

SENCOR®

SES 4050SS



GR ■ Ημι-αυτόματη μηχανή εσπρέσο

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές ή πνευματικές ικανότητες, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από το χρήστη, αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από επαγγελματικό κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, η χρήση της συσκευής απαγορεύεται.
- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για χρήση σε χώρους όπως:
 - κουζίνες προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,
 - δωμάτια ξενοδοχείων ή μοτέλ και άλλους χώρους διαμονής,
 - γεωργικά αγροκτήματα,
 - ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο ρεύματος ή το φις στο νερό ή σε άλλο υγρό.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το καπάκι του δοχείου νερού δεν πρέπει να είναι ανοικτό κατά τη χρήση.

- Φροντίζετε το καλώδιο και το φις να μην έρχονται σε επαφή με νερό ή άλλο υγρό.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ακολουθήστε τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί, φθορά στη συσκευή ή κάποια επικίνδυνη κατάσταση.



Προσοχή: Καυτή επιφάνεια.

- Λόγω της εναπομένουσας θερμότητας, οι προσβάσιμες επιφάνειες της συσκευής είναι καυτές κατά τη χρήση και μετά από αυτήν. Μην αγγίζετε τις καυτές επιφάνειες.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Για λόγους ασφαλείας, δεν συνιστούμε τη χρήση πολύπριζων ή προεκτάσεων καλωδίων.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή στο περβάζι του παραθύρου, στην επιφάνεια αποστράγγισης του νεροχύτη ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε την πάντα σε σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω ή κοντά σε ηλεκτρική εστία ή σε εστία αερίου ή κοντά σε γυμνή φλόγα.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά στο μπάνιο, στο ντους ή σε πισίνα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς για τους οποίους σχεδιάστηκε.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια εξαρτήματα που τη συνόδευαν.
- Για να εξασφαλίσετε επαρκή κυκλοφορία του αέρα, πρέπει να υπάρχει ελεύθερος χώρος τουλάχιστον 15 εκ. γύρω και επάνω από τη συσκευή όταν βρίσκεται σε λειτουργία.
- Χρησιμοποιείτε την επάνω επιφάνεια της συσκευής μόνο για τη θέρμανση των φλιτζανιών. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή ως αποθηκευτικό χώρο.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μην ρίχνετε ζεστό νερό ή άλλα υγρά μέσα στο δοχείο και μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα σε αυτό.
- Πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής, ελέγχετε τα εξής:
 - ο δίσκος αποστράγγισης μαζί με τη σχάρα είναι σωστά τοποθετημένα,
 - το δοχείο νερού περιέχει αρκετή ποσότητα νερού και είναι σωστά τοποθετημένο. Η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστης στάθμης.

- Πριν ξεκινήσετε την παρασκευή καφέ, ελέγχτε ότι η λαβή portafilter είναι σωστά προσαρτημένη στην κεφαλή διήθησης. Επειδή δημιουργείται πίεση μέσα στη λαβή portafilter κατά τη διαδικασία παρασκευής καφέ, μην τη μετακινείτε όσο βρίσκεται σε λειτουργία. Σε αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος ατυχήματος.

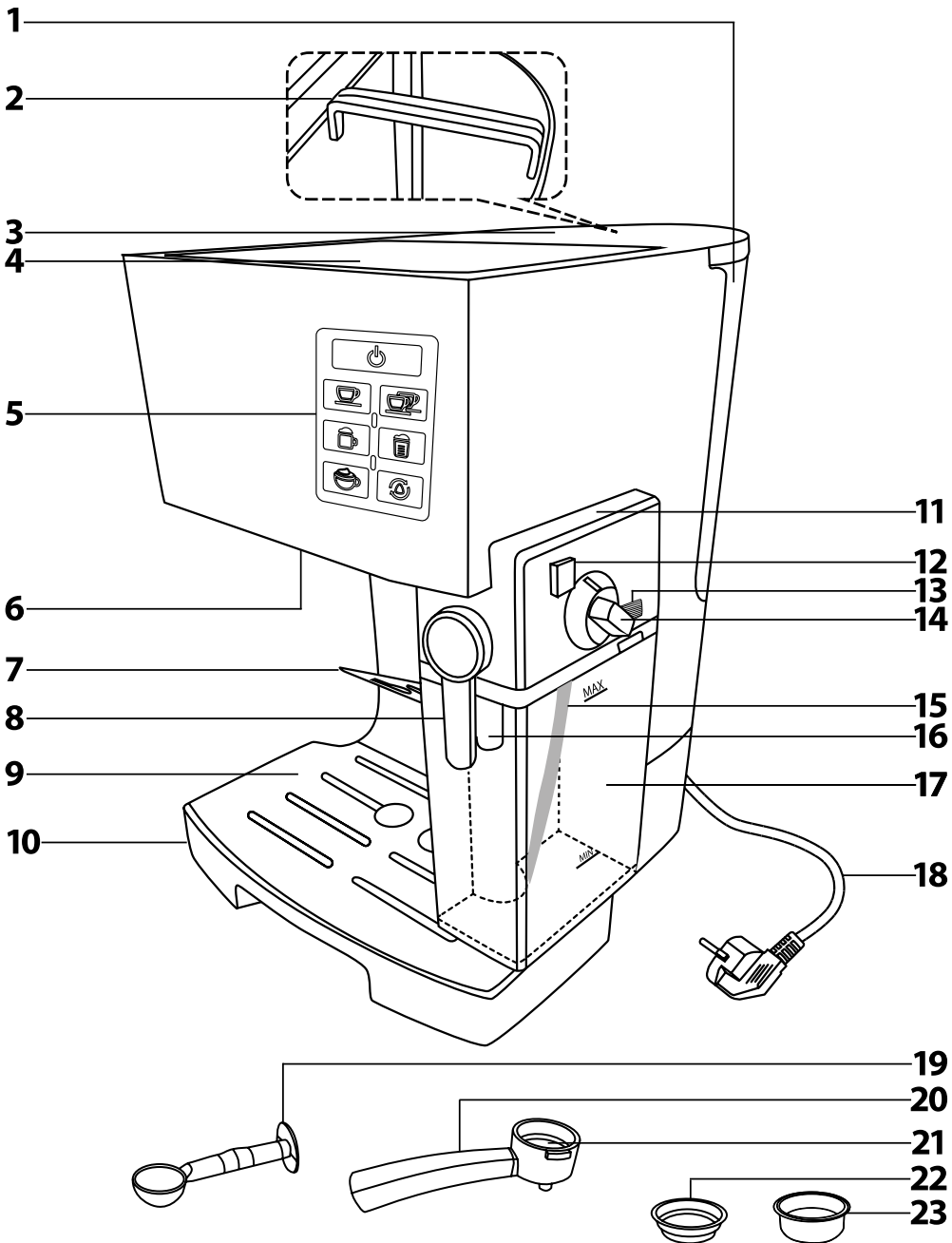
Προσοχή: Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.



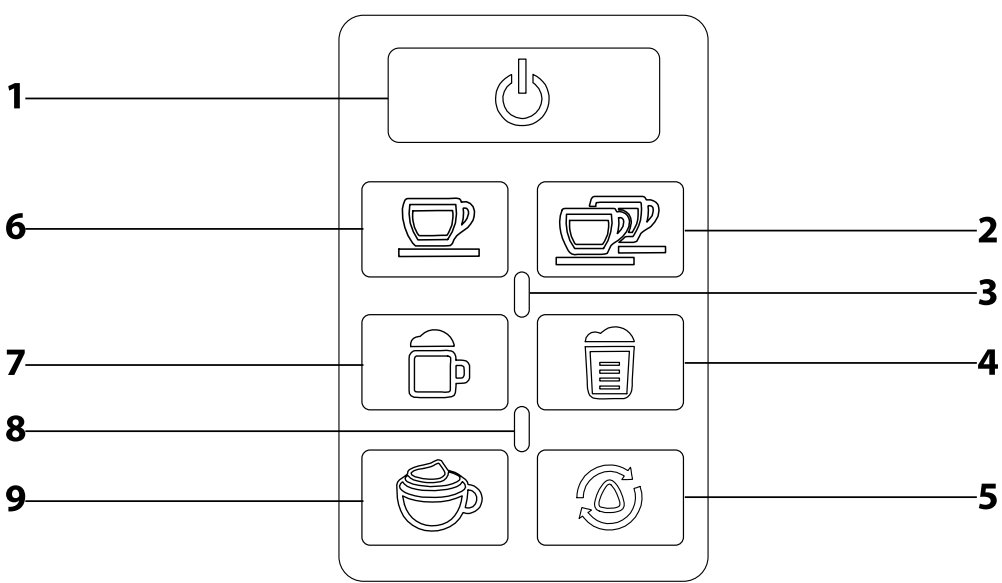
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί για να μην καείτε από το βραστό νερό ή τον ατμό.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, επιθεωρείτε τακτικά τη στάθμη του νερού στο δοχείο νερού. Όταν η στάθμη πέφτει κάτω από την ένδειξη ελάχιστης στάθμης νερού, προσθέτετε νερό. Πριν προσθέσετε νερό, απενεργοποιείτε πρώτα τη συσκευή και την αποσυνδέετε από την πρίζα.
- Για την προστασία της αντλίας από βλάβη, η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ασφάλεια υψηλής θερμοκρασίας ώστε να αποσυνδέεται όταν αδειάσει. Σε μια τέτοια περίπτωση, αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Κατόπιν, είναι έτοιμη προς χρήση.
- Απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα εάν δεν τη χρησιμοποιείτε, όταν την αφήνετε εκτεθειμένη, καθώς και πριν από την αποσυναρμολόγηση ή τη συναρμολόγηση, πριν γεμίσετε το δοχείο νερού και πριν από τη μετακίνηση ή τον καθαρισμό. Αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει προτού την καθαρίσετε ή τη μετακινήσετε. Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν στη σχάρα του δίσκου αποστράγγισης υπάρχει φλιτζάνι καφέ ή όταν υπάρχουν φλιτζάνια στην επιφάνεια θέρμανσης φλιτζανιών.
- Διατηρείτε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της καθαρά. Καθαρίζετε και συντηρείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Καθαρισμός και συντήρηση». Μην πλένετε ποτέ τη συσκευή κάτω από τρεχούμενο νερό και μην τη βυθίζετε στο νερό ή σε άλλο υγρό.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν έρχεται σε επαφή με καμία καυτή επιφάνεια και φροντίζετε να μην έρχεται σε επαφή με το νερό.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φις), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.

- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε τροποποιήσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

A



B



Ημι-αυτόματη μηχανή GR εσπρέσο Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη έξοικωμένοι με τη χρήση παρόμιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε έποκα, εάν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φωλάσετε την αρχική κάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη γραφών μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή, ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούεται απόζημιωσή για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A1** Αφαιρούμενο δοχείο νερού 1,4 λίτρων
A2 Λαβή δοχείου νερού
A3 Καπάκι δοχείου νερού
A4 Επιφάνεια δέρμασμασης φλιτζανιών
A5 Πίνακας ελέγχου
A6 Κεφαλή διμήτρης
A7 Πτυσσόμενος δίσοκος
A8 Μολύβδος ακροφυσίου αφρόγαλου
A9 Αφαιρούμενο σχάρα του δισκού αποστράγγισης
A10 Αφαιρούμενος δίσοκος αποστράγγισης
A11 Καπάκι δοχείου γάλακτος με στοιχεία ελέγχου
A12 Κουμπί αφαίρεσης του δοχείου γάλακτος
- A13** Διακόπτης ρύθμισης αφρισμού του γάλακτος
A14 Κουμπί απελευθέρωσης για το καπάκι δοχείου νερού
A15 Ανγούριο γάλακτος
A16 Ακροφύσιο γάλακτος
A17 Δοχείο γάλακτος
A18 Καλούδιο ρεύματος
A19 Δοσομετρικό κουτάλι καφέ με πατητήρι
A20 Λαβή Portafilter με στόμιο
A21 Βάση φίλτρου
A22 Ανοείδιωτο φίλτρο για 1 φλιτζάνια καφέ
A23 Ανοείδιωτο φίλτρο για 2 φλιτζάνια καφέ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- B1** Κουμπί ενέργειας/απενεργοποίησης
B2 Κουμπί παρασκευής για δύο φλιτζάνια
B3 Κόκκινη ενδεικτική λυχνία
B4 Κουμπί παρασκευής latte macchiato
- B5** Κουμπί αυτόματου καθαρισμού
B6 Κουμπί παρασκευής για ένα φλιτζάνι
B7 Κουμπί παρασκευής καπουτσίνο
B8 Κίτρινη ενδεικτική λυχνία
B9 Κουμπί παρασκευής αφρόγαλου

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη συσκευή και τα εξαρτήματα της από το υλικό συσκευασίας και αφαιρέστε όλες τις διαφορετικές ετικέτες και τα αυτοκόλλητα από αυτήν. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή ή οποιοδήποτε μέρος της συσκευής δεν έχει φθαρεί.
- Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε επιπλέον, στεγνή και καθαρή επιφάνεια. Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρώς βρεγμένο φρουρόγαλο και, στη συνέχεια, σκουπίστε τη μέριξ τη στεγνώνεται.
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού **A1** και το δοχείο γάλακτος **A17** από τη συσκευή, και ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό, προσθέτοντας μικρή ποσότητα ήπιου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε τα καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε τα και τοποθετήστε τα ξανά στη θέση τους. Σκουπίστε το καπάκι του δοχείου νερού **A11** με ένα καθαρό φρουρόγαλο ελαφρώς βρεγμένο με ζεστό νερό.
- Απομακρύνετε τον αφαιρούμενο δίσκο αποστράγγισης **A10** με τη σάχρα **A9**, σκουπίστε τον με ένα υψηλό υαφάσια, στεγνώστε τον και τοποθετήστε τον ξανά στο κατών μέρος της συσκευής.
- Πλύνετε τη λαβή portafilter **A20** το δοσομετρικό κουτάλι **A19** και τα ανεξιδιώτα φίλτρα **A22** και **A23** με καθαρό νερό βρύσης, προσθέτοντας απορρυπαντικό πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό και σκουπίστε τα μέριξ τη στεγνώσουν.
- Πριν από την παρασκευή του πρώτου φλιτζανού καφέ, αφήστε τη συσκευή σε λειτουργία για περίπου 60 δευτερόλεπτα, χωρίς καφέ, έτσι ώστε γεμίσει το δοχείο νερού **A1** με νερό. Με τη διδασκαλία αυτή θα καθαρίσουν τα εσωτερικά μέρη της συσκευής και η κεφαλή διμήτρης **A6**. Κάτια από τη λαβή portafilter **A20** θα πρέπει να τοποθετηθεί ένα αρκετά μεγάλο δοχείο για να τρέξει σε αυτό το καυτό νερό. Οργιάστε για τη θέση της συσκευής σε λειτουργία παρέχοντα στο κεφαλαίο "Χειρισμός της συσκευής".

Σημείωση:

Μπορεί να δείτε μια μικρή ποσότητα καπνού την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Αυτό είναι φυσιολογικό.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΔΙΣΚΟ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ

- Ο αφαιρούμενος δίσοκος αποστράγγισης **A10** με τη σάχρα **A9** μαζεύει τις σταγόνες του καφέ που παρασκευάζεται, όταν αφαιρέται η λαβή portafilter, ή το ζεστό νερό που απελεύθερνει το μπούλερ παρασκευής αφρόγαλου, και παράλληλα, δεν επηρέπει το κάψιμο του καφέ και μαζεύει τυχόν σταγόνες γάλακτος που χύθηκαν κατά την παρασκευή του αφρόγαλου. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι και το δυο εξαρτήματα έχουν εγκατασταθεί και τοποθετηθεί σωστά στη συσκευή. Εισαγάγετε ή αφαιρέστε το δίσκο αποστράγγισης **A10** και τη σάχρα **A9** μόνο όταν το δοχείο γάλακτος **A17** δεν είναι τοποθετημένο.

- Συνιστούμε να αδειάζετε και να πλένετε το δίσκο αποστράγγισης **A10** μετά από κάθε χρήση. Ταν καθαρίζετε τη συσκευή, να ακολουθείτε τις οδηγίες του κεφαλαίου "Καθαρισμός και συντήρηση".

Σημείωση:

Ο δίσκος αποστράγγισης **A10** διαθέτει ένδειξη μέγιστης στάθμης. Αυτή η ένδειξη αποτελείται από 2 κόκκινες ενδεικτικές λυχνίες. Μόλις η στάθμη του υγρού στο δίσκο αποστράγγισης **A10** φτάσει στο μέγιστο επίπεδο, πρέπει να αδειάσετε το δίσκο αποστράγγισης **A10**.

Γέμισμα του δοχείου νερού

- Ανοίγετε το καπάκι του δοχείου νερού **A3**. Πιάστε το δοχείο νερού από τη λαβή **A2** και τραβήγετε προς τα επάνω για να το βγάλετε. Γεμίστε το με κρύο πόσιμο νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης, ποτοποθετήστε το εκ νέου στη συσκευή και δώστε κλίση στη λαβή προς τα κάτω **A2** για να ποτοποθετηθεί το δοχείο. Στη συνέχεια, κλείστε το καπάκι του δοχείου νερού **A3**. Το δοχείο νερού πρέπει να έχει στερεώθει σωστά για μπορεί να αντληθεί το νερό.

Σημείωση:

Το νερό που προσθέτετε στο δοχείο νερού πρέπει να ιδιαίτεται σε θερμοκρασία δωμάτιου (περίπου 25 °C). Το πολύ κρύο νερό μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την τελική γεύση του ροφήματος καφέ.

Μην γεμίζετε νερό στο δοχείο νερού για περισσότερο από μία ημέρα. Για την παρασκευή φρέσκου καφέ καλής ποιότητας, πρέπει να χρησιμοποιείτε φρέσκο νερό. Σε κάθε άλλη περίπτωση, η γεύση του τελικού ροφήματος καφέ μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά.



Προσοχή:

Το δοχείο νερού έχει μέγιστη χωρητικότητα 1,4 λίτρων νερού. Μην το γεμίζετε υπερβολικά. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού με ζεστό ή με ανθρακούζο νερό, ή με υγρά όπως για παρδείμα, γάλα. Μην γεμίζετε το δοχείο νερού όταν έχει ήδη ποτοποθετηθεί στη συσκευή. Υπάρχει κινδύνος πιστολόματος της συσκευής ή υπερβολικής πλήρωσης του δοχείου νερού.

Γέμισμα του δοχείου γάλακτος

- Για να αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος **A17**, κρατήστε πατημένο το κουμπί αφαίρεσης του καπακού **A14** και ανοίγετε το καπάκι **A11** του δοχείου γάλακτος **A17**.
- Προσθέτετε φρέσκο, κρύο γάλα στο δοχείο γάλακτος **A17** χωρίς να υπερβείτε την ένδειξη MAX. Γεμίζετε πάντα ανάμεσα στην ένδειξη ελάχιστης και μεγάλης στάθμης.
- Το καπάκι **A11** μπορεί να ποτοποθετηθεί μόνο με έναν ζεστό νερό. Το ποτοποθετήστε την πλευρά του καπακού **A11** με το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16** στην πλευρά του δοχείου **A12** με την υποδοχή του ακροφύσιου **A16** και κλείστε το καπάκι. Η συντήρηση ποτοποθετήστηκε από ένα κλίκ. Ελέγχετε ότι το καπάκι **A11** δεν κινείται και ότι δεν εκτείνεται πέρα από την άκρη του δοχείου **A17**.
- Τοποθετήστε το δοχείο γάλακτος **A17** με το συνδέδεμον καπάκι **A11** στη συσκευή από το πλάι μέχρι να ακούσετε το κλίκ. Ελέγχετε ότι το δοχείο γάλακτος **A17** με το καπάκι **A11** έχει τοποθετηθεί σωστά και δεν μετακινείται με οποιονδήποτε τρόπο.

Σημείωση:

Σε περίπτωση που δεν χρησιμοποιήσετε όλο το γάλα, πρέπει να το μεταφέρετε από το δοχείο **A17** σε ένα άλλο κατάλληλο δοχείο και να το διατηρήσετε στο ψυγείο. Επειδή, καθαρίστε καλά το δοχείο γάλακτος **A17** σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Καθαρισμός και συντήρηση".

Εισαγωγή και αφαίρεση φίλτρων

- Τοποθετήστε τη λαβή portafilter **A20** σε πατημένη επίπεδη επιφάνεια και προσθέστε την ενδεσμηνή ποσότητα αλεομένου καφέ στο φίλτρο. Το φίλτρο καφέ για ένα φλιτζάνι **A22** γεμίζεται με μόνο ένα δοσομετρικό κουτάλι **A19** καφέ. Το φίλτρο καφέ για δύο φλιτζάνια **A23** γεμίζεται με διπλή ποσότητα καφέ. Ενα δοσομετρικό κουτάλι **A19** αντιτοικού περίπου σε 7 g αλεομένου καφέ. Απλώστε μοισαϊόφρα τον καφέ μέσα στο φίλτρο και με απαλές κυνήγειες πατήστε τον ελαφρά με το επίπεδο άκρο (πατητήρι) του δοσομετρικού κουταλιού **A19**.

Σημείωση:

Χρησιμοποιείτε αλεομένο καφέ που είναι κατάλληλος για μηχανές εστρέσου. Μην χρησιμοποιήσετε αλεομένο καφέ που προορίζεται για καφετέριες που χρησιμοποιούν έμβολο ή διημήση (percolator).

Εισαγωγή και αφαίρεση της λαβής Portafilter

- Τοποθετήστε τη λαβή portafilter **A20** κάτια από την κεφαλή διήμησης **A6** έτσι ώστε η λαβή να είναι στραμμένη προς τα αριστερά και να είναι ευθυγραμμισμένη με το σύμβολο της κεφαλής διήμησης **A6**. Για να αφίξετε τη λαβή portafilter **A20** στην κεφαλή διήμησης **A6**, γυρίστε τη λαβή προς τα δεξιά, στη θέση που επισημάνεται με το σύμβολο.

■ Για να αφαιρέσετε τη λαβή portafilter **A20** από την κεφαλή διμήθησης **A6**, γυρίστε τη λαβή πα τα αριστερά, προς το σύμβολο . Αφαιρέστε την από την κεφαλή διμήθησης **A6** και τινάξτε την πάνω από τον κάδο απορρίμματων. Στρέψτε τη λαβή portafilter **A20** έτσι ώστε το φίλτρο με τα υπολείμματα καφέ να είναι στραμμένο προς τα κάτω. Χρησιμοποιήστε ένα κουτάλι για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα καφέ. Αποφύγετε την επαρχή με την επιφάνεια του φίλτρου ή της λαβής Portafilter καθώς μπορεί να είναι ακόμη καυτά. Πριν από την αφαίρεση του φίλτρου από τη λαβή portafilter, κρυώστε τη με κρύο, τρεχούμενο νερό βρύσης. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε το φίλτρο και τη λαβή portafilter κάτω από καθαρό νερό βρύσης και σκουπίστε τα σχολαστικά.

Θέρμανση φιλτζανιών

- Όταν η συσκευή ενεργοποιήθηκε με το κουμπί **B1**, η επιφάνεια θέρμανσης φιλτζανιών **A4** θα αρχίσει να θερμαίνεται αυτομάτως. Τοποθετήστε τα αδειά φιλτζάνια καφέ ανάποδα πάνω στην επιφάνεια **A4** και αφήστε τα να προθέρμανθον.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1**. Ο πίνακας ελέγχου **A5** θα αρχίσει να αναβοσβήνει ενώ η συσκευή θερμαίνεται φτάνοντας σε θερμοκρασία λειτουργίας. Πατήστε το κουμπί **B1** ξανά για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Σε περίπτωση που η συσκευή ενεργοποιήθηκε για πρώτη φορά, τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από την κεφαλή διμήθησης **A6** και πατήστε το οποιοδήποτε κουμπί εκτός από το **B1**. Ως ενεργοποιήθηκε μια αντίληξα και θα ματέφερε νερό από το δοχείο νερού **A1** στο μπούλερ. Ενδέχεται να τρέξει λίγο νερό έξω από την κεφαλή διμήθησης. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μόλις ο πίνακας ελέγχου **A5** σταματήσει να αναβοσβήνει, η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση.



Σημείωση:

Η συσκευή θα απενεργοποιήσει αυτομάτως μετά από 30 λεπτά αδράνειας ή μετά από συνεχή χρήση του ακροφυσίου γάλακτος ή όταν η αντίληξα λειτουργήσει αδιάλειπτα για 3 λεπτά σε λειτουργία παρασκευής καφέ.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΦΕ

- Η συσκευή παρέχεται μαζί με 2 ανοξείδωτα φίλτρα: ένα φίλτρο για 1 φιλτζάνια καφέ **A22** και ένα φίλτρο για 2 φιλτζάνια καφέ **A23**.
- Το ανοξείδωτο φίλτρο για 1 φιλτζάνια καφέ **A22** είναι κατάλληλο για την παρασκευή ενός εσπρέσο, ενός κλασικού καπουτσίνο ή latte macchiato.
- Το ανοξείδωτο φίλτρο για 2 φιλτζάνια καφέ **A23** είναι κατάλληλο για την παρασκευή ένου εσπρέσο, ενός δυνατού καπουτσίνο ή latte macchiato.

A. Παρασκευή εσπρέσο

1. Γειώστε το δοχείο νερού **A1** με κρύο, καθαρό νερό.
2. Συνδέστε το φίλτρο του καλώδιου σε μια πρίζα και πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1** για ξεκινήστε η συσκευή. Ο πίνακας ελέγχου **A5** θα αρχίσει να αναβοσβήνει και η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται για να φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας.
3. Εάν η συσκευή θερμαίνεται, τοποθετήστε το ανοξείδωτο φίλτρο **A22** ή **A23** στη λαβή portafilter **A20**. Γειώστε το φίλτρο με επαρκή ποσότητα φρεσκοαλεμένου καφέ.
4. Όταν η συσκευή έχει θερμανθεί (και ο πίνακας ελέγχου **A5** σταματήσει να αναβοσβήνει), ποτοθετήστε τη λαβή portafilter **A20** στην κεφαλή διμήθησης **A6**.
5. Ανάλογα με τον τύπο φίλτρου που ποτοθετήστε στη λαβή portafilter, τοποθετήστε ένα ή δύο φιλτζάνια στη σχάρα **A9**, κάτω από τη στομά της θήκης φίλτρου.
6. Πατήστε το κουμπί για ένα φιλτζάνια **B6** (φίλτρο για ένα φιλτζάνια **A22** στη θήκη φίλτρου) ή το κουμπί για δύο φιλτζάνια **B2** (φίλτρο για δύο φιλτζάνια **A23** στη θήκη φίλτρου).
7. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση, το κουμπί που πατήστε θα αρχίσει να αναβοσβήνει και θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ. Μόλις η προγραμματισμένη ποσότητα καφέ περάσει στο φιλτζάνια/στα φιλτζάνια, η διαδικασία παρασκευής καφέ θα σταματήσει. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση και το κουμπί που πατήστε θα σταματήσει να αναβοσβήνει.
8. Αφαρέστε τη λαβή portafilter **A20** από την κεφαλή διμήθησης **A6** και καθαρίστε τα υπολείμματα του αλεμένου καφέ. Ληφνύτε το φίλτρο και τη λαβή portafilter, ζεπλύνετε με κρύο νερό και σκουπίστε τα για να στεγνώσουν.



Σημείωση:

Η αντίληξα θα κάνει έναν θύρωβο κατά τη διαδικασία παρασκευής καφέ. Αυτό είναι φυσιολογικό.

Για να χρησιμοποιήσετε άνετα και μικρά φιλτζάνια για την παρασκευή εσπρέσο, η συσκευή διδασκείται και έναν πτυσσόμενο δίσκο **A7**. Αναστρώστε το δίσκο **A7** και ποτοθετήστε το φιλτζάνια σε αυτόν.

Προγραμματίστε την ποσότητα του καφέ

1. Εκτελέστε τα βήματα 1-5 του κεφαλαίου «**A. Παρασκευή εσπρέσο**».
2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί για ένα φιλτζάνια **B6** (φίλτρο για ένα φιλτζάνια **A22** στη λαβή portafilter) ή το κουμπί για δύο φιλτζάνια **B2** (φίλτρο για δύο φιλτζάνια **A23** στη λαβή portafilter), μέχρι να ακουστεί ένα δύο διαδοχικές ηχητικές ειδοποίησεις.
3. Κρατήστε πατημένο το κουμπί, θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ. Μόλις η επιθυμητή ποσότητα καφέ περάσει στο φιλτζάνια/στα φιλτζάνια, αφήστε το κουμπί που κρατούσατε πατημένο. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση. Η νέα ποσότητα καφέ θα αποθηκευτεί στη μνήμη της συσκευής.

B. Παρασκευή καπουτσίνο/latte macchiato

1. Γειώστε το δοχείο **A1** με κρύο, καθαρό νερό.
2. Γειώστε το δοχείο **A17** με φρέσκο, κρύο γάλα.

3. Συνδέστε το φίλτρο του καλώδιου σε μια πρίζα και πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1** για ξεκινήστε η συσκευή. Ο πίνακας ελέγχου **A5** θα αρχίσει να αναβοσβήνει και η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται για να φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας.
4. Εάν η συσκευή θερμαίνεται, τοποθετήστε το ανοξείδωτο φίλτρο **A22** ή **A23** στη λαβή portafilter **A20**. Γειώστε το φίλτρο με επαρκή ποσότητα φρεσκοαλεμένου καφέ.
5. Όταν η συσκευή έχει θερμανθεί (και ο πίνακας ελέγχου **A5** σταματήσει να αναβοσβήνει), τοποθετήστε τη λαβή portafilter **A20** στην κεφαλή διμήθησης **A6**.
6. Γυρίστε το μοχλό του ακροφυσίου αφρόγαλου **A8** προς τα αριστερά για να αναστρώσετε το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16**.
7. Χρησιμοποιώντας το διακόπτη **A13**, προσφεύστε τις ρυθμίσεις για το αφρόγαλα.
8. Τοποθετήστε το φιλτζάνια στη σχάρα **A9** με τέτοιον τρόπο ώστε να βρίσκεται κάτω από τη στομά της θήκης φίλτρου **A20**, καθώς και κάτω από το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16**.
9. Πάτηστε το κουμπί παρασκευής καπουτσίνου **B7** ή το κουμπί παρασκευής latte macchiato **B4**.
10. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση, το κουμπί που πατήσατε θα αρχίσει να αναβοσβήνει και θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής αφρόγαλου. Μόλις η επιθυμητή ποσότητα ζεστού αφρόγαλου περάσει στο φιλτζάνια, θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση.
11. Μόλις η προγραμματισμένη ποσότητα αφρόγαλου και καφέ περάσει στο φιλτζάνια/στα φιλτζάνια, θα σταματήσει να αναβοσβήνει.
12. Αφαρέστε τη λαβή portafilter **A20** από την κεφαλή διμήθησης **A6** και καθαρίστε τα υπολείμματα του αλεμένου καφέ. Ληφνύτε το φίλτρο και τη λαβή portafilter, ζεπλύνετε με κρύο νερό και σκουπίστε τα για να στεγνώσουν.

Προγραμματίστε την ποσότητα καφέ και αφρόγαλου

Ο προγραμματισμός του καφέ και του αφρόγαλου πρέπει να γίνει σε 2 βήματα. Πρώτα πρέπει να προγραμματίστε την ποσότητα του αφρόγαλου.

1. Βήμα: Προγραμματίστε την ποσότητα του αφρόγαλου

- Ακολουθήστε τις οδηγίες του κεφαλαίου «**Προγραμματίστε την ποσότητα του αφρόγαλου**».

2. Βήμα: Προγραμματίστε την ποσότητα του καφέ

- Μόλις η επιθυμητή ποσότητα αφρόγαλου περάσει στο φιλτζάνια/κρατήστε την ποσότητα του αφρόγαλου **B4** μέχρι να ακουστεί ένα δύο διαδοχικές ηχητικές ειδοποίησεις.
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί, θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ. Μόλις η επιθυμητή ποσότητα καφέ περάσει στο φιλτζάνια/στα φιλτζάνια, αφήστε το κουμπί που κρατούσατε πατημένο. Θα ακουστούν τρεις ηχητικές ειδοποίησεις. Η νέα ποσότητα καφέ θα αποθηκευτεί στη μνήμη της συσκευής.

Παρασκευή αφρόγαλου

1. Γειώστε το δοχείο **A1** με κρύο, καθαρό νερό.
2. Γειώστε το δοχείο **A17** με φρέσκο, κρύο γάλα.
3. Συνδέστε το φίλτρο του καλώδιου σε μια πρίζα και πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1** για ξεκινήστε η συσκευή. Ο πίνακας ελέγχου **A5** θα αρχίσει να αναβοσβήνει και η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται για να φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας.
4. Γυρίστε το μοχλό του ακροφυσίου αφρόγαλου **A8** προς τα αριστερά για να αναστρώσετε το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16**.
5. Χρησιμοποιώντας το διακόπτη **A13**, προσφεύστε τις ρυθμίσεις για το αφρόγαλα.
6. Τοποθετήστε ένα φιλτζάνια κάτω από το ακροφύσιο **A16**.
7. Όταν η συσκευή έχει θερμανθεί (και ο πίνακας ελέγχου **A5** σταματήσει να αναβοσβήνει), πατήστε το κουμπί παρασκευής αφρόγαλου **B9**. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση και το κουμπί που πατήσατε θα αρχίσει να αναβοσβήνει και να προκαθούσαμενη ποσότητα αφρόγαλου θα περάσει στο φιλτζάνια.
8. Μόλις ολοκληρωθεί η παρασκευή αφρόγαλου, η διαδικασία παρασκευής θα σταματήσει, θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση και το κουμπί που πατήσατε θα αποθηκευτεί στη μνήμη της συσκευής.

Προγραμματίστε την ποσότητα του αφρόγαλου

1. Εκτελέστε τα βήματα 1-6 του κεφαλαίου «**A. Παρασκευή αφρόγαλου**».
2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί παρασκευής αφρόγαλου **B9** μέχρι να ακουστεί ένα δύο διαδοχικές ηχητικές ειδοποίησεις.
3. Κρατήστε πατημένο το κουμπί, θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής ζεστού γάλακτος και αφρόγαλου. Μόλις η επιθυμητή ποσότητα ζεστού γάλακτος και αφρόγαλου περάσει στο φιλτζάνια, αφήστε το κουμπί που κρατούσατε πατημένο. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση. Η νέα ποσότητα αφρόγαλου θα αποθηκευτεί στη μνήμη της συσκευής.

Πρύμηση της παρασκευής αφρόγαλου

- Χρησιμοποιώντας το διακόπτη **A13**, μπορείτε να ρυθμίσετε την αναλογία μεταξύ ζεστού γάλακτος και αφρόγαλου.
- Εάν επιθυμείτε να έχετε περισσότερο ζεστό γάλα, περιστρέψτε το διακόπτη **A13** προς τα δεξιά.
- Εάν επιθυμείτε να έχετε περισσότερο ζεστό γάλα, περιστρέψτε το διακόπτη **A13** προς τα αριστερά.



Σημείωση:

Για βέλτιστα αποτελέσματα, προτείνουμε τη χρήση φρέσκου γάλακτος, είτε πλήρους είτε ημιαποθυρωμένου, το οποίο έχει κατάλληλη κρύα θερμοκρασία.



Σημείωση:

Σε περίπτωση που πρέπει να σταματήσετε αμέσως τη διαδικασία παρασκευής καφέ ή αφρογάλου, πατήστε το ίδιο κουμπί με το οποίο ξεκινήσατε τη διαδικασία παρασκευής καφέ ή αφρογάλου.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΤΩΝ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί **B1**.
2. Κρατήστε ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπιά **B2** και **B6**.
3. Ενώ κρατάτε πατημένα αυτά τα κουμπιά, πατήστε το κουμπί **B1** εκ νέου, ο πίνακας ελέγχου **A5** θα αναβοσβήσει 5 φορές και μια ηχητική ειδοποίηση θα ακουστεί 5 φορές.
4. Αφήστε τα κουμπιά που κρατούσατε πατημένα. Έχετε επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.



Σημείωση:

Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων θα διαγράψει όλες τις ρυθμίσεις που κάνατε εσείς και θα επαναφέρει τις ρυθμίσεις που έχουν οριστεί στο εργοστάσιο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν από τον καθαρισμό της συσκευής, απενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί **B1**, αποσύρεστε την από την πρίζα και αφήστε τη να κρύωσει.
- Για τον καθαρισμό, μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά προϊόντα, διαλύτες κ.ά. που θα μπορούν να προξενήσουν φθορά στη συσκευή. Κανένα μέρος αυτής της συσκευής δεν είναι κατάλληλο για πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων.

Καθαρισμός των φίλτρων, της θήκης φίλτρου και της κεφαλής διήθησης

- Απελευθερώστε τη λαβή portafilter **A20** στρένουντας τη λαβή προς τα αριστερά. Αφήστε την από την κεφαλή διήθησης **A6** και τινάξτε την πάνω από τον κάδο απορριμάτων. Στρέψτε τη λαβή portafilter **A20** έπος το φίλτρο με τα υπολείμματα καφέ να είναι στραμμένα προς τα κάτω. Χρησιμοποιήστε ένα κουτάλι για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα καφέ. Αποφύγετε την επαφή με την επιφάνεια του φίλτρου ή της λαβής Portafilter καθώς μπορεί να είναι ακόμη καυτά. Πριν από την αφαίρεση του φίλτρου από τη λαβή portafilter, κρύστε τη με κρύο, τρεχούμενο νερό βρύσης. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε το φίλτρο και τη λαβή portafilter κάτω από καθαρό νερό βρύσης και οκουπήστε τα σχολιστικά.
- Εάν χρησιμοποιήσατε υπερβολικά λεπταλευμένο καφέ, τότε μπορεί να έχουν φράξει οι οπές στο φίλτρο. Για να τις καθαρίσετε, χρησιμοποιήστε μια λεπτή βέλονα.
- Αφήστε την υπολείμματα καφέ από την κεφαλή διήθησης χρησιμοποιώντας ένα υγρό πανί καθαρισμού.



Σημείωση:

Πρέπει να πλύνετε το δοχείο γάλακτος **A17**, τα φίλτρα **A22** και **A23** και τη λαβή portafilter **A20** μετά από κάθε χρήση. Εάν είναι πολύ βρύσικα, πλύνετε τα με ζεστό νερό και με λίγο ουδέτερο απορρυπαντικό, χρησιμοποιώντας ένα μαλακό σφραγόφυλλο. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε καλά και αφήστε τα να στεγνώσουν.

Για να αφαιρέστε τα υπολείμματα γάλακτος από τον αγωγό γάλακτος **A15** στο δοχείο γάλακτος **A17**, ζεπλύνετε το ακροφύσιο με καθαρό ζεστό νερό. Είναι ομηραντικό να καθαρίζετε τον αγωγό γάλακτος **A15** μετά από κάθε χρήση.

Προσοχή:

Η θερμοκρασία της κεφαλής διήθησης παραμένει υψηλή λόγω της εναπομένουσας θερμότητας. Αφήνετε τη να κρυώσει προτού την καθαρίσετε.



Καθαρισμός του δοχείου νερού

- Αφήστε πάσο νερό υπάρχει στο δοχείο **A1** και ξεπλύνετε το κάτω από τρεχούμενο νερό Σε περίπτωση που το δοχείο **A1** είναι βρόκικο, πλύνετε το με ζεστό νερό χρησιμοποιώντας ουδέτερο απορρυπαντικό πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το με τρεχούμενο νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.

Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

- Συκοπίζετε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί μέχρι να στεγνώσει.

Αυτόματος καθαρισμός

- Τρίγυροςς καθαρισμός του δοχείου γάλακτος και του συστήματος παρασκευής αφρόγαλου

Είναι ομηραντικό να εκτελείτε γρήγορο καθαρισμό του δοχείου γάλακτος **A17** και του συστήματος παρασκευής αφρόγαλου μετά από κάθε χρήση, προκειμένου να απομακρύνουν τυχόν υπολείμματα γάλακτος και να αποτρέψετε την αναπότινη βακτηρίων, μούχλας και άλλων διασπεσμένων ουσιών. Ελέγχετε ότι τη συσκευή βρίσκεται εκτός λειτουργίας και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ρίξτε νερό στο δοχείο γάλακτος μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
2. Γρύστε το μοχλό του ακροφύσιου αφρόγαλου **A8** προς τα αριστερά για να ανασηκωθείτε το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16**.
3. Για να θέστε τη συσκευή σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1**. Η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται. Σε αυτό το χρονικό διάστημα, ο πίνακας ελέγχου θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
4. Αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει το πρόγραμμα και, αφού ολοκληρωθεί, αδειάστε το περιέχομενο του φλιτζανιού ή του δοχείου. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε όλη τη διαδικασία.

Β. Πλήρης καθαρισμός της θήκης φίλτρου και του συστήματος παρασκευής αφρόγαλου

Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας καθαρισμού, καθαρίζεται το σύστημα παρασκευής αφρόγαλου και η λαβή portafilter **A20**, ή και τα φίλτρα **A22** ή **A23** σε περίπτωση που τοποθετήθουν. Χάριστε στη διαδικασία πλήρους καθαρισμού, αφαιρούνται και τα υπολείμματα καφέ και ελασίων καφέ. Ελέγχετε ότι τη συσκευή βρίσκεται εκτός λειτουργίας και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ρίξτε καθαρό, κρύο νερό στο δοχείο γάλακτος μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
2. Ρίξτε νερό στο δοχείο γάλακτος μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
3. Γρύστε το μοχλό του ακροφύσιου αφρόγαλου **A8** προς τα αριστερά για να ανασηκωθείτε το ακροφύσιο αφρόγαλου **A16**.
4. Για να θέστε τη συσκευή σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης **B1**. Η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνεται. Σε αυτό το χρονικό διάστημα, ο πίνακας ελέγχου θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
5. Τοποθετήστε τη λαβή portafilter **A20** με ένα δέσιο φίλτρο **A22** ή **A23** στην κεφαλή διήθησης **A6**.
6. Τοποθετήστε ένα αρκετά μεγάλο φλιτζάνι στο δοχείο κάτω από το στόμιο καφέ και το ακροφύσιο αφρόγαλου.
7. Την συσκευή έχει θερμανθεί (και ο πίνακας ελέγχου **A5** σταματήσει να αναβοσβήνει), κρατήστε πατημένο το κουμπί αυτόματου καθαρισμού **B5** για περίπου 5 δευτερόλεπτα. Θα ακουστεί μια ηχητική ειδοποίηση και το κουμπί **B5** θα αρχίσει να αναβοσβήνει.
8. Αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει το πρόγραμμα και, αφού ολοκληρωθεί, αδειάστε το περιέχομενο του φλιτζανιού ή του δοχείου. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε όλη τη διαδικασία.



Σημείωση:

Σε περίπτωση που πρέπει να ακυρώσετε τη διαδικασία αυτόματου καθαρισμού, πατήστε το κουμπί **B5**. Η συσκευή θα μεταβεί στη λειτουργία ανανεμής.

Αφαίρεση των αλάτων

- Είναι ομηραντικό να κάνετε τακτική αφαίρεση της συσκευής. Οι επικαθίσεις αλάτων μπορεί να πρέπει να απρέσουν σφραγίτη την ποιότητα του καφέ και τη διάρκεια ωρής της συσκευής.

- Η συσκευή είναι σε θέση να καθορίζεται αυτόματα το πότε είναι να απαρτίστεται να αφαιρέσετε τις επικαθίσεις αλάτων, οπότε και θα ανέψει η κίτρινη ενεικτική λυχνία **B7**. Η κίτρινη ενεικτική λυχνία **B7** θα παραμείνει ανανεμένη μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία της αφαίρεσης.

- Για την αφαίρεση, χρησιμοποιήστε ένα διάλιμνο 8% με λευκό ζύδι και νερό (συνιστώμενη αναλογία αραίωσης 1:2). Αντί για διάλιμνο νερό με ζύδι, παρείτε την επικαθίση της κατασκευαστή σχετικά με τη συνιστώμενη δοσολογία του αφραλατικού.

- Για να αφαιρέσετε πλήρως τις επικαθίσεις αλάτων, ακολουθήστε τα βήματα **A1** και το δοχείο γάλακτος **A17** αντί για το νερό.

- Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε αυτά τα βήματα 2-3 φορές.

- Τέλος, ζεπλύνετε το σύστημα τουλάχιστον δύο φορές χρησιμοποιώντας καθαρό κρύο νερό – συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο όπως στο κεφαλαίο "Πλήρης καθαρισμός της θήκης φίλτρου και του συστήματος παρασκευής αφρόγαλου".

Αποθήκευση

- Οταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το φίς του καλώδιου από την πρίζα, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδιγίες στο κεντραλιού "Καθαρισμός και συντήρηση".
- Προτού την αποθηκεύσετε, έλεγχετε ότι η συσκευή και όλα τα έξοπλημα της είναι πλήρως καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύτε τη συσκευή σε ένα στεγνό μέρος με καλό αερισμό, χωρίς να εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΜΟΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

- Η συσκευή δεν λειτουργεί όπως περιγράφεται στο εγχειρίδιο χρήσης, ελέγχετε τη λίστα των πιο συχνών προβλημάτων παρακάτω για να διορθώσετε το πρόβλημα. Σε περίπτωση που το πρόβλημα σας δεν περιλαμβάνεται στη λίστα ή επιμένει, απενεργοποιήστε τη συσκευή, τραβήγτε το φίς του καλώδιου από την πρίζα και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήστε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Ο πίνακας ελέγχου A5 δεν ανάβει/η μη συσκευή δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.	Το φίς του καλώδιου δεν έχει συνδεθεί στην πρίζα.	Εισαγάγετε το φίς σε πρίζα.
	Η πρίζα έχει υποστεί βλάβη	Εισαγάγετε το φίς σε μια άλλη πρίζα.
	Η πρίζα δεν έχει τάση.	Ελέγχετε τις ασφαλίες και την παροχή ρεύματος.
	Ο πίνακας ελέγχου A5 έχει βλάβη.	Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
Οι ασφάλειες έχουν καεί.	Έχετε συνδέσει πολλές συσκευές σε ένα μόνο ηλεκτρικό κύκλωμα.	Μειώστε τον αριθμό των συσκευών που έχετε συνδέσει σε ένα μόνο κύκλωμα.
	Άγνωστη αιτία.	Επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
Υπάρχει διαρροή νερού από τη συσκευή.	Υπάρχει πολύ νερό στο δοχείο νερού A1 .	Γεμίστε το δοχείο νερού A1 μέχρι την ενδείκηση μέγιστης στάθμης νερού.
	Το δοχείο νερού A1 δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Τοποθετήστε το δοχείο νερού A1 σωστά στη συσκευή.
Ακούγεται συνεχώς μια ηχητική ειδοποίηση και η κόκκινη ενδεικτική λυχνία B3 αναβοσθίνει μετά την επιλογή παρασκευής καφέ/ αφρόγαλου. Ο πίνακας ελέγχου A5 δεν ανάβει.	Δεν υπάρχει νερό στο δοχείο νερού A1 .	Αφαιρέστε το δοχείο νερού A1 από τη συσκευή και γεμίστε το με καθαρό, κρύο νερό. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το στόμιο καφέ. Πλατήστε οποιοδήποτε κουμπί, λίγο νερό θα εξέλθει από τη συσκευή. Η ηχητική ειδοποίηση θα σταματήσει και η κόκκινη ενδεικτική λυχνία B3 θα σβήσει. Με τον τρόπο αυτόν η συσκευή επαναρρυθμίζεται. Επιλέξτε εκ νέου την παρασκευή καφέ/ αφρόγαλου.
Η κόκκινη ενδεικτική λυχνία B3 μένει σταθερά αναμμένη.	Η συσκευή έχει υποστεί βλάβη.	Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
Η κίτρινη ενδεικτική λυχνία B8 αναβοσθίνει.	Επικαθίστες αλάτων έχουν συσσωρευτεί στη συσκευή.	Εκτελέστε τη διαδικασία της αφαλάτωσης.
Ο καφές που παρασκευάστηκε δεν είναι δυνατός.	Το στόμιο του καφέ έχει φράξει.	Καθαρίστε τη λαβή portafilter.
	Επικαθίστες αλάτων έχουν συσσωρευτεί στη συσκευή.	Εκτελέστε τη διαδικασία της αφαλάτωσης.
Ο καφές που παρασκευάστηκε δεν είναι δυνατός.	Δεν υπάρχει αρκετή ποσότητα αλεσμένου καφέ στο φίλτρο.	Προσθέστε επαρκή ποσότητα αλεσμένου καφέ στο φίλτρο – 1 δοσομετρικό κουτάλι για την παρασκευή 1 φλιτζανιού καφέ, 2 δοσομετρικά κουτάλια για την παρασκευή 2 φλιτζανών καφέ.
	Η καθορισμένη ποσότητα του καφέ που παρασκευάστηκε είναι πολύ μεγάλη σε σχέση με την ποσότητα του αλεσμένου καφέ στο φίλτρο.	Η σωστή ποσότητα του καφέ που παρασκευάστηκε πρέπει να αντιστοιχεί και στην ποσότητα αλεσμένου καφέ στο φίλτρο.

Υπερβολική ποσότητα ατμού απέλευθερώνεται από τη συσκευή ενώ παρασκευάζεται ο καφές.	Επιλέξτε την παρασκευή καπούτσιο, latte macchiato ή αφρόγαλου, αλλά δεν υπάρχει γάλα στο δοχείο.	Περιμένετε να ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής. Στη συνέχεια, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για λίγο. Αφαίρεστε το δοχείο γάλακτος από τη συσκευή και γεμίστε το με γάλα. Στη συνέχεια, ζεκινήστε εκ νέου τη διαδικασία παρασκευής καφέ.
Μία δισάρεστη οσμή αναδύεται από τη συσκευή κατά τη χρήση.	Χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά;	Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά, μπορεί να παρατηρήσετε μια ελαφριά οσμή, η οποία θα εξαφανιστεί με τη χρήση. Αυτό είναι φυσιολογικό.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης 220–240 V
Ονομαστική ουγκότητα 50/60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου 1 240–1 450 W
Επίπεδο θορύβου 70 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου νερού 1.4 l
Χωρητικότητα δοχείου γάλακτος 0.4 l

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι 70 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο Α της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάξουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιον ειδικό χώρο απορριμάτων του ίδιου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Όταν προϊόντα ή πριτούπτα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίψουν μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορριμμάτα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε αυτές τις συσκευές σε καθορισμένα σημεία αλυγών. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάσταση από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτείται μια νέα συσκευή εφαμάλλης ποιότητας. Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονται από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα αυλογής απορριμμάτων.

Συμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσοφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εάν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες απορριφορίες από το κατάσταση πωλήσης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάσταση πωλήσης ή τον προμηθευτή σας.



Το συγκεκριμένο προϊόν πληρού όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών