




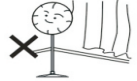
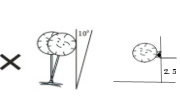
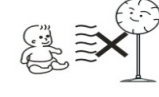





Οδηγίες ασφαλείας

<ul style="list-style-type: none"> Κατά τη χρήση του, θα πρέπει να βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική τάση του κυκλώματος ΠΡΕΠΕΙ να ταυρίζεται με την ηλεκτρική τάση στην ετικέτα (επιτρέποντας την ηλεκτρική τάση να αποκλίνει ± 5%). 	<ul style="list-style-type: none"> Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καταστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή το άτομο με παρόμοια εκπαίδευση, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος. 
<ul style="list-style-type: none"> Αποσυνδέστε το φις μετά την απενεργοποίηση. Υπάρχει κίνδυνος αν χρησιμοποιήσετε το καλώδιο τροφοδοσίας με υγρό χέρι. 	<ul style="list-style-type: none"> Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί πριν από την σωστή εγκατάσταση. 
<ul style="list-style-type: none"> Μην κρεμάτε τίποτα στον φρουρό. 	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι η κουρτίνα δεν θα τυλιχτεί στον ανεμιστήρα. 
<ul style="list-style-type: none"> Ο ανεμιστήρας οδούφους πρέπει να τοποθετείται σε σταθερό οδούφος και το περιβάλλον να μην έχει άλλα πράγματα. Ο ανεμιστήρας τοίχου πρέπει να εγκατασταθεί σε αξιόπιστη τοίχο ή οικογένεια πυλώνων. Ο ανεμιστήρας τοίχου μπορεί να εγκατασταθεί 2,5 μέτρα πάνω από το οδούφος. 	<ul style="list-style-type: none"> Συστήστε στα μωρά, στους ηλικιωμένους να μην γυρνούν προς τον ανεμιστήρα για μεγάλο χρονικό διάστημα, για να αποφύγετε το κρούσμα. 
<ul style="list-style-type: none"> Μην εισάγετε δάκτυλο ή οτιδήποτε άλλο στο προστατευτικό κάλυμμα κατά τη λειτουργία. Αιχμή η σκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή ελλιπή εμπειρία και γνώση, εκτός εάν βρίσκονται υπό την επίβλεψη ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της σκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή (IEC 60335-1). 	<ul style="list-style-type: none"> Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλύτες βαφής ή άλλες χημικές ουσίες για τον καθαρισμό του ανεμιστήρα. 
<ul style="list-style-type: none"> Αυτό το προϊόν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με θερμοκρασία αέρα 40°C ή υψηλότερη, επίσης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όξινα ή αλκαλικά μέρη. 	

Χρήση και φροντίδα

- Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σας σε επίπεδη, στεγνή επιφάνεια
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα 220-240 V εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Ο ανεμιστήρας σας υψηλής ταχύτητας διαθέτει 3 ή 4 ταχύτητες σχεδιασμένες να σας προσφέρουν μέγιστη ευελιξία και να ικανοποιούν όλες τις απαιτήσεις κυκλοφορίας αέρα. Η χαμηλή ή μέτρια ταχύτητα ρύθμισης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τις περισσότερες από τις ανάγκες σας. Ωστόσο, όταν θέλετε να έχετε μέγιστη κίνηση αέρα, χρησιμοποιήστε την υψηλή ρύθμιση. Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα για τις ανάγκες σας χρησιμοποιώντας τον περιστροφικό διακόπτη ελέγχου.
- Ρυθμίστε στο επιθυμητό ρεύμα αέρα, εφαρμόζοντας τη διάταξη ανεμιστήρα στη θέση που απαιτείται.

Συντήρηση και αποθήκευση

1. Απενεργοποιήστε τον ρυθμιστή και αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα πριν τον καθαρισμό.
2. Χρησιμοποιήστε μόνο ένα μαλακό, υγρό πανί για να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα.
3. Μην βυθίζετε τον ανεμιστήρα στο νερό και ποτέ μην αφήνετε να ρέει νερό στο περίβλημα του κινητήρα.
4. Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλύτες βαφής ή άλλες χημικές ουσίες για τον καθαρισμό του ανεμιστήρα.
5. Για να καθαρίσετε τη φτερωτή του ανεμιστήρα, χρησιμοποιήστε 2 κοχλίες για να απεμπλέξετε τα άγκιστρα (8 άγκιστρα) που συγκρατούν το μπροστινό πλέγμα στο πλέγμα πλέγμα.
6. Αφαιρέστε το μπροστινό πλέγμα.
7. Σκουπίστε τη λεπίδα και το πλέγμα.
8. Επανασυναρμολογήστε τον ανεμιστήρα, σπρώχνοντας το μπροστινό πλέγμα στη θέση του.
9. Αποθηκεύστε τον ανεμιστήρα στο αρχικό του κουτί ή καλύψτε τον ανεμιστήρα για να τον προστατέψετε από τη σκόνη, αποθηκεύστε τον σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Πώς να διακρίνετε ένα πρόβλημα

Πρόβλημα	Πώς να το ελέγξετε
Η φτερωτή δεν μπορεί να λειτουργήσει όταν είναι ενεργοποιημένος	<ul style="list-style-type: none"> ● Είναι τοποθετημένο το φις; ● Το πλέγμα δεν είναι σωστά και αγγίζει τη φτερωτή; ● Είναι ο κινητήρας καμένος;
Μη κανονικός θόρυβος κατά τη λειτουργία	<ul style="list-style-type: none"> ● Είναι η φτερωτή τοποθετημένη σωστά στο στέλεχος και σφιγμένη; ● Το πλέγμα δεν είναι σωστά και αγγίζει τη φτερωτή; ● Υπάρχει οποιοδήποτε ταλάντωση της φτερωτής ή του κινητήρα;

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΜΟΝΤΕΛΟ No	ΤΑΣΗ	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΙΣΧΥΣ	ΘΟΡΥΒΟΣ
FLW-650	220V	50HZ	200W	≤70dB(A)
FLW-750	220V	50HZ	240W	≤73dB(A)

Παρατήρηση: Η πραγματική ισχύς πρέπει να είναι +/- 10% απόκλιση.



HUMAN PROFESSIONAL

Οδηγίες χρήσης για Βιομηχανικούς ανεμιστήρες



- ◆ Ευχαριστούμε για την προτίμησή σας
- ◆ Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν τη χρήση
- ◆ Παρακαλούμε φυλάξτε το εγχειρίδιο
- ◆ Το προϊόν υπόκειται σε πραγματικές προδιαγραφές