

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

- | | | | |
|----------|--|----------|---|
| A | 2 σωλήνες προέκτασης ή τηλεσκοπικός σωλήνας | I | Πεντάλ τυλίγματος καλωδίου |
| B | Εύκαμπτος σωλήνας/χειρολαβή | L | Διακόπτης ON/OFF με πεντάλ (μόνο σε μερικά μοντέλα) |
| C | Αναμμα/ρυθμιστής ισχύος (μόνο σε ορισμένα μοντέλα) | M | Ρυθμιστής ισχύος (μόνο σε ορισμένα μοντέλα) |
| D | Στόμιο πολλαπλών χρήσων για έπιπλα | N | Πίσω Φίλτρο |
| E | Στόμιο με πινέλο | O | Γρίλια ξόδου αέρα |
| F | Στόμιο για σχισμές | P | Πλήκτρο ανοίγματος κάδου συγκέντρωσης σκόνης |
| G | Ενδειξη πλήρωσης σάκου | Q | Βούρτσα χαλιών/δαπέδων |
| | | R | Προέκταση |

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

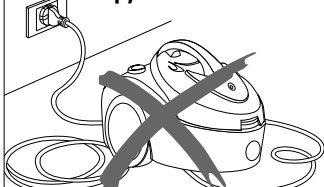
- Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών και φυλάξτε το για μελλοντικές χρήσεις.
- Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 Α.
- **Αποσυνδέστε 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.
- 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 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.
- Η αλλαγή του καλωδίου τροφοδότησης πρέπει να γίνεται μόνο από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.

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.



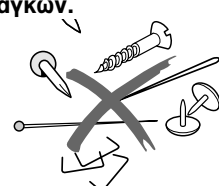
Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε θρεγμένες επιφάνειες.



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



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



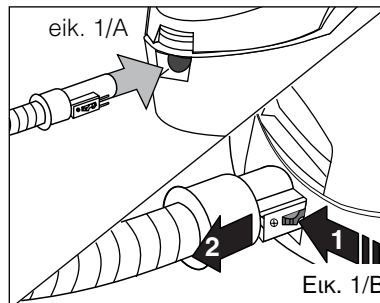
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

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 και πιέστε έως ότου ασφαλίσει (Εικ. 1/A).

Για να βγάλετε το σωλήνα, πιέστε στον πλευρικό μοχλό στερέωσης και τραβήξτε (Εικ. 1/B).



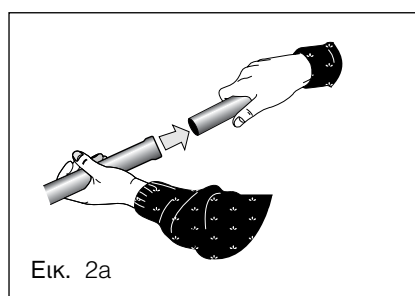
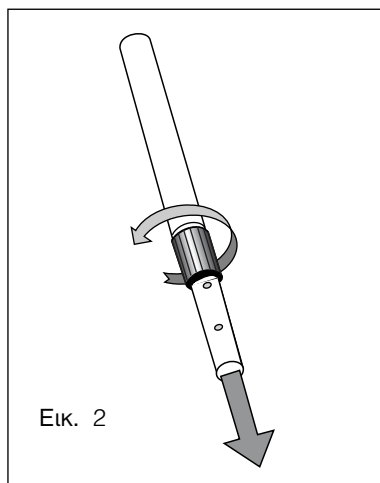
Σωλήνες αναρρόφησης:

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 που δεν περιλαμβάνουν τηλεσκοπικό σωλήνα, συνενώστε τους δύο σωλήνες, συνδέστε τους με το χερούλι του εύκαμπτου σωλήνα και τοποθετήστε στο άλλο άκρο, το επιθυμητό επιστόμιο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ολα τα εφεδρικά εξαρτήματα μπορούν να τοποθετηθούν κατς ενθείαν τόσο στο χερούλι του εύκαμπτου όσο και στον άκαμπτο σωλήνα. Ο εύκαμπτος και ο άκαμπτος σωλήνας μπορούν αμφότεροι να χρησιμοποιηθούν ακόμα και χωρίς τα εφεδρικά εξαρτήματα.

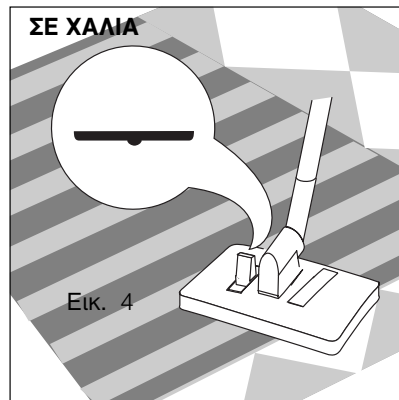
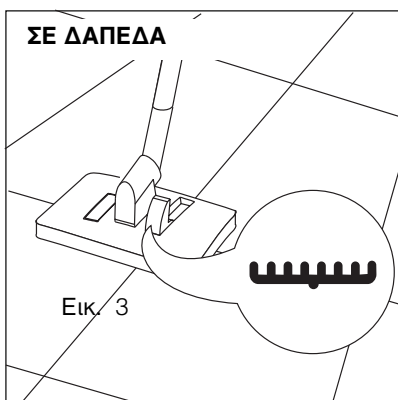


ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με 2 θέσεις

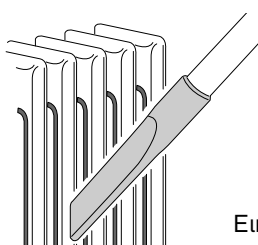
Θέση 1: για καθαρισμό σκληρών δαπέδων, θέση με τη βούρτσα έξω ().

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



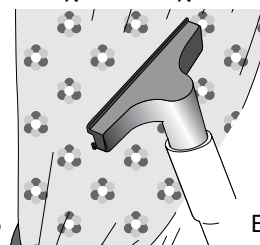
Καθορίστ τη θέση της βούρτσας μτακινώντας το μοχλό στο στόμιο αναρρόφησης.

- **Στόμιο για σχισμές για καθαρισμό καλοριφέρ, γωνιών, άκρων, συρταριών κλπ.**



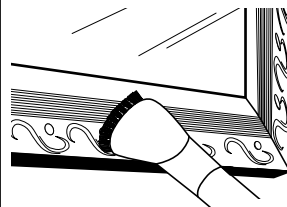
- **Στόμιο πολλαπλών χρήσεων για ταπετσαρίες, καναπέδες κλπ.**

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



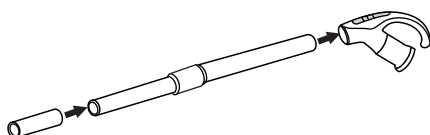
- **Στόμιο με πινέλο**

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



• Προέκταση

Για να καθαρίσετε δυσπρόσιτα σημεία (ταβάνια, γωνίες, κλπ.) είναι δυνατό να χρησιμοποιήσετε την προέκταση που χορηγείται, απλά βάζοντας την προέκταση στον εύκαμπτο σωλήνα και συνδέοντας στην προέκταση το επιθυμητό εξάρτημα καθαρισμού (εικ. 8).



Εικ. 8

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 (Φ) (Ι).

Αναρμα

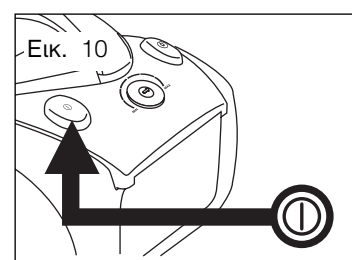
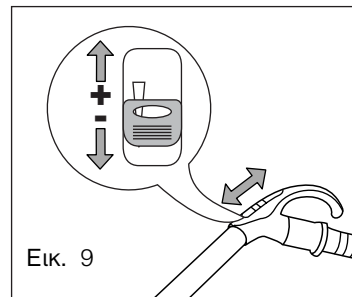
Μοντέλα με ρυθμιστή ισχύος στη χειρολαβή (C) (εικ. 9)

Για να ανάψετε και να σβήσετε τη συσκευή, μετακινήστε το διακόπτη που βρίσκεται στη χειρολαβή του εύκαμπτου σωλήνα. Με τον ίδιο διακόπτη (C) μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ αναρρόφησης.

Μοντέλα με διακόπτη ON/OFF με πεντάλ (L) και ρυθμιστή ισχύος πάνω στη συσκευή (M) (εικ. 10)

Για να ανάψετε και σβήσετε τη συσκευή, πιέστε το διακόπτη ON/OFF (I) με πεντάλ (L). Με το διακόπτη (M) μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ αναρρόφησης.

Σε ορισμένα μοντέλα, στο χερούλι του εύκαμπτου σωλήνα είναι ενσωματωμένος ένας μηχανικός ρυθμιστής της ισχύς, μέσω του οποίου είναι δυνατή η μεταβολή της απορρόφησης γρήγορα και πρακτικά, μετακινώντας απλός τον οδηγό



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Ένδειξη πλήρωσης σάκου

Η αλλαγή χρώματος του δείκτη (G) 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 (P) και ανασηκώστε το καπάκι (Εικ. 11).

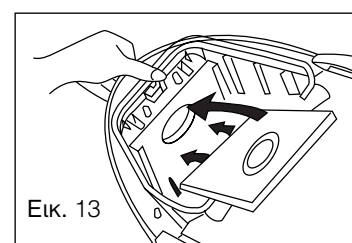
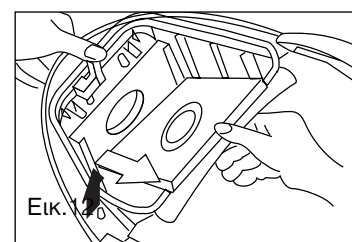
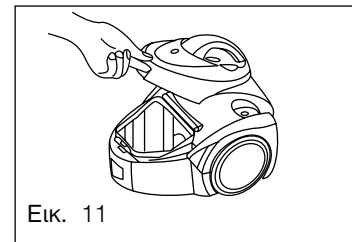
Βγάλτε το σάκο προσεκτικά, πιέζοντας τον ειδικό μοχλό στερέωσης και σπρώχνοντας ταυτόχρονα το σάκο ελαφρά προς τα πίσω. Με τον τρόπο αυτό ο σάκος αφαιρείται εύκολα (Εικ. 12).

Πετάξτε τον παλιό σάκο στον κάδο απορριμάτων. Τοποθετήστε το σκληρό μέρος του νέου σάκου στις ειδικές εσοχές του κάδου συγκέντρωσης σκόνης (βλέπε Εικ. 13.)

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

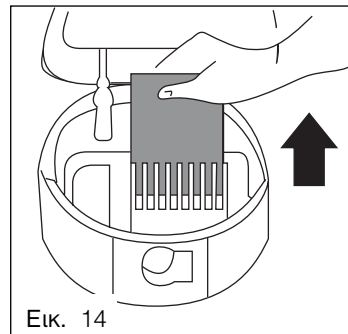
Συνιστάται να αντικαθιστάτε συχνά το σάκο όταν χρησιμοποιείται για αναρρόφησης πολύ ψιλής σκόνης όπως αλεύρι, ταλκ ή παρόμοια είδη.

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. 14). 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 ξανατοποθετήσετε το φίλτρο, βεβαιωθείτε ότι στέγνωσε καλά.



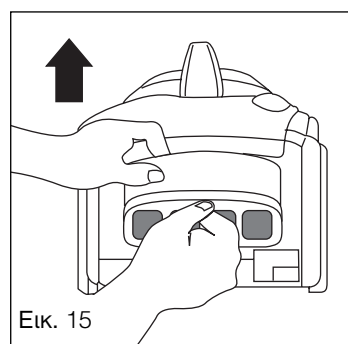
Εικ. 14

Πίσω φίλτρα

Βγάλτε την πίσω γρίλια (N), αφαιρέστε τα φίλτρα.
Καθαρίστε τα με μια βούρτσα και τοποθετήστε τα στη θέση τους, τοποθετήστε σωστά τη γρίλια (εικ. 15).
Αν η βρωμιά εξακολουθήσει, αντικαταστήστε τα.

Προειδοποίηση:

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς φίλτρο.



Εικ. 15

