

# **UNITED<sup>®</sup>**

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

**ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΔΑΠΕΔΟΥ 18" ΜΕ  
ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ**



**ΜΟΝΤΕΛΟ: USF-780**

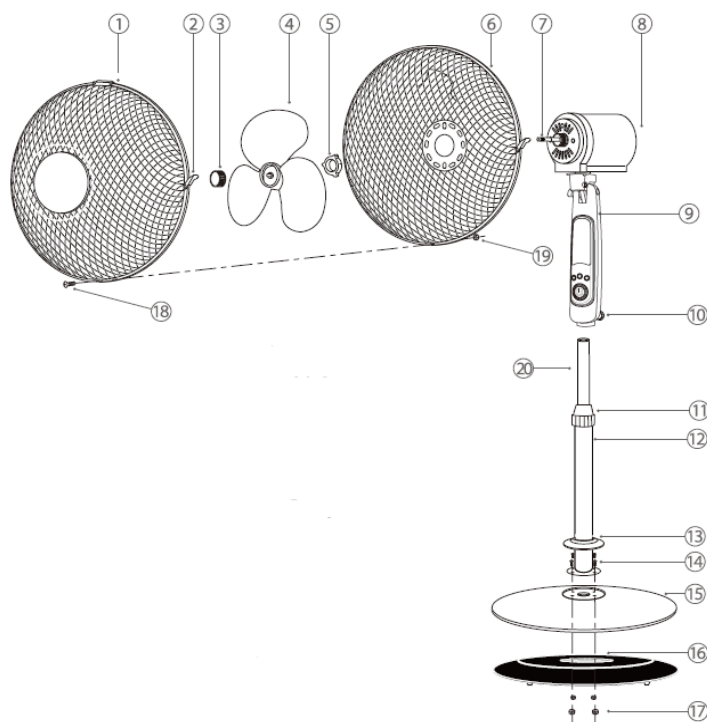
**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

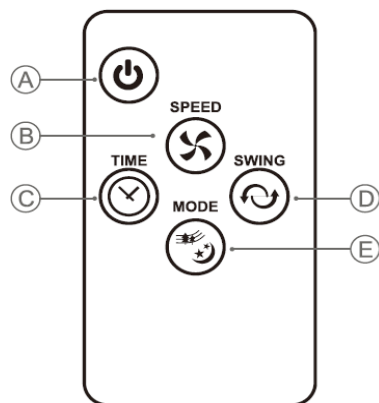
**Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, πρέπει να τηρείτε τους βασικούς κανόνες ασφαλείας, όπως παρακάτω, για να μειώσετε τους κινδύνους πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας και πρόκλησης τραυματισμών:**

1. Για προστασία από πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία, ΜΗΝ εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.
2. Η συσκευή φέρει μέρη με υψηλή ηλεκτρική τάση. Προς αποφυγή κινδύνου ηλεκτροπληξίας ΜΗΝ ανοίγετε τα μέρη της συσκευής και πάντα να απευθύνεστε σε εξειδικευμένους τεχνικούς.
3. Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση και όχι για επαγγελματική, επιχειρησιακή, ή χρήση σε εξωτερικούς χώρους. Οποιαδήποτε άλλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση πυρκαγιάς ή τραυματισμού.
4. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν τοποθετείται κοντά σε ριχτάρια, κουρτίνες, ή λοιπά αντικείμενα τα οποία μπορούν να μπλεχτούν με τη φτερωτή.
5. Για προστασία από κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού μην εισάγετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος σε νερό, σπρέι, ή λοιπά υγρά.
6. Κρατάτε τη συσκευή μακριά από αντικείμενα που φέρουν ή στάζουν νερό ή λοιπά υγρά, όπως βάζα.
7. Κρατάτε τη συσκευή μακριά από πηγές φλόγας όπως κεριά, γκαζάκια κτλ.
8. Διατηρείτε τα ανοίγματα της συσκευής ελεύθερα από τυχόν αντικείμενα που μπορεί να εμποδίσουν την ομαλή ροή του αέρα καθότι υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης.
9. Μην κάνετε χρήση της συσκευής σε περιβάλλον με θερμοκρασία άνω των 40 °C.
10. Τοποθετείτε τον ανεμιστήρα σε επίπεδη, στερεή και στεγνή επιφάνεια κατά τη λειτουργία του προκειμένου να αποφευχθεί κίνδυνος ανατροπής.
11. Πάντα συνδέετε σε παροχή ρεύματος τύπου AC 220-240V~50Hz.
12. Μην κάνετε χρήση της συσκευής σε χώρους με εκρηκτικά ή εύφλεκτα υλικά ή αναθυμιάσεις.
13. Μην κάνετε χρήση της συσκευής σε περίπτωση που φέρει φθορά το καλώδιο ρεύματος, ή σε περίπτωση δυσλειτουργίας ή πτώσης της συσκευής.
14. Μην κάνετε χρήση της συσκευής αν το κάλυμμα της φτερωτής δεν είναι καλά τοποθετημένο.
15. Μην τοποθετείτε τη συσκευή πολύ κοντά σε παράθυρα καθότι μπορεί να βραχεί σε περίπτωση βροχής και να υπάρξει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
16. Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος να κρέμεται από γωνίες επίπλων ή να έρθει σε επαφή με ζεστές επιφάνειες.
17. Μην εισάγετε αντικείμενα στα ανοίγματα της γρίλιας καθότι μπορεί να προκύψει βλάβη ή και τραυματισμός.
18. Μην κάνετε χρήση της συσκευής σε περίπτωση φθοράς ή χαλάρωσης της προστατευτικής γρίλιας.
19. Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα ή παιδιά με μειωμένη νοητική, φυσική ή αισθησιακή κατάσταση, ή με έλλειψη πείρας ή γνώσης, εκτός και αν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
20. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να βεβαιωθεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
21. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, κατά τη μετακίνηση της, ή πριν τον καθαρισμό της.
22. Για να αποσυνδέσετε από την παροχή ρεύματος, τραβήξτε από τη λαβή του καλωδίου και όχι από το σώμα του.
23. Μην επιχειρήσετε την επιδιόρθωση, αποσυναρμολόγηση ή τροποποίηση της συσκευής. Δεν υπάρχουν μέρη επιδιορθώσιμα από τον τελικό καταναλωτή εντός της συσκευής. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ



- 1 Εμπρόσθια σχάρα
- 2 Κλιψάκι
- 3 Ασφάλεια φτερωτής
- 4 Φτερωτή
- 5 Παξιμάδι
- 6 Πίσω σχάρα
- 7 Άξονας μοτέρ
- 8 Μοτέρ
- 9 Πίνακας ελέγχου
- 10 Παξιμάδι
- 11 Ρυθμιστής ύψους
- 12 Σωλήνας
- 13 Κάλυμμα βάσης
- 14 Παξιμάδι
- 15 Κάλυμμα Βάσης
- 16 Βάση
- 17 Ασφάλεια βάσης
- 18 Βίδα σχάρας
- 19 Παξιμάδι σχάρας
- 20 Τηλεσκοπικός σωλήνς



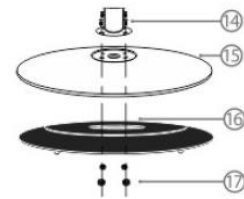
- A. Ενεργοποίηση/  
Απενεργοποίηση
- B. Ταχύτητα
- C. Χρονοδιακόπτης
- D. Περιστροφή
- E. Επιλογή λειτουργίας  
αέρα

## ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

### 1. Συναρμολόγηση βάσης

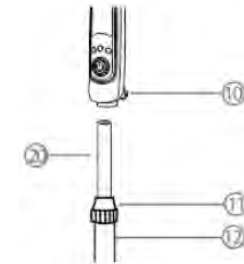
Τοποθετήστε το κάτω μέρος του σωλήνα μέσα στο κεντρικό άνοιγμα της βάσης και ασφαλίστε καλά με τις 4 ασφάλειες και τα 4 παξιμάδια.



### 2. Συναρμολόγηση σώματος

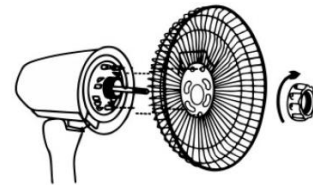
Συνδέστε τον κινητήρα και τον πίνακα ελέγχου με τον τηλεσκοπικό σωλήνα και ασφαλίστε με το παξιμάδι.

Για να ρυθμίσετε το ύψος, χαλαρώστε την ασφάλεια του σωλήνα, μετακινήστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στο επιθυμητό ύψος και σφίξτε ξανά.



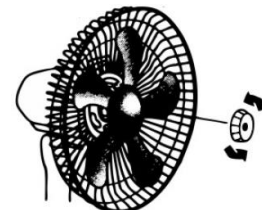
### 3. Συναρμολόγηση πίσω σχάρας

Τοποθετήστε την πίσω σχάρα στον άξονα του μοτέρ ευθυγραμμίζοντας στους οδηγούς και ασφαλίστε καλά στρίβοντας το παξιμάδι δεξιόστροφα.



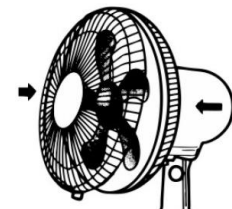
### 4. Συναρμολόγηση φτερωτής

Τοποθετήστε την φτερωτή στον άξονα του μοτέρ και ασφαλίστε με την ασφάλεια φτερωτής, στρίβοντας την αριστερόστροφα.



### 5. Συναρμολόγηση μπροστινής σχάρας

Τοποθετήστε την εμπρόσθια σχάρα ώστε να κουμπώσει με την πίσω σχάρα με τα κλιψάκια και ασφαλίστε καλά την βίδα σχάρας με το παξιμάδι.



## ΧΡΗΣΗ

### 1. Ρύθμιση ταχύτητας

Η ταχύτητα ρυθμίζεται πατώντας το πλήκτρο SPEED.

0 = κλειστό, 1 = Χαμηλή, 2 = Μεσαία, 3 = Υψηλή

### 2. Λειτουργία περιστροφής

Πιέστε το πλήκτρο Swing στον πίνακα ελέγχου, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής για ευρεία κατανομή του αέρα. Πιέστε ξανά για να απενεργοποιήσετε την περιστροφή όταν η κεφαλή του ανεμιστήρα βρίσκεται στην επιθυμητή θέση.

### 3. Χρονοδιακόπτης

Πιέστε TIMER για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη. Κάθε πάτημα αυξάνει την ώρα λειτουργίας κατά μισή ώρα (30 λεπτά) με μέγιστο τις 7,5 ώρες.

### 4. Ρύθμιση ως προς τον οριζόντιο άξονα

Η ροή του αέρα μπορεί να ρυθμιστεί προς τα πάνω ή προς τα κάτω μετακινώντας την κεφαλή του ανεμιστήρα προς την επιθυμητή κατεύθυνση

### 5. Ρύθμιση ύψους

Από τον σωλήνα χαλαρώστε το παξιμάδι ρύθμισης ύψους και μετακινήστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στο επιθυμητό ύψος. Εν συνεχεία σφίξτε ξανά.

## ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

### 1. Mode

Πιέστε το πλήκτρο MODE στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε λειτουργία φυσικού αέρα, ύπνου και κανονικής λειτουργίας



Σημείωση: η λειτουργία ύπνου και φυσικού ανέμου ρυθμίζονται μόνο από το τηλεχειριστήριο.

### 2. Ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα

Πιέστε το πλήκτρο SPEED για να επιλέξετε ΧΑΜΗΛΗ, ΜΕΣΑΙΑ ή ΥΨΗΛΗ ταχύτητα.

### 3. Λειτουργία περιστροφής

Πιέστε το πλήκτρο Swing στον πίνακα ελέγχου, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής για ευρεία κατανομή του αέρα. Πιέστε ξανά για να απενεργοποιήσετε την περιστροφή όταν η κεφαλή του ανεμιστήρα βρίσκεται στην επιθυμητή θέση.

### 4. Χρονοδιακόπτης

Πιέστε TIMER για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη. Κάθε πάτημα αυξάνει την ώρα λειτουργίας κατά μισή ώρα (30 λεπτά) με μέγιστο τις 7,5 ώρες.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα παροχής ρεύματος πριν την συναρμολόγηση, από-συναρμολόγηση και καθαρισμό.
2. Καθαρίστε τη φτερωτή και τις σχάρες με ένα μαλακό πανί. Αν ο ανεμιστήρας είναι αρκετά λερωμένος χρησιμοποιήστε ένα βρεγμένο μαλακό πανί. Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά, σπρέι ή άλλα χημικά για να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα, θα καταστρέψουν τη συσκευή.
3. Αποθηκεύστε τον ανεμιστήρα στην αρχική του συσκευασία σε ασφαλές και ξηρό μέρος.
4. Το μοτέρ είναι σφραγισμένο και δεν απαιτείται πρόσθετη χρήση λιπαντικού.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

A.M.Π. 00510  
Π.Δ. 117/2004



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας.

Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC Directive 14/30/EU

Low Voltage Directive 14/35/EU

ErP Directive 09/125/EC

RoHS Directive 11/65/EU

CE-marking Directive 93/68/EEC



Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο

[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)

### **ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ**

Αμοιρίδης – Σαββίδης Α.Ε.

17<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 87<sup>Α</sup> – ΤΚ 55534 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2310 944944, Fax: 2310 944940

[www.amiridis-savvidis.gr](http://www.amiridis-savvidis.gr)