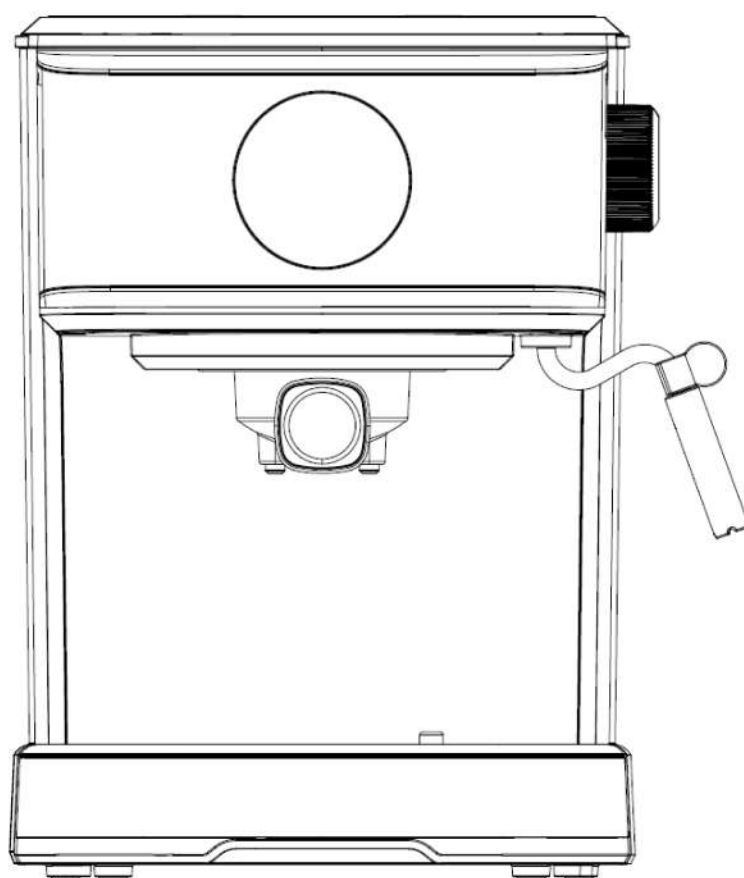


# **ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ESPRESSO D2303**

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**



**Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν από τη χρήση  
και φυλάξτε τες για πιθανή μελλοντική αναφορά**

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πριν από τη χρήση αυτής της ηλεκτρικής συσκευής, θα πρέπει να διαβάσετε και να κατανοήσετε τις βασικές προειδοποιήσεις ασφάλειας, συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες.
2. Πριν από τη χρήση ελέγξτε ότι η τάση της πρίζας ρεύματος είναι συμβατή με αυτή της συσκευής, όπως αναγράφεται στη σχετική ετικέτα του προϊόντος.
3. Αυτή η συσκευή διαθέτει φως με γείωση. Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι η πρίζα του σπιτιού σας είναι καλά γειωμένη.
4. Για προστασία από φωτιά, ηλεκτροπληξία και τραυματισμό, να μη βυθίσετε το καλώδιο, τα φως ή το σώμα της συσκευής σε νερό ή άλλα υγρά.
5. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα όταν δεν την χρησιμοποιείτε καθώς και πριν από τον καθαρισμό. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε εξαρτήματα, καθώς και πριν να την καθαρίσετε.
6. Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περίπτωση που έχει υποστεί φθορά το καλώδιο ή το φως ρεύματος ή σε περίπτωση που πέσει κάτω ή έχει υποστεί βλάβη καθ' οιονδήποτε τρόπο. Να επιστρέψετε τη συσκευή στο κοντινότερο εξουσιοδοτημένο σέρβις για έλεγχο, επισκευή ή ρύθμιση.
7. Η χρήση αξεσουάρ που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή μπορεί να οδηγήσει σε φωτιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.
8. Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια ή τραπέζι και μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται.
9. Προσέξτε να μην ακουμπήσει το καλώδιο ρεύματος στις καυτές επιφάνειες της συσκευής.
10. Για να αποφύγετε βλάβη, να μην τοποθετήσετε τη συσκευή σε ζεστή επιφάνεια ή δίπλα στη φωτιά.
11. Για αποσύνδεση, θα πρέπει να αποσυνδέετε το φως από την πρίζα. Πάντα να κρατάτε από το φως. Ποτέ να μην τραβάτε από το καλώδιο.
12. Να μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για άλλο σκοπό εκτός από αυτόν για τον οποίο είναι κατασκευασμένη και να την τοποθετείτε σε στεγνό περιβάλλον.
13. Θα πρέπει να επιβλέπετε τα παιδιά ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.
14. Να προσέχετε να μην καείτε από τον ατμό.
15. Μην αγγίζετε τις καυτές επιφάνειες της συσκευής (όπως το σωλήνα ατμού και το μεταλλικό πλέγμα). Χρησιμοποιήστε τις λαβές ή τα χερούλια.
16. Μην αφήνετε την καφετιέρα να λειτουργεί χωρίς νερό.
17. Μην αφαιρέσετε το μεταλλικό χωνί ενώ η συσκευή ψήνει καφέ ή παράγει ατμό.
18. Συνδέστε το φως στην πρίζα πριν τη χρήση και κλείστε όλους τους διακόπτες πριν αποσυνδέσετε το φως από την πρίζα.
19. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή διανοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν υπάρχει επίβλεψη ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση των συσκευών από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
20. Τα παιδιά θα πρέπει να είναι υπό επίβλεψη για να μην παίζουν με τη συσκευή.

21. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακό περιβάλλον και παρόμοια όπως:

- Κουζίνες προσωπικού σε μαγαζιά, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα.
- Εξοχικά.
- Πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλες εφαρμογές οικιακού τύπου.
- Περιβάλλοντα τύπου bed and breakfast.

22. Μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο.

23. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.

25. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα, πρέπει να ενεργοποιήσετε το ενεργοποιήσετε και στη συνέχεια να απελευθερώσετε ατμό για 3 λεπτά πριν ξεκινήσετε να το χρησιμοποιείτε ξανά.

26. Εάν απενεργοποιήσετε την καφετιέρα κατά την απελευθέρωση ατμού, η εναπομένουσα θερμότητα θα κάνει την καφετιέρα να συνεχίσει να απελευθερώνει ατμό για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η καφετιέρα θα σταματήσει να απελευθερώνει ατμό αμέσως μόλις απενεργοποιήσετε την παραγωγή ατμού πιέζοντας τον διακόπτη ατμού.

## ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΦΕΤΙΕΡΑΣ

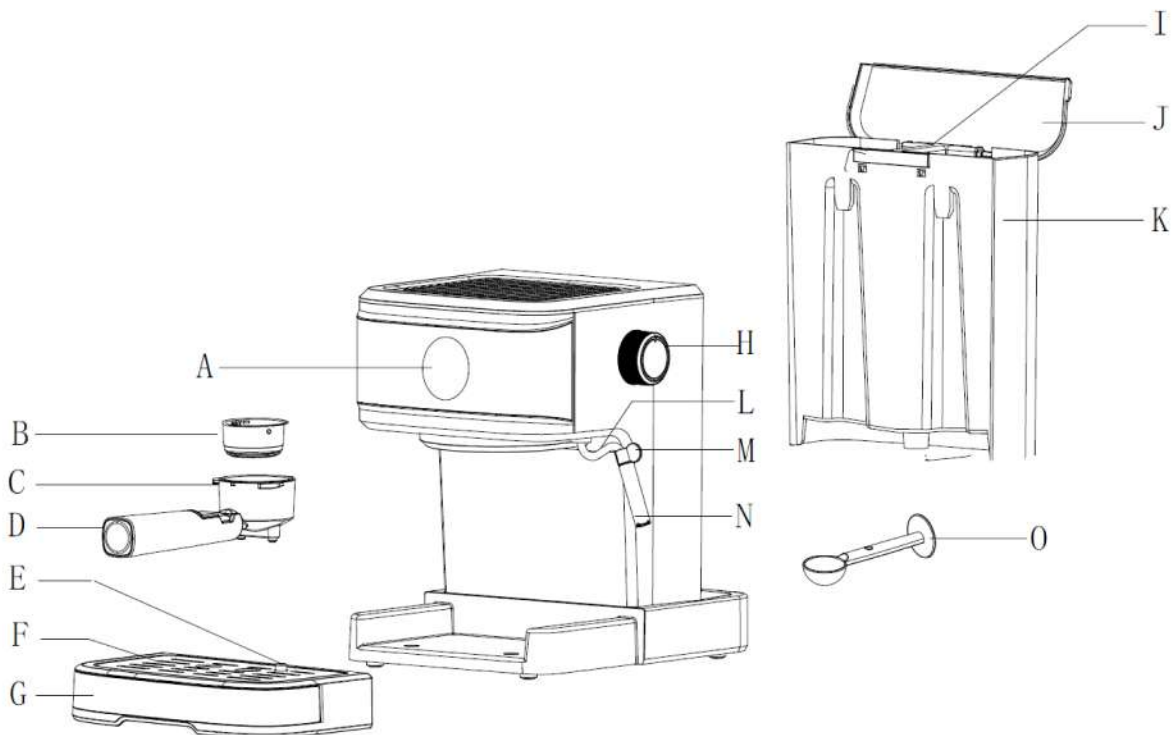
A. Πίνακας ελέγχου (Πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης, Πλήκτρο 1 φλιτζανιού καφέ, Πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ, Πλήκτρο ατμού).

B. Μεταλλικό πλέγμα. C. Μεταλλικό χωνί D. Λαβή χωνιού E. Κάλυμμα φλοτέρ F. Γρίλια για φλιτζάνια.

G. Δίσκος για πιτσιλιές. H. Μοχλός ελέγχου ατμού. I. Δεξαμενή νερού. J. Κάλυμμα δεξαμενής νερού.

K. Σώμα δεξαμενής νερού. L. Ραβδί ατμού. M. Λαβή αγωγού ατμού. N. Ακροφύσιο ατμού.

O. Δοσομετρικό κουτάλι



## ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Για να βεβαιωθείτε ότι το πρώτο φλυτζάνι καφέ θα έχει υπέροχη γεύση, θα πρέπει να ξεπλύνετε την καφετιέρα με χλιαρό νερό ως εξής:

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής και ρίξτε νερό μέσα στη δεξαμενή νερού. Το επίπεδο

νερού δεν θα πρέπει να ξεπερνά την ένδειξη “MAX” που υπάρχει στη δεξαμενή. Στη συνέχεια κλείστε το κάλυμμα της δεξαμενής.

**Σημείωση:** η συσκευή διαθέτει αποσπώμενη δεξαμενή νερού για εύκολο καθάρισμα. Μπορείτε να γεμίσετε πρώτα τη δεξαμενή με νερό και στη συνέχεια να την τοποθετήσετε στην καφετιέρα.

2. Βάλτε το μεταλλικό πλέγμα μέσα στο μεταλλικό χωνί (μη βάλτε καφέ μέσα στο πλέγμα) και βεβαιωθείτε ότι θα ευθυγραμμίσετε το μεταλλικό χωνί με την αυλακιά που υπάρχει στην καφετιέρα. Στη συνέχεια τοποθετήστε το μεταλλικό χωνί στην καφετιέρα, ξεκινώντας από τη θέση «**INSERT**» και στρίψτε το αριστερόστροφα ώστε να το σταθεροποιήσετε στην καφετιέρα και να φτάσει στη θέση «**LOCK**».
3. Τοποθετήστε κάποιο φλυτζάνι στην αποσπώμενη γρίλια για φλιτζάνια. Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός ελέγχου ατμού είναι σε θέση “OFF”.
4. Συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα και πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης. Η ένδειξη λειτουργίας ανάβει με λευκό χρώμα. Οι ενδείξεις των πλήκτρων 1 φλιτζανιού καφέ, 2 φλιτζανιών καφέ και ατμού αναβοσβήνουν. Ξεκινά αυτόματα η προθέρμανση της καφετιέρας. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία προθέρμανσης, όλες οι ενδείξεις παραμένουν σταθερά αναμμένες.
5. Πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ. Η καφετιέρα θα αντλήσει νερό για περίπου 25 δευτερόλεπτα και θα το χύσει στο φλιτζάνι. Πετάξτε το νερό και καθαρίστε την καφετιέρα. Πλέον είναι έτοιμη για χρήση.
6. Αφού σταματήσει να βγαίνει νερό, ξεπλύνετε καλά τη δεξαμενή νερού και το φλιτζάνι. Στη συνέχεια μπορείτε να ξεκινήσετε να παρασκευάζετε καφέ.

**Σημείωση:** Μπορεί να ακούγεται θόρυβος κατά την άντληση νερού την πρώτη φορά. Αυτό είναι φυσικό καθώς η συσκευή απελευθερώνει αέρα από το εσωτερικό της. Μετά από 20 δευτερόλεπτα περίπου, ο θόρυβος θα σταματήσει.

**Σημείωση:** Πριν από την πρώτη χρήση, επειδή δεν υπάρχει ακόμα νερό στη μονάδα βρασμού της καφετιέρας, η ένδειξη του πλήκτρου θα αναβοσβήνει προειδοποιητικά με γρήγορο ρυθμό. Πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ μέχρι να σταματήσει να λειτουργεί η αντλία νερού και θα σταματήσει και η προειδοποίηση. Κατόπιν μπορείτε να ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε την καφετιέρα για την παρασκευή καφέ.

## ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ

Για να φτιάξετε ένα φλυτζάνι καλού και ζεστού καφέ Espresso, σας συμβουλεύουμε να προθερμάνετε τη συσκευή πριν από την παρασκευή του καφέ. Προθερμάνετε το μεταλλικό χωνί, το μεταλλικό πλέγμα και το φλιτζάνι ώστε το άρωμα του καφέ να μην επηρεαστεί από τα κρύα εξαρτήματα.

1. Αφαιρέστε την αποσπώμενη δεξαμενή και ανοίξτε το κάλυμμα ώστε να τη γεμίσετε με την επιθυμητή ποσότητα νερού. Το νερό δεν θα πρέπει να ξεπερνά την ένδειξη “MAX” που βρίσκεται στη δεξαμενή. Στη συνέχεια τοποθετήστε τη δεξαμενή στη συσκευή.
2. Βάλτε το μεταλλικό πλέγμα μέσα στο μεταλλικό χωνί και βεβαιωθείτε ότι θα ευθυγραμμίσετε το μεταλλικό χωνί με την αυλακιά που υπάρχει στην καφετιέρα. Στη συνέχεια τοποθετήστε το μεταλλικό χωνί στην καφετιέρα, ξεκινώντας από τη θέση «**INSERT**» και στρίψτε το αριστερόστροφα ώστε να το σταθεροποιήσετε στην καφετιέρα και να φτάσει στη θέση «**LOCK**».
3. Τοποθετήστε το φλυτζάνι του Espresso σας στη γρίλια για φλιτζάνια.
4. Στη συνέχεια συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα. Βεβαιωθείτε ότι το ο μοχλός ελέγχου ατμού είναι σε θέση OFF.

5. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης. Η ένδειξη λειτουργίας ανάβει με λευκό χρώμα. Οι ενδείξεις των πλήκτρων 1 φλιτζανιού καφέ, 2 φλιτζανιών καφέ και ατμού αναβοσβήνουν. Ξεκινά αυτόματα η προθέρμανση της καφετιέρας. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία προθέρμανσης, όλες οι ενδείξεις παραμένουν σταθερά αναμμένες. Πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ. Η καφετιέρα θα αντλήσει νερό. Μόλις βγει νερό από την καφετιέρα, πιέστε ξανά το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ για να σταματήσετε την άντληση νερού. Η σημασία αυτού του βήματος είναι το να αντληθεί νερό από τη δεξαμενή και να μπει στη μονάδα βρασμού.
6. Μόλις ανάψει ξανά σταθερά η ένδειξη που υπάρχει στον διακόπτη καφέ, σημαίνει ότι έχει ολοκληρωθεί η προθέρμανση.

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΦΕ ESPRESSO

1. Αφαιρέστε το μεταλλικό χωνί περιστρέφοντάς το με τη φορά των δεικτών του ρολογιού. Προσθέστε σκόνη καφέ στο μεταλλικό πλέγμα χρησιμοποιώντας το δοσομετρικό κουτάλι. Με μια κουταλιά σκόνης καφέ μπορείτε να φτιάξετε περίπου ένα φλυτζάνι καφέ υψηλής ποιότητας. Στη συνέχεια πιέστε τη σκόνη καφέ ώστε να συμπιεστεί.
2. Βάλτε το μεταλλικό πλέγμα μέσα στο μεταλλικό χωνί και βεβαιωθείτε ότι θα ευθυγραμμίσετε το μεταλλικό χωνί με την αυλακία που υπάρχει στην καφετιέρα. Στη συνέχεια τοποθετήστε το μεταλλικό χωνί στην καφετιέρα, ξεκινώντας από τη θέση «**INSERT**» και στρίψτε το αριστερόστροφα ώστε να το σταθεροποιήσετε στην καφετιέρα και να φτάσει στη θέση «**LOCK**».
3. Τοποθετήστε το φλυτζάνι του Espresso σας στη γρίλια για φλιτζάνια.
4. Αφού ολοκληρώσετε τη διαδικασία προθέρμανσης, πιέστε το πλήκτρο 1 φλιτζανιού καφέ ή 2 φλιτζανιών καφέ. Η καφετιέρα θα αρχίσει να παρασκευάζει καφέ. Για 1 φλιτζάνι καφέ απαιτούνται περίπου 15 δευτερόλεπτα και για 2 φλιτζάνια καφέ απαιτούνται περίπου 25 δευτερόλεπτα. Ο μέγιστος χρόνος συνεχούς λειτουργίας είναι 90 δευτερόλεπτα. Η καφετιέρα θα σταματήσει να λειτουργεί αν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια εντός 90 δευτερολέπτων.
5. Η ένδειξη στο διακόπτη θα πρέπει να είναι αναμμένη. Αν δεν είναι, περιμένετε λίγο. Μόλις γίνει σταθερά αναμμένη, πιέστε το πλήκτρο (1 ή 2) φλιτζανιών καφέ. Θα βγει καφές από τη συσκευή.

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ/ ΧΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΚΑΦΕ

Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο 1 φλιτζανιού καφέ για 3 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη του πλήκτρου 1 φλιτζανιού καφέ αναβοσβήνει. Αυτό σημαίνει ότι η καφετιέρα έχει μπει σε λειτουργία ρύθμισης. Πιέστε ξανά το πλήκτρο 1 φλιτζανιού καφέ για να ξεκινήσει να παράγεται καφές. Μόλις πάρετε την επιθυμητή ποσότητα, πιέστε ξανά το πλήκτρο 1 φλιτζανιού καφέ για να σταματήσει να βγαίνει καφές και να αποθηκευτεί η ρύθμιση της χρονικής διάρκειας στη μνήμη της καφετιέρας. Μπορείτε να επιλέξετε χρονική διάρκεια έως 45 δευτερόλεπτα για 1 φλιτζάνι καφέ. Αφού ρυθμίσετε τη χρονική διάρκεια για 1 φλιτζάνι καφέ, η καφετιέρα αυτόματα πολλαπλασιάζει τη χρονική διάρκεια x2 και χρησιμοποιεί το αποτέλεσμα για την παρασκευή 2 φλιτζανιών καφέ: Άρα η χρονική διάρκεια για παρασκευή 2 φλιτζανιών καφέ μπορεί να οριστεί έως τα 90 δευτερόλεπτα. Αν ρυθμίσετε τη χρονική διάρκεια για παρασκευή 2 φλιτζανιών καφέ, η καφετιέρα αυτόματα διαιρεί τη χρονική διάρκεια δια 2 και χρησιμοποιεί το αποτέλεσμα για την παρασκευή 1 φλιτζανιού καφέ.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** 1. Μην αφήνετε την καφετιέρα χωρίς επίβλεψη κατά τη διάρκεια παρασκευής καφέ, καθώς απαιτούνται και χειροκίνητες ενέργειες!

1. Αφού ολοκληρώσετε την παρασκευή του καφέ, βγάλτε το μεταλλικό χωνί περιστρέφοντάς το με τη φορά των δεικτών του ρολογιού. Στη συνέχεια απομακρύνετε τα υπολείμματα του καφέ από το μεταλλικό πλέγμα.

2. Αφήστε να κρυώσουν εντελώς τα εξαρτήματα και ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό.

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

Όταν ολοκληρωθεί η προθέρμανση, η ένδειξη στον διακόπτη καφέ ανάβει σταθερά. Στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ και η αντλία νερού θα αρχίσει να αντλεί νερό. Περιστρέψτε το μοχλό ελέγχου ατμού στην ένδειξη "Hot water" και στη συνέχεια το ζεστό νερό θα ξεκινήσει να ρέει από την καφετιέρα. Για να σταματήσετε την παραγωγή ζεστού νερού, πιέσετε ξανά το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ. Το ζεστό νερό χρησιμοποιείται για τη προθέρμανση του φλιτζανιού, την παρασκευή τσαγιού και για την ψύξη της συσκευής. Σε περίπτωση που θέλετε να ρυθμίσετε το χρόνο λειτουργίας για την παραγωγή ζεστού νερού, ανατρέξτε στη διαδικασία που περιγράφεται στην ενότητα «ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ/ ΧΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΚΑΦΕ».

## ΓΙΑ ΝΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΕΤΕ CAPPUCCINO/ ΑΦΡΟΓΑΛΑ

Μπορείτε να παρασκευάσετε cappuccino αν χύσετε αφρόγαλα μέσα σε ένα φλυτζάνι espresso.

Μέθοδος:

1. Προετοιμάστε καφέ espresso σε ένα αρκετά μεγάλο δοχείο, ακολουθώντας τις οδηγίες της παραγράφου «ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΦΕ ESPRESSO». Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός ελέγχου ατμού είναι σε θέση "0".

2. Πιέστε το πλήκτρο ατμού και η αντίστοιχη ένδειξη θα ανάψει. Περιμένετε μέχρι να παραμείνει σταθερά αναμμένη η ένδειξη ατμού.

Σημείωση: Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, η ένδειξη στον επιλογέα ατμού θα ενεργοποιείται και θα απενεργοποιείται αυτόματα, ώστε να διατηρείται η επιθυμητή θερμοκρασία.

3. Γεμίστε ένα δοχείο με περίπου 100 γραμμάρια γάλα για κάθε cappuccino που θέλετε να παρασκευάσετε. Σας συμβουλεύουμε να χρησιμοποιήσετε πλήρες γάλα σε θερμοκρασία ψυγείου (όχι ζεστό!).

**Σημείωση:** Για την επιλογή του μεγέθους του δοχείου, σας συμβουλεύουμε η διάμετρος να μην είναι μικρότερη από  $70\pm 5\text{mm}$ , και να έχετε υπόψη σας ότι το γάλα διπλασιάζεται σε όγκο. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος του δοχείου είναι αρκετό.

4. Περιστρέψτε το μοχλό ελέγχου ατμού με αργό ρυθμό και με φορά αντίθετη των δεικτών του ρολογιού (αριστερόστροφα). Θα βγει ατμός από την καφετιέρα.

**Σημείωση:** Ποτέ να μην περιστρέφετε απότομα το μοχλό ελέγχου ατμού καθώς ο ατμός θα συσσωρευθεί απότομα σε μικρό χρονικό διάστημα, γεγονός που θα αυξήσει την πιθανότητα

έκρηξης.

5. Τοποθετήστε το ακροφύσιο ατμού στο γάλα, σε βάθος περίπου 2 εκατοστών και στη συνέχεια μετακινήστε το πάνω/ κάτω στο εσωτερικό του φλιτζανιού ώστε να παρασκευάσετε ομοιόμορφο αφρόγαλα.

6. Αφού φτάσετε στο επιθυμητό επίπεδο, περιστρέψτε το μοχλό ελέγχου ατμού ώστε να τον βάλετε σε θέση "ο".

**Σημείωση:** Καθαρίστε την έξοδο του ατμού με ένα βρεγμένο σφουγγάρι αμέσως μόλις σταματήσει να βγαίνει ατμός, αλλά να προσέχετε να μην καείτε!

7. Ρίξτε το αφρόγαλα στον espresso που έχετε προετοιμάσει. Ο cappuccino είναι έτοιμος. Κάντε τον όσο γλυκό επιθυμείτε και ρίξτε λίγη σκόνη κακάο στο αφρόγαλα - εφόσον επιθυμείτε.

8. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης ώστε να απενεργοποιήσετε την καφετιέρα. Όλες οι ενδείξεις σβήνουν.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αφού ολοκληρώσετε την παραγωγή ατμού και πιέσετε το διακόπτη παρασκευής καφέ, εάν η ένδειξη καφέ και η ένδειξη ατμού αναβοσβήνουν με γρήγορο ρυθμό, αυτό σημαίνει ότι η θερμοκρασία της συσκευής είναι πολύ υψηλή και ότι η συσκευή πρέπει να απενεργοποιηθεί και να αφεθεί για περισσότερα από 5 λεπτά ώστε να κρυώσει. Εναλλακτικά, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία "Hot water" ("Ζεστό νερό") για να ψύξετε τη συσκευή. Η αντλία νερού θα σταματήσει να αντλεί νερό αυτόματα εάν η θερμοκρασία είναι φυσιολογική. Εάν παρασκευάσετε καφέ χωρίς να έχει κρυώσει η συσκευή, ο καφές θα καεί και θα υπερχειλίσει στο χωνί.

## ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Εάν δεν πιέσετε κάποιο πλήκτρο/ δεν κάνετε καμία λειτουργία για 25 λεπτά, η καφετιέρα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Μετά την ολοκλήρωση της προθέρμανσης, κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ και το πλήκτρο ατμού. Οι αντίστοιχες ενδείξεις τους θα αναβοσβήσουν 3 φορές. Η επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις έχει ολοκληρωθεί.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:

1. Διακόψτε την τροφοδοσία και αφήστε την καφετιέρα να κρυώσει εντελώς πριν τον καθαρισμό.
2. Να καθαρίζετε συχνά το περίβλημα της καφετιέρας με ένα σφουγγάρι που δεν αφήνει υγρασία. Επίσης να καθαρίζετε τακτικά τη δεξαμενή νερού, το δίσκο για τις πιτσιλιές και

το αποσπώμενο ράφι και στη συνέχεια να τα στεγνώνετε.

**Σημείωση:** Μην χρησιμοποιείτε αλκοόλ ή διαλυτικά. Ποτέ να μη βυθίζετε το περίβλημα στο νερό για καθαρισμό.

3. Αποσπάστε το μεταλλικό χωνί περιστρέφοντάς το με τη φορά των δεικτών του ρολογιού και αφαιρέστε τα υπολείμματα καφέ. Χρησιμοποιήστε καθαριστικό και ξεπλύνετε το με καθαρό νερό.
4. Καθαρίστε όλα τα αποσπώμενα εξαρτήματα με νερό και στεγνώστε τα καλά.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΥΠΟΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ (ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ)**

1. Γεμίστε τη δεξαμενή με νερό και υγρό αφαλάτωσης μέχρι το MAX (η αναλογία νερού και υγρού αφαλάτωσης είναι 4:1). Οι λεπτομέρειες περιγράφονται στις οδηγίες χρήσης του υγρού αφαλάτωσης. Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε υγρό αφαλάτωσης για οικιακή χρήση. Μπορείτε να αγοράσετε κιτρικό οξύ (από χημείο ή φαρμακείο) αντί για υγρό αφαλάτωσης (σε εκατό μέρη νερό βάλτε τρία μέρη κιτρικό οξύ).

2. Ακολουθώντας τη διαδικασία προθέρμανσης, βάλτε το μεταλλικό χωνί (χωρίς σκόνη καφέ) και κάποιο φλιτζάνι στη γρίλια φλυτζανιών. Κάντε τη διαδικασία «ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ».

3. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης μία φορά. Η ένδειξη θα ανάψει. Πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ ώστε να ξεκινήσει να λειτουργεί η αντλία. Αφού βγει νερό από την καφετιέρα, απενεργοποιήστε την αντλία και περιμένετε για λίγο. Η καφετιέρα ξεκινά να προθερμαίνεται.

4. Μόλις ανάψει σταθερά η ένδειξη του διακόπτη, σημαίνει ότι έχει ολοκληρωθεί η προθέρμανση. Πιέστε το πλήκτρο 2 φλιτζανιών καφέ και παρασκευάστε δύο φλιτζάνια καφέ. Στη συνέχεια απενεργοποιήστε την αντλία και περιμένετε για 5 δευτερόλεπτα.

5. Πιέστε το διακόπτη καφέ/ ατμού. Η ένδειξη θα αναβοσβήσει. Περιμένετε μέχρι να παραμείνει σταθερά αναμμένη. Μόλις παραμείνει σταθερά αναμμένη, σημαίνει ότι η προθέρμανση έχει ολοκληρωθεί. Στη συνέχεια περιστρέψτε το μοχλό ελέγχου ατμού και φτιάξτε ατμό για 2 λεπτά. Στη συνέχεια περιστρέψτε το μοχλό ελέγχου ατμού στη θέση "ο" για να σταματήσει η παραγωγή ατμού. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για άμεση διακοπή της λειτουργίας και αφήστε το υγρό αφαλάτωσης να εναποτεθεί στη συσκευή τουλάχιστον για 15 λεπτά.

6. Κάντε επανεκκίνηση στη συσκευή και επαναλάβετε τα βήματα 4-6 για τουλάχιστον 3 φορές.

7. Στη συνέχεια πιέστε το διακόπτη καφέ/ ατμού. Ανάβει η ένδειξη της αντλίας και ξεκινά η άντληση νερού. Συνεχίστε μέχρι να φύγει όλο το υγρό αφαλάτωσης.

8. Στη συνέχεια πραγματοποιήστε τη διαδικασία παρασκευής καφέ (χωρίς όμως να βάλτε σκόνη καφέ). Χρησιμοποιήστε καθαρό νερό και γεμίστε τη δεξαμενή μέχρι το MAX. Επαναλάβετε τα βήματα 4-6 για 3 φορές (δεν απαιτείται να περιμένετε για 15 λεπτά στο βήμα



6) και στη συνέχεια αντλήστε όλο το νερό από τη δεξαμενή.

9. Επαναλάβετε το βήμα 9 για τουλάχιστον 3 φορές έως ότου βεβαιωθείτε ότι οι σωληνώσεις της καφετιέρας είναι καθαρές.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Τα μεταλλικά εξαρτήματα στη δεξαμενή έχουν πιάσει σκουριά.	Το υγρό αφαλάτωσης δεν είναι κατάλληλο. Ενδέχεται να προκάλεσε διάβρωση στα μεταλλικά εξαρτήματα της δεξαμενής.	Χρησιμοποιήστε υγρό αφαλάτωσης που να συνιστάται από τον κατασκευαστή.
Το νερό στάζει από το κάτω μέρος της καφετιέρας	Υπάρχει πολύ νερό στο δίσκο για τις πιτσιλιές.	Παρακαλούμε να καθαρίσετε τον δίσκο για τις πιτσιλιές.
	Η καφετιέρα δυσλειτουργεί.	Παρακαλούμε επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο σέρβις.
Στάζει νερό από την εξωτερική πλευρά του φίλτρου.	Έχει μείνει σκόνη καφέ στην άκρη του φίλτρου.	Καθαρίστε το.
Ο καφές Espresso έχει όξινη γεύση (ξυδιού).	Δεν έχει γίνει σωστό καθαρισμός μετά την αφαλάτωση.	Καθαρίστε αρκετές φορές την καφετιέρα όπως περιγράφεται στην ενότητα «πριν από την πρώτη χρήση».
	Η σκόνη καφέ έχει αποθηκευτεί σε ζεστό, υγρό μέρος για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η σκόνη του καφέ έχει χαλάσει.	Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε φρέσκο καφέ ή αποθηκεύστε τον καφέ σε δροσερό και ξηρό μέρος. Αφού ανοίξετε τον καφέ, κλείστε ξανά καλά τη συσκευασία του και βάλτε τον στο ψυγείο ώστε να είναι πάντα φρέσκος.
Η καφετιέρα δεν λειτουργεί.	Δεν έχετε συνδέσει καλά το φις στην πρίζα ρεύματος.	Συνδέστε καλά το φις στην πρίζα. Αν η συσκευή δεν λειτουργεί και πάλι, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο σέρβις για επισκευή.
Δεν παράγεται αφρόγαλα.	Η ένδειξη ετοιμότητας δεν έχει ανάψει ακόμα.	Μόνο αφού ανάψει η ένδειξη ετοιμότητας μπορεί να παραχθεί ατμός.
	Το δοχείο είναι πολύ μεγάλο ή το σχήμα του δεν είναι κατάλληλο.	Χρησιμοποιήστε ψηλό και στενό δοχείο.
	Χρησιμοποιήσατε αποβουτυρωμένο γάλα.	Χρησιμοποιήστε πλήρες γάλα ή ημιαποβουτυρωμένο.

**Σε περίπτωση προβλήματος, μην αποσυναρμολογήσετε από μόνοι σας τη συσκευή. Επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.**

## ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΣΕΒΑΣΜΟ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



Μπορείτε να βοηθήσετε στην προστασία του περιβάλλοντος!

Σεβαστείτε τους τοπικούς κανονισμούς: Μεταφέρετε τις άχρηστες συσκευές, σε ειδικά σημεία συλλογής τέτοιων απορριμμάτων.