

@gruppe®

ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΧΑΛΑΖΙΑ

3 ΕΠΙΠΕΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ERP
ΨΗΦΙΑΚΟ ΠΑΝΕΛ
ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟ

NGF-24BFHR



POWER :
AC 220-240V ~ 50/60Hz 2400W

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ (GR)

ΜΟΝΤΕΛΟ: NGF-24BFHR
AC220 - 240V, 50 / 60Hz, 2400W, IPX0, CLASS I

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του θερμαντικού NGF – 24BFHR. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών και διατηρήστε το σε καλή κατάσταση για μελλοντική αναφορά.

Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά.

Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ GRUPPE

Το 1946 ιδρύθηκε στη Θεσσαλονίκη, από τους Ιωάννη και Μαρία Χατζηγεωργίου, η εισαγωγική - εμπορική εταιρεία **ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΕ**. Η επόμενη γενιά της εταιρείας, Πέτρος και Δημήτρης Χατζηγεωργίου, τη μετονομάζουν σε **PDHemporio**, χαράσσοντας νέα πορεία για την εταιρεία σε διεθνές επίπεδο.

Με 4.000 τ.μ. ιδιόκτητων εγκαταστάσεων, η **PDHemporio** εισάγει και διαθέτει στην ελληνική αγορά μια μεγάλη ποικιλία προϊόντων όπως είδη σπιτιού και γραφείου, είδη δώρων, διακοσμητικά αντικείμενα, ηλεκτρολογικό υλικό, καθώς επίσης και προϊόντα που καλύπτουν τις ανάγκες των εταιρειών για προωθητικές ενέργειες.

ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ GRUPPE

Οι ηλεκτρικές μικροσυσκευές **GRUPPE** καλύπτουν τις ανάγκες εξοπλισμού της κουζίνας, του σπιτιού αλλά και τις δικές σας, είτε αυτές αφορούν την προσωπική σας φροντίδα είτε τον ελεύθερο χρόνο σας.

Η μεγάλη γκάμα των προϊόντων **GRUPPE**, εκ των οποίων κάποιες από αυτές έχουν βραβευθεί με το βραβείο **RED DOT Design**, απευθύνονται σε όλους εσάς που επιθυμείτε να ζείτε τις μικρές καθημερινές απολαύσεις, με προϊόντα σε ανταγωνιστικές τιμές και κορυφαία ποιότητα. Οι συσκευές **GRUPPE** συνδυάζουν αποτελεσματικά το στυλ με την ασφάλεια και το design με την αξιοπιστία, καλύπτοντας έτσι τις καθημερινές σας ανάγκες. Γι' αυτό και αποτελούν μια έξυπνη αγορά που δεν περνάει ποτέ απαρατήρητη.

Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ GRUPPE

Πρωταρχική μας επιδίωξη είναι να σας παρέχουμε ποιοτικά και ασφαλή προϊόντα με σεβασμό στην εμπιστοσύνη που μας δείχνετε όλα αυτά τα χρόνια. Μέσα σε αυτό το πλαίσιο ελέγχουμε αυστηρά όλα τα προϊόντα που εισάγουμε εφαρμόζοντας ένα μοναδικό για τα Ελληνικά δεδομένα σύστημα ελέγχου που μεταξύ άλλων περιλαμβάνει:

- Επιτόπιο έλεγχο των προμηθειών μας από τους εκπροσώπους μας στις χώρες κατασκευής των προϊόντων.
- Έλεγχος όλων των απαραίτητων πιστοποιητικών των προϊόντων ώστε αυτά να

ανταποκρίνονται στην ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία σε συνεργασία με ειδικούς συμβούλους μηχανικούς.

- Δειγματοληπτικός έλεγχος των προϊόντων μας ώστε να εξεταστεί η πιστότητα αυτών με τα αρχικά δείγματα και η άριστη ποιότητα κατασκευής τους.
- Επιπλέον έλεγχος των προϊόντων μας σε Ευρωπαϊκό Κοινοποιημένο Οργανισμό και έλεγχος της συμμόρφωσης τους με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία.
- Επίσημο εξουσιοδοτημένο service της εταιρείας μας το οποίο είναι δίπλα σας κάθε στιγμή για να σας εξυπηρετήσει σε οποιοδήποτε πρόβλημα αντιμετωπίσετε και να ελέγξει οποιαδήποτε αστοχία προϊόντος ώστε να διαπιστωθούν οι αιτίες που οδήγησαν σε αυτή.

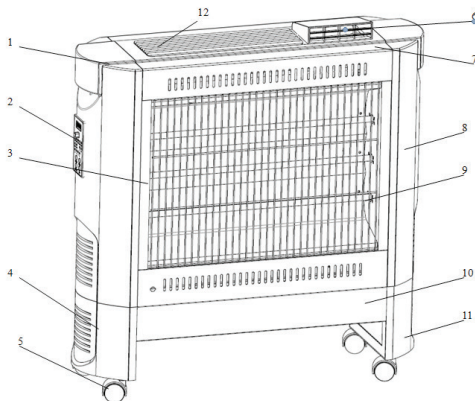
Για όλα μας τα προϊόντα σας παρέχουμε **2ετή εγγύηση καλής λειτουργίας** που περιλαμβάνει την **δωρεάν επισκευή ή αντικατάσταση της συσκευής σας**. Για τη δική σας καλύτερη εξυπηρέτηση και πάνω από όλα για την δική σας ασφάλεια θα πρέπει να ακολουθείτε τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου ώστε η εγγύηση να καθίσταται έγκυρη.

Σε κάθε περίπτωση μπορείτε να επικοινωνείτε με το τμήμα service της εταιρείας μας στο τηλέφωνο **(0030) 2310 537072** για οποιοδήποτε πρόβλημα αντιμετωπίζετε. Κατάλληλα εκπαιδευμένοι τεχνικοί είναι στη διάθεση σας να σας βοηθήσουν με τη συσκευή που προμηθευτήκατε από την εταιρεία μας. Μην ξεχνάτε ότι θα πρέπει να προσκομίσετε την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς της συσκευής ώστε να ισχύει η 2ετής εγγύηση της εταιρείας μας. Παρακαλούμε σημειώστε παρακάτω την ημερομηνία αγοράς που αναφέρεται στην απόδειξη αγοράς για τη δική σας εύκολη αναφορά.

Ημερομηνία Αγοράς: _____ **ΕΓΓΥΗΣΗ 24 ΜΗΝΕΣ**

ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΚΑΙ ΚΥΡΙΑ ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- 1 Αριστερό κάλυμμα
- 2 Πίνακα ελέγχου
- 3 Σχάρα προστασίας
- 4 Αριστερό ποδαρικό
- 5 Τροχός
- 6 Παράθυρο εισαγωγής αέρα
- 7 Πίσω κάλυμμα
- 8 Δεξί κάλυμμα
- 9 Σωλήνας θέρμανσης
- 10 Διακόσμηση καλύμματος
- 11 Δεξί ποδαρικό
- 12 Επάνω προστατευτική σχάρα



ΣΥΝΤΟΜΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Αυτή η συσκευή χρησιμοποιεί την τεχνική θέρμανσης με τη χρήση υπέρυθρης ακτινοβολίας η οποία μπορεί εύκολα και ασφαλώς να απορροφηθεί από το ανθρώπινο σώμα. Ακόμα και αν χρησιμοποιηθεί σε κάποιο χώρο ο οποίος δεν διαθέτει καλή μόνωση ή είναι αρκετά μεγάλος, μπορεί να σας προσφέρει ικανοποιητικά αποτελέσματα θέρμανσης.

Η συσκευή διαθέτει πρωτοποριακό σχεδιασμό, κομψή εμφάνιση και διαθέτει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

1. Διαθέτει τεχνολογία quartz η οποία μπορεί να θερμάνει γρήγορα και οικονομικά το χώρο εγκατάστασης της συσκευής και να προσαρμοστεί εύκολα στις ανάγκες σας.
2. Διαθέτει ανεμιστήρα ο οποίος διαχέει ομοιόμορφα τον ζεστό αέρα ώστε αυτό να κατανέμεται καλύτερα στο χώρο και να σας κάνει να νιώσετε άνετα και ζεστά.
3. Παραβολοειδή σχεδιασμό ο οποίος βοηθάει στην καλύτερη αντανάκλαση της θερμότητας και κατανομής της στο χώρο εγκατάστασης.
4. Διακόπτη ασφαλείας στο κάτω μέρος της συσκευής ο οποίος διακόπτει τη τροφοδοσία της συσκευής με ηλεκτρικό ρεύμα όταν αυτή ανατραπεί. Αυτό προσφέρει ασφάλεια από πρόκληση, πυρκαγιάς ή άλλων ατυχημάτων σε περιπτώσεις ανατροπής της συσκευής από οποιαδήποτε αιτία.
5. Τηλεχειριστήριο για απομακρυσμένο έλεγχο της συσκευής.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
2. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου σας αντιστοιχεί με εκείνη που αναγράφεται στη πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
3. Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα αυτοκόλλητα που βρίσκονται πάνω στη συσκευή (εκτός από τη πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών) πριν τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά.
4. Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όταν την χρησιμοποιείτε.
5. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής.
6. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
7. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
8. Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να κρατιούνται μακριά από τη συσκευή εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
9. Παιδιά πάνω των 3 ετών και κάτω των 8 ετών μπορούν μόνο να ενεργοποιούν και

απενεργοποιούν τη συσκευή και υπό την προϋπόθεση ότι αυτή έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην κανονικά προβλεπόμενη θέση λειτουργίας της και τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής.

10. Παιδιά άνω των 3 ετών και κάτω των 8 ετών δεν θα πρέπει να συνδέουν / αποσυνδέουν τη συσκευή, ή να τη ρυθμίζουν ή να την καθαρίζουν και να εκτελούν οποιαδήποτε εργασία συντήρησης της συσκευής.

11. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μικρά δωμάτια όταν σε αυτά υπάρχουν άτομα τα οποία δεν είναι ικανά να εγκαταλείψουν το χώρο μόνα τους, εκτός αν τους παρέχετε επίβλεψη από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για αυτά.

12. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς κρατήστε τις κουρτίνες ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο αντικείμενο σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από τις οπές αέρα της συσκευής.

13. Από καιρό σε καιρό ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής για φθορές. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή εάν το καλώδιο ή και η ίδια η συσκευή παρουσιάζουν έντονες φθορές ή ζημιές.

14. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες που υποδεικνύονται σε αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών.

15. Εάν υπάρχουν, χρησιμοποιήστε τις λαβές της συσκευής για να μετακινήσετε το θερμαντικό. Διατηρήστε τα εύφλεκτα αντικείμενα τέτοια όπως έπιπλα, μαξιλάρια, κλινοσκεπάσματα, χαρτιά, ρούχα, κουρτίνες κτλ τουλάχιστον 1,5 μέτρο μακριά από το μπροστινό μέρος του θερμαντικού και μακριά από τις πλαϊνές και την πίσω πλευρά του.

16. Χρειάζεται πολύ μεγάλη προσοχή όταν κάποιο θερμαντικό χρησιμοποιείται από κάποιο ή κοντά σε κάποιο παιδί ή ασθενή και ανάητρο και οποτεδήποτε το θερμαντικό μένει σε λειτουργία και δεν επιβλέπεται.

17. Εάν το καλώδιο έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από έναν κατάλληλα εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.

18. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει πέσει.

19. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει εμφανή σημάδια ζημιάς.

20. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο πάνω σε κάποια οριζόντια και σταθερή επιφάνεια.

21. Πριν τον καθαρισμό θα πρέπει να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την ηλεκτρική παροχή.

22. Όλες οι επισκευές που σχετίζονται με τη συσκευή θα πρέπει να πραγματοποιούνται από έναν κατάλληλα εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.

23. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από ειδικό καλώδιο ή αντίστοιχη συναρμολόγηση που διατίθεται αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του.

24. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή στο ύπαιθρο και τοποθετείτε την πάντα σε ξηρό περιβάλλον χωρίς έντονη υγρασία.

25. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε κάποια μπανιέρα ή ντους ή κοντά σε κάποια πισίνα.
26. Η συσκευή θα πρέπει να εγκαθιστάτε με τέτοιο τρόπο που να μην μπορούν οι διακόπτες της και τα υπόλοιπα χειριστήρια της να αγγιχθούν από κάποιο άτομο που βρίσκεται στη μπανιέρα ή στο ντουζ.
27. Μην μετακινείτε ποτέ τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας της. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν μπορεί να πιαστεί με κανέναν τρόπο. Μην τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή και μην το λυγίζετε καθώς μπορεί να καταστραφεί.
28. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει κρυώσει τελειώς πριν επιχειρήσετε να την καθαρίσετε ή να την αποθηκεύσετε.
29. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έρχεται ποτέ σε επαφή με τα ζεστά μέρη της συσκευής.
30. Αποφεύγετε τη χρήση προεκτάσεων καλωδίων εξαιτίας του ότι η προέκταση μπορεί να υπερθερμανθεί και να προκληθεί πυρκαγιά.
31. Η συσκευή δεν θα πρέπει να τοποθετείτε ακριβώς από κάτω από κάποια πρίζα ή παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
32. Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών της συσκευής είναι υψηλή όταν αυτή λειτουργεί και παραμένει υψηλή για αρκετά μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι εντελώς κρύα πριν την αγγίξετε.
33. Εάν οποιαδήποτε επιφάνεια της συσκευής είναι ραγισμένη ή το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις έχουν υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, απενεργοποιήστε τη συσκευή για να αποφύγετε την πιθανότητα ηλεκτροπληξίας.
34. Αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την ηλεκτρική παροχή αν παρουσιαστεί οποιαδήποτε ρωγμή και απευθυνθείτε σε κάποιο ηλεκτρολόγο που θα την ελέγξει .
35. Οι επιφάνειες της συσκευής ενδέχεται να γίνουν καυτές κατά τη χρήση και να παραμείνουν εξαιρετικά ζεστές και για μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε την πιθανότητα υπερθέρμανσης μην καλύπτετε τη συσκευή.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ακούσιας επαναφοράς του θερμικού διακόπτη, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω κάποιας εξωτερικής συσκευής τέτοια όπως π.χ. κάποιος χρονοδιακόπτης,

ή να συνδέεται σε κάποιο κύκλωμα που ενεργοποιείται και απενεργοποιείται τακτικά μέσω αυτής της συσκευής.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τη βοήθεια κάποιου τηλεχειριστηρίου διαφορετικού από αυτό που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Κάποια μέρη της συσκευής μπορούν να γίνουν καυτά κατά τη χρήση και παραμένουν καυτά για μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν την αγγίξετε καθώς υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαύματος. Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί όταν είναι παρόντα παιδιά ή εύάλωτα άτομα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟΥ

1. Εισάγετε το ρευματολήπτη του θερμαντικού σε κάποιο κατάλληλα γειωμένο

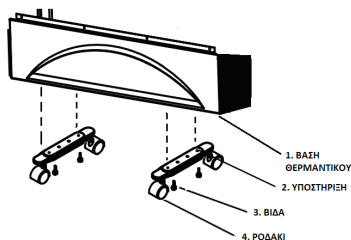
ρευματοδότη που είναι κατάλληλος να τροφοδοτήσει τη συσκευή σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά της τα οποία αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.

2. Χρησιμοποιήστε είτε τον Πίνακα Ελέγχου Λειτουργιών που βρίσκεται επάνω στη συσκευή είτε το Τηλεχειριστήριο για να λειτουργήσετε τη συσκευή.

3. Μετά τη χρήση της συσκευής τοποθετήστε τους διακόπτες της συσκευής στη θέση OFF. Το θερμαντικό θα σταματήσει να λειτουργεί και εν συνεχεία μπορείτε να βγάλετε το ρευματολήπτη της συσκευής από τον ρευματοδότη τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος.

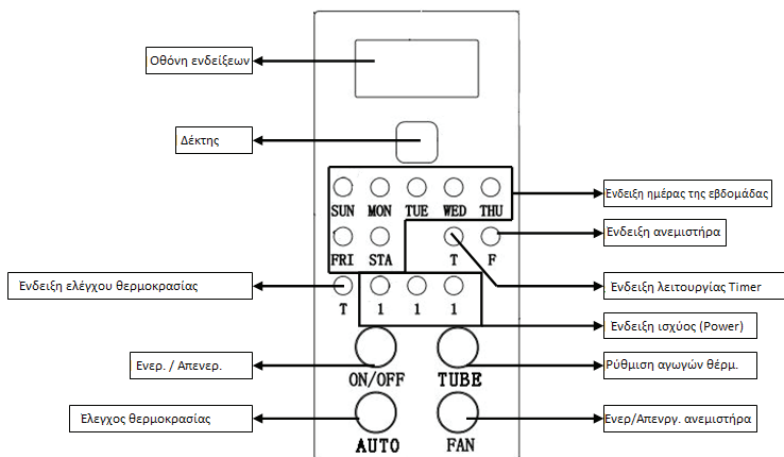
4. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά θα πρέπει να συναρμολογήσετε τα ροδάκια της συσκευής στο κυρίως σώμα της συσκευής. Δείτε την παρακάτω εικόνα για να κατανοήσετε καλύτερα πώς θα το κάνετε.

1. Βάση θερμαντικού
2. Υποστήριξη
3. Βίδα
4. Ροδάκι

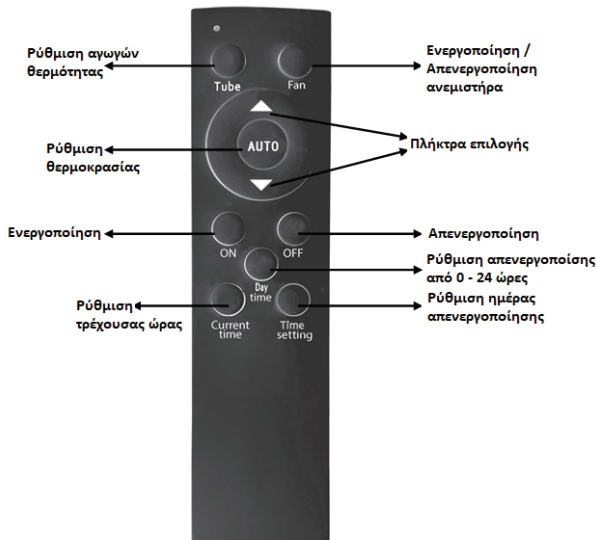


ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών



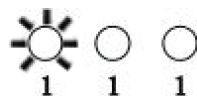
Τηλεχειριστήριο



Για να λειτουργήσει τη συσκευή θα πρέπει πρώτα να τοποθετήσετε το φις της σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα η οποία έχει τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά με αυτά τα οποία αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής. Εν συνεχεία πατήστε το πλήκτρο κεντρικής παροχής / διακοπής τροφοδοσίας της συσκευής το οποίο βρίσκεται στο πίσω μέρος της. Μετά τη χρήση της, και αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε άμεσα τη συσκευή, σας προτείνουμε να την απενεργοποιείτε και από το πλήκτρο κεντρικής παροχής / διακοπής τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της συσκευής αφού πρώτα την έχετε αφήσει να κρυώσει εντελώς.

1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ (ON / OFF)

Πατήστε το πλήκτρο «ON» της συσκευής (εικόνα 1). Ο μεσαίος αγωγός θέρμανσης της συσκευής θα ξεκινήσει να λειτουργεί και θα ανάψει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής (εικόνα 2). Πατήστε το πλήκτρο «OFF» για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή



Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών
Εικόνα 1

Τηλεχειριστήριο

Εικόνα 2

2. ΑΓΩΓΟΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (TUBE)

Όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη (ON) πατήστε το πλήκτρο «TUBE» μια φορά (εικόνα 3). Ο επάνω αγωγός θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί. Θα ανάψει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής (εικόνα 4). Πατήστε το πλήκτρο «TUBE» δεύτερη φορά και ο κάτω αγωγός θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί. Θα ανάψει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής (εικόνα 5). Πατήστε το πλήκτρο «TUBE» για τρίτη φορά και ο επάνω και ο κάτω αγωγός θέρμανσης θα σταματήσουν να λειτουργούν. Ο μεσαίος αγωγός θέρμανσης θα συνεχίσει να λειτουργεί (εικόνα 6).



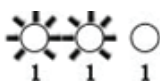
TUBE

Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών

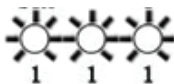


Τηλεχειριστήριο

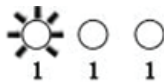
Εικόνα 3



Εικόνα 4



Εικόνα 5



Εικόνα 6

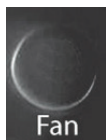
3. ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ (FAN)

Όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη (ON) πατήστε το πλήκτρο «FAN» μια φορά (εικόνα 7). Ο ανεμιστήρας της συσκευής θα αρχίσει να λειτουργεί. Θα ανάψει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής (εικόνα 8). Πατήστε ξανά το πλήκτρο «FAN». Ο ανεμιστήρας της συσκευής θα σταματήσει να λειτουργεί.



FAN

Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών



Τηλεχειριστήριο

Εικόνα 7



Εικόνα 8

4. ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ (AUTO)

Κατά την αυτόματη λειτουργία η συσκευή θα ανιχνεύσει αυτόματα τη θερμοκρασία δωματίου για να διακόψει τη λειτουργία των αγωγών θέρμανσης όταν επιτευχθεί η θερμοκρασία που έχετε επιλέξει.

Πατήστε το πλήκτρο «**AUTO**» μια φορά (εικόνα 9).
Θα ανάψει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής (εικόνα 10).



AUTO









Πίνακας Ελέγχου Λειτουργιών

Τηλεχειριστήριο

Εικόνα 10





Εικόνα 9





Εν συνεχεία μπορείτε να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα  και . Αν πατήσετε ξανά το πλήκτρο «**AUTO**» η αυτόματη λειτουργία θα ακυρωθεί και θα σβήσει η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη της συσκευής.





Για παράδειγμα όταν λειτουργούν και οι 3 αγωγοί θέρμανσης η τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου είναι 30° C . Πατήστε πρώτα το πλήκτρο «**AUTO**» και η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη  θα ανάψει. Εν συνεχεία πατήστε το πλήκτρο  για να ορίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία σε 32° C . Η εντολή θα επιβεβαιωθεί αφού η φωτεινή ένδειξη **AUTO** αναβοσβήσει 5 φορές. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία των 32° C τότε όλες οι λειτουργίες της συσκευής θα διακοπούν εκτός από τη λειτουργία του μεσαίου αγωγού θέρμανσης.

5. ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΩΡΑ (CURRENT TIME)

Η έννοια της τρέχουσας ώρας είναι πως αν για παράδειγμα τώρα είναι Πέμπτη και ώρα 15:30 θα πρέπει να ρυθμίσουμε επίσης την τρέχουσα ώρα της συσκευής σε Πέμπτη

και ώρα 15:30. Πατήστε μια φορά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής (δεν υπάρχει η δυνατότητα επιλογής αυτής της λειτουργίας από τον πίνακα ελέγχου λειτουργιών της συσκευής). Η φωτεινή ένδειξη της πρώτης μέρας της εβδομάδας θα φωτίσει. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την τρέχουσα μέρα. Στην περίπτωση μας την Πέμπτη (THU) . Βεβαιωθείτε ότι η επιλεγμένη μέρα είναι η σωστή.

Πατήστε ξανά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής για να μεταβείτε στη ρύθμιση της ώρας. Η φωτεινή ένδειξη της ώρας θα φωτίσει. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την τρέχουσα ώρα. Στην περίπτωση μας τον αριθμό 15 .


Πατήστε για Τρίτη φορά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής για να μεταβείτε στη ρύθμιση των λεπτών. Η φωτεινή ένδειξη των λεπτών θα φωτίσει. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε τα τρέχοντα λεπτά. Στην περίπτωση μας τον αριθμό 30 .





Παρακαλούμε περιμένετε η φωτεινή ένδειξη να αναβοσβήσει 5 φορές ώστε να επιβεβαιωθεί η επιλογή.





ΠΡΟΣΟΧΗ: Η τρέχουσα ώρα θα πρέπει να έχει ρυθμιστεί σωστά επειδή πολλές λειτουργίες της συσκευής σχετίζονται με την τρέχουσα ημέρα και ώρα. Συνεπώς πιθανή λανθασμένη επιλογή τρέχουσας ημέρας και ώρας θα έχει ως αποτέλεσμα αυτές οι λειτουργίες να μην λειτουργούν σωστά και σύμφωνα με τις επιθυμίες σας.

6. ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (TIME SETTING)

Με αυτή τη ρύθμιση μπορούμε να ορίσουμε την προγραμματισμένη απενεργοποίηση (OFF) της συσκευής σε κάποια συγκεκριμένη ημέρα της εβδομάδας. Για παράδειγμα αν θέλουμε η συσκευή να απενεργοποιηθεί αυτόματα στις 15:30 την Παρασκευή.

Πατήστε μια φορά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής (δεν υπάρχει η δυνατότητα επιλογής αυτής της λειτουργίας από τον πίνακα ελέγχου λειτουργιών

της συσκευής). Η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη θα φωτίσει . Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την επιθυμητή ημέρα. Για παράδειγμα την Παρασκευή . Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή μέρα.

Πατήστε ξανά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής για να επιλέξετε την επιθυμητή ώρα. Η φωτεινή ένδειξη της ώρας θα φωτίσει. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την επιθυμητή ώρα. Για παράδειγμα 15 . Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή ώρα.

Πατήστε για Τρίτη φορά το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής για να επιλέξετε τα επιθυμητά λεπτά. Η φωτεινή ένδειξη των λεπτών θα φωτίσει. Για παράδειγμα 30 . Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τα σωστά λεπτά.

Παρακαλούμε περιμένετε η φωτεινή ένδειξη να αναβοσβήσει 5 φορές ώστε να επιβεβαιωθεί η επιλογή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ρύθμιση ημέρας εξαρτάται από την τρέχουσα ώρα. Συνεπώς για να λειτουργεί σωστά θα πρέπει να έχετε ορίσει σωστά την τρέχουσα ώρα.

7. ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ 1-24 ΩΡΕΣ

Η λειτουργία αυτή είναι ανεξάρτητη και δεν επηρεάζεται από τη σωστή ή όχι ρύθμιση της τρέχουσας ώρας.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία και επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο (από 1 μέχρι 24 ώρες) τότε η συσκευή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις παρέλθει ο επιλεγμένος χρόνος.

Για παράδειγμα θέλετε να απενεργοποιηθεί η συσκευή μετά από 7 ώρες. Πατήστε 7

φορές το πλήκτρο  στο τηλεχειριστήριο της συσκευής (δεν υπάρχει η δυνατότητα επιλογής αυτής της λειτουργίας από τον πίνακα ελέγχου λειτουργιών της συσκευής)..

Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη 07H. Παρακαλούμε περιμένετε να αναβοσβήσει η ένδειξη 5 φορές ώστε να επιβεβαιωθεί η επιλογή σας.

Παρακαλούμε σημειώστε ότι δεν μπορούν να λειτουργήσουν ταυτόχρονα οι επιλογές «ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ» και «ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ 1-24 ΩΡΕΣ». Αν έχετε επιλέξει τη λειτουργία «ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ» και εν συνεχεία επιλέξετε τη λειτουργία «ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ 1-24 ΩΡΕΣ» τότε θα λειτουργήσει μόνο η τελευταία επιλογή σας δηλαδή «ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ 1-24 ΩΡΕΣ». Το αντίστοιχο θα συμβεί αν έχετε επιλέξει πρώτα τη λειτουργία «ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ 1-24 ΩΡΕΣ» και εν συνεχεία επιλέξετε τη λειτουργία «ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ». Θα λειτουργήσει μόνο η λειτουργία «ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ».

8. ΧΡΟΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ)

Η συσκευή διαθέτει λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας για τη περίπτωση που η συσκευή ξεχαστεί ανοικτή. Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα ύστερα από 10 ώρες συνεχούς λειτουργίας. Αν λοιπόν ο χρήστης δεν επιλέξει κάποιο χρόνο απενεργοποίησης ή αν η συσκευή ξεχαστεί ενεργοποιημένη τότε αυτή θα απενεργοποιηθεί αυτόματα ύστερα από 10 ώρες συνεχούς λειτουργίας. Αυτό πέρα από εξοικονόμηση ενέργειας κάνει τη λειτουργία της συσκευής ασφαλέστερη σε περίπτωση που αυτή ξεχαστεί ενεργοποιημένη.

9. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ (WINDOW FUNCTION)

Η λειτουργία αυτή ενεργοποιείται όταν λειτουργούν ταυτόχρονα δύο ή τρεις αγωγοί θερμότητας και η συσκευή ανιχνεύσει ότι η θερμοκρασία δωματίου πέφτει συνεχόμενα και κατά 5ο C μέσα σε 10 λεπτά. Τότε θα απενεργοποιηθούν όλες οι λειτουργίες της συσκευής εκτός από το μεσαίο αγωγό θερμότητας που θα συνεχίσει να λειτουργεί ενώ θα φωτίζει συνεχόμενα η ένδειξη της ώρας. Θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και να την ενεργοποιήσετε ξανά ώστε να βγείτε από τη λειτουργία ανοικτού παραθύρου.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι λειτουργίες Χρονικού Περιορισμού Λειτουργίας & Ανοικτού Παραθύρου είναι λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας οι οποίες ρυθμίζονται αυτόματα από τη συσκευή. Δεν μπορείτε να κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση σε αυτές.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Αναγνωριστικό μοντέλου: NGF-24BFHR

Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Μονάδα
Θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσκευών (να επιλεγεί μία δυνατότητα)	
Ονομαστική θερμική ισχύς	P_{nom}	2,4	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	Μη διαθέσιμο
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P_{min}	Μη διαθέσιμο	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	Μη διαθέσιμο
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	$P_{max,c}$	2,4	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	Μη διαθέσιμο
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	Μη διαθέσιμο
στην ονομαστική θερμική ισχύ	ef_{nom}	Μη διαθέσιμο	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεγεί μία δυνατότητα)	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	ef_{min}	Μη διαθέσιμο	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	Όχι
σε κατάσταση αναμονής	ef_{sb}	0,33	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	Όχι
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	Όχι
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	Όχι
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	Ναι
				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	Ναι
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	Όχι
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	Όχι
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	Ναι
				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	Όχι

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Ο συνήθης καθαρισμός του ανακλαστήρα της συσκευής περιλαμβάνει:

1. Πριν τον καθαρισμό ο ρευματολήπτης της συσκευής θα πρέπει να απομακρύνεται από τον ρευματοδότη παροχής ηλεκτρικού ρεύματος.
2. Απομακρύνεται τη σκόρα προστασίας της συσκευής.
3. Στην αρχή χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί για να σκουπίσετε τη σκόνη και τη βρωμιά από την επιφάνεια του ανακλαστήρα. Εν συνεχεία χρησιμοποιήστε ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί για να καθαρίσετε την επιφάνεια του ανακλαστήρα και τέλος στεγνώστε την καλά με ένα μαλακό και καθαρό πανί.
4. Μετά την ολοκλήρωση του καθαρισμού τοποθετήστε ξανά στη θέση της τη σκόρα προστασίας της συσκευής. Οι εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής μπορούν να καθαριστούν με ένα ελαφρά βρεγμένο πανί και κάποιο ήπιο απορρυπαντικό ή σαπούνι. Δεν θα πρέπει όμως σε καμία περίπτωση να χρησιμοποιήσετε χημικά ή αέρια καθαριστικά καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στη συσκευή.

ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μια ηλεκτρονική συσκευή θα πρέπει, όταν δεν είναι πλέον σε θέση να λειτουργεί να απορρίπτεται με τη μικρότερη δυνατή περιβαλλοντική ζημία. Η συσκευή θα πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς στο δήμο σας, στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορείτε να διαθέσετε τη συσκευή στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης.



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, η ανακύκλωση είναι υπεύθυνη για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να στείλουν αυτό το προϊόν σε μια περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα διάφορα μέρη της συσκευασίας της συσκευής (όπως πλαστικές σακούλες) γιατί υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας, σοβαρού τραυματισμού ακόμα και θανάτου.

Μην πετάτε τα υλικά συσκευασίας ή τις παλιές συσκευές ως κοινό οικιακό απόβλητο αλλά παραδώστε αυτές στις αρμόδιες υπηρεσίες ανακύκλωσης. Ρωτήστε τις τοπικές αρχές ή την αρμόδια τοπική υπηρεσία για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την ανακύκλωση.

ΕΓΓΥΗΣΗ

ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ. Ισχύει από την ημερομηνία αγοράς και εφόσον η συσκευή χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού εδώ του εγχειριδίου. Σε περίπτωση που δεν εφαρμόζεται το παραπάνω ή / και υπάρξει οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη επέμβαση στη συσκευή η εγγύηση παύει να ισχύει αυτομάτως.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά Συσκευής

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ NGF – 24BFHR

Ονομαστική Τάση : AC220 - 240V – 50 / 60Hz

Ονομαστική Ισχύς : 2400W

Ενεργειακή Κατανάλωση : 3 Βαθμίδες (800 / 1600 / 2400 W)

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. Service: (0030) 2310 537072

Διεύθυνση Service: Βαλαωρίτου 27 – 54625 – Θεσσαλονίκη – Ελλάδα.

Διεύθυνση Εισαγωγέα: Ηπείρου 18 – 57009 – Καλοχώρι Θεσσαλονίκης – Ελλάδα.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, αντιπρόσωπο σέρβις ή από παρόμοιο εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ / IMPORT BY

pdhemporio
CHATZIGEORGIOU COMPANY

P & D CHATZIGEORGIOU- ΙΠΙΡΟΥ 18-ΤΗΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ-GR



Made in P.R.C.