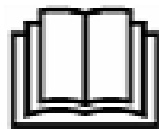
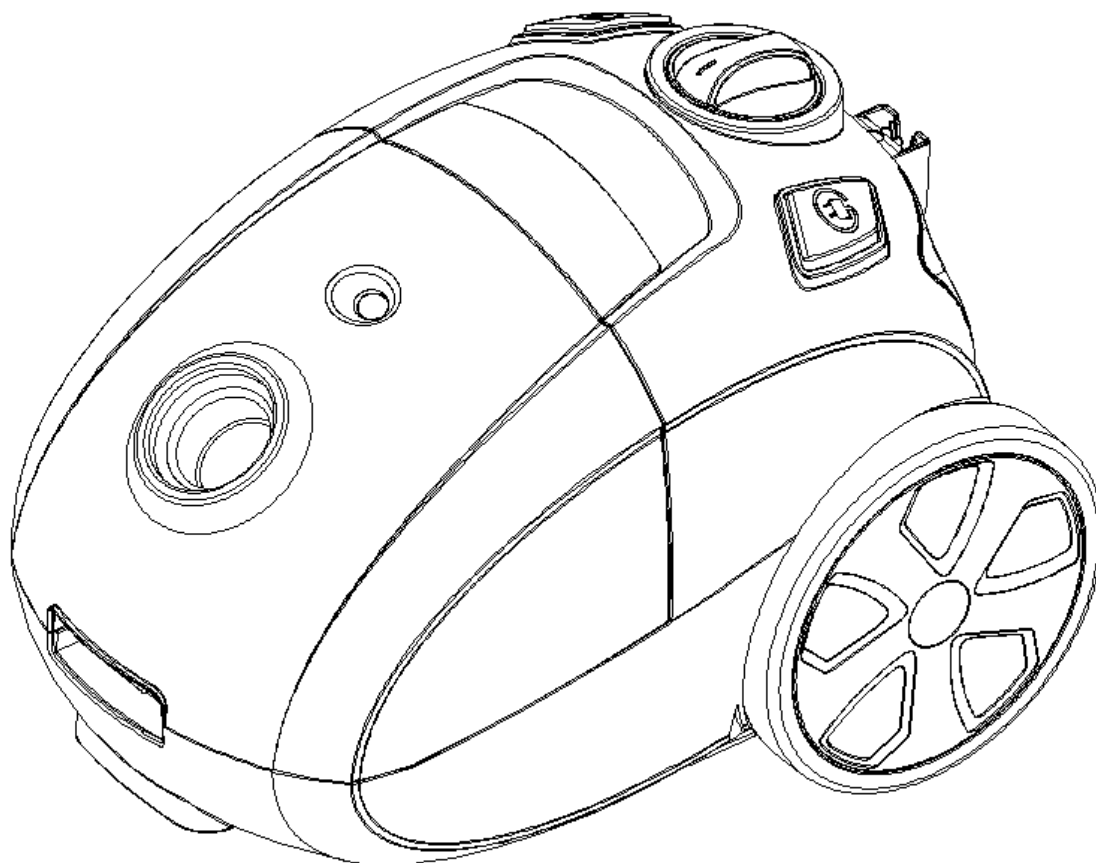


Rohinson®

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ

Μοντέλο: R-1185
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



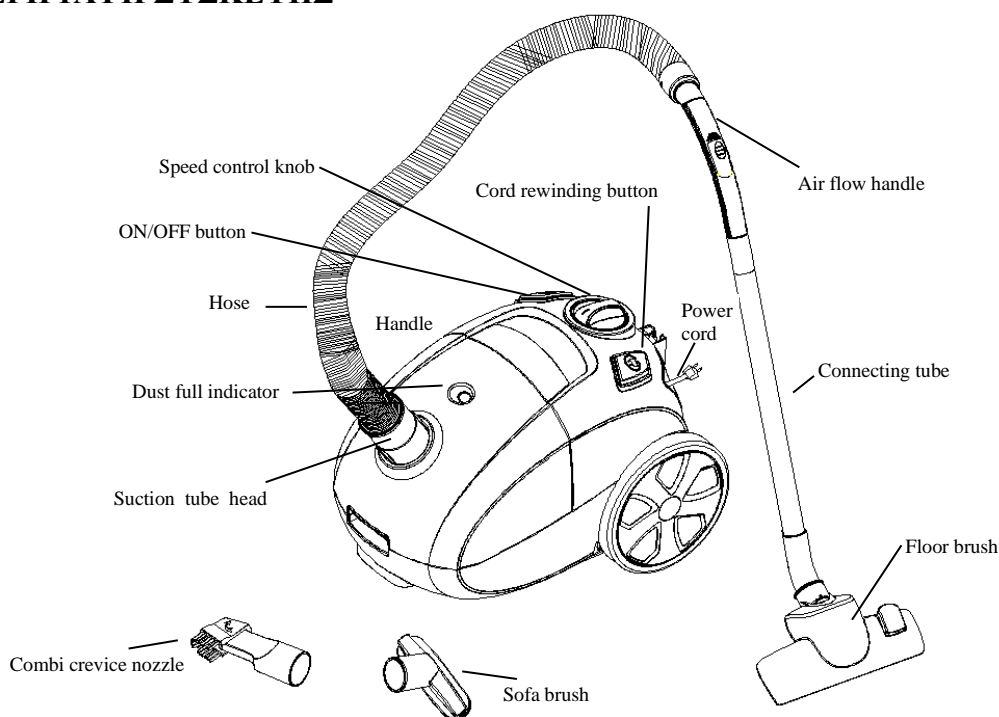
Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή!

⚠ Προειδοποίηση: 1. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους για τη συλλογή σκόνης και δεν προορίζεται για βιομηχανικές περιοχές. Δεν ενδείκνυται για την απορρόφηση υγρών.

2. Η συσκευή δε μπορεί να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές λειτουργίες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, παρά μόνο εάν επιβλέπονται ή έχουν εκπαιδευθεί στη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και κατανοούν τους ενδεχόμενους κινδύνους.

3. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



Hose: Εύκαμπτος σωλήνας

Air flow handle: Χειρολαβή ελέγχου ροής αέρα

Cord rewinding button: Διακόπτης περιτύλιξης καλωδίου

On/off button: Διακόπτης λειτουργίας On/off

Handle: Χειρολαβή

Speed regulation knob: Διακόπτης ρύθμισης ταχύτητας

Suction tube head: Άκρο εύκαμπτου σωλήνα

Dust full indicator: Ένδειξη πληρότητας σακούλας

Connecting tube: Μεταλλικός τηλεσκοπικός σωλήνας

Power cord: Καλώδιο τροφοδοσίας

Floor brush: Πέλμα σκουπίσματος

Sofa brush: Εξάρτημα για καναπέδες και έπιπλα

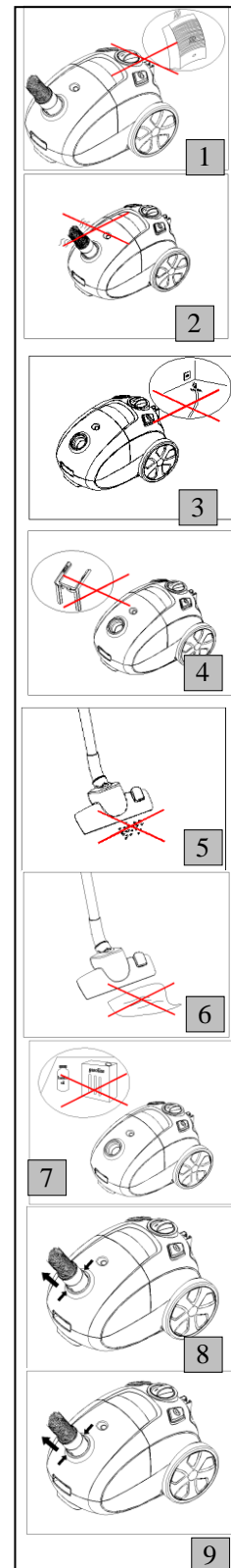
Combi crevice nozzle: Ακροφύσιο με ενσωματωμένη βούρτσα για γωνίες

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

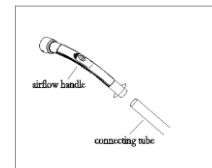
- Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού σας δικτύου αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην ταμπέλα των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Απομακρύνετε τη συσκευή από σόμπες, καλοριφέρ ή άλλες πηγές θερμότητας που πιθανόν να διαβρώσουν τα πλαστικά της μέρη και/ή να βλάψουν τη λειτουργία της. (εικ.1)
- Μη λυγίζετε, σπρώχνετε ή τραβάτε τον εύκαμπτο σωλήνα. Μη χρησιμοποιείτε σπασμένο ή χαλασμένο σωλήνα. Αντικαταστήστε τον με ένα καινούριο εύκαμπτο σωλήνα. (εικ.2)
- Πριν τον καθαρισμό, την επισκευή ή τη διακοπή λειτουργίας γενικότερα, βγάzte το φως από την πρίζα. Για να αφαιρέσετε το φως, κρατήστε την πρίζα και μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας. (εικ.3)
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς σακούλα ή αν η σακούλα έχει τρυπήσει ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. (εικ.4)
- Για να αποφύγετε το φράξιμο του κάδου της σκόνης, του φίλτρου αέρος ή του μοτέρ, μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τον καθαρισμό λάσπης, κόλλας, στάχτης ή διαφόρων αιχμηρών αντικειμένων. Αν από λάθος σκουπίσετε κάποιο από τα ανωτέρω υλικά, καθαρίστε αμέσως τον κάδο της σκόνης και το φίλτρο αέρος. (εικ.5)
- Για να αποφύγετε το φράξιμο του εύκαμπτου σωλήνα ή άλλων διόδων του αέρα, μη σκουπίζετε μαλλιά/τρίχες, κομμάτια χαρτιού ή πλαστικές σακούλες. Η μη τήρηση της ανωτέρω οδηγίας μπορεί να προκαλέσει ανεπανόρθωτη ζημιά στη συσκευή. Αν διαπιστώσετε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας έχει φράξει, διακόψτε αμέσως τη λειτουργία της συσκευής για να τον καθαρίσετε. (εικ.6)
- Για τον καθαρισμό της συσκευής, χρησιμοποιείτε ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί με νερό και ουδέτερο σαπούνι. Μη χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά για να μη θαμπώσουν ή ξεθωριάσουν τα πλαστικά μέρη της συσκευής. (εικ.7)
- Κατά τη λειτουργία της συσκευής, πρέπει να διασφαλίζεται η σωστή κυκλοφορία του αέρα από την ειδική έξοδο του αέρα. Η μη τήρηση της ανωτέρω οδηγίας μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση και βλάβη στο μοτέρ.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

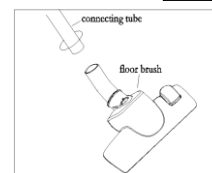
- Πιέζοντας το μπουτόν που βρίσκεται στο άκρο του εύκαμπτου σωλήνα, εισάγετε το άκρο στην ειδική υποδοχή απορρόφησης μέχρι να κλειδώσει. (εικ.8)



- Αν θέλετε να αφαιρέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα από τη συσκευή, πιέστε το μπουτόν που βρίσκεται στο άκρο του σωλήνα και τραβήξτε προς το μέρος σας. (εικ.9)
- Πώς να ενώσετε τον μεταλλικό τηλεσκοπικό σωλήνα και τον εύκαμπτο? Για να ενώσετε τον μεταλλικό τηλεσκοπικό σωλήνα με τον εύκαμπτο, τοποθετήστε το μεγαλύτερο άκρο του τηλεσκοπικού σωλήνα στο σημείο που βρίσκεται ο έλεγχος ροής αέρα στον εύκαμπτο σωλήνα και περιστρέψτε ώστε να ενωθεί σφιχτά. (εικ.10)
- Σύνδεση σωλήνα με βούρτσα δαπέδου. Για σύνδεση, τοποθετήστε το μικρότερο άκρο του σωλήνα σύνδεσης στο σωλήνα της βούρτσας δαπέδου και, στη συνέχεια περιστρέψτε το σε σταθερή σύνδεση. (εικ. 11)
- Σχετικά με τη σύνδεση των σωλήνων σύνδεσης με τα ακροφύσια, ανατρέξτε στα παραπάνω. (εικ.10)



10



11

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας

Το καλώδιο τροφοδοσίας μπορεί να τραβηχτεί μέχρι το κίτρινο χρώμα.

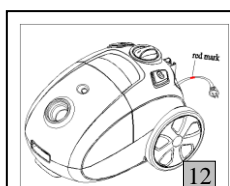
Απαγορεύεται η υπέρβαση του κόκκινου σημείου (εικ. 12)

- Κουμπί λειτουργίας

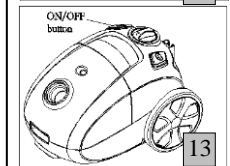
Αφού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να ελέγξετε την εκκίνηση και τη διακοπή. (σχήμα 13)

- Ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης

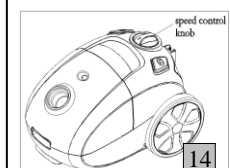
Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ αναρρόφησης όχι μόνο από το κουμπί ρύθμισης της ταχύτητας αλλά και από τον ρυθμιστή ροής αέρα στη λαβή. (Σχήματα 14, 15)



12



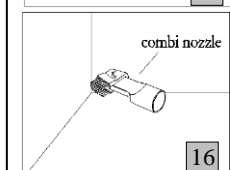
13



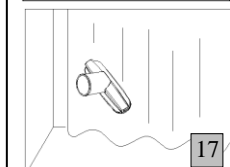
14



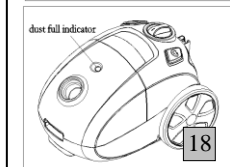
15



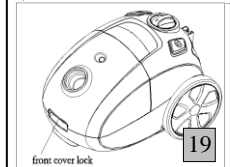
16



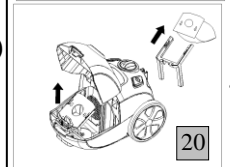
17



18



19



20

Οδηγίες Χρήσης

- Για γωνιακούς χώρους ή σχισμές, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ακροφύσιο με ενσωματωμένη βούρτσα για γωνίες (σχήμα 16)
- Για επιφάνειες καναπέδων, κουρτινών ή διακόσμησης, πρέπει να χρησιμοποιείται το εξάρτημα για τους καναπέδες. Το πέλμα (βούρτσα) δαπέδου χρησιμοποιείται για κουβέρτα και πάτωμα. (εικ.17)
- Καθαρισμός σακούλας και αντικατάσταση εξαρτημάτων

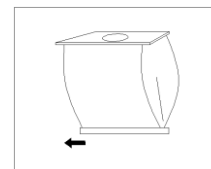
Όταν η ένδειξη πληρότητας σακούλας στο κύριο σώμα της συσκευής γίνει κόκκινη, σημαίνει ότι η σακούλα έχει γεμίσει. Θα πρέπει να την αντικαταστήσετε και να καθαρίσετε το φίλτρο αέρα σε περίπτωση που έχουν φράξει. (εικ.18)

- Αντικαθιστώντας τη σακούλα

- 1) Πιέζοντας το ειδικό κλείστρο, σηκώνετε το κάλυμμα της συσκευής (εικ.19)
- 2) Αφαιρέστε τη σακούλα από τη θήκη στερέωσης. (εικ. 20)
- 3) Αν χρησιμοποιείτε χάρτινη σακούλα, αντικαταστήστε τη με μία καινούρια.

Όταν η πάνινη σακούλα γεμίσει, ανοίγετε το κλιπ της σακούλας, την αδειάζετε και αφού κλείσετε πάλι το κλιπ προσεκτικά, την τοποθετείται στη θέση της. (εικ.21)

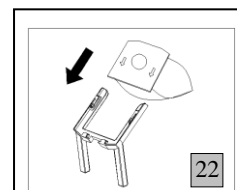
4) Για να αντικαταστήσετε τη σακούλα, πιέζετε το μπουτόν της θήκης στερέωσης και εισάγετε τη σακούλα στις 2 σχισμές. Τέλος, για να στερεώσετε τη σακούλα, απελευθερώνετε το μπουτόν. (εικ. 22)



21

5) Σε περίπτωση καταστροφής της σακούλας, αντικαταστήστε την αμέσως

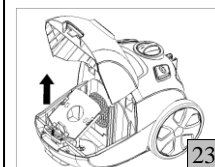
● Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα, αφαιρέστε το στήριγμα της σακούλας και αφαιρέστε το εσωτερικό φίλτρο για καθαρισμό ή αντικατάσταση. (εικ.23)



22

● Αντικατάσταση εξωτερικού φίλτρου

Αφαιρείτε τη σχάρα πιέζοντας το κλιπ και βγάζετε το φίλτρο για καθαρισμό ή αντικατάσταση. (εικ.24)

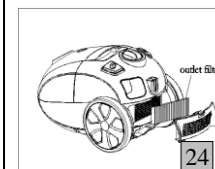


23

● Καθαρισμός εσωτερικού και εξωτερικού φίλτρου. (εικ.25)

1) Τοποθετήστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό για ξέβγαλμα.

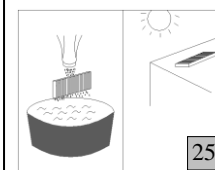
2) Αφαιρέστε λίγο νερό, σκουπίζοντας το φίλτρο με μία πετσέτα και στη συνέχεια στεγνώστε το σε ένα δροσερό μέρος.



24

3) Αφήστε το φίλτρο να στεγνώσει στον αέρα. Μην αφήσετε το φίλτρο

εκτεθειμένο στον ήλιο για να μην παραμορφωθεί το σχήμα του λόγω υψηλής θερμοκρασίας.



25

. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην πλένετε το φίλτρο στο πλυντήριο ρούχων και μην το στεγνώνετε με στεγνωτήρα μαλλιών.

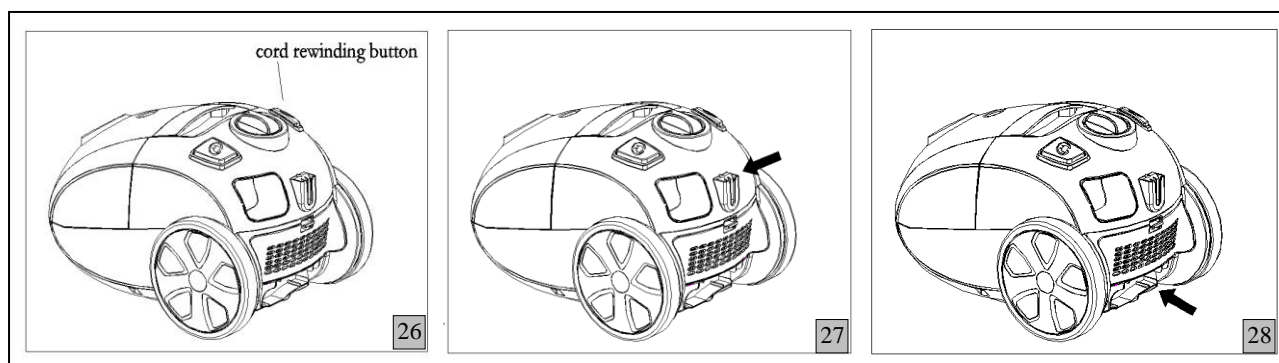
● Αυτόματη περιτύλιξη καλωδίου τροφοδοσίας

Όταν η συσκευή δεν είναι σε λειτουργία, αποσυνδέστε τη από την πρίζα και στη συνέχεια πιέστε το διακόπτη αυτόματης περιτύλιξης καλωδίου για να μαζέψετε το καλώδιο. (εικ .26)

Αποθήκευση συσκευής

● Εισάγετε το πλαστικό στήριγμα του σωλήνα στη βάση της συσκευής ή στον ειδικό γάντζο που βρίσκεται στο πίσω μέρος της. (εικ.27)

Βάλτε το ακροφύσιο με ενσωματωμένη βούρτσα για γωνίες στην οπή στο κάτω μέρος του σώματος της μετά τη χρήση (εικ. 28)



26

27

28

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πριν απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα επισκευών, μελετήστε τον ακόλουθο πίνακα αντιμετώπισης προβλημάτων:

Πρόβλημα	Πιθανή Αιτία	Λύση
Το μοτέρ δεν λειτουργεί.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγξτε αν το φινιρίσμα έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα. 2. Ελέγξτε αν ο διακόπτης λειτουργίας είναι στη θέση ON. 3. Ελέγξτε αν η συσκευή έχει υπερθερμανθεί 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εισάγετε το φινιρίσμα καλά στην πρίζα. 2. Βάζετε το διακόπτη στη θέση ON. 3. Σε περίπτωση υπερθέρμανσης, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Μόλις το μοτέρ κρυώσει, η συσκευή θα ξεκινήσει να λειτουργεί αυτόματα.
Η απορροφητική ισχύς μειώνεται	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγξτε αν ο εύκαμπτος σωλήνας, το πέλμα ή ο τηλεσκοπικός σωλήνας έχουν φράξει. 2. Ελέγξτε αν η σακούλα έχει γεμίσει. 3. Ελέγξτε αν τα φίλτρα έχουν φράξει και αν ο τηλεσκοπικός σωλήνας είναι σωστά συνδεδεμένος. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αφαιρείτε αμέσως τα αντικείμενα που φράζουν τη ροή του αέρα. 2. Αδειάζετε τη σακούλα. 3. Καθαρίζετε το φίλτρο και συνδέστε καλά τον τηλεσκοπικό σωλήνα.

Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν τυλίγεται ολόκληρο.	Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει μπερδευτεί.	Τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε όλο του το μήκος, κρατήστε το τεντωμένο και πιέστε ξανά το διακόπτη περιτύλιξης καλωδίου αρκετές φορές.
Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν ξετυλίγεται	Το καλώδιο τροφοδοσίας ίσως έχει μπερδευτεί.	Τραβάτε το καλώδιο προς τα έξω και στη συνέχεια το μαζεύετε πατώντας το διακόπτη περιτύλιξης καλωδίου αρκετές φορές.
Το καλώδιο τροφοδοσίας τυλίγεται χωρίς να το επιδιώξετε	Βλάβη του μηχανισμού περιτύλιξης	Τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας προς τα έξω για 4-5 φορές. Αν το πρόβλημα συνεχίζεται, απαιτείται επισκευή από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
Ο ρυθμιστής ισχύος δεν λειτουργεί.	Ο ρυθμιστής ισχύος έχει χαλάσει.	Επανεκκινήστε τη συσκευή για μερικές φορές και αν το πρόβλημα συνεχίζεται, απαιτείται επισκευή από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
Το άνω κάλυμμα της σκούπας δεν κλείνει.	Ελέγξτε αν η σακούλα για τη σκόνη λείπει ή έχει εγκατασταθεί εσφαλμένα.	Εγκαταστήστε τη σακούλα στη σωστή θέση. Αν το πρόβλημα συνεχίζεται, απαιτείται επισκευή από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
Η ένδειξη πληρότητας σακούλας παραμένει στην κόκκινη ένδειξη	Ελέγξτε αν το πέλμα, ο εύκαμπτος σωλήνας ή ο τηλεσκοπικός σωλήνας έχουν φράξει. Ελέγξτε αν η σακούλα είναι γεμάτη και αν τα φίλτρα έχουν φράξει.	Αφαιρέστε το αντικείμενο που φράζει τη ροή του αέρα. Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τη σακούλα συλλογής σκόνης ή τα φίλτρα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση: 220-240V~50Hz

Ισχύς: 800W



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.