

ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Μοντέλο: G3INV-20DHT-R

Εγχειρίδιο Χρήστη

ΓΥΑΛΙΝΟ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΠΑΝΕΛ

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή ηλεκτρικών συσκευών **INVENTOR**. Για την σωστή χρήση της μονάδας συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο και κρατήστε το για μελλοντική αναφορά.

Ελληνικά

 **inventor**[®]
Your-conditions

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις λειτουργίες που υπάρχουν σε αυτό το εγχειρίδιο ακόμη κι αν νιώθετε σιγουριά για τις γνώσεις σας για τη συσκευή. Κρατήστε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

Για την εξυπηρέτησή σας καταγράψτε τον σειριακό αριθμό της μονάδας (βρίσκεται στο ταμπελάκι ταυτοποίησης της μονάδας) και την ημερομηνία που παραλάβατε τη συσκευή σας, μαζί με την απόδειξη αγοράς και κρατήστε τα μαζί με την εγγύηση. Κρατήστε τα σε περίπτωση που απαιτείται η χρήση της εγγύησης ή την όποια επισκευή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η κατηγοριοποίηση αυτής της συσκευής (όπως αυτό αναγράφεται στο ταμπελάκι ταυτοποίησης της μονάδας) βασίζεται σε δοκιμές συγκεκριμένου φορτίου. Η κανονική χρήση ή η χρήση των ενδεδειγμένων εξαρτημάτων μπορεί να καταναλώσει σημαντικά λιγότερη ενέργεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Κατά τη χρήση της οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής πρέπει να ακολουθούνται πάντα οι βασικοί κανόνες ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων και των ακόλουθων :

ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.

ΠΡΟΣΟΧΗ - Για την αποφυγή πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή πρόκληση βλαβών σε άτομα ή περιουσία :

1. Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση της συσκευής και κρατήστε τις για μελλοντική αναφορά.
2. Χρησιμοποιήστε μόνο την ενδεδειγμένη τάση ρεύματος η οποία αναγράφεται στη πινακίδα προδιαγραφών της συσκευής.
3. Μην καλύπτετε ή φράσετε τα ανοίγματα αεραγωγών της συσκευής. Η συσκευή μπορεί να υπερθερμανθεί και να υπάρξει πυρκαγιά.
4. Μην φράσετε τους αεραγωγούς τοποθετώντας τη συσκευή σε σημεία που μπλοκάρεται από άλλες επιφάνειες. Κρατήστε ένα μέτρο απόσταση μεταξύ της συσκευής και των άλλων αντικειμένων (στο μπροστά και στο πίσω μέρος της μονάδας).
5. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε άλλες πηγές θερμότητας.
6. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους στους οποίους χρησιμοποιούνται ή αποθηκεύονται βενζίνη, βαφές ή άλλα εύφλεκτα υγρά.
7. Η συσκευή θερμαίνεται όταν είναι σε λειτουργία. Για την αποφυγή εγκαυμάτων μην αγγίζετε τη συσκευή με γυμνά χέρια. Απενεργοποιήστε την και αφήστε την να κρυώσει πριν την μετακινήσετε.
8. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για στέγνωμα ρούχων.
9. Μην βάζετε ή επιτρέπετε να εισέλθουν στη συσκευή ξένα σώματα ή ρινίσματα σιδήρου στους αεραγωγούς της συσκευής, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή βλάβη στη συσκευή.
10. Μην βυθίσετε τη συσκευή σε υγρό ή επιτρέψετε να εισέλθει υγρό στη συσκευή, αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
11. Μην αγγίζετε τη συσκευή στην οποία έχει πέσει στο νερό. Σταματήστε την παροχή ρεύματος και αποσυνδέστε την άμεσα.
12. Μην χρησιμοποιείτε συσκευές οι οποίες έχουν υποστεί ζημιά στο καλώδιο, το βίσμα έχει υποστεί βλάβη, έχει πέσει, η έχει υποστεί την οποιαδήποτε ζημιά. Επιστρέψτε τη συσκευή σε εξειδικευμένο τεχνικό για έλεγχο και επισκευή.
13. Μην χειρίζεστε την συσκευή με βρεγμένα χέρια.
14. Η πιο σήνηθες αιτία υπερθέρμανσης της συσκευής είναι η συσσώρευση σκόνης και χνουδιού στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι αυτά τα στοιχεία απομακρύνονται τακτικά με τον καθαρισμό της μονάδας. Αποσυνδέστε την μονάδα και καθαρίστε την με ηλεκτρική σκούπα.
15. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε παράθυρο καθώς η βροχή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
16. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά προϊόντα για τον καθαρισμό της συσκευής. Χρησιμοποιήστε ένα νωπό πανί (οχι βρεγμένο). Αποσυνδέετε πάντα την συσκευή πριν τον καθαρισμό.
17. Μην συνδέετε τη συσκευή στο δίκτυο παροχής ρεύματος πριν την πλήρη συναρμολόγηση και τοποθέτηση.

18. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
19. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή στην ευρύτερη περιοχή γύρω από μπανιέρες, ντουζιέρες, πισίνες και άλλα υγρά.
20. Λειτουργείτε τη συσκευή σε ορθή θέση.
21. Πριν την μετακινήσετε τη συσκευή απενεργοποιήστε την και αφήστε την να ψυχθεί.
22. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με το καλώδιο αναδιπλωμένο ή τυλιγμένο, καθώς υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης και βλάβης στη συσκευή.
23. Δεν συνιστάται η χρήση μπαλαντέζας με αυτή τη συσκευή.
24. Μην αποσυνδέετε τη συσκευή όταν βρίσκεται σε λειτουργία.
25. Όταν αποσυνδέετε το βίσμα από τη πρίζα μόνον το τραβάτε από το καλώδιο αλλά πιάστε το από το σώμα του βίσματος.
26. Αποσυνδέετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος όταν δεν είναι σε λειτουργία.
27. ΠΡΟΣΟΧΗ: Η συσκευή αυτή ΔΕΝ πρέπει να χρησιμοποιείτε πάνω σε χαλιά και φλοκάτες.
28. Μην επιτρέψετε στο καλώδιο να έρθει σε επαφή με την επιφάνεια θέρμανσης όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
29. Μην καλύψετε το καλώδιο με χαλί, φλοκάτη ή άλλο είδος κάλυψης. Διαρρυθμίστε ή τοποθετήστε το καλώδιο έτσι ώστε να μην είναι σε σημεία κίνησης ώστε να μην προκληθεί στύχημα.
30. Μην τσακίζετε και μην τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή. Αυτό μπορεί να προκαλέσει φθορά στη μόνωση του καλωδίου. Πριν από κάθε χρήση βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο έχει αφαιρεθεί πλήρως από το χώρο αποθηκευσής του.
31. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο ή σε βρεγμένο δάπεδο.
32. Μην αποθηκεύετε την συσκευή όταν είναι ακόμη θερμή.
33. Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά ή άτομα με ειδικές ανάγκες χωρίς να υπάρχει επίβλεψη.
34. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπωνται ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.
35. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται απευθείας κάτω από πρίζα.
36. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με χρονοδιακόπτη πρίζας ή με άλλη συσκευή η οποία μπορεί να ενεργοποιήσει ή να απενεργοποιήσει της συσκευή, καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς εάν η συσκευή είναι καλυμμένη ή σε λάθος θέση.
37. Όλα τα καλύμματα που έχει η συσκευή είναι για την προστασία από την απευθείας επαφή με τα θερμαντικά στοιχεία και πρέπει να βρίσκονται στη θέση τους όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
38. ΠΡΟΣΟΧΗ: Για την αποφυγή υπερθέρμανσης μην καλύπτετε τη συσκευή.
39. Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας μην εκθέσετε τη συσκευή ή το καλώδιο της, σε βροχή, υγρασία ή άλλο υγρό. Για την διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας.
40. Το τμήμα της θερμοπροστασίας δεν διασφαλίζει την προστασία σε παιδιά και άτομα με ειδικές ανάγκες.
41. Εάν το καλώδιο έχει υποστεί φθορά πρέπει να αντικατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή κινδύνου.
42. ΠΡΟΣΟΧΗ : Για την αποφυγή κινδύνου σε περίπτωση πτώσης τάσης ή διακοπής ρεύματος η συσκευή δεν πρέπει να συνδέεται σε άλλη συσκευή ενεργοποίησης/απενεργοποίησης όπως ένας εξωτερικός χρονοδιακόπτης. Δεν πρέπει να συνδέετε την συσκευή σε δίκτυο το οποίο έχει συχνές διακοπές.
43. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν ενδείκνυται από τον κατασκευαστή και μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία και τραυματισμό.
44. Η συσκευή αυτή είναι για οικιακή χρήση και όχι για εμπορικούς ή βιομηχανικούς χώρους.

ΕΠΙΣΚΟΠΙΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΕΙΚ.1



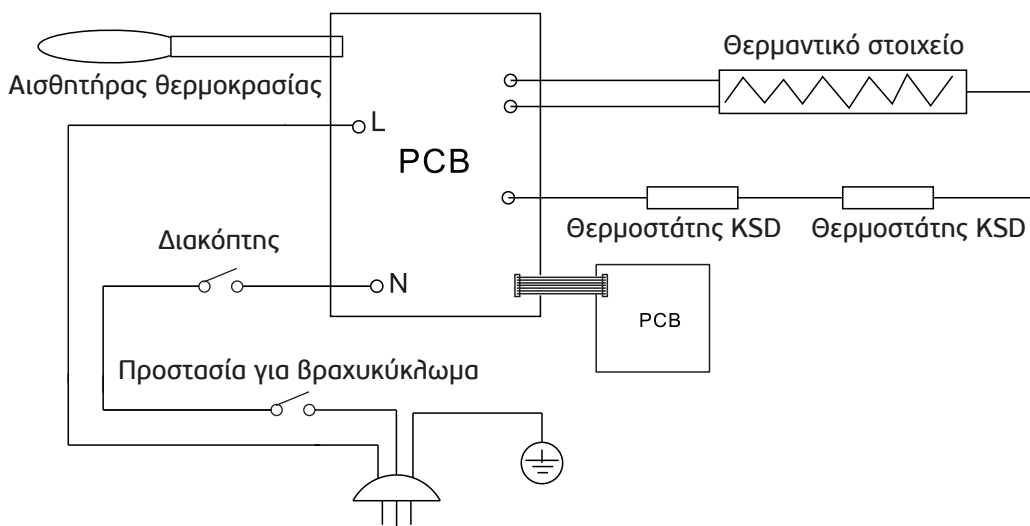
Προδιαγραφές

ΜΟΝΤΕΛΟ	G3INV-20DHT-R
Ονομαστική ισχύς	2000W/1000W
Ονομαστική τάση	220V-240~50Hz
Διαστάσεις (mm)	820x100x440

1. ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

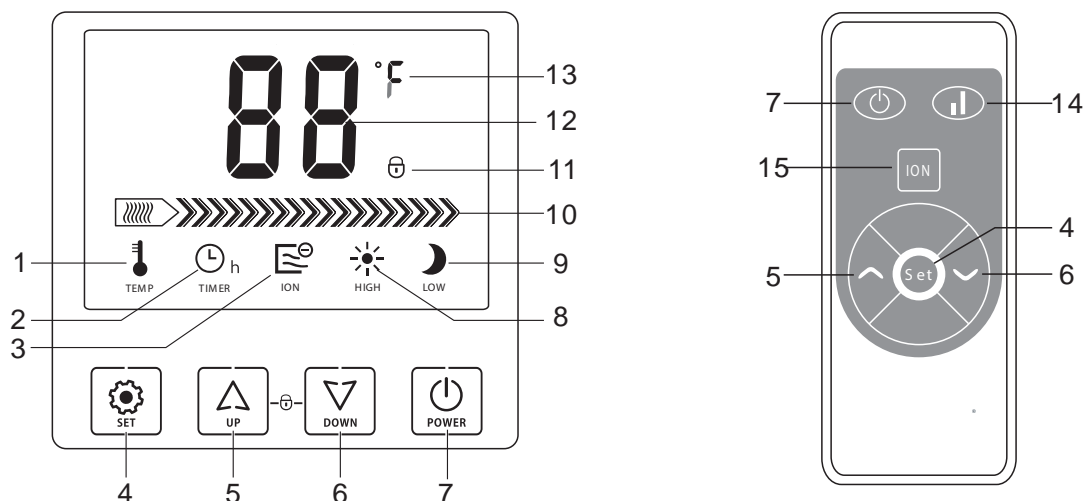
Αυτός ο μηχανισμός λειτουργία έχει σχεδιαστεί για χρήση σε συνδυασμό με το πάνελ Heller Panel Convecton Heater. Παραδίδεται πλήρης συναρμολογημένος και μπορεί να αντικατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό. Η συσκευή πρέπει να είναι απενεργοποιημένη κατά την εγκατάσταση της. Ο μηχανισμός διαθέτει ηλεκτρονικό θερμοστάτη ακρίβειας.

Διάγραμμα ηλεκτρονικού κυκλώματος



ΠΑΝΕΛ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΕΙΚ.2



Οδηγίες χειρισμού του πάνελ ελέγχου

- “1” - Ένδειξη θερμοκρασίας °C
- “2” - Ένδειξη χρονοδιακόπτη
- “3” - Ένδειξη ιονιστή
- “4” - Πλήκτρο ρύθμισης
- “5” - Πλήκτρο αύξησης (πάνω)
- “6” - Πλήκτρο μείωσης (κάτω)
- “7” - Πλήκτρο ενεργοποίησης
- “8” - Ένδειξη υψηλής λειτουργίας
- “9” - Ένδειξη χαμηλής λειτουργία
- “10” - Ένδειξη λειτουργίας θερμαντικού στοιχείου
- “11” - Ένδειξη ασφάλειας για τα παιδιά
- “12” - Αριθμητική ένδειξη LED
- “13” - Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας
- “14” - Επιλογή υψηλής/χαμηλής λειτουργίας
- “15” - Πλήκτρο ιονιστή

2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

2.1 ΕΚΚΙΝΗΣΗ

2.1.1 Αφαιρέστε προσεκτικά τη συσκευή από τη συσκευασία. Κρατήστε τη συσκευασία για να αποθηκεύσετε τη συσκευή σε περιόδους που δεν την χρησιμοποιείτε.

2.1.2 Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ενεργοποίησης είναι στη θέση OFF πριν συνδέσετε τη συσκευή στη παροχή ρεύματος.

2.1.3 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι πλήρως συναρμολογημένη σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.

2.1.4 Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή μαζί με άλλες συσκευές υψηλής τάσης για την αποφυγή υπερφόρτωσης του κυκλώματος.

2.2 ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Συνδέστε τη συσκευή στη πρίζα, θα ανάψει η ένδειξη και θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης “7” για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, στην οθόνη θα ανάψει και θα αναγραφεί η θερμοκρασία του δωματίου, η εργοστασιακή ρύθμιση θερμοκρασίας της συσκευής είναι 25°C.

2.3 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Πιέστε το πλήκτρο ρύθμισης “4” και θα ανάψουν οι ενδείξεις “12” και “1”, τότε πιέστε το “5” ή το “6” για να αυξήσετε ή να μειώσετε τη θερμοκρασία κατά 1°C. Η μέγιστη θερμοκρασία που μπορεί να ρυθμιστεί είναι οι 36°C και η μικρότερη είναι 5°C. Πιέζοντας σταθερά το “5” ή το “6” αυξάνετε ή μειώνετε τη θερμοκρασία κατά 1oC ανά 0,5 δευτερόλεπτα. Η τελευταία ρύθμιση είναι αυτή που θα λειτουργήσει. Εάν δεν υπάρξει κάποια ενέργεια για 3 δευτερόλεπτα η συσκευή θα συνεχίσει να λειτουργεί στην προηγούμενη ρύθμιση. Η ένδειξη θερμοκρασίας δεν ανάβει όταν στην οθόνη αναγράφεται η θερμοκρασία δωματίου.

2.4 Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.

Πιέστε το "4" ξανά για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη, ο χρόνος που έχει ρυθμιστεί αναγράφεται στην οθόνη όταν ανάβει η ένδειξη του χρονοδιακόπτη. (η μονάδα μέτρησης του χρόνου είναι η ώρα.). Πιέζοντας το "5" ή το "6" για να αλλάξετε την ώρα λειτουργίας ανά ώρα, το εύρος είναι 0-24 ώρες.

Συνεχίστε να πιέζετε το "5" ή το "6" ανά 0,5 δευτερόλεπτα για να αλλάξετε τον χρόνο λειτουργίας ανά ώρα. Η εργοστασιακή ρύθμιση του χρονοδιακόπτη είναι 0 ώρες. Με την ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη η συσκευή λειτουργεί με βάση την προηγούμενη ρύθμιση εάν δεν υπάρξει κάποια ενέργεια για 5 δευτερόλεπτα. Κάθε φορά που θα πιέσετε το "5" ή το "6" το σύστημα ρυθμίζει την νέα ώρα.

Όταν η συσκευή επενεργοποιείται μέσω του χρονοδιακόπτη δεν υπάρχει κάποια ηχητική ειδοποίηση.

2.5 Απενεργοποίηση

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή πιέστε και κρατήστε το "7" (Σε οποιαδήποτε λειτουργία)

2.6 Ασφάλεια κλειδώματος για τα παιδιά

Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία πιέστε ταυτόχρονα το "5" και το "6" για 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσετε τη συσκευή. Θα ανάψει η ένδειξη κλειδώματος "11" στην οθόνη.

Τρόποι ξεκλειδώματος : 1) Σβήστε τη συσκευή.

2) Πιέστε ταυτόχρονα το "5" και το "6" για 3 δευτερόλεπτα.

2.7 Επιλογή της ισχύς λειτουργίας.

Όταν δεν έχει επιλεγεί κάποια ρύθμιση ισχύος πιέστε το "5" για να ρυθμίσετε την ισχύ της λειτουργίας της μονάδας, η μονάδα θα δουλέψει στη μέγιστη ισχύ και θα ανάψει η αντίστοιχη ένδειξη "8". Πιέζοντας το "6" αλλάζετε τη λειτουργία σε χαμηλή ισχύ "9". Η από τα αντίστοιχο πλήκτρο "8" στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την ισχύ λειτουργίας.

2.8 Έλεγχος του ιονιστή

Όταν λειτουργεί ο ιονιστής ανάβει η αντίστοιχη ένδειξη, πιέζοντας το το πλήκτρο του ιονιστή "15", η λειτουργία του ιονιστή εναλλάσσεται σε ενεργοποιημένη και απενεργοποιημένη.

2.9 Ηχητική ειδοποίηση κατά την πίεση των πλήκτρων.

Πιέζοντας οποιοδήποτε πλήκτρο ακούγεται ηχητική ειδοποίηση.

3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με αισθητήρα υπερθέρμανσης, η συσκευή θα σβήσει αυτόματα εάν υπάρξει υπερθέρμανση της συσκευής.

Η συσκευή θα επανενεργοποιηθεί αυτόματα όταν ψυχθεί επαρκώς.

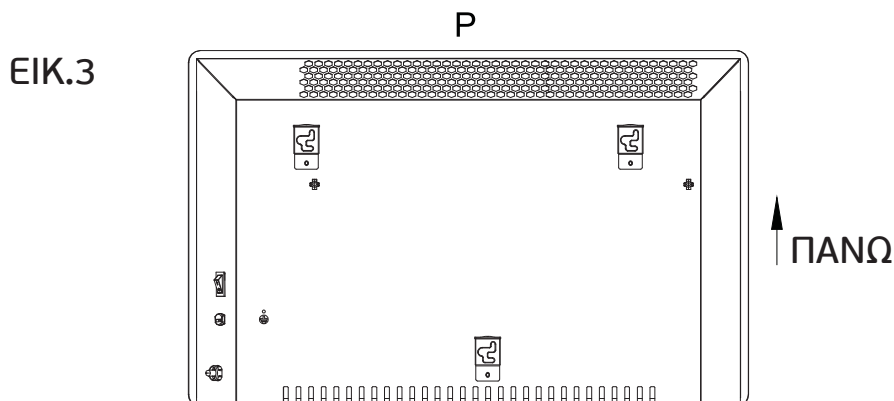
4. ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Καθαρισμός του πίσω πάνελ.

Όταν το πάνελ είναι εγκατεστημένο στον τοίχο, κρατήστε τα πλαϊνά, σηκώστε το ελαφρώς και τραβήξτε το προς το μέρος σας. Το πάνελ είναι πλέον απαγκιστρωμένο από τον τοίχο και μπορείτε εύκολα να καθαρίσετε το πίσω μέρος.

Το πάνελ πρέπει να επανατοποθετηθεί στη θέση του μετά τον καθαρισμό.



Η συσκευή απαιτεί τακτικό καθαρισμό για την διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας.

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν τον καθαρισμό.
2. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ψυχθεί πριν τον καθαρισμό.
3. Χρησιμοποιήστε ένα νωπό πανί (όχι βρεγμένο) για να καθαρίσετε το εξωτερικό της μονάδας από σκόνη και ρύπους.
4. Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε τις περσίδες της συσκευής.
5. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει στεγνώσει πλήρως πριν την επανασυνδέσετε στο ηλεκτρικό ρεύμα.

5. ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Αγκιστρώστε τη συσκευή σωστά στον τοίχο ή τοποθετήστε τη συσκευή σε σωστό σημείο.
2. Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε σημείο στο οποίο δεν θα είναι δυνατή η χρήση τη μπανιέρα ή ντουζιέρα.
3. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετηθεί ακριβώς κάτω από πρίζα.
4. Όταν η συσκευή είναι στηριγμένη στους τροχούς να αποφεύγεται η χρήση της κοντά σε μπανιέρα, ντουζιέρα ή πισίνα.
5. Όταν η συσκευή είναι εγκατεστημένη στον τοίχο κοντά σε μπανιέρα, ντουζιέρα ή πισίνα, να αποφεύγεται η χρήση της.
6. Συμβουλευτείτε εξειδικευμένο τεχνικό εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορά.
7. Μην καλύπτετε τη συσκευή όταν είναι σε λειτουργία.
8. Αποθηκεύστε τη συσκευή όταν δεν την χρησιμοποιείτε.
9. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ψυχθεί πριν την αποθηκεύσετε.

6. ΕΠΙΣΚΕΥΗ

Όταν απαιτούνται επισκευές, επικοινωνήστε με εξειδικευμένο τεχνικό.

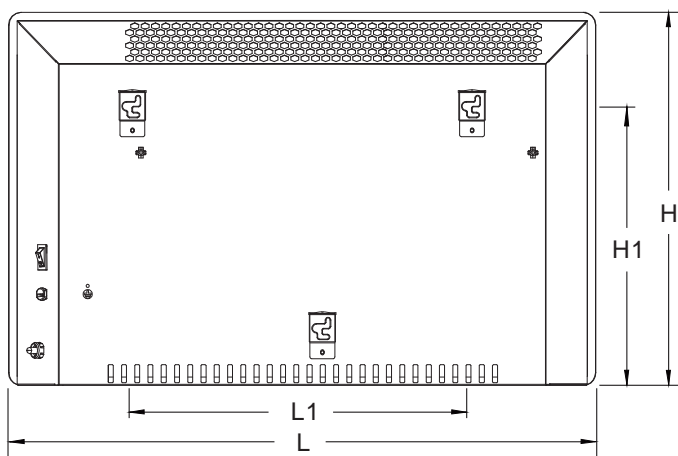
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ

Το καλώδιο τροφοδοσίας που έχει υποστεί φθορά πρέπει να αντικατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή κινδύνου.

7. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

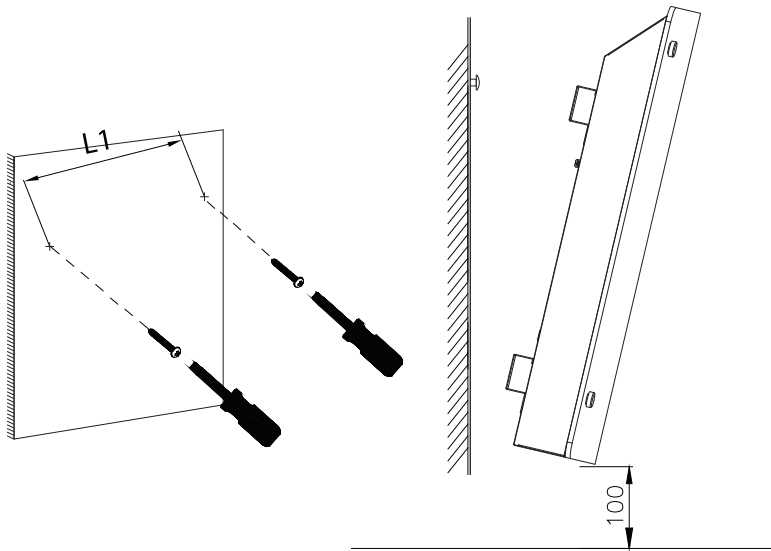
Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, συνίσταται να καθαρίσετε τη συσκευή και να την αποθηκεύσετε (κατά προτίμηση στην αρχική της συσκευασία) σε σημείο δροσερό και ξηρό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



Προδιαγραφές

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΙΣΧΥΣ (WATT)	L mm	H mm	L1 mm	H1 mm
G3INV-20DHT-R	2000/1000	820	450	522	344



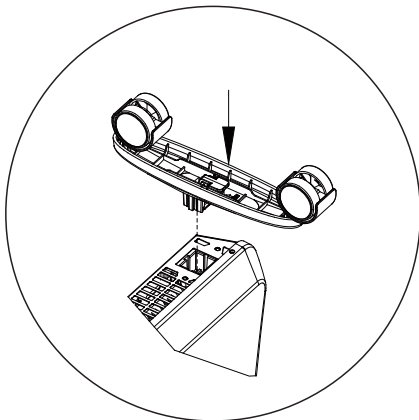
Στήριξη στο τοίχο



Τραβήξτε το θερμαντικό πάνελ 5mm, μετακινήστε το 10mm προς τα αριστερά για να το απαγκιστρώσετε από την βάση του τοίχου.

Απαγκίστρωση του θερμαντικού πάνελ από το τοίχο.

Εγκατάσταση και απεγκατάσταση των τροχών στήριξης.

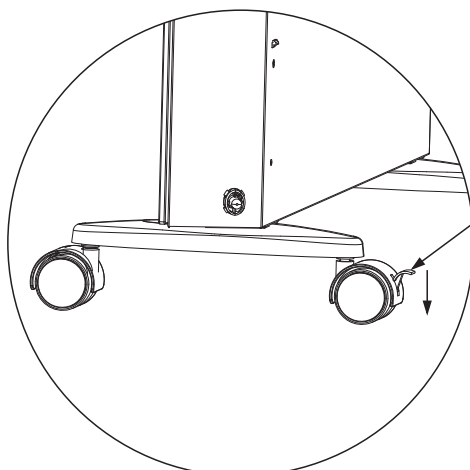


Όταν εγκατασταθεί το στοιχείο πάνω στη συσκευή θα ακούσετε τον χαρακτηριστικό ήχο "κλίκ"



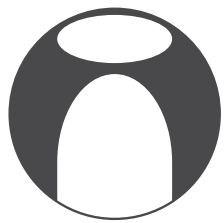
Πιέστε το πλήκτρο και απομακρύνετε το στοιχείο των τροχών.

Λειτουργία κλειδώματος τροχών



Πιέστε το πλήκτρο προς τα κάτω και οι τροχοί θα κλειδώσουν

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



inventor[®]

Your-conditions

