

 **gruppe**<sup>®</sup>

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ 65 εκ.

ΜΟΤΕΡ ΧΑΛΚΟΥ  
3 ΤΑΧΥΤΗΤΕΣ  
ΣΤΡΟΦΕΣ 1350 RPM

**FL-650-F**



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



## ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ 65 εκ.

MODEL : FL-650-F

AC220-240V 50-60Hz, 210W Class I, IPX0, (Tropical)

## 75 ΧΡΟΝΙΑ GRUPPE - ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ

### Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ GRUPPE

Η εισαγωγική - εμπορική εταιρεία ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΕ ιδρύθηκε το 1946 στη Θεσσαλονίκη από τους Ιωάννη και Μαρία Χατζηγεωργίου. Η επόμενη γενιά της εταιρείας,

Πέτρος και Δημήτρης Χατζηγεωργίου, τη μετονόμασαν σε PDHemπορίο, χαράσσοντας νέα πορεία σε διεθνές επίπεδο. Η PDHemπορίο σήμερα εισάγει και διαθέτει στην ελληνική αγορά μια μεγάλη ποικιλία προϊόντων.

### ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ GRUPPE

Οι ηλεκτρικές μικροσυσκευές GRUPPE παρέχουν λύσεις οικιακού εξοπλισμού, αλλά και επιλογές που αφορούν στην προσωπική φροντίδα και τον ελεύθερο χρόνο.

Η μεγάλη γκάμα των προϊόντων GRUPPE, κάποια εκ των οποίων είναι και βραβευμένα με το βραβείο RED DOT Design, απευθύνεται στον σύγχρονο άνθρωπο, που επιδιώκει να βιώνει στο έπακρο μικρές καθημερινές απολαύσεις, αναζητώντας κορυφαία ποιότητα σε ανταγωνιστική τιμή. Οι συσκευές GRUPPE συνδυάζουν αποτελεσματικά το στυλ με την αξιοπιστία και το design με τη λειτουργικότητα. Γι' αυτό και αποτελούν μια έξυπνη αγορά που δεν περνάει ποτέ απαρατήρητη.

### Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ GRUPPE

Πρωταρχική μας επιδίωξη είναι να προσφέρουμε ποιοτικά και ασφαλή προϊόντα, ανταποκρινόμενοι στην σταθερή εμπιστοσύνη του αφοσιωμένου μας κοινού όλα αυτά τα χρόνια. 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 προμηθευτών μας από τους εκπροσώπους μας στις χώρες κατασκευής των προϊόντων.
- Έλεγχο όλων των απαραίτητων πιστοποιητικών των προϊόντων, ώστε αυτά να ανταποκρίνονται στην ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία, σε συνεργασία με ειδικούς συμβούλους μηχανικούς.
- Δειγματοληπτικό έλεγχο των προϊόντων μας, ώστε να εξεταστεί η πιστότητα αυτών σε σχέση με τα αρχικά δείγματα και η άριστη ποιότητα κατασκευής τους.
- Επιπλέον έλεγχο των προϊόντων μας σε Ευρωπαϊκό Κοινοποιημένο Οργανισμό και έλεγχο της συμμόρφωσής τους με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία.
- Επίσημο εξουσιοδοτημένο service της εταιρείας μας, το οποίο είναι στη διάθεση των καταναλωτών για την αντιμετώπιση οποιουδήποτε ζητήματος και τον έλεγχο οποιασδήποτε αστοχίας προϊόντος, ώστε να διαπιστωθούν οι αιτίες που οδήγησαν σε αυτή.

Όλα τα προϊόντα συνοδεύονται από 2ετή εγγύηση καλής λειτουργίας, που περιλαμβάνει τη δωρεάν επισκευή ή αντικατάστασή τους. Για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας και πάνω από όλα για τη 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. Κατάλληλα εκπαιδευμένοι τεχνικοί είναι στη διάθεσή σας, για 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: \_\_\_\_\_

(Παρακαλούμε σημειώστε παραπάνω την ακριβή ημερομηνία αγοράς)

**ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ**

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

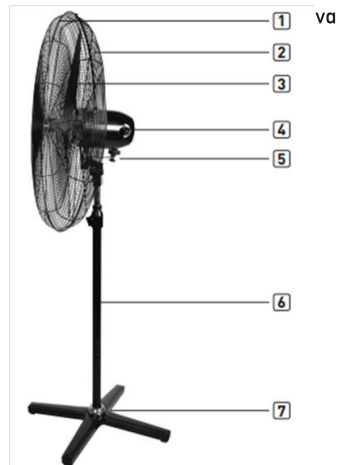
- Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών της συσκευής ακόμα και αν είστε εξοικειωμένοι με τέτοιου τύπου ηλεκτρικές συσκευές.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για βιομηχανική χρήση αλλά μόνο για οικιακή ή παρόμοια χρήση.
- Παρακαλούμε διατηρήστε σε καλή κατάσταση, το εγχειρίδιο οδηγιών, την εγγύηση που συνοδεύει τη συσκευή, την απόδειξη αγοράς καθώς και αν είναι δυνατό την εξωτερική και εσωτερική συσκευασία του ανεμιστήρα.
- Η παροχή ηλεκτρικού ρεύματος θα πρέπει να προέρχεται από κάποιον ρευματοδότη ο οποίος είναι κατάλληλος για να λειτουργήσει συσκευές με τα τεχνικά χαρακτηριστικά τα οποία αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής σας. Ελέγξτε ότι η τάση λειτουργίας η οποία αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής σας αντιστοιχεί στην τάση του δικτύου ηλεκτρικού ρεύματος του χώρου εγκατάστασης της συσκευής.
- Χρησιμοποιήστε ένα πολύ ελαφριά βρεγμένο πανί ή σφουγγάρι για να καθαρίσετε τις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής σας.
- Θα πρέπει να αποσυνδέετε την συσκευή από την ηλεκτρική παροχή στις παρακάτω περιπτώσεις:  
Α. Όταν δεν λειτουργεί σωστά η φτερωτή της συσκευής.  
Β. Όταν ακούγεται κάποιος ασυνήθιστος θόρυβος κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής.
- Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός αν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν έχουν εκπαιδευτεί κατάλληλα για την ασφαλή χρήση της συσκευής ή επιβλέπονται από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους και κατανοούν πλήρως τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς να

επιβλέπονται από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.

- Σιγουρευτείτε ότι η συσκευή έχει αποσυνδεθεί από την ηλεκτρική παροχή πριν απομακρύνετε το προστατευτικό πλέγμα.
- Για λόγους ασφαλείας θα πρέπει να ελέγχετε συχνά και προσεκτικά το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής για πιθανές ζημιές. Εάν το καλώδιο εμφανίζει έστω και την παραμικρή ζημιά θα πρέπει η συσκευή να επιστρέφεται στο εξουσιοδοτημένο service για επισκευή. Μην επιχειρήσετε σε καμία περίπτωση να επισκευάσετε μόνοι σας το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής ή οποιοδήποτε άλλο τμήμα της.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αν παρατηρήσετε οποιαδήποτε μη φυσιολογική ταλάντευση της συσκευής θα πρέπει να διακόψετε αμέσως τη λειτουργία της και να επικοινωνήσετε είτε με το service είτε με τον εγκαταστάτη της συσκευής για οδηγίες. Πριν προσπαθήσετε σε καμία περίπτωση να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνοι σας.
- Ο ανεμιστήρας δεν προορίζεται για χρήση σε υπαίθριους χώρους, μπάνια πισίνες κτλ. Η χρήση του θα πρέπει να περιορίζεται αποκλειστικά σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς στεγασμένους χώρους, μακριά από υγρασία, σκόνη και βρωμιά.
- Πριν ξεκινήσετε να κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση ή πριν από τον καθαρισμό της συσκευής βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή. Επίσης ότι η φτερωτή έχει σταματήσει να περιστρέφεται.
- Βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό και το πίσω προστατευτικό πλέγμα είναι σωστά συναρμολογημένα πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση. Φροντίστε να τοποθετείτε πάντα την βίδα που ασφαλίζει το μπροστινό πλέγμα.
- Απομακρύνετε το ρευματολήπτη της συσκευής από την ηλεκτρική παροχή όταν η συσκευή δεν λειτουργεί .
- Μην εισάγετε τα δάκτυλά σας ή άλλα ξένα προς τη συσκευή αντικείμενα στο εσωτερικό του προστατευτικού πλέγματος της συσκευής όταν αυτή βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα τα οποία μπορεί να εισχωρήσουν στο εσωτερικό του πλέγματος της συσκευής.
- Αποφύγετε να τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου υπάρχουν εύφλεκτα υλικά, αέρια και υγρά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου μπορεί βραχεί.

## Λειτουργικά μέρη της συσκευής

1. Μπροστινό προστατευτικό πλέγμα
2. Πίσω προστατευτικό πλέγμα
3. Φτερωτή συσκευής
4. Διακόπτης 3 ταχυτήτων
5. Ρυθμιστής ταλάντευσης
6. Τηλεσκοπικός σωλήνας
7. Βάση



## **Οδηγίες εγκατάστασης συσκευής**

Βγάλτε όλα τα κομμάτια του ανεμιστήρα από το κουτί της συσκευασίας πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία συναρμολόγησης και εγκατάστασης.

### **Συναρμολόγηση της βάσης στον τηλεσκοπικό σωλήνα**

- 1 Κρατώντας τη βάση (7) στο πλάι, σπρώξτε τον τηλεσκοπικό σωλήνα (6) μέσα στη βάση (7) (Εικόνα 1).
2. Για να στερεώσετε τον τηλεσκοπικό σωλήνα (6) στη βάση (7) χρησιμοποιήστε το μπουλόνι και τη ροδέλα 19mm που περιέχονται στη συσκευασία. Τοποθετήστε το μπουλόνι στο κέντρο της βάσης (7) και σφίξτε το καλά με ένα κλειδί 19mm (δεν περιέχεται στη συσκευασία) (Εικόνες 2,3).

### **Συναρμολόγηση του μοτέρ στον τηλεσκοπικό σωλήνα**

1. Εντοπίστε την οπή στερέωσης που υπάρχει στον βραχίονα στήριξης του μοτέρ και ευθυγραμμίστε την οπή με την οπή στον τηλεσκοπικό σωλήνα στήριξης (6).
2. Πιέστε καλά για να μπει στην θέση του (Εικόνα 4).
3. Για να στερεώσετε το μοτέρ του ανεμιστήρα στον τηλεσκοπικό σωλήνα (6) χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο μακρύ μπουλόνι και τη ροδέλα. Σπρώξτε την κάτω τρύπα και σφίξτε καλά (Εικόνες 5,6).

### **Συναρμολόγηση του πίσω προστατευτικού πλέγματος στον ανεμιστήρα**

1. Ευθυγραμμίστε το πίσω προστατευτικό πλέγμα ασφαλείας (2) με το περίβλημα του μοτέρ του ανεμιστήρα έτσι ώστε η τρύπα ασφάλισης του πλέγματος (2) να βρίσκεται στο κάτω μέρος του ανεμιστήρα και ευθυγραμμίστε τις τέσσερις οπές που υπάρχουν για τις βίδες (Εικόνα 7).
2. Σφίξτε καλά τις τέσσερις παρεχόμενες βίδες (Εικόνα 8).

### **Συναρμολόγηση της φτερωτής της συσκευής στο μοτέρ του ανεμιστήρα**

1. Περιστρέψτε τον άξονα του μοτέρ του ανεμιστήρα μέχρι η επίπεδη περιοχή του άξονα να είναι στη θέση «Ωρα 12».
2. Εντοπίστε τη βίδα ασφάλισης που υπάρχει στη φτερωτή (3) της συσκευής. Ενώ ευθυγραμμίζετε τη βίδα με την επίπεδη περιοχή του άξονα, σπρώξτε τη φτερωτή (3) ώστε να μπει μέσα ο άξονας και σφίξτε καλά με την παρεχόμενη βίδα της στεφάνης, περιστρέφοντας κατά τη φορά κίνησης των δεικτών του ρολογιού (Εικόνες 9,10).

### **Συναρμολόγηση του μπροστινού προστατευτικού πλέγματος της συσκευής**

1. Ευθυγραμμίστε το επάνω κλιπ ασφάλισης του μπροστινού προστατευτικού πλέγματος (1) στο επάνω μέρος του πίσω προστατευτικού πλέγματος (2) που έχει ήδη ασφαλιστεί με το μοτέρ της συσκευής (Εικόνα 11).
2. Ασφαλίστε τα πλαϊνά και το κάτω κλιπ στη θέση τους (Εικόνα 12).  
Σημείωση: Το λογότυπο θα πρέπει να είναι επίπεδο ή κάθετο.
3. Ασφαλίστε το μπροστινό (1) με το πίσω (2) πλέγμα στο κάτω μέρος τοποθετώντας τη παρεχόμενη βίδα στερέωσης και το παξιμάδι (Εικόνα 13).



Εικόνα 1



Εικόνα 2



Εικόνα 3



Εικόνα 4



Εικόνα 5



Εικόνα 6



Εικόνα 7



Εικόνα 8



Εικόνα 9



Εικόνα 10



Εικόνα 11



Εικόνα 12



Εικόνα 13

## Οδηγίες λειτουργίας συσκευής

1. Πριν τοποθετήσετε τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας (4) του βρίσκεται στη θέση «0» (OFF).
2. Στη πίσω δεξιά πλευρά του περιβλήματος του μοτέρ βρίσκεται ο διακόπτης (4) 3 ταχυτήτων της συσκευής.
3. Τοποθετήστε το ρευματολήπτη της συσκευής στην πρίζα.
4. Ρυθμίστε την κεφαλή της συσκευής ώστε να έχει τη γωνία κατεύθυνσης του αέρα που επιθυμείτε.
5. Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα περιστροφής της φτερωτής της συσκευής, περιστρέφοντας το διακόπτη λειτουργίας (4) της συσκευής στην επιθυμητή θέση:
  - a. 1 – Μικρή ταχύτητα περιστροφής
  - b. 2 – Μεσαία ταχύτητα περιστροφής
  - c. 3 – Μεγάλη ταχύτητα περιστροφής
6. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή τοποθετήστε τον διακόπτη λειτουργίας (4) στη θέση «0» (OFF).
7. Σας προτρέπουμε να απομακρύνετε το ρευματολήπτη της συσκευής από την ηλεκτρική παροχή όταν η συσκευή δεν λειτουργεί.

## Ρύθμιση κλίσης

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι τόσο το μπροστινό (1) όσο και το πίσω (2) προστατευτικό πλέγμα έχουν συναρμολογηθεί σωστά πριν προχωρήσετε στη ρύθμιση.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η φτερωτή είναι σταθερή και συναρμολογημένη σωστά.

1. Για να ρυθμίσετε τη κλίση του ανεμιστήρα κρατήστε το περίβλημα του μοτέρ και στη συνέχεια χαλαρώστε τη βίδα κάτω από το περίβλημα του μοτέρ και δώστε την κλίση που επιθυμείτε. Σφίξτε ξανά τη βίδα κάτω από το περίβλημα του μοτέρ.
2. Συνδέστε ξανά τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή και ενεργοποιήστε τη συσκευή στην μικρή ταχύτητα περιστροφής.
3. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή λειτουργεί σωστά και εν συνεχεία μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα λειτουργίας της συσκευής.

## Ρύθμιση της περιστροφής

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η φτερωτή είναι σταθερή και συναρμολογημένη σωστά.

## Ενεργοποίηση της περιστροφής

1. Ευθυγραμμίστε τη ράβδο περιστροφής και τη βίδα ασφάλισης με την εξωτερική βίδα στο μπλοκ του ανεμιστήρα (Εικόνα 14).
2. Σφίξτε τη βίδα ασφάλισης σε δεξιόστροφη θέση.

## Απενεργοποίηση της περιστροφής

1. Ξεβιδώστε τη βίδα ασφάλισης.
2. Ευθυγραμμίστε τη ράβδο περιστροφής και τη βίδα ασφάλισης με την εξωτερική βίδα στο μπλοκ του ανεμιστήρα (Εικόνα 15).
3. Σφίξτε τη βίδα στερέωση στο μπλοκ του ανεμιστήρα.





Εικόνα 14



Εικόνα 15

## Ρύθμιση ύψους

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή.

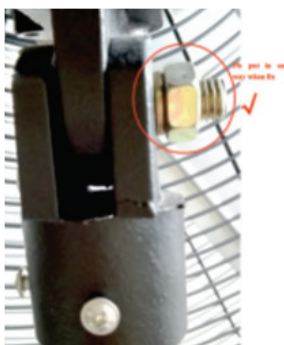
**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η φτερωτή είναι σταθερή και συναρμολογημένη σωστά.

1. Για να ρυθμίσετε το ύψος του ανεμιστήρα χαλαρώστε το δακτύλιο ασφάλισης του τηλεσκοπικού σωλήνα (6). Αυτό θα σας επιτρέψει να τον μετακινήσετε είτε προς τα πάνω είτε προς τα κάτω στο επιθυμητό ύψος.
2. Μόλις φέρετε τον ανεμιστήρα στο επιθυμητό ύψος, σφίξτε το δακτύλιο ασφάλισης, διασφαλίζοντας ότι έχει σφίξει καλά πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
3. Συνδέστε ξανά τη συσκευή στην ηλεκτρική παροχή και ενεργοποιήστε την στη μικρή ταχύτητα περιστροφής.
4. Εφόσον η συσκευή λειτουργεί σωστά μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα λειτουργίας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι βίδες για τους συνδετήρες θα πρέπει να είναι σωστά εγκατεστημένοι πριν επιχειρήσετε να λειτουργήσετε τη συσκευή όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες:



Πρέπει να είναι ίδιο.



Πρέπει να είναι ίδιο.



Η βίδα πρέπει να κατευθύνεται στην υποδοχή.

## **ΠΡΟΣΟΧΗ:**

- Μην εισάγετε τα δάκτυλα σας ή άλλα ξένα προς τη συσκευή αντικείμενα στο εσωτερικό του προστατευτικού πλέγματος της συσκευής όταν αυτή βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα τα οποία μπορεί να εισχωρήσουν στο εσωτερικό του πλέγματος της συσκευής.
- Τοποθετείτε τη συσκευή μόνο πάνω σε κάποια λεία, επίπεδη επιφάνεια και πουθενά αλλού.
- Αποφύγετε να τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου υπάρχουν εύφλεκτα υλικά, αέρια και υγρά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές όπου μπορεί να βραχεί.

## **Συντήρηση της συσκευής**

- Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία συντήρησης της συσκευής θα πρέπει πάντα να την αποσυνδέετε από την ηλεκτρική παροχή.
- Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό ή πολύ ελαφρά βρεγμένο πανί για να την καθαρίσετε εξωτερικά.
- Εάν επιθυμάτε να καθαρίσετε τη φτερωτή της συσκευής θα πρέπει να είστε πολύ προσεκτικοί και να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες καθαρισμού:
  - a. Βγάλτε το προστατευτικό κάλυμμα της φτερωτής της συσκευής και ξεχωρίστε προσεκτικά το μπροστινό από το πίσω τμήμα.
  - b. Χαλαρώστε τη βίδα και βγάλτε τη φτερωτή της συσκευής. Καθαρίστε με ένα στεγνό ή ελαφρά βρεγμένο πανί τη φτερωτή, την εσωτερική και εξωτερική πλευρά του προστατευτικού πλέγματος και την εξωτερική πλευρά του μοτέρ της συσκευής. Μην χρησιμοποιήσετε πολύ υγρό πανί καθώς το νερό μπορεί να εισχωρήσει στο εσωτερικό του μοτέρ και να προκληθεί ζημιά στη συσκευή.
  - c. Μην καθαρίσετε τη φτερωτή ασκώντας μεγάλη δύναμη πάνω της καθώς μπορεί να παραμορφωθεί ή ακόμα και να σπάσει, εμποδίζοντας έτσι τη σωστή λειτουργία της συσκευής.
  - d. Το γράσο στο ρουλεμάν της συσκευής θα πρέπει να ανανεώνεται μετά από περίπου 2000 ώρες λειτουργίας της. Αυτή η διαδικασία θα πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από ειδικευμένο και κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό και όχι από εσάς καθώς λανθασμένος χειρισμός μπορεί να καταστρέψει τη συσκευή.
  - e. Αφού ολοκληρώσετε τη συντήρηση, επανασυναρμολογήστε τη συσκευή ακολουθώντας την αντίστροφη σειρά ενεργειών που κάνατε κατά τη αποσυναρμολόγηση της. Εάν αντιμετωπίζετε δυσκολίες, μην προσπαθήσετε να την επανασυναρμολογήσετε ασκώντας βία στη συσκευή καθώς μπορεί να την καταστρέψετε. Απευθυνθείτε σε κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό προσωπικό για το σκοπό αυτό.
  - f. Πριν επαναλειτουργήσετε τη συσκευή βεβαιωθείτε ότι η φτερωτή είναι σωστά τοποθετημένη, ότι το προστατευτικό πλαίσιο έχει εφαρμόσει σωστά και ότι το μπροστινό τμήμα του έχει ασφαλίσει με το πίσω.
  - g. Λειτουργήστε τη συσκευή για 5 λεπτά στη χαμηλή ταχύτητα ώστε να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά. Η συντήρηση έχει ολοκληρωθεί.

## **Σωστή διάθεση ηλεκτρικών απορριμμάτων**

- Μην εναποθέτετε αυτήν εδώ τη συσκευή σαν κοινό οικιακό απόβλητο. Θα πρέπει να ξεχωρίζεται από τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα και να τοποθετείται ξεχωριστά ώστε να οδηγείται για εναπόθεση με ειδικό τρόπο και όπως απαιτείται.

- Απαγορεύεται η διάθεση αυτής εδώ της συσκευής μαζί με τα κοινά οικιακά απόβλητα.
- Σχετικά με τη διάθεση αυτής εδώ της συσκευής υπάρχουν διάφορες δυνατότητες:
  - A. Οι κρατικοί φορείς έχουν εγκαταστήσει κατάλληλα συστήματα συλλογής όπου μπορούν τα ηλεκτρονικά σκουπίδια να διατεθούν, κατ ελάχιστον δωρεάν για τον τελικό χρήστη.
  - B. Όταν αγοράζετε ένα νέο προϊόν ο προμηθευτής θα πάρει πίσω το παλιό, κατ ελάχιστον δωρεάν για τον τελικό χρήστη.
  - C. Ο κατασκευαστής θα πάρει πίσω την παλιά συσκευή για διάθεση, κατ ελάχιστον δωρεάν για τον τελικό χρήστη.
  - D. Καθώς οι παλιές συσκευές περιέχουν διάφορα πολύτιμα υλικά, μπορούν να πωληθούν σε εμπόρους οι οποίοι εμπορεύονται άχρηστα αντικείμενα, χρησιμοποιημένα μέταλλα κτλ.
- Ανεξέλεγκτη διάθεση τέτοιων απορριμμάτων σε δάση και διάφορες άλλες περιοχές βάζει σε κίνδυνο την υγεία σας καθώς εξαιτίας των επικίνδυνων συστατικών τα οποία μπορούν να διαρρεύσουν στον υδροφόρο ορίζοντα ή / και στο χώμα αυτά μπορούν να επιστρέψουν πίσω στην τροφική αλυσίδα.

## Ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF)

Η συγκεκριμένη συσκευή συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 62233 που αφορά τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν γίνει σωστός χειρισμός και σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου χρήσης, η συσκευή είναι ασφαλής στη χρήση βάσει των επιστημονικών αποδείξεων που είναι διαθέσιμες μέχρι σήμερα.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά Ανεμιστήρα

Τύπος: FL-650-F

Τάση λειτουργίας: AC220 - 240V

Συχνότητα λειτουργίας: 50-60Hz

Ισχύς λειτουργίας: 210W

Επίπεδο προστασίας ηλεκτροπληξίας: Class I

Επίπεδο προστασίας από εισροή νερού: IPX0

Διάμετρος φτερωτής: 26 ίντσες

**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.

#### ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. Service: (0030) 2310 537072

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

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

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.

Η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν τεχνικά, τυπογραφικά ή ορθογραφικά λάθη στα χαρακτηριστικά των προϊόντων

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ / IMPORTED BY

**pdtemporia**  
CHATZIGEORGIOU COMPANY  
since 1946

P & D CHATZIGEORGIOU- IPIROU 18-THESSALONIKI-GR

