

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

### **Προειδοποίησεις ασφαλείας**

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ήλικιας 8 ετών και πάνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, με την προϋπόθεση να παρακολουθούνται προσεκτικά και να εκπαιδεύονται σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής έχοντας επίγνωση των σχετικών κινδύνων. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από πλευράς του χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά, εκτός αν επιτηρούνται.
- Μην επιτρέπετε να πλησιάσουν τη συσκευή παιδιά κάτω των 3 ετών, εάν δεν βρίσκονται υπό διαρκή επιτήρηση.
- Τα παιδιά από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται μόνο να ανάβουν/σβήνουν τη συσκευή, αρκεί να είναι τοποθετημένη ή εγκατεστημένη στη συνήθη θέση λειτουργίας της, τα παιδιά να επιτηρούνται και να έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο ασφαλούς χρήσης της συσκευής και για τους κινδύνους της. Στα παιδιά από 3 έως 8 ετών δεν επιτρέπεται να συνδέουν το φις, να ρυθμίζουν και να καθαρίζουν τη συσκευή ή να εκτελούν τη συντήρηση της.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ: Ορισμένα σημεία της συσκευής μπορεί να αποκτήσουν πολύ υψηλή θερμοκρασία και να προκαλέσουν εγκαύματα. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται όταν υπάρχουν παιδιά ή άτομα με ειδικές ανάγκες.**
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην καλύπτετε ποτέ τη συσκευή ενώ λειτουργεί, γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη άνοδο της θερμοκρασίας της.
- Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται απευθείας κάτω από ηλεκτρική πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το ηλεκτρικό σώμα κοντά σε μπανιέρες, νιπτήρες, ντους ή πισίνες.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το ξεουσιοδοτημένο Σέρβις ή από εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή κάθε κινδύνου.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** για να αποφύγετε κινδύνους από την τυχαία επαναφορά του συστήματος ασφαλείας, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω ενός εξωτερικού χρονοδιακόπτη.



**Κινδυνος εγκαυμάτων!!**

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων μπορεί προκαλέσει εγκαύματα.

- Αποφύγετε τη χρήση καλωδίων προέκτασης γιατί κατά τη χρήση μπορούν να υπερθερμανθούν.



**Σημείωση:**

Το σύμβολο αυτό επισημαίνει σημαντικές συστάσεις και πληροφορίες για το χρήστη.

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το ηλεκτρικό σώμα για να στεγνώσετε τα ρούχα.
- Μην αφήνετε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο πάνω στο ηλεκτρικό σώμα όταν είναι ζεστό.
- Συνιστάται να μην αφήνετε το ηλεκτρικό σώμα εκτεθειμένο σε ρεύματα αέρα γιατί τα ισχυρά ρεύματα μπορούν να επηρέασουν την απόδοση της συσκευής.
- Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό σώμα μόνο σε κατακόρυφη θέση.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 50 cm από τοίχους ή άλλα αντικείμενα.
- Την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, αφήστε την να λειτουργήσει με το θερμοστάτη στο

μέγιστο τουλάχιστον επί 15 λεπτά για να εξαλείψετε την οσμή της καινούργιας συσκευής. Η συσκευή μπορεί να απελευθερώσει καπνούς λόγω των προστατευτικών ουσιών που εφαρμόζονται στις αντιστάσεις πριν τη μεταφορά.

- Μην καλύπτετε τις γρήγορες εξόδους ή εισόδου του αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.
- Τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε η πρόσβαση στο φίς και την πρίζα να είναι εύκολη μετά την εγκατάσταση.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εμβαδόν μικρότερο από 4 m<sup>2</sup>.
- Η συσκευή διαθέτει σύστημα προστασίας από ανατροπή που σβήνει τη συσκευή σε περίπτωση πτώσης.  
Για να λειτουργήσει και πάλι η συσκευή αρκεί να την επαναφέρετε σε κατακόρυφη θέση.
- Ένα σύστημα ασφαλείας διακόπτει τη λειτουργία της συσκευής σε περίπτωση τυχαίας υπερθέρμανσης.  
Για να αποκαταστήσετε τη λειτουργία, πρέπει να αποσυνδέσετε το φίς από την πρίζα για λίγα λεπτά, να εξαλείψετε την αιτία της υπερθέρμανσης και στη συνέχεια να συνδέσετε πάλι το φίς. Εάν η συσκευή εξακολουθεί να μη λειτουργεί, απευθυνθείτε στο πλησιέστερο Σέρβις της De'Longhi.

## Διάθεση της συσκευής



Η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα οικιακά απορρίμματα αλλά να διατίθεται σε επίσημα κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ευχαριστούμε που επιλέξατε το θερμαντικό σώμα της De Longhi. Συνιστάται να διαβάσετε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών για να αποφύγετε πιθανούς κινδύνους ή βλάβες στη συσκευή.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- a Επιλογέας λειτουργίας
- b Ενδεικτική λυχνία
- c Θερμοστάτης
- d Ροδάκι

## ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

### Γενικές οδηγίες

Βγάλτε το θερμαντικό σώμα από τη συσκευασία. Βεβαιωθείτε ότι το σώμα και το καλώδιο έμειναν ανέπαφα κατά τη μεταφορά. Μη χρησιμοποιείτε το σώμα εάν παρουσιάζει βλάβες. Αφαιρέστε οποιοδήποτε διαφημιστικό υλικό υπάρχει στη συσκευή. Το σώμα μπορεί να τοποθετηθεί στο δάπεδο ή στον τοίχο. Μην τοποθετήσετε τα πόδια εάν το κρεμάστε στον τοίχο.

### Ηλεκτρική σύνδεση

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα του ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η τάση της είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής και ότι η ηλεκτρική εγκατάσταση είναι κατάλληλη για την αναγραφόμενη ισχύ (Watt).
- Εάν χρησιμοποιούνται πολλές συσκευές ταυτόχρονα, είναι σημαντικό να βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική εγκατάσταση διαθέτει επαρκή ισχύ.

### Χρήση στο δάπεδο

Για να τοποθετήσετε τα πόδια στη συσκευή χρησιμοποιήστε τις βίδες του εξοπλισμού:

- 4 πλαστικού στήριγμα (A)

Στερεώστε τα πόδια με τις βίδες (A) όπως δείχνει η εικ. 1.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το σώμα χωρίς πόδια, εάν δεν το έχετε κρεμάσει στον τοίχο.

### Εγκατάσταση στον τοίχο

Το κιτ για την εγκατάσταση στον τοίχο περιλαμβάνει:

- 1 πλαστικό στήριγμα (B)
- 2 μεταλλικοί γάντζοι (C)
- 2 βίδες 2.9x8 PH (D)
- 2 βίδες 3.5x20 PH (E)
- 2 βίδες 3.5x35 PH (F)
- 4 πλαστικά ούπα 6x30 (G)

### Αναγκαία εργαλεία και εκτιμούμενος χρόνος εγκατάστασης

Ηλεκτρικό κατασβίδι PH 2 x 100 (tύπου Phillips)

Εκτιμούμενος χρόνος εγκατάστασης: 30 λεπτά

Πριν εγκαταστήσετε το σώμα, βεβαιωθείτε ότι:

- Το σώμα δεν βρίσκεται κάτω από πρίζα του ρεύματος.
- Το φίς φτάνει εύκολα στην πρίζα μετά την εγκατάσταση.
- Δεν υπάρχει κίνδυνος φθοράς του ηλεκτρικού καλωδίου και άλλων σωλήνων κατά την εγκατάσταση.
- Κουρτίνες ή άλλα εύφλεκτα υλικά είναι μακριά από το σώμα.

Ακουμπήστε τη συσκευή πάνω σε μια σταθερή επιφάνεια με την πλάτη στραμμένη προς τα πάνω. Στερεώστε τους 2 γάντζους (C) με τις 2 βίδες (D) χρησιμοποιώντας ένα ηλεκτρικό κατασβίδι, όπως δείχνει η Εικ.5.

Για να εγκαταστήσετε το σώμα στον τοίχο: Για τοίχους από τούβλα χρησιμοποιήστε ένα τρυπάνι για τοιμέντο των 6 mm. Για γυψοσανίδα ή ψευδότοιχους (κενούς), συνιστάται η χρήση

βιδών και ειδικών βυσμάτων (δεν διατίθενται).

- Πριν τρυπήσετε τον τοίχο, σημειώστε τα ακριβή σημεία τηρώντας τις ελάχιστες αποστάσεις, όπως στην εικ. 3 και εικ. 4.
- Τρυπήστε στα συγκεκριμένα σημεία και τοποθετήστε τα πλαστικά βύσματα (G).
- Στερεώστε το στήριγμα (B) με τις 2 βίδες του εξοπλισμού (F) (βλέπε εικ. 4).
- Κρεμάστε το σώμα στο στήριγμα.
- Σημειώστε τα 2 κάτω σημεία στερέωσης (εικ. 2). Ξεκρεμάστε τη συσκευή, ανοίξτε τις κάτω τρύπες και τοποθετήστε τα βύσματα για τοίχο.
- Στο σημείο αυτό μπορείτε να τοποθετήσετε τη συσκευή στο πάνω στήριγμα και να στερεώσετε το κάτω μέρος με τις δύο βίδες που απομένουν (E).

## ΧΡΗΣΗ

### Λειτουργία και χρήση

- Συνδέστε το φίς.
- Γυρίστε δεξιόστροφα το διακόπτη του θερμοστάτη έως τη θέση 6.
- **Λειτουργία με την ελάχιστη ισχύ:** γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών στη θέση "MIN" (ανάβει η ενδεικτική λυχνία).
- **Λειτουργία με τη μέγιστη ισχύ:** γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών στη θέση "MAX" (ανάβει η ενδεικτική λυχνία).
- **Σβήσιμο:** γυρίστε τον επιλογέα λειτουργιών στη θέση "0" και αποσυνδέστε το φίς.

## ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δε λειτουργεί	Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι στην πρίζα και ότι το ηλεκτρικό δίκτυο λειτουργεί σωστά.  Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια.  Ο επιλογέας ρεύματος βρίσκεται στη θέση «0».  Ο θερμοστάτης μπορεί να είναι πολύ χαμηλά.	Συνδέστε στο δίκτυο.  Αφαιρέστε το εμπόδιο, βγάλτε από την πρίζα το θερμαντικό σώμα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Αν η συσκευή δε δουλεύει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.  Στρέψτε τον επιλογέα στη θέση MIN, MAX.  Στρέψτε το θερμοστάτη δεξιόστροφα σε υψηλότερη θερμοκρασία μέχρι να ξεκινήσει ξανά το θερμαντικό σώμα.

### Ρύθμιση θερμοστάτη

Γυρίστε δεξιόστροφα το διακόπτη του θερμοστάτη έως τη θέση 6. Όταν το περιβάλλον φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, γυρίστε αργά το διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα έως ότου ακουστεί ένα "κλικ" και αφήστε τον στημείο αυτό. Η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα και διατηρείται σταθερή από το θερμοστάτη.

### Λειτουργία απόψυξης

Τοποθετώντας το διακόπτη στην ελάχιστη θέση ~~MAX~~ και τον επιλογέα λειτουργιών στη θέση "MAX", η συσκευή διατηρεί σταθερή θερμοκρασία περίπου 5°C με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση συντήρησης, αποσυνδέστε το θερμαντικό σώμα από την πρίζα και περιμένετε να κρυώσει εντελώς. Το ηλεκτρικό σώμα δεν απαιτεί διαίτηρη συντήρηση. Αρκεί να το ξεκονίζετε με ένα μαλακό και στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ απορρυπαντικά σε σκόνη ή διαλύτες. Εν ανάγκη, καθαρίστε τη συσσωρευμένη σκόνη με ηλεκτρική σκούπα.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας Ισχύς	Bλ. πινακίδα HMP1000: MIN 500W-MAX 1000W HMP1500: MIN 750W-MAX 1500W HMP2000: MIN 1000W-MAX 2000W
---------------------------	--