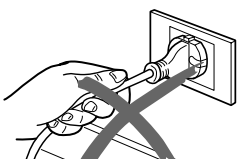


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών και φυλάξτε το για μελλοντικές χρήσεις.
- Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 Α.
- Αποσυνδέστε πάντα το φις από την πρίζα του ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή ή πριν από κάθε επέμβαση συντήρησης και καθαρισμού της συσκευής.
- Μην πλένετε ποτέ τη συσκευή με τριχλωροαιθυλένιο ή άλλους διαλύτες.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση υγρών.
- Μην αφήνετε ποτέ αναμμένη τη συσκευή χωρίς επιτήρηση, και φυλάξτε την μακριά από παιδιά και ανήμπορα άτομα.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση, σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου.
- Εάν υπάρχει αμφιβολία ότι η συσκευή είναι ελαττωματική, μην την χρησιμοποιείτε.
- Για τις επισκευές και την αγορά αξεσουάρ, απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
- Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη ή λανθασμένη χρήση της συσκευής.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις, έτσι ώστε να αποφεύγεται κάθε κίνδυνος.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένες ψυχοφυσικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους.
Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών στις συσκευές και στον εξοπλισμό των αξεσουάρ χωρίς καμία προειδοποίηση.

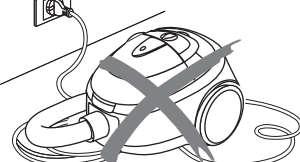
Μην τραβάτε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο ή την ίδια τη συσκευή, για να αποσυνδέσετε το φις.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βρεγμένες επιφάνειες.



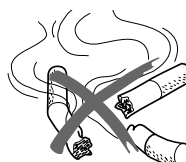
Αποφύγετε το μπέρδεμα του καλωδίου ανάμεσα στους τροχούς της συσκευής.



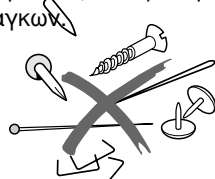
Μη βουλώνετε το στόμιο αναρρόφησης ή τη γριλιά εξόδου του αέρα.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση σπίρτων, στάχτης και αναμμένων αποτσίγαρων.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση καρφιτσών, πινεζών ή σπάγκων.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- | | | | |
|----------|---|----------|--|
| A | Τηλεσκοπικός σωλήνας (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο) | H | Χειρολαβή |
| B | Εύκαμπτος σωλήνας/χειρολαβή | I | Φίλτρο εξόδου αέρα |
| C | Πεντάλ διακόπτη ON/OFF | L | Γρίλια εξόδου αέρα |
| D | Πεντάλ περιτυλίγματος καλωδίου | M | Πλήκτρο ανοίγματος κάδου συγκέντρωσης σκόνης |
| E | Ρυθμιστής ισχύος | N | Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με 2 θέσεις |
| F | Στόμιο για σχισμές | | |
| G | Ένδειξη πλήρωσης σάκου | | |

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Αποσυνδέετε πάντα το φίς από την πρίζα του ρεύματος πριν συναρμολογήσετε ή αποσυναρμολογήσετε τα αξεσουάρ.

Συναρμολόγηση της συσκευής

Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης (B) στην ειδική υποδοχή της συσκευής και γυρίστε δεξιόστροφα έως ότου ασφαλίσει (Εικ. 1). Για να τον βγάλετε, γυρίστε αριστερόστροφα και τραβήξτε το σωλήνα προς τα έξω (Εικ. 2).

Σωλήνες αναρρόφησης

Συνδέστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στην άκρη της χειρολαβής του εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης.

Πλαστικός τηλεσκοπικός σωλήνας

Αφού ασφαλίσετε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή, πιέστε το κουμπί απελευθέρωσης και στη συνέχεια ανοίξτε το σωλήνα κρατώντας το πατημένο (Εικ. 3). Όταν ανοίξετε το σωλήνα στο επιθυμητό μήκος, ελευθερώστε το κουμπί. Στη συνέχεια τοποθετήστε το επιλεγμένο στόμιο στο άλλο άκρο του σωλήνα.

Μεταλλικός τηλεσκοπικός σωλήνας

Αφού ασφαλίσετε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή, γυρίστε το δακτύλιο απελευθέρωσης και στη συνέχεια κρατώντας τον γυρισμένο βγάλτε το σωλήνα (Εικ. 4). Όταν ανοίξετε το σωλήνα στο επιθυμητό μήκος, ελευθερώστε το δακτύλιο.

Στη συνέχεια τοποθετήστε το επιλεγμένο στόμιο στο άλλο άκρο του σωλήνα.

ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Όλα τα εξαρτήματα αναρρόφησης μπορούν να συνδεθούν είτε απευθείας στη χειρολαβή του εύκαμπτου σωλήνα, είτε στον τηλεσκοπικό σωλήνα.

Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με 2 θέσεις

Θέση 1: για καθαρισμό σκληρών δαπέδων, θέση με τη βούρτσα έξω  (εικ. 5).

Θέση 2: για καθαρισμό χαλιών και μοκετών, με τη βούρτσα μέσα  (εικ. 6).

Στόμιο για σχισμές (εικ. 7)

Για καθαρισμό καλοριφέρ, γωνιών, άκρων, συρταριών κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ξετυλίξτε όλο το ηλεκτρικό καλώδιο και συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος. Για να τυλίξετε το καλώδιο, αποσυνδέστε το φις και πιέστε το πεντάλ τυλίγματος  (L) (εικ. 8).

Άναψμα

Για να ανάψετε και σβήσετε τη συσκευή, πιέστε το πεντάλ ON/OFF  (N) (εικ. 9).

Ηλεκτρονική ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης (Εικ. 10)

Η ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης γίνεται με τον ηλεκτρονικό ρυθμιστή της συσκευής. Η ηλεκτρονική ρύθμιση επιτρέπει την αλλαγή της ισχύος αναρρόφησης για να προσαρμοστεί στον τύπο της επιφάνειας.

Μπορείτε έτσι να εκμεταλλευτείτε τη μέγιστη ισχύ της συσκευής όταν θέλετε να καθαρίσετε τη σκόνη από χαλιά ή σκληρά δάπεδα (μάρμαρο, κεραμικά, κότο κλπ.) ή να δουλέψετε με μειωμένη ισχύ αναρρόφησης όταν πρέπει να καθαρίσετε κουρτίνες ή άλλα ευαίσθητα υφάσματα.

Χειροκίνητη ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης (Εικ. 11)

Στη χειρολαβή του εύκαμπτου σωλήνα υπάρχει ενσωματωμένος μηχανικός ρυθμιστής αναρρόφησης, με τον οποίο μπορείτε να ρυθμίσετε γρήγορα και πρακτικά την αναρρόφηση μετακινώντας απλώς το διακόπτη.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Ένδειξη πλήρωσης σάκου (εικ. 12)

Η ένδειξη πλήρωσης σάκου υποδεικνύει την ανάγκη αλλαγής των χάρτινων σάκων ή ότι έχουν βουλώσει τα αξεσουάρ.

Συνιστάται να αλλάξετε το σάκο πριν ο δείκτης γίνει κόκκινος σε όλο το μήκος του για να εξασφαλίσετε την αποτελεσματική αναρρόφηση της συσκευής.

Αντικατάσταση του σάκου

Για να αλλάξετε το χάρτινο σάκο, πιέστε το πλήκτρο ανοίγματος του κάδου συγκέντρωσης σκόνης και ανασηκώστε το καπάκι (εικ. 13).

Βγάλτε το σάκο προσεκτικά, πιέζοντας τον ειδικό μοχλό στερέωσης και σπρώχνοντας ταυτόχρονα το σάκο ελαφρά προς τα πίσω. Με τον τρόπο αυτό ο σάκος αφαιρείται εύκολα (Εικ. 14).

Αν ο σάκος συγκέντρωσης σκόνης είναι χάρτινος, πρέπει να τον πετάξετε στα σκουπίδια και να τον αντικαταστήσετε με έναν καινούργιο, ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.

Αν ο σάκος συγκέντρωσης σκόνης είναι υφασμάτινος, τοποθετήστε τον πάνω στον κάδο απορριμάτων και αφαιρέστε το πλαστικό καπάκι τραβώντας προς το πλάι (εικ. 15). Τινάξτε το σάκο ώστε να βγει όλη η σκόνη, στη συνέχεια κλείστε τον: περιοδικά, για να εξασφαλίσετε την αποδοτική αναρρόφηση της συσκευής, πρέπει να πλένετε το σάκο σε χλιαρό νερό (αφήστε τον να στεγνώσει καλά πριν τον τοποθετήσετε).

Για να τοποθετήσετε σωστά τον ανταλλακτικό σάκο, έχετε υπόψη ότι η μεγαλύτερη πλευρά του χαρτονιού πρέπει να είναι οριζόντια.

Για να τοποθετήσετε το σάκο, βάλτε το σκληρό μέρος του σάκου πάνω στις ειδικές εσοχές του κάδου συγκέντρωσης σκόνης (βλέπε Εικ. 16.): βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας είναι καλά στερεωμένος στο άνοιγμα του σάκου και ασφαλίστε το σάκο με το μοχλό στερέωσης.

Συνιστάται να αντικαθιστάτε συχνά το χάρτινο σάκο όταν χρησιμοποιείται για αναρρόφησης πολύ ψιλής σκόνης όπως αλεύρι, ταλκ ή παρόμοια είδη.

Το καπάκι της συσκευής δεν κλείνει όταν δεν υπάρχει σάκος.

Φίλτρο προστασίας μοτέρ

Για να εξασφαλίζεται η μεγάλη διάρκεια της συσκευής και να προστατεύεται το μοτέρ, το φίλτρο πρέπει να διατηρείται καθαρό. Για την πρόσβαση στο φίλτρο, ανοίξτε τον κάδο συγκέντρωσης σκόνης, βγάλτε το σάκο και αφαιρέστε το φίλτρο (Εικ. 17). Αν το φίλτρο δεν είναι πολύ βρώμικο, αρκεί να απομακρύνετε τη σκόνη. Αν το φίλτρο είναι πολύ βουλωμένο, πρέπει να το πλύνετε και να το στεγνώσετε. Πριν ξανατοποιηθείτε το φίλτρο, βεβαιωθείτε ότι στέγνωσε καλά.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς φίλτρο.

Μη βάζετε ποτέ το φίλτρο στο πλυντήριο και μη χρησιμοποιείτε πιστολάκι για το στέγνωμα.

Πίσω φίλτρο

Βγάλτε την πίσω γρίλια, αφαιρέστε το φίλτρο και πλύνετε το με νερό. Αφού στεγνώσει εντελώς, τοποθετήστε το στην ειδική υποδοχή. Αφού τοποθετήσετε το φίλτρο στη θέση του, τοποθετήστε σωστά και τη γρίλια (εικ.18).

Μη βάζετε ποτέ το φίλτρο στο πλυντήριο και μη χρησιμοποιείτε πιστολάκι για το στέγνωμα.

ΘΕΣΗ "ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ"

Τα μοντέλα με μεταλλικό τηλεσκοπικό σωλήνα, διαθέτουν ένα σύστημα αποθήκευσης του σωλήνα στη βάση της σκούπας (εικ. 19): προσαρμόστε το στήριγμα του τηλεσκοπικού σωλήνα στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η ανώμαλη λειτουργία της συσκευής (μειωμένη ισχύς, αυξημένος θόρυβος ή ακόμη και πλήρης διακοπή της λειτουργίας) μπορούν να οφείλονται στο βούλωμα των στομάτων ή των σωλήνων αναρρόφησης, ή σε βλάβες των ηλεκτρικών εξαρτημάτων.

Ελέγχετε τα στόμια και το φίλτρο προστασίας του μοτέρ.

Σε περίπτωση που η ανωμαλία δεν εξαρτάται από αυτές τις αιτίες, απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις για έλεγχο της συσκευής.

Προειδοποίησης για τη σωστή διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK



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 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.