

riviera&bar
objets d'art culinaire

gebruiksaanwijzing

Compacte Automatische inox Espresso
bce 450



riviera&bar
objets d'art culinaire

ARB S.A.S.
Parc d'Activités "Les Découvertes"
8 rue Thomas Edison
CS 51079 - 67452 Mundolsheim Cedex
Tél. : 03 88 18 66 18
www.riviera-et-bar.fr - info@arb-sas.fr

Document et visuels non contractuels. Caractéristiques susceptibles d'être modifiées sans préavis. Février 2018 - V1

riviera&bar
objets d'art culinaire



Met dit toestel heeft u een kwaliteitstoestel aangeschaft, waarmee u geniet van al de ervaring van Riviera & Bar op het gebied van de Espresso koffiemachine met elektromagnetische pomp. Het beantwoordt aan de Riviera & Bar kwaliteitsvereisten: de beste materialen en onderdelen werden gebruikt voor de productie en het toestel werd onderworpen aan diepgaande controles.

Wij hopen dat het gebruik ervan u volledig zal kunnen bekoren.

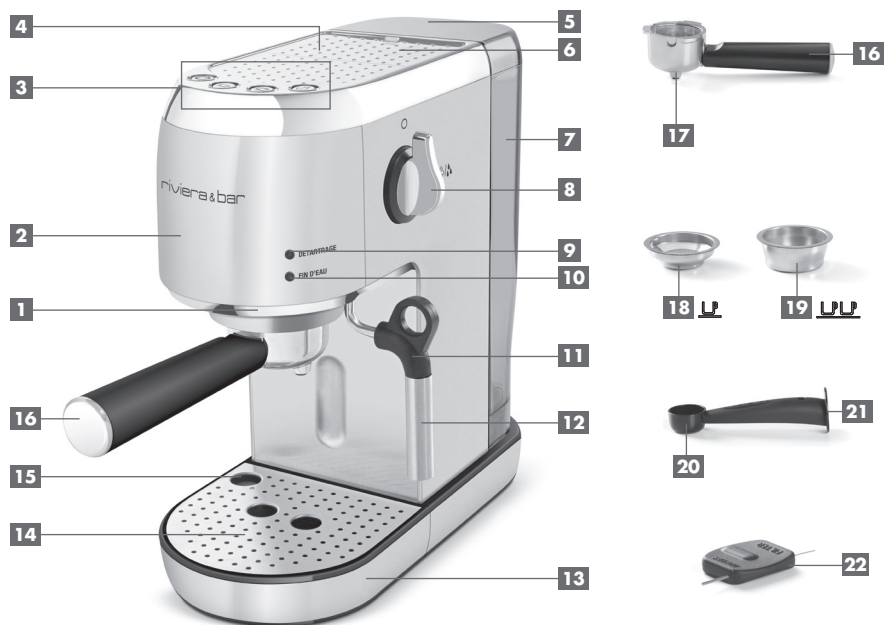
Wij vragen u aandachtig de instructies in deze gebruiksaanwijzing te lezen, aangezien ze, onder andere, belangrijke informatie bevatten aangaande de veiligheid bij de montage, het gebruik en het onderhoud.

Bewaar uw gebruiksaanwijzing om later te raadplegen indien nodig.

inhoudstabel

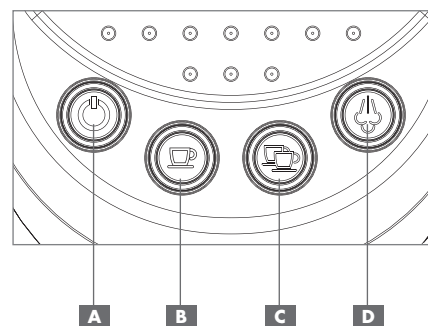
OMSCHRIJVING VAN HET TOESTEL	4
OMSCHRIJVING VAN DE BEDIENINGSKNOPPEN	5
OMSCHRIJVING VAN DE DRAAISCHAKELAAR	5
ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	6
SPECIFIEKE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	7
KENMERKEN	8
VOOR HET EERSTE GEBRUIK	10
Uitpakken	10
Waterreservoir vullen	10
Watercircuit ontluichten	10
Voorbereiden en plaatsen van de waterfilter BCE 95	11
Controleren van de waterlekbak	11
BEREIDEN VAN EEN ESPRESSO	12
Gebruik van de filters	12
Espresso van gemalen koffie	12
Espresso van papieren koffiepaden	12
Een Espresso maken	12
1. Bereiden "Espresso – Programma 1"	12
2. Bereiden "Espresso – Programma 2"	13
3. Spoelen van de filters en filterdrager	13
Personaliseren van de espresso programma's 1 en 2	13
Leeg waterreservoir / Opnieuw opstarten nodig	14
WARM WATER	14
STOOM	14
AUTOMATISCHE ENERGIESPAARSTAND	15
REINIGING EN ONDERHOUD	16
1. Reiniging voor het eerste gebruik	16
2. Reiniging na gebruik	16
Gebruikelijke reiniging van de filters en filterdrager	16
Reiniging van de zetgroep	16
Reiniging van de het zwenkbaar stoompijpje en opzetstuk "Special Cappuccino"	16
Reiniging van het waterreservoir	17
Reiniging van de drupgril en waterlekbak	17
Reiniging van de behuizing van het toestel en de plaat voor het warmen van kopjes	17
ONTKALKING	17
Ontkalking van het "Espresso" circuit	17
Ontkalking van het "stoompijpje" circuit	18
Spoeling van de circuits	18
Bijstelling van het controlelampje "Ontkalking"	18
TERUG NAAR FABRIEKSINSTELLINGEN	18
TROUBLE SHOOTING	19
TECHNISCHE KENMERKEN	22
MILIEU	22
ACCESSOIRES	22
GARANTIE	22
ENKELE TIPS	23

productbeschrijving



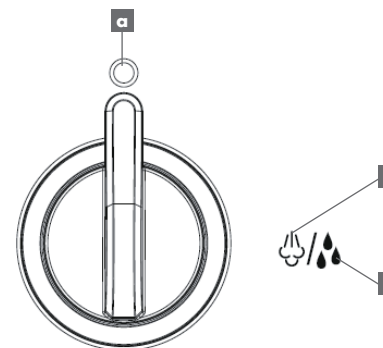
- | | |
|---|--|
| 1 Zetgroep | 13 Verwijderbare waterlekbak |
| 2 Inox behuizing | 14 Drupgrill |
| 3 Bedieningsknoppen | 15 Wateraanduiding lekbak |
| 4 Plaat voor het warmen van kopjes | 16 Filterdrager |
| 5 Deksel waterreservoir | 17 Koffie uitloop van de filterdrager |
| 6 Snoeropbergvak | 18 Filter 1 kopje |
| 7 Verwijderbaar waterreservoir | 19 Filter 2 kopjes |
| 8 Draaischakelaar | 20 Maatlepel |
| 9 Controlelampje "Onitkalking" | 21 Tamper |
| 10 Controlelampje "Water op" | 22 Reinigingstool |
| 11 Zwenkbaar "Warm water/stoom" pijpje | |
| 12 Opzetstuk "Special Cappuccino" | |

omschrijving van de bedieningsknoppen



- A** "Aan/Uit" knop en controlelampje
- B** "Espresso - Programma 1" knop en controlelampje
- C** Espresso - Programma 2" knop en controlelampje
- D** Stoom" knop en controlelampje

omschrijving van de draaischakelaar



- a** "Wacht" Stand : ○
- b** "Stoom" Stand : ☁
- c** "Warn water" Functie : ⚠

algemene veiligheidsvoorschriften



- De veiligheidsvoorschriften, gebruiksvoorschriften en onderhoudsvoorschriften dienen nageleefd te worden. Elke niet-naleving zal de garantie doen vervallen.
- Dit toestel is enkel ontworpen voor huishoudelijk gebruik. Het werd niet ontworpen voor volgende gevallen die niet door de garantie worden gedekt:
 - Personeelskeukens van winkels, kantoren en werk-omgevingen;
 - Boerderijen;
 - Klanten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen;
 - Bed & breakfast omgevingen.
- Dit toestel mag gebruikt worden door kinderen ouder dan 8 jaar, enkel onder continu toezicht en mits ze de nodige instructies over het gebruik van het toestel in alle veiligheid hebben gekregen en dat ze de betreffende gevaren goed begrijpen. Houd het toestel en het elektrisch snoer buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Dit toestel mag gebruikt worden door personen met verminderde fysieke, motorische of geestelijke capaciteiten of door personen met een gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of instructies hebben ontvangen aangaande het gebruik van het toestel op een veilige manier en op voorwaarde dat zij de betreffende gevaren goed begrijpen.
- Het toestel mag niet gebruikt worden met een externe timer of een afstandbedieningssysteem.
- Kinderen mogen het toestel niet als speelgoed gebruiken.
- Hoed u voor mogelijke gevaren bij verkeerd gebruik van het toestel.



- Onderhoud en reiniging mogen niet uitgevoerd worden door kinderen, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan van een volwassene.
- Dompel het toestel niet onder in water of enig andere vloeistof.

- De volledige aanwijzingen voor de reiniging van het toestel in alle veiligheid worden in het hoofdstuk "Reiniging en Onderhoud" en "Ontkalking" van de huidige gebruiksaanwijzing beschreven.



- Om alle gevaar te vermijden, gebruik het toestel niet als de stekker, het elektriciteits snoer of het toestel beschadigd zijn. Bij beschadiging moet het toestel naar een erkend professioneel Service Center van Riviera & Bar gebracht worden ter controle en herstelling of voor vervanging van de beschadigde onderdelen.
- Bij storing of defect moet het toestel hersteld worden door een erkend professioneel Service Center van Riviera & Bar. U vindt de gegevens van het kortst bij gelegen professioneel Service Center op: www.riviera-et-bar.fr



- Trek de stekker uit het stopcontact in volgende gevallen:
 - Als het niet onder toezicht staat
 - Na gebruik
 - Voor elke reiniging of onderhoud.
 - Bij storing
- Het toestel moet steeds aangesloten worden op een stopcontact met aarding dat voldoet aan de veiligheidsnormen van toepassing. Indien een verlengdraad nodig is, gebruik een verlengdraad met geïntegreerde aarding en met een nominale sterkte voldoende hoog om het vermogen van het toestel aan te kunnen.
- Vooraleer u het toestel aansluit, controleer of de voltage aangegeven op het toestel overeenkomt met de netspanning van uw woning.
- Rol het elektriciteits snoer steeds volledig uit.
- Om overbelasting van het elektriciteitsnet te vermijden, sluit geen ander toestel aan op dezelfde kring.
- Trek niet aan het elektriciteits snoer noch aan het toestel om de stekker uit het stopcontact te halen.



- Hanteer het toestel niet met natte handen.
- Plaats het toestel steeds op een vlak, hori-

- zontaal, droog en antislip oppervlak.
- Plaats het toestel niet op de rand van de tafel of het aanrecht om te vermijden dat het zou kantelen.
- Leg het elektriciteits snoer of de eventuele verlengkabel niet in doorgangen om te vermijden dat het toestel zou kantelen.
- Verplaats het toestel nooit als het in werking is.
- Gebruik het toestel nooit buiten.
- Gebruik het toestel nooit in de nabijheid van een waterbron.
- Plaats het toestel nooit in de nabijheid van een hittebron en vermijd dat het elektriciteits snoer in contact komt met een warm oppervlak.
- Het toestel mag niet blootgesteld worden aan vorst. Laat het nooit in de auto in de winter, of op enig andere plaats blootgesteld aan vorst, om alle schade te vermijden.

specifieke veiligheidsvoorschriften



- Raak de delen van het toestel niet aan die bij gebruik warm worden en nog enige tijd blijven na gebruik (zwenkbaar stoompijpje, filters, metalen delen van de filterdrager en van de zetgroep)
- Richt de stoom of de warm waterstraal nooit op een lichaamsdeel, met risico op ernstige brandwonden.
- Aangezien het toestel onder druk staat, verwijder de filterdrager niet wanneer in werking.
- Houd een afstand van minimum 10 cm rond het toestel.
- Plaats het toestel niet in een kast wanneer in werking.
- Het toestel en de onderdelen moeten correct gemonteerd en vastgezet worden vooraleer het onder druk wordt gezet (zie onderdeel "Voor het eerste gebruik").
- Richt de stoom of de warm water straal nooit op het toestel.
- Laat nooit water lopen op de bedieningsknoppen.
- Vul het waterreservoir niet met lauw of warm water.

1. Filterdrager

De filterdrager is uitgerust met een ergonomische handgreep. Om uw Espresso te bereiden, plaats een van de filters in de filterdrager en voeg dan koffie toe. Plaats de filterdrager in de zetgroep door van links naar rechts te draaien en zet goed vast tot u niet meer verder kan.

2. Zetgroep

De filterdrager kan vastgezet worden in de zetgroep.

3. "Aan/Uit" controlelampje en knop A (⏻)

Met deze knop zet u het toestel aan en uit. Het rode controlelampje knippert tot het verwarmingselement op temperatuur is. Eens het controlelampje continu brandt, kan u een Espresso of warm water bereiden.

4. "Espresso - Programma 1" controlelampje en knop B (☑)

Met deze knop kan u de hoeveelheid koffie laten doorlopen dat overeenkomt met 1 kopje

(ongeveer 50 ml met voorgeregeld volume; ongeveer 150 ml maximaal volume) naargelang de voorgeprogrammeerde hoeveelheid. Het doorlopen van de koffie stopt automatisch.

5. "Espresso - Programma 2" controlelampje en knop C (☑)

Met deze knop kan u de hoeveelheid koffie laten doorlopen dat overeenkomt met 2 kopjes (ongeveer 100 ml met voorgeregeld volume; ongeveer 250 ml maximaal volume) naargelang de voorgeprogrammeerde hoeveelheid. Het doorlopen van de koffie stopt automatisch.

6. "Stoom" controlelampje en knop D (☑)

Met deze knop kan u stoom maken. Het blauwe controlelampje brandt continu terwijl het rode controlelampje van de knop A "Aan/Uit" knippert. Eens het rode controlelampje continu brandt kan u stoom maken. U kan geen Espresso maken als de "Stoom" knop D geactiveerd is.

7. Draaischakelaar

Met de draaischakelaar kan u kiezen warm water of stoom te maken.

Overzicht van de functies :

Dan	Tijdens	Voorverwarming	Espresso maken Programma 1	Espresso maken Programma 2	Warm water maken	Stoom maken	Afkoeling na stoom
Knop A "Aan/uit" geactiveerd	Rood controlelampje A knippert	Rood controlelampje A aan	Rood controlelampje A aan	Rood controlelampje A aan	Rood controlelampje A aan	Rood controlelampje A knippert en dan aan	Rood controlelampje A aan
Knop B "Espresso Programma 1"	Controlelampje B uit	Knop geactiveerd Blauw controlelampje B aan	Controlelampje B uit	Controlelampje B uit	Controlelampje B uit	Controlelampje B uit	Blauw controlelampje B bleu knippert en dan uit
Knop C "Espresso Programma 2"	Controlelampje C uit	Controlelampje C uit	Knop geactiveerd Blauw Controlelampje C aan	Controlelampje C uit	Controlelampje C uit	Controlelampje C uit	Blauw controlelampje C knippert en dan uit
Knop D "Stoom"	Controlelampje D uit	Controlelampje D uit	Controlelampje D uit	Controlelampje D uit	Knop geactiveerd Blauw Controlelampje D aan	Controlelampje D uit	Knop gedeactiveerd Controlelampje D uit
Draaischakelaar	Op stand "Wacht"	Op stand "Wacht"	Op stand "Wacht"	Op stand "Warm water/ Stoom"	Op stand "Warm water/ Stoom"	Op stand "Warm water/ Stoom"	Op stand "Wacht"

8. Controlelampje "Ontkalking"

Het rode controlelampje geeft de nood voor een ontkalking aan. De frequentie van ontkalking is voorinsteld en hangt af van de waterhardheid: hard, gemiddeld, zacht. "Hard" water zal vaker moeten ontkalkt worden. Bij ontvangst van het toestel, is het controlelampje "Ontkalking" op "Hard water" ingesteld. U kan de gebruikte watercategorie wijzigen. Na elke ontkalking of vervanging van de waterfilter, zal het controlelampje "Ontkalking" geactualiseerd moeten worden.

9. Controlelampje "Water op"

Met de drie stappen van het controlelampje "Water op" kan u eenvoudiger het waterniveau van het waterreservoir zien.

Controlelampje uit	Het water in het reservoir is boven het minimum.
Rood controlelampje aan	Het water in het reservoir is onder het minimum niveau. Vul het reservoir met vers water zonder de maximum aanduiding te overschrijden, zodat u nieuwe bereidingen kan maken.
Voyant rouge clignotant	Het niveau in het reservoir is reeds onder het minimum niveau en het controlelampje "Water op" brandt continu rood. Indien u toch een bereiding start, zal het niet werken en zal het controlelampje "Water op" gaan knipperen gedurende 5 seconden of meer (naargelang de gekozen bereiding). Naargelang de gekozen bereiding, zal het knipperen van het controlelampje "Water op" gepaard gaan met het bijhorende blauwe controlelampje: - Indien espresso – Programma 1 of 2, knipperen van de controlelampjes B en C - Indien stoom, knipperen van het controlelampje D - Indien warm water, enkel knipperen van het controlelampje "Water op". Vul het reservoir met vers water zonder de maximum aanduiding te overschrijden, zodat u nieuwe bereidingen kan maken.

Indien er voor een bereiding meer water nodig is dan aanwezig in het reservoir als ze gestart wordt, zal de bereiding wel starten, maar stoppen eens het reservoir volledig leeg is.

Vul het reservoir met vers water en ontlucht het water circuit om aanwezige lucht te verwijderen (zie "Ontluchten van het water circuit" pagina 13).

10. Plaat voor het warmen van kopjes

Dankzij deze plaat worden de kopjes snel en efficiënt warm. Hierdoor behoudt uw koffie langer zijn ideale temperatuur.

11. Filter opruimvak

De ongebruikte filter kan hier worden opgeborgen samen met de reinigingstool.

12. Waterreservoir en deksel

Het reservoir heeft een inhoud van 1,4 liter. Het

kan verwijderd worden om gevuld te worden. Hier wordt ook de optionele filter in geplaatst. Zorg dat het reservoir steeds vers water heeft zonder de MAX aanduiding te overschrijden..

13. Zwenkbaar "Warm water/Stoom" pijpje

Uit het zwenkbaar stoompijpje kan warm water of stoom komen. Voor meer gebruiksgemak is het zwenkbaar.

14. Special Cappuccino" opzetstuk

Het opzetstuk "Special Cappuccino" zorgt voor luchtig melkschuim

15. Drupgrill

De geperforeerde drupgrill is uitgerust met markeringen voor de plaatsen van de kopjes.

16. De verwijderbare waterlekbak

De waterlekbak vangt het teveel aan water op. Hij is verwijderbaar. De bewegende wateraanduiding geeft het waterniveau aan van de lekbak. Denk eraan deze regelmatig te controleren en de lekbak leeg te maken

17. Filter 1 kopje

Dankzij deze filter kan u 1 kopje Espresso bereiden met gemalen koffie, een compacte of een soepele papieren koffiepads.

18. Filter 2 kopjes

Dankzij deze filter kan u 2 kopjes Espresso bereiden met gemalen koffie. Hij kan niet worden gebruikt met 2 papieren pads.

19. Maatlepel

Goed afgemeten kan de maatlepel de hoeveelheid gemalen koffie nodig voor een goede Espresso meten.

20. Tamper

Dankzij de tamper kan u de gemalen koffie netjes verdelen en zachtjes aandrukken indien nodig in de filter.

21. Reinigingstool

Dankzij de 2 naalden van verschillende diameter kan u de zeef, de filterdrager en het stoompijpje regelmatig onderhouden.

voor het eerste gebruik

Uitpakken

- Pak het toestel uit en verwijder alle plastic zakken, karton en papier die de verschillende onderdelen beschermen.
- **Hou de plastic zakken steeds buiten bereik van kinderen.**
- **Conservez les éléments d'emballage.**
- Verwijder ook eventuele stickers die zich op het toestel zouden kunnen bevinden en andere eventuele informatie fiches.
- Voor de reiniging van de verschillende onderdelen van het toestel, raadpleeg het onderdeel "Reiniging en onderhoud" op pagina 17.

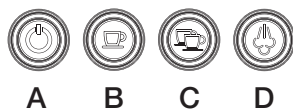
Regelen van de waterhardheid

De waterhardheid hangt af van uw woonplaats. Informeer u bij de watermaatschappij. Bij minder dan 20°F, is het water zacht. Tussen 20°F en 30°F, is het water middelmatig; boven de 30°F, is het water hard.

Bij ontvangst, is de het toestel ingesteld op "Hard water". Als het water in deze categorie valt, ga rechtstreeks naar het volgende onderdeel "Vullen van het waterreservoir". Om deze instelling te wijzigen, ga als volgt te werk.

- Steek de stekker in het stopcontact, maar laat het toestel nog uit.
- Druk tegelijk op de knoppen A, B en C gedurende

5 seconden. U komt in de keuzemodus voor de waterhardheid. Laat los.



- Knop D (voor hard water) knippert gedurende 10 seconden. Tijdens deze 10 seconden, druk op knop A (voor een instelling op zacht water) of knop C (voor een instelling op middelmatig water). De gekozen knop (of knop D indien geen andere instelling) knippert gedurende 5 seconden en gaat dan uit. De instelling is dan bevestigd, en u verlaat automatisch de keuzemodus voor de waterhardheid.

OPMERKING

- De knop met de laatst ingestelde regeling zal als eerste knippen bij iedere instelling.
- Indien de waterfilter is ingesteld, zal de instelling voor de waterhardheid op "Zacht water" staan. Het plaatsen van de waterfilter wijzigt niet automatisch de instelling van de waterhardheid.
- Indien de filter niet wordt vervangen is het noodzakelijk de waterhardheid opnieuw in te stellen.

Vullen van het waterreservoir

- Het waterreservoir kan uit of in het toestel gevuld worden (zorg dat het toestel niet onder spanning staat bij het vullen in het toestel).
- Vul het waterreservoir met vers en proper water zonder de maximum hoeveelheid te overschrijden.
- Schuif het reservoir terug over de centrale verticale schuifbeugel en druk zachtjes tot u weerstand voelt.
- Plaats het deksel terug op het reservoir.
- Laat het toestel nooit werken met een leeg waterreservoir.

Het watercircuit ontlichten

Voor het eerste gebruik is het aangeraden om water in het circuit van het toestel te laten lopen om eventuele lucht te verwijderen.

- Steek de stekker in het stopcontact.
- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert en gaat dan continu aan zodra de vereiste temperatuur is bereikt.
- Plaats een kan, groot genoeg, onder het "Warm water/Stoom" pijpje.
- Draai de draaischakelaar op de functie "Warm water" (▲).
- De pomp start op een ritmisch tempo en het warm water zal uit het pijpje stromen. Laat ongeveer 15 seconden lopen. Stop het water door eenvoudig de draaischakelaar terug op de stand "Wacht" (⊙) te draaien.
- Maak de kan leeg en plaats dan de kan onder de zetgroep zonder filter te gebruiken.
- Wanneer het rode "Aan/Uit" controlelampje A continu brandt, druk op de knop C "Espresso - Programma 2". Het water loopt en stopt automatisch.
- Het watercircuit is nu ontlicht en uw toestel is klaar voor gebruik.

Vorbereiden en installeren van de waterfilter BCE 950

Het toestel wordt geleverd met een waterfilter BCE 950.

Om de levensduur van uw toestel te verlengen, raden wij aan om uw toestel steeds te gebruiken met de exclusieve waterfilter BCE 950.

De waterfilter zal de negatieve impact van kalk verminderen, en de nood aan ontkalking uitstellen.

Indien de waterfilter is geplaatst, en niet verouderd, kan de waterhardheid op "Zacht water" worden ingesteld.

- **Pak de filter uit en laat hem gedurende 3 minuten weken in vers water.**
- In een leeg waterreservoir, klik de vochtige filter verticaal in de ronde opening van het reservoir en stop zodra de verticale groeven de bovenkant van de opening raken.
- Vul het waterreservoir.
- **De filter moet gespoeld worden minimum 500 ml warm water door het warm water pijpje te laten lopen.**

- Activeer de warm water functie en laat het water door het pijpje lopen tot het automatisch stopt. Draai dan de draaischakelaar op "Wacht" (⊙) en wacht 30 seconden.
- Herhaal deze handeling nog 1 maal zodat er zeker 500 ml water door de filter is gelopen. Uw toestel en de filter zijn klaar.

OPMERKING

- Het kan dat bij het opstarten van de filter het een tiental seconden duurt voordat het water door het pijpje loopt. Dit is normaal. **Het opgevangen water door deze handeling moet weggegoten worden.** Het is normaal dat het donker is.
- Om een optimale werking te verzekeren, dient de waterfilter regelmatig vervangen te worden met een frequentie van ongeveer 3 maanden (verminderd tot maximaal 2 maanden bij hard water), bij 5 koffies van 70 ml dagelijks vanaf het eerste gebruik.
- Denk eraan steeds een vervangfilter ter beschikking te hebben. Voor verkooppunten, surf naar onze website www.riviera-et-bar.fr of bestel rechtsreeks op www.accessoires-electromenager.fr

Controleren van de Waterlekbak

De niveauaanduiding geeft het niveau in de lekbak aan. Denk eraan dit regelmatig te controleren en de lekbak leeg te maken om overlopen tijdens gebruik te vermijden.

bereiden van een espresso

Gebruik van de filters

	Gemalen koffie	Compacte, harde pad, 45 mm diameter	Zachte pad 55 tot 60 mm diameter
FFilter 1 kopje	1 dosis	1 pad	1 pad
Filter 2 kopjes	2 dosis	neen	1 pad XL

OPMERKING

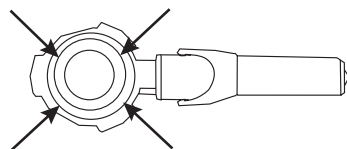
Het gebruik van 2 zachte pads in combinatie met de filter voor 2 kopjes is niet

Espresso met gemalen koffie

- Kies de filter voor 1 kopje of voor 2 kopjes en plaats hem in de filterdrager.
- Vul de maatlepel, strijk de gemalen koffie glad:
 - Filter 1 kopje = 1 maat gemalen koffie, hetzij 8 gram
 - Filter 2 kopje = 2 maten gemalen koffie, hetzij 16 gram
- Giet de inhoud van de maatlepel in de filter en verdeel gelijkmatig.
- Druk de gemalen koffie goed aan met de tamper. Indien de koffie licht lijkt, druk harder aan.
- Veeg de randen van de filter schoon om overtollige koffie te verwijderen.

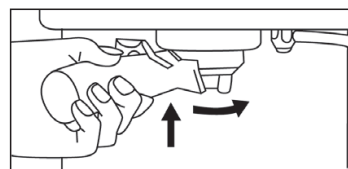
Espresso met een papieren koffiepads

- Gebruik de filter voor 1 kopje en plaats er een compacte pad of een zachte pad in. De filter voor 2 kopjes kan enkel gebruikt worden voor een zachte pad XL.
- Aangezien de vorm van het papier kan verschillen naargelang het merk, zorg dat de pad steeds centraal in de filter ligt en druk zachtjes aan zodat de randen zich aanpassen. Indien nodig, vouw de randen naar binnen zodat er niets uitsteekt. Hierdoor vermijdt u het overlopen van de koffie rond de filterdrager.
- Het lipje van een compacte pad zal aan de kant van de zeef worden omgeplooid.

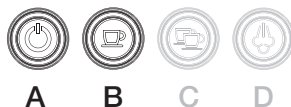


Het bereiden van een Espresso

- Het is ideaal om het toestel 10 tot 15 minuten op voorhand aan te zetten en de kopjes op de plaat om kopjes op te warmen te plaatsen.
- Controleer het waterreservoir en de waterlekbak.
- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Doe de filterdrager in de zetgroep door de greep met de aanduiding "INSERTION" uit te lijnen en draai goed vast door van links naar rechts te draaien tot u een weerstand voelt.



1. Bereiding "Espresso – Programma 1"



Het programma "Espresso" 1 is standaard ingesteld op 5 cl.

- Plaats 1 kopje op de drupgril juist onder de koffie uitloop.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert

en brandt continu eens de gewenste temperatuur is bereikt.

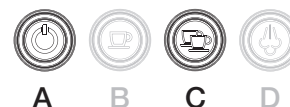
- Druk op knop B "Espresso – Programma 1". De pomp gaat even aan om de koffie voor te bevochtigen, stopt dan enkele seconden en gaat dan weer door met water door de koffie in de filterdrager te pompen.
- De bereiding stopt automatisch een de ingestelde hoeveelheid is bereikt. Het controlelampje van de knop B "Espresso – Programma 1" gaat uit. Stoom zou uit de lekbak kunnen komen. Dit is normaal.

OPMERKING

De bereiding van de espresso kan ten alle tijde onderbroken worden door opnieuw op de knop B "Espresso – Programma 1" te drukken

- Wacht enkele seconden zodat de laatste koffie kan uitlopen. Verwijder het kopje.

2. Bereiding "Espresso – Programma 2"



Het programma "Espresso" 2 is standaard ingesteld op 10 cl.

- Plaats 2 kopjes op de drupgril juist onder de koffie uitloop.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert en brandt continu eens de gewenste temperatuur is bereikt.
- Druk op knop C "Espresso – Programma 2". De pomp gaat even aan om de koffie voor te bevochtigen, stopt dan enkele seconden en gaat dan weer door met water door de koffie in de filterdrager te pompen.
- De bereiding stopt automatisch een de ingestelde hoeveelheid is bereikt. Het controlelampje van de knop C "Espresso – Programma 2" gaat uit. Stoom zou uit de lekbak kunnen komen. Dit is normaal.

OPMERKING

De bereiding van de espresso kan ten alle tijde onderbroken worden door opnieuw op de knop B "Espresso – Programma 1" te drukken.

- Wacht enkele seconden zodat de laatste koffie kan uitlopen. Verwijder de kopjes.

3. Spoelen van de filters en de filterdrager

- Verwijder de filterdrager door van rechts naar links te draaien tot u de houder kan verwijderen van de zetgroep. Hoed u voor mogelijke stoom dat uit de zetgroep zou kunnen komen.
- Laat de gemalen koffie nooit in de filterdrager eens de koffie gezet is (door het drogen kan de gemalen koffie de leidingen verstopen en de filter onbruikbaar maken). Maak de filter leeg met een lepel of door de rand van de filterdrager voorzichtig tegen een oppervlak waar de gemalen koffie kan opgevangen worden te kloppen.
- De metalen delen van de filterdrager en filter zijn warm, hou ze onder koud water. Verwijder de filter en spoel zowel de filter als de filterdrager.

Personaliseren van de espresso programma's 1 en 2

Bij de compacte automatische espresso BCE 450 kan u heel eenvoudig de koffievolumes personaliseren en opslaan.

1. Espresso - Programma 1

U kan het volume personaliseren van ongeveer 2,5 cl tot 15 cl.

- Om 1 kopje koffie te personaliseren, volg de stappen voor het bereiden van een espresso tot het aanzetten van het toestel.
- Eens het toestel aan staat, druk aanhoudend op knop B "Espresso – Programma 1" gedurende minimum 5 seconden en tot de gewenste hoeveelheid koffie is bereikt.
- Laat de knop los. Het doorlopen van de koffie stopt zodra het personaliseren van programma 1 is opgeslagen.

2. Espresso - Programma 2

U kan het volume personaliseren van ongeveer 5 cl tot 30 cl.

- Om 2 kopjes koffie te personaliseren, volg de stappen voor het bereiden van een espresso tot het aanzetten van het toestel.
- Eens het toestel aan staat, druk aanhoudend op knop C "Espresso – Programma 2" gedurende minimum 5 seconden en tot de gewenste hoeveelheid koffie is bereikt.
- Laat de knop los. Het doorlopen van de koffie stopt zodra het personaliseren van programma 2 is opgeslagen

De programma's 1 en 2 kunnen ten alle tijde worden aangepast.

Waterreservoir leeg / Opnieuw opstarten vereist

Indien onbedoeld het waterreservoir leeg raakt terwijl u een Espresso aan het bereiden bent, zal de pomp plots heel luid draaien.

Opnieuw opstarten van de pomp is dan vereist.

- Stop de pomp zo snel mogelijk door op de Espresso knop te drukken die geactiveerd is (knop B of C).
- Vul het waterreservoir.
- Plaats een kan onder het zwenkbaar pijpje en draai de draaischakelaar op stand "Warm water" (♠).
- Wacht een tiental seconden tot het warm water door het pijpje loopt.
- Stop het warm water door de draaischakelaar op "Wacht" (⊙) te draaien.
- De pomp is opnieuw opgestart en u kan uw toestel opnieuw gebruiken om espresso of café lungo te bereiden.

Start opnieuw op dezelfde manier als het waterreservoir leeg is terwijl u warm water of stoom aan het bereiden bent.

warm water

- Controleer het waterreservoir en de waterlekkab.
- Zorg dat het opzetstuk "Special Cappuccino" goed op het zwenkbaar stoompijpje is geplaatst.
- Plaats een kan met hoge randen onder het stoompijpje om warm water spatten te vermijden.

- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop te drukken: het rode controlelampje knippert en brandt continu eens de gewenste temperatuur is bereikt.
- Draai de draaischakelaar op stand "Warm water" (♠).
- Zodra de gewenste water hoeveelheid is bereikt, stop het toestel door de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) te draaien. De pomp stopt onmiddellijk en de leidingen van het stoompijpje worden gesloten. Stoom zou uit de lekkab kunnen komen. Dit is normaal.

OPMERKING

Om vergetelheid te vermijden zal de pomp stoppen na 60 seconden (ongeveer 300 ml warm water). Het is noodzakelijk om voor een nieuwe bereiding de draaischakelaar opnieuw op de stand "Wacht" (⊙) te draaien.

OPMERKING

Het is aangeraden warm water te laten lopen:
- Om snel het verwarmingselement te laten afkoelen na het produceren van stoom.
- Om terug op te starten na een werking met leeg waterreservoir (indien het toestel niet automatisch herstart).

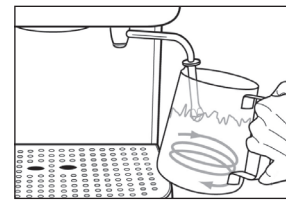
stoom

Stoom is ideaal om melkschuim te maken voor de bereiding van melkbereidingen. Voor een beter resultaat, gebruik koude melk, een inox kan en gebruik ongeveer 20 tot 30 ml melk per cappuccino en 100 ml voor een latte macchiato.

- Controleer het waterreservoir en de waterlekkab.
- Zorg dat het opzetstuk "Special Cappuccino" goed op het zwenkbaar stoompijpje is geplaatst.
- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop

A te drukken: het rode controlelampje knippert en brandt vervolgens continu.

- Druk op de "Stoom" (☁) knop D : het blauwe controlelampje brandt continu. Het rode controlelampje van de "Aan/Uit" knop A kan terug gaan knipperen en zal continu gaan branden zodra de gewenste temperatuur is bereikt.
- Plaats een kan met hoge randen onder het zwenkbaar stoompijpje.
- Draai de draaischakelaar op stand "Stoom" (☁) om eventueel overgebleven water uit het circuit te laten lopen.
- Draai de schakelaar naar links op stand "Wacht" (⊙). Stoom zou uit de lekkab kunnen komen. Dit is normaal.
- Giet de melk in de kan en dompel er het opzetstuk "Special Cappuccino" in, maar zonder de bodem te raken om te vermijden dat de stoomuitgang wordt verhinderd.
- Wacht tot het rode controlelampje van de "Aan/Uit" knop A continu brandt en draai de draaischakelaar op de functie "Stoom" (☁). U zal dan een onderbroken geluid horen dat komt van het opstarten van de pomp. Dit is normaal en is nodig om stoom te maken.
- Zodra de melk in beweging komt, breng het opzetstuk "Special Cappuccino" langzaam naar de oppervlakte terwijl u de kan naar beneden draait. Breng het opzetstuk opnieuw in de kan en draai de kan nu naar boven. Herhaal deze bewegingen tot de melk melkschuim wordt.



- Zodra u de gewenste hoeveelheid melkschuim heeft, draai de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙). Stoom zou uit de lekkab kunnen komen. Dit is normaal.
- Tijdens het maken van stoom, wordt het verwarmingselement erg warm. Het is nodig het te laten afkoelen voordat u het toestel gaat gebruiken in Espresso modus. Gebruik hiervoor de warm water functie.

- Plaats een kan met hoge randen onder het zwenkbaar stoompijpje om spatten te vermijden.
 - Druk op de "Stoom" knop D : het blauwe controlelampje gaat knipperen.
 - Draai de draaischakelaar op "Warm Water" (♠). Het water loopt. Na een paar ogenblikken gaat het lampje uit. Het systeem is afgekoeld.
 - Draai de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) om te stoppen. Stoom zou uit de lekkab kunnen komen. Dit is normaal.
- U kan opnieuw Espresso bereiden.

Belangrijke opmerking

- Het stoompijpje en het opzetstuk "Special Cappuccino" zijn extreem warm. Wees voorzichtig om eventuele brandwonden te vermijden.
- Wij raden u aan om het stoompijpje en opzetstuk "Special Cappuccino" elke keer na het maken van melkschuim te reinigen (cf. "Reiniging en onderhoud"). Dit voorkomt het ontstaan van bacteriën.

OPMERKING

De stoomproductie stop automatisch na 120 seconden om vergetelheid te vermijden. Het is noodzakelijk om voor een nieuwe bereiding de draaischakelaar opnieuw op de stand "Wacht" (⊙) te draaien.

automatische energiespaarstand

Om energie te sparen, zet uw toestel zich na 20 minuten zonder gebruik zich automatisch in energiespaarstand. De lampjes gaan uit en de draaischakelaar werkt niet. Om het toestel opnieuw gebruiksklaar te maken, druk op de "Aan/Uit" knop A.

⚠️ Belangrijke opmerking

- Voor u reinigt, trek de stekker uit het stopcontact en zorg dat het toestel koud is.
- Geen enkel onderdeel van het toestel is vaatwasser-bestendig

1. REINIGING VOOR HET EERSTE GEBRUIK

- Verwijder verwijderbare onderdelen van het toestel en reinig ze in een warm zeepsopje. Spoel en droog ze zorgvuldig.

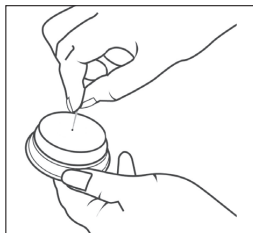
Doe hetzelfde met de verschillende accessoires.

- Reinig de behuizing van het toestel met een licht vochtige doek.
- Zorg dat alle onderdelen goed droog zijn voordat u ze opnieuw monteert :
 - Plaats de drupgrill op de lekbak en schuif het geheel in de daarvoor voorziene opening.
 - Plaats het waterreservoir door het verticaal te schuiven tot u weerstand voelt.

2. REINIGING NA GEBRUIK

Gebruikelijke reiniging van de filters en van de filterdrager

- Na elk gebruik, reinig de filter en de binnenkant van de filterdrager met warm water om alle resten van gemalen koffie te verwijderen en zo verstoppingen te vermijden.
- Controleer regelmatig de zeef aan de onderkant van de filters op verstoppingen. Indien verstopt, gebruik de fijne naald van de reinigingstool om de gaatjes open te maken. U kan ook de oppervlakte van de zeef schoonwrijven met een borstel met synthetische haren.



Reiniging van de zetgroep

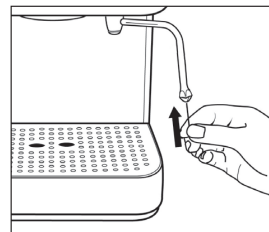
- De basis van de zetgroep moet regelmatig gereinigd worden met een zachte vochtige doek, om te vermijden dat er restjes koffie zouden blijven hangen in de filterhouder.
- Daarenboven, restjes koffie zouden kunnen blijven hangen rond de cilinder van de zetgroep. Indien dit het geval is kunnen de restjes verwijderd worden met een fijn, maar stomp voorwerp of met een simpele tandenstoker.
- Wij raden u aan het toestel regelmatig te laten werken, met de filterdrager, maar zonder koffie, om eventuele koffieresten te verwijderen.

Reiniging van het zwenkbaar stoompijpje en het opzetstuk "Spécial Cappuccino"

⚠️ Belangrijke opmerking

De reiniging moet na elke gebruik voor melkschuim gebeuren, na afkoeling van de warme delen: dit om bacteriën te vermijden.

- Verwijder het opzetstuk "Special Cappuccino" van het stoompijpje. Reinig met warm water.
- Maak, indien nodig, de leidingen vrij van het stoompijpje. Doe hiervoor de brede naald van de reinigingstool in het stoompijpje en laat warm water of stoom door het stoompijpje lopen (cf. "Warm Water" of "Stoom").



- Indien het melkschuim opgedroogd is, kan het stoompijpje losgemaakt worden met de zeshoekige kant van de maatlepel. Laat het stoompijpje dan weken in water gedurende een hele nacht om de restjes zacht te maken.

- Plaats het stoompijpje en/of het opzetstuk terug voor elk nieuw gebruik.

Reiniging van het waterreservoir

⚠️ Belangrijke opmerking

Als u de exclusieve waterfilter BCE 950 gebruikt, verwijder deze voor reiniging.

- Maak elke dag het waterreservoir leeg. Spoel hem met vers water en plaats hem terug. Zorg dat hij juist geplaatst is.
- Als er kalkaanslag is op de wanden van het reservoir, ontkalk het reservoir met een mengeling van water en witte azijn. Laat 1 uur weken.
- Wrijf met een zachte spons en spoel dan zorgvuldig.

Reiniging van de drupgrill en de waterlekbak

- Verwijder de waterlekbak door hem vooruit te trekken.
- Verwijder de drupgrill door deze op te heffen.
- Reinig de drupgrill en de waterlekbak in een warm zeepsopje. Spoel en droog zorgvuldig.
- Reinig de behuizing van de lekbak met een zachte vochtige doek. Droog zorgvuldig.
- Plaats het geheel terug door de lekbak naar achter te schuiven.

Reiniging van de behuizing van het toestel en van de plaat voor het warmen van kopjes

- De behuizing van het toestel en de plaat voor het warmen van kopjes kan met een zachte vochtige doek gereinigd worden.

⚠️ Belangrijke opmerking

Zorg dat er nooit water over de bedieningsknoppen loopt. Laat drogen voor elk gebruik.

Herinnering:
De garantie dekt geen defecten van toestellen die niet regelmatig ontkalkt werden.

Belangrijke opmerking

- Een regelmatige ontkalking van het toestel is aangeraden, gemiddeld om de 2 maanden (kalkwater met 3 tot 4 koffies per dag). Bij minder gebruik (1 tot 2 koffies per dag), zal u om de 3 maanden moeten ontkalken.
- Gebruik een ontkalker "Special Espresso" beschikbaar in de handel. Houdt u aan de instructies in de gebruiksaanwijzing van het product.
- Indien u een filter gebruikt, moet deze voor ontkalking worden verwijderd. Als u dit niet doet kan de filter niet meer gebruikt worden voor gezondheidsredenen. De filter moet afgebroken worden.

Ontkalking van het "Espresso" circuit

Dit gebeurt zonder filterdrager.

- Maak het waterreservoir volledig leeg. Indien u een waterfilter BCE 950 gebruikt, verwijder hem.
- Giet 500 ml ontkalker "Special Espresso" in het waterreservoir.
- Plaats een grote kan onder de zetgroep.
- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert en gaat dan continu branden zodra de gewenste temperatuur is bereikt.
- Druk op de "Espresso - Programma 1" knop B en druk opnieuw op deze knop om het lopen te stoppen na ongeveer 50 ml.
- Zet het toestel onmiddellijk uit door op de "Aan/Uit" knop A te drukken.
- Laat ongeveer 10 minuten weken zodat de vloeistof in het toestel en in de zetgroep kan inwerken.
- Herhaal 2 maal.

Ontkalking van het "Stoompijpe" circuit

- Plaats een kan recht onder het zwenkbaar stoompijpe.
- Zorg dat de draaischakelaar op stand "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert en gaat dan continu branden zodra de gewenste temperatuur is bereikt.
- Draai de draaischakelaar op de "Warm Water" (♁) functie.
- Laat de ontkalker door het stoompijpe lopen gedurende maximum 20 seconden.
- Stop het lopen door de draaischakelaar op "Wacht" (⊙) te draaien.
- Zet het toestel onmiddellijk uit door op de "Aan/Uit" knop A te drukken.
- Laat het ongeveer 10 minuten weken.
- Verwijder ondertussen de rest van ontkalker in het reservoir en spoel deze zorgvuldig met vers water.

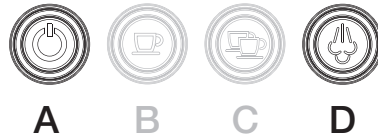
Spoelen van de circuits

- Vul het reservoir met vers water tot aan de maximum aanduiding.
- Neem een grote kan om het water op te vangen.
- Zorg dat de draaischakelaar op "Wacht" (⊙) staat.
- Zet het toestel aan door op de "Aan/Uit" knop A te drukken: het rode controlelampje knippert en gaat dan vast aan zodra de gewenste temperatuur is bereikt.
- Spoel door een reservoir vers water als volgt te laten doorlopen:
 - 3/4 van het reservoir door het "Espresso" circuit, kan onder de uitloop.
 - 1/4 van het reservoir door het "Stoompijpe" circuit, kan onder het zwenkbaar stoompijpe.
- Als u een heel reservoir water heeft laten lopen door de 2 circuits, bent u zeker dat er geen ontkalker of smaak meer zal achterblijven.

Actualisering van het controlelampje "Ontkalking"

Eens het toestel ontkalkt is, of na het vervangen van de waterfilter, moet het controlelampje van de ontkalking worden geactualiseerd, om de telling van het volume opnieuw te laten starten. Doe dit als volgt:

- Steek de stekker in het stopcontact maar laat het toestel uit.

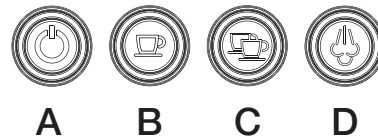


- Druk tegelijk op de knoppen A "Aan/Uit" en D "Stoom" gedurende 5 seconden.
- Laat los. De knop A en het controlelampje "Ontkalking" knipperen gedurende 5 seconden. De actualisering is bevestigd.
- De volgende keer dat het toestel aan zal gezet worden, zal het controlelampje van de ontkalking uit zijn.

terug naar Fabrieksinstellingen

Om terug naar de standaardinstellingen te gaan:

- Steek de stekker in het stopcontact maar laat het toestel uit.
- Druk tegelijkertijd op de knoppen A, B, C en D gedurende 5 seconden.



- Laat los. De knoppen A, B, C en D knipperen 5 seconden, de actualisering is bevestigd.
- De volgende keer dat het toestel starten met de fabrieksinstellingen voor de programmaties van de volumes, de waterhardheid en de telling van de ontkalking.

trouble shooting

onregelmatigheden in de werking	oorzaken	oplossingen
Het toestel werkt niet	Het toestel is niet aangesloten.	Controleer de stroom op het stopcontact. Sluit het toestel opnieuw aan.
	Het toestel staat niet aan.	Druk op de "Aan/Uit" knop A en controleer of het rode controlelampje knippert.
De temperatuur van het verwarmingselement stijgt niet	Het rode "Aan/Uit" lampje en het blauwe "Stoom" lampje knipperen. De draaischakelaar staat niet op "Wacht" (⊙).	Draai de draaischakelaar op "Wacht" (⊙).
	Het toestel is in automatische energiespaarstand..	Haal het toestel uit energiespaarstand door op de knop A "Aan/Uit" te drukken.
Het verwarmingselement is te warm.	Het rode controlelampje A "Aan/Uit" brandt continu en de blauwe controlelampjes B en C van "Espresso's – Programma's 1 en 2" knipperen.	Na het maken van stoom, moet het verwarmingselement afkoelen. Wacht tot het blauwe "Stoom" lampje uitgaat. Laat wat Warm Water lopen.
De koffie, het warm water of de stoom lopen niet.	Koffie : Het waterreservoir is leeg. Het controlelampje "Water op" knippert. De pomp is gestopt. De controlelampjes B en C knipperen.	Vul het waterreservoir. Herstart de bereiding. Normaal, na 2 pogingen begint de koffie te lopen. Indien het nog steeds niet goed start, start via het warm water pijpje
	Warm water : Het waterreservoir is leeg. Het controlelampje "Water op" knippert. De pomp is gestopt.	Vul het waterreservoir en start de bereiding van warm water opnieuw.
	Stoom : Het waterreservoir is leeg. Het controlelampje "Water op" knippert. De pomp is gestopt. Het controlelampje D "Stoom" knippert.	Vul het waterreservoir en start de bereiding van stoom opnieuw.
	Het waterreservoir is niet correct geplaatst. Het controlelampje "Water op" knippert. De pomp is gestopt. (cf. knipperen van een of twee controlelampjes – zie hierboven).	Verwijder het waterreservoir, plaats het opnieuw correct en herstart de bereiding na heropstart indien nodig (zie hierboven).
	Het reservoir is vol, de pomp is gestopt. Het controlelampje "Water op" knippert (cf. knipperen van een of twee controlelampjes – zie hierboven); de waterfilter is geplaatst zonder voorafgaande bevochtiging of is slecht geplaatst.	Elke nieuwe waterfilter moet voorafgaand bevochtigd worden vooraleer deze geplaatst wordt. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de waterfilter. Indien het nog steeds niet goed start, start via het warm water pijpje.

trouble shooting

onregelmatigheden in de werking	oorzaken	oplossingen
De koffie, het warm water of de stoom lopen niet.	Het doorlopen van de koffie is automatisch gestopt na 1 minuut 30 seconden.	Draai de draaischakelaar op de stand "Wacht" (⊙). Herstart indien nodig.
	Het doorlopen van warm water is automatisch gestopt na ongeveer 1 minuut.	Draai de draaischakelaar op de stand "Wacht" (⊙). Herstart indien nodig.
	Het doorlopen van stoom is automatisch gestopt na 2 minuten.	Draai de draaischakelaar op de stand "Wacht" (⊙). Herstart indien nodig.
	De koffie is te dun gemalen.	Zorg dat u enkel speciale "Espresso" koffie gebruikt. Indien nodig, verander van koffie.
	Er is te veel koffie in de filter.	Hou u aan de hoeveelheid koffie zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing.
	De filter is verstopt.	Dompel de filter in een product om hem te reinigen, borstel voorzichtig om de oppervlakkige onzuiverheden te verwijderen. Gebruik een fijne naald om eventuele onzuiverheden en kalk te verwijderen, en hou hem onder proper water. Indien nodig, reinig diepgaand.
	De temperatuur van het verwarmingselement is nog steeds te hoog na het maken van stoom. Het blauwe controlelampje knippert.	Laat warm water door het pijpje lopen zodat de temperatuur van het thermoblok zakt.
	Het toestel is bedekt met kalk. Het rode controlelampje "Ontkalking" brandt.	Ontkalk het toestel volledig (cf. "Ontkalking"). Gebruik de waterfilter BCE 950.
	Het toestel is bedekt met kalk. Het rode controlelampje "Ontkalking" brandt niet.	Ontkalk het toestel volledig (cf. "Ontkalking"). Gebruik de waterfilter BCE 950.
	De koffie loopt langs de zijkanten van de filterdrager.	De filterdrager is niet goed geplaatst in de zetgroep.
De randen van de papieren pad komen uit de filter.		Plaats de pad in het midden en vouw de randen naar het midden van de filter.
De dichtingsring van de zetgroep is versleten.		Laat de dichtingsring door een erkend Service Center van Riviera & Bar vervangen.

onregelmatigheden in de werking	oorzaken	oplossingen
De koffie of het warm water hebben slechte smaak.	Het verwarmingselement of het stoompijpje zijn bedekt met kalk. Het rode controlelampje "Ontkalking" brandt.	Ontkalk het toestel volledig (cf. "Ontkalking"). Gebruik de waterfilter BCE 950.
	Het verwarmingselement of het stoompijpje zijn bedekt met kalk. Het rode controlelampje "Ontkalking" brandt niet.	Ontkalk het toestel volledig (cf. "Ontkalking"). Wijzig de instelling van de waterhardheid op een harder water. Gebruik de waterfilter BCE 950.
	Er is niet genoeg gespoeld na het ontkalken.	Spoel nogmaals zorgvuldig.
	Het gebruikte water is van inferieure kwaliteit.	Vervang het water. Ideaal is zacht gemineraliseerd water (pH 7 - calcium < 150 mg/l) en gebruik de waterfilter.
	De waterfilter BCE 950 is niet meer actief.	Vervang de waterfilter.
	De waterfilter BCE 950 is niet correct gespoeld.	Spoel de waterfilter BCE 950 volledig (cf. "Voorbereiden en plaatsen van de waterfilter BCE 950").
	De koffie ziet er niet lekker uit.	De koffie is niet vers genoeg.
De koffie is te grof gemalen.		Vervang door een fijner gemalen koffie, speciaal voor "Espresso".
Het schuim is niet uniform.		De gemalen koffie is niet voldoende aangeduwd, of de pad is niet goed geplaatst.
Het kopje is te koud.		Laat het kopje voorverwarmen.

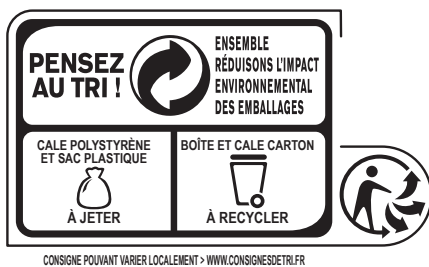
technische kenmerken

Vermogen:	1400 W
Gebruiksspanning :	220-240 V ~ 50/60 Hz
Pompdruk :	19 bars
Gewicht :	4 kg
Afmetingen :	L 155 x H 310 x P 305 mm

milieu



- Gooi het apparaat op het einde van zijn levensduur niet weg met het normale huisvuil, maar lever het in op een officieel verzamel-punt om het te laten recyclen. Op deze manier helpt u om het milieu te beschermen.



accessoires

U kan al de accessoires van onze producten terugvinden op onze website www.accessoires-electromenager.fr. Het gebruik van producten niet aangeraden door Riviera & Bar zal de garantie doen vervallen.

garantie

De algemene garantie van het toestel bedraagt 2 jaar en dekt enkel huishoudelijk gebruik van het toestel. Worden niet door de garantie gedekt:

- Toestellen anders gebruikt dan een normaal gebruik in privé omgeving:
 - In personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgeving ;
 - In boerderijen ;

- Door klanten in hotels, motels e.a. residentiële omgevingen ;
- In bed en breakfast omgevingen.

- De toestellen die niet regelmatig ontkalkt zijn (ongeveer alle 2 maanden).
- De toestellen die niet in werking gesteld zijn of gebruikt zijn op een manier zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing.
- De toestellen hersteld door niet gekwalificeerd personeel .
- Onderdelen aan slijtage onderhevig zoals dichtingsringen.
- Filters die niet regelmatig gereinigd zijn na gebruik.
- Verwijderbare onderdelen die beschadigd zijn door verkeerde handelingen, val of schok bij gebruik, zoals het reservoir, de filterdrager, de filters, de druppgrill, de lekbak, het opzetstuk "Special Cappuccino", de maatlepel, de tamper.

Deze onderdelen aan slijtage onderhevig en beschadigingen die niet door de garantie gedekt zijn worden vervangen of hersteld door de Dienst Na Verkoop van Riviera & Bar volgens de opgestelde procedure en tegen betaling van de kosten.

De garantie periode start bij de originele aankoopdatum. Er kan enkel aanspraak gemaakt worden op de garantie na voorlegging van het defect toestel en de factuur of het aankoopbewijs.

De garantie periode start bij de originele aankoopdatum. Er kan enkel aanspraak gemaakt worden op de garantie na voorlegging van het defect toestel en de factuur of het aankoopbewijs.

Herinnering : voor elke tussenkomst, zal gevraagd worden het toestel in zijn originele verpakking terug te sturen om bijkomende schade door transport te vermijden. De garantie vereist deze voorwaarde. Wij raden u dus aan om de originele verpakking in zijn gehele te bewaren.

Conform artikel L111-2 van het consumentiewetboek, bedraagt de termijn waarin de onderdelen voor een te herstellen toestel beschikbaar zijn 5 jaar vanaf productiedatum (informatie op het toestel: lot of serienummer).

Rechtsgebied: Straatsburg.

De bepalingen van de garantie zijn niet exclusief en de koper beschikt over de legale garantie voor verborgen fouten en gebreken toepasselijk volgens de voorwaarden van artikels 1641 en volgende van het burgerlijk wetboek.



enkele tips

Om een rijk aan aroma's en smeuïge Espresso te bekomen, zijn temperatuur, soort koffie, branding, hoe fijn de koffie gemalen is, de dosering en de druk belangrijke elementen.

Het water

Gebruik steeds puur en vers water dat iedere dag wordt ververs. Het ideale is een licht gemineraliseerd water zoals gebruikt in babyvoeding.

De temperatuur

Voor de eerste koffie, of als weinig Espresso's worden gemaakt in een dag, of als het toestel uitstaat tussen elk "Espresso" moment, is het aangeraden ongeveer een kopje warm water te laten lopen alsof u een koffie zou nemen, maar zonder gemalen koffie. Zo krijgen de zetgroep, de filterdrager, de filter en het kopje alvast wat temperatuur, waardoor de koffie, eens in het kopje, langer de ideale temperatuur zal behouden



OPMERKING

Vermijd koffie te laten lopen in een kopje op kamertemperatuur. Dit zal de temperatuur van de Espresso te snel laten dalen. Het ideale is om uw toestel een paar minuten eerder aan te zetten vooraleer u koffie gaat maken en de kopjes op de plaat om kopjes te warmen te plaatsen. U kan ook uw kopjes opwarmen door er vooraf warm water te laten inlopen.

De koffie en de branding

U kan eender welk type koffie kiezen, zolang hij vers is.

Gebruik steeds koffie speciaal "Espresso". In het kopje verschilt deze koffie door zijn donkere kleur, zijn rijke smaak en het bruine schuim aan het oppervlak.

De vermaling van de koffie

Indien de koffie te fijn gemalen is, zal hij zo een weerstand bieden aan het warm water als het doorloopt dat het te warm zal worden en de koffie 'verbranden' wat een uitgesproken bittere smaak zal geven aan de koffie. De koffie zal drup per drup lopen en het schuim zal niet in het kopje houden.

Indien de koffie te grof gemalen is, zal hij bijna geen weerstand bieden aan het warm water als het doorloopt. De doorlooptijd is te kort. De koffie zal maar weinig romig zijn en zal weinig aroma's hebben.