

UNITED®

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

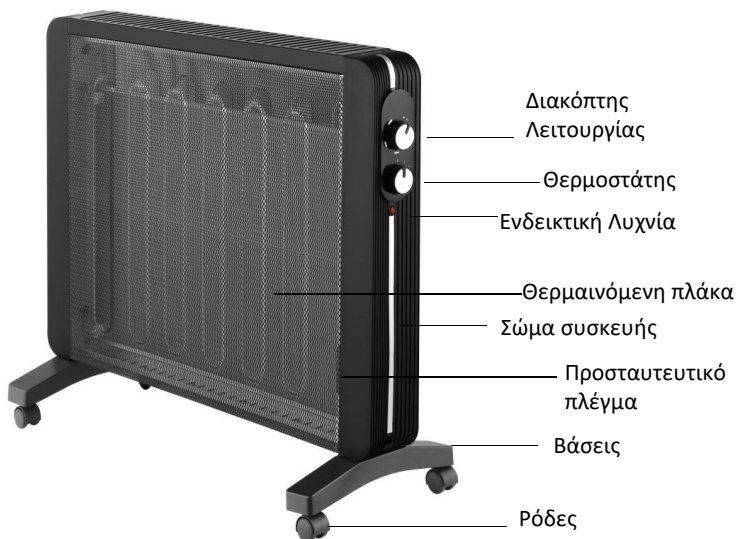
ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ MICA

Μοντέλο: UHM-880



Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά
Σας παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη
συσκευή και να τις φυλάξετε για μελλοντική αναφορά.

I .Παρουσίαση συσκευής



II .Βασικές τεχνικές προδιαγραφές

| Μοντέλο | Τάση ρεύματος | Συχνότητα ρεύματος | Ισχύς |
|---------|---------------|--------------------|-------|
| UHM-880 | 220-240V | 50Hz | 2000W |

III .Οδηγίες προφύλαξης για ασφαλή χρήση

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης, πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Συνδέστε το φις σε κατάλληλη πρίζα (απαιτήσεις: AC 220-240V, 50/60Hz, $\geq 10A$). Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετηθεί κάτω από πρίζα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο. Ακατάλληλοι χειρισμοί μπορεί να προκαλέσουν φωτιά, βραχυκύκλωμα ή προσωπικούς τραυματισμούς.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν από τη σύνδεση στο ρεύμα.

- Για να αποφύγετε την πιθανότητα δημιουργίας βραχυκυκλώματος, φωτιάς ή βλάβης στη συσκευή, μην εισάγετε αντικείμενα μέσα στην συσκευή και μην καλύπτετε το προστατευτικό πλέγμα.
- Μην αφήνετε την συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν είναι σε λειτουργία.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με γυμνά χέρια. Η συσκευή εκπέμπει θερμότητα και μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα. Αν αυτό είναι απαραίτητο χρησιμοποιήστε τη χειρολαβή στο πίσω μέρος για να μετακινήσετε τη συσκευή. Σε περίπτωση που μικρά παιδιά, ζώα ή άτομα με μειωμένη αντιληπτική ή φυσική ή διανοητική ικανότητα, βρίσκονται στον χώρο χωρίς επίβλεψη, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλοντες χώρους όπως μπάνια, ντουζιέρες, πισίνες κτλ
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη όπου βενζίνη, μογιές ή εύφλεκτα υλικά είναι αποθηκευμένα.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή όταν είναι σε λειτουργία.
- Για να αποφύγετε υπερφόρτωση της γραμμής ρεύματος, μην συνδέετε άλλες συσκευές στην πρίζα που χρησιμοποιείτε για τη συσκευή.
- Η πιο συνηθισμένη αιτία υπερθέρμανσης είναι οι εναποθέσεις σκόνης ή χνουδιών στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι οι εναποθέσεις αυτές απομακρύνονται τακτικά αποσυνδέοντας τη συσκευή και καθαρίζοντας με ηλεκτρική σκούπα τους αεραγωγούς και τις σχάρες αέρα.
- Πάντα τα χέρια σας είναι να στεγνά πριν χειριστείτε ή ρυθμίσετε οποιονδήποτε διακόπτη του προϊόντος ή πριν αγγίξετε το φιλτράρισμα και την πρίζα.
- Απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος και αποσυνδέστε την από το ρεύμα όταν δεν χρησιμοποιείται, πριν από τον καθαρισμό ή άλλες εργασίες συντήρησης.
- Κατά τη χρήση, διατηρήστε την απόσταση της συσκευής από παράθυρο ή τοίχο τουλάχιστον 50 εκ.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας της συσκευής, επικοινωνήστε με το σέρβις της εταιρίας μας, για τον έλεγχο και επισκευή της συσκευής. Δεν επιτρέπεται η αποσυναρμολόγηση της συσκευής και η αντικατάσταση μερών της από αναρμόδια άτομα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο συντήρησης ή από άτομο με παρόμοια προσόντα, προκειμένου να αποφευχθούν πιθανοί κίνδυνοι.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

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.

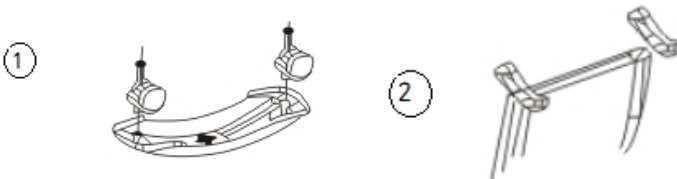
Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να μην πλησιάζουν τη συσκευή εκτός και αν επιβλέπονται συνεχώς. Παιδιά άνω των 3 ετών και κάτω των 8, επιτρέπεται να ενεργοποιήσουν/απενεργοποιήσουν τη συσκευή, αφού όμως αυτή έχει εγκατασταθεί στο σημείο λειτουργίας της και έχουν δοθεί και τις έχουν κατανοήσει πλήρως, συγκεκριμένες οδηγίες, σχετικά με τη λειτουργία και τους κινδύνους της συσκευής, ή επιβλέπονται συνεχώς από ενήλικο άτομο. Παιδιά από 3 ως 8 ετών δεν επιτρέπεται να συνδέουν τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, να τη ρυθμίζουν, καθαρίζουν ή συντηρούν.

Τεχνικές προδιαγραφές:

| | |
|----------------------|--------------|
| Μοντέλο | UHM-880 |
| Τάση Ρεύματος | 220 V -240V~ |
| Συχνότητα | 50-60 Hz |
| Ισχύς | 2000W |

Συναρμολόγηση

1. Τοποθετήστε τους τροχούς στο κάτω μέρος των ποδιών στήριξης και βεβαιωθείτε ότι είναι αρκετά σφιχτά.
2. Τοποθετήστε τη συσκευή ανάποδα, στερεώστε τη στη συσκευή με βίδες.



Χρήση:

- Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα.
- Γυρίστε το διακόπτη ενεργοποίησης στη θέση θέρμανσης (I ή II).
- Οι λειτουργίες θέρμανσης (II):

| | |
|----------------------|-------|
| Ρύθμιση θέρμανσης I | 1000W |
| Ρύθμιση θέρμανσης II | 2000W |

- Γυρίστε το κουμπί του θερμοστάτη προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να φτάσετε στη μέγιστη θερμοκρασία.
- Μόλις επιτευχθεί η θερμοκρασία δωματίου, γυρίστε αργά το κουμπί του θερμοστάτη προς την αντίθετη φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή θερμοκρασία.
- Γυρίστε το διακόπτη στη θέση «0» για να απενεργοποιήσετε τη θερμάστρα. Στη συνέχεια, αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Ασφάλεια υπερθέρμανσης

- Η θερμάστρα σας είναι εξοπλισμένη με μια διάταξη ασφαλείας που απενεργοποιεί τη θερμάστρα σε περίπτωση υπερθέρμανσης. Εάν η συσκευή ασφαλείας λειτουργήσει, παρακαλούμε απενεργοποιήστε τη θερμάστρα, βγάλτε το φισ από την πρίζα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς, επιθεωρήστε για απόφραξη της εισόδου ή της εξόδου αέρα, επιχειρώντας να επανεκκινήσετε τη θερμάστρα στη συνέχεια μετά από.
- Εάν η θερμάστρα δεν λειτουργήσει ή η διάταξη ασφαλείας απενεργοποιήσει ξανά τη θερμάστρα, επιστρέψτε τη θερμάστρα στο πλησιέστερο κέντρο σέρβις για εξέταση ή επισκευή.

Συντήρηση:

1. Να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή και να την αφήνετε να κρυώσει εντελώς πριν από οποιαδήποτε συντήρηση.
2. Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να απομακρύνετε τη σκόνη από τις γρίλιες.
3. Καθαρίστε το εξωτερικό της μονάδας με ένα υγρό πανί και, στη συνέχεια, στεγνώστε το με ένα στεγνό πανί. Ποτέ μην βυθίζετε τη μονάδα σε νερό, ούτε να αφήνετε νερό να στάζει μέσα στη μονάδα.

Αποθήκευση:

1. Να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή και να την αφήνετε να κρυώσει εντελώς πριν την αποθηκεύσετε
2. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, τοποθετήστε τη συσκευή και το εγχειρίδιο οδηγιών στην αρχική συσκευασία και αποθηκεύστε τη σε στεγνό και αεριζόμενο μέρος.
3. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο χαρτοκιβώτιο κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

Απαιτήσεις πληροφόρησης για ηλεκτρικούς τοπικούς θερμαντήρες χώρου

| Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου: UHM-880 | | | | | |
|--|---|-----------------|--------|---|--------|
| Χαρακτηριστικό | Σύμβολο | Αριθμητική τιμή | Μονάδα | Χαρακτηριστικό | Μονάδα |
| Θερμική ισχύς | | | | Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να επιλεγθεί μία δυνατότητα) | |
| Ονομαστική θερμική ισχύς | P _{nom} | 2.0 | kW | χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη | όχι |
| Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική) | P _{min} | - | kW | χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου | όχι |
| Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς | P _{max,c} | 2.0 | kW | ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου | όχι |
| Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας | | | | παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα | όχι |
| στην ονομαστική θερμική ισχύ | el _{max} | 0,000 | kW | Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγθεί μια δυνατότητα) | |
| στην ελάχιστη θερμική ισχύ | el _{min} | 0,000 | kW | μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου | όχι |
| σε κατάσταση αναμονής | el _{SB} | - | kW | δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου | όχι |
| | | | | με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου | Ναι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου | όχι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας | όχι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας | όχι |
| | | | | Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολλές επιλογές) | |
| | | | | ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας | όχι |
| | | | | ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου | όχι |
| | | | | με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως | όχι |
| | | | | με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης | όχι |
| | | | | με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας | όχι |
| | | | | με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας | όχι |
| Στοιχεία επικοινωνίας: | Καλλιόπη Καρύδα & Σια Ε.Ε 17ης Νοεμβρίου 87Α – ΤΚ 55535 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη Τηλ: 2316 006600, Fax: 2316 006650 | | | | |

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



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 CE

Με την παρουσία, 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

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.united-electronics.gr



Καλλιόπη Καρύδα & Σια Ε.Ε.

17ης Νοεμβρίου 87Α – ΤΚ 55535 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2316 006600 | Fax: 2316 006650