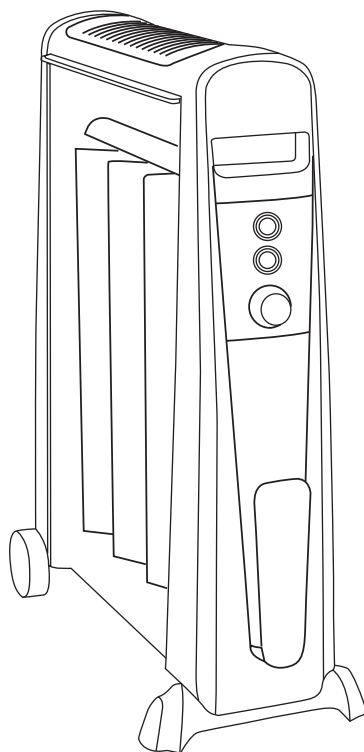




Mica Radiator Καλοριφέρ Μica

Models / Μοντέλα: KRMC-15 / KRMC-20 / KRMC-25



EN INSTRUCTIONS' MANUAL
GR ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



EN **ENGLISH**_____ **3**

GR **ΕΛΛΗΝΙΚΑ**_____ **8**



Congratulations on your purchase of this Portable Electric Appliance. Please read the following instructions carefully before use and retain it for future reference.

BEFORE FIRST USE

- Read and follow all the instructions below even if you feel you are familiar with the appliance.
- Remove the packing and make sure that the appliance is intact.

CAUTION Do not leave packaging materials such as bags and staples within reach of children.

- Dispose of packaging carefully and with consideration for the environment.
- Retain the appliance carton for seasonal storage.

Record the date you purchased the appliance on the warranty page of these instruction manual and attach your proof of purchase. Retain this information in the event that a warranty service is required.

NOTE: The rating of this appliance (as marked on the rating label) is based on specific loading tests. Normal use of the appliance may draw significantly less power.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

When using any electrically powered appliance, these basic safety precautions should always be followed.

WARNING:

To reduce the risk of fire, electrical shock or injury to persons or property:

- To avoid overheating, clean this appliance often.
- Use only the voltage specified on the rating label of the appliance.
- Do not cover or restrict airflow of the airways in any manner as the appliance may overheat.
- Do not place anything on the top of the appliance. Keep all objects (furniture, curtains, etc.) at least 1 meter from the front, side and rear of the appliance.
- Do not block or restrict the airflow in the inlet and outlet of the airways in any way, because the appliance may overheat and there is a risk of fire.
- Do not locate in areas of high foot traffic, ensure the power cord and heater are in view to avoid accidents.
- Do not operate in areas where there are flammable liquids (gasoline, paint, solvents, etc.).
- This appliance heats up when in use. To avoid burns, do not touch the front of the appliance or any of the grilles or vents.
- Before moving or cleaning the appliance, switch off the appliance by unplugging it from the wall and make sure it is cool.
- Do not use the appliance to dry clothes or heat food.
- Do not insert objects or your hands into any ventilation or exhaust openings as this may cause an electric shock, fire or damage to the appliance.
- Do not operate in moist indoor locations or in areas that water may fall in the appliance (bath or swimming pool, etc.).
- If the appliance accidentally comes into contact with water remove the cord from the power supply and do not touch the appliance.



- In the case that the supply cord is damaged, it must be repaired by authorized service center.
 - In the case the appliance malfunctions, do not try to repair it yourself. Please contact an authorized service center for repair.
 - Do not operate the appliance in wet hands.
 - Operate the appliance only when completely assembled and adjusted.
 - This appliance is not intended for outdoor use.
 - Always operate upright, on a flat surface only.
- CAUTION:** This product is NOT suitable to be used on long pile carpets.
- Unroll the cord before operating. Operating with a coiled cord may cause overheating and fire risk.
 - Do not use an extension cord to operate this appliance.
 - Do not use a plug board to operate the appliance together with other appliances.
 - Do not remove the plug from the power socket when in operation.
 - Always hold the plug when removing it from the wall, do not pull the cord.
 - Always unplug the appliance when it is not in use.
 - Do not allow the cord to come in to contact with the appliance surface during operation.
 - Do not run the cord under carpeting, mats or rugs etc. Arrange the cord away from traffic areas so that it will not be tripped over.
 - Do not twist, kink or wrap the cord around the appliance as this may cause the insulation to weaken and split.
 - This appliance is not intended for use by young children or infirm persons without supervision or given instructions by a person responsible for their safety.
 - Children should be supervised so that they do not play with the appliance.
 - This appliance is intended for domestic use only.
 - The appliance should not be located immediately below or in front of a socket- outlet.
 - Do not use this appliance with any type of external timer.
 - Never remove the cover of the appliance, in case of a fault contact a qualified service center.
 - Use this appliance only as described in this manual.
 - Any other use is not recommended by the manufacturer and may cause fire, electric shock or injury.

Heater Specifications

Model: **KRMC-15**

Heat Settings: 1000/500/1500W Rating: 220 - 240 V~, 50Hz

Model: **KRMC-20**

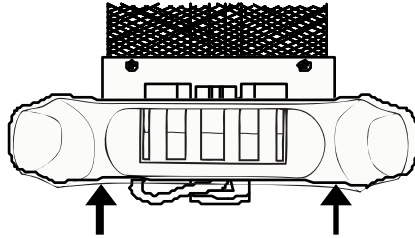
Heat Settings: 1000/1000/2000W Rating: 220 - 240 V~, 50Hz

Model: **KRMC-25**

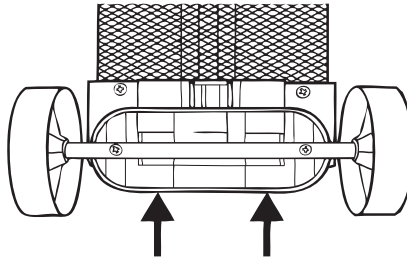
Heat Settings: 1500/1000/2500W Rating: 220 - 240 V~, 50Hz

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Position the heater carefully upside down.
2. Slide the foot support fully into the grooves in the base of the heater nearest to the power cord.



3. Slide the wheel set fully into the grooves at the other end of the heater.
4. Turn the heater the right way up.

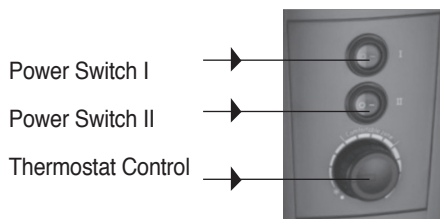


Positioning of the Heater

The heater should only be operated at a minimum distance of 1 meter from any wall or other object. Position the air flow in order to optimize the heating of the room.

OPERATING INSTRUCTIONS

NOTE: When switched on for the first time a slight odor may be emitted for a few minutes. This is harmless and occurs with most appliances as slight traces of dust or lubricants may have collected during manufacture.





- Place the heater on a level surface in a stable upright position.
- Ensure power switches are in (OFF) position and the thermostat is in the “•” (OFF) position.
- Unwind the power cord and plug your heater into a power socket (following the instructions regarding positioning).

Ensure the voltage on the specification plate is the same as in your home and the power cord is lying safely on the ground.

- Switch the heater “ON” by selecting:

Model: KRMC-15

Heat Setting I: 1000W or

Heat Setting II: 500W or

Heat Setting I+II: 1500W

Model: KRMC-20

Heat Setting I: 1000W or

Heat Setting II: 1000W or

Heat Setting I+II: 2000W

Model: KRMC-25

Heat Setting I: 1500W or

Heat Setting II: 1000W or

Heat Setting I+II: 2500W

- The heater operates when both the power switch and thermostat function are activated. The red indicator light will turn on.

THERMOSTAT FUNCTION

- Set the desired room temperature by turning the thermostat dial clockwise to the desired position. You may adjust the temperature during use. To turn down the thermostat, turn the dial anti-clockwise.
- To find the ideal thermostat setting for you, first set the knob to the “maximum” position. As soon as the temperature is comfortable, turn the thermostat down slowly, until the heater turns off. The heater will keep the surrounding air at this set temperature by switching on and off at intervals. The indicator light lights up when the heater is on.
- To switch the heater off fully, turn the power switches to “0” and the thermostat to “•”. The indicator light will turn off also.

SAFETY FEATURES OVER-HEAT PROTECTION

- This heater is protected with an over-heat protection cut-out facility that switches it off automatically if it over-heats.
- Overheating can be caused by obstruction to the air intakes on the back of the heater or the grill on the front.
- If this occurs, please disconnect the heater from the power socket and allow it to cool for 30 minutes. Remove any obstruction and turn the heater back on.
- The heater should operate normally.

Should the problem persist, contact the nearest authorized service center.

SAFETY CUT-OUT SWITCH

- The heater is fitted with a safety cut-out switch to switch the heater off if it is knocked over.
- If the heater is knocked over and the cut-out switch activates, turn the heater off at the power outlet and take **EXTREME** care when standing the heater upright as it will still be hot.
- Inspect the heater for damage, especially to the heating elements and supply cord.
- If any damage is visible do not operate the heater.

CLEANING AND CARE

- **IMPORTANT:** Turn off the heater. Switch off the power switch and disconnect the heater from the power socket. Wait for the heater to be completely cool before cleaning.
- Vacuum clean air vents and grilles to remove dust from these areas.
- To remove dust on external surfaces, wipe the heater with damp (not wet) lint-free cloth rinsed in hot soapy water only.
- Do not use any harsh detergent or abrasive cleaners.
- Do not spray with liquids or submerge in liquids or water.
- Do not attempt to clean the interior of the heater.
- Do not attempt to open the heater casing at any time.

STORAGE

- Store the heater carefully in a dust-free area during the off season. It is ideal to store the heater in the carton it was supplied in. Neatly wind the cord of the heater to prevent damage to the cord.

Disposal of old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems).



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Συγχαρητήρια για την αγορά αυτής της Ηλεκτρικής Συσκευής. Παρακαλούμε, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση του προϊόντος και κρατήστε τις για μελλοντική αναφορά.

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

• Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσεως, ακόμη και αν αισθάνεστε ότι είστε εξοικειωμένοι με τη συσκευή.

• Αφαιρέστε τη συσκευασία και ελέγξτε ότι η συσκευή είναι άθικτη.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη αφήνετε τα υλικά συσκευασίας ή συνδετήρες συρραφής κοντά σε παιδιά.

• Πετάξτε τα υλικά συσκευασίας προσεκτικά προσέχοντας το περιβάλλον.

• Φυλάξτε τη συσκευασία του προϊόντος για αποθήκευση της συσκευής.

Σημειώστε την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος στη σελίδα εγγύησης αυτού του εγχειριδίου και συρράψτε την απόδειξη αγοράς. Διατηρείστε αυτές τις πληροφορίες, σε περίπτωση που χρειαστεί επισκευή της συσκευής κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

Σημείωση: Τα χαρακτηριστικά της συσκευής (όπως αναφέρονται στην ετικέτα χαρακτηριστικών) βασίζονται σε συγκεκριμένες δοκιμές του προϊόντος. Με φυσιολογική χρήση, το προϊόν μπορεί να καταναλώνει σημαντικά χαμηλότερη ενέργεια.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, θα πρέπει να ακολουθείτε τις παρακάτω βασικές προφυλάξεις ασφαλείας.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Για να αποφευχθεί η περίπτωση πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού.

- Για να αποφευχθεί τυχόν περίπτωση υπερθέρμανσης, καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε τάση όπως αναφέρεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της.
- Μην καλύπτετε ή περιορίζετε τη διόδο του αέρα από τους αεραγωγούς της συσκευής διότι μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε οποιοδήποτε αντικείμενο επάνω στη συσκευή. Κρατήστε τη συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από αντικείμενα περιμετρικά της συσκευής (έπιπλα, κουρτίνες κλπ).
- Μην καλύπτετε ή περιορίζετε τη διόδο του αέρα στην είσοδο ή έξοδο των αεραγωγών με κανένα τρόπο διότι η συσκευή μπορεί να υπερθερμανθεί και να προκληθεί πυρκαγιά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή όπου υπάρχει πέρασμα, απομακρύνετε το καλώδιο ρεύματος από κοινή θέα, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν ατύχημα.
- Μη θέτετε τη συσκευή σε λειτουργία όταν υπάρχουν στο χώρο εύφλεκτα υλικά (βενζίνη, μπιγιά, διαλυτικό κλπ).
- Η συσκευή θερμαίνεται όταν βρίσκεται σε λειτουργία. Για την αποφυγή εγκαυμάτων, μην ακουμπάτε το μπροστινό μέρος της συσκευής, ή το πλέγμα.
- Πριν τον καθαρισμό ή την μεταφορά της συσκευής τερματίστε την λειτουργία της, βγάλτε το φις από τη πρίζα και βεβαιωθείτε πως έχει κρυώσει.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για το στέγνωμα ρούχων ή ζέσταμα φαγητών.
 - Μη βάζετε αντικείμενα ή τα δάχτυλά σας στους αεραγωγούς διότι μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή βλάβη στη συσκευή.
 - Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με υψηλή υγρασία ή σε σημεία όπου μπορεί να πέσει στο νερό (π.χ. μπανιέρα, πισίνες κλπ).
 - Αν έρθει η συσκευή σε επαφή με νερό βγάλτε αμέσως το καλώδιο παροχής ρεύματος και μην ακουμπάτε τη συσκευή.
 - Σε περίπτωση που το καλώδιο παροχής ρεύματος καταστραφεί, η αντικατάστασή του θα πρέπει να γίνει μόνο από το εξουσιοδοτημένο SERVICE.
 - Σε περίπτωση βλάβης της συσκευής μην επιχειρήσετε να τη επισκευάσετε μόνοι σας. Επικοινωνήστε για την επισκευή της με το εξουσιοδοτημένο SERVICE.
 - Μη θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
 - Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία μόνο όταν έχετε συναρμολογήσει όλα της τα μέρη σωστά.
 - Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
 - Να λειτουργείτε τη συσκευή πάντα σε όρθια θέση και σε επίπεδη επιφάνεια.
- ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το προϊόν αυτό ΔΕΝ είναι κατάλληλο να τοποθετείται σε χαλιά με παχύ πέλος.
- Ξετυλίξτε το καλώδιο πριν τη χρήση. Η λειτουργία με τυλιγμένο καλώδιο μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση ή πυρκαγιά.
 - Μη λειτουργείτε τη συσκευή με καλώδιο επέκτασης.
 - Μη λειτουργείτε τη συσκευή μέσω πολύπριζου μαζί με άλλες συσκευές.
 - Μη βγάζετε το φις από την πρίζα όσο η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
 - Να κρατάτε πάντοτε το φις όταν το βγάζετε από την πρίζα. Μην τραβάτε το φις από το καλώδιο.
 - Να αφαιρείτε πάντα το φις από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
 - Μην αφήνετε το καλώδιο να έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια της συσκευής κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της.
 - Μη βάζετε το καλώδιο κάτω από πατάκια, μοκέτες, ή χαλιά κλπ. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από το πέρασμά σας για να μη σκοντάψετε.
 - Μη στρίβετε, μην τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή διότι μπορεί να προκληθεί η εξασθένηση και καταστροφή της μόνωσης του.
 - Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (περιλαμβανομένων και των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητικές ή πνευματικές ικανότητες ή από έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός και εάν βρίσκεται υπό εποπτεία ή τους έχουν παρασχεθεί οδηγίες σχετικές με την χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
 - Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να διασφαλίζεται πως δεν παίζουν με την συσκευή.
 - Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.
 - Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω ή μπροστά από την πρίζα.
 - Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με οποιοδήποτε εξωτερικό χρονοδιακόπτη.
 - Μην αφαιρείτε ποτέ το κάλυμμα της συσκευής— σε περίπτωση βλάβης επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο service.
 - Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.
 - Οποιαδήποτε άλλη χρήση της συσκευής δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή διότι μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.

- Μη θέτετε σε λειτουργία οποιαδήποτε ηλεκτρική συσκευή με κατεστραμμένο καλώδιο ή φιο, αν δυσλειτουργεί ή εάν έχει οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο σέρβις για την επισκευή της.
- Μη θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
- Μη συνδέετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος μέχρι να συναρμολογήσετε όλα τα μέρη της.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
- Να λειτουργείτε τη συσκευή πάντα σε όρθια θέση και πάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

Χαρακτηριστικά Συσκευής

Μοντέλο: **KRMC-15**

Ρυθμίσεις Θερμικής Ισχύος: 1000/500/1500W Τάση: 220 - 240 V~, 50Hz

Μοντέλο: **KRMC-20**

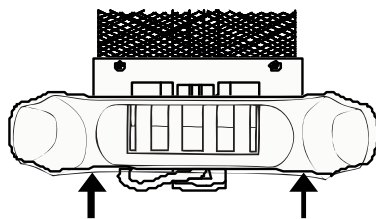
Ρυθμίσεις Θερμικής Ισχύος: 1000/1000/2000W Τάση: 220 - 240 V~, 50Hz

Μοντέλο: **KRMC-25**

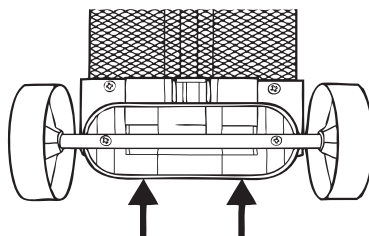
Ρυθμίσεις Θερμικής Ισχύος: 1500/1000/2500W Τάση: 220 - 240 V~, 50Hz

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

1. Τοποθετήστε προσεκτικά τη συσκευή ανάποδα.
2. Σύρετε το πόδι στήριξης πλήρως στα αυλάκια στη βάση της συσκευής, κοντά στο καλώδιο τροφοδοσίας.



3. Σύρετε το σετ τροχών πλήρως στις εσοχές στα άκρα της συσκευής.
4. Γυρίστε τη συσκευή σε όρθια θέση προσεκτικά.



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Η συσκευή θα πρέπει να λειτουργεί σε τουλάχιστον 1 μέτρο απόσταση από τον τοίχο ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο.

Τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε η ροή του αέρα να βελτιστοποιεί τη θέρμανση του δωματίου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Σημείωση: Όταν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή για πρώτη φορά, μια ελαφρά οσμή μπορεί να εκπέμπεται για λίγα λεπτά. Αυτή η οσμή είναι ακίνδυνη και αυτό συμβαίνει λόγω ιχών σκόνης ή λιπαντικών τα οποία έχουν μείνει κατά τη κατασκευή τους.

Διακόπτης Επιλογής Ισχύος I /
Ενδεικτική Λυχνία Λειτουργίας →

Διακόπτης Επιλογής Ισχύος II /
Ενδεικτική Λυχνία Λειτουργίας →

Ρυθμιζόμενος Θερμοστάτης →



- Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια επίπεδη επιφάνεια σε όρθια θέση.
 - Οι διακόπτες Επιλογής Ισχύος θα πρέπει να είναι κλειστοί, στη θέση (OFF) και ο θερμοστάτης κλειστός, στη θέση “*” (OFF).
 - Ξετυλίξτε το καλώδιο παροχής και βάλτε το φινις της συσκευής στην πρίζα, αφού πρώτα ακολουθήσετε τις οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του προϊόντος.
- Επιβεβαιώσατε ότι η τάση είναι η ίδια με την παρεχόμενη τάση στο σπίτι σας βάσει των προδιαγραφών και ότι το καλώδιο παροχής είναι τοποθετημένο με ασφάλεια στο δάπεδο.
- Βάλτε τη συσκευή σε λειτουργία επελέγοντας :

Μοντέλο : KRMC-15

Ρύθμιση Ισχύος I: 1000W ή
Ρύθμιση Ισχύος II: 500W ή
Ρύθμιση Ισχύος I+II: 1500W

Μοντέλο : KRMC-20

Ρύθμιση Ισχύος I: 1000W ή
Ρύθμιση Ισχύος II: 1000W
Ρύθμιση Ισχύος I+II: 2000W

Μοντέλο : KRMC-25

Ρύθμιση Ισχύος I: 1500W ή
Ρύθμιση Ισχύος II: 1000W ή
Ρύθμιση Ισχύος I+II: 2500W

- Η συσκευή λειτουργεί όταν ενεργοποιηθεί ο διακόπτης επιλογής ισχύος και ο ρυθμιζόμενος θερμοστάτης. Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας ανάβει με κόκκινο χρώμα όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ

- Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία γυρίζοντας το θερμοστάτη δεξιόστροφα στην επιθυμητή θέση. Μπορείτε να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία και κατά τη διάρκεια λειτουργίας. Για να χαμηλώσετε τη θερμοκρασία, γυρίστε το θερμοστάτη αριστερόστροφα.
- Για να βρείτε την ιδανική ρύθμιση του θερμοστάτη, βάλτε το διακόπτη στη θέση «maximum». Όταν η θερμοκρασία γίνει η επιθυμητή, γυρίστε αργά το θερμοστάτη, μέχρι να κλείσει το σύστημα θέρμανσης. Η συσκευή θα διατηρήσει τον περιβάλλοντα αέρα σε αυτή τη θερμοκρασία με το να ξεκινά και να σταματά τη λειτουργία της όταν απαιτείται.
- Για να θέσετε εκτός λειτουργίας τη συσκευή, γυρίστε το διακόπτη στο “0” και το θερμοστάτη στο “*”.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

- Η συσκευή αυτή απενεργοποιείται αυτόματα όταν υπερθερμανθεί.
 - Η υπερθέρμανση μπορεί να προκληθεί από παρεμπόδιση των αεραγωγών στο πίσω μέρος της συσκευής ή στο μπροστινό πλέγμα.
 - Αν συμβεί αυτό αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει για 30 λεπτά. Απομακρύνετε οποιοδήποτε εμπόδιο από τη συσκευή και στη συνέχεια βάλτε τη σε λειτουργία.
 - Η συσκευή θα πρέπει να λειτουργεί κανονικά.
- Αν το πρόβλημα συνεχίζει, τότε θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο σέρβις.

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ- ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Η συσκευή διαθέτει διακόπτη-ασφάλεια διακοπής της λειτουργίας της σε περίπτωση πτώσης της.
- Εάν η συσκευή αναποδογυρίσει από πτώση, ο διακόπτης-ασφάλεια θα θέσει εκτός λειτουργίας τη συσκευή. Σηκώστε τη συσκευή με πολύ προσοχή διότι θα είναι ακόμη ζεστή.
- Ελέγξτε τη συσκευή για τυχόν βλάβες, ειδικά τα θερμαντικά στοιχεία, και το καλώδιο παροχής ρεύματος.
- Αν οποιαδήποτε βλάβη είναι εμφανής, μη θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

- ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Κλείστε το διακόπτη τροφοδοσίας και βγάλτε το φιλ από την πρίζα. Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, περιμένετε να κρυώσει εντελώς.
- Απομακρύνετε τις σκόνες από τους αεραγωγούς και το πλέγμα με μια ηλεκτρική σκούπα.
 - Για την αφαίρεση της σκόνης από τις εξωτερικές επιφάνειες, σκουπίστε τη συσκευή

- με πανί (χωρίς χνούδια), νωπό με νερό και σαπούνι (και όχι βρεγμένο)
- Μη χρησιμοποιείτε σκληρά απορρυπαντικά ή λειαντικά καθαριστικά.
 - Μην ψεκάζετε με υγρά ή βυθίζετε σε υγρά ή νερό.
 - Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε το εσωτερικό της συσκευής.
 - Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε το κάλυμμα της συσκευής.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Αποθηκεύστε τη συσκευή προσεκτικά σε χώρο σκιερό χωρίς υγρασία και χωρίς σκόνες. Ιδανικά, αποθηκεύστε τη συσκευή στην αρχική της συσκευασία.
- Τυλίξτε προσεκτικά το καλώδιο της συσκευής προκειμένου να μην καταστραφεί.

Αποκομιδή Παλαιού Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα επλεκτικής συλλογής απορριμμάτων).



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού υλικού προς ανακύκλωση. Εξασφαλίζοντας τη σωστή αποκομιδή του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.







Importer: G.E.DIMITRIOU SA

6 Kifissou Av, 122 42 Egaleo, Athens

Telephone: (+30) 210 53 86 400

Fax: (+30) 210 5316515

Εισαγωγέας: Γ.Ε.ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Α.Ε.Ε.

Λεωφόρος Κηφισού 6, Αιγάλεω, 122 42, Αθήνα

Τηλέφωνο: 210 53 86 400

Φαξ: 210 5316515

SERVICE – SPARE PARTS

G.E.DIMITRIOU SA

6 Kifissou Av, 122 42 Egaleo, Athens

Telephone: (+30) 210 53 86 490

Fax: (+30) 210 53 13 349

SERVICE - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

Γ.Ε.ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Α.Ε.Ε.

Λεωφόρος Κηφισού 6, Αιγάλεω, 122 42, Αθήνα

Τηλέφωνο: 210 53 86 490

Φαξ: 210 53 13 349

www.gedsa.gr

Made in China

Το προϊόν κατασκευάζεται στην Κίνα