

**SENCOR®**

**SES 4020SS**



## ΜΗΧΑΝΗ ΚΑΦΕ ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΡΟ (PORTAFILTER)

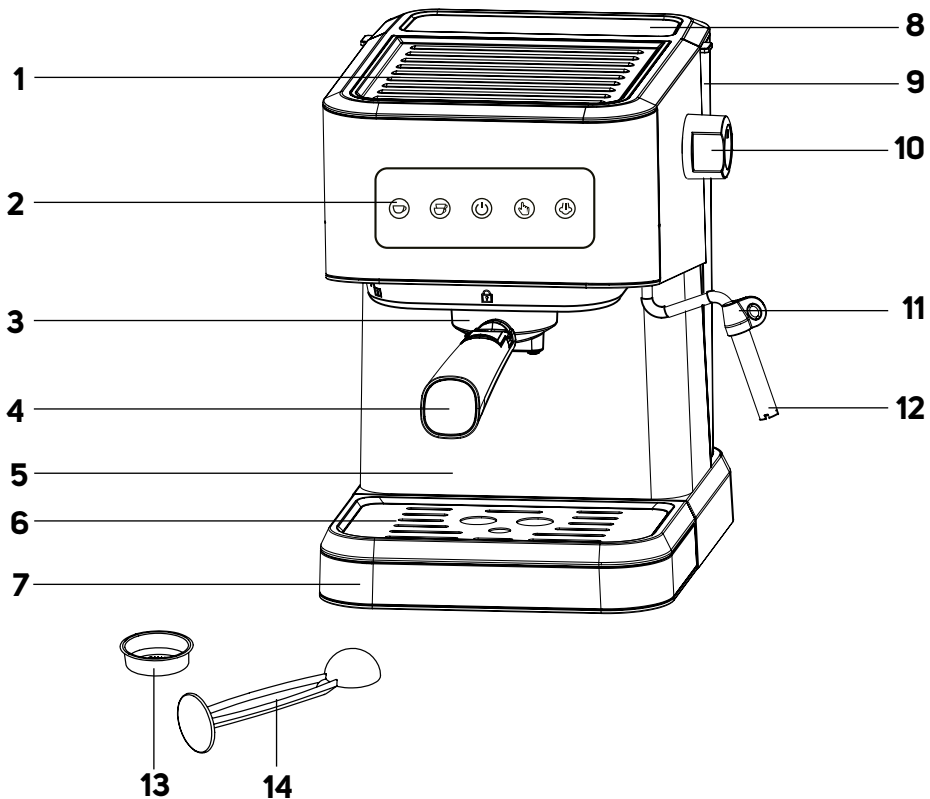
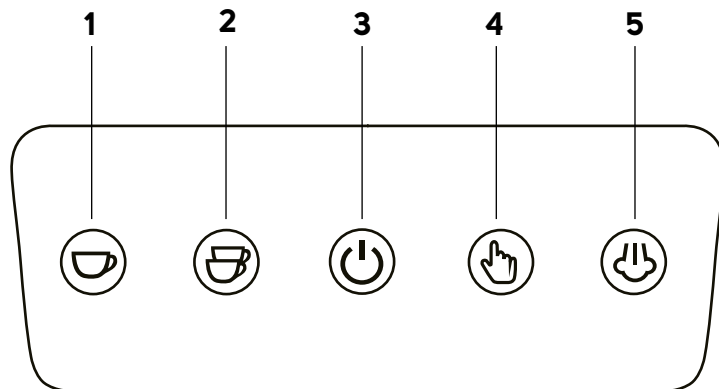
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου



**SENCOR**<sup>®</sup>

**SES 4020SS**



**A****B**

# **GR Μηχανή καφέ με κλείστρο (Portafilter)**

## **Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας**

### **ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

- Η συσκευή αυτή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας, αν τους παρέχεται κατάλληλη επιτήρηση ή αν έχουν ενημερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση του προϊόντος και κατανοούν τους δυνητικούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός ή η συντήρηση της συσκευής από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Κρατάτε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, αναθέστε την αντικατάστασή του σε επαγγελματικό κέντρο σέρβις, για την αποφυγή κινδύνων. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής αν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας της.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση.  
Η συσκευή έχει επίσης σχεδιαστεί για προσωπική, μη εμπορική χρήση σε περιοχές που περιλαμβάνουν, αλλά δεν περιορίζονται στα ακόλουθα:

- κουζίνες σε καταστήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,
  - αγροτικές φάρμες,
  - για πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων εγκαταστάσεων διαμονής,
  - περιβάλλοντα τύπου ενοικιαζόμενων δωματίων με πρωινό.
- Η συσκευή δεν πρέπει να βυθίζεται σε νερό κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Μην ανοίξετε την οπή πλήρωσης κατά τη χρήση.



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Αποφύγετε να χυθούν υγρά πάνω στο φις.

Πάντα καθαρίζετε τα εξαρτήματα της συσκευής που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα χρησιμοποιώντας καθαρό ζεστό νερό και λίγο ουδέτερο απορρυπαντικό πιάτων, ξεπλένετε τα με καθαρό νερό και σκουπίζετε τα για να στεγνώσουν.



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

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

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

## **Ασφαλής χρήση πλεκτρικού ρεύματος**

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η ονομαστική τάση της συσκευής που αναφέρεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών συμφωνεί με την πλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Για λόγους ασφαλείας, δεν συνιστούμε τη χρήση πολυπριζών ή καλωδίων προέκτασης.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περβάζι παραθύρου, σε επιφάνειες αποστράγγισης νεροχύτη ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε τη συσκευή πάντα σε μια σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε πλεκτρική κουζίνα ή κουζίνα αερίου, ή κοντά σε γυμνές φλόγες.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ακριβώς δίπλα σε μπάνιο, ντους ή πισίνα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τον σκοπό για την οποία σχεδιάστηκε.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια αξεσουάρ που τη συνόδευσαν.
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής πρέπει να διατηρείται ελεύθερος χώρος του υλικού του 15 cm περιμετρικά και πάνω από τη συσκευή, για να διασφαλίζεται επαρκής κυκλοφορία αέρα.
- Χρησιμοποιείτε την πάνω επιφάνεια της συσκευής μόνο για τη θέρμανση φλιτζανιών. Μην τη χρησιμοποιείτε για τη φύλαξη αντικειμένων.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μην προσθέτετε στο δοχείο καυτό νερό ή άλλα υγρά και μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα στο δοχείο.
- Πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής, βεβαιωθείτε για τα εξής:
  - ο δίσκος συλλογής υγρών με τη σχάρα του έχει τοποθετηθεί στη θέση του,
  - το δοχείο νερού περιέχει αρκετή ποσότητα νερού και είναι σωστά εγκατεστημένο στη θέση του,

## **Ασφάλεια κατά τη χρήση**

- Η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Πριν ξεκινήστε την παρασκευή καφέ, ελέγχετε ότι το κλείστρο είναι σωστά συνδεδεμένο με την κεφαλή παρασκευής καφέ. Κατά την παρασκευή καφέ αναπτύσσεται πίεση μέσα στο κλείστρο, επομένως μην το μετακινεύετε κατά τη λειτουργία. Διαφορετικό, θα μπορούσε να προκύψει επικίνδυνη κατάσταση.
- Προσέξτε ιδιαίτερα όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, για να αποφύγετε τραυματισμό από καυτό νερό ή ατμό.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ελέγχετε τακτικά τη στάθμη του νερού μέσα στο δοχείο νερού. Αν η στάθμη του νερού πέσει κάτω από την ένδειξη ελάσσος στάθμης, γεμίστε πάλι το δοχείο νερού. Πριν προσθέτετε νερό, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα.
- Η συσκευή διαθέτει ενσωματωμένη θερμική ασφάλεια η οποία απενεργοποιεί τη συσκευή όταν δεν λειτουργεί η αντλία, για την αποτροπή ζημιάς. Αν ουρμείτε κάτι τέτοιο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Στη συνέχεια, μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε πάλι.
- Πάντα απενεργοποιείτε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα έναν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί ή αν πρόκειται να μείνει χωρίς επιτήρηση, πριν από την αποσυναρμόλωψη ή τη συναρμολόγηση, πριν από τη γέμισμα της κοάνης ή πριν από την μετακίνηση ή τον καθαρισμό. Αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει πλήρως πριν την καθαρίσετε ή μετακίνησετε.
- Διατηρείτε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της σε καθαρή κατάσταση.
- Εκτελέστε τον καθαρισμό και τη συντήρηση σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο Καθαρισμός και συντήρηση. Ποτέ μην πλένετε τη συσκευή σε τρεχούμενο νερό και μην τη βυθίσετε σε νερό ή άλλο υγρό.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έρχεται σε επαφή με καυτή επιφάνεια ή ότι δεν θα χυθεί υγρό στο φίς του καλωδίου τροφοδοσίας.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φίς και όχι το καλώδιο τροφοδοσίας. Διαφορετικά, μπορεί να προκύψει ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ή στην πρίζα.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από πλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε και μην τροποποιείτε μόνοι σας τη συσκευή. Αναθέστε όλες τις επισκευές και ρυθμίσεις σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Με τη μη εξουσιοδοτημένη επέμβασή σας στη συσκευή κινδυνεύετε να χάσετε τα νομικά σας δικαιώματα σχετικά με προβλήματα λειτουργίας της συσκευής ή την εγγύηση καλής λειτουργίας της συσκευής.

**GR**

# Μηχανή καφέ με κλείστρο (Portafilter) Εγχειρίδιο Χρήσης

- Ευχαριστούμε για την αγορά του προϊόντος μας μάρκας SENCOR και ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι.
- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή, εξοικειωθείτε με το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμα και αν έχετε ήδη εξοικείωση με συσκευές παρόμοιου τύπου. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική συσκευασία, τα υλικά συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς και τις αποδείξεις ειδύνης του πωλητή ή το πιστοποιητικό εγγύησης τουλάχιστον για τη διάρκεια ισχύος του νόμιμου δικαιώματος ελαττωματικής λειτουργίας ή της εγγύησης ποιότητας. Όταν μεταφέρετε τη συσκευή, συνιστούμε να τη συσκευάσετε πάλι στο αρχικό της κουτί στο οποίο είχε συσκευαστεί από τον κατασκευαστή.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΑΦΕ

- A1** Πλάκα θέρμανσης φλιτζανών  
**A2** Πίνακας ελέγχου  
**A3** Κεφαλή παρασκευής καφέ  
**A4** Κλείστρο  
**A5** Σύμα της μηχανής καφέ  
**A6** Σχάρα δίσκου συλλογής υγρών  
**A7** Δίσκος συλλογής υγρών  
**A8** Καπάκι δοχείου νερού

- A9** Δοχείο νερού  
**A10** Χειριστήριο διανομέα στριμού / καυτού νερού  
**A11** Ακροβύσια στριμού  
**A12** Πρόσθετο εξάρτημα ακροβύσιου στριμού  
**A13** Καλάθια (για 1 και 2 φλιτζάνια)  
**A14** Μεζόύρα καφέ με πατητήρι

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- B1** Κουμπί για παρασκευή 1 φλιτζανού καφέ<sup>1</sup>  
**B2** Κουμπί για παρασκευή 2 φλιτζανών καφέ<sup>2</sup>  
**B3** Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (On/Off)
- B4** Κουμπί για χειροκίνητη διανομέα καφέ<sup>3</sup>  
**B5** Κουμπί διανομέα στριμού

## ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της από τη συσκευασία, και αφαιρέστε όλες τις διαφημιστικές ετικέτες και καρτέλες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιά ούτε στη συσκευή ούτε κανένα από τα μέτρα της.
- Εγκαταστήστε τη μηχανή καφέ πάνω σε μια οριζόντια και επίπεδη, στεγνή και καθαρή επιφάνεια. Βεβαιωθείτε ότι γύρω από τη μηχανή καφέ υπάρχει ελεύθερος χώρος τουλάχιστον 35 cm στο πάνω μέρος και 15 cm στις πλευρές. Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρά υγρό αφουγγάρι και, στη συνέχεια, οκουπίστε τη για να τη στεγνώσετε.
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού από τη συσκευή. Ξεπλύνετε το με καθαρό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλάθι με καθαρό νερό, στεγνώστε το και τοποθετήστε το ξανά στη μηχανή.
- Αφαιρέστε τον αφαιρόύμενο δίσκο συλλογής υγρών με τη σάρα, σκουπίστε τη εξαρτήματα με ένα ελαφρά υγρό αφουγγάρι, στεγνώστε τα και τοποθετήστε τα πάλι στη βάση της συσκευής.
- Πλύνετε το κλείστρο, τη μεζόύρα καφέ και τα ανοιξίδωτα καλάθια σε καθαρό τρεχουμένο νερό με λίγο απορρυπαντικό κοκκίνιας. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

### Δίσκος συλλογής υγρών

- Ο δίσκος συλλογής υγρών με σάρα συλλέγει τυχόν σταγόνες καφέ όταν αφαιρείτε το κλείστρο, επίσης το καυτό νερό που αποστραγγίζεται από το μπόλι μετά την παρασκευή αφρόγαλου για να αποφευχθεί το κάψιμο του καφέ, και τυχόν γάλα που χύνεται κατά την παρασκευή αφρόγαλου. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι και τα δύο μέρη έχουν εγκατασταθεί και εισαχθεί σωστά στη συσκευή.
- Συνιστούμε να αδειάζετε τη συσκευή και να πλένετε τον δίσκο συλλογής υγρών μετά από κάθε χρήση. Για το πλύσιμο ακολουθήστε τις οδηγίες στα κεφάλαια "Καθαρισμός και συντήρηση".



### Σημείωση:

Ο δίσκος συλλογής υγρών διαθέτει έναν δείκτη πληρότητας. Αυτός είναι στην ουσία ένας πλωτήρας. Όταν ο στάθμη του υγρού στο δίσκο συλλογής υγρών των άθισει προς τα πάνω, ο δίσκος συλλογής υγρών πρέπει να αδειάσει.

### Γέμισμα του δοχείου νερού

- Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου νερού. Κρατήστε το δοχείο νερού από τη λαβή και αφαιρέστε το προς τα πάνω. Γεμίστε το δοχείο νερού με κρύο πόσιμο νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού, τοποθετήστε το ξανά στη θέση του και διπλώστε τη λαβή στην υποδοχή της στο δοχείο νερού. Κατόπιν κλείστε το καπάκι του δοχείου νερού. Το δοχείο νερού πρέπει ξέχει εδράσει αωστά στη θέση του, ώστε να μπορεί να αντλήσει νερό από το δοχείο στο μπόλιερ.



### Σημείωση:

Το νερό που προσθέτετε στο δοχείο νερού θα πρέπει ιδιαίκα να βρίσκεται σε θερμοκρασία διμωτίου (περίπου 25 °C). Αν το νερό είναι πολύ κρύο, θα μπορούσε να επηρεαστεί αρνητικά τη τελική γεύση του ροφήματος καφέ. Μην αφίνετε να παραμείνει νερό μέσα στο δοχείο νερού για περισσότερο από μία μέρα. Για την παρασκευή φρέσκου καφέ καλής ποιότητας, πρέπει πάντα να χρησιμοποιείτε φρέσκο νερό. Διαφορετικά, μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά τη τελική γεύση του ροφήματος καφέ.



### Προειδοποίηση:

Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου νερού είναι 1,4 L. Μην το γεμίζετε υπερβολικά. Αν το μην γεμίσετε το δοχείο νερού με ζεστό ή καυτό νερό, ούτε με ανθρακούχο νερό ή άλλα υγρά όπως γάλα. Μη γεμίζετε το δοχείο νερού σε έναν βρίσκεται μέσα στη συσκευή. Υπάρχει κίνδυνος πιτσλόματος της συσκευής ή υπερβολικού γεμίσματος του δοχείου νερού.

### Τοποθέτηση και αφαίρεση του καλαθιού

- Εισάγετε το επιλεγμένο ανοξείδωτο καλάθι στο κλείστρο και πιέστε το σταθερά.
- Για να αφαίρεστε το καλάθι από το κλείστρο, πατήστε το κουμπί στη λαβή του κλείστρου και το καλάθι θα ελευθερωθεί. Στη συνέχεια μπορείτε να το αφαίρεστε.

### Γέμισμα του καλαθιού και πάτημα του καφέ

- Τοποθετήστε το κλείστρο πάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια και προσθέστε στο καλάθι την κατάλληλη ποσότητα αλεσμένου καφέ. Το καλάθι για ένα φλιτζάνι καφέ γεμίζει με μία κορτή μεζόύρα αλεσμένου καφέ. Το καλάθι για δύο φλιτζάνια καφέ γεμίζει με διπλάσια ποσότητα καφέ. Μία κορτή μεζόύρα ισοδυναμεί με περίπου 7 g αλεσμένου καφέ. Απλώστε τον καφέ ομοιόμορφα στο καλάθι και πιέστε τον με το επίπεδο άκρο της μεζόύρας.

- Καθαρίστε καλά τις άκρες του καλαθιού από τυχόν υπολείμματα αλεμένου καφέ.



#### Σημείωση:

Χρησιμοποιείτε μόνο αλεμένο καφέ που προορίζεται για χρήση σε μηχανές εστρέου. Μη χρησιμοποιείτε αλεμένο καφέ που προορίζεται για χρήση σε γαλλική πρέσα, καφετέρια οικιακού τύπου κλπ.



#### Προειδοποίηση:

Προσέξτε κατά τη διάρκεια της έκπλυσης, επειδή το νερό που βγαίνει από το στόμιο και το ακροφύσιο στρουνό είναι πολύ καυτό και ένας ακατάλληλος κειρισμός μπορεί να προκαλέσει έγκαυμα από ζεμάτισμα.

#### Σημείωση:

Ο ήχος της αντλίας ακούγεται κατά την παρασκευή καφέ, τη διανομή στρουνού και την έκπλυση. Αυτό είναι φυσιολογικό.



#### Σημείωση:

Ο μέγιστος χρόνος λειτουργίας του κουμπιού είναι 120 δευτερόλεπτα. Μετά από αυτό το διάστημα, η μηχανή καφέ σταματά αυτόματα.

#### Εγκατάσταση και αφαίρεση κλείστρου

- Τοποθετήστε το κλείστρο κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ έτσι ώστε η λαβή να δείνει προς τα αριστερά και να είναι ευθυγραμμισμένο με το εικονίδιο "". Στην κεφαλή παρασκευής καφέ, παντού στο κλείστρο στην κεφαλή παρασκευής καφέ, περιστρέψτε τη λαβή προς τα δεξιά ώστε τη θέση που υποδεικνύεται από το εικονίδιο "".
- Για να αφαιρέσετε το κλείστρο από την κεφαλή παρασκευής καφέ, περιστρέψτε τη λαβή δεξιόταρφα στο εικονίδιο "". Αφαιρέστε το κλείστρο από την κεφαλή παρασκευής καφέ και φέρτε το πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων. Γρύστε το κλείστρο ώστε το καλάθι με τον χρησιμοποιημένο καφέ να δεύνει προς τα κάτω. Χρησιμοποιήστε ένα κουτάλι καφέ για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα καφέ. Αποφύγετε να αγγίζετε την επιφάνεια του καλαθιού ή του κλείστρου, επειδή μπορεί να είναι ακόμα καυτή. Πριν αφαιρέσετε το καλάθι από το κλείστρο, κρυώστε το σε κρύο τρεχούμενο νερό. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε το καλάθι και το κλείστρο σε καθαρό τρεχούμενο νερό και στεγνώστε τα καλάθι και το κλείστρο.

#### Θέρμανση φλιτζανιών

- Μόλις ενεργοποιήστε τη συσκευή με το κουμπί , η περιοχή θέρμανσης φλιτζανιών αρχίζει να θερμαίνεται αυτόματα. Τοποθετήστε τα κενά φλιτζάνια καφέ (ανάποδα) πάνω στην περιοχή A7 και αφήστε τα να ζεσταθούν.

#### ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΑΦΕ

- Τοποθετήστε τη μηχανή καφέ πάνω σε μια επιπέδη, στεγνή και κοθαρή επιφάνεια σε επαρκή απόσταση από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι γύρω από τη μηχανή καφέ υπάρχει αρκετός χώρος για κειρισμούς, τουλάχιστον 15 cm περιμετρικά της μηχανής.
- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι γεμισμένο με φρέσκο νερό, ότι η καράντα καφέ περιέχει αρκετά ποσότητα κακών καφέ και ότι η συσκευή έχει συναρμολογηθεί σωστά.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.

#### Ενεργοποίηση της μηχανής καφέ, έκπλυση και προθέρμανση

- Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι ή ένα μπολ κάτω από το στόμιο καφέ.
- Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Το κουμπί θα ανάψει και τα κουμπιά , και θα αναβοσβήνουν, υποδηλώνοντας ότι η μηχανή καφέ αρχίζει να προθέρμανεται.
- Μόλις ανάψουν τα κουμπιά, η μηχανή έχει έτοιμη για χρήση.
- Πατήστε το κουμπί και η μηχανή καφέ θα αρχίσει να αντλεί νερό μέσα στο εσωτερικό σύστημα για περίπου 30 δευτερόλεπτα. Αρίστε να αναρρόφηστε νερό και να τρέξει έξω από το στόμιο. Αυτό θα καθαρίσει και θα θερμάνει το εσωτερικό κύκλωμα και το στόμιο καφέ. Χύστε το νερό από το φλιτζάνι ή το μπολ και επαναλάβετε τη διαδικασία περίπου τρεις φορές.
- Κατευθύνετε το ακροφύσιο στρουνό μέσα στο φλιτζάνι ή το μπολ. Περιστρέψτε προσεκτικά το κειριστήριο διανομέα στρουνού / καυτού νερού μέχρι αρχίσει να τρέξει νερό από το ακροφύσιο στρουνού. Αφήστε το νερό να τρέξει για περίπου 30 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, γυρίστε το κειριστήριο στην κεντρική θέση.
- Τώρα η μηχανή καφέ έχει έτοιμη για χρήση.
- Το κουμπί παρασκευής καφέ δεν θα λειτουργεί μέχρι να προθέρμανθει αρκετά η μηχανή καφέ.
- Αν το φλιτζάνι ή το μπολ είναι ήδη πολύ γεμάτο, πατήστε το κουμπί ενώ η μηχανή διανέμει νερό και η διανομή νερού θα σταματήσει. Μπορείτε να οδεύσετε το φλιτζάνι ή το μπολ.

#### Παρασκευή καφέ

- Η συσκευή παρέχεται με 2 καλάθια από ανοξείδωτο χάλυβα: ένα καλάθι για φλιτζάνια καφέ και ένα καλάθι για φλιτζάνια καφέ.
- Το καλάθι του φλιτζανίου είναι κατάλληλο για παρασκευή 1 εσπρέσο, κανονικού καπουτσίνου ή λάτε μακιάτο.
- Το καλάθι των 2 φλιτζανίων είναι κατάλληλο για την παρασκευή ενός διπλού εσπρέσο, 2 εσπρέσο, δυνατού καπουτσίνου ή λάτε μακιάτο.
- Τοποθετήστε το καλάθι του 1 φλιτζανίου ή των 2 φλιτζανίων στο κλείστρο, προσθέστε τον καφέ και τοποθετήστε τη λαβή στην περιοχή παρασκευής καφέ.
- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή καφέ έχει προθέρμανθει.
- Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι ή μια κουΐνα κάτω από το κλείστρο.
- Πατήστε το κουμπί (παρασκευή 1 φλιτζανίου) ή (παρασκευή 2 φλιτζανίων). Το κουμπί θα πατήσετε ως φωτιστεί.
- Η εκκύλιση του καφέ αρχίζει με απελευθέρωση μιας μικρής ποσότητας νερού στο καλάθι για να φουσκώσει ο αλεμένος καφές μέσα στο καλάθι. Μετά από λίγο αρχίζει η πλήρης εκκύλιση του καφέ.
- Όταν έχει σερβιριστεί στο φλιτζάνι η προρρυμματική ποσότητα καφέ, η διανομή θα σταματήσει αυτόματα.
- Αφαιρέστε το κλείστρο από την κεφαλή παρασκευής καφέ και καθαρίστε το σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα "Καθαρισμός και συντήρηση". Σας συνιστούμε να περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα πριν αφαιρέσετε το κλείστρο από την κεφαλή παρασκευής καφέ. Έτσι η πίεση θα απελευθερωθεί με φυσικό τρόπο και θα είναι ευκολότερη η αφαίρεση του κλείστρου.

#### Λάψη καυτού νερού

Το καυτό νερό μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη θέρμανση φλιτζανιών, παρασκευή τασιγιού κλπ.

- Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από το ακροφύσιο στρουνού.
- Όταν έχει προθέρμανθει η μηχανή καφέ, πατήστε το κουμπί και η αντλία θα αρχίσει να αντλεί νερό.
- Στο σημείο αυτό περιστρέψτε το κειριστήριο διανομέα στρουνού / καυτού νερού στη θέση και θα αρχίσει να τρέξει καυτό νερό από το ακροφύσιο στρουνού.
- Όταν έχετε στο φλιτζάνι την επιθυμητή ποσότητα καυτού νερού, πατήστε έναντι το κουμπί και γυρίστε το κειριστήριο διανομέα στρουνού / καυτού νερού στην κεντρική θέση.

#### Παρασκευή αφρόγαλου

- Προετοιμάστε το παγωμένο πηματοβουτυρωμένο ή πλήρες γάλα και ένα δοχείο στο οποίο θα κτυπήσετε το γάλα. Το κτύπημα δημιουργεί αφρό στο γάλα, οπότε γεμίζετε το δοχείο το πολύ μέχρι το ½ της χωρητικότητάς του.
- Ρυθμίστε το ακροφύσιο σε μια θέση όπου μπορείτε να της προσετοποιήσετε την κεντρική θέση.
- Βεβαιωθείτε ότι το κειριστήριο διανομέα στρουνού / καυτού νερού έχει ρυθμιστεί στη θέση απενεργοποίησης. Πατήστε το κουμπί και περιμένετε να ανέψει η λυχνία του κουμπιού. Αυτό υποδεικνύει ότι το νερό μέσα στο μπολίερ έχει φτάσει στην ιδιαίτερη θερμοκρασία

για παραγωγή ατμού. Αυτή η θερμοκρασία είναι υψηλότερη από τη θερμοκρασία εκκύλισης καφέ.

4. Ρυθμίστε το κειριστήριο διανομέα ατμού / καυτού νερού στη θέση και αφήστε να διαρύνεται στημός για περίπου 10 έως 15 δευτερόλεπτα για να καθαρίσει το ακροφύσιο στημόν και να αφαιρέσει τυχόν πλεονάζονταν νερό που μπορεί να είχε συσσωρευτεί κατά τη θέρμανση. Στη συνέχεια, γυρίστε το κειριστήριο στη θέση απενεργοποίησης.
5. Τοποθετήστε το δοχείο με το γάλα κάτω από το ακροφύσιο. Βυθίστε το ακροφύσιο ακριβώς κάτω από την επιφάνεια του γάλακτος και ρυθμίστε το κειριστήριο απενεργοποίησης στη θέση .
6. Κρατάτε το δοχείο με μια μικρή κλίση για να εξασφαλίζετε ότι το ακροφύσιο παραμένει συνεχώς βυθισμένο μόλις κάτω από την επιφάνεια του γάλακτος. Το γάλα θα κυκλωφορήσει στο δοχείο, θα ζεσταθεί και θα αυξηθεί σε όγκο. Στην επιφάνεια του γάλακτος θα αρχίσει να σχηματίζεται αφρός γάλακτος.
7. Όταν ο βάθος του δοχείου θερμανθεί σε σημείο που η αισθάνεστε καυτό, σταματήστε το κύπτωμα γυρίζοντας το κειριστήριο στη θέση απενεργοποίησης. Όταν σταματήσει να παράγεται ατμός, αφήστε το δοχείο. Χρησιμοποιώντας μια κίνηση περιδίνωσης, ενσωματώστε τον αφρό στο καυτό γάλα.



#### Προειδοποίηση:

Κατά τη διάρκεια του χτυπήματος, το ακροφύσιο πρέπει να είναι πάντα βυθισμένο. Διαφορετικά, μπορεί να τινάχτει καυτό γάλα.

8. Προσθέτετε το αιφρόγαλο στον φρέσκο καφέ που παρασκεύαστε και χρησιμοποιήστε ένα κουτάλι για να προσθέτετε τον αφρό γάλακτος. Η συνιστώμενη αναλογία γάλακτος-καφέ για την παρασκευή καφέ καπουτού είναι  $\frac{1}{3}$  εσπρέσο,  $\frac{1}{3}$  ζεστό γάλα και  $\frac{1}{3}$  αιφρόγαλο. Για να φτιάξετε ένα λάτε μακάτο, χρησιμοποιήστε  $\frac{1}{3}$  εσπρέσο,  $\frac{2}{3}$  ζεστό γάλα και επιπλέον 1 εκατοστό αφρό γάλακτος.
9. Αφού χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία καυτού ατμού, αφήστε τη μηχανή καφέ να κρύωσε για περίπου 5 λεπτά ή αποστραγγίστε το υπόλοιπο καυτό νερό από το μπόλερ για να αποτρέψετε το βράσιμο του καφέ με νερό που έχει θερμανθεί σε πολύ υψηλή θερμοκρασία. Σε αυτή την περίπτωση, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία διανομής καυτού νερού όπως της περιγράφεται παραπάνω.
10. Μετά τη χρήση, καθαρίστε το ακροφύσιο και το πρόσθετο εξάρτημα σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Καθαρισμός και συντήρηση".

#### Αυτόματη απενεργοποίηση της μηχανής καφέ

Η μηχανή καφέ θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από περίπου 25 λεπτά αδράνειας.

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

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

Για τον καθαρισμό οπουκύλωσης μεριών της συσκευής μη χρησιμοποιείτε λειτουργία καθαριστικά, διάλυτες ή άλλες συστάσεις που θα μπορούσαν να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της συσκευής. Κανένα από τα μέρη της συσκευής δεν μπορεί να πλυνθεί με ασφαλεία σε πλυντήριο πιάτων.



#### Προειδοποίηση:

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πλεκτροπλήξιας, μη βιβλίζετε τη συσκευή, το φίς ή το καλώδιο τροφοδοσίας σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

#### Καλάθι, κλείστρο και κεφαλή παρασκευής καφέ

Το καλάθι και το κλείστρο πρέπει να καθαρίζονται σωστά μετά από κάθε χρήση.

1. Αφαιρέστε το κλείστρο με τον χρησιμοποιημένο καφέ από την κεφαλή παρασκευής καφέ. Απορρίψτε τα υπολείμματα καφέ σε μονάδα κομπόστ ή στα κανονικά απορρίμματα. Αν δεν αφαιρούνται εύκολα τα υπολείμματα καφέ από το καλάθι, χρησιμοποιήστε ένα μασάρι με στρογγυλή άκρη ή ένα κουτάλι.
2. Αφαιρέστε το καλάθι από το κλείστρο χρησιμοποιώντας το κουμπί στο κλείστρο.



#### Προειδοποίηση:

Προσέξτε ιδιαίτερα επειδή τα υπολείμματα καφέ, το καλάθι και το κλείστρο είναι πολύ καυτά μετά τη χρήση. Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων.

3. Ξεπλύνετε το καλάθι και το κλείστρο σε ζεστό τρεχούμενο νερό και σκουπίστε τα με ένα καθαρό πανί. Τοποθετήστε τα πάνω στην επιφάνεια θέρμανσης έτσι ώστε να είναι προθεμασμένα και έτοιμα για χρήση.
4. Αφαιρέστε τα υπολείμματα αλεσμένου καφέ από την κεφαλή παρασκευής καφέ χρησιμοποιώντας ένα ελαφρά υγρό πανί.

#### Δίσκος συλλογής υγρών

- Ο δίσκος συλλογής υγρών πρέπει να αδειάζεται και να πλένεται μετά από κάθε χρήση της συσκευής.
- Αφαιρέστε πρώτα τη σάχα από τον δίσκο συλλογής υγρών και στη συνέχεια, αφαιρέστε το νερό. Πλύνετε τον δίσκο και τη σάχα σε ζεστό νερό στο οποίο έχετε προσθέσει ουδέτερο απορριματικό πιάτων. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε και τα δύο μέρη σε τρεχούμενο νερό, σκουπίστε τα για να στεγνώσουν και τοποθετήστε τα πάλι στη θέση τους.

#### Ακροφύσιο ατμού και πρόσθετο εξάρτημα ακροφυσίου ατμού

- Είναι απαραίτητο να καθαρίζετε σχολαστικά το ακροφύσιο και το πρόσθετο εξάρτημα μετά από κάθε χρήση.
- Αφαιρέστε το πρόσθετο εξάρτημα, ξεπλύνετε το σε τρεχούμενο νερό και σκουπίστε το για να στεγνώσει.
- Καθαρίστε το ακροφύσιο σχολαστικά χρησιμοποιώντας ένα ελαφρά υγρό πανί. Εάν υπάρχουν στο ακροφύσιο αποθηραμένα υπολείμματα γάλακτος, βιθύτε το σε ένα δοχείο με καυτό νερό για λίγα λεπτά για να μαλακώσουν τα υπολείμματα. Αν αποθηραμένα υπολείμματα γάλακτος έχουν φράσει την οπί του στομίου ατμού, καθαρίστε την οπί με μια βελόνα. Τέλος, καθαρίστε το ακροφύσιο με ένα ελαφρά υγρό πανί, σκουπίστε το και τοποθετήστε το πρόσθετο εξάρτημα πάνω του.

#### Εξωτερικό περίβλημα

Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα ελαφρά υγρό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε το για να τη στεγνώσετε.

#### ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΛΑΛΩΝ

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

1. Απενεργοποιήστε τη μηχανή καφέ και αποσυνθέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
2. Αφήστε τη μηχανή καφέ να κρυώσει τελείως.
3. Αφαιρέστε το δοχείο νερού και το δίσκο συλλογής υγρών. Αδειάστε τα.
4. Γεμίστε το δοχείο νερού με ένα διάλυμα νερού και προϊόντος απομάκρυνσης αλάτων. Χρησιμοποιήστε ένα πρόστιμο απομάκρυνσης αλάτων που είναι κατάλληλο για μηχανές τύπου εσπρέσο και αικολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στα συνοδευτικά έγγραφα του προϊόντος απομάκρυνσης αλάτων.
5. Τοποθετήστε το δοχείο νερού και τον δίσκο συλλογής υγρών πάλι μέσα στη μηχανή καφέ.
6. Τοποθετήστε ένα μπολ κάτω από την κεφαλή παρασκευής καφέ.
7. Συνδέστε τη φίσ τροφοδοσίας σε μια πρίζα.
8. Ενεργοποιήστε τη μηχανή καφέ και πειριμένετε να προθεμανθεί.
9. Πατήστε το κουμπί και αφήστε το καυτό διάλυμα να τρέξει μέσα από την κεφαλή. Επαναλάβετε τη διαδικασία μέχρι να περάσει περίπου το μισό του διάλυματος από το δοχείο νερού.
10. Στη συνέχεια, τοποθετήστε το ακροφύσιο ατμού στο δοχείο και γυρίστε το κειριστήριο του διανομέα ατμού / καυτού νερού μέχρι να αρχίσει να τρέξει νερό. Αφήστε το νερό να αποστρέψει μέχρι να αδειάσει το δοχείο νερού.
11. Εάν το μπολ είναι γεμάτο, διακόψτε τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων και οδιέστε το νερό από το μπολ. Τοποθετήστε ξανά το κενό μπολ κάτω από την κεφαλή και συνεχίστε τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.

- Όταν αδειάσει το δοχείο νερού, αφαιρέστε το και ξεπλύνετε το με καθαρό νερό.
- Προσθέτετε καθαρό νερό στο δοχείο νερού και τοποθετήστε το ξανά στη μπλάκα καφέ.
- Τόρο επαναλαμβάνετε όλη τη διαδικασία ξανά με καθαρό νερό.  
Με αυτόν τον τρόπο απομακρύνονται τα υπολείμματα αλάτων και προϊόντα απομάκρυνσης αλάτων.



#### Προειδοποίηση:

Προσέρχεται πάντα όταν χειρίζεστε το μπολ. Το διάλυμα απομάκρυνσης αλάτων θερμαίνεται σε υψηλή θερμοκρασία και υπάρχει κίνδυνος ζεματίσματος εάν δεν γίνει οιστάς χειρισμός.

#### Φύλαξη

- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε την από την πρίζα, αφήστε τη να κρυώσει και καθαρίστε την σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο **Καθαρισμός και συντήρηση**.
- Πριν από τη φύλαξη, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και όλα τα αξεσουάρ είναι εντελώς καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύτε τη συσκευή σε στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και μακριά από παιδιά ή κατοικίδια.

#### ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί η μπλάκη καφέ.	Το φίς του καλωδίου τροφοδόσιας δεν έχει συνδέθει σωστά στην πρίζα.	Συνδέστε το φίς τροφοδόσιας σωστά στην πρίζα.
Υπάρχει διαρροή νερού από το κάτω μέρος της μπλάκης καφέ.	Ο δίσκος συλλογής υγρών είναι γεμάτος.	Αφαιρέστε προσεκτικά τον δίσκο και αδειάστε τον.
	Η μπλάκη καφέ δεν λειτουργεί σωστά.	Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σερβίτη.
	Η αφαίρεση του δοχείου νερού από τη μπλάκη μπορεί να προκαλέσει στάχυμα μικρής ποσότητας νερού.	Αυτό είναι κανονικό. Υπήρχε διαρροή από την έξοδο του νερού κατά την αφαίρεση του δοχείου νερού.
Το νερό βγαίνει από το κλείστρο.	Παρέιστεν υπολείμματα αλεμένου καφέ στο χείλος του κλείστρου.	Πριν τοποθετήσετε το κλείστρο στην κεφαλή παρασκευής καφέ, σκουπίστε το χείλος του κλείστρου για να απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα αλεμένου καφέ.
	Το κλείστρο δεν έχει εγκατασταθεί σωστά στην κεφαλή παρασκευής καφέ.	Αφαιρέστε το κλείστρο και τοποθετήστε το πάλι στην κεφαλή παρασκευής καφέ.
	Η δημιουργία αρρόγαλου μόλις τελείωσε η παράγεται απός ή δεν έχει γίνει επαναφορά στο κουμπί απομάκρυνσης θερμοκρασίας.	Αφήστε τη μπλάκη καφέ να κρυώσει.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Ο καφές που παρασκευάζεται μυρίζει οξύ (ξύδι).	Δεν έχετε ξεπλύνει με καθαρό νερό μετά τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.	Εκτελέστε σωστά τη διαδικασία απομάκρυνσης αλάτων.
Δεν υπάρχει στημός.	Ο αλεμένος καφές έχει παραμείνει σε ζεστό και υγρό περιβάλλον για μεγάλο χρονικό διάστημα και έχει αλλοιωθεί.	Φυλάσσετε τον αλεμένο καφέ σε ένα ξηρό και δροσερό μέρος, όπως συνιστάται από τον κατασκευαστή. Ιδιαίτερα, χρησιμοποιείτε φρεσκοαλεμένο καφέ.
	Η λυκνία του κουμπιού απομάκρυνσης δεν έχει ανάψει ακόμα και επομένως δεν μπορεί να παραχθεί στημός.	Περιμένετε να γίνει πράσινη η λυκνία του κουμπιού απομάκρυνσης.
	Το δοχείο παρασκευής αρρόγαλου είναι πολύ μεγάλο ή δεν έχει κατάλληλο σχήμα.	Χρησιμοποιήστε ένα ψηλότερο δοχείο με ίσια τοιχώματα.
	Ενδεχομένως ενδεχομένως αρρόγαλου είναι γάλα.	Για να δημιουργηθεί αρρός, πρέπει να χρησιμοποιείτε αποβούτυρωμένο γάλα.
	Το ακροφύσιο απομάκρυνσης είναι λεωμένο ή φραγμένο.	Καθαρίστε το ακροφύσιο.
Τα μεταλλικά μέρη του δοχείου είναι σκουριασμένα.	Χρησιμοποιήστε λάθος υλικό απομάκρυνσης αλάτων ή δεν ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή.	Χρησιμοποιήστε ένα προϊόν απομάκρυνσης αλάτων που είναι καταλληλού για μπλάκες τύπου εσφέσιο και ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στα συνοδευτικά έγγραφα του προϊόντος απομάκρυνσης αλάτων.



#### Σημείωση:

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

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ονομαστικό εύρος τάπας .....	220–240 V~
Ονομαστική συχνότητα .....	50–60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου .....	1050 W
Στάθμη θορύβου .....	75 dB(A)

Η δηλωμένη στάθμη εκπομπών θορύβου της συσκευής είναι 75 dB(A), που αντιστοιχεί σε στάθμη Α ηχητικής ισχύος ως προς μια ηχητική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος τροποποιήσεων του κειμένου και των τεχνικών προδιαγραφών.

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

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε θέση που έχει οριστεί για το σκοπό αυτόν από τις τοπικές σας αρχές.

### **ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΣΟΠΛΙΣΜΟΥ**



Αυτό το σύμβολο στα προϊόντα ή στα έγγραφα που τα συνδέουν υποδεικνύει ότι τα χρησιμοποιημένα πληκτρικά και πληκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται στα κανονικά αστικά απορρίμματα. Για τη σωστή απόρριψη και ανακύκλωση, παραδώστε αυτά τα προϊόντα σε καθορισμένα σημεία αυλλογής. Ή, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα

σας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισοδύναμο νέο προϊόν. Η σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος συντελεί στην έξικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και αποτρέπει τις βλάβες στο περιβάλλον από ακατάλληλη απόρριψη αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρωτήστε τις τοπικές σας αρχές ή την εγκατάσταση συλλογής. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, μπορεί να επιβληθούν ποινές για τη λανθασμένη απόρριψη αποβλήτων αυτού του τύπου.

### **Για επιχειρήσεις στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης**

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

### **Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης**

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



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με όλες τις ουσιώδεις απαιτήσεις των εφαρμόσιμων Οδηγιών της ΕΕ.

FAST ČR, a.s.  
U Sanitasu 1621  
CZ-251 01 Říčany  
[www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)