

# SENCOR®

SES 7210WH



**ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΗΧΑΝΗ ΕΣΠΡΕΣΟ**

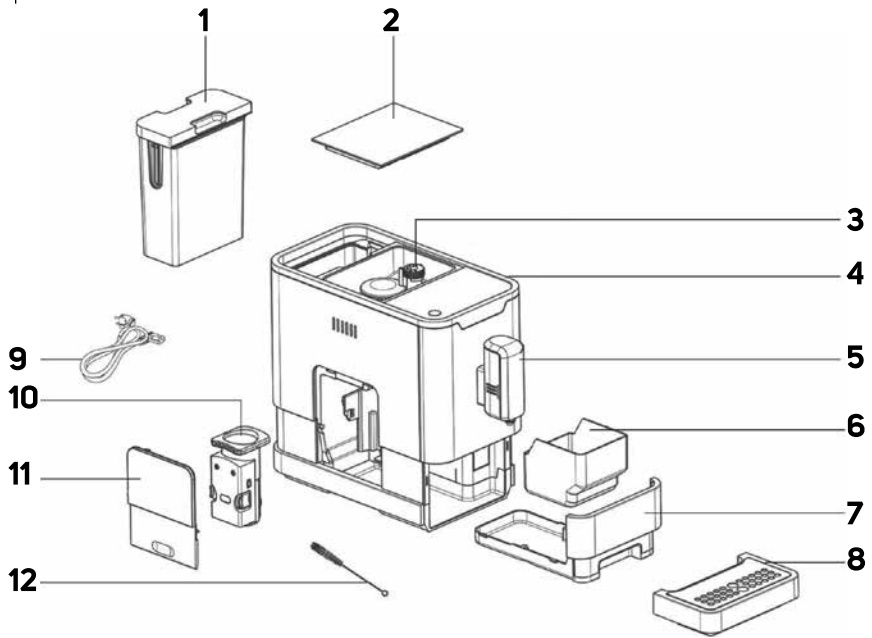
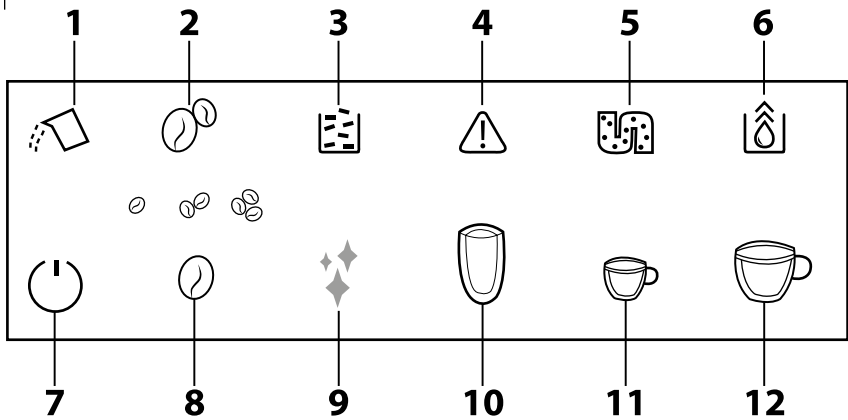
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

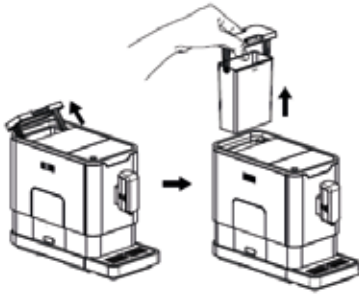
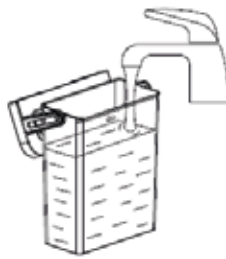
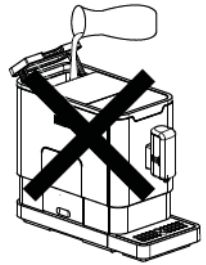
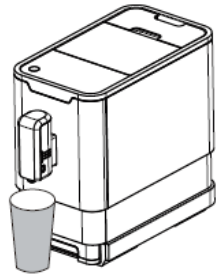
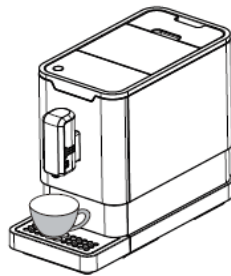
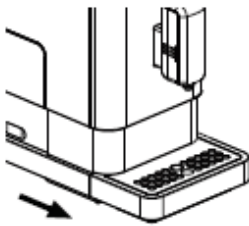
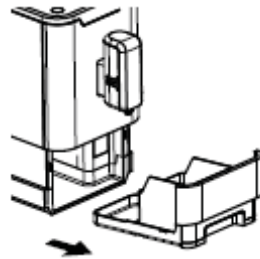
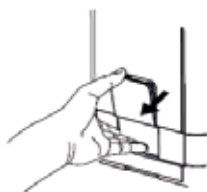
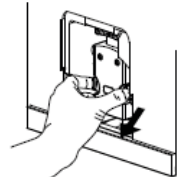
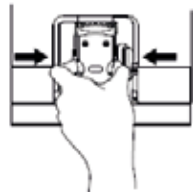


**SENCOR®**

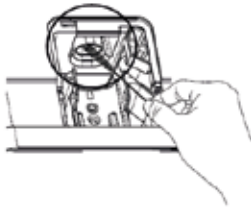
**SES 7210WH**



**A****B**

**C1****C2****C3****D****E****F1****F2****G1****G2**

**H**



# GR Αυτόματη μηχανή εσπρέσο

## Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

### ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

#### Γενικές προειδοποιήσεις

- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματός της μακριά από παιδιά.
- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται 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, εκτός και αν είναι άνω των 8 ετών και υπό επίβλεψη.
- Κρατήστε αυτή τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, αναθέτετε την επισκευή του σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για την αποφυγή πρόκλησης ατυχήματος. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.

- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί 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 φιν, το καλώδιο τροφοδοσίας ή τη συσκευή στο νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Το δοχείο δεν πρέπει να είναι ανοικτό κατά τη χρήση.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Μην χύνετε υγρά πάνω στο φιν.

- Πάντοτε να πλένετε τα μέρη της συσκευής που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα χρησιμοποιώντας ζεστό νερό με μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων, έπειτα ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο τραυματισμού.

- Η εξωτερική επιφάνεια της συσκευής θερμαίνεται κατά τη χρήση και μπορεί να παραμείνει ζεστή για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα μετά τη λειτουργία. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί.

# • Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται μέσα σε ντουλάπι κατά τη λειτουργία της.

- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγξτε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέστε 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.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ακολουθείτε τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί, ζημιά στη συσκευή ή κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια αξεσουάρ που τη συνοδεύουν.
- 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 επιφάνεια για την αποθήκευση αντικειμένων.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μην ρίχνετε καυτό 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 σάρα είναι σωστά τοποθετημένα,
  - το δοχείο νερού περιέχει αρκετή ποσότητα νερού και είναι σωστά τοποθετημένο. Η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το σημάδι μέγιστης στάθμης.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής, δίνετε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να αποφύγετε το έγκαυμα από το βραστό νερό ή τον ατμό.
- Η λειτουργία καυτού νερού δεν πρέπει να χρησιμοποιείται συνεχόμενα, όχι για παραπάνω από ένα πλήρες δοχείο νερού τη φορά.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, επιθεωρείτε τακτικά τη στάθμη του νερού στο δοχείο νερού. Αν η στάθμη πέσει κάτω από την ένδειξη ελάχιστης στάθμης νερού, προσθέστε νερό. Προτού προσθέσετε νερό, απενεργοποιείτε πρώτα τη συσκευή και αποσυνδέετε την από την πρίζα.
- Χρησιμοποιείτε τον ενσωματωμένο μύλο άλεσης κόκκων καφέ μόνο για την άλεση κόκκων καφέ. Μην τον χρησιμοποιείτε για άλλους σκοπούς.
- Βεβαιωθείτε ότι κατά την άλεση δεν εισέρχονται τρίχες ή άλλα αντικείμενα στον μύλο άλεσης. Το καπάκι χόνης κόκκων καφέ θα πρέπει να κλείνει πάντα σωστά, εκτός εάν γεμίζετε εκ νέου κόκκους καφέ ή ορίζετε τη λεπτότητα της άλεσης.
- Για την προστασία της αντλίας από βλάβη, η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ασφάλεια υψηλής θερμοκρασίας ώστε να απεμπλέκεται όταν αδειάσει. Σε περίπτωση που συμβεί αυτό, αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Κατόπιν, είναι έτοιμη προς χρήση.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν στη σάρα του δίσκου αποστράγγισης υπάρχει φλιτζάνι καφέ ή όταν υπάρχουν φλιτζάνια στην επιφάνεια θέρμανσης φλιτζανιών.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό ή καυτές επιφάνειες.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φως, ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.
- Η συσκευή διαθέτει αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος. Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να το αντικαταστήσετε με ένα καινούργιο γνήσιο καλώδιο ρεύματος.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο ρεύματος ή το φως στο νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Φροντίζετε το καλώδιο ρεύματος και το φως να μην έρχονται σε επαφή με νερό ή άλλο υγρό.
- Βεβαιωθείτε ότι το αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό ή υγρασία.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνος/-η σας και μην πραγματοποιείτε τροποποιήσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή, διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.



# GR Αυτόματη μηχανή espresso

## 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 εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλή 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 δήλωση ευθύνης του πωλητή, ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσα διάστημα δικαιούστε 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 ΕΣΠΡΕΣΟ

- |  |   |
|--|---|
| <b>A1</b> Δοχείο νερού 1,1 λίτρων  | <b>A6</b> Δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ    |
| <b>A2</b> Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ  | <b>A7</b> Εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης |
| <b>A3</b> Χοάνη κόκκων καφέ, χωρητικότητα 150 γρ. Στο εσωτερικό της χοάνης υπάρχει ένας μύλος με ρυθμιζόμενη λεπτότητα άλεσης. | <b>A8</b> Εξωτερικός δίσκος αποστράγγισης |
| <b>A4</b> Πίνακας ελέγχου αφής με οθόνη  | <b>A9</b> Αφαιρούμενο καλώδιο τροφοδοσίας |
| <b>A5</b> Κεφαλή εκχύλισης καφέ και καυτό νερό με ρυθμιζόμενο ύψος.  | <b>A10</b> Μονάδα ατμού                   |
|  | <b>A11</b> Θύρα πρόσβασης σέρβις          |
|  | <b>A12</b> Εργαλείο καθαρισμού            |

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΦΗΣ

- |   |                         |  |
|---|-------------------------|--|
| <b>B1</b> Ενδεικτική λυχνία για ανεπαρκή ποσότητα νερού στο δοχείο νερού ή ενδεικτική λυχνία για μη εγκατεστημένο δοχείο νερού  | (η ένδειξη αναβοσβήνει) | <b>B5</b> Ενδεικτική λυχνία για απαιτούμενη αφαίρεση αλάτων (η ένδειξη ανάβει) ή ενδεικτική λυχνία για εκτέλεση διαδικασίας αφαίρεσης αλάτων (η ένδειξη αναβοσβήνει) |
| <b>B2</b> Ενδεικτική λυχνία για ανεπαρκή ποσότητα κόκκων καφέ στη χοάνη κόκκων καφέ   |                         | <b>B6</b> Εκτελείται λειτουργία αποστράγγισης εσωτερικών γραμμών   |
| <b>B3</b> Ενδεικτική λυχνία για γεμάτο δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ (η ένδειξη ανάβει) ή ενδεικτική λυχνία για εσφαλμένη τοποθέτηση του εσωτερικού δίσκου αποστράγγισης / δοχείου αλεσμένων κόκκων καφέ (η ένδειξη αναβοσβήνει) |                         | <b>B7</b> Κομπι αφής ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης  |
| <b>B4</b> Ενδεικτική λυχνία για εσφαλμένη τοποθέτηση μονάδας ατμού (η ένδειξη ανάβει) ή ενδεικτική λυχνία για ανοιχτή ή λάθος τοποθετημένη θύρα πρόσβασης σέρβις  |                         | <b>B8</b> Κομπι αφής ρύθμισης ποσότητας αλεσμένου καφέ   |
|   |                         | <b>B9</b> Κομπι αφής γρήγορου καθαρισμού   |
|   |                         | <b>B10</b> Κομπι αφής διανομής ζεστού νερού  |
|   |                         | <b>B11</b> Κομπι αφής εκχύλισης καφέ espresso  |
|   |                         | <b>B12</b> Κομπι αφής εκχύλισης καφέ λούγγκο   |



#### Σημείωση:

Στην υποδοχή περιέχονται τρία πακέτα μέσου αφαίρεσης αλάτων.

### ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας από τη συσκευή και απομακρύνετε τυχόν προστατευτική ταινία, διαφημιστικά καρτελάκια ή ετικέτες.
2. 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.
3. Αφαιρέστε το δοχείο νερού **A1**, ξεπλύνετε το με καθαρό νερό προσθέτοντας μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού κουζίνας. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.
4. Στερεώστε σωστά τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8** στη συσκευή.
5. Σκοπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και, στη συνέχεια, ακουσίστε τη σχολαστικά μέχρι να στεγνώσει.
6. Ξετυλίξτε πλήρως το αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος **A9** και συνδέστε το στην αντίστοιχη υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.
7. Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη διάρκεια ζωής της συσκευής, είναι απαραίτητο πριν από την πρώτη χρήση να ξεπλύνετε επανειλημμένα τα εσωτερικά μέρη της με καυτό νερό. Για τον σκοπό αυτό, χρησιμοποιήστε το κομπι **B10**, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ξέπλυμα της μηχανής espresso».

### ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

1. Πιάστε σταθερά το δοχείο νερού **A1** από το καπάκι του. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως λαβή μεταφοράς. Σηκώστε το και αφαιρέστε το από το πίσω μέρος της συσκευής, βλ. εικόνα **C1**.
2. Γεμίστε το δοχείο νερού **A1** με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού (βλ. εικ. **C2**) και τοποθετήστε το ξανά στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού **A1** έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση του.



#### Σημείωση:

Το νερό που προσθέτετε στο δοχείο νερού **A1** θα πρέπει ιδανικά να βρίσκεται σε θερμοκρασία δωματίου (περίπου 25°C). Το πολύ κρύο νερό θα μπορούσε να επηρεάσει αρνητικά την τελική γεύση του ροφήματός καφέ.



#### Προειδοποίηση:

Το δοχείο νερού **A1** έχει μέγιστη χωρητικότητα 1,1 λίτρων νερού. Μην το γεμίζετε υπερβολικά. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού **A1** με ζεστό ή καυτό νερό, με ανθρακούχο νερό ή άλλα υγρά, όπως για παράδειγμα, γάλα. Θα μπορούσε να προκληθεί ζημιά στη συσκευή. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού **A1** προσθέτοντας νερό ενώ το δοχείο είναι τοποθετημένο στη συσκευή (δείτε την εικ. **C3**). Υπάρχει κίνδυνος πτιοσίματος της συσκευής ή υπερβολικής πλήρωσης του δοχείου νερού **A1**.

3. Μην αφήνετε νερό στο δοχείο νερού **A1** για περισσότερο από μία ημέρα. Για την εκχύλιση φρέσκου καφέ καλής ποιότητας, πρέπει πάντα να χρησιμοποιείτε φρέσκο νερό. Διαφορετικά, η γεύση του τελικού ροφήματος μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά.



#### Σημείωση:

Όταν ανάβει η ενδεικτική λυχνία **B1**, είναι απαραίτητο να ξαναγεμίσετε το δοχείο νερού **A1** με νερό. Γεμίστε τη δεξαμενή νερού **A1** με καθαρό νερό σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες.

## ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΧΟΑΝΗΣ ΚΟΚΚΩΝ ΚΑΦΕ

1. Αφαιρέστε το καπάκι χοάνης κόκκων καφέ **A2**.
2. Ρίξτε καθυδρισμένους κόκκους καφέ μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ **A3** και κλείστε το καπάκι **A2**. Μην αφήνετε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ **A2** ανοικτό, διαφορετικά οι κόκκοι καφέ θα χάσουν το άρωμά τους πιο γρήγορα.



### Προειδοποίηση:

Η χοάνη κόκκων καφέ **A3** έχει μειωμένη χωρητικότητα 150 γραμμαρίων κόκκων καφέ. Μην τη γεμίζετε υπερβολικά. Μην τοποθετείτε ποτέ στη χοάνη κόκκων καφέ **A3** αλεσμένο ή στιμιαίο καφέ, κaramελωμένους ή άλλους ειδικά τροποποιημένους κόκκους καφέ, κόκκους κακάο ή άλλα είδη που μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΛΕΠΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΑΛΕΣΜΕΝΟΥ ΚΑΦΕ

1. Χρησιμοποιήστε τον ρυθμιστή λεπτότητας άλεσης που βρίσκεται μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ **A3** για να ρυθμίσετε τη λεπτότητα άλεσης των κόκκων καφέ σε 5 επίπεδα, δείτε την εικόνα **D**.
2. Γυρίζοντας το ρυθμιστή προς τη θέση που επισημαίνεται με το σύμβολο ανο, ορίζετε πιο χοντρή άλεση, ενώ γυρίζοντας τον προς την αντίθετη κατεύθυνση ορίζετε λεπτότερη άλεση.
3. Η λεπτότητα άλεσης ορίζεται μόνο κατά τη λειτουργία του μύλου άλεσης. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή. Για πιο σκούρους κόκκους καφέ, συνιστούμε να ορίσετε πιο χοντρή άλεση, ενώ για πιο ανοικτόχρωμους κόκκους καφέ, συνιστούμε να ορίσετε λεπτότερη άλεση.
4. Αν ο καφές που εκκυλίζεται ρέει πολύ 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.

## ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΟΥ ΚΑΦΕ

- Για να μειώσετε τον χρόνο αποθήκευσης, αγοράζετε μικρότερες συσκευασίες κόκκων καφέ.
- Χρησιμοποιείτε φρεσκοκαθυρδισμένους κόκκους καφέ με αναγραφή της ημερομηνίας καθυρδίσματος και καταναλώνετε τους μέσα σε 3 εβδομάδες από την ημερομηνία καθυρδίσματος.
- Αποθηκεύετε τους κόκκους καφέ σε δροσερό, σκοτεινό και ξηρό μέρος, ιδανικά μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΕΣΠΡΕΣΟ

- Βεβαιωθείτε ότι ο σύνδεσμος του καλωδίου ρεύματος **A9** είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή. Συνδέστε το φως του καλωδίου ρεύματος **A9** σε μια πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού **A1** είναι γεμισμένο με φρέσκο νερό, ότι η χοάνη κόκκων καφέ **A3** έχει αρκετή ποσότητα κόκκων καφέ και ότι η συσκευή έχει συναρμολογηθεί σωστά.



### Σημείωση:

Όταν γεμίζετε με νερό και κόκκους καφέ, ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες που παρέχονται στο κεφάλαιο «**Γέμισμα του δοχείου νερού**» και «**Γέμισμα της χοάνης κόκκων καφέ**».


- Για να εκκινήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί  **B7**. Η συσκευή θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής.
- Όταν ολοκληρώσετε τη χρήση της μηχανής εσπρέσο, πατήστε το κουμπί  **B7** για να την απενεργοποιήσετε.



### Σημείωση:

Η αυτόματη μηχανή εσπρέσο διαθέτει λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης όταν παραμείνει ανενεργή για μεγάλο χρονικό διάστημα. Βάσει του επιλεγμένου τρόπου λειτουργίας, η μηχανή εσπρέσο απενεργοποιείται μόλις παρέλθει ο χρόνος που έχει προρυθμιστεί. Η ρύθμιση του χρόνου αυτόματης απενεργοποίησης περιγράφεται στην ενότητα «**Ρύθμιση του τρόπου λειτουργίας**».

## Ξέπλυμα της μηχανής εσπρέσο



- Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη διάρκεια ζωής της συσκευής, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε τα εσωτερικά μέρη της να ξεπλυθούν με καυτό νερό αρκετές φορές, πριν από την πρώτη χρήση.
1. Αφαιρέστε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8** και τοποθετήστε μια κούπα ή ένα μπλκ κάτω από την κεφαλή εκκύλισης **A5**, όπου θα διανεμίει η μηχανή εσπρέσο το νερό. Ρυθμίστε το ύψος της κεφαλής εκκύλισης **A5** βάσει του μεγέθους του φλιτζανιού.
  2. Πατήστε το κουμπί  **B10**. Θα ανάψει ο οπίσθιος φωτισμός του κουμπιού και η μηχανή εσπρέσο θα αρχίσει να διανέμει καυτό νερό.
  3. Η διανομή καυτού νερού θα σταματήσει αυτόματα και ο οπίσθιος φωτισμός του κουμπιού θα σβήσει.
  4. Για να ξεπλυθούν σχολαστικά τα εσωτερικά εξαρτήματα, συνιστάται η διαδικασία να επαναληφθεί 3 έως 4 φορές.
  5. Όταν η διαδικασία ξεπλύματος ολοκληρωθεί, αδειάστε το νερό από την κούπα ή το μπλκ. Προσέχετε ιδιαίτερα, καθώς το νερό είναι πολύ καυτό. Τοποθετήστε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8** ξανά στη θέση του. Ανεφοδιάστε το δοχείο νερού **A1** με νερό, ανάλογα με τις ανάγκες.




### Σημείωση:

Εκτελέστε επίσης τη διαδικασία ξεπλύματος όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τη μηχανή εσπρέσο για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η αντίβα θα κάνει έναν θόρυβο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας διανομής νερού. Αυτό είναι φυσιολογικό.

## Παρασκευή καφέ






1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή εκκύλισης **A5**. Ρυθμίστε το ύψος της κεφαλής εκκύλισης **A5** σύμφωνα με την επάνω ή προς τα κάτω ανάλογα με το μέγεθος του φλιτζανιού, της κούπας ή του ποτηριού σας – βλ. εικόνα **F**. Αν το φλιτζάνι ή το ποτήρι είναι πολύ ψηλό, μπορείτε να αφαιρέσετε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8**. Μετά την αφαίρεση του φλιτζανιού ή του ποτηριού, τοποθετήστε τον δίσκο αποστράγγισης **A8** ξανά στη θέση του.
2. Πατήστε το κουμπί  **B11** για την εκκύλιση καφέ εσπρέσο ή το κουμπί  **B12** για την εκκύλιση καφέ λούγγκο. Πατήστε το κουμπί για επιβεβαίωση.
3. Η μηχανή εσπρέσο θα ξεκινήσει αυτόματα τη διαδικασία άλεσης, χορήγησης δόσης και συμπιέσεως καφέ και θα τον διανείμει.
4. Αμέσως μόλις η μηχανή εσπρέσο ολοκληρωθεί η διανομή του καφέ, θα αλλάξει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.

## Διανομή καυτού νερού

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή εκκύλισης **A5**. Ρυθμίστε το ύψος της κεφαλής εκκύλισης **A5** σύμφωνα με την επάνω ή προς τα κάτω ανάλογα με το μέγεθος του φλιτζανιού, της κούπας ή του ποτηριού σας – βλ. εικόνα **F**. Αν το φλιτζάνι ή το ποτήρι είναι πολύ ψηλό, μπορείτε να αφαιρέσετε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8**. Μετά την αφαίρεση του φλιτζανιού ή του ποτηριού, τοποθετήστε τον δίσκο αποστράγγισης **A8** ξανά στη θέση του.
2. Πατώντας το κουμπί  **B10** ανάβει ο οπίσθιος φωτισμός του.
3. Η μηχανή εσπρέσο ξεκινά τη διανομή καυτού νερού.
4. Αμέσως μόλις η μηχανή εσπρέσο ολοκληρωθεί η διανομή του νερού, μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.

## ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΧΡΗΣΤΗ

### Ρύθμιση της ποσότητας αλεσμένου καφέ

- Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση ποσότητας αλεσμένου καφέ όταν ο εκκυλισμένος καφές είναι πολύ δυνατός ή πολύ ελαφρύς.
- Το κουμπί  **B8** χρησιμοποιείται στη ρύθμιση της ποσότητας αλεσμένου καφέ.
- Βάσει των προσωπικών σας προτιμήσεων, επιλέξτε την ποσότητα αλεσμένου καφέ πατώντας επανειλημμένα το κουμπί  **B8**: μικρή  (περίπου 7 g), μέτρια  (περίπου 8 g) ή μεγάλη  (περίπου 10 g).

### Ρύθμιση του όγκου διανομής καφέ / κατού νερού

• Η μηχανή εσπρέσο διαθέτει δυνατότητα προσαρμογής της ποσότητας διανομής καφέ ή κατού νερού στις προσωπικές σας προτιμήσεις, μεταξύ 25 και 250 ml.. Οι ρυθμίσεις που πραγματοποιείτε αποθηκεύονται στη μνήμη της μηχανής εσπρέσο.

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή εκχύλισης **A5**.
2. Ενεργοποιήστε τη μηχανή εσπρέσο πατώντας το κουμπί **B7**.
3. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **B11** (για την εκχύλιση καφέ εσπρέσο), το κουμπί **B12** (για την εκχύλιση καφέ λούγγκο) ή το κουμπί **B10** (για τη διανομή κατού νερού). Η μηχανή εσπρέσο ξεκινά τη διανομή καφέ ή νερού.
4. Μόλις αφήσετε το κουπί, η διανομή καφέ ή νερού διακόπτεται. Ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος «μπιπ» και η ρυθμισμένη ποσότητα καφέ ή νερού αποθηκεύεται στη μνήμη της μηχανής εσπρέσο.

### Ρύθμιση του τρόπου λειτουργίας

• Η συσκευή μπορεί να ρυθμιστεί σε λειτουργία ECO, σε γρήγορη λειτουργία ή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Στη λειτουργία ECO, επιτυγχάνεται μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας. Στη γρήγορη λειτουργία, ο καφές προετοιμάζεται πιο γρήγορα σε σύγκριση με τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

	Λειτουργία ECO	Γρήγορη λειτουργία	Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις
Ενδεικτική λυχνία	Σβηστή	Αναμμένη	Αναμμένη
Προ-ατμός*	Ναι	Όχι	Ναι
Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης	10 λεπτά	30 λεπτά	20 λεπτά
Επιλογή για ρύθμιση του όγκου διανομής καφέ	Ναι	Ναι	Ναι

#### \*Σημείωση:

Η λειτουργία προ-ατμού σημαίνει ότι ο αλεσμένος καφές περνάει πρώτα από ατμό με μια μικρή ποσότητα νερού. Αυτό προκαλεί τη διάγνωση του καφέ και έτσι, όταν στη συνέχεια περάσει εξολοκλήρου από τον ατμό, η γεύση του αναπτύσσεται στο έπακρο, και οι αρωματικές του ουσίες και τα αιθέρια έλαια εκχυλίζονται πλήρως.

1. Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **B7** για 5 δευτερόλεπτα. Το κουμπί **B7** αρχίζει να αναβοσβήνει και την ίδια στιγμή αναβοσβήνουν ή ανάβουν και άλλα κουμπιά ανάλογα με τη λειτουργία που έχει οριστεί.

	Κουμπί κατού νερού	Κουμπί καφέ εσπρέσο	Κουμπί καφέ λούγγκο
Λειτουργία ECO	Ανάβει	Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει
Γρήγορη λειτουργία	Αναβοσβήνει	Ανάβει	Αναβοσβήνει
Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις	Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει	Ανάβει

2. Για να ορίσετε τη λειτουργία ECO, πατήστε το κουμπί **B10**, για να ορίσετε τη γρήγορη λειτουργία, πατήστε το κουμπί **B11**, και για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί **B12**. Μόλις ορίσετε τη λειτουργία, θα ακουστούν 2 χαρακτηριστικοί ήχοι «μπιπ». Σε περίπτωση που προσπαθήσετε να ορίσετε λειτουργία που έχει οριστεί ήδη, η συσκευή δεν αντιδρά όταν πατάτε το κουμπί.
3. Εάν δεν επιθυμείτε να αλλάξετε τις ρυθμισμένες λειτουργίες, πατήστε το κουμπί **B7** άλλη μία φορά ή περιμένετε 5 δευτερόλεπτα μέχρι η συσκευή να επανέλθει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν από τον καθαρισμό, αποσυνδέετε το φιν από την πρίζα και αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει.



#### Προειδοποίηση:

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



#### Προειδοποίηση:

Για την αποφυγή πιθανού τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μη βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φιν σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

### Γρήγορος καθαρισμός

• Η λειτουργία γρήγορου καθαρισμού είναι κατάλληλη για τη γρήγορη απομάκρυνση βρόμικων υλικών από την κεφαλή εκχύλισης **A5** και τις γραμμές σωλήνωσης.

1. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από την κεφαλή εκχύλισης **A5**.
2. Πατήστε το κουμπί **B9** μία φορά. Η μηχανή εσπρέσο εκκινεί αυτόματα τη λειτουργία γρήγορου καθαρισμού. Ξεκινά αυτόματα η ροή νερού από την κεφαλή εκχύλισης **A5**.
3. Η διαδικασία γρήγορου καθαρισμού σταματά αυτόματα, ωστόσο μπορείτε επίσης να τη διακόψετε πατώντας ξανά το κουμπί **B9**.



#### Σημείωση:

Συνιστούμε να εκκινείτε τη λειτουργία γρήγορου καθαρισμού μετά από κάθε χρήση.

### ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



- Ο έγκαιρος καθαρισμός και η συντήρηση είναι πολύ σημαντικά για τη λειτουργία της συσκευής και την παράταση της διάρκειας ζωής της.
- Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει.

### Δίσκος αποστράγγισης και δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ

- Αφαιρέστε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8** – βλ. εικόνα **F1**. Αδειάστε όλο το περιεχόμενο του στον νεροχύτη, ξεπλύνετε τον με καθαρό νερό και, στη συνέχεια, στεγνώστε τον καλά.
- Προσέχετε να μην καίτε κατά τον χειρισμό του δίσκου αποστράγγισης **A8**. Ενδέχεται να περιέχει καυτό νερό
- Σύρετε έξω τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A7** με το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ **A6** – βλ. εικόνα **F2**.
- Αδειάστε το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ **A6** και ξεπλύνετε το με καθαρό νερό. Στη συνέχεια, στεγνώστε το καλά. Αδειάστε τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A7** και, αν είναι βρώμικος, σκουπίστε τον με ένα καθαρό βρεγμένο πανί και στεγνώστε τον καλά.
- Τοποθετήστε τον εσωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A7**, το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ **A6** και τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A8** ξανά στη θέση τους.



#### Σημείωση:



Αν το εικονίδιο **B3**  ανάβει ενώ η μηχανή εσπρέσο λειτουργεί, αυτό σημαίνει ότι το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ **A6** είναι γεμάτο και πρέπει να αδειάσει. Αν το εικονίδιο **B3**  αρχίζει να αναβοσβήνει, αυτό σημαίνει ότι το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ **A6** δεν είναι τοποθετημένο στη θέση του.

### Μονάδα ατμού

- Σύρετε προς το έξω και αφαιρέστε τη θύρα πρόσβασης αέρβις **A11** – βλ. εικόνα **G1**. Πατήστε τα κουμπιά απασφάλισης της μονάδας ατμού **A10** και αφαιρέστε την – βλ. εικόνα **G2**. Πλύνετε την με τρεχούμενο νερό και στεγνώστε την καλά.
- Τοποθετήστε τη μονάδα ατμού **A10** σωστά στη θέση της και προσαρτήστε τη θύρα πρόσβασης αέρβις **A11**.



### Σημείωση:

Αν το εικονίδιο **B4**  ανάψει, αυτό σημαίνει ότι η μονάδα ατμού **A10** δεν είναι τοποθετημένη στη θέση της ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αν το εικονίδιο **B4**  αναβοσβήνει, αυτό σημαίνει ότι η θύρα πρόσβασης σέρβις **A11** είναι ανοικτή ή έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα.

### Δοχείο νερού

- Αφαιρέστε το δοχείο νερού **A1**, ξεπλύνετε το με καθαρό νερό προσθέτοντας μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού κουζίνας. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλά με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.


### Χοάνη κόκκων καφέ

- Καθαρίζετε τη χοάνη κόκκων καφέ **A3** μόνο με καθαρό, στεγνό πανί ή χαρτί κουζίνας. Μην την καθαρίζετε με νερό.

### Εξωτερική επιφάνεια της μηχανής εσπρέσο

- Για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής, χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια, σκουπίστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως.

### ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΛΑΤΩΝ






- Αν ανάψει η ένδειξη **B5**  κατά τη λειτουργία, πρέπει να ξεκινήσετε τη λειτουργία αφαίρεσης αλάτων.
- Η συσκευή λειτουργεί καλύτερα όταν η λειτουργία αφαίρεσης αλάτων χρησιμοποιείται τακτικά, τουλάχιστον μία φορά τον μήνα ή συχνότερα, ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού που χρησιμοποιείται. Με αυτόν τον τρόπο παρατείνεται η διάρκεια ζωής της και βελτιώνεται η απόδοση ισχύος, διότι οι εναποθέσεις αλάτων επιδρούν αρνητικά στην κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας.

1. Γεμίστε το δοχείο νερού **A1** μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο «**Πλήρωση του δοχείου νερού**».
2. Προσθέστε μέσα αφαίρεσης αλάτων που προορίζονται ειδικά για την αφαίρεση αλάτων σε συσκευές τύπου μηχανών εσπρέσο μέσα στο δοχείο νερού **A1**. Μπορείτε να προμηθευτείτε το καθαριστικό σε καταστήματα λιανικής πώλησης. Ακολουθείτε τις οδηγίες στη συσκευασία του κατασκευαστή όσον αφορά τη δοσολογία του μέσου αφαίρεσης αλάτων που έχετε αγοράσει.




### Προειδοποίηση:




Για την αφαίρεση αλάτων, μη χρησιμοποιείτε ζύδι κ.λπ. Ενδέχεται να προκύψει ζημιά στη συσκευή.


3. Εισαγάγετε το φινς σε μια πρίζα.
4. Τοποθετήστε ένα αρκετά μεγάλο δοχείο κάτω από την κεφαλή εκχύλισης **A5**.
5. Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα και ταυτόχρονα τα κουμπιά  **B7** και  **B11** για 5 δευτερόλεπτα. Ακουύγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος «μπιπ» και η ενδεικτική λυχνία **B5**  και το κουμπί  **B11** αναβοσβήνουν.
6. Για να εκκινήσετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων, πατήστε το κουμπί  **B11**.



### Σημείωση:

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να επιστρέψετε στη λειτουργία αναμονής σε αυτό το στάδιο, πατήστε το κουμπί  **B7**.

7. Η ενδεικτική λυχνία **B5**  αναβοσβήνει καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας αφαίρεσης αλάτων. Προσέχετε ώστε να αποφύγετε εγκαύματα από καυτό νερό ή από διαφυγή ατμού. Μην διακόπτετε τη διαδικασία σε αυτό το στάδιο.
8. Μόλις τελειώσει το νερό στο δοχείο νερού **A1**, η ενδεικτική λυχνία **B1**  και το κουμπί  **B11** αρχίζουν να αναβοσβήνουν. Αδειάστε το περιεχόμενο που έχει απομείνει στο δοχείο νερού **A1** και γεμίστε το με καθαρό νερό μέχρι το σημάδι μέγιστης στάθμης νερού. Μόλις το γεμάτο δοχείο νερού **A1** τοποθετηθεί ξανά στη συσκευή, η ενδεικτική

λυχνία **B1**  σβήνει. Η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων συνεχίζει να εκτελείται.







### Σημείωση:

Αν χρειάζεστε, αδειάστε το δοχείο κάτω από την κεφαλή εκχύλισης **A5**. Εντούτοις, δίνετε προσοχή κατά τον χειρισμό του δοχείου, καθώς το νερό στο εσωτερικό του ενδέχεται να είναι καυτό.

9. Μόλις η διαδικασία αυτοκαθαρισμού ολοκληρωθεί, η μηχανή εσπρέσο απενεργοποιείται αυτόματα.


### ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ

- Συνιστάται να αποστραγγίζετε τις εσωτερικές γραμμές όταν σχεδιάζετε να μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, πριν από τη μεταφορά της κ.λπ.

1. Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα και ταυτόχρονα τα κουμπιά  **B7** και  **B12** για 5 δευτερόλεπτα.
2. Η ενδεικτική λυχνία **B6**  αρχίζει να αναβοσβήνει.
3. Αφαιρέστε το δοχείο νερού **A1** από τη συσκευή. Η ενδεικτική λυχνία **B6**  ανάβει. Αυτό υποδεικνύει ότι εκτελείται αποστράγγιση των εσωτερικών γραμμών.



### Σημείωση:

Αν πατήσετε το κουμπί  **B7** προτού αφαιρέσετε το δοχείο νερού **A1**, η συσκευή επιστρέφει στη λειτουργία αναμονής.

4. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία αποστράγγισης των εσωτερικών γραμμών, η μηχανή εσπρέσο απενεργοποιείται αυτόματα.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΞΟΔΟΥ ΑΛΕΣΜΕΝΟΥ ΚΑΦΕ


- Κατά τη διάρκεια της χρήσης, ενδέχεται να συσσωρευτεί αλεσμένος καφές στα τοιχώματα της εξόδου αλεσμένου καφέ και, ως εκ τούτου, είναι απαραίτητο να την καθαρίζετε τακτικά (ανάλογα με τη συχνότητα χρήσης).
1. Σύρετε προς τα έξω και αφαιρέστε τη θύρα πρόσβασης σέρβις **A11** – βλ. εικόνα **G1**. Πατήστε τα κουμπιά απασφάλισης της μονάδας ατμού **A10** και αφαιρέστε την – βλ. εικόνα **G2**.
  2. Δώστε προσεκτικά κλίση στη μηχανή εσπρέσο και, χρησιμοποιώντας τη βούρτσα **A12**, απομακρύνετε προσεκτικά τυχόν ακαθαρσίες από τα τοιχώματα της εξόδου αλεσμένου καφέ – βλ. εικόνα **H**.
  3. Αφού την καθαρίσετε, τοποθετήστε τη μονάδα ατμού **A10** και τη θύρα πρόσβασης σέρβις **A11** ξανά στη θέση τους.

### Αποθήκευση

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το φινς από την πρίζα, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και καθαρίστε τη σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες.
- Προτού αποθηκεύσετε τη συσκευή, ελέγξτε ότι αυτή και όλα τα εξαρτήματά της είναι πλήρως καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε ένα στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, χωρίς να εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά.

### ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

- Ο παρακάτω πίνακας περιλαμβάνει πιθανά προβλήματα που μπορεί να προκύψουν κατά τη χρήση της μηχανής εσπρέσο. Παρόλα αυτά, εάν το πρόβλημά παραμείνει, απενεργοποιήστε αμέσως τη μηχανή εσπρέσο, αποσυνδέστε το φινς του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα και επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Δεν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.	Συνδέστε τη σε μια πρίζα που λειτουργεί και πατήστε το κουμπί  <b>B7</b> . Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο στην υποδοχή της συσκευής και ότι το φις είναι σωστά τοποθετημένο στην πρίζα.
Δεν υπάρχει ανταπόκριση κατά το πάτημα ενός κουμπιού ή η ανταπόκριση καθυστερεί.	Σημειώνονται ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές στη συσκευή.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά μετά από μερικά λεπτά.
	Ο πίνακας αφής είναι βρώμικος.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή, απουσιάζετε την από τη πρίζα, καθαρίστε τον πίνακα χρησιμοποιώντας ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί και στη συνέχεια σκουπίστε τον καλά μέχρι να στεγνώσει.
Ο καφέ δεν είναι αρκετά ζεστός.	Οι κούπες δεν έχουν ζεσταθεί.	Ζεστάνετε τις κούπες.
	Η μονάδα ατμού <b>A10</b> είναι πολύ κρύα.	Ξεπλύνετε την τρεις φορές πριν από την εκκύλιση του καφέ.
Δεν ρέει καφέ από το στόμιο.	Πριν από αυτό, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αποστράγγισης εσωτερικών γραμμών.	Πατήστε το κουμπί διανομής καυτού νερού έως ότου αρχίσει να ρέει νερό από το στόμιο.
Το πρώτο φλιτζάνι καφέ δεν έχει ιδιαίτερα καλή γεύση.	Υπάρχει ανεπαρκής ποσότητα αλεσμένου καφέ μέσα στη μονάδα ατμού <b>A10</b> .	Απορρίψτε τον πρώτο καφέ που εκκυλίσατε. Το επόμενο φλιτζάνι θα είναι όπως πρέπει.
Ο καφέ δεν έχει καίμακι.	Οι κόκκοι καφέ δεν είναι φρέσκοι.	Χρησιμοποιήστε φρέσκους κόκκους καφέ ή δοκιμάστε με διαφορετική μάρκα καφέ.
Τα κουμπιά αφής δεν λειτουργούν σωστά.	Τα κουμπιά αφής δεν πατιούνται σωστά.	Πρέπει να χρησιμοποιείτε τη συσκευή από την μπροστινή πλευρά. Πατήστε το κάτω μέρος του εικονιδίου στο κουμπί αφής.
Η συσκευή θερμαίνεται για πολλή ώρα.	Η συσκευή έχει ρυπανθεί με εναποθέσεις αλάτων.	Αφαιρέστε τα άλατα σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στην ενότητα « <b>Αφαίρεση αλάτων</b> ».
Το δοχείο νερού <b>A1</b> έχει αφαιρεθεί ή το νερό στο εσωτερικό του εξαντλείται, αλλά η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία δεν υποδεικνύει σφάλμα.	Η περιοχική γύρω από τον σύνδεσμο στο κάτω μέρος του δοχείου νερού <b>A1</b> είναι βρεγμένη ή υγρή.	Στεγνώστε καλά την περιοχή ή το νερό στην περιοχική κοντά στον σύνδεσμο.
Ο εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης <b>A7</b> έχει γεμίσει με μεγάλη ποσότητα νερού.	Ο καφέ αλέθεται πολύ λεπτός, γεγονός που αποτρέπει τη ροή του νερού μέσα από αυτόν.	Ενώ λειτουργεί ο μύλος άλεσης καφέ, ρυθμίστε ένα επίπεδο πιο χονδρής άλεσης.
Η διανομή καφέ εκτελείται πολύ αργά ή διακομμένη.	Ο καφέ αλέθεται πολύ λεπτός, γεγονός που αποτρέπει τη ροή του νερού μέσα από αυτόν.	Ενώ λειτουργεί ο μύλος άλεσης καφέ, ρυθμίστε ένα επίπεδο πιο χονδρής άλεσης.

Η ενδεικτική λυχνία για ανεπαρκή ποσότητα κόκκων καφέ αναβοσβήνει παρότι υπάρχει επαρκής ποσότητα κόκκων καφέ μέσα στη χοάνη.	Η εσωτερική έξοδος αλεσμένου καφέ είναι αποφραγμένη.	Καθαρίστε την έξοδο αλεσμένου καφέ της συσκευής σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα « <b>Καθαρισμός της έξοδου αλεσμένου καφέ</b> ».
Η ένδειξη της διαδικασίας αφαίρεσης αλάτων αναβοσβήνει συνεχώς ακόμα και μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αφαίρεσης αλάτων.	Η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων δεν έχει ολοκληρωθεί ακόμα.	Κάνετε υπομονή και περιμένετε να ολοκληρωθεί η διαδικασία. Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα, μην απενεργοποιείτε αυτήν τη συσκευή χειροκίνητα.

.....

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Έγρος ονομαστικής τάσης ..... 220 – 240 V-  
Ονομαστική συχνότητα ..... 50 – 60 Hz  
Ονομαστική ισχύς εισόδου ..... 1 235 – 1 470 W  
Επίπεδο θορύβου..... 75 dB(A)

Το 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 χαρακτηριστικών.

.....

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιο ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

### ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ


 Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά 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 ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε 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 που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

### Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες 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 επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τον σωστό τρόπο απόρριψης από τον τοπικό δημοτικό φορέα ή το κατάστημα αγοράς.

 Το συγκεκριμένο προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.





