

# arctic

**KAR 17 B**

**RO**

Fierbător / Manual de utilizare








## Vă rugăm ca mai întâi să citiți instrucțiunile!

Stimații noștri clienți,

Vă mulțumim că ați ales produsul Arctic. Dorim să vă prezentăm cel mai performant produs de cea mai înaltă calitate și fabricat cu cea mai avansată tehnologie. Pentru acest lucru, înainte de a utiliza produsul, citiți în întregime și cu atenție acest ghid și alte date ce vă sunt furnizate și păstrați-le ca sursă de referință. Dacă oferiți altcuiva produsul, dați-l împreună cu acest ghid. Respectați instrucțiunile acordând atenție avertismentelor și tuturor datelor menționate în ghidul de utilizare.

### Semnificația simbolurilor

În diverse capitole din acest ghid au fost utilizate următoarele simboluri:

	Informații importante cu privire la modul de utilizare a dispozitivului și sfaturi utile.
	Avertismente cu privire la siguranța personală și materială.
	Adecvat pentru contactul cu alimentele.
	Nu scufundați aparatul, cablul de alimentare sau ștecherul în apă sau alte lichide.
	Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice.



Acest produs a fost fabricat în fabrici moderne prietenoase cu mediul înconjurător fără a dăuna naturii



## CUPRINS

<b>1</b>	<b>Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu.....4</b>
1.1	Siguranță generală.....4
1.2	Conformitate cu Directiva WEEE și cu eliminarea deșeurilor.....7
1.3	Informații incluse pe ambalaj.....8
1.4	Conformitate cu directiva RoHS...8
<b>2</b>	<b>Fierbătorul.....9</b>
2.1	Prezentare generală.....9
2.2	Date tehnice.....9
<b>3</b>	<b>Operare.....10</b>
3.1	Pregătire.....10
3.2	Utilizare.....10
<b>4</b>	<b>Informații.....12</b>
4.1	Curățare și întreținere.....12
4.2	Îndepărtarea calcarului.....12
4.3	Depozitare.....13
4.4	Manevrare și transport.....13

# 1

## Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

În acest capitol sunt cuprinse instrucțiuni de siguranță utile pentru prevenirea rănirii și a pagubelor materiale.

Veți pierde orice garanție în cazul în care nu sunt respectate aceste instrucțiuni.

### 1.1 Siguranță generală

- Acest aparat se conformează standardelor internaționale de siguranță.
- Pentru ca acest aparat să poată fi utilizat și de către persoane cu capacități mentale, senzoriale sau fizice limitate sau persoane care nu au experiență, trebuie explicate instrucțiunile privind utilizarea aparatului în deplină siguranță, precum și pericolele la care se expun. Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de către copii dacă nu sunt supravegheați de către un adult.
- Acest aparat nu poate fi utilizat de către copii.
- Păstrați aparatul și cablul electric într-un loc în

# 1

## Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

care copiii nu pot ajunge.

- Dacă aparatul, cablul electric sau lama dispozitivului se deteriorează, să nu îl mai folosiți. Apelați la serviciul autorizat.

Utilizați doar piese originale sau piesele recomandate de către producător

- Nu demontați aparatul.
- Rețeaua de alimentare trebuie să se conformeze cu datele menționate pe eticheta aparatului.
- Nu folosiți aparatul cu un cablu prelungitor.
- Nu trageți de cablu când scoateți aparatul din priză.
- Când lăsați aparatul nesupravegheat, când atașați/ scoateți accesoriile din aparat sau înainte de a curăța aparatul, scoateți din priză ștecherul și așteptați ca piesele mobile să se oprească complet.
- Când conectați aparatul la rețeaua de alimentare, asigurați-vă că nu aveți mâinile ude sau umede.

# 1

## Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

- Nu utilizați aparatul pentru alimente fierbinți.
- Pentru a preveni supraîncălzirea, nu utilizați aparatul în procesul de mixare mai mult de 20 de secunde continue. După fiecare 20 de secunde de utilizare, lăsați aparatul să se răcească timp de 2 minute.
- Utilizați aparatul doar cu suportul de cauciuc antia-lunecare și cu vasul său de sticlă.
- Nu puneți aparatul să lucreze cu vasul gol.
- Pentru a preveni stricarea aparatului, scoateți din alimente oasele și sâmburii.
- Aparatul nu este potrivit pentru alimente tari sau uscate care ar putea știrbi, în scurt timp, lamele cuțitului.
- Respectați toate avertismentele pentru a preveni rănirea ca urmare a utilizării defectuoase.
- Fiți atenți la cuțitul de mărunțire al aparatului, în timpul operațiunilor de curățare și transport.
- După curățare, uscați aparatul și toate piesele sale

# 1

## Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

Înainte de a-l conecta la rețeaua electrică.

- Nu cufundați cablul de alimentare sau ștecherul în apă sau alte lichide.
- Nu puneți și nu utilizați aparatul sau piesele acestuia pe suprafețe fierbinți sau în apropierea acestora.
- Dacă depozitați ambalajul, nu îl lăsați la îndemâna copiilor.



### 1.2 Conformitate cu Directiva WEEE și depozitarea la deșuri a produsului uzat:

Acest produs respectă Directiva UE WEEE (2012/19/UE). Produsul este marcat cu un simbol de clasificare pentru deșuri electrice și electronice (WEEE).

Acest produs a fost fabricat folosind piese și materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite și reciclate. Nu depozitați produsul uzat împreună cu gunoiul menajer la sfârșitul duratei sale de funcționare. Duceți-l la un centru de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Luați legătura cu autoritățile locale pentru a afla informații despre aceste centre de colectare.

# 1

## Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

### 1.3 Informații incluse pe ambalaj



Ambalajul utilizat pentru acest dispozitiv este realizat din materiale reciclabile. Vă rugăm să vă asigurați că materialele ambalajului sunt eliminate conform regulamentelor locale aplicabile pentru a include materialele în procesul de reciclare pentru a proteja mediul.

### 1.4 Conformitate cu Directiva RoHS

Aparatul pe care l-ați achiziționat respectă Directiva UE RoHS (2011/65/UE). Aparatul nu conține materiale periculoase sau interzise specificate în Directivă.



## 2 Fierbător

### 2.1 Prezentare generală



1. Duză
2. Capac
3. Buton de eliberare a capacului
4. Mâner
5. Comutator On/Off
6. Bază
7. Bobină cablu

### 2.2 Date tehnice

Sursă de putere:  
220-240 V ~ 50-60 Hz  
Putere: 2200 W  
Capacitate: 1,7 L

Ne rezervăm dreptul la modificări  
tehnice și de proiectare.

Valorile declarate pe etichetele aplicate pe produs sau în alte documentații tipărite furnizate împreună cu produsul sunt valori obținute în mediu de laborator în funcție de standardele relevante. Aceste valori pot fi modificate în funcție de utilizarea produsului și de condițiile de mediu

## 3 Operare

### 3.1 Pregătire

1. Îndepărtați toate ambalajele și materialele autocolante și eliminați-le conform reglementărilor legale aplicabile.
2. Înainte de a utiliza aparatul pentru prima oară, curățați cu atenție toate părțile care vin în contact cu apa. (Consultați secțiunea „Curățare și întreținere”).
3. Desfășurați complet cablul de alimentare din bobina cablului (6) din bază (7). Treceți cablul de alimentare prin orificiul de la bază.
4. Curățați fierbătorul înainte de prima utilizare și eliminați apa primelor două cicluri de fierbere.

### 3.2 Utilizare

1. Apăsăți butonul de eliberare a capacului (2) de pe fierbător pentru a deschide capacul (3).  
– Capacul (2) se deschide automat.
2. Umpleți rezervorul cu apă.



Nu plasați rezervorul cu apă pe bază atunci când îl umpleți cu apă.



Nu umpleți niciodată rezervorul cu apă peste indicatorul de nivel maxim sau sub indicatorul de nivel minim.

3. Închideți capacul (2) până se aude un clic.
4. Poziționați rezervorul de apă pe bază (6). Asigurați-vă că aparatul este așezat într-o poziție verticală și stabilă.
5. Introduceți ștecherul în priză.
6. Apăsăți comutatorul On/Off (Pornire/Oprire) (5).  
– Comutatorul On/Off (Pornire/Oprire) (5) se aprinde, iar procesul de fierbere începe.

### 3 Operare



Capacul (2) trebuie să fie mereu închis în timpul procesului de fierbere; altfel, fierbătorul nu se va opri automat.

- După câteva minute, apa va începe să fiarbă. Fierbătorul se oprește automat, iar comutatorul On/Off (Pornire/Oprire) (5) se mișcă în sus.  
– Indicatorul de funcționalitate se stinge.



Dacă doriți să opriți încălzirea manual apăsați comutatorul On/Off (Pornire/Oprire) (5) în sus.

- Deconectați ștecherul din priza de perete.
- Luați rezervorul de apă din bază (6). Țineți rezervorul doar de mâner (4).



**AVERTISMENT:**  
nu desfaceți capacul (2) pentru că este posibil să sară apă fierbinte. Asigurați-vă că baza (6) nu se stropеște cu apă.

- Turnați apa din prin duza de scurgere (1) în ceașca sau paharul pe care doriți să îl utilizați.



Dacă doriți să continuați procesul de fierbere, repetați procedura de la 1 la 10.



Lăsați fierbătorul să se răcească între fiecare proces de încălzire.

#### Sugestii și sfaturi

- Utilizați apă dedurizată sau filtrată pentru a preveni acumularea de calcar.

## 4 Informații

### 4.1 Curățare și întreținere

**AVERTISMENT:**

Nu folosiți niciodată solvenți pe bază de benzină, agenți de curățare abrazivi, obiecte metalice sau perii dure pentru a curăța aparatul.

**AVERTISMENT:**

Nu puneți niciodată aparatul, baza (6) sau cablul de alimentare în apă sau orice alt lichid.

1. Opriți aparatul și deconectați-l de la priză.
2. Lăsați aparatul să se răcească complet.
3. Folosiți o cârpă moale și umedă și un detergent ușor pentru a curăța exteriorul aparatului.



Înainte de a utiliza aparatul după curățare, uscați toate piesele folosind cu atenție un prosop moale.

### 4.2 Îndepărtarea calcarului

Decalcifierea prelungeste durata de viață a fierbătorului. Perioada pentru a aplica procedura de îndepărtare a calcarului depinde de duritatea apei din zona dumneavoastră.

1. Umpleți fierbătorul cu apă până la nivelul maxim și începeți procedura de fierbere.
2. După încălzire, opriți și deconectați aparatul.
3. Se adaugă 2 cești de oțet alb sau 1 lingură de acid citric în apa fiartă.
4. Păstrați soluția în fierbător timp de câteva ore.
5. Turnați apoi apa și clătiți bine partea interioară a încălzitorului.
6. Umpleți fierbătorul cu apă curată și fierbeți apa.

## 4 Informații

7. Apoi, goliți fierbătorul și clătiți iar cu apă. neoperațional sau poate provoca daune permanente.

### 4.3 Depozitare

- Dacă nu intenționați să utilizați aparatul pentru o perioadă lungă de timp vă rugăm să-l depozitați bine.
- Asigurați-vă că aparatul nu este conectat la priză, că este răcit și complet uscat.
- Depozitați aparatul într-un loc uscat, rece.
- Asigurați-vă că aparatul nu este lăsat la îndemâna copiilor.
- Înfășurați cablul de alimentare în jurul bobinei cablului (6) din bază (7).

### 4.4 Manevrare și transport

- În timpul manevrării și transportului, aparatul trebuie să stea în ambalajul său original. Ambalajul aparatului îl protejează de eventuale daune fizice.
- Nu puneți obiecte grele pe aparat sau pe ambalaj. Aparatul poate fi deteriorat.
- Scăparea aparatului îl poate face





