

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

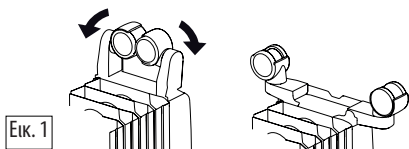
- A κουμπί ON/STAND-BY
- B κουμπί χρονοδιακόπτη
- C κουμπί επιλογής/διακόπτης ελέγχου
- D οθόνη
- E τροχός
- F στήριγμα καλωδίου

Σύμβολα που εμφανίζονται στην οθόνη της μονάδας
 κλειδωμά πλήκτρων
 τάση τροφοδοσίας
88:88 θερμοκρασία / ρολόι
 επίπεδα επιλεγμένης ισχύος
 Επίπεδα λειτουργικής ισχύος
 Σύμβολο αντιψυκτικής προστασίας
 λειτουργία χρονοδιακόπτη
 (πράσινο) Ένδειξη θερμοκρασίας 1 (T1)
 (κόκκινο) Ένδειξη θερμοκρασίας 2 (T2)

ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Σύστημα «Easy wheel»

Αναποδογυρίστε το καλοριφέρ πάνω σε ένα χαλί ή σε άλλη μαλακή επιφάνεια ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο χρώμα. Ανοίξτε εντελώς τους τροχούς στρέφοντάς τους προς τα έξω (Εικ. 1). Ξαναβάλτε το καλοριφέρ σε όρθια θέση.




Τοποθέτηση

Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς κάτω από πρίζα ρεύματος. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με επιφάνεια μικρότερη από 4m².


Ηλεκτρική σύνδεση

Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα του ρεύματος, επιβεβαιώστε ότι η τάση του ρεύματος είναι ίδια με εκείνη που αναγράφεται στην πινακίδα με τα τεχνικά στοιχεία της συσκευής και ότι η γραμμή τροφοδοσίας αντιστοιχεί στο απαιτούμενο φορτίο. Μόλις συνδέσετε τη συσκευή θα

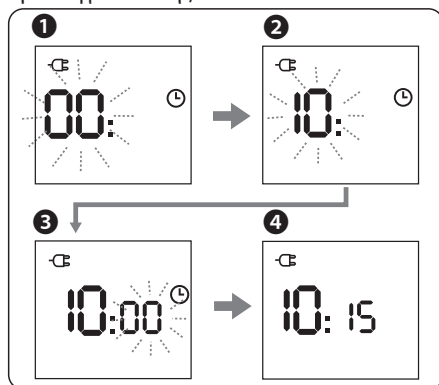
εμφανιστεί το σύμβολο  με κόκκινο χρώμα.

ΡΥΘΜΙΣΗ ώρας

Όταν χρησιμοποιείται το καλοριφέρ για πρώτη φορά ή ύστερα από μακρά περίοδο μη χρήσης, είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα:

1. Εισάγετε την πρίζα στην παροχή ρεύματος. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη  η οποία θα αναβοσβήνει.
2. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα.
3. Αφού ρυθμίσετε τη σωστή ώρα, πατήστε τον διακόπτη: τα ψηφία των λεπτών θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν.
4. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να ρυθμίσετε τα λεπτά και έπειτα πατήστε τον για επικύρωση.


Παράδειγμα οθόνης:

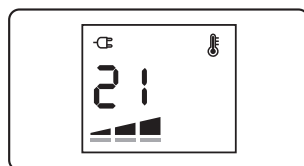


Αλλαγή της ώρας

Αν είναι απαραίτητο να επαναρυθμίσετε την ώρα, στον χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας πατήστε τον διακόπτη για 5 δευτερόλεπτα και έπειτα προχωρήστε σύμφωνα με την παραπάνω περιγραφή. Αφού ρυθμίσετε το ρολόι, η μονάδα θα επανέλθει στον χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας.

ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας το κουμπί . Η μονάδα θα αρχίσει να λειτουργεί χειροκίνητα με τις ακόλουθες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις:

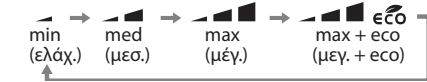


Ρύθμιση της θερμοκρασίας

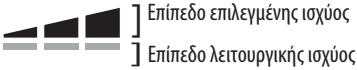
Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία, περιστρέψτε τον διακόπτη δεξιόστροφα για να την αυξήσετε και αριστερόστροφα για να την μειώσετε. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις θερμοκρασίας είναι 5°C και από 10°C έως 28°C. Η ρύθμιση στους 5°C ενεργοποιεί τη λειτουργία αντιψυκτικής προστασίας. (δείτε Λειτουργία αντιψυκτικής προστασίας στη σελίδα 6).

Επίπεδα επιλεγμένης ισχύος και επίπεδα λειτουργικής ισχύος

Υπάρχουν 3 διαθέσιμα επίπεδα ισχύος, min (ελάχ.) / med (μεσ.) / max (μεγ.), καθώς και η λειτουργία ECO.



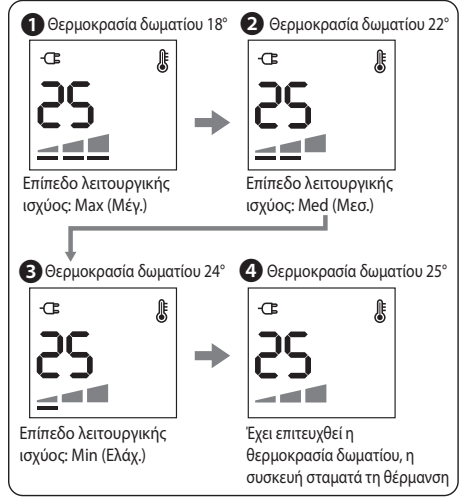
Ανάλογα με το επιλεγμένο επίπεδο ισχύος, το επίπεδο λειτουργικής ισχύος μπορεί να είναι μικρότερο ή ίσο με το επιλεγμένο επίπεδο ισχύος. Η λειτουργική ισχύς θέρμανσης εμφανίζεται στην οθόνη της μονάδας μέσω των λεπτών γραμμών που βρίσκονται κάτω από τις ενδείξεις της επιλεγμένης ισχύος.



- Αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι αισθητά χαμηλότερη από την επιλεγμένη θερμοκρασία, η συσκευή θα αρχίσει να θερμαίνει το περιβάλλον προσπαθώντας να φέρει τη θερμοκρασία στο επιλεγμένο επίπεδο μέσα στο συντομότερο δυνατό χρόνο.
- Αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι κοντά στην επιλεγμένη θερμοκρασία, η συσκευή θα θερμαίνει τον χώρο χρησιμοποιώντας ισχύ θέρμανσης χαμηλότερη από το επιλεγμένο επίπεδο ισχύος.
- Μόλις επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία, η μονάδα θα διακόψει τη θέρμανση.

Παράδειγμα: Η λειτουργία ξεκινά με θερμοκρασία περιβάλλοντος 18°C, η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι 25°C και το επιλεγμένο επίπεδο ισχύος είναι Max (Μέγ.).

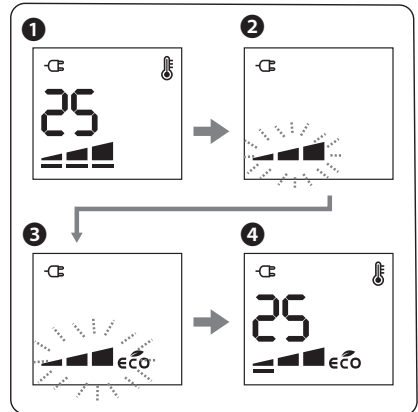
Παράδειγμα οθόνης:



Ρύθμιση του επιπέδου ισχύος

1. Πατήστε δύο φορές τον διακόπτη κατά τη διάρκεια της θέρμανσης.
2. Το επίπεδο ισχύος αναβοσβήνει.
3. Επιλέξτε ένα από τα διαθέσιμα επίπεδα ισχύος περιστρέφοντας τον διακόπτη.
4. Πατήστε τον διακόπτη μία φορά για επικύρωση.

Παράδειγμα οθόνης:



Λειτουργία Eco

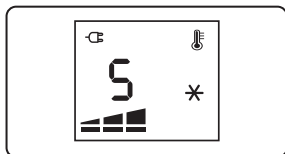
Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Eco, η μονάδα επιλέγει αυτόματα το καταλληλότερο επίπεδο λειτουργικής ισχύος, από Max (Μέγ.) έως Min (Ελάχ.), ελέγχοντας τη ρυθμισμένη

θερμοκρασία με σκοπό την εξοικονόμηση ενέργειας και ταυτόχρονα την εξασφάλιση της βέλτιστης άνεσης.

Λειτουργία αντιψυκτικής προστασίας

Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη διότι προλαμβάνει τον σχηματισμό πάγου.

Για να την ενεργοποιήσετε, στη χειροκίνητη λειτουργία, όταν η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη στους 10°C, περιστρέψτε τον διακόπτη αριστερόστροφα έως ότου εμφανιστεί η τιμή 5 και εμφανιστεί το σύμβολο *.



Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της λειτουργικής ισχύος.

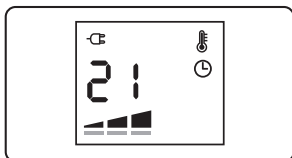
Η συσκευή ρυθμίζεται αυτόματα στο επίπεδο μέγιστης ισχύος. Περιστρέφοντας τον διακόπτη δεξιόστροφα, γίνεται επαναφορά της ρύθμισης ισχύος που υπήρχε πριν από την ενεργοποίηση της λειτουργίας αντιψυκτικής προστασίας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗ (TIMER)

Στον τρόπο λειτουργίας με χρονοδιακόπτη, η μονάδα λειτουργεί με βάση έναν προκαθορισμένο ημερήσιο προγραμματισμό που μπορεί να τροποποιηθεί ανάλογα με τις ανάγκες σας.

Ενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας το κουμπί και έπειτα πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη.

Το σύμβολο εμφανίζεται στην οθόνη μαζί με την προκαθορισμένη θερμοκρασία και το επίπεδο ισχύος που προβλέπεται για το τρέχον χρονικό διάστημα.



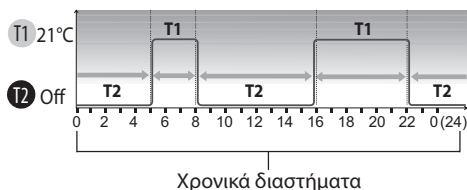
Ημερήσιο πρόγραμμα χρονοδιακόπτη

Το ημερήσιο πρόγραμμα του χρονοδιακόπτη αποτελείται από μια χρονική ακολουθία 24 ωρών που μπορεί να χωριστεί σε 96 χρονικά διαστήματα των 15 λεπτών το καθένα. Μπορεί να γίνει αντιστοίχια μιας από τις 2 ρυθμίσεις θερμοκρασίας του χρονοδιακόπτη σε κάθε χρονικό διάστημα, T1 ή T2. Τα χρονικά διαστήματα και οι θερμοκρασίες T1 και T2 μπορούν να τροποποιηθούν ανάλογα με τις ανάγκες σας.

Προκαθορισμένο ημερήσιο πρόγραμμα χρονοδιακόπτη

Το προκαθορισμένο ημερήσιο πρόγραμμα από προεπιλογή είναι το εξής:

- T1 = 21°C
- T2 = απενεργοποιημένη θέρμανση



Πώς να τροποποιήσετε τις ημερήσιες θερμοκρασίες του χρονοδιακόπτη

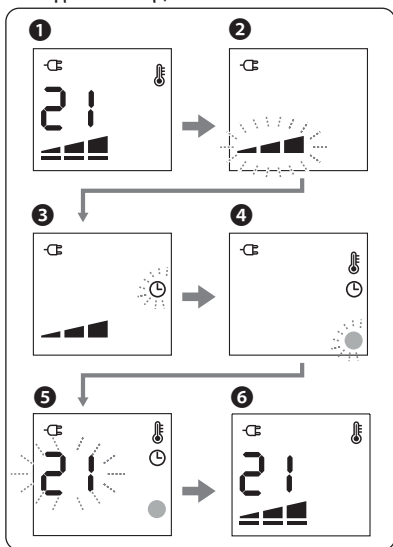
Μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις της θερμοκρασίας για τα T1 και T2 ανάλογα με τις ανάγκες σας. Το T1 αντιστοιχεί στην πράσινη λυχνία (●) και μπορεί να ρυθμιστεί σε οποιαδήποτε θερμοκρασία μεταξύ 10 και 28°C. Το T2 αντιστοιχεί στην κόκκινη λυχνία (●) και μπορεί να ρυθμιστεί σε απενεργοποιημένη θέρμανση, σε αντιψυκτική προστασία 5°C ή σε οποιαδήποτε θερμοκρασία μεταξύ 10°C και μιας θερμοκρασίας που είναι χαμηλότερη από το T1.

T1	Min (Ελάχ.)	Default Προεπιλογή	Max (Μέγ.)
Πράσινο φως	10°C	21°C	28°C
T2	Default Προεπιλογή	Αντιψυκτική προστασία	Min (Ελάχ.)
Κόκκινο φως	Off	5°C	Max (Μέγ.) κάτω από T1

Τροποποιήστε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας του χρονοδιακόπτη από τον χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ως εξής:

1. Πατήστε τον διακόπτη.
2. Το επίπεδο ισχύος αναβοσβήνει.
3. Περιστρέψτε τον διακόπτη έως ότου το εικονίδιο του ρολογιού αρχίσει να αναβοσβήνει και έπειτα πατήστε τον διακόπτη.
4. Στην οθόνη θα εμφανιστεί μια πράσινη λυχνία που αναβοσβήνει. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να επιλέξετε μεταξύ της πράσινης λυχνίας (T1) και της κόκκινης λυχνίας (T2) και έπειτα πατήστε τον για επικύρωση.
5. Τα ψηφία της θερμοκρασίας αναβοσβήνουν. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία ανάλογα με τις ανάγκες σας και πατήστε τον για επικύρωση.
6. Η μονάδα εξέρχεται από το μενού και η οθόνη δείχνει τις ρυθμίσεις της χειροκίνητης λειτουργίας.

Παράδειγμα οθόνης:



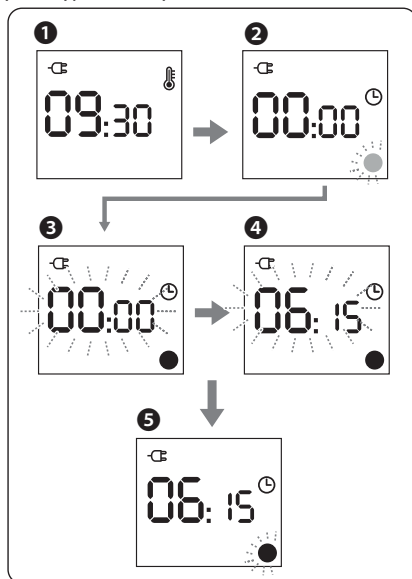
Σημείωση: Εκτελέστε τα 6 προηγούμενα βήματα για να ρυθμίσετε την άλλη θερμοκρασία του ημερήσιου χρονοδιακόπτη που δεν είχατε ρυθμίσει προηγουμένως.

Πώς να τροποποιήσετε τον ημερήσιο προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη

1. Για να τροποποιήσετε τον προκαθορισμένο ημερήσιο προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, η μονάδα θα πρέπει να τεθεί σε λειτουργία αναμονής (stand-by). Πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη (Timer) για περίπου 5 δευτερόλεπτα.
2. Η μονάδα εκπέμπει ένα ηχητικό σύμβολο και η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη 00.00 και το σύμβολο της πράσινης λυχνίας που αναβοσβήνει. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να επιλέξετε τη θερμοκρασία T1 = πράσινη λυχνία ή τη θερμοκρασία T2 = κόκκινη λυχνία που επιθυμείτε στο δωμάτιο στις 00:00 και έπειτα πατήστε τον διακόπτη για να επικυρώσετε.
3. Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν ώστε να μπορείτε να ρυθμίσετε το χρονικό διάστημα.
4. Περιστρέψτε τον διακόπτη δεξιόστροφα έως ότου σημειωθεί η ώρα που επιθυμείτε γι' αυτό το χρονικό διάστημα. Μπορείτε να επιλέξετε οποιοδήποτε χρονικό διάστημα σε λεπτά.
5. Πατήστε τον διακόπτη για να επικυρώσετε την ολοκλήρωση του χρονικού διαστήματος: η λυχνία της θερμοκρασίας αρχίζει να αναβοσβήνει προκειμένου ο

χρήστης να ρυθμίσει το επόμενο χρονικό διάστημα. Για να ολοκληρώσετε τον ημερήσιο προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη, ρυθμίστε τα επιθυμητά διαστήματα κατά τη διάρκεια των 24 ωρών, έως τις 23:45, ακολουθώντας τη διαδικασία που περιγράφεται στα σημεία από 3 έως 5.

Παράδειγμα οθόνης:

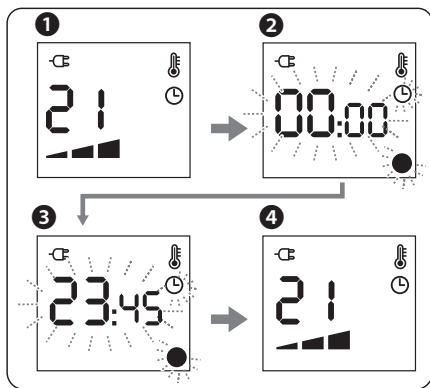


Πώς να δείτε το ημερήσιο πρόγραμμα

Μπορεί να χρειαστεί να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του ημερήσιου προγράμματος του χρονοδιακόπτη.

1. Από τη λειτουργία με χρονοδιακόπτη, πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη (timer) για περίπου 5 δευτερόλεπτα.
2. Η οθόνη θα εμφανίσει την ένδειξη 00:00, την ένδειξη της θερμοκρασίας (T1 = πράσινο ή T2 = κόκκινο) και το εικονίδιο του ρολογιού που αναβοσβήνει.
3. Περιστρέψτε τον διακόπτη δεξιόστροφα για να δείτε το ημερήσιο πρόγραμμα του χρονοδιακόπτη από τις 00:00 έως τις 23:45.
4. Πατήστε τον διακόπτη για να εξέλθετε.

Παράδειγμα οθόνης:

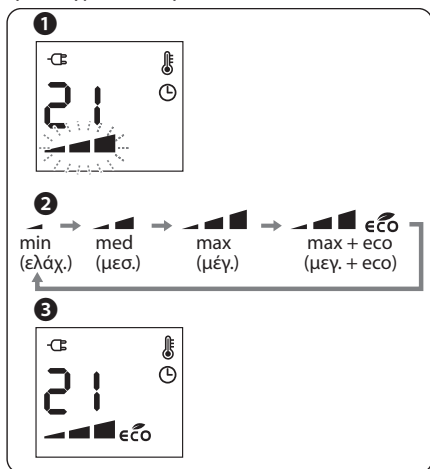


Ρύθμιση του επιπέδου ισχύος στη λειτουργία με χρονοδιακόπτη

Στη λειτουργία με χρονοδιακόπτη, η μονάδα λειτουργεί από προεπιλογή στο μέγιστο επίπεδο ισχύος. Μπορείτε να αλλάξετε το επίπεδο ισχύος ως εξής:

1. Στη λειτουργία με χρονοδιακόπτη, πατήστε τον διακόπτη ελέγχου: το εικονίδιο του επιπέδου ισχύος αναβοσβήνει.
2. Περιστρέψτε τον διακόπτη για να επιλέξετε ένα επίπεδο μεταξύ **min (ελάχ.)** / **med (μεσ.)** / **max (μέγ.)** / **max (μέγ.) + eco**.
3. Πατήστε τον διακόπτη για επικύρωση.

Παράδειγμα οθόνης:




i **Σημείωση:** Αν η διαδικασία αλλαγής ή ελέγχου των

ρυθμίσεων της μονάδας διακοπεί και δεν πατηθεί κάποιο κουμπί εντός δύο λεπτών, οι ρυθμίσεις που εμφανίζονται στην οθόνη δεν θα αποθηκευτούν και η συσκευή θα επιστρέψει στις ρυθμίσεις που υπήρχαν προηγουμένως στην οθόνη.

ΞΕΤΡΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Κλειδώμα πλήκτρων

Προκειμένου να εμποδίσετε την τυχαία ενεργοποίηση των κουμπιών, μπορείτε να κλειδώσετε τα πλήκτρα. Για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί του χρονοδιακόπτη (timer) και τον διακόπτη ελέγχου για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα. Στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο  και η συσκευή εκπέμπει ένα διπλό ηχητικό σήμα. Όταν η συσκευή είναι αναμμένη και το κλειδώμα πλήκτρων είναι ενεργό:

- τα κουμπία και ο διακόπτης είναι κλειδωμένα
- αν πατήσετε το κουμπί ON / STAND-BY μία φορά, η μονάδα ενεργοποιείται σε κατάσταση αναμονής (stand-by) και παραμένει σε αναμονή ακόμη κι αν ξαναπατήσετε το κουμπί ON / STAND-BY.
- για να επανενεργοποιήσετε τη συσκευή θα πρέπει να απενεργοποιηθείτε το κλειδώμα των πλήκτρων.

Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και το κλειδώμα των πλήκτρων είναι ενεργό:

- όλα τα κουμπία και ο διακόπτης είναι κλειδωμένα
- δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της συσκευής

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί του χρονοδιακόπτη (timer) και τον διακόπτη ελέγχου για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα.

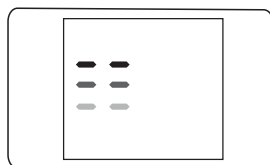
Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης

Ύστερα από μερικά δευτερόλεπτα αδράνειας, η φωτεινότητα της οθόνης μειώνεται αυτόματα.

Η φωτεινότητα κατά τη διάρκεια της αδράνειας μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα με την προτίμησή σας επιλέγοντας μεταξύ των 3 διαθέσιμων επιπέδων.

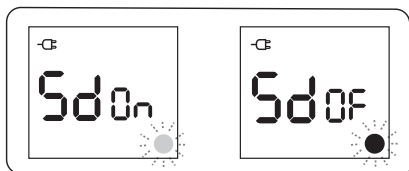
Όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής, κρατώντας πατημένο τον διακόπτη ελέγχου για περίπου 5 δευτερόλεπτα, εμφανίζεται το τρέχον επίπεδο φωτεινότητας.

Περιστρέψτε τον διακόπτη έως ότου επιτευχθεί η επιθυμητή φωτεινότητα και έπειτα πατήστε τον διακόπτη για επικύρωση.



Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του ηχητικού σήματος

Όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής (stand-by), πατώντας τον διακόπτη ελέγχου για περίπου 5 δευτερόλεπτα, εμφανίζεται το τρέχον επίπεδο φωτεινότητας: πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη (timer) και περιστρέψτε τον διακόπτη για να αλλάξετε την κατάσταση του βομβητή από On (● πράσινο) σε Off (● κόκκινο) και αντίστροφα. Πατήστε τον διακόπτη για επικύρωση.



i Προσοχή: το ηχητικό σήμα παραμένει ενεργό μόνο για το κουμπί ON / STAND-BY.

Μνήμη

Όταν γίνεται επαναφορά της τροφοδοσίας ύστερα από διακοπή, η συσκευή αρχίζει και πάλι να λειτουργεί σε κατάσταση αναμονής (stand-by). Όταν γίνεται επανεργοποίηση της μονάδας πατώντας το κουμπί on / stand-by, οι συνθήκες λειτουργίας είναι ίδιες με εκείνες που είχαν ρυθμιστεί προηγουμένως στον χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας.

Συναγερμοί

Η συσκευή διαθέτει ένα σύστημα διάγνωσης που εντοπίζει τυχόν ανωμαλίες. Σε περίπτωση προβλημάτων, η οθόνη εμφανίζει ένα μήνυμα σφάλματος με μια τετράγωνη κόκκινη φωτεινή ένδειξη:

- **PF 1** (Σφάλμα αισθητήρα 1) + ηχητικό σήμα
Βλάβη αισθητήρα θερμοκρασίας περιβάλλοντος. Επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi.
- **PF 2** (Σφάλμα αισθητήρα 2) + ηχητικό σήμα
Βλάβη αισθητήρα εσωτερικής ασφάλειας. Επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi.
- **H E** (Υψηλή θερμοκρασία)
Όταν η θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής είναι πάρα πολύ υψηλή, το θερμαντικό στοιχείο σβήνει αυτόματα. Η οθόνη δείχνει επαναλαμβανόμενα την ένδειξη **H E** (για 2 δευτερόλεπτα). Για να εξαλείψετε την αιτία του συναγερμού, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι καλυμμένη.
- **E o S** (Διάταξη προστασίας κατά της ανατροπής της συσκευής): η διάταξη προστασίας κατά της ανατροπής της συσκευής διακόπτει τη λειτουργία σε περίπτωση που η

συσκευή αναποδογυρίσει ή τοποθετηθεί με ακατάλληλο τρόπο προκειμένου να μην τεθεί σε κίνδυνο η ασφάλειά της.

Η συσκευή εκπέμπει ένα ηχητικό σήμα και η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **tos**.

Αφού την επανατοποθετήσετε σε όρθια θέση, η συσκευή χρειάζεται μερικά δευτερόλεπτα για να ξαναρχίσει να λειτουργεί σε κατάσταση αναμονής (stand-by).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποσυνδέστε το βύσμα από την πρίζα ρεύματος και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Καθαρίστε το καλοριφέρ με ένα μαλακό βρεγμένο πανί και μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή λειαντικά μέσα.

Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το καλοριφέρ για κάποιο χρονικό διάστημα, τυλίξτε το καλώδιο τροφοδοσίας στο στήριγμα του καλωδίου και τοποθετήστε τη συσκευή σε ξηρό μέρος. Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί πολλά χρόνια, χωρίς προβλήματα. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, μην επιχειρείτε να επιδιορθώσετε το καλοριφέρ μόνοι σας καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi (δείτε τη λίστα που επισυνάπτεται με τα Κέντρα υποστήριξης De'Longhi).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας Δείτε πινακίδα στοιχείων
Απορροφούμενη ισχύς "

ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΒΛΑΒΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Δεν λειτουργεί η οθόνη	Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει συνδεθεί σωστά και ότι η πρίζα του ρεύματος λειτουργεί. Η διάταξη προστασίας ενδέχεται να απενεργοποίησε τη συσκευή	Συνδέστε το βύσμα στην πρίζα του ρεύματος. Αφαιρέστε το εμπόδιο και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Αν η συσκευή εξακολουθεί να μη λειτουργεί, επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi
Η συσκευή δεν θερμαίνεται	Η ρυθμισμένη θερμοκρασία ενδέχεται να είναι πολύ χαμηλή.	Ρυθμίστε μια υψηλότερη θερμοκρασία
Η οθόνη δείχνει: PF 1 + απενεργοποιημένη μονάδα (Σφάλμα αισθητήρα 1)	Δείχνει ότι ο αισθητήρας της θερμοκρασίας περιβάλλοντος έχει βλάβη	Επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi
Η οθόνη δείχνει: PF 2 + απενεργοποιημένη μονάδα (Σφάλμα αισθητήρα 2)	Δείχνει ότι ο αισθητήρας εσωτερικής προστασίας της συσκευής έχει βλάβη	Επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi
Η οθόνη δείχνει: Ht (Υψηλή θερμοκρασία)	Η εσωτερική θερμοκρασία της μονάδας είναι πάρα πολύ υψηλή	Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν είναι καλυμμένη και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Όταν η εσωτερική θερμοκρασία της συσκευής μειώνεται, ο συναγερμός σβήνει. Αν η συσκευή δε λειτουργεί, επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi
Η οθόνη δείχνει: tos E05 και η μονάδα είναι απενεργοποιημένη	Έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπτης της διάταξης προστασίας κατά της ανατροπής	Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σε όρθια στάση, πάνω σε επίπεδη επιφάνεια. Αν η συσκευή δε λειτουργεί, επικοινωνήστε με το Κέντρο Υποστήριξης της De'Longhi