

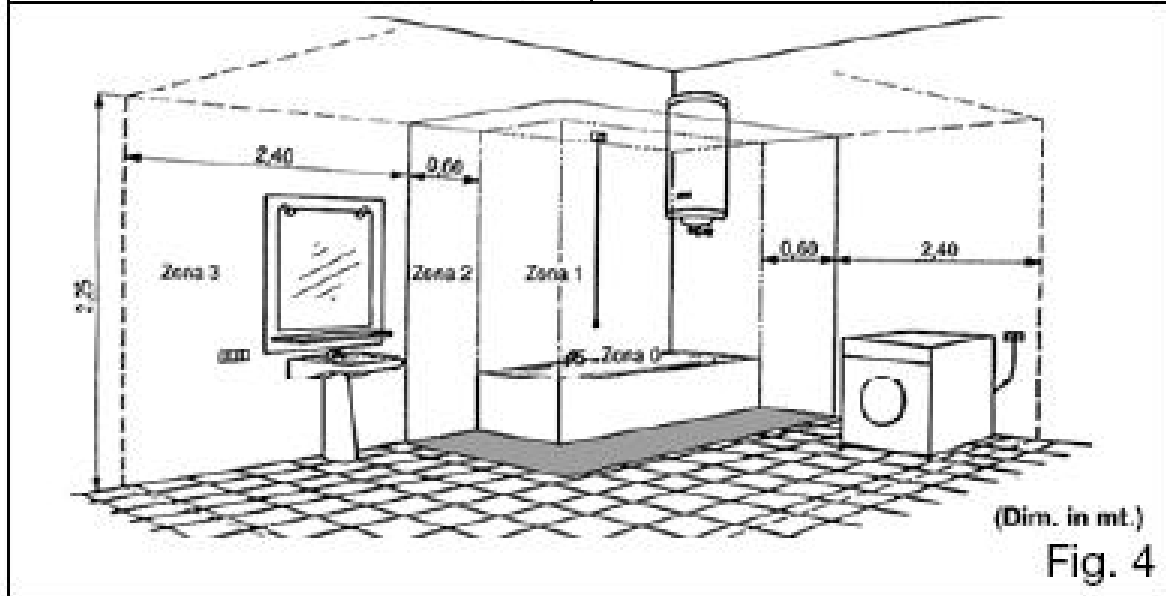
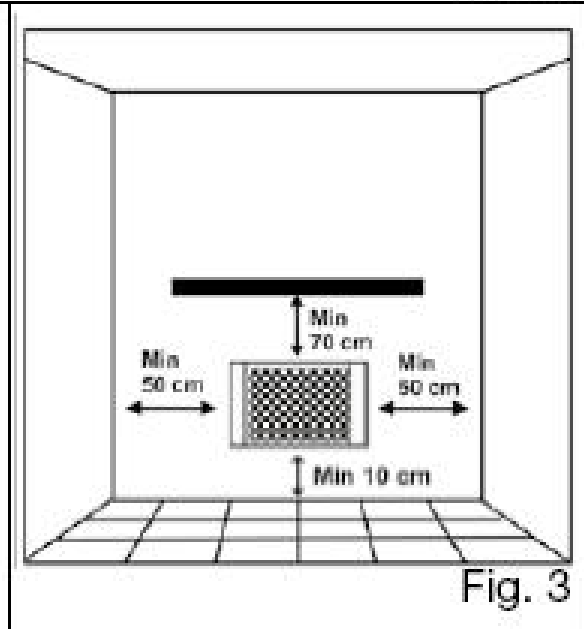
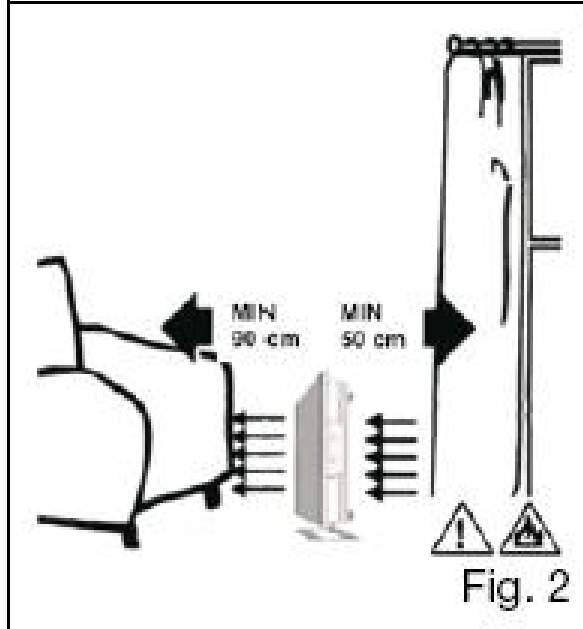
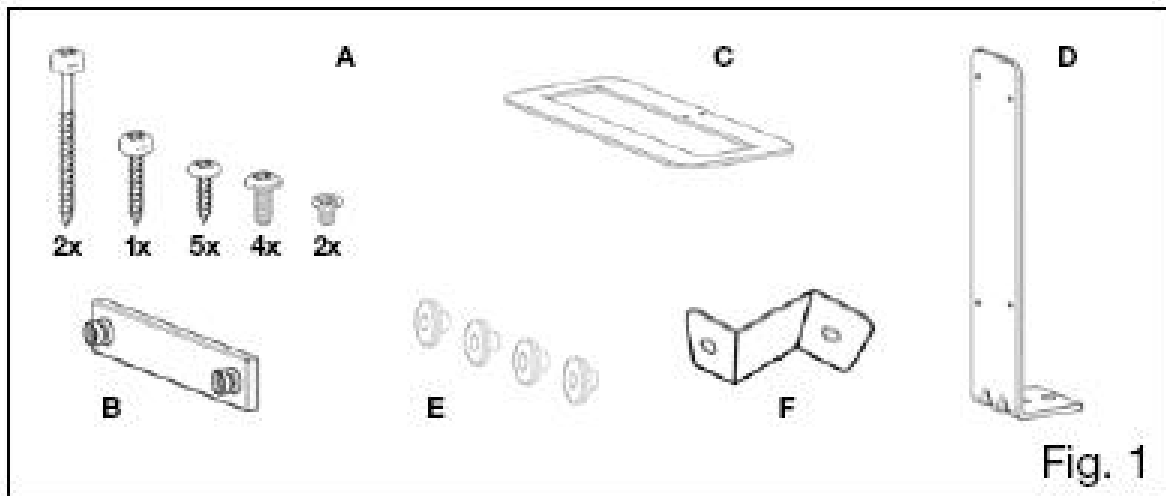
# RADIANT-1500



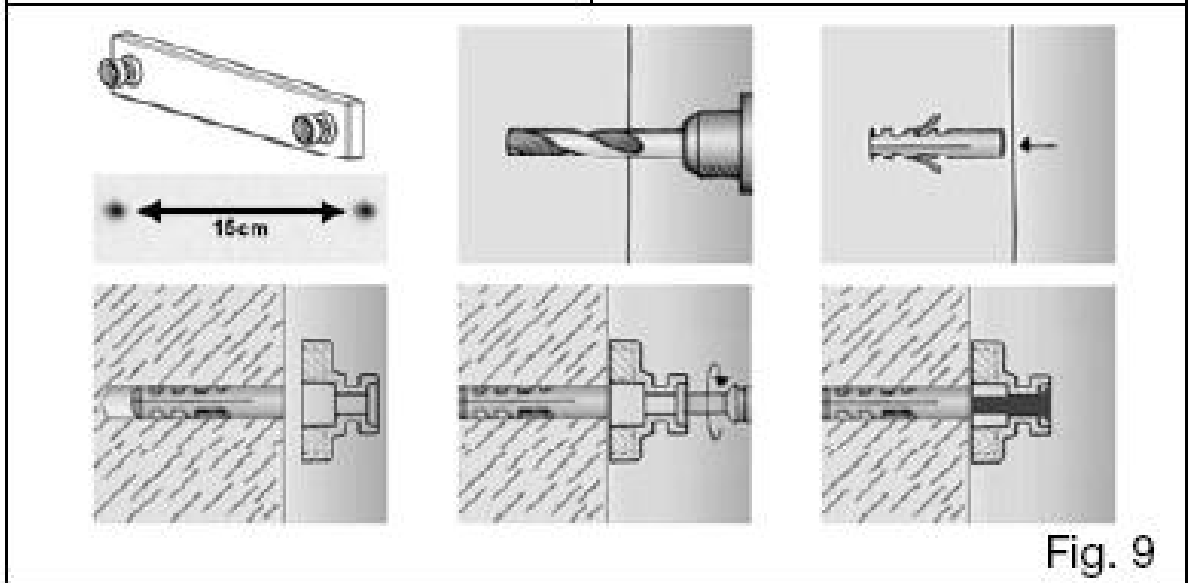
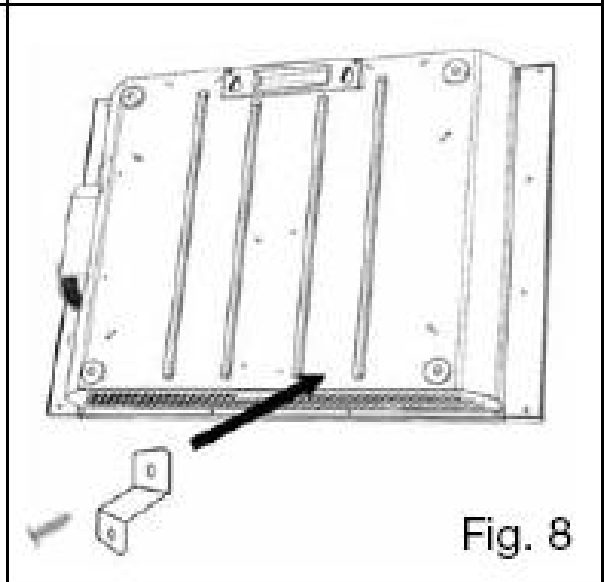
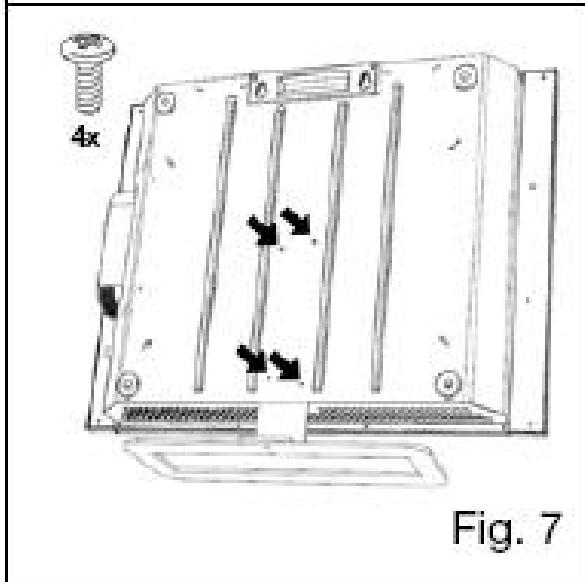
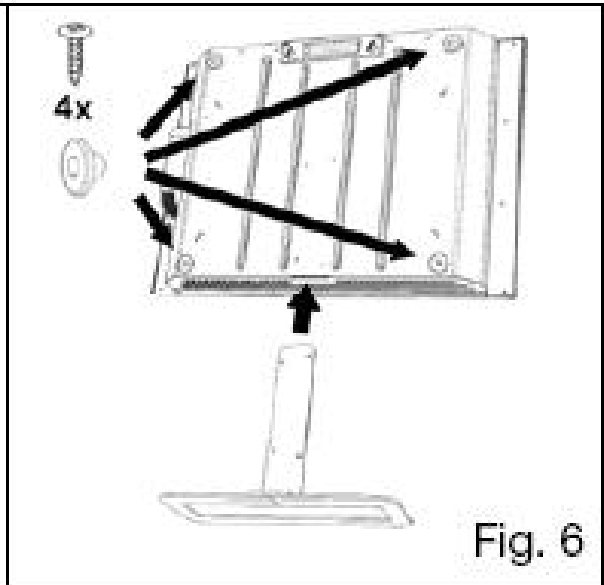
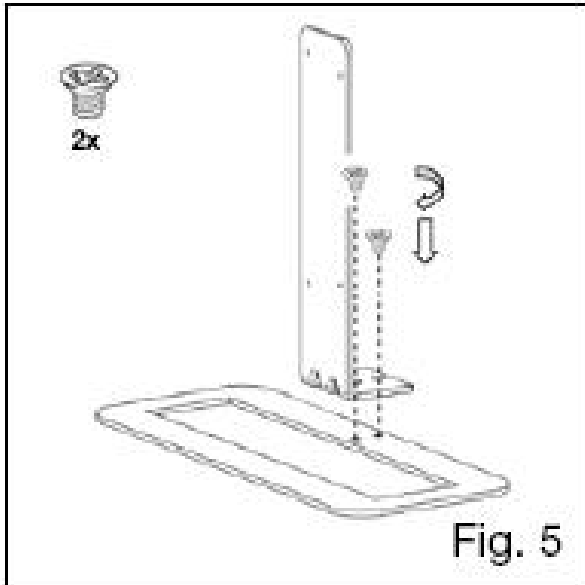
## Radiant Panel



# RADIANT-1500



# RADIANT-1500



# RADIANT-1500

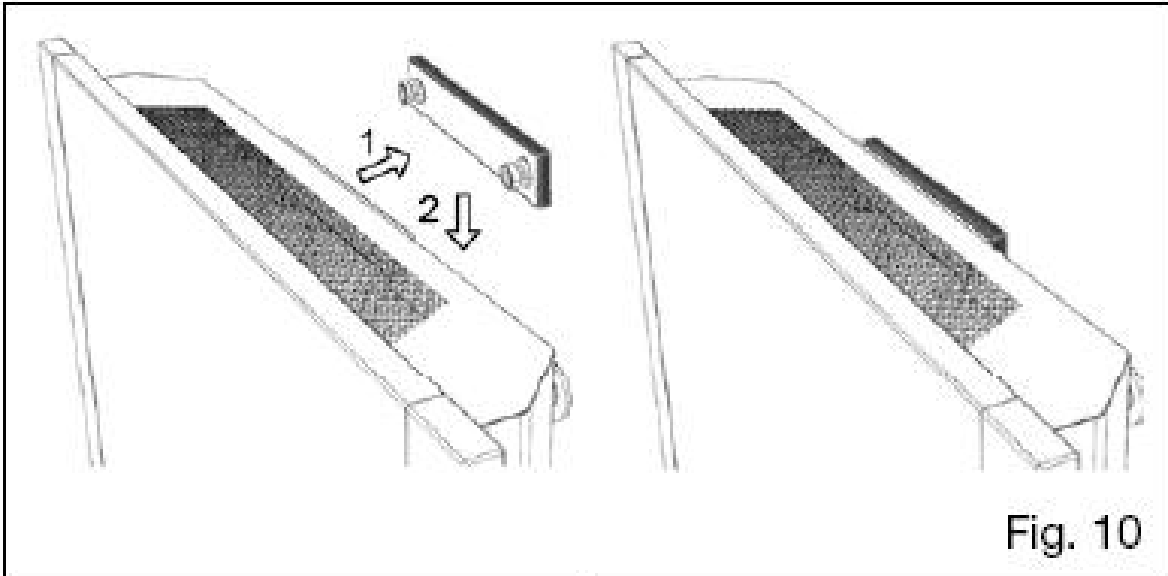


Fig. 10

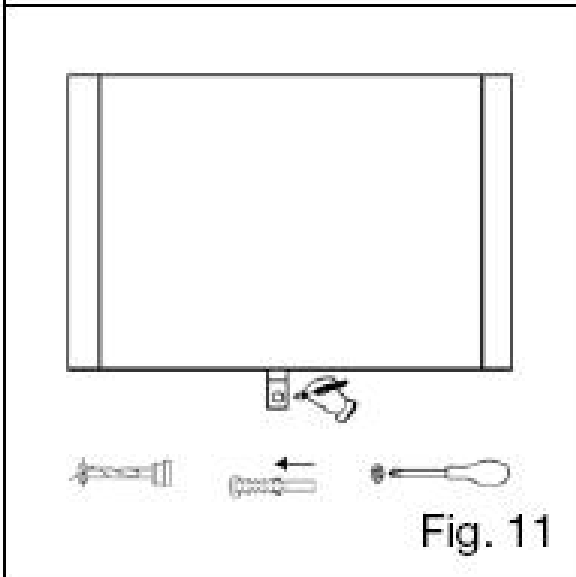


Fig. 11

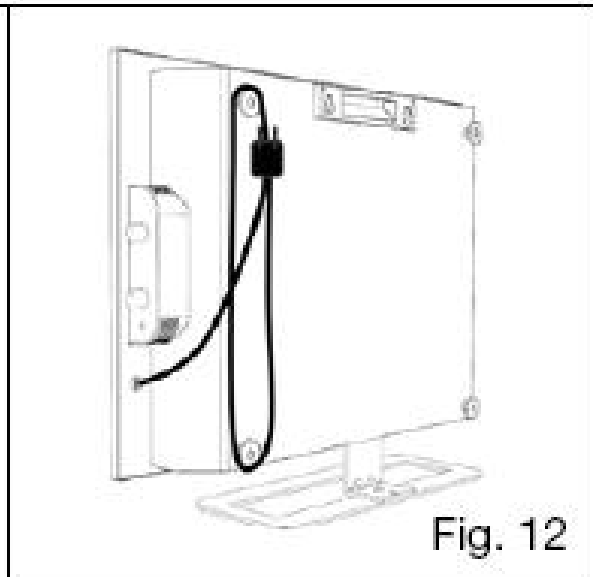


Fig. 12

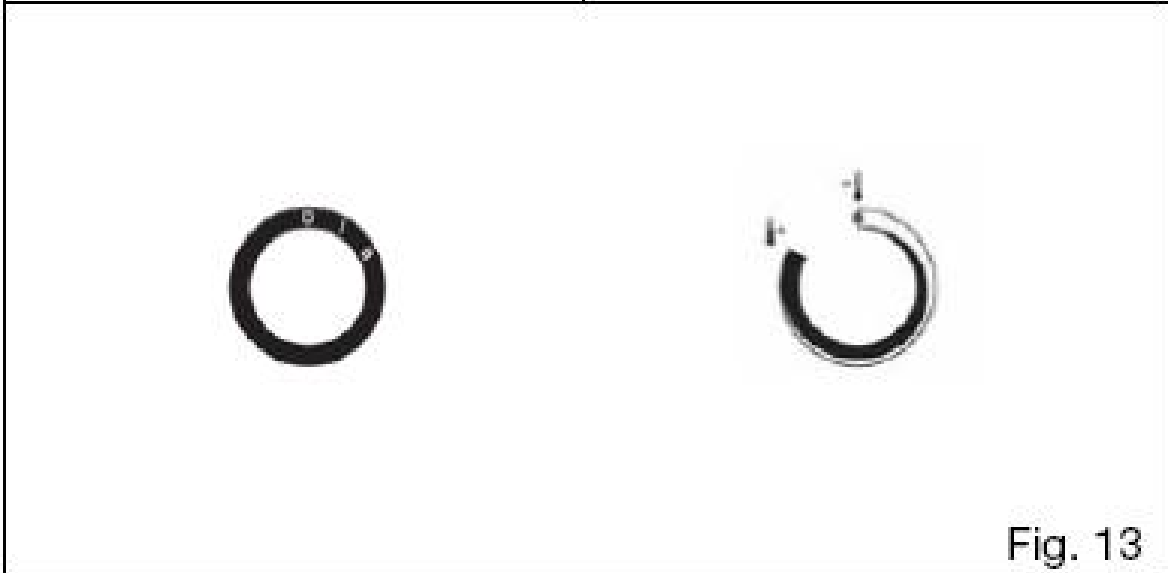


Fig. 13



Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν ώστε να αποφευχθεί τυχόν ζημιά ή επικίνδυνες καταστάσεις. Κάθε χρήση του προϊόντος εκτός των προδιαγραφών που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά, ηλεκτρικό κίνδυνο, ή τραυματισμό ή ακόμα να ακυρώσουν την εγγύηση.

Η εγγύηση δεν καλύπτει οποιοδήποτε ελάττωμα, φθορά ή την απώλεια, βλάβη ή ζημιά που οφείλεται σε κακή χρήση του προϊόντος. Κανένας όρος της εγγύησης δεν μπορεί να αποκλείσει ή να αλλάξει τους όρους της εγγύησης που ρυθμίζονται από τους νόμους των κρατών οι οποίοι δεν μπορούν να αποκλειστούν ή να τροποποιηθούν για κανένα λόγο. Πριν κάνετε οτιδήποτε άλλο, αφαιρέστε τη συσκευή προσεκτικά από τη συσκευασία και ελέγξτε την ακεραιότητα του προϊόντος. Σε περίπτωση που διαπιστώσετε κάποια ελαττώματα ή ζημιές, μην εγκαταστήσετε ή μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τον εξοπλισμό, αλλά επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

Κρατήστε τη συσκευασία μακριά από τα παιδιά και σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

## **1. ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ**

- Μαζί με τον εξοπλισμό που έχετε αγοράσει, η συσκευασία περιέχει επίσης (βλέπε σχήμα 1):
- Σε περίπτωση που διαπιστώσετε ότι κάποιο μέρος λείπει, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

## **2. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ**

- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή ρεύματος αντιστοιχεί με τα στοιχεία που αναγράφονται στην πινακίδα: 230V AC, 50Hz.
- Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί όταν φεύγετε από το σπίτι σας. Όταν βγαίνετε έξω βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι πάντα στη θέση OFF (0) και ότι ο θερμοστάτης βρίσκεται στην ελάχιστη θέση (\*).
- Τοποθετείστε τη συσκευή σε μια ασφαλή θέση όταν βρίσκεται σε λειτουργία :
  - Τηρείστε τις αποστάσεις από εύφλεκτα ή κινητά αντικείμενα όπως φαίνονται στο σχήμα 2.
  - Αν η συσκευή τοποθετηθεί σε τοίχο, φροντίστε ο τοίχος να μην είναι από πλαστικό ή συνθετικό υλικό.
  - Ποτέ να μην τοποθετείτε τη συσκευή ακριβώς κάτω από μια πρίζα.
- Μην αφήνετε τα ζώα ή τα παιδιά να παίζουν ή να αγγίζουν τη συσκευή. Προσοχή! Κατά τη λειτουργία της συσκευής ο αέρας στις γρίλιες εξόδου μπορεί να είναι καυτός (πάνω από 80 °C).



**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Για αποφυγή υπερθέρμανσης ποτέ μην καλύπτετε τη συσκευή.** Ποτέ μην τοποθετείτε οποιοδήποτε αντικείμενο ή κουβέρτα στον εξοπλισμό ενώ λειτουργεί. Αυτό αναφέρεται σαφώς στον εξοπλισμό και απεικονίζεται με το σύμβολο.

- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία ή γνώσεις χωρίς κάποιος να προσέχει την ασφάλεια τους ή έως ότου έχουν κατάλληλη εκπαίδευση. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με το προϊόν.

# RADIANT-1500



- Μην καθαρίζετε το προϊόν ενώ λειτουργεί και μην το βυθίζετε σε νερό.
- Προσοχή! Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή ως φορητή, συναρμολογήστε πρώτα τη βάση και στερεώστε το προϊόν. Μην στηρίζετε τη συσκευή στο πάτωμα χωρίς να τη βάση της.
- Μην τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος γύρω ή πάνω στη συσκευή, όταν αυτό λειτουργεί.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με εκρηκτικά αέρια ή ατμούς που παράγονται από διαλύτες και χρώματα και γενικά με εύφλεκτα υλικά.
- Εάν το καλώδιο καταστραφεί και πρέπει να αλλάξει, μην το κάνετε αυτό μόνοι σας αλλά απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών, επειδή η εργασία πρέπει να γίνει από εξειδικευμένο προσωπικό για να αποφευχθούν οι κίνδυνοι βλάβης.
- Μην τοποθετείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε ντους, λουτρά, ή λεκάνες.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να τοποθετείται με τέτοιο τρόπο ώστε η πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος να είναι πάντα προσβάσιμη.
- Η συσκευή δεν μπορεί να λειτουργήσει με χρονοδιακόπτη ή σύστημα αυτόματου ελέγχου.

### **3. ΑΣΦΑΛΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ**

- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε οριζόντια θέση.
- Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί ως φορητή μονάδα τηρείστε πάντα τις ελάχιστες αποστάσεις από οποιοδήποτε εύφλεκτο αντικείμενο όπως φαίνεται στο σχήμα 2.
- Για τοποθέτηση στον τοίχο τηρείστε τις ελάχιστες αποστάσεις από τους πλαϊνούς τοίχους, την οροφή και το δάπεδο φαίνεται στο σχήμα 3.
- **Ποτέ μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπάνιο εγκατάσταση μέσα στις ζώνες 0 ή 1 όπως φαίνονται στο σχήμα 4.**
- Οι διακόπτες ρύθμισης δεν πρέπει ποτέ να είναι προσιτές από άτομα στο μπάνιο ή στο ντους.
- Η συσκευή πρέπει να είναι ελεύθερη ώστε να διευκολύνεται η διέλευση του αέρα.

Για φορητή χρήση :

- Συναρμολογήστε τη βάση βιδώνοντας το στέλεχος D (σχήμα 1) στη βάση C (σχήμα 1) με τις 2 βίδες που θα βρείτε στη συσκευασία (σχήμα 5).
- Τοποθετήστε τη βάση στη ορθογώνια υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος του προϊόντος (σχήμα 6).
- Στερεώστε τη βάση στο προϊόν χρησιμοποιώντας τις 4 βίδες που παρέχονται στα σημεία που υποδεικνύονται στο σχήμα 7.
- Η συσκευή διαθέτει διπλή ηλεκτρική μόνωση και δεν απαιτεί γείωση.

### **4. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΤΟΙΧΟ**

- Το προϊόν μπορεί να τοποθετηθεί στον τοίχο μόνο αν η επιδαπέδια βάση δεν έχει εφαρμοστεί, ενώ πρέπει να τηρούνται οι αποστάσεις που εμφανίζονται στο σχήμα 3.
- Βιδώστε το προϊόν στη χαμηλότερη βάση στήριξης όπως φαίνεται στο σχήμα 8 χρησιμοποιώντας τις βίδες που παρέχονται.
- Στερεώστε το στήριγμα τοίχου κάνοντας 2 τρύπες στον τοίχο που να απέχουν 150 mm, χρησιμοποιώντας ένα τρυπάνι 6mm. Τοποθετήστε τους 2 γάντζους και στερεώστε τη βάση τοίχου με τις 2 βίδες που παρέχονται, όπως φαίνεται στο σχήμα 9.
- Στερεώστε το προϊόν στο στήριγμα τοίχου πρώτα πιέζοντας προς τον τοίχο και στη συνέχεια προς τα κάτω μέχρι να ακουστεί κλικ (σχήμα 10).
- Χρησιμοποιήστε ένα μολύβι για να επισημάνετε το σημείο στο οποίο θα τρυπήσετε για

# RADIANT-1500



να τοποθετήσετε την χαμηλή βάση στήριξης, αφαιρέστε το προϊόν, τρυπήστε χρησιμοποιώντας ένα τρυπάνι 6mm και τοποθετήστε τους γάντζους που παρέχονται (σχήμα 11).

- Στερεώστε το προϊόν στο πλαστικό στήριγμα και πάλι και στερεώστε τον κάτω βραχίονα χρησιμοποιώντας τις αντίστοιχες βίδες.

## **5. ΤΥΛΙΞΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ**

- Όταν το προϊόν δεν είναι σε χρήση το καλώδιο μπορεί να είναι τυλιγμένο όπως φαίνεται στο σχήμα 12.

- Θυμηθείτε ότι όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, το καλώδιο δεν πρέπει να είναι καθόλου τυλιγμένο.

## **6. ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

### **6.1 Ισχύς και επιλογές θερμοστάτη (σχήμα 13)**

- Το μοντέλο αυτό διαθέτει 2 κουμπιά, ένα για τη ρύθμιση της ισχύος λειτουργίας και ένα για τον θερμοστάτη.

- Ο ρυθμιστής της ισχύος μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επιλογή 3 διαφορετικών τρόπων λειτουργίας του προϊόντος:

<b>O</b>	<b>=</b>	<b>OFF</b>
<b>I</b>	<b>=</b>	<b>750 W (</b>
<b>II</b>	<b>=</b>	<b>1500 W</b>

- Γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη δεξιόστροφα μέχρι να ακούσετε ένα «κλικ». Το προϊόν αρχίζει να δουλεύει στην ισχύ που έχει επιλεγεί.

- Ο θερμοστάτης διατηρεί την θερμοκρασία του περιβάλλοντος που απαιτείται ενεργοποιώντας και απενεργοποιώντας τη συσκευή αυτόματα. Όσο περισσότερο γυρίζετε το διακόπτη του θερμοστάτη με τη φορά του ρολογιού σε θέσεις με μεγαλύτερο αριθμό, τόσο υψηλότερη είναι η θερμοκρασία που θα εξασφαλίσετε. Η μέγιστη θέση θερμοστάτη αντιστοιχεί σε περίπου 35°C, ενώ η ελάχιστη (\*) σε περίπου 5°C.

- ΠΡΟΣΟΧΗ! Όταν ο ρυθμιστής ισχύος είναι στη μέγιστη θέση (Θέση II) μη τον γυρίζετε άλλο.

- ΠΡΟΣΟΧΗ! Όταν ο διακόπτης του θερμοστάτη είναι στη μέγιστη θέση (Θέση MAX) μην τον γυρίζετε άλλο δεξιόστροφα.

**Όταν το προϊόν λειτουργεί, μικροί κυματισμοί μπορεί να εμφανιστούν στην επιφάνεια του θερμαντικού στοιχείου στο εσωτερικό του προϊόντος. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και δεν επηρεάζει τη σωστή λειτουργία ή την αξιοπιστία της συσκευής με την πάροδο του χρόνου.**

### **6.2 Χρήση του θερμοστάτη**

- Σε ένα χώρο στον οποίο η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 35°C είναι φυσιολογικό, ακόμα και όταν γύρισε στο μέγιστο, το προϊόν να μην ενεργοποιείται.

- Αντίθετα, σε ένα χώρο στον οποίο η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή (κάτω από 5°C) είναι φυσιολογικό, ακόμα και όταν στραφεί στο ελάχιστο, ο θερμοστάτης να διατηρεί τη συσκευή σε λειτουργία διαρκώς.

-Για να γίνει η καλύτερη δυνατή ρύθμιση του θερμοστάτη, σας προτείνουμε τα εξής:

# RADIANT-1500



- Βάλτε το θερμοστάτη στο μέγιστο και αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει μέχρι να επιτευχθεί μια θερμοκρασία άνεσης.
- Στη συνέχεια γυρίστε το διακόπτη με φορά αντίθετη των δεικτών του ρολογιού μέχρι να ακουστεί κλικ και η συσκευή απενεργοποιείται.
- Ύστερα γυρίστε μόνο για λίγο το διακόπτη δεξιόστροφα ξανά.
- Σε αυτή τη θέση η συσκευή λειτουργεί διατηρώντας τη θερμοκρασία που θέλετε.
- Όταν η συσκευή λειτουργεί και θερμαίνει το χώρο φωτίζεται η σχετική ένδειξη LED

## **7. ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΗ ΚΑΝΟΝΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

- Αν το προϊόν υπερθερμαίνεται το σύστημα προστασίας θα απενεργοποιήσει αυτόματα τα στοιχεία θέρμανσης και τη συσκευή.
- Αν συμβεί αυτό:
  - Γυρίστε το χειριστήριο του θερμοστάτη δεξιόστροφα για να βεβαιωθείτε ότι ο θερμοστάτης δεν έχει απενεργοποιήσει τη συσκευή λόγω υψηλής θερμοκρασίας περιβάλλοντος.
  - Εάν το προϊόν δεν αρχίσει να λειτουργεί κανονικά ξανά :
    - Απενεργοποιήστε τη συσκευή
    - Αφαιρέστε ό,τι προκαλεί υπερθέρμανση (π.χ. εμπόδια στην εισαγωγή αέρα ή αέρα εξόδου γρίλιες).
    - Αφήστε το προϊόν να κρυώσει για 15 - 20 λεπτά.
    - Ενεργοποιήστε το προϊόν ξανά.

## **8. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

- Αυτό το προϊόν δεν απαιτεί ειδική συντήρηση.
- Κάθε έξι μήνες, σας προτείνουμε την εξάλειψη τυχόν σκόνης που έχει συσσωρευτεί χρησιμοποιώντας την ηλεκτρική σκούπα.
- Εάν χρειάζεστε οποιαδήποτε βοήθεια, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο βοήθειας.
- Αν πρέπει να αλλάξετε το καλώδιο παροχής ρεύματος, να θυμάστε ότι πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα HAR 2 x 1 mm<sup>2</sup> H05RR-F ή H05RN-F τύπο καλωδίου.

## **9. ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ**

Το μεγάλο τεχνικό δίκτυο της S&P εγγυάται επαρκή τεχνική βοήθεια. Εάν παρατηρηθεί κάποιο σφάλμα στη συσκευή, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο και θα εξετάσει το πρόβλημά σας. Κάθε χειρισμός της συσκευής από το προσωπικό που δεν ανήκει στο επίσημο δίκτυο υπηρεσιών της S&P θα έχει ως αποτέλεσμα εγγύηση να θεωρηθεί άκυρη. Για οποιαδήποτε απορία σχετικά με τα προϊόντα της S&P, επικοινωνήστε με ένα από τα Γραφεία Πωλήσεων (μόνο στην Ισπανία) ή με τον τοπικό αντιπρόσωπο (στις υπόλοιπες χώρες).  
Αντιπρόσωπος της **S&P-Ventilation Group** στην Ελλάδα

### **ΚΑΦΦΕ ΑΕ – ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ**

Σητείας 6, 144 51 Μεταμόρφωση Αττικής  
τηλ. 210 2850573 fax. 2102849028  
e-mail : [info@kaffe.gr](mailto:info@kaffe.gr) web site: [www.kaffe.gr](http://www.kaffe.gr)



## 10. ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΑΠΟ ΤΟ SERVICE, ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα, πρέπει να επιστρέφεται στην αρχική της συσκευασία και να αποθηκεύεται σε ξηρά, χωρίς σκόνη μέρη.
  - Οι κανονισμοί της ΕΕ και τη δέσμευσή μας απέναντι στις μελλοντικές γενιές μας υποχρεώνει να ανακυκλώνουμε τα υλικά που χρησιμοποιούμε.
- Παρακαλώ θυμηθείτε να διαθέσετε όλα τα υλικά συσκευασίας που είναι περιττά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης, για να καταλήγουν στο πλησιέστερο σημείο ανακύκλωσης.

**ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΘΕΩΡΗΘΕΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΒΛΑΒΗ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ Ή ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΕΣ ΠΟΥ ΟΦΕΙΛΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ.  
Η S&P ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ.**