



## EL ■ Καφετιέρα

*Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου*

**ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο 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.
- 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 όταν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο.
- Όταν χρησιμοποιείται εσφαλμένα, υπάρχει δυνητικός κίνδυνος τραυματισμού.
- Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη και πριν από τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση ή τον καθαρισμό.
- 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.
- Μη βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο ρεύματος ή το φιν στο νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Φροντίζετε το καλώδιο ρεύματος και το φιν να μην έρχονται σε επαφή με νερό ή άλλο υγρό.
- Πλένετε τη γυάλινη κανάτα, το αφαιρούμενο φίλτρο, τη βάση του αφαιρούμενου φίλτρου και το καπάκι φίλτρου με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού πιάτων. Ξεπλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό και στεγνώστε καλά.

- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ακολουθείτε τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί, ζημιά στη συσκευή ή κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- Η επιφάνεια της θερμαντικής πλάκας διατηρεί υπολειπόμενη θερμότητα μετά τη χρήση.
- Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για την παρασκευή καφέ φίλτρου. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς για τους οποίους σχεδιάστηκε.

### **ΠΡΟΣΟΧΗ:**



Ποτέ μη γεμίζετε την καφετιέρα πάνω από τη μέγιστη στάθμη, καθώς ενδέχεται να σημειωθεί υπερχειλίση καυτού, αφρώδους καφέ κατά τη θέρμανση.

- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε εάν η ονομαστική τάση στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Για λόγους ασφαλείας, δεν συνιστούμε τη χρήση πολύπριζων ή προεκτάσεων καλωδίων.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή στο περβάζι του παραθύρου, στην επιφάνεια αποστράγγισης του νεροχύτη ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε την πάντα σε σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω ή κοντά σε ηλεκτρική εστία ή σε εστία αερίου ή κοντά σε γυμνή φλόγα.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά στο μπάνιο, στο ντους ή σε πισίνα.
- Μη χρησιμοποιείτε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ ως επιφάνεια για την τοποθέτηση αντικειμένων.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια αξεσουάρ που τη συνοδεύουν.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τη γυάλινη κανάτα που τη συνοδεύει. Μην παραγεμίζετε τη γυάλινη κανάτα, μην την τοποθετείτε πάνω σε άλλες πηγές θερμότητας και μην τη χρησιμοποιείτε για να ζεστάνετε υγρά ή τρόφιμα σε φούρνο μικροκυμάτων.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με ραγισμένη κανάτα ή κανάτα με χαλαρωμένο ή κατεστραμμένο χερούλι κ.λπ. Αν η κανάτα εμφανίζει οποιαδήποτε μορφή ζημιάς, πρέπει να αντικατασταθεί με καινούρια.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται χωρίς τη βάση του φίλτρου και το φίλτρο του καφέ. Ποτέ μη ρίχνετε καφέ ή κόκκους καφέ απευθείας μέσα στη βάση του φίλτρου.

- Κατά τη λειτουργία ελευθερώνεται καυτός ατμός από τις οπές. Για τον λόγο αυτόν, αφήνετε τουλάχιστον 20 cm ελεύθερου χώρου γύρω από τη συσκευή.
- Ρίχνετε μόνο ψημένους κόκκους καφέ μέσα στη χοάνη κόκκων καφέ. Πριν από τη χρήση της συσκευής, ελέγχετε πάντα ότι το καπάκι έχει ρυθμιστεί σωστά.
- Η χοάνη κόκκων καφέ δεν προορίζεται για την αποθήκευση κόκκων καφέ.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο, καθαρό νερό. Μη ρίχνετε καυτό νερό ή άλλα υγρά μέσα στο δοχείο και μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα σε αυτό. Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου νερού είναι 1,6 λίτρα. Μην παραγεμίζετε το δοχείο νερού.
- Προτού ενεργοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού είναι γεμάτο με επαρκή ποσότητα νερού, ότι το καπάκι της συσκευής είναι κλεισμένο σωστά και ότι η κανάτα είναι τοποθετημένη στη θερμαντική πλάκα. Η στάθμη του νερού στο δοχείο νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστης στάθμης.

### **Προειδοποίηση:**

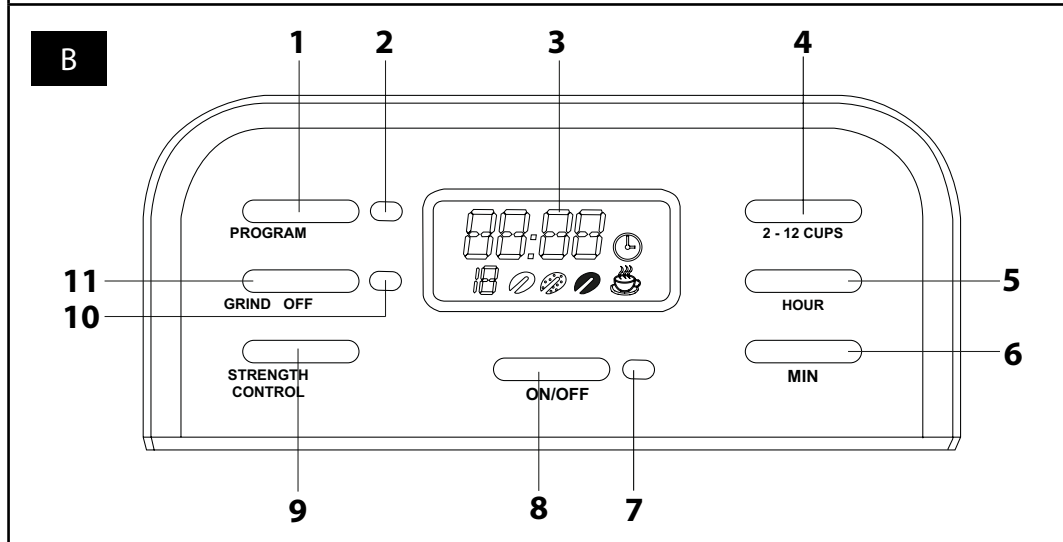
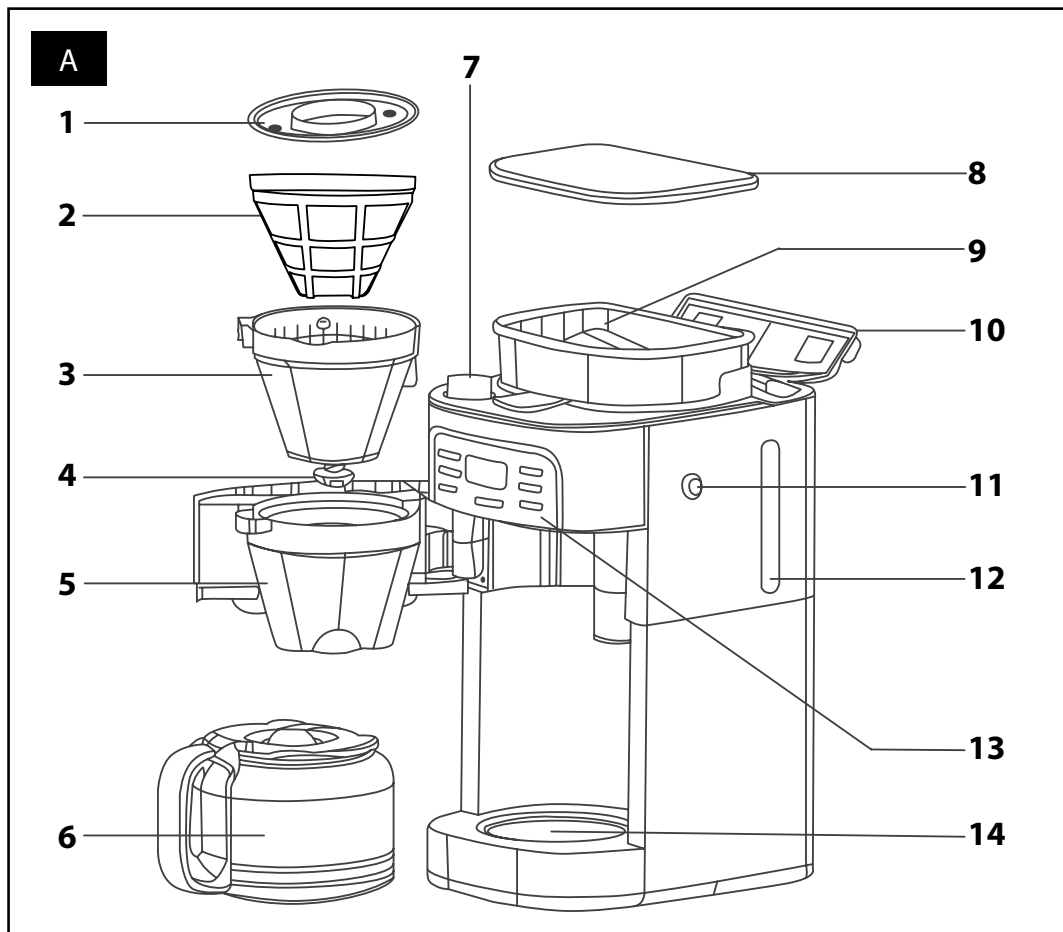


Μην ανοίγετε το καπάκι του δοχείου νερού κατά τη διάρκεια της διαδικασίας παρασκευής του καφέ. Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια της θερμαντικής πλάκας ή της γυάλινης κανάτας. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαυμάτων. Χρησιμοποιείτε τη λαβή για να τη σηκώνετε και να τη μεταφέρετε.

- Δίνετε ιδιαίτερη προσοχή κατά τον χειρισμό της κανάτας όταν είναι γεμάτη με καυτό υγρό, για να αποφύγετε το έγκαυμα.
- Μη βυθίζετε τη θερμή κανάτα σε παγωμένο νερό. Μην αφήνετε την άδεια κανάτα πάνω στη θερμαντική πλάκα όταν είναι αναμμένη. Αυτό ενδέχεται να της προκαλέσει ζημιά.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, επιθεωρείτε τακτικά τη στάθμη του νερού στο δοχείο νερού. Όταν η στάθμη πέφτει κάτω από την ένδειξη ελάχιστης στάθμης νερού, προσθέτετε νερό. Προτού προσθέσετε νερό, απενεργοποιείτε πρώτα τη συσκευή και αποσυνδέετε την από την πρίζα.
- Προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ξανά, απενεργοποιείτε την και αφήνετέ τη να κρυώσει για 10 λεπτά.
- Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με θερμική ασφάλεια που αποσυνδέει αυτόματα το ηλεκτρικό κύκλωμα κατά την υπερθέρμανση. Σε περίπτωση που συμβεί αυτό, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε την να κρυώσει. Μόλις η συσκευή κρυώσει, μπορείτε να συνεχίσετε να τη

χρησιμοποιείτε. Μη γεμίζετε το δοχείο νερού με κρύο νερό για να κρυώσει το θερμαντικό στοιχείο.

- Απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε, όταν την αφήνετε εκτεθειμένη, καθώς και πριν από την αποσυναρμολόγηση ή τη συναρμολόγηση, προτού γεμίσετε το δοχείο νερού και πριν από τη μετακίνηση ή τον καθαρισμό της. Αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει προτού την καθαρίσετε ή τη μετακινήσετε.
- 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.
- Μην μετακινείτε ποτέ τη συσκευή με το δοχείο νερού γεμάτο με νερό ή όταν η κανάτα είναι τοποθετημένη πάνω στη θερμαντική πλάκα.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με καμία καυτή επιφάνεια και φροντίζετε να μην έρχεται το φως σε επαφή με το νερό.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φως, ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, θα μπορούσε να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.
- 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 στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.



# Καφετιέρα

## Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένος/-η με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές 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 όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- |                                                              |                                                  |
|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| <b>A1</b> Καπάκι μόνιμου, αφαιρούμενου φίλτρου               | <b>A7</b> Κουμπί ρύθμισης πάχους άλεσης          |
| <b>A2</b> Μόνιμο, αφαιρούμενο φίλτρο                         | <b>A8</b> Καπάκι χοάνης κόκκων καφέ              |
| <b>A3</b> Βάση αφαιρούμενου φίλτρου                          | <b>A9</b> Χοάνη κόκκων καφέ                      |
| <b>A4</b> Βαλβίδα διακοπής απόστασης με δυνατότητα ασφάλισης | <b>A10</b> Καπάκι δοχείου νερού                  |
| <b>A5</b> Θάλαμος ατμού με στήριγμα βάσης φίλτρου            | <b>A11</b> Κουμπί ανοίγματος θαλάμου ατμού       |
| <b>A6</b> Γυάλινη κανάτα με καπάκι                           | <b>A12</b> Δοχείο νερού με ένδειξη στάθμης νερού |
|                                                              | <b>A13</b> Πίνακας ελέγχου                       |
|                                                              | <b>A14</b> Θερμαντική πλάκα                      |

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- |                                                                                                    |                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>B1</b> Κουμπί <b>PROGRAM</b> (Πρόγραμμα), για αυτόματη έναρξη της καφετιέρας                    | <b>B7</b> Ενδεικτική λυχνία ενεργοποίησης καφετιέρας                                         |
| <b>B2</b> Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας <b>PROGRAM</b> (Πρόγραμμα)                                 | <b>B8</b> Κουμπί <b>ON / OFF</b> (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση)                             |
| <b>B3</b> Οθόνη                                                                                    | <b>B9</b> Κουμπί <b>STRENGTH CONTROL</b> (Έλεγχος ισχύος) για ρύθμιση της έντασης του καφέ   |
| <b>B4</b> Κουμπί <b>2 - 12 CUPS</b> (2 - 12 φλιτζάνια) για ρύθμιση του αριθμού των φλιτζανιών καφέ | <b>B10</b> Ενδεικτική λυχνία <b>GRIND OFF</b> (Απενεργοποίηση άλεσης)                        |
| <b>B5</b> Κουμπί <b>HOURL</b> (Ωρα) για ρύθμιση των ωρών                                           | <b>B11</b> <b>GRIND OFF</b> (Απενεργοποίηση άλεσης) για απενεργοποίηση της φάσης άλεσης καφέ |
| <b>B6</b> Κουμπί <b>MIN</b> (Λεπτά) για ρύθμιση των λεπτών                                         |                                                                                              |

### ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της από το υλικό συσκευασίας καθώς και όλες τις διαφημιστικές ετικέτες και τα αυτοκόλλητα από τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή ή οποιοδήποτε μέρος της συσκευής δεν έχει φθαρεί.
- Πατήστε το κουμπί **A11** και ανοίξτε τον θάλαμο ατμού **A5**. Αφαιρέστε το καπάκι μόνιμου φίλτρου **A1**, το μόνιμο φίλτρο **A2**, τη βάση φίλτρου **A3** καθώς και τη γυάλινη κανάτα **A6**, και πλύνετε σχολαστικά αυτά τα μέρη σε ζεστό νερό με μικρή ποσότητα απορρυπαντικού πιάτων. Ξεπλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό και στεγνώστε καλά. Τοποθετήστε αυτά τα μέρη ξανά στην καφετιέρα. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι εντελώς στεγνά.
- Σκουπίστε την καφετιέρα με ένα μαλακό σφουγγάρι ελαφρώς βρεγμένο με ζεστό νερό. Στη συνέχεια, σκουπίστε με στεγνό απορροφητικό πανί.

### Ρύθμιση του ρολογιού

1. Εισαγάγετε το φιν σε μια πρίζα και στην οθόνη **B3** θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη «12:00».
2. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **HOURL B5** (Ωρα) και ρυθμίστε την τρέχουσα ώρα.
3. Στη συνέχεια, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MIN B6** (Λεπτά) και ρυθμίστε τα τρέχοντα λεπτά.

4. Ο ρυθμισμένος χρόνος θα αποθηκευτεί στη μνήμη της καφετιέρας.



### Σημείωση:

Το ρολόι της καφετιέρας χρησιμοποιεί το 24ωρο σύστημα μέτρησης της ώρας. Η καφετιέρα μπορεί να λειτουργήσει και χωρίς να ρυθμιστεί η ώρα. Αν, ωστόσο, επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης έναρξης, είναι σημαντικό να ρυθμίσετε τη σωστή ώρα.

### Θέση της καφετιέρας σε λειτουργία

Πριν από την πρώτη χρήση ή μετά από μεγάλο χρονικό διάστημα μη χρήσης της καφετιέρας, είναι σημαντικό να καθαρίζετε την καφετιέρα με καθαρό νερό χωρίς αλεσμένο καφέ στο φίλτρο **A2**. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το καπάκι **A10** και ρίξτε καθαρό κρύο νερό στο δοχείο νερού **A12** μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης. Ποτέ μη γεμίζετε με νερό επάνω από την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
2. Εισαγάγετε τη βάση φίλτρου **A3**, το μόνιμο φίλτρο **A2** και το καπάκι μόνιμου φίλτρου **A1** στον θάλαμο ατμού **A5**. Ελέγξτε ότι όλα τα μέρη έχουν εισαχθεί σωστά στον θάλαμο ατμού **A5**. Κλείστε τον θάλαμο ατμού **A5**.
3. Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα **A6** στη θερμαντική πλάκα **A14**.
4. Εισαγάγετε το φιν σε μια πρίζα και στην οθόνη **B3** εφόσον έχει ήδη ρυθμιστεί θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ώρα, διαφορετικά θα αναβοσβήνει η ένδειξη «12:00».
5. Πατήστε το κουμπί **GRIND OFF B11** (Απενεργοποίηση άλεσης), για να παρακάμψετε τη φάση άλεσης καφέ. Η ενδεικτική λυχνία **B10** ανάβει.
6. Πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Η ενδεικτική λυχνία ενεργοποίησης **B7** θα ανάψει.
7. Μετά από λίγο θα αρχίσει να στάζει νερό στην κανάτα **A6**.
8. Περιμένετε έως ότου όλο το νερό του δοχείου νερού περάσει μέσω του φίλτρου στη γυάλινη κανάτα.
9. Μόλις αδειάσει το δοχείο νερού, η καφετιέρα θα ηχήσει και θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία θέρμανσης καφέ.
10. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία δύο έως τρεις φορές. Στη συνέχεια η καφετιέρα είναι καθαρή, ζεστή και έτοιμη για χρήση.



### Σημείωση:

Κατά τον καθαρισμό της για τη διαδικασία παρασκευής καφέ, θα ακούγεται ένας ήχος κροταλισματος. Αυτός ο θόρυβος παράγεται από την αντλία και είναι φυσιολογικός.

### ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΚΑΦΕΤΙΕΡΑΣ

#### Παρασκευή καφέ από κόκκους καφέ

1. Ανοίξτε το καπάκι **A10** και ρίξτε καθαρό κρύο νερό στο δοχείο νερού **A12** μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης. Ποτέ μη γεμίζετε με νερό επάνω από την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
2. Πατήστε το κουμπί **A11** και ανοίξτε τον θάλαμο ατμού **A5**. Εισαγάγετε τη βάση φίλτρου **A3**, το μόνιμο φίλτρο **A2** και το καπάκι μόνιμου φίλτρου **A1** στην κεφαλή παρασκευής **A5**. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα έχουν εισαχθεί σωστά.
3. Κλείστε τον θάλαμο ατμού **A5**. Το σωστό κλείσιμο υποδεικνύεται με ένα κλικ.
4. Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα **A6** στη θερμαντική πλάκα **A14**.
5. Ανασηκώστε το καπάκι της χοάνης κόκκων καφέ **A8** και ρίξτε φρεσκοψημένους κόκκους καφέ μέσα στη χοάνη **A9**. Για την παρασκευή ποιοτικού καφέ, χρησιμοποιείτε πάντα φρεσκοψημένους κόκκους καφέ. Η μέγιστη χωρητικότητα της χοάνης **A9** είναι 200 g. Τοποθετήστε το καπάκι **A8** στη θέση του.



### Προειδοποίηση:


Μην παραγεμίζετε τη χοάνη κόκκων καφέ. Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά ψημένους κόκκους καφέ.

6. Εισαγάγετε το φιν σε μια πρίζα και στην οθόνη **B3** εφόσον έχει ήδη ρυθμιστεί θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ώρα, διαφορετικά θα αναβοσβήνει η ένδειξη «12:00».
7. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια), για να ρυθμίσετε τον αριθμό των φλιτζανιών καφέ που θα παρασκευαστούν εντός του εύρους 2 έως 12. Ο ρυθμισμένος αριθμός εμφανίζεται στην οθόνη **B3**. Ο προεπιλεγμένος αριθμός είναι 12 φλιτζάνια.



### Σημείωση:


Αν δεν ρυθμιστεί ο αριθμός των φλιτζανιών που θα παρασκευαστούν μέσω του κουμπιού **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια), η καφετιέρα θα παρασκευάσει τον προεπιλεγμένο αριθμό -12 φλιτζάνια.

- Ελέγχετε πάντα ότι η ποσότητα νερού στο δοχείο νερού αντιστοιχεί στον αριθμό των φλιτζανιών καφέ που έχει ρυθμιστεί μέσω του κουμπιού **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια). Η καφετιέρα θα καταναλώνει πάντα όλο το νερό στο δοχείο νερού **A12**.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί επιλογής **A7** για να ρυθμίσετε το πάχος του αλεσμένου καφέ. Συνιστάται να επιλέξετε τη μεσαία ρύθμιση και, στη συνέχεια, να προσαρμόσετε αργότερα, ανάλογα με τις ανάγκες.
- Πατήστε το κουμπί **STRENGTH CONTROL B9** (Ελεγχος ισχύος), για να ρυθμίσετε την ένταση του παρασκευασμένου καφέ. Το αντίστοιχο σύμβολο εμφανίζεται στην οθόνη **B3**.
- Πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία **B7** και μετά από λίγο θα ξεκινήσει η διαδικασία άλεσης καφέ και θα ακολουθήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ. Όταν ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ, στην οθόνη **B3** θα εμφανιστεί το σύμβολο . Ο παρασκευασμένος καφές θα ρέει μέσα στην κανάτα **A6**.



### Σημείωση:

Αν θέλετε να διακόψετε τη διαδικασία παρασκευής καφέ, πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Πατήστε ξανά το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση), για να συνεχίσει η διαδικασία παρασκευής. Η γυάλινη κανάτα **A6** αφαιρείται από τον βραστήρα ώστε να σερβιριστεί ο καφές. Η διαδικασία παρασκευής διακόπεται αυτόματα, ωστόσο η διάρκεια της διακοπής δεν πρέπει σε αυτήν την περίπτωση να υπερβαίνει τα 30 δευτερόλεπτα. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης του καφέ στο μόνιμο φίλτρο **A2** που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

- Αμέσως μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής καφέ, το σύμβολο  θα εξαφανιστεί από την οθόνη **B3** και η συσκευή θα ηχήσει. Η καφετιέρα θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία θέρμανσης καφέ, στην οποία η θερμοαντικτική πλάκα **A14** ζεσταίνει τον καφέ για 35 λεπτά. Για να διατηρήσετε τον καφέ ζεστό, τοποθετείτε πάντα τη γυάλινη κανάτα **A6** στη θερμοαντικτική πλάκα **A14**. Αν η γυάλινη κανάτα **A6** είναι άδεια, μην την τοποθετείτε στη θερμοαντικτική πλάκα **A14**. Αυτό ενδέχεται να της προκαλέσει ζημιά.



### Σημείωση:

Προτού χρησιμοποιήσετε ξανά την καφετιέρα, αφήστε τη να κρυώσει για περίπου 10 λεπτά. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης και επακόλουθης ζημιάς.

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την καφετιέρα, αποσυνδέετε το φιν από την πρίζα. Αφήνετε την καφετιέρα να κρυώσει επαρκώς και, στη συνέχεια, καθαρίζετε τη σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».



### Προσοχή:

Δίνεται μεγάλη προσοχή όταν σερβίρετε καφέ από την κανάτα **A6**. Ο καφές είναι πολύ ζεστός. Σερβίρετε προσεκτικά τον καφέ σε γωνία όχι μεγαλύτερη των 45°. Αν σερβίρετε καφέ πολύ γρήγορα με απότομη γωνία, υπάρχει περίπτωση να χαλαρώσει το καπάκι και να προκληθεί έγκυαμα από τον πολύ ζεστό καφέ.



### Προσοχή:

Μην αγγίζετε τη θερμοαντικτική πλάκα **A14** ενώ η καφετιέρα είναι σε λειτουργία. Η θερμοαντικτική πλάκα **A14** είναι πολύ ζεστή και υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων.

### Παρασκευή καφέ από αλεσμένο καφέ

- Ανοίξτε το καπάκι **A10** και ρίξτε καθαρό κρύο νερό στο δοχείο νερού **A12** μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης. Ποτέ μην γεμίζετε με νερό επάνω από την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Πατήστε το κουμπί **A11** και ανοίξτε τον θάλαμο ατμού **A5**.
- Ρίξτε επαρκή ποσότητα αλεσμένου καφέ στο μόνιμο φίλτρο **A2**.


Χρησιμοποιήστε αλεσμένο καφέ που προορίζεται αποκλειστικά για αυτόν τον τύπο συσκευής. Κατά κανόνα, για ένα φλιτζάνι καφέ θα χρειαστείτε μια γεμάτη κουταλιά της σούπας αλεσμένο καφέ. Ωστόσο η ποσότητα αλεσμένου καφέ μπορεί να τροποποιηθεί ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.

- Εισάγετε τη βάση φίλτρου **A3**, το μόνιμο φίλτρο **A2** και το καπάκι φίλτρου **A1** στον θάλαμο ατμού **A5**. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα έχουν εισαχθεί σωστά.
- Κλείστε τον θάλαμο ατμού **A5**. Το σωστό κλείσιμο υποδεικνύεται με ένα κλικ.
- Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα **A6** στη θερμοαντικτική πλάκα **A14**.
- Εισάγετε το φιν σε μια πρίζα και στην οθόνη **B3** εφόσον έχει ήδη ρυθμιστεί θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ώρα, διαφορετικά θα αναβοσβήνει η ένδειξη «12:00».
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια), για να ρυθμίσετε τον αριθμό των φλιτζανιών καφέ που θα παρασκευαστούν εντός του εύρους 2 έως 12. Ο ρυθμισμένος αριθμός εμφανίζεται στην οθόνη **B3**. Ο προεπιλεγμένος αριθμός είναι 12 φλιτζάνια.



### Σημείωση:


Αν δεν ρυθμιστεί ο αριθμός των φλιτζανιών που θα παρασκευαστούν μέσω του κουμπιού **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια), η καφετιέρα θα παρασκευάσει τον προεπιλεγμένο αριθμό -12 φλιτζάνια.

- Ελέγχετε πάντα ότι η ποσότητα νερού στο δοχείο νερού αντιστοιχεί στον αριθμό των φλιτζανιών καφέ που έχει ρυθμιστεί μέσω του κουμπιού **2 - 12 CUPS B4** (2 - 12 φλιτζάνια). Η καφετιέρα θα καταναλώνει πάντα όλο το νερό στο δοχείο νερού **A12**.
- Πατήστε το κουμπί **GRIND OFF B11** (Απενεργοποίηση άλεσης), για να παρακάμψετε τη φάση άλεσης καφέ. Η ενδεικτική λυχνία **B10** ανάβει.
- Πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία **B7** και μετά από λίγο θα ξεκινήσει αυτόματα η διαδικασία παρασκευής καφέ. Όταν ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ, στην οθόνη **B3** θα εμφανιστεί το σύμβολο . Ο παρασκευασμένος καφές θα ρέει μέσα στην κανάτα **A6**.



### Σημείωση:

Αν θέλετε να διακόψετε τη διαδικασία παρασκευής καφέ, πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Πατήστε ξανά το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση), για να συνεχίσει η διαδικασία παρασκευής. Η γυάλινη κανάτα **A6** αφαιρείται από τον βραστήρα ώστε να σερβιριστεί ο καφές. Η διαδικασία παρασκευής διακόπεται αυτόματα, ωστόσο η διάρκεια της διακοπής δεν πρέπει σε αυτήν την περίπτωση να υπερβαίνει τα 30 δευτερόλεπτα. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης του καφέ στο μόνιμο φίλτρο **A2** που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

- Αμέσως μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής καφέ, το σύμβολο  θα εξαφανιστεί από την οθόνη **B3** και η συσκευή θα ηχήσει. Η καφετιέρα θα μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία θέρμανσης καφέ, στην οποία η θερμοαντικτική πλάκα **A14** ζεσταίνει τον καφέ για 35 λεπτά. Για να διατηρήσετε τον καφέ ζεστό, τοποθετείτε πάντα τη γυάλινη κανάτα **A6** στη θερμοαντικτική πλάκα **A14**. Αν η γυάλινη κανάτα **A6** είναι άδεια, μην την τοποθετείτε στη θερμοαντικτική πλάκα **A14**. Αυτό ενδέχεται να της προκαλέσει ζημιά.



### Σημείωση:


Προτού χρησιμοποιήσετε ξανά την καφετιέρα, αφήστε τη να κρυώσει για περίπου 10 λεπτά. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης και επακόλουθης ζημιάς.

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την καφετιέρα, αποσυνδέετε το φιν από την πρίζα. Αφήνετε την καφετιέρα να κρυώσει επαρκώς και, στη συνέχεια, καθαρίζετε τη σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».

### Αυτόματη έναρξη


Η καφετιέρα διαθέτει λειτουργία αυτόματης έναρξης. Χάρη σε αυτήν τη λειτουργία, θα μπορείτε να εκκινήτε την καφετιέρα την ώρα της επιλογής σας. Προτού ρυθμίσετε αυτήν τη λειτουργία, ελέγξτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά την ώρα -δείτε το κεφάλαιο «Ρύθμιση της ώρας».



1. Εκτελέστε τα βήματα 1 – 10 του κεφαλαίου «**Παρασκευή καφέ από κόκκους καφέ**» ή του κεφαλαίου «**Παρασκευή καφέ από αλεσμένο καφέ**».
2. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **PROGRAM B1** (Πρόγραμμα). Οι ώρες θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν στην οθόνη **B3**.
3. Όσο αναβοσβήνουν οι ώρες στην οθόνη **B3**, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **HOUR B5** (Ώρα) και **MIN B6** (Λεπτά), για να ρυθμίσετε την ώρα που η καφετιέρα θα πρέπει να ενεργοποιηθεί αυτόματα.
4. Για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση, πατήστε το κουμπί **PROGRAM B1** (Πρόγραμμα). Θα εμφανιστεί το σύμβολο  και θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία **B2** στην οθόνη **B3**.



#### Σημείωση:

Αν δεν επιβεβαιώσετε την ώρα αυτόματης έναρξης πατώντας το κουμπί **PROGRAM B1** (Πρόγραμμα), η ώρα δεν θα αποθηκευτεί και η καφετιέρα δεν θα εκκινήσει αυτόματα. Η ρύθμιση αυτόματης έναρξης έχει ρυθμιστεί σωστά όταν εμφανίζεται το σύμβολο  και ανάψει η ενδεικτική λυχνία **B2** στην οθόνη **B3**.

5. Όταν φτάσει η ώρα για την έναρξη της καφετιέρας, θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία **B7** και μετά από λίγο θα ξεκινήσει η διαδικασία παρασκευής καφέ.



#### Σημείωση:

Αν θέλετε να ακυρώσετε τη λειτουργία αυτόματης έναρξης, πατήστε το κουμπί **PROGRAM B1** (Πρόγραμμα) και η διαδικασία παρασκευής καφέ θα ξεκινήσει αυτόματα εντός μερικών λεπτών. Αν θέλετε να αλλάξετε την ώρα αυτόματης έναρξης, εκτελέστε ξανά τα βήματα 2 – 4 παραπάνω.

#### Συμβουλές παρασκευής καφέ

Διατηρείτε την καφετιέρα καθαρή. Απομακρύνετε τακτικά τις εναποθέσεις αλάτων που ενδέχεται να επηρεάσουν αρνητικά τη γεύση του παρασκευασμένου καφέ. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».

Χρησιμοποιείτε πάντα καθαρό, κρύο νερό καλής ποιότητας. Φυλάσσετε τους κόκκους καφέ ή τον αλεσμένο καφέ σε δροσερό, ξηρό μέρος. Αφού ανοίξετε τη συσκευασία, φροντίστε να τη σφραγίσετε ξανά καλά και καταναλώστε τον καφέ εντός δύο εβδομάδων. Είναι προτιμότερο να αγοράζετε μικρότερες συσκευασίες αλεσμένου καφέ ή κόκκων καφέ.

Για ακόμα καλύτερη γεύση, παρασκευάστε καφέ από φρεσκοαλεσμένους κόκκους καφέ. Μην παρασκευάζετε καφέ από ήδη χρησιμοποιημένο αλεσμένο καφέ.

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

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

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 πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων.



#### Προειδοποίηση:

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

#### Καθαρισμός του φίλτρου και της βάσης

Προτού αφαιρέσετε τη βάση **A3**, το μόνιμο φίλτρο **A2** και το καπάκι μόνιμου φίλτρου **A1**, βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη έχουν κρυώσει εντελώς. Αυτά τα μέρη ενδέχεται να είναι πολύ ζεστά κατά τη διάρκεια της διαδικασίας παρασκευής καφέ, καθώς και μετά από αυτήν. Αφαιρέστε τον χρησιμοποιημένο καφέ από το μόνιμο φίλτρο **A3**. Μπορείτε να τον απορρίψετε με τα οικιακά ή με τα προς κομποστοποίηση απορρίμματα. Πλύνετε προσεκτικά το καπάκι μόνιμου φίλτρου **A1**, το μόνιμο φίλτρο **A2** και τη βάση φίλτρου **A3** με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού κουζίνας. Ξεπλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό και στεγνώστε σχολαστικά.

#### Καθαρισμός της γυάλινης κανάτας και του καπακιού

Αδειάστε τυχόν μη χρησιμοποιημένο καφέ από την κανάτα **A6** και αφήστε τη να κρυώσει εντελώς. Είναι σημαντικό να καθαρίζετε την κανάτα **A6** μετά από κάθε χρήση. Με αυτόν τον τρόπο, αποτρέπεται ο σχηματισμός αλάτων, τα οποία μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τη γεύση του καφέ που παρασκευάζετε και να μειώσουν τη διάρκεια ζωής της κανάτας **A6**.

Ξεπλύνετε τη γυάλινη κανάτα **A6** με ζεστό νερό και πλύνετε με ζεστό νερό και μικρή ποσότητα απορρυπαντικού κουζίνας. Ξεπλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό και στεγνώστε σχολαστικά.

#### Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας της καφετιέρας

Πριν από τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας, βεβαιωθείτε ότι η καφετιέρα έχει κρυώσει εντελώς, ειδικά η θερμοαντιπλάκα **A14**. Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της καφετιέρας και τη θερμοαντιπλάκα, χρησιμοποιώντας σφουγγάρι ελαφρώς εμποτισμένο με ζεστό νερό. Σκουπίστε τη με καθαρό απορροφητικό πανί, μέχρι να στεγνώσει.

#### Απομάκρυνση των εναποθέσεων αλάτων

Με τον καιρό ενδέχεται να σχηματιστούν εναποθέσεις αλάτων μέσα στην καφετιέρα, οι οποίες μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τη γεύση του καφέ που παρασκευάζεται και να μειώσουν τη διάρκεια ζωής της καφετιέρας. Είναι σημαντικό να απομακρύνετε τακτικά τις εναποθέσεις αλάτων.

1. Ρίξτε διάλυμα νερού και καθαριστικού αλάτων μέσα στο δοχείο νερού **A12** έως την ένδειξη μέγιστης στάθμης. Ακολουθήστε τις οδηγίες στη συσκευασία του καθαριστικού.



#### Σημείωση:

Καθαριστικό αλάτων μπορείτε να αγοράσετε σε συνήθεις αλυσίδες λιανικής πώλησης. Χρησιμοποιείτε πάντα καθαριστικό αλάτων κατάλληλο για καφετιέρες. Εναλλακτικά, συνιστάται διάλυμα κιτρικού οξέως ή διάλυμα λευκού ξιδιού 8% σε αναλογία 2:1.

2. Τοποθετήστε την κανάτα **A6** στη θερμοαντιπλάκα **A14**.
3. Πατήστε το κουμπί **GRIND OFF B11** (Απενεργοποίηση άλεσης), για να παρακάμψετε τη φάση άλεσης καφέ. Η ενδεικτική λυχνία **B10** ανάβει.
4. Πατήστε το κουμπί **ON / OFF B8** (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση). Η ενδεικτική λυχνία ενεργοποίησης **B7** θα ανάψει.
5. Μετά από λίγο, θα αρχίσει να στάξει το διάλυμα στην κανάτα **A6**.
6. Περιμένετε έως ότου όλο το νερό του δοχείου νερού περάσει μέσω του φίλτρου στη γυάλινη κανάτα.
7. Όταν το δοχείο νερού αδειάσει, ακούγεται ένας σύντομος χαρακτηριστικός ήχος. Αδειάστε το διάλυμα από την κανάτα και ξεπλύνετε την.
8. Ρίξτε καθαρό κρύο νερό στο δοχείο νερού **A12** μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης και αφήστε όλο το περιεχόμενο του δοχείου νερού να κυλήσει μέσω της καφετιέρας.

#### Αποθήκευση

Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».

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.

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης ..... 220 – 240 V~  
 Ονομαστική συχνότητα ..... 50 Hz  
 Ονομαστική ισχύς εισόδου ..... 900 W  
 Επίπεδο θορύβου ..... 83 dB(A)  
 Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι 83 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο Α της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης υπόκεινται σε αλλαγές στο κείμενο και στις τεχνικές παραμέτρους.

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

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

## ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή 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 αυτές τις συσκευές 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 προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.

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. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες.

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. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο 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.





