

SINGER®

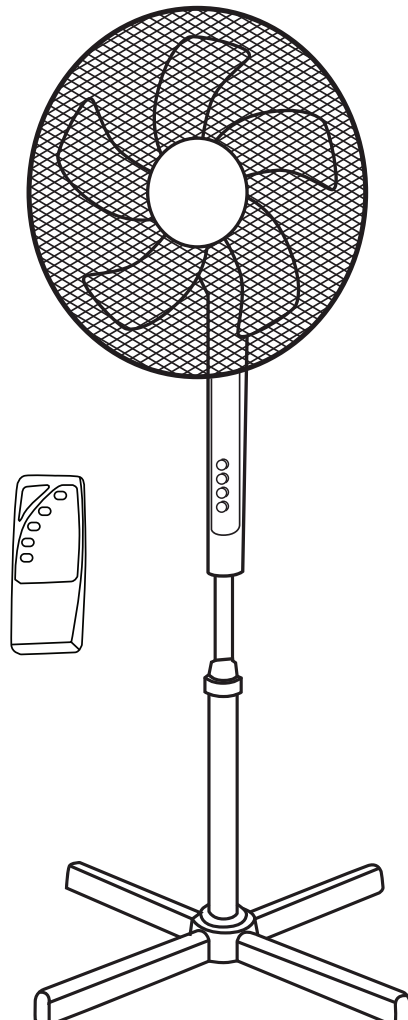
SFR40-5 BL

Stand Fan with remote control

Επιδαπέδιος Ανεμιστήρας με
τηλεχειριστήριο

Вентилатор на Стойка

с дистанционно



GB INSTRUCTION MANUAL

GR ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ



PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USE AND KEEP THEM FOR FUTURE REFERENCE.

Thank you for purchasing the fan of Singer. Each unit has been manufactured to ensure safety and reliability. Before first use, please read these instructions carefully and retain them for future reference.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. Use the appliance only for its designated purpose.
2. Do not immerse the appliance or the base in water or any other liquid.
3. Always disconnect the fan from the main supply when not in use and before cleaning.
4. Never pull off the cable to disconnect it from the socket. Instead, unplug by pulling the plug from the socket.
5. Turn off the power and pull out the plug when you go out for long time.
6. Never attempt to put your finger and other objects into the louver or the rear grill when the fan works.
7. Keep the cord, the base and the appliance away from hot surfaces.
8. Check if the voltage indicated on the base of the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
9. Keep the appliance and packaging materials away from persons (including children) with reduced physical or sensory capabilities, or lack of experience and knowledge.
10. Close supervision is necessary when the appliance is used by or near children.
11. Do not attempt to dismantle any part of the desk fan. This should only be done at a SINGER Service Center.

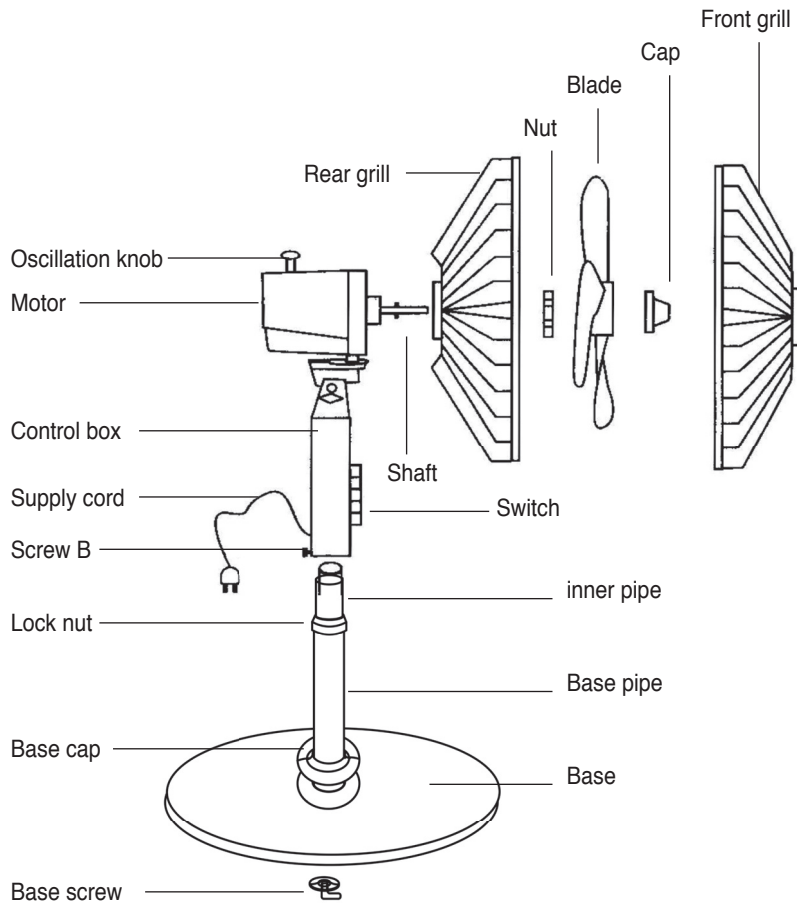
12. Do not use the appliance if the cord, the plug, the base or the appliance itself is damaged.
13. If the cord or any other part is damaged, you must contact any SINGER Service Center or SINGER Client Service.
14. The appliance is intended for household use only.
15. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
16. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

SERVICE & REPAIR

1. For service or repair under warranty, please contact the authorized service company that is mentioned on the guarantee card and accompanies the product.
2. Do not operate any product with a damaged cord or plug. If the supply cord is damaged, return the appliance to a SINGER service center for examination, repair or adjustment. Do not attempt to dismantle any part of the appliance. This should only be done at an authorized SINGER service center.
3. The partial or total non-respect of the safety instructions in the present instruction manual will automatically release Singer of any type of responsibility in case of malfunction of the machine or injuries to persons or animals.
4. In case of manipulation, repairing or any modification of the machine made by unqualified persons or in case of improper use, the guarantee will be automatically cancelled.

Note: Above specifications are subject to change without notice.

PARTS DESCRIPTION



ASSEMBLY

1. Loosen the blade cap by turning clockwise and rear guard mounting nut by turning counter clockwise. (Fig1)
2. Put rear grille on motor shaft and secure with rear mounting nut. (Fig2)
3. Slide blade on motor shaft and secure with blade cap by turning counterclockwise. (Fig3 and Fig 4)
4. Put front grille on rear grille and close clips, and then fix together with screw and nut provided. (Fig5)

5. Loosen the base screw by turning counterclockwise from the base pipe, and insert the base pipe down the base, the base screw through the base pole by turning clockwise then tighten the base pipe and the base.
6. Put the base cap on the base, pull the inner pipe out then tighten the lock nut again.
7. Loosen the control box screw (screw B) by turning counterclockwise, insert the control box firmly down the inner pipe, and screw the control box screw by turning clockwise.

Unscrew the blade cap by turning clockwise & rear guard mounting nut by turninng counnter clockwise

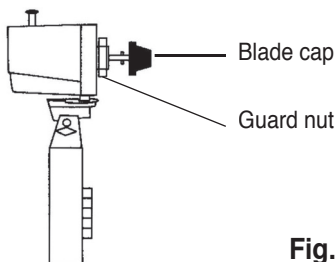


Fig. 1

Put rear grille on motpr shaft and secure with guard nut

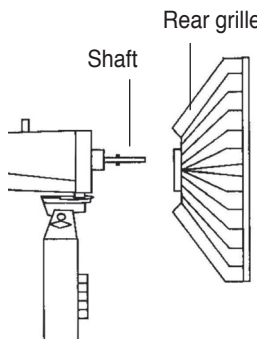


Fig. 2

Slide blade on motor shaft

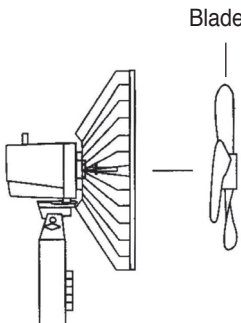


Fig. 3

Screw blade cap on shaft by turning counnter clockwise

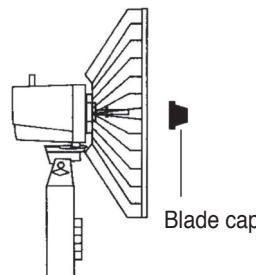


Fig. 4

Put front grille on rear grille and close clips or screw grille ring to secure grilles together

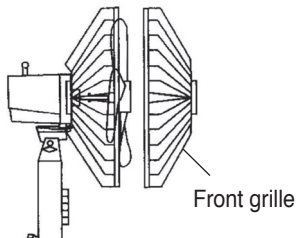


Fig. 5

REMOTE CONTROL



Assembly

The remote control requires 2 AAA batteries (not supplied) for operation. To install the batteries, simply depress the back of the remote control, with your thumb in the indentations, and remove the cover. Insert the batteries according to the diagram shown inside. Replace the cover.

Operating

Set the fan base on a dry, level surface.

Plug the cord into any standard 220V~ AC outlet.

Turn the fan on by pressing the "ON/SPEED" button on the remote control or on the control panel. Turn the fan off by pressing the "OFF" button on the

remote control or the “OFF” button on the control panel.

The speed is adjusted by repeatedly pressing the “ON/SPEED” button on the remote control or on the control panel.

I=Low speed II=Medium speed III=High speed

The appropriate LED light on the front of the fan will illuminate.

Oscillation control

To start and stop oscillation of the fan head, push the “SWING” button on the remote control or on the control panel.

Timer control

To start and stop the timer, press the “TIME” button on the remote control or on the control panel to cycle through the timer settings 0.5h ,1h, 2h, 4h up to 7.5h. The appropriate LED light on the front of the fan will illuminate.

Natural and Sleep breeze setting

Setting 1: Press the “MODE” button once on the remote control. The fan speed will automatically vary from faster to slower, the appropriate LED light (SLP) on the front of the fan will light up.

Setting 2: Press the “MODE” button again to activate Natural breeze setting. This function varies the fan speed from fast to slow. The appropriate LED light (NAT) on the front of the fan will light up.

Setting 3: Natural breeze and sleep breeze off

Press the “MODE” button a third time to switch off the Natural breeze and sleep breeze function.

CLEANING AND MAINTENANCE

Follow these instructions to care for your fan correctly and safely. Please remember:

- Always unplug the fan before cleaning or assembly.
- Do not allow water to drip on or into the fan motor housing.
- Be sure to use a soft cloth, moistened with a mild soap solution.
- Do not use any of the following as cleaner, petrol, thinners, or benzene.

FAN STORAGE

Your fan can be stored either partially disassembled or assembled. It is important to keep it in a safe, dry location.
If stored disassembled, we recommend using the original (or appropriately sized) box.

TECHNICAL FEATURES

Voltage	Frequency	Power
230V	50Hz	55W

Maximum fan flow rate (F): 50.03m ³ /min
Fan power input (P): 36.02W
Service value (SV): 1.39 (m ³ /min)/W
Measurement standard for service value: (EU) No 206/2012 + (EU) 2016/2282 IEC 60879:1986/COR1:1992 EN 50564:2011 EN 60704-2-7:1998 EN 60704-1:2010+A11:2012
Standby power consumption (P_{SB}): 0.42W
Fan sound power level (L_{WA}): 56.8dB(A)
Maximum air velocity (c): 3.00 meters/sec
Seasonal electricity consumption (Q): 12.00 kWh/a



Disposal of old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems).

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

DECLARATION OF CONFORMITY

Herewith, G. E. DIMITRIOU S.A. states that this product, complies with the requirements of below European directives:

EMC Directive: 2014 / 30 / EU

LVD - Low Voltage Directive: 2014/ 35 / EU

ROHS Directive: 2011 / 65 / EU



ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ

Ευχαριστούμε για την αγορά του ανεμιστήρα της Singer. Κάθε προϊόν έχει κατασκευαστεί για να διασφαλίσει ασφάλεια και αξιοπιστία. Πριν την πρώτη χρήση, παρακαλούμε να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά και να τις κρατήσετε για μελλοντική χρήση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο για τη χρήση που προορίζεται.
2. Μη βυθίζετε τη συσκευή ή τη βάση της σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
3. Πάντοτε να αποσυνδέετε τον ανεμιστήρα από το ρεύμα όταν δεν είναι σε λειτουργία ή πριν τον καθαρισμό.
4. Ποτέ μην τραβάτε το καλώδιο για να αποσυνδέσετε από την πρίζα. Αντίθετα, πάστε το φις και τραβήξτε το για να αποσυνδέσετε.
5. Κλείστε τη συσκευή και βγάλτε την από την πρίζα εάν πρόκειται να λείψετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
6. Ποτέ μην επιχειρήσετε να βάλετε το δάχτυλό σας ή κάποιο άλλο αντικείμενο μέσα στο κάλυμμα της φτερωτής ή να ακουμπήσετε τη φτερωτή όταν ο ανεμιστήρας είναι σε λειτουργία.
7. Κρατήστε το καλώδιο, τη βάση και τη συσκευή μακριά από ζεστές επιφάνειες.
8. Ελέγξτε αν η τάση που αναφέρεται στη βάση της συσκευής ανταποκρίνεται στην τοπική τάση πριν τη συνδέσετε.
9. Κρατήστε τη συσκευή και μέρη της συσκευασίας μακριά από παιδιά, ηλικιωμένους ή άτομα μειωμένης νοημοσύνης.
10. Χρειάζεται στενή παρακολούθηση όταν η συσκευή χρησι-

μοποιείται από ή κοντά σε παιδιά.

11. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε οποιοδήποτε εξάρτημα του ανεμιστήρα. Αυτό μπορεί να γίνει μόνο από ένα Εξουσιοδοτημένο Κατάστημα Σέρβις της SINGER.
12. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν το καλώδιο, το φίς, η βάση ή η ίδια η συσκευή έχουν υποστεί βλάβη.
13. Αν το καλώδιο ή κάποιο άλλο μέρος της συσκευής έχει υποστεί βλάβη, θα πρέπει να απευθυνθείτε σε ένα Εξουσιοδοτημένο Κατάστημα Σέρβις της SINGER ή να επικοινωνήσετε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών της SINGER.
14. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.
15. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή/και πνευματικές δυνατότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον δεν υπάρχει εποπτεία ή δεν έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με την χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται.
16. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

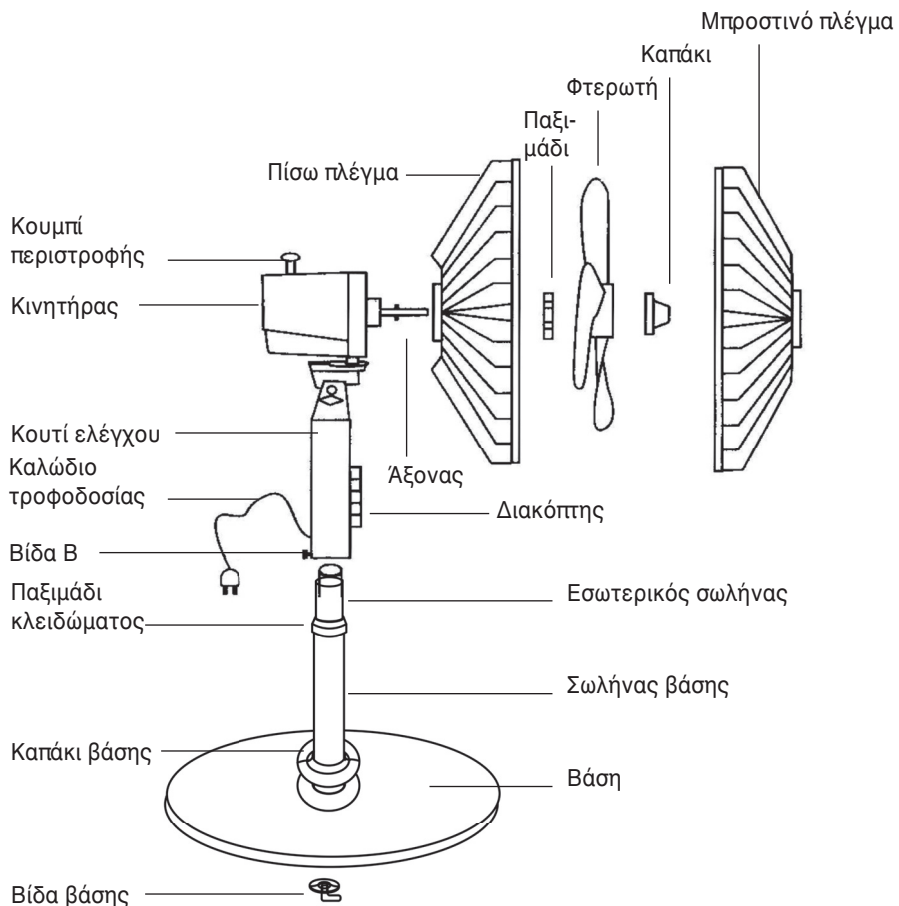
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ

1. Για συντήρηση ή επισκευή εντός εγγύησης, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τα στοιχεία της εταιρίας service που αναφέρονται στο φύλλο εγγύησης που συνοδεύει το προϊόν.
2. Μην λειτουργείτε τη συσκευή με φθαρμένο καλώδιο ή πρίζα, εάν το προϊόν δυσλειτουργεί ή έχει πέσει ή έχει υποστεί βλάβη με οποιονδήποτε τρόπο. Θα πρέπει να απευθυνθείτε σε ένα Εξουσιοδοτημένο Κατάστημα Σέρβις της SINGER ή να επικοινωνήσετε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών της SINGER. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε οποιοδήποτε εξάρτημα του ανεμιστήρα. Αυτό μπορεί να γίνει μόνο από ένα Εξουσιοδοτημένο Κατάστημα Σέρβις της SINGER.

3. Η μη τήρηση αυτών των κανονισμών και υποδείξεων που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο απαλλάσσει τη Singer από κάθε ευθύνη σε περίπτωση κακής λειτουργίας ή πρόκλησης βλάβης σε άτομα, ζώα, κλπ.
4. Η κακή χρήση ή παρέμβαση από το χρήστη που δεν επιτρέπονται, ακυρώνουν αυτομάτως την εγγύηση του προϊόντος.

Σημείωση: Οι παραπάνω προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς κάποια προηγούμενη ειδοποίηση.

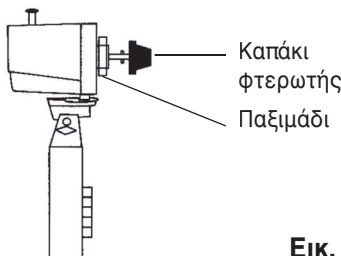
ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

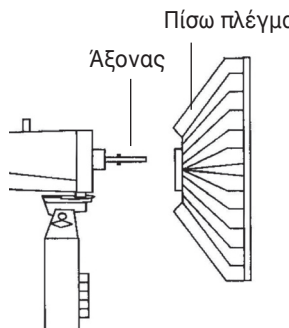
- Ξεσφίξτε το καπάκι της φτερωτής περιστρέφοντας δεξιόστροφα και το παξιμάδι στήριξης του πίσω πλέγματος περιστρέφοντας αριστερόστροφα. (Εικ.1)
- Βάλτε το πίσω πλέγμα στον άξονα του κινητήρα και ασφαλίστε με το παξιμάδι πίσω στήριξης. (Εικ.2)
- Σύρετε τη φτερωτή στον άξονα του κινητήρα και ασφαλίστε με το κάλυμμα της φτερωτής περιστρέφοντας αριστερόστροφα. (Εικ. 3 και 4)
- Βάλτε το μπροστινό πλέγμα στο πίσω πλέγμα και κλείστε τα κλιπ και στη συνέχεια στερεώστε μαζί με τη βίδα και το παξιμάδι. (Εικ.5)
- Ξεβιδώστε τη βίδα βάσης περιστρέφοντας αριστερόστροφα από το σωλήνα βάσης και εισάγετε το σωλήνα βάσης κάτω από τη βάση, τη βίδα βάσης μέσω του πόλου βάσης περιστρέφοντας δεξιόστροφα και στη συνέχεια σφίξτε το σωλήνα βάσης και τη βάση.
- Βάλτε το καπάκι βάσης στη βάση, τραβήξτε έξω τον εσωτερικό σωλήνα και στη συνέχεια σφίξτε ξανά το παξιμάδι ασφάλισης.
- Χαλαρώστε τη βίδα του κιβωτίου ελέγχου (βίδα Β) περιστρέφοντας αριστερόστροφα, τοποθετήστε το κουτί ελέγχου σταθερά κάτω από τον εσωτερικό σωλήνα και βιδώστε τη βίδα του κουτιού ελέγχου περιστρέφοντας δεξιόστροφα.

Ξεσφίξτε το καπάκι της φτερωτής περιστρέφοντας δεξιόστροφα και το παξιμάδι στήριξης του πίσω πλέγματος περιστρέφοντας αριστερόστροφα.



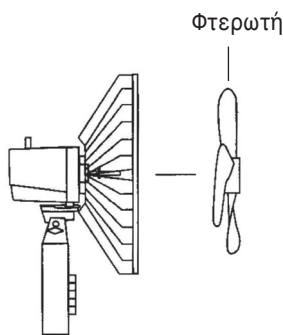
Εικ. 1

Βάλτε το πίσω πλέγμα στον άξονα του κινητήρα και ασφαλίστε με το παξιμάδι πίσω στήριξης.



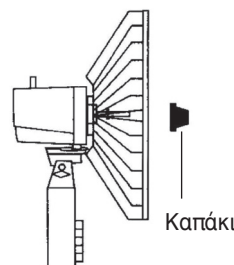
Εικ. 2

Σύρετε τη φτερωτή στον άξονα του κινητήρα



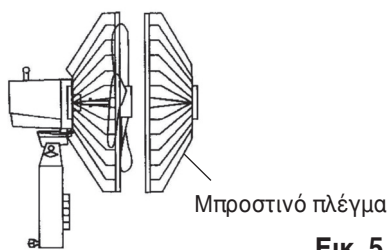
Εικ. 3

Βιδώστε με το κάλυμμα της φτερωτής περιστρέφοντας αριστερόστροφα.



Εικ. 4

Βάλτε το μπροστινό πλέγμα στο πίσω πλέγμα και κλείστε τα κλιπ ή τον δακτύλιο βίδας για να στερεώσετε τις γρίλιες μαζί.



Εικ. 5

ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ



Συναρμολόγηση

Το τηλεχειριστήριο απαιτεί 2 μπαταρίες AAA (δεν παρέχονται) για τη λειτουργία. Για να εγκαταστήσετε τις μπαταρίες, απλώς πιέστε το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου, με τον αντίχειρά σας στις εσοχές και αφαιρέστε το κάλυμμα. Τοποθετήστε τις μπαταρίες σύμφωνα με το διάγραμμα που φαίνεται στο εσωτερικό. Αντικαταστήστε το κάλυμμα.

Λειτουργία

Τοποθετήστε τη βάση του ανεμιστήρα σε στεγνή, επίπεδη επιφάνεια.

Συνδέστε το καλώδιο σε οποιαδήποτε τυπική πρίζα 220V ~ AC.

Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα πατώντας το κουμπί "ON / SPEED" στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου. Απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα πατώντας το κουμπί "OFF" στο τηλεχειριστήριο ή το κουμπί "OFF" στον πίνακα ελέγχου.

Η ταχύτητα ρυθμίζεται πατώντας επανειλημμένα το κουμπί "ON / SPEED" στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου.

I = Χαμηλή ταχύτητα II = Μέση ταχύτητα III = Υψηλή ταχύτητα

Θα ανάψει η κατάλληλη λυχνία LED στο μπροστινό μέρος του ανεμιστήρα.

Περιστροφή

Για να ξεκινήσετε και να σταματήσετε την περιστροφή του ανεμιστήρα, πατήστε το κουμπί "SWING" στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να μετακινηθείτε στις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη 0,5 ώρες, 1 ώρα, 2 ώρες, 4 ώρες έως 7,5 ώρες. Η κατάλληλη λυχνία LED στο μπροστινό μέρος του ανεμιστήρας θα ανάψει.

Χρονοδιακόπτης

Για να ξεκινήσετε και να σταματήσετε το χρονοδιακόπτη, πατήστε το κουμπί "TIME" στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να μετακινηθείτε στις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη 0,5 ώρες, 1 ώρα, 2 ώρες, 4 ώρες έως 7,5 ώρες. Η κατάλληλη λυχνία LED στο μπροστινό μέρος του ανεμιστήρας θα ανάψει.

Φυσική και Ύπνου επιλογή ροής αέρα λειτουργία

Ρύθμιση 1: Πατήστε το κουμπί "MODE" μία φορά στο τηλεχειριστήριο. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει αυτόματα από ταχύτερη σε πιο αργή, η κατάλληλη λυχνία LED (SLP) στο μπροστινό μέρος του ανεμιστήρα θα ανάψει.

Ρύθμιση 2: Πατήστε ξανά το κουμπί "MODE" για να ενεργοποιήσετε την Φυσική ροή αέρα. Αυτή η λειτουργία μεταβάλλει την ταχύτητα του ανεμιστήρα από γρήγορο σε αργό. Η κατάλληλη λυχνία LED στο μπροστινό μέρος του ανεμιστήρα θα σβήσει.

Ρύθμιση 3: Φυσική και Ύπνου επιλογή ροής αέρα απενεργοποίηση
Πατήστε το κουμπί "MODE" για τρίτη φορά για να απενεργοποιήσετε τη Φυσική και Ύπνου επιλογή ροής αέρα λειτουργία (Natural και Sleep).

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να φροντίσετε σωστά και με ασφάλεια τον ανεμιστήρα σας. Θυμηθείτε:

- Αποσυνδέετε πάντα τον ανεμιστήρα πριν από τον καθαρισμό ή τη συναρμολόγηση.
- Μην αφήνετε νερό να στάζει πάνω ή μέσα στο περίβλημα του κινητήρα του ανεμιστήρα.
- Φροντίστε να χρησιμοποιήσετε ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με ήπιο διάλυμα σαπουνιού.
- Μην χρησιμοποιείτε κανένα από τα παρακάτω ως καθαριστικό, βενζίνη, αραιωτικά ή βενζόλιο.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

Ο ανεμιστήρας σας μπορεί να αποθηκευτεί είτε μερικώς αποσυναρμολογημένος ή συναρμολογημένος. Είναι σημαντικό να διατηρηθεί σε ασφαλή, ξηρή τοποθεσία.

Εάν αποθηκευτεί αποσυναρμολογημένο, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε το αρχικό (ή το κατάλληλο μέγεθος) κουτί.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ισχύς	Τάση	Κατανάλωση Ισχύος
230V	50Hz	55W

Μέγιστη ταχύτητα ροής του ανεμιστήρα (F): $50.03 \text{m}^3/\text{min}$

Ισχύς ανεμιστήρα (P): 36.02W

Μέγιστη ταχύτητα ροής/ισχύς (SV=Service Value): 1.39 (m³/min)/W

Ευρωπαϊκή οδηγία μέτρησης του service value:

(EU) No 206/2012 + (EU) 2016/2282

IEC 60879:1986/COR1:1992

EN 50564:2011

EN 60704-2-7:1998

EN 60704-1:2010+A11:2012

Κατανάλωση ρεύματος στη θέση αναμονής (P_{SB}): 0.42W

Επίπεδο θορύβου ανεμιστήρα (L_{WA}): 56.8dB(A)

Μέγιστη ταχύτητα αέρα (c): 3.00 meters/sec

Εποχιακή κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (Q): 12.00 kWh/a



**Αποκομιδή Παλαιού Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού
(Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με
συστήματα επιλεκτικής συλλογής απορριμάτων).**

Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού υλικού προς ανακύκλωση. Εξασφαλίζοντας τη σωστή αποκομιδή του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Γ. Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Α.Ε.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω Ευρωπαϊκών οδηγιών:

EMC Directive: 2014 / 30 / EU

LVD - Low Voltage Directive: 2014/ 35 / EU

ROHS Directive: 2011 / 65 / EU



МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ВНИМАТЕЛНО ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАЙТЕ И ГИ ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ..

Благодарим ви, че закупихте вентилатор на Singer. Всяка единица е произведена, за да гарантира безопасност и надеждност. Преди първа употреба, моля, прочетете внимателно тези инструкции и ги запазете за бъдещи справки.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- 1. Използвайте уреда само по предназначение.**
- 2. Не потапяйте уреда или основата във вода или друга течност.**
- 3. Винаги изключвайте вентилатора от основното захранване, когато не се използва и преди почистване.**
- 4. Никога не издърпвайте кабела, за да го изключите от контакта. Вместо това извадете щепсела, като издърпате щепсела от контакта.**
- 5. Изключете захранването и издърпайте щепсела, когато излизате дълго време.**
- 6. Никога не се опитвайте да пъхате пръста си и други предмети в жалузите или задната решетка, когато вентилаторът работи.**
- 7. Пазете кабела, основата и уреда далеч от горещи повърхности.**
- 8. Проверете дали напрежението, посочено на основата на уреда, съответства на местното мрежово напрежение, преди да свържете уреда.**
- 9. Дръжте уреда и опаковъчните материали далеч от лица (включително деца) с намалени физически възможности или липса на опит и знания.**
- 10. Необходим е строг надзор, когато уредът се използва от деца или в близост до деца.**

- 11. Не се опитвайте да демонтирате никоя част от вентилатора на бюрото. Това трябва да се прави само в сервизен център на SINGER.**
- 12. Не използвайте уреда, ако кабелът, щепселът, основата или самият уред са повредени.**
- 13. Ако кабелът или друга част са повредени, трябва да се свържете с всеки сервизен център на SINGER или клиентски сервис на SINGER.**
- 14. Уредът е предназначен само за битова употреба.**
- 15. Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не са получили надзор или инструкции относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхното безопасност.**
- 16. Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да се гарантира, че не си играят с уреда.**

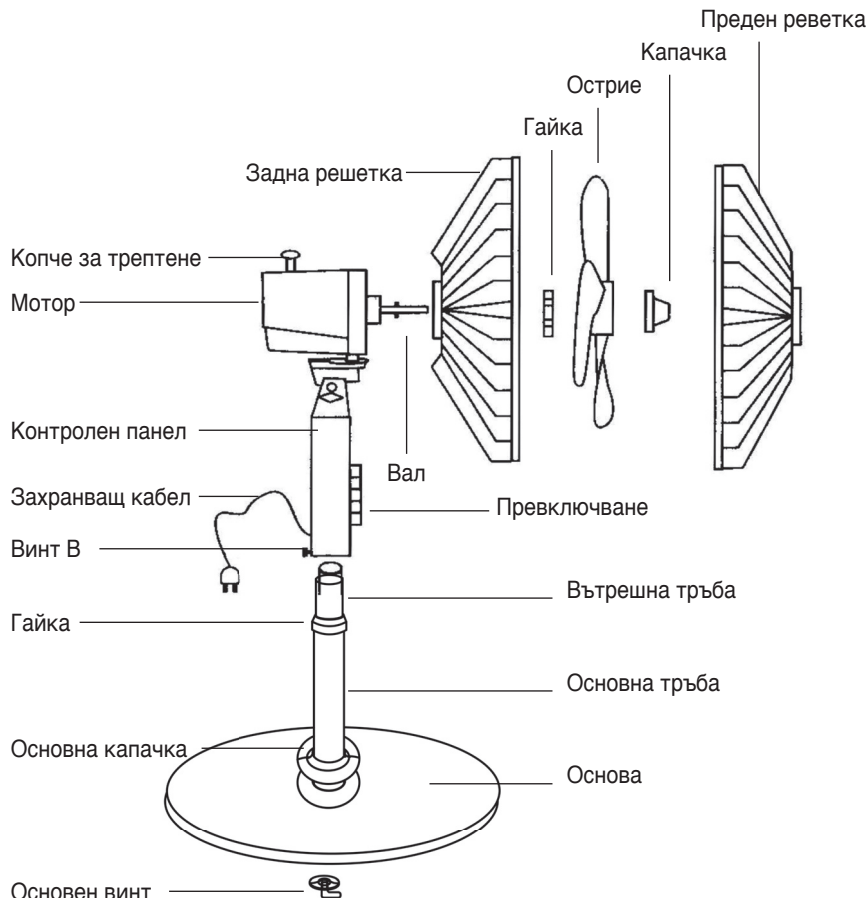
СЕРВИЗ & ПОДДРЪЖКА

- 1. За поддръжка или гаранционен сервис, моля свържете се със сервиза, посочен в гаранционната карта, която придрожава продукта.**
- 2. Не работете с уреда: с повреден кабел или щепсел, ако уреда е неизправен или е изпускан, или има видима повреда. Трябва да се свържете с Центъра за обслужване на клиенти и с оторизирания сервис на SINGER. Не се опитвайте да разглобявате която и да е част на уреда. Това може да бъде направено само от оторизиран сервизен център на SINGER.**
- 3. Неспазването на тези наредби и инструкции, описани в това ръководство освобождава Singer от отговорност в случай на повреда или щети нанесени от хора, животни и др.**
- 4. Неправилната употреба или намеса от потребителя или трети лица не е разрешена и автоматично обезсила гаранцията на продукта.**

Забележка: Горните спецификации подлежат на промяна без предизвестие.

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ И ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.

ОПИСАНИЕ НА ЧАСТИТЕ

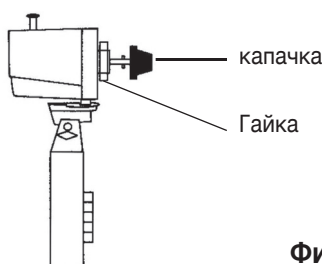


МОНТАЖ

1. Разхлабете капачката на острието, като завъртите по посока на часовниковата стрелка и закрепващата гайка на задния предпазител, като завъртите обратно на часовниковата стрелка. (Фиг. 1)

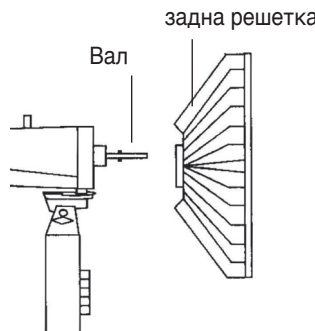
2. Поставете задната решетка на вала на двигателя и я закрепете със задна гайка за закрепване. (Фиг. 2)
3. Пълзнете остирието на вала на двигателя и го закрепете с капачка на остирието, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка. (Фиг. 3 и Фиг. 4)
4. Поставете предната решетка на задната решетка и затворете скобите и след това фиксирайте заедно с предоставените винт и гайка. (Фиг. 5)
5. Разхлабете основния винт, като завъртите обратно на часовниковата стрелка от основната тръба, и вкарайте основната тръба надолу по основата, основния винт през основния полюс, като завъртите по посока на часовниковата стрелка, след което затегнете основната тръба и основата.
6. Поставете капачката на основата върху основата, издърпайте вътрешната тръба, след което отново затегнете гайката.
7. Разхлабете винта на контролната кутия (винт В), като завъртите обратно на часовниковата стрелка, поставете контролната кутия пътно надолу по вътрешната тръба и завийте винта на контролната кутия, като завъртите по посока на часовниковата стрелка.

развийте капачката на остирието чрез завъртане по посока на часовниковата стрелка и закрепващата гайка на задния предпазител чрез завъртане обратно на часовниковата стрелка



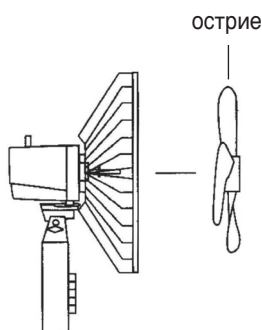
Фиг. 1

поставете задната решетка на вала на двигателя и го закрепете със защитна гайка



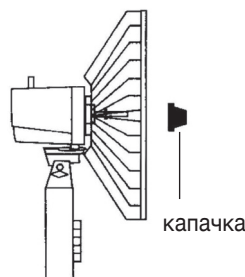
Фиг. 2

пълзнете острите на вала на двигателя



Фиг. 3

завийте капачката на острите на вала чрез завъртане обратно на часовниковата стрелка



Фиг. 4

поставете предната решетка на задната решетка и затворете скобите или винтовия решетъчен пръстен, за да фиксирате решетките заедно

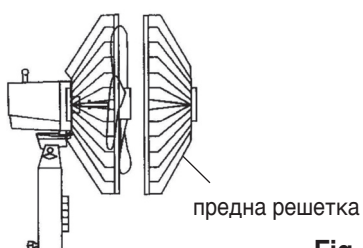


Fig. 5

ДИСТАНЦИОННО



Монтаж

Дистанционното управление изисква 2 AAA батерии (не са доставени) за работа. За да инсталирате батериите, просто натиснете задната част на дистанционното управление, с палец в дръжката, и свалете капака. Поставете батериите според схемата, показана вътре. Сменете капака.

Експлоатация

Поставете основата на вентилатора на суха, равна повърхност. Включете кабела във всеки стандартен контакт 220V ~ AC. Включете вентилатора, като натиснете бутона „ON / SPEED“ на дистанционното управление или на контролния панел. Изключете вентилатора, като натиснете бутона „OFF“ на дистанционното управление или бутона „OFF“ на контролния панел.

Скоростта се регулира чрез многократно натискане на бутона „ON / SPEED“ на дистанционното управление или на контролния панел.

I = ниска скорост II = средна скорост III = висока скорост

Подходящата LED светлина отпред на вентилатора ще светне.

Контрол на трептенията

За да стартирате и спрете трептенето на главата на вентилатора, натиснете бутона „SWING“ на дистанционното управление или на контролен панел.

Управление на таймера

За да стартирате и спрете таймера, натиснете бутона „TIME“ на

дистанционното управление или на контролния панел, за да преминете през настройките на таймера 0,5h, 1h, 2h, 4h до 7,5h. Подходящата LED светлина отпред на вентилатора ще светне.

Настройка на естествения и сънния бриз

Настройка 1: Натиснете веднъж бутона „MODE“ на дистанционното управление. Скоростта на вентилатора автоматично ще варира от по-бърза към по-бавна, съответната LED светлина (SLP) отпред на вентилатора ще светне.

Настройка 2: Натиснете отново бутона „MODE“, за да активирате настройката на Natural breeze. Тази функция променя скоростта на вентилатора от бърза към бавна. Подходящата LED светлина (NAT) отпред на вентилатора ще светне.

Настройка 3: Естествен бриз и бриз за сън

Натиснете бутона “MODE” трети път, за да изключите функцията Natural breeze и sleep breeze.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Следвайте тези инструкции, за да се грижите за вашия вентилатор правилно и безопасно. Моля, запомнете:

- Before Винаги изключвайте вентилатора от контакта преди почистване или монтаж.
- Не позволявайте на водата да капе върху или в корпуса на двигателя на вентилатора.
- Не забравяйте да използвате мека кърпа, навлажнена с мек сапунен разтвор.
- Не използвайте нищо от изброеното по-долу като почистващо средство, бензин, разредители или бензен.

СЪХРАНЕНИЕ НА ВЕНТИЛАТОРИ

Вашият вентилатор може да се съхранява и частично разглобен или сглобен. Важно е да се запази на безопасно, сухо място.

Ако се съхранява разглобено, препоръчваме да използвате оригиналната (или подходящо оразмерена) кутия.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

волтаж	честота	мощност
230V	50Hz	55W

Максимален дебит на вентилатора (F): 50.03m ³ / min
Входна мощност на вентилатора (P): 36.02W
Стойност на обслужване (SV): 1,39 (m ³ / min) / W
Стандарт за измерване на стойността на услугата: (EU) No 206/2012 + (EU) 2016/2282 IEC 60879:1986/COR1:1992 EN 50564:2011 EN 60704-2-7:1998 EN 60704-1:2010+A11:2012
Консумация на енергия в режим на готовност (P _{SB}): 0.42W
Ниво на звукова мощност на вентилатора (L _{WA}): 56,8 dB (A)
Максимална скорост на въздуха (c): 3,00 метра / сек
Сезонно потребление на електроенергия (Q): 12,00 kWh / a



Във връзка с изхвърлянето на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други европейски страни с разделно събиране на отпадъци)

Този знак, намиращ се върху уреда или опаковката му, означава, че този продукт не трябва да бъде изхвърлен заедно с обикновените битови отпадъци, а трябва да бъде предаден в предназначените за тази цел пунктове за рециклиране. Правилното рециклиране помага за опазването на околната среда. За повече информация във връзка с рециклирането на продукта се обърнете към съответните служби във Вашето Кметство или Община.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

С това „Сингер Аплайансес България“ ООД заявява, че този продукт отговаря на изискванията на по-долу изброените европейски директиви:

EMC директива: 2014/30 / EC

LVD - Директива за ниско напрежение: 2014/35 / EC

ROHS директива: 2011/65 / EC



SINGER®

NOTES





SINGER®

G. E. DIMITRIOU S.A.

6 KIFISSOU STR., 122 42 EGALEO, ATHENS, GREECE
T: +30 210 5386400, +30 210 5138141

Г. Е. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Α.Ε.Ε.

ΚΗΦΙΣΟΥ 6, 122 42 ΑΙΓΑΛΕΩ, ΑΘΗΝΑ
T: 210 5386400, 210 5138141

VELANIS APPLIANCES A.E.

ΣΕΡΒΙΣ & ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ
ΔΥΡΡΑΧΙΟΥ 62, 104 43 ΣΕΠΟΛΙΑ
T: 210 5135874, 210 5139517

“СИНГЕР АПЛАЙАНСЕС БЪЛГАРИЯ” ООД

ЕИК 203032592
ГР. СОФИЯ 1407, БУЛ. „ЧЕРНИ ВРЪХ” 80-82, ЕТ. 3, АП. 14
ТЕЛ. 02 962 04 44 ФАКС 02 868 34 93

www.singer.gr
www.singer.bg

