

ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες κινητικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή κατάλληλη γνώση, παρά μόνο εάν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή εφόσον έχουν εκπαιδευτεί στην ασφαλή χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Παρακαλούμεθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση που πρέπει να γίνονται από τον χρήστη δεν θα πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.
- Κατά τον καθαρισμό, μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό
- Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
Δεν προβλέπεται η χρήση σε: χώρους κουζίνας για το προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλων χώρων εργασίας, σε μονάδες αγροτουρισμού, ξενοδοχεία, πανσιόν και άλλες παρόμοιες υποδομές, ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Σε περίπτωση βλαβών στο φις ή στο ηλεκτρικό καλώδιο, αντικαταστήστε τα απευθύνομενοι στο Σέρβις, ώστε να αποφύγετε οποιοδήποτε κίνδυνο.

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΓΟΡΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ:

- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και υπό επιτήρηση ή εφόσον έχουν λάβει οδηγίες που αφορούν την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης από πλευράς του χρήστη δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά εκτός και αν είναι άνω των 8 ετών και βρίσκονται υπό επιτήρηση. Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με μειωμένες κινητικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή κατάλληλη γνώση, εάν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή εφόσον έχουν λάβει οδηγίες αναφορικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχονται.
- Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία αν την αφήσετε αφύλαχτη και πριν την συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση ή τον καθαρισμό.



Οι επιφάνειες που αναφέρουν αυτό το σύμβολο θα αναπτύξουν θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της χρήσης (το σύμβολο είναι παρόν μόνο σε ορισμένα μοντέλα).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

 **Κίνδυνος! Η μη τήρηση μπορεί να προκαλέσει ή προκαλεί ηλεκτροπληξία με κίνδυνο για την ανθρώπινη ζωή.**

Δεδομένου ότι η μηχανή λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα, δεν πρέπει να αποκλείσετε το ενδεχόμενο να δημιουργηθούν ηλεκτρικές εκκενώσεις.

Τηρήστε τις παρακάτω προειδοποίησις ασφάλειας:

- Μην ακουμπάτε τη μηχανή με βρεγμένα χέρια ή πόδια.
- Μην αγγίζετε το φίς με βρεγμένα χέρια.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρόσβαση στη χρησιμοποιούμενη πρίζα είναι πάντα ελεύθερη, καθώς μόνον έτοι θα μπορέτε να αποσυνδέσετε το φίς σε περίπτωση ανάγκης.
- Αν θέλετε να βγάλετε το φίς από την πρίζα, τραβήξτε το φίς. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο γιατί μπορεί να προκληθεί βλάβη.
- Για την πλήρη αποσύνδεση της συσκευής, τραβήξτε το φίς από την πρίζα.
- Σε περίπτωση βλάβης μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή.
Σβήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα και απευθυνθείτε στο Σέρβις.
- Πριν από οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού των εξωτερικών μερών της συσκευής, σβήστε το μηχάνημα, αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα του ρεύματος και αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

 **Προσοχή: Η μη τήρηση μπορεί να προκαλέσει ή προκαλεί τραυματισμούς ή βλάβες στη συσκευή.**

Φυλάξτε τα υλικά της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ) μακριά από παιδιά.

 **Κίνδυνος Εγκαυμάτων! Η μη τήρηση μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα και καψίματα.**

Αυτή η μηχανή παράγει ζεστό νερό και όταν λειτουργεί μπορεί να δημιουργήσει και ατμό νερού.

Αποφύγετε την επαφή με πιτσιλίσματα νερού ή ζεστού ατμού.

Χρήση βάσει προορισμού

Αυτή η συσκευή έχει κατασκευαστεί για να "φτιάχνει" καφέ και να ζεσταίνει ροφήματα.

Οποιαδήποτε άλλη χρήση θα πρέπει να θεωρηθεί ακατάλληλη και συνεπώς επικίνδυνη. Ο κατασκευαστής δεν θεωρείται υπεύθυνος για βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από την ακατάλληλη χρήση της συσκευής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις διηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Η μη τήρηση των οδηγιών αυτών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς και βλάβες στη συσκευή.

Ο κατασκευαστής δεν θεωρείται υπεύθυνος για βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από μη τήρηση των οδηγιών χρήσης.

 **Σημείωση:**

Φυλάξτε με προσοχή αυτές τις οδηγίες. Αν η μηχανή παραχωρηθεί σε άλλα άτομα θα πρέπει να παραδοθούν και οι οδηγίες χρήσης.

Έλεγχος της συσκευής

Αφού αφαιρέστε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι είναι ακέραιη και ότι περιέχονται όλα τα εξαρτήματα. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή παρουσία εμφανών βλαβών. Απευθυνθείτε στην υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της De'Longhi.

Εγκατάσταση της συσκευής

 **Προσοχή!**

Κατά την εγκατάσταση της μηχανής θα πρέπει να τηρήσετε τις παρακάτω προειδοποίησις ασφαλείας:

- Η μηχανή εκπέμπει θερμότητα στον περιβάλλοντα χώρο. Αφού τοποθετήσετε τη μηχανή πάνω στην επιφάνεια εργασίας, βεβαιωθείτε ότι παραμένει ελεύθερος χώρος για περίπου 3εκ. ανάμεσα στις επιφάνειες της συσκευής, τα πλαινά μέρη και το πίσω μέρος, και ελεύθερος χώρος για τουλάχιστον 25 cm πάνω από το μηχάνημα του καφέ.
- Η τυχόν διείσδυση νερού στη μηχανή μπορεί να προκαλέσει βλάβη. Μην τοποθετείτε τη μηχανή κοντά σε βρύσες νερού ή σε νεροχύτες.
- Η μηχανή μπορεί να υποστεί βλάβη αν παγώσει το νερό στο εσωτερικό της. Μην εγκαθισταται τη συσκευή σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία μπορεί να κατέβει κάτω από το σημείο ψύξης.
- Τοποθετήστε το καλώδιο τροφοδοσίας κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορεί να υποστεί ζημιές από αιχμήρες γωνίες ή από επαφή με ζεστές επιφάνειες (π.χ. ηλεκτρικές πλάκες).



Κανένα εξάρτημα ή αξεσουάρ της μηχανής δεν μπορεί να πλυθεί στο πλυντήριο πιάτων.

Σύνδεση της συσκευής

 **Προσοχή!**

Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού δικτύου αντιστοιχεί σε εκείνη που υποδεικνύει η ετικέτα με τα στοιχεία της μηχανής.

Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε μια πρίζα που έχει εγκατασταθεί σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, με ελάχιστη δυναμικότητα 10A και αποτελεσματική γείωση.

Σε περίπτωση ασυμβατότητας μεταξύ της πρίζας και τους φις της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό για την αντικατάσταση της πρίζας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (σελ. 3)

- A1. Επιλογέας "Flavor Selector" καφέ φίλτρου
- A2. Δοχείο νερού για τον καφέ εσπρέσο
- A3. Δοχείο νερού για τον καφέ φίλτρου
- A4. Καπάκι δοχείων νερού
- A5. Θήκη φίλτρου καφέ φίλτρου
- A6. Flavor Savor
- A7. Πλάκα θέρμανσης καφέ φίλτρου
- A8. Πατητήρι καφέ
- A9. Δοχείο συλλογής σταγόνων
- A10. Δίσκος τοποθέτησης φλιτζανιών για καφέ εσπρέσο
- A11. σωλήνας παροχής ατμού
- A12. Εξάρτημα παρασκευής καπουτσίνο
- A13. Ακροφύσιο
- A14. Καταιονιστήρας βραστήρα εσπρέσο
- A15. Διακόπτης ενεργοποιημένος/απενεργοποιημένος καφέ εσπρέσο (στο πίσω μέρος της συσκευής)
- A16. Λαβή ατμού για καπουτσίνο/ζεστό νερό

Περιγραφή πάνελ ελέγχου

- B1. Κουμπί επιλογής για καφέ εσπρέσο ή ατμό
- B2. Θέση ατμού
- B3. Θέση αναμονής "standby"
- B4. Λυχνία ενεργοποίησης καφέ εσπρέσο
- B5. Θέση καφέ εσπρέσο/ζεστό νερό
- B6. Λυχνία ΟΚ θερμοκρασίας
- B7. Διακόπτης ενεργοποιημένος/απενεργοποιημένος καφέ φίλτρου
- B8. Λυχνία ON/OFF καφέ φίλτρου

Περιγραφή των εξαρτημάτων

- C1. Θήκη φίλτρου καφέ εσπρέσο
- C2. Φίλτρο 1 φλιτζανιού ή 1 μερίδας καφέ εσπρέσο
- C3. Φίλτρο 2 φλιτζάνια καφέ εσπρέσο
- C4. Μεζούρα καφέ με πατητήρι
- C5. Μόνιμο φίλτρο (*μόνο για οριαμένα μοντέλα)
- C6. Κανάτα καφέ φίλτρου

ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΑΦΕ ΦΙΛΤΡΟΥ

i Σημείωση:

Στην πρώτη χρήση χρειάζεται να πλύνετε όλα τα αξεσουάρ και να πλύνετε τους εσωτερικούς αγωγούς της συσκευής, βάζοντάς τη σε λειτουργία σαν να φτιάχνατε καφέ, μέχρι να αδειάσετε 2 δοχεία νερού. Κατόπιν μπορείτε να συνεχίσετε με την ετοιμασία του καφέ.

Αυτόματο σβήσιμο

Αν η μηχανή δεν χρησιμοποιηθεί για κάποιο χρονικό διάστημα (που διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο), σβήνει αυτόματα (σβήνει η λυχνία τροφοδοσίας).

Ετοιμασία του καφέ φίλτρου

- Ανοίξτε το καπάκι και βγάλτε το δοχείο νερού που βρίσκεται στα δεξιά (εικ. 1).
- Γεμίστε το δοχείο με φρέσκο νερό μέχρι την ένδειξη που αντιστοιχεί στον αριθμό φλιτζανιών καφέ που θέλετε να ετοιμάσετε προσέχοντας να μην υπερβείτε την επιγραφή MAX (εικ. 2).
- Τοποθετήστε ξανά το δοχείο στη μηχανή πατώντας ελαφρά με τρόπο ώστε να ανοίξετε τη βαλβίδα που βρίσκεται στον πάτο του δοχείου. Μπορείτε αν θέλετε να αφήσετε το δοχείο στη θέση του και για να το γεμίσετε μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την κανάτα του καφέ που δείχνει τις στάθμες (εικ. 3).
- Ανοίξτε το πορτάκι για το φίλτρο στρέφοντάς το προς τα δεξιά (εικ. 4).
- Τοποθετήστε το μόνιμο φίλτρο (εάν προβλέπεται) (ή το χάρτινο φίλτρο) στην αντίστοιχη θήκη (εικ. 5).
- Βάλτε τον αλεσμένο καφέ στο φίλτρο χρησιμοποιώντας τη μεζούρα που παρέχεται με ομοιόμορφο τρόπο (εικ. 6).
- Ως γενικό κανόνα βάζετε μια κοφτή μεζούρα καφέ (περίπου 7 γραμμάρια) για κάθε φλιτζάνι (π.χ. 10 μεζούρες για 10 φλιτζάνια).
- Κλείστε το πορτάκι για το φίλτρο και τοποθετήστε την κανάτα με το καπάκι της, στην θερμενόμετρη πλάκα.
- Επιλέξτε το επιθυμητό άρωμα όπως περιγράφεται στην παράγραφο "ΠΩΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΟ ΑΡΩΜΑ του καφέ φίλτρου".
- Πατήστε το διακόπτη (B7). Η λυχνία (B8) πάνω από το διακόπτη δείχνει ότι η μηχανή είναι σε λειτουργία.
- Ο καφές αρχίζει να βγαίνει μετά από ορισμένα δευτερόλεπτα.

Είναι εντελώς φυσιολογικό η συσκευή να βγάζει ατμό ενώ βγαίνει ο καφές.

Για να διατηρήσετε τον καφέ ζεστό αφού βγει, βάλτε την κανάτα στη θερμενόμετρη πλάκα και αφήστε αναμμένη τη μηχανή (λυχνία καφέ φίλτρου αναμμένη): ο καφές που υπάρχει μέσα στην κανάτα διατηρείται στη σωστή θερμοκρασία.

- Για να σβήσετε τη μηχανή, πατήστε το διακόπτη ① (B7).

Επιλογή του αρώματος του καφέ φίλτρου

Με το Flavor Selector, μπορείτε να επιλέξετε το άρωμα του καφέ φίλτρου ανάλογα τις προτιμήσεις σας. Στρέφοντας τη λαβή ρύθμισης του αρώματος του καφέ φίλτρου (εικ. 7), μπορείτε να ρυθμίσετε τη μηχανή για να φτιάξετε καφέ με δυνατή επίγευση (θέση STRONG) ή ελαφρύ (θέση LIGHT).

Η συσκευή Flavor Selector αλλάζει την επίγευση του καφέ, λιγότερο ή περισσότερο δυνατή, ενώ η πραγματική γεύση του καφέ παραμένει αναλογίωτη.

ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΑΦΕ ΕΣΠΡΕΣΟ

Σημείωση:

Στην πρώτη χρήση χρειάζεται να πλύνετε όλα τα αξεσουάρ και να πλύνετε τους εσωτερικούς αγωγούς της συσκευής, βάζοντάς τη σε λειτουργία σαν να φτιάχνατε καφέ, μέχρι να αδειάσετε 2 δοχεία νερού. Κατόπιν μπορείτε να συνεχίσετε με την ετοιμασία του καφέ.

Αυτόματο σβήσιμο

Αν η μηχανή δεν χρησιμοποιηθεί για κάποιο χρονικό διάστημα (που διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο), σβήνει αυτόματα (σβήνει η λυχνία τροφοδοσίας).

Προθέρμανση της μονάδας καφέ

Για να έχετε έναν καφέ εσπρέσο στη σωστή θερμοκρασία, συνιστάται η προθέρμανση του μηχανήματος με αυτόν τον τρόπο:

1. Ανάψτε τη μηχανή πατώντας το διακόπτη ON/OFF (εικ. 8). Ανάβει η λυχνία ενεργοποίησης καφέ εσπρέσο (B4).
2. Βάλτε το φίλτρο στη θήκη του φίλτρου (εικ.9). Βεβαιωθείτε ότι ο ομφαλός στήριξης είναι σωστά τοποθετημένος στην ειδική του θέση. Αγκιστρώστε τη θήκη φίλτρου μαζί με το φίλτρο, στη μηχανή (εικ. 10) χωρίς να τη γεμίσετε με αλεσμένο καφέ. Χρησιμοποιείστε το μικρότερο φίλτρο αν θέλετε να φτιάξετε έναν καφέ ή το μεγαλύτερο αν θέλετε 2 καφέδες.
2. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από τη θήκη του φίλτρου. Χρησιμοποιείστε το ίδιο φλιτζάνι με το οποίο θα ετοιμάσετε τον καφέ ώστε να το προθερμάνετε.
3. Περιμένετε να ανάψει η λυχνία **OK** και αμέσως μετά στρέψτε το κουμπί επιλογής στη θέση  (εικ.11), αφήστε να βγει νερό μέχρι να σβήσει η λυχνία, και διακόψτε στρέφοντας τον επιλογέα στη θέση  και αδειάστε το φλιτζάνι. (Είναι φυσιολογικό κατά την αφαίρεση της θήκη φίλτρου να βγει λίγος και αβλαβής ατμός).

Προετοιμασία του εσπρέσο με τον αλεσμένο καφέ

1. Αφού έχετε προθερμάνει τη μηχανή και τη θήκη του φίλτρου όπως περιγράφεται στην προηγούμενη παραγράφο, χρησιμοποιείστε το μικρότερο φίλτρο αν θέλετε να φτιάξετε έναν καφέ ή το μεγαλύτερο αν θέλετε 2 καφέδες.
2. Αν θέλετε να ετοιμάσετε ένα μόνο καφέ, γεμίστε το φίλτρο με μία κοφτή μεζούρα αλεσμένου καφέ, περίπου 7γρ. (εικ. 12). Αν θέλετε πάλι να ετοιμάσετε δύο καφέδες, γεμίστε το φίλτρο με δύο ελαφρά γεμάτες μεζούρες αλεσμένου καφέ (περίπου 6+6 γρ.). Γεμίστε το φίλτρο με μικρές δόσεις για την αποφυγή υπερχείλισης του αλεσμένου καφέ.

Προσοχή:

Για μια σωστή λειτουργία, πριν το γέμισμα με αλεσμένο καφέ, βεβαιωθείτε πάντα ότι το φίλτρο δεν έχει υπολείμματα κόκκων καφέ από την προηγούμενη έγχυση.

3. Κατανέμετε ομοιόμορφα τον αλεσμένο καφέ και πιέστε τον ελαφρά με το πατητή (εικ.13).

Το πάτημα του αλεσμένου καφέ είναι πολύ σημαντικό για να έχετε έναν καλό καφέ εσπρέσο. Αν πατήσετε πολύ, ο καφές θα βγει αργά και ο αφρός θα έχει σκούρο χρώμα. Αν πατήσετε λίγο, ο καφές θα βγει πολύ γρήγορα με λίγο αφρό ανοιχτού χρώματος.

4. Αφαιρέστε το υπόχροβηλή ποσότητα καφέ από την άκρη της θήκης του φίλτρου και προσαρμόστε το στο μηχάνημα: στρέψτε τη λαβή προς τα δεξιά με δύναμη (εικ.10) ώστε να αποφύγετε διαρροές νερού.
5. Τοποθετήστε το φλιτζάνι ή τα φλιτζάνια κάτω από τα στόμια της θήκης φίλτρου. Συνιστάται η προθέρμανση των φλιτζανών, πριν κάνετε τον καφέ, ξεπλένοντάς τα με λίγο ζεστό νερό.
6. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία **OK** είναι αναμμένη (αν ήταν οβηστή, περιμένετε να ανάψει) και γυρίστε τη λαβή επιλογής στη θέση  (εικ.11). Μόλις πετύχετε την ποσότητα του καφέ που επιθυμείτε, διακόψτε στρέφοντας το διακόπτη στη θέση .
7. Για να αφαιρέσετε τη θήκη φίλτρου, στρέψτε τη λαβή από τα δεξιά προς τα αριστερά.

Κίνδυνος Εγκαυμάτων!

Για την αποφυγή πιστολίσματος, μην απαγκιστρώνετε ποτέ τη θήκη φίλτρου ενώ το μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία παραγωγής.

8. Για να αφαιρέσετε το χρησιμοποιημένο καφέ, κρατήστε το φίλτρο μπλοκαρισμένο πιέζοντάς το με τον κατάλληλο μοχλό που είναι ενσωματωμένος στη λαβή και βγάλτε τον καφέ χτυπώντας τη θήκη φίλτρου ανάποδα (εικ. 14).
9. Για να οβήσετε τη συσκευή, πιέστε το πλήκτρο  στο πίσω μέρος της μηχανής.

Προετοιμασία του εσπρέσο χρησιμοποιώντας τις μερίδες

1. Προθερμάνετε τη μηχανή όπως περιγράφει η παράγραφος «ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΚΑΦΕ» και βεβαιωθείτε ότι έχετε αφήσει τη θήκη του φίλτρου επάνω στη μηχανή. Με αυτόν τον τρόπο φτιάχνετε πιο ζεστό τον καφέ.

i Σημείωση:

χρησιμοποιήστε τις κάψουλες που τηρούν το πρότυπο ESE: αναφέρεται στις συσκευασίες με το ακόλουθο σήμα.

Η προδιαγραφή ESE είναι ένα σύστημα αποδεκτό από τους μεγαλύτερους παραγωγούς μερίδων καφέ και επιτρέπει την προετοιμασία καφέ εσπρέσο με τρόπο απλό και καθαρό.

2. Βάλτε το μικρό φίλτρο στη θήκη και βεβαιωθείτε ότι ο ομφαλός στήριξης είναι σωστά τοποθετημένος στην ειδική του θέση όπως φαίνεται στην εικ. 9.
3. Τοποθετήστε την κάψουλα κεντράροντάς την όσο το δυνατόν πάνω στο φίλτρο (εικ. 15). Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στη συσκευασία των μεριδών για τη σωστή τοποθέτηση της μερίδας στο φίλτρο.
4. Αγκιστρώστε τη θήκη φίλτρου στη μηχανή, στρέφοντας πάντα μέχρι τέλους (εικ.10).
5. Προχωρήστε όπως στα σημεία 5, 6 και 7 της προηγούμενης παραγράφου.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ

1. Ετοιμάστε τον καφέ εσπρέσο όπως περιγράφεται στις προηγούμενες παραγράφους, χρησιμοποιώντας φλιτζάνια αρκετά μεγάλα.
2. Στρέψτε τη λαβή επιλογής στη θέση (εικ. 16).
3. Στο μεταξύ, γεμίστε ένα δοχείο με περίπου 100 γραμμάρια γάλακτος για κάθε καπουτσίνο που θέλετε να προετοιμάσετε. Κατά την επιλογή των διαστάσεων του δοχείου, λάβετε υπόψη ότι ο όγκος του γάλακτος θα αυξηθεί κατά 2 ή 3 φορές.

i Σημείωση:

Συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε άπαχο γάλα ή με χαμηλά λιπαρά και σε θερμοκρασία ψυγείου (περίπου 5°C).

4. Τοποθετήστε το δοχείο με το γάλα κάτω από τη συσκευή παραγωγής καπουτσίνο.
5. Περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία **OK**. Όταν ανάψει η λυχνία σημαίνει ότι ο βραστήρας έχει φτάσει την ιδιαίτερη θερμοκρασία για την παραγωγή ατμού.
6. Βγάλτε τη συσκευή καπουτσίνο στρέφοντάς την (εικ. 17): κατά τη διάρκεια αυτής της ενέργειας, προσέχετε να μην αγγίζετε τον καταιωνιστήρα του βραστήρα που είναι ζεστός. Κατόπιν τοποθετήστε το δοχείο με το γάλα κάτω από τη συσκευή καπουτσίνο.

7. Βυθίστε το εξάρτημα παρασκευής καπουτσίνο στο γάλα ορισμένα χιλιοστά. Στρέψτε τη λαβή ατμού αριστερόστροφα (εικ. 18): Από τη συσκευή καπουτσίνο βγαίνει ο ατμός που δίνει μια αφρώδη μορφή στο γάλα και του αυξάνει τον όγκο. Για να πετύχετε ένα πιο κρεμώδη αφρό, βυθίστε τη συσκευή καπουτσίνο στο γάλα και ανακινήστε το δοχείο αργά από κάτω προς τα πάνω.

8. Όταν ο όγκος του γάλακτος έχει διπλασιαστεί, βυθίστε το εξάρτημα περισσότερο και συνεχίστε να ζεσταίνετε το γάλα. Μόλις φτάσετε στη θερμοκρασία που επιθυμείτε (η ιδιαίτερη θερμοκρασία είναι 60°C) και την πυκνότητα του αφρού που θέλετε, διακόψτε την παροχή ατμού στρέφοντας τη λαβή ατμού δεξιόστροφα και στρέψτε τον επιλογέα στη θέση .

9. Ρίξτε το κρεμώδες γάλα στα φλιτζάνια που περιέχουν τον καφέ εσπρέσο που προετοιμάσατε. Ο καπουτσίνο είναι έτοιμος: προσθέστε ζάχαρη κατά βούληση και, αν θέλετε, πασπαλίστε τον αφρό με λίγο κακάο σε σκόνη.

i Σημείωση:

- Για την προετοιμασία περισσότερων καπουτσίνο, θα πρέπει να κάνετε πρώτα όλους τους καφέδες και μόνο στο τέλος να ετοιμάσετε το αφρόγαλα για όλους τους καπουτσίνο.
- Εάν θέλετε να ετοιμάσετε ξανά καφέ αφού έχετε κάνει το αφρόγαλα, περιμένετε ο βραστήρας να κρυώσει, γιατί διαφορετικά ο καφές θα βγει καμένος. Για να κρυώσετε το βραστήρα, τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από τον καταιωνιστήρα του βραστήρα. Στρέψτε τη λαβή επιλογής στη θέση (εικ. 11). Βγάλτε το νερό μέχρι να σβήσει η λυχνία «OK». Ξαναβάλτε τη λαβή επιλογής στο και ετοιμάστε τον καφέ όπως περιγράφεται στις προηγούμενες παραγράφους.

Συνιστάται η μέγιστη παροχή ατμού στα 60 δευτερόλεπτα και να μην κάνετε αφρόγαλα πάνω από 3 διαδοχικές φορές.

⚠ Προσοχή:

Προσοχή! για λόγους υγιεινής συνιστάται ο καθαρισμός της διάταξης παραγωγής καπουτσίνο κάθε φορά μετά τη χρήση.

Ενεργήστε ως εξής:

1. Αφήστε να βγει λίγος ατμός για μερικά δευτερόλεπτα (σημεία 2, 5 και 6 της προηγούμενης παραγράφου) στρέφοντας το διακόπτη ατμού (εικ. 18). Με αυτήν την εργασία, η διάταξη παραγωγής καπουτσίνο εκκενώνει τυχόν γάλα που μπορεί να έχει μείνει στο εσωτερικό της. Σβήστε τη συσκευή πατώντας το πλήκτρο ON/OFF.
2. Με ένα χέρι, κρατήστε σταθερό το σωληνάκι καπουτσίνο και με το άλλο, ξεμπλοκάρετε τη συσκευή καπουτσίνο

- στρέφοντας αριστερόστροφα και μετά βγάζοντάς το προς τα κάτω (εικ. 19).
3. Βγάλτε το ακροφύσιο ατμού από το σωλήνα παροχής τραβώντας το προς τα κάτω.
 4. Πλύντε προσεκτικά τη συσκευή καπουτσίνο και το ακροφύσιο ατμού με χλιαρό νερό.
 5. Βεβαιωθείτε ότι οι δύο οπές που υποδεικνύονται στην εικ. 20 δεν είναι φραγμένες. Εν ανάγκη καθαρίστε με τη βοήθεια μιας καρφίτσας.
 6. Ξαναβάλτε το ακροφύσιο ατμού ασκώντας μια μικρή δύναμη προς τα πάνω στο σωλήνα ατμού (εικ. 21).
 7. Ξαναποθετήστε τη συσκευή καπουτσίνο βάζοντάς την προς τα πάνω και στρέφοντας δεξιόστροφα (εικ. 22).

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

1. Ανάψτε τη μηχανή πατώντας το διακόπτη ON/OFF (εικ. 8). Ανάβει η λυχνία ενεργοποίησης καφέ εσπρέσο (B4).
2. Περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία **OK**.
3. Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από τη συσκευή καπουτσίνο.
4. Όταν η λυχνία **OK** ανάψει, τοποθετήστε τη χειρολαβή στη θέση (εικ. 16) και ταυτόχρονα στρέψτε τη λαβή ατμού αριστερόστροφα για τουλάχιστον μισό γύρο (εικ. 18): το ζεστό νερό θα βγει από τη συσκευή καπουτσίνο.
5. Για να διακόψετε την παροχή ζεστού νερού, στρέψτε τη λαβή ατμού δεξιόστροφα και στρέψτε τη λαβή επιλογής στη θέση .

Συνιστάται μέγιστη παροχή στα 60 δευτερόλεπτα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Κίνδυνος!

- Κατά τον καθαρισμό, μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό: είναι ηλεκτρική συσκευή.
- Πριν από οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού των εξωτερικών μερών της συσκευής, σβήστε το μηχάνημα, αποσύνδεστε το φις από την πρίζα του ρεύματος και αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

Καθαρισμός του flavor savor

Για να καθαρίσετε το Flavor Savor πιο εύκολα, μπορείτε να το βγάλετε από τη θήκη του φίλτρου (A6) τραβώντας το προς τα πάνω (εικ. 23). Για να το ξαναβάλετε στη θέση του, αρκεί να το βάλετε από πάνω στους ειδικούς οδηγούς.

Καθαρισμός και συντήρηση των φίλτρων του καφέ εσπρέσο

Κάθε 300 καφέδες περίπου και σε κάθε περίπτωση όταν ο καφές βγαίνει σε σταγόνες ή δεν βγαίνει καθόλου, καθαρίστε τη θήκη

του φίλτρου και τα φίλτρα για τον αλεσμένο καφέ με τον παρακάτω τρόπο:

- Βγάλτε το φίλτρο από τη θήκη.
- Ξεβιδώστε την τάπα του φίλτρου (εικ. 24) όπως δείχνει το βέλος στην τάπα.
- Ξεβιδώστε τη συσκευή για το αφρόγαλα από το δοχείο σπρώχνοντας από την πλευρά της τάπας.
- Αφαιρέστε τη λαστιχένια φλάντζα.
- Πλύνετε όλα τα εξαρτήματα και καθαρίστε προσεκτικά το μεταλλικό φίλτρο με ζεστό νερό και ένα βουρτσάκι (εικ. 25). Βεβαιωθείτε ότι οι οπές του μεταλλικού φίλτρου δεν έχουν κλείσει, διαφορετικά καθαρίστε τις με τη βοήθεια μιας καρφίτσας (εικ. 26).
- Ξαναβάλτε το φίλτρο και τη φλάντζα στον πλαστικό δίσκο όπως φαίνεται στην εικ. 27. Προσέξτε ενώ βάζετε τον πείρο στον πλαστικό δίσκο μέσα στην οπή της φλάντζας που φαίνεται από το βέλος στην εικ. 27.
- Ξαναβάλτε το σύνολο στο αποάλινο δοχείο για το φίλτρο (εικ. 28), αφού βεβαιωθείτε ότι ο πείρος έχει μπει στην οπή της υποδοχής (βλέπε βέλος εικ. 28).
- Τέλος βιδώστε την τάπα (εικ. 29).

Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό που προαναφέρθηκε.

Καθαρισμός του καταιονιστήρα του βραστήρα

Κάθε 300 περίπου καφέδες, είναι απαραίτητος ο καθαρισμός του καταιονιστήρα του βραστήρα εσπρέσο κατά τον ακόλουθο τρόπο:

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή καφέ δεν είναι ζεστή και ότι δεν είναι στην πρίζα.
- Με ένα κατασβίδι ξεβιδώστε τη βίδα που στερεώνει τον καταιονιστήρα του βραστήρα εσπρέσο (εικ. 30).
- Αφαιρέστε τον καταιονιστήρα.
- Καθαρίστε με ένα υγρό πανί το βραστήρα (εικ. 30).
- Καθαρίστε τον καταιονιστήρα με προσοχή με ζεστό νερό, τρίβοντας με ένα βουρτσάκι. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές δεν έχουν κλείσει, διαφορετικά καθαρίστε τις με τη βοήθεια μιας καρφίτσας (εικ. 26).
- Ξεπλύνετε τον καταιονιστήρα κάτω από τη βρύση τρίβοντας πάντα.
- Επανασυμφολογήστε τον καταιονιστήρα του βραστήρα προσέχοντας ώστε να τοποθετηθεί σωστά στη φλάντζα.

Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά τον καθαρισμό που προαναφέρθηκε.

Άλλοι καθαρισμοί

1. Για τον καθαρισμό της μηχανής, μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή διαβρωτικά απορρυπαντικά. Αρκεί ένα υγρό και μαλακό πανί.

- Kαθαρίζετε τακτικά τη θήκη του φίλτρου, τα φίλτρα, το δίσκο συλλογής συμπυκνώματος και το δοχείο νερού.
Για να αδειάσετε το δίσκο συλλογής συμπυκνώματος, αφαιρέστε τη σχάρα των φλιτζανιών, σκουπίστε το νερό και καθαρίστε με ένα πανί το δίσκο: στη συνέχεια συναρμολογήστε το δίσκο στη θέση του.

Καθαρίστε το δοχείο νερού με ένα μαλακό μακρύ βουρτσάκι για να φτάνετε καλύτερα ως το βάθος.

Κίνδυνος!

Κατά τον καθαρισμό, μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό: είναι ηλεκτρική συσκευή.

ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ

Πραγματοποιήστε την αφαλάτωση όπως αναφέρει η σχετική παράγραφος στο κεφάλαιο Καφές

Εσπρέσο

Συνιστάται ο καθαρισμός των αλάτων του μηχανήματος κάθε 200 περίπου καφέδες. Συνιστάται η χρήση καθαριστικού αλάτων της De'Longhi που κυκλοφορεί στην αγορά.

Ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Γεμίστε το δοχείο με το διαλύμα αφαλάτωσης, διαλύνοντας με νερό το προϊόν βάσει των οδηγιών που αναγράφονται στη συσκευασία.
- Ανάψτε τη μηχανή πατώντας το διακόπτη ON/OFF (εικ. 8). Ανάβει η λυχνία τροφοδοσίας (B4).
- Βεβαιωθείτε ότι η θήκη φίλτρου έχει στερεωθεί τοποθετητήστε ένα δοχείο κάτω από τον καταιωνιστήρα της μηχανής και περιμένετε να ανάψει η λυχνία **OK**.
- Στρέψτε τη λαβή επιλογής στη θέση  και βγάλτε περίπου το 1/4 του διαλύματος που βρίσκεται στο δοχείο: κάπου κάπου, στρέψτε τη λαβή του ατμού και βγάζετε λίγο διαλύμα μέσω του σωλήνα του καπουτσίνου. Κατόπιν διακόψτε στρέφοντας τη λαβή επιλογής στο  και αφήστε να δράσει το διάλυμα για περίπου 5 λεπτά.
- Επαναλάβετε το σημείο 4 άλλες 3 φορές, μέχρις ότου να αδειάσει το δοχείο.
- Για να αφαιρέσετε τα υπολείματα του διαλύματος και των αλάτων, ξεπλύνετε καλά το δοχείο και γεμίστε το με καθαρό νερό (χωρίς αποσκληρυντικό).
- Στρέψτε τη λαβή επιλογής στο  (εικ. 11) και βγάζετε μέχρι το δοχείο να αδειάσει πλήρως.
- Επαναλάβετε τα βήματα 6 και 7 ακόμα μια φορά.

Οι επισκευές της συσκευής καφέ που σχετίζονται με προβλήματα από άλατα δεν καλύπτονται από την εγγύηση εάν δεν γίνεται τακτική αφαλάτωση όπως περιγράφεται παραπάνω.

Αφαλάτωση του γκρουπ καφέ φίλτρου

Τα άλατα που βρίσκονται στο νερό με το πέρασμα του χρόνου θα προκαλέσουν φράξεις ικανές να υπονομεύσουν τη σωστή λειτουργία της συσκευής. Συνιστούμε να πραγματοποιείτε μια αφαλάτωση της μηχανής κάθε 40 χρήσεις περίπου.

Συνιστάται η χρήση του αποσκληρυντικού της De'Longhi που κυκλοφορεί στην αγορά.

- Διαλύστε στην κανάτα το προϊόν ακολουθώντας τις υποδείξεις στη συσκευασία του αποσκληρυντικού.
- Βάλτε το αποσκληρυντικό διάλυμα στο δοχείο.
- Βάλτε την κανάτα στη θερμενόμενη πλάκα.
- Πατήστε το διακόπτη (1) (B7) αφήστε να βγει το ισοδύναμο ενός φλιτζανιού και κατόπιν σβήστε τη μηχανή.
- Αφήστε το διάλυμα να δράσει για 15 λεπτά. Επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 ακόμα μια φορά.
- Ανάψτε τη μηχανή και αφήστε να βγαίνει νερό μέχρι να αδειάσει πλήρως το δοχείο.
- Ξεπλύνετε αφήνοντας τη συσκευή να λειτουργεί μόνο με νερό για τουλάχιστον 3 φορές (3 γεμάτα δοχεία).

ΑΠΟΡΡΙΨΗ



Μην απορρίπτετε τη συσκευή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο κέντρο ανακύκλωσης.



Ο εξοπλισμός συμμορφώνεται επίσης, και με τις ακόλουθες οδηγίες CE:

- Ευρωπαϊκός Κανονισμός Stand-by 1275/2008 και μετέπειτα τροποποιήσεις.
- Τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα συμμορφώνονται με τις διατάξεις του Ευρωπαϊκού Κανονισμού 1935/2004.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τάση:	230 V ~ 50/60 Hz
Ισχύς:	1750W
Διαστάσεις (μ x β x υ):	380 x 255 (350) x 335
Πίεση αντλίας εσπρέσο:	15 bar
Χωρητικότητα δοχείου εσπρέσο:	1,2 l
Χωρητικότητα δοχείου καφέ φίλτρου:	1,4 L
Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας:	1330 mm
Βάρος:	5,4 Kg

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Παρακάτω παρατίθενται ορισμένες πιθανές δυσλειτουργίες.

Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να λυθεί με τον τρόπο που περιγράφεται, πρέπει να επικοινωνήσετε με την Τεχνική Υποστήριξη.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Δε βγαίνει ο καφές εσπρέσο	Έλλειψη νερού στο δοχείο	Γεμίστε το δοχείο νερού
	Οι οπές εξόδου καφέ της θήκης φίλτρου έχουν κλείσει	Καθαρίστε τις οπές των στομίων της θήκης φίλτρου
	Ο καταιονιστήρας του βραστήρα εσπρέσο είναι φραγμένος	Πραγματοποιήστε τον καθαρισμό όπως αναγράφεται στην παράγραφο «Καθαρισμός του καταιωνιστήρα του βραστήρα»
	Άλατα στο εσωτερικό του υδραυλικού κυκλώματος	Πραγματοποιήστε την αφαλάτωση όπως αναφέρει η σχετική παράγραφος στο κεφάλαιο Καφές Εσπρέσο
	Το δοχείο δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και η βαλβίδα στη βάση του δεν είναι ανοιχτή	Πιέστε ελαφρά το δοχείο έτσι ώστε να ανοίξει η βαλβίδα στη βάση του
Ο καφές εσπρέσο στάζει από τις άκρες της θήκης φίλτρου αντί για τις οπές	Η θήκη φίλτρου δεν έχει τοποθετηθεί σωστά	Συνδέστε το κύπελλο για το φίλτρο σωστά και στρέψτε το μέχρι το τέρμα με δύναμη
	Η φλάντζα του βραστήρα εσπρέσο έχει χάσει την ελαστικότητά της	Αντικαταστήστε τη φλάντζα του βραστήρα εσπρέσο σε ένα Κέντρο Υποστήριξης
	Οι οπές των στομίων της θήκης φίλτρου είναι φραγμένες	Καθαρίστε τις οπές των στομίων.
Δυνατός θόρυβος της αντλίας	Το δοχείο νερού είναι άδειο	Γεμίστε το δοχείο
	Το δοχείο δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και η βαλβίδα στη βάση του δεν είναι ανοιχτή	Πιέστε ελαφρά το δοχείο έτσι ώστε να ανοίξει η βαλβίδα στη βάση του
Ο καφές εσπρέσο είναι κρύος	Η λυχνία ΟΚ εσπρέσο δεν είναι αναμμένη τη στιγμή που πατάτε το διακόπτη παροχής καφέ	Περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία ΟΚ
	Η προθέρμανση δεν πραγματοποιήθηκε	Προχωρήστε σε προθέρμανση όπως δείχνει η παράγραφος
	Τα φλιτζάνια δεν προθερμάνθηκαν	Προσθερμάνετε τα φλιτζάνια με ζεστό νερό.
	Άλατα στο εσωτερικό του υδραυλικού κυκλώματος	Πραγματοποιήστε την αφαλάτωση όπως αναφέρει η σχετική παράγραφος στο κεφάλαιο Καφές Εσπρέσο

Ο αφρός του καφέ είναι ανοικτόχρωμος (ο καφές βγαίνει γρήγορα από το στόμιο)	Ο αλεσμένος καφές έχει πατηθεί λίγο	Αυξήστε την πίεση του αλεσμένου καφέ (εικ. 13)
	Η ποσότητα αλεσμένου καφέ είναι ανεπαρκής	Αυξήστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ
	Η άλεση του καφέ είναι χοντρή	Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για μηχανές καφέ εσπρέσο
	Λανθασμένος τύπος ποιότητας αλεσμένου καφέ	Αλλάξτε την ποιότητα του αλεσμένου καφέ
Ο αφρός του καφέ είναι σκουρόχρωμος (ο καφές βγαίνει αργά από το στόμιο)	Ο αλεσμένος καφές έχει πατηθεί πολύ	Πιέστε λιγότερο τον καφέ (εικ. 13)
	Η ποσότητα αλεσμένου καφέ είναι υψηλή	Ελαττώστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ
	Ο καταιονιστήρας του βραστήρα εσπρέσο είναι φραγμένος	Πραγματοποιήστε τον καθαρισμό όπως αναγράφεται στο κεφάλαιο «Καθαρισμός του καταιωνιστήρα του βραστήρα».
	Το φίλτρο έχει βουλώσει	Πραγματοποιήστε τον καθαρισμό όπως αναγράφεται στην παράγραφο «Καθαρισμός του φίλτρου»
	Ο αλεσμένος καφές είναι πολύ ψιλός ή είναι υγρός	Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για μηχανές καφέ εσπρέσο και δεν πρέπει να είναι πολύ υγρός
	Λανθασμένος τύπος ποιότητας αλεσμένου καφέ	Αλλάξτε ποιότητα κόκκων αλεσμένου καφέ
Η θήκη του φίλτρου δεν κουμπώνει στη συσκευή	Στο φίλτρο υπάρχει υπερβολική ποσότητα καφέ	Χρησιμοποιείτε τη μεζούρα που παρέχεται και βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό φίλτρο για τον τύπο παρασκευής
Δεν δημιουργείται αφρόγαλο κατά την προετοιμασία του καπουτσίνο	Το γάλα δεν είναι αρκετά κρύο	Χρησιμοποιήστε πάντα γάλα σε θερμοκρασία ψυγείου
	Το εξάρτημα παρασκευής καπουτσίνο είναι βρώμικο	Καθαρίστε με προσοχή τις οπές του εξαρτήματος παρασκευής καπουτσίνο και ειδικά εκείνες που υποδεικνύονται στην εικ. 20
Ο καφές φίλτρου ή εσπρέσο έχει όξινη γεύση	Το ξέπλυμα μετά την αφαλάτωση δεν ήταν ικανοποιητικό	Ξεπλύνετε τη συσκευή όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Αφαλάτωση της μονάδας φίλτρου» ή «Αφαλάτωση της μονάδας καφέ εσπρέσο»
Έχει αυξηθεί ο χρόνος παραγωγής καφέ	Το κύκλωμα του καφέ φίλτρου πρέπει να αφαλατωθεί	Πραγματοποιήστε την αφαλάτωση όπως περιγράφεται στην παράγραφο «Αφαλάτωση της μονάδας καφέ φίλτρου»