

GR

Διαβάστε με προσοχή το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών πριν εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Μόνον έτσι θα έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα και τη μέγιστη ασφάλεια χρήσης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (θλέπε εικ. σελ. 3)

Οι ακόλουθοι όροι χρησιμοποιούνται στις επόμενες σελίδες.

- 1 Διακόπτης παροχής ατμού
- 2 Καπάκι δοχείου νερού
- 3 Δοχείο νερού
- 4 Πρέσα
- 5 Ηλεκτρικό καλώδιο
- 6 Ενδεικτική λυχνία OK καφές
- 7 Πλήκτρο ενός φλιτζανιού ☕
- 8 Πλήκτρο δύο φλιτζανιών ☕☕
- 9 Ενδεικτική λυχνία ενός φλιτζανιού ☕
- 10 Ενδεικτική λυχνία δύο φλιτζανιών ☕☕
- 11 Πλήκτρο On/Off ①
- 12 Ενδεικτική λυχνία ζεστού καφέ – ☕
- 13 Ενδεικτική λυχνία πολύ ζεστού καφέ + ☕
- 14 Πλήκτρο επιλογής θερμοκρασίας καφέ ☕
- 15 Πλήκτρο ατμού ☕
- 16 Ενδεικτική λυχνία On/Off
- 17 Ενδεικτική λυχνία OK ☕ ατμός
- 18 Μεζούρα
- 19 Δείκτης στάθμης νερού λεκάνης συλλογής σταγονιδίων
- 20 Βάση φλιτζανών
- 21 Λεκάνη συλλογής σταγονιδίων
- 22 Μπεκ ατμού
- 23 Γαλακτωματοποιητής
- 24 Σωλήνας παροχής ατμού
- 25 Στόμιο λέβητα
- 26 Θήκη υποδοχής φίλτρου για έτοιμες δόσεις καφέ (αν υπάρχει)
- 27 Θήκη υποδοχής φίλτρου για καφέ σε σκόνη
- 28 Φίλτρο για καφέ σε σκόνη με εξάρτημα κρέμας
- 29 Φίλτρο για έτοιμες δόσεις καφέ (αν υπάρχει)

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Αυτή η συσκευή έχει κατασκευαστεί για να "φτιάχνει καφέ espresso" και για να "ζεσταίνει ποτά": προσοχή για την αποφυγή εγκαυμάτων από πιτσιλίσματα νερού ή ατμού ή από ακατάλληλη χρήση.
- Μην αγγίζετε ποτέ τις θερμές επιφάνειες.
- Αφού αφαιρέσετε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε για την ακεραιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση αμφιβολίας, μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή και απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό.
- Τα στοιχεία της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ κλπ.) πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά γιατί αποτελούν πιθανές εστίες κινδύνου.

- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για οικιακή χρήση. Κάθε άλλη χρήση πρέπει να θεωρείται ακατάλληλη και κατά συνέπεια επικίνδυνη.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη, λανθασμένη ή αλόγιστη χρήση.
- Μην αγγίζετε ποτέ τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή πόδια.
- Μην επιτρέπεται ποτέ τη χρήση της συσκευής σε παιδιά ή ανήμπορα άτομα.
- Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν χρησιμοποιούν για παιχνίδι τη συσκευή.
- Σε περίπτωση βλάβης ή κακής λειτουργίας της συσκευής, σβήστε την αποσυνδέοντας το φίς και μην επιχειρείτε να την επισκευάσετε.
Για ενδεχόμενες επισκευές απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή και ζητήστε τη χρήση γνήσιων ανταλλακτικών.
Η μη τήρηση της παραπάνω οδηγίας, θέτει σε κίνδυνο την ασφάλεια της συσκευής.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο της συσκευής ποτέ δεν πρέπει να αντικαθίσταται από το χρήστη, γιατί η αντικατάσταση απαιτεί τη χρήση ειδικών εργαλείων.
Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου ή για την αντικατάστασή του, απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή έτσι ώστε να αποφύγετε κάθε πιθανό κίνδυνο.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Τοποθετήστε τη συσκευή στην επιφάνεια εργασίας μακριά από βρύσες νερού και νεροχύτες.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου αντιστοιχεί σε εκείνη που αναγράφεται στην ετικέτα της συσκευής.
Συνδέστε τη συσκευή σε πρίζα ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 Α και εφοδιασμένη με κατάλληλη γείωση.
Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για ενδεχόμενα ατυχήματα που οφείλονται στην απουσία γείωσης από την εγκατάσταση.
- Σε περίπτωση ασυμβατότητας μεταξύ της πρίζας και τους φίς της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό για την αντικατάσταση της πρίζας.
- Μην εγκαθιστάτε ποτέ τη συσκευή σε χώρο που μπορεί να φτάσει σε θερμοκρασία μικρότερη ή ίση με 0°C (αν το νερό παγώσει, η συσκευή μπορεί να υποστεί βλάβες).
- Αν το ηλεκτρικό καλώδιο είναι μεγαλύτερο από την αναγκαία απόσταση για να φτάσει στην πρίζα, μπορείτε να μαζέψετε το πλεονάζον τμήμα στο εσωτερικό της συσκευής, πιέζοντας το καλώδιο μέσα στην οπή εξόδου.

ΠΛΗΡΩΣΗ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

Βγάλτε το καπάκι του δοχείου νερού και στη συνέχεια βγάλτε το δοχείο τραβώντας προς τα πάνω (εικ. 1). Γεμίστε το δοχείο με φρέσκο και καθαρό νερό χωρίς να ξεπεράσετε την ένδειξη MAX. (εικ. 2). Τοποθετήστε το δοχείο πιέζοντας ελαφρά έτσι ώστε να ανοίξει η βαλβίδα στο κάτω μέρος του δοχείου. Μπορείτε να γεμίσετε το δοχείο με απλούστερο τρόπο χωρίς να το βγάλετε από τη θέση του, αδειάζοντας το νερό με μία κανάτα.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: μην αφήνετε ποτέ τη μηχανή να λειτουργεί χωρίς νερό στο δοχείο και μην ξεχνάτε να το γεμίσετε όταν η στάθμη απέχει λίγα εκατοστά από τον πάτο.

ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ

Για την παρασκευή "καφέ espresso" στη σωστή θερμοκρασία, συνιστάται η προθέρμανση της μηχανής: ανάψτε την πιέζοντας το πλήκτρο on/off (εικ. 3) τουλάχιστον 15 λεπτά πριν φτιάξετε τον καφέ **αφήνοντας τη θήκη υποδοχής φίλτρου συνδεδεμένη στη μηχανή** (βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ατμού είναι κλειστός).

Για να συνδέσετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου, τοποθετήστε το φίλτρο για καφέ σε σκόνη στη θήκη, βεβαιωθείτε ότι οι δύο μικρές προεξοχές έχουν προσαρμόσει στην ειδική υποδοχή (εικ. 4) και τοποθετήστε τη θήκη κάτω από το στόμιο του λέβητα με τη λαβή προς τα αριστερά, βλ. εικ. 5, σπρώξτε προς τα πάνω γυρνώντας ταυτόχρονα τη λαβή προς τα δεξιά. Γυρίστε τη λαβή για να σφίξει. Μετά από 15 λεπτά, φτιάξτε τον καφέ ακολουθώντας τις οδηγίες του επόμενου κεφαλαίου. Εναλλακτικά, για ταχύτερη προθέρμανση, μπορείτε να ακολουθήσετε την παρακάτω διαδικασία:

1. ανάψτε τη μηχανή πιέζοντας το πλήκτρο on/off (εικ. 3) και συνδέστε τη θήκη υποδοχής φίλτρου στη μηχανή **χωρίς να την γεμίσετε με αλεσμένο καφέ**.
2. τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από τη θήκη υποδοχής φίλτρου. (Χρησιμοποιήστε το ίδιο φλιτζάνι με το οποίο θα φτιάξετε τον καφέ ώστε να προθερμανθεί).
3. περιμένετε έως ότου ανάψει σταθερά η ενδεικτική λυχνία OK (εικ. 6) και αμέσως μετά πιέστε το πλήκτρο 1 TAZZA ☕ (εικ. 7) και γεμίστε το φλιτζάνι με καφέ.
4. αδειάστε το φλιτζάνι, αποσυνδέστε τη θήκη υποδοχής φίλτρου και αδειάστε το ζεστό νερό που περιέχει (Είναι φυσιολογικό να απελευθερώνεται λίγος ακίνδυνος ατμός όταν αποσυνδέετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου).

ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΦΕ ESPRESSO ΜΕ ΤΗ ΘΗΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΓΙΑ ΑΛΕΣΜΕΝΟ ΚΑΦΕ

1. Μετά την προθέρμανση της μηχανής όπως περιγράφεται στην προηγούμενη παράγραφο, βγάλτε τη θήκη υποδοχής φίλτρου από τη μηχανή και, εάν θέλετε να φτιάξετε ένα μόνο καφέ, γεμίστε την με μία μεζούρα γεμάτη ως το χείλος με αλεσμένο καφέ (περίπου 7 γραμμάρια) (εικ. 8). Αντιθέτως, εάν θέλετε να φτιάξετε 2 καφέδες, γεμίστε το φίλτρο με δύο μεζούρες αλεσμένου καφέ (περίπου 6+6 γραμμάρια). Γεμίστε το φίλτρο σιγά-σιγά για να μη χυθεί ο καφές.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: για τη σωστή λειτουργία, πριν θάλετε τον αλεσμένο καφέ στη θήκη υποδοχής φίλτρου, βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο δεν είναι βουλωμένο από αλεσμένο καφέ προηγούμενης εικόνας.

2. Απλώστε ομοιόμορφα τον αλεσμένο καφέ και πιέστε τον ελαφρά με την πρέσα (εικ. 9).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: η συμπίεση του αλεσμένου καφέ είναι πολύ σημαντική για την παρασκευή ενός καλού "καφέ espresso". Εάν τον συμπιέστε πολύ, ο καφές θα στάζει αργά και η κρέμα θα έχει σκούρο χρώμα. Αντίθετα, αν τον πιέσετε λίγο, ο καφές θα τρέξει πολύ γρήγορα και η κρέμα θα είναι λίγη και ανοιχτόχρωμη.

3. Αφαιρέστε ενδεχόμενο πλεόνασμα καφέ από το χείλος της θήκης υποδοχής φίλτρου και συνδέστε τη θήκη στη μηχανή: **γυρίστε την για να σφίξει (εικ. 5) ώστε να αποφύγετε διαρροές νερού**.

4. Τοποθετήστε το φλιτζάνι ή τα φλιτζάνια (κατά προτίμηση ζεσταμένα με λίγο ζεστό νερό), κάτω από τα στόμια της θήκης υποδοχής φίλτρου (εικ. 10).

5. Βεβαιωθείτε ότι η ενδεικτική λυχνία OK espresso (εικ. 6) είναι αναμμένη (εάν αναβοσβήνει, περιμένετε να ανάψει σταθερά) και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο 1 TAZZA ☕ (εικ. 7) ή 2 TAZZE ☕ (εικ. 11).

Η ενδεικτική ☕ 1 TAZZA (ή 2 TAZZE ☕ ☕) ανάβει σταθερά υποδηλώνοντας την παροχή του καφέ.

Η μηχανή εκτελεί μία αρχική έγχυση, μία παύση και στη συνέχεια ολοκληρώνει την παροχή: με τον τρόπο αυτό απορροφάται όλο το άρωμα του καφέ.

Η μηχανή διακόπτει αυτόματα την παροχή του καφέ.

6. Για να αποσυνδέσετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου, γυρίστε τη λαβή από δεξιά προς τα αριστερά.

7. Για να αφαιρέσετε τον αλεσμένο και χρησιμοποιημένο καφέ, κρατήστε το φίλτρο ασφαλισμένο με τον ειδικό ενσωματωμένο μοχλό της λαβής και αδειάστε τον καφέ χτυπώντας τη θήκη υποδοχής φίλτρου ανάποδα (εικ. 12).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η παροχή του καφέ μπορεί να διακοπεί και χειροκίνητα πιέζοντας το πλήκτρο 1 TAZZA ή 2 TAZZE . Μετά τη διακοπή, μπορείτε να συνεχίσετε την παροχή του καφέ πιέζοντας το πλήκτρο 1 TAZZA ή 2 TAZZE εντός πέντε δευτερολέπτων από τη στιγμή που διακόπτεται η παροχή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: για να αποφύγετε πιτσιλίσματα, μην αποσυνδέετε ποτέ τη θήκη υποδοχής φίλτρου ενώ τρέχει ο καφές

8. Για να σβήσετε τη μηχανή, πιέστε το διακόπτη ① (εικ. 3)..

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ελέγχετε τακτικά την ένδειξη στάθμης νερού της λεκάνης συλλογής σταγονιδίων. Αδειάστε τη λεκάνη όταν ο κόκκινος δείκτης προεξέχει από το δίσκο. (Είναι φυσιολογικό μετά από 12 καφέδες να είναι αναγκαίο το άδειασμα της λεκάνης συλλογής σταγονιδίων).

ΠΡΟΣΟΧΗ: την πρώτη φορά που χρησιμοποιείτε τη μηχανή, πρέπει να πλύνετε όλα τα εξαρτήματα και τα εσωτερικά κυκλώματα φτιάχνοντας τουλάχιστον πέντε καφέδες χωρίς να χρησιμοποιήσετε αλεσμένο καφέ.

ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΦΕ ESPRESSO ΜΕ ΤΗ ΘΗΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΤΟΙΜΕΣ ΔΟΣΕΙΣ ΚΑΦΕ (ΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ)

1. Αφήστε τη μηχανή να ζεσταθεί όπως περιγράφεται στην παράγραφο "ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ".

2. Μετά από 15 λεπτά βγάλτε τη θήκη υποδοχής φίλτρου. Πιέστε το πλήκτρο στη λαβή της θήκης και τοποθετήστε το φακελάκι κεντράροντας πάνω στο φίλτρο (εικ. 16).

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στη συσκευασία του καφέ για να τοποθετήσετε σωστά το φακελάκι στο φίλτρο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: χρησιμοποιείτε έτοιμες δόσεις καφέ που πληρούν το πρότυπο ESE: αυτό απεικονίζεται στις συσκευασίες με το ακόλουθο σήμα:



Το πρότυπο ESE είναι ένα σύστημα αποδεκτό από τους μεγαλύτερους παραγωγούς έτοιμων δόσεων καφέ και επιτρέπει την παρασκευή "καφέ espresso" με απλό και καθαρό τρόπο.

3. Συνδέστε πάλι τη θήκη υποδοχής φίλτρου στη μηχανή, γυρνώντας πάντα τη λαβή μέχρι τέρμα

4. Ενεργήστε όπως στα σημεία 4,5 και 6 της προηγούμενης παραγράφου (πώς να φτιάξετε καφέ espresso με τη θήκη υποδοχής φίλτρου).

5. Για να αφαιρέσετε το φακελάκι, πιέστε το πλήκτρο της θήκης υποδοχής φίλτρου και αφαιρέστε το.

6. Για να σβήσετε τη μηχανή, πιέστε το διακόπτη On/Off ① (εικ. 3).

ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΒΗΣΙΜΑΤΟΣ

Η συσκευή σβήνει αυτόματα μία ώρα μετά την παρασκευή του τελευταίου καφέ. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου σβησίματος, ενεργήστε ως εξής:

- 1) βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή
- 2) πιέστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα ① και τουλάχιστον επί 5 δευτερόλεπτα.
- 3) οι ενδεικτικές λυχνίες ή αναβοσβήνουν υποδηλώνοντας την επιλεγμένη λειτουργία:
 - εάν η ενδεικτική λυχνία είναι αναμμένη, η μηχανή σβήνει μία ώρα μετά την παρασκευή του τελευταίου καφέ ή cappuccino
 - εάν η ενδεικτική λυχνία είναι αναμμένη, η μηχανή παραμένει αναμμένη
- 4) για να αλλάξετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο
- 5) για να αποθηκεύσετε την αλλαγή, πιέστε το πλήκτρο ①

Μετά την απενεργοποίηση, μπορείτε να ενεργοποιήσετε πάλι τη λειτουργία αυτόματου σβησίματος εφαρμόζοντας την ίδια διαδικασία.

ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΑΦΕ

Η μηχανή σας επιτρέπει να επιλέξετε δύο επίπεδα θερμοκρασίας του καφέ:

- εάν η ενδεικτική λυχνία είναι αναμμένη, ο καφές που παράγεται είναι ζεστός (εικ. 14)
- εάν η ενδεικτική λυχνία είναι αναμμένη, ο καφές που παράγεται είναι πολύ ζεστός (εικ. 15)

Για να επιλέξετε το επίπεδο θερμοκρασίας, πιέστε το πλήκτρο (εικ. 13) τουλάχιστον επί 5 δευτερόλεπτα.

ΠΩΣ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ

Η μηχανή είναι ρυθμισμένη από το εργοστάσιο για να παρέχει αυτόματα την κανονική ποσότητα καφέ espresso (περίπου 30 cc για ένα φλιτζάνι ή 60 cc για δύο φλιτζάνια).

Σημείωση: η προεπιλεγμένη ποσότητα αφορά τον καφέ espresso που παράγεται με τη θήκη υποδοχής φίλτρου για αλεσμένο καφέ.

Επειδή η θήκη υποδοχής φίλτρου για έτοιμες δόσεις καφέ διαφέρει από τη θήκη για αλεσμένο καφέ, η ποσότητα του espresso που παράγεται με τις έτοιμες δόσεις είναι ελαφρώς μεγαλύτερη.

Η προεπιλεγμένη ποσότητα μπορεί να αλλάξει με την ακόλουθη διαδικασία:

- 1 Ενεργήστε όπως περιγράφεται στα σημεία από 1 έως 4 του κεφαλαίου "ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΦΕ ESPRESSO ΜΕ ΤΗ ΘΗΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΓΙΑ ΑΛΕΣΜΕΝΟ ΚΑΦΕ".
2. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της ποσότητας ενός φλιτζανιού, πιέστε τουλάχιστον επί 5 δευτερόλεπτα το πλήκτρο 1 φλιτζάνι  (εικ. 7). (Εάν αντιθέτως θέλετε να αλλάξετε την ποσότητα των 2 φλιτζανών , πιέστε τουλάχιστον επί 5 δευτερόλεπτα το πλήκτρο 2 φλιτζάνια (εικ. 11)). Η μηχανή αρχίζει την παρασκευή του καφέ και η ενδεικτική λυχνία 1 φλιτζάνι  (ή 2 φλιτζάνια ) αναβοσβήνει υποδηλώνοντας την εκτέλεση της διαδικασίας επαναπρογραμματισμού.
3. Μόλις ο καφές στο φλιτζάνι φτάσει στην επιθυμητή ποσότητα, πιέστε το πλήκτρο 1 φλιτζάνι  ή 2 φλιτζάνια  για να αποθηκεύσετε την αλλαγή.

ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ CAPPUCCINO

1. Φτιάξτε τον καφέ espresso όπως περιγράφεται στις προηγούμενες παραγράφους, χρησιμοποιώντας μεγάλα φλιτζάνια.
2. Πιέστε το πλήκτρο  (εικ. 17). Η ενδεικτική λυχνία  OK (εικ.18) αρχίζει να αναβοσβήνει.
3. Όταν η ενδεικτική λυχνία  OK σταματήσει να αναβοσβήνει και παραμείνει σταθερά αναμμένη, η θερμοκρασία της μηχανής έχει φτάσει την ιδανική τιμή για την παραγωγή του ατμού.
4. Παράλληλα, γεμίστε ένα σκεύος με 100 γραμμάρια γάλα για κάθε cappuccino που θέλετε να φτιάξετε. Το γάλα πρέπει να έχει θερμοκρασία ψυγείου (όχι ζεστό!). Για να επιλέξετε τις διαστάσεις του σκεύους έχετε υπόψη ότι ο όγκος του γάλακτος αυξάνει κατά 2 ή 3 φορές.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: συνιστάται η χρήση ελαφρού γάλακτος σε θερμοκρασία ψυγείου.

5. Αμέσως μετά, το πολύ εντός πέντε λεπτών (διαφορετικά η μηχανή επανέρχεται αυτόματα στη λειτουργία καφέ), βυθίστε το γαλακτωματοποιητή στο σκεύος με το γάλα (εικ. 19) έτσι ώστε να μην ξεπεράσετε την ανάγλυφη γραμμή του γαλακτωματοποιητή (υποδεικνύεται από το βέλος στην εικ. 20). Γυρίστε το διακόπτη ατμού αριστερόστροφα κατά μισή στροφή - εικ. 21). (Προσοχή στα εγκαύματα). (Συνιστάται η παροχή ατμού να μην υπερβαίνει το 1 λεπτό). Από το γαλακτωματοποιητή ελευθερώνεται ατμός που δίνει κρεμώδη όψη στο γάλα αυξάνοντας τον όγκο του. Για να σχηματιστεί πιο κρεμώδης αφρός, βυθίστε το γαλακτωματοποιητή στο γάλα και μετακινήστε το δοχείο με αργές κινήσεις από κάτω προς τα πάνω. (Συνιστάται να μην αφήνετε τη παροχή ατμού για πάνω από 1 λεπτό συνεχώς). Όταν φθάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, διακόψτε την παροχή ατμού γυρνώντας το διακόπτη ατμού δεξιόστροφα και πιέστε το πλήκτρο ατμού

(εικ. 17) για να διακόψετε τη λειτουργία ατμού. Μετά την παροχή ατμού, είναι φυσιολογικό να παρατηρείται η έξοδος ατμού από τη λεκάνη συλλογής σταγονιδίων: αυτό οφείλεται σε ένα ειδικό σύστημα που αποβάλει τον υπολειπόμενο ατμό από το λέβητα και τον οδηγεί στη λεκάνη.

6. Αδειάστε το φουσκωμένο γάλα στα φλιτζάνια με τον καφέ espresso που φτιάξατε προηγουμένως. Ο cappuccino είναι έτοιμος: προσθέστε ζάχαρη κατά βούληση και, αν θέλετε, πασπαλίστε τον αφρό με λίγη σοκολάτα σε σκόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αφού φτιάξετε τον cappuccino, εάν πιέστε το πλήκτρο  ή  για να φτιάξετε πάλι καφέ, η θερμοκρασία της μηχανής θα είναι πολύ υψηλή για να φτιάξει καφέ (η ενδεικτική λυχνία  OK αναβοσβήνει υποδηλώνοντας ακατάλληλη θερμοκρασία) και κατά συνέπεια πρέπει να περιμένετε λίγα λεπτά για να κρυώσει.

Συμβουλή: για να κρυώσει πιο γρήγορα η μηχανή, πιέστε το πλήκτρο  ανοίξτε το διακόπτη ατμού και αφήστε να τρέξει νερό από το γαλακτωματοποιητή μέσα σε ένα σκεύος έως ότου σταματήσει να αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία OK .

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Είναι σημαντικό να καθαρίζετε πάντα το γαλακτωματοποιητή μετά τη χρήση. Ενεργήστε ως εξής:

- Αφήστε να τρέξει λίγος ατμός για λίγα δευτερόλεπτα γυρνώντας το διακόπτη ατμού. Με την ενέργεια αυτή ο σωλήνας ατμού αδειάζει από το γάλα που ενδεχομένως παραμένει στο εσωτερικό του.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Για λόγους υγιεινής, συνιστάται να εκτελείτε πάντοτε την ενέργεια αυτή έτσι ώστε να αποφύγετε την κατακράτηση γάλακτος στα εσωτερικά κυκλώματα της μηχανής.

- Με το ένα χέρι κρατήστε σταθερή τη χειρολαβή του γαλακτωματοποιητή και με το άλλο ξεβιδώστε το γαλακτωματοποιητή γυρνώντας τον δεξιόστροφα και βγάλτε τον από τη θέση του (εικ. 22).

Προσοχή για να αποφύγετε τα εγκαύματα.

- Βγάλτε το μπεκ ατμού από το σωλήνα παροχής τραβώντας το προς τα κάτω (εικ. 22).
- Πλύνετε καλά το μπεκ και το γαλακτωματοποιητή με χλιαρό νερό.
- Βεβαιωθείτε ότι οι δύο οπές που υποδεικνύουν τα βέλη στην εικ. 23, δεν είναι βουλωμένες. Εν ανάγκη, καθαρίστε τις με μία βελόνα.
- Για να μοντάρετε το μπεκ ατμού, τοποθετήστε το και γυρίστε το με δύναμη προς τα πάνω στο σωλήνα παροχής ατμού.
- Τοποθετήστε το γαλακτωματοποιητή πιέζοντας προς τα πάνω και γυρνώντας τον αριστερόστροφα.

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ NEPOΥ

1. Ανάψτε τη μηχανή, πιέζοντας το πλήκτρο On/Off (εικ. 3).
2. Τοποθετήστε ένα σκεύος κάτω από το γαλακτωματοποιητή.

- 3 Όταν η ενδεικτική λυχνία OK παραμένει σταθερά αναμμένη, γυρίστε το διακόπτη ατμού αριστερόστροφα (εικ. 21): το ζεστό νερό τρέχει από το γαλακτωματοποιητή και γεμίζει το δοχείο.
4. Για να διακόψετε τη ροή του ζεστού νερού, γυρίστε δεξιόστροφα το διακόπτη παροχής ατμού. (Συνιστάται η παροχή ζεστού νερού να μην υπερβαίνει τα 20 δευτερόλεπτα).

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση καθαρισμού των εξωτερικών επιφανειών της συσκευής, σβήστε τη μηχανή, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και αφήστε τη μηχανή να κρυώσει.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΘΗΚΗΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΓΙΑ ΑΛΕΣΜΕΝΟ ΚΑΦΕ

Κάθε 200 καφέδες περίπου, καθαρίζετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου για αλεσμένο καφέ με τον ακόλουθο τρόπο:

- Βγάλτε το φίλτρο με το εξάρτημα κρέμας (εικ. 24).
 - Καθαρίστε το εσωτερικό της θήκης υποδοχής φίλτρου. Μην την πλένετε ποτέ σε πλυντήριο πιάτων.
 - Ξεβιδώστε το πώμα από το εξάρτημα κρέμας (εικ. 25).
 - Αφαιρέστε το εξάρτημα κρέμας από το δοχείο σπρώχνοντάς το από την πλευρά του πώματος (εικ. 26).
 - Βγάλτε το λάστιχο (εικ. 27).
 - Ξεβγάλτε όλα τα εξαρτήματα και καθαρίστε καλά το μεταλλικό φίλτρο με ζεστό νερό τρίβοντας με ένα βουρτσάκι (εικ. 28).
- Ελέγχετε αν οι τρύπες του μεταλλικού φίλτρου είναι βουλωμένες και εν ανάγκη καθαρίστε τις με μία βελόνα (βλ. εικ. 29) ή ακόμα καλύτερα καίγοντας πάνω από μια φλόγα τα σωματίδια που βουλώνουν τις τρύπες (ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΑ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ).
- Τοποθετήστε το φίλτρο και το λάστιχο στον πλαστικό δίσκο όπως στην εικ. 30.
 - Προσέξτε να βάλετε τον άξονα του πλαστικού δίσκου μέσα στην τρύπα του λάστιχου που υποδεικνύεται από το βέλος στην εικ. 30.
 - Βάλτε όλο το εξάρτημα μέσα στο ασύλινο δοχείο για το φίλτρο (εικ. 31) και βεβαιωθείτε ότι ο προεξέχων άξονας έχει μπει στην τρύπα της βάσης (βλ. βέλος εικ. 31).
 - Τέλος βιδώστε το πώμα.

Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΘΗΚΗΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΓΙΑ ΕΤΟΙΜΕΣ ΔΟΣΕΙΣ ΚΑΦΕ (ΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ)

Κάθε 200 καφέδες περίπου, καθαρίζετε τη θήκη υποδοχής φίλτρου για έτοιμες δόσεις καφέ με τον ακόλουθο τρόπο:

- Πιέστε το πλήκτρο της θήκης υποδοχής φίλτρου και βγάλτε το φίλτρο (εικ. 32). Καθαρίστε το εσωτερικό της θήκης υποδοχής φίλτρου. Μην την πλένετε ποτέ σε πλυντήριο πιάτων.
 - Καθαρίστε προσεκτικά το φίλτρο με ζεστό νερό τρίβοντας με ένα βουρτσάκι.
- Ελέγχετε αν οι τρύπες του μεταλλικού φίλτρου είναι βουλωμένες και εν ανάγκη καθαρίστε τις με μία βελόνα (βλ. εικ. 29) ή, ακόμα καλύτερα, καίγοντας πάνω από μια φλόγα τα σωματίδια που βουλώνουν τις τρύπες (ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΑ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ).
- Τοποθετήστε πάλι το φίλτρο.

Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΜΙΟΥ ΛΕΒΗΤΑ

Κάθε 200 καφέδες περίπου πρέπει να καθαρίζετε το στόμιο του λέβητα espresso με τον ακόλουθο τρόπο:

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή του καφέ δεν είναι ζεστή και ότι έχετε αποσυνδέσει το φις.
 - Με ένα κατσαβίδι, ξεβιδώστε τη βίδα που συγκρατεί το στόμιο του λέβητα espresso (εικ. 33).
 - Καθαρίστε με ένα υγρό πανί το λέβητα (εικ. 34).
 - Καθαρίστε προσεκτικά το στόμιο με ζεστό νερό τρίβοντας με ένα βουρτσάκι.
- Ελέγχετε αν οι τρύπες είναι βουλωμένες και εν ανάγκη καθαρίστε τις με μία βελόνα (εικ. 29) ή, ακόμα καλύτερα, καίγοντας πάνω από μια φλόγα τα σωματίδια που βουλώνουν τις τρύπες (ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΑ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ).
- Ξεπλύνετε το στόμιο κάτω από τη βρύση τρίβοντας με το βουρτσάκι.
 - Τοποθετήστε το στόμιο του λέβητα espresso.
- Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό.

ΑΛΛΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ

1. Για τον καθαρισμό της μηχανής, μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή διαβρωτικά απορρυπαντικά. Αρκεί ένα υγρό και μαλακό πανί.
2. Καθαρίζετε τακτικά τη θήκη υποδοχής φίλτρου, τα φίλτρα, τη λεκάνη συλλογής σταγονιδίων και το δοχείο νερού.

ΠΡΟΣΟΧΗ: κατά τη διάρκεια του καθαρισμού, μη θυμίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό: η συσκευή είναι ηλεκτρική.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

Η μηχανή καφέ είναι εφοδιασμένη με μια προειδοποίηση καθαρισμού αλάτων.

Περίπου μετά από 200 καφέδες, η ενδεικτική λυχνία on/off αναβοσβήνει: αυτό σημαίνει ότι είναι απαραίτητο να εκτελέσετε τον καθαρισμό αλάτων με τον εξής τρόπο:

1. τη μηχανή, πιέζοντας το πλήκτρο On/Off ①
 2. Απενεργοποιήστε την προειδοποίηση καθαρισμού αλάτων, πιέζοντας ακόμα μία φορά το πλήκτρο On/Off ① μέχρι να σβήσει η μηχανή (περίπου 5 δευτερόλεπτα). Όταν η μηχανή καφέ σβήσει, σημαίνει ότι η απενεργοποίηση έχει γίνει.
 3. Αδειάστε στο δοχείο το περιεχόμενο μιας φιάλης (250ml) προϊόντος καθαρισμού αλάτων (παρέχεται με τη συσκευή) και μισό λίτρο νερό. Για τους επόμενους καθαρισμούς από τα άλατα, μπορείτε να αγοράσετε το προϊόν καθαρισμού αλάτων από τα εξουσιοδοτημένα Σέρβις.
 4. Βεβαιωθείτε ότι η θήκη υποδοχής φίλτρου δεν είναι συνδεδεμένη και τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το στόμιο της μηχανής.
 5. Ανάψτε τη μηχανή και περιμένετε μέχρις ότου η ενδεικτική λυχνία OK παραμείνει αναμμένη χωρίς να αναβοσβήνει.
 6. Πιέστε το πλήκτρο 2 TAZZE ☕ (φλιτζάνια) και αφήστε τον καφέ να τρέξει. Επαναλάβατε την τελευταία διαδικασία τουλάχιστον 5 φορές.
 7. Σβήστε αμέσως τη μηχανή και αφήστε το διάλυμα να ενεργήσει για τουλάχιστον 15 λεπτά.
 8. Ανάψτε τη μηχανή και επαναλάβατε τη διαδικασία 6 και 7.
 9. Ανοίξτε το διακόπτη ατμού και αφήστε όλο τα διάλυμα να τρέξει από το δοχείο.
 10. Για να καθαρίσετε τα υπολείμματα του διαλύματος και των αλάτων, ξεβγάλτε καλά το δοχείο, γεμίστε το με καθαρό νερό και τοποθετήστε το στη θέση του.
 11. Πιέστε το πλήκτρο 2 TAZZE ☕ (φλιτζάνια) τουλάχιστον 5 φορές και στη συνέχεια ανοίξτε το διακόπτη ατμού μέχρις ότου αδειάσει όλο το δοχείο.
- Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό των αλάτων.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΛΥΣΗ
Η ενδεικτική λυχνία on/off αναβοσθήνει	Η ποσότητα των αλάτων είναι μεγάλη	Καθαρίστε τα άλατα σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου "ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ"
Δεν τρέχει καφές espresso	<ul style="list-style-type: none"> - Απουσία νερού από το δοχείο. - Οι τρύπες των στομίων της θήκης υποδοχής φίλτρου έχουν βουλώσει. - Βρώμικο εξάρτημα κρέμας ή θήκη υποδοχής φίλτρου - Βουλωμένο στόμιο λέβητα. - Το δοχείο δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και η βαλβίδα στο κάτω μέρος του δεν έχει ανοίξει 	<ul style="list-style-type: none"> - Γεμίστε το δοχείο νερού. - Καθαρίστε τις τρύπες των στομίων. - Καθαρίστε το εξάρτημα κρέμας σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου "Καθαρισμός της θήκης υποδοχής φίλτρου για καφέ σε σκόνη" ή "Καθαρισμός της θήκης υποδοχής φίλτρου για έτοιμες δόσεις καφέ". - Καθαρίστε το όπως περιγράφεται στην παράγραφο "Καθαρισμός στομίου λέβητα". - Πιέστε ελαφρά το δοχείο για να ανοίξει η βαλβίδα στο κάτω μέρος.
Ο καφές espresso τρέχει από τα χείλη της θήκης υποδοχής φίλτρου και όχι από τα στόμια	<ul style="list-style-type: none"> - Η θήκη υποδοχής φίλτρου τοποθετήθηκε λανθασμένα. - Το λάστιχο του λέβητα espresso έχασε την ελαστικότητά του. - Οι τρύπες των στομίων της θήκης υποδοχής φίλτρου έχουν βουλώσει. - Δεν θερμάνατε τα φλιτζάνια. 	<ul style="list-style-type: none"> - Συνδέστε τη θήκη υποδοχής φίλτρου σωστά και γυρίστε δυνατά την μέχρι τέρμα. - Απευθυνθείτε στο Σέρβις για να αντικαταστήσετε το λάστιχο του λέβητα espresso. - Καθαρίστε τις τρύπες των στομίων.
Ο καφές espresso είναι κρύος		- Προθερμαίνετε τα φλιτζανάκια.
Υψηλός θόρυβος από την αντλία	<ul style="list-style-type: none"> - Το δοχείο νερού είναι άδειο. - Το δοχείο δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και η βαλβίδα στο κάτω μέρος του δεν έχει ανοίξει. 	<ul style="list-style-type: none"> - Γεμίστε το δοχείο. - Πιέστε ελαφρά το δοχείο για να ανοίξει η βαλβίδα στο κάτω μέρος.
Η κρέμα του καφέ είναι ανοιχτόχρωμη (ο καφές τρέχει γρήγορα από το στόμιο)	<ul style="list-style-type: none"> - Χαμηλή συμπίεση του αλεσμένου καφέ. - Χοντροκομμένος καφές. - Μικρή ποσότητα αλεσμένου καφέ 	<ul style="list-style-type: none"> - Αυξήστε τη συμπίεση του αλεσμένου καφέ. - Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για μηχανές καφέ espresso. - Αυξήστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ.
Η κρέμα του καφέ είναι σκούρα (ο καφές τρέχει αργά από το στόμιο)	<ul style="list-style-type: none"> - Υψηλή συμπίεση του αλεσμένου καφέ. - Η ποσότητα του αλεσμένου καφέ είναι μεγάλη. - Βουλωμένο στόμιο λέβητα. - Πολύ ψιλοκομμένος καφές. 	<ul style="list-style-type: none"> - Συμπιέστε λιγότερο τον καφέ. - Μειώστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ. - Καθαρίστε το όπως περιγράφεται στην παράγραφο "Καθαρισμός στομίου λέβητα espresso". - Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για μηχανές καφέ espresso.
Δεν σχηματίζεται αφρός γάλακτος για τον cappuccino	<ul style="list-style-type: none"> - Το γάλα δεν είναι αρκετά κρύο. - Ο γαλακτωματοποιητής είναι βρώμικος. 	<ul style="list-style-type: none"> - Χρησιμοποιείτε πάντα γάλα σε θερμοκρασία ψυγείου. - Καθαρίζετε προσεκτικά τις τρύπες του γαλακτωματοποιητή και ιδιώς εκείνες που υποδεικνύονται στην εικόνα 25.
'Όταν ανάβετε τη μηχανή, τρέχει νερό από το σωλήνα παροχής ατμού	- Ο διακόπτης ατμού είναι ανοιχτός	<ul style="list-style-type: none"> - Κλείστε καλά το διακόπτη ατμού πριν ανάψετε τη μηχανή