

# MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

Model: R-921

Cititi cu atentie acest manual inainte de utilizare si pastrati-le pentru o verificare ulterioara.

## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANTA IMPORTANTE

Cand utilizati aparatele electrice, precautiile de baza trebuiesc intotdeauna urmate, inclusiv urmatoarele:

1. Cititi toate instructiunile.
2. Asigurati-va ca voltajul prizei dvs. corespunde cu cel indicat pe eticheta produsului.
3. Pentru a va proteja impotriva incendiului, electrosocului sau alte raniri, nu scufundati corodnul si stecherul in apa sau alt lichid.
4. Atenta supraveghere este necesara cand aparatul este utilizat in preajma copiilor.
5. Deconectati de la priza inainte de curatare si cand nu este utilizat. Lasati aparatul sa se raceasca complet inainte de a monta/demonta componente sau inainte de curatare.
6. Nu operati un aparat daca cordonul sau stecherul sunt defecte. Trebuiesc inlocuite de catre un centru service autorizat.
7. Utilizarea accesoriilor nerecomandate de catre importator poate cauza incendii, electrosoc sau ranirea utilizatorului.
8. Nu utilizati in aer liber.
9. Nu lasati cordonul sa atarne de coltul mesei sau sa atinga suprafetele fierbinti.
10. Nu puneti cafetiera pe suprafete fierbinti sau in apropierea focului.
11. Nu utilizati aparatul in alte scopuri decat cel pentru care a fost destinat.
12. Recipientul este destinat utilizarii numai impreuna cu acest aparat.
13. Nu curatati recipientul cu ustensile metalice, din lemn sau alte materiale abrazive.

14. Pentru deconectare, rotiti comutatorul la “Off”, si trageți stecherul din prize. Trageți întotdeauna de stecher, niciodata de cordon.

15. Oparirea poate avea loc daca, capacul este indepartat in timpul ciclului de fierbere.

16. Anumite componente sunt fierbinti in timpul operarii, nu le atingeti.

**17. Nu lasati carafa goala pe plita de incalzire, se poate sparge.**

18. Nu utilizati aparatul daca, carafe prezinta urme de spargere. Utilizati carafe numai impreuna cu acest aparat. utilizati cu grija, deoarece este foarte fragila.

19. Nu puneti un recipient fierbinte pe o suprafata rece.

20. Nu lasati cafetiera sa functioneze fara apa.

## **PASTRATI ACESTE INSTRUCȚIUNI. EXCLUSIV PENTRU UZ CASNIC**

Note despre cordonul de alimentare

Acest aparat are un stecher polarizat. Pentru a reduce riscul de electrosoc, acest stecher este destinat sa intre doar intr-o prize polarizata intr-un singur mod. Daca nu este corect conectat, intoarceti stecherul. Daca tot nu intra, contactati un electrician autorizat, nu incercati sa modificati stecherul in vreun fel.

### **Note despre cordon**

a) un cordon scurt este furnizat pentru a reduce riscul rezultat din impiedicarea sau incurcarea unui cordon lung.

b) prelungitorul poate fi utilizat in caz de nevoie.

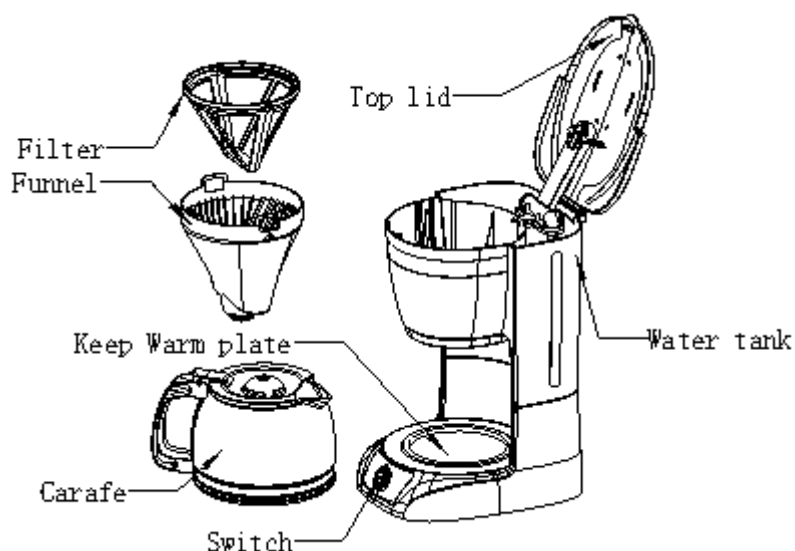
c) Daca utilizati un prelungitor:

1) voltajul trebuie sa coincida cu cel al aparatului.

2) daca aparatul este cu impamantare, prelungitorul trebuie sa fie cu impamantare cu 3 fire.

3) trebuie aranjat astfel incat sa nu poata fi tras de copii sau sa se impiedice de el.

## DESCRIERE COMPONENTE



1. Comutator
2. Carafa
3. Plita mentinere cafea calda
4. Suport filtru
5. Filtru
6. Capac superior
7. Rezervor apa

## INAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Verificati daca toate accesoriile sunt complete si aparatul intreg. Adaugati apa in rezervor pana la nivelul maxim si fierbeti de cateva ori fara a adauga pudra de cafea, apoi aruncati apa. Spalati toate componentele detasabile cu apa calda.

## UTILIZAREA CAFETIEREI

1. Deschideti capacul rezervorului si umpleti cu apa rece potabila. Nivelul apei nu trebuie sa depaseasca semnul MAX indicat pe rezervor.
2. Scoateti suportul filtrului, puneti filtrul in suport, si verificati sa fie corect asamblat.
3. Adaugati cafea pudra in filtru. In mod normal o ceasca de cafea necesita o lingura de cafea pudra, dar puteti ajusta conform gustului dvs. Inchideti capacul superior.
4. Introduceti carafa pe plita in pozitie orizontala.
5. Conectati la priza.
6. Apasati comutatorul, ledul indicator se va aprinde in rosu si aparatul va incepe functionarea. Cand toata apa din rezervor se va termina, aparatul se va opri (dupa 40 min) si ledul se va stinge.

7. Procesul de fierbere poate fi interupt apasand oricand comutatorul, iar ledul se va stinge. Aparatul va continua fierberea, dupa reapasarea comutatorului.

Nota: Puteti ridica carafe, si servi cafea oricand. Aparatul va opri automat picurarea. Dar timpul nu poate depasi 30 sec.

8. Indepartati carafe si serviti dupa incheierea prepararii cafelei aprox. un minut mai tarziu dupa incetarea picurarii.)

Nota: cafeaua va fi mai putina cantitativ decat apa adaugata in rezervor, deoarece o cantitate mica de apa este absorbita de cafeaua pudra.

9. Intotdeauna opriti si deconectati aparatul de la priza dupa utilizare.

Nota: Aveti grija cand turnati cafeaua, puteti sa va raniti deoarece temperatura cafelei abia facuta este foarte ridicata.

## **CURATARE SI INTRETINERE**

**ATENTIE:** Intotdeauna deconectati de la priza si lasati plita sa se raceasca inainte de curatare. Nu scufundati unitatea si cordonul in apa sau alt lichid pentru curatare.

1. Curatati toate componentele detasabile dupa fiecare utilizare in apa calda cu detergent.
2. Stergeti suprafata exterioara a aparatului cu un servetel moale, umed pentru a indeparta petele.
3. Picaturi de apa se pot acumula in zona de deasupra filtrului si pot cadea pe baza aparatului in timpul fierberii. Stergeti zona cu un servetel uscat, curat dupa fiecare utilizare pentru a evita acest lucru.
4. Utilizati un servetel umed pentru a sterge plita de incalzire. Nu utilizati agenti abrazivi de curatare.
5. Repuneti toate componentele pentru o utilizare viitoare.

## **INDEPARTAREA DEPOZITELOR MINERALE**

Pentru a mentine aparatul eficient, trebuie sa indepartati in mod regulat depozitele minerale lasate de apa in functie de calitatea apei din zona dvs. sau de frecventa utilizarii aparatului.

1. Umpleti rezervorul cu solutia din otet pana la nivelul maxim indicat pe rezervor (procentul de apa si decalcifiant este de 4:1, vedeti instructiunile de pe decalcifiant. Utilizati decalcifiant de uz casnic, sau acid citric (o suta parti de apa si trei parti de acid citric).

2. Puneti carafa pe plita de incalzire, aveti grija ca linia di centrul carafe sa se alinieze cu cosul de fierbere.
3. Apasati comutatorul o data si ledul indicator se v alumina in rosu. Dupa un timp, apa va curge automat.
4. Dupa fierberea unei cesti de solutie, opriti aparatul prin apasarea comutatorului.
5. Lasati solutia sa actioneze timp de 15 minute si repetati pasii 3-5.
6. Porniti aparatul si lasati sa opereze pana la golirea rezervorului.
7. Clatiti adaugand apa curata in rezervor de cel putin 3 ori.

## **INDICII PENTRU O CAFEA EXCELENTA**

1. O cafetiera curata este esentiala pentru un gust excellent al cafelei. Curatati in mod regulat aparatul asa cum este specificat mai sus. Intotdeauna utilizati apa rece, proaspata.
2. Depozitati cafeaua pudra intr-un loc racoros, uscat. Dupa deschiderea pachetului de cafea, resigilati-l si depozitati-l in frigider pentru a-i mentine prospetimea.
3. Pentru un gust optim, cumparati cafea boabe si macinati-le inainte de prepararea cafelei.
4. Nu reutilizati cafeaua pudra, deoarece acest lucru reduce semnificativ aroma. Reincalzirea cafelei nu este recomandata, deoarece aroma cafelei scade imediat dupa fierbere.
5. Curatati cafetiera cand devine uleioasa. Picaturile mici de ulei de pe suprafata de fierbere sunt datorate extractiei de ulei din cafeaua pudra.
6. Uleiul poate aparea mai frecvent daca utilizati cafea puternic prajita.



## **INFORMATII IMPORTANTE PENTRU DEPOZITAREA CORECTA A PRODUSULUI, IN CONFORMITATE CU DIRECTIVA CE 2002/96/EC.**

La sfarsitul perioadei de valabilitate, produsul nu trebuie aruncat asemeni deseurilor menajere.

Trebuie dus la un centru de colectare a deeurilor cu regim special sau unui dealer care se ocupa de astfel de servicii speciale de salubritate.

Depozitarea separata a aparatelor electrocasnice evita riscul aparitiei unor consecinte negative asupra mediului inconjurator si sanatatii, ce pot decurge din aruncarea necorespunzatoare a acestora si face posibila recuperarea materialelor reciclabile astfel incat sa duca la economisirea energiei si resurselor. Pentru atentionarea mentiunilor de mai sus, produsul este marcat cu o lada de gunoi incercuita.