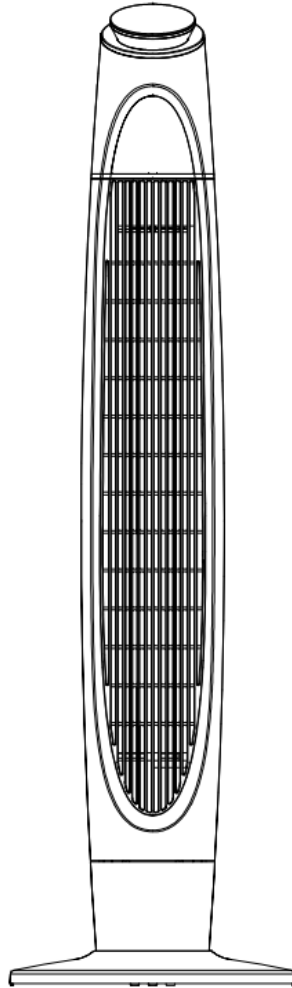


Rohnson[®]

Ανεμιστήρας με ιονιστή & τηλεχειριστήριο



Μοντέλο: R-818

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά πριν τη χρήση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά και κρατήστε τες για μελλοντική αναφορά.

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για βαριά, εμπορική ή βιομηχανική χρήση και δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά ή άτομα με αναπηρία χωρίς επίβλεψη. Απαιτείται εξαιρετική προσοχή όταν χρησιμοποιείται κοντά στα παιδιά κάθε φορά που η συσκευή λειτουργεί χωρίς επίτηρηση. Λάβετε κατάλληλες προφυλάξεις εάν τα άτομα αυτά πρέπει να μείνουν μόνοι τους κοντά στη συσκευή.

Χρησιμοποιήστε αυτή τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή και μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Αφαιρέστε τη συσκευασία και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι άθικτη.

Μην αφήνετε τα υλικά συσκευασίας, όπως σακούλες και συρραπτικά, να είναι κοντά στα παιδιά.

Απορρίψτε τη συσκευασία προσεκτικά και με σεβασμό για το περιβάλλον.

Συνιστάται να διατηρείτε το κουτί της συσκευής για αποθήκευση.

Για τη διευκόλυνσή σας, καταγράψτε την ημερομηνία παραλαβής της συσκευής στη σελίδα "Εγγύηση" αυτών των οδηγιών και επισυνάψτε την απόδειξη αγοράς. Διατηρήστε αυτές τις πληροφορίες σε περίπτωση που απαιτείται υπηρεσία εγγύησης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε οποιαδήποτε ηλεκτρική συσκευή, θα πρέπει πάντα να ακολουθείτε βασικές προφυλάξεις ασφαλείας για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού προσώπων ή αντικειμένων:

ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΑΙ ΦΙΣ

Βεβαιωθείτε ότι η τάση που αναγράφεται στην ταμπέλα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής αντιστοιχεί στην τάση του ηλεκτρικού σας δικτύου. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε αυτή την τάση.

Μην χρησιμοποιείτε καμία συσκευή με φθαρμένο καλώδιο ή φισ ή μετά από δυσλειτουργία ή πτώση ή βλάβη της συσκευής με οποιονδήποτε τρόπο. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις για έλεγχο και επισκευή.

Μην συνδέετε τη συσκευή στην πρίζα αν δεν είναι πλήρως συναρμολογημένη.

Ξετυλίξτε το καλώδιο πριν από τη λειτουργία. Η λειτουργία με τυλιγμένο καλώδιο μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση και κίνδυνο πυρκαγιάς.

Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου επέκτασης με αυτή τη συσκευή.

Μην αφήνετε το καλώδιο να έρθει σε επαφή με την επιφάνεια της συσκευής κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Μην τοποθετείτε το καλώδιο κάτω από τάπητα ή χαλιά, κλπ. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από τους χώρους που κινείστε ώστε να μην σκοντάψετε σε αυτό.

Μην περιστρέφετε, στρέφετε ή τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει φθορά στη μόνωση του καλωδίου.

Πάντοτε αποσυνδέετε τη συσκευή από τη πρίζα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε. Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση.

Απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή πριν την αποσυνδέσετε από την πρίζα.

Πάντα κρατάτε το φισ όταν το αφαιρείτε από την πρίζα, μην τραβάτε από το καλώδιο.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω εξωτερικής συσκευής χρονοδιακόπτη ή να συνδέεται σε κύκλωμα που ενεργοποιείται και απενεργοποιείται τακτικά.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με οποιοδήποτε τύπο εξωτερικού χρονοδιακόπτη.

Πάντα να λειτουργείτε τη συσκευή όρθια και μόνο σε επίπεδη επιφάνεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

Μην καλύπτετε ή περιορίζετε τη ροή του αέρα στις γρίλιες εισόδου ή εξόδου με οποιονδήποτε τρόπο.

Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, κρατήστε τις γρίλιες ροής αέρα απαλλαγμένες από σκόνη και τρίχες, ειδικά αν έχετε κατοικίδια ζώα στο χώρο.

Μην καλύπτετε τις γρίλιες ή μπλοκάρετε τις εισόδους ή τις εξόδους της ροής του αέρα, τοποθετώντας τη συσκευή κοντά σε οποιαδήποτε επιφάνεια.

Κρατήστε όλα τα αντικείμενα τουλάχιστον 1 μέτρο από την μπροστινή πλευρά και την πίσω πλευρά της συσκευής.

Μην εισάγετε ή αφήνετε ξένα ή μεταλλικά αντικείμενα σε οποιοδήποτε άνοιγμα εισόδου ή εξόδου αέρα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή βλάβη στη συσκευή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.

Μη βυθίζετε τη συσκευή σε υγρό ή χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά στο νερό, καθώς αυτό θα μπορούσε να δημιουργήσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Αν η συσκευή κατά λάθος έρθει σε επαφή με το νερό, απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος και μην αγγίξετε τη συσκευή.

Μην επιχειρήσετε ποτέ να αφαιρέσετε το κάλυμμα της συσκευής. Οι επισκευές που απαιτούν το άνοιγμα της συσκευής ή την πρόσβαση σε εσωτερικά μέρη πρέπει να πραγματοποιούνται από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις. Δεν υπάρχουν εξαρτήματα αυτής της συσκευής που να μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη.

Πριν μετακινήσετε τη συσκευή, απενεργοποιήστε την, αποσυνδέοντας από την πρίζα και αφήνοντας τη να κρυώσει.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Ισχύς : 60W

- Τάση: 220-240V ~ 50Hz

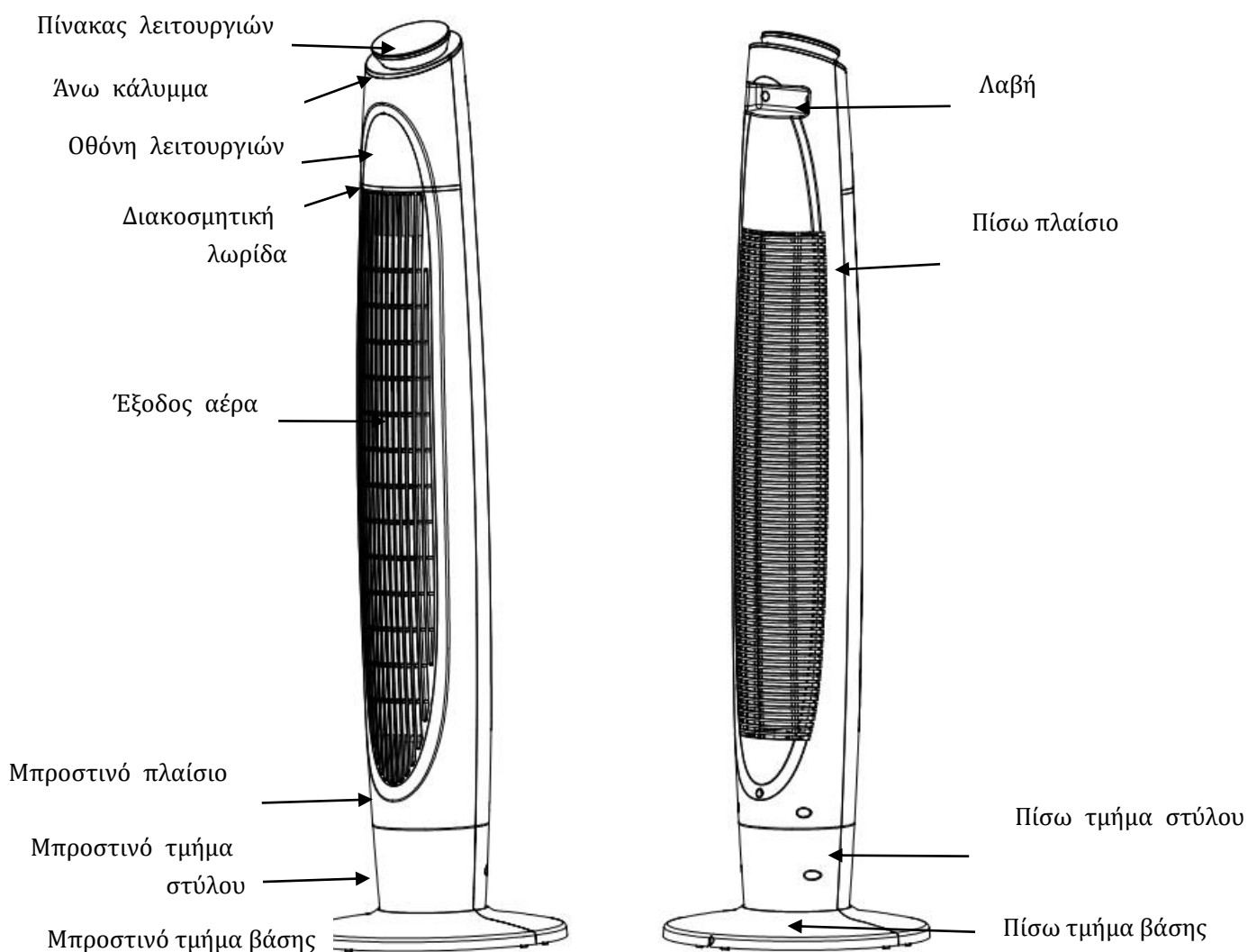


- Class II

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Βίδες για τη συναρμολόγηση της βάσης; Χειριστήριο

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



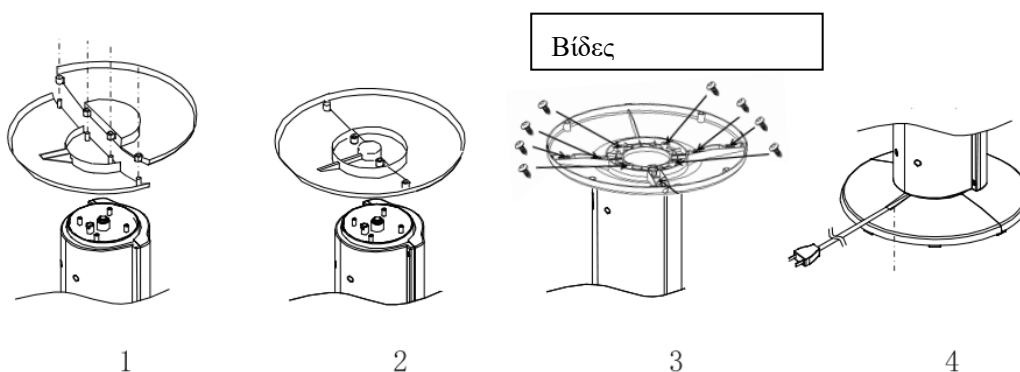
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Βήμα 1 : Ενώστε τα 2 τμήματα της βάσης, τοποθετώντας τις εξοχές στις αντίστοιχες εγκοπές.

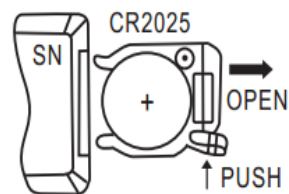
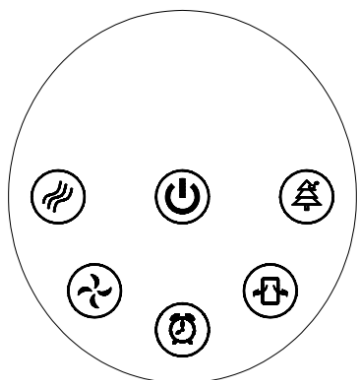
Βήμα 2 : Τοποθετήστε τη συναρμολογημένη βάση στα σημεία των βιδών στο κάτω μέρος της συσκευής.

Βήμα 3 : Ενώστε τη βάση με το κάτω μέρος της συσκευής με τις βίδες που παρέχονται. Στη συνέχεια, τοποθετήστε το καλώδιο στην εγκοπή της βάσης.

Βήμα 4 : Τοποθετήστε τη συσκευή σε όρθια θέση.


















Πίνακας λειτουργιών και χειριστήριο



Μπαταρία

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

-  Πιέστε το μπουτόν για να θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία. Η συσκευή έχει ως προεπιλεγμένη ρύθμιση τη μεσαία ταχύτητα. Πιέστε ξανά για να σταματήσετε τη λειτουργία της συσκευής.
-  Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ της κανονικής , Φυσικής  ή λειτουργία ύπνου  πιέζοντας αυτό το μπουτόν. Τα αντίστοιχα εικονίδια εμφανίζονται στη οθόνη (πάνω στο προϊόν, στον πίνακα λειτουργιών, το εικονίδιο για την επιλογή των 3 λειτουργιών είναι )
-  Πατήστε αυτό το μπουτόν για να επιλέξετε μεταξύ χαμηλής , μεσαίας  ή υψηλής  ταχύτητας. Το αντίστοιχο εικονίδιο θα εμφανιστεί στην οθόνη (πάνω στο προϊόν, στον πίνακα λειτουργιών, το εικονίδιο για την επιλογή των ταχυτήτων είναι )
-  Πατήστε αυτό το μπουτόν για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής. Απλά πατήστε μία φορά για να ξεκινήσει η λειτουργία και πατήστε ξανά για να σταματήσετε αυτή τη λειτουργία.
-  Πατήστε αυτό το μπουτόν για να ρυθμίσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη από 1 έως 8 ώρες. Η συσκευή θα σταματήσει μετά από το χρόνο που της έχετε ορίσει.
-  Λειτουργία ιονισμού: Πιέστε αυτό το μπουτόν για να ξεκινήσει η λειτουργία ιονισμού (πάνω στο προϊόν, στον πίνακα λειτουργιών, το εικονίδιο για την ενεργοποίηση του ιονιστή είναι )

Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη και ομαλή επιφάνεια, ώστε να μην εμποδίζει και προκληθεί τραυματισμός.

Συνδέστε τη συσκευή σε μια κατάλληλη πρίζα ρεύματος.

Αρχικά, πατήστε το μπουτόν ON / OFF για να ξεκινήσει η λειτουργία. Η συσκευή δείχνει τη τρέχουσα θερμοκρασία του χώρου και η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση. Αφού ενεργοποιηθεί η συσκευή, μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία χρησιμοποιώντας τα μπουτόν στην οθόνη λειτουργιών ή τα μπουτόν στο τηλεχειριστήριο όπως περιγράφεται παραπάνω.

Κανονική λειτουργία 😊: η συσκευή λειτουργεί σύμφωνα με την ταχύτητα που έχετε επιλέξει χωρίς να αλλάζει αυτόματα.

Φυσική λειτουργία 🌬️: η συσκευή προσομοιώνει τη φυσική ροή του αέρα και μεταβάλλει τη ροή αυτόματα.

Λειτουργία ύπνου 🌙: Σε αυτή τη λειτουργία, η ροή του αέρα αλλάζει ακανόνιστα σύμφωνα με την ταχύτητα που έχετε επιλέξει.

Ο παρακάτω πίνακας δείχνει πώς λειτουργεί η συσκευή στη φυσική λειτουργία και στη λειτουργία ύπνου.

	Υψηλή ταχύτητα	Μεσαία ταχύτητα	Χαμηλή ταχύτητα
5 δευτερόλεπτα	Μεσαία	Μεσαία	Χαμηλή
5 δευτερόλεπτα	Χαμηλή	Χαμηλή	Παύση
5 δευτερόλεπτα	Υψηλή	Μεσαία	Χαμηλή
5 δευτερόλεπτα	Μεσαία	Παύση	Παύση
5 δευτερόλεπτα	Υψηλή	Χαμηλή	Χαμηλή
5 δευτερόλεπτα	Χαμηλή	Μεσαία	Παύση
5 δευτερόλεπτα	Υψηλή	Χαμηλή	Χαμηλή
5 δευτερόλεπτα	Παύση	Παύση	Παύση

Στη λειτουργία ύπνου, κάθε μισή ώρα η ταχύτητα μειώνεται μέχρι το προϊόν να λειτουργεί στη χαμηλή ταχύτητα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

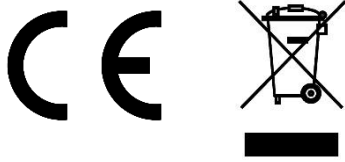
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν τον καθαρισμό. Καθαρίστε-σκουπίστε τους αεραγωγούς του αέρα και το προστατευτικό κάλυμμα για να αφαιρέσετε τη σκόνη.

Για να αφαιρέσετε τη σκόνη από τις εξωτερικές επιφάνειες, σκουπίστε τη συσκευή με ένα νωπό (όχι υγρό) πανί χωρίς χνούδι βυθισμένο σε ζεστό σαπουνόνερο. Αφαιρέστε το σαπούνι καλά με το νωπό πανί.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη χρησιμοποιείτε σκληρά απορρυπαντικά ή λειαντικά καθαριστικά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην ψεκάζετε τη συσκευή με υγρά ή βυθίζετε τη συσκευή σε υγρά ή νερό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε το εσωτερικό της συσκευής. Μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το περίβλημα οποιαδήποτε στιγμή. Δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορούν να ελεγχθούν και να επισκευαστούν από το χρήστη.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2002/96/ΕΚ

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα. Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μίας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.