



**PTC ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ 2-σε-1  
(Αερόθερμο & Ανεμιστήρας)**

Οδηγίες χρήσης



**Μοντέλο: ΜΤΦΗ-16402**

**ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΚΑΛΑ ΜΟΝΩΜΕΝΟΥΣ  
ΧΩΡΟΥΣ Ή ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΑ**

**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ  
ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΑΛΑ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### Σημαντικό!

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν από τη λειτουργία της μονάδας.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
- Ονομαστική ισχύς: Αυτή η μονάδα πρέπει να συνδέεται μόνο σε γειωμένη πρίζα 220-240V~/50-60Hz.
- Η εγκατάσταση πρέπει να είναι σύμφωνη με τους κανονισμούς της χώρας όπου χρησιμοποιείται η μονάδα.
- Εάν έχετε αμφιβολίες σχετικά με την καταλληλότητα της ηλεκτρικής σας παροχής, ζητήστε να την ελέγξει και, εάν είναι απαραίτητο, να την τροποποιήσει ειδικευμένος ηλεκτρολόγος.
- Αυτή η θερμάστρα έχει ελεγχθεί και είναι ασφαλής για χρήση. Ωστόσο, όπως συμβαίνει με κάθε ηλεκτρική συσκευή - χρησιμοποιήστε την με προσοχή.
- Αποσυνδέστε το ρεύμα από τη μονάδα πριν από την αποσυναρμολόγηση, τη συναρμολόγηση ή τον καθαρισμό.
- Αποφεύγετε να αγγίζετε οποιαδήποτε κινούμενα μέρη εντός της συσκευής.
- Ποτέ μην εισάγετε δάχτυλα, μολύβια ή άλλα αντικείμενα μέσα στο προστατευτικό.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά.
- Παιδιά ηλικίας από 3 ετών και κάτω των 8 ετών θα πρέπει να ενεργοποιούν/απενεργοποιούν τη συσκευή μόνο εφόσον αυτή έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην προβλεπόμενη κανονική θέση λειτουργίας της και έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει. Τα παιδιά ηλικίας από 3 ετών και κάτω των 8 ετών δεν πρέπει να συνδέουν, να ρυθμίζουν ή να καθαρίζουν τη συσκευή ή να εκτελούν εργασίες συντήρησης από τον χρήστη.
- Τα παιδιά κάτω των 3 ετών πρέπει να κρατούνται μακριά, εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς.
- Ορισμένα μέρη αυτού του προϊόντος μπορεί να ζεσταθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Πρέπει να δίνεται ιδιαίτερη προσοχή όταν υπάρχουν παιδιά και ευάλωτα άτομα.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή ψεκάζοντάς την ή βυθίζοντάς την σε νερό.
- Ποτέ μην συνδέετε τη μονάδα σε ηλεκτρική πρίζα χρησιμοποιώντας καλώδιο επέκτασης. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμη πρίζα, θα πρέπει να εγκατασταθεί από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή εάν η μονάδα, το καλώδιο ή το φις έχουν υποστεί ζημιά. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν

είναι τεντωμένο, εκτεθειμένο σε αιχμηρά αντικείμενα/ακμές ή δεν έχει δρομολογηθεί κάτω από τη μονάδα.

- Οποιοδήποτε άλλο σέρβις εκτός από τον τακτικό καθαρισμό πρέπει να εκτελείται από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις. Η μη συμμόρφωση μπορεί να οδηγήσει σε ακύρωση της εγγύησης.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το βύσμα ως διακόπτη για την εκκίνηση και την απενεργοποίηση της θερμάστρας. Χρησιμοποιήστε το προβλεπόμενο κουμπί λειτουργίας που βρίσκεται στον πίνακα ελέγχου.
- Μην χρησιμοποιείτε εξωτερικό χρονοδιακόπτη. Μην καλύπτετε την είσοδο ή την έξοδο αέρα και μην τοποθετείτε αντικείμενα κοντά στη μονάδα που μπορεί να περιορίσουν τη ροή του αέρα, καθώς αυτό μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο πυρκαγιάς.
- Η θερμάστρα δεν πρέπει να βρίσκεται ακριβώς κάτω από μια πρίζα.
- Τοποθετείτε πάντα τη μονάδα σε στεγνή και σταθερή επιφάνεια. Μην μετακινείτε ή γέρνετε τη μονάδα.
- Αποφεύγετε να διατηρείτε τη μονάδα σε άμεσο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Η θερμάστρα έχει σχεδιαστεί για χρήση σε θερμοκρασίες άνω των 20°C. Εάν εκτεθεί σε θερμοκρασίες κάτω από αυτές, πρέπει να της επιτραπεί να ζεσταθεί πάνω από αυτό το επίπεδο πριν από τη λειτουργία.
- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε, να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε τη συσκευή. Αυτή η συσκευή δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από τον χρήστη.
- Πάντα να αποσυνδέετε ή να αποσυνδέετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν δεν τη χρησιμοποιείτε ή όταν τη μετακινείτε ή την καθαρίζετε. Μην τραβάτε το καλώδιο για να αποσυνδέσετε τη θερμάστρα από την πρίζα.
- Διατηρείτε τη θερμάστρα καθαρή. Μην αφήνετε κανένα αντικείμενο να εισέλθει στο άνοιγμα εξαερισμού ή εξάτμισης, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή ζημιά στη θερμάστρα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για οτιδήποτε άλλο εκτός από την προβλεπόμενη χρήση της. Έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
- Ενδέχεται να υπάρχει ένα ίχνος οσμής κατά τα πρώτα λεπτά της αρχικής χρήσης ή μετά από μια περίοδο αποθήκευσης. Αυτό είναι φυσιολογικό και θα εξαφανιστεί γρήγορα.
- Αυτή η συσκευή έχει καυτά και τοξωτά ή σπινθηροβόλα μέρη στο εσωτερικό της. Μην τη χρησιμοποιείτε σε χώρους όπου χρησιμοποιείται ή αποθηκεύεται βενζίνη, μοτογάς ή οποιοδήποτε εύφλεκτο υγρό.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε μπάνια, χώρους πλυντηρίων και παρόμοιους υγρούς χώρους. Ποτέ μην τοποθετείτε αυτή τη συσκευή σε σημείο όπου μπορεί να πέσει σε μπανιέρα ή να εκτεθεί με άλλο τρόπο στο νερό.
- Το τηλεχειριστήριο περιέχει μια μπαταρία λιθίου, κρατήστε το μακριά από μικρά παιδιά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή σε περίπτωση κατάποσης.

Για να αποφύγετε τη διαρροή της μπαταρίας: Αφαιρέστε την μπαταρία από το τηλεχειριστήριο εάν έχει εξαντληθεί ή πριν από μεγάλες περιόδους αποθήκευσης.

### **ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

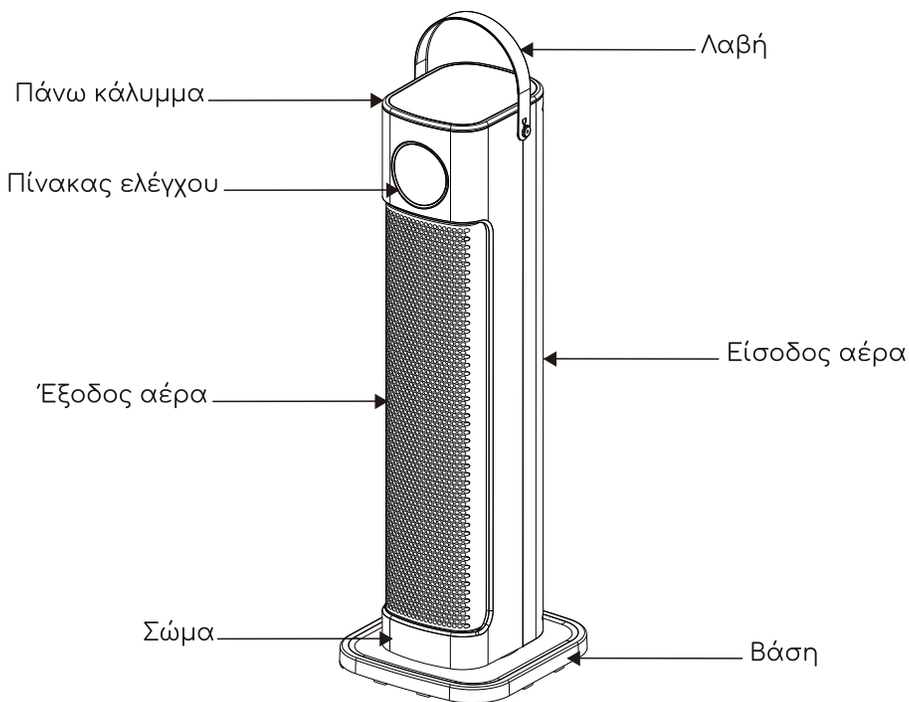
- Μην καλύπτετε και μην περιορίζετε τη ροή του αέρα. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλον με σκόνη.
- Για ασφάλεια και μέγιστη απόδοση, η ελάχιστη απόσταση από τοίχο ή αντικείμενα πρέπει να είναι 50 cm.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, ΜΗΝ χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή με οποιαδήποτε συσκευή ελέγχου ταχύτητας στερεάς κατάστασης ή με οποιουσδήποτε ελεγκτές μεταβλητής ταχύτητας.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Κεραμικό θερμαντικό στοιχείο ασφαλείας PTC
- Λειτουργίες: ανεμιστήρας / χαμηλή θέρμανση / υψηλή θέρμανση
- Ρύθμιση θερμοκρασίας: 16-35°C
- Λειτουργία ταλάντωσης ευρείας γωνίας
- Προστασία από υπερθέρμανση
- Χρονοδιακόπτης 12 ωρών
- Με οθόνη LED και πλήκτρα αφής
- Τηλεχειριστήριο

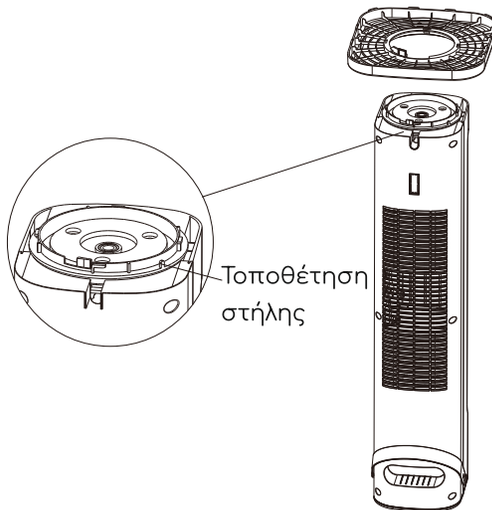
## ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ



## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

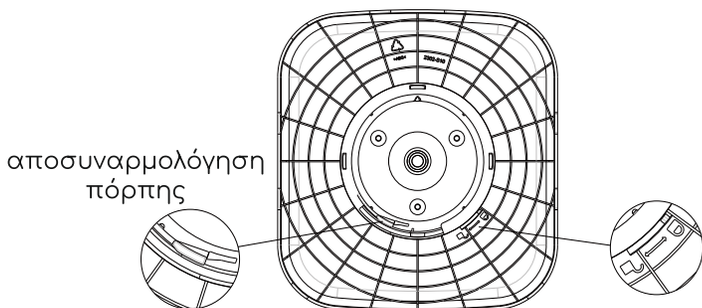
### Εγκατάσταση πλαισίου

Αρχικά, αναποδογυρίστε το σώμα και ευθυναρμμίστε την κάτω στήλη τοποθέτησης με τη θέση της τοξοειδούς οπής "Λ" του πλαισίου. Στη συνέχεια, κρατήστε το πλαίσιο και περιστρέψτε το δεξιόστροφα μέχρι να μην μπορεί να περιστραφεί και θα εγκατασταθεί στη θέση του.



### Αποσυναρμολόγηση πλαισίου

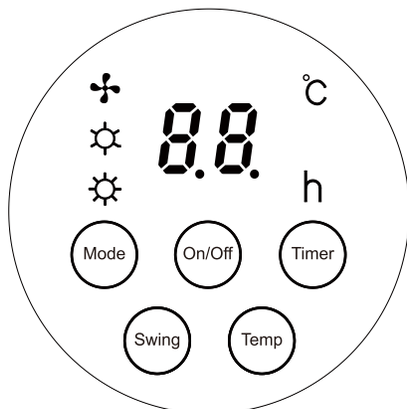
Βγάλτε το βύσμα από την πρίζα, αναποδογυρίστε το προϊόν, βρείτε το κάτω μέρος του πλαισίου για να αφαιρέσετε την πόρπη, πιέστε την πόρπη και περιστρέψτε το πλαίσιο αριστερόστροφα στη θέση "Λ" και, στη συνέχεια, ανασηκώστε το πλαίσιο προς τα πάνω.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### Εμφάνιση οθόνης

Η θερμάστρα σας μπορεί να λειτουργήσει είτε χειροκίνητα με τα κουμπιά που βρίσκονται στο μπροστινό μέρος της θερμάστρας είτε με το τηλεχειριστήριο.



### Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (On/Off)

Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της θερμάστρας.

### Κουμπί Λειτουργίας (Mode)

Πιέστε το κουμπί για να επιλέξετε κυκλικά μεταξύ τριών διαθέσιμων λειτουργιών: Ανεμιστήρας (✚), Χαμηλή θέρμανση (⚙) & Υψηλή θέρμανση (☀).

### Κουμπί Θερμοκρασίας (Temp)

Στην κατάσταση εκκίνησης, πατήστε το κουμπί για να εισέλθετε στην κατάσταση ρύθμισης της θερμοκρασίας. Κάθε πάτημα αυξάνει κατά 1°C. Η ρυθμισμένη τιμή θα κυμαίνεται μεταξύ 16-35°C. Μετά τη ρύθμιση, η τιμή σταματά να αναβοσβήνει και εμφανίζεται το αντίστοιχο εικονίδιο λειτουργίας (✚, ⚙, ☀).

### Κουμπί Χρονοδιακόπτη (Timer)

Πατήστε επανειλημμένα για να αυξήσετε το χρόνο λειτουργίας σε διαστήματα 1 ώρας. Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 1 ώρας και 12 ωρών. Μετά τη ρύθμιση, το εικονίδιο h θα εμφανιστεί στην οθόνη LED. Για να ακυρώσετε το χρονοδιακόπτη, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί χρονοδιακόπτη μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 00.

### Κουμπί περιστροφής (Swing)

Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Τηλεχειριστήριο

### Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (On/Off)

Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της θερμάστρας.

### Κουμπί Λειτουργίας (Mode)

Πιέστε το κουμπί για να επιλέξετε κυκλικά μεταξύ τριών διαθέσιμων λειτουργιών: Ανεμιστήρας (+), Χαμηλή θέρμανση (⚙) & Υψηλή θέρμανση (⚙).

### Κουμπί Θερμοκρασίας (Temp+ / Temp-)

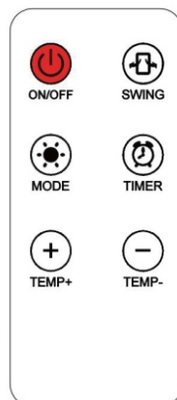
Στην κατάσταση εκκίνησης, πατήστε το κουμπί για να εισέλθετε στην κατά-σταση ρύθμισης της θερμοκρασίας. Κάθε πάτημα αυξάνει κατά 1°C. Η ρυθμι-σμένη τιμή θα κυμαίνεται μεταξύ 16-35°C. Μετά τη ρύθμιση, η τιμή σταματά να αναβοσβήνει και εμφανίζεται το αντίστοιχο εικονίδιο λειτουργίας(+, ⚙, ⚙).

### Κουμπί Χρονοδιακόπτη (Timer)

Πατήστε επανειλημμένα για να αυξήσετε το χρόνο λειτουργίας σε διαστήματα 1 ώρας. Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 1 ώρας και 12 ωρών. Μετά τη ρύθμιση, το εικονίδιο h θα εμφανιστεί στην οθόνη LED. Για να ακυρώσετε το χρονοδιακόπτη, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί χρονοδιακόπτη μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη 00.

### Κουμπί περιστροφής (Swing)

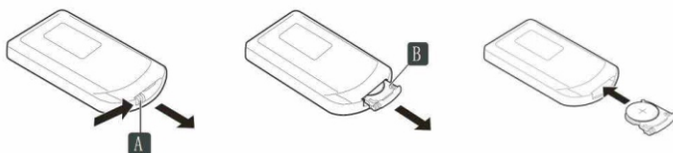
Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής.



## ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Το τηλεχειριστήριο τροφοδοτείται από μια μπαταρία λιθίου (Cr2025). Σε περίπτωση που το τηλεχειριστήριο δεν ανταποκρίνεται, αντικαταστήστε την μπαταρία ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες:

- Γυρίστε το τηλεχειριστήριο και πιέστε την καρτέλα A προς τα δεξιά.
- Σύρετε προς τα έξω τη θήκη της μπαταρίας B.
- Αντικαταστήστε την μπαταρία με τον ίδιο τύπο, διασφαλίζοντας ότι η θετική πλευρά είναι στραμμένη προς τα πάνω.



## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

### Καθαρισμός και αποθήκευση

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Παρακαλούμε απενεργοποιήστε τη μονάδα και αποσυνδέστε την από το ρεύμα πριν από τον καθαρισμό ή την εκτέλεση οποιασδήποτε συντήρησης.

### Καθαρισμός της επιφάνειας

Καθαρίστε τη θερμάστρα με ένα ξεσκονόπανο ή ένα μαλακό υγρό πανί. Μην χρησιμοποιείτε χημικούς διαλύτες (όπως βενζόλιο, οινόπνευμα ή βενζίνη), καθώς μπορεί να προκαλέσουν μη αναστρέψιμη βλάβη. Βεβαιωθείτε ότι δεν εισέρχεται νερό στον πίνακα ελέγχου ή στα κενά του περιβλήματος. Μην θέτετε σε λειτουργία τη μονάδα μέχρι να στεγνώσει εντελώς. Τοποθετήστε τη θερμάστρα στη συσκευασία της ή καλύψτε τη συσκευή για να την προστατέψετε από τη σκόνη. Αποθηκεύστε την σε δροσερό και ξηρό μέρος.

### ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΒΛΑΒΩΝ

Μην επισκευάζετε ή αποσυναρμολογείτε τη μονάδα μόνοι σας, μη εξουσιοδοτημένες προσπάθειες επισκευής θα ακυρώσουν την εγγύηση και μπορεί να προκαλέσουν σωματικές βλάβες.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Χωρίς ρεύμα	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο.</li><li>2. Δεν υπάρχει ρεύμα από την πρίζα.</li><li>3. Ο διακόπτης τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της μονάδας είναι απενεργοποιημένος.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.</li><li>2. Ελέγξτε ότι η πρίζα είναι ενεργοποιημένη</li><li>3. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της μονάδας βρίσκεται στη θέση On.</li></ol>
Εκπομπή οσμών από τη μονάδα	Νέα μονάδα. Όταν η μονάδα χρησιμοποιείται για πρώτη φορά, το μοτέρ του ανεμιστήρα μπορεί να παράγει οσμή, η οποία θα εξαφανιστεί μέσα σε μια εβδομάδα χρήσης.	Δεν απαιτείται καμία ενέργεια
Ισχυρές δονήσεις και θόρυβος	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Η μονάδα δεν είναι τοποθετημένη σε επίπεδη επιφάνεια.</li><li>2. Η μονάδα μπορεί να υποστεί ζημιά.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Τοποθετήστε το σε επίπεδη επιφάνεια ή ένα αντικραδα-σμικό χαλί από κάτω της.</li><li>2. Εάν η θερμάστρα έχει υποστεί ζημιά, διακόψτε τη χρήση και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.</li></ol>

Εάν οι παραπάνω λύσεις δεν επιλύσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου: MTFH-16402			
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα
<b>Θερμική ισχύς</b>			
Ονομαστική θερμική ισχύς	$P_{nom}$	2.000	kW
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	$P_{min}$	1.300	kW
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	$P_{max,c}$	2.000	kW
<b>Κατανάλωση ισχύος</b>			
Σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	$P_o$	NA	W
Σε κατάσταση αναμονής	$P_{sm}$	0.30	W
Σε κατάσταση αδράνειας	$P_{idle}$	0.30	W
Σε δικτυωμένη αναμονή	$P_{nsm}$	NA	W
Κατάσταση αναμονής με απεικόνιση πληροφοριών ή κατάσταση			Όχι
Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου κατά την ενεργό κατάσταση	$\eta_{s,an}$	91.5	%
<b>Χαρακτηριστικό</b>			
<b>Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγεί μια δυνατότητα)</b>			
μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου			[όχι]
δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου			[όχι]
με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου			[όχι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου			[ναι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας			[όχι]
με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας			[όχι]
<b>Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές)</b>			
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας			[όχι]
ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου			[όχι]
με δυνατότητα ρύθμισης σε απόσταση			[όχι]
με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης κίνησης			[όχι]
με περιορισμό διάβειας λειτουργίας			[ναι]
με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας			[όχι]
λειτουργία αυτόματης εκμάθησης			[όχι]
ακρίβεια ελέγχου			[όχι]

Στοιχεία επικοινωνίας:	Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε. 17ης Νοεμβρίου 87Α ΤΚ 55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη Τηλ: 2316006600, Fax: 2316006650 www.morris.gr
------------------------	--

## Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή βλάβη του περιβάλλοντος ή της ανθρώπινης υγείας από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε το υπεύθυνα για να ενισχύσετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντικά ασφαλή ανακύκλωση.

## Δήλωση Συμμόρφωσης

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14/30/EU

Low Voltage Directive: 14/35/EU

ErP Directive: 09/125/EC

CE Marking: 93/68/EEC

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

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο

[www.morris.gr](http://www.morris.gr).



ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΚΑΡΥΔΑ & ΣΙΑ, ΕΕ  
17ης Νοεμβρίου 87Α, ΤΚ 55535  
Πυλαία, Θεσσαλονίκη  
Τ. 2316006600 | [www.morris.gr](http://www.morris.gr)