

## ΕΛΛΗΝΙΚΑ

**Διαβάστε με προσοχή τις παρούσες οδηγίες χρήσης πριν εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Μόνο έτσι θα έχετε άριστα αποτελέσματα και μέγιστη ασφάλεια κατά τη χρήση.**

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Οι παρακάτω όροι και γράμματα χρησιμοποιούνται συνεχώς στις επόμενες σελίδες.

1. Ηλεκτρικό καλώδιο
2. Σωλήνας παροχής ατμού
3. Γαλακτωματοποιητής
4. Λεκάνη συλλογής σταγονιδίων
5. Στόμιο λέβητα
6. Θερμαινόμενη πλάκα
7. Διακόπτης ON/OFF καφέ espresso/cappuccino
8. Διακόπτης 5/10 φλιτζανιών για drip coffee (μόνο σε μερικά μοντέλα)
9. Διακόπτης ON/OFF drip coffee
10. Ενδεικτική λυχνία ON drip coffee
11. Ενδεικτική λυχνία 5/10 φλιτζανιών drip coffee (μόνο σε μερικά μοντέλα)
12. Ενδεικτική λυχνία ON καφέ espresso/cappuccino
13. Μικρή κανάτα για καφέ espresso
14. Προσαρμογέας δύο φλιτζανιών για καφέ espresso
15. Μεζούρα
16. Θήκη υποδοχής φίλτρου για καφέ espresso
17. Φίλτρο για καφέ espresso
18. Φίλτρο υποδοχής φίλτρου για drip coffee
19. Κανάτα για drip coffee
20. Επιλογέας "flavour system" αρώματος drip coffee
21. Επιλογέας "Vario system" αρώματος καφέ espresso
22. Αφαιρούμενο δοχείο νερού
23. Καπάκι δοχείου νερού
24. Λέβητας ατμού
25. Τάπα λέβητα
26. Διακόπτης ατμού

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Η συσκευή αυτή έχει κατασκευαστεί για την "παρασκευή καφέ" και για το "ζέσταμα ροφημάτων": προσοχή για την αποφυγή εγκαυμάτων από νερό ή ατμό ή από ανάρμοστη χρήση της συσκευής.
- Μην αγγίζετε τις θερμές επιφάνειες (σωλήνα παροχής ατμού και ζεστού νερού, στόμιο λέβητα, ζώνη παροχής σε επαφή με τη θήκη υποδοχής φίλτρου και τη θερμαινόμενη πλάκα).
- Όταν βγάλετε τη συσκευή από τη συσκευασία της, βεβαιωθείτε για την ακεραιότητά της. Σε περίπτωση αμφιβολιών μην επιχειρήσετε να την χρησιμοποιήσετε και απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό.
- Η συσκευή αυτή θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για οικιακή χρήση. Οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη και επομένως επικίνδυνη.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη, λανθασμένη ή ανάρμοστη χρήση.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια και πόδια.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε μικρά παιδιά ή ανήμπορα άτομα χωρίς επιτήρηση.
- Σε περίπτωση βλάβης ή κακής λειτουργίας, σβήστε τη συσκευή και μην προσπαθείτε να την επισκευάσετε. Για ενδεχόμενες επισκευές, απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή και ζητήστε τη χρήση γνήσιων ανταλλακτικών. Η μη τήρηση των παραπάνω μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την ασφάλεια της συσκευής.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο της συσκευής δεν πρέπει να αντικαθίσταται από το χρήστη, γιατί η αντικατάστασή του απαιτεί τη χρήση ειδικών εργαλείων. Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου ή για την αντικατάστασή του, απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή.
- Αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και κλείστε το γενικό διακόπτη όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Μην αφήνετε άσκοπα αναμμένη τη συσκευή.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε πάγκο εργασίας μακριά από βρύσες και νεροχύτες.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου αντιστοιχεί σε εκείνη που αναγράφεται στην πινακίδα της συσκευής. Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε μια γειωμένη πρίζα ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 A. Ο κατασκευαστής δεν θα πρέπει να θεωρείται υπεύθυνος για ενδεχόμενες ζημιές ή ατυχήματα που μπορεί να προκληθούν από την ελλιπή γείωση της συσκευής.
- Μην εγκαθιστάτε ποτέ τη συσκευή σε χώρους όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει τους 0°C (αν το νερό παγώσει, η συσκευή μπορεί να πάθει ζημιά).

## ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΦΕ ΦΙΛΤΡΟΥ

- Σηκώστε το καπάκι και βγάλτε το δοχείο νερού (εικ. 1).
- Γεμίστε το δοχείο με φρέσκο και καθαρό νερό ως την ένδειξη της στάθμης που αντιστοιχεί στον αριθμό φλιτζανών καφέ που θέλετε να φτιάξετε (εικ. 2).
- Τοποθετήστε πάλι το δοχείο στη συσκευή πιέζοντας ελαφρά. Αν προτιμάτε, μπορείτε να αφήσετε το δοχείο στη θέση του και για να το γεμίσετε μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την κανάτα του καφέ drip με την ένδειξη στάθμης (εικ. 3).
- Ανοίξτε τη θήκη υποδοχής του φίλτρου γυρνώντας προς τα αριστερά (εικ. 4).
- Τοποθετήστε το χάρτινο φίλτρο στη θήκη υποδοχής (εικ. 5). Συνιστάται να χρησιμοποιήσετε χάρτινα φίλτρα τύπου #4.
- Τοποθετήστε τον αλεσμένο καφέ στο φίλτρο χρησιμοποιώντας τη μεζούρα και απλώστε τον ομοιόμορφα (εικ. 6). Σαν γενικό κανόνα, βάλτε 1 κοφτή μεζούρα αλεσμένου καφέ (περίπου 7 γραμ.) για κάθε φλιτζάνι (π.χ. 10 μεζούρες καφέ για να φτιάξετε 10 φλιτζάνια). Βέβαια, μπορείτε να αλλάξετε την ποσότητα του καφέ ανάλογα με τα γούστα σας. Χρησιμοποιείτε συσκευασμένο καφέ καλής ποιότητας, μέσης άλεσης, ειδικά για μηχανές καφέ με φίλτρο.
- Κλείστε τη θήκη υποδοχής του φίλτρου και τοποθετήστε την κανάτα, με το καπάκι στη θέση του, πάνω στη θερμαινόμενη πλάκα.

- Επιλέξτε το επιθυμητό άρωμα σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου "Πώς να επιλέξετε το άρωμα".
- Πιέστε το διακόπτη "ON" drip coffee (εικ. 7). Η ενδεικτική λυχνία ON/OFF drip coffee πάνω από το διακόπτη δείχνει ότι η καφετείρα φίλτρου λειτουργεί.
- Μόνο για μοντέλα με διακόπτη 5/10 φλιτζανών (8): εάν θέλετε να φτιάξετε περισσότερα από πέντε φλιτζάνια καφέ, πιέστε το διακόπτη (  ) (εικ. 8) και η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία θα ανάψει. Αν, αντίθετα, θέλετε να φτιάξετε το πολύ πέντε φλιτζάνια, δεν πρέπει να πατήσετε το διακόπτη. Με τον τρόπο αυτό, το ζεστό νερό θα τρέξει πιο αργά μέσα από τον αλεσμένο καφέ και θα επιτευχθεί ένα καλύτερο ρόφημα.
- Ο καφές αρχίζει να τρέχει μετά από μερικά δευτερόλεπτα. **Καθ' όλη τη διάρκεια της προετοιμασίας του καφέ είναι φυσιολογικό να θγαίνουν ατμοί από τη μηχανή.**
- Εάν αφήστε πατημένο το διακόπτη "ON/OFF" drip coffee μτά την παρασκυή του καφέ και την κανάτα πάνω στη θερμαινόμενη πλάκα, ο καφές διατηρίται ζεστός στην ιδανική θερμοκρασία.

## ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΟ ΑΡΩΜΑ ΤΟΥ ΚΑΦΕ ΦΙΛΤΡΟΥ

Με το Flavour System, μπορείτε να επιλέξετε το άρωμα του καφέ φίλτρου ανάλογα με το γούστο σας. Γυρνώντας το διακόπτη ρύθμισης αρώματος του καφέ φίλτρου (εικ. 9), μπορείτε να ρυθμίστε τη μηχανή για την παρασκευή καφέ με δυνατή (θέση STRONG) ή ελαφριά γεύση (θέση LIGHT).

Το Flavour System αλλάζει την γεύση του καφέ, σε περισσότερο ή λιγότερη δυνατή, ενώ η γεύση του καφέ παραμένει αναλλοιώτη.

## ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΦΕ ESPRESSO

- Ξεβιδώστε την τάπα του λέβητα γυρνώντας αριστερόστροφα.
- Χρησιμοποιώντας τις ενδείξεις στάθμης που είναι τυπωμένες στην πλευρά WATER LEVEL, γεμίστε τη μικρή κανάτα με την ποσότητα νερού (εικ. 10) ανάλογα με τον αριθμό των καφέ espresso που θέλετε να φτιάξετε (βλέπε πίνακα στο τέλος του κειμένου).

3. Αδειάστε το νερό στο λέβητα (εικ. 11).
  4. Κλείστε την τάπα του λέβητα γυρνώντας και σφίγγοντας δεξιόστροφα.
  5. Τοποθετήστε το φίλτρο για καφέ espresso στη θήκη υποδοχής του φίλτρου (εικ. 12).
  6. Γεμίστε το φίλτρο με τον αλεσμένο καφέ τηρώντας τις δόσεις που αναγράφονται στον πίνακα στο τέλος του εγχειριδίου και απλώστε τον ομοιόμορφα (εικ. 13). Είναι σημαντικό να χρησιμοποιήσετε καφέ άριστης ποιότητας και μέσης άλεσης για να αποφύγετε την έμφραξη του φίλτρου κατά τη διάρκεια της παρασκευής. Αφαιρέστε τυχόν πλεόνασμα καφέ από το χείλος του φίλτρου (εικ. 14).
  7. Για να ασφαλίσετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου, τοποθετήστε την κάτω από το στόμιο του λέβητα με τη χειρολαβή προς τα αριστερά, βλέπε εικ. 15, πιέστε προς τα πάνω και συγχρόνως γυρίστε τη χειρολαβή προς τα δεξιά. **Γυρίστε τη χειρολαβή μέχρι τέρμα.**
  8. Τοποθετήστε την κανάτα για καφέ espresso κάτω από τη θήκη υποδοχής φίλτρου έτσι ώστε το στόμιο να βρίσκεται μέσα στο άνοιγμα που υπάρχει στο καπάκι της κανάτας (εικ. 16).
  9. Ρυθμίστε τον επιλογέα Vario System ανάλογα με τον τύπο του καφέ που θέλετε να φτιάξετε: "LIGHT" για ελαφρύ καφέ ή "STRONG" για δυνατό καφέ (εικ. 17).
  10. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ατμού είναι κλειστός.
  11. Πιέστε το διακόπτη ON/OFF espresso/cappuccino. Η ενδεικτική λυχνία ON espresso/cappuccino θα ανάψει (εικ. 18).
  12. Μετά από δύο λεπτά περίπου, αρχίζει να τρέχει ο καφές espresso (εικ. 19).
- ΠΡΟΣΟΧΗ:** για να αποφύγετε πιτσιλίσματα, μην ανοίγετε ποτέ τη θήκη υποδοχής του φίλτρου ενώ τρέχει καφές.
13. Όταν ο καφές σταματήσει να τρέχει από το φίλτρο, πιέστε το διακόπτη ON/OFF espresso/cappuccino για να σβήσετε το λέβητα ατμού (εικ. 18). Αδειάστε τον καφέ στα φλιτζάνια.
  14. Για να αδειάσετε το χρησιμοποιημένο
- Πριν βγάλετε τη θήκη υποδοχής του φίλτρου, για να αποφύγετε ξεφυσήματα ατμού, πρέπει να αδειάζετε τον υπολειπόμενο ατμό από το εσωτερικό του λέβητα γυρνώντας το διακόπτη ατμού για να εκτονωθεί εντελώς (εικ. 20).

καφέ, βγάλτε τη θήκη υποδοχής φίλτρου, κρατήστε το φίλτρο μπλοκαρισμένο με τον ειδικό μοχλό που είναι ενσωματωμένος στη χειρολαβή και αδειάστε τον καφέ χτυπώντας τη θήκη ανεστραμμένη (εικ. 21).

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για λόγους ασφαλείας, όταν ο λέβητας είναι ζεστός, δεν μπορείτε να ξεβιδώσετε την τάπα που γυρίζει στον αέρα. Αν, για οποιοδήποτε λόγο, πρέπει να ξεβιδώσετε την τάπα, πρέπει να εκτονώσετε πρώτα το λέβητα γυρνώντας το διακόπτη ατμού όπως αναφέρεται στο προηγούμενο σημείο.

## ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ ΔΥΟ ΦΛΙΤΖΑΝΙΩΝ

Ο προσαρμοστής πρέπει να χρησιμοποιείτε κάθε φορά που θέλετε να φτιάξετε τον καφέ απευθείας στα φλιτζάνια. Για την τοποθέτησή του, αρκεί να τον ασφαλίσετε στο κάτω μέρος της θήκης υποδοχής του φίλτρου (εικ. 22).

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** την πρώτη φορά που θα φτιάξετε καφέ, πρέπει να πλύνετε όλα τα αξεσουάρ και τα εσωτερικά κυκλώματα της μηχανής ενεργώντας ως εξής:

- Για την καφετιέρα φίλτρου: φτιάξτε τουλάχιστον δύο κανάτες καφέ χωρίς να χρησιμοποιήσετε αλεσμένο καφέ (ακολουθώντας τις οδηγίες της παραγράφου "Πώς να φτιάξετε καφέ φίλτρου").
- Για την καφετιέρα espresso: φτιάξτε τουλάχιστον τέσσερις καφέδες χωρίς να χρησιμοποιήσετε αλεσμένο καφέ (ακολουθώντας τις οδηγίες της παραγράφου "Πώς να φτιάξετε καφέ espresso").

## ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ CAPPUCCINO

- Για να φτιάξτε 2 cappuccino, φτιάξτε τον καφέ espresso σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου "Πώς να φτιάξτε καφέ espresso" από τα σημεία 1 ως 12, χρησιμοποιώντας όμως την αναγκαία ποσότητα νρού για την παρασκυ 2 cappuccino, όπως αναγράφται στον πίνακα στο τέλος του γχιριδίου.
- Αφήστε τον καφέ να τρέξει στη μικρή κανάτα. Όταν ο καφές με το πιο σκούρο χρώμα (που βρίσκεται κάτω από την κρέμα με το πιο ανοιχτό χρώμα) φτάσει στην ένδειξη 2 στην πλευρά "COFFEE LEVEL" της μικρής κανάτας (εικ. 23), τοποθετήστε

τον επιλογέα Vario System στη θέση "cappuccino" (εικ. 17). Η ενέργεια αυτή πρέπει να γίνει πολύ προσεκτικά: πράγματι, αν ο καφές ξεπεράσει τη στάθμη 2, στο τέλος δεν θα υπάρχει αρκετός ατμός για την παραγωγή αφρού γάλακτος.

- Αδειάστε τον καφέ σε 2 μεγάλα φλιτζάνια.
- Αδειάστε σε ένα δοχείο περίπου 100 γραμμάρια γάλακτος για κάθε cappuccino που θέλετε να φτιάξετε. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε φρέσκο γάλα, που δεν έχει βράσει και δεν έχει ζεσταθεί. Για να επιλέξετε τις διαστάσεις του δοχείου, λάβετε υπόψη ότι ο όγκος του γάλακτος θα αυξηθεί κατά 2 ή 3 φορές..
- Βυθίστε το γαλακτωματοποιητή στο γάλα κατά 5 mm περίπου (εικ. 25) και γυρίστε το διακόπτη ατμού αριστερόστροφα, εικ. 20 (γυρνώντας περισσότερο ή λιγότερο το διακόπτη, μπορείτε να μεταβάλλετε την ποσότητα του ατμού που θα ελευθερωθεί). Στο σημείο αυτό, το γάλα αρχίζει να αυξάνει τον όγκο του και να παίρνει τη μορφή κρέμας.
- Όταν ο όγκος του γάλακτος διπλασιαστεί, βυθίστε το γαλακτωματοποιητή βαθύτερα για να συνεχίσετε τη θέρμανση του γάλακτος (εικ. 26). Κλείστε το διακόπτη μόνον όταν εξαντληθεί όλος ο ατμός του λέβητα: με τον τρόπο αυτό θα αποφύγετε την παραμονή του γάλακτος στο εσωτερικό του σωλήνα παροχής ατμού.
- Πιέστε το διακόπτη ON/OFF espresso/cappuccino για να σβήσετε τη μηχανή.
- Αδειάστε αργά το αφρόγαλα στον καφέ χρησιμοποιώντας ένα κουτάλι και στη συνέχεια πασπαλίστε με λίγο κακάο σε σκόνη για να φτιάξετε έναν τέλειο cappuccino.
- Για να φτιάξετε 4 cappuccino, πρέπει να επαναλάβετε τις προηγούμενες ενέργειες, τοποθετώντας τη σωστή ποσότητα νερού και καφέ που αναγράφεται στον πίνακα, στο τέλος του εγχειριδίου. Ακόμη, πριν γυρίσετε τον επιλογέα Vario System στη θέση "Cappuccino", αφήστε τον καφέ να τρέξει στην κανάτα, έως ότου φτάσει στην ένδειξη 4 στην πλευρά "COFFEE LEVEL" όπως φαίνεται στην εικόνα 24.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** ο γαλακτωματοποιητής πρέπει να είναι πάντοτε καθαρός μετά τη χρήση. Ενεργήστε ως εξής:

- Ξεβιδώστε το γαλακτωματοποιητή γυρνώντας αριστερόστροφα (εικ. 27) και πλύνετε προσεκτικά με χλιαρό νερό.
- Ελέγχετε αν οι τρεις οπές του γαλακτωματοποιητή, που φαίνονται στην εικ. 28, έχουν φράξει. Εν ανάγκη καθαρίστε τις οπές με μία βελόνα.
- Καθαρίστε προσεκτικά το σωλήνα παροχής ατμού για να αποφύγετε τα εγκαύματα.
- Βιδώστε πάλι το γαλακτωματοποιητή.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

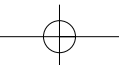
- Πριν από οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού ή συντήρησης, σβήστε τη μηχανή, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα του ρεύματος και αφήστε τη μηχανή να κρυώσει.
- Για τον καθαρισμό της μηχανής μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή απορρυπαντικά σε σκόνη. Αρκεί ένα υγρό και μαλακό πανί.
- Καθαρίζετε τακτικά τις θήκες υποδοχής φίλτρων, τη λεκάνη συλλογής σταγονιδίων, το στόμιο του λέβητα και τις κανάτες. Μην πλένετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου σε πλυντήριο πιάτων.
- Η συσκευή είναι ηλεκτρική: μην τη βυθίζετε ποτέ σε νερό.
- Κάθε τόσο, ελέγχετε αν οι οπές του φίλτρου για τον καφέ espresso είναι ανοιχτές. Εν ανάγκη, καθαρίστε προσεκτικά το φίλτρο με ζεστό νερό και σκληρό σφουγγαράκι.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

Αν το νερό της περιοχής είναι σκληρό, τα άλατα συσσωρεύονται με το πέρασμα του χρόνου. Τα συσσωρευμένα άλατα μπορούν να επηρεάσουν τη σωστή λειτουργία της μηχανής.

Η **καφετιέρα espresso** πρέπει να καθαρίζεται από τα άλατα περίπου κάθε 2-6 μήνες (ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού και τη συχνότητα χρήσης) με άσπρο ξίδι. Ενεργήστε ως εξής:

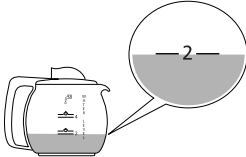
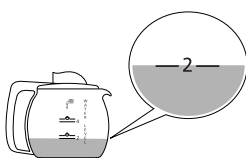
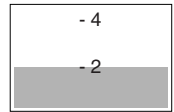
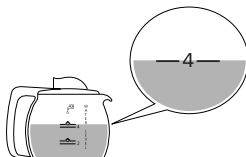
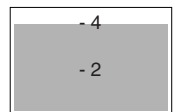
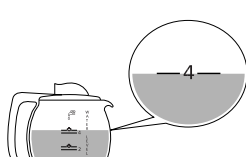
- Γεμίστε την κανάτα για καφέ espresso με το ξίδι ως την ένδειξη 4.
- Αδειάστε το ξίδι στο λέβητα και βιδώστε την τάπα.
- Τοποθετήστε τη θήκη υποδοχής φίλτρου.
- Τοποθετήστε τη μικρή κανάτα κάτω από τη θήκη υποδοχής φίλτρου.

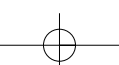


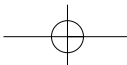
- Ανάψτε τη συσκευή και τοποθετήστε τον επιλογέα Vario System στη θέση "LIGHT".
- Μετά από μερικά λεπτά, το ξίδι αρχίζει να τρέχει από το φίλτρο στην κανάτα. Κάθε τόσο, γυρίζετε το διακόπτη για να ελευθερωθεί λίγος ατμός.
- Όταν τρέξει όλο το διάλυμα, σβήστε τη μηχανή και αφήστε την να κρυώσει.
- Επαναλάβατε την ενέργεια αυτή τουλάχιστον δύο φορές μόνο με κρύο νερό, για να απομακρυνθούν όλα τα υπολείμματα από το ξίδι.

**Η καφετιέρα φίλτρου** πρέπει να καθαρίζεται από τα άλατα κάθε 40 κύκλους. Για τον καθαρισμό πρέπει να χρησιμοποιούνται ειδικά καθαριστικά αλάτων για μηχανές του καφέ φίλτρου που κυκλοφορούν στην αγορά. Σε διαφορετική περίπτωση μπορείτε να χρησιμοποιήσετε λευκό ξίδι ακολουθώντας την εξής διαδικασία:

- Αδειάστε 2 φλιτζάνια άσπρο ξίδι και 3 φλιτζάνια νερό στο δοχείο. Τοποθετήστε το δοχείο στη μηχανή.
- Τοποθετήστε την κανάτα στη θερμαινόμενη πλάκα και τη θήκη υποδοχής φίλτρου χωρίς καφέ.
- Πιέστε το διακόπτη ON/OFF drip coffee, αφήστε να τρέξει ποσότητα νερού ίση με 1 φλιτζάνι περίπου και σβήστε τη συσκευή.
- Αφήστε το ξίδι να δράσει για μία ώρα.
- Ανάψτε και πάλι τη συσκευή και αφήστε να τρέξει και η υπόλοιπη ποσότητα του διαλύματος.
- Για να ξεπλύνετε, αφήστε τη μηχανή να λειτουργήσει με νερό και χωρίς καφέ τουλάχιστον 3 φορές (3 δοχεία νερού γεμάτα).

Για να φτιάξετε	Ποσότητα νερού στη μικρή κανάτα για άδειασμα στο δοχείο ατμού (WATER LEVEL)	Ποσότητα καφέ στο φίλτρο
2 καφέδες espresso		
2 cappuccino		
4 καφέδες espresso		
4 cappuccino		





## ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Δεν τρέχει καφές espresso.	Ο καφές είναι αλεσμένος πολύ ψιλά.  Η οπή του στομίου στη θήκη υποδοχής φίλτρου έχει φράξει.  Το φίλτρο έχει φράξει.	Χρησιμοποιήστε καφέ μέσης άλεσης ή για οικιακές καφετιέρες.  Καθαρίστε την οπή του στομίου.  Καθαρίστε το φίλτρο με ζεστό νερό και σκληρό σφουγγαράκι.
Δεν σχηματίζεται αφρός γάλακτος για τον cappuccino.	Το γάλα δεν είναι αρκετά κρύο.  Ο γαλακτωματοποιητής είναι βρώμικος.	Χρησιμοποιήστε γάλα σε θερμοκρασία ψυγείου.  Καθαρίστε προσεκτικά τις οπές του γαλακτωματοποιητή.
Ο χρόνος παρασκευής του καφέ φίλτρου είναι μεγάλος.	Η καφετιέρα φίλτρου πρέπει να καθαριστεί από τα άλατα.	Καθαρίστε τα άλατα όπως περιγράφεται στην παράγραφο "Καθαρισμός αλάτων".
Ο καφές έχει όξινη γεύση.	Το ξέπλυμα δεν ήταν επαρκές.	Ξεπλύνετε τη συσκευή όπως περιγράφεται στην παράγραφο "Καθαρισμός αλάτων".

