

UNITED®

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ MICA

Μοντέλο: UHM-787

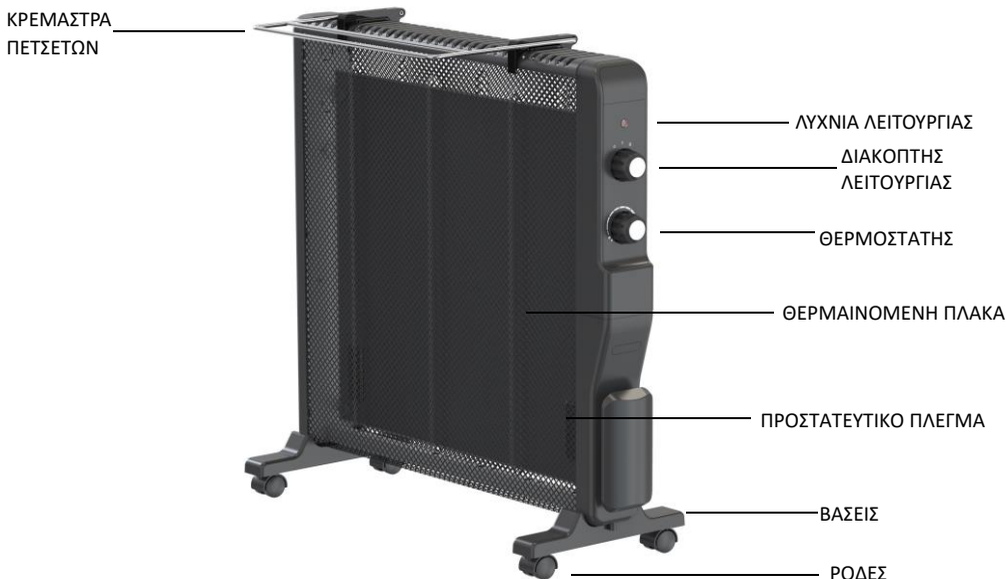


Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακή χρήση.

Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά πριν από τη χρήση!

Φυλάξτε τις οδηγίες σε ασφαλές σημείο για μελλοντική αναφορά.

Παρουσίαση συσκευής



Οδηγίες προφύλαξης για ασφαλή χρήση

- Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών του προϊόντος προσεκτικά προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Συνδέστε το φισ στην πρίζα (απαιτήσεις: AC 230V, 50/60HZ, $\geq 10A$). Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετηθεί κάτω από την πρίζα.
- Χρησιμοποιήστε το σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου. Ακατάλληλοι χειρισμοί μπορεί να προκαλέσουν φωτιά, βραχυκύκλωμα ή προσωπικούς τραυματισμούς.
- Η χρήση μη εγκεκριμένης προέκτασης καλωδίου ρεύματος δεν επιτρέπεται, για την αποφυγή πυρκαγιάς από πιθανή υπερθέρμανση του εξαρτήματος προέκτασης.

- Μην καλύπτετε τις γρίλιες και μην μπλοκάρτε την είσοδο ή τις εξόδους ροής αέρα τοποθετώντας τη συσκευή σε επαφή με οποιαδήποτε επιφάνεια. Διατηρείτε όλα τα αντικείμενα σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από το μπροστινό, το πλαϊνό και το πίσω μέρος της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου περνούν πολλά πόδια και βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος και το καλοριφέρ είναι ορατά για να αποφύγετε ατυχήματα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου χρησιμοποιείται ή αποθηκεύεται βενζίνη, μογιά ή άλλα εύφλεκτα υγρά.
- Δεδομένου ότι το καλοριφέρ παράγει θερμότητα, μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια με ακάλυπτα μέρη του σώματος για να αποφύγετε τα εγκαύματα. Σε περίπτωση που υπάρχουν στον χώρο παιδιά, ζώα ή άτομα που δεν έχουν συναίσθηση και αυτοπειθαρχία χωρίς επίβλεψη, αποφύγετε τη χρήση της συσκευής.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να στεγνώσετε ρούχα.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλοριφέρ σε εξωτερικούς χώρους.
- Μη χρησιμοποιείτε το καλοριφέρ στο άμεσο περιβάλλον μπάνιου, ντους ή πισίνας. Επιπλέον, μην το βυθίζετε σε υγρά και μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε νερό, καθώς αυτό θα μπορούσε να δημιουργήσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο συντήρησης ή αντίστοιχα εξειδικευμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνου.
- Εάν υπάρχουν ορατά σημάδια ζημιάς στο καλοριφέρ, μην το χρησιμοποιήσετε.
- Για να αποφύγετε την υπερφόρτωση ρεύματος, μη χρησιμοποιείτε την ίδια πρίζα για άλλες συσκευές.
- Μην αποσυνδέετε το φις από την πρίζα αν δεν έχετε σβήσει τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτό το καλοριφέρ σε μικρά δωμάτια όταν υπάρχουν άτομα που δεν είναι σε θέση να εγκαταλείψουν το δωμάτιο μόνοι τους, εκτός εάν παρέχεται συνεχής επίβλεψη. Μετακινήστε τη συσκευή από το πλαστικό εξάρτημα μέχρι να κρυώσει τελείως.

- Μην καλύπτετε ποτέ με κανένα αντικείμενο το καλοριφέρ κατά τη χρήση.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή με αυτόματο προγραμματιστή, χρονοδιακόπτη ή άλλους τέτοιους τύπους εγκαταστάσεων.
- Σε περίπτωση βλάβης του προϊόντος, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις μετά την πώληση για έλεγχο και επισκευή. Δεν επιτρέπεται η μη εξουσιοδοτημένη αποσυναρμολόγηση και αντικατάσταση εξαρτημάτων.
- Το προϊόν πρέπει να είναι κατάλληλα συσκευασμένο για να μη σκονίζεται και να φυλάσσεται σε καλά αεριζόμενο, στεγνό χώρο.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

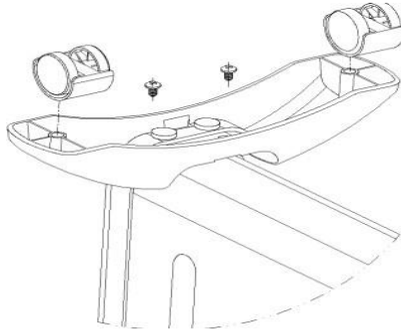
Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή, εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών μπορούν μόνο να ανάβουν και να σβήνουν τη συσκευή εφόσον 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 πιθανούς κινδύνους. Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών δεν επιτρέπεται να συνδέουν, να ρυθμίζουν και να καθαρίζουν τη συσκευή ή να εκτελούν συντήρηση χρήστη.

Προδιαγραφές συσκευής	
Αρ. μοντέλου:	UHM-787
Ρυθμίσεις Θερμότητας	1250/2500W
Ονομαστικό ρεύμα:	230V~, 50Hz

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

1. Αναποδογυρίστε προσεκτικά το καλοριφέρ.
2. Πιέστε το ροδάκι μέσα στην οπή και, στη συνέχεια τοποθετήστε τις βίδες στην κεντρική στρόγγυλη οπή της βάσης ποδιού και βιδώστε σφιχτά με ένα κατσαβίδι.
3. Επαναλάβετε για το άλλο πόδι.
4. Τοποθετήστε τη συσκευή προς τα πάνω στην κανονική θέση.



Θέση του καλοριφέρ

Το καλοριφέρ πρέπει να λειτουργεί μόνο σε ελάχιστη απόσταση 1 μέτρου από οποιοδήποτε τοίχο ή άλλο αντικείμενο.

Τοποθετήστε τη ροή του αέρα με τέτοιο τρόπο ώστε να βελτιστοποιήσετε τη θέρμανση του δωματίου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

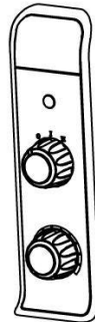
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν το καλοριφέρ τεθεί σε λειτουργία για πρώτη φορά, μπορεί να εκπέμψει μια ελαφρά οσμή για λίγα λεπτά. Αυτό είναι ακίνδυνο και συμβαίνει με τις περισσότερες συσκευές, καθώς ενδέχεται να έχουν μαζέψει ίχνη σκόνης ή λιπαντικών κατά την κατασκευή.

Ένδειξη λειτουργίας

Διακόπτης λειτουργίας I
1250 W

Διακόπτης λειτουργίας II
2500 W

Κουμπί ελέγχου θερμοστάτη



- Τοποθετήστε το καλοριφέρ σε επίπεδη επιφάνεια σε σταθερή όρθια θέση.
- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση «Ο» (OFF) και ότι ο θερμοστάτης βρίσκεται στη θέση «•» (OFF).
- Ξετυλίξτε το καλώδιο ρεύματος και συνδέστε το καλοριφέρ σε μια πρίζα ρεύματος (τηρώντας τις οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση).
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση στην πινακίδα προδιαγραφών είναι η ίδια όπως στο σπίτι σας και ότι το καλώδιο τροφοδοσίας βρίσκεται με ασφάλεια στο δάπεδο.
- Ενεργοποιήστε το καλοριφέρ επιλέγοντας:
Τη ρύθμιση λειτουργίας (I) για 1250 W
Τη ρύθμιση λειτουργίας (II) για 2500 W
- Το καλοριφέρ λειτουργεί όταν ενεργοποιηθούν τόσο ο διακόπτης ρεύματος όσο και ο θερμοστάτης.
- Η κόκκινη ένδειξη δεν ανάβει όταν είναι απλώς συνδεδεμένο στην πρίζα. Ανάβει μόνο όταν το καλοριφέρ λειτουργεί για θέρμανση.

Λειτουργία του θερμοστάτη

- Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία του δωματίου περιστρέφοντας τον διακόπτη του θερμοστάτη δεξιόστροφα στην επιθυμητή θέση. Μπορείτε να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία κατά τη χρήση. Για να χαμηλώσετε τη θερμοκρασία, γυρίστε τον διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα.
- Για να βρείτε την ιδανική ρύθμιση θερμοστάτη για εσάς, ρυθμίστε πρώτα το κουμπί στη μέγιστη θέση. Μόλις η θερμοκρασία είναι άνετη, γυρίστε τον θερμοστάτη αργά, μέχρι να σβήσει το καλοριφέρ. Το καλοριφέρ διατηρεί τον περιβάλλοντα αέρα σε αυτήν την καθορισμένη θερμοκρασία ανάβοντας και σβήνοντας κατά διαστήματα. Η ενδεικτική λυχνία ανάβει όταν το καλοριφέρ λειτουργεί.
- Για να σβήσετε πλήρως το καλοριφέρ, γυρίστε τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση «Ο» και τον θερμοστάτη στη θέση «•». Η ενδεικτική λυχνία θα σβήσει επίσης.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προστασία από υπερθέρμανση

- Το καλοριφέρ προστατεύεται από μια προστατευτική διάταξη διακοπής λειτουργίας λόγω υπερθέρμανσης που το σβήνει αυτόματα εάν υπερθερμανθεί.
- Η υπερθέρμανση μπορεί να προκληθεί από την παρεμπόδιση των αεραγωγών στο πίσω μέρος του καλοριφέρ ή της σχάρας στο μπροστινό μέρος.
- Εάν συμβεί αυτό, αποσυνδέστε το καλοριφέρ από την πρίζα και αφήστε το να κρυώσει για 30 λεπτά. Αφαιρέστε τυχόν εμπόδια και ανάψτε το ξανά.
- Το καλοριφέρ θα πρέπει τώρα να λειτουργεί κανονικά. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο κέντρο σέρβις.

Διακόπτης ασφαλείας

- Το καλοριφέρ είναι εξοπλισμένο με έναν διακόπτη ασφαλείας για να το σβήνει σε περίπτωση ανατροπής.
- Εάν ανατραπεί το καλοριφέρ και ενεργοποιηθεί ο διακόπτης ασφαλείας, αποσυνδέστε το καλοριφέρ από την πρίζα και **προσέξτε ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ** κατά την επαναφορά του καλοριφέρ στη σωστή θέση καθώς θα είναι ακόμα καυτό.
- Επιθεωρήστε το καλοριφέρ για ζημιές, ειδικά τα θερμαντικά στοιχεία και το καλώδιο ρεύματος.
- Εάν είναι ορατή οποιαδήποτε ζημιά, μη χρησιμοποιήσετε το καλοριφέρ.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

- ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Σβήστε το καλοριφέρ. Κλείστε τον διακόπτη ρεύματος και αποσυνδέστε το καλοριφέρ από την πρίζα. Περιμένετε να κρυώσει εντελώς το καλοριφέρ πριν από το καθάρισμα.
- Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα τους αεραγωγούς και τις γρίλιες για να απομακρύνετε τη σκόνη από αυτές τις περιοχές.
- Για να αφαιρέσετε τη σκόνη από τις εξωτερικές επιφάνειες, σκουπίστε το καλοριφέρ με ένα νοτισμένο (όχι υγρό) πανί που δεν αφήνει χνούδι σε γλιαρή σαπουνάδα.
- Μη χρησιμοποιείτε δραστικά ή διαβρωτικά καθαριστικά.
- Μην ψεκάζετε το καλοριφέρ με υγρά και μην το βυθίζετε σε υγρά ή νερό.
- Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε το εσωτερικό του καλοριφέρ.
- Μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το περίβλημα του καλοριφέρ σε καμία περίπτωση.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Φυλάξτε προσεκτικά το καλοριφέρ σε έναν χώρο χωρίς σκόνη τις εποχές που δεν χρησιμοποιείται. Το ιδανικό θα ήταν να αποθηκεύετε το καλοριφέρ στο χαρτοκιβώτιο στο οποίο το λάβατε. Τυλίξτε προσεκτικά το καλώδιο του καλοριφέρ για να αποφύγετε ζημιές στο καλώδιο.

Απαιτήσεις πληροφόρησης για ηλεκτρικούς τοπικούς θερμαντήρες χώρου

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλου: UHM-787					
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Μονάδα
Θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσκευασιών (να επιλεγεί μία δυνατότητα)	
Ονομαστική θερμική ισχύς	P _{nom}	2.6	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	όχι
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P _{min}	1.57	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	όχι
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	P _{max,c}	2.6	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	e _{lmax}	N/A	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγεί μια δυνατότητα)	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	e _{lmin}	N/A	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	όχι
σε κατάσταση αναμονής	e _{lSB}	0	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 οι 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 κάτωθι εταιρία 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, Τ.Κ. 55535

Θεσσαλονίκη– Ελλάδα

Τηλ.: +302316006600 Φαξ: +302316006650