

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.



Προειδοποιήσεις για τη σωστή διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 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 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.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

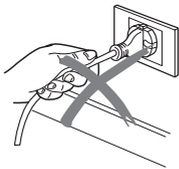
- | | |
|---|---|
| A Στόμιο με πινέλο | H Πεντάλ τυλίγματος καλωδίου |
| B Στόμιο για σχισμές | I Γρίλια εξόδου αέρα και μικροφίλτρο |
| C Βούρτσα για χαλιά και δάπεδα
(διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο) | L Ηλεκτρονικός ρυθμιστής ισχύος |
| D Τηλεσκοπικός σωλήνας | M Ένδειξη πλήρωσης σάκου |
| E Εύκαμπτος σωλήνας/ χειρολαβή | N Χειρολαβή |
| F Ασφάλειες για την αφαίρεση της
χειρολαβής | O Χώρος αποθήκευσης εξαρτημάτων |
| G Πεντάλ διακόπτη ON/OFF | P Μοχλός ανοίγματος κάδου
συγκέντρωσης σκόνης |

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

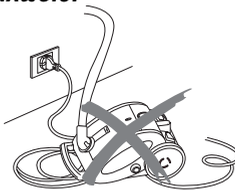
- Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών και φυλάξτε το για μελλοντικές χρήσεις.
- Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 A.
- **Αποσυνδέετε 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.
- Μην ξετυλίγετε το ηλεκτρικό καλώδιο πέρα από το κόκκινο σημάδι αναφοράς.
Το κόκκινο σημάδι που προηγείται του κόκκινου δείχνει ότι το καλώδιο πλησιάζει στο άκρο του.
- 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 καλωδίου 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.



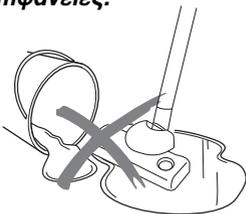
Μην περνάτε τη συσκευή πάνω από το ηλεκτρικό καλώδιο.



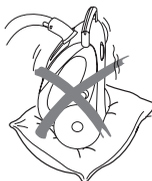
Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση σπירתων, στάχτης και αναμμένων αποτισίγων.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βρεγμένες επιφάνειες.



Μη φράζετε το στόμιο αναρρόφησης ή εξόδου του αέρα.



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



ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Εύκαμπτος σωλήνας (εικ. 1)

Τοποθετήστε το ρακόρ στην ειδική υποδοχή και προσαρμόστε το για να ασφαλίσει (εικ. 1).

Για να το βγάλετε, πιέστε τα κουμπιά απελευθέρωσης στο ρακόρ και τραβήξτε το.

Τηλεσκοπικός σωλήνας (εικ. 2)

Ο τηλεσκοπικός σωλήνας επιτρέπει τη ρύθμιση του επιθυμητού μήκους (εικ. 2)

Χώρος αποθήκευσης εξαρτημάτων

(Εικ. 3)

Το στόμιο για σχισμές και το στόμιο πολλαπλών χρήσεων βρίσκονται στο χώρο αποθήκευσης εξαρτημάτων.

ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΡΑ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- **Βούρτσα χαλιών/δαπέδων** με 2 Αποτελεσματική αναρρόφηση της σκόνης από δάπεδα (μάρμαρο, πλακάκια), χαλιά ή μοκέτες. Όταν το πεντάλ είναι πατημένο προς την

πλευρά του συμβόλου "σκληρά δάπεδα () η βούρτσα τοποθετείται στο εξωτερικό για να είναι αποτελεσματικότερος ο καθαρισμός των σκληρών δαπέδων. Η θέση αυτή συνιστάται για καθαρισμό δαπέδων σε βάθος και σε περίπτωση δαπέδων με αρμούς μεγάλου βάθους. Όταν το πεντάλ είναι πατημένο προς την πλευρά του συμβόλου "χαλιά" () η βούρτσα αποσύρεται στο εσωτερικό για να καθαρίσει επιφάνειες από ύφασμα και ευαίσθητα δάπεδα όπως παρκέ, μάρμαρο κλπ.

- **Στόμιο για σχισμές (εικ. 6)**

για καθαρισμό καλοριφέρ, γωνιών, άκρων, συρταριών κλπ.

- **Στόμιο με πινέλο (εικ. 7)**

Το στόμιο με πινέλο είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για τον καθαρισμό της σκόνης από υφάσματα, έπιπλα, βιβλία, κουρτίνες, κορνίζες και ρούχα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

Λειτουργία

Η συσκευή ανάβει και σβήνει με μια ελαφρά πίεση στο πεντάλ του διακόπτη  (G) (εικ. 9).

Ηλεκτρονική ρύθμιση ισχύος αναρρόφησης (Εικ. 10)

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.

Μηχανική ρύθμιση 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 (**M**) υποδεικνύει την ανάγκη αλλαγής των χάρτινων σάκων ή ότι έχουν βουλώσει τα αξεσουάρ.

Συνιστάται να αλλάζετε το σάκο πριν ο δείκτης γίνει κόκκινος σε όλο το μήκος του για να εξασφαλίσετε καλύτερη υγιεινή και ποιότητα του αέρα που ελευθερώνεται στο περιβάλλον.

Αντικατάσταση χάρτινου σάκου

Για να αντικαταστήσετε το χάρτινο σάκο, τραβήξτε το μοχλό ανοίγματος του κάδου συγκέντρωσης σκόνης (**N**) (εικ. 14) και ανασηκώστε το καπάκι, βγάλτε προσεκτικά το σάκο τραβώντας προς το μέρος σας το μοχλό στερέωσης (εικ. 15). Με τον τρόπο αυτό ο σάκος μετακινείται προς τα πίσω και μπορεί να αφαιρεθεί εύκολα. Βάλτε το νέο σάκο στους ειδικούς οδηγούς και σπρώξτε τον μέχρι μέσα (εικ. 16).

Συνδέστε τη βάση του σάκου και κλείστε το καπάκι της συσκευής πιέζοντας ελαφρά.

Συνιστάται να αντικαθιστάτε συχνά το σάκο συγκέντρωσης σκόνης όταν χρησιμοποιείται για την αναρρόφηση πολύ ψιλής σκόνης όπως αλεύρι, ταλκ, κλπ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με μια διάταξη ασφαλείας που δεν επιτρέπει το κλείσιμο του καπακιού του κάδου συγκέντρωσης σκόνης όταν δεν υπάρχει χάρτινος σάκος.

Φίλτρο προστασίας μοτέρ

Για να εξασφαλίσετε τη μακροχρόνη διάρκεια της συσκευής και για να προστατέψετε το μοτέρ, το φίλτρο προστασίας του μοτέρ πρέπει να είναι καθαρό.

Για την πρόσβαση στο φίλτρο, ανοίξτε τον κάδο συγκέντρωσης σκόνης, βγάλτε το χάρτινο σάκο και αφαιρέστε το φίλτρο (εικ. 17). Εάν το φίλτρο δεν είναι πολύ βρώμικο, αφαιρέστε τη σκόνη. Αν το φίλτρο είναι πολύ βρώμικο, πρέπει να το πλύνετε και να το στεγνώσετε.

Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο είναι στεγνό πριν το τοποθετήσετε στη θέση του και προσέξτε

ώστε να εφαρμόσει καλά στη θέση του.

Μικροφίλτρο εξόδου αέρα

Ανάλογα με το μοντέλο, η συσκευή σας είναι εφοδιασμένη με ένα μικροφίλτρο ή με ένα φίλτρο υψηλής απόδοσης (**HEPA Filter****). Το φίλτρο βρίσκεται κάτω από τις σχισμές εξόδου του αέρα. Για την αντικατάσταση, πιέστε και σηκώστε τη γρίλια (εικ. 18). Βγάλτε το φίλτρο (εικ. 19). Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο, προσαρμόστε το στη θέση του και στη συνέχεια κλείστε τη γρίλια πιέζοντας ελαφρά έως ότου ασφαλισουν οι γάντζοι στερέωσης. Συνιστάται να αντικαθιστάτε το φίλτρο το πολύ μετά την αντικατάσταση 5 σάκων συγκέντρωσης σκόνης. Για τα μοντέλα με φίλτρο HEPA συνιστάται η αντικατάσταση το πολύ μετά από 4 σάκους συγκέντρωσης σκόνης.

*** Το φίλτρο HEPA (High Efficiency Particulate Air) συγκαταλέγεται ακαθαρσίες με διαστάσεις έως 0,3 μικρόν, φιλτράροντας σωματίδια παντός τύπου, καθώς και βακτήρια.*

ΘΕΣΗ "ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ"

Για να αποθηκεύσετε τη συσκευή με ασφάλεια και τάξη, η σκούπα διαθέτει σύστημα τοποθέτησης του σωλήνα στη βάση της συσκευής. (Εικ. 20)

Σε περίπτωση που διακόψετε το σκούπισμα προσωρινά, η σκούπα διαθέτει ένα εύχρηστο σύστημα στήριξης του σωλήνα: προσαρμόστε το στήριγμα του συνδέσμου της βούρτσας στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής (Εικ. 21).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

Ελέγξτε τα στομία, το σάκο και το φίλτρο προστασίας του μοτέρ.

Για να **απομακρύνετε τυχόν εμπόδια** από τον εύκαμπο σωλήνα, μπορείτε να αποσυνδέσετε το σωλήνα από τη χειρολαβή και από το ρακόρ πιέζοντας τις ασφάλειες (**F**) (εικ. 13) και τραβώντας το σωλήνα. Για να συνδέσετε τον εύκαμπο σωλήνα στη χειρολαβή και στο ρακόρ, πιέστε τις ασφάλειες και τοποθετήστε το σωλήνα.

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