

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A** Γάντζος για θέση αποθήκευσης
- B** Γρίλια εξόδου αέρα και φίλτρο HEPA
- C** Πεντάλ διακόπτη ON/OFF
- D** Υποδοχή ρακόρ εύκαμπτου σωλήνα
- E** Μοχλός ανοίγματος κάδου συγκέντρωσης σκόνης
- F** Ελεγχος ισχύος και ένδειξη γεμάτου σάκου (διαφέρουν αναλόγως με το μοντέλο)
- G** Ένδειξη γεμάτου σάκου (διαφέρει αναλόγως με το μοντέλο)
- H** Ηλεκτρονικός ρυθμιστής ισχύος (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- I** Δέκτης σήματος υπερύθρων (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- J** Ένδειξη ισχύος (MIN, MED, MAX) (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- K** Πλήκτρα ρύθμισης ισχύος (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- L** Πεντάλ περιτυλίγματος καλωδίου

Τηλεχειριστήριο ενσωματωμένο στη χειρολαβή (μόνο σε ορισμένα μοντέλα):

- M** Πλήκτρο επιλογής ισχύος αναρρόφησης
- N** Καπάκι θήκης μπαταριών
- O** Πλήκτρο Stand-by (παύση κατά την αναρρόφηση)
- P** Πομπός σήματος υπερύθρων (η παρουσία δύο πομπών επιτρέπει τη μετάδοση του σήματος από όλες τις θέσεις εργασίας).

Όλα τα μοντέλα:

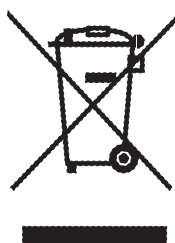
- Q** Θέση εξαρτημάτων
- R** Τηλεσκοπικός σωλήνας
- S** Βούρτσα χαλιών/δαπέδων
- T** Στόμιο σχήματος "T" πολλαπλών χρήσεων
- U**. Στόμιο για σχισμές
- V**. Βούρτσα για παρκέ

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

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.

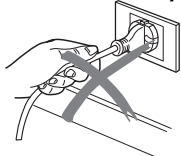
Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη 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.



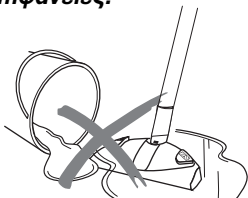
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- 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.
- **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 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.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση, σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειρίδιου.

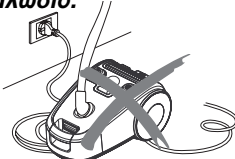
Μην τραβάτε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο ή την ίδια τη συσκευή, για να αποσυνδέσετε το φις.



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε θρεγμένες επιφάνειες.



Μην περνάτε τη συσκευή πάνω από το ηλεκτρικό καλώδιο.



Μη φράζετε το στόμιο αναρρόφησης ή εξόδου του αέρα.



- οδηγίες του εγχειρίδιου.
- Εάν υπάρχει αμφιβολία ότι η συσκευή είναι ελαττωματική, μην την χρησιμοποιείτε.
- Μην ξετυλίγετε το ηλεκτρικό καλώδιο πέρα από το κόκκινο σημάδι αναφοράς. Το κίτρινο 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.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις ή από τεχνικό με κατάλληλη εξειδίκευση, έτσι ώστε να αποφεύγεται κάθε κίνδυνος.
- **Μη χρησιμοποιείτε τη για:**
 - ζεστή ή κρύα στάχτη από τζάκια, θερμάστρες κλπ.
 - υγρά πάσης φύσεως
 - βαριά ή αιχμηρά αντικείμενα.

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



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



ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Εύκαμπτος σωλήνας

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 (εικ. 2).

Α Τηλεσκοπικός σωλήνας (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)

Συνδέστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή (εικ. 3)

Ο τηλεσκοπικός σωλήνας ρυθμίζεται στο επιθυμητό μήκος (εικ. 4).

Θέση εξαρτημάτων (Εικ. 5)

Η θέση εξαρτημάτων της συσκευής, σας επιτρέπει να έχετε πάντοτε πρόχειρα τα πιο μικρά εξαρτήματα. Αφού κρεμάσετε τα στόμια στη θέση εξαρτημάτων, συνιστούμε να την στερεώσετε στον εύκαμπτο σωλήνα κοντά στη χειρολαβή.

ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με 2 θέσεις.

Αποτελεσματική αναρρόφηση της σκόνης από δάπεδα (μάρμαρο, πλακάκια), χαλιά ή μοκέτες.

Πιέζοντας το πεντάλ "σκληρά δάπεδα" () (εικ. 7) η βούρτσα εξέρχεται για να είναι αποτελεσματικότερος ο καθαρισμός των σκληρών δαπέδων. Η θέση αυτή συνιστάται σε περίπτωση που θέλετε να καθαρίσετε τα δάπεδα σε βάθος και σε περίπτωση δαπέδων με αρμούς μεγάλου βάθους. Πιέζοντας το πεντάλ "χαλιά" () (Εικ. 8) η βούρτσα παραμένει στο εσωτερικό και το εξάρτημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον καθαρισμό

υφασμάτινων επιφανειών ή για την αναρρόφηση ρύπων μεγάλων διαστάσεων (π.χ. μεγάλα ψίχουλα ψωμιού) τα οποία σε διαφορετική περίπτωση παγιδεύονται στις τρίχες της βούρτσας.

- Στόμιο για σχισμές (εικ. 9)

για καθαρισμό καλοριφέρ, γωνιών, άκρων, συρταριών κλπ. Συνδέεται στον τηλεσκοπικό σωλήνα ή στη χειρολαβή πιέζοντας μέχρι τέρμα.

- Στόμιο πολλαπλών χρήσεων σχήματος "Τ" (εικ. 10)

Για καθαρισμό επίπλων με ταπετσαρία, στρωμάτων, ρούχων, καθισμάτων αυτοκινήτου κλπ.

- Βούρτσα για παρκέ

Αυτή η ειδική βούρτσα διαθέτει μαλακές φυσικές τρίχες και τροχούς από τσόχα που κυλούν πάνω στο πάτωμα, ακόμα και το πιο ευαίσθητο, χωρίς να προξενούν ζημιά, εξασφαλίζοντας τον τέλειο καθαρισμό.

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  (εικ. 11).

Λειτουργία

Η συσκευή ανάβει και σβήνει με μια ελαφρά πίεση στο πεντάλ του διακόπτη  (εικ. 12).

Μοντέλα με τηλεχειριστήριο στη χειρολαβή: Κατά τη διάρκεια της εργασίας μπορείτε να διακόψετε την αναρρόφηση πιέζοντας το πλήκτρο  "StopVac" του τηλεχειριστήριου. Για να συνεχίσετε το σκούπισμα, πιέστε ένα από τα πλήκτρα ρύθμισης ισχύος (+ ή -).

Σημείωση: το πλήκτρο (1) διακόπτει την αναρρόφησης, αλλά δεν σβήνει τη συσκευή: για να την σβήσετε, πιέστε το πεντάλ του διακόπτη (1).

Ηλεκτρονική ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης

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.

Μοντέλα με τηλεχειριστήριο στη χειρολαβή:

Πιέζοντας τα “+” ή “-” είτε στη συσκευή είτε στο τηλεχειριστήριο (εικ. 13), μπορείτε να επιλέξετε την ισχύ αναρρόφησης: στη συσκευή ανάβει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία (MIN, MED, MAX).

Σημείωση: μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ ακόμα και με χαμηλή μπαταρία χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα της συσκευής.

Μοντέλα χωρίς τηλεχειριστήριο στη χειρολαβή:

Γυρίστε το διακόπτη ρύθμισης της ισχύος στη συσκευή (εικ. 14).

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αντικατάσταση μπαταριών τηλεχειριστηρίου (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

Εάν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί, πρέπει να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες. Ανοιξτε το καπάκι (εικ. 15) και αντικαταστήστε τις μπαταρίες με νέες μπαταρίες ίδιου τύπου.

Ένδειξη EPS (Electronic Protection System) γεμάτου σάκου

Η ένδειξη εμφανίζεται όταν ο αγωγός αναρρόφησης είναι βουλωμένος ή όταν γεμίσει ο σάκος συγκέντρωσης σκόνης. Όταν ανάβει ο δείκτης (εικ. 16A), αδειάστε το σάκο: στα μοντέλα με τηλεχειριστήριο, η επέμβαση του συστήματος επισημαίνεται από το άναμμα και των τριών λυχνιών στο ρυθμιστή ισχύος (εικ. 16B).

Σε περίπτωση παρατεταμένης χρήσης μετά το άναμμα της ένδειξης, η ισχύς της συσκευής μειώνεται αυτόματα: με αυτό το σύστημα ασφαλείας αποφεύγονται βλάβες στο μοτέρ.

Μετά την εξάλειψη της αιτίας επέμβασης του EPS, πρέπει να σβήσετε και να ανάψετε πάλι τη συσκευή πιέζοντας το πεντάλ (1): μόνον έτσι ανάβει η συσκευή.

Αντικατάσταση του σάκου

συγκέντρωσης σκόνης

Για να αλλάξετε το σάκο, τραβήξτε το μοχλό ανοίγματος του κάδου συγκέντρωσης σκόνης (εικ. 17) και ανασηκώστε το καπάκι. Βγάλτε τη βάση του σάκου (εικ. 18). Τοποθετήστε τη βάση του σάκου πάνω από το καλάθι απορριμάτων: κλείστε το σάκο τραβώντας το γλωσσίδι στο χαρτόνι (fig. 19) και αφήστε το σάκο να πέσει στο καλάθι.

Στη συνέχεια τοποθετήστε το νέο σάκο, βάλτε τη βάση του σάκου στη θέση της και κλείστε τον κάδο συγκέντρωσης σκόνης πιέζοντας ελαφρά.

Για να εξασφαλίσετε την απόδοση της αναρρόφησης και να εκμεταλλεύεστε όλη τη χωρητικότητα του σάκου, συνιστάται η χρήση των σάκων που συνιστά ο κατασκευαστής.

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 σάκος.

Φίλτρο προστασίας μοτέρ

Για να εξασφαλίσετε τη μακρόχρονη 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. 20). 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.

Φίλτρο εξόδου αέρα

Η συσκευή σας διαθέτει φίλτρο υψηλής απόδοσης (**HEPA Filter^{**}**).

Το φίλτρο βρίσκεται κάτω από τις σχισμές εξόδου του αέρα.

Για την αντικατάσταση, πιέστε και σηκώστε τη γρίλια (εικ. 21). Βγάλτε το φίλτρο. Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο, προσαρμόστε το στη θέση του και στη συνέχεια κλείστε τη γρίλια πιέζοντας ελαφρά έως ότου ασφαλίσουν οι γάντζοι στερέωσης. Συνιστάται να αντικαθιστάτε το φίλτρο τουλάχιστον μετά από την αντικατάσταση 5 σάκων συγκέντρωσης σκόνης.

^{**} To φίλτρο HEPA (High Efficiency Particulate Air) συγκρατεί ακαθαρσίες με διαστάσεις έως 0,3 micron, 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. 22).

Σε περίπτωση που διακόψετε το σκούπισμα προσωρινά, η σκούπα διαθέτει ένα ευχρηστό σύστημα στήριξης του σωλήνα: προσαρμόστε το στήριγμα του συνδέσμου της βούρτσας στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής (εικ. 23).

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, τους σάκους 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.