



MORRIS

Καφετιέρα espresso / φίλτρου Εγχειρίδιο χρήσης



Μοντέλο: MCM-6220

Παρακαλούμε διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και κρατήστε το σε καλή κατάσταση για μελλοντική αναφορά.

Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο είναι ενδεικτικές.

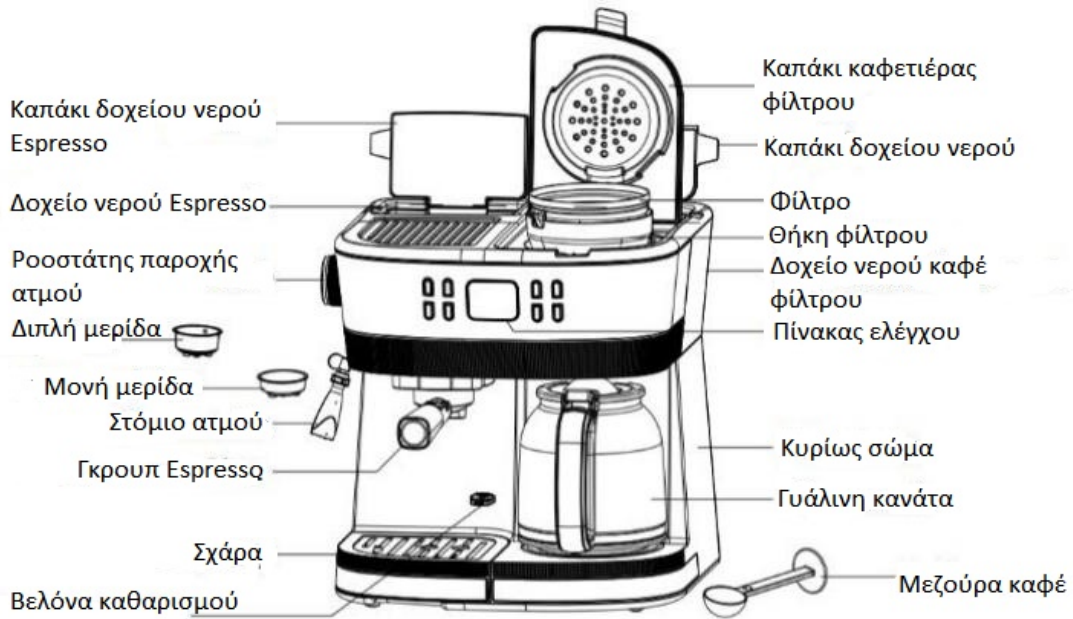
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές θα πρέπει να ακολουθούνται βασικές προφυλάξεις συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

1. Πριν τη χρήση ελέγξτε αν η τάση της πρίζας αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στον πίνακά σας.
2. Σε περίπτωση που το καλώδιο τροφοδοσίας παρουσιάζει φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, κάποιο τεχνικό ή εξουσιοδοτημένη υπηρεσία ώστε να αποφευχθούν καταστροφές.
3. Για να προστατευθείτε από πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία και τραυματισμούς, μη βυθίζετε το καλώδιο ή το φως σε νερό ή άλλο υγρό.
4. Η στενή επίβλεψη είναι απαραίτητη όταν οποιαδήποτε συσκευή χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
5. Βγάλτε το φως από την πρίζα πριν τον καθαρισμό ή όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τελείως πριν την ενεργοποιήσετε, πριν ενώσετε τα εξαρτήματα, ή πριν τον καθαρισμό.
6. Η χρήση εξαρτημάτων τα οποία δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμούς.
7. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
8. Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από την άκρη του τραπεζιού ή του πάγκου. Μην αγγίζετε την θερμαινόμενη επιφάνεια.
9. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά ή επάνω σε θερμαινόμενη ηλεκτρική εστία ή δίπλα σε θερμαινόμενο φούρνο.
10. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή, παρά μόνο για την παρασκευή καφέ.
11. Μην τοποθετείτε θερμά δοχεία σε θερμές ή ψυχρές επιφάνειες.
12. Μη λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς νερό.
13. Το δοχείο είναι ειδικά σχεδιασμένο για αυτή την συσκευή. Μην το χρησιμοποιείτε για άλλους σκοπούς.
14. Μην καθαρίζετε το δοχείο με καθαριστικά, σύρμα κουζίνας ή άλλα λειαντικά υλικά.
15. Για αποσύνδεση πιέστε OFF και αποσυνδέστε από την πρίζα. Πάντα κρατάτε την πρίζα κατά την αποσύνδεση, ποτέ μην τραβάτε από το καλώδιο.
16. Μπορεί να προκληθούν εγκαύματα σε περίπτωση που το καπάκι είναι ανοιχτό κατά την λειτουργία. Προφυλαχθείτε από εγκαύματα που μπορεί να προκύψουν από τον ατμό.
17. Κάποια σημεία της συσκευής είναι ζεστά κατά την λειτουργία. Μην αγγίζετε με γυμνά χέρια. Χρησιμοποιείτε λαβές ή χερούλια.
18. Μην αφήνετε την κανάτα του καφέ στη θερμαντική πλάκα όταν είναι ζεστή, υπάρχει πιθανότητα να ραγίσει.
19. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η κανάτα παρουσιάζει οποιεσδήποτε ρωγμές. Χρησιμοποιήστε με προσοχή καθώς η κανάτα είναι πολύ εύθραυστη.
20. Μην τοποθετείτε την κανάτα επάνω σε ζεστές επιφάνειες, μπορεί να σπάσει.
21. Μην βυθίζετε την συσκευή σε νερό ή άλλο υγρό.
22. Παιδιά άνω των 8 ετών επιτρέπεται να χρησιμοποιούν τη συσκευή, εφόσον επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της κι έχουν κατανοήσει τους κινδύνους. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη, εκτός αν είναι άνω των 8 ετών. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά μικρότερα των 8 ετών.
23. Μην επιτρέπεται σε παιδιά να παίζουν με την συσκευή.

24. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με φυσική, αιθηθηριακή ή νοητική υστέρηση, ή από άτομα χωρίς εμπειρία μόνο εφόσον επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή λειτουργία της συσκευής και κατανοούν πλήρως τους σχετικούς κινδύνους.
25. Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή ή/και παρεμφερή χρήση όπως:
- Κουζίνες καταστημάτων, γραφεία, χώροι εργασίας
 - Εξοχικά σπίτια
26. Παρακαλείσθε να φυλάξετε αυτές τις οδηγίες.



ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ΣΑΣ








ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



Πλήκτρα και Ενδείξεις

1. "POWER" πλήκτρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
2. "STEAM PREHEAT" πλήκτρο και ένδειξη για προθέρμανση ατμού
3.  Παρασκευή μονής δόσης καφέ
4.  Παρασκευή διπλής δόσης καφέ
5. "MINUTE" πλήκτρο λεπτών και αντίστοιχη ένδειξη
6. "HOUR" πλήκτρο ώρας και αντίστοιχη ένδειξη
7. "PROGRAM" πλήκτρο προγράμματος και αντίστοιχη ένδειξη
8. "BREW-OFF" πλήκτρο έναρξης / παύσης παρασκευής καφέ και αντίστοιχη ένδειξη

Οθόνη LCD

1.  Ρολόι
2.  Ρύθμιση έντασης καφέ: Ελαφρύς
3.  Ρύθμιση έντασης καφέ: Μέτριος
4.  Ρύθμιση έντασης καφέ: Δυνατός
5.  Ρύθμιση έντασης καφέ: Πολύ δυνατός
6. "CLEAN": Ενδειξη που σημαίνει ότι η συσκευή πρέπει να καθαριστεί
7. "PROGRAM": Αυτόματη ενεργοποίηση

ΠΡΙΝ ΤΗ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βεβαιωθείτε πως έχετε όλα τα εξαρτήματα και πως δεν υπάρχουν φθορές. Καθαρίστε όλα τα αποσπώμενα εξαρτήματα καλά και κατανοείστε τις λειτουργίες τους. Προσθέστε νερό στα δοχεία, στο μέγιστο επίπεδο.

Αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει αρκετές φορές **χωρίς να προσθέσετε καφέ** και έπειτα πετάξτε το νερό.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Η συσκευή έχει δύο λειτουργίες παρασκευής καφέ: καφέ φίλτρου και espresso.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΦΕ ΦΙΛΤΡΟΥ

1. Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου νερού της καφετιέρας φίλτρου και προσθέστε πόσιμο νερό.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην υπερβαίνετε την επιτρεπτή ποσότητα νερού, όπως αναγράφεται στην ένδειξη στάθμης

νερού. Η συσκευή μπορεί να παρασκευάσει ως και 10 κούπες καφέ σε κάθε κύκλο λειτουργίας της.

2. Τοποθετήστε το νάιλον φίλτρο της συσκευής στη θήκη του φίλτρου, και έπειτα τη θήκη στη βάση στήριξης της. Βεβαιωθείτε πως το φίλτρο της συσκευής είναι σωστά τοποθετημένο.

3. Τοποθετήστε την κατάλληλη δόση αλεσμένου καφέ στο φίλτρο. Συνήθως για μία κούπα καφέ χρειάζεται μία κουταλιά αλεσμένου καφέ, ωστόσο μπορείτε να το προσαρμόσετε με βάση τις προτιμήσεις σας. Προτείνονται 60gr αλεσμένου καφέ για 10 κούπες. Τέλος κλείστε το καπάκι.

4. Τοποθετήστε την κανάτα στην πλάκα διατήρησης θερμοκρασίας και βεβαιωθείτε ότι η κεντρική γραμμή της κανάτας ευθυγραμμίζεται με τη βαλβίδα ροής του καφέ.

5. Συνδέστε την συσκευή στην παροχή (220V-240V/50-60Hz). Όλα τα εικονίδια θα προβληθούν στην οθόνη LCD, οι LED δείκτες θα ενεργοποιηθούν για 2 δεύτερα και θα ακούσετε έναν χαρακτηριστικό ήχο. Η ένδειξη της έντασης του καφέ θα έχει τότε την μορφή  (για ελαφρύ καφέ) και θα παραμείνει σταθερά ενεργοποιημένη. Οι ενδείξεις "Clock -ρολόι", "PM" και "TIME -χρόνος" θα ενεργοποιηθούν για πέντε δεύτερα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ενδείξεις "TIME" και "MINUTE" για να μεταβάλλετε την ώρα. Έπειτα η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής (STANDBY) και η LCD οθόνη θα προβάλει την ώρα και την ένδειξη .

6. Πιέστε το πλήκτρο "BREW-OFF" για να ξεκινήσει η παρασκευή καφέ.


ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην ανοίγετε το άνω καπάκι για να αποφύγετε εγκαύματα κατά τη χρήση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μόνο το πλήκτρο "BREW-OFF" λειτουργεί κατά την παραγωγή καφέ.


7. Λίγα λεπτά αργότερα, ο καφές τρέχει από τη βαλβίδα και αρχίζει να γεμίζει τη γυάλινη κανάτα. Μετά το τέλος της παραγωγής, η συσκευή θα σταματήσει να λειτουργεί και θα μεταβεί σε λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "TIME SINCE BREW" - χρόνος από την παρασκευή καφέ και το λευκό φόντο θα απενεργοποιηθεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να αποσύρετε την κανάτα από την συσκευή και να σερβίρετε καφέ σε οποιοδήποτε χρόνο, και η εκχύλιση θα διακοπεί αυτόματα, αλλά όχι για περισσότερο από τριάντα δευτερόλεπτα.





8. Μετά το τέλος της παραγωγής, θα ακουστεί ηχητικό σήμα τρεις φορές (εκτός αν απενεργοποιηθεί) και η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας.

9. Πιέστε παρατεταμένα το πλήκτρο "HOUR" ή "MINUTE" για τρία δεύτερα ώστε να ορίσετε τον χρόνο αναμονής - stand by. Οι ενδείξεις "TIME", "AM" ή "PM", "Clock" θα φωτιστούν στιγμιαία. Η ένδειξη έντασης του καφέ θα έχει την μορφή  σταθερά. Έπειτα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ενδείξεις "HOUR" και "MINUTE", για να προγραμματίσετε την διάρκεια της λειτουργίας αναμονής. Μετά τον προγραμματισμό, τα προεπιλεγμένα λεπτά θα φωτίσουν στην οθόνη για 5 δευτερόλεπτα ως επιβεβαίωση.

Εναλλακτικά πιέστε "PROGRAM" για να επιβεβαιώσετε την διάρκεια της αναμονής και τότε η συσκευή θα τεθεί σε λειτουργία αναμονής.

10. Για τη λειτουργία αυτόματης εκκίνησης, πιέστε το πλήκτρο “PROGRAM” και η αντίστοιχη ένδειξη θα ενεργοποιηθεί στην οθόνη LCD μαζί με τις ενδείξεις “PM” ή “AM”. Σταθερά θα προβάλλεται στην οθόνη η ένδειξη της έντασης του καφέ με τη μορφή . Χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα “HOUR” και “MINUTE”, για να αλλάξετε την ώρα αυτόματης εκκίνησης. Για επιβεβαίωση της επιλογής σας πιέστε “PROGRAM”. Η ένδειξη της ώρας θα αναβοσβήσει για 5 δευτέρα και η συσκευή θα επιστρέψει σε λειτουργία αναμονής. Για να ακυρώσετε την αυτόματη εκκίνηση, πιέστε “PROGRAM” εκ νέου. Το πλήκτρο και η ένδειξη στην οθόνη LCD θα απενεργοποιηθούν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μετά την έναρξη της λειτουργίας αυτόματης εκκίνησης, μπορείτε πιέζοντας το πλήκτρο “POWER” να μεταβείτε στην λειτουργία παρασκευής espresso.

11. Για να καθορίσετε την ένταση του καφέ, πιέστε “PROGRAM” για τρία δευτέρα. Η οθόνη LCD θα προβάλλει την ώρα, οι ενδείξεις “PM”, “AM” θα ενεργοποιηθούν. Η ένδειξη έντασης του καφέ θα αναβοσβήνει στιγμιαία. Πιέστε το πλήκτρο “PROGRAM” για να διαλέξετε την ένταση του καφέ που επιθυμείτε διαδοχικά (, ,  και ). Μετά την επιλογή σας, η ένδειξη που επιλέξατε θα ενεργοποιηθεί στην οθόνη προς επιβεβαίωση και η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής.
12. Για τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης, πιέστε παρατεταμένα “BREW-OFF” για τρία δευτέρα. Στην οθόνη LCD θα είναι ενεργοποιημένη η ένδειξη της έντασης του καφέ και η ένδειξη auto-off time (αυτόματη απενεργοποίηση) θα αναβοσβήνει. Χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα “HOUR” και “MINUTE” για να ρυθμίσετε το χρόνο διατήρησης της θερμοκρασίας. Η λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας διαρκεί από 0 έως 4 ώρες. Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο “HOUR”, θα αυξάνεται ο χρόνος διατήρησης κατά μία ώρα. Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο “MINUTE”, θα αυξάνεται ο χρόνος διατήρησης κατά 15 λεπτά. Μετά τον καθορισμό του χρόνου απενεργοποίησης, η ένδειξη “AUTO OFF TIME”, θα αναβοσβήσει για 5 δευτέρα ως επιβεβαίωση. Εναλλακτικά πιέστε το πλήκτρο “PROGRAM” προς επιβεβαίωση και η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής.


ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- 1) Μπορείτε να αναιρέσετε τη ρύθμιση του χρόνου αναμονής ή του χρόνου αυτόματης ενεργοποίησης / απενεργοποίησης πιέζοντας “POWER” ή “BREW-OFF”. Η συσκευή θα μεταβεί απευθείας σε λειτουργία παραγωγής καφέ φίλτρου ή espresso.
 - 2) Η συσκευή μπορεί ταυτόχρονα να παράγει καφέ φίλτρου και espresso.
 - 3) Κατά την λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας για τον καφέ φίλτρου, η συσκευή δύναται να παράγει καφέ espresso και οι δύο θερμοαντήρες μπορούν να λειτουργούν ταυτόχρονα.
13. Πάντα απενεργοποιείτε τη συσκευή και αποσυνδέετε από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση που δεν τη χρησιμοποιείτε.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σερβίρετε τον καφέ προσεκτικά για να αποφύγετε εγκαύματα. Η θερμοκρασία του καφέ αμέσως μετά την παραγωγή του είναι ιδιαίτερα υψηλή.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ESPRESSO


1. Ανοίξτε το δοχείο νερού του espresso και προσθέστε πόσιμο νερό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην υπερβαίνετε την ένδειξη max (μέγιστη επιτρεπόμενη ποσότητα) νερού.

2. Επιλέξτε το φίλτρο μονής ή διπλής δόσης ανάλογα με τις απαιτήσεις σας και τοποθετήστε το στο γκρουπ της μηχανής espresso. Προτείνονται 7γρ αλεσμένου καφέ για μία δόση και 14γρ για δύο. Πατήστε και απομακρύνετε τον περιττό καφέ με το πίσω μέρος του κουταλιού και έπειτα εφαρμόστε το κλείστρο στη συσκευή.
3. Τοποθετήστε ένα δοχείο / φλυτζάνι στη σχάρα για να περισυλλέξετε τον καφέ.
4. Συνδέστε την συσκευή στην πρίζα. Όλες οι ενδείξεις θα ενεργοποιηθούν για δύο δευτερόλεπτα και θα ακουστεί ένας ήχος. Η ένδειξη της έντασης του καφέ θα προβάλλεται σταθερά με την μορφή . Οι ενδείξεις “CLOCK”, “PM” & “TIME” θα αναβοσβήνουν για 5 δευτερόλεπτα.
5. Πιέστε “POWER” για να ενεργοποιήσετε την παραγωγή καφέ espresso. Οι φωτεινές ενδείξεις “POWER” & “STEAM/PREHEAT” θα ενεργοποιηθούν. Οι ενδείξεις μονής και διπλής δόσης καφέ θα αναβοσβήσουν. Η συσκευή προθερμαίνεται. Με το τέλος της προθέρμανσης όλες οι ενδείξεις θα φωτίσουν σταθερά. Πιέστε σταθερά “STEAM/PREHEAT” και το πλήκτρο μονής ή διπλής δόσης (“One cup”/“Two cup”) μέχρι να ξεκινήσει να ρέει νερό από την συσκευή. Η συσκευή είναι τώρα έτοιμη για την παρασκευή espresso.

6. Πιέστε “One cup” ή “Two cup” για μονή ή διπλή δόση καφέ αντίστοιχα. Το πλήκτρο "POWER" θα ενεργοποιηθεί και το πλήκτρο μονής / διπλής δόσης καφέ θα αναβοσβήνει. Η συσκευή ξεκινάει να λειτουργεί. Μετά το τέλος της παρασκευής, η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής. Κατα τη διάρκεια της παρασκευής μπορούν να λειτουργήσουν μόνο τα προεπιλεγμένα πλήκτρα και το πλήκτρο “POWER”.
7. Η κόκκινη σηματοδότη θα σηκωθεί και θα επιπλέει όταν η σχάρα γεμίσει με νερό. Παρακαλείσθε να αδειάζετε τη σχάρα άμεσα.
8. Πάντα απενεργοποιείτε τη συσκευή και αποσυνδέετε από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση που δεν τη χρησιμοποιείτε.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατα τη διάρκεια της παρασκευής espresso, είναι δυνατό να λειτουργεί και η καφετιέρα φίλτρου.

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΤΜΟΥ



1. Ανοίξτε το δοχείο νερού του espresso και προσθέστε πόσιμο νερό.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην υπερβαίνετε την ένδειξη max (μέγιστη επιτρεπόμενη ποσότητα) νερού.
2. Συνδέστε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, όλα τα εικονίδια στην οθόνη LCD και όλα τα πλήκτρα ενεργοποιούνται για 2 δευτερόλεπτα. Θα ακουστεί ένας ήχος και η ένδειξη της έντασης του καφέ θα έχει τη μορφή . Οι ενδείξεις “CLOCK”, “PM” & “Time” θα ενεργοποιηθούν επίσης για 5 δευτερόλεπτα.
3. Πιέστε το πλήκτρο “POWER”, και οι ενδείξεις των πλήκτρων “POWER” “STEAM/PREHEAT” ενεργοποιούνται σταθερά ενώ οι ενδείξεις “One cup” και “Two cup” αναβοσβήνουν. Η συσκευή προθερμαίνεται. Μόλις η προθέρμανση ολοκληρωθεί ενεργοποιούνται σταθερά όλες οι ενδείξεις για την παρασκευή espresso.
4. Πιέστε το πλήκτρο “STEAM/PREHEAT” και η ένδειξη “POWER” ενεργοποιείται. Η ένδειξη “STEAM/PREHEAT” αναβοσβήνει. Με το τέλος της προθέρμανσης η ένδειξη “STEAM/PREHEAT” μένει μόνιμα ενεργοποιημένη.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατα την λειτουργία αναμονής για την παραγωγή ατμού, οι ενδείξεις “POWER” και “STEAM/PREHEAT” παραμένουν ενεργοποιημένες. Η συσκευή θα εξέλθει από την λειτουργία παραγωγής ατμού εάν πιέσετε ξανά το πλήκτρο “STEAM/PREHEAT”. Οι ενδείξεις “One cup” και “Two cup” αναβοσβήνουν και η συσκευή ψύχεται. Έπειτα, η συσκευή επιστρέφει σε λειτουργία αναμονής. Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί εάν πιέσετε το πλήκτρο “POWER”.
5. Γυρίστε το ροοστάτη στη θέση “STEAM” και η λειτουργία ατμού ενεργοποιείται. Η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί όταν γυρίσετε το ροοστάτη στη θέση OFF. Η φωτεινή ένδειξη “STEAM/PREHEAT” ενεργοποιείται. Πιέστε εκ νέου “STEAM/PREHEAT” και η λειτουργία ατμού θα απενεργοποιηθεί. Οι ενδείξεις “One cup” και “Two cup” αναβοσβήνουν και η συσκευή ψύχεται. Έπειτα, η συσκευή επιστρέφει σε αναμονή.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Προτείνεται να ελευθερώσετε ατμό για 10 δευτερά πριν την χρήση ώστε να έχετε τη βέλτιστη υφή της κρέμας (αφρόγαλα).
ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Η λειτουργία εφαρμόζεται εφόσον εκλύεται νερό με το πάτημα της ένδειξης “STEAM/PREHEAT” και “One cup” / “Two cup”.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ 3: Η συσκευή μπορεί να προθερμανθεί φυσιολογικά εάν η βελόνα παραμένει στη θέση “Steam”, πριν ακόμα πιέσετε το πλήκτρο “POWER”.
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μετά την παραγωγή ατμού ο ροοστάτης θα πρέπει να είναι στην θέση OFF διαφορετικά ενδέχεται να προκύψουν εγκαύματα ή καταστροφές.
6. Πάντα απενεργοποιείτε τη συσκευή και αποσυνδέετε από την πρίζα όταν δεν την χρησιμοποιείτε.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά την παραγωγή espresso είναι δυνατόν να λειτουργεί παράλληλα και η παραγωγή καφέ φίλτρου.

Λειτουργία Αναμονής - STANDBY

Το λευκό φόντο της οθόνης LCD θα απενεργοποιηθεί αν δεν πραγματοποιηθεί καμία λειτουργία για 15

δευτερόλεπτα. Η συσκευή θα μεταβεί σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας αυτόματα, αν δεν τη χρησιμοποιήσετε για 30 λεπτά.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του ήχου (BEEP SOUND)

Για απενεργοποίηση πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα πλήκτρα "PROGRAM" και "MINUTE" για τρία δευτερόλεπτα. Η ένδειξη  θα εμφανιστεί στην οθόνη. Για επαναφορά του ήχου πιέστε εκ νέου τα πλήκτρα για τρία δευτερόλεπτα. Η ένδειξη  θα απενεργοποιηθεί.

ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ NTC

Στη λειτουργία παραγωγής καφέ φίλτρου, οι ενδείξεις "MINUTE", "HOUR", "PROGRAM" και "BREW-OFF" θα αναβοσβήνουν εάν ο αισθητήρας θερμοκρασίας δεν λειτουργεί σωστά.

Στη λειτουργία παραγωγής espresso, οι ενδείξεις "POWER", "One cup", "Two cup" και

"STEAM/PREHEAT" θα αναβοσβήνουν εάν ο αισθητήρας θερμοκρασίας δεν λειτουργεί σωστά.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν τον καθαρισμό: (1) Βεβαιωθείτε ότι αποσυνδέσατε την συσκευή από την πρίζα. (2) Αφήστε την συσκευή να κρυώσει εντελώς.

Για να προστατευθείτε από ηλεκτροπληξία, μην βυθίζετε το καλώδιο, την πρίζα ή ολόκληρη τη συσκευή σε νερό ή άλλο υγρό.

1. Καθαρίστε το καπάκι, το φίλτρο, το δοχείο νερού, τη θήκη φίλτρου κτλ με ένα νωπό πανί.
2. Καθαρίστε τα φίλτρα υπολειμμάτων καφέ μίας δόσης / δύο δόσεων και το ακροφύσιο ατμού με τη βελόνα καθαρισμού εάν χρειάζεται.
3. Πιέστε την βαλβίδα ροής προς τα πάνω για 3-4 λεπτά για να απομακρύνετε το νερό που έχει απομείνει.
4. Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα μαλακό, νωπό πανί για να απομακρύνετε τους λεκέδες.
5. Ενδέχεται να συγκεντρώνονται σταγόνες στο πάνω μέρος του χωνιού και να λερώνουν την συσκευή κατά την λειτουργία. Σκουπίζετε την περιοχή με ένα καθαρό, στεγνό πανί μετά από κάθε χρήση για να αποφύγετε αυτή την κατάσταση.
6. Σκουπίστε την θερμαινόμενη εστία την καφετιέρα με ένα υγρό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σύρμα κουζίνας ή άλλα σκληρά υλικά για τον καθαρισμό.
7. Όταν η συσκευή παρασκευής καφέ φίλτρου ολοκληρώσει 300 κύκλους χρήσης, στην LCD οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "CLEAN" (καθαρισμός). Η ένδειξη αυτή θα ενεργοποιείται τακτικά σαν υπενθύμιση. Μπορείτε να πιέσετε κάποιο πλήκτρο για την εκκίνηση της συσκευής εάν δεν θέλετε να την καθαρίσετε.

Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε καθαρισμό, πιέστε ταυτόχρονα "HOUR" και "MINUTE" για τρία δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στην λειτουργία καθαρισμού. Στην οθόνη προβάλεται η ένδειξη "CLEAN" και ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος. Στη συνέχεια πιέστε "BREW-OFF", η αντίστοιχη ένδειξη θα ενεργοποιηθεί και η συσκευή θα συνεχίσει να δουλεύει μέχρι να αδειάσει το νερό από το δοχείο. Όταν γίνει αυτό θα ακουστεί και πάλι ο χαρακτηριστικός ήχος. Η συσκευή θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής μετά το τέλος του καθαρισμού.

8. Τοποθετήστε στη θέση τους όλα τα εξαρτήματα και συνεχίστε τη χρήση.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΛΑΤΩΝ

Για να διατηρήσετε την σωστή λειτουργία της συσκευής σας, καθαρίζετε τακτικά τα άλατα ανάλογα με την ποιότητα νερού στην περιοχή σας και τη συχνότητα χρήσης. Προτείνουμε την αφαίρεση αλάτων με τον ακόλουθο τρόπο.

1. Γεμίστε το δοχείο με νερό και υγρό αφαλάτωσης μέχρι πάνω (η αναλογία του νερού και του υγρού αφαλάτωσης είναι 4:1 και οι λεπτομέρειες αναφέρονται στις οδηγίες του υγρού). Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε "υγρό αφαλάτωσης οικιακής χρήσης". Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε κιτρικό οξύ αντί για υγρό αφαλάτωσης (η αναλογία του νερού και του κιτρικού οξέως είναι 100:3).
2. Τοποθετήστε την κανάτα στην πλάκα διατήρησης θερμοκρασίας και βεβαιωθείτε ότι η κεντρική γραμμή της κανάτας ευθυγραμμίζεται με τη θήκη του καφέ.
3. Βεβαιωθείτε ότι το χωνί (θήκη φίλτρου) και το φίλτρο εφαρμόζουν σωστά στη θέση τους. Μην προσθέσετε αλεσμένο καφέ.
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και αφήστε τη να λειτουργήσει με το υγρό αφαλάτωσης.
5. Μετά την παραγωγή μίας κούπας, απενεργοποιήστε την συσκευή.
6. Αφήστε το υγρό να δράσει για 15 λεπτά και επαναλάβετε τα βήματα 4 ως 6.
7. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε το υγρό αφαλάτωσης μέχρι να αδειάσει τελείως το δοχείο νερού.
8. Ξεπλύνετε λειτουργώντας την συσκευή μόνο με νερό τουλάχιστον τρεις φορές.

ΜΥΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΕΛΕΙΟ ΚΑΦΕ

1. Μια καθαρή μηχανή παρασκευής καφέ είναι απαραίτητη για έναν γευστικό καφέ. Καθαρίζετε τακτικά με βάση τις οδηγίες. Χρησιμοποιείτε πάντα φρέσκο, κρύο νερό.
2. Φυλάξτε τον αλεσμένο καφέ σε δροσερό και ξηρό περιβάλλον. Αφού ανοίξετε ένα πακέτο καφέ, σφραγίστε το προσεκτικά και τοποθετήστε το στο ψυγείο για να διατηρηθεί φρέσκο.
3. Για βελτιωμένη γεύση, αγοράστε ολόκληρους κόκκους καφέ και αλέστε τους πριν την παρασκευή.
4. Μην επαναχρησιμοποιείτε αλεσμένο καφέ, μειώνεται δραματικά η γεύση. Μην ξαναθερμαίνετε τον καφέ. Η βέλτιστη γεύση εξασφαλίζεται αν τον σερβίρετε αμέσως μετά την παρασκευή.
5. Η υπερβολική εκχύλιση προκαλεί λιπαρότητα και μικρά σταγονίδια λαδιού στην επιφάνεια του καφέ που παρασκευάζεται οφείλονται στην εξαγωγή λαδιού από τη σκόνη του καφέ. Καθαρίζετε την καφετιέρα όταν παρουσιάζεται υπερβολική λιπαρότητα.
6. Πιθανόν να εμφανίζεται λιπαρότητα συχνότερα αν χρησιμοποιείται έντονα καβουρδισμένος καφές

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΑΣΗ / ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	220V-240V 50Hz-60Hz
ΙΣΧΥΣ	1690W-2015W

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση. Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Παρακαλούμε βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14 / 35 / EU

ErP Directive 09 / 125 / EC

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU Delegated Directive (EU) 15 / 863

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο:

www.morris.gr



ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ:

Αμοιρίδης - Σαββίδης Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87^Α – ΤΚ 55534 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2310944944 | Fax: 2310944940

www.amiridis-savvidis.gr