



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Κωδικός: 101150 | Μοντέλο: 05374

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν **CECOTEC**. Η τεχνολογία, ο σχεδιασμός και η λειτουργία του, σε συνδυασμό με το γεγονός ότι το προϊόν πληροί αυστηρότατες προδιαγραφές ποιότητας εγγυώνται πως η συγκεκριμένη επιλογή θα σας εξασφαλίσει ένα άριστο αποτέλεσμα χρήσης, για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν φυλλάδιο πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.



**ΦΟΡΗΤΟΣ ΘΕΡΜΟΠΟΜΠΟΣ ΜΕ Wi-Fi 2000W CECOTEC
READY WARM 2500 THERMAL CONNECTED 103 x 63 cm**



1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικ. 1.

1. Πίνακας ελέγχου
2. Κουμπί λειτουργίας
3. Πόδια
4. Πάνελ

Αξεσουάρ και εργαλεία

Εικ. 2.

- A. Στήριγμα στερέωσης
- B. Βύσματα και βίδες στερέωσης
- Γ. Άγκιστρα
- Δ. Βύσματα και βίδες
- E. Βίδες πίσω μέρους
- ΣΤ. Βίδες για τα πόδια

2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Σημείωση: Είναι φυσιολογικό να παρατηρήσετε μια ασυνήθιστη μυρωδιά όταν ο θερμοπομπός ενεργοποιείται για πρώτη φορά.

Αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει σε καλά αεριζόμενο χώρο για δύο ή τρεις ώρες.

Βγάλτε το προϊόν από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι σε καλή κατάσταση.

Επιθεωρήστε όλα τα μέρη της συσκευής για οποιαδήποτε βλάβη. Ξετυλίξτε τελείως το καλώδιο ρεύματος και επιθεωρήστε το για ζημιά. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν αυτή ή το καλώδιο της έχουν καταστραφεί ή δεν λειτουργεί σωστά.

Σε περίπτωση ζημιάς, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο service της Cecotec για συμβουλές, επισκευές ή επιστροφές.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις σε αυτό το εγχειρίδιο.

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις οδηγίες ασφαλείας.

3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Αυτή η συσκευή μπορεί να τοποθετηθεί στο πάτωμα ή στον τοίχο (τα πόδια και τα εξαρτήματα στήριξης στον τοίχο περιλαμβάνονται στη συσκευασία).

Σημείωση:

Η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να τοποθετείται κάτω από πρίζα τοίχου.

Η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να εγκαθίσταται σε θέση όπου οι διακόπτες και άλλα χειριστήρια μπορούν να προσεγγιστούν από κάποιον στο μπάνιο ή στο ντους.

Ο θερμαντήρας λειτουργεί μέσω φυσικής μεταφοράς αέρα. Προκειμένου να επιτευχθεί η σωστή απόδοση και ομοιόμορφη κατανομή θερμότητας, όταν τοποθετείται σε τοίχο, το κάτω μέρος του θερμοπομπού πρέπει να είναι σε ελάχιστη απόσταση 20 cm από το δάπεδο, ελάχιστη απόσταση 20 cm από κάθε πλευρά, 50 cm από το επάνω ράφι και ελάχιστη απόσταση 20 cm από οποιονδήποτε τοίχο ή αντικείμενο (έπιπλα και κουρτίνες κ.λπ.).

Εικ. 3.

Εικ. 4.

Εγκατάσταση στον τοίχο

Επιλέξτε την κατάλληλη θέση στον τοίχο, η οποία θα πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κοντά κάποια πρίζα.

Η αποστάσεις που είναι μαρκαρισμένες με τα γράμματα «a» και «e» διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.

Εικ. 5.

Αποστάσεις αναφοράς ανά μοντέλο:

Models	A (mm)	B (mm)	E (mm)	F (mm)
Ready Warm 800 Thermal Connected / 05372	410	93	140	495
Ready Warm 1200 Thermal Connected / 05373	550	93	280	495
Ready Warm 1800 Thermal Connected / 05374	690	93	420	495
Ready Warm 2000 Thermal Connected / 05375	830	93	560	495
Ready Warm 2500 Thermal Connected / 05376	970	93	700	495

**Εικ. 6.**

Ακολουθώντας τις προηγούμενες οδηγίες ασφαλείας, κάντε δύο σημάδια στον τοίχο σύμφωνα με τη μέτρηση «e» που υποδεικνύεται στον Πίνακα 1 και σε ύψος 695 mm από το δάπεδο.

Στη σημειωμένη περιοχή ανοίξτε 2 οπές διαμέτρου 10 mm, με ελάχιστο βάθος 60 mm. Σπρώξτε τα δύο βύσματα (D) στις δύο οπές και στερεώστε τα δύο άγκιστρα (C) με τις δύο βίδες (D).

Βιδώστε τους δύο βραχίονες στήριξης (A) (ή έναν βραχίονα στήριξης, ανάλογα με το μοντέλο) στο πίσω μέρος του θερμαντήρα με τις τέσσερις βίδες (E) (ή δύο βίδες, ανάλογα με το μοντέλο).

Οι δύο βραχίονες (A) βιδώνονται στις οπές που βρίσκονται στο κάτω πίσω μέρος του θερμοπομπού και στις δύο πλευρές.

Εικ. 7.

Κρεμάστε τον θερμοπομπό στα δύο άγκιστρα (C) στον τοίχο. Βεβαιωθείτε ότι ο θερμοπομπός έχει στερεωθεί σωστά και στους δύο γάντζους.

Εικ. 8.

Όταν ο θερμοπομπός είναι τοποθετημένος στη θέση του, κάντε δύο σημάδια στον τοίχο όπου τα δύο στηρίγματα (A) θα τοποθετηθούν ώστε να διασφαλιστεί ότι ο θερμαντήρας είναι στερεωμένος στον τοίχο.

Εικ. 9.

Αφαιρέστε το θερμοπομπό και ανοίξτε δύο οπές διαμέτρου 4 mm, με ελάχιστο βάθος 25 mm στα δύο σημάδια στον τοίχο.

Τοποθετήστε τα δύο βύσματα και στερεώστε τα με τις δύο βίδες (B) για να ασφαλίσετε πλήρως τον θερμοπομπό.

Εικ. 10.**Επιδαπέδια Εγκατάσταση**

Εγκατάσταση των ποδιών

Βιδώστε τα δύο πόδια στο πίσω μέρος του θερμοπομπού με τις 4 βίδες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία (F), 2 βίδες ανά πόδι.

Εικ. 11.**4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ**

Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.

Συνδέστε το και ενεργοποιήστε το από τον πλαινό διακόπτη. Θα ακούσετε ένα χαρακτηριστικό ήχο. Πιέστε το διακόπτη on/off. Στην οθόνη LED θα εμφανιστεί η θερμοκρασία δωματίου.

Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ισχύ, θερμοκρασία και τη διάρκεια λειτουργίας.

Η συσκευή θα ηχεί κάθε φορά που πατάτε ένα διακόπτη.

Πίνακας ελέγχου αφής**Εικ. 12.**

1. Οθόνη
2. Διακόπτης On/Off
3. Σήμα Wi-Fi
4. Θερμοκρασία
5. Χρονοδιακόπτης
6. Κατάσταση λειτουργίας

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Πιέστε το διακόπτη on/off στην οθόνη για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Κατά την ενεργοποίηση η συσκευή λειτουργεί σε χαμηλή ισχύ από προεπιλογή και στην οθόνη εμφανίζεται η θερμοκρασία.

Κατάσταση λειτουργίας

Λειτουργία αναμονής

Λειτουργία θέρμανσης**Εικ. 13.****Θερμοκρασία****Εικ. 14.**

Πατήστε το διακόπτη θερμοκρασίας για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί από 5°C έως 40 °C.

Η εσωτερική θερμοκρασία εμφανίζεται κάθε φορά που τίθεται σε λειτουργία η συσκευή. Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής ή κατά τη διάρκεια λειτουργίας.

Όταν η θερμοκρασία δωματίου φτάσει στην καθορισμένη, η λειτουργία υψηλής ισχύος σταματάει και ο



θερμοπομπός λειτουργεί στη χαμηλή ισχύ.

Όταν η θερμοκρασία δωματίου είναι 2 βαθμούς πάνω από την καθορισμένη θερμοκρασία, τόσο η υψηλή όσο και η χαμηλή ισχύς θα σταματήσουν να λειτουργούν. Ο θερμοπομπός θα αρχίσει να λειτουργεί ξανά μόνο όταν η θερμοκρασία μειώνεται κατά 2 βαθμούς σε σχέση με τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Χρονοδιακόπτης

Εικ. 15.

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να ξεκινά ή να διακόπτει τη λειτουργία της συσκευής σε ένα χρονικό διάστημα μεταξύ 1 ώρας και 24 ωρών.

Τηλεχειριστήριο

Εικ. 16.

Τα κουμπιά της οθόνης αφής που βρίσκονται στο προϊόν αντιστοιχούν στις λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου:

1. Πλήκτρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
2. Κατάσταση λειτουργίας
3. Θερμοκρασία
4. Χρονοδιακόπτης
5. Γονικό κλειδίωμα

Γονικό κλειδίωμα

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο γονικού κλειδιώματος για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο γονικού κλειδιώματος για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Σημείωση: Για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτή από την οθόνη, πιέστε το πλήκτρο της θερμοκρασίας για 3 δευτερόλεπτα.

5. ΕΦΑΡΜΟΓΗ SMARTPHONE

Για να συνδέσετε το προϊόν σας με την εφαρμογή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Κατεβάστε την εφαρμογή EnergySilence από το Google Play ή το App Store.

Εάν είναι η πρώτη φορά που χρησιμοποιείτε αυτήν την εφαρμογή, δημιουργήστε ένα λογαριασμό. Εάν όχι, συνδεθείτε.

Μόλις μπειτε στην εφαρμογή, πατήστε "+" στην επάνω δεξιά γωνία και πατήστε "ReadyWarm Thermal".

Ενεργοποιήστε τη συσκευή, ελέγξτε ότι η ένδειξη Wi-Fi στην οθόνη αναβοσβήνει. Αν δεν αναβοσβήνει, πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας μέχρι να ηχήσει και η ένδειξη αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα.

Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi και πατήστε επιβεβαίωση. Θυμηθείτε ότι το δίκτυο Wi-Fi πρέπει να είναι 2,4 GHz.

Στη συνέχεια, η διαδικασία σύνδεσης θα ξεκινήσει αυτόματα. Σε περίπτωση που υπάρξει σφάλμα κατά τη διαδικασία, πατήστε ξανά το κουμπί θερμοκρασίας μέχρι να αναβοσβήσει αργά η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi.

Επιβεβαιώστε ότι το δίκτυο Wi-Fi και ο κωδικός πρόσβασης είναι σωστά και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις ενδείξεις στην εφαρμογή.

Μεταβείτε στα δίκτυα Wi-Fi του smartphone σας, επιλέξτε το δίκτυο Wi-Fi της συσκευής σας και επιστρέψτε στην εφαρμογή για την ολοκλήρωση της διαδικασίας σύνδεσης.

6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Απενεργοποιήστε, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει πριν τον καθαρισμό ή την επισκευή της.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό πανί για να καθαρίσετε τα εξωτερικά μέρη του προϊόντος.

Μη χρησιμοποιείτε χημικά ή λιπαντικά καθαριστικά ή επιθέματα καθαρισμού, καθώς αυτά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια του προϊόντος.

Καθαρίζετε τακτικά τη σκόνη και τη βρωμιά από την επιφάνεια.

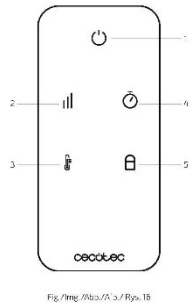
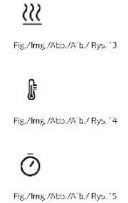
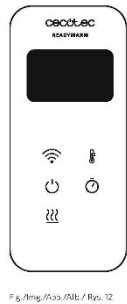
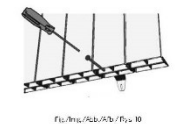
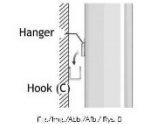
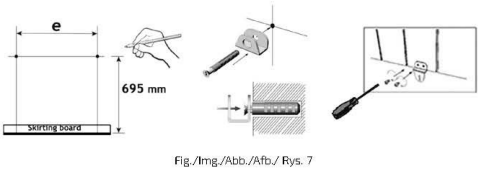
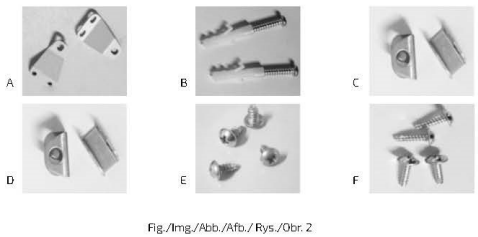
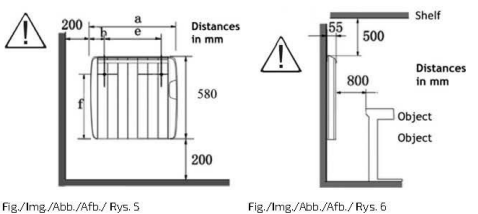
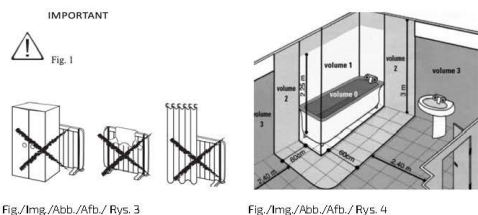
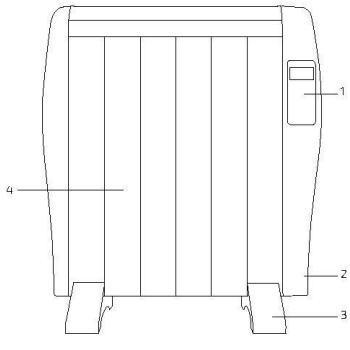
Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό και μην την βρέχετε καθόλου.

Εάν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την και φυλάξτε την σε καλά αεριζόμενο και ασφαλές μέρος μακριά από παιδιά.



7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προϊόν: Ready Warm 800 Thermal Connected | Art. No.: 05372 | 600 W, 220-240 V, 50/60 Hz
Προϊόν: Ready Warm 1200 Thermal Connected | Art. No.: 05373 | 900 W, 220-240 V, 50/60 Hz
Προϊόν: Ready Warm 1800 Thermal Connected | Art. No.: 05374 | 1200 W, 220-240 V, 50/60 Hz
Προϊόν: Ready Warm 2000 Thermal Connected | Art. No.: 05375 | 1500 W, 220-240 V, 50/60 Hz
Προϊόν: Ready Warm 2500 Thermal Connected | Art. No.: 05376 | 2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz
Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία



7. ΔΙΑΘΕΣΗ ΠΑΛΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ



Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19 / ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών Ο Εξοπλισμός (WEEE), καθορίζει ότι δεν πρέπει να απορρίπτονται παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές με τα κανονικά μη ταξινομημένα αστικά απόβλητα. Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά, προκειμένου να βελτιστοποιηθεί η ανάκτηση και η ανακύκλωση των υλικών που περιέχουν και να μειωθούν οι επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον.

Το διαγραμμένο σύμβολο «τροχός κάδος» στο προϊόν σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας να διαθέσετε της συσκευής σωστά. Εάν το προϊόν διαθέτει ενσωματωμένα μπαταρία ή χρησιμοποιεί μπαταρίες, θα πρέπει να αφαιρεθούν από τη συσκευή και να απορριφθούν κατάλληλα.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνήσουν με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή για πληροφορίες σχετικά με τη σωστή απόρριψη παλαιών συσκευών ή / και μπαταριών τους.



ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή σας και σας καλωσορίζουμε στην οικογένεια των προϊόντων **CECOTEC**. Η **CECOTEC** είναι μία από τις μεγαλύτερες εταιρείες κατασκευής ηλεκτρικών συσκευών σε παγκόσμιο επίπεδο με μία διευρυμένη συλλογή τέτοια ώστε να καλύπτει με καλαισθησία, αλλά και αποτελεσματικότητα κάθε σας ανάγκη σε επαγγελματικό επίπεδο.

Κάθε συσκευή **CECOTEC** έχει παραδοθεί σε σας έχοντας περάσει πολλαπλούς ελέγχους καλής λειτουργίας στο εργοστάσιο κατασκευής αλλά και στα εργαστήρια αναγνωρισμένων Ευρωπαϊκών ινστιτούτων.

Η εγγύηση ισχύει για 6 (έξι) μήνες για επαγγελματική χρήση και για 2 (δύο) χρόνια για οικιακή χρήση από την ημερομηνία αγοράς με την προσκόμιση της απόδειξης. Η εγγύηση καλύπτει τη δωρεάν επιδιόρθωση της συσκευής σας (εργασία και ανταλλακτικά) σε περίπτωση που η βλάβη της οφείλεται σε πραγματικό ελάττωμα της συσκευής. Δεν καλύπτει τα έξοδα μεταφοράς και συσκευασίας της συσκευής σας από και προς το εξουσιοδοτημένο συνεργείο. Επίσης η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που προκλήθηκαν στη συσκευή από λανθασμένη σύνδεση ή κακό χειρισμό, από κακή χρήση του αγοραστή (πτώση, σπασίματα εξαρτημάτων), από πτώση ή αύξηση της τάσης του ρεύματος του δικτύου ηλεκτροδότησης, από ζημιές που προέρχονται από χημικές ή ηλεκτροχημικές αντιδράσεις του νερού (αρτεσιανά άλατα), από επέμβαση τεχνικών που δεν είναι εξουσιοδοτημένοι από την εταιρία, από πλημμύρες, από κεραυνούς και γενικά από εξωγενείς παράγοντες.

Δεν καλύπτονται ζημιές που πιθανόν να προκλήθηκαν από την συσκευή σε άλλες συνδεδεμένες σ' αυτήν, καθώς επίσης καμία απαίτηση αποζημίωσής σας για προβλήματα στην εργασία σας, που τυχόν προήλθαν από την μη εύρυθμη λειτουργία της συσκευής.

Η εγγύηση παύει να ισχύει αν η συσκευή έχει δεχτεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν το προϊόν έχει αγοραστεί νομίμως συνοδευόμενο από παραστατικό αγοράς με υποχρέωση προσκόμισής του όταν αυτό ζητηθεί και εφόσον έχουν συμπληρωθεί από τον τελικό αγοραστή τα παρακάτω στοιχεία φέροντας υπογραφή και σφραγίδα του καταστήματος πώλησης προς αυτόν.

Αρ. Απόδειξης.....
Ημερομηνία Αγοράς.....
Τύπος Συσκευής:.....
Όνοματεπώνυμο Αγοραστή:.....
Κατάστημα Πώλησης:.....
Υπογραφή / Σφραγίδα