

## Gebruiksaanwijzing

### Waterkoker

Model ANCONA 5 / 10 / 30  
(Best.-Nr. 213-7500 / 7510 / 7515)



Foto: ANCONA 5

#### 1. Algemene toelichting

- Leest u deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, want deze bevat belangrijke informatie.
- U wordt aangeraden om deze gebruiksaanwijzing te bewaren, zodat u deze snel kunt herlezen. In het geval u dit apparaat aan derden doorgeeft, moet de gebruiksaanwijzing ook door worden gegeven.
- Wanneer u het apparaat uit de verpakking heeft gehaald, controleer of de onderdelen compleet en correct zijn. In geval van beschadiging of incomplete onderdelen, installeer het product dan niet maar neem contact op met uw leverancier.
- De waterkoker wordt gebruikt om water te koken of om koffie, thee, glühwein etc warm te houden. Misbruik van het apparaat kan schade veroorzaken en laat de garantie vervallen.
- Gebruik het apparaat niet buiten wanneer het regent!
- Voordat u het apparaat aansluit, zorg er dan voor dat er een stekkerdoos (met aarde) en een 230 Volt aansluiting aanwezig is. Andere types van stroomspanningen kunnen leiden tot oververhitting van de machine.
- Reinig het apparaat eerst grondig voor u het gebruikt.
- Let goed op de algemene voorwaarden en de veiligheidsvoorschriften om ongevallen te voorkomen.
- In het geval van storing, zorg dat het apparaat niet meer aangesloten is en neem contact op met de leverancier. Zij zullen het apparaat repareren met originele onderdelen.
- Voordat u het apparaat reinigt, zorg er dan voor dat de stekker niet meer in het stopcontact zit.
- De leverancier wordt niet aansprakelijk gesteld bij schade, wanneer de regels uit deze gebruiksaanwijzing niet zijn nageleefd. In dat geval wordt de garantie niet meer gewaarborgd.

## 2. Veiligheidsinstructies

- Incorrecte bediening en gebruik kunnen storingen veroorzaken en kan leiden tot verwondingen bij de gebruiker.
- Zorg er voor dat het apparaat op een droge, anti-slib ondergrond staat.
- Vul de waterkoker altijd tot de minimale of tot de maximale hoeveelheid die staat aangegeven, om droogheid of overkoken te voorkomen.
- Voor het vullen van grote waterkokers wordt aangeraden een slang te gebruiken of om het via een kan bij te vullen, om overbelasting te voorkomen. (5 Liter water is 5 kg).
- Voordat de netspanning wordt aangesloten, controleer welk type stroomspanning overeenkomt met de specificaties van de afbeelding op het apparaat. Gebruik een stopcontact met aarde.
- Dompel het apparaat niet onder water of in andere vloeibare stoffen. In het geval dit wel gebeurt, sluit het apparaat dan direct af en laat de machine nakijken door een gekwalificeerde specialist, voordat u het apparaat weer in gebruik neemt. Deze situatie kan gevaarlijk zijn en kan een elektrische schok veroorzaken.
- Raak de stekker/kabel niet met vochtige of natte handen aan.
- Controleer regelmatig de kabel. Wanneer deze is beschadigd, moet het worden nagekeken door een gekwalificeerde specialist.
- Gebruik geen adapter of verlengsnoer.
- Probeer een beschadigd apparaat niet zelf te repareren. Dit kan levensgevaarlijk zijn!
- Zorg dat de kabel niet over scherpe randen hangt en houd de kabel uit de buurt van open vuur.
- Trek de kabel alleen uit het stopcontact.
- Weet dat het niet mogelijk is om de kabel er onbedoeld uit te trekken.
- Beweeg de waterkoker niet tijdens gebruik. Laat de deksel er tijdens het koken op zitten en roer niet in het water.
- Wanneer er nog circa 3 kopjes water in de koker zitten, schakel het apparaat dan uit. Dit om uitdroging te voorkomen.
- Laat de machine niet ongecontroleerd achter wanneer deze in gebruik is. Wees met name voorzichtig als er kinderen in de buurt zijn. Zij zijn zich niet bewust van de eventuele gevaren van kokend water.
- Opgelet! Het apparaat is altijd onder spanning wanneer deze is aangesloten aan stroomtoevoer.
- Voor elke keer bijvullen en bij elke reiniging, zorg er dan voor dat de stekker uit het stopcontact is gehaald, ook wanneer deze niet in gebruik is.

## 3. Het gebruik

- Verwijder het verpakkingsmateriaal en plaats de waterkoker op een horizontale, stabiele, anti-slib en hittebestendige ondergrond.
- Reinig de deksel (1) en de binnenkant van het apparaat (3) met een gepast reinigingsmiddel en droog naderhand alles af. De buitenkant kan met een vochtige doek afgenomen worden en vervolgens ook afgedroogd worden. Let hierbij op dat de kabel niet nat wordt!
- Controleer of de thermostaat op '0' staat.
- Vul tijdens het eerste gebruik de koker tot het maximale niveau, laat het water koken en giet dit vervolgens af.

**Vervolg „Het gebruik“**

---

- Voor regelmatig gebruik, haal de deksel eraf (in tegengestelde richting) en vul de waterkoker in ieder geval tot het minimale niveau en niet verder dan het maximale niveau. Vul het met vers koud water om te koken, of met thee/koffie/glühwein om warm te houden.
- Draai de deksel weer op de waterkoker (nu met de klok mee).
- Steek de stroomkabel in het stopcontact.
- Schakel de waterkoker in door middel van de schakelaar (9). Het rode controle lampje (6) licht op.
- Draai vervolgens aan de thermostaatknop (7) en stel de gewenste temperatuur in.
- De waterkoker warmt op en het rode controle lampje begint te branden.
- Wanneer de gewenste temperatuur bereikt is, gaat het rode lampje uit en licht het groene lampje (8) op.
- De waterkoker warmt automatisch weer op, wanneer de gewenste temperatuur met circa 5 tot 10 graden Celcius verzwakt (rode controle lampje). Het groene lampje gaat vanzelf aan wanneer de gewenste temperatuur bereikt is.
- Schakel het apparaat uit, wanneer er het waterpeil (4) flink is gezakt.
- Wanneer het apparaat niet meer wordt gebruikt, reinig het grondig en schakel de waterkoker vervolgens uit.

**4. Bescherming tegen oververhitting**

- De waterkoker is voorzien van een automatische beveiliging bij oververhitting. Wanneer dit plaast vindt, wordt de waterkoker automatisch uitgeschakeld.
- Wanneer dit het geval is, zorg er dan voor dat de stekker uit het stopcontact is gehaald en laat de waterkoker afkoelen.
- Na het afkoelen controleer of het waterpeil nog hoog genoeg is. Zo niet, vul deze dan bij, steek de stekker in het stopcontact en zet het apparaat aan. Wanneer het rode licht weer brandt, is begint het proces weer vanaf het begin.
- Functioneert het rode controle lampje nog niet, dan is de waterkoker nog te heet. Haal dan wederom de stekker uit het stopcontact en vervolg het proces (zoals boven beschreven) totdat het rode lampje wel brandt.
- Mocht de waterkoker niet meer goed functioneren, schakel dan een gekwalificeerde specialist in.
- **Attentie:** Herhaalde oververhitting (door te weinig inhoud in het reservoir) kan leiden tot schade aan het warmte element!
- Wanneer de automatische bescherming tegen oververhitting niet functioneert, wordt de smeltzekering ingeschakeld bij 240 graden Celcius. Schakel een technicus in om het apparaat te laten vervangen.

## 5. Onderdeelbeschrijving



1	Deksel
2	Handvat
3	Reservoir
4	Waterpeil
5	Tapkraan
6	Rode controle lamp
7	Thermostaat bediening
8	Groene controle lamp
9	Aan-/uitschakelaar
10	Kunststofbodem

## 6. Reiniging en ontkalking

Na elk gebruik moet de waterkoker gereinigd worden.

- Om het apparaat te reinigen en ontkalken, schakel de waterkoker uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- Laat de waterkoker volledig afkoelen.
- Leeg de kan en spoel alle resten er uit met heet water. Reinig de binnenkant met een vochtige doek en met een milde reinigingsmiddel. Maak de binnenkant goed droog. Gebruik voor het reinigen geen schurende reinigingsmiddelen en/of een schuurspons.
- Let er op dat de waterkoker niet volledig in het water staat tijdens de reiniging. Gebruik ook geen hogedrukspuit tijdens de reiniging.
- Om de waterkoker op lange termijn goed te laten functioneren, is het noodzakelijk om het apparaat regelmatig te ontkalken. De perioden er tussen hangen af van de 'hardheid' van het water. Een richtlijn is wanneer de kalk afgeeft aan de bodem.
- Schaf voor het ontkalken geschikte ontkalkmiddel aan en volg de handleiding van de producent.
- Spoel na het ontkalken de waterkoker uit om restanten te verwijderen.

## 7. Advies bij verkleuring

- Door oxidatie van ijzer in het leidingwater kan aan de binnenkant van de koker verkleuring ontstaan. Dan kunt u het volgende doen:
  1. Snijd een citroen in stukken.
  2. Wikkel een partje citroen in een stuk katoen.
  3. Vul de koker tot aan het maximale niveau.
  4. Laat het water koken.
  5. Laat dit mengsel circa 1 uur in de koker trekken.
  6. Giet het mengsel af.
  7. Schrob de binnenkant van de waterkoker met een nylonborstel.
  8. Spoel de waterkoker uit.
  9. Vul de waterkoker nogmaals met water, laat het koken en giet het af. Dit om de citroengeur te bestrijden.

## 8. Technische en diverse informatie

- Het apparaat bestaat uit roestvrij staal.

	<b>Model: ANCONA 5</b>	<b>ANCONA 10</b>	<b>ANCONA 30</b>
• Inhoud van de koker:	5,9 Liter	9 Liter	30 Liter
• Temperatuurbereik:		ca. 30 °C tot ca. 110 °C	
• Aansluitwaarde:		220 – 240 V / 50 Hz / 1Ph /	
•			
• Afmetingen:	1,6 kW Ø 205 x Hoogte 365 mm	1,6 kW Ø 205 x Hoogte 435 mm	2,5 kW Ø 300 x Hoogte 550 mm
• Gewicht:	1,8 kg	2 kg	3,5 kg

## 12. Verwijdering



Heeft het apparaat eenmaal gedient, breng het product dan naar een verzamelplaats voor elektronische apparaten. Elektronische apparatuur hoort niet bij het huishoudelijk afval. Voor adressen en openingstijden van inzamelpunten kunt u het best uw gemeente raadplegen. Alleen dan is het zeker dat het apparaat op de juiste locatie gebruikt en/of verwijderd wordt.

**Bij technische problemen raadpleeg uw leverancier.**