

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

### Προειδοποιήσεις ασφάλειας



#### Κίνδυνος!

Η μη τήρηση της προειδοποίησης ενδέχεται να προκαλέσει θανάσιμη ηλεκτροπληξία.

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και των απαραίτητων γνώσεων, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της. Τα παιδιά να μην παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Τα παιδιά κάτω των 3 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά εκτός εάν βρίσκονται υπό μόνιμη επίβλεψη.
- Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών μπορούν να ανάβουν ή να σβήνουν τη συσκευή δεδομένου ότι αυτή είναι τοποθετημένη ή εγκατεστημένη στη συνήθη και προορισμένη θέση και ότι βρίσκονται υπό επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της. Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών δεν θα τοποθετούν στην πρίζα, ρυθμίζουν ή καθαρίζουν τη συσκευή και δεν θα πραγματοποιούν συντήρηση του χρήστη. **ΠΡΟΣΟΧΗ — Κάποια μέρη αυτού του προϊόντος ενδέχεται να ζεσταίνονται πολύ και να προκαλούν εγκαύματα. Ειδική προσοχή πρέπει να δίδεται όπου υπάρχουν**

### παιδιά και ευάλωτα άτομα.

- Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε ντους, μπανιέρες, νιπτήρες, πισίνες κλπ.
- Εάν έχει ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης ή από καταρτισμένο άτομο ώστε να αποφευχθούν όλοι οι κίνδυνοι.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** για να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος που προκαλείται από τυχαία αλλαγή στις ρυθμίσεις του συστήματος, η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω εξωτερικού χρονδιακόπτη.



#### Σημαντικό!


Η μη τήρηση της προειδοποίησης ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιά στη συσκευή.

- Η συσκευή δεν πρέπει να βρίσκεται ακριβώς κάτω από την πρίζα.
- Το κύκλωμα της συσκευής περιέχει τη σωστή ποσότητα ειδικού λαδιού και οι επισκευές που απαιτούν το άνοιγμα της συσκευής πρέπει να εκτελούνται μόνον από το εξουσιοδοτημένο σέρβις του κατασκευαστή. Κάθε ενδεχόμενη διαρροή λαδιού πρέπει να επισημαίνεται στο Σέρβις. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευθείτε τη συνημμένη εγγύηση.
- Η χρήση καλωδίου επέκτασης δεν συνιστάται, καθώς ενδέχεται να προκύψει υπερθέρμανση του καλωδίου επέκτασης κατά τη λειτουργία του καλοριφέρ.



#### Κίνδυνος εγκαύματος!!

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων αυτών μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση, ποτέ  και σε καμία περίπτωση μην καλύπτετε

τις συσκευές κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, καθώς αυτό θα οδηγήσει σε επικίνδυνη υπερθέρμανση.



### Παρακαλούμε σημειώστε:

Αυτό το σύμβολο επισμαίνει την ύπαρξη συμβουλών και σημαντικών πληροφοριών για τον χρήστη.

- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ για να στεγνώσετε μπουγάδα.
- Ποτέ μην τοποθετείτε το καλώδιο τροφοδοσίας επάνω στο καλοριφέρ όσο είναι ζεστό.
- Συνιστούμε να μην τοποθετείτε το καλοριφέρ σε ρεύμα αέρα, καθώς τα δυνατά ρεύματα αέρα ενδέχεται να επηρεάζουν αρνητικά τη λειτουργική απόδοση του εξοπλισμού.
- Χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ μόνο σε όρθια θέση.
- Το καλοριφέρ πρέπει να τοποθετείτε σε απόσταση τουλάχιστον 30 εκ από έπιπλα και άλλα αντικείμενα.
- Την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, λειτουργήστε τη για τουλάχιστον 15 λεπτά με τον θερμοστάτη στο μέγιστο ώστε να φύγει η μυρωδιά του «καινούργιου». Ενδέχεται να εκλυθεί λίγος καπνός λόγω των προστατευτικών ουσιών που εφαρμόζονται στις αντιστάσεις πριν από τη μεταφορά.
- Τοποθετήστε τη συσκευή ώστε το φως και η πρίζα να είναι εύκολα προσβάσιμα ακόμα και μετά την εγκατάσταση.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους μικρότερους από 4m<sup>2</sup> σε εμβαδόν.
- Η συσκευή διαθέτει διάταξη ασφαλείας η οποία την απενεργοποιεί σε περίπτωση τυχαίας υπερθέρμανσης. Για επαναφορά, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών, δείτε την εσωκλειόμενη εγγύηση.

### Απορρίψη συσκευής



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

### ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ευχαριστούμε που επιλέξατε προϊόν De'Longhi.

Παρακαλούμε αφιερώστε μερικά λεπτά στο να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες. Έτσι αποφεύγετε όλους τους κινδύνους και τις ζημιές στη συσκευή.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

(δείτε το σχεδιάγραμμα στη σελ. 3).

**A** Θερμοστάτης

**B** Διακόπτες

**C** Πλήκτρο Comfortemp (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

**D** Θήκη καλωδίου

**E** Ροδάκι

### ΧΡΗΣΗ

#### Ηλεκτρολογική σύνδεση

- Πρωτού βάλετε το καλοριφέρ στην πρίζα, ελέγξτε ότι η τάση της παροχής σας αντιστοιχεί με την τιμή V που αναγράφεται στη συσκευή, και ότι η πρίζα και η γραμμή έχουν τις σωστές διαστάσεις.
- ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΜΟΝΟ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΕΙΩΜΕΝΕΣ ΠΡΙΖΕΣ.

#### Τοποθέτηση των βάσεων

Αφαιρέστε τις βάσεις και τα ροδάκια από την πλαστική συσκευασία. Τοποθετήστε τα ροδάκια στους άξονες στη βάση και σπρώξτε με δύναμη έως ότου μπουν με «κλικ» στη θέση τους (σχεδ.1). Τραβήξτε το κάθε ροδάκι για να βεβαιωθείτε ότι είναι τοποθετημένο σωστά.

Σε ορισμένα μοντέλα, τα ροδάκια είναι ήδη τοποθετημένα στις βάσεις.

Χρησιμοποιώντας την κοχλιωτή βίδα σχήματος U, τοποθετήστε τα πόδια στο κάτω μέρος του καλοριφέρ, μεταξύ των τελευταίων δύο στοιχείων, όπως φαίνεται στα σχεδιαγράμματα 2, 3 και 4. Ανάλογα με τον παρεχόμενο τύπο, τύπο A ή B, στερεώστε τις βάσεις όπως φαίνεται στο σχεδιάγραμμα 5.

#### Μοντέλα με το σύστημα "Easy wheel"

Αναποδογυρίστε το καλοριφέρ σε ένα χαλί ή μια μαλακή επιφάνεια ώστε να αποτραπεί η ζημιά στη βαφή.

Ξεδιπλώστε πλήρως τα ροδάκια περιστρέφοντάς τα προς τα έξω (Σχεδ. 6). Γυρίστε το καλοριφέρ στην όρθια θέση του.



#### Σημαντικό!

Κατά τη χρήση, το καλοριφέρ πρέπει να παραμένει κάθετο (ροδάκια κάτω, όργανα επάνω). Οποιαδήποτε άλλη θέση ενδέχεται να είναι επικίνδυνη!

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### Ενεργοποίηση

Περιστρέψτε το μπουτόν του θερμοστάτη δεξιόστροφα έως το τέλος (6).

Γυρίστε στη θέση on και τους δύο διακόπτες. Τα φωτάκια στους διακόπτες παραμένουν αναμμένα έως ότου η θερμοκρασία του χώρου φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, και μετά θα σβήσουν.

Όταν η θερμοκρασία του χώρου φτάσει στην επιθυμητή, περιστρέψτε το μπουτόν αργά αριστερόστροφα έως ότου ακούσετε ένα κλικ και οβήσουν τα φωτάκια.

Η συσκευή θα ενεργοποιείται και θα απενεργοποιείται αυτόματα ώστε να διατηρηθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία.

- κουμπί στη θέση «**MIN**» = ελάχιστη ισχύς (αναμμένη η ενδεικτική λυχνία),
- κουμπί στη θέση «**MED**» = μέση ισχύς (αναμμένη η ενδεικτική λυχνία),
- και τα δύο κουμπιά στη θέση «**MIN**» «**MED**» = μέγιστη ισχύς (αναμμένες οι ενδεικτικές λυχνίες)

### Χρήση του θερμοστάτη

Ο θερμοστάτης λειτουργεί με βάση τη θερμοκρασία του χώρου και όχι του καλοριφέρ.

Περιστρέψτε τον θερμοστάτη αριστερόστροφα προς τους χαμηλότερους αριθμούς για μείωση της θερμοκρασίας, περιστρέψτε τον δεξιόστροφα προς τους υψηλότερους αριθμούς για αύξηση της θερμοκρασίας. Για να απενεργοποιήσετε εντελώς τη συσκευή, περιστρέψτε τον θερμοστάτη στο ελάχιστο \* και αποσυνδέστε από την πρίζα.

### Λειτουργία προστασίας από τον παγετό

Με το θερμοστάτη στη θέση \* και τους διακόπτες πατημένους, η συσκευή διατηρεί τη θερμοκρασία του χώρου περίπου στους 5°C, αποτρέποντας τον παγετό με την ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

### ΠΛΗΚΤΡΟ COMFORTEMP

Με το πλήκτρο “COMFORTEMP” και τους δύο διακόπτες πατημένους, η συσκευή ρυθμίζεται ώστε να επιτυγχάνει και να διατηρεί αυτό που θεωρείται ως μια άνετη θερμοκρασία. Ανάβει ένα πράσινο φωτάκι ώστε να δείχνει την ενεργοποίηση

του “COMFORTEMP”. Σε αυτή τη λειτουργία, η θερμοκρασία ορίζεται αυτόματα μόνο από το “COMFORTEMP”. Για απενεργοποίηση της λειτουργίας και επιστροφή στη λειτουργία θερμοστάτη, πατήστε ξανά το πλήκτρο “COMFORTEMP”.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε διαδικασία στο καλοριφέρ, αποσυνδέστε από το ρεύμα και περιμένετε να κρυώσει. Το καλοριφέρ λαδιού δεν απαιτεί κάποια ειδική συντήρηση. Αρκεί να αφαιρέσετε τη σκόνη με ένα μαλακό και στεγνό πανί. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε λειαντικές σκόνες ή διαλύτες. Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε τη βρομιά με ηλεκτρική σκούπα.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τροφοδοσία  
Απορροφούμενη ισχύς

Δείτε την ετικέτα  
“

### ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Βεβαιωθείτε ότι είναι στην πρίζα και ότι η πρίζα λειτουργεί.  Ελέγξτε για κάποιο εμπόδιο.  Η θερμοκρασία ενδέχεται να είναι ορισμένη πολύ χαμηλά.	Συνδέστε στην πρίζα.  Αφαιρέστε το εμπόδιο και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Εάν δεν λειτουργεί η συσκευή, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών.  Ορίστε τη θερμοκρασία σε υψηλότερη θέση.