

**Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στις παρούσες οδηγίες**  
Προσοχή, οι προειδοποιήσεις προορίζονται από αυτά τα σύμβολα. Είναι απολύτως απαραίτητο να τηρείτε αυτές τις προειδοποιήσεις.



**Κίνδυνος!**

Η παράλειψη συμμόρφωσης μπορεί να προκαλέσει ή να είναι αιτία τραυματισμού από ηλεκτροπληξία με κίνδυνο την ανθρώπινη ζωή.



**Προσοχή!**

Η παράλειψη συμμόρφωσης μπορεί να προκαλέσει ή να είναι αιτία τραυματισμού ή βλάβης της συσκευής.



**Κίνδυνος Εγκαυμάτων!**

Η παράλειψη συμμόρφωσης μπορεί να προκαλέσει ή να είναι αιτία εγκαυμάτων.



**Σημείωση:**

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει συμβουλές και σημαντικές πληροφορίες για το χρήστη.

## Γράμματα εντός παρένθεσης

Τα γράμματα σε παρένθεση αντιστοιχούν στη λεζάντα που αναφέρεται στην Περιγραφή της συσκευής (σελ. 3).

## Βασικές προειδοποιήσεις για την ασφάλεια



**Κίνδυνος!**

Δεδομένου ότι η μηχανή λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα, δεν πρέπει να αποκλείσετε το ενδεχόμενο να δημιουργηθούν ηλεκτρικές εκκενώσεις. Τηρήστε τις παρακάτω οδηγίες ασφάλειας:

- Μην αγγίζετε τη μηχανή με βρεγμένα χέρια ή πόδια.
- Μην αγγίζετε το φως με βρεγμένα χέρια.
- Βεβαιωθείτε ότι είναι πάντα ελεύθερη η πρόσβαση στην ηλεκτρική πρίζα που χρησιμοποιείτε, γιατί μόνο έτσι είναι δυνατή η αποσύνδεση του φως όταν χρειαστεί.
- Αν θέλετε να αποσυνδέσετε το φως από την πρίζα βγάλτε απευθείας το φως. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο γιατί μπορεί να υποστεί βλάβη.
- Για να αποσυνδέσετε εντελώς τη συσκευή, βγάλτε το φως από το ρευματοδότη.
- Σε περίπτωση βλάβης της συσκευής μην επιχειρήσετε να την επισκευάσετε. Σβήστε το μηχάνημα, βγάλτε το καλώδιο από το ρευματοδότη και απευθυνθείτε στο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης.
- Σε περίπτωση ζημιάς του φως ή του καλωδίου τροφοδοσίας αντικαταστήστε τα απευθυνόμενοι αποκλειστικά στην Τεχνική βοήθεια της De'Longhi έτσι ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

- Κατά τη διάρκεια του καθαρισμού μη βυθίζετε ποτέ το μηχάνημα στο νερό: πρόκειται για ηλεκτρική συσκευή.
- Πριν να προχωρήσετε σε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού των εξωτερικών μερών της συσκευής, σβήστε το μηχάνημα, βγάλτε την πρίζα από το ρεύμα και αφήστε το να κρυώσει.



**Προσοχή:**

Φυλάξτε το υλικό της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, διογκωμένο πολυστυρόλιο) μακριά από παιδιά.



**Προσοχή:**

Μην επιτρέπετε τη χρήση της μηχανής σε άτομα (ακόμη και παιδιά) με μειωμένες φυσικές και νοητικές ικανότητες και ανεπαρκείς γνώσεις ή εμπειρία, εκτός και αν υπάρχει η επίβλεψη ή καθοδήγηση από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ακεραιότητά τους. Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.



**Κίνδυνος Εγκαυμάτων!**

Η συσκευή παράγει ζεστό νερό και όταν λειτουργεί μπορεί να σχηματίσει υδρατμούς.

Προσέξτε να μην έρθετε σε επαφή με πίδακες νερού ή με ζεστό ατμό.

Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία μην αγγίζετε το ράφι θέρμανσης φλιτζανιών γιατί είναι ζεστό.

## Προβλεπόμενη χρήση

Αυτή η συσκευή έχει κατασκευαστεί για την προετοιμασία του καφέ και για να ζεσταίνει ροφήματα.

Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.

Δεν προβλέπεται η χρήση σε:

- χώρους κουζίνας για το προσωπικό μαγαζιών, γραφείων και άλλων περιοχών εργασίας
- αγροτουρισμούς
- ξενοδοχεία, motel και άλλα καταλύματα
- ενοικιαζόμενα δωμάτια

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

## Οδηγίες χρήσης

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες 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 προσεκτικά αυτές τις οδηγίες. Σε περίπτωση εκχώρησης της συσκευής σε άλλα άτομα, παραδώστε και αυτές τις οδηγίες χρήσης.

## Απόρριψη



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/EK, μην απορρίπτετε τη συσκευή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο κέντρο ανακύκλωσης.

## Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε την καφετιέρα μας. Σας ευχόμαστε καλή διασκέδαση με τη νέα σας συσκευή. Θα χρειαστείτε μερικά λεπτά για να διαβάσετε τις παρούσες οδηγίες χρήσης. Έτσι θα αποφύγετε κινδύνους λειτουργίας ή βλάβης της μηχανής.

## Περιγραφή

Η ορολογία που ακολουθεί θα χρησιμοποιείται συνεχώς στις επόμενες σελίδες.

## Περιγραφή της συσκευής

(δείτε σελ. 3)

- A1. Χειρολαβή ατμού
- A2. Πλήκτρο ON/OFF (1)
- A3. Λαμπτήρας λυχνίας αναμμένου
- A4. Πλήκτρο παροχής καφέ ή ζεστού νερού
- A5. Λαμπτήρας λυχνίας θερμοκρασίας OK για την παροχή καφέ/ζεστού νερού
- A6. Πλήκτρο επιλογής λειτουργίας ατμού
- A7. Λαμπτήρας λυχνίας θερμοκρασίας OK για την παροχή του ατμού
- A8. Ντους του λέβητα
- A9. Δίσκος για φλιτζάνια
- A10. Λεκανίτσα συγκέντρωσης σταγόνων
- A11. Εξάρτημα για καπουτσίνο
- A12. Σωλήνας παροχής του ατμού ή του ζεστού νερού
- A13. Καλώδιο τροφοδοσίας
- A14. Επίπεδο βάσης φλιτζανιών
- A15. Δεξαμενή νερού

## Περιγραφή των εξαρτημάτων

(δείτε σελ. 3)

- B1. Φίλτρο 1 φλιτζάνι (☞)
- B2. Φίλτρο 2 φλιτζάνια (☞)
- B3. Φίλτρο προσυσκευασμένου καφέ (☘)
- B4. Υποδοχή του φίλτρου
- B5. Μετρικό κύπελλο/πατητήρι

## Εγκατάσταση της συσκευής

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

- Η τυχόν διείσδυση νερού στη μηχανή μπορεί να προκαλέσει βλάβη. Μην τοποθετείτε τη μηχανή κοντά σε βρύσες νερού ή σε νεροχύτες.
- Η συσκευή μπορεί να υποστεί βλάβη αν παγώσει το νερό στο εσωτερικό της. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από το σημείο ψύξης.
- Τοποθετήστε το καλώδιο τροφοδοσίας με τρόπο ώστε να μην υποστεί βλάβες από αιχμηρές γωνίες ή από την επαφή με ζεστές επιφάνειες (για παράδειγμα ηλεκτρικές πλάκες).

## Σύνδεση της συσκευής



**Κίνδυνος!**

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

- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε ένα ρευματοδότη που έχει τοποθετηθεί σωστά με ελάχιστη δυναμικότητα 10A και αποτελεσματική γείωση.
- Σε περίπτωση ασυμβατότητας μεταξύ του ρευματοδότη και τους φινς της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό για την αντικατάσταση της πρίζας.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας αυτής της συσκευής δεν θα πρέπει σε καμία περίπτωση να αντικαθίσταται από το χρήστη εφόσον η αντικατάσταση του απαιτεί τη χρήση ειδικών εργαλείων. Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου ή για την αντικατάστασή του απευθυνθείτε αποκλειστικά σε ένα Κέντρο Τεχνικής Βοήθειας εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

## Πλήρωση της δεξαμενής νερού

1. Ανοίξτε το καπάκι της δεξαμενής του νερού (εικ. 1), στη συνέχεια αφαιρέστε τη δεξαμενή τραβώντας την προς τα πάνω (εικ. 2).
2. Γεμίστε τη δεξαμενή με φρέσκο και καθαρό νερό προσέχοντας να μην ξεπεράσετε την ένδειξη MAX. (εικ. 3). Ξαναγεμίστε τη δεξαμενή πιέζοντας την ελαφρά έτσι ώστε να ανοίξει η βαλβίδα που βρίσκεται στο κάτω μέρος της δεξαμενής.
3. Πιο απλά, η δεξαμενή μπορεί να γεμίσει χωρίς να πρέπει να αφαιρεθεί χύνοντας νερό απευθείας με μια καράφα.



**Προσοχή:**

Μη βάζετε ποτέ σε λειτουργία τη συσκευή χωρίς νερό στη δεξαμενή ή χωρίς τη δεξαμενή και μην ξεχνάτε ποτέ να τη γεμίζετε όταν η στάθμη του νερού στον πυθμένα είναι μερικά εκατοστά.

## Σημείωση:

Είναι απολύτως φυσιολογικό να υπάρχει νερό στο χώρο κάτω από τη δεξαμενή. Ως εκ τούτου μερικές φορές αυτός ο χώρος πρέπει να στεγνώνει χρησιμοποιώντας ένα καθαρό σφουγγάρι.

## Αυτόματο σβήσιμο

Για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας, η συσκευή διαθέτει λειτουργία αυτόματου σβήσιματος (η λυχνία A3 σβήνει) σε περίπτωση μη παρατεταμένης χρήσης. Για να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή πατήστε το πλήκτρο ON/OFF (εικ. 4).

## Πώς να λειτουργήσετε για να κάνετε καφέ εσπρέσο

### Κατά την πρώτη χρήση

Κατά την πρώτη χρήση, ξεπλύνετε τους εσωτερικούς αγωγούς της συσκευής θέτοντάς τη σε λειτουργία σαν να πρόκειται να φτιάξετε καφέ μέχρι να αδειάσουν τουλάχιστον δύο δεξαμενές νερού. Στη συνέχεια προχωρήστε με την παρασκευή του καφέ.

### Προθέρμανση του συστήματος του καφέ



Για να έχετε καφέ εσπρέσο στη σωστή θερμοκρασία θα πρέπει να προθερμάνετε το μηχάνημα ως εξής:

1. Ενεργοποιήστε το μηχάνημα πατώντας το πλήκτρο ON/OFF (ανάβει η σχετική λυχνία) (εικ. 4) και συνδέστε την υποδοχή του φίλτρου στο μηχάνημα χωρίς να το γεμίσετε με αλεσμένο καφέ (εικ. 5).
2. Τοποθετήστε ένα φλιτζάνι κάτω από την υποδοχή του φίλτρου. Χρησιμοποιήστε το ίδιο φλιτζάνι με το οποίο θα ετοιμάσετε τον καφέ έτσι ώστε να το προθερμάνετε.
3. Περιμένετε την ενεργοποίηση του λαμπτήρα της λυχνίας OK (εικ. 6) και πατήστε αμέσως μετά την παροχή του καφέ (εικ. 7), αφήστε να βγει το νερό μέχρι να σβήσει ο λαμπτήρας της λυχνίας OK, στη συνέχεια διακόψτε πατώντας ξανά το πλήκτρο παροχής (εικ. 7).
4. Αδειάστε το φλιτζάνι, περιμένετε μέχρι να ανάψει ξανά ο λαμπτήρας της λυχνίας "OK" και επαναλάβετε για μια ακόμη φορά την ίδια διαδικασία.

Είναι φυσικό κατά την αποσύνδεση της υποδοχής του φίλτρου να υπάρξει ένα μικρό και ακίνδυνο ξεφύσημα ατμού.

### Πώς να ετοιμάσετε τον εσπρέσο με αλεσμένο καφέ

1. Αφού προθερμανθεί το μηχάνημα όπως περιγράφεται στην παραπάνω παράγραφο βάλτε το φίλτρο για καφέ αλεσμένο στην υποδοχή του φίλτρου. Χρησιμοποιήστε το

φίλτρο  (B1) αν θέλετε να κάνετε έναν καφέ ή το φίλτρο  (B2) αν θέλετε να κάνετε 2 καφέδες.

2. Αν θέλετε να ετοιμάσετε μόνο έναν καφέ γεμίστε το φίλτρο με μια κοφτή μεζούρα αλεσμένου καφέ, περίπου 7gr. (εικ. 9). Αν θέλετε αντίθετα να ετοιμάσετε δύο καφέδες, γεμίστε το φίλτρο με λιγότερο από δύο μεζούρες αλεσμένου καφέ (περίπου 6+6 gr). Γεμίστε το φίλτρο με μικρές δόσεις έτσι ώστε ο αλεσμένος καφές να μην ξεχειλίσει.

## Προσοχή:

Για μια σωστή λειτουργία, πριν το γεμίσετε με αλεσμένο καφέ, να βεβαιωθείτε πάντα ότι το φίλτρο δεν έχει υπολείμματα σκόνης από τον καφέ της προηγούμενης έγχυσης.

3. Διανείμετε ομοιόμορφα τον αλεσμένο καφέ και πιέστε τον ελαφρά με το πατητήρι (εικ. 10). Η πίεση του αλεσμένου καφέ είναι πολύ σημαντική για να έχετε ένα καλό καφέ εσπρέσο. Αν πιέσετε πολύ, ο καφές εξέρχεται αργά και η κρέμα θα έχει σκούρο χρώμα. Αν πιέσετε λίγο, αντίθετα, ο καφές θα βγει πολύ γρήγορα και η κρέμα θα είναι ανοιχτού χρώματος και λίγη.
4. Αφαιρέστε ενδεχόμενη υπερβολική ποσότητα καφέ από την υποδοχή του φίλτρου και συνδέστε το στο μηχάνημα: περιστρέψτε τη χειρολαβή προς τα δεξιά σταθερά (εικ. 5) έτσι ώστε να αποφευχθεί η διαρροή του νερού.
5. Τοποθετήστε το φλιτζάνι και τα φλιτζάνια κάτω από το στόμιο της υποδοχής του φίλτρου (εικ. 11). Σας συνιστούμε να θερμάνετε τα φλιτζάνια πριν κάνετε καφέ ξεπλύνοντάς τα με λίγο ζεστό νερό ή προθερμαίνοντάς τα στην πάνω επιφάνεια για τουλάχιστον 15-20 λεπτά (εικ. 12).
6. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία OK (εικ. 6) είναι αναμμένη (αν είναι σβηστή περιμένετε μέχρι να ανάψει) και πατήστε το πλήκτρο παροχής του καφέ (εικ. 7). Όταν επιτευχθεί η ποσότητα του καφέ που θέλετε, για να διακόψετε, ξαναπατήστε το ίδιο πλήκτρο (εικ. 7). (Η παροχή του καφέ καλό είναι να μην ξεπερνάει τα 45 λεπτά).
7. Για να αποσυνδέσετε την υποδοχή του φίλτρου περιστρέψτε τη χειρολαβή από δεξιά προς τα αριστερά.

## Κίνδυνος Εγκαυμάτων!

Για να αποφύγετε το πιστόλισμα μην αποσυνδέετε ποτέ την υποδοχή του φίλτρου ενώ το μηχάνημα είναι σε παροχή.

8. Για να αφαιρέσετε το χρησιμοποιημένο καφέ κρατήστε το φίλτρο μπλοκαρισμένο και αφαιρέστε τον καφέ χτυπώντας την υποδοχή του φίλτρου ανάποδα (εικ. 12).
9. Για να σβήσετε την καφετιέρα πατήστε το πλήκτρο ανάφλεξης/σβήσιματος (εικ. 4)

## Πώς να ετοιμάσετε τον εσπρέσο με τα χάρτινα φίλτρα προσυσκευασμένου καφέ


1. Εκτελέστε την προθέρμανση της καφετιέρας όπως περιγράφεται στην παράγραφο "Προθέρμανση του συστήματος του καφέ", εξασφαλίζοντας ότι έχετε αφήσει την υποδοχή του φίλτρου συνδεδεμένη στο μηχανήμα. Με τον τρόπο αυτό έχετε πιο ζεστό καφέ.

### Σημείωση:

Χρησιμοποιείτε χάρτινα φίλτρα προσυσκευασμένου καφέ που τηρούν το πρότυπο ESE: αυτό το πρότυπο αναφέρεται στις συσκευασίες με την ακόλουθη σήμανση.



Το πρότυπο ESE είναι ένα σύστημα αποδεκτό από τους πιο μεγάλους παραγωγούς χάρτινων φίλτρων προσυσκευασμένου καφέ και επιτρέπει την παρασκευή του καφέ εσπρέσο με απλό και καθαρό τρόπο.

2. Βάλτε το φίλτρο του καφέ με χάρτινα φίλτρα προσυσκευασμένου καφέ (B3 ) στην υποδοχή του φίλτρου (fig. 14).
3. Βάλτε το χάρτινο φίλτρο προσυσκευασμένου καφέ κεντράροντάς το όσο μπορείτε περισσότερο πάνω στο φίλτρο. Να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες πάνω στη συσκευασία των χάρτινων φίλτρων προσυσκευασμένου καφέ για να βάξετε σωστά τον προσυσκευασμένο καφέ στο φίλτρο.
4. Συνδέστε την υποδοχή του φίλτρου στην καφετιέρα περιστρέφοντάς το πάντα μέχρι κάτω (εικ. 5).
5. Προχωρήστε όπως υποδεικνύεται στα σημεία 5, 6 και 7 της προηγούμενης παραγράφου.

## Πώς να ενεργήσετε για να κάνετε καπουτσίνο

1. Ετοιμάστε τους καφέδες εσπρέσο όπως περιγράφηκε στις προηγούμενες παραγράφους χρησιμοποιώντας αρκετά μεγάλα φλιτζάνια.
2. Πατήστε το πλήκτρο ατμού (εικ. 15),
3. Εν τω μεταξύ γεμίστε ένα δοχείο με περίπου 100 γραμμάρια γάλακτος για κάθε καπουτσίνο που θέλετε να προετοιμάσετε. Το γάλα πρέπει να είναι σε θερμοκρασία ψυγείου (όχι ζεστό!). Στην επιλογή των διαστάσεων του δοχείου πρέπει να γνωρίζετε ότι ο όγκος του γάλακτος θα αυξηθεί κατά 2 ή 3 φορές.

### Σημείωση:

Καλό είναι να χρησιμοποιήσετε γάλα θερμοκρασίας ψυγείου και αποβουτυρωμένο.

4. Βάλτε το δοχείο με το γάλα κάτω από το εξάρτημα για καπουτσίνο.

5. Περιμένετε την ανάφλεξη του λαμπτήρα της λυχνίας OK του πλήκτρου του ατμού (εικ. 16). Η ανάφλεξη του λαμπτήρα δείχνει ότι ο λέβητας έχει φτάσει την ιδανική θερμοκρασία για την παραγωγή του ατμού.
6. Ανοίξτε τη στρόφιγγα του ατμού για μερικά δευτερόλεπτα για να αδειάσει το νερό που μπορεί να υπάρχει σε αυτό. Ξανακλείστε τη στρόφιγγα.
7. Βυθίστε το εξάρτημα για καπουτσίνο στο γάλα για μερικά χιλιοστάμετρα (εικ. 17) προσέχοντας να μην βυθίσετε το εργαλείο του καπουτσίνο πέρα από το όριο που υποδεικνύεται από το βέλος της εικ. 17. Περιστρέψτε τη χειρολαβή αριστερόστροφα, εικ. 18 για τουλάχιστον μισή στροφή. Από το εξάρτημα για καπουτσίνο βγαίνει ατμός που του δίνει μια γαλακτερή κρεμώδη όψη αυξάνοντας του τον όγκο. Για να έχετε έναν πιο κρεμώδη αφρό, βυθίστε το εξάρτημα για καπουτσίνο στο γάλα και περιστρέψτε το δοχείο με αργές κινήσεις από κάτω προς τα πάνω.
8. Όταν ο όγκος του γάλακτος διπλασιαστεί βυθίστε το εξάρτημα του καπουτσίνο μέχρι κάτω και συνεχίστε να θερμαίνεται το γάλα. Μόλις επιτευχθεί η θερμοκρασία (η ιδανική τιμή είναι 60°C) και η πυκνότητα της κρέμας που θέλετε, διακόψτε την παροχή του ατμού περιστρέφοντας τη χειρολαβή του ατμού δεξιόστροφα και ξαναπατήστε το πλήκτρο του ατμού. Για αν σβήσετε την καφετιέρα πατήστε το πλήκτρο ON/OFF (εικ. 4) (Σβήνει η αντίστοιχη λυχνία ανάφλεξης στον πίνακα οργάνων).
9. Χύστε το κρεμώδη γάλα στα φλιτζάνια που περιέχουν τον καφέ εσπρέσο που παρασκευάσατε προηγουμένως. Ο καπουτσίνο είναι έτοιμος: προσθέστε όση ζάχαρη θέλετε και αν επιθυμείτε πασπαλίστε τον αφρό με λίγη σκόνη σοκολάτας.

### Σημείωση:

αν θέλετε να ετοιμάσετε περισσότερους καπουτσίνο θα πρέπει να κάνετε πρώτα όλους τους καφέδες και μόνο αφού τελειώσετε να ετοιμάσετε το χτυπημένο γάλα για όλους τους καπουτσίνο.

- αν θέλετε να ξανακάνετε τον καφέ αφού έχετε χτυπήσει το γάλα θα πρέπει πρώτα να αφήσετε να κρυώσει ο λέβητας διαφορετικά ο καφές που βγαίνει είναι καμένος. Για να κρυώσει τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από τα στόμια της υποδοχής του φίλτρου (εικ. 11), πατήστε το πλήκτρο του ατμού και αφήστε να βγει το νερό μέχρι να σβήσει η λυχνία της λειτουργίας του ατμού: στη συνέχεια προχωρήστε στην ετοιμασία του καφέ.

Καλό είναι η παροχή του ατμού να διαρκεί το ανώτερο 60 δευτερόλεπτα και να μη χτυπιέται το γάλα για περισσότερο από 3 φορές συνεχόμενα.



## Προσοχή:

Για λόγους υγιεινής καλό είναι να καθαρίζετε πάντα το εξάρτημα για καπουτσίνο μετά τη χρήση.

Προχωρήστε ως εξής:

1. Αφήστε να αδειάσει λίγος ατμός για μερικά δευτερόλεπτα (σημεία 2, 5 και 6 της προηγούμενης παραγράφου) περιστρέφοντας τη χειρολαβή του ατμού (εικ. 18). Με αυτήν την ενέργεια το εξάρτημα για καπουτσίνο βγάζει το γάλα που μπορεί να έχει μείνει στο εσωτερικό του. Σβήστε τη συσκευή πατώντας το πλήκτρο ON/OFF.
2. Με το ένα χέρι κρατήστε το σωλήνα του εξαρτήματος για καπουτσίνο σταθερά και με το άλλο ξεμπλοκάρετε το εξάρτημα για καπουτσίνο περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα και στη συνέχεια τραβήξτε το προς τα κάτω (εικ. 19).
3. Αφαιρέστε το ακροφύσιο του ατμού από το σωλήνα παροχής τραβώντας προς τα κάτω (εικ. 19).
4. Πλύνετε σχολαστικά το εξάρτημα για καπουτσίνο και το ακροφύσιο του ατμού με χλιαρό νερό (εικ. 20).
5. Βεβαιωθείτε ότι η οπή που δείχνει το βέλος στην εικ. 21 δεν έχει φράξει. Εν ανάγκη καθαρίστε τες με τη βοήθεια μιας καρφίτσας.
6. Ξαναβάλτε το ακροφύσιο του ατμού εισάγοντάς το με δύναμη προς τα πάνω στο σωλήνα του ατμού.
7. Ξαναβάλτε το εξάρτημα για καπουτσίνο περνώντας το προς τα πάνω και περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα.

## Παραγωγή ζεστού νερού

1. Ανάψτε την καφετιέρα πατώντας το πλήκτρο ON/OFF (εικ. 4). Περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία OK (εικ. 6).
2. Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το εξάρτημα για καπουτσίνο.
3. Πατήστε το πλήκτρο παροχής (εικ. 7) και ταυτόχρονα περιστρέψτε τη χειρολαβή του ατμού αριστερόστροφα (εικ. 18): ζεστό νερό θα βγει από το εξάρτημα για καπουτσίνο.
4. Για να διακόψετε την έξοδο του ζεστού νερού περιστρέψτε δεξιόστροφα τη χειρολαβή του ατμού και πατήστε ξανά το πλήκτρο της παροχής (εικ. 7).

Καλό είναι η μέγιστη παροχή να είναι 60 δευτερόλεπτα.

## Καθαρισμός



## Κίνδυνος!

Πριν να προχωρήσετε σε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού των εξωτερικών μερών της συσκευής, σβήστε το μηχάνημα, βγάλτε την πρίζα από το ρεύμα και αφήστε το να κρυώσει.

## Καθαρισμός της λεκάνης συλλογής σταγόνων



## Προσοχή!

Η λεκανίτσα συγκέντρωσης σταγονιδίων διαθέτει δείκτη με φλοτέρ (κόκκινο χρώματος) της στάθμης του νερού που περιέχει (εικ.22). Πριν αρχίσει ο δείκτης αυτός να προεξέχει από το δίσκο των φλιτζανιών, είναι απαραίτητο να αδειάσετε και να καθαρίσετε τη λεκανίτσα, διαφορετικά το νερό μπορεί να υπερχειλίσει και να καταστρέψει τη μηχανή, το επίπεδο στήριξης ή την γύρω περιοχή.

1. Αφαιρέστε τη λεκάνη (εικ. 22).
2. Αφαιρέστε το πλέγμα στήριξης φλιτζανιών, αδειάστε το νερό και καθαρίστε με ένα πανί τη λεκάνη: στη συνέχεια τοποθετήστε ξανά το δίσκο συλλογής σταγόνων.
3. Στη συνέχεια τοποθετήστε ξανά το δοχείο συλλογής σταγόνων.

## Πλύσιμο των φίλτρων του καφέ

Πλένετε τακτικά το φίλτρο του καφέ ξεπλύνοντάς τα με τρεχούμενο νερό. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές δεν έχουν φράξει διαφορετικά καθαρίστε τες με τη βοήθεια μιας καρφίτσας (εικ. 23).

## Καθαρισμός του ντους του λέβητα

Κάθε 300 καφέδες περίπου θα πρέπει να καθαρίζετε το ντους του λέβητα εσπρέσο ως εξής:

- Βεβαιωθείτε ότι η καφετιέρα δεν είναι ζεστή και ότι το φινί είναι αποσυνδεδεμένο,
- Με ένα καταβίδι ξεβιδώστε τη βίδα που στερεώνει το ντους του λέβητα εσπρέσο (εικ. 24);
- Αφαιρέστε το ντους του λέβητα,
- Καθαρίστε με ένα υγρό πανί το λέβητα (εικ. 25),
- Καθαρίστε το ντους σχολαστικά με ζεστό νερό τρίβοντας το με ένα βουρτσάκι. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές δεν έχουν φράξει διαφορετικά καθαρίστε τες με τη βοήθεια μιας καρφίτσας
- Ξεπλύνετε το ντους με νερό βρύσης τρίβοντάς το συνεχώς.
- Ξαναβάλτε το ντους του λέβητα προσέχοντας να το τοποθετήσετε σωστά στην τοιμούχα.

Η εγγύηση δεν ισχύει εάν δεν εκτελείτε τακτικά ο καθαρισμός που περιγράφηκε παραπάνω.

## Άλλοι καθαρισμοί

1. Για τον καθαρισμό της μηχανής μη χρησιμοποιείτε διαλύτες, διαβρωτικά απορρυπαντικά. Αρκεί ένα υγρό και μαλακό πανί.
2. Καθαρίζετε τακτικά την κούπα υποδοχής φίλτρου, τα φίλτρα, τη λεκάνη συλλογής σταγόνων και τη δεξαμενή του νερού.

## Καθαρισμός της δεξαμενής νερού

Καθαρίζετε περιοδικά (περίπου μια φορά το μήνα) τη δεξαμενή του νερού (A15) με ένα υγρό πανί και λίγο ουδέτερο απορρυπαντικό.



Κατά τη διάρκεια του καθαρισμού μη βυθίζετε ποτέ το μηχανήμα στο νερό: πρόκειται για ηλεκτρική συσκευή.

## Απασβέστωση

Συνιστάται η απασβέστωση της καφετιέρας κάθε 200 καφέδες περίπου. Συνιστάται η χρήση του προϊόντος απασβέστωσης De'Longhi που υπάρχει στο εμπόριο.



- Το προϊόν απασβέστωσης περιέχει οξέα που μπορεί να ερεθίσουν το δέρμα και τα μάτια. Είναι υποχρεωτικό να τηρείτε τις προειδοποιήσεις ασφάλειας του κατασκευαστή που αναφέρονται στο δοχείο του προϊόντος απασβέστωσης και τις οδηγίες σχετικά με την συμπεριφορά που θα πρέπει να τηρηθεί σε περίπτωση επαφής με το δέρμα και τα μάτια.
- Συνιστάται η χρήση αποκλειστικά του προϊόντος απασβέστωσης της De'Longhi. Η χρήση ακατάλληλων προϊόντων απασβέστωσης όπως επίσης η μη τακτική απασβέστωση μπορεί να προκαλέσουν την εμφάνιση ελαττωμάτων που δεν καλύπτονται από την εγγύηση του κατασκευαστή.

Ακολουθείστε την παρακάτω διαδικασία:

1. Γεμίστε τη δεξαμενή με το διάλυμα απασβέστωσης αραιώνοντας το με νερό ακολουθώντας τις οδηγίες που αναφέρονται στη συσκευασία.
2. Πατήστε το πλήκτρο αναμμένο/σβηστό και περιμένετε την ανάφλεξη του λαμπτήρα της λυχνίας OK.
3. Βεβαιωθείτε ότι η υποδοχή του φίλτρου δεν έχει συνδεθεί και τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το ντους της καφετιέρας.
4. Πατήστε το διακόπτη παροχής καφέ και αφήστε να χυθεί περίπου το 1/4 του διαλύματος που περιέχεται στη δεξαμενή: κάθε τόσο περιστρέψετε τη χειρολαβή του ατμού αφήνοντας να βγει λίγο διάλυμα. Στη συνέχεια διακόψτε πατώντας ξανά το διακόπτη αφήνοντας το διάλυμα να ενεργήσει για περίπου 5 λεπτά.
5. Επαναλάβετε το σημείο 4 για άλλες 3 φορές μέχρι να αδειάσει εντελώς η δεξαμενή.
6. Για να εξαλείψετε τα υπολείμματα του διαλύματος και των ασβεστόλιθου ξεπλύνετε καλά τη δεξαμενή και γεμίστε τη με καθαρό νερό (χωρίς προϊόν απασβέστωσης).

7. Πατήστε το πλήκτρο παροχής του καφέ (εικ. 6) και αφήστε να βγει μέχρι να αδειάσει εντελώς η δεξαμενή,
8. Επαναλάβετε τις ενέργειες 6 και 7 μια ακόμα φορά.

Οι επισκευές της καφετιέρα σχετικά με τα προβλήματα ασβεστόλιθου δεν καλύπτονται από την εγγύηση αν η απασβέστωση που αναφέρεται παραπάνω δεν εκτελείται τακτικά.

## Τεχνικά στοιχεία

Τάση δικτύου: ..... 220-240V~50/60Hz  
 Απορροφούμενη ισχύς: ..... 1100W  
 Πίση: ..... 15 bar  
 Χωρητικότητα δεξαμενής νερού: ..... 1,4 λίτρα  
 Διαστάσεις LxHxP ..... 255x305x300 (382) mm  
 Βάρος.....

4,15 kg



Η συσκευή συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες

EK:

- Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2006/95/EK και μετέπειτα τροποποιήσεις.
- Οδηγία EMC 2004/108/EK και μετέπειτα τροποποιήσεις.
- Ευρωπαϊκός Κανονισμός Stand-by 1275/2008,
- Τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται για την επαφή με τα είδη διατροφής συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές του Ευρωπαϊκού κανονισμού 1935/2004.



Τα συστατικά μέρη ή τα εξαρτήματα της καφετιέρας δεν πρέπει να πλένονται στο πλυντήριο πιάτων.

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Δεν βγαίνει ο καφές εσπρέσο	Δεν υπάρχει νερό στη δεξαμενή	Γεμίστε την δεξαμενή με νερό
	Οι οπές εξόδου του καφέ της υποδοχής του φίλτρου έχουν φράξει	Καθαρίστε τις οπές των στομιών της υποδοχής του φίλτρου
	Το ντους του λέβητα εσπρέσο έχει βουλώσει	Εκτελέστε τον καθαρισμό όπως περιγράφεται στην παράγραφο “Καθαρισμός του ντους του λέβητα”
	Ασβεστόλιθος μέσα στο υδραυλικό σύστημα	Εκτελέστε την απασβέστωση όπως περιγράφεται στην παράγραφο “Απασβέστωση”
Ο καφές εσπρέσο στάζει από τις άκρες της υποδοχής του φίλτρου παρά από τις τρύπες	Η υποδοχή του φίλτρου δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Συνδέστε την υποδοχή του φίλτρου σωστά και γυρίστε τη μέχρι τέρμα με δύναμη
	Η ταιμούχα του λέβητα εσπρέσο έχει χάσει την ελαστικότητα της.	Αντικαταστήστε την ταιμούχα του λέβητα εσπρέσο σε κάποιο Κέντρο Τεχνικής Βοήθειας
	Οι οπές των στομιών της υποδοχής του φίλτρου έχουν φράξει	Καθαρίστε τις οπές των στομιών της υποδοχής του φίλτρου
Ο καφές εσπρέσο είναι κρύος	Ο λαμπτήρας της λυχνία OK εσπρέσο δεν είναι αναμμένος τη στιγμή που πατάτε τον διακόπτη παροχής καφέ.	Περιμένετε να ανάψει ο λαμπτήρας της λυχνία OK.
	Δεν έχει γίνει η προθέρμανση	Προθερμάνετε τα φλιτζανάκια με ζεστό νερό
	Δεν έχουν προθερμανθεί τα φλιτζανάκια	Προθερμάνετε τα φλιτζανάκια με ζεστό νερό
	Ασβεστόλιθος μέσα στο υδραυλικό κύκλωμα	Εκτελέστε την απασβέστωση όπως περιγράφεται στην παράγραφο “Απασβέστωση”
Δυνατός θόρυβος της αντλίας.	Η δεξαμενή του νερού είναι άδεια	Γεμίστε τη δεξαμενή
	Η δεξαμενή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και η βαλβίδα στο κάτω μέρος δεν είναι ανοιχτή	Πατήστε ελαφρώς τη δεξαμενή για να ανοίξετε την βαλβίδα που βρίσκεται στο κάτω μέρος
	Υπάρχουν φυσαλίδες αέρα στη σύζευξη της δεξαμενής	Ακολουθείστε τις οδηγίες της παραγράφου “Παραγωγή ζεστού νερού” μέχρι την παροχή του νερού
Η κρέμα του καφέ είναι ανοιχτόχρωμη (ο καφές βγαίνει γρήγορα από το στόμιο)	Ο αλεσμένος καφές δεν έχει πιεστεί αρκετά	Πίεστε περισσότερο τον αλεσμένο καφέ (εικ. 10)
	Η ποσότητα του αλεσμένου καφέ δεν είναι αρκετή	Αυξήστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ
	Η άλεση του καφέ είναι χοντρή.	Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για καφετιέρες εσπρέσο
	Η ποιότητα του αλεσμένου καφέ δεν είναι του σωστού τύπου	Αλλάξτε την ποιότητα του αλεσμένου καφέ

Η κρέμα του καφέ είναι σκούρα (ο καφές βγαίνει αργά από το στόμιο)	Ο αλεσμένος καφές έχει πιεστεί πολύ	Πιέστε λιγότερο τον καφέ (εικ. 6)
	Είναι μεγάλη η ποσότητα του αλεσμένου καφέ	Μειώστε την ποσότητα του αλεσμένου καφέ
	Το ντους του λέβητα εσπρέσο έχει βουλώσει	Εκτελέστε τον καθαρισμό όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο “Καθαρισμός του ντους του λέβητα εσπρέσο”.
	Το φίλτρο έχει φράξει	Εκτελέστε τον καθαρισμό όπως υποδεικνύεται στην παράγραφο “Καθαρισμός του φίλτρου”
	Η άλεση του καφέ είναι πολύ λεπτή	Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για καφετιέρες εσπρέσο
	Ο αλεσμένος καφές είναι λεπτοκομμένος ή έχει υγρανθεί	Χρησιμοποιείτε μόνο αλεσμένο καφέ για καφετιέρες εσπρέσο που δεν έχει υγρανθεί πολύ
	Η ποιότητα του αλεσμένου καφέ δεν είναι του σωστού τύπου.	Αλλάξτε την ποιότητα της σκόνης του αλεσμένου καφέ
	Ασβεστόλιθος μέσα στο υδραυλικό κύκλωμα	Εκτελέστε την απασβέστωση όπως περιγράφεται στην παράγραφο “Απασβέστωση”
Δεν δημιουργείται κρέμα γάλακτος κατά την προετοιμασία του καπουτσίνο	Το γάλα δεν είναι αρκετά κρύο	Χρησιμοποιείτε πάντα γάλα σε θερμοκρασία ψυγείου
	Το εξάρτημα για καπουτσίνο είναι βρώμικο	Καθαρίζετε επιμελώς τις οπές του εξαρτήματος για καπουτσίνο, ιδιαίτερα αυτές που υποδεικνύονται στην εικόνα 21.
	Ασβεστόλιθος μέσα στο υδραυλικό κύκλωμα	Εκτελέστε την απασβέστωση όπως περιγράφεται στην παράγραφο “Απασβέστωση”
Η καφετιέρα σβήνει	Έχει επέλθει το αυτόματο σβήσιμο	Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF για να ανάψετε ξανά τη συσκευή.