

Προειδοποιήσεις ασφαλείας - Περιγραφή

Βασικές προειδοποιήσεις για την ασφάλεια

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση, σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου και μόνο με τα εξαρτήματα που διατίθενται με τη συσκευή. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση της συσκευής, όπως απορρόφηση σοβά, στάχτης κλπ.



Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

- 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 πλένετε ποτέ τη συσκευή με τριχλωροαιθυλένιο ή άλλους διαλύτες.
- Μην περνάτε με τη συσκευή πάνω από το ηλεκτρικό καλώδιο, για να αποφύγετε τη φθορά της μόνωσης του καλωδίου.
- Μην τραβάτε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο, ή την ίδια τη συσκευή, για να αποσυνδέσετε το φις από την πρίζα.
- 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 επισκευές, απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις, ώστε να διατηρήσετε σταθερή την απόδοση της συσκευής σας και να εξασφαλίσετε την ισχύ της εγγύησης. Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις, έτσι ώστε να αποφεύγεται κάθε κίνδυνος.



Προσοχή!

- Πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι τα φίλτρα βρίσκονται στη θέση τους.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση πολύ ψιλής σκόνης (π.χ. ταλκ, αλεύρι) συνιστάται να καθαρίζετε πιο συχνά το φίλτρο HEPA: έτσι θα εξασφαλίσετε την άριστη λειτουργία της συσκευής. Για τον καθαρισμό, μην χρησιμοποιείτε συρματόβουρτσες ή σκληρές βούρτσες επειδή μπορεί να σχίσουν το υλικό των φίλτρων.
- 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.

- Ελέγχετε περιοδικά τα φίλτρα και εν ανάγκη βουρτσίστε τα ή αντικαταστήστε τα.
- Μην πλησιάζετε το στόμιο απορρόφησης στα μάτια, τα αυτιά, τη μύτη κλπ., με τη συσκευή σε λειτουργία.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για αναρρόφηση σπρίττων, στάχτης και αναμμένων αποστειγάρων.
- Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών στις συσκευές και στον εξοπλισμό των αξεσουάρ χωρίς καμία προειδοποίηση. Συνιστάται η χρήση μόνο γνήσιων ανταλλακτικών και αξεσουάρ για να διατηρηθεί σταθερή η απόδοση της συσκευής και για να μην ακυρωθεί η εγγύηση.
- **Μη χρησιμοποιείτε τη για:**
 - ζεστή ή κρύα στάχτη από τζάκια, θερμάστρες κλπ.
 - υγρά πάσης φύσεως
 - βαριά ή αιχμηρά αντικείμενα.

ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό 2002/96/EK, η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο διαφοροποιημένης συλλογής.

Περιγραφή της συσκευής

- 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** Έλεγχος 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** Ένδειξη ισχύος (MIN, MED, MAX) (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- J** Πλήκτρα ρύθμισης ισχύος (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- K** Πεντάλ περιτυλίγματος καλωδίου

Περιγραφή των εξαρτημάτων

- L** Εύκαμπτος σωλήνας
- M** Τηλεσκοπικός σωλήνας
- N** Βούρτσα για παρκέ (μόνο σε μερικά μοντέλα)

O Βούρτσα για χαλιά/δάπεδα (μόνο σε μερικά μοντέλα)

P Στόμιο σχήματος “T” πολλαπλών χρήσεων

Q Στόμιο για σχισμές

R Περιστρεφόμενη βούρτσα (μόνο σε μερικά μοντέλα)

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

Οδηγίες συναρμολόγησης

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).

Τηλεσκοπικός σωλήνας (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)

Συνδέστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή (εικ. 3)

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

Χρήση των αξεσουάρ καθαρισμού

Βούρτσα χαλιών/δαπέδων με δύο θέσεις (N ή O).

Συνδέεται στον τηλεσκοπικό σωλήνα (εικ. 5).

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

Πιέστε το πεντάλ “σκληρά δάπεδα” (⊞) (Εικ. 6): η θέση αυτή συνιστάται σε περίπτωση που θέλετε να καθαρίσετε τα δάπεδα σε βάθος και σε περίπτωση δαπέδων με αρμούς μεγάλου βάθους. Πιέστε το πεντάλ “χαλιά” (⊞⊞) (Εικ. 7): η βούρτσα είναι έτοιμη για να καθαρίσετε τις υφασμάτινες επιφάνειες ή για την αναρρόφηση ρύπων μεγάλων διαστάσεων (π.χ. μεγάλα ψίχουλα ψωμιού).

Η βούρτσα για παρκέ (N) (μόνο σε ορισμένα μοντέλα) είναι κατάλληλη για τον καθαρισμό ευαίσθητων δαπέδων. Για αυτόν τον τύπο επιφάνειας, πιέστε το πεντάλ (⊞) (εικ. 8).

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 “T” (εικ. 10)

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

Περιστρεφόμενη βούρτσα (μόνο σε ορισμένα μοντέλα) (εικ. 11)

Για να καθαρίσετε σε βάθος υφασμάτινες επιφάνειες: χαλιά και μοκέτες.

Συνδέστε την περιστρεφόμενη βούρτσα στον τηλεσκοπικό σωλήνα: η περιστρεφόμενη βούρτσα κινείται με τη συσκευή σε

λειτούργια από τη διέλευση του αέρα.

Μη σκουπίζετε πάνω από τα κρόσια του χαλιού, γιατί μπορούν να καταστραφούν από την κίνηση του κυλίνδρου.

Για ιδιαίτερα ευαίσθητα χαλιά, η πολύ συχνή χρήση της περιστρεφόμενης βούρτσας μπορεί να καταστρέψει το ύφασμα.

Οδηγίες χρήσης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ξετυλίξτε όλο το ηλεκτρικό καλώδιο και συνδέστε το φικ στην πρίζα του ρεύματος. Για να τυλίξετε το καλώδιο, αποσυνδέστε το φικ και πιέστε το πεντάλ τυλίγματος (Ⓢ) (εικ. 12).

Λειτουργία

Η συσκευή ανάβει και σβήνει με μια ελαφρά πίεση στο πεντάλ του διακόπτη (Ⓛ) (εικ. 13).

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 πλήκτρα ρύθμισης

Πιέζοντας τα πλήκτρα “+” ή “-” πάνω στη συσκευή (εικ. 14), μπορείτε να επιλέξετε την ισχύ αναρρόφησης: στη συσκευή ανάβει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία (MIN, MED, MAX).

Μοντέλα με διακόπτη ρύθμισης

Γυρίστε το διακόπτη ρύθμισης της ισχύος στη συσκευή (εικ. 15).

Καθαρισμός

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 πλήκτρα ρύθμισης, 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 (Ⓛ): 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 απορριμμάτων: 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.

Σημείωση: 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 ασφαλισουν οι γάντζοι στερέωσης.

Συνιστάται να αντικαθιστάτε το φίλτρο τουλάχιστον μετά από την αντικατάσταση 5 σάκων συγκέντρωσης σκόνης.

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

Καθαρισμός της βούρτσας για παρκέ (N) (μόνο σε μερικά μοντέλα)

Η βούρτσα διαθέτει δύο πλήκτρα **TOTAL CLEAN** για να βγάλετε τα ροδάκια της βούρτσας: με τον τρόπο αυτό είναι πολύ απλό να καθαρίσετε τα ροδάκια και τους αντίστοιχους πείρους (εικ. 22).

Καθαρισμός της περιστρεφόμενης βούρτσας (R) (μόνο σε μερικά μοντέλα)

Πριν αρχίσετε τον καθαρισμό της περιστρεφόμενης βούρτσας, το μοτέρ πρέπει να είναι σβηστό. Μη βάζετε τα δάχτυλα κάτω από την περιστρεφόμενη βούρτσα, όταν η συσκευή λειτουργεί. Πιέστε και ανασηκώστε το καπάκι επιθεώρησης που βρίσκεται στο κάτω μέρος της περιστρεφόμενης βούρτσας (εικ. 23) και βγάλτε τη βρωμιά που έχει συσσωρευτεί. Στη συνέχεια κλείστε πάλι το καπάκι.

Θέση "αποθήκευσης"

Για να αποθηκεύσετε τη συσκευή με ασφάλεια και τάξη, η σκούπα διαθέτει σύστημα τοποθέτησης του σωλήνα στη βάση της συσκευής (Εικ. 24Α).

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. 24B).

Προειδοποίηση

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 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.