

SENCOR®

SES 8010CH



GR • Αυτόματη μηχανή εσπρέσο/καπουτσίνο

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από άτομα με μειωμένες σωματικές ή πνευματικές ικανότητες ή από άπειρα άτομα εφόσον βρίσκονται υπό κατάλληλη επίβλεψη ή έχουν ενημερωθεί για τον ασφαλή τρόπο χρήσης της συσκευής και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της. Τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν ή να παίζουν με αυτήν τη συσκευή. Κρατήστε αυτήν τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από τα παιδιά.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχτε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας. Συνδέτε πάντα το αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος πρώτα στη συσκευή και κατόπιν στην πρίζα.
- Συνδέτε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα.
- 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 τοποθετείτε τη συσκευή σε περβάζια παραθύρων, στην επιφάνεια αποστράγγισης του νεροχύτη ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε την πάντα σε σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε ηλεκτρικό μάτι ή σε μάτι αερίου ή κοντά σε αυτά, ούτε κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά στο μπάνιο, στο ντους ή σε πισίνα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς για τους οποίους σχεδιάστηκε.
- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια εξαρτήματα που τη συνόδευαν.
- Για να διασφαλίσετε επαρκή κυκλοφορία του αέρα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, πρέπει να υπάρχει απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 15 cm από όλες τις πλευρές της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε την πάνω επιφάνεια της συσκευής ως ράφι για την τοποθέτηση αντικειμένων.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μην ρίχνετε ζεστό νερό ή άλλα υγρά μέσα στο δοχείο.
- Πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής, ελέγχτε ότι έχει συναρμολογηθεί σωστά.
- Η συσκευή δημιουργεί ζεστό νερό και ατμό κατά τη λειτουργία. Επιδεικνύετε αυξημένη προσοχή προς αποφυγή εγκαυμάτων.

- Η λειτουργία ζεστού νερού δεν πρέπει να χρησιμοποιείται συνεχόμενα, όχι παραπάνω από ένα γεμισμένο δοχείο ζεστού νερού τη φορά.
- Χρησιμοποιείτε τον ενσωματωμένο μύλο άλεσης κόκκων καφέ μόνο για την άλεση κόκκων καφέ. Μην τη χρησιμοποιείτε για άλλους σκοπούς.

Προειδοποίηση:

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- Βεβαιωθείτε ότι κατά την άλεση, δεν εισέρχονται τρίχες ή άλλα αντικείμενα στο μύλο άλεσης. Το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ θα πρέπει να κλείνει πάντα σωστά εκτός εάν γεμίζετε εκ νέου κόκκους καφέ ή ορίζετε τη λεπτότητα της άλεσης.

Προειδοποίηση:

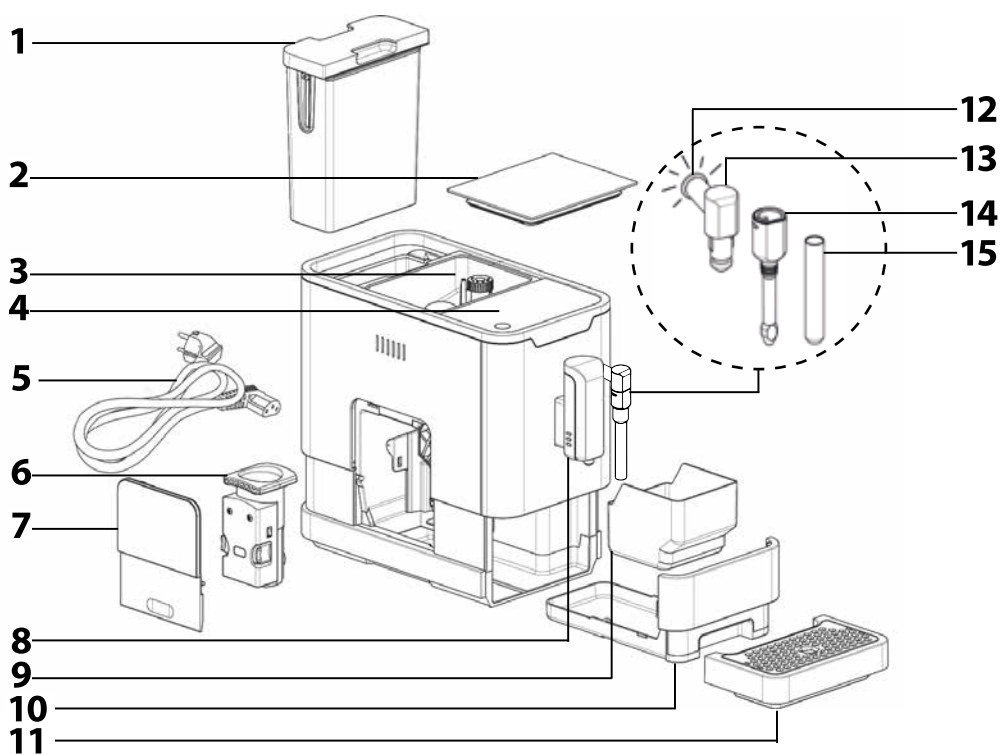
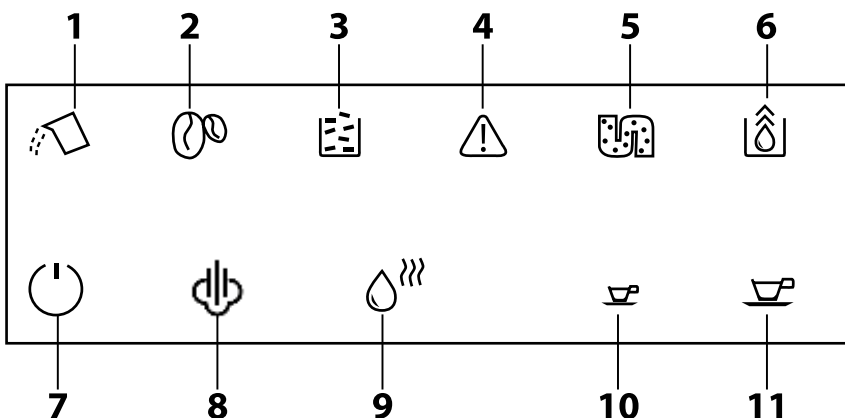
Οι επιφάνειες της μηχανής ενδέχεται να υπερθερμανθούν κατά τη χρήση.

- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, οι προσβάσιμες επιφάνειές της μπορεί να θερμανθούν. Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια.

Προειδοποίηση: Καυτός ατμός

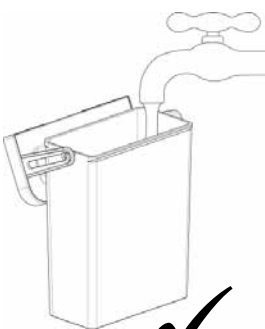
- Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων λόγω του καυτού ατμού που βγαίνει υπό πίεση από το σωληνάκι ατμού. Ακολουθήστε τις οδηγίες της ενότητας «Λειτουργία της συσκευής».
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα του ρεύματος προτού αλλάξετε τα αξεσουάρ και πριν πλησιάσετε τα εξαρτήματα που κινούνται κατά τη χρήση.
- Απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα εάν δεν τη χρησιμοποιείτε ή όταν την αφήνετε εκτεθειμένη, καθώς και πριν από τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση, τη μετακίνηση ή τον καθαρισμό.
- Αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει προτού τη μετακινήσετε ή την καθαρίσετε.
- 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.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φις), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα.
- Η συσκευή διαθέτει αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος. Αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να το δώσετε στον κατασκευαστή, σε κάποιο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να το αντικαταστήσουν, ώστε να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.

- 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 μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε ρυθμίσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

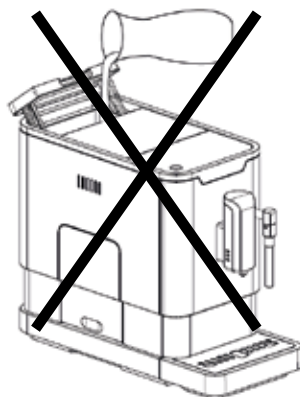
A**B**

C

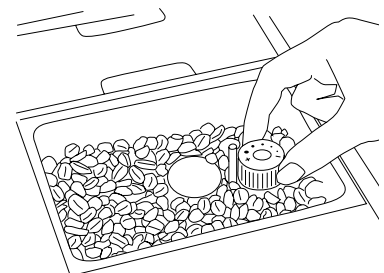
1



2



D



Αυτόματη μηχανή GR εσπρέσο/καπουτσίνο Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικεωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο στο κάποιο ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε εύκολα να το βρείτε εάν το χρειαστείτε.
- Σας συνιστούμε να φραλέσετε τη χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για δύο διάστημα δικαιουόμενης αποζημίωσης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, οσας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A1** Δοχείο νερού 1,1 λίτρων
A2 Καπάκι χόανης κόκκων καφέ
A3 Χοάνη κόκκων καφέ 150 γραμμαριών
Μήλος άλεσης με ρυθμιζόμενη λεπτότητα κατά την άλεση που βρίσκεται μέσα στη χόανη.
A4 Πίνακας ελέγχου με οθόνη
A5 Αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος
A6 Μονάδα εκχύλισης
A7 Θύρα πρόσβασης αέρβις
A8 Στόμιο καφέ και ζεστού νερού
Το ύψος του είναι ρυθμιζόμενο.
A9 Δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ
A10 Εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης
A11 Εξωτερικός δίσκος αποστράγγισης
A12 Ενδεικτική λυχνία ατμού
A13 Ακροφύσιο ατμού
A14 Κάλυψμα ακροφυσίου
A15 Μεταλλικός σωλήνας

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΦΗΣ ΜΕ ΘΕΩΝΗ

- B1** Ειδοποίηση για ανεπαρκή ποιότητα νερού στο δοχείο νερού ή ειδοποίηση για μη εγκατεστημένο δοχείο νερού
B2 Ειδοποίηση για ανεπαρκή ποιότητα κόκκων καφέ στη χόανη κόκκων καφέ
B3 Ειδοποίηση για γεμάτο δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ (η ένδειξη είναι αναμμένη) ή ειδοποίηση ότι δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ο εσωτερικός δίσκος αποστράγγισης / δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ (η ένδειξη αναβοσβήνει)
B4 Ειδοποίηση ότι δεν έχει τοποθετηθεί σωστά η μονάδα εκχύλισης (η ένδειξη είναι αναμμένη) ή ειδοποίηση ότι η θύρα πρόσβασης αέρβις είναι ανοικτή ή ότι δεν έχει τοποθετηθεί σωστά (η ένδειξη αναβοσβήνει)
B5 Ειδοποίηση ότι απαιτείται η αφαίρεση αλάτων (η ένδειξη είναι αναμμένη) ή ότι εκτελείται η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων (η ένδειξη αναβοσβήνει)
B6 Εκτελείται αποστράγγιση των εσωτερικών σωληνακίων
B7 Κουμπί αφής ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
B8 Παρασκευή αφρογάλακτος με το κουμπί ατμού
B9 Κουμπί αφής παροχής ζεστού νερού
B10 Κουμπί αφής προετοιμασίας καφέ εσπρέσο
B11 Κουμπί αφής προετοιμασίας καφέ λουγάνυκο

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. 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. Στερεώστε σωστά τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A11** στη συσκευή. Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και στη συνέχεια σκουπίστε την σχολαστικά μέχρι να στεγνώσει.
3. Ξετυλίξτε πλήρως το αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος **A5** και συνδέστε το στην αντίστοιχη υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.
4. Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη διάρκεια ζωής της συσκευής, είναι απαραίτητο να αφήσετε τα εσωτερικά μέρη να ξεπλύνονται με ζεστό νερό αρκετές φορές, προτού τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά. Για αυτόν τον λόγο, χρησιμοποιήστε το κουμπί **B9**, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο Λειτουργία της συσκευής.

ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

1. Κρατήστε γερά το δοχείο νερού **A1** από το καπάκι του. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως λαβή μεταφοράς. Σκηνώστε το και αφαιρέστε το από το πίσω μέρος της συσκευής.
2. Γεμίστε το δοχείο νερού **A1** με καθαρό νερό μέχρι τη μέγιστη ένδειξη νερού (βλέπε εικ. C1) 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** πρέπει ιδιαίτερα να βρίσκεται σε θερμοκρασία δωματίου (περίπου 25°C). Το πολύ κρύο νερό μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την τελική γεύση του ροφήματος καφέ.



Προσοχή:

Το δοχείο νερού **A1** έχει μέγιστη χωρητικότητα 1,1 λίτρα νερού. Μην το γεμίζετε υπερβολικά.

Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού **A1** με ζεστό ή καυτό νερό, με ανθρακούχο νερό ή άλλη υγρά, όπως για παράδειγμα, γάλα. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή.

Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού **A1** προσθέτοντας νερό, ενώ το δοχείο είναι έτοιμον προσθέτοντας στη συσκευή (βλέπε εικ. C2). Υπάρχει κίνδυνος πιπολίσματος της συσκευής ή υπερβολικής πλήρωσης του δοχείου νερού **A1**.

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

ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΧΟΑΝΗΣ ΚΟΚΚΩΝ ΚΑΦΕ

1. Αφαιρέστε το καπάκι της χόανης δοχείου κόκκων καφέ **A2**.
2. Ρίξτε καβουρδιζόμενους κόκκους καφέ μέσα στη χόανη κόκκων καφέ **A3** και κλείστε το καπάκι **A2**. Μην αφίνετε το καπάκι της χόανης κόκκων καφέ **A3** ανοικτό, διαφορετικά οι κόκκοι καφέ θα χάσουν το άρωμά τους ποτρίγυρα.



Προσοχή:

Η χόανη κόκκων καφέ **A2** έχει μέγιστη χωρητικότητα 150 γραμμαριών κόκκων καφέ. Μην το γεμίζετε υπερβολικά.

Μην τοποθετείτε ποτέ στη χόανη κόκκων καφέ **A3** αλεσμένο ή στηματικό καφέ, καραμελωμένους ή άλλους ειδικά τροποποιημένους κόκκους καφέ, κόκκους κακάο ή άλλα αντικείμενα που μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΛΕΠΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΑΛΕΣΜΕΝΟΥ ΚΑΦΕ

1. Χρησιμοποιήστε το ρυθμιστή λεπτότητας άλεσης που βρίσκεται μέσα στη χόανη κόκκων καφέ **A3** για να ρυθμίσετε τη λεπτότητα άλεσης σε 5 επιπλέα, βλέπε εικόνα D.
2. Γυρίζοντας το ρυθμιστή προς τη θέση που επισημαίνεται με το σύμβολο συν, 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 ορίζετε πιο χοντρή άλεση, ενώ για πιο ανοιχτόχρωμους κόκκους καφέ, συνιστούμε να ορίζετε λεπτότερη άλεση.

4. Εάν ο καφές που εκχύλιζεται ρέει πολύ αργά, σημαίνει ότι οι κόκκοι καφέ είναι πολύ λεπτά αλεσμένοι και πρέπει να ορίσετε πιο χοντρή αράξη. Αντίθετα εάν ο καφές που εκχύλιζεται ρέει πολύ γρήγορα, σημαίνει ότι οι κόκκοι καφέ είναι πολύ χοντρά αλεσμένοι και πρέπει να ορίσετε πιο λεπτή ύλη.

ΣΥΣΤΑΣΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΟΥ ΚΑΦΕ

- Για να μειώσετε το χρόνο αποθήκευσης, αγοράζετε μικρότερες συσκευασίες κόκκων καφέ.
- Χρησιμοποιείτε φρέσκους καβουρδισμένους κόκκους καφέ με επισημασμένη ημερομηνία καβουρδισμάτος και καταναλώστε τους μέσα σε 3 εβδομάδες από την ημερομηνία καβουρδισμάτος.
- Αποθηκεύτε τους κόκκους καφέ σε δροσερό, σκοτεινό και έντρο μέρος, ιδανικά μέσα σε ένα αεροστεγές δοχείο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι ο σύνδεσμος του καλωδίου ρεύματος **A5** είναι συνδεδεμένος με τη συσκευή. Συνέδετε το βύσμα (φίλ) του καλωδίου ρεύματος **A5** με μια πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού **A1** είναι γεμισμένο με φρέσκο νερό, η χόανη κόκκων καφέ **A3** έχει αρκετή ποσότητα κόκκων καφέ και η συσκευή έχει συναρμολογηθεί ουστά.



Σημείωση:
Όταν γεμίζετε με νερό και κόκκους καφέ, να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Πλήρωση του δοχείου νερού" και "Πλήρωση της χοάνης κόκκων καφέ".

2. Για να θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί αρρήν **B7**. Μόλις πατήσετε το κουμπί **B7**, η συσκευή θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής.
3. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι, μια κούπα ή ένα ποτήρι κάτω από το στόμιο **A8**. Ορίστε το ύψος του στόμιου **A8** σύρντας το πάνω ή κάτω ανάλογα με το ύψος του φλιτζανιού, της κούπας ή της ποτηριού. Εάν το φλιτζάνι ή το ποτήρι είναι πολύ ψήλο, μπορείτε να αφαιρέσετε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A11**. Μετά την αφαίρεση του φλιτζανιού ή του ποτηριού, τοποθετήστε το δίσκο αποστράγγισης **A11** ξανά στη θέση του.
4. Ανάλογα με το προτιμάσας, μπορείτε να ετοιμάσετε ένα φλιτζάνι καφέ εσπρέσο ή λούνικο. Για έκεινήστε να παρασκευάζετε το απαγεμένο σας φλιτζάνι καφέ, πατήστε το κουμπί αρρήν **B10** ή **B11**. Το αντίστοιχο κουμπί αρρήν θα αρχίσει να αναβοσβήνει και το στόμιο **A8** θα ανάψει. Αυτό υποδεικνύεται ότι η διάδικτη εκχύλισης καφέ έχει ξεκινήσει. Η ολοκλήρωση της διάδικτης υποδεικνύεται από την απενεργοποίηση της λυχνίας στο κουμπί και στο στόμιο **A8**. Ο καφές σας είναι τώρα έτοιμος για σερβίρισμα.



Σημείωση:

Εάν ο καφές σας ρέει πολύ αργά ή πολύ γρήγορα, κατά την προετοιμασία του επόμενου φλιτζανιού καφέ, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις του μόλις αλέστε σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο "Πρόγραμμα λεπτότητας του αλεσμένου καφέ". Η ρυθμισμένη λεπτότητα αλέσεως θα γίνει αντιληπτή μετά τα επόμενα δύο φλιτζάνια καφέ.

5. Πατήστε το κουμπί παροχής ζεστού νερού **B9** για να ξεκινήσετε τη διάδικτη παροχής δόσης ζεστού νερού. Το κουμπί **B9** θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει και το σωληνάκι ατμού **A13** θα ανάψει. Αυτό υποδεικνύεται ότι παρέχεται ζεστό νερό. Μόλις το κουμπί **B9** και η ενδεικτική λυχνία ατμού **A12** απενεργοποιήθουν, έχει ολοκληρωθεί η παροχή ζεστού νερού. Τώρα μπορείτε να αφαιρέσετε το φλιτζάνι, την κούπα ή το ποτήρι οπου έχει γεμίσει με ζεστό νερό.
6. Για να φτιάξετε αφρόγαλα για τον καφέ, στρέψτε το ακροφύσιο ατμού **A13** προς το δίσκο αποστράγγισης **A11**. Πίεστε το κουμπί ατμού **B8**. Η ενδεικτική λυχνία ατμού **A12** αναβοσβήνει και ο καθαρισμός ξεκινάει. Οταν η ενδεικτική λυχνία ατμού σταματήσει να αναβοσβήνει και μείνει σταθερά αναμένει, τοποθετήστε το δοχείο με το γάλα κάτω από το ακροφύσιο ατμού και βιβήστε το ακροφύσιο περίπου 5 cm μέσα στο δοχείο. Πίεστε το κουμπί ατμού ξανά. Όταν το γάλα θερμανθεί αρκετά, εμφανίζεται ο αφρός. Στη συνέχεια, πιέστε ξανά το κουμπί ατμού για να σταματήσει ο ατμός.



Σημείωση:

Φτιάξτε τον εσπρέσο πριν το αφρόγαλα. Σε αντίθετη περίπτωση, ο εσπρέσο ενδέχεται να καεί λόγω υψηλής θερμοκρασίας.

7. Όταν ολοκλήρωστε τη χρήση της συσκευής, απενεργοποιήστε την πατώντας το κουμπί **B7**. Στη συνέχεια καθαρίστε την σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Καθαρισμός και συντήρηση". Σε περίπτωση που δεν απενεργοποιήστε τη συσκευή, η συσκευή θα απενεργοποιεί αυτόματα για εξοικονόμηση ενέργειας, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο "Πρόγραμμα λειτουργίας".

ΡΥΘΜΙΣΙΣ ΧΡΗΣΤΗ

1. Η ποσότητα καφέ και ζεστού νερού μπορεί να ρυθμιστεί σε ένα εύρος από 25 έως 250 ml.
2. Ορίστε τον δύο πατώντας παρατεταμένα το αντίστοιχο κουμπί **B9**, **B10** ή **B11** κατά τη διαδικασία εκχύλισης του καφέ ή παροχής ζεστού νερού. Μόλις η παπούτσια ποσότητα καφέ ή ζεστού νερού βρίσκεται στο φλιτζάνι, στην κούπα ή στο ποτήρι, αφήστε το αντίστοιχο κουμπί. Μόλις αφήστε το κουμπί, θα ακουστούν 2 χρονικά μπιπ. Αυτό υποδεικνύεται ότι η ποσότητα καφέ ή ζεστού νερού έχει αποθηκευτεί στη μήνυση.
3. Για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, ακολουθήστε τις οδηγίες του κεφαλαίου "Ρύθμιση λειτουργίας".

ΡΥΘΜΙΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Η συσκευή μπορεί να ορίσετε 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.

Λιγόνια στομίου A8	Λειτουργία ECO	Γρήγορη λειτουργία	Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις
Όχι	Nai	Nai	
Λειτουργία προ-εκχύλισης*	Nai	Όχι	Nai
Χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης	10 λεπτά	30 λεπτά	20 λεπτά
Επιλογή για αποθήκευση της ποσότητας εσπρέσο / ζεστού νερού στη μήνυση	Nai	Nai	Nai / Επαναφορά στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις

*Σημείωση:

Η λειτουργία προ-εκχύλισης σημαίνει ότι ο αλεσμένος καφές υγραίνεται στην αρχή με μια μικρή ποσότητα νερού. Αυτό προκαλεί τη διόγκωση του καφέ και έτσι στη συνέχεια, κατά τη διάρκεια της πλήρους εκχύλισης, η γένευση του αναπτύσσεται πλήρως ενώ επήσης 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** θα αρχίσει να αναβοσβήνει και την ίδια στιγμή αναβοσβούντων ή ανάβουν και άλλα κουμπιά ανάλογα με τη λειτουργία που έχει ορίστε.

Κουμπί B9	Κουμπί B10	Κουμπί B11
Αναμένο	Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει
Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει
Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει	Αναβοσβήνει

2. Για να ορίσετε τη λειτουργία ECO, πατήστε το κουμπί **B9**, για να ορίσετε τη γρήγορη λειτουργία, πατήστε το κουμπί **B10** και για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί **B11**. Μόλις ορίστε τη λειτουργία, θα ακουστούν 2 χρονικά μπιπ. Σε περίπτωση που προσπάθησετε να ορίσετε λειτουργία που έχει ορίστε ήδη, η συσκευή δεν αντιδρά όταν πατάτε το κουμπί.
3. Εάν δεν ιμπλημέτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις λειτουργίας, πατήστε το κουμπί **B7** άλλη μία φορά ή περιμένετε 5 δευτερόλεπτα μέχρι η συσκευή αναμονής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Ο έγκαιρος καθαρισμός και η συντήρηση είναι πολύ σημαντικά για τη λειτουργία της συσκευής και την παράσταση της διάρκειας ζωής της.
- Προτού καθαρίσετε τη συσκευή, απενεργοποιήστε την, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει.
- Αφαιρέστε τον εξωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A11**. Αδειάστε όλο το περιεχόμενο στην ρεζίνη, ξεπλύνετε το δίσκο με καθαρό νερό και στη συνέχεια στεγνώστε τον καλά.

- Στεγνώστε τον εωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A10** με το δοχείο αλεμένων κόκκων καφέ **A9**. Αδειάστε το δοχείο αλεμένων κόκκων καφέ **A9** και ζεπλύνετε το με καθαρό νερό. Στη συνέχεια στεγνώστε το καλά. Αδειάστε τον εωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A10** και εάν είναι βρώμικο, σκουπίστε τον με ένα καθαρό βρεγμένο πανί και στεγνώστε τον καλά.
- Τοποθετήστε τον εωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A10**, το δοχείο αλεμένων κόκκων καφέ **A9** και τον εωτερικό δίσκο αποστράγγισης **A11** ξανά στη θέση τους.
- Σύρετε προς τα έξω και αφαιρέστε τη θύρα πρόσβασης σέρβις **A7**. Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης της μονάδας εκχύλισης Α6 και βγάλτε έξω τη μονάδα εκχύλισης **A6**. Πλύνετε την με τρέχουμενο νερό και στεγνώστε την καλά.
- Για να καθαρίσετε το σωληνάκι απομικρά, παταφαλίστε το κάλυμμα του ακροφυσίου **A14** πειριτρέφοντά το προς τα αριστερά. Στη συνέχεια, τραβήξτε το προς τα κάτω για να το αφαιρέσετε. Τραβήξτε το μεταλλικό σωληνάκι **A15** προς τα κάτω για να αποσυναρμολογήσετε το κάλυμμα του ακροφυσίου και το μεταλλικό σωλήνα. Πλένετε το κάλυμμα του ακροφυσίου και το μεταλλικό σωλήνα με καθαρό νερό.
- Τοποθετήστε πάλι τη μονάδα εκχύλισης **A6** σωστά στη θέση της και τοποθετήστε τη θύρα πρόσβασης σέρβις **A7**.
- Σε περίπτωση που δεν χρησιμοποιήστε τη συσκευή ξανά την ίδια μέρα, αδειάστε το περιεχόμενο του δοχείου νερού **A1** και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.
- Μία φορά το μήνα συνιστάται να πλένετε σχολαστικά το δοχείο νερού **A1** χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί και διαλύμα νερού και ουδέτερου απορρυπαντικού κουζίνας. Στη συνέχεια, ζεπλύνετε σχολαστικά το δοχείο νερού **A1** με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.
- Καθαρίζετε τη χοάνη κόκκων καφέ **A3** μόνο με ένα καθαρό, στεγνό πανί ή χαρτί κουζίνας. Μην την καθαρίζετε με νερό.
- Για να καθαρίσετε την εωτερική επιφάνεια, χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια σκουπίστε όλες τις επιφάνειες για να είναι εντελώς στεγνές. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, σύρμα καθαρισμού, διάβρωτικά προϊόντα καθαρισμού, κλπ. για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Μην βιβλίστε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος σε νερό και μην την πλένετε κάτω από τρέχουμενο νερό.

Λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean

- Όταν ανέψει η ένδειξη **B5** κατά τη λειτουργία, πρέπει να ξεκινήστε τη λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean.
- Η συσκευή λειτουργεί καλύτερα όταν χρησιμοποιείται τακτικά η λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean, τουλάχιστον μια φορά το μήνα, ή πιο συχνά ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού που χρησιμοποιείται. Με αυτόν τον τρόπο παρατείνεται η διάρκεια ζωής της συσκευής και βελτιώνεται η απόδοση ιαχύος, διότι οι εναποθέσεις αλάτων επιδρούν αρνητικά στην κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας.
- Γεμίστε το δοχείο νερού **A1** μέχρι τη μέγιστη ένδειξη νερού σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Πλήρωση του δοχείου νερού".
- Προσθέτετε μέσα αφαίρεσης αλάτων που προορίζονται ειδικά για την αφαίρεση αλάτων σε συσκευές τύπου μηχανών εσπεριδού μέσα στο δοχείο νερού **A1**. Τέτοιου είδους μέσα πουλούνται συνήθως σε ειδικά καταστήματα ηλεκτρικών συσκευών ή ηλεκτρονικών καταστημάτων. Ακολουθείτε τις οδηγίες στη συσκευασία του κατασκευαστή όσους αφορά τη δοσολογία του μέσου αφαίρεσης αλάτων που έχει αγοράσει.

Προσοχή:

Για την αφαίρεση αλάτων, μην χρησιμοποιείτε ζύδι, κλπ. Ενδέχεται να προκύψει ζημιά στη συσκευή.

- Κάτω από το στόμιο **A8**, τοποθετήστε ένα δοχείο με χωρητικότητα τουλάχιστον 1,1 λίτρα.
- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα ταυτόχρονα τα κουμπιά **B7** και **B10** για 5 δευτερόλεπτα. Ακούγεται ένας ήχος μπιπ και η ένδειξη **B5** και το κουμπί αφής **B10** αναβοσβήνουν.
- Για να ξεκινήστε τη διαδικασία αυτοκαθαρισμού, πατήστε το κουμπί **B10**.

Σημείωση:

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

- Η εξέλιξη της διαδικασίας αυτοκαθαρισμού υποδεικνύεται με την ένδειξη **B5**. Προσθέτετε ώστε να αποφύγετε έγκαυμάτα από ζεστό νερό ή από διαυγή ατμού. Μην διακόπτετε τη διαδικασία σε αυτό το στάδιο.
- Μόλις τελείωσε το νερό στο δοχείο νερού **A1**, η ένδειξη **B1** και το κουμπί **B10** θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν. Αδειάστε το περιεχόμενο που έχει απομείνει στο δοχείο νερού **A1** και γεμίστε το με καθαρό νερό μέχρι τη μέγιστη ένδειξη νερού. Μόλις το δοχείο νερού που έχει γεμίσει με νερό **A1**, τοποθετήθει ξανά στη συσκευή, η ένδειξη **B1** θα απενεργοποιηθεί.

- Αδειάστε το περιεχόμενο του δοχείου κάτω από το στόμιο **A8** και τοποθετήστε το ξανά στη θέση του. Για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία αυτοκαθαρισμού, πατήστε το κουμπί **B10**.
- Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία αυτοκαθαρισμού, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα.

Χειροκίνητος καθαρισμός (πλύσιμο του στομίου)

- Σας συνιστούμε να καθαρίζετε πάντα το στόμιο καφέ ολοκληρώνετε τη χρήση του. Συνιστάται επίσης να κάνετε το ίδιο, όταν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα ταυτόχρονα τα κουμπιά **B7** και **B9** για 5 δευτερόλεπτα.
- Η λυχνία στα κουμπιά **B9**, **B10** και **B11** απενεργοποιείται. Μια μικρή ποσότητα νερού ρέει από το στόμιο, η οποία το ξεπλένει. Το νερό ρέει στο δισκο αποστράγγισης **A11**.

Προσοχή:

Αποφεύγετε την επαφή με το ζεστό νερό.

- Αφού ολοκληρωθεί ο χειροκίνητος καθαρισμός, η συσκευή επανέρχεται αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.

Αποστράγγιση των εωτερικών σωληνακίων

- Συνιστάται να αποστραγγίζετε τα εωτερικά σωληνακία όταν σχεδιάζετε να μην χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, πριν από τη μεταφορά της, κλπ.
- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα ταυτόχρονα τα κουμπιά **B7** και **B11** για 5 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη **B6** αρχίζει να αναβαθμίζεται.
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού **A1** από τη συσκευή, Η ένδειξη **B6** ανάβει. Αυτό υποδεικνύει ότι εκτελείται η αποστράγγιση των εωτερικών σωληνακίων.

Σημείωση:

Εάν πατήσετε το κουμπί **B7** πριν αφαιρέσετε το δοχείο νερού **A1**, θα αποτρέψετε στη λειτουργία αναμονής.

- Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία αποστράγγισης των εωτερικών σωληνακίων, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Δεν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.	Συνδέστε τη σε μια πρίζα που λειτουργεί και πατήστε το κουμπί B7 .
Δεν υπάρχει απόκριση κατά το πάτημα ενός κουμπιού ή η απόκριση καθυστέρει.	Λαμβάνει χώρα ηλεκτρομαγνητική παρεύολη ή της συσκευής.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά μετά από μερικά λεπτά.
Οι καφές δεν είναι αρκετά ζεστός.	Ο πίνακας αφής είναι βρύμικος.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από το καλώδιο ρεύματος A5 είναι σωστά συνδεδεμένη στην πρίζα της συσκευής και διότι το βύσμα (φις) είναι σωστά τοποθετημένο στην πρίζα.
Η μονάδα εκχύλισης A6 είναι πολύ κρύα.	Οι κούπες δεν έχουν ζεσταθεί.	Ζεστάνετε τις κούπες.
Το στόμιο του καφέ είναι βρύμικο.	To στόμιο του καφέ είναι βρύμικο.	Καθαρίζετε τακτικά το στόμιο του καφέ συμφωνά με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Καθαρισμός και συντήρηση".
Υπάρχει ανεπαρκής ποσότητα αλεμένου καφέ γεύση.	Το πρώτο φλιτζάνι καφέ δεν έχει ιδιαίτερα καλή γεύση.	Απορρίψτε το πρώτο φλιτζάνι, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα.

Ο καφές δεν έχει καιμάκι.	Οι κόκκινοι καφέ δεν είναι φρέσκοι.	Χρησιμοποιήστε φρέσκους κόκκους καφέ ή δοκιμάστε με διαφορετική μάρκα καφέ.
Τα κουμπιά αφής δεν είναι αρκετά ευαίσθητα.	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.	Πραγματοποιήστε αιφαλάτωση σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Καθαρισμός και συντήρηση".
Το δοχείο νερού A1 έχει αφαιρεθεί ή αδειάζει από νερό, αλλά η αντίστοιχη ένδειξη δεν υποδεικνύει κάτι ανάλογο.	Η περιοχή γύρω από το σύνδεσμο στο κάτω μέρος του δοχείου νερού A1 είναι βρεγμένη ή υγρή.	Στεγνώστε καλά την υγρασία ή το νερό στην περιοχή γύρω από το σύνδεσμο.
Το εικονίδιο B3 ανάβει σταθερά, ακόμα και αν το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ γίνεται άδειο.	Υπάρχει χρονικός περιορισμός.	Αφαιρέστε το δίσκο αποστράγγισης και το δοχείο αλεσμένων κόκκων καφέ για πάνω από 10 δευτερόλεπτα.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ονομαστικό εύρος 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 να αλλάξουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

 Όταν προίστανται ή τα πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτείται μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξουκονύμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβούλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποιον υπεύθυνο συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες πληροφορίες.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:
Εάν θέλετε να απορρίψετε τις 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 ισχει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από το τοπικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.

 Αυτό το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της E.E.