

**GR**

*Αγαπητέ πελάτη,  
σας συγχαίρουμε για την επιλογή σας και σας  
ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη.*

*Τα προϊόντα μας είναι το αποτέλεσμα  
σχολαστικών τεχνικών δοκιμών με την  
υποστήριξη της εδραιωμένης εμπειρίας στη  
μελέτη και την παραγωγή ηλεκτρικών συσκευών  
για την οικιακή καθαριότητα.*

*Εκδίδουμε το παρόν εγχειρίδιο για να σας  
επιτρέψουμε να χρησιμοποιήσετε με τον  
καλύτερο δυνατό τρόπο τη συσκευή,  
εκμεταλλευόμενοι όλα τα χαρακτηριστικά της.*

*Είμαστε βέβαιοι ότι, ακολουθώντας πιστά τις  
οδηγίες μας, θα μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε  
τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα με τα  
καλύτερα αποτελέσματα.*

*Με τη συσκευή αυτή οι καθημερινές εργασίες  
καθαριότητας του σπιτιού γίνονται ευκολότερες.*

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

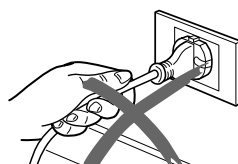
- |          |   |          |   |
|----------|---|----------|---|
| <b>A</b> | 2 σωλήνες προέκτασης ή<br>τηλεσκοπικός σωλήνας (ανάλογα<br>με τα μοντέλα) | <b>I</b> | Ρυθμιστής ισχύος αναρρόφησης                    |
| <b>B</b> | Εύκαμπτος σωλήνας/ χειρολαβή  | <b>L</b> | Ένδειξη πλήρωσης σάκου                          |
| <b>C</b> | Στόμιο για σχισμές  | <b>M</b> | Πίσω φίλτρο                                     |
| <b>D</b> | Στόμιο με πινέλο  | <b>N</b> | Γρίλια εξόδου αέρα                              |
| <b>E</b> | Στόμιο πολλαπλών χρήσεων για<br>έπιπλα                                    | <b>O</b> | Βούρτσα χαλιών/δαπέδων                          |
| <b>F</b> | Πεντάλ ON/OFF   | <b>P</b> | Ιμάντας για τον ώμο                             |
| <b>G</b> | Πεντάλ τυλίγματος καλωδίου  | <b>Q</b> | Πλήκτρο ανοίγματος κάδου<br>συγκέντρωσης σκόνης |
| <b>H</b> | Χειρολαβή   |          |   |

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

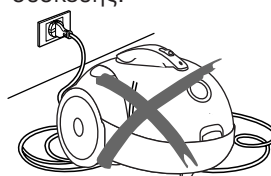
- Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών και φυλάξτε το για μελλοντικές χρήσεις.
- Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 A.
- **Αποσυνδέστε 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.
- Μη 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 εγχειρίδιου.
- 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.
- **Για την αντικατάσταση του ηλεκτρικού καλώδιου πρέπει να απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.**

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.



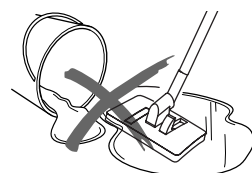
Αποφύγετε το μπέρδεμα του καλωδίου ανάμεσα στους τροχούς της συσκευής.



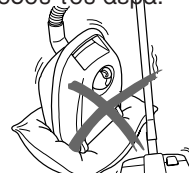
Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση σπίρτων, στάχτης και αναμμένων αποτσίγαρων.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βρεγμένες επιφάνειες.



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



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



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

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

### Εγκατάσταση αξεσουάρ

Τοποθετήστε το σωλήνα στην ειδική υποδοχή της συσκευής πιέζοντας τους πλευρικούς μοχλούς στερέωσης και σπρώχνοντάς τον μέχρι τέρμα (Εικ.1).  
Για να βγάλετε το σωλήνα, πιέστε στους πλευρικούς μοχλούς στερέωσης και τραβήξτε.

### Σωλήνες αναρρόφησης:

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

Αφού ασφαλίσετε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή, γυρίστε το μαύρο πλαστικό κύλινδρο του τηλεσκοπικού σωλήνα προς τα αριστερά, για να βγάλετε το κάτω εσωτερικό τμήμα του τηλεσκοπικού σωλήνα (Εικ. 2). Στρώστε έπειτα τον τηλεσκοπικό σωλήνα στο επιθυμητό μήκος, γυρνώντας το μαύρο πλαστικό κύλινδρο προς τα δεξιά.  
Στη συνέχεια τοποθετήστε το επιλεγμένο στόμιο στο άλλο άκρο του σωλήνα.

Για τα μοντέλα χωρίς τηλεσκοπικό σωλήνα, ενώστε τους δύο σωλήνες (εικ. 3), συνδέστε τους στη χειρολαβή του εύκαμπτου σωλήνα και τοποθετήστε στο άλλο άκρο το επιθυμητό στόμιο.

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

## ΧΡΗΣΗ ΤΗΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

### - Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με 2 θέσεις

Θέση 1: για καθαρισμό σκληρών δαπέδων, θέση με τη βούρτσα έξω (  ) (εικ. 4).

Θέση 2: για καθαρισμό χαλιών και μοκετών, με τη βούρτσα μέσα (  ) (εικ. 5).

Καθορίστε τη θέση της βούρτσας μετακινώντας το μοχλό στο στόμιο αναρρόφησης.

### - Στόμιο για σχισμές (εικ. 6)

για καθαρισμό καλοριφέρ, γωνιών, άκρων, συρταριών κλπ.

### - Στόμιο πολλαπλών χρήσεων για έπιπλα (εικ. 7)

Για καθαρισμό επίπλων με ταπετσαρία, στρωμάτων, ρούχων, καθισμάτων αυτοκινήτου κλπ. Για τις κουρτίνες ρυθμίστε την ισχύ στο ελάχιστο.

### - Στόμιο με πινέλο (εικ. 8)

Διαθέτει άρθρωση για να διευκολύνει τον καθαρισμό και είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για τον καθαρισμό της σκόνης από υφάσματα, έπιπλα, βιβλία, κουρτίνες, κορνίζες και ρούχα.

### - Ιμάντας για τον ώμο (εικ. 9)

Ιδανικός για το σκούπισμα στις σκάλες, συνδέεται στους κρίκους X.

## **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  (**G**) (εικ. 10).

### **Αναρρόφηση**

Για να ανάψετε και σβήσετε τη συσκευή, πιέστε το πεντάλ ON/OFF  (**F**) (εικ. 11). Με τον διακόπτη (**I**) μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ αναρρόφησης.

Σε αυτά τα μοντέλα, 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 (εικ. 12).

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ**

### **Ένδειξη πλήρωσης σάκου**

Η αλλαγή χρώματος του δείκτη (**L**) (εικ. 13) προειδοποιεί για την ανάγκη αντικατάστασης του σάκου ή υποδεικνύει το βούλωμα.

### **Αντικατάσταση του σάκου**

Για να αντικαταστήσετε το σάκο, πιέστε το πλήκτρο ανοίγματος του κάδου συγκέντρωσης σκόνης (**Q**) και ανασηκώστε το καπάκι (Εικ. 15).

Βγάλτε το σάκο (εικ. 16).

Πετάξτε τον παλιό σάκο στον κάδο απορριμμάτων.

Βάλτε τον καινούριο χάρτινο σάκο.

**Για να τοποθετήσετε σωστά τον ανταλλακτικό σάκο, έχετε υπόψη ότι τα πλαϊνά τοιχώματα του σκληρού στηρίγματος του σάκου πρέπει να συμπίπτουν με τις εσοχές.**

Συνιστάται να αντικαθιστάτε συχνά το σάκο όταν χρησιμοποιείται για αναρρόφησης πολύ ψιλής σκόνης όπως αλεύρι, ταλκή 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 η βρωμιά εξακολουθήσει, αντικαταστήστε το.

### **Πίσω φίλτρα**

Ανοίξτε την πίσω γρίλια (**N**) και αφαιρέστε το φίλτρο.

Καθαρίστε το με μια βούρτσα, τοποθετήστε το στη θέση του και κλείστε τη γρίλια (εικ. 18).

Αν η βρωμιά εξακολουθήσει, αντικαταστήστε το.

### **Προειδοποίηση:**

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς φίλτρο.

172IDL/06.03