

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A Ενδεικτική λυχνία
- B Θερμοστάτης
- C Επιλογέας ισχύος
- D Χρονοδιακόπτης
- E Δείκτης χρονοδιακόπτη
- F Διακόπτης (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- G Τροχοί

ΧΡΗΣΗ

Τροχοί

Γυρίστε ανάποδα το καλοριφέρ πάνω σε ύψασμα ή άλλη μαλακή επιφάνεια για να αποφύγετε βλάβες στη βαφή.

Ανοίξτε εντελώς τους τροχούς γυρνώντας τους προς τα έξω (Εικ. 1).

Γυρίστε το καλοριφέρ σε όρθια θέση.

Προσοχή

Χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ πάντα σε κατακόρυφη θέση (τροχοί στο κάτω μέρος, χειριστήρια στο πάνω). Οποιαδήποτε διαφορετική θέση μπορεί να είναι επικίνδυνη!

Ηλεκτρική σύνδεση

- Πριν συνδέσετε το φως στην πρίζα του ρεύματος, ελέγξτε αν η τάση του ρεύματος είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών και αν η πρίζα του ρεύματος και η γραμμή τροφοδοσίας είναι κατάλληλες για το απαιτούμενο φορτίο.

- ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΜΟΝΟ ΣΕ ΠΡΙΖΑ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΓΕΙΩΣΗ.

Το καλοριφέρ πρέπει να συνδεθεί σε πρίζα 230-240V AC με σωστή πολικότητα και σε άριστη κατάσταση. Αποφύγετε την επαφή ρούχων, εσώρουχων, επίπλων και εύφλεκτων υλικών με την πρίζα στην οποία συνδέετε το καλοριφέρ.


Τοποθέτηση της συσκευής

Τοποθετήστε το καλοριφέρ στο δάπεδο κάτω από το ψυχρότερο παράθυρο του δωματίου ή σε οποιοδήποτε άλλο σημείο προτιμάτε.

Το καλοριφέρ μενώνει στο ελάχιστο τη δημιουργία ψυχρών ρευμάτων. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς κάτω από σταθερή πρίζα ρεύματος. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εμβαδόν μικρότερο από 4 m².

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Συνδέστε το φως στην πρίζα του ρεύματος. Γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη έως τη μέγιστη θερμοκρασία και ανάψτε τη συσκευή χρησιμοποιώντας τον επιλογέα ισχύος σύμφωνα με τις ακόλουθες οδηγίες:

- Γυρίστε το διακόπτη του επιλογέα ισχύος (C) στη θέση  για να διατηρήσετε μόνο την προγραμματισμένη ώρα.
- Γυρίστε τον επιλογέα ισχύος στη θέση 1 που αντιστοιχεί στην ελάχιστη ισχύ (η ενδεικτική λυχνία ανάβει).
- Γυρίστε τον επιλογέα ισχύος στη θέση 2 που αντιστοιχεί στη μεσαία ισχύ (η ενδεικτική λυχνία ανάβει).
- Γυρίστε τον επιλογέα ισχύος στη θέση 3 που αντιστοιχεί στη μέγιστη ισχύ (η ενδεικτική λυχνία ανάβει).




Σημείωση: Για οικονομικότερη χρήση, όταν η συσκευή φτάσει στη θερμοκρασία λειτουργίας, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ελάχιστη ή τη μεσαία ισχύ (1 ή 2).

Ρύθμιση θερμοστάτη

Όταν το περιβάλλον φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, γυρίστε αργά το θερμοστάτη δεξιόστροφα έως ότου ακουστεί ένα "κλικ" και αφήστε τον στο σημείο αυτό. Η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα και διατηρείται σταθερή από το θερμοστάτη. Στις ενδιάμεσες εποχές ή τις ημέρες που δεν κάνει πολύ κρύο, αν το μοντέλο του καλοριφέρ σας διαθέτει τρεις θέσεις ισχύος, μπορείτε να επιλέξετε τη χαμηλότερη ισχύ ώστε να εξοικονομήσετε ενέργεια.


Λειτουργία απόψυξης

Με το θερμοστάτη στη θέση  και τον επιλογέα ισχύος στη μέγιστη ισχύ, η συσκευή διατηρεί το χώρο σε θερμοκρασία περίπου 5°C, ώστε να αποφεύγεται η συνθήκη παγετού με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.



Σημείωση: Για να οβήσετε εντελώς τη συσκευή, γυρίστε τον επιλογέα ισχύος στη θέση "0".

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 24 ΩΡΩΝ

Όπως όλα τα ρολόγια, έτσι και ο χρονοδιακόπτης πρέπει να ρυθμιστεί στη σωστή ώρα. Αν, για παράδειγμα, η ώρα είναι 9:30 το πρωί, γυρίστε το δίσκο του χρονοδιακόπτη δεξιόστροφα (προς την κατεύθυνση του βελού) έως ότου συμπέσει η ένδειξη 9:30 με τον δείκτη αναφοράς .



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΜΗ ΓΥΡΙΖΕΤΕ ΤΟ ΔΙΣΚΟ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ.

Ο χρονοδιακόπτης είναι ένα κανονικό ηλεκτρικό ρολόι και λειτουργεί μόνο όταν είναι συνδεδεμένος στην πρίζα του ρεύματος.


Ο χρονοδιακόπτης διαθέτει 96 δοντάκια και κάθε δοντάκι αντιστοιχεί σε χρονικό διάστημα 15 λεπτών. Η συσκευή μπορεί να προγραμματιστεί ώστε να ανάβει και να σβήνει στην επιθυμητή ώρα. Με το χρονοδιακόπτη ο προγραμματισμός έχει προσέγγιση 15 λεπτών και μπορείτε να προγραμματίσετε

έως 48 κύκλους λειτουργίας (κάθε κύκλος περιλαμβάνει ένα άναμμα και ένα σβήσιμο) σε χρονικό διάστημα 24 ωρών. Μπορείτε να πιέσετε ή να τραβήξετε τα δοντάκια με τα δάχτυλα. Με το δοντάκι πιεσμένο προς το κέντρο του δίσκου, το καλοριφέρ παραμένει σε λειτουργία για τα αντίστοιχα 15 λεπτά. Με το δοντάκι τραβηγμένο προς τα έξω, το καλοριφέρ παραμένει εκτός λειτουργίας στην αντίστοιχη περίοδο.

Λειτουργία του χρονοδιακόπτη


- Συνδέστε το φως στην πρίζα του ρεύματος.
- Γυρίστε το δίσκο δεξιόστροφα για να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα.
- Τραβήξτε προς τα έξω τα δοντάκια που αντιστοιχούν στο χρονικό διάστημα που θέλετε να μην λειτουργεί το καλοριφέρ.
- Γυρίστε τον επιλογέα ισχύος στην επιθυμητή θέση (1 - 2 - 3 ή )
- Αφού ρυθμίσετε τα δοντάκια για την επιθυμητή περίοδο θέρμανσης, το καλοριφέρ θα ανάβει και θα σβήνει σύμφωνα με τη ρύθμιση.
- Για να σβήσετε τη συσκευή, γυρίστε τον επιλογέα ισχύος (C) στη θέση "0". Σε αυτή τη θέση η προγραμματισμένη ώρα δεν θα διατηρηθεί. Εάν αντίθετα επιθυμείτε να διατηρήσετε την προγραμματισμένη ώρα, γυρίστε τον επιλογέα ισχύος (C) στη θέση .

ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ (μόνο στα μοντέλα με διακόπτη)


Αν θέλετε να αποκλείσετε τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, μετακινήστε το διακόπτη (F) στη θέση I. Για να επαναφέρετε την προγραμματισμένη λειτουργία, μετακινήστε το διακόπτη (F) στη θέση .




ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ 0

Διακόπτης (F)	Επιλογέας ισχύος (C)	Λειτουργία
0	0	<ul style="list-style-type: none"> Συσκευή σβηστή. Η προγραμματισμένη ώρα δεν διατηρείται.
		<ul style="list-style-type: none"> Συσκευή σβηστή. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
1	1	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. Η συσκευή δεν ενεργοποιεί την ελάχιστη ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	2	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. Η συσκευή δεν ενεργοποιεί τη μεσαία ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	3	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. Η συσκευή δεν ενεργοποιεί τη μέγιστη ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.


ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗ

Επιλογέας ισχύος (C)	Λειτουργία
0	<ul style="list-style-type: none"> Συσκευή σβηστή. Η προγραμματισμένη ώρα δεν διατηρείται.
	<ul style="list-style-type: none"> Συσκευή σβηστή. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
1	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. Η συσκευή λειτουργεί στην ελάχιστη ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
2	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. Η συσκευή λειτουργεί στη μεσαία ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
3	<ul style="list-style-type: none"> Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. Η συσκευή λειτουργεί στη μέγιστη ισχύ. Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ I

Διακόπτης (F)	Επιλογέας ισχύος (C)	Λειτουργία
I	0	<ul style="list-style-type: none"> • Συσσκευή σβηστή. • Η προγραμματισμένη ώρα δεν διατηρείται.
		<ul style="list-style-type: none"> • Συσσκευή σβηστή. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	1	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί συνέχεια στην ελάχιστη ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	2	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί συνέχεια στη μεσαία ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	3	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός απενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί συνέχεια στη μέγιστη ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΗ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ☺

Διακόπτης (F)	Επιλογέας ισχύος (C)	Λειτουργία
☺	0	<ul style="list-style-type: none"> • Συσσκευή σβηστή. • Η προγραμματισμένη ώρα δεν διατηρείται.
		<ul style="list-style-type: none"> • Συσσκευή σβηστή. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	1	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί στην ελάχιστη ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	2	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί στη μεσαία ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.
	3	<ul style="list-style-type: none"> • Προγραμματισμός ενεργοποιημένος. • Η συσκευή λειτουργεί στη μέγιστη ισχύ. • Η προγραμματισμένη ώρα διατηρείται.

Διάταξη ασφαλείας

Ένα σύστημα ασφαλείας σβήνει το καλοριφέρ σε περίπτωση υπερθέρμανσης. Πριν ανάψετε πάλι το καλοριφέρ, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο Σέρβις.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση, αποσυνδέστε το φως από την πρίζα και αφήστε να κρυώσει το καλοριφέρ. Καθαρίζετε το καλοριφέρ με ένα καθαρό και υγρό πανί χωρίς απορρυπαντικά ή διαλύτες. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το καλοριφέρ για κάποιο διάστημα, τυλίξτε το καλώδιο γύρω από την ειδική θέση και φυλάξτε τη συσκευή σε στεγνό χώρο. Η συσκευή αυτή έχει κατασκευαστεί για να λειτουργεί πολλά χρόνια χωρίς προβλήματα. Σε περίπτωση κακής λειτουργίας ή αμφιβολιών μην επιχειρείτε να επισκευάσετε το καλοριφέρ μόνοι σας: κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Καλέστε το πλησιέστερο Σέρβις (βλ. κατάλογο Σέρβις).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας
Απορροφούμενη ισχύς

Βλ. ετικέτα χαρακτηριστικών
“

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δεν λειτουργεί	<p>Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το φιν και ότι η πρίζα λειτουργεί κανονικά.</p> <p>Ελέγξτε για την ύπαρξη τυχόν εμποδίων.</p> <p>Η επιλεγμένη θερμοκρασία μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.</p>	<p>Συνδέστε το φιν στην πρίζα.</p> <p>Αφαιρέστε τα εμπόδια και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Εάν η συσκευή εξακολουθεί να μη λειτουργεί, απευθυνθείτε στο πλησιέστερο Σέρβις της De'Longhi.</p> <p>Επιλέξτε υψηλότερη θερμοκρασία.</p>