

SENCOR®

SES 9300BK
SES 9301WH



ΠΛΗΡΩΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΗΧΑΝΗ
ΕΣΠΡΕΣΟ / ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

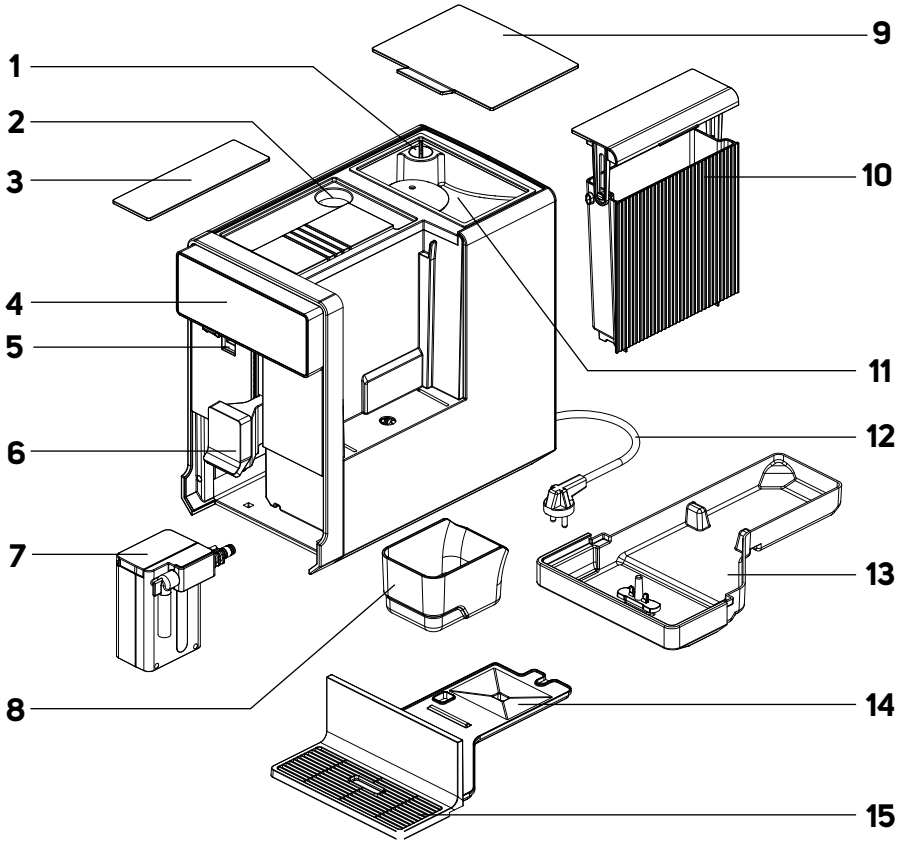


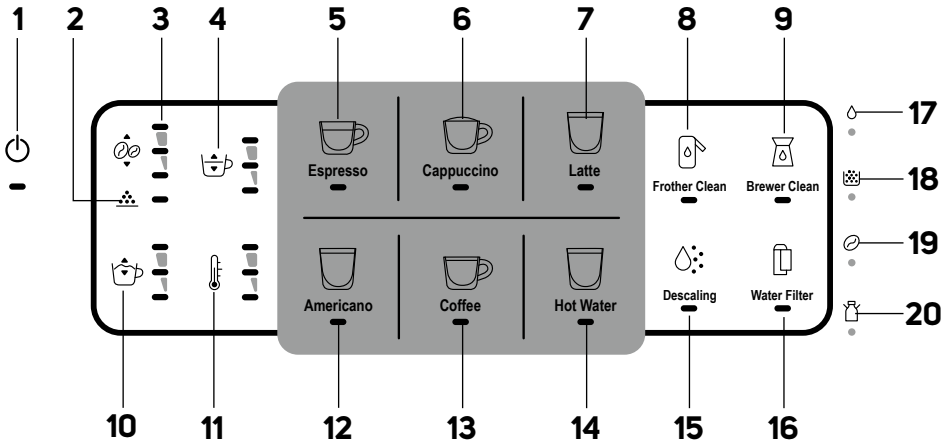
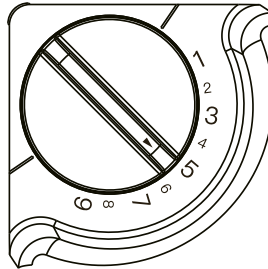
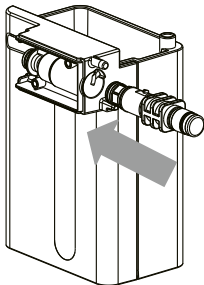
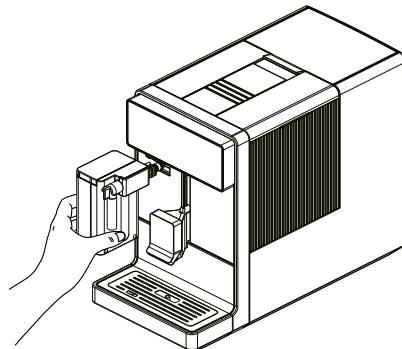
SENCOR®

**SES 9300BK
SES 9301WH**

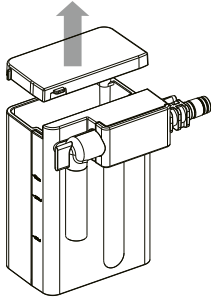


A

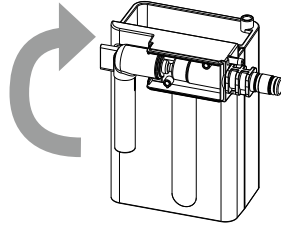


B**C****D1****D2**

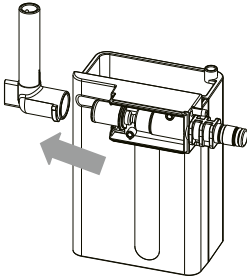
E1



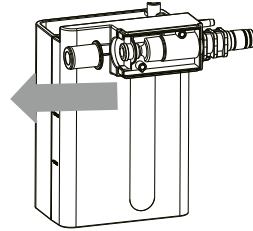
E2



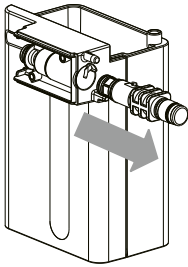
E3



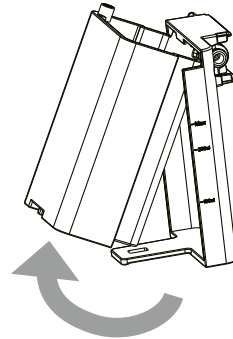
E4



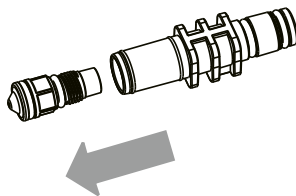
E5



E6



E7



GR Πλήρως αυτόματη μηχανή εσπρέσο / καπουσίνο

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά. Κρατάτε αυτή τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά.
- Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα με ανεπαρκή εμπειρία και γνώσεις, αν τα άτομα αυτά επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους δυνητικούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, αναθέστε την αντικατάστασή του σε επαγγελματικό κέντρο σέρβις, για την αποφυγή κινδύνων. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής αν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας της.
- Πάντα καθαρίζετε τα εξαρτήματα της συσκευής που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα χρησιμοποιώντας καθαρό ζεστό νερό και λίγο ουδέτερο απορρυπαντικό πιάτων,

ξεπλένετέ τα με καθαρό νερό και σκουπίζετέ τα για να στεγνώσουν.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να έχει ως συνέπεια τραυματισμό.

Πάντα αποσυνδέετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη και πριν από τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση ή τον καθαρισμό.

Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση.

Δεν προορίζεται για χρήση σε χώρους όπως:

- κουζίνες σε καταστήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,
- στον γεωργικό τομέα,
- από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων παρόμοιων χώρων διαμονής,
- περιβάλλοντα τύπου ενοικιαζόμενων δωματίων με πρωινό.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Αποφύγετε να χυθούν υγρά πάνω στο φις.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η εξωτερική επιφάνεια της συσκευής αποκτά υψηλή θερμοκρασία κατά τη χρήση και μπορεί να παραμένει σε υψηλή θερμοκρασία για αρκετή ώρα μετά τη χρήση. Προσέχετε ιδιαίτερα.

Η συσκευή δεν πρέπει να είναι τοποθετημένη μέσα σε ντουλάπι κατά τη χρήση της.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Μην ανοίξετε την οπή πλήρωσης κατά τη χρήση.
Ποτέ μη βυθίσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το φις ή τη συσκευή σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Ασφαλής χρήση ηλεκτρικού ρεύματος

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η ονομαστική τάση της συσκευής που αναφέρεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Για λόγους ασφαλείας, δεν συνιστούμε τη χρήση πολύπριζων ή καλωδίων προέκτασης.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε περβάζι παραθύρου, σε επιφάνειες αποστράγγισης νεροκύπτη ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε τη συσκευή πάντα πάνω σε μια σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε ηλεκτρική κουζίνα ή κουζίνα αερίου, ή κοντά σε γυμνές φλόγες.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ακριβώς δίπλα σε μπάνιο, ντους ή πισίνα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τον σκοπό για τον οποίο σχεδιάστηκε.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στη συσκευή ή κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια αξεσουάρ που τη συνοδεύουν.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής πρέπει να διατηρείται ελεύθερος χώρος τουλάχιστον 15 cm περιμετρικά και πάνω από τη συσκευή, για να διασφαλίζεται επαρκής κυκλοφορία αέρα.
- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα στην πάνω επιφάνεια της συσκευής.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μην προσθέτετε στο δοχείο καυτό νερό ή άλλα υγρά και μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα στο δοχείο.
 - ο δίσκος συλλογής υγρών με τη σχάρα του έχει τοποθετηθεί στη θέση του,
 - το δοχείο νερού περιέχει αρκετή ποσότητα νερού και είναι σωστά εγκατεστημένο στη θέση του,
 - η κοάνη κόκκων καφέ είναι γεμισμένη με φρέσκους κόκκους καφέ.

Ασφάλεια κατά τη χρήση

- Η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Προσέχετε ιδιαίτερα όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, για να αποφύγετε τραυματισμό από καυτό νερό ή ατμό.
- Η λειτουργία καυτού νερού επιτρέπεται να χρησιμοποιείται συνεχόμενα για το πολύ μία εκκένωση ενός πλήρους δοχείου νερού της συσκευής.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ελέγχετε τακτικά τη στάθμη του νερού μέσα στο δοχείο νερού. Αν η στάθμη του νερού πέσει κάτω από την ένδειξη ελάχιστης στάθμης, γεμίστε πάλι το δοχείο νερού. Πριν προσθέσετε νερό, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα.
- Χρησιμοποιείτε τον ενσωματωμένο μύλο άλεσης κόκκων καφέ μόνο για την άλεση κόκκων καφέ. Να μη χρησιμοποιείται για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.
- Βεβαιωθείτε ότι κατά τη διαδικασία άλεσης δεν θα εισέλθουν στον χώρο του μύλου άλεσης τρίκες ή οποιαδήποτε άλλα ξένα υλικά. Πρέπει να διατηρείτε το καπάκι της κοάνης κόκκων καφέ σωστά κλεισμένο, εκτός από όταν προσθέτετε κόκκους καφέ ή ρυθμίζετε τον βαθμό άλεσης.
- Η συσκευή διαθέτει ενσωματωμένη θερμική ασφάλεια η οποία απενεργοποιεί τη συσκευή όταν δεν λειτουργεί η αντλία, για την αποτροπή ζημιάς. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Στη συνέχεια, μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε πάλι.
- Μη μετακινήσετε τη συσκευή εάν έχει τοποθετηθεί φλιτζάνι καφέ πάνω στη σχάρα του δίσκου συλλογής υγρών.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έρχεται σε επαφή με καυτή επιφάνεια.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φις και όχι το καλώδιο τροφοδοσίας. Διαφορετικά, μπορεί να προκύψει ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ή στην πρίζα.
- Ποτέ μη βυθίσετε τη συσκευή, το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις σε νερό ή σε οποιαδήποτε άλλο υγρό.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και το φις του δεν έρχονται σε επαφή με νερό ή άλλο υγρό.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην επισκευάζετε και μην τροποποιείτε μόνοι σας τη συσκευή. Αναθέστε όλες τις επισκευές ή ρυθμίσεις σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Με τη μη εξουσιοδοτημένη επέμβασή σας στη συσκευή κινδυνεύετε να χάσετε τα νομικά σας δικαιώματα σχετικά με προβλήματα λειτουργίας της συσκευής ή να ακυρώσετε την εγγύηση καλής λειτουργίας της συσκευής.

GR Πλήρως αυτόματα μηχανή espresso / καπουτσίνο














Εγχειρίδιο Χρήσης

- Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος μάρκας SENCOR και ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τις υπηρεσίες του.
- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή, εξοικειωθείτε με το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμα κι αν έχετε ήδη εξοικειωθεί με συσκευές παρόμοιου τύπου. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.
- Συνιστάται η διατήρηση του αρχικού χαρτοκιβωτίου αποστολής, του υλικού ασφαλείας, της απόδειξης και της επιβεβαίωσης του βαθμού της ευθύνης του πωλητή ή του πιστοποιητικού εγγύησης τουλάχιστον για τη διάρκεια ισχύος του νόμιμου δικαιώματος ελαττωματικής λειτουργίας ή της εγγύησης ποιότητας. Όταν μεταφέρετε τη συσκευή, συνιστούμε να τη συσκευάσετε πάλι στο αρχικό της κουτί στο οποίο είχε συσκευαστεί από τον κατασκευαστή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- | | |
|---|--|
| A1 Ρυθμιστής βαθμού άλεσης | A10 Δοχείο νερού, χωρητικότητα 1,4 l |
| A2 Χοάνη αλεσμένου καφέ | A11 Χοάνη κόκκων καφέ
Μέσα στη χοάνη βρίσκεται ένας μύλος άλεσης με ρυθμιζόμενο βαθμό άλεσης |
| A3 Κάλυμμα χοάνης αλεσμένου καφέ | A12 Καλώδιο τροφοδοσίας |
| A4 Πίνακας ελέγχου | A13 Δίσκος συλλογής υγρών |
| A5 Οπή για την εισαγωγή του δοχείου γάλακτος με καπάκι | A14 Κάλυμμα δίσκου συλλογής υγρών |
| A6 Κεφαλή στόμιοι καφέ (το ύψος είναι ρυθμιζόμενο) | A15 Σχάρα |
| A7 Δοχείο γάλακτος | |
| A8 Δοχείο υπολειμμάτων καφέ | |
| A9 Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ | |
- Δεν απεικονίζεται:** δοσομετρικό δοχείο για αλεσμένο καφέ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- | | |
|--|---|
| B1 Κουμπί  ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της μηχανής καφέ | B12 Κουμπί Americano : έναρξη παρασκευής Αμερικάνο |
| B2 Εικονίδιο  : εικονίδιο λειτουργίας παρασκευής αλεσμένου καφέ | B13 Κουμπί Coffee : έναρξη παρασκευής απλού καφέ φίλτρου |
| B3 Κουμπί  : προσαρμογή της ποσότητας αλεσμένου καφέ | B14 Κουμπί Hot Water : διανομή καυτού νερού |
| B4 Κουμπί  : ρύθμιση όγκου ροφήματος | B15 Κουμπί Descaling  : έναρξη της διαδικασίας αφαλάτωσης |
| B5 Κουμπί Espresso : έναρξη παρασκευής espresso | B16 Κουμπί Water Filter  : αλλαγή του φίλτρου νερού |
| B6 Κουμπί Cappuccino : έναρξη παρασκευής καπουτσίνο | B17 Ενδεικτική λυχνία  : προειδοποίηση για κενό δοχείο νερού |
| B7 Κουμπί Latte : έναρξη παρασκευής λάτε | B18 Ενδεικτική λυχνία  : προειδοποίηση για γεμάτο δοχείο υπολειμμάτων καφέ |
| B8 Κουμπί Frother Clean  : έκπλυση του συστήματος αφρούλαου | B19 Ενδεικτική λυχνία  : προειδοποίηση για κενή χοάνη κόκκων καφέ |
| B9 Κουμπί Brewer Clean  : καθαρισμός συστήματος παρασκευής | B20 Ενδεικτική λυχνία  : προειδοποίηση για λανθασμένη τοποθέτηση δοχείου γάλακτος |
| B10 Κουμπί  : ρύθμιση όγκου αφρούλαου | |
| B11 Κουμπί  : προσαρμογή προρρυθμισμένης θερμοκρασίας | |

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της από τη συσκευασία, και πετάξτε όλες τις διαφημιστικές ετικέτες και καρτέλες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιά ούτε η συσκευή ούτε κανένα από τα μέρη της.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή πάνω σε μια επίπεδη, στεγνή και καθαρή επιφάνεια.
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού, ξεπλύνετε το με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.
- Αφαιρέστε σωστά τη συσκευή τον εξωτερικό δίσκο συλλογής υγρών.
- Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρά υγρό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε την καλά για να τη στεγνώσετε.
- Ξετυλίξτε πλήρως το αφαιρούμενο καλώδιο τροφοδοσίας και συνδέστε το στην αντίστοιχη υποδοχή στην πίσω πλευρά της συσκευής.





Εγκατάσταση και ενεργοποίηση του φίλτρου νερού (προαιρετικά)


Το φίλτρο νερού περιέχει ενεργό άνθρακα που βοηθά στην απομάκρυνση των αποβέσεων από το νερό, στη μείωση της σκληρότητας του νερού και στη μείωση του σχηματισμού αποβέσεων αλάτων και ιζημάτων στους εσωτερικούς σωλήνες της μηχανής καφέ, του θερμαντήρα νερού και της κεφαλής παρασκευής. Ως εκ τούτου, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε φίλτρο νερού για μηχανές καφέ, ειδικά εάν στην περιοχή σας έχετε μέτρο έως πολύ σκληρό νερό.


Χρησιμοποιήστε φίλτρα νερού για μηχανές espresso, τα οποία διατίθενται στο εμπόριο (με σύστημα τοποθέτησης για φίλτρα BRITA AquaAroma Crema).

Σημαντικό: Η μηχανή καφέ μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί χωρίς το φίλτρο νερού.

Η εγκατάσταση και ενεργοποίηση του φίλτρου νερού πρέπει να γίνεται χειροκίνητα, καθώς η μηχανή καφέ δεν διαθέτει αισθητήρα που αναγνωρίζει το εγκατεστημένο φίλτρο. Για να εγκαταστήσετε και να ενεργοποιήσετε το φίλτρο νερού, προχωρήστε ως εξής:

1. Αφαιρέστε το φίλτρο νερού από τη συσκευασία.
2. Βυθίστε το φίλτρο νερού σε κρύο και καθαρό νερό με την οπή στραμμένη προς τα πάνω για τουλάχιστον 30 λεπτά. Εάν είναι απαραίτητο, πιέστε για να βγει ο υπόλοιπος αέρας, ανακινώντας ελαφρά στο νερό. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το και ανακινήστε προσεκτικά. Πρέπει τις οδηγίες του κατασκευαστή του φίλτρου.
3. Ενεργοποιήστε τη μηχανή του καφέ.
4. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα και η φτεινική ένδειξη του κουμπιού  θα αναβοσβήνει με κίτρινο χρώμα.
5. Πατήστε σύντομα το κουμπί  και η ενδεικτική λυχνία  θα αναβοσβήνει.
6. Αφαιρέστε το δοχείο νερού από τη μηχανή του καφέ.
7. Τοποθετήστε το φίλτρο σε μια υποδοχή στο κάτω μέρος του δοχείου. Πιέστε προσεκτικά έτσι ώστε το φίλτρο νερού να εδράσει καλά στην υποδοχή και να εφαρμόζει μέχρι το κάτω μέρος του δοχείου.
8. Γεμίστε το δοχείο με νερό και τοποθετήστε το ξανά στη μηχανή του καφέ. Το φίλτρο θα ενεργοποιηθεί αυτόματα. Το φίλτρο θα υφρανεθεί για λίγο και η μηχανή θα μεταβεί στην αρχική λειτουργία.

Να αλλάζετε το φίλτρο νερού κάθε φορά που η λυχνία του κουμπιού  αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα. Αυτό συμβαίνει συνήθως όταν έχει παρέλθει ο χρόνος χρήσης του φίλτρου νερού.

Εάν η λυχνία του κουμπιού  δεν αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα εντός τριών μηνών από την εγκατάσταση και την ενεργοποίηση του φίλτρου νερού, συνιστούμε να το αντικαταστήσετε.

Για την αντικατάσταση του φίλτρου νερού, ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα "Αντικατάσταση του φίλτρου νερού" στο κεφάλαιο "Καθαρισμός και συντήρηση".



Σημείωση:

Μόλις ενεργοποιήσετε τη χρήση του φίλτρου νερού στη μηχανή καφέ, δεν μπορείτε πλέον να την απενεργοποιήσετε. Η μηχανή του καφέ θα μετρήσει τη ροή του νερού και θα προειδοποιήσει για την ανάγκη αντικατάστασης του φίλτρου, ακόμη και αν δεν υπάρχει εγκατεστημένο φίλτρο στο δοχείο. Ωστόσο, αυτό δεν επηρεάζει καθόλου τη λειτουργικότητα της μηχανής καφέ. Η μηχανή καφέ θα λειτουργήσει κανονικά, ακόμη και όταν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει.

Πώς γεμίζετε το δοχείο αλατιού ή πιπεριού

1. Κρατήστε το δοχείο νερού από το καπάκι του. Αυτό χρησιμεύει και ως λαβή μεταφοράς. Σηκώστε το προς τα πάνω και αφαιρέστε το από το πλάι της μηχανής καφέ.
2. Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης και τοποθετήστε το πάλι μέσα στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού έχει εγκατασταθεί σωστά στη θέση του.



Σημείωση:

Το νερό που προσθέτετε στο δοχείο νερού θα πρέπει ιδανικά να βρίσκεται σε θερμοκρασία δωματίου (περίπου 25 °C). Αν το νερό είναι πολύ κρύο, θα μπορούσε να επηρεαστεί αρνητικά η τελική γεύση του ροφήματος καφέ.



Προειδοποίηση:

Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου νερού είναι 1,4 L. Μην το γεμίζετε υπερβολικά.

Ποτέ μη γεμίζετε το δοχείο νερού με ζεστό ή καυτό νερό, ούτε με ανθρακούχο νερό ή άλλα υγρά όπως γάλα. Αυτό θα μπορούσε να προξενήσει ζημιά στη συσκευή.

Ποτέ μην προσθέτετε νερό στο δοχείο νερού ενώ αυτό είναι τοποθετημένο μέσα στη συσκευή. Υπάρχει κίνδυνος πτισιλίσματος της συσκευής ή υπερβολικού γεμίσματος του δοχείου νερού.



Σημείωση:

Στο δοχείο νερού μπορεί να εγκατασταθεί ένα φίλτρο νερού. Αυτό δεν συμπεριλαμβάνεται. Πρέπει τις οδηγίες του κατασκευαστή του φίλτρου νερού, και ειδικά σχετικά με τη χρήση και αντικατάσταση. Για την εγκατάσταση και ενεργοποίηση, ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης στην ενότητα "Εγκατάσταση και ενεργοποίηση του φίλτρου νερού (προαιρετικά)" και "Αντικατάσταση του φίλτρου νερού".

3. Μην αφήνετε νερό μέσα στο δοχείο νερού για περισσότερο από μία ημέρα. Για την προετοιμασία καφέ καλής ποιότητας, πρέπει πάντα να χρησιμοποιείτε φρέσκο νερό. Διαφορετικά, η γεύση του ροφήματος μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά.

Γέμισμα της χοάνης κόκκων καφέ

1. Αφαιρέστε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ.
2. Προσθέστε καβουρδισμένους κόκκους καφέ μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ και κλείστε το καπάκι. Μην ανοιχτό αφήνετε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ, διαφορετικά οι κόκκοι καφέ θα χάσουν το άρωμά τους πιο γρήγορα.



Προειδοποίηση:

Η μέγιστη χωρητικότητα της χοάνης είναι 200 g κόκκων καφέ. Μην το γεμίζετε υπερβολικά. Ποτέ μη γεμίζετε τη χοάνη κόκκων καφέ με αλεσμένο ή στιγμιαίο καφέ, καραμελωμένους ή οποιοσδήποτε άλλους ειδικά επεξεργασμένους κόκκους καφέ, κόκκους κακάο ή άλλα είδη που μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

Ρυθμιστής βαθμού άλεσης

Χρησιμοποιείτε τον ρυθμιστή βαθμού άλεσης για να ρυθμίσετε τον κατάλληλο βαθμό άλεσης του καφέ. Ρυθμίζετε τον βαθμό άλεσης μόνο με τον μύλο άλεσης σε λειτουργία. Ο νέος βαθμός άλεσης φαίνεται στη δεύτερη ή τρίτη παρασκευή καφέ από την αλλαγή του βαθμού άλεσης.


1. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον βαθμό άλεσης σε 9 επίπεδα με χρήση του ρυθμιστή βαθμού άλεσης που βρίσκεται μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ (Εικόνα C).
2. Περιστρέψτε τον ρυθμιστή προς τον αριθμό 9 για πιο χοντρή άλεση και προς τον αριθμό 1 για πιο λεπτή άλεση. Ο αριθμός 9 αντιπροσωπεύει το επίπεδο της χοντρότερης άλεσης, ενώ ο αριθμός 1 επίπεδο της λεπτότερης άλεσης.
3. Ρυθμίζετε τον βαθμό άλεσης μόνο με τον μύλο άλεσης σε λειτουργία. Διαφορετικά θα μπορούσε να προκύψει ζημιά στη συσκευή.
4. Αν ο καφέ που παρασκευάζετε ρέει πολύ αργά, αυτό σημαίνει ότι οι κόκκοι έχουν αλεστεί υπερβολικά λεπτά και θα πρέπει να ρυθμίσει χοντρότερη άλεση. Αντίθετα, αν ο καφέ που παρασκευάζεται ρέει πολύ γρήγορα, αυτό σημαίνει ότι οι κόκκοι καφέ είναι πολύ χοντρά αλεσμένοι και πρέπει να ρυθμίσετε λεπτότερη άλεση.



Σημείωση:

Οι πιο σκούροι καβουρδισμένοι κόκκοι χρειάζονται χοντρότερη άλεση, ενώ οι πιο ανοιχτόχρωμοι κόκκοι χρειάζονται λεπτότερη άλεση.

Δοχείο γάλακτος

Χρησιμοποιήστε το δοχείο γάλακτος για να προετοιμάσετε λάτε μακιάτο ή καπουτσίνο. Η μηχανή καφέ μπορεί να χρησιμοποιηθεί και χωρίς το δοχείο γάλακτος εγκατεστημένο. Σε μια τέτοια περίπτωση, η λυχνία  θα αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα και τα ροφήματα καφέ με γάλα δεν θα είναι διαθέσιμα. Αυτό είναι κάτι φυσιολογικό και δεν επηρεάζει τη σωστή λειτουργία της μηχανής καφέ.

Προτού χρησιμοποιήσετε το δοχείο, πρέπει να διπλωθεί και να εισαχθεί στη μηχανή καφέ. Ενεργήστε ως εξής:

1. Αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος από τη συσκευασία και απομακρύνετε το καπάκι σύρνοτάς το, για να αφαιρέσετε το ακροφύσιο ατμού που βρίσκεται εκεί. Ξεπλύνετε το δοχείο γάλακτος σε καθαρό νερό και σκουπίστε το για να στεγνώσει.
2. Αποσυναρμολογήστε το ακροφύσιο ατμού και εισαγάγετέ το στο άνοιγμα του δοχείου έτσι ώστε η προεξοχή στο ακροφύσιο ατμού να ταιριάζει στην εγκοπή του δοχείου και περιστρέψτε το ακροφύσιο δεξιόστροφα ταυτόχρονα μέχρι να αισθανθείτε αντίσταση (βλ. Εικ. D1).
3. Αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου και γεμίστε το με φρέσκο, κρύο γάλα. Στη συνέχεια, επανατοποθετήστε το καπάκι.
4. Ανοίξτε το καπάκι της οπής για να εισαγάγετε το δοχείο γάλακτος (βλ. Εικ. Α, αριθμός 5).
5. Με το άκρο του ακροφυσίου ατμού στραμμένο προς τα εμπρός, εισαγάγετε το δοχείο γάλακτος στην οπή (βλ. Εικόνα D2) και πιέστε προσεκτικά.

Πάντα να γεμίζετε το δοχείο κάτω από τη γραμμή της μέγιστης στάθμης. Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου γάλακτος είναι 250 ml.



Σημείωση:

Εάν το δοχείο γάλακτος είναι εγκατεστημένο στη μηχανή, θα είναι αναμμένη η ενδεικτική λυχνία **Frother Clean** (καθαρισμός μονάδας αφρογάλαου). Αυτό είναι κανονικό.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΑΦΕ

- Τοποθετήστε τη μηχανή καφέ πάνω σε μια επίπεδη, στεγνή και καθαρή επιφάνεια σε επαρκή απόσταση από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι γύρω από τη μηχανή καφέ υπάρχει αρκετός χώρος για χειρισμούς, τουλάχιστον 15 cm περιμετρικά της μηχανής.
- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι γεμισμένο με φρέσκο νερό, ότι η χοάνη κόκκων καφέ περιέχει αρκετή ποσότητα κόκκων καφέ και ότι το δοχείο έχει συναρμολογηθεί σωστά.
- Συνδέστε τον σύνδεσμο του καλωδίου τροφοδοσίας στην υποδοχή στη μηχανή καφέ και συνδέστε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας στην πρίζα.




- Ο πίνακας ελέγχου διαθέτει κουμπιά αφής. Χρησιμοποιείτε τις ρυθές των δακτύλων σας για να πατάτε τα κουμπιά, όχι τις άκρες. Όταν πατάτε τα κουμπιά, είναι σημαντικό να εξασφαλίσετε σταθερή επαφή του δακτύλου με το κουμπί. Μην πατάτε τα κουμπιά με δύναμη. Πατάτε το κουμπί εκεί που είναι το σύμβολό του.



Σημείωση:

Όταν προσθέτετε νερό και κόκκους καφέ, πάντα τηρείτε τις οδηγίες που παρέχονται στο κεφάλαιο **"Γέμισμα του δοχείου νερού"** και **"Γέμισμα της χούνης κόκκων καφέ"**.

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση τροφοδοσίας της μηχανής καφέ




- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί η μηχανή του καφέ. Η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού  θα αναβοσβήσει.
- Η μηχανή καφέ αρχίζει να θερμαίνεται και αρχίζει τη διαδικασία προετοιμασίας, κατά τη διάρκεια η οποία αντλείται νερό προς το εσωτερικό κύκλωμα, ελέγχεται ο μίλος άλεσης και εκπλύνεται το στόμιο καφέ, ενώ μικρή ποσότητα νερού τρέχει μέσα στο φλιτζάνι. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η αντλία θα λειτουργεί για λίγο. Αυτό είναι κανονικό.
- Κατά τη διάρκεια της θέρμανσης, οι ενδεικτικές λυχνίες του πίνακα ελέγχου θα αναβοσβήσουν και θα σβήσουν σταδιακά με δεξιάστροφη φορά.
- Ταυτόχρονα, γίνεται έκπλυση στο εσωτερικό κύκλωμα και μια μικρή ποσότητα νερού ρέει μέσα από την κεφαλή. Στη συνέχεια, το νερό αποστραγγίζεται στον δίσκο συλλογής υγρών. Εναλλακτικά, μπορείτε να τοποθετήσετε μια κούπα με χωρητικότητα τουλάχιστον 100 ml κάτω από την κεφαλή.
- Μόλις αναψούν όλα τα κουμπιά, η μηχανή είναι έτοιμη για χρήση.
- Όταν ολοκληρώσετε τη χρήση της μηχανής καφέ, κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη μηχανή του καφέ. Εάν ένα ρόφημα καφέ παρασκευάστηκε προτού απενεργοποιηθεί η μηχανή του καφέ, η έκπλυση στο εσωτερικό κύκλωμα θα γίνει επίσης όταν απενεργοποιηθεί η συσκευή.



Σημείωση:

Η μηχανή καφέ διαθέτει λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. Η αυτόματη απενεργοποίηση λαμβάνει χώρα αφού παρέλθει η προκαθορισμένη περίοδος αδράνειας. Δείτε την ενότητα **"Αυτόματη απενεργοποίηση της μηχανής καφέ"**, παρακάτω σε αυτό το χειρίδιο. Αυτό είναι κανονικό.

Ρυθμίσεις σκληρότητας νερού

- Η ρύθμιση για τη σκληρότητα νερού θα χρειαστεί να προσαρμοστεί την πρώτη φορά που θα ενεργοποιηθεί η μηχανή ή αν η μηχανή ενεργοποιείται μετά από επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Η σκληρότητα νερού έχει ρυθμιστεί εργοστασιακά στο 4.
- Μπορείτε να πληροφορηθείτε τη σκληρότητα του νερού είτε ρωτώντας την εταιρεία ύδρευσης είτε πραγματοποιώντας έναν έλεγχο σκληρότητας νερού με ειδική λωρίδα που βυθίζεται μέσα στο νερό. Το κιτ ελέγχου σκληρότητας νερού δεν συμπεριλαμβάνεται.
- Συνιστούμε να ρυθμίσετε σωστά τη σκληρότητα νερού, σύμφωνα με τη σκληρότητα του νερού που θα χρησιμοποιείτε στη συσκευή. Με αυτό τον τρόπο θα εξασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία της μηχανής, τα σωστά διαστήματα απομάκρυνσης αλάτων και γενικά θα αυξήσετε τη διάρκεια ζωής της μηχανής.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για να εισέλθετε στη λειτουργία ρύθμισης σκληρότητας νερού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  όσες φορές χρειαστεί για να ρυθμίσετε την επιθυμητή σκληρότητα του νερού σε κλίμακα από 1 έως 4. Θα ανάψει ο αντίστοιχος αριθμός ενδεικτικών λυχνιών.
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί .

Πίνακας για τη Ρύθμιση της Σκληρότητας νερού

Θέση ενδεικτικής λυχνίας	Επίπεδο	Σκληρότητα νερού
1	1	1–7 dH
2	2	8–15 dH
3	3	16–23 dH
4	4	24–30 dH

Παρασκευή καφέ με χρήση των κουμπιών Espresso, Americano και Coffee

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ. Προσαρμόστε το ύψος της κεφαλής παρασκευής καφέ μετακινώντας την προς τα πάνω ή κάτω ανάλογα με το ύψος του φλιτζανιού, της κούπας ή του ποτηριού.
2. Πατήστε το κουμπί **Espresso, Americano ή Coffee**. Η ενδεικτική λυχνία του επιλεγμένου κουμπιού ανάβει.
3. Η μηχανή καφέ θα αρχίσει αυτόματα τη διαδικασία που περιλαμβάνει τη άλεση, τη δοσομέτρηση, τη συμπίεση του αλεσμένου καφέ και τη διανομή έτοιμου καφέ.

Η παρασκευή καφέ Αμερικάνο περιλαμβάνει την παρασκευή 1 φλιτζανιού espresso ή στην προεθληκή κατού νερού. Μην αφαιρέσετε το φλιτζάνι από κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ έως ότου ολοκληρωθεί η διανομή καυτού νερού.

Μπορείτε να ακυρώσετε την παρασκευή καφέ πατώντας το αντίστοιχο κουμπί.

Εάν θέλετε να προσαρμόσετε τις παραμέτρους του καφέ σας (π.χ. να αλλάξετε τη θερμοκρασία, την ένταση, τον όγκο του καφέ που διανέμεται κ.λπ.), ακολουθήστε τις οδηγίες στο κεφάλαιο **"Ρυθμίσεις χρήστη"**.


Παρασκευή καφέ με χρήση των κουμπιών Latte και Cappuccino

1. Προσθέστε το γάλα στο δοχείο γάλακτος και τοποθετήστε το δοχείο μέσα στη μηχανή καφέ.



Σημείωση:

Για να επιτύχετε πλούσιο και κρεμώδη αφρό, συνιστάται να χρησιμοποιείτε γάλα που έχει ψυχθεί κατάλληλα (περίπου στους 5 °C) με περιεκτικότητα λιπαρών τουλάχιστον 3%.

2. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ. Προσαρμόστε το ύψος της κεφαλής παρασκευής καφέ μετακινώντας την προς τα πάνω ή κάτω ανάλογα με το ύψος του φλιτζανιού, της κούπας ή του ποτηριού.
3. Γυρίστε το ακροφύσιο ατμού ώστε να δείχνει μέσα στο φλιτζάνι.
4. Πατήστε το κουμπί **Cappuccino ή Latte**. Η ενδεικτική λυχνία του επιλεγμένου κουμπιού ανάβει.
5. Η μηχανή καφέ θα ξεκινήσει αυτόματα τη διαδικασία παρασκευής για λάτε μακιάτο ή καπουτσίνο.
6. Αφού ολοκληρωθεί η παρασκευή, συνιστούμε να καθαρίσετε το σύστημα αφρόγαλου πατώντας το κουμπί . Μπορείτε να ακυρώσετε την παρασκευή καφέ πατώντας το αντίστοιχο κουμπί.

Εάν θέλετε να προσαρμόσετε τις παραμέτρους του καφέ σας (π.χ. να αλλάξετε τη θερμοκρασία, την ένταση του καφέ, τον όγκο του γάλακτος, τον όγκο του καφέ που διανέμεται κ.λπ.), ακολουθήστε τις οδηγίες στο κεφάλαιο **"Ρυθμίσεις χρήστη"**.



Σημείωση:

Εάν δεν υπάρχει αρκετό γάλα στο δοχείο γάλακτος ή εάν χρειάζεται συμπλήρωση, απομακρύνετε το καπάκι σύρνατάς το και ρίξτε φρέσκο, κρύο γάλα μέσα χωρίς να αφαιρέσετε το δοχείο από τη μηχανή καφέ. Ωστόσο, όταν ρίχνετε γάλα, προσέξτε να μην υπερχειλίσετε το δοχείο και να μην υφθεί το γάλα. Το ακραίο γάλα μπορεί να αποθηκευτεί για μικρό χρονικό διάστημα σε ένα δοχείο που θα τοποθετήσετε στο ψυγείο σας. Ωστόσο, συνιστούμε να καταναλώνετε αυτό το γάλα το συντομότερο δυνατό.

Λήψη καυτού νερού

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ. Προσαρμόστε το ύψος της κεφαλής παρασκευής καφέ μετακινώντας την προς τα πάνω ή κάτω ανάλογα με το ύψος του φλιτζανιού, της κούπας ή του ποτηριού.
2. Πατήστε το κουμπί **Hot Water**. Η λυχνία του επιλεγμένου κουμπιού ανάβει και η μηχανή καφέ θα αρχίσει τη διανομή καυτού νερού. Μπορείτε να ακυρώσετε τη διανομή καυτού νερού πατώντας το κουμπί **Hot Water**.



Εάν θέλετε να προσαρμόσετε τις παραμέτρους του καυτού νερού (π.χ. να αλλάξετε τη θερμοκρασία ή τον όγκο του νερού που διανέμεται), ακολουθήστε τις οδηγίες στο κεφάλαιο **"Ρυθμίσεις χρήστη"**.

Πίνακας προρρυθμισμένων ποσοτήτων καφέ

Καφές	Όγκος νερού/καφέ (ml)			Όγκος γάλακτος (ml)		
	Μικρ.	Μέτριος	Μεγάλ.	Μικρ.	Μέτριος	Μεγάλ.
Καφές Εσπρέσο	25	45	60	-	-	-
Καφές Αμερικάνο	80	120	180	-	-	-
Λάτε μακιάτο	30 ml καφέ + 90 ml νερό	45 ml καφέ + 135 ml νερό	60 ml καφέ + 180 ml νερό	περίπου 90	περίπου 155	περίπου 220
Καπουτσινό	30	45	60	περίπου 70	περίπου 115	περίπου 180
Καυτό νερό	120	180	240	-	-	-

Παρασκευή καφέ από αλεσμένο καφέ

Η μηχανή καφέ επιτρέπει την παρασκευή καφέ απευθείας από ήδη αλεσμένο καφέ. Η συστατώμενη ποσότητα αλεσμένου καφέ για την παρασκευή ενός φλιτζανιού είναι 5 έως 12 g.

- Αφαιρέστε το κάλυμμα της κοχλίας αλεσμένου καφέ (Εικ. Α, αριθμός 3) και ρίξτε την επιθυμητή ποσότητα καφέ στη κοχλία της μηχανής καφέ (Εικ. Α, αριθμός 2).
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί  μέχρι να ανάψει η ενδεικτική λυχνία δίπλα στο εικονίδιο  (λειτουργία παρασκευής αλεσμένου καφέ).
- Πατήστε το κουμπί για τον καφέ που επιθυμείτε και η μηχανή καφέ θα ξεκινήσει τη διαδικασία.

Εάν θέλετε να προσαρμόσετε τις παραμέτρους του καφέ σας (π.χ. να αλλάξετε τη θερμοκρασία ή τον όγκο του καφέ που διανέμεται), ακολουθήστε τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Ρυθμίσεις χρήστη". Συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τον δοσομετρητή αλεσμένου καφέ που περιλαμβάνεται στη συσκευασία (ο όγκος του δοσομετρητή που είναι ευθυγραμμισμένος με την άκρη του αλεσμένου καφέ είναι 6 g). Ο συστατώμενος όγκος αλεσμένου καφέ για ένα φλιτζάνι είναι 5 έως 12 g.


ΡΥΘΙΣΕΙΣ ΧΡΗΣΤΗ

Γενικές ρυθμίσεις χρήστη για όλη τη μηχανή καφέ

Οι παρακάτω ρυθμίσεις (ποσότητα αλεσμένου καφέ, όγκος διανομής καφέ, όγκος αφρόγαλου και θερμοκρασία καφέ/καυτού νερού) θα επηρεάσουν την παρασκευή όλων των ροφημάτων. Αυτή είναι επομένως μια γενική διαδικασία ρύθμισης για όλη τη μηχανή καφέ.


1. Ρύθμιση της ποσότητας αλεσμένου καφέ

Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση ποσότητας αλεσμένου καφέ αν βρίσκεστε ότι ο καφές που παρασκευάζετε είναι πολύ δυνατός ή πολύ ελαφρύς. Για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση της ποσότητας αλεσμένου καφέ,

πατήστε το κουμπί . Πατήστε το κουμπί επανεπιλημμένα για να προσαρμόσετε την ποσότητα αλεσμένου καφέ. Θα ανάψει ο αντίστοιχος αριθμός ενδεικτικών λυχνιών: 1 λυχνία = ελαφρύς καφές, 2 λυχνίες = μέτρια δυνατός καφές, 3 λυχνίες = δυνατός καφές.


2. Ρύθμιση του όγκου διανομής καφέ

Η μηχανή καφέ σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τον όγκο του παρεχόμενου καφέ.

Για να προσαρμόσετε τον όγκο διανομής καφέ, χρησιμοποιήστε το κουμπί . Πατήστε το κουμπί επανεπιλημμένα για να προσαρμόσετε τον όγκο διανομής καφέ. Θα ανάψει ο αντίστοιχος αριθμός ενδεικτικών λυχνιών: 1 λυχνία = μικρή ποσότητα καφέ, 2 λυχνίες = μεσαία ποσότητα καφέ, 3 λυχνίες = μεγάλη ποσότητα καφέ.


3. Ρύθμιση του όγκου του αφρόγαλου

Η μηχανή καφέ σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τον όγκο του παρεχόμενου αφρόγαλου.

Για να προσαρμόσετε τον όγκο διανομής αφρόγαλου, χρησιμοποιήστε το κουμπί . Πατήστε το κουμπί επανεπιλημμένα για να προσαρμόσετε τον όγκο διανομής αφρόγαλου. Θα ανάψει ο αντίστοιχος αριθμός ενδεικτικών λυχνιών: 1 λυχνία = μικρή ποσότητα αφρόγαλου, 2 λυχνίες = μεσαία ποσότητα αφρόγαλου, 3 λυχνίες = μεγάλη ποσότητα αφρόγαλου.






4. Ρύθμιση θερμοκρασίας καφέ/καυτού νερού

Η μηχανή καφέ σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία του παρεχόμενου καφέ/καυτού νερού.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί  για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία. Πατήστε το κουμπί επανεπιλημμένα για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία διανομής καφέ/καυτού νερού. Θα ανάψει ο αντίστοιχος αριθμός ενδεικτικών λυχνιών: 1 λυχνία = χαμηλή θερμοκρασία, 2 λυχνίες = μεσαία θερμοκρασία, 3 λυχνίες = υψηλή θερμοκρασία.

Ρυθμίσεις χρήστη για τα μεμονωμένα ροφήματα

Η μηχανή καφέ σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του ροφήματος που πρόκειται να παρασκευάσετε. Ωστόσο, αυτό δεν θα επηρεάσει τις γενικές ρυθμίσεις της μηχανής καφέ, αφορά μόνο το επιλεγμένο ρόφημα.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί του επιλεγμένου ροφήματος έως ότου ακουστεί το ήχο μπη.
- Οι ενδεικτικές λυχνίες των κουμπιών που επιτρέπουν τη ρύθμιση μεμονωμένου ροφήματος θα αναβοσβήνουν (για παράδειγμα, για τον καφέ εσπρέσο, θα αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού , για τον καπουτσινό ή τον λάτε μακιάτο, θα αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού  και ).
- Πατήστε σύντομα το κουμπί για το επιλεγμένο ρόφημα.
- Αρκίζει η παρασκευή καφέ.
- Όταν στο φλιτζάνι έχει διανεμηθεί η επιθυμητή ποσότητα καφέ, πατήστε το . Οι ρυθμίσεις έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη.
- Κατά την παρασκευή καφέ καπουτσινό ή λάτε μακιάτο, η παρασκευή αφρόγαλου θα ξεκινήσει μετά. Όταν έχει προσθεθεί στο φλιτζάνι η επιθυμητή ποσότητα γάλακτος, πατήστε το κουμπί . Οι ρυθμίσεις έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη.







Σημείωση:

Αν θέλετε να ακυρώσετε τη ρύθμιση (ή/και αρχίσετε την παρασκευή καφέ), πατήστε παρατεταμένα το κουμπί του επιλεγμένου ροφήματος.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Αυτόματη απενεργοποίηση της μηχανής καφέ

Ρυθμίστε τον χρόνο αδράνειας, μετά τον οποίο θα απενεργοποιηθεί η μηχανή. Ο αυτόματος τερματισμός λειτουργίας χρησιμοποιείται για την εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  και κατόπιν πατήστε επανεπιλημμένα το κουμπί  για να ρυθμίσετε τον χρόνο αυτόματου τερματισμού λειτουργίας.
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί , ανάβουν οι ενδεικτικές λυχνίες:
1 ενδεικτική λυχνία = αυτόματος τερματισμός λειτουργίας μετά από αδράνεια 15 λεπτών,
2 ενδεικτικές λυχνίες = αυτόματος τερματισμός λειτουργίας μετά από αδράνεια 45 λεπτών,
3 ενδεικτικές λυχνίες = αυτόματος τερματισμός λειτουργίας μετά από αδράνεια 90 λεπτών.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε, να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση στη μνήμη και να επιστρέψετε.


Ρύθμιση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

Η συσκευή μπορεί να τεθεί σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας κατά την οποία επιτυγχάνονται μεγαλύτερες εξοικονομήσεις ενέργειας.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί .
- Πατήστε επανεπιλημμένα το κουμπί **Americano** για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Αν είναι αναμμένη η λυχνία του κουμπιού **Americano**, η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργοποιημένη. Αν η λυχνία είναι σβηστή, η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι απενεργοποιημένη.
- Για επιβεβαίωση, αποθήκευση στη μνήμη και επιστροφή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί .



Επαναφορά εργοστασιακών προειληγών

Αν χρειάζεται να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις και να διαγράψετε όλες τις προσαρμοσμένες σας ρυθμίσεις, πραγματοποιήστε τη διαδικασία επαναφοράς εργοστασιακών ρυθμίσεων.

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπι  και κατόπιν πατήστε παρατεταμένα το κουμπι **Coffee**. Παράγεται ένα ηχητικό σήμα και η μηχανή απενεργοποιείται.

Εκκένωση του εσωτερικού κυκλώματος

Χρησιμοποιείτε τη λειτουργία εκκένωσης του εσωτερικού κυκλώματος όταν η μηχανή καφέ δεν προβλέπεται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, για να αποφεύγετε αλλοίωση του νερού που υπάρχει στο κύκλωμα και την ανάπτυξη ανεπιθύμητων μικροοργανισμών και οσμών.

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο καφέ. Κατευθύνετε το ακροφύσιο ατμού μέσα στο φλιτζάνι.
2. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπι .
3. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπι **Espresso** μέχρι να αναβοσβήνει η αντλία.
4. Αφαιρέστε από τη μηχανή το δοχείο νερού και η προειδοποιητική λυχνία  θα αναβοσβήνει.
5. Πατήστε πάλι το κουμπι **Espresso** για να ξεκινήσετε τη λειτουργία εκκένωσης του εσωτερικού κυκλώματος. Εκκενώνεται το νερό από το κύκλωμα ακροφυσίου ατμού και την έξοδο καφέ.
6. Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία αυτή, παράγεται ένα ηχητικό σήμα και η μηχανή απενεργοποιείται.



Σημείωση:

Κατά τη διάρκεια της εκκένωσης του εσωτερικού κυκλώματος, θα ακούγεται ο ήχος της αντλίας. Αυτό είναι κανονικό.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν τον καθαρισμό, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος δικτύου και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει.



Προειδοποίηση:


Για τον καθαρισμό οποιωνδήποτε μερών της συσκευής, μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά, διαλύτες ή οποιαδήποτε ουσίες θα μπορούσαν να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της συσκευής. Κανένα από τα μέρη της συσκευής δεν μπορεί να λυθεί με ασφάλεια σε πλυντήριο πιάτων.



Προειδοποίηση:

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μη βυθίζετε τη συσκευή, το φις ή το καλώδιο τροφοδοσίας σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΝΕΡΟΥ

Όταν η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού  είναι αναμμένη με κόκκινο χρώμα, το φίλτρο νερού πρέπει να αντικατασταθεί. Αυτό συμβαίνει συνήθως μετά το τέλος της περιόδου χρήσης του (περίπου μετά από τη ροή 80 λίτρων νερού).

Κατά την αντικατάσταση του φίλτρου νερού, προχωρήστε σύμφωνα με την περιγραφή στην ενότητα "Εγκατάσταση και ενεργοποίηση του φίλτρου νερού (προαιρετικά)". Οστόσο, προτού τοποθετήσετε νέο φίλτρο νερού, αφαιρέστε το παλιό.

ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Ο τακτικός καθαρισμός και η συντήρηση είναι κρίσιμα σημεία για τη σωστή λειτουργία και τη μεγάλη διάρκεια ζωής της συσκευής.

Πριν τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει.

Δίσκος συλλογής υγρών και δοχείο υπολειμμάτων καφέ

- Τραβήξτε προσεκτικά τον δίσκο συλλογής υγρών έξω από το κύριο σώμα της μηχανής καφέ. Αφαιρέστε τη σκάρα και το δοχείο

υπολειμμάτων καφέ. Προσεκτικά τοποθετήστε τον δίσκο συλλογής υγρών πάνω από το νεροχύτι και αφαιρέστε το κάλυμμα.

- Αδειάστε τα περιεχόμενα του δίσκου συλλογής υγρών στον νεροχύτι.
- Αδειάστε το δοχείο υπολειμμάτων καφέ στα κανονικά απορρίμματα ή σε κάδο παρασκευής κομπού.
- Πλύνετε τον δίσκο συλλογής υγρών, το κάλυμμά του, τη σκάρα και το δοχείο υπολειμμάτων καφέ με καθαρό νερό και κατόπιν στεγνώστε τα σωστά.



Προειδοποίηση:


Προσέχετε μη ζεματιστείτε όταν χειρίζεστε τον δίσκο. Μπορεί να περιέχει καυτό νερό.

- Τοποθετήστε το κάλυμμα πάνω στον δίσκο συλλογής υγρών, τοποθετήστε τη σκάρα στον ανοικτό χώρο μέσα στο κάλυμμα, και τοποθετήστε το δοχείο υπολειμμάτων καφέ πάνω στο κάλυμμα.
- Τοποθετήστε τον διπλωμένο δίσκο συλλογής υγρών μέσα στη μηχανή καφέ.

Δείκτης πλήρους δίσκου συλλογής υγρών

Ο δίσκος συλλογής υγρών διαθέτει έναν πλωτήρα που χρησιμεύει ως δείκτης πληρότητας. Όταν η στάθμη του νερού φθάσει το ανώτατο σημείο, ο πλωτήρας ξεφεύγει από το άνοιγμα στη σκάρα. Στην περίπτωση αυτή, ο δίσκος συλλογής υγρών πρέπει να εκκενωθεί για να μη χυθεί νερό έξω από τον δίσκο συλλογής υγρών.

Προειδοποίηση για γεμάτο δοχείο υπολειμμάτων καφέ

Εάν ανάψει η ενδεικτική λυχνία  ενώ είναι σε λειτουργία η μηχανή καφέ, το δοχείο υπολειμμάτων καφέ είναι γεμάτο και πρέπει να το αδειάσετε.

Δοχείο νερού

Αφαιρέστε το δοχείο νερού, ξεπλύνετε το με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.

Στόμιο καφέ

Σκουπίστε το στόμιο καφέ με ένα μαλακό, ελαφρά υγρό σπόγγο και κατόπιν σκουπίστε το με ένα στεγνό πανί.

Δοχείο γάλακτος


Για να μην κατακαίσει το γάλα και συσσωρευτούν δυσάρεστες οσμές, είναι σημαντικό να καθαρίζετε το δοχείο γάλακτος μετά από κάθε χρήση.

1. Τοποθετήστε ένα μολύ κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ.
2. Κατευθύνετε το ακροφύσιο διανομής γάλακτος μέσα στο μολύ.
3. Πατήστε το κουμπι **Frother Clean** (Καθαρισμός μονάδας αφρογάλου). Θα ξεκινήσει ο καθαρισμός του συστήματος αφρογάλου και θα διανεμηθεί καυτό νερό με ατμό μέσω του ακροφυσίου διανομής γάλακτος.
4. Αφήστε τη μηχανή καφέ να ολοκληρώσει τη διαδικασία καθαρισμού.
5. Αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος από το μηχάνημα.
6. Αφαιρέστε το κάλυμμα και το καπάκι του δοχείου γάλακτος (Εικόνα **E1**).
7. Χρυσάτε την έξοδο ατμού προς τα πάνω (Εικόνα **E2**) και αφαιρέστε το (Εικόνα **E3**).
8. Αφαιρέστε τον λαστικέينو σύνδεσμο (Εικόνα **E4**).
9. Περιτρίψτε τα ακροφύσια ατμού αριστερόστροφα για να τα τραβήξετε προς τα έξω (Εικόνα **E5**).
10. Αποδεσμεύστε την ασφάλεια στο κάτω μέρος του δοχείου γάλακτος και αφαιρέστε το δοχείο από την υποδοχή (Εικόνα **E6**).
11. Ξεβιδώστε το ακροφύσιο ατμού (Εικόνα **E7**).
12. Πλύνετε όλα τα εξαρτήματα σε κλιαρό νερό με μικρή ποσότητα ουδέτερου υγρού πλυσίματος πιάτων. Ξεπλύνετε τα εξαρτήματα σε καθαρό νερό και στεγνώστε τα με σκούπισμα.
13. Καθαρίστε τη μικρή οπή στο άκρο του ακροφυσίου ατμού χρησιμοποιώντας ένα λεπτό αντικείμενο (π.χ. μια βελόνα). Είναι σημαντικό το άνοιγμα να είναι καθαρό, διαφορετικά θα μπορούσε να υποστεί ζημιά ολόκληρο το σύστημα παρασκευής αφρογάλου.
14. Επανασυναρμολογήστε το δοχείο γάλακτος με την αντίστροφη σειρά ενεργειών και τοποθετήστε το πάλι μέσα στη μηχανή.











Εξωτερική επιφάνεια της μηχανής καφέ

Για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής, χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρά υγρό πανί. Κατόπιν, ακουσίστε καλά την επιφάνεια για να στεγνώσει.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΚΧΥΛΙΣΗΣ ΚΑΦΕ



Με τη χρήση της μηχανής καφέ, μπορεί να συσσωρευτούν υπολείμματα ελαίου από κόκκους καφέ και αλεσμένο καφέ στο σύστημα παρασκευής και στις εσωτερικές σωληνώσεις, και να φράζουν αυτά τα μέρη με την πάροδο του χρόνου και να προκαλέσουν δυσλειτουργία της μηχανής καφέ. Για να αποφευχθεί η απόφραξη και η πιθανή εμπολή του συστήματος παρασκευής και των εσωτερικών σωληνώσεων, το μηχανήμα είναι εξοπλισμένο με έναν εσωτερικό μετρητή όπου, κάθε φορά που ολοκληρώνεται η παρασκευή 230 φλιτζανιών καφέ, ανάβει η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού . Αυτό είναι μια προειδοποίηση ότι το σύστημα παρασκευής χρειάζεται καθαρισμό.

Για να καθαρίσετε το σύστημα παρασκευής, χρησιμοποιήστε ταμπλέτες απολίπανσης για μηχανές τύπου Espresso, οι οποίες συνήθως διατίθενται στο εμπόριο.

- Όταν ανάβει η λυχνία του κουμπιού , κρατήστε πατημένο το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα μέχρι να αναβοσβήσει η λυχνία.
- Στη συνέχεια, ανάβει η προειδοποιητική λυχνία  και σβήνει η λυχνία του κουμπιού .
- Βεβαιωθείτε ότι είναι κενός ο δίσκος συλλογής υγρών, καθώς και το δοχείο υπολειμμάτων καφέ. Αδειάστε τα εάν χρειάζεται.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί  και η λυχνία του κουμπιού  θα αναβοσβήνει.
- Το νερό θα αποστραγγιστεί από τη μηχανή καφέ.
- Όταν έχει ολοκληρωθεί η διαλογή νερού, ανάβει το εικονίδιο . Τοποθετήστε την ταμπλέτα απολίπανσης στη κοχλή αλεσμένου καφέ.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  και η λυχνία του κουμπιού  θα αναβοσβήνει. Θα ξεκινήσει η διαδικασία καθαρισμού του συστήματος παρασκευής. Αφήστε τη μηχανή καφέ να ολοκληρωθεί τη διαδικασία καθαρισμού.
- Όταν ανάβει η προειδοποιητική λυχνία , αδειάστε τον δίσκο συλλογής υγρών και η μηχανή του καφέ θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής.
- Καθαρίστε τον δίσκο συλλογής υγρών ακολουθώντας τις παραπάνω οδηγίες και τοποθετήστε τον ξανά στη μηχανή του καφέ.






Σημείωση:

Εάν πρέπει να ξεκινήσετε τον καθαρισμό του συστήματος παρασκευής προτού ανάβει η λυχνία του κουμπιού , κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα.

Γρήγορη έκπλυση μονάδας παρασκευής


Η ενσωματωμένη μονάδα παρασκευής μπορεί να υποβληθεί σε γρήγορη έκπλυση για να αφαιρεθούν τα υπολείμματα καφέ και το έλαιο από τους κόκκους καφέ που αναποτίθενται στη μονάδα. Ανάλογα με τη συχνότητα χρήσης της μηχανής καφέ, συστήουμε να πραγματοποιείτε έκπλυση της μονάδας παρασκευής χειροκίνητα τουλάχιστον μία φορά τον μήνα. Εάν χρησιμοποιείτε τη μηχανή καφέ τακτικά σε μεγαλύτερο βαθμό ή δεν την έχετε χρησιμοποιήσει για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, πρέπει να πραγματοποιείτε έκπλυση της μονάδας παρασκευής συχνότερα.










- Τοποθετήστε ένα μεγαλύτερο φλιτζάνι ή ένα μολο κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ.
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για περίπου 3 δευτερόλεπτα μέχρι να ανάβει η ενδεικτική λυχνία δίπλα στο εικονίδιο .
- Πατήστε το κουμπί **Coffee** και η μηχανή καφέ θα αρχίσει την παρασκευή, αλλά χωρίς αλεσμένο καφέ μέσα.
- Μέσα στο φλιτζάνι/μολο θα ρέει μόνο νερό. Αφήστε τη μηχανή καφέ να ολοκληρώσει τη διαδικασία της παρασκευής.
- Επαναλάβετε το βήμα 3 όπως απαιτείται, για σχολαστική έκπλυση της μονάδας παρασκευής.
- Αδειάστε το νερό από το φλιτζάνι/δίσκο.

- Πατήστε σύντομα και όσες φορές χρειάζεται το κουμπί  για να ρυθμίσετε την απαιτούμενη ποσότητα αλεσμένου καφέ (ένταση του ροφήματος καφέ που παρασκευάζεται).

ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΑΛΑΤΩΝ

Με την τακτική χρήση, μπορεί με την πάροδο του χρόνου να συσσωρευτούν αποθέσεις αλάτων νερού στο εσωτερικό κύκλωμα της μηχανής καφέ. Πρόκειται για μια φυσική συνέπεια. Επομένως, απαιτείται τακτική απομάκρυνση αλάτων. Οι αποθέσεις αλάτων μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά τη γεύση του καφέ που παρασκευάζεται.

Επομένως, μόλις ανάβει η λυχνία του κουμπιού , πρέπει να εκτελεστεί η διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων. Χρησιμοποιήστε ένα προϊόν απομάκρυνσης αλάτων που είναι κατάλληλο για μηχανές τύπου εσπρέσο και ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στα συνοδευτικά έγγραφα του προϊόντος απομάκρυνσης αλάτων. Μην χρησιμοποιείτε ξύδι, κιτρικό οξύ ή άλλες ουσίες για την αφαλάτωση της μηχανής καφέ.

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  και η λυχνία του κουμπιού θα αναβοσβήνει. Ταυτόχρονα θα ανάβει η προειδοποιητική λυχνία  που υποδεικνύει ότι το φίλτρο νερού, αν έχει τοποθετηθεί, πρέπει να αφαιρεθεί και το δοχείο νερού να γεμιστεί με ένα διάλυμα προϊόντος απομάκρυνσης αλάτων σε νερό.
- Εάν ανάβει ξανά η προειδοποιητική λυχνία , αφαιρέστε τον δίσκο συλλογής υγρών, αδειάστε το νερό και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τον ξανά στη μηχανή εσπρέσο.
- Ανάβει η ενδεικτική λυχνία του κουμπιού . Πατήστε το κουμπί  για να ξεκινήσει η διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.
- Εάν ανάβει η προειδοποιητική λυχνία  κατά τη διάρκεια της διαδικασίας απομάκρυνσης αλάτων, αδειάστε τον δίσκο συλλογής και επανατοποθετήστε τον.
- Όταν ανάβει η προειδοποιητική λυχνία , αφαιρέστε το δοχείο νερού, αδειάστε το και γεμίστε το πάλι με καθαρό νερό. Τοποθετήστε το δοχείο πάλι μέσα στη μηχανή καφέ.
- Πατήστε πάλι το κουμπί  για να εκπλύνετε το εσωτερικό κύκλωμα και να αφαιρέσετε τυχόν υπολειπόμενο προϊόν απομάκρυνσης αλάτων και ακαθαρσίες.
- Μετά την έκπλυση, ανάβει η προειδοποιητική λυχνία , οπότε αδειάστε τον δίσκο συλλογής υγρών και επανατοποθετήστε τον.
- Η διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων έχει τώρα ολοκληρωθεί και το μηχανήμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί πάλι.





Προειδοποίηση:

Από τη μηχανή καφέ εκρέει καυτό νερό. Πρέπει να προσέχετε όταν χειρίζεστε τον δίσκο συλλογής υγρών, για να μην υποστείτε έγκαυμα.



Σημείωση:

Εάν χρειαστεί να ξεκινήσετε τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων προτού ανάβει η λυχνία του κουμπιού , πατήστε παρατεταμένα το κουμπί .

Φύλαξη

- Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε την από την πρίζα, αφήστε τη να κρυώσει και καθαρίστε την ακολουθώντας τις οδηγίες που προσαφέρθηκαν.
- Πριν από τη φύλαξη, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και όλα τα αξεσουάρ είναι εντελώς καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύετε τη συσκευή σε στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και μακριά από παιδιά ή κατοικίδια.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Το γάλα πετάγεται έξω από το δοχείο καθώς αφρίζει.	Δεν υπάρχει αρκετό γάλα μέσα στο δοχείο.	Συμπληρώστε το γάλα.
	Το σύστημα παρασκευής αφρόγαλου είναι φραγμένο.	Καθαρίστε το δοχείο γάλακτος.
	Το δοχείο γάλακτος δεν έχει εισαχθεί σωστά στη μηχανή καφέ.	Αφαιρέστε το δοχείο και τοποθετήστε το πάλι μέσα στη μηχανή καφέ.
Η ποσότητα αφρόγαλου είναι πολύ μικρή ή μηδενική.	Το εσωτερικό κύκλωμα είναι φραγμένο από άλατα.	Εκτελέστε τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.
Ο δίσκος συλλογής υγρών δεν μπορεί να αφαιρεθεί μαζί με τον δίσκο συλλογής υγρών ή ο δίσκος συλλογής υγρών δεν μπορεί να εισαχθεί στη μηχανή καφέ με τον δίσκο συλλογής υγρών.	Η μονάδα παρασκευής καφέ στο εσωτερικό της μηχανής καφέ και το δοχείο υπολειμμάτων καφέ έρχονται σε επαφή μεταξύ τους και εμποδίζει το ένα το άλλο.	Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων καφέ με το χέρι και κατόπιν τοποθετήστε τον ξεχωριστό δίσκο συλλογής υγρών. Ενεργοποιήστε τη μηχανή καφέ και περιμένετε να ζεσταθεί. Αφαιρέστε τον δίσκο συλλογής υγρών και τοποθετήστε από πάνω το δοχείο υπολειμμάτων καφέ. Τοποθετήστε τον πάλι μέσα στη μηχανή καφέ.
Δεν υπάρχει ροή καφέ ή μόλις στάζει καφές.	Ο καφές είναι πολύ ψιλοαλεσμένος.	Προσαρμόστε τον βαθμό άλεσης.
	Το σύστημα εκχύλισης καφέ είναι φραγμένο.	Δώστε το σύστημα εκχύλισης καφέ για καθαρισμό.
	Το στόμιο καφέ είναι φραγμένο.	Καθαρίστε το στόμιο καφέ.
	Το εσωτερικό κύκλωμα είναι φραγμένο από άλατα.	Εκτελέστε τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.
Όλες οι προειδοποιητικές λυχνίες αναβοσβήνουν.	Δυσλειτουργία της μηχανής καφέ	Απενεργοποιήστε τη μηχανή καφέ και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Περιμένετε πριν την ενεργοποιήσετε πάλι. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με το τοπικό σας εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.



Σημείωση:

Αν το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε δεν αναφέρεται στον πίνακα ή αν το πρόβλημα επιμένει, απενεργοποιήστε τη μηχανή καφέ, αποσυνδέστε την από την πηγή ρεύματος και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Προειδοποιητική ένδειξη	Σημασία	Λύση
	Ενδεικτική λυχνία Κενό δοχείο νερού	Γεμίστε πάλι το δοχείο νερού.
	Ενδεικτική λυχνία Γεμάτο δοχείο υπολειμμάτων καφέ	Αδειάστε τη χοάνη υπολειμμάτων καφέ.
	Ενδεικτική λυχνία Κενή χοάνη κόκκων καφέ	Προσθέστε κόκκους καφέ στη χοάνη.
	Ενδεικτική λυχνία Λανθασμένη τοποθέτηση του δοχείου γάλακτος	Αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος και τοποθετήστε το πάλι στο μπάνημα.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ονομαστικό εύρος τάσης..... 220–240 V–
Ονομαστική συχνότητα..... 50/60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου1400 W
Στάθμη θορύβου.....<65 dB(A)

Η δηλωμένη στάθμη εκπομπών θορύβου της συσκευής αυτής είναι <65 dB(A), που αντιπροσωπεύει τη στάθμη A ηχητικής ισχύος ως προς μια ηχητική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Επιφύλασσομαστε του δικαιώματος τροποποιήσεων του κειμένου και των τεχνικών προδιαγραφών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε θέση απόρριψης αποβλήτων που έχει καθοριστεί από το δήμο.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Αυτό το σύμβολο στα προϊόντα ή στα έγγραφα που τα συνοδεύουν υποδεικνύει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται στα κανονικά αστικά απορρίμματα. Για τη σωστή απόρριψη και ανακύκλωση αυτών των προϊόντων, παραδώστε τα σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισόδυναμο νέο προϊόν. Με τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλετε στη διατήρηση πολύτιμων φυσικών πόρων και στην πρόληψη δυνητικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που προκαλούνται από ακατάλληλη απόρριψη αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στις τοπικές σας αρχές ή στο πλησιέστερο σημείο συλλογής αποβλήτων. Μπορεί να επιβληθούν πρόστιμα για ακατάλληλη απόρριψη αυτού του τύπου αποβλήτων σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

Για επιχειρήσεις στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το τοπικό σας κατάστημα ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αυτό το σύμβολο ισχύει εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης, από τις τοπικές κυβερνητικές υπηρεσίες ή από το κατάστημα με το οποίο συνεργάζεστε.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με όλες τις ουσιαστικές απαιτήσεις των εφαρμοσίων Οδηγιών ΕΕ.

