

SENCOR®

SES 6010SS



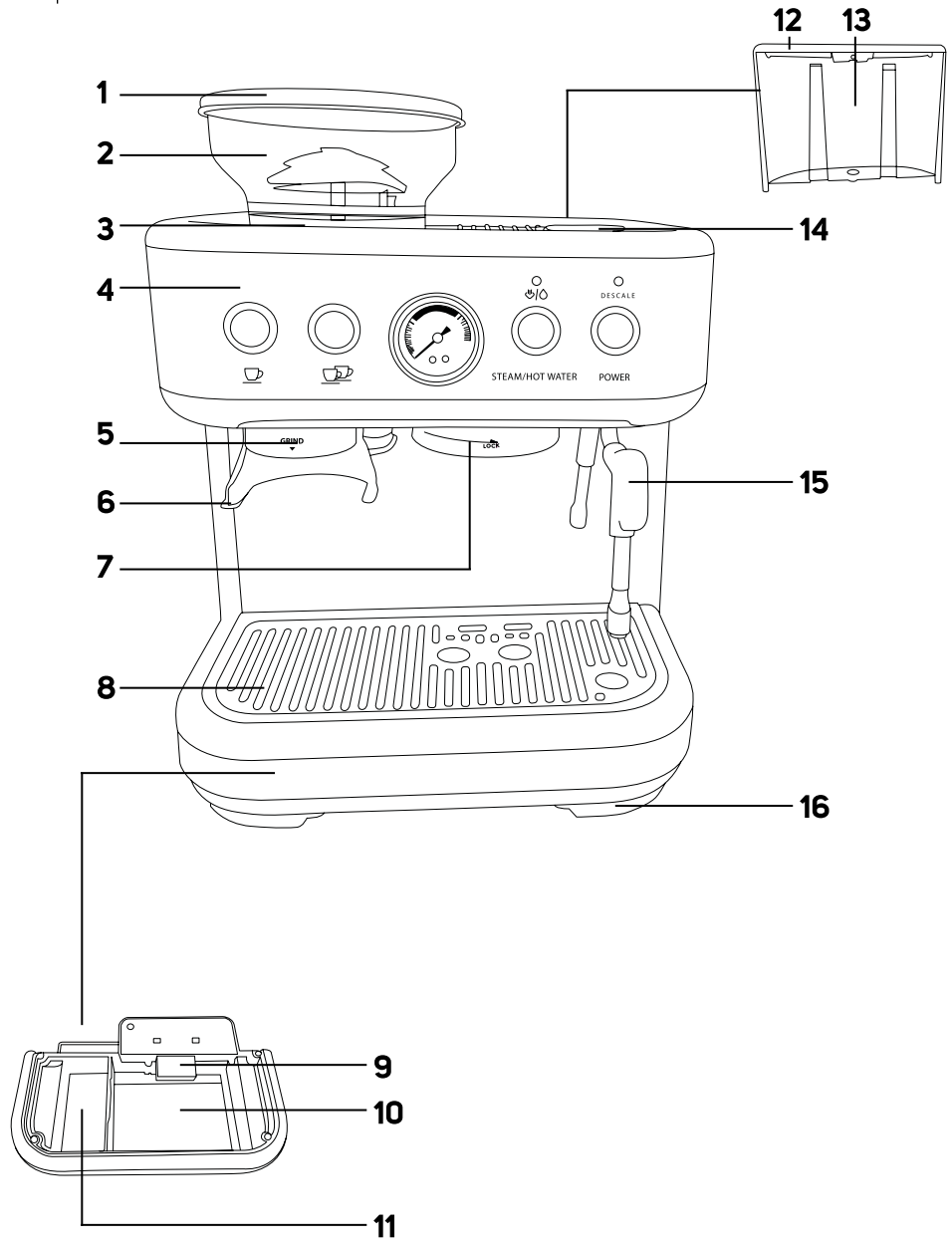
ΜΗΧΑΝΗ ΕΣΠΡΕΣΟ ΜΕ ΜΥΛΟ ΑΛΕΣΗΣ
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

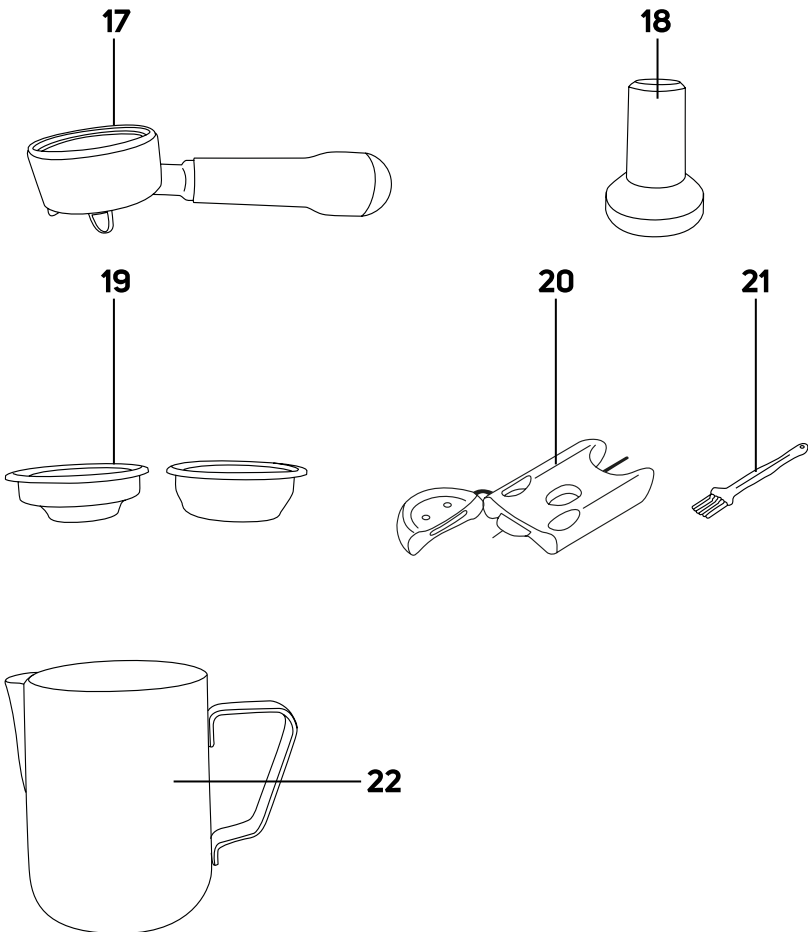
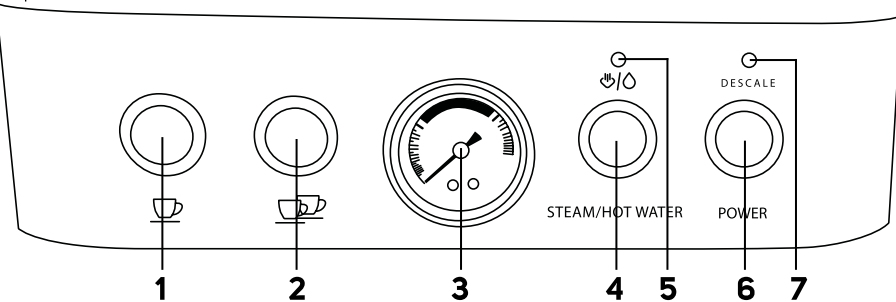


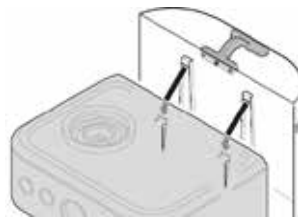
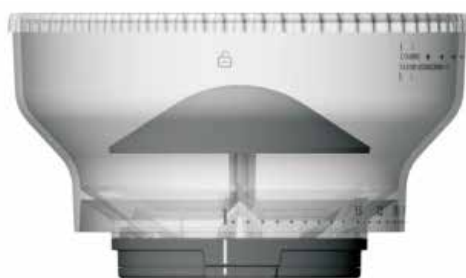
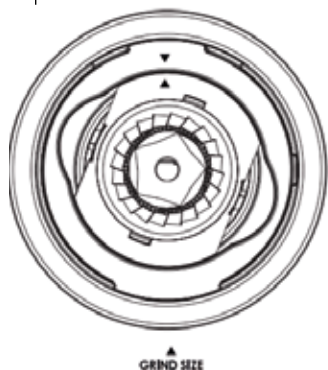
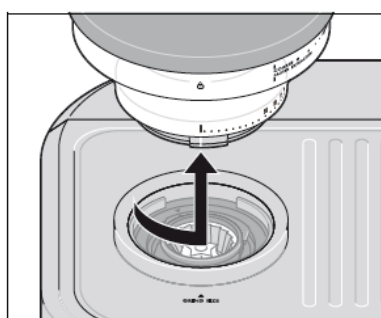
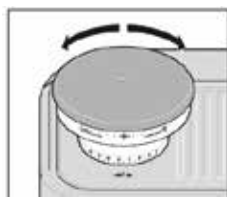
SENCOR[®]

SES 6010SS

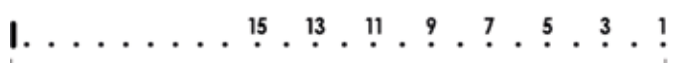


A

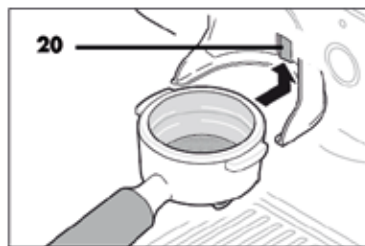
A**B**

C**D1****D2****D3****E1****E2**

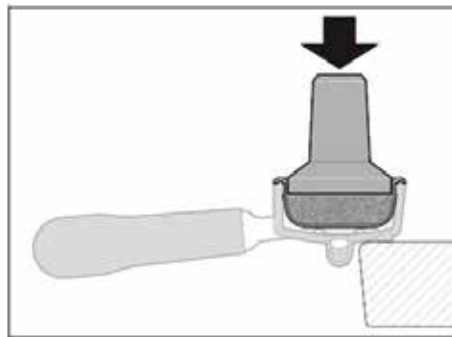
COARSE • • • MEDIUM • • FINE
FASTER EXTRACTION SLOWER EXTRACTION



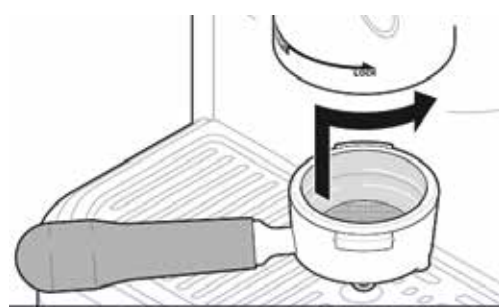
F



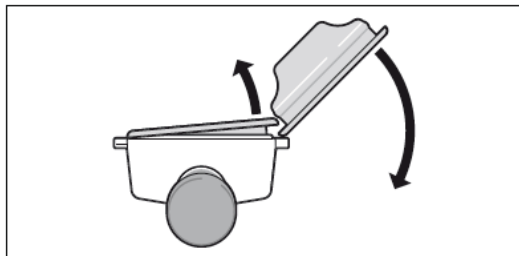
G



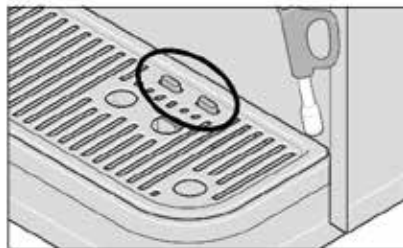
H



I



J



GR Μηχανή εσπρέσο με μύλο άλεσης

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

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, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή από άτομα με ανεπαρκή εμπειρία και γνώσεις, αν επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη, αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί ζημιά, αναθέστε την επισκευή του σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για την αποφυγή πρόκλησης ατυχήματος. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο.
- Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα διαφορετικά από αυτά που παρέχονται με τη συσκευή. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή ή σοβαρού τραυματισμού.
- Προτού αφαιρέσετε τον μύλο άλεσης από τη μηχανή εσπρέσο, πάντα να τον απενεργοποιείτε και να τον αποσυνδέετε από την πρίζα.

- Η λειτουργία της παρούσας συσκευής υποδεικνύεται από ένα φωτιζόμενο κουμπί POWER. Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατάτε πάντα το κουμπί POWER και στη συνέχεια αποσυνδέετε το φίς του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Η εσφαλμένη χρήση ενδέχεται να οδηγήσει σε πιθανούς τραυματισμούς.
- Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη και πριν από τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση, τη μετακίνηση ή τον καθαρισμό.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από τα παιδιά.
- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για χρήση σε χώρους όπως:
 - κουζίνες σε καταστήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,
 - στον γεωργικό τομέα,
 - για πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων παρόμοιων χώρων διαμονής,
 - ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Μην βυθίζετε το φίς του καλωδίου ρεύματος, το καλώδιο ή τη συσκευή στο νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Ο αγωγός πλήρωσης δεν πρέπει να είναι ανοικτός κατά τη λειτουργία.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Αποφεύγετε να χύνετε νερό στο καλώδιο ρεύματος.

- Πάντοτε να πλένετε τα μέρη που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα χρησιμοποιώντας ζεστό νερό με ουδέτερο απορρυπαντικό πιάτων, έπειτα ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε.
- Η εξωτερική επιφάνεια της συσκευής θερμαίνεται κατά τη χρήση και μπορεί να παραμένει ζεστή και μετά τη χρήση.
Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί.

- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την πληκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέτε 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 τη συσκευή πάντα σε σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω ή κοντά σε πλεκτρική εστία ή σε εστία αερίου ή κοντά σε γυμνή φλόγα.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά στο μπάνιο, στο ντους ή σε πισίνα.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για την προετοιμασία καφέ ή τσαϊού (χρησιμοποιώντας μόνο το στόμιο ατμού). Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τους αισθητούς για τους οποίους σχεδιάστηκε.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί. Ζημιά στη συσκευή ή κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- 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 για τη θέρμανση των φιλτζανιών, των λαβών portafilter ή των φίλτρων. Μην τη χρησιμοποιείτε ως σάρα αποθήκευσης για άλλα αντικείμενα.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με καθαρό κρύο νερό. Μην ρίχνετε ζεστό νερό ή άλλα υγρά μέσα στο δοχείο και μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα σε αυτό.
- Μην τοποθετείτε στη χούνη κόκκων καφέ αλεαμένο ή στηγματικό καφέ, καραμελωμένους ή άλλους ειδικά καθουρδισμένους κόκκους κακάο ή άλλα είδη που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.
- Πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής, ελέγχετε τα εξής:
 - ο δίσκος αποστράγγισης με τη σάρα 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,
 - η χούνη κόκκων καφέ είναι σωστά τοποθετημένη με κόκκους καφέ.
- Μην λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή με άδειο δοχείο νερού ή άδεια χούνη κόκκων καφέ. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής, δίνετε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να απορύψετε το έγκαυμα από το βράστο νερό ή τον ατμό.
- Η λειτουργία του ζεστού νερού ή του ατμού δεν πρέπει να χρησιμοποιείται συνεχόμενα για περισσότερο από 90 δευτ.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, επιθεωρείτε τακτικά τη στάθμη του νερού στο δοχείο νερού. Αν η στάθμη πέσει κάτω από την ένδειξη ελάχιστης στάθμης νερού, προσθέτετε νερό. Προτού προσθέσετε νερό, απενεργοποιείτε πρώτα τη συσκευή και αποσυνδέσετε την από την πρίζα.
- Χρησιμοποιείτε τον ενσωματωμένο μύλο άλεσης κόκκων καφέ μόνο για την άλεση κόκκων καφέ. Μην τον χρησιμοποιείτε για την άλεση άλλων υλικών.
- Βεβαιωθείτε ότι κατά την άλεση δεν εισέρχονται τρίκες ή άλλα αντικείμενα στον μύλο άλεσης. Το καπάκι χοάνης κόκκων καφέ θα πρέπει να κλείνει πάντα σωστά, εκτός εάν γεμίζετε σε κόκκους καφέ.
- Να είστε προσεκτικοί με τον κειρισμό του δίσκου αποστράγγισης όταν είναι γεμάτος με νερό. Το νερό μπορεί να είναι ζεστό και υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων ή καψίματος.
- Για την προστασία της αντίλιας από βλάβη, η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ασφάλεια υψηλής θερμοκρασίας ώστε να απεμπλέκεται όταν αδειάσει. Σε περίπτωση που συμβεί αυτό, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Κατόπιν, είναι έποιμνη προς χρήση.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν στη σάρα του δίσκου αποστράγγισης υπάρχει φιλτζάνι καφέ ή όταν υπάρχουν φιλτζάνια στην επιφάνεια θέρμανσης φιλτζανιών.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό ή καυτές επιφάνειες.
- Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται στην άκρη τραπεζιού ή του πάγκου εργασίας.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φίς, ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ή στην πρίζα.

GR Μηχανή εσπρέσο με μύλο άλεσης

Εγχειρίδιο χρήσης

- Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα αυθεντικό προϊόν SENCOR και ελπίζουμε ότι θα μείνετε ικανοποιημένοι.
- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη έσκεψειμένοι με τη χρήση παρόμιου τύπου συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε το εγχειρίδιο χρήσης σε σφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, αν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη διάλωση ειμύνης του πιλότη ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάρκεια μικρούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΕΣΠΡΕΣΟΥ

A1	Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ	A10	Εξωτερικός δίσκος αποστράγγισης
A2	Χοάνη κόκκων καφέ, χωρικόπιτο 250 γρ.	A11	Εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης
A3	Μύλος άλεσης κόκκων καφέ - εναντιμότιμος στο επάνω μέρος της μηχανής εσπρέσο με δυνατότητα ρύθμισης της λεπτότητας άλεσης	A12	Καπάκι δοχείου νερού
A4	Πίνακας ελέγχου	A13	Δοχείο νερού 2,3 l
A5	Θάλαμος άλεσης με έξιδο αλεομένου καφέ	A14	Πλάκα Θέρμανσης
A6	Λαβή portafilter με διακόπτη	A15	Σωλήνας ατμού
A7	Κύρια κεφαλή	A16	Αντιολισθητικά πέλματα
A8	Σχάρα δίσκου αποστράγγισης	A17	Λαβή portafilter
A9	Ένδειξη πλήρωσης δίσκου αποστράγγισης	A18	Πώμα
		A19	Φύτρα για 1 και 2 φιλτζάνια
		A20	Εργαλείο καθαρισμού
		A21	Βούρτσα καθαρισμού
		A22	Κανάτα γάλακτος

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

B1	κουμπί – για παρασκευή 1 φιλτζάνιο καφέ	ή ζεστού νερού
B2	κουμπί – για παρασκευή 2 φιλτζάνια καφέ	Κουμπί POWER – για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της μηχανής εσπρέσο
B3	Μετρητής πίεσης	Ενδεικτική λυχνία ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ – ανάβει όταν απαιτείται η αφαλάτωση της μηχανής εσπρέσο.
B4	Κουμπί ΙΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO – για τη λειτουργία ατμού ή ζεστού νερού	
B5	Φλις Ενδεικτική λυχνία ατμού	

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας από τη συσκευή και απομακρύνετε την προστατευτική τανία, τα διαφρηματικά καρτελάκια ή τις επικέτες.
- Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε επίπεδη, στεγνή και καθαρή επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ελεύθερος χώρος γύρω από τη συσκευή, τουλάχιστον 35 cm πάνω από το επάνω μέρος και 15 cm περιμετρικά.
- Αφαιρέστε τα καπάκια και βγάλτε το δοχείο νερού. Πλύνετε το δοχείο νερού και τα καπάκια με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε και τοποθετήστε ξανά στη θέση του.
- Αφαιρέστε τη σάχα και βγάλτε το δοχείο νερού. Αφαιρέστε τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης, τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης, τη λαβή portafilter, το πώμα και τα φίλτρα με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα

ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε και τοποθετήστε ξανά στη θέση του.

- Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της μηχανής εσπρέσο με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και στη συνέχεια σκουπίστε μέχρι να στεγνώσει.

ΠΛΗΡΩΣΗ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου νερού. Πιάστε το δοχείο νερού από την ενωματωμένη λαβή και ανασηκώστε το από το πίσω μέρος της μηχανής εσπρέσο.
- Γεμίστε το δοχείο νερού με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού και τοποθετήστε το ξανά στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση του. Οι εγκόπες στο δοχείο πρέπει να εφαρμόζουν στις βάσεις στο πίσω μέρος της μηχανής εσπρέσο – βλ. εικ. C.

Σημείωση:

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

Προειδοποίηση:

- Το δοχείο νερού έχει μέγιστη χωρητικότητα 2,3 λίτρων νερού. Μην το γεμίζετε υπερβολικά. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού με ζεστό ή καυτό νερό, με ανθρακούχο νερό ή άλλα υγρά όπως για παραδείγματα γάλα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού προσθέτοντας νερό ενώ το δοχείο είναι τοποθετημένο στη συσκευή. Υπάρχει κίνδυνος πιπαλίσματος της συσκευής ή υπερβολικής πλήρωσης του δοχείου νερού.

- Μην αφήνετε νερό στο δοχείο νερού για περισσότερο από μία ημέρα. Για την εκύλιπτη φρέσκου καφέ καλής ποιότητας, πρέπει πάντα να χρησιμοποιήσετε φρέσκο νερό. Διαφορετικά, η γεύση του τελικού ροφήματος μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά.

Σημείωση:

Αν στο στήμα του νερού στο δοχείο πέσει κάτω από την ένδειξη MIN κατά τη διάρκεια παρασκευής καφέ, αναβοσφίνει την ενδεικτική λυχνία και ανάβει την ενδεικτική λυχνία ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ. Πληρώστε το δοχείο νερού με νερό και πατήστε οποιοδήποτε κουμπί εκτός από το κουμπί POWER. Οι ενδεικτικές λυχνίες οβιήνουν και πραγματοποιείται επαναφορά της λειτουργίας της μηχανής εσπρέσο.

ΧΟΑΝΗ ΚΟΚΚΩΝ ΚΑΦΕ

Τοποθέτηση και αφαίρεση της χοάνης κόκκων καφέ

- Πριν τοποθετήσετε τη χοάνη κόκκων καφέ στη μηχανή εσπρέσο, ευθυγραμμίστε το σύμβολο «» στην κάτω πλευρά της βάσης χοάνης με το σύμβολο Ε στην χοάνη – βλ. εικ. D1.
- Βεβαιωθείτε ότι τα βέλη επάνω στον μύλο είναι ευθυγραμμισμένα – βλ. εικ. D2.
- Τοποθετήστε τη χοάνη κόκκων καφέ στη μηχανή εσπρέσο έτσι ώστε το σύμβολο Ε στη χοάνη να είναι ευθυγραμμισμένο με το σύμβολο ▲ GRIND SIZE στο επάνω μέρος της μηχανής εσπρέσο – βλ. εικ. D3.
- Γύριστε τη χοάνη δεξιά στροφιά.



Σημείωση:

Γύρνώντας τη χοάνη δεξιόστροφα, ρυθμίζετε επίσης τη λεπτότητα της άλεσης του αλεσμένου καφέ – περισσότερες πληροφορίες στην επόμενη ενότητα του εγχειριδίου.

5. Αν πρέπει να αφαιρέσετε τη χοάνη κόκκων καφέ, γυρίστε την αριστερόστροφα μέχρι το σύμβολο στη χοάνη να ευθυγραμμιστεί

με το σύμβολο GRIND SIZE στο επάνω μέρος της μπχανής εσπρέσο.
Έπειτα αφαιρέστε το από τη μπχανή εσπρέσο.

Πλήρωση της χοάνης κόκκων καφέ

- Αφαιρέστε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ και ρίξτε φρεσκοκαρυδομένους κόκκους καφέ μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ. Τοποθετήστε το καπάκι στη θέση του.
- Η χοάνη δεν προορίζεται για την αποθήκευση των κόκκων καφέ για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αν για μεγάλο χρονικό διάστημα δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη μπχανή εσπρέσο αφαιρέστε τη χοάνη κόκκων καφέ από τη μπχανή εσπρέσο και αδειάζετε τον μη χρησιμοποιημένο καφέ σε κατάλληλο δοχείο. Αποθήκευτε τους κόκκους καφέ σε δροσερό, ξηρό μέρος ιδιανικά μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.



Σημείωση:

Η χοάνη κόκκων καφέ έχει μέγιστη χωρητικότητα 250 γραμμάρια κόκκων καφέ. Μην τη γεμίζετε υπερβολικά. Μην το ποτεθείτε ποτέ στη χοάνη κόκκων καφέ αλεσμένο ή στιγματικό καφέ, καραμελωμένους ή άλλους ειδικά τροποποιημένους κόκκους καφέ, κόκκους κακάο ή άλλα είδη που μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

Ρύθμιση λεπτότητας αλεσμένου καφέ

1. Προσαρμόζετε τη λεπτότητα του αλεσμένου καφέ, γυρνώντας τη χοάνη δεξιόστροφα. – βλ. εικ. E1. Στο κάτω μέρος της χοάνης υπάρχει κλίμακα λεπτότητας αλεσμένου καφέ. Η τιμή «15» αντιστοιχεί στην ποστρή άλεση ενώ η τιμή «1» αντιστοιχεί στη λεπτότερη άλεση – βλ. εικ. E2.
2. Συνιοτάται να ρυθμίσετε την τιμή 7–8 (METRIO) για την πρώτη άλεση και στη συνέχεια προσαρμόζετε τη λεπτότητα του αλεσμένου καφέ αναλόγως με τις ανάγκες. Το βέλος δίπλα στο «ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΛΕΣΗΣ» στο επάνω μέρος της μπχανής εσπρέσο υποδεικνύει τη ρύθμιση του βαθμού λεπτότητας.
3. Αν ο καφές που εκκυλίζεται ρέει αργά, αυτό σημαίνει ότι οι κόκκοι καφέ είναι πολύ λεπτά αλεσμένοι και πρέπει να ορίσετε πιο χοντρή άλεση. Αντίθετα, αν ο καφές που εκκυλίζεται ρέει πολύ γρήγορα, αυτό σημαίνει ότι οι κόκκοι καφέ είναι πολύ χοντρά αλεσμένοι και πρέπει να ορίσετε πιο λεπτή άλεση

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ ΣΤΗ ΛΑΒΗ PORTAFILTER

1. Τοποθετήστε φίλτρο για 1 φλιτζάνι ή για 2 φλιτζάνια στη λαβή portafilter.
2. Πλέστε καλά ώστε το φίλτρο να εφαρμόσει σωστά μέσα στη λαβή portafilter. Η σωστή τοποθέτηση υποδεικνύεται με ένα καρκαπτηρικό «κλικ».



Σημείωση:

Αν θέλετε να παρασκευάσετε πιο δυνατό καφέ σε μεγαλύτερη κούπα, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε φίλτρο για 2 κούπες.

ΑΛΕΣΜΑ ΚΑΦΕ

1. Βεβαιωθείτε, ότι η χοάνη έχει τοποθετηθεί σωστά και πληρωθεί με φρέσκους κόκκους καφέ.
2. Προσαρμόστε τη λεπτότητα του αλεσμένου καφέ.



Προειδοποίηση:

Να βεβαιώνετε πάντα ότι το καπάκι της χοάνης έχει τοποθετηθεί σωστά πριν το άλεσμα.

3. Τοποθετήστε τη λαβή portafilter με ένα φίλτρο μέσα στη βάση κάτω από την έξοδο αλεσμένου καφέ.
4. Πλέστε τη λαβή portafilter έτσι ώστε το portafilter να αναστοκωθεί μέσα στη βάση και να ενεργοποιήσετε τον διακόπτη – βλ. εικ. F.

Συγκρατήστε το portafilter σε αυτή τη θέση μέχρι ο μύλος να ολέσει την επιθυμητή ποσότητα καφέ. Έπειτα απελευθερώστε το portafilter και το δλέσμα θα σταματήσει αυτόματα.

5. Η συνιστώμενη ποσότητα αλεσμένου καφέ για 1 φλιτζάνι είναι περ. 14–16 g για 2 φλιτζάνια είναι περ. 20–22 g.

Πίνακας αλεσμένου καφέ

Είδος καφέ	Ρύθμιση λεπτότητας αλεσμένου καφέ
Εσπρέσο – 1 φλιτζάνι	3
Εσπρέσο – 2 φλιτζάνια	3
Καρές φίλτρου	8
Χειροκίνητη καφετιέρα γαλλικού	15

Σημείωση:

Αν τη χοάνη δεν έχει τοποθετηθεί σωστά δεν είναι δυνατό το άλεσμα των κόκκων καφέ.

ΣΥΜΠΙΕΣΗ ΚΑΦΕ

- Χρησιμοποιήστε το έμβολο που παρέχεται για να πιέσετε τον αλεσμένο καφέ στο φίλτρο.
- Τοποθετήστε το portafilter με αλεσμένο καφέ στο φίλτρο στην επάνω μέρος της συσκευής και τοποθετήστε το έμβολο στο φίλτρο – βλ. εικ. G. Πλέστε τον αλεσμένο καφέ στο φίλτρο πιέζοντας σταθερά μερικές φορές ώστε να κατανέμεται ομοιόμορφα. Σφίξτε ελαφρά (η πίεση που εφαρμόζεται πρέπει να είναι 11 έως 14 kg). Ο αριθμός των πιέσεων δεν είναι τόσο απαραίτητο όσο ο διάρκεια τους. Μια αυτό συνιστούμε τις πιέσεις μεγάλης διάρκειας ενώ τη τελευταία πίεση πρέπει να διαρκεί 5 δευτ.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ PORTAFILTER ΣΤΗ ΜΠΧΑΝΗ ΕΣΠΡΕΣΟ

- Τοποθετήστε το portafilter κάτω από την κύρια κεφαλή έτσι ώστε η κεφαλή να ευθυγραμμίζεται με το «ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ» στην κύρια κεφαλή. Τοποθετήστε το portafilter μέσα στην κύρια κεφαλή και γυρίστε το portafilter προς την κατεύθυνση του βέλους μέχρι να αισθανθείτε αντίσταση – βλ. εικ. H.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΠΧΑΝΗΣ ΕΣΠΡΕΣΟ

- Τοποθετήστε τη μπχανή πάνω σε επίπεδη, στεγνή και καθαρή επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ελεύθερος χώρος γύρω από τη μπχανή εσπρέσο, τουλάχιστον 35 cm πάνω από την επάνω μέρος και 15 cm περιμέτρικά.
- Συνδέστε το φίς του καλωδίου ρεύματος σε μια πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού περιέχει φρέσιο νερό και οι χοάνη επαρκή ποσότητα κόκκων καφέ και η μπχανή εσπρέσο έχει συναρμολογηθεί σωστά.

Πρώτη ενεργοποίηση και πλήρωση εσωτερικού κυκλώματος

Αν χρησιμοποιείτε τη μπχανή εσπρέσο για πρώτη φορά ή μετά από επαναφορά των εργαστηκών ρυθμίσεων, είναι απαραίτητο να πλύνετε τη μπχανή εσπρέσο και να τη γεμίσετε με νερό. Βεβαιωθείτε, ότι το δοχείο νερού είναι γεμάτο με νερό μέχρι την ενδείξη MAX.

1. Συνδέστε το φίς του καλωδίου ρεύματος σε μια πρίζα. Όλα τα κουμπιά που ανάψουν για σύντομο χρονικό διάστημα.
2. Πλατώντε το κουμπί POWER για να ενεργοποιήσετε τη μπχανή εσπρέσο.
3. Τα κουμπιά και και το ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ θα αναβοσθήσουν και το ενδεικτική λυχνία θα αναβοσθήσει με κόκκινο χρώμα. Το κουμπί POWER θα είναι σανιμένων.
4. Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από την κύρια κεφαλή και τον σωλήνα επομένως θα μπορεί να εκρεψει το νερό, αν χρειαστεί.
5. Πλατώντε το κουμπί και θα ξεκινήσει η διαδικασία αναβοσθήσματος και πλήρωσης του εσωτερικού συστήματος. Η αντλία θα αρχίσει να αντλεί νερό από το δοχείο μέσα στο εσωτερικό κύκλωμα. Αν ακούσετε όχι φυσαλίδων είναι ο ήχος της αντλίας. Αυτός ο ήχος είναι φυσιολογικός και δεν συντρέχει λόγω ανησυχίας.

- Μόλις η διαδικασία αυτή ολοκληρωθεί, τα κουμπιά θα απενεργοποιηθούν, μόνο το κουμπί **POWER** θα αρχίσει να αναβοσβήνει, υποδεικνύοντας την προθέρμανση της μηχανής εσπρέσο.
- Αν χρειάζεται, αδειάστε τον δίσκο αποστράγγισης.



Σημείωση:

Το νερό δεν ζεσταίνεται κατά τη διάρκεια της διαδικασίας αυτής. Αν εκρεύεται νερό μέσα στο δοχείο μέσω της κύριας κεφαλής ή του σωλήνα ατμού, το νερό αυτό έχει την ίδια θερμοκρασία με το δοχείο νερού. Αν χρειάζεται αδειάστε το νερό από το δοχείο.

Η διαδικασία αυτή εκτελείται μόνο όταν η μηχανή εσπρέσο είναι απενεργοποιημένη κατά την πρώτη χρήση ή αν έχετε πραγματοποιήσει επαναφορά εργοστασιών ρυθμίσεων. Όταν η μηχανή εσπρέσο ενεργοποιηθεί ξανά, η διαδικασία προθέρμανσης ξεκινάει αυτόματα.

Προθέρμανση

- Το κουμπί **POWER** αναβοσβήνει ενώ η μηχανή εσπρέσο και το εσωτερικό κύκλωμα προθέρμανονται.
- Μόλις η μηχανή εσπρέσο φτάσει σε θερμοκρασία λειτουργίας, όλα τα κουμπιά θα ανάψουν και η μηχανή εσπρέσο είναι έτοιμη για χρήση.

Αυτόματη παρασκευή καφέ

- Τοποθετήστε το portafilter με συμπιεσμένο αλεσμένο καφέ στην κύρια κεφαλή.
- Τοποθετήστε ένα φιλτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κύρια κεφαλή.
- Πλατήστε το κουμπί (παρασκευή 1 φιλτζανιού) ή το κουμπί (παρασκευή 2 φιλτζανιών) και η μηχανή εσπρέσο θα ζεσταίνει την παρασκευή καφέ.
- Αρχικά εκτελείται η διαδικασία της προπαρασκευής όπου η μηχανή εσπρέσο γεμίζει το φίλτρο με μικρή ποσότητα νερού για να διογκώσει τον αλεσμένο καφέ. Στη συνέχεια η μηχανή εσπρέσο γεμίζει το φίλτρο με ζεστό νερό και μετά από 5 περ. 5 δευτ. ο καρές εκρέει στο φιλτζάνι. Το φιλτζάνι εκρέει η προκαθορισμένη ποσότητα καφέ περ. 40 ml για 1 φιλτζάνι και περ. 80 ml για 2 φιλτζάνια.
- Μόλις το φιλτζάνι γεμίζει με την προκαθορισμένη ποσότητα καφέ, το νερό σταματάει αυτόμata καθώς και η διαδικασία παρασκευής καφέ.
- Περιμένετε μερικά δευτερόπτερα πριν αριθμείτε το portafilter από την κύρια κεφαλή. Γιρίστε το portafilter προς την αντίθετη πλευρά του βέλους που απεκνίζεται πάνω στην κύρια κεφαλή και μετακινήστε τα προς τα κάτω για να το αφαιρέσετε από την κύρια κεφαλή.
- Απορρίψτε τον χρησιμοποιημένο αλεσμένο καφέ και καθαρίστε το portafilter και το φίλτρο – διαβάστε περισσότερα στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».
- Αν θέλετε να διακόψετε τη διαδικασία παρασκευής πριν αυτή σταματήσει αυτόμata, πλατήστε ξανά το κουμπί (παρασκευή 1 φιλτζανιού) ή το κουμπί (παρασκευή 2 φιλτζανιών).

Μετρητής πίεσης

Η μηχανή εσπρέσο σας είναι εξοπλισμένη με μετρητή πίεσης. Ο μετρητής δείχνει την πίεση κατά την παρασκευή του καφέ. Κατά την προ-έγχυση στο μετρητή μετακινείται προς την ζώνη «**ΠΡΟ-ΕΓΧΥΣΗ**».

- Ιδιαίκη πίεση** – όταν μετρητής μετακινείται στη ζώνη «**ΕΥΡΩΣ ΕΠΙΡΕΣΟ**»: κατά τη διάρκεια της εκκύλωσης, αυτό σημαίνει ότι παράγοται καφές με την ιδιαίκη πίεση.
- Ανεπαρκής πίεση** – όταν μετρητής μετακινείται στη ζώνη «**ΠΡΟ-ΕΓΧΥΣΗ**»: κατά τη διάρκεια της εκκύλωσης, αυτό σημαίνει ότι παράγοται καφές με πιεστή πίεση. Αυτό μπορεί να συμβεί όταν το νερό ρέει πολὺ γρήγορα μέσα από τον αλεσμένο καφέ. Το αποτέλεσμα είναι νερουλός καφές με αραιά κρέμα και μέτρια γεύση. Επιλέξτε λεπτότερη άλεσην και πιέστε καλά τον καφέ μέσα στο φίλτρο.
- Υπερβολική πίεση** – όταν μετρητής μετακινείται στην υψηλότερη ζώνη του μετρητή κατά τη διάρκεια της εκκύλωσης, αυτό σημαίνει ότι παράγοται καφές με υπερβολική πίεση. Αυτό μπορεί να συμβεί όταν το νερό ρέει πολύ αργά μέσα από τον αλεσμένο καφέ. Το αποτέλεσμα είναι σκούρος και πικρός καφές. Επιλέξτε πιο κοντήρι άλεσην και προσαρμόστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ.

Λειτουργία ζεστού νερού

- Τοποθετήστε ένα φιλτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι δίπλα στην μηχανή εσπρέσο και βάλτε μέσα σε αυτό τον σωλήνα ατμού.
- Πλέστε και κρατήστε το κουμπί **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ** για περ. 3 δευτ. Η ενδεικτική λυχνία θα ανάψει με κόκκινο χρώμα. Σημαίνει ότι η μηχανή εσπρέσο έχει μεταβεί στη λειτουργία ζεστού νερού.
- Η μηχανή εσπρέσο ζεκινά αυτόμata τη παροχή ζεστού νερού.
- Όταν το φιλτζάνι γεμίσει με την επιθυμητή ποσότητα νερού πατήστε το κουμπί **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ** ξανά και η παροχή ζεστού νερού θα σταματήσει.

Σημείωση:

Η παροχή ζεστού νερού είναι δυνατή μόνο για 90 δευτ. Έπειτα η παροχή σταματάει αυτόμata. Πρόκειται για μια λειτουργία ασφαλείας η οποία αποτρέπει την υπερθέρμανση της μηχανής εσπρέσο.

Αναδευτήρας γάλακτος

- Ρίξτε δροσερό γάλα μέσα στην κανάτα γάλακτος. Συνιστούμε τη χρήση πλήρους γάλακτος για καλύτερο και πλούσιοτερο αρρέν.
- Πλατήστε για σύντομο χρονικό διάστημα το πλήρω **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ**. Η ενδεικτική λυχνία θα αναβοσβήσει με άσπρο χρώμα. Σημαίνει ότι η μηχανή εσπρέσο έχει μεταβεί στη λειτουργία ατμού.
- Μόλις η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήσει η μηχανή εσπρέσο ζεσταίνει νερό σε θερμοκρασία ατμού. Μόλις η ενδεικτική λυχνία ανάψει η μηχανή εσπρέσο θα αρχίσει να παράγει νερό.
- Βυθίστε τον σωλήνα ατμού μέσα στο γάλα. Κρατήστε τον σωλήνα ατμού ακριβώς κάτω από την επιφάνεια έως ότου το γάλα αρχίσει να στροβιλίζεται.
- Για τα φτιάξτε πλούσια ατμού, ανασκιώστε τον σωλήνα κοντά στην επιφάνεια έτσι ώστε να εισέρχονται φυσαλίδες μέσα στο γάλα. Συνεχίστε να στροβιλίζετε το γάλα. Μόλις ο αρρέν είναι αρκετά πλούσιο, βυθίστε τον σωλήνα ποι βαθιά μέσα στο γάλα στη ζεσταίνεται. Η παροχή τη σωστή θερμοκρασία του γάλακτος αγγίζει το κάτω μέρος της κανάτας. Μόλις το κάτω μέρος της κανάτας αρχίσει να ζεσταίνεται πολύ ώπος να θέλετε να απομακρύνετε το χέρι σας, το γάλα έχει ζεσταθεί αρκετά.
- Μόλις το γάλα έχει ζεσταθεί και ανακατευτεί αρκετά, πατήστε το κουμπί **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ** για να σταματήσει η παροχή ατμού.
- Περιμένετε μέχρι να σταματήσει εντελώς η παροχή ατμού. Έπειτα, απομακρύνετε προσεκτικά τον σωλήνα από το γάλα. Εάντοτε πατούσιοτείτε πολύ.
- Σκοπιάστε τον σωλήνα ατμού με ένα μαλακό, ελαφρύς βρεγμένο αφρογύρη. Είναι σημαντικό να σκοπιάστε και να καθαρίζετε τον σωλήνα ατμού μετά από κάθε χρήση προκειμένου να αποτρέψετε τον σηματισμό ζήματων και ανεπιθύμητων ουσιών από τα υπόλειμματα ξεραμένου γάλακτος. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κεφαλαίου «Καθαρισμός και συντήρηση».

Σημείωση:

Η παροχή ατμού είναι δυνατή μόνο για 90 δευτ. Έπειτα η παροχή σταματάει αυτόμata. Πρόκειται για μια λειτουργία ασφαλείας η οποία αποτρέπει την υπερθέρμανση της μηχανής εσπρέσο.

Αυτόματη απενεργοποίηση

Η μηχανή εσπρέσο διαθέτει λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης σε περίπτωση αδράνειας. Αν δεν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή εσπρέσο για περισσότερο από 30 λεπτά, απενεργοποιείται αυτόμata, σθίνουν όλα τα κουμπιά. Η μηχανή εσπρέσο σταματάει να ζεσταίνεται. Πατήστε το κουμπί **POWER** για να την ενεργοποιήσετε ξανά.

Σημείωση:

Μετά από την παρασκευή καφέ, παροχή ζεστού νερού ή από την εσωτερικό κύκλωμα απελευθερώνει πολύ ζεστό νερό μέσα στον δίσκο αποστράγγισης. Αυτό αποτρέπει ο κάδυπο το καφέ με πολύ ζεστό νερό κατά της επανόλουθες παρασκευής καφέ. Πρόκειται για κάτι φυσιολογικό. Ουστόσο, προσέκτε να μην κατείτε κατά τον κειρισμό του δίσκου αποστράγγισης.

ΠΥΘΜΙΣΕΙΣ ΧΡΗΣΤΗ

Πύθμιση ποσότητας καφέ

- Τοποθετήστε το portafilter με συμπιεσμένο αλεσμένο καφέ στην κύρια κεφαλή.
- Τοποθετήστε ένα φιλτράνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή.
- Πλατύστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ☕ (παρασκευή Φιλτράνιού) ή το κουμπί ☕ (παρασκευή 2 φιλτράνιών) για περισσότερο από 3 δευτ. και η μηχανή εσπρέσο θα μεταβεί στη λειτουργία ρύθμισης ποσότητας καφέ.
- Το κουμπί ☕ ή ☕ θα αναβοσθήσει και η διαδικασία παρασκευής θα ξεκινήσει.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποσότητα παρασκευή 1 φιλτράνιο από 25 έως 60 ml, 2 φιλτράνιων από 50 έως 120 ml.
- Μόλις η επιθυμητή ποσότητα καφέ περάσει στο φιλτράνι πατήστε το κουμπί ☕ ή το κουμπί ☕ ξανά. Η νέα ποσότητα καφέ αποθηκεύεται στη μνήμη της μηχανής εσπρέσο.



Σημέων:

Η διαδικασία παρασκευής σταματάει αυτόματα όταν η μηχανή εσπρέσο ετοιμάζει τη μέγιστη δυνατή ποσότητα. Είναι 60 ml για 1 φιλτράνι, 120 ml για 2 φιλτράνια.

Πύθμιση θερμοκρασίας καφέ

Η μηχανή εσπρέσο παρέχει τη δυνατότητα ρύθμισης 3 βαθμίδων θερμοκρασίας καφέ: υψηλή – μέση – καρπλή. Για να ολλάξετε την προκαθορισμένη θερμοκρασία καφέ ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

- Πατήστε το κουμπί **POWER** για να απενεργοποιήσετε τη μηχανή εσπρέσο.
- Πλέστε και κρατήστε το κουμπί ☕ και **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO** ταυτόχρονα για περ. 3 δευτ. Τα πατημένα κουμπιά θα ανάμουν με σάπιο χρώμα και η ενδεικτική λυχνία ☕/Δ θα αναβοσθήσει εναλλάξ με σάπιο και κόκκινο χρώμα.
- Η μέση θερμοκρασία είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η λυχνία ελέγχου ☕/ΙΟ θα αναβοβίνει σε λευκό και κόκκινο χρώμα.
- Πλέστε το κουμπί **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO** για να ρυθμίσετε τη χαμηλή θερμοκρασία. Η λυχνία ελέγχου ☕/Δ θα ανάμει σε λευκό χρώμα.
- Πλέστε ξανά το κουμπί **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO** για να ρυθμίσετε την υψηλή θερμοκρασία. Η λυχνία ελέγχου ☕/ΙΟ θα ανάμει σε κόκκινο χρώμα.
- Πλέστε το κουμπί **POWER** για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση στη μνήμη της μηχανής εσπρέσο. Τα κουμπιά ☕, ☕ και **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO** θα αναβοβίνουν σε λευκό χρώμα, η λυχνία ελέγχου ☕/ΙΟ θα αναβοβίνει σε κόκκινο χρώμα, το κουμπί **POWER** είναι αναμένει.
- Τοποθετήστε το δοχείο κάτω από το ακροστόμιο ατμού και την έξοδο καφέ.
- Πλέστε το κουμπί ☕ ή ☕ για αυτόματη προετοιμασία και ξέπλυμα. Η μηχανή αντέλει νερό μέσω της κεφαλής εκκύλισης και μια μικρή ποσότητα μέων του ακροστομίου ατμού.
- Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία, οι λυχνίες LED που αναβοσθήνουν απενεργοποιούνται και το κουμπί **POWER** αναβοσθήνει. Η μονάδα ξεκινά να προθερμαίνεται.
- Όταν άλλα τα κουμπιά είναι μόνιμα αναμμένα, η μονάδα είναι έτοιμη προς χρήση.

Πύθμιση σκληρότητας νερού

Η ρύθμιση της σκληρότητας νερού είναι σημαντική για τη διαδικασία αφαλτώσων. Κατά τη χρήση της μηχανής εσπρέσο, υπορεί το νερό να σχηματίσει ίζηματα στο εσωτερικό κύκλωμα. Ανάλογα με τη ρύθμιση σκληρότητας νερού, η μηχανή εσπρέσο κρίνει πότε είναι απαραίτητη η εκτέλεση της διαδικασίας αφαλτώσων.

Η μηχανή εσπρέσο επιτρέπει τη ρύθμιση 3 βαθμίδων σκληρότητας νερού: ακλόρη – μέτριο – μαλακό. Για να ολλάξετε την προκαθορισμένη σκληρότητα νερού ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

- Πατήστε το κουμπί **POWER** για να απενεργοποιήσετε τη μηχανή εσπρέσο.
- Πλέστε και κρατήστε το κουμπί ☕ και **ΑΤΜΟΣ/ΖΕΣΤΟ NEPO** ταυτόχρονα για περ. 3 δευτ. Τα κουμπιά ☕, ☕ θα ανάμουν με σάπιο χρώμα. Η ενδεικτική λυχνία **ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ** θα αναβοσθήσει με σάπιο χρώμα.

- Η προκαθορισμένη θερμοκρασία είναι το σκληρό νερό.
- Πατήστε το κουμπί ☕ για να ρυθμίσετε τη μέση σκληρότητα νερού. Το κουμπί ☕ απενεργοποιείται.
- Πατήστε ξανά το κουμπί ☕ για να ρυθμίσετε το μαλακό νερό. Το κουμπί ☕ απενεργοποιείται και ανάβει το κουμπί ☕.
- Πατήστε το κουμπί **POWER** για να αποθηκεύετε τη ρύθμιση στη μνήμη της μηχανής εσπρέσο. Η μηχανή εσπρέσο σταματάει απενεργοποιείται.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Αν θέλετε να πραγματοποιήσετε επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

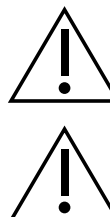
- Πατήστε το κουμπί **POWER** για να απενεργοποιήσετε τη μηχανή εσπρέσο.
- Πλέστε και κρατήστε τα κουμπιά ☕ και ☕ ταυτόχρονα για περισσότερο από 3 δευτ.
- Το κουμπί ☕ και ☕ θα ανάψουν και η ενδεικτική λυχνία ☕/Δ θα ανάψει με κόκκινο χρώμα.
- Πατήστε το κουμπί **POWER** για σύντομο χρονικό διάστημα. Όλα τα κουμπιά θα ανάψουν για λίγο και μετά θα σβήσουν.
- Η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων πραγματοποιίθηκε επιτυχώς.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΟΥ ΚΑΦΕ

- Για να μειωθεί τον χρόνο αποθήκευσης, αγοράζετε μικρότερες συσκευασίες κόκκων καφέ.
- Χρησιμοποιείτε φρεσκοκαβουρδισμένους κόκκους καφέ με αναγραφή της ημερομηνίας καβουρδισμάτος και καταναλώνετε τους μέσα σε 3 εβδομάδες από την ημερομηνία καβουρδισμάτος.
- Αποθηκεύτε τους κόκκους καφέ σε δροσερό, σκοτεινό και ξηρό μέρος, ιδιαίτερα μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν από τον καθαρισμό οπουσυνδέτε το φίς από την πρίζα και αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει.



Προειδοποίηση:

Για τον καθαρισμό μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθετριστικά προϊόντα, διαλύτες κ.λπ. που θα μπορούσαν να προενήσουν ζημιά στη συσκευή. Κανένα μέρος αυτής της συσκευής δεν είναι κατάλληλο για πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων.

Προειδοποίηση:

Για την αποφυγή πιθανού τραυματισμού από πλεκτροπληξία, μην βιθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φίς σε νερό ή άλλο υγρό.

Καθημερινός καθαρισμός και συντήρηση

- Ο έγκαιρος καθαρισμός και η συντήρηση είναι πολύ σημαντικά για την ορθή λειτουργία της συσκευής και την πάραση της διάρκειας χώντης της.
- Πριν από τον καθαρισμό απενεργοποιήστε τη μηχανή εσπρέσο, απουσυνδέστε την από την πρίζα και αφήστε την να κρυώσει.

Τα ακόλουθα πρέπει να καθαρίζονται μετά από κάθε χρήση:

- Χρησιμοποιημένο φίλτρο και portafilter
- Σωλήνας στημού
- Σχάρες δίσκου αποστράγγισης.

Τα ακόλουθα πρέπει να καθαρίζονται τακτικά:

- Δοχείο νερού
- Χαράν κόκκων καφέ
- Μύλος άλεσης



Προειδοποίηση:

Κανένα μέρος της μηχανής εσπρέσο ή τα εξαρτήματα δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.

Φίλτρα και portafilter

Είναι σημαντικό να καθαρίζετε τα φίλτρα και το portafilter μετά από κάθε χρήση.

1. Αφαιρέστε το portafilter με τον χρησιμοποιημένο αλεσμένο καφέ από τη μηχανή εσπρέσο, περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα μέχρι ν λαβή portafilter ν ευθυγραμμιστεί με την ένδειξη «ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ» στην κύρια κεφαλή.
2. Μετακινήστε το portafilter προς τα κάτω για να αφαιρέσετε από την κύρια κεφαλή.
3. Κομψοποιήστε τον χρησιμοποιημένο αλεσμένο καφέ ή απορρίψτε τον με τα ικανά απορρίμματα. Αν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε τον αλεσμένο καφέ από το φίλτρο, χρησιμοποιήστε ένα μακάρι ή ένα κουτάλι.
4. Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα από το portafilter. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα άλλο φίλτρο για να αφαιρέσετε το φίλτρο. Εισαγάγετε τόπο αυτό στον χώρο ανάμεσα στο φίλτρο και το portafilter και μετακινήστε το προς τα κάτω ώστε να σπρώχει το τοποθετημένο φίλτρο έξω από το portafilter – βλ. εικ. I.

Προειδοποίηση:

Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί καθώς ο αλεσμένος καφές, το φίλτρο και το portafilter είναι πολύ ζεστά μετά τη χρήση. Υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος.

5. Ξεπλύνετε το φίλτρο και το portafilter κάτω από την τρεχουμένη νερό και οκουπήστε τα μέχρι να στεγνύσουν με ένα καθαρό πάνι. Τοποθετήστε στη ζεστή πλάκα για να παραμένουν προθέρμασμένα και έτοιμα για χρήση.
6. Αν οι οπές του φίλτρου φράζουν κάτια τη χρήση, χρησιμοποιήστε μια βελόνα του εργαλείου καθαρισμού για να αφαιρέσετε τις επικαθίσεις. Αν τα φίλτρα φέρουν πολλές ακαθαρσίες, βυθίστε τα σε ζεστό νερό και 20 λεπτά.

Σωλήνας ατμού

Είναι απαραίτητο να σκουπίζετε και να καθαρίζετε τον σωλήνα στομού μετά από κάθε χρήση προκειμένου να αποτρέψετε τον οχυματισμό ζημάτων και ανεψημένων ουρών από τα υπολείμματα ζέραμένου γάλακτος.

Μετά από κάθε χρήση: Στρέψτε τον σωλήνα στομού πάνω από τη σκάρα του δίσκου αποστράγγισης και ενεργοποιήστε τη λειτουργία ατμού για μερικά δευτερόλεπτα. Αυτό θα αφαιρέσει το μεγαλύτερο μέρος των υπολειμμάτων γάλακτος από τον σωλήνα. Σκουπίστε με ένα ελαφρώς βρεγμένο πάνι.

Κάθε 2-3 μίνες: Εισάγαγετε την άκρη του σωλήνα στομού μέσα στην οπί στο εργαλείο καθαρισμού και ξεβιδώστε τον. Βυθίστε μέσα σε ένα δοχείο με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα καθαριστικού λάτων. Αρίστε το για όλη τη νύχτα. Έπειτα οδεύστε το νερό και καθαρίστε σωστά το άκρο του σωλήνα στομού. Αν ξεριάζεται, χρησιμοποιήστε τη βελόνα του εργαλείου καθαρισμού. Ξεπλύνετε κάτια από ζεστό τρεχουμένο νερό. Βιδώστε ζεστά και δοκιμάστε αν ο στόμιο που παρήγαται μπλοκάρεται από ιδιόπτη.

Φραγμένες οπές: Αν οι οπές του φίλτρου φράζουν από υπολείμματα γάλακτος χρησιμοποιήστε μια μεγαλύτερη βελόνα του εργαλείου καθαρισμού για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα. Έπειτα, αφήστε ζεστό νερό να τρέξει μέσα στον σωλήνα στομού για περ. 40 δευτ.

Δίσκος και σχάρα αποστράγγισης

1. Αφαιρέστε προσεκτικά τον δίσκο αποστράγγισης από τη μηχανή εσπρέσο. Βάλτε τη σχάρα και αφαιρέστε τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης.
2. Αδειάστε ολόκληρο το περιεχόμενο του δίσκου αποστράγγισης μέσα στον νεροχύτη.
3. Πλύνετε και τους δύο δίσκους και τη σχάρα με καθαρό νερό και στη συνέχεια στεγνώστε τα καλά.

Προειδοποίηση:

Προσέρχετε να μην καείτε κατά τον χειρισμό του δίσκου αποστράγγισης. Ενδέκεται να περιέχει ζεστό νερό.

4. Εισαγάγετε τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης μέσα στον δίσκο αποστράγγισης και τοποθετήστε τη σχάρα. Τοποθετήστε τον δίσκο αποστράγγισης στην μηχανή εσπρέσο.

Προειδοποίηση:

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη μηχανή εσπρέσο χωρίς να έχετε τοποθετήσει σωστά τον δίσκο αποστράγγισης και τη σχάρα.



Σημείωση:

Ο δίσκος αποστράγγισης είναι εξοπλισμένος με την ένδειξη πληρότητας του δίσκου αποστράγγισης. Μόλις ο δίσκος αποστράγγισης μαζεύει πολύ νερό, η ένδειξη ανάβει και προειδοποιεί ότι ο δίσκος αποστράγγισης πρέπει να οδειάσει – βλ. εικ. J.

Ο εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης χρησιμοποιείται για να δεσμεύει τον αλεσμένο από τον μύλο καφέ.

Δοχείο νερού

Αφαιρέστε το καπάκι και βγάλτε το δοχείο νερού. Πλύνετε το δοχείο νερού και το καπάκι με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πάτων. Έπειτα, ξεπλύνετε με καθαρό νερό, στεγνώστε και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.

Χοάνη κόκκων καφέ

Αφαιρέστε τη χοάνη κόκκων καφέ από τη μηχανή εσπρέσο. Αφαιρέστε το καπάκι και οδεύστε τους χρησιμοποιημένους κόκκους καφέ μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.

Πλύνετε τη χοάνη και το καπάκι με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πάτων. Έπειτα, ξεπλύνετε με καθαρό νερό, στεγνώστε και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.



Προειδοποίηση:

Βεβαιωθείτε ότι η χοάνη κόκκων καφέ είναι εντελώς στεγνή πριν την τοποθετήσετε μέσα στη μηχανή εσπρέσο. Διαφορετικά ο μύλος άλεσης και η μηχανή εσπρέσο μπορεί να υποστούν ζημιά.

Μύλος άλεσης

1. Αφαιρέστε τη χοάνη κόκκων καφέ από τη μηχανή εσπρέσο. Αφαιρέστε το καπάκι και οδεύστε τους χρησιμοποιημένους κόκκους καφέ μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.
2. Τοποθετήστε τη χοάνη στη μηχανή εσπρέσο.
3. Τοποθετήστε το portafilter με το τοποθετημένο φίλτρο (για 1 ή 2 φίλτρα) μέσα στη βάση.
4. Ενεργοποιήστε τον διακόπτη και αφήστε τον μύλο άλεσης να λειτουργήσει μέχρι ο αλεσμένος καφές να πέσει μέσα στο φίλτρο. Όταν ο μύλος άλεσης σταματήσει να βγάζει καφέ, απελευθερώστε τον διακόπτη. Αφαιρέστε το portafilter από τη βάση, απορρίψτε τον αλεσμένο καφέ και αφαιρέστε τη χοάνη κόκκων καφέ.
5. Αφαιρέστε την επάνω ροδέλα, περιστρέψτε την ελαφρώς δεξιάστροφα και αφαιρέστε την από τον μύλο άλεσης.
6. Χρησιμοποιήστε την βούρτσα καθαρισμού για να αφαιρέσετε τους υπόλοιπους κόκκους καφέ από την επάνω και κάτω ροδέλα ή πορεύτε ως προς την επάνω ροδέλα να χρησιμοποιήσετε ένα πλεκτικό σκουπάκι με βουρτσάκι.



Προειδοποίηση:

Μην πλένετε ποτέ τις ροδέλες με νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Να χρησιμοποιείτε πάντα την βούρτσα καθαρισμού που παρέχεται με ένα στεγνών πανί.

7. Τοποθετήστε την επάνω ροδέλα μέσα στον μύλο άλεσης έτσι ώστε οι ασφαλείες της επάνω ροδέλας εφαρμόζουν στις εγκοπές του μύλου άλεσης. Γιατίστε ελαφρώς αριστερόστροφα την επάνω ροδέλα μέχρι το βέλος στην επάνω ροδέλα ευθυγραμμιστεί με το βέλος στον μύλο άλεσης – βλ. εικ. D2.

Εξωτερική επιφάνεια της μηχανής εσπρέσο

Χρησιμοποιήστε καθαρό ελαφρά βρεγμένο πάνι για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής. Έπειτα σκουπίστε μέχρι να στεγνώσει.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΛΑΤΩΝ

- Ανάλογα με τη ρύθμιση σκληρότητας του νερού, η ενδεικτική λυχνία **ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ** θα ανάψει μετά από λίγο χρονικό διάστημα. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να εκτελέσετε τη διαδικασία αφαλάτωσης.
- Μετά από περ. 500 φλιτζάνια καφέ σκληρού νερού ή 1000 φλιτζάνια καφέ νερού μέσης σκληρότητας, μετά από 1500 φλιτζάνια μαλακού νερού.
- Είναι αποράπιτο να εκτελέσετε τη διαδικασία αφαλάτωσης μόλις η ενδεικτική λυχνία **ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ** ανάψει καθώς τα ίχνη ματα του νερού επιπρέζουν αρνητικά την απόδοση της μηχανής εσπρέσο, τη γέυση του καφέ και την παραγωγή. Η τακτική αφαλάτωση παρατείνεται τη διάρκεια ζωής της μηχανής εσπρέσο.



Προειδοποίηση:

Χρησιμοποιείτε μόνο ειδικά καθαριστικά αφαλάτωσης για μηχανή εσπρέσο. Μπορείτε να τα προμηθευτείτε από το εμπόριο. Μην χρησιμοποιείτε ξύδι ή παρόμοια προϊόντα. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

Διαδικασία αφαλάτωσης

1. Τοποθετήστε την απαιτούμενη ποσότητα του καθαριστικού αφαλάτωσης μέσα στο δοχείο νερού. Ακολουθήστε τις οδηγίες στη συσκευασία ή στο φυλλάδιο του καθαριστικού.
2. Προσθέτε νερό μέχρι την ένδειξη MAX.
3. Τοποθετήστε δοχείο κάτω από την κύρια κεφαλή και τον σωλήνα ατμού.
4. Πατήστε και κρατήστε το κουμπί και ταυτόχρονα. Τα κουμπιά αναβοσθήνουν εναλλάξ. Η ενδεικτική λυχνία θύμιζε.
5. Η διαδικασία αφαλάτωσης ξεκινάει αυτόμata. Κατά τη διάρκεια της αφαλάτωσης, το δοχείο νερού δύοστεύει διάλυμα μέσα στο εσωτερικό κύκλωμα όπου και θεμελιωθεί. Για αυτό, θα ακούτε τακτικά τον ήχο της αντίλας. Πρόκειται για κάτι φυσιολογικό.
6. Μέσα από την κύρια κεφαλή θα τρέξει νερό για 40 δευτ.
7. Έπειτα, θα τρέξει μέσα στον σωλήνα ατμού για 40 δευτ.
8. Το νερό τρέχει εναλλάξ μέσα από την κύρια κεφαλή και τον σωλήνα ατμού.
9. Μόλις η ενδεικτική λυχνία **ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ** και όλα τα υπόλοιπα κουμπιά σβήσουν, αφορίστε προσεκτικά το δοχείο νερού και αδειάστε το υπολείμωνο διάλυμα. Αδειάστε τα δοχεία κάτω από την κύρια κεφαλή και τον σωλήνα ατμού και τοποθετήστε τα πίσω στη σέση τους.
10. Καθέριστε το δοχείο νερού και γεύστε το με καθαρό και κρύο νερό μέχρι την ένδειξη MAX.
11. Πατήστε το κουμπί **POWER** για σύντομο χρονικό διάστημα. Το κουμπί και και την ενδεικτική λυχνία θα αναβοσθήσουν. Το κουμπί **POWER** παραμένει αναμένοντας.
12. Πρώτα το νερό ρέει μέσα από την κύρια κεφαλή και μετά μέσα από τον σωλήνα ατμού.
13. Έπειτα, το κουμπί και και την ενδεικτική λυχνία θα σβήσουν και το κουμπί **POWER** θα αναβοσθήσει, υποδεικνύοντας ότι η μηχανή εσπρέσο προθερμαίνεται.

Αποθήκευση

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνθέστε το φίς από την πρίζα, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και καθερίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που αναφέρονται παραπάνω.
- Προτού αποθηκεύσετε τη συσκευή, ελέγχετε ότι αυτή και όλα τα εξαρτήματά της είναι πλήρως καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ένα στεγνό, καθαρό, καλά αεριζόμενο μέρος που δεν εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης	220-240 V~
Ονομαστική συγχρόνητα	50-60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου	1 480 - 1 770 W
Χωρητικότητα δοσίσιου νερού	2,3 l
Επιπέδο θορύβου.....	75 dB(A)

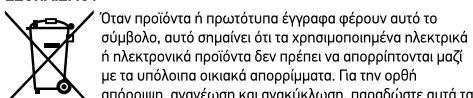
Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι 75 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Διατηρούμε το δικαίωμα τροποποίησης του κειμένου και των τεχνικών προδιαγραφών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε ειδικό σημείο ουλογής απορριμάτων του δημού σας.

ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προίστοντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα πλεκτρικά ή πληκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε αυτά τα προϊόντα στα προβλεπόμενα σημεία συλλογής.

Εναλλακτικά, σε οριμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράστε κατά την αγορά μιας νέας παρόμοιας συσκευής.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία από τον αρνητικό αντίκτυπο που μπορεί να είναι η ακατάλληλη απόρριψη των απορριμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλεύετε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμάτων.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε πλεκτρικές ή πληκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απορρίπτετε πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απορρίπτετε πληροφορίες σχετικά με τον ωστό τρόπο απόρριψης από την τοπική δημοτική αρχή ή το κατάστημα από όπου το αγοράστε.



Το συγκεκριμένο προϊόν πληρού όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της E.E.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu