

H E L L A S

Διαβάστε με προσοχή αυτό το βιβλιάριο οδηγιών πριν εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε την συσκευή.

Μόνο ετσι θα μπορέσετε να πετύχετε τα καλύτερα αποτελέσματα.

Προειδοποιήσεις για την ασφάλεια

Διαβάστε με προσοχή τις ακόλουθες οδηγίες.

- Πριν από την χρήση, βεβαιωθήτε ότι η τάση του ηλεκτρικού ρεύματος της εγκαταστάσεως αντιστοιχεί με αυτή που αναφέρεται στην πινακίδα της συσκευής. Συνδέστε την συσκευή μόνο σε ενκατάσταση και σε μπρίζες ρεύματος που διαθέτουν ελάχιστη ενταση 10 A και που είναι εφοδιασμένες με αποτελεσματική γείωση.
- Σε περίπτωση που η μπρίζα δεν είναι συμβατή με τον ρευματολήπτη (φις) της συσκευής, προβήτε στην αντικατάσταση της μπρίζας με αλλη κατάλληλου τύπου, από επαγγελματικά ειδικευμένο ηλεκτρολογο.
- Η ηλεκτρική ασφάλεια αυτής της συσκευής είναι εξασφαλισμένη μόνο όταν αυτή είναι συνδεδεμένη σωστά σε μια αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσεως, όπως προβλέπεται από τους ισχύοντες κανόνες ηλεκτρικής ασφάλειας. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για πιθανές ζημιές που θα προέλθουν από την έλλειψη γείωσεως στην εγκατάσταση. Σε περίπτωση αμφιβολιών απενθύνθητε σε ενα επαγγελματικά ειδικευμένο πρόσωπο.
- Μην θέτετε σε λειτουργία την συσκευή χωρίς νερό.
- Αυτή η συσκευή εχει κατασκευαστεί για να φτιάχνει καφε και για να ζεσταίνει πιοτά, προσοχή να μην καείτε από τα φυσίγματα νερού η ατμού η από την αντρόμοστη χρήση της.
- Μην ακουμπάτε τα ζεστά μέρη (την ζώνη διανομής που εφάπτεται με το κύτελλο υποδοχής των φίλτρων και το φίλτρο).
- Μην αφαιρείτε το κύπελλο υποδοχής των φίλτρων όταν η μηχανή βρίσεται υπό πίεση ή κατά την διανομή.
- Μην αφήνετε τον εξαντλημένο καφέ στο φίλτρο που είναι αγγιστρωμένο στη μηχανή, αφαιρέστε τον μετά την διανομή.
- Μην αφήνετε την μηχανή, αν περιέχει νερό, σε ενα περιβάλον που η θερμοκρασία είναι κατώτερη ή ιση με 0°C.
- Αφού αφαιρέστε την συσκευασία, βεβαιωθήτε για την ακεραιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση αμφιβολιών, μην χρησιμοποιείτε την συσκευή και απευθυνθήτε σε επαγγελματικά ειδικευμένο προσωπικό.
- Τα στοιχεία της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ, κλπ δεν πρέπει να τα αφήνετε σε μέρη προσιτά στά παιδιά, λόγω του ότι είναι πιθανές πηγές κινδύνου.
- Δε συνίσταται η χρήση των προσαρμοστών (αντάπτερ), των πολύμπριξων και των καλωδίων επέκτασης. Στην περίπτωση όπου η χρήση των παραπάνω είναι απαραίτητη, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά απλους ή πολλαπλούς προσαρμοστες και επεκτάσεις που συμφωνούν με τους κανόνες ασφαλείας, προσέχοντας ώστε να μην υπερβείτε τα όρια της ισχυς όπως αυτή αναγράφεται στον προσαρμοστή.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για οικιακή χρήση. Η οποιαδήποτε άλλη χρήση θα πρέπει να θεωρηθεί καταχρηστική και κατά συνέπεια επικίνδυνη.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για πιθανές ζημιές που θα προέλθουν από κάθε ανάρμοση, λανθασμένη η παράλογη χρήση.
- Η χρήση οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής επιφέρει την τήρηση ορισμένων βασικών κανόνων.

Ειδικά

- Μην ακουμπάτε την συσκευή με υγρά ή βρεγμένα χέρια και πόδια.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή την συσκευή για να ποσυδέσετε τον ρευματολήπτη (φις) από την μπρίζα του ρεύματος.
- Μην αφήνετε την συσκευή εκτεθυμένη στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες (πάγος, βροχή, ήλιος κλπ).
- Μην επιτρέπετε την χρήση της συσκευής σε παιδιά ή σε ανίκανα ατόμα, χωρίς επιτήρηση.
- Μην βυθίζετε την συσκευή στο νερό.

- Πριν κάνετε οποιαδήποτε ενέργεια καθαρισμού ή συντήρησης αποσυνδέστε την συσκευή από το κύκλωμα ηλεκτρικής τροφοδοσίας, βγάζοντας την μπρίζα.
 - Σε περίπτωση βλάβης η κακής λειτουργίας της συσκευής, σβήστε την και μην την παραβιάζετε. Για πιθανές επισκευές απειθυνθείτε σε ένα Κέντρο Τεχνικών Επισκευών που είναι εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή και ζητήστε την χρησιμοποίηση αυθεντικών ανταλλακτικών. Η έλλειψη σεβασμού σε όσα προαναφέρονται, μπορεί να εκθέσει σε κίνδυνο την ασφάλεια της συσκευής.
 - Οταν αποφασίσετε να μην ξαναχρησιμοποιήσετε πάλι την συσκευή, αφού αποσυνδέστε τον ρευματολήπτη (φίλ) από την μπρίζα του ρεύματος, σας συνιστούμε να την καταστήσετε αδρανή, κόβοντας το καλώδιο τροφοδοσίας.
 - Η εγκατάσταση πρέπει να γινει συμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
 - Το καλώδιο τροφοδοσίας αυτής της συσκευής δεν πρέπει να αντικατασταθεί από τον καταναλωτή γιατί η αντικατάσταση θέλει ειδικά κλειδιά. Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου, απειθυνθείτε αποκλειστικά σε ενα Κέντρο Τεχνικών Επισκευών, εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.
 - Αποσυνδέστε τον ρευματολήπτη (φίλ) από το κύκλωμα τροφοδοσίας όταν ή συσκευή δεν χρησιμοποιείται για πολύ χρόνο. Μην αφήνετε την συσκευή συνδεδεμένη άσκοπα. Κλείστε τον γενικό διακόπτη της συσκευής όταν δεν την χρησιμοποιείτε.
- Ταυτικά και τα αντικείμενα που τροορίζονται να έρθουν σε επαφή με τροφές συμμορφούνται στις διατάξεις της οδηγίας ΕΟΚ 89-109.

Για να γίνει ευκολότερη και γρηγορότερη η προετοιμασία του καφέ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καφέ σε φόρμα δισκίου τύπου **“serving illycaffè”**. Με αυτόν τον τρόπο, έκτο του ότι δίνετε πάντα τη σωστή δοσολογία, κάνετε και πιο εύκολο τον καθαρισμό της μηχανής. Αν τυχόν χρησιμοποιήσετε άλλου τύπου δισκίου, υπάρχει περίπτωση το αποτέλεσμα να μην είναι το ιδανικότερο.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Μέρος τοποθέτησή φιλτζανιών για ζέσταμα
- Μοχλός αποσύνδεσης
- Θέση κουταλιού δοσολογίας
- Δοχείο γάλακτος
- Εξάρτημα φραγμού
- Μοχλος για τη ρύθμιση του αφρού
- Καπάκι κλεισμάτος θαλάμου γαλακτοπίσησης
- Καπάκι δοχείου γάλακτος
- Δοχείο νερού
- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Σχάρα τοποθέτησης φιλτζανιών
- Δοχείο περισυλογής σταγόνων
- Ποτιστήριο καντήρα
- Πιεστήρις (όπου προβλέπεται)
- Προσαρμοστής δύο φιλτζανιών
- Προσαρμοστής Καπουτσίνο (όπου προβλέπεται)
- Κουτάλι δοσολογίας Πιεστήρις.
- Μοχλός ακινητοποίησης φίλτρου
- Κούπα υποδοχής φίλτρου
- Φίλτρο για 1 φιλτζάνια
- Φίλτρο για 2 φιλτζάνι
- Φίλτρο για “serving illycaffè” * ή για καφέ σε φόρμα δισκίου.
- Αυτόματος πιεστήρις
- Διακόπτης ON/OFF
- Διακόπτης διανομής καφέ
- Διακόπτης ατμού
- Ενδεικτική λυχνία ON/OFF
- Ενδεικτική λυχνία Ετοιμου Καφέ
- Ενδεικτική λυχνία Ετοιμου Ατμού
- Βούρτσα καθαρισμού

* **“serving illycaffè”**: Δόση (7 γραμμάρια) καφέ 100% αραβικού, τύπου, βρισκόμενος δε κενό έτσι ώστε να διατηρεί το άρωμα, αλεσμένος, με προκαθορισμένο βάρος, συμπιεσμένος ανάμεσα σε δύο ειδικάσιδικά σιρώματα διηθητού χαρτιού.

ΠΩΣ ΝΑ ΒΑΛΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ

Αφού αφαιρέσετε τη συσκευή από τη συσκευασία της, βγάλτε τη σακούλα με τα αξεσουάρ. Οταν η συσκευή είναι καινούργια, πρέπει να πλύνετε τα εξαρτήματα με χλιαρό νερό και απορρυπαντικό και ύστερα να τα ξεπλύνετε καλά τη θήκη φίλτρου, τη μεζούρα, τα φίλτρα. Υστερα αρχίζετε την πρόπλυση του εσωτερικού κυκλώματος της καφετιέρας, κάνοντας τα εξής:

Γέμισμα της δεξαμενής

Βγάλτε την δεξαμενή τραβώντας την πλαγίως και σηκώνοντας ταυτόχρονα τον σωλήνα απορρόφησης (εικ. 1).

Ξαναπλύνετε την και γεμίστε την με φρέσκο νερό χωρίς να υπερβήτε το μάξιμου επίπεδο (εικ. 2).

Το κοντρό του επιπέδου του νερού διευκολύνετε από ενα επιπλέοντα μπαλάκι.

Ξαναβάλτε την δεξαμενή στην θέση της, κάνοντας προσοχή ώστε να ξαναβυθίσετε τον σωλήνα (εικ. 3). Πιό απλά η δεξαμενή μπορεί να γεμίσει, τραβώντας την όσο φτάνει για να χύνετε μέσα το νερό, απενθείας με μια κανάτα, ακόμη και κατά την διάρκεια της χρήσης. Θυμηθήτε να την καθαρίζετε τακτικά.

Πρόπλυση

- Συνδέστε το φίς λαμβάνοντας υπόψη τις οδηγίες ασφαλείας.
- Πατήστε το κουμπί ON-OFF (24), και το κουμπί παροχής καφέ. Ανάβει η ενδεικτική λυχνία του διακόπτη ON-OFF (27) (εικ. 4).
- Πατήστε το κουμπί διανομής (25). Η τρόμπα θα αρχίσει να γεμίζει νερό (εικ. 5).
- Περιμένετε έως ότου το νερό βγεί από το ντούζ (εικ. 6), και κατόπιν κλείστε με το κουμπί διανομής του καφέ.
- Κατόπιν περίπου 2 λεπτά ανάθει το λαμπάκι OK (28) (εικ. 7).
- Πατήστε ξανά το κουμπί διανομής (25) αφήνοντας να τρέξει το ντούζ (εικ. 6).
- Μετά 15-20 δευτερόλεπτα σταματήστε την ροή του νερού πατώντας ξανά το κουμπί διανομής (25).
- Περιμένεται να ξαναζεσταθεί το νερό στον κανοτήρα και οταν ανάφει το λαμπάκι OK, επαναλάθεται την προηγούμενη πράξη.

Για ενα κανονικό προπλύσμα, ακολουθήστε την προηγούμενη πράξη για τουλάχιστον 5 ή 6 φορές.

Σ αυτό το σημείο η μηχανή είναι έτοιμη για την κανονική χρήση.

Καθαρισμός " ατμού "

Αφού πλύνετε το κύκλωμα διανομής του καφέ, αφήστε τη συσκευή σε λειτουργία και προχωρήστε στον καθαρισμό του κυκλώματος διανομής ατμού, ενεργώντας ωςεξής:

- Αινιγώστε το καπάκι του δοχείου γάλακτος (8) και γεμίστε το νερό μέχρι το μέγιστο επιτρεπτό επίπεδο (βλέπε εικ. 8).
- Θέστε το ρυθμιστή αφρού στην δεξιά θέση  (βλέπε εικ. 9).
- Θέστε κάτω από το σωλήνα εξόδου κάποιο δοχείο περισυλλογής νερού.

- Πιέστε το διακόπτη του ατμού (26). Η αντίλια θα αρχίσει να τραβάει νερό.
- Από το σωλήνα εξόδου γάλακτος, θα αρχίσει να τρέχει νερό με ατμό.
- Οταν αδειάσει το νερό πού είχατε βάλει μέσα στο δοχείο γάλακτος, πιέστε ξανά το διακόπτη του ατμού και περιμένετε λίγα λεπτά μέχρι ότου αινάφει η ενδεικτική λυχνία "Έτοιμον Ατμού" (29). Κατόπιν, ξαναγεμίστε το δοχείο γάλακτος με νερό και επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία.
- Για ένα σωστό καθαρισμό θα πρέπει να επαναληφθεί η διαδικασία τουλάχιστον 5-6 φορές.
- Κατόπιν τούτο, η συσκευή θα είναι έτοιμη για κανονική χρήση.

Ορισμένες ιδιαιτερότητες

Για να αγγιστρώσετε το κύπελλο της μηχανής, φέρτε το κύπελλο κάτω από το ντούζ του λέβητα (εικ. 10). Στη συνέχεια σπρώξτε το κύπελλο προς τα πάνω και τουτό χρονα στρέψτε το προς τα δεξιά. Γυρίστε μέχρι τέρμα.

Στην πίσω πλευρά του καπακιού υπάρχει μια πρακτική θήκη για τα αξεσουάρ στο εσωτερικό της οποίας μπορούν να τοποθετηθούν τα φίλτρα και η μιζούρα (εικ. 11).

Προσοχή: Η αριστερή πλευρά της συσκευής θερμαίνεται όσο βρίσκεται σε λειτουργία, γιατί σε εκείνη την περιστοχή βρίσκεται ο βραστήρας.

ΠΩΣ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΕΝΑΝ ΕΣΠΡΕΣΣΟ

Ορισμένες συμβουλές για να φτιάξετε ενα καλό καφέ

- Να χρησιμοποιείτε πάντα φρέσκο νερό και να διατηρείτε καθαρό το δοχείο.
- Πριν την ροή του καφέ, να περιμένετε πρώτα να ανάφει η ενδεικτική λυχνία OK. Αυτό σημαίνει ότι το νερό έχει φτάσει στην ιδανική θερμοκρασία.
- Τα φλυντζάνια, το κύπελλο που περιέχει το φίλτρο και τα φίλτρα πρέπει να ζεσταθούν πριν κάνετε τον καφέ.
- Για να πετύχετε ενα καφέ αρίστης ποιότητας, είναι προτιμότερο να μην χρησιμοποιείτε πλαστικά ή χάρτινα φλυντζάνια.

Για να ζεστάνετε τα αξεσουάρ μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ζεστό νερό της βρύσης, ή μπορείτε να κάνετε τα εξής:

- Ανάφτε την καφετιέρα πατώντας το διακόπτη ON-OFF (24) (εικ. 4).
- Τοποθετήστε το φίλτρο του ενός, των δύο φλιτζανιών ή αυτό για το δισκό τύπου "serving illycaffè" (σύμφωνα με την ανάγκη) στην κούπα υποδοχής φίλτρου και δίχως

να βάλετε καφέ, προσαρμόστε την κούπα στην κυρίως συσκευή όπωλ περιγράφηκε προηγουμένως. Τοποθετήστε το φλιτζάνι κάτωθεν της κούπας.

- Περιμένετε εως ότου ανάψει το λαμπάκι OK (εικ. 7).
- Πατήστε τον διακόπτη της διανομής για να τρέξει το ζεστό νερό και να ζεστάνει το κύπελλο, το φίλτρο και τα φλυτζάνια.
- Πατήστε ξανά τον διακόπτη της διανομής απαγγιστρώστε και στεγνώστε το κύπελλο, το φίλτρο και τα φλυτζάνια.

Για ενα καλύτερο αποτέλεσμα, είναι αναγκαίο να χρησιμοποιήσετε καφέ αρίστης ποιότητας, ανθεκτικό και κομμένο σωστά. Είναι σπουδαίο, οσον αφορά τον κομμένο καφέ, να είναι αυτός ο ειδικός για οικιακές μηχανές εσπρέσσο.

Οσον αφορά το είδος τον καφέ που θα χρησιμοποιήσετε, σας συνιστούμε το είδος Αραβικός, ο οποίος εχει περιορισμένη περιεκτικότητα σε καφεΐνη. Εκτός αυτού ο Αραβικός είναι γλυκός με ελάχιστη οξύτητα και διαθέτει μια ποτελεσματική χωνευτική δράση.

Η ιδανική δοσολογία είναι 1 κουταλάκι για 1 φλιτζάνι και 2 κουταλάκια για 2 φλιτζάνια.

Ο ιδανικός χρόνος διανομής είναι περίπου 20 δευτερόλεπτα.

Η μηχανή σας συμπεριλαμβάνει έναν αντιψυκτικό προσαρμοστή που επιτρέπει τη διανομή του καφέ σε 2 φλιτζάνια. Για να μπορέσετε να τον προσαρμόσετε στην κούπα χρειάζεται να ενθυγραμμήσετε τον οδηγό προσαρμογής του προσαρμοστή με το υποστήριγμα που βρίσκεται στην κούπα και να πέσετε τον προσαρμοστή προς τα επάνω, περιστρέφοντας τον. (βλ. εικ. 12)

Παρασκευή του καφέ εσπρέσσο

- Ανοίξτε την μηχανή πατώντας το κουμπί ON/OFF (εικ. 4) και περιμένετε να ανάψει το λαμπάκι OK (εικ. 7). Αυτό το λαμπάκι δείχνει ότι η συσκευή είναι έτοιμη για να κάνει ενα καλό καφέ.

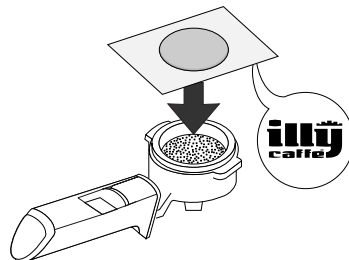
Αν βγαίνουν σταγόνες νερού απο το ντούζ αυτό είναι κανονικό και δεν είναι ελάττωμα.

- Τοποθετήστε στην κούπα υποδοχής φίλτρου το φίλτρο του ενός, των δύο φλιτζανιών ή του δισκίου τύπου "illycaffè", ανάλογα με την ανάγκη (εικ. 13).
- Ζεστάνετε την κούπα με το φίλτρο προσαρμόζοντας τα άδεια στην μηχανή και πιέστε για μερικά δευτερόλεπτα τον διακόπτη διανομής στραγγίζοντάς το. Ρίξτε 1-2 μεζούρες ψιλοκομμένο καφέ στο φίλτρο (εικ. 14) απλώνοντάς τον και πιέζοντας τον ελαφρά. Στις καφετιέρες που έχουν πρέσα, αυτή η διαδικασία μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας την πρέσα που βρίσκεται δίπλα απο τον φεκαστήρα. Αν ο καφές εί-

ναι υγρός ή ψιλά αλεσμένος, χρειάζεται να εξασκηθεί μια ελαφρά πίεση. Αν, αντιθέτως, ο καφές είναι στεγνότερος ή πιο χοινόρα αλεσμένος, τότε θα χρειαστεί να εξασκηθεί μια επιπλέον πίεση.

- Όταν πλέον το φίλτρο είναι γεμάτο με καφέ πιεσμένο ανάλογα, τοποθετήστε τον αυτόματο πιεστήρα (23) όπως φαίνεται στην εικ. 15. Κατόπιν προσαρμόστε την κούπα υποδοχής φίλτρου με τον αυτόματο πιεστήρα (ο οποίος θα βρίσκεται πάνω από το άλεσμα) όπως περιγράφηκε προηγουμένως. Καθαρίστε τον πιθανό επιπλέον καφέ από τις άκρες του φίλτρου.

Αν τυχόν χρησιμοποιείτε δισκία τύπου "serving illycaffè" για τον καφέ Εσπρέσσο σας, αξιοποιήστε το ειδικό φίλτρο. τοποθετήστε το δισκίο του καφέ προσέχοντας όπως το σήμα "illycaffè" είναι προς τα κάτω και η μακριά πλευρά του δισκίου είναι παράλληλη με το χερούλι.(βλ. εικόνα)



Σπουδαίο. Οι παστίλιες του καφέ, πρέπει να διατηρούνται, να τις μεταχειρίζεστε και να τοποθετούνται στον χώρο υποδοχής φίλτρων, με τέτοιο τρόπο ετσι ώστε να αποφεύγεται οποιαδήποτε παραμόρφωσή των.

- Αγγιστρώστε το κύπελλο οπως σας υποδέιξαμε προηγουμένως (εικ. 10).
- Ακομπήστε πανω στο δοχείο περισυλλογής σταγόνων το φλυτζάνι ή τα φλυτζάνια ηδη ζεστά, κάτω απο τα αντίστοιχα στόμια των κυπέλλων. Οταν ανάψει το λαμπάκι OK, πατήστε το κουμπί διανομής και αφήστε το μόνο οταν έχετε την ποσότητα απο τον καφέ που θέλετε περίπου 20 δευτέρ.
- Για να απαγγιστρώσετε το κύπελλο περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και κατόπιν, στέψτε την λαβή απο τα δεξιά προς τα αριστερά.
- Για να βγάλετε το πιά χρησιμοποιημένο άλεσμα του καφέ, κρατήστε το φίλτρο ακινητοποιημένο με τον κατάλληλο μοχλό ενσωματωμένο στο χερούλι, σηκώστε τον πιεστήρα του καφέ χρησιμοποιώντας τις ειδικές αυλακώσεις (προσοχή να μην καεί-

τε) (εικ. 16) και βγάλτε τον καφέ τινάζον τας την κούπα αναποδογυρισμένη (εικ. 17). Για να βγάλετε το δισκίο, αρκεί να τη σηκώσετε από τη μία της άκρη. Αν τυχόν το δισκίο παραμείνει κολλημένο στο πάνω μέρος της μηχανής, πιέστε για λίγο το κουμπί διανομής, διαδικασία η οποία θα βοηθήσει στην αποκόλληση του δισκίου.

- Αν θα πρέπει να αφήσεται αχρησιμοποίητη την συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, σβήστε την μηχανή και αδειάστε την δεξαμενή του νερού. Κατά την επόμενη πρώτη χρήση, προβείτε σε ενα προπλύσμα, όπως είδαμε προηγουμένως.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΦΕ ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ

Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία πιέζοντας το διακόπτη ON / OFF (24) (εικ. 4). Πρώτα θα ανάψει η λυχνία ON / OFF και μετά από λίγα λεπτά θα ανάψει τόσο η λυχνία "Έτοιμου Καφέ" όσο και εκείνη του "Έτοιμου Ατμού".

- Ετοιμάστε έναν καφέ Εσπρέσσο σε ένα μεγάλο φλιτζάνι (τουλάχιστον των 120cc).
- Κατά τη διάρκεια προετοιμασίας του Εσπρέσσο, ανοίξτε το καπάκι του δοχείου γάλακτος (8) και γεμίστε το με την ποσότητα γάλακτος που χρειάζεστε (προσσ χή για ένα καπουτσίνο άριστης ποότητας η σωστή δοσολογία καφέ γάλακτος αφρού στο φλιτζάνι θα πρέπει να είναι 1/3 καφέ, 1/3 γάλα και 1/3 αφρος γάλακτος). Μην υπερβείτε την ανώτατη στάθμη του δοχείου (εικ.8) διαφορετικά υπάρχει περίπτωση η συσκευή, όταν πιά έχει τελειώσει να διανέμει τον αφρό γάλακτος, να συνεχίσει να στάζει γάλα από το σωλήνα.

Είναι απαραίτητο το γάλα να είναι φρέσκο, κατά προτίμηση κρύο και να μην έχει προβραστεί.

- Τοποθετήστε το φλιτζάνι με τον Εσπρέσσο κάτω από το σωλήνα εξόδου γάλακτος.
- Πιέστε το διακόπτη ατμού (26).
- Μετά από λίγο θα αρχίσει να τρέχει από το σωλήνα το ζεστό γάλα σε μορφή αφρού μαζί με τον ατμό.
- Εάν απλά επιθυμείτε να ζεστάνετε το γάλα (χωρίς αυτό να είναι σε μορφή αφρού), θέστε το μοχλό ρύθμισης αφρού στην δεξιά θέση εάν απεναντίας επιθυμείτε να έχετε το γάλα σε μορφή αφρού, θέστε το μοχλό ρύθμισης αφρού στην αριστερή θέση (εικ.9).
- Οταν λάβετε την επιθυμητή ποσότητα γάλακτος, ξαναπλέστε το διακόπτη (26) και ξαναθέστε το μοχλό ρύθμισης αφρού στην αριστερή θέση .

Η έξοδος του γάλακτος θα σταματήσει αμέσως.

- Πριν αρχίσετε την προετοιμασία ενός δεύτερου καπουτσίνο, θα πρέπει να περιμένετε έως ότου σβήσει η λυχνία OK "Έτοιμου ατμού" (29).

ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ ΓΙΑ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ (όπου προβλέπεται)

- Αυτή η συσκευή έχει τη δυνατότητα να διανέμει απ'ευθείας τον καφέ στα φλιτζάνια του καπουτσίνου ταυτόχρονα με την εκροή του γάλακτος για την καλύτερη μίξη τους. Για να μπορέσετε να το πετύχετε, είναι απαραίτητο να εφαρμόσετε στη κούπα υποδοχής φίλτρου τον προσαρμοστή για καπουτσίνο.

Για να μπορέσετε να συνδέσετε τον προσαρμοστή την κούπα, αρκεί να ευθυγραμμίσετε το συνδετικό οδηγό του προσαρμοστή με τον πέριο που βρίσκεται στην κούπα, και αφού πιέσετε τον προσαρμοστή προς τα επάνω, περιστρέψτε το (βλέπε εικ.18).

- Προετοιμάστε τον καφέ, όπως αυτός περιγράφηκε στην παράγραφο για την προετοιμασία του καφέ εσπρέσσο, και χύστε το γάλα μέσα στο δοχείο γάλακτος.
- Οταν όλα είναι έτοιμα, πιέστε ταυτόχρονα το διακόπτη διανομής καφέ (25) και το διακόπτη ατμού (26) (εικ.19).
- Οταν λάβετε την επιθυμητή ποσότητα καφέ και γάλακτος, ξαναπλέστε τον διακόπτη του καφέ (25) και ατμού (26).

ΕΠΑΝΑΖΕΣΤΑΜΑ ΑΦΕΨΗΜΑΤΩΝ

Αυτή η συσκευή σας δίνει τη δυνατότητα να επαναζεστάνετε εκτός από γάλα, και αφεψήματα με άριστα αποτελέσματα.

- Θέστε σε λειτουργία τη συσκευή πιέζοντας το διακόπτη λειτουργίας ON / OFF (24) (εικ.4). Πρώτα θα ανάψει η λυχνία ON / OFF και μετά από λίγα λεπτά θα ανάψει τόσο η λυχνία "Έτοιμου Καφέ" όσο και εκείνη του "Έτοιμου Ατμού".
- Γεμίστε το δοχείο του γάλακτος με το ποτό ή το αφέψημα που επιθυμείτε να ζεστάνετε.
- Θέστε το ρυθμιστή του αφρού στην δεξιά θέση και ένα φλιτζάνι κάτω από το σωλήνα εξόδου.
- Οταν ανάψει η λυχνία OK "Έτοιμος Ατμός", πιέστε το διακόπτη ατμού (26). Το ζεστό υγρό θα αρχίσει να τρέχει.
- Οταν λάβετε την επιθυμητή ποσότητα, ξαναπλέστε το διακόπτη (26).
- Προσοχή: ελέγχετε κάθε τόσο το επίπεδο νερού στο δοχείο νερού και εάν χρειάζεται ξαναγεμίστε. Η λειτουργία της αντλίας χωρίς νερό είναι δυνατόν να τη βλάψει.

Εάν κατά τη διάρκεια της τοποθέτησης νερού παρατηρήσετε ότι η συσκευή παρουσιάζει δυσκολίες στον να τραβήξει το νερό, θέστε την εκτός λειτουργίας και ξαναδοκιμάστε αργότερα όταν πλέον η συσκευή θα έχει κρυώσει.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν από κάθε ενέργεια καθαρισμού η συντήρησης, σβήστε την μηχανή, αποσυνδέστε τον ρευματολήπτη (φίλ) από την μπρίζα του ρεύματος και αφήστε την μηχανή να κρυώσει.
- Για τον καθαρισμό της μηχανής μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά απορρυπαντικά ούτε και υλικά που έχουν. Θα είναι αρκετό ενα απαλό υγρό πανί.
- Καθαρίζετε τακτικά το κύπελλο που περιέχει τα φίλτρα, το δοχείο που μαζεύει τις σταγόνες και την δεξαμενή του νερού.
- Μην βυθίζετε την μηχανή, είναι μια ηλεκτρική συσκευή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΟΧΕΙΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

Προσοχή! Ο καθαρισμός του δοχείου γάλακτος θα πρέπει να γίνετε αμέσως μετά τη χρήση έτσι ώστε να μην προλάβει το γάλα να πήξει φτιάχνοντας κρούστα.

Προτείνουμε ο καθαρισμός να γίνεται ως εξής

- Προετοιμάστε τη συσκευή έτσι ώστε θα κάνατε για να φτιάξετε ένα καπουτσίνο.
- Γεμίστε το μισό δοχείο γάλακτος με νερό.
- Τοποθετήστε κάτω από το σωλήνα εξόδου του γάλακτος κάποιο δοχείο περισυλλογής νερού.
- Πιέστε το διακόπτη ατμού (26).
- Η διαδικασία αυτή έχει ως σκοπό να "ξεπλύνει" τόσο το δοχείο όσο και όλα τα διάφορα εσωτερικά της κομμάτια.

Μία φορας την εβδομάδα, σα συνιστούμε να κάνετε ένα πιο βαθύ καθαρισμό, ενεργώντας ως εξής:

- Θέστε εκτός λειτουργίας τη συσκευή, βγάλτε την από το ρεύμα και αφήστε τη λίγη ώρα να κρυώσει.
- Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου γάλακτος (8) (εικ.20).
- Με το ένα χέρι πιέστε το μοχλό αποσύν δεσης προς τα αριστερά και ταυτόχρονα σηκώστε το δοχείο (βλέπε εικ.21)
- Αφού αφαιρέστε το δοχείο γάλακτος, εξαναγκάστε το εξάρτημα φραγμού (5) (εικ.22) να γλιστρήσει προς τα μέσα έτσι ώστε να μπορέσετε να προσεγγίσετε τα εσωτερικά μέρη.
- Σηκώστε το καπάκι κλεισμάτος του θαλάμου γαλακτοποίησης (7) (βλέπε εικ.22).
- Αφαιρέστε τον ελαστικό γαλακτοποιητή δίνοντας προσοχή στον τρόπο με τον οποίο είναι προσαρμοσμένο (βλέπε εικ. 23).

- Ξεβγάλτε τον ελαστικό γαλακτοποιητή, το καπάκι κλεισμάτος θαλάμου γαλακτοποίησης, και το δοχείο με ζεστό νερό. Προσοχή να μη χαθούν τα μονωτικά στοιχεία!
- Για να διευκολυνθεί ο καθαρισμός του σωλήνα εξόδου γάλακτος, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη βούρτσα που συμπεριλαμβάνεται στα εξαρτήματα (βλέπε εικ.24).
- Μετά τον καθαρισμό, όλα τα αποσπασμένα κομμάτια πρέπει να επανασυνδεθούν σωστά και με προσοχή έτσι ώστε να μην σπάσουν ή τοποθετηθούν λάθος.

Προσοχή! θα πρέπει να δοθεί στο καπάκι κλεισμάτος του θαλάμου γαλακτοποίησης το οποίο οφέλει να είναι σωστά τοποθετημένο και ο γαλακτοποιητής να έχει εισαχθεί σωστά στην βάση. το εξάρτημα φραγμού θα πρέπει να γλιστρήσει έτσι ώστε να κρατήσει το καπάκι στην σωστή αυτή θέση. Τοποθετήστε το δοχείο γάλακτος στην θέση του πλέοντας το μέχρις ότου ακουστεί ένα "κλικ" (βεβαιωθείτε για τη σωστή του τοποθέτηση σηκώνοντας ελαφρώς το δοχείο προς τα επάνω).

Προσοχή! δεν είναι δυνατόν να κλείσετε το καπάκι του θαλάμου γαλακτοποίησης χωρίς να έχετε πριν αφαιρέσει το δοχείο της συσκευής.

Μια λανθασμένη επενασύνδεση μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την αμφίβολη λειτουργία της συσκευής.

ΑΠΑΛΑΤΩΣΗ

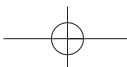
Είναι απαραίτητο να απαλατώνετε τη συσκευή μια φορά κάθε τέσσερις μήνες ή κάθε 250 παρασκευές καφέ εσπρεσσο ή χαπυχχινο.

Συνιστάτε η απαλάτωση της συσκευής με νερό και ξίδι κατά τον ακόλουθο τρόπο:

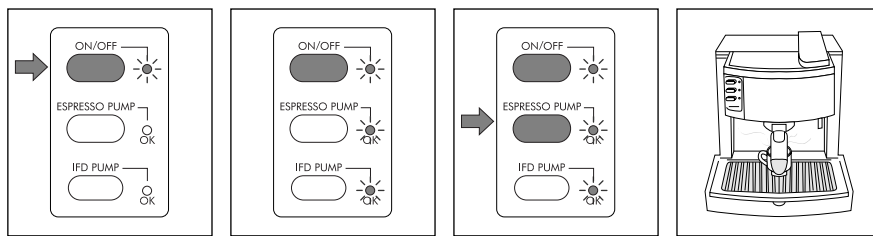
- Γεμίστε το δοχείο (9) με νερό διαλύοντας σε αυτό 100cc ξίδι.
- Θέστε σε λειτουργία τη συσκευή πλέοντας το διακόπτη ON/OFF και όταν οι λυχνίες "ΕΤΟΙΜΟΣ ΑΤΜΟΣ" και "ΕΤΟΙΜΟΣ ΚΑΦΕΣ" πλέστε το διακόπτη "ΑΤΜΟΣ" μέχρις ότου αδειάσει το δοχείο από το νερό, (κατά τη διάρκεια αυτής της λειτουργίας, από το σωλήνα εξόδου γάλακτος θα φύγει ατμός και γάλα).
- Ακολουθήστε την παραπάνω διαδικασία και για τη λειτουργία καφέ επαναγεμίζοντας το δοχείο (9) με νερό και 100cc ξίδι. Άρα, προχωρήστε σαν να φτιάχνατε έναν καφέ μέχρις ότου αδειάσει το δοχείο.

Επαναλάβατε τη διαδικασία με σκέτο νερό στο δοχείο για δύο - τρεις φορές, μέχρις ότου φύγει εντελώς η οσμή του ξιδιού.

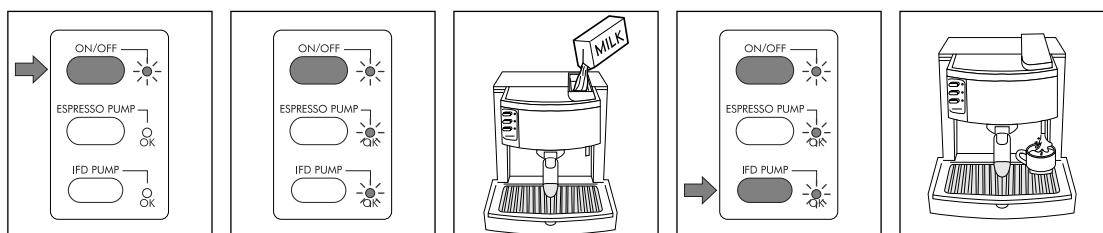
ΠΡΟΣΟΧΗ! Η χρήση άλλων ουσιών για την εκτέλεση της παραπάνω διαδικασίας μπορεί να αποβεί επικίνδυνη.



ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΚΑΦΕ



ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΤΥΧΕΤΕ ΑΦΡΩΔΕΣ ΓΑΛΑ



ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΤΜΟ

