

*Rohnson*<sup>®</sup>

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ  
ΜΟΝΤΕΛΟ: R-1560**



**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

**Αυτή η συσκευή προορίζεται για κανονική οικιακή χρήση. Χρησιμοποιείστε τη μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.**

**Χρησιμοποιείστε μόνο τα εξαρτήματα που προτείνονται από τον κατασκευαστή.**

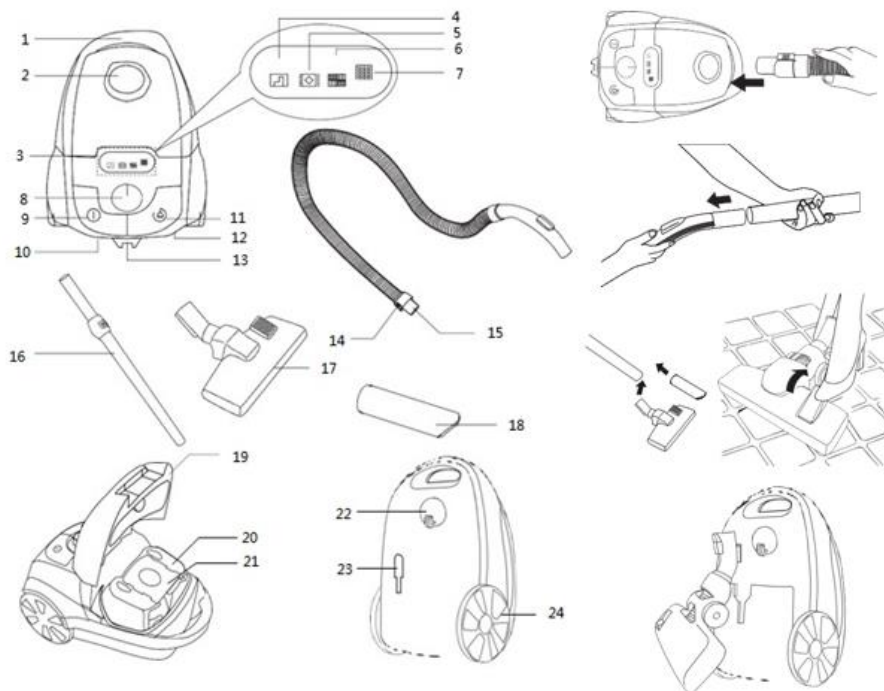
### **Οδηγίες ασφαλείας:**

- Ελέγξτε αν η σακούλα περισυλλογής σκόνης έχει τοποθετηθεί σωστά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά.
- Μην απορροφάτε ποτέ νερό ή άλλο υγρό. Μην απορροφάτε στάχτες.
- Μη χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να απορροφάτε εύφλεκτα, γυάλινα ή μεταλλικά θραύσματα. Μην απορροφάτε επιφάνειες με πλαστικό, τσιμέντο, πέτρινη σκόνη ή αλεύρι.
- Η απορρόφηση πολύ λεπτής σκόνης μπορεί να προκαλέσει το φράξιμο των πόρων της σακούλας. Αυτό θα εμποδίσει τη διέλευση του αέρα μέσα από τη σακούλα. Αν συμβεί αυτό, η σακούλα θα πρέπει να αντικατασταθεί, ακόμα και αν δεν είναι γεμάτη.
- Για να αποφύγετε ζημιά: Μη χρησιμοποιείτε ποτέ την ηλεκτρική σκούπα χωρίς το φίλτρο προστασίας του μοτέρ.
- Σε περίπτωση βλάβης της συσκευής, πρέπει να απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις για έλεγχο και επισκευή. Μην επιχειρήσετε να την επισκευάσετε μόνοι σας.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχει δοθεί εποπτεία ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση του χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

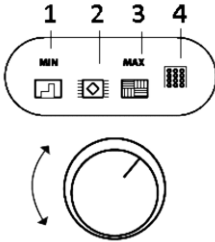
- Πριν τον καθαρισμό, πρέπει να αποσυνδέσετε το φως από την πρίζα.
- Τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας μέχρι το μήκος του κίτρινου δείκτη, απαγορεύεται περισσότερο από το κόκκινο σημάδι.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



1. Λαβή
2. Υποδοχή εύκαμπτου σωλήνα
3. Οθόνη ενδείξεων
4. MIN-χαμηλή απορροφητική ισχύς
5. Middle – Μεσαία απορροφητική ισχύς
6. MAX – Μέγιστη απορροφητική ισχύς
7. Ένδειξη πληρότητας σακούλας
8. Έλεγχος ισχύος
9. Μπουτόν ενεργοποίησης / απενεργοποίησης ON/OFF
10. Προστατευτικό κάλυμμα φίλτρου HEPA
11. Μπουτόν περιτύλιξης καλωδίου
12. Καλώδιο τροφοδοσίας
13. Θέση Παρκαρίσματος
14. Κλιπ ένωσης εύκαμπτου σωλήνα
15. Ένωση εύκαμπτου σωλήνα
16. Τηλεσκοπικός σωλήνας
17. Πέλμα
18. Εξάρτημα για γωνίες
19. Άνω κάλυμμα
20. Στήριγμα σακούλας
21. Σακούλα
22. Μπροστινή ρόδα
23. Θέση παρκαρίσματος
24. Πίσω ρόδες

## ΘΘΟΝΗ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ



1. Χαμηλή απορροφητική ισχύς
2. Μεσαία απορροφητική ισχύς
3. Μέγιστη απορροφητική ισχύς
4. Ένδειξη πληρότητας σακούλας

## ΧΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα στην υποδοχή του μπροστινού καλύμματος. Για να αποσυνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα, πιέστε τα κλιπς στις δύο πλευρές του εύκαμπτου σωλήνα και τραβήξτε προς τα έξω.
- Στη συνέχεια, συνδέστε τον μεταλλικό τηλεσκοπικό σωλήνα στην άκρη του εύκαμπτου σωλήνα.
- Προσαρμόστε το πέλμα ή το εξάρτημα για τις γωνίες στον μεταλλικό τηλεσκοπικό σωλήνα.
- Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το μπουτόν On/Off.
- Για να ρυθμίσετε την ισχύ, στρέψτε το μπουτόν ρύθμισης ισχύος στην επιθυμητή ισχύ.
- Για να μεταφέρετε τη συσκευή, χρησιμοποιήστε τη λαβή.

## Ανεπαρκής απορροφητικότητα?

Παρακαλούμε ελέγξτε αν:

- η σακούλα είναι γεμάτη
- το πέλμα, ο εύκαμπτος ή ο μεταλλικός σωλήνας έχουν φράξει
- για να αφαιρέσετε το εμπόδιο, αφήστε τον αέρα να ρέει μέσα από τον εύκαμπτο ή τον μεταλλικό σωλήνα προς την αντίθετη κατεύθυνση.

## Εξαρτήματα

- Συνδέστε το εξάρτημα για τις γωνίες στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα.

## Αποθήκευση

- Απενεργοποιείστε τη συσκευή
- Αφαιρέστε το φιλτράκι από την πρίζα
- Τυλίξτε το καλώδιο ρεύματος πατώντας το μπουτόν περιτύλιξης καλωδίου
- Προσαρμόστε τον μεταλλικό σωλήνα στο χαμηλότερο σημείο.

## Καθαρισμός εσωτερικού φίλτρου

1. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή.
2. Αφαιρέστε το εσωτερικό φίλτρο.
3. Κρατήστε το φίλτρο πάνω από έναν κάδο και χτυπήστε το ελαφρώς.
4. Τοποθετήστε το φίλτρο πίσω στη θέση του.

## Καθαρισμός εξωτερικού φίλτρου HEPA

Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία με το εσωτερικό φίλτρο (βλ. βήματα στην προηγούμενη παράγραφο)

## Αντικατάσταση εξωτερικού φίλτρου HEPA

- Αφαιρέστε το κάλυμμα του εξωτερικού φίλτρου στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Τοποθετήστε το νέο φίλτρο σωστά στη θέση του.
- Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα και βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	220-240 V
Συχνότητα	50 Hz
Ισχύς	650 W



## 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 μιας ηλεκτρικής συσκευής βοηθά να αποφευχθούν πιθανές αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση και επιτρέπει την ανακύκλωση των 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.