

1. ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ

1. Κάλυμμα δεξαμενής
2. Δεξαμενή νερού
3. Ατμοδιακόπτης
4. Πίνακας ελέγχου
5. Δίσκος κυπέλλου
6. Σωλήνας ατμού
7. Δίσκος στάγδην
8. Φίλτρο για 1 καφέ
9. Φίλτρο για 2 καφέδες
10. Βάση φίλτρου
11. Κλείστρο μηχανής καφέ
12. Κουτάλι μέτρησης και ανακατέματος
13. Κουμπί ατμού
14. 2 κουμπιά espresso / double espresso
15. 1 κουμπί espresso
16. Κουμπί λειτουργίας

2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βγάλτε το προϊόν από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, αυτοκόλλητα κ.λπ. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και σε καλές συνθήκες.

Πρώτος καθαρισμός

Γεμίστε το δοχείο νερού με νερό. Η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το σήμα "MAX" στη δεξαμενή.

Τοποθετήστε το φίλτρο στη χοάνη και συναρμολογήστε το φίλτρο στη θέση του. Βεβαιωθείτε ότι το portafilter είναι ευθυγραμμισμένο με το σχέδιο κλειδαριάς για να εξασφαλίσετε ότι έχει συναρμολογηθεί με ασφάλεια.

Εικ. 2

Συνδέστε τη συσκευή σε τροφοδοτικό και πατήστε το κουμπί λειτουργίας. Το μηχάνημα θα ηχεί. Οι ενδείξεις 1 εσπρέσο και 2 εσπρέσο θα ανάψουν και το μηχάνημα θα αρχίσει να θερμαίνεται. Μόλις οι ενδείξεις 1 εσπρέσο και 2 εσπρέσο παραμείνουν σταθερές, πατήστε το κουμπί 1 εσπρέσο. Το μηχάνημα θα ξεκινήσει τη διαδικασία καθαρισμού. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί εξαγωγής ατμού είναι απενεργοποιημένο. Εάν δεν είναι, οι 4 ενδεικτικές λυχνίες θα ανάψουν και το μηχάνημα δεν θα λειτουργήσει.

Σημείωση: Εάν θέλετε να εκτελέσετε έναν πιο διεξοδικό κύκλο καθαρισμού των εσωτερικών τμημάτων της συσκευής, χρησιμοποιήστε ένα διάλυμα ξύδι και νερού 1: 4 ή χρησιμοποιήστε προϊόν αφαλάτωσης. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία μόνο με νερό για να αφαιρέσετε τυχόν υπόλοιπα.

. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Γεμίστε το δοχείο νερού χωρίς να υπερβείτε το σήμα MAX

Συνδέστε τη μηχανή καφέ σε τροφοδοτικό και βεβαιωθείτε ότι το κουμπί ατμού είναι στη θέση απενεργοποίησης.

Εσπρέσο

Ενώ η μηχανή προθερμαίνεται, τοποθετήστε το επιθυμητό φίλτρο καφέ στο φίλτρο και γεμίστε το με σκόνη καφέ. Χρησιμοποιήστε το κουτάλι μέτρησης / παραβίαση καφέ για να ρίξετε και πιέστε τον καφέ προς τα κάτω. 1 κουταλιά της σούπας ισούται με 1 δόση καφέ. Καθαρίστε τον επιπλέον καφέ από την άκρη του φίλτρου.

Εικ 3

Τοποθετήστε το φίλτρο στη συσκευή και ασφαλίστε το καλά.

Εικ. 4

Μόλις οι ενδεικτικές λυχνίες 1 espresso και 2 espresso αλλάξουν από αναβοσβήνει σε σταθερή, πατήστε το επιθυμητό κουμπί καφέ για να παρασκευάσει το μηχάνημα 1 ή 2 καφέ.

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει προηγουμένως ένα κατάλληλο φλιτζάνι ή φλιτζάνια κάτω από το στόμιο καφέ.

Αφρός γάλακτος

Πιέστε πρώτα το κουμπί λειτουργίας. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ατμού. Η ενδεικτική λυχνία ατμού θα παραμείνει σταθερή όταν τελειώσει η διαδικασία προθέρμανσης.

Ρίξτε γάλα στο δοχείο όπου θέλετε να αφρώσετε γάλα. Συμπληρώστε το 1/3.

Σύσταση: Συνιστάται να χρησιμοποιείτε κρύο πλήρες γάλα για βέλτιστα αποτελέσματα.

Απελευθερώστε λίγο ατμό πριν τον χρησιμοποιήσετε για να αφρώσετε γάλα.

Μόλις παράγει λίγο ατμό, απενεργοποιήστε τη λειτουργία, εισάγετε το σωλήνα ατμού 1 cm στο γάλα και γυρίστε αργά το κουμπί ατμού αριστερόστροφα μέχρι να αρχίσει να απελευθερώνεται ατμός.

Εικ 5

1.

Απενεργοποίηση

2. Ατμός / νερό

Σημείωση: Ο ατμός μπορεί να εκπέμψει μερικά σταγονίδια νερού πριν από την παραγωγή ατμού. Όταν η θερμοκρασία του γάλακτος αρχίζει να αυξάνεται (έως 75 °C) και ο όγκος αφρού γάλακτος αρχίζει να αυξάνεται, γυρίστε το κουμπί ατμού δεξιόστροφα στη θέση 0 και πατήστε το κουμπί ατμού για να σταματήσετε τη λειτουργία ατμού. Προειδοποίηση: Καθαρίστε την έξοδο ατμού με ένα υγρό σφουγγάρι αμέσως μετά τη χρήση. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το σωλήνα ατμού και καθαρίστε το εσωτερικό μέρος του αγωγού. Συνιστάται επίσης να εκπέμψετε ξανά ατμό για

να καθαρίσετε το πιθανό γάλα που απομένει μέσα στο σωλήνα.

Ζεστό νερό

Γυρίστε το κουμπί ατμού στη θέση του νερού. Ο ατμός θα αρχίσει να διανέμει ζεστό νερό. Γυρίστε το σωλήνα ατμού στη θέση 0 για να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.

Λειτουργία μνήμης

Μόλις η καφετιέρα προθερμανθεί και 1 ενδεικτική λυχνία εσπρέσο και 2 εσπρέσο παραμείνει σταθερή, κρατήστε πατημένο το κουμπί 1 εσπρέσο. Το μηχάνημα θα αρχίσει να παρασκευάζει καφέ.

Όταν αποκτήσετε την επιθυμητή ποσότητα καφέ, σταματήστε να πατάτε το κουμπί εσπρέσο. Το μηχάνημα θα εκπέμπει έναν ήχο, υποδεικνύοντας ότι έχει εξοικονομήσει την ποσότητα.

Η καφετιέρα παρασκευάζει καφέ 60 δευτερόλεπτα περίπου, από προεπιλογή, που είναι ο μέγιστος χρόνος παρασκευής και αποθήκευσης του καφέ.

Σημείωση: Εάν το κουμπί πατηθεί πάρα πολύ λίγο, η ρύθμιση δεν θα αποθηκευτεί.

Εάν θέλετε να ετοιμάσετε ένα μεγαλύτερο εσπρέσο ή 2 εσπρέσο, ακολουθήστε τα παραπάνω βήματα και χρησιμοποιήστε το κουμπί 2 καφέ αντί του 1 καφέ.

Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Εάν θέλετε να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις, κρατήστε πατημένο το κουμπί 1 καφέ και το κουμπί ατμού για 3 δευτερόλεπτα. Η συσκευή θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα, υποδεικνύοντας ότι οι εργοστασιακές ρυθμίσεις έχουν αποκατασταθεί με επιτυχία.

Διαδικασία ψύξης συσκευής

Αφού εκπέμπεται ατμός ή παρασκευάζεται καφές, η θερμοκρασία της συσκευής είναι πιθανό να αυξηθεί σημαντικά, πράγμα που σημαίνει ότι όλα τα εξαρτήματά της θα γίνουν πολύ ζεστά καθώς η συσκευή λειτουργεί σε υψηλή πίεση. Και οι δύο φωτεινές ενδείξεις, 1 και 2 καφέ, θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν γρήγορα, υποδηλώνοντας ότι η θερμοκρασία της συσκευής πρέπει να μειωθεί.

Για να κρύνετε τη συσκευή:

Περιστρέψτε το κουμπί ατμού στη θέση νερού, το μηχάνημα θα αρχίσει να διανέμει νερό για λίγα δευτερόλεπτα.

Όταν οι ενδεικτικές λυχνίες αρχίσουν να αναβοσβήνουν αργά, γυρίστε το κουμπί ατμού στη θέση 0.

Όταν οι ενδεικτικές λυχνίες ισχύος παραμένουν αναμμένες, η συσκευή είναι έτοιμη να χρησιμοποιηθεί ξανά.

Σημείωση: Η καφετιέρα βασίζεται σε ένα σύστημα ασφαλείας αυτόματης απενεργοποίησης που ενεργοποιείται μετά από 25 λεπτά μη λειτουργίας.

4. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποσυνδέστε τη συσκευή από το τροφοδοτικό και αφήστε την να κρύνει εντελώς πριν

καθάρισμα.

Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά ή μαξιλάρια καθαρισμού, καθώς θα μπορούσαν να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια του προϊόντος.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, βρεγμένο πανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό μέρος της συσκευής. Μην βυθίζετε το κύριο σώμα σε νερό ή άλλα υγρά.

Πλύνετε τακτικά τη δεξαμενή νερού, το δίσκο στάγδην και τη θήκη του κυπέλλου.

Αφού χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ατμού, ο σωλήνας πρέπει να καθαριστεί με ένα πανί αμέσως μετά. Προσέξτε να μην καείτε! Αφήστε τον ατμό να απελευθερωθεί για να αποφευχθούν πιθανές φραγές στο εσωτερικό του σωλήνα.

Εάν ο σωλήνας ατμού είναι φραγμένος, χρησιμοποιήστε μια βελόνα για να ξεμπλοκάρετε τη συμπεριφορά.

Αφαιρέστε το φίλτρο και αδειάστε όλα τα υπολείμματα καφέ μέσα σε αυτό. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε νερό και ένα πανί για να το καθαρίσετε. Μην το πλένετε στο πλυντήριο πιάτων.

Καθαρίστε όλα τα μέρη με νερό και στεγνώστε καλά πριν τα αποθηκεύσετε ή χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή.

Καθαρισμός ορυκτών αποθέσεων ή αφαλάτωση

Ορυκτά αποθέματα που συσσωρεύονται στη μονάδα ενδέχεται να επηρεάσουν τη λειτουργία του μηχανήματος. Είναι σημαντικό να τα αφαιρέσετε και να τα καθαρίσετε για να διατηρήσετε την καφετιέρα να λειτουργεί αποτελεσματικά. Η ποιότητα του νερού που χρησιμοποιείται και ο τύπος χρήσης θα καθορίσουν πόσο συχνά πρέπει να καθαριστούν αυτές οι εναποθέσεις. Συνιστάται να πραγματοποιείται ένας κύκλος καθαρισμού μετά από κάθε 1000 χρήσεις.

Γεμίστε τη δεξαμενή νερού με νερό και προϊόν αφαλάτωσης μέχρι το MAX. επίπεδο. Ξύδι μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί.

Σημείωση: Η αναλογία νερού και αφαλάτωσης είναι 4: 1. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία μόνο με νερό για να αφαιρέσετε τυχόν υπόλοιπα.