

# UNITED®

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ - ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ

### UHB-878



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για καλά μονωμένους χώρους ή για περιστασιακή χρήση.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν την χρήση. Φυλάξτε τις σε ασφαλές μέρος για μελλοντική χρήση.

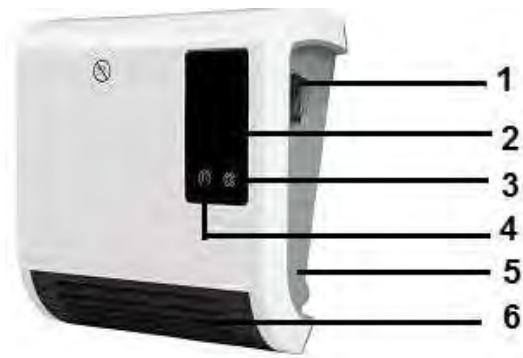
## ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- 1) Το προϊόν αυτό προορίζεται για επίτοιχη εγκατάσταση. Μην την χρησιμοποιείται σαν φορητή συσκευή.
- 2) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν δεν έχουν τοποθετηθεί τα πόδια, εφόσον χρησιμοποιηθεί σαν φορητό θερμαντικό σώμα.
- 3) Η θερμάστρα είναι σχεδιασμένη για επίτοιχη τοποθέτηση και πρέπει να εγκατασταθεί με την έξοδο θερμού αέρα προς τα κάτω και όχι με διαφορετικό προσανατολισμό. Επίσης δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σαν συσκευή ελεύθερης τοποθέτησης.
- 4) Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί με τέτοιο τρόπο, ώστε οι διακόπτες και τα χειριστήρια (με εξαίρεση τον διακόπτη τύπου καλωδίου) να μην μπορούν να χρησιμοποιηθούν από άτομο που είναι στην μπανιέρα ή στην ντουζίρα.
- 5) Η συσκευή είναι κατάλληλη για εγκατάσταση σε επιφάνειες κανονικής αναφλεξιμότητας π.χ. ξύλο, γυψοσανίδα, τοιχοποιία. Δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε εξαιρετικά εύφλεκτη επιφάνεια (π. χ. από πολυστυρένιο, ύφασμα)
- 6) Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί με τέτοιο τρόπο, ώστε οι διακόπτες και τα χειριστήρια να μην μπορούν να χρησιμοποιηθούν από άτομο που είναι στην μπανιέρα ή στην ντουζίρα.
- 7) Πριν τρυπήσετε την επιφάνεια τοποθέτησης ,βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια κρυμμένα κάτω από την επιφάνεια, όπως σωλήνες ή καλώδια.
- 8) Η επιλεγείσα τοποθεσία τοποθέτησης πρέπει να επιτρέπει στη συσκευή να είναι καλά στερεωμένη (π. χ. σε τοίχο) και να συνδεθεί με ασφάλεια στην παροχή ρεύματος.
- 9) Σιγουρευτείτε πως η τάση που αναγράφεται στις τεχνικές προδιαγραφές της συσκευής, συμφωνεί με την τάση του δικτύου της περιοχής σας και πως η πρίζα έχει γειωθεί.
- 10) Κρατάτε πάντα το καλώδιο ρεύματος μακριά από το σώμα της συσκευής.
- 11) Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- 12) Μην σκεπάζετε ή εμποδίζετε τις γρίλιες εξόδου ή εισόδου αέρα της συσκευής.
- 13) Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε παχιά χαλιά.
- 14) Πάντα τοποθετείτε τη συσκευή σε επίπεδη σταθερή επιφάνεια. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από κουρτίνες ή έπιπλα καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- 15) Μην τοποθετείτε τη συσκευή μπροστά από ή ακριβώς κάτω από πρίζα ρεύματος.
- 16) Μην εισάγετε αντικείμενα στις γρίλιες αερισμού της συσκευής.
- 17) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά ή πιθανότητα δημιουργίας εύφλεκτων αερίων.
- 18) Πάντα επιβλέπετε τη συσκευή όταν λειτουργεί κοντά σε παιδιά ή άτομα με μειωμένη αντιληπτική ικανότητα.
- 19) Πάντα αποσυνδέετε από την παροχή ρεύματος κατά τη μετακίνηση της συσκευής.
- 20) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν το καλώδιο ή η πρίζα είναι φθαρμένα. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει η συσκευή να επισκευαστεί από αναγνωρισμένο συνεργείο ή εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
- 21) Συνδέστε μόνο σε κατάλληλη παροχή ρεύματος (τάσης 220-240V).
- 22) Ο χώρος που θα θερμαίνεται από την συσκευή δεν πρέπει να περιέχει εύφλεκτα υλικά (π. χ. βενζίνη, διαλυτικά, σπρέι) ή άλλα υλικά που αναφλέγονται εύκολα (π. χ. , ξύλο ή χαρτί). Κρατήστε τέτοια υλικά μακριά από τη συσκευή. Κίνδυνος πυρκαγιάς!!!!
- 23) Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από μικρά παιδιά ή άτομα με μειωμένη αντιληπτική ή φυσική ή διανοητική ικανότητα, ή έλλειψη σχετικής εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν επιβλέπονται ή καθοδηγούνται από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους  
Μην αφήνετε παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.



σημαίνει “ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ”

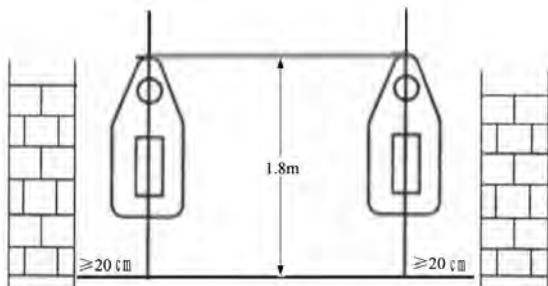
## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ



- 1- Κύριος διακόπτης
- 2- Οθόνη
- 3- Χρονοδιακόπτης
- 4- Επιλογέας λειτουργιών = Κουμπί χρονοδιακόπτη
- 5- Σχάρα αναρρόφησης (πίσω)
- 6- Σχάρα εξόδου αέρα (κάτω μέρος)

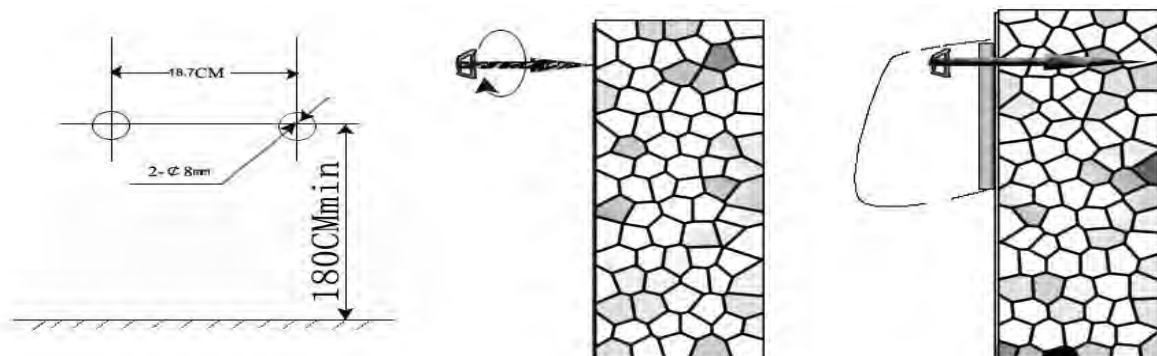
## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### Επιτοίχια τοποθέτηση



Κάντε δύο οπές στον τοίχο με απόσταση 1,8μ από το δάπεδο. Η διάμετρος της οπής περιέχει μόνο το ενσωματωμένο πλαστικό σωλήνα. Μετά την τοποθέτηση του ενσωματωμένου πλαστικού σωλήνα, στερεώστε το άγκιστρο στον σωλήνα με τη βίδα. Βεβαιωθείτε ότι το άγκιστρο είναι σταθερό και κρεμάστε τη συσκευή. Το κλιψάκι κάτω από το άγκιστρο πρέπει να εισάγετε με εγκοπή στο κάτω μέρος της συσκευής.

**Σημαντικό:** η βίδα στο κάτω μέρος πρέπει να σφίγγεται πολύ καλά για να μην πέσει η συσκευή κάτω.

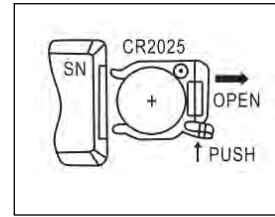


## ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

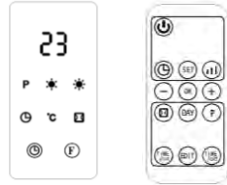
Το τηλεχειριστήριο απαιτεί 1 μπαταρία τύπου CR2025 3V

Σημαντικό: Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης και κανόνων ανακύκλωσης που αναφέρονται στη συσκευασία της μπαταρίας.

- 1- Ανοίξτε το διαμέρισμα μπαταριών σπρώχνοντας το κάλυμμα προς τα κάτω.
- 2- Τοποθετήστε την μπαταρία στο διαμέρισμα, παρατηρώντας την πολικότητα στο διάγραμμα (βλ. παρακάτω σχέδιο).
- 3- Κλείστε το διαμέρισμα της μπαταρίας.






## Λειτουργία διαχείρισης (συσκευή & τηλεχειριστήριο)

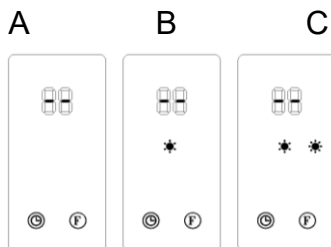




1. Συνδέστε και ενεργοποιήστε τη συσκευή πιέζοντας τον κόκκινο διακόπτη 0/I, βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής και στην οθόνη εμφανίζεται "8":





2. Πιέστε το κουμπί  " μία φορά, η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία και στην οθόνη εμφανίζεται "--" (φωτογραφία Α). Πιέστε δεύτερη φορά, λειτουργεί σε χαμηλή θερμοκρασία και στην οθόνη εμφανίζεται η εικόνα Β. Πιέστε τρίτη φορά, αλλάζει σε υψηλή θερμοκρασία και στην οθόνη εμφανίζεται η εικόνα C, στη συνέχεια πιέστε τέταρτη φορά, μπαίνει σε

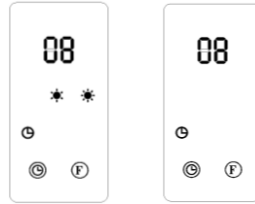
λειτουργία περιστροφής και στην οθόνη εμφανίζεται "--/   ", όπως η εικόνα C. Πιέστε πέμπτη φορά, μπαίνει σε κατάσταση αναμονής και στη οθόνη εμφανίζεται "--", όπως η εικόνα Α. Ο ανεμιστήρας θα λειτουργήσει για 30 δευτερόλεπτα και έπειτα μπαίνει σε κατάσταση αναμονής.



3. Πιέστε το κουμπί  " για να θέσετε το χρονοδιακόπτη (00-12 ώρες). Πιέζοντας το κουμπί μια φορά αυξάνεται ο χρόνος κατά μία ώρα. Μετά τη ρύθμιση της ώρας, η οθόνη θα εμφανίσει την τρέχουσα ρύθμιση της ώρας για 5 δευτερόλεπτα, στη συνέχεια επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη, εντωμεταξύ η ένδειξη  " θα είναι αναμμένη. Παρακάτω φωτογραφία με παράδειγμα ρύθμισης 8ωρών.

4. Ώρα ενεργοποίησης "ON": Σε κατάσταση αναμονής της συσκευής πιέστε το κουμπί χρονοδιακόπτη  ", μπορείτε να θέσετε ώρα ενεργοποίησης από 00-12 ώρες. Μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης, στην οθόνη εμφανίζεται η ώρα ενεργοποίησης και επίσης η ένδειξη  " είναι αναμμένη. Η οθόνη αυτόματα μειώνει το χρόνο κατά μία ώρα για κάθε






ώρα που περνάει. Όταν η ώρα ενεργοποίησης φτάσει, η συσκευή αυτόματα ενεργοποιείται. Η ενδεικτική θερμοκρασία είναι 23 °C κατά την ενεργοποίηση. Παρακάτω φωτογραφίες με παράδειγμα ρύθμισης ενεργοποίησης 8ωρών

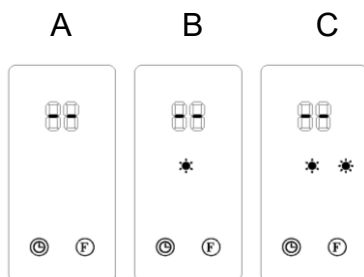



Σημείωση: Αν δεν ρυθμίσετε τη θερμοκρασία και το εβδομαδιαίο πρόγραμμα, η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 12 ώρες συνεχόμενης λειτουργίας, και μπαίνει σε κατάσταση αναμονής.











### Λειτουργία διαχείρισης (MONO μέσω του τηλεχειριστηρίου)

Σημείωση: Κατά τη διάρκεια λειτουργίας με το τηλεχειριστήριο, ο πομπός του τηλεχειριστηρίου πρέπει να στοχεύει στην περιοχή του δέκτη της συσκευής, για να αποφύγετε την αναποτελεσματικότητα του τηλεχειριστηρίου.

1. Πιέστε "  ", η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία, όπως φαίνεται στην εικόνα A
2. Πιέστε το κουμπί "  " μια φορά, η συσκευή λειτουργεί στη χαμηλή θερμοκρασία και στην οθόνη εμφανίζεται "-- /  ", όπως στην εικόνα B. Πιέστε ξανά, η συσκευή λειτουργεί στην υψηλή θερμοκρασία και στην οθόνη εμφανίζεται "   ", όπως στην εικόνα C



3. Ο χρονοδιακόπτης  του τηλεχειριστηρίου λειτουργεί το ίδιο με το χρονοδιακόπτη στο σώμα της συσκευής.
4. Θέστε την τρέχουσα ΩΡΑ/ΗΜΕΡΑ (μπορείτε να τη θέσετε τόσο σε κατάσταση αναμονής όσο και σε λειτουργία της συσκευής).

Πιέστε το κουμπί "  " μια φορά, στην οθόνη εμφανίζεται "12" σαν προεπιλογή, πιέστε "  /  " για να θέσετε την τρέχουσα ώρα (24 ώρες), πιέστε ξανά "  ", στην οθόνη εμφανίζονται τα λεπτά "30", πιέστε "  /  " για να θέσετε τα τρέχων λεπτά (00~59 λεπτά) , στη συνέχεια πιέστε "  " για τρίτη φορά, στην οθόνη εμφανίζεται η ημέρα " d7 ", πιέστε "  /  " για να θέσετε την τρέχουσα ημέρα (Δευτέρα-Κυριακή: d1-d7) . Έπειτα πιέστε "  " για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις, στην οθόνη θα εμφανιστούν οι προηγούμενες ρυθμίσεις.






Για παράδειγμα: Ρύθμιση για Τετάρτη, 9:30 AM σε επίπεδα θερμοκρασίας II, αναφορά στις παρακάτω φωτογραφίες:





Σημείωση:

- Πιέστε "  " για να ελέγξετε την τρέχουσα ώρα και ημέρα με τη σειρά.

#### 5. Ρύθμιση θερμοκρασίας

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας πιέστε "  /  ", στην οθόνη εμφανίζεται "23" ως προεπιλογή. Πιέστε "  /  ", για να θέσετε την επιθυμητή θερμοκρασία (εύρος θερμοκρασίας 10-49°C), πιέστε "  " για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

Για παράδειγμα: η τρέχουσα θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι 15°C, όταν θέσετε τη θερμοκρασία στους 25°C, στην οθόνη εμφανίζεται το παρακάτω

25  
\* \*  
°C  
 

Σημείωση:

Όταν ρυθμίζεται τη θερμοκρασία, θα χρησιμοποιήσει τον ΕΞΥΠΝΟ τρόπο λειτουργίας:




1) Ρύθμιση θερμοκρασίας – θερμοκρασίας περιβάλλοντος >2°C, λειτουργεί στην υψηλή ισχύ

2) 0°C < Ρύθμιση θερμοκρασίας – θερμοκρασίας περιβάλλοντος =<2°C, λειτουργεί στη χαμηλή ισχύ

3) Ρύθμιση θερμοκρασίας – θερμοκρασίας περιβάλλοντος =0°C, ο ανεμιστήρας θα λειτουργεί για 30 λεπτά για να διώξει τη θέρμανση που παραμένει μέσα, έπειτα μπαίνει σε κατάσταση αναμονής.

4) Μετά την κατάσταση αναμονής, αν η συσκευή κρυώσει και Ρύθμιση θερμοκρασίας – θερμοκρασίας περιβάλλοντος >=2°C, η συσκευή θα ενεργοποιηθεί και συνεχίζει τη θέρμανση.


Αν θέλετε να ακυρώσετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας, πιέστε το κουμπί "  " για να επιλέξετε


τη θερμοκρασία  ή  , η συσκευή θα λειτουργήσει χωρίς ρύθμιση θερμοκρασίας. Ενώ στην οθόνη εμφανίζεται " °C " θα εξαφανιστεί και θα εμφανιστεί "--". Μετά από συνεχόμενη θέρμανση 12ωρών, ο ανεμιστήρας θα λειτουργήσει για 30 δευτερόλεπτα και θα μπει σε λειτουργία αναμονής.


#### Ρύθμιση εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη (ΜΟΝΟ μέσω του τηλεχειριστηρίου)



Μετά την ολοκλήρωση ρύθμισης της τρέχουσας ΩΡΑ/ΗΜΕΡΑ, παρακάτω τα βήματα για να ορίσετε τον εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη:



1) Πιέστε "  " , η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία.

2) Πιέστε "  " , στην οθόνη εμφανίζεται "P", μπαίνει στη ρύθμιση του εβδομαδιαίου προγράμματος, όπως φαίνεται στην εικόνα Α.

3) Πιέστε "  " , στην οθόνη εμφανίζεται "d1~d7", θέστε την ημέρα (Δευτέρα-Κυριακή: d1~d7), όπως φαίνεται ο ορισμός της Δευτέρας στην εικόνα Β

4) Πιέστε "  " , στην οθόνη εμφανίζεται "P1~P6" (για κάθε μέρα, μπορείτε να ορίσετε το μέγιστο 6 χρόνους περιόδων), όπως φαίνεται η ρύθμιση P1 στην εικόνα C






5) Πιέστε "  " , στην οθόνη εμφανίζεται "00" ως προεπιλογή. Πιέστε "  " συνεχόμενα για να θέσετε την ώρα ενεργοποίησης, όπως φαίνεται ο ορισμός ώρας ενεργοποίησης στις 7:00am (Υπόμνημα: η ρύθμιση ώρα είναι 0-24 για επιλογή), στην εικόνα D.


6). Πιέστε "  " , στην οθόνη εμφανίζεται το προηγούμενο βήμα της ώρας ενεργοποίησης ως προεπιλογή. Πιέστε "  " συνεχόμενα για να θέσετε την ώρα απενεργοποίησης, όπως φαίνεται ο ορισμός ώρας απενεργοποίησης στις 13:00pm, στην εικόνα E.

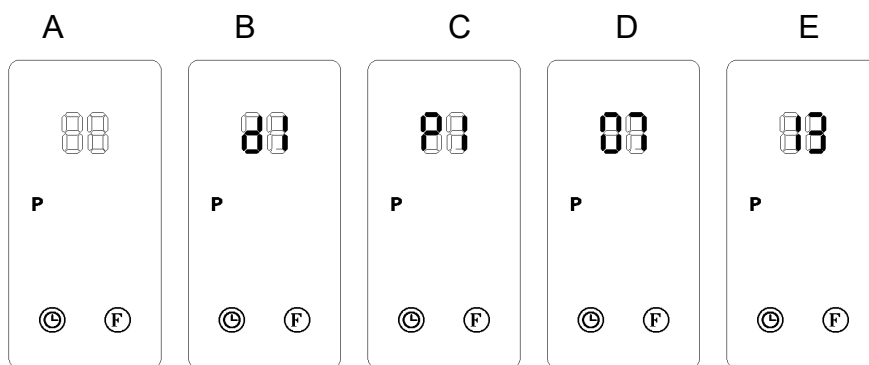
(Σημείωση: η ώρα απενεργοποίησης πρέπει να είναι αργότερη από την ώρα ενεργοποίησης, όταν η ώρα ενεργοποίησης είναι ίδια με την ώρα απενεργοποίησης, η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής.)

7) Πιέστε "  /  " για να θέσετε τη θερμοκρασία (εύρος θερμοκρασίας 10-49°C)



8) Επαναλάβετε τα βήματα 2-7, για να θέσετε ολόκληρο εβδομαδιαίο πρόγραμμα (κάθε μέρα, η λειτουργία της κάθε περιόδου που ανοίγει, η ώρα απενεργοποίησης)

9) Μετά τις παραπάνω ρυθμίσεις, πιέστε "  " για να επιλέξετε την ημέρα ενεργοποίησης της εβδομάδας, στη συνέχεια πιέστε "  " για να επιλέξετε την ώρα απενεργοποίησης της ημέρας, στη συνέχεια πιέστε "  /  " για να θέσετε την επιθυμητή θερμοκρασία ( εύρος θερμοκρασίας 10-49°C), πιέστε "  " για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις.

10) Για να ακυρώσετε την εβδομαδιαία λειτουργία, πιέστε ξανά το κουμπί "  ", η ένδειξη "P" θα εξαφανιστεί. Το εβδομαδιαίο πρόγραμμα είναι απενεργοποιημένο. Η συσκευή θα επανέλθει στην προηγούμενη κατάσταση λειτουργίας.




Σημείωση:

- Μετά την ολοκλήρωση των παραπάνω ρυθμίσεων και το πρόγραμμα "P" είναι σε λειτουργία, πιέστε " /  /  / " για να ελέγξετε τη ρύθμιση ώρας για κάθε μέρα και χρόνου περιόδου.


- Η περίοδος ώρας ενεργοποίησης είναι 00~24ώρες, δεν μπορείτε να θέσετε λεπτά






- Η ώρα απενεργοποίησης "TIME/OFF" δεν μπορεί να είναι μικρότερη από την ώρα ενεργοποίησης "TIME/ON";


- όταν η ώρα ενεργοποίησης "TIME/ON" είναι ίδια με την ώρα "TIME/OFF", ο χρόνος περιόδου μπαίνει σε κατάσταση αναμονής.


Σημείωση: Αν απενεργοποιήσετε τον κύριο διακόπτη, η παροχή ρεύματος διακοπεί ή αποσυνδεθεί χρειάζεται επαναφορά. Μπορείτε να πιέσετε "  " για να ελέγξετε και να θέσετε Ώρα /Ημέρα.

**Θέστε τον ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου (MONO μέσω του τηλεχειριστηρίου):**

1) Πιέστε "  ", η συσκευή μπαίνει σε κατάσταση λειτουργίας. Η θέρμανση για μια στιγμή παραμένει σταθερή.

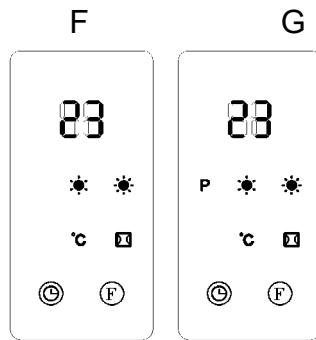
2) Πιέστε "  " μέσω του τηλεχειριστηρίου, η ένδειξη "  / °C " ανάβει. Στην οθόνη εμφανίζεται η θερμοκρασία "23" ως προεπιλογή. Πιέστε "  /  " για να θέσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ανοιχτού παραθύρου, μόλις η θερμοκρασία περιβάλλοντος πέσει 5-10°C μέσα σε 10 λεπτά, τότε η συσκευή θα σταματήσει να λειτουργεί για 30 λεπτά και μπαίνει σε κατάσταση αναμονής. Στη συνέχεια πιέστε "  " για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Πιέστε ξανά "  " για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ανίχνευσης ανοιχτού

παραθύρου, η ένδειξη “” θα σβήσει και η συσκευή θα επιστρέψει στην προηγούμενη κατάσταση λειτουργίας.

Παρακάτω ένα παράδειγμα για να θέσετε 23°C κατά τη διάρκεια ανίχνευσης ανοιχτού παραθύρου, όπως φαίνεται στην φωτογραφία F

3) Όταν ενεργοποιείτε ταυτόχρονα τόσο την ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου όσο και το εβδομαδιαίο πρόγραμμα, κατά τη διάρκεια της περιόδου OFF του εβδομαδιαίου προγράμματος, το προϊόν δεν λειτουργεί. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη, η θερμοκρασία υπόκειται στη ρύθμιση θερμοκρασίας ανίχνευσης ανοιχτού παραθύρου, όπως φαίνεται στη φωτογραφία G.



Σημείωση:

- Πρωτού ενεργοποιήσετε τον εβδομαδιαίου χρονοδιακόπτη: πρέπει να θέσετε ημέρα και χρονική περίοδο, διαφορετικά η εβδομαδιαία προεπιλογή είναι “00”, στην οποία δεν λειτουργεί.

### **Διατήρηση και καθαρισμός**

**Προειδοποίηση :** Μην κάνετε χρήση απορρυπαντικών ή σκληρών χημικών

Προειδοποίηση: Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν από την μετακίνηση ή τον καθαρισμό.

- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας στο εσωτερικό της συσκευής.
- Καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής τρίβοντας απαλά με μαλακό, υγρό πανί, είτε με σαπούνι είτε χωρίς σαπούνι.
- Καθαρίστε τακτικά τις γρίλιες εισόδου και εξόδου αέρα της συσκευής.

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου: UHB-878					
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Μονάδα
<b>Θερμική ισχύς</b>				<b>Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να επιλεγθεί μία δυνατότητα)</b>	
Ονομαστική θερμική ισχύς	$P_{nom}$	1,9	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	[όχι]
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	$P_{min}$	0	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	$P_{max,c}$	1,9	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	[όχι]
<b>Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας</b>				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	[όχι]
στην ονομαστική θερμική ισχύ	$eI_{max}$	0	kW	<b>Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγθεί μια δυνατότητα)</b>	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	$eI_{min}$	0	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
σε κατάσταση αναμονής	$eI_{SB}$	0	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[όχι]
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[ναι]
				<b>Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)</b>	
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι]
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[ναι]
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[όχι]
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι]
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[ναι]
				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι]
Στοιχεία επικοινωνίας:	Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε 17ης Νοεμβρίου 87Α – ΤΚ 55535 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη Τηλ: 2316006600, Fax: 2316006650				

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

A.M.Π. 00510  
(ΠΔ 117/2004)



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.

Το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14/ 35 / EU

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU & Delegating Directive 15 / 863 / EU

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο [www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)



## ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

**ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΚΑΡΥΔΑ & ΣΙΑ Ε.Ε**

17ης Νοεμβρίου 87Α - Τ.Κ. 55535

Πυλαία - Θεσσαλονίκη

T: 2316006600 | F: 2316006650

[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)