trageți niciodată cablul de alimentare atunci când deconectați aparatul de la priza electrică; trageți în schimb de fișă.
- Nu permiteți copiilor sau persoanelor iresponsabile să manipuleze aparatul. Nu lăsați aparatul la îndemâna acestor persoane.
- Persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau persoanele care nu sunt familiarizate cu funcționarea aparatului pot să îl utilizeze numai dacă sunt supravegheate de persoane responsabile.
- Aveți grijă deosebită atunci când utilizați acest aparat în apropierea copiilor.
- Nu lăsați aparatul să fie folosit pe post de jucărie.
- Înainte de curățare și după utilizarea aparatului, opriți-l, deconectați-l de la priza electrică și lăsați-l să se răcească.
- Nu lăsați cablul de alimentare să atârne pe marginea unei mese. Asigurați-vă că cablul de alimentare nu atinge suprafețele fierbinți.
- Aparatul trebuie instalat numai pe o suprafață stabilă, rezistentă la temperaturi ridicate, departe de alte surse de căldură, cum ar fi radiatoare, cuptoare etc. Protejați-l de lumina directă a soarelui și de umiditate.
- Înainte de conectarea la priza de alimentare, eliminați apa din fierbător.

- Nu adăugați apă când aparatul se află pe baza acestuia!
  - Înainte de a umple aparatul cu apă, asigurați-vă că fundul acestuia este uscat. Ștergeți toate picăturile rămase în partea inferioară înainte de a așeza aparatul pe baza acestuia!
  - Fierbătorul poate fi utilizat numai pentru încălzirea apei până la nivelul indicat. Dacă apa depășește nivelul maxim recomandat, apa fierbinte poate stropi. RISC DE OPĂRIRE!
  - Înainte de a porni aparatul, asigurați-vă că are capacul închis corect. Pentru a evita opărirea, nu deschideți capacul în timpul încălzirii.
  - Nu recomandăm folosirea fierbătorului pentru încălzirea altor lichide în afară de apă.
  - Nu porniți aparatul fără apă. Dacă un fierbător gol este pornit, siguranța îl va dezactiva automat. Lăsați ca fierbătorul să se răcească, apoi umpleți-l cu apă rece și îl puteți folosi din nou.
  - Trebuie să aveți grijă deosebită când deschideți capacul atunci când umpleți fierbătorul cu apă.
  - Luați măsuri de precauție pentru a evita opărirea cu apă fierbinte în timpul manipulării fierbătorului. Țineți întotdeauna fierbătorul de mâner, deoarece vasul poate fi fierbinte și vă poate arde.
  - Turnați ușor apa fierbinte - înclinarea excesivă poate provoca scurgerea apei prin capac - RISC DE OPĂRIRE!
  - Nu folosiți substanțe abrazive sau agresive chimic pentru a curăța aparatul.
  - Nu utilizați aparatul dacă nu funcționează corect sau dacă a fost scâpat, deteriorat sau expus la orice lichid. Aparatul a fost testat și reparat de un centru de service autorizat.
  - Nu utilizați niciodată aparatul dacă cablul de alimentare sau fișa au fost deteriorate; cereți ca defectul să fie imediat remediat de un centru de service autorizat.
  - Aparatul nu este destinat utilizării în exterior.
  - Aparatul este destinat numai pentru uz casnic, nu pentru uz comercial.
  - Nu scufundați cablul de alimentare, ștecherul sau aparatul în apă sau în alte lichide.
  - Nu reparați niciodată aparatul pe cont propriu. În schimb, contactați un centru de service autorizat pentru reparații.
- Nerespectarea instrucțiunilor producătorului poate duce la refuzul reparației în garanție.

1. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatelor de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

2. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

#### DESCRIEREA APARATULUI

1. Capac
2. Indicator de alimentare
3. Marcaj de apă
4. Mâner
5. Întrerupător
6. Baza de derulare cablu



## ATENȚIE

Înainte de prima utilizare, recomandăm fierberea volumului maxim de apă în fierbător de cel puțin 3 ori, apoi turnarea acesteia. Fierbătorul este apoi gata de funcționare. Fierbătorul poate fi utilizat numai cu baza prevăzută.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Scoateți fierbătorul de pe bază (6), deschideți capacul (1) și umpleți aparatul cu apă rece numai până la nivelul maxim admis. Dacă nivelul apei din fierbător este sub minimul recomandat, fierbătorul se va supraîncălzi și se va opri prematur.

Notă: Asigurați-vă că capacul (1) este închis corect, altfel fierbătorul nu se poate opri automat

2. Așezați fierbătorul pe bază (6); Contactele electrice se vor conecta automat. Datorită designului conectorului central, fierbătorul se poate roti la 360 ° și se poate așeza pe bază din orice parte.

3. Conectați baza la rețea.

4. Porniți fierbătorul prin apăsarea întrerupătorului (5).

Un bec de control a întrerupătorului (2) semnalizează funcționarea fierbătorului.

Capacul fierbătorului (1) trebuie închis corect când apa se încălzește.

### AVERTISMENT!

Nu deschideți capacul în timpul încălzirii sau imediat după încălzire. Aburul fierbinte ar putea cauza opărire!

5. După ce temperatura de fierbere a fost atinsă, fierbătorul se va opri automat și indicatorul de funcționare se va stinge. Încălzirea apei poate fi încheiată prematur prin comutarea întrerupătorului (5) în poziția Off.

6. Scoateți fierbătorul de pe bază (6) și folosiți apa fierbinte.

7. Dacă doriți să reîncălziți apa pe care tocmai ați fiert-o, așteptați aproximativ 30 de secunde înainte de reactivarea întrerupătorului (5).

Notă: Nu este un semn de defecțiune atunci când pe baza fierbătorului (6) apare o cantitate mică de picături de apă. Este o cantitate mică de abur condensat, care dezactivează termostatul fierbătorului.

## CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

### Avertisment!

**Înainte de fiecare operațiune de curățare, deconectați cablul de alimentare al aparatului de la priză!**

**Înainte de a începe orice operațiune de manipulare, asigurați-vă că aparatul este răcit!**

**Folosiți numai o cârpă umedă pentru curățarea suprafeței aparatului, nu folosiți niciun fel de detergenți sau obiecte dure care ar putea deteriora suprafața!**

**Nu curățați niciodată aparatul sub jet de apă, nu îl spălați și niciodată nu îl scufundați în apă!**

## DECALCIFIEREA

În timpul utilizării obișnuite, impuritățile din apă se depun. Utilizați agenți disponibili pe piață pentru decalcifiere (respectați instrucțiunile producătorului).

Notă: Eliminați depozitele în mod regulat, o dată pe săptămână, de regulă - periodicitatea depinde de duritatea apei și de frecvența de utilizare a fierbătorului.

Depozitele reduc în mod semnificativ eficiența și durata de viață a aparatului.

Lipsa întreținerii poate provoca deteriorarea elementului de etanșare sau a elementului de încălzire al aparatului.

Defectele cauzate de lipsa întreținerii nu sunt acoperite de garanție.

## REPARAȚII ȘI ÎNTEȚINERE

Orice operațiuni de întreținere sau reparații extinse care necesită acces la piesele interioare ale aparatului trebuie efectuate de un centru de service specializat.

## PROTEJAREA MEDIULUI

- Materialele de ambalare și aparatele învechite trebuie reciclate.
- Cutia de transport poate fi aruncată ca deșeu sortat.
- Pungile din polietilenă trebuie predate pentru reciclare.



## RECICLAREA APARATULUI LA SFÂRȘITUL DURATEI SALE DE VIAȚĂ:

Un simbol pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că acest produs nu ar trebui să fie aruncat împreună cu deșeurile menajere. Acesta trebuie să fie dus la punctul de colectare al unei instalații de reciclare a echipamentelor electrice și electronice.

Asigurându-vă că acest aparat este eliminat în mod corespunzător, veți evita astfel efectele negative asupra mediului și sănătății umane care ar rezulta din eliminarea necorespunzătoare a acestui produs. Puteți afla mai multe despre reciclarea acestui aparat de la autoritățile locale, de la un serviciu de eliminare a deșeurilor menajere sau de la magazinul de unde ați cumpărat acest produs.