

SENCOR

SVC 5000BL

SVC 5001YL



**GR - Πολυλειτουργική σκούπα υγρού και ξηρού
καθαρισμού**

Πολυλειτουργική σκούπα υγρού και ξηρού καθαρισμού

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα και τα αξεσουάρ της σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.
- Η παρούσα ηλεκτρική σκούπα μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από μη έμπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης της σκούπας με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με την ηλεκτρική σκούπα. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από το χρήστη, αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα και τα εξαρτήματά της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα αποκλειστικά σε εσωτερικούς χώρους.
- Αυτή η ηλεκτρική σκούπα έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
- Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα αποκλειστικά σε εσωτερικούς χώρους. Μην το χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Μην εκθέτετε την ηλεκτρική σκούπα στο ηλιακό φως και μην την τοποθετείτε κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ αξεσουάρ που δεν συνοδεύουν αυτήν την ηλεκτρική σκούπα ή που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή για αυτό το μοντέλο ηλεκτρικής σκούπας.
- Προτού συνδέσετε την ηλεκτρική σκούπα στην πρίζα, ελέγχτε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.



Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί ο διακόπτης φλοτέρ στο καπάκι του δοχείου συλλογής.

- Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα σε κλειστούς χώρους, όπου ενδέχεται να υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αναθυμιάσεις από λαδομπογιές, διαλύτες ή εντομοκτόνα για την αντιμετώπιση των σκόρων, καθώς και άλλες εκρηκτικές ή τοξικές αναθυμιάσεις ή εύφλεκτες σκόνες.
- Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα σε μια επίπεδη επιφάνεια.
- Να προσέχετε όταν καθαρίζετε σκάλες.
- Μην αγγίζετε την ηλεκτρική σκούπα, το καλώδιο ρεύματος ή το φις με βρεγμένα χέρια.
- Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς τα φίλτρα. Πριν τη θέσετε σε λειτουργία, όλα τα φίλτρα πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένα.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οπές αερισμού της ηλεκτρικής σκούπας δεν είναι μπλοκαρισμένες, όσο λειτουργεί.
- Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για μηχανικό καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριών, καθώς και καθαριστικά για μηχανικό καθαρισμό δαπέδων, αντίστοιχα παραθύρων. Τα προϊόντα καθαρισμού πρέπει να βρίσκονται πάντα μακριά από παιδιά.
- Όταν προετοιμάζετε το διάλυμα καθαριστικού, να ακολουθείτε τις δοσολογίες που ορίζονται στη συσκευασία των αντίστοιχων προϊόντων καθαρισμού.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τέτοια υγρά και στις ποσότητες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.
- Μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα για να αναρροφήσετε τα εξής:
 - αναμμένα τσιγάρα, φλεγόμενα αντικείμενα, σπίρτα ή κάρβουνα,
 - πτητικά ή εύφλεκτα υγρά, όπως βενζίνη κ.λπ.,
 - τοξικές ουσίες, όπως χλωρίνη, καθαριστικά που περιέχουν αμμωνία, καθαριστικά για αποχετεύσεις κ.λπ.,
 - σκληρά ή αιχμηρά αντικείμενα, όπως θραύσματα, βελόνες, νομίσματα, καρφιά, βίδες, πινέζες κ.λπ.,
 - αλεύρι, σοβάδες, τσιμέντο και άλλα δομικά υλικά,
 - μεγάλα κομμάτια χαρτιού ή πλαστικών τσαντών που μπορούν εύκολα να φράξουν την οπή αναρρόφησης.

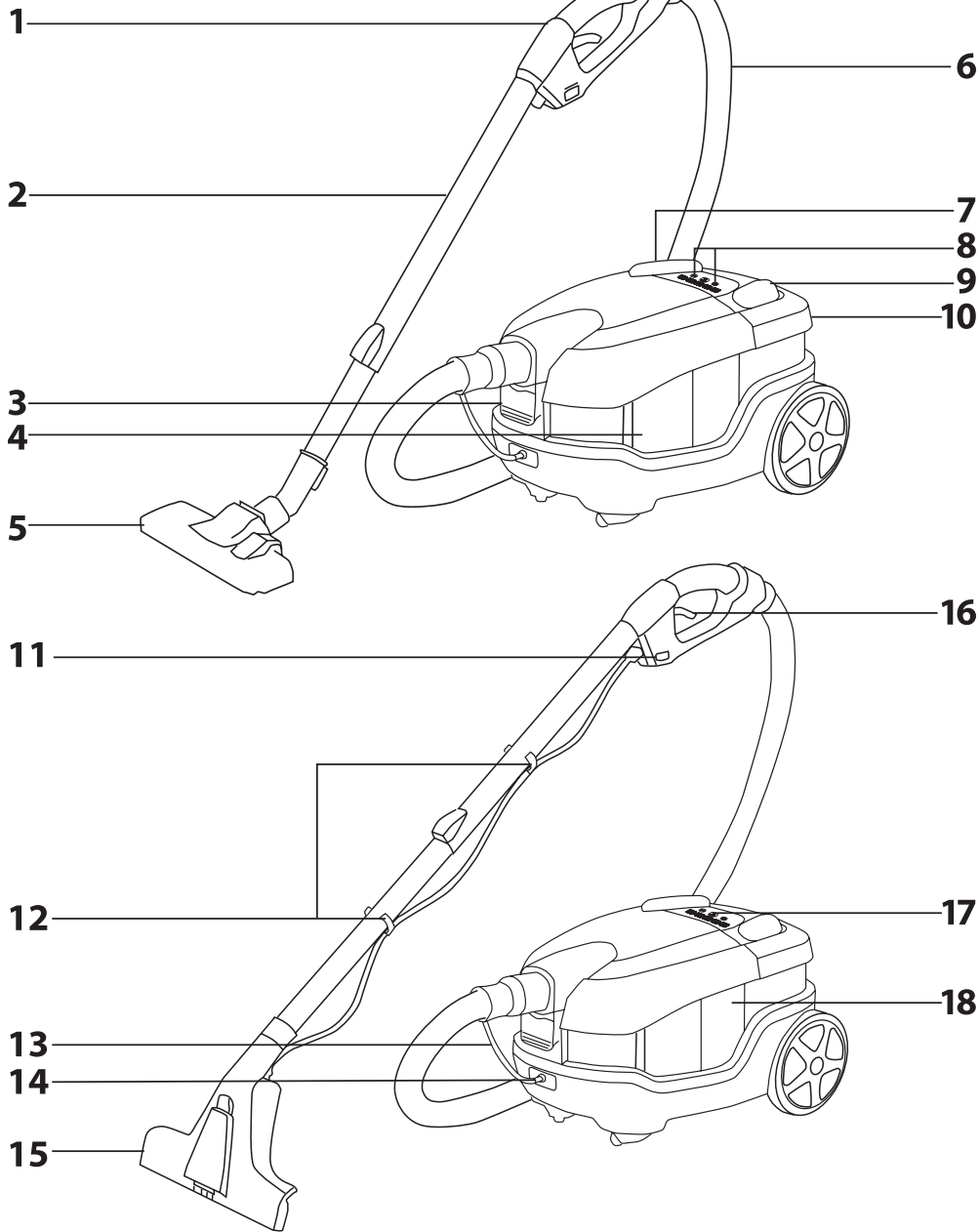
⚠ Προειδοποίηση:
Κρατήστε τρίχες, χαλαρά ρούχα, δάχτυλα και άλλα μέλη του σώματος μακριά από τα ανοίγματα και τα κινούμενα μέρη της ηλεκτρικής σκούπας και των αξεσουάρ της.

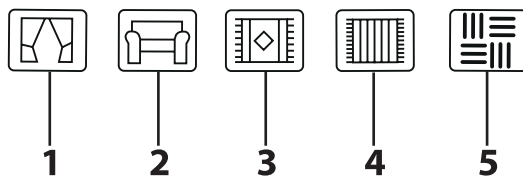
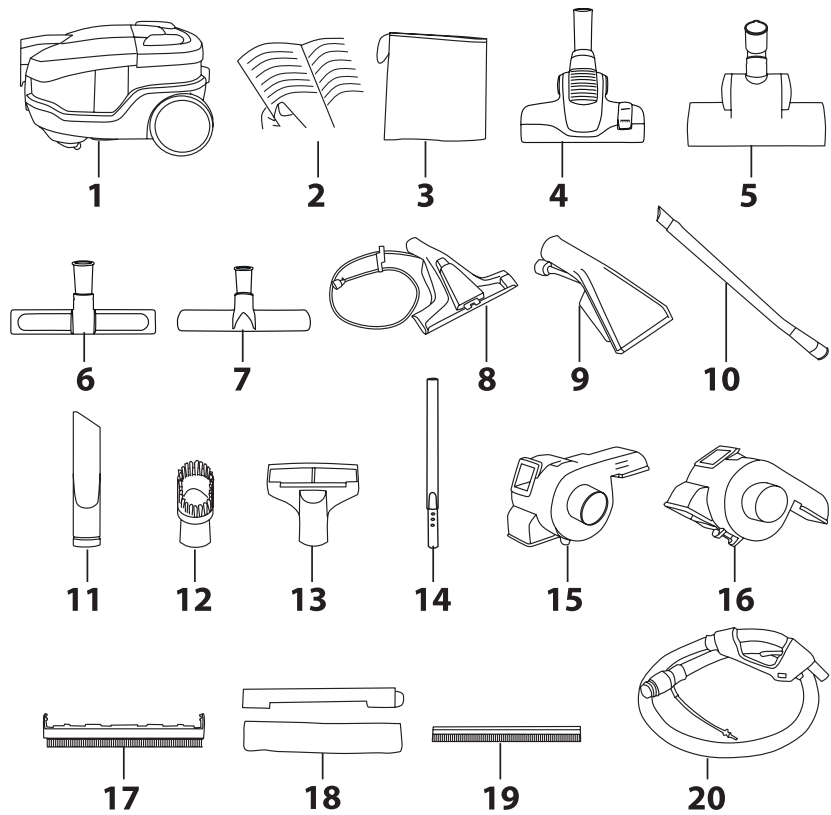
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις οπές.

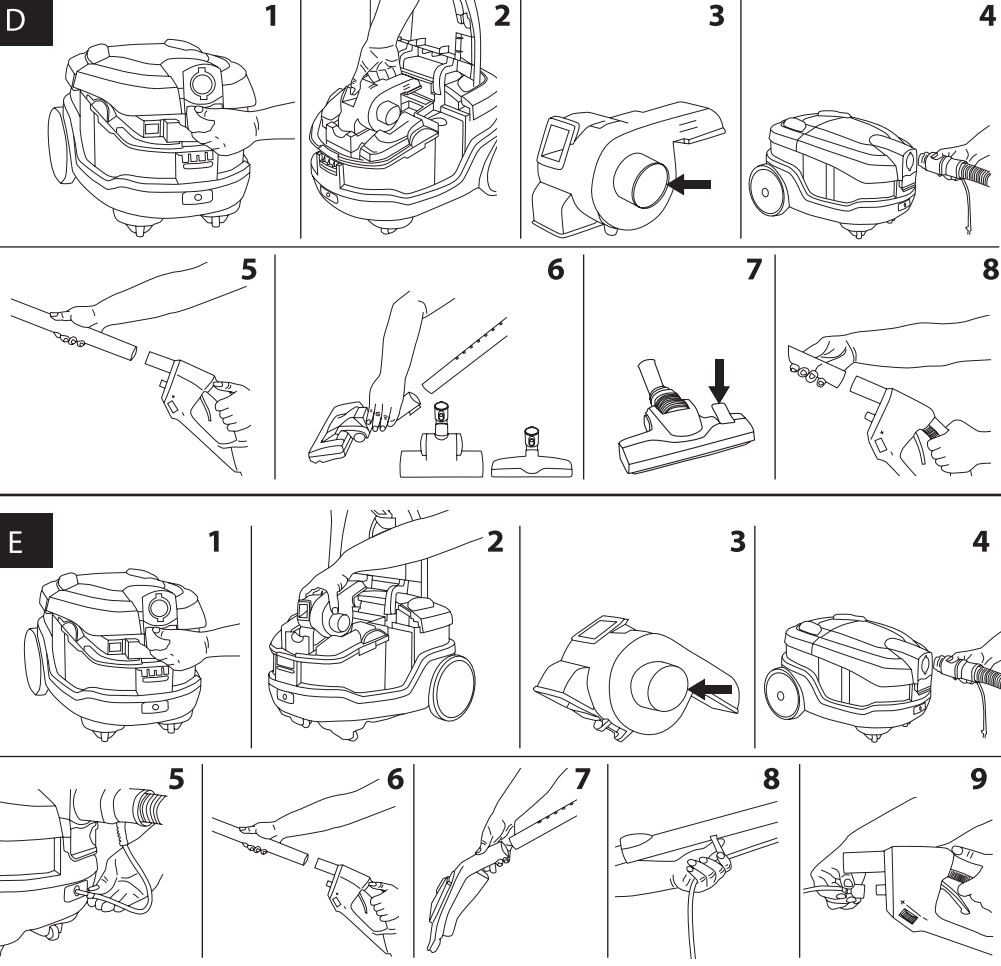
- Στην περίπτωση φραγμού τυχόν ανοιγμάτων της ηλεκτρικής σκούπας, μην τη χρησιμοποιήσετε. Βεβαιωθείτε ότι τα υλικά που θα μπορούσαν να φράξουν τη ροή αέρα, όπως σκόνη, τρίχες, τρίχες ζώων και άλλοι ρύποι δεν συσσωρεύονται στο εσωτερικό των ανοιγμάτων της ηλεκτρικής σκούπας.
- Το σκούπισμα ορισμένων τύπων ή επιφανειών δαπέδων μπορεί να δημιουργήσει ηλεκτροστατική εκκένωση που όμως είναι ακίνδυνη για το χρήστη.
- Να ελέγχετε πάντα πρώτα εάν το δάπεδο, το χαλί ή ταπετσαρίες είναι κατάλληλα για υγρό καθαρισμό.
- Εάν έχετε τυχόν αμφιβολίες σχετικά με το αν η λειτουργία υγρού καθαρισμού της ηλεκτρικής σκούπας είναι κατάλληλη για το δάπεδο, το χαλί ή την ταπετσαρία σας, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του δαπέδου, του χαλιού ή της ταπετσαρίας.
- Στη λειτουργία υγρού καθαρισμού η ηλεκτρική σκούπα μπορεί να χρησιμοποιείται μόνο σε δάπεδα με σφραγισμένες αρθρώσεις, π.χ. πλακάκια. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη λειτουργία υγρού καθαρισμού σε δάπεδα με μη σφραγισμένες αρθρώσεις.
- Όταν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα στη λειτουργία υγρού καθαρισμού, το ρεύμα υγρού που εξέρχεται του ακροφυσίου ψεκασμού δεν πρέπει να κατευθύνεται σε εξοπλισμό που περιέχει ηλεκτρικά στοιχεία.
- Μην μετακινείτε την ηλεκτρική σκούπα τραβώντας την από το καλώδιο ρεύματος. Το καλώδιο ρεύματος δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως λαβή μεταφοράς. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν αγγίζει θερμές επιφάνειες, αιχμηρά άκρα ή γωνίες, ή ότι δεν τσακίζει όταν κλείνει μια πόρτα. Μην περνάτε την ηλεκτρική σκούπα πάνω από το καλώδιο ρεύματος.
- Προτού συνδέσετε ή αφαιρέσετε τη βούρτσα τούρμπο, να απενεργοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα και να την αποσυνδέετε από την πρίζα.
- Δεν πρέπει να αφήνετε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένη σε μια πρίζα.
- Να απενεργοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα και να την αποσυνδέετε από την πρίζα όταν αφήνετε χωρίς επίβλεψη, όταν δεν χρησιμοποιείται και πριν τον καθαρισμό ή τη συντήρησή της. Πριν την αποσύνδεση της ηλεκτρικής σκούπας από την πρίζα, βεβαιωθείτε ότι όλα τα στοιχεία ελέγχου της είναι απενεργοποιημένα.
- Μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή άλλο υγρό και μην την ξεπλένετε κάτω από το νερό της βρύσης.

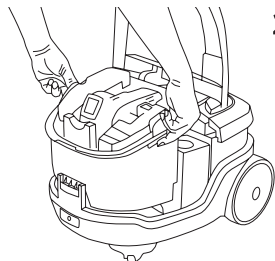
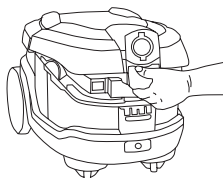
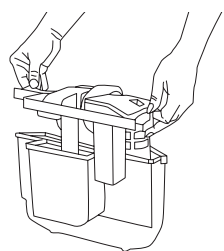
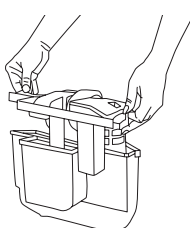
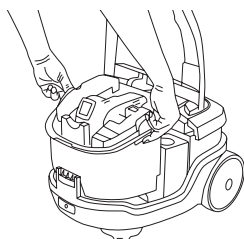
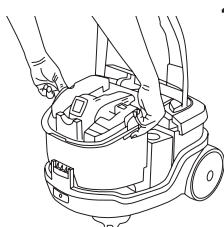
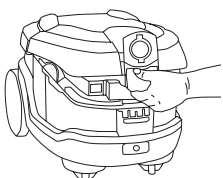
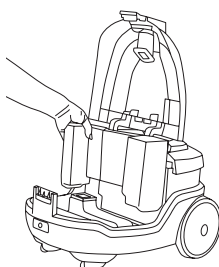
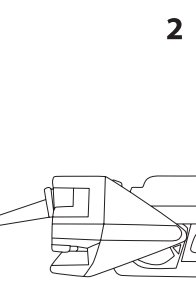
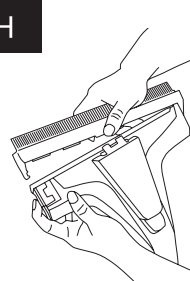
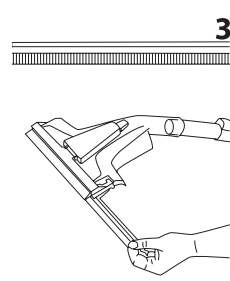
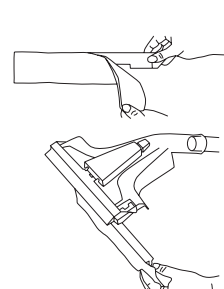
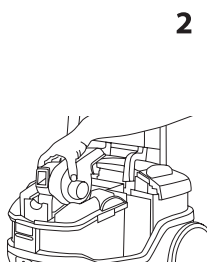
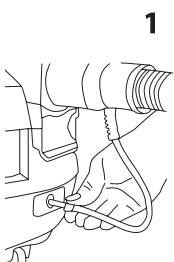
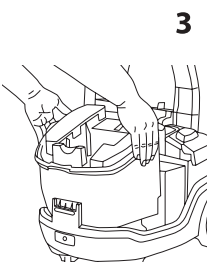
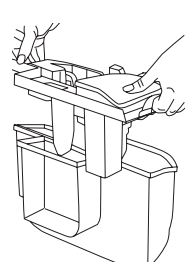
- Αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα τραβώντας το φις και όχι το καλώδιο. Διαφορετικά, μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα.
- Να κρατάτε το φις με το χέρι σας όταν τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της ηλεκτρικής σκουύπας όταν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο ή το φις έχει υποστεί ζημιά.
- Εάν η ηλεκτρική σκουύπα δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει παραμείνει σε εξωτερικό χώρο, έχει πέσει στο έδαφος, έχει βυθιστεί στο νερό ή παρουσιάζει ορατά σημάδια φθοράς, δεν πρέπει να χρησιμοποιείται και πρέπει να παραδοθεί σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για επιθεώρηση ή επισκευές.
- Για να αποφύγετε τυχόν επικίνδυνες καταστάσεις, μην επισκευάζετε ποτέ μόνοι σας την ηλεκτρική σκουύπα και μην την τροποποιείτε με κανέναν τρόπο. Αυτή η ηλεκτρική σκουύπα δεν περιέχει κανένα τμήμα που να μπορεί να επισκευαστεί από το χρήστη. Όλες οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

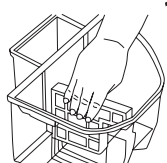
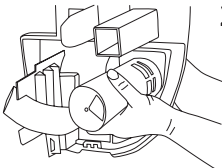
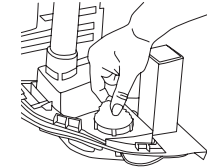
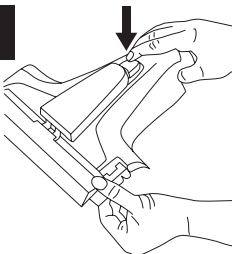
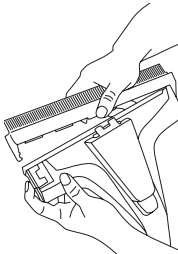
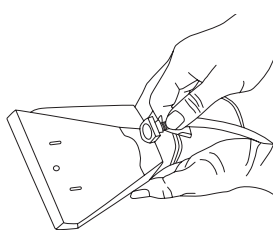
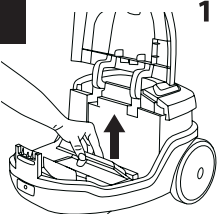
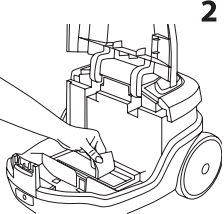
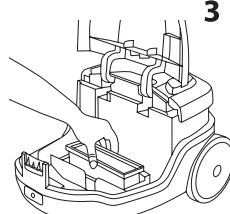
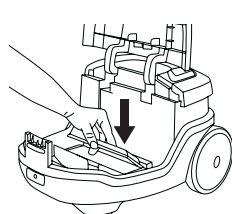
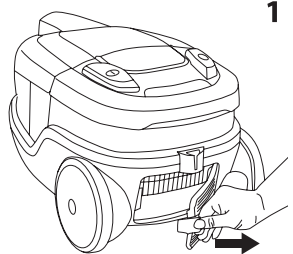
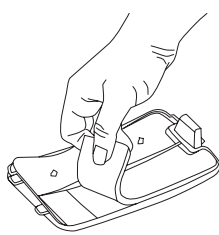
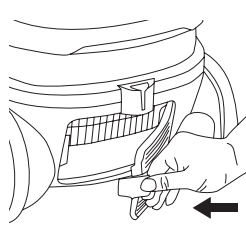
A



B**C**



F**1****2****4****5****G****1****2****3****2****3****4****2****3****4**

J**1****2****3****4****K****1****2****3****L****1****2****3****4****M****1****2****3**

Πολυλειτουργική σκούπα υγρού και ξηρού καθαρισμού

Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξισκευώμενοι με τη χρήση παρόμιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπου γεγονότα που θα βρίσετε εδώ τη χρειαστείτε. Στην περίπτωση που παραδούστε τη συσκευή αυτή σε κάποιους άλλους, φροντίστε να παραδώσετε και το εγχειρίδιο χρήσης.
- Συνιστούμε να φωλέσετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη δηλώση ευημένης του πωλήτη ή την κάρτα εγγυήσης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποκήμιση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑ ΝΕΡΟΥ

- | | |
|---|---|
| A1 Λαβή εύκαμπτου σωλήνα | A7 Κουμπιά αυτόματου τυλίγματος καλωδίου ρεύματος |
| A2 Τηλεοπτικός μεταλλικός σωλήνας | A8 Κουμπιά αύξησης/ψεύσωσης (+/-) αναρρόφησης |
| A3 Κλιπ αποδέσμευσης επίπλων καλωδίων τηλεκτρικής σκούπας | A9 Κουμπιά ενεργυοποίησης/απενεργυοποίησης της ηλεκτρικής σκούπας |
| A4 Δοχείο συλλογής | A10 Λαβή μεταφοράς τηλεκτρικής σκούπας |

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΓΡΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- | | |
|--|--|
| A11 Ρυθμιστής ροής διαλύματος καθαριστικού υγρού μεσήνας/αύξησης (-/+) | A15 Ακροφύσιο υγρού καθαρισμού διπέδων |
| A12 Σφυγκτήρες στερεώσεως εύκαμπτου σωλήνα | A16 Σκανδαλή παρογής διαλύματος καθαριστικού |
| A13 Εύκαμπτος σωλήνας διαλύματος καθαριστικού | A17 Κουμπιά για την ενεργυοποίηση/απενεργυοποίηση της λειτουργίας υγρού καθαρισμού |
| A14 Σύνδεσμος εύκαμπτου σωλήνα με την ηλεκτρική σκούπα | A18 Δοχείο διαλύματος καθαριστικού |

ΕΠΙΚΟΠΗΣΗ ΤΟΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ LED ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ

- | | |
|--|---|
| B1 Ένδειξη ρυθμίσης ισχύος αναρρόφησης για το σκούπισμα κουρτινών, κ.λπ. | B4 Ένδειξη ρυθμίσης ισχύος αναρρόφησης για το σκούπισμα χαλάρων μεγάλης έκτασης |
| B2 Ένδειξη ρυθμίσης ισχύος για το σκούπισμα ταπετσαριών και επίπλων | B5 Ένδειξη ρυθμίσης ισχύος αναρρόφησης για το σκούπισμα λεπτών επιφανειών διπέδων (ζύγινα διπέδα ή παρκέ, βινύλιο, πλακάτα κ.λπ.) |

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ

- | | |
|--|---|
| C1 Σώμα ηλεκτρικής σκούπας | C12 Βούρτσα ζεσκούνισμάτος |
| C2 Εγχειρίδιο χρήσης | C13 Ακροφύσιο σκούπισμάτος ταπετσαρίας |
| C3 Θήρη αέρασμαρ | C14 Τηλεοπτικός μεταλλικός σωλήνας |
| C4 Συνδυαστικό ακροφύσιο διπέδων | C15 Διαχωριστήρας (κλειστός) για το σκούπισμα με φιλτράρισμα νερού |
| C5 Βούρτσα τομήριου | C16 Διαχωριστήρας (ανοικτός) για υγρό καθαρισμό |
| C6 Ακροφύσιο καλήρων διπέδων | C17 Εξόρτιση υγρού καθαρισμού σκληρού διπέδου και παραθύρου |
| C7 Ακροφύσιο για σκούπισμα υγρών | C18 Εξάρτηση σφρυγγαρίσματος με αφαιρούμενο πανί |
| C8 Ακροφύσιο υγρού καθαρισμού διπέδων με μακρύ σωλήνα για το διώλυμα καθαριστικού | C19 Ρακέτα |
| C9 Ακροφύσιο για υγρό καθαρισμό ταπετσαρίας με κοντό σωλήνα για διώλυμα καθαριστικού | C20 Εύκαμπτος σωλήνας με λαβή και εύκαμπτο σωλήνα διαλύματος καθαριστικού |

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

- Προεδοποίηση:**
Μήν συνέστετε την ηλεκτρική σκούπα σε μια πρίζα μέχρι να συναρμολογηθεί σωστά, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες και μέχρι να εξοικειωθεί με τη λειτουργία της.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑ ΝΕΡΟΥ

- Προσοχή:**
Αυτή είναι μια ηλεκτρική σκούπα με φιλτράρισμα νερού. Μην τη χρησιμοποιείτε ποτέ με το διαχωριστήριο για σκούπισμα με φιλτράρισμα νερού **C15** τοποθετημένο, όταν το δοχείο συλλογής **A4** δεν γείνεται με καθρόν νερού βρώντας. Για να λειτουργεί σωστά η ηλεκτρική σκούπα, το δοχείο συλλογής **A4** πρέπει να γείνεται με νερό βρώντας έως την ένδειξη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού), όποια βρίσκεται στο πίσω τοίχωμα του δοχείου συλλογής **A4**. Το σκούπισμα καθρόν νερού σερό πέρα από το δοχείο συλλογής **A4** μπορεί να βλάψει το μετέριο και να ακυρώσει την εγγύηση.

- Αποσαφάλτε το κλικ αποδέσμευσης **A3** (βλ. εικόνα **D1**) και ανοίστε τελείως το κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Αυτό θα το κλείδωσε στην ανοικτή θέση.
- Στο καπάκι του δοχείου συλλογής **A4**, εισαγάγετε το διαχωριστήρια **C15** και απρώτα στην ανοικτή θέση. Το διαχωριστήρια **C15** που προορίζεται για τη λειτουργία σκούπισματος με φιλτράρισμα νερού, είναι λευκός και η πλαϊνή του έξοδος είναι κλειστή, βλ. εικόνα **D3**.

- Κλείστε καλά το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας και εισαγάγετε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **C20** στην αντίστοιχη οπή της ηλεκτρικής σκούπας. Οι συνδέσμους που βρίσκονται στο άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **C20** για ευθυγραμμίζεται με το σύμβολο **⊖** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας.
 - Συνδέστε τον τηλεοπτικό σωλήνα **C14** στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A1**, βλ. εικόνα **D5**.
 - Συνδέστε το συνδυαστικό ακροφύσιο διπέδου **C4**, τη βούρτσα τούρμη **C5** ή το ακροφύσιο για σκληρές επιφανειών, ωριμάστε τη βούρτσα. Για το σκούπισμα χαλάρων και χαλών-διαδρόμων, μαζεύτε τη βούρτσα. Για να μαζεύετε και να επεκτείνετε τη βούρτσα, χρησιμοποιήστε το πετρέλαιο στο επάνω κάλυμμα του ακροφύσιου για διπέδου **C4**, βλ. εικόνα **D7**.
 - Η βούρτσα τούρμη **C5** είναι κατάλληλη για χαλάρων με χρηματόλεπτο. Χάρη στην περιτροφήν την βούρτσα, μπορείτε να απομακρύνετε γρήγορα και αποτελεσματικά βρώμια που έχει "ποτίσει", κλωστές, τρίχες, κλπ.
 - Το ακροφύσιο σκληρών διπέδων **C6** διασφαλίζει τελείως από μακριά την παραδοτήση βρώμιας.
 - Το ακροφύσιο σκληρών διπέδων **C6** είναι κατάλληλη για χαλάρων με χρηματόλεπτο. Χάρη στην περιτροφήν την βούρτσα, μπορείτε να απομακρύνετε γρήγορα και αποτελεσματικά βρώμια που έχει "ποτίσει", κλωστές, τρίχες, κλπ.
 - Το ακροφύσιο υγρού καθαρισμού **C11** πουρίζεται για το σκούπισμα διαφόρων τύπων επιφάνων. Η βούρτσα ζεσκούνισμάτος **C12** χρησιμοποιείται για απολογισμό διαφόρων τύπων επιφάνων. Το ακροφύσιο για επιφάνεια **C13** είναι κατάλληλη για σκούπισμα ταπετσαριών και το μακρύ, εύκαμπτο ακροφύσιο για εσούρες **C10** είναι ιδιαίτερο για σκούπισμα διυστόρπων επιφάνων.
 - Το ακροφύσιο για εσούρες **C11** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το σκούπισμα διυστόρπων επιφάνων. Η βούρτσα ζεσκούνισμάτος **C12** χρησιμοποιείται για απολογισμό διαφόρων τύπων επιφάνων. Το ακροφύσιο για επιφάνεια **C13** είναι κατάλληλη για σκούπισμα ταπετσαριών και το μακρύ, εύκαμπτο ακροφύσιο για εσούρες **C10** είναι ιδιαίτερο για σκούπισμα διυστόρπων επιφάνων.
 - Αποσαφάλτε το κλικ αποδέσμευσης **A3** (βλ. εικόνα **E1**) και ανοίστε τελείως το κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Αυτό θα το κλείδωσε στην ανοικτή θέση.
 - Στο καπάκι του δοχείου συλλογής **A4**, εισαγάγετε το διαχωριστήρια **C16** και προορίζεται για τη λειτουργία υγρού καθαρισμού είναι μπήκε και τη λόγω της έξοδος είναι ανοικτή, βλ. εικόνα **E3**.
 - Κλείστε καλά το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας και εισαγάγετε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **C20** στην αντίστοιχη οπή της ηλεκτρικής σκούπας. Για την εύκαμπτη συλλογή **C20** για ευθυγραμμίζεται με το σύμβολο **⊖** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας. Παρόλας την έξοδο του εύκαμπτου σωλήνα **C20** για ευθυγραμμίζεται με το σύμβολο **⊖** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας.
 - Συνδέστε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **A13** στην πλήρη συνδέσμου **A1**, βλ. εικόνα **E4**.
 - Συνδέστε το τηλεοπτικό σωλήνα **C14** στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A1**, βλ. εικόνα **E5**.
 - Συνδέστε το ακροφύσιο διπέδου για υγρού καθαρισμού **C8** στον τηλεοπτικό σωλήνα **C14**, βλ. εικόνα **E7**. Το ακροφύσιο υγρού καθαρισμού ταπετσαρίας **C9** συστέλλεται απευθείας στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A1**.
 - Συνδέστε τους σφυγκτήρες **A12** με ωλήντα στον τηλεοπτικό σωλήνα **C14**, βλ. εικόνα **E8**. Αυτό το βήμα εκτελείται μόνο με το ακροφύσιο **C8**.
 - Τοποθετήστε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **C20** στην αντίστοιχη θέση της σκούπας και γυρίστε το δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε τη θέση του, βλ. εικόνα **E9**.
- #### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ ΥΓΡΩΝ
- Προχωρήστε ομοίως με την αναρρόφηση για τη λειτουργία υγρού καθαρισμού. Ο διαχωριστήρας υγρού καθαρισμού **C16** πρέπει να τοποθετηθεί στην πλήρη τούρμη μετά την ένδειξη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού), η οποία βρίσκεται στο πίσω τοίχωμα του δοχείου συλλογής **A4**, βλ. εικόνα **F4**. Η ένδειξη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού) που βρίσκεται στο πίσω τοίχωμα του δοχείου συλλογής **A4** αντιστοιχεί σε 0,9 λίτρα καθρόν νερού.
 - Αφού γείσετε το δοχείο **A4** με το καπάκι, φροντίστε την ασφαλή σύνδεση του δοχείου **A4**, βλ. εικόνα **F5**.
 - Τοποθετήστε πάλι το συναρμολογημένο δοχείο **A4** στην ηλεκτρική σκούπα, βλ. εικόνα **F6** και κλείστε σωστά την πάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας πρέπει να ασφαλίσεται στην κλειστή θέση.
 - Επανασυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα **C20** στην ηλεκτρική σκούπα.
- #### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΓΡΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
- Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα **C20** από την ηλεκτρική σκούπα. Απασφαλίστε το κλικ αποδέσμευσης **A3** (βλ. εικόνα **F1**) και ανοίστε τελείως το κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Αυτό θα το κλείδωσε στην ανοικτή θέση.
 - Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής **A4** από την ηλεκτρική σκούπα, βλ. εικόνα **F2**.
 - Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής **A4** και τοποθετήστε στην ανοικτή θέση της ηλεκτρικής σκούπας. Οι συνδέσμους που βρίσκονται στο άκρο **A4** πουρίζεται με το σύμβολο **⊖** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας.
 - Αφαιρέστε το δοχείο συλλογής **A4** από την ηλεκτρική σκούπα, βλ. εικόνα **F3**.
 - Ξεβάλστε το κάλυμμα του δοχείου **A18** και γεύστε το δοχείο **A18** με καθρόν. Στο νέορα καθρόν που βρίσκεται στην ένδειξη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού), η οποία βρίσκεται στο δοχείο **A18** και προορίζεται την ένδειξη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού). Η ενέδρη "clean water fill line" (λραμψή πλήρωσης καθρόν νερού) που βρίσκεται στο δοχείο **A18** αντιστοιχεί σε 1,1 λίτρα καθρόν νερού. Μπορείτε επίσης να προετομάστε το διάλυμα καθαριστικού σε ένα ξεμπερικό δοχείο. Επειτα, ρίξτε το προετομασμένο διάλυμα στο δοχείο **A18**.



Προσοχή:

Γεμίστε το δοχείο **A18** με καθόρινο νέρο βρώμης, μέγιστης θερμοκρασίας 60 °C. Μην χρησιμοποιείτε βραστό νέρο. Μην θερμαίνετε το νέρο ή το δοχείο **A18** σε φουρόνι μικροκυμάτων.

- Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για μηχανικό καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριών, καθώς και καθαριστικά για μηχανικό καθαρισμό δαπέδων, αντίστοιχα παραθύρων. Μην αντικαθιστάτε αυτά τα καθαριστικά με άλλα οικιακά καθαριστικά.
- Βιδώστε το κάλυμμα του δοχείου **A18**. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο **A18** και το δοχείο **A4** στην ηλεκτρικής σκουπίδα.
- Κλείστε το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκουπίδας. Βεβαιωθείτε ότι το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκουπίδας ασφαλίζει στην κλειστή θέση.
- Επανασυνθέστε τον εύκαμπτο συλλήνα **C20** και το σωλήνα **A13** από την ηλεκτρική σκουπίδα.

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ

- Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για μηχανικό καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριών, καθώς και καθαριστικά για μηχανικό καθαρισμό δαπέδων, αντίστοιχα παραθύρων. Άλλα καθαριστικά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην ηλεκτρική σκουπίδα.
- Κατά την αρώνιμη ασκούσηση της οδηγίας στη συσκευασία του καθαριστικού.
- Για τον καθαρισμό λειών, σκληρών δαπέδων με σφραγισμένες αρθρώσεις (πλακάκια κλπ.), χρησιμοποιείτε καθαριστικά.
- Για τον καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριώς, χρησιμοποιείτε καθαριστικά που προορίζονται για χαλιά και ταπετσαριές.
- Συνιστούμε να έχετε επαρκή ποσότητα καθαριστικών, έτσι ώστε να τα έχετε πάντα διαθέσιμα όποτε τα χρειάζετε.
- Τα προϊόντα καθαρισμού πρέπει να βρίσκονται πάντα μακριά από παιδιά.

Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια ως αποτέλεσμα κατερραμμένων εσωτερικών στοιχείων, να χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για μηχανικό καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριών, καθώς και καθαριστικά για μηχανικό καθαρισμό δαπέδων, αντίστοιχα παραθύρων.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΣΑΣ

Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια, βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί ο διακόπτης φλοτέρου στο καπάκι του δοχείου συλλογής **A4**.

Προειδοποίηση:

Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκουπίδα χωρίς τα φίλτρα τοποθετημένα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑ ΝΕΡΟΥ

- Πριν τη χρήση, ελέγχετε ότι ακολουθήσατε τις οδηγίες για σκούπισμα με φιλτράρισμα νερού κατά τη συναρμόλωσή της ηλεκτρικής σκουπίδας και την πλήρωση του δοχείου συλλογής **A4**.
- Ελέγχετε ότι το απαρίστοιχο αεσούσιρφ συνδέεται στον τηλεοκτοπού σωλήνα **A2** ή στη λαβή εύκαμπτου σωλήνα **A1**.
- Τραβήγετε τη φίλα για να ξετυλίξετε το καλώδιο ρεύματος από το πιο μέρος της ηλεκτρικής σκουπίδας στο επιμυπόν μήκος και συνδέστε τη φίλα σε μα πρίζα. Για να ενεργηστούσετε την ηλεκτρική σκουπίδα, πατήστε το κουμπί **A9**.

Προσοχή:

Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κίτρινο σημάδι. Εάν τραβήγετε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κόκκινο σημάδι, θα προκληθεί ζημιά στο αυτόματο σύστημα περιτύλιξης του καλώδιου ρεύματος.

- Χρησιμοποιούτε το κουμπί **A8** για να αρίστε την ισχύ αναρρόφησης, ανάλογα με τον τύπο της επιφάνειας που θα σκουπίσετε. Η ρύθμιση της ισχύος αναρρόφησης υποδεικνύεται από το άναμμα της αντίστοιχης ένδειξης LED.
- Εάν ηλεκτρική σκουπίδα αρίστει για χάνει ισχύ, απενεργογοιτήστε τη και αποσυνθέστε την από την πρίζα. Ελέγχετε ότι το δοχείο συλλογής **A4** γεμίζει και ελέγχετε το βαθμό στον οποίο το φίλτρο του δοχείου συλλογής **A4** και τα φίλτρα εισερχόμενης και έξερχόμενης ροής είναι λεωρέματα.

ΥΓΡΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΧΑΛΙΑ ΚΑΙ ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΕΣ

- Πρώτα, σκουπίστε καλά την επιφάνεια που θα καθαρίσετε.
- Προτού αριστείτε τον καθαρισμό των χαλιών ή ταπετσαριών, ελέγχετε για σταθερότητα χρώματος/αποχρωμάτου σε μια λιγότερο ορατή περιοχή.
- Κατά τον καθαρισμό χαλιών, οργανώστε τη διαδικασία ώστε να έχετε τη δυνατότητα εξόδου από το δωμάτιο. Το καλύτερο είναι να αρίστετε σε μια γνωστή ώστε να είναι το πιο μακρινό σημείο από την έξοδο από το δωμάτιο.
- Προτού αριστείτε τον καθαρισμό της ταπετσαρίας, ελέγχετε το υλικό πλήρωσης της, εάν είναι δυνατό. Ορισμένα τύπων χρωματιστών υλικών πλήρωσης μπορεί να απελευθερώσουν χρώμα όταν βραχούν, το οποίο μπορεί να οδηγήσει σε αποχρωματισμό της ταπετσαρίας.

Σημαντικό:

Εάν επιθυμείτε να καθαρίσετε ταπετσαρίες στη λειτουργία υγρού καθαρισμού, μελετήστε πρώτα τη συμβόλια και τις οδηγίες καθαρισμού στην επίκετα της ταπετσαρίας.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ υγρό καθαρισμό σε βελούδο ή μετάξι.

Εάν η επίκετα με τις οδηγίες υγρού καθαρισμού αποδεικνύεται ότι δεν περιλαμβάνει σύμβολα, ωριτσήστε τον κατασκευαστή ή την πωλήτη της ταπετσαρίας για περιστέρω πληροφορίες.

Εάν η επίκετα περιλαμβάνει το σύμβολο ή κείμενο "Μόνο στεγνώς καθαρισμός", μην εκτελέστε υγρό καθαρισμό.

Εάν έτυχε τυχόν αμφιβολίες σχετικά με το αν η λειτουργία υγρού καθαρισμού της ηλεκτρικής σκουπίδας είναι κατάλληλη για το χαλί ή την ταπετσαρία σας, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του χαλιού ή της ταπετσαρίας.

Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια ως αποτέλεσμα κατερραμμένων εσωτερικών στοιχείων, να χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για μηχανικό καθαρισμό χαλιών και ταπετσαριών.

- Πριν τη χρήση, ελέγχετε ότι ακολουθήσατε τις οδηγίες για υγρό καθαρισμό κατά τη συναρμόλωσή της ηλεκτρικής σκουπίδας και την πλήρωση του δοχείου συλλογής **A18**.
- Ελέγχετε ότι το απαρίστοιχο αεσούσιρφ (για καθαρισμό χαλιών) χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο **C8** και για καθαρισμό ταπετσαρίας χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο **C9** συνέδεται στον τηλεοκτοπού σωλήνα **A2** ή στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A1** και στη σωλήνα που συνέδεται στη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A1**.
- Τραβήγετε τη φίλα για να ξετυλίξετε το καλώδιο ρεύματος από το πιο μέρος της ηλεκτρικής σκουπίδας στο επιμυπόν μήκος και συνδέστε τη φίλα σε μα πρίζα.

Προσοχή:

Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κίτρινο σημάδι. Εάν τραβήγετε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κόκκινο σημάδι, θα προκληθεί ζημιά στο αυτόματο σύστημα περιτύλιξης του καλώδιου ρεύματος.

- Για να ενεργηστούσετε την ηλεκτρική σκουπίδα, πατήστε το κουμπί **A9** και για να αρχίσει η λειτουργία υγρού καθαρισμού, πατήστε το κουμπί **A17**.
- Στη λειτουργία υγρού καθαρισμού, χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση μεγάστης ισχύος αναρρόφησης.
- Τοποθετήστε το ακροφύσιο στην επιφάνεια που επιμένεται και πατήστε τη λαβή του σκανάλου **A16** για να ψεκάσετε το διάλυμα καθαριστικού, ενώ παράλληλα τραβάτε το ακροφύσιο προς το μέρος σας. Αφήστε τη σκανάλη **A16** και με αργές ομοιού μέχρι να καθαρίσετε τη ποτήρια.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαλί ή την ταπετσαρία δεν βρέθηκε περιτροπικά.
- Εάν η ηλεκτρική σκουπίδα αρίστει για χάνει ισχύ, ενώ ισχύ αναρρόφησης διακοπή, συνέδετε τη διαδικασία υγρού καθαρισμού και ελέγχετε τη στάθμη πλήρωσης του δοχείου αυλογών **A4**, καθώς η αναρρόφηση διακοπείται αυτόματα όταν το δοχείο αυλογών **A4** είναι γεμάτο ώτας στο σημάδι **FULL** (Πλήρες) (1,6 λίτρα).
- Όταν η ηλεκτρική σκουπίδα διακοπής διαλύματος, απενεργογοίτε το διάλυμα στο δοχείο **A18** και επιβεβαιώστε τη συνέχεια των καθαρισμών, προσθέτετε το διάλυμα στο δοχείο **A18** και απορρέστε την εύκαμπτη σκουπίδα.

ΥΓΡΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΣΚΛΗΡΑ ΔΙΠΕΔΑ ΜΕ ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΕΣ ΑΡΘΡΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΘΥΡΑ

- Σκουπίστε καλά το διπέδο προτού το καθαρίσετε.
- Κατά τον καθαρισμό, προχωρήστε κατάλληλα ώστε να είναι δυνατή τη παρατήρηση της ποτήριας.

Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια ως αποτέλεσμα κατερραμμένων εσωτερικών στοιχείων, να χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά που προορίζονται για τον καθαρισμό δαπέδων, αντίστοιχα παραθύρων.

- Πριν τη χρήση, ελέγχετε ότι ακολουθήσατε τις οδηγίες για υγρό καθαρισμό κατά τη συναρμόλωσή της ηλεκτρικής σκουπίδας και την πλήρωση του δοχείου συλλογής **A18**.
- Συνέδετε το εξαρτήμα **C17** στο ακροφύσιο υγρού καθαρισμού δαπέδων **C8** πατώντας το κλίπ στην πλευρά του ακροφύσιου **C8** με το δείπον του εγκέφαλου **C17** πάνω στην εσούχη του ακροφύσιου **C8** με το άλογο **B1**. Όταν το εξαρτήμα **C17** βρίσκεται στη σωστή θέση, απελευθερώστε το κλίπ για να ασφαλίσετε στη θέση του βόλ. Επολογία **H2**.
- Για τον υγρό καθαρισμό σκληρών δαπέδων με σφραγισμένες αρθρώσεις ή παρθύρων, συνέδετε την παρατήρηση **C19** στην εσούχη **C17**, βλ. εικόνα **H3**. Είναι απαραίτητο να συρέπεται την παρατήρηση **C19** από την πλευρά **C17** με το ίδιο παρθύρο που παρέπεινται με το δύο ήδη. Αργό πατήστε ολόκληρη την παρατήρηση **C19** μέσα στην εσούχη του εξαρτήματος **C17** και βεβαιωθείτε ότι οι αυλακώσεις στην παρατήρηση **C19** είναι στοιχεία της επιφάνειας **C17**, βλ. εικόνα **H4**. Βεβαιωθείτε ότι οι αυλακώσεις στην παρατήρηση **C19** μέχρι στην εποικογράφηση του εξαρτήματος **C17** έχουν ποτέ θερμαπούρησεν.
- Για τον υγρό καθαρισμό σκληρών δαπέδων με παρθύρων, πατήστε την παρατήρηση **C18**, παρότρυντε το εξαρτήμα **C18** πάνω στη δαπέδο και πατήστε τη σκανάλη **A16** για να βερεύσετε το πανί φουργαρίσματος με το διάλυμα καθαριστικού. Μετακινήστε την παρατήρηση **C18** στην πλευρά του καθαριστικού, μπάνι και πίσω και εφαρμόστε διάλυμα καθαριστικού, όπως χρειάζεται. Αφήστε τη σκανάλη **A16**, γιρίστε το ακροφύσιο **C8** μπροστά και περάστε πάλι άργα πάνω από την καθαρισμένη επιφάνεια με το εξαρτήμα, ετούτη ως η αυλακήτη του εξαρτήματος **C17** να είναι σε επαφή με το δάπεδο και να αποκαρυνθεί το υπόλοιπο νέρο από την καθαρισμένη επιφάνεια. Συνεχίστε ομοίως για τον καθαρισμό ολόκληρης της επιφάνειας.
- Όταν καθαρίζετε με το εξαρτήμα φουργαρίσματος **C18**, σπρώχτε το εξαρτήμα **C18** πάνω στο δάπεδο και πατήστε τη σκανάλη **A16** για να βερεύσετε το πανί φουργαρίσματος με το διάλυμα καθαριστικού. Μετακινήστε την παρατήρηση **C18** στην πλευρά του καθαριστικού, μπάνι και πίσω και εφαρμόστε διάλυμα καθαριστικού, όπως χρειάζεται. Αφήστε τη σκανάλη **A16**, γιρίστε το ακροφύσιο **C8** μπροστά και περάστε πάλι άργα πάνω από την καθαρισμένη επιφάνεια με το εξαρτήμα, ετούτη ως η αυλακήτη του εξαρτήματος **C17** να είναι σε επαφή με το δάπεδο και να αποκαρυνθεί το υπόλοιπο νέρο από την καθαρισμένη επιφάνεια. Συνεχίστε ομοίως για τον καθαρισμό ολόκληρης της επιφάνειας.

Προσοχή:

Μην βρέθετε υπερβολικά το πανί φουργαρίσματος με μεγάλες ποσότητες διαλύματος καθαριστικού.

- Εάν η ηλεκτρική σκούπα αρχίσει να χάνει ισχύ αναρρόφησης, διακόψτε τη διαδικασία υγρού καθαρισμού και ελέγχετε τη στάθμη πλήρωσης του δοχείου συλλογής A4, καθώς η αναρρόφηση διακόπτεται αυτόματα όταν το δοχείο συλλογής A4 είναι γεμάτο έως το σημάδι "FULL" (Πλήρες) (1,6 λίτρα).
- Οταν η ηλεκτρική σκούπα διακούει τον φεκασμό διαλυμάντας καθαριστήριο, απενεργοποιήστε τη μείωση στο κουμπί A9 και ελέγχετε την ποσότητα διάλυματος στο δοχείο A18. Εάν αδειάσει το δοχείο A18 και επιβιβείται σε τα συνεχίζετε τον καθαρισμό, προσθέστε το διάλυμα στο δοχείο A18 σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Πλήρωση του δοχείου συλλογής".

ΑΙΓΑΙΟΥΡΓΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ ΥΓΡΩΝ

- Πριν τη χρήση, ελέγχετε ότι ακολουθήσατε τις οδηγίες για σκούπισμα υγρών κατά τη συναρμολόγηση της ηλεκτρικής σκούπας.
- Τραβήξτε τη φίκη για να ζευγίσετε το καλώδιο ρεύματος από το πίσω μέρος της ηλεκτρικής σκούπας στο επιμήκυντο μήκος και συνδέστε τη φίκη σε μια πρίζα.



Προσοχή:

Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κίτρινο σημάδι. Εάν τραβήξετε το καλώδιο ρεύματος, πέρα από το κόκκινο σημάδι, θα προκληθεί ζημιά στο αυτόματο σύστημα περιπλέξης του καλωδίου ρεύματος.

- Για να ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, πατήστε το κουμπί A9. Στη λειτουργία σκούπισματος υγρών, χρησιμοποιείτε τη σύρμα μέσης ιχνών αναρρόφησης. Στρέψτε το ακροφύτων C7 πάνω στο δάπεδο, έτσι ώστε οι παρακάτω στοιχεία κάτω πλευρά του ακροφύτων C7 να είναι σε επαγκατάσταση με το δάπεδο και μετακινήστε το ακροφύτων C7 στην ποσότητα από την οποία επιθυμείτε να απομακύνετε το υγρό.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για να σκούπισετε νερό που έχει χυθεί στο δάπεδο κλπ. Μην σκούπιστε ποτέ μια μεγάλη ποσότητα νερού άλογρα, με το αεροσύριο βιβλισμένο στο νερό.
- Εάν η ηλεκτρική σκούπα αρχίσει να λάβει ισχύ αναρρόφησης, διακόψτε τη διαδικασία σκούπισματος υγρών και ελέγχετε τη στάθμη πλήρωσης του δοχείου συλλογής A4, καθώς η αναρρόφηση διακόπτεται αυτόματα όταν το δοχείο συλλογής A4 είναι γεμάτο έως το σημάδι "FULL" (Πλήρες) (1,6 λίτρα).

ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ



Προεδροποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαϊάς, τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια ή άλλους τραυματισμούς, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή την αντιμετώπιση προβλημάτων.

ΓΡΗΓΟΡΟ ΑΔΕΙΑΣΜΑ

- Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Πατήστε το οποιαδήποτε πλευρά του συνδέσμου A14 και αφαίρεστε την ηλεκτρική σκούπα για να αποσυνδέσετε το συλλόγο A13 από το σύνδεσμο A14 και αφαίρεστε την ηλεκτρική σκούπα.
- Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο συλλόγο A6 από την ηλεκτρική σκούπα.
- Ανοίξτε τελείως το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Αφαίρεστε το διαγωνιστήρια από το καπάκι του δοχείου συλλογής A4, βλ. εικόνα 12 και πλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό.
- Τραβήξτε πάνω το δοχείο συλλογής A4 και αφαίρεστε το από την ηλεκτρική σκούπα, βλ. εικόνα 13.
- Αφαίρεστε το καπάκι του δοχείου συλλογής A4 και τοποθετήστε το στην άκρη, βλ. εικόνα 14. Αδειάστε τα περιεχόμενα του δοχείου συλλογής A4. Μπορείτε να αδειάσετε το νερό σε μια τουαλέτα κλπ.
- Επιζήντε σχολαστικά το δοχείο συλλογής A4 με καθαρό νερό.
- Συνδέστε το συντό τύπο διαγωνιστήρια στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4, έπειτα κλείστε το δοχείο συλλογής A4 και επαντοποθετήστε το στην ηλεκτρική σκούπα.
- Κλείστε καλά το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας και συνδέστε τον εύκαμπτο συλλόγο A6 και το οινόπιντος καθαριστικό A13 στην ηλεκτρική σκούπα.

ΤΕΛΙΚΟ ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΜΕΤΑ ΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

- Προχωρήστε σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο προηγούμενο υποκεφαλίου "Τρήγυρο άσεσούματα" (οπιμεία 1 έως 6) και στη συνέχεια, προχωρήστε σύμφωνα με τις ακόλουθες οδηγίες.
- Αφαίρεστε το φίλτρο HEPA από το δοχείο συλλογής A4, βλ. εικόνα 15 και πλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό. Αφήστε το φίλτρο HEPA να στεγνώνεται με φυσικό τρόπο και στη συνέχεια, τοποθετήστε το ξανά στη θέση του. Στην περίπτωση που έχει λερωθεί πολύ, αντικαταστήστε το φίλτρο HEPA με ένα ναυπιάργυρο.
- Αφαίρεστε τη μονάδα φίλτρων από το καπάκι του δοχείου συλλογής A4. Απελευθερώνετε τη μονάδα φίλτρων γιαριζόντας την αριστερόσηφά και στη συνέχεια, αφαίρεστε την τραβώντας την μακριά από το καπάκι, βλ. εικόνα 16.
- Αφαίρεστε το φίλτρο από το συλλόγο, βλ. εικόνα 17. Επιζήντε σχολαστικά το φίλτρο και το φίλτρο σφρυγγαρίου με καθαρό τρεχούμενο νερό. Τοποθετήστε ξανά στην ηλεκτρική σκούπα το καπάκι του συλλόγου γιαριζόντας το διεστόφατο. Εισαγάγετε πάλι το φίλτρο σφρυγγαρίου στην ίδια θέση από την οποία το αφαίρεσε προηγουμένως.
- Συνδέστε το συντό τύπο διαγωνιστήρια στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4, έπειτα κλείστε το δοχείο συλλογής A4 και επαντοποθετήστε το στην ηλεκτρική σκούπα.
- Κλείστε καλά το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Συνδέστε τον εύκαμπτο συλλόγο A6 και το οινόπιντος καθαριστικό A13 στην ηλεκτρική σκούπα.



Σημείωση:

Σε περίπτωση συσσώρευσης ρύπων από το πίσω θάλαμο του δοχείου συλλογής A4, αφαίρεστε πρώτα αργά και προσεκτικά το βρύμικο νερό και μόνο τότε αφαίρεστε τις στεγνές ακαθαρσίες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΗ



Προεδροποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαϊάς, τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή την αντιμετώπιση προβλημάτων.



Προεδροποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο διαρροής υγρών από την ηλεκτρική σκούπα, μην την κρατάτε σε ζεστή θέση ή σα μια τοποθεσία στην θέση περιορισμένης πόρτας, και στη συνέχεια, σπρώξτε την πόρτα προς την ηλεκτρική σκούπα μέχρι την κλείστρα στο δέσι άκρο της πόρτας.

■ Αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από την πρίζα. Κρατήστε τα φίς του καλωδίου ρεύματος και πατήστε το κουμπί A7 για να τυλίξετε το καλώδιο ρεύματος μέσα στην ηλεκτρική σκούπα. Βεβαιωθείτε ότι τυλίγεται αλόκηρο το μήκος του καλωδίου ρεύματος.

■ Πατήστε αποδημήτρη πλευρά του συνδέσμου A14 που βρίσκεται στην ηλεκτρική σκούπα για να αποσυνδέσετε το οινόπιντο συλλόγο A13 από το σύνδεσμο A14.

■ Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο συλλόγο A6 από την ηλεκτρική σκούπα. Αφαίρεστε κάθε αξεσουάρ που συνδέεται στον εύκαμπτο συλλόγο A6. Συνεχίζετε προσεκτικά ώστε όποια ποσότητα νερού απομείνε να μη χρειασθεί στο δάπεδο. Αποκαρύνετε πάση ποσότητα νερού που παραμένει στον εύκαμπτο συλλόγο A6.

■ Επιλέγετε τον εύκαμπτο συλλόγο A6 με καθαρό νερό και αφήστε να στεγνώσει τα τελείως προηγουμένως.

■ Εάν χρησιμοποιήσατε το εξόργιτμα υγρού καθαρισμού συλλογής A17, αφαίρεστε την πλακέτα C19 και το εξόργιτμα σφρυγγαρίου που παραμένει στο πλαστικό πλαίσιο της πλακέτας. Συνεχίζετε προσεκτικά ώστε όποια ποσότητα νερού απομείνε να μη έχει στην πλακέτα C19.

■ Για να αφαιρέσετε το εξόργιτμα C17 από το ακροφύτων C8, πατήστε το κλιπ στην πρόσοψη του ακροφύτου C8, βλ. εικόνα K1. Επιτρέπετε το κλιπ στην πλευρά του ακροφύτου C8 και αφήστε το εξόργιτμα C17, βλ. εικόνα K2.

■ Οι αιωνίες καθαριστικοί μπορούν να αφαιρεθούν από μπροστά τα ακροφύτινα, αφαιρώντας το ακροφύτων ψηκασμού που παραμένει στο ακροφύτων, βλ. εικόνα K3.

■ Όλα τα αιωνίες αξεσουάρ που προσρίζονται για υγρό καθαρισμού ή για σκούπισμα νερού μπορούν να πλυνθούν με καθαρό τρεχούμενο νερό. Πριν την αποθήκευση, αφήστε τα να στεγνώσουν πλήρως.

■ Αφαίρεστε ακαθαρσία και υλικά δύπικες τρέμες τρίχων ζώων από τα αιωνίες αξεσουάρ που συνδέονται στον τελεοπόντο αιωνίου A2 ή στη λαβή του εύκαμπτου συλλόγου A1, για τη λειτουργία σκούπισματος με φιλτράρισμα νερού. Για να επηρεφέται το εύκαμπτο αιωνίου προτού προβλημάτων, μετρήστε την έναστρη χρήση σε πλαίσιο προβλημάτων.

■ Τοποθετήστε τα καθόρια και στεγνά αξεσουάρ και διωχτικήτρια στη θήκη που προσέτθησε στη θήκη αξεσουάρ C3.

■ Εάν η εύκαμπτη επιφάνεια της φλέρτης σκούπας ουρανίσκου είναι λεπτή, σκουπίστε την καθαρή επιφάνεια μέχρι να στεγνώσει.

■ Για τον καθαρισμό της ηλεκτρικής σκούπας και των αξεσουάρ της, μην χρησιμοποιείτε ούρμα καθαρισμού, διαβρωτικά πρόσωπα, διαλύτες κλπ.

■ Μην βιβλίστε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή άλλο υγρό και μην την ξεπλένετε κάτω από το νερό της βρύσης.

■ Αποθηκεύστε την ηλεκτρική σκούπα και τα αξεσουάρ της σε στεγνό, καθαρό και ασφαλές μέρος, σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 4–43 °C.

■ Τοποθετήστε τα καθόρια και στεγνά αξεσουάρ και διωχτικήτρια στη θήκη αξεσουάρ C3.

■ Εάν η εύκαμπτη επιφάνεια της φλέρτης σκούπας ουρανίσκου είναι λεπτή, σκουπίστε την καθαρή επιφάνεια μέχρι να στεγνώσει.

■ Λόγω της ποσότητας της ηλεκτρικής σκούπας, αποδημήστε την πάνω καθαριστικού μπορεί να παραμείνει στο δοχείο για μελλοντική χρήση, ωστόσο, δεν πρέπει να παραμείνει εκεί περισσότερο από 10 ημέρες.

■ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Προεδροποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαϊάς, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα, αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν την αντιμετώπιση προβλημάτων.

■ ΦΙΔΤΡΟ ΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΗΣ ΡΟΗΣ

■ Ανοίξτε το επάνω κάλυμμα της ηλεκτρικής σκούπας. Αφαίρεστε το δοχείο συλλογής A4 και το δοχείο συλλογής A18 και τοποθετήστε την πάνω άκρη.

■ Ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου εισερχόμενης ροής τραβώντας επάνω το κλείστρο που βρίσκεται μπροστά από το κάλυμμα, βλ. εικόνα L1.

■ Αφαίρεστε το επάνω φίλτρο αερού, βλ. εικόνα L2.

■ Αφαίρεστε τη μονάδα φίλτρων γριζόντας την ηλεκτρική σκούπα στη θέση της εισόδου φίλτρου.

■ Εάν το φίλτρο είναι λερωμένα, αντικαταστήστε το με καινούργια ή πλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό. Αφού τα πλύνετε, αφήστε τα φίλτρα να στεγνώσουν με φυσικό τρόπο.

■ Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα φίλτρα ξανά στη θέση τους στην πόρτα.

■ Προσοχή:

Πριν την επαναποθέτηση τους στην πόρτα, τα φίλτρα πρέπει να είναι τελείως στεγνά.

■ Επανασυνδέστε την πόρτα στην ηλεκτρική σκούπα εισάγοντας τα κλείστρα στο δέσι άκρο της πόρτας μέσα στις οποίες το δέσι άκρο της πόρτας στρώντεται κάτω το κλείστρο στο άκρο της πόρτας και στη συνέχεια, σπρώξτε την πόρτα προς την ηλεκτρική σκούπα μέχρι την κλείστρα στο δέσι άκρο της πόρτας που ασφαλίσεται στη θέση του, βλ. εικόνα L4.

■ ΦΙΔΤΡΟ ΕΞΕΡΧΟΜΕΝΗΣ ΡΟΗΣ

■ Τα φίλτρα εισερχόμενης ροής στην εσωτερική πλευρά της πόρτας βρίσκονται στο πάνω μέρος της ηλεκτρικής σκούπας.

■ Η αιωνίες αξεσουάρ που αφαιρέστηκαν στην πόρτα, σπρώξτε την πόρτα στο δέσι άκρο της πόρτας και αφήστε τα φίλτρα να στεγνώσουν με φυσικό τρόπο.

■ Αφαίρεστε τη πόρτα και πλύνετε με καθαρό τρεχούμενο νερό. Αφού τα πλύνετε, αφήστε τα φίλτρα να στεγνώσουν με φυσικό τρόπο.

■ Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα φίλτρα ξανά στη θέση της πόρτας.

■ Προσοχή:

Πριν την τοποθέτηση τους στην πόρτα, τα φίλτρα πρέπει να είναι τελείως στεγνά.

■ Επανασυνδέστε την πόρτα στην ηλεκτρική σκούπα εισάγοντας τα κλείστρα στο δέσι άκρο της πόρτας μέσα στις οποίες το δέσι άκρο της πόρτας στρώντεται κάτω το κλείστρο στο άκρο της πόρτας και στη συνέχεια, σπρώξτε την πόρτα προς την ηλεκτρική σκούπα μέχρι την κλείστρα στο δέσι άκρο της πόρτας που ασφαλίσεται στη θέση του, βλ. εικόνα M3.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



Προεδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή τραυματισμού από ηλεκτροπλήξια, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούτα και αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν τον καθαρισμό, τη συντήρηση ή την αντιμετώπιση προβλημάτων.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Ο φεκασμός λειτουργεί λίγο ή καθόλου.	Η λειτουργία υγρού καθαρισμού δεν ενεργοποιείται.	Πατήστε το κουμπί A17 για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία υγρού καθαρισμού.
Το δοχείο A18 δεν γεμίζει ή είναι άδειο.	Το δοχείο A18 δεν είναι τοποθετημένο σωστά στη θέση του.	Γεμίστε το δοχείο A18 σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο "Πλήρωση του δοχείου συλλογής / δοχείου διαλύματος καθαριστικού - Λειτουργία υγρού καθαρισμού".
Ο σωλήνας διαλύματος καθαριστικού A13 δεν συνδέεται σωστά ή δεν συνδέεται καθόλου, στην σημείωση A14 στο μπροστινό μέρος της ηλεκτρικής σκούτας.	Ο σωλήνας διαλύματος καθαριστικού δεν συνδέεται σωστά ή δεν συνδέεται καθόλου στο συνέδεμο της λαβής του εύκαμπτου σωλήνα A1 .	Συνδέστε το σωλήνα A13 στο μπροστινό μέρος της ηλεκτρικής σκούτας σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο "Λειτουργία υγρού καθαρισμού".
Ο ακροφύσιο φεκασμού στο ακροφύσιο υγρού καθαρισμού έχει φράξει.	Το ακροφύσιο φεκασμού στο ακροφύσιο υγρού καθαρισμού έχει φράξει.	Αφαιρέστε το ακροφύσιο φεκασμού από το ακροφύσιο υγρού καθαρισμού και αφαιρέστε όλο το υλικό που προκαλεί την έμφραξη.
Απώλεια ισχύος αναρρόφησης	Έχει εγκατασταθεί ο σιαστός διαχωριτήρας ή δεν υπάρχει καθόλου διαχωριτήρας στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4 .	Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί ο σιαστός διαχωριτήρας στο καπάκι στο δοχείο συλλογής A4 πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία σκούτας. Για σκούπισμα στη λειτουργία υρού καθαρισμού, χρησιμοποιήστε το διαχωριτήρα C15 και για τη λειτουργία υγρού καθαρισμού χρησιμοποιήστε το διαχωριτήρα C16 .
	Το δοχείο συλλογής A4 δεν είναι εγκατεστημένο ή δεν εφαρμόζει καλά στη θέση του.	Εγκαταστήστε σωστά το δοχείο συλλογής A4 στη θέση του.
	Το καπάκι δεν συνδέεται στο δοχείο συλλογής A4 ή δεν εφαρμόζει καλά στη θέση του.	Συνδέστε σωστά το καπάκι στο δοχείο συλλογής A4 .
	Τα αφαιρούμενα μέρη του δοχείου συλλογής A4 δεν είναι σωστά ή δεν βρίσκονται στη θέση τους.	Βεβαιωθείτε ότι όλα τα αφαιρούμενα μέρη του καπακιού δοχείου συλλογής A4 έχουν εγκατασταθεί σωστά, όπως περιγράφεται αναλυτικά στο κεφάλαιο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής".
	Το δοχείο συλλογής A4 είναι γεμάτο.	Αδειάστε το δοχείο συλλογής A4 σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής".
	Το φλοτέρ είναι μπλοκαρισμένο μέσα στο δοχείο συλλογής A4 .	Αδειάστε το δοχείο συλλογής A4 σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής". Το φλοτέρ θα απελευθερωθεί ομέσως όταν αδειάσετε το δοχείο συλλογής A4 .
	Το φίλτρο αφυγαριού στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4 ή το φίλτρο εισερχόμενης ροής είναι λερωμένο.	Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρα όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής" και "Συντήρηση".
	Ο εύκαμπτος σωλήνας A6 έχει φράξει.	Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα A6 και αφαιρέστε τυχόν υλικό από το εσωτερικό του.
Τα φίλτρα εισερχόμενης ροής φράζουν γρήγορα.	Χρησιμοποιείτε λανθασμένο τύπο διαχωριστήρα στη λειτουργία σκουπίσματος με φίλτροσμα υρού.	Αφαιρέστε το λανθασμένο διαχωριστήρα και εγκαταστήστε το διαχωριστήρα για σκουπίσματα με φίλτροσμα υρού C15 .
	Το δοχείο συλλογής A4 δεν γεμίζει με καθόρο υρού.	Γεμίστε το δοχείο συλλογής A4 με καθόρο υρού σύμφωνα με τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο κεφάλαιο "Πλήρωση του δοχείου συλλογής / δοχείου διαλύματος καθαριστικού - Λειτουργία σκουπίσματος με φίλτροσμα υρού".

Παραπέρειται διαφράγμα αφρού από τα πίσω μέρη της ηλεκτρικής σκουότας.

Χρησιμοποιείτε λανθασμένο τύπο διαχωριστήρα στη λειτουργία υγρού καθαρισμού. Το φίλτρο HEPA μέσα στο δοχείο συλλογής A4 αποσιάζει ή είναι λειρωμένο. Η μονάδα φοτότερ στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4 δεν έχει εγκατασταθεί ή συνδέθει σωστά.	Αφαιρέστε το λανθασμένο διαχωριστήρα και τοποθετήστε το διαχωριστήρα για υγρό καθαρισμό C16 . Εάν το φίλτρο HEPA δεν έχει εγκατασταθεί στο δοχείο συλλογής A4 , ποτοθετήστε το. Αντικαταστήστε ένα λεωμένο φίλτρο HEPA με ένα κανούνγρο ή καθαρίστε το σύμφυνα με τις οδηγίες στο κεφαλίου "Άδειασμα του δοχείου συλλογής". Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο έχει ποτοθετηθεί εντός του σωλήνα και ότι η μονάδα φοτότερ συνδέεται σωστά στο καπάκι του δοχείου συλλογής A4 , όπως περιγράφεται στο κεφαλίου "Άδειασμα του δοχείου συλλογής".
--	--

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΚΕΙΜΕΝΟΥ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ

ΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ
Δ wet cleaning >	Υγρός καθαρισμός. Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης πριν τη χρήση.
water filter vacuum >	Σκόνισμα με φιλτράρισμα νερού. Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης πριν τη χρήση.
	Οδηγίες για τον καθαρισμό φίλτρων Αυτό το φίλτρο μπορεί να καθαρίσει με καθαρό τρέχουμενο νερό. Μετά τον καθαρισμό, είναι απαραίτητο να αφρίσετε το φίλτρο να στεγνώνεται με φυσικό τρόπο για 24 ώρες. Για περισσότερες λεπτομέρειες, διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.
	Ένδειξη γραμμής πλήρωσης καθαρού νερού Αυτό το σημάδι στο πίσω τοιχώμα του δοχείου συλλογής A4 υποδεικνύει την ποσότητα καθαρού νερού που χρειάζεται να βρίσκεται στο εσωτερικό του δοχείου συλλογής A4 , πριν χρησιμοποιηθεί η ηλεκτρική σκουότα στη λειτουργία σκουότασματος με φιλτράρισμα νερού. Αυτό το σημάδι στο δοχείο A18 υποδεικνύει τη μέγιστη ποσότητα καθαρού νερού για το γέμισμα του δοχείου A18 για τη λειτουργία υγρού καθαρισμού.
Clean water fill line	Ένδειξη γραμμής μέγιστης πλήρωσης Αυτό το σημάδι στο δοχείο συλλογής A4 υποδεικνύει τη μέγιστη στάθμη πλήρωσης του δοχείου συλλογής A4 .
	Κλειδωμένη θέση
	Ξεκλειδωτη θέση

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ονομαστικό έύρος τάσης	220-240 V
Ονομαστική συγχύστη	50 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου	1.600 W
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπλήξια	II
Επίπεδο προστασίας από ζημιά που προκαλεί είσοδος νερού	IPX4
Επίπεδο δρόμου	90 dB(A)
Κατηγορία απόδοσης φίλτρου HEPA	E12
Μήκος καλώδιου ρεύματος	6 m
Ακτίνα λειτουργίας	9 m

Το επίπεδο οπτημής θορύβου είναι 90 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ηχητικής ισχύος σε σχέση με την ηχητική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Επεξήγηση της τεχνικής ορολογίας

Κατηγορία ασφαλείας για την προστασία από ηλεκτροπλήξια:

Κατηγορία II - Η προστασία από ηλεκτροπλήξια επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

Επίπεδο προστασίας από ζημιά που προκαλεί είσοδος νερού:

IPX4 - Η συσκευή προστατεύεται από νερό ψεκασμού.

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάξουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάτιον ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Οταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, σημαίνει ότι τα μεταχειριζόμενά ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορριμμάτα. Για την ορθή απορρίψη, ανανέωση και ανακύκλωση της συσκευής, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία απολλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρυπολέμενες χώρες, μπορείτε να εποτέρψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράστηκε και να προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.

Η ορθή απορρίψη αυτού του προϊόντος μεγάλαλη στην εξοικανώμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύεται την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονται από την ακατάλληλη απορρίψη των απορριμμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλεύετε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα απολλογής απορριμμάτων. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απορρίψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:
Εάν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή την προμηθεύτη σας.

Απορρίψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Αν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απορρίψης από το τοπικό δημοτικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.

Το συγκεκριμένο προϊόν πλήρως ολές τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.