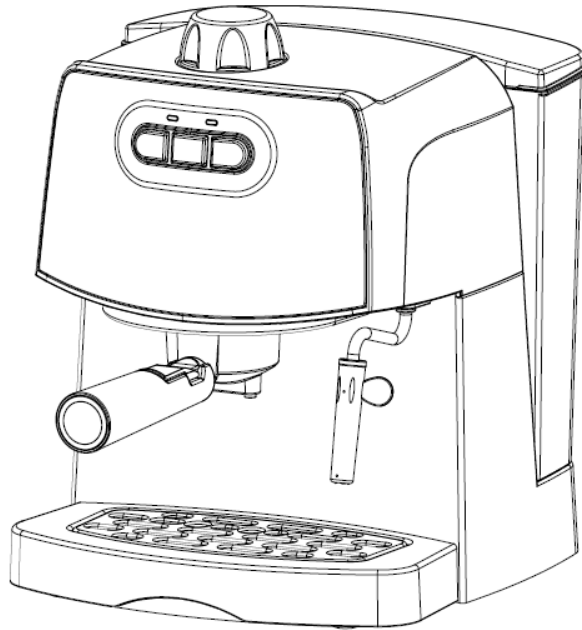


# ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ΕΣΠΡΕΣΟ

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



MODEL: R-967

**Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν τη χρήση της συσκευής και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.**

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, πρέπει να τηρείτε τις βασικές προφυλάξεις ασφαλείας συμπεριλαμβανομένων και των παρακάτω:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες.
2. Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης αντιστοιχεί με αυτή που αναγράφεται στην ταμπέλα των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
3. Η συσκευή εξοπλίζεται με γειωμένο φως. Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα που θα συνδέσετε τη συσκευή είναι γειωμένη.
4. Για την αποφυγή πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή άλλου τραυματισμού μη βυθίζετε το καλώδιο ή το φως σε νερό ή άλλο υγρό.
5. Βγάζετε πάντα το φως από την πρίζα πριν το καθαρισμό και όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει πριν την αποσυναρμολόγηση των επιμέρους τμημάτων της καθώς και πριν το καθαρισμό.
6. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με φθαρμένο καλώδιο ή φως, μετά από πτώση ή όταν διαπιστώνετε κάποια δυσλειτουργία ή βλάβη. Σε περίπτωση βλάβης απευθυνθείτε αμέσως στο πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επιδιόρθωση.
7. Η χρήση εξαρτημάτων που δεν προτείνονται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό στο χρήστη.
8. Τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε επίπεδη επιφάνεια και μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από την άκρη τραπέζιού ή πάγκου.
9. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν αγγίζει τις ζεστές επιφάνειες της συσκευής.
10. Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε ζεστή επιφάνεια ή κοντά σε φωτιά.
11. Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή βγάzte πάντα το φως από την πρίζα. Κρατάτε με το ένα σας χέρι την πρίζα και μην τραβάτε απότομα το καλώδιο.
12. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο για το σκοπό που προορίζεται και τοποθετήστε τη σε χώρο που δεν υπάρχει υγρασία.
13. Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπιτήρητη όταν λειτουργεί κοντά σε παιδιά.
14. Προσέξτε να μην καείτε από τον ατμό.
15. Μην αγγίζετε τις ζεστές επιφάνειες της συσκευής όπως το σωληνάκι ατμού ή το φίλτρο(που μόλις έχει χρησιμοποιηθεί). Χρησιμοποιείτε πάντα τις λαβές και τα μπουτόν.
16. Μη λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς νερό στο δοχείο.
17. **Προσοχή: το καπάκι της δεξαμενής θα πρέπει να παραμένει κλειστό κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής.**
18. Μην αφαιρείτε την θήκη φίλτρου κατά τη διάρκεια ροής καφέ, νερού ή ατμού. Βεβαιωθείτε ότι απελευθερώθηκε η πίεση στη δεξαμενή πριν αφαιρέσετε τη θήκη φίλτρου.
19. Συνδέστε το φως στην πρίζα πριν τη χρήση και θέστε το διακόπτη στη θέση OFF πριν βγάλετε το φως από την πρίζα.
20. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και παιδιών) με μειωμένες αισθητηριακές ικανότητες, ή χαμηλή νοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης. Η χρήση της συσκευής από τα παραπάνω άτομα επιτρέπεται μόνο υπό την επίβλεψη και οδηγία κάποιου ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους.
21. Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπιτήρητη όταν βρίσκεται κοντά σε παιδιά. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με τη συσκευή.

22. Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή χρήση και για παρεμφερή χρήση όπως:

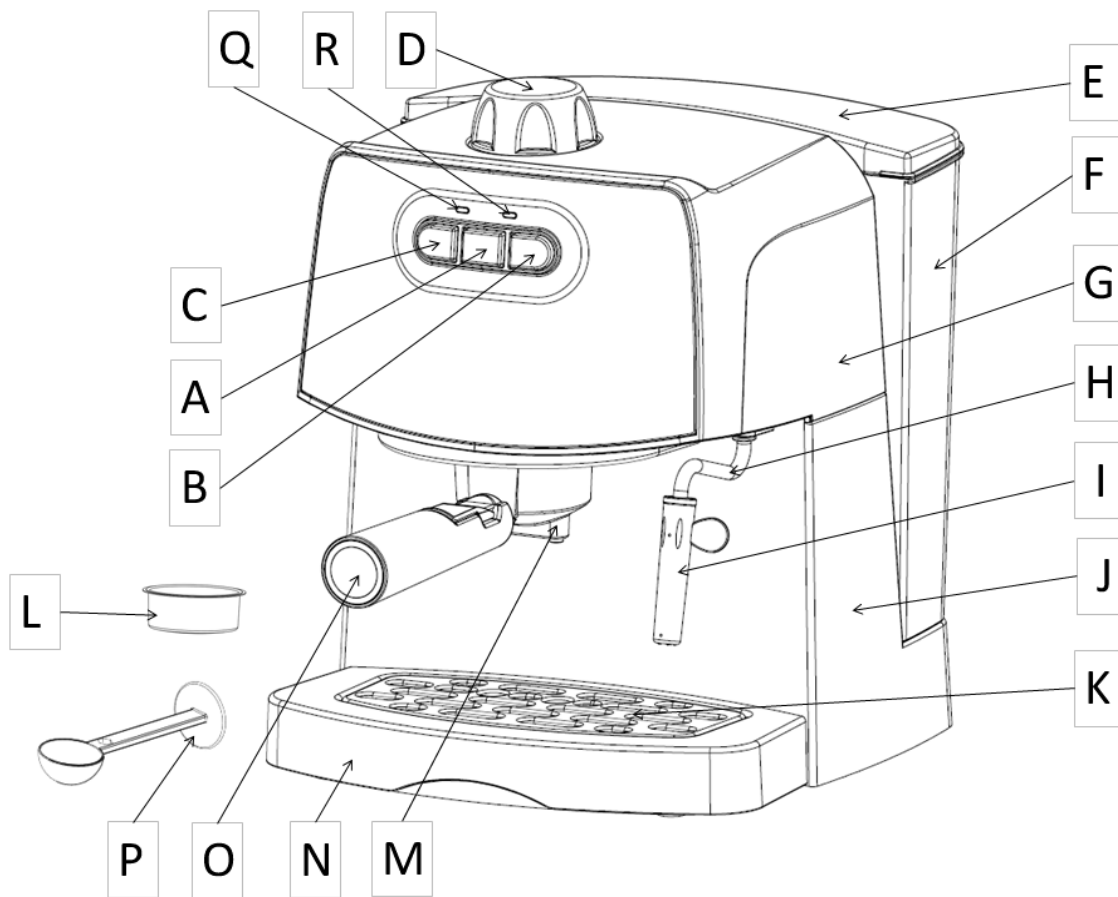
- κουζίνες μαγαζιών, γραφείων και άλλων εργασιακών χώρων;
- εξοχικά σπίτια;
- από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ, κλπ.;
- ενοικιαζόμενα δωμάτια

23. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.

24. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.

## **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

- A. Διακόπτης λειτουργίας ON/OFF
- B. Διακόπτης παραγωγής ατμού
- C. Διακόπτης παραγωγής καφέ
- D. Μπουτόν παραγωγής ατμού
- E. Κάλυμμα δοχείου νερού
- F. Δοχείο νερού
- G. Άνω κάλυμμα
- H. Ακροφύσιο ατμού
- I. Εξάρτημα για αφρόγαλα
- J. Σώμα συσκευής
- K. Αποσπώμενη σχάρα δίσκου περισυλλογής υγρών
- L. Μεταλλικό φίλτρο
- M. Μεταλλική θήκη φίλτρου
- N. Κάτω κάλυμμα
- O. Εξάρτημα υποδοχής καφέ
- P. Μεζούρα
- Q. Ένδειξη λειτουργίας
- R. Ένδειξη ετοιμότητας



## ΠΡΙΝ ΤΗ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Για να βεβαιωθείτε πως η πρώτη κούπα καφέ έχει την επιθυμητή γεύση, θα πρέπει να ξεπλύνετε καλά την καφετιέρα με νερό σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες:

1. Γεμίστε το δοχείο με νερό προσέχοντας να μην ξεπεράσετε την ένδειξη "MAX" που αναγράφεται επάνω στο δοχείο. Στη συνέχεια κλείστε το κάλυμμα δοχείου νερού.

Σημείωση: η συσκευή εξοπλίζεται με αφαιρούμενο δοχείο νερού για εύκολο καθαρισμό. Γεμίστε πρώτα το δοχείο νερού και μετά το τοποθετείτε στη συσκευή.

2. Τοποθετήστε προσεκτικά το φίλτρο στη θήκη του εξαρτήματος υποδοχής καφέ (μη βάλετε ακόμα καφέ στο φίλτρο).
3. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι εσπρέσο στον αφαιρούμενο δίσκο περισυλλογής υγρών. Βεβαιωθείτε ότι το μπουτόν παραγωγής ατμού βρίσκεται στη χαμηλότερη θέση.

**Note:** η συσκευή δεν εξοπλίζεται με φλιτζάνι. Χρησιμοποιήστε το δικό σας φλιτζάνι ή κούπα.

4. Βάλτε το φως στην πρίζα και πιέστε το διακόπτη λειτουργία "A". Η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας "Q" θα ανάψει.
5. Πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" για να αρχίσει να λειτουργεί η αντλία νερού. Όταν αρχίσει η εκροή νερού πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" και περιμένετε μέχρι να ανάψει η ένδειξη ετοιμότητας "R" όπου δηλώνει ότι η προθέρμανση έχει ολοκληρωθεί. Πατήστε πάλι το διακόπτη "C" για να αρχίσει η εκροή νερού.
6. Όταν σταματήσει η εκροή νερού, μπορείτε να πλύνετε το δοχείο για να είναι έτοιμο για χρήση.

Σημείωση: Μπορεί να ακουστεί θόρυβος κατά τη διάρκεια της πρώτης εκροής νερού, αυτό όμως είναι φυσιολογικό και συμβαίνει διότι ο αέρας της συσκευής απελευθερώνεται. Μετά από 20 δευτερόλεπτα, ο θόρυβος σταματά.

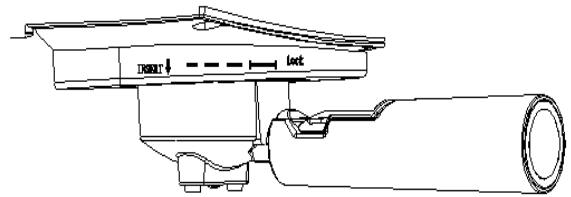
## ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ

**Για να φτιάξετε ένα γευστικό εσπρέσο συνιστάται να προθερμαίνετε τη συσκευή, το εξάρτημα υποδοχής καφέ, το φίλτρο και το φλιτζάνι πριν τη παρασκευή.**

1. Αφαιρέστε το αποσπώμενο δοχείο και γεμίστε το με την επιθυμητή ποσότητα νερού. Η στάθμη νερού δεν θα πρέπει να ξεπερνά την ένδειξη "MAX". Στη συνέχεια τοποθετήστε σωστά το δοχείο στη συσκευή.
2. Επιλέξτε το φίλτρο διπλής δόσης καφέ. Τοποθετήστε προσεκτικά το φίλτρο στη θήκη του εξαρτήματος υποδοχής καφέ και εισάγετε το εξάρτημα στη συσκευή ευθυγραμμίζοντάς το με την ειδική υποδοχή της συσκευής (θέση "insert"). Στη συνέχεια στρέψτε αριστερόστροφα μέχρι να ασφαλίσει (θέση "lock"). (Εικ. 1).
3. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι εσπρέσο στον αφαιρούμενο δίσκο περισυλλογής υγρών.
4. Στη συνέχεια συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το μπουτόν παραγωγής ατμού βρίσκεται στη χαμηλότερη θέση.
5. Πατήστε το διακόπτη λειτουργίας "A". Η φωτεινή ένδειξη "Q" θα ανάψει. Ο διακόπτης παραγωγής ατμού "B" δεν θα πρέπει να είναι πατημένος. Πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" και όταν αρχίσει η εκροή νερού πιέστε πάλι το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" για να σταματήσει. Αυτή η διαδικασία είναι απαραίτητη για την άντληση του νερού από τη δεξαμενή στο σώμα της συσκευής.
6. Όταν η ένδειξη ετοιμότητας ανάψει, πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" για να αρχίσει να τρέχει καυτό νερό. Όταν η ένδειξη ετοιμότητας σβήσει πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C". Η προθέρμανση έχει ολοκληρωθεί.

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΣΠΡΕΣΟ

1. Αφαιρέστε τη θήκη φίλτρου "M" στρέφοντας δεξιόστροφα και τοποθετήστε σε αυτή το μεταλλικό φίλτρο "L". Προσθέστε τον αλεσμένο καφέ στο φίλτρο, χρησιμοποιώντας το δοσομετρητή-μεζούρα και πιέστε καλά με το ειδικό εργαλείο. Μια μεζούρα μπορεί να κάνει περίπου ένα φλιτζάνι κορυφαίας ποιότητας καφέ.
2. Εισάγετε τη θήκη του φίλτρου στο σώμα της συσκευής ευθυγραμμίζοντας με τη θέση "Insert" και στερεώστε στρέφοντας αριστερόστροφα μέχρι να ασφαλίσει (θέση Lock).(εικ. 1).
3. Τοποθετήστε το φλιτζάνι στην αποσπώμενη σχάρα "K"
4. Όταν η ένδειξη ετοιμότητας ανάψει, πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" και περιμένετε για λίγο μέχρι να αρχίσει η εκροή του καφέ.



Εικ.1

Σημείωση: Κατά τη διάρκεια παρασκευής καφέ ή παραγωγής ατμού, η ένδειξη ετοιμότητας ανάβει και σβήνει υποδεικνύοντας ότι η συσκευή διατηρεί τη θερμοκρασία σταθερή.

5. Όταν η επιθυμητή ποσότητα καφέ εξέλθει ή όταν η ένταση του χρώματος του καφέ αρχίσει να μειώνεται, πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" για να σταματήσει η εκροή καφέ. Η φωτεινές ενδείξεις λειτουργίας και ετοιμότητας θα σβήσουν.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπιτήρητη κατά τη διάρκεια παρασκευής καφέ καθώς πολλές φορές χρειάζεται και χειροκίνητη λειτουργία!

6. Μετά την παρασκευή, αφαιρέστε το εξάρτημα υποδοχής καφέ στρέφοντάς το δεξιόστροφα, και απομακρύνετε τα υπολείμματα καφέ που έχουν μείνει μέσα στο φίλτρο χρησιμοποιώντας το μοχλό απελευθέρωσης φίλτρου.
7. Αφήστε τα να κρυώσουν εντελώς και πλύνετε τα με τρεχούμενο νερό.

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ

Ο καφές καπουτσίνο έχει σαν βάση τον εσπρέσο εμπλουτισμένο με αφρόγαλα.

Σημείωση: κατά τη διάρκεια παραγωγής ατμού, το εξάρτημα υποδοχής καφέ πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένο στη θέση του.

Μέθοδος:

1. Ετοιμάστε τον εσπρέσο και ακολουθώντας τις οδηγίες που αναγράφονται στην παράγραφο "ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΣΠΡΕΣΟ", χρησιμοποιώντας ένα κατάλληλου μεγέθους φλιτζάνι και βεβαιωθείτε ότι το μπουτόν παραγωγής ατμού είναι στη χαμηλότερη θέση.
2. Στρέψτε το διακόπτη παραγωγής ατμού στη μέγιστη θέση και περιμένετε μέχρι να ανάψει η ενδεικτική λυχνία.
3. Γεμίστε ένα σκεύος με περίπου 100 γρ. γάλα για κάθε καπουτσίνο που θέλετε να φτιάξετε. Χρησιμοποιείτε πλήρες κρύο γάλα (όχι ζεστό!).

**Σημείωση:** Η διάμετρος του σκεύους πρέπει να είναι περίπου  $70 \pm 5$ mm. Λόγω του ότι ο όγκος του γάλατος μετά το χτύπημα διπλασιάζεται, θα πρέπει το σκεύος να έχει το κατάλληλο ύψος.

4. Βυθίζετε το ακροφύσιο ατμού μέσα στο γάλα κατά 2 εκατοστά.
5. Στρέψτε αργά αριστερόστροφα, το μπουτόν παραγωγής ατμού "D" για να αρχίσει η εκροή ατμού από το ακροφύσιο "H". Για να παράξετε αφρόγαλα, κινείτε το σκεύος κυκλικά πάνω κάτω.

**Σημείωση:** Να μη στρέψετε ποτέ το μπουτόν παραγωγής ατμού γρήγορα, καθώς ο ατμός που θα συσσωρευτεί γρήγορα και σε μικρό χρονικό διάστημα, ενδέχεται να αυξήσει τον κίνδυνο έκρηξης.

6. Όταν το αφρόγαλα είναι έτοιμο, στρέψτε το μπουτόν παροχής ατμού "D" στη χαμηλότερη θέση.

**Σημείωση:** Καθαρίστε το ακροφύσιο με ένα σφουγγαράκι αμέσως μετά την παραγωγή ατμού προσέχοντας να μην τραυματιστείτε!

7. Αδειάστε το αφρόγαλα μέσα στον εσπρέσο που έχετε ετοιμάσει και ο καπουτσίνο είναι έτοιμος. Προσθέστε ζάχαρη και κακάο σε σκόνη αν επιθυμείτε.
8. Πατήστε το διακόπτη λειτουργία "A" για να σβήσει η συσκευή και βγάλτε το φιν από την πρίζα.

Σημείωση: **μετά την παραγωγή ατμού συνιστάται να αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 5 λεπτά πριν παρασκευάσετε τον επόμενο εσπρέσο. Με αυτό τον τρόπο θα αποφύγετε τη μυρωδιά καμένου καφέ. Εάν ωστόσο δε θέλετε να περιμένετε, τότε στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στη χαμηλότερη θέση και βυθίστε το ακροφύσιο του ατμού στο φλιτζάνι. Στη συνέχεια στρέψτε αριστερόστροφα το μπουτόν ατμού και πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" για να αρχίσει η εκροή νερού. Όταν η ένδειξη ετοιμότητας σβήσει, πιέστε το διακόπτη παραγωγής καφέ και στρέψτε το μπουτόν ατμού στη χαμηλότερη θέση για να σταματήσει η λειτουργία. Περιμένετε λίγο και μόλις ανάψει η ενδεικτική λυχνία η συσκευή είναι έτοιμη προς χρήση.**

## ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΤΜΟΥ ΓΙΑ ΖΕΣΤΑ ΡΟΦΗΜΑΤΑ Η ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΦΡΟΓΑΛΑ

Το ακροφύσιο του ατμού για αφρόγαλα, για την παρασκευή ζεστών ροφημάτων όπως για σοκολάτα, νερό και τσάι .

Μέθοδος:

1. Ανοίξτε το κάλυμμα δοχείου νερού, αφαιρέστε το δοχείο νερού και γεμίστε με την επιθυμητή ποσότητα νερού. Η στάθμη του νερού δεν θα πρέπει να ξεπερνά την ένδειξη "MAX" που αναγράφεται στο δοχείο. Στη συνέχεια τοποθετήστε το δοχείο νερού στη συσκευή.
2. Κλείστε το κάλυμμα δοχείου νερού και βάλτε το φιν στην πρίζα.
3. Πατήστε το διακόπτη λειτουργίας "A" για να ανάψει η φωτεινή ένδειξη "Q".
4. Πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" και στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στη χαμηλότερη

θέση. Όταν αρχίσει η εκροή νερού, πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ "C" και στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στην υψηλότερη θέση. Περιμένετε μέχρι να ανάψει η ένδειξη ετοιμότητας. Η προθέρμανση έχει ολοκληρωθεί.

5. Βυθίστε το ακροφύσιο ατμού μέσα στο υγρό που πρόκειται να ζεστάνετε. Στρέψτε αργά το μπουτόν παραγωγής ατμού για να αρχίσει η παραγωγή του.

6. Όταν το υγρό ζεσταθεί, στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στη χαμηλότερη θέση.

8. Πιέστε το διακόπτη λειτουργίας για να απενεργοποιηθεί η συσκευή.

### **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:**

1. Βγάλτε το φινι από την πρίζα και αφήστε την συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν από τον καθαρισμό .

2. Καθαρίζετε τακτικά την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα βρεγμένο πανί . Καθαρίζετε τακτικά το δοχείο νερού, το δίσκο περισυλλογής υγρών και τη σχάρα και τα σκουπίζετε καλά.

**Σημείωση :** Μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα ή διαλυτικά υγρά. Μη βυθίζετε το σώμα της συσκευής σε νερό ή άλλα υγρά.

3. Αφαιρέστε το εξάρτημα υποδοχής καφέ στρέφοντάς το αριστερόστροφα και αφαιρέστε το περιεχόμενο που υπάρχει στο φίλτρο . Πλύνετε το φίλτρο με απορρυπαντικό και ξεπλύνετε με άφθονο νερό.

4. Πλύνετε όλα τα εξαρτήματα της συσκευής με νερό και σκουπίστε τα καλά.

### **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΛΑΤΩΝ**

**1. Για την καλύτερη λειτουργία της συσκευής πρέπει να αφαιρείτε τα υπολείμματα αλάτων κάθε 2-3 μήνες.**

2. Γεμίστε το δοχείο με νερό και προσθέστε προϊόν αφαλάτωσης κατάλληλο για καφετιέρες (μέχρι την ένδειξη MAX). Η αναλογία νερού και προϊόντος αφαλάτωσης είναι 4:1; Συμβουλευτείτε τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία του προϊόντος αφαλάτωσης. Χρησιμοποιήστε προϊόν αφαλάτωσης κατάλληλο για οικιακή χρήση.

3. Σύμφωνα με το πρόγραμμα προθέρμανσης τοποθετήστε το φίλτρο στο θήκη του εξαρτήματος υποδοχής καφέ (χωρίς καφέ) και το δοχείο νερού στη θέση του. Αφήστε το νερό να τρέξει όπως στη παράγραφο «ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ».

4. Πιέστε το διακόπτη λειτουργίας και η ενδεικτική λυχνία θα ανάψει. Πιέστε το διακόπτη παραγωγής καφέ και στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στη χαμηλότερη θέση. . Όταν αρχίσει η εκροή νερού, πατήστε πάλι το διακόπτη παραγωγής καφέ για να σβήσει. Η καφετιέρα αρχίζει να ζεσταίνεται.

5. Όταν η ένδειξη ετοιμότητας ανάψει, πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ και γεμίστε περίπου 2 φλιτζάνια νερό. Πατήστε ξανά το διακόπτη παραγωγής καφέ και περιμένετε 5 δευτ.

6. Πιέστε το διακόπτη παροχής ατμού για να ανάψει και περιμένετε μέχρι να ανάψει η ένδειξη ετοιμότητας. Αφήστε να εξέλθει ατμός από το ακροφύσιο για 2 λεπτά και στη συνέχεια στρέψτε το μπουτόν παραγωγής ατμού στη χαμηλότερη θέση. Πατήστε το διακόπτη λειτουργία για να σβήσει και αφήστε το προϊόν αφαλάτωσης να δράσει για 15 λεπτά το λιγότερο.

7. Θέστε ξανά τη συσκευή σε λειτουργία και επαναλάβετε τα βήματα 4-6 τουλάχιστον 3 φορές.

8. Στη συνέχεια στρέψτε το μπουτόν παροχής ατμού στη χαμηλότερη θέση και όταν η ένδειξη ετοιμότητας ανάψει πατήστε το διακόπτη παραγωγής καφέ για να αρχίσει η εκροή μέχρι να αφαιρεθεί εντελώς το προϊόν αφαλάτωσης.

9. Στη συνέχεια ρυθμίστε τη συσκευή ώστε να αρχίσει να λειτουργεί (χωρίς καφέ) έχοντας γεμίσει τη δεξαμενή μέχρι την ένδειξη MAX. Επαναλάβετε τα βήματα 4-6 για 3 φορές (δεν είναι απαραίτητο να περιμένετε 15 λεπτά στο βήμα 6.

10. Επαναλάβετε το βήμα 9 τουλάχιστον 3 φορές για να καθαρίσει τελείως το σωληνάκι.

#### ΕΠΙΛΥΣΗ ΒΛΑΒΩΝ

Είδος Βλάβης	Αιτία	Επίλυση
Το νερό τρέχει από το κάτω μέρος της καφετιέρας.	Υπάρχει πολύ νερό στο δίσκο περισυλλογής υγρών.	Καθαρίστε το δίσκο περισυλλογής υγρών.
	Η καφετιέρα δυσλειτουργεί.	Απευθυνθείτε στο πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επιδιόρθωση.
Το νερό τρέχει από το φίλτρο.	Υπάρχουν υπολείμματα καφέ στο χείλος του φίλτρου.	Αφαιρέστε τα υπολείμματα καφέ.
Η γεύση του καφέ είναι αλλοιωμένη (ξινή γεύση).	Δεν έχει καθαριστεί σωστά η συσκευή από τα άλατα.	Καθαρίστε αρκετές φορές τη συσκευή όπως αναγράφεται στη παράγραφο "πριν τη χρήση".
	Ο καφές έχει εκτεθεί σε υγρασία και ζέστη για αρκετό καιρό ε αποτέλεσμα να αλλοιωθεί η ποιότητά του.	Χρησιμοποιείτε φρέσκο καφέ. Αποθηκεύετε τις κλειστές συσκευασίες σε δροσερό-στεγνό μέρος. Μετά το άνοιγμα κλείστε ερμητικά τη συσκευασία και αποθηκεύστε τη στο ψυγείο για να διατηρήσετε τον καφέ φρέσκο.
Η συσκευή δε λειτουργεί.	Δεν έχετε τοποθετήσει σωστά το φινς στην πρίζα.	Βάλτε το φινς στην πρίζα. Εάν παρόλα αυτά η συσκευή δεν λειτουργεί, απευθυνθείτε στο πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας για έλεγχο και επιδιόρθωση.
Δεν παράγεται αφρόγαλα.	Η ενδεικτική λυχνία δεν ανάβει.	Μόνο όταν ανάψει η ενδεικτική λυχνία ατμού μπορεί ο ατμός να παράγει αφρόγαλα.
	Το δοχείο είναι πολύ μεγάλο ή το σχήμα του δεν είναι κατάλληλο.	Χρησιμοποιείτε ψηλό και στενό δοχείο.
	Χρησιμοποιήσατε αποβουτυρωμένο γάλα	Χρησιμοποιείτε πλήρες ή μη αποβουτυρωμένο γάλα

**Μην αποσυναρμολογείτε μόνοι σας τη συσκευή. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας απευθυνθείτε στο πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας.**



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2002/96/ΕΚ

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.

Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μίας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.



