

SENCOR®

SVC 9879BK



ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ 4 ΣΕ 1

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου



SENCOR®

SVC 9879BK



A

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

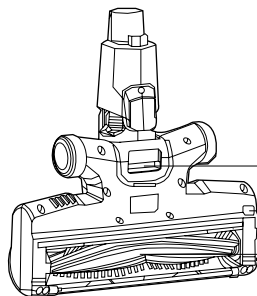
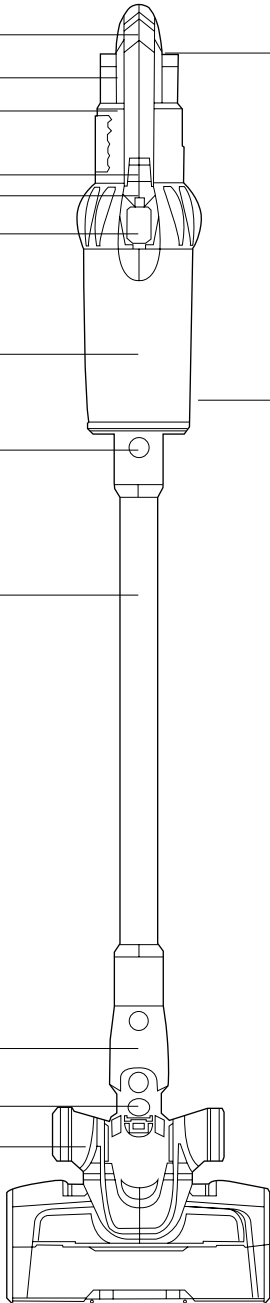
14

15

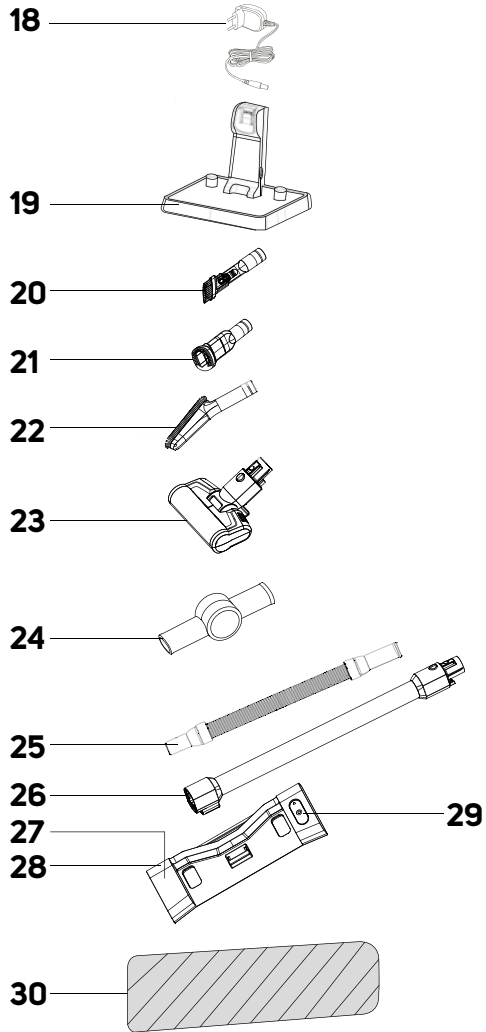
16

17A

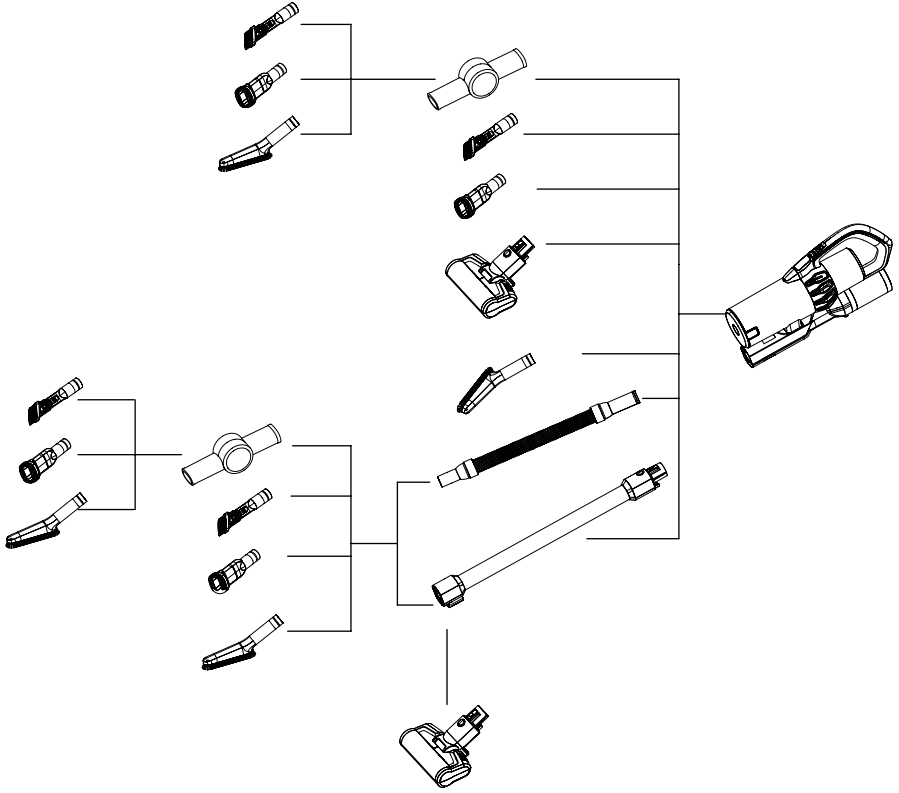
17B



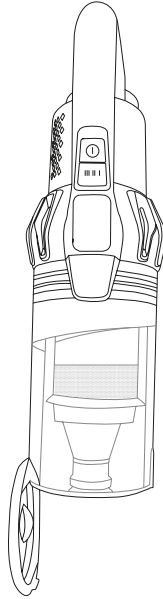
A



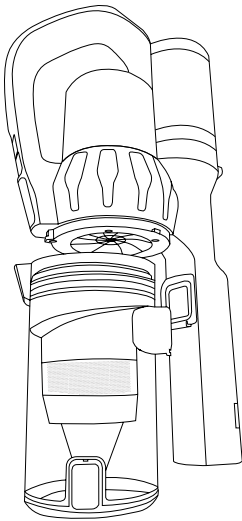
C



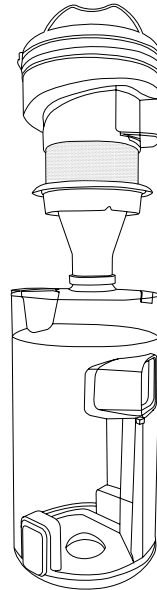
D



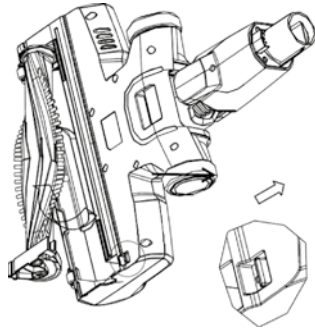
E1



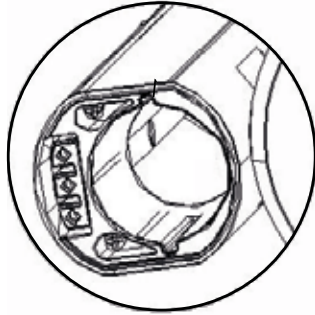
E2



F



G



GR Ασύρματη ηλεκτρική σκούπα 4 σε 1

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα ηλεκτρική σκούπα μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή από μη έμπειρα άτομα, εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον ασφαλή τρόπο χρήσης της ηλεκτρικής σκούπας και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Αυτή η συσκευή περιέχει λυχνία UV-C. Μην κοιτάζετε το φως της λυχνίας UV-C και μην στρέφετε τη λυχνία UV-C προς τα μάτια σας.

- Εάν ο προσαρμογέας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να τον αντικαταστήσετε με έναν γνήσιο προσαρμογέα. Για ανταλλακτικά προσαρμογέων ισχύος επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Αποφύγετε την επαφή με τα περιστρεφόμενα μέρη των εξαρτημάτων χειρός της ηλεκτρικής σκούπας. Υπάρχει κίνδυνος να μαγκώσετε στα μέρη αυτά και πιθανόν να τραυματιστείτε.

Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μόνο με τον αυθεντικό προσαρμογέα ισχύος, τη βάση φόρτισης και τα εξαρτήματα που παρέχονται με αυτήν.

- Αυτή η ηλεκτρική σκούπα έχει σχεδιαστεί για χρήση σε οικίες, γραφεία και παρεμφερείς χώρους. Μην τη χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον.
- Μην εκθέτετε την ηλεκτρική σκούπα στο ηλιακό φως και μην την τοποθετείτε κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Πρωτόυ συνδέσετε τον προσαρμογέα στην πρίζα, ελέγξτε εάν τα τεχνικά στοιχεία στην ετικέτα της συσκευής συμφώνουν με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος του προσαρμογέα δεν έρχεται σε επαφή με ζεστές επιφάνειες ή αιχμηρά αντικείμενα. Τοποθετήστε το καλώδιο του προσαρμογέα έτσι ώστε να μην σκοντάψει κάποιος σε αυτό.
- Ποτέ μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα, τη βάση φόρτισης ή τον προσαρμογέα ισχύος σε νερό ή άλλο υγρό και μην τα πλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Πριν ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά συναρμολογημένη και ότι έχετε τοποθετήσει όλα τα φίλτρα εισροής και εκροής στη θέση τους.
- Κατά τη λειτουργία της ηλεκτρικής σκούπας βεβαιωθείτε ότι οι απαγωγές αέρα και η οπή αναρρόφησης δεν είναι φραγμένα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα για να αναρροφήσετε τα εξής:
 - αναμμένα τσιγάρα, φλεγόμενα αντικείμενα, σπύρα ή κάρβουνα
 - νερό και άλλα υγρά,
 - εύφλεκτα ή πτητικά υλικά,
 - αιχμηρά αντικείμενα π.χ. σπασμένα γυαλιά, βελόνες, καρφίτσες κ.λπ.
 - αλεύρι, σοβάδες, τσιμέντο και άλλα δομικά υλικά
 - μεγάλα κομμάτια χαρτίων ή πλαστικών τσαντών που μπορούν εύκολα να φράξουν την οπή αναρρόφησης.
- Το σκούπισμα ορισμένων τύπων ή επιφανειών δαπέδων μπορεί να δημιουργήσει ηλεκτροστατική εκκένωση που όμως είναι ακίνδυνη για τον χρήστη.
- Να απενεργοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, μετά τη χρήση και πριν τον καθαρισμό της.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα ρεύματος από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε και αφού τελειώσει η φόρτιση.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φίς), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να υποστεί ζημιά ο προσαρμογέας ή η πρίζα.
- Εάν ο προσαρμογέας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να τον αντικαταστήσετε με έναν αυθεντικό. Για ανταλλακτικά προσαρμογέων ισχύος επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
- Μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα εάν δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει υποστεί ζημιά ή είχε βυθιστεί σε νερό.
- Μην επισκευάζετε τη σκούπα μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε τροποποιήσεις σε αυτήν. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή, διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

GR Ασύρματη ηλεκτρική σκούπα 4 σε 1

Εγχειρίδιο χρήσης

- Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα αυθεντικό προϊόν SENCOR και ελπίζουμε ότι θα μείνετε ικανοποιημένοι.
- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, αν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική κάρτην συσκευασίας, το υλικό συσκευασίας, την αποδέξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- | | |
|--|---|
| A1 Λαβή | A16 Κουμπί αποδέσμευσης περιστρεφόμενης βούρτσας |
| A2 Μπαταρία | A17A Κυλιόμενη βούρτσα παντός δαπέδου |
| A3 Μονάδα μοτέρ | A17B Κυλιόμενη βούρτσα χαλιών |
| A4 Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης | A18 Προσαρμογέας ρεύματος |
| A5 Κουμπί επίθεσης ισχύος | A19 Βάση |
| A6 Θρόνη | A20 Συνδυαστικό ακροφύσιο για ταπεσαρίες και έπιπλα |
| A7 Δοχείο σκόνης | A21 Συνδυαστικό ακροφύσιο για εσοχές |
| A8 Κλιπ αποδέσμευσης μεταλλικού σωλήνα | A22 Μαλακή βούρτσα |
| A9 Μεταλλικός σωλήνας | A23 Ακροφύσιο δαπέδου «Cat&Dog Mini» με ηλεκτρική περιστροφική βούρτσα |
| A10 Κλιπ αποδέσμευσης ακροφυσίου δαπέδου | A24 Αρθρωτός σύνδεσμος |
| A11 Ακροφύσιο δαπέδου | A25 Τηλεσκοπικός σωλήνας |
| A12 Τροχάκι κίνησης | A26 Αρθρωτός σωλήνας |
| A13 Κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας | A27 Εξάρτημα σφουγγαρίσματος |
| A14 Πλήκτρο για την αποδέσμευση του δοχείου σκόνης για γρήγορο άδειασμα της σκόνης και των ακαθαρσιών | A28 Δεξαμενή νερού |
| A15 Οπή με μαγνήτη για εξάρτημα σφουγγαρίσματος | A29 Καπάκι δεξαμενής νερού |
| | A30 Πανί σφουγγαρίσματος |

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τοποθετήστε το ακροφύσιο δαπέδου σε επίπεδο, στεγνή και σταθερή επιφάνεια. Τοποθετήστε τον σωλήνα στο ακροφύσιο δαπέδου με τέτοιο τρόπο ώστε οι σύνδεσμοι στο πίσω μέρος του ακροφυσίου δαπέδου να ευθυγραμμιστούν με την οπή του σωλήνα. Σπρώξτε τον σωλήνα έως ότου ακούσετε ένα κλικ.
- Τοποθετήστε την οπή εξόδου της μονάδας μοτέρ στον σωλήνα με τέτοιο τρόπο ώστε οι σύνδεσμοι στο πίσω μέρος του ακροφυσίου να ευθυγραμμιστούν με το άνοιγμα στην οπή εξόδου.
- Εάν χρειαστεί να αποσυναρμολογήσετε την ασύρματη ηλεκτρική σκούπα, πιέστε το κλιπ αποδέσμευσης μονάδας μοτέρ στον μεταλλικό σωλήνα. Στη συνέχεια, πατήστε το κλιπ αποδέσμευσης ακροφυσίου δαπέδου για να απελευθερώσετε το ακροφύσιο δαπέδου.

2. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΜΑΤΟΣ

- Συναρμολογήστε την ασύρματη ηλεκτρική σκούπα, βλ. την προηγούμενη ενότητα του παρόντος εγχειριδίου χρήσης.
- Προσαρμόστε το πανί στην κάτω επιφάνεια του εξαρτήματος και ακουμπήστε το εξάρτημα στο δάπεδο.

- Τοποθετήστε την ηλεκτρική σκούπα στο εξάρτημα σφουγγαρίσματος έτσι ώστε η γλωττίδα στο εξάρτημα να είναι ευθυγραμμισμένη με την οπή στην κάτω πλευρά του ακροφυσίου δαπέδου. Συνδέστε την ηλεκτρική σκούπα στο εξάρτημα. Η σύνδεση γίνεται στο κάτω μέρος του ακροφυσίου δαπέδου μέσω των ενσωματωμένων μαγνητών.
- Όταν πρέπει να αφαιρέσετε το εξάρτημα από την ηλεκτρική σκούπα, κρατήστε προσεκτικά το εξάρτημα με το ένα χέρι και τραβήξτε την ηλεκτρική σκούπα προς τα επάνω μέχρι να απελευθερωθεί το ακροφύσιο δαπέδου από το εξάρτημα.

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΜΕ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- Για να καθαρίσετε τέλεια το σπίτι σας, μπορείτε να τοποθετήσετε στην έξοδο της μονάδας μοτέρ κάποιο από τα παρεχόμενα πρόσθετα εξαρτήματα. Απλά αφαιρέστε το πρόσθετο εξάρτημα τραβώντας το από την έξοδο της μονάδας μοτέρ. Στην περιστρεφόμενη βούρτσα, πιέστε πρώτα το κλιπ αποδέσμευσης.

1. Περιστρεφόμενη βούρτσα «Cat&Dog Mini» με ανεξάρτητο μοτέρ και φως UV-C

- Η περιστρεφόμενη βούρτσα «Cat&Dog» είναι κατάλληλη για να απομακρύνει τρίχες ζώων, τρίχες κ.λπ. Παράλληλα, είναι κατάλληλη και για τον καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων. Η χρήση της δεν περιορίζεται στους χώρους του σπιτιού, καθώς μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για τον καθαρισμό του αυτοκινήτου. Απομακρύνει γρήγορα και αποτελεσματικά τρίχες, τρίχες ζώων και άλλα υλικά από τα καθίσματα του αυτοκινήτου, τις ταπεσαρίες, τα μαξιλάρια και άλλες υφασμάτινες επιφάνειες.

2. Συνδυαστικό ακροφύσιο για εσοχές

- Κατάλληλο για καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων (π.χ. παράθυρα, γωνίες, ράφια βιβλιοθήκης, περιοχές ανάμεσα σε στρώματα, ταπεσαρίες, κ.λπ.). Πιέστε και κρατήστε το κουμπί και σύρετε έξω τη βούρτσα μετακινώντας την προς τα μπροστά. Για να αναστρέψτε τη βούρτσα πιέστε το κουμπί και μετακινήστε την προς τα πίσω.

3. Συνδυαστικό ακροφύσιο για ταπεσαρίες και έπιπλα

- Το συγκεκριμένο εξάρτημα είναι κατάλληλο για σκούπισμα επιφανειών όπως έπιπλα ή ταπεσαρίες. Πιέστε και κρατήστε το κουμπί και σύρετε έξω τη βούρτσα μετακινώντας την προς τα μπροστά. Χάρη στις λεπτές της τρίχες, είναι κατάλληλη για την απομάκρυνση σκόνης και ακαθαρσιών από λεπτές επιφάνειες όπως κουρτίνες, ριχτάκια, κ.λπ. Αναστρέψτε τη βούρτσα πιέζοντας το κουμπί και μετακινώντας την προς τα πίσω.

4. Μαλακή βούρτσα

- Κατάλληλη για καθαρισμό σκόνης και ρύπων από εύθραυστα αντικείμενα, από ράφια βιβλιοθήκης, τοίχους, περσίδες, κ.λπ.

5. Αρθρωτός σύνδεσμος, τηλεσκοπικός σωλήνας, αρθρωτός σωλήνας

- Συνδέστε τον αρθρωτό σύνδεσμο, τον τηλεσκοπικό σωλήνα ή τον αρθρωτό σωλήνα στην έξοδο της μονάδας μοτέρ, αν πρέπει να επεκτείνετε το εύρος των αξεσουάρ που χρησιμοποιείτε, π.χ. αν πρέπει να καθαρίσετε σκόνη πίσω από μια ντουλάπα.

6. Κυλιόμενη βούρτσα χαλιών

- Η κυλιόμενη βούρτσα χαλιών είναι ειδικά σχεδιασμένη για τον σχολαστικό καθαρισμό και την αφαίρεση τριχών και τριχώματος ζώων από χαλιά, χαλάκια, διαδρόμους, κ.λπ. Κατά την αντικατάσταση, προχωρήστε ως εξής:

1. Αφαιρέστε το ακροφύσιο δαπέδου από την ηλεκτρική σκούπα και γυρίστε το ανάποδα.
2. Πατήστε το κλιπ της κυλιόμενης βούρτσας παντός δαπέδου για να απελευθερώσετε το πλευρικό κάλυμμα, βλ. εικόνα F.
3. Αφαιρέστε προσεκτικά την κυλιόμενη βούρτσα παντός δαπέδου.
4. Επανατοποθετήστε την κυλιόμενη βούρτσα χαλιών στο ακροφύσιο δαπέδου. Η σωστή σύνδεση υποδεικνύεται από ένα κλικ.



Σημείωση:

Στο σχήμα C παρουσιάζονται οι διάφορες επιλογές για τον συνδυασμό των αξεσουάρ.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Η μπαταρία είναι μερικώς φορτισμένη από το εργοστάσιο και θα πρέπει να φορτιστεί πλήρως.
- Τοποθετήστε τη βάση σε επίπεδη, σταθερή και στεγνή επιφάνεια και σε επαρκή απόσταση από την πρίζα. Τοποθετήστε τον σύνδεσμο του προσαρμογέα ρεύματος στην υποδοχή που βρίσκεται στο πλάι της βάσης και το φως του προσαρμογέα ρεύματος στην πρίζα.
- Τοποθετήστε τη συναρμολογημένη ηλεκτρική σκούπα στη βάση, έτσι ώστε οι επαφές στο πίσω μέρος του ακροφυσίου δαπέδου να εισέλθουν μέσα στις επαφές της βάσης.
- Στην οθόνη θα εμφανιστεί μια ένδειξη κατάσταση της μπαταρίας αναμμένη με κόκκινο χρώμα, καθώς και η κατάσταση φόρτισης ως ποσοστό. Κατά κανόνα, η διαδικασία φόρτισης διαρκεί 3 ώρες.
- Όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως, η ένδειξη κατάστασης της μπαταρίας θα είναι αναμμένη με λευκό χρώμα.
- Όταν τελειώσετε με το καθάρισμα και έχετε αδειάσει τη συσκευή, επανατοποθετήστε την στη βάση για να φορτίσει η μπαταρία.
- Αφήστε τον προσαρμογέα φόρτισης μόνιμα συνδεδεμένο. Τα ηλεκτρονικά συστήματα της συσκευής ελέγχουν τη διαδικασία φόρτισης της μπαταρίας και διασφαλίζουν η μπαταρία να είναι πάντοτε ουσιαστικά φορτισμένη. Όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως, τα ηλεκτρονικά συστήματα διακόπτουν τη διαδικασία φόρτισης και τη συνεχίζουν όταν απαιτείται φόρτιση της μπαταρίας. Δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για τυχόν σπατάλη ηλεκτρικής ενέργειας.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα φόρτισης από την πρίζα μόνο σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας. Όταν επιστρέψετε, επανατοποθετήστε τον προσαρμογέα στην πρίζα έτσι ώστε η σκούπα να είναι ξανά έτοιμη προς χρήση.
- Πριν από την πρώτη χρήση, αφήστε τη μπαταρία να φορτίσει έως και 12 ώρες και αφήστε την να αποφορτιστεί πλήρως έως την επόμενη φόρτιση. Συνιστούμε να επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία συνολικά τρεις φορές. Αυτό θα διασφαλίσει τη μεγάλη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.
- Στην οθόνη εμφανίζεται η στάθμη φόρτισης μπαταρίας. Εάν η στάθμη φόρτισης πέσει κάτω από το 20%, η ηλεκτρική σκούπα θα μεταβεί αυτόματα από το επίπεδο υψηλής ισχύος στο επίπεδο μεσαίας/ χαμηλής ισχύος. Δεν θα μπορείτε να επιλέξετε το επίπεδο υψηλής ισχύος. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα κόκκινο σύμβολο μπαταρίας, το οποίο υποδεικνύει ότι πρέπει να φορτίσετε τη μπαταρία.
- Όταν η μπαταρία είναι σχεδόν άδεια, η ηλεκτρική σκούπα θα σταματήσει να λειτουργεί για να μην αποφορτιστεί τελείως η μπαταρία.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

1. **Εισαγωγή της μπαταρίας:** Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα με το ένα σας χέρι και τοποθετήστε τη μπαταρία μέσα στην ηλεκτρική σκούπα με το άλλο σας χέρι, έτσι ώστε οι αυλακώσεις στη μονάδα μοτέρ να εισέλθουν στις εσοχές της μπαταρίας. Πιέστε τη μπαταρία έως ότου ακούσετε ένα κλικ. Η μπαταρία μπορεί να τοποθετηθεί μόνο προς μία κατεύθυνση.

Προειδοποίηση:

Ποτέ μην τοποθετείτε την μπαταρία αντίστροφα ή ασκώντας υπερβολική δύναμη. Αυτό ενδέχεται να της προκαλέσει ζημιά.



2. **Αφαίρεση της μπαταρίας:** Εάν χρειαστεί να αφαιρέσετε την μπαταρία, πατήστε το κουμπί στο επάνω μέρος της μπαταρίας για να την απελευθερώσετε. Κρατήστε το κουμπί πατημένο και τραβήξτε προσεκτικά τη μπαταρία από τη μονάδα μοτέρ.



Προειδοποίηση:

Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία και αποθηκεύστε την σε δροσερό, στεγνό μέρος. Επαναφορτίστε τακτικά την μπαταρία. Αποθηκεύετε τη μπαταρία μακριά από μεταλλικά αντικείμενα για να αποφεύγετε την υπερβολική αποφόρτιση.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Συναρμολογήστε την ασύρματη ηλεκτρική σκούπα σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα **«ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ»**.
2. Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης και η ηλεκτρική σκούπα θα ενεργοποιηθεί στο προεπιλεγμένο επίπεδο χαμηλής ισχύος. Η ένδειξη «ECO» θα εμφανιστεί στην οθόνη.
3. Πατήστε ξανά το κουμπί επέδου ισχύος για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο ισχύος:
Χαμηλή ισχύος: ένδειξη «ECO» θα εμφανιστεί στην οθόνη και η γραμμή θα ανάψει στο 1/3,
Μεσαία ισχύος: ένδειξη «MID» θα εμφανιστεί στην οθόνη και η γραμμή θα ανάψει στα 2/3,
Υψηλή ισχύος: ένδειξη «MAX» θα εμφανιστεί στην οθόνη και η γραμμή θα ανάψει ολόκληρη,
Αυτόματη λειτουργία: ένδειξη «AUTO» θα εμφανιστεί στην οθόνη και η γραμμή θα ανάψει με βάση την απόδοση ισχύος. Στην αυτόματη Στην αυτόματη λειτουργία, το επίπεδο της απόδοσης ισχύος προσαρμόζεται ανάλογα με τον ποσοτή των ακαθαρσιών που ανηκνεί η συσκευή και τον τύπο του δαπέδου. Εάν το δάπεδο είναι πολύ λερωμένο, η ηλεκτρική σκούπα θα επιλέξει αυτόματα επίπεδο υψηλής ισχύος και αντίστροφα.
4. Όταν έχετε ολοκληρώσει το καθάρισμα, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης. Η ηλεκτρική σκούπα και η οθόνη θα απενεργοποιηθούν.



Σημείωση:

Η Ηλεκτρική περιστρεφόμενη βούρτσα θα σταματήσει αυτόματα σε περίπτωση που φράξει, π.χ. από κάποιο ξένο αντικείμενο ή μεγάλο όγκο τριχών ή τριχών ζώου. Πρόκειται για χαρακτηριστικό ασφαλείας που προστατεύει τη βούρτσα από τυχόν ζημιά. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας το κουμπί On/Off και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο αντικείμενο ή τις τρίχες από τη βούρτσα. Εάν η στάθμη φόρτισης πέσει κάτω από το 20%, η ηλεκτρική σκούπα θα μεταβεί αυτόματα από το επίπεδο υψηλής ισχύος στο επίπεδο μεσαίας/χαμηλής ισχύος. Δεν θα μπορείτε να επιλέξετε το επίπεδο υψηλής ισχύος. Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα κόκκινο σύμβολο μπαταρίας, το οποίο υποδεικνύει ότι πρέπει να φορτίσετε τη μπαταρία.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΜΕ ΤΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΜΑΤΟΣ

- Τοποθετήστε το εξάρτημα σφουγγαρίσματος με το προσαρτημένο πανί στο δάπεδο. Αφαιρέστε το καπάκι και γεμίστε τη δεξαμενή με νερό ή διάλυμα καθαρισμού. Τοποθετήστε το καπάκι στη θέση του.
- Συνιστούμε να έχετε υγράνει το πανί προτού το συνδέσετε στο εξάρτημα. Η ενέργεια αυτή θα επιταχύνει τη διαδικασία του σφουγγαρίσματος, η οποία θα είναι αποτελεσματικότερη από την αρχή.



Σημείωση:

Χρησιμοποιείτε πάντα ουδέτερο καθαριστικό με χαμηλό αποτέλεσμα αφρισμού. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά με λευκαντική δράση, καθαριστικά με βάση τη χλωρίνη, απολυμαντικά καθαριστικά, κ.λπ. Πριν από τη χρήση του καθαριστικού, ελέγξτε ότι είναι κατάλληλο για την επίτρωσή του δαπέδου σας.

Συνδέστε την ηλεκτρική σκούπα στο εξάρτημα. Το νερό θα αρχίσει να ρέει αργά στο πανί. Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα, και ενόσω σκουπίζετε θα κάνετε παράλληλα υγρό καθαρισμό του δαπέδου.



Σημείωση:

Ελέγχετε τακτικά τη στάθμη νερού/διαλύματος καθαρισμού στη δεξαμενή νερού και γεμίστε την αν απαιτείται.

Εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε άλλο το εξάρτημα σφουγγαρίσματος, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αφαιρέστε το εξάρτημα σφουγγαρίσματος από την ηλεκτρική σκούπα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι απενεργοποιημένη πριν από τον καθαρισμό. Αφαιρέστε την μπαταρία από τη μονάδα moter.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΟΤΕΡ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

- Για να καθαρίσετε τα εξωτερικά μέρη της ηλεκτρικής σκούπας, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που έχετε βρέξει με κλιμαρό νερό. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά προϊόντα, αρωματικά χρωμάτων ή διαλύτες. Τα εν λόγω διαλύματα ενδέχεται να καταστρέψουν την επιφάνεια της συσκευής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

Εκκένωση του δοχείου σκόνης


- Συνίσταται να αδειάζετε το δοχείο σκόνης μετά από κάθε χρήση. Εάν, ωστόσο, το επίπεδο της σκόνης και των ακαθαρσιών φτάσει στη μέγιστη ένδειξη (MAX), πρέπει να αδειάζετε άμεσα το δοχείο σκόνης.
- Αφαιρέστε το πρόσθετο εξάρτημα από τη μονάδα moter.
 - Κρατήστε τη μονάδα moter πάνω από έναν κώδο απορριμμάτων έτσι ώστε το κάτω μέρος του δοχείου σκόνης να είναι στραμμένο προς τα κάτω.
 - Πατήστε το κουμπί αποδέσμευσης δοχείου σκόνης. Η ενέργεια αυτή θα απελευθερώσει και θα ανοίξει το δοχείο, βλ. εικόνα **D**.
 - Με αυτόν τον τρόπο το περιεχόμενο του δοχείου θα πέσει κατευθείαν μέσα στον κώδο απορριμμάτων.
 - Χρησιμοποιήστε το χέρι σας για να κλείσετε το κάτω μέρος του δοχείου. Το κάτω μέρος του δοχείου έχει κλείσει σωστά όταν ακούσετε ένα χαρακτηριστικό κλικ.



Σημείωση:

Για λόγους υγιεινής, συνιστούμε να αδειάζετε το δοχείο μακριά από χώρους κατοικίας.

Καθαρισμός δοχείου σκόνης

- Καθαρίζετε τακτικά το δοχείο σκόνης για να αποφύγετε τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών.
- Αφαιρέστε τα τοποθετημένα πρόσθετα εξαρτήματα από τη μονάδα moter και καθαρίστε το δοχείο σκόνης σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες.
 - Στρέψτε το δοχείο δεξιόστροφα στο σύμβολο  και αφαιρέστε το προσεκτικά από τη μονάδα moter, βλ. εικόνα **E1**.
 - Πιάστε ολόκληρη τη μονάδα φιλτραρίσματος από τη λαβή και αφαιρέστε την από το δοχείο, βλ. εικόνα **E2**.
 - Στρέψτε το φίλτρο HEPA αριστερόστροφα για να το απελευθερώσετε και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το.
 - Αφαιρέστε τη σκόνη και τις ακαθαρσίες από το σωληνοειδές φίλτρο. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να το ξεπλύνετε κάτω




από τρεχούμενο νερό. Στη συνέχεια, σκουπίστε με ένα καθαρό απορροφητικό πανί.

- Αφαιρέστε το αφρώδες φίλτρο από την κάτω πλευρά του φίλτρου HEPA. Τινάξτε το πάνω από έναν κώδο απορριμμάτων. Μην πιέσετε το αφρώδες φίλτρο μέσα σε νερό και μην το καθαρίσετε με ηλεκτρική σκούπα. Οι ενέργειες αυτές μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύητες ζημιές.
- Τινάξτε το φίλτρο HEPA και απομακρύνετε τη σκόνη και τις ακαθαρσίες χρησιμοποιώντας μια βούρτσα με λεπτές τρίχες ή ένα μαλακό απορροφητικό πανί. Σε περίπτωση μεγάλης συγκέντρωσης ακαθαρσιών, μπορείτε να το καθαρίσετε με μια άλλη ηλεκτρική σκούπα χρησιμοποιώντας ακροφύσιο με βούρτσα. Μην πλύνετε το φίλτρο HEPA σε νερό. Αυτό ενδέχεται να του προκαλέσει ζημιά. Σε περίπτωση που το φίλτρο HEPA εμφανίζει σημάδια παραμόρφωσης ή είναι πολύ βρώμικο, αντικαταστήστε το με ένα καινούριο. Συνιστούμε να αντικαθιστάτε το φίλτρο HEPA βάσει της συχνότητας χρήσης, τουλάχιστον μία φορά κάθε έξι μήνες.
- Σκουπίστε τα εσωτερικά τοιχώματα του δοχείου σκόνης χρησιμοποιώντας ένα ελαφρώς υγρό σφουγγάρι. Σκουπίστε με απορροφητικό πανί μέχρι να στεγνώσει.



Προειδοποίηση:

Ποτέ μην τοποθετείτε τα φίλτρα εάν είναι βρεγμένα ή υψά. Βεβαιωθείτε ότι έχουν στεγνώσει πλήρως προτού τα τοποθετήσετε.

- Τοποθετήστε το αφρώδες φίλτρο στο κάτω μέρος του φίλτρου HEPA και στη συνέχεια τοποθετήστε το στο σωληνοειδές φίλτρο έτσι ώστε η «γρομμή» στο φίλτρο να δείχνει το σύμβολο  στη μονάδα φίλτρου. Περιστρέψτε το δεξιόστροφα προς το σύμβολο  για να το ασφαλίσετε στη θέση του.
- Εισαγάγετε τη συναρμολογημένη μονάδα φιλτραρίσματος στο δοχείο σκόνης έτσι ώστε η εγκοπή και η προεξοχή να ταιριάζουν και ολόκληρη η μονάδα φίλτρου να μετακινηθεί στο κάτω μέρος του δοχείου.
- Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης στη μονάδα moter, έτσι ώστε η γλωττίδα στο μπροστινό μέρος της μονάδας moter να είναι ευθυγραμμισμένη με το άνοιγμα στο επάνω μέρος του δοχείου. Στη συνέχεια, στρέψτε το αριστερόστροφα στο σύμβολο  έως ότου ακούσετε ένα κλικ.

Καθαρισμός του ακροφυσίου δαπέδου

- Είναι απαραίτητο να καθαρίζετε τακτικά το ακροστόμιο δαπέδου για να διασφαλιστεί το απαιτούμενο επίπεδο ισχύος αναρρόφησης.
- Αφαιρέστε το ακροφύσιο δαπέδου από την ηλεκτρική σκούπα και γυρίστε το ανάποδα.
 - Πατήστε το κλιπ της κυλιόμενης βούρτσας παντός δαπέδου για να απελευθερώσετε το πλευρικό κάλυμμα, βλ. εικόνα **F**.
 - Αφαιρέστε προσεκτικά την κυλιόμενη βούρτσα παντός δαπέδου.
 - Απομακρύνετε τυχόν τρίχες, τρίχες ζώων και άλλες ακαθαρσίες από την κυλιόμενη βούρτσα παντός δαπέδου. Για να απομακρύνετε πιο γρήγορα τις τρίχες ή τις τρίχες ζώων, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ψαλίδι.
 - Σκουπίστε το εσωτερικό του ακροφυσίου δαπέδου χρησιμοποιώντας ένα στεγνό απορροφητικό πανί.
 - Επανατοποθετήστε την κυλιόμενη βούρτσα παντός δαπέδου στο ακροφύσιο δαπέδου. Η σωστή τοποθέτηση υποδεικνύεται από ένα κλικ. Ακολουθήστε τα ίδια βήματα για να τον καθαρισμό της κυλιόμενης βούρτσας χαλιών.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΜΑΤΟΣ

- Αδειάζετε πάντοτε τη δεξαμενή μετά από κάθε χρήση του εξαρτήματος. Σκουπίστε το εξάρτημα με ένα μαλακό σφουγγάρι ελαφρώς βρεγμένο με ζεστό νερό. Σκουπίστε με καθαρό απορροφητικό πανί μέχρι να στεγνώσει.
- Αφαιρέστε το πανί και πλύνετε το στο χέρι σε καθαρό νερό με μια μικρή ποσότητα απορρυπαντικού σε σκόνη για ευαίσθητα ρούχα, σε θερμοκρασία 30 ° με 40 °. Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά που περιέχουν χλωρίνη, απορρυπαντικά με πρόσθετη δράση λεύκανσης ή ιδιαίτερως αλκαλικά απορρυπαντικά. Αφήστε το πανί να στεγνώσει με φυσικό τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε στεγνωτήριο, ανεμιστήρες ή άλλες ηλεκτρικές συσκευές για το στεγνώμα.

- Συνιστούμε να ελέγχετε τακτικά το πανί και να το αντικαθιστάτε με ένα καινούριο βάσει της συχνότητας χρήσης. Παρά τις τακτικές και σχολαστικές εργασίες συντήρησης, με τον καιρό υπάρχει το ενδεχόμενο να συσσωρευθούν στο πανί υπολείμματα ακαθαρσιών και σκόνης. Αυτό ενδέχεται να λειτουργήσει ως φραγμός και, άρα, να επιπράξει αρνητικά την ικανότητα του νερού να ρέει στο πανί και, κατ' επέκταση, να υποβαθμίσει την αποτελεσματικότητα του σφουγγαρίσματος.



Προειδοποίηση:

Σε καμία περίπτωση μην βυθίσετε ή πλύνετε το εξάρτημα με νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Αποθήκευση

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα, καθαρίστε την σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες και αφαιρέστε την μπαταρία από τη μονάδα μοτέρ.
- Πρωτόν την αποθηκεύετε, ελέγξτε ότι η ηλεκτρική σκούπα και όλα τα εξαρτήματά της είναι τελειώς καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, χωρίς να εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά.
- Συνιστούμε να επαναφορτίζετε τακτικά τις μπαταρίες, π.χ. κάθε 6 μήνες.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

- Πριν αποφασίσετε να επικοινωνήσετε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις, διαβάστε τον παρακάτω πίνακα:


Πρόβλημα	Πιθανά αιτία	Λύση
Η ηλεκτρική σκούπα δεν θα ενεργοποιηθεί.	Η μπαταρία έχει αποφορτιστεί.	Επαναφορτίστε την μπαταρία πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα.
	Η ηλεκτρική σκούπα δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα έχουν συναρμολογηθεί σωστά.
Η ισχύς αναρρόφησης είναι μικρή.	Το δοχείο σκόνης είναι πλήρες ή τα φίλτρα είναι βρώμικα.	Αδειάστε το δοχείο σκόνης και καθαρίστε τα φίλτρα.
	Υπάρχει μεγάλη ποσότητα τριχών και τριχών ζώων στην περιστρεφόμενη βούρτσα.	Καθαρίστε την περιστρεφόμενη βούρτσα.
Η μπαταρία έχει σύντομη διάρκεια ζωής.	Η μπαταρία δεν έχει φορτίσει πλήρως.	Επαναφορτίστε την μπαταρία.
	Η μπαταρία έχει φτάσει στο τέλος της ζωής της.	Αγοράστε μια νέα μπαταρία.





Προσοχή:

Εάν το πρόβλημα σας δεν υπάρχει στον παραπάνω πίνακα ή το πρόβλημα παραμένει, σταματήστε να χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα, απενεργοποιήστε την και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Εικονίδια δυσλειτουργίας

- 
 Εάν η οπή αναρρόφησης είναι μπλοκαρισμένη ή γεμάτη σκόνη, τα εικονίδια του ακροφυσίου διαπέδου, του δοχείου σκόνης και του φίλτρου HEPA θα ανάβουν σταδιακά στην οθόνη, το ένα μετά το άλλο με χρονική απόσταση 1 δευτερολέπτου. Αυτό υποδεικνύει ότι πρέπει να τα ελέγξετε το ένα μετά το άλλο, ενώ το επίπεδο ισχύος και η γραμμική ισχύος εμφανίζονται στην οθόνη. Μετά την απομάκρυνση του εμποδίου, τα εικονίδια θα καθούν από την οθόνη.
- Εάν ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα με επιλεγμένη την αυτόματη λειτουργία επιπέδου ισχύος και στην οθόνη είναι αναμμένη η ενδεικτική λυχνία κόκκινου χρώματος, υπάρχει το ενδεχόμενο να έχει φράξει ο αισθητήρας ανίχνευσης σκόνης. Ο ανικνευτής όγκου σκόνης βρίσκεται στο κάτω μέρος της εισόδου στη μονάδα μοτέρ, βλ. εικόνα G.

Μηνύματα σφάλματος

Μήνυμα σφάλματος	Εξήγηση	Λύση
E1	Σφάλμα απασύνδεσης, η μπαταρία δεν φορτίζει Έχει βλάβη.	
E2	Υπερβολικά υψηλή τάση (> 36,3 V). Αδυναμία φόρτισης της ηλεκτρικής σκούπας. Ο προσαρμογέας έχει βλάβη / χρησιμοποιείται διαφορετικός προσαρμογέας / η μπαταρία έχει βλάβη.	
E3	Βραχυκύκλωμα στο κύριο μοτέρ κατά τη χρήση της ηλεκτρικής σκούπας. Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Το μοτέρ ή η μπαταρία έχει βλάβη.	
E5	Υπερβολικά υψηλό δευτερεύον ρεύμα στη μονάδα μοτέρ κατά τη χρήση της ηλεκτρικής σκούπας. Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.	Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
E6	Προστασία από υπέρταση στη μονάδα μοτέρ κατά τη χρήση της ηλεκτρικής σκούπας. Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.	
E7	Σφάλμα στη σειριακή θύρα επικοινωνίας, αδυναμία απενεργοποίησης της ηλεκτρικής σκούπας.	
E8	Σφάλμα θερμοίστορ (ελαττωματικό κύκλωμα, απασύνδεση). Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Ο αισθητήρας θερμοκρασίας της μπαταρίας έχει βλάβη.	
E9	Λειτουργία σε υψηλή ή χαμηλή θερμοκρασία. Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.	Περιμένετε έως ότου η ηλεκτρική σκούπα ζεσταθεί (χαμηλή θερμοκρασία) ή κρυώσει (υψηλή θερμοκρασία) και φτάσει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος.
	Η διάταξη προστασίας βούρτσας ενεργοποιήθηκε επειδή η κίνηση της βούρτσας διακόπηκε κατά τη λειτουργία. Η βούρτσα είναι μπλοκαρισμένη.	Αντιμετωπίστε την αιτία του μπλοκαρίσματος και καθαρίστε το ακροφύσιο διαπέδου σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα «Καθαρισμός και συντήρηση».
	Η διάταξη προστασίας της οπής αναρρόφησης ενεργοποιήθηκε. Η οπή αναρρόφησης είναι μπλοκαρισμένη από κάποιο ξένο σώμα.	Αντιμετωπίστε την αιτία του μπλοκαρίσματος και καθαρίστε την οπή αναρρόφησης σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα «Καθαρισμός και συντήρηση».
	Η ηλεκτρική σκούπα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 5 δευτερόλεπτα. Το ρεύμα λειτουργίας είναι < 1 A. Η μονάδα μοτέρ ή η μπαταρία έχει βλάβη.	Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

**Προσοχή:**

Εάν το μήνυμα σφάλματος δεν υπάρχει στον παραπάνω πίνακα ή παραμένει, σταματήστε να χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα, απενεργοποιήστε την και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προσαρμογές ισχύος 100–240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A
Εξόδος 34,2 V --- , 1,2 A

Ηλεκτρική σκούπα

Είσοδος ισχύος 550 W
Ηλεκτρική περιστρεφόμενη βούρτσα 50 W
Ηλεκτρική περιστρεφόμενη βούρτσα Cat&Dog 20 W
Μπαταρία Ιόντων λιθίου / 28,8 V --- / 3.000 mAh
Χρόνος που απαιτείται για πλήρη φόρτιση περίπου 3 ώρες
Επίπεδο θορύβου \leq 83 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης 0,5 l
Χωρητικότητα δοχείου νερού 0,3 l

Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι \leq 83 dB (A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 μ W.

Όνομα κατασκευαστή	FAST ČR, a.s. U Sanitasy 1621 CZ-251 01 Říčany
Αναγνωριστικός κωδικός μοντέλου	Προσαρμογές για SVC 9879BK
Τάση εισόδου	100–240 V~
Συχνότητα εισόδου	50/60 Hz
Τάση εξόδου	34,2 V ---
Ρεύμα εξόδου	1,2 A
Ισχύς εξόδου	41,04 W
Μέση απόδοση στην ενεργή λειτουργία	91,29 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10 %)	89,45 %
Κατανάλωση ενέργειας χωρίς φορτίο	0,054 W

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης υπόκεινται σε αλλαγές στο κείμενο και στις τεχνικές προδιαγραφές.

Σύμβολο διπλής μόνωσης**Κατηγορία ασφαλείας για την προστασία από ηλεκτροπληξία:**

Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

**Σύμβολο οικιακής (οικιακής) χρήσης**

Το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για εξωτερική χρήση.

**Σύμβολο ανάγνωσης του εγχειριδίου χρήσης**

Προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν το φις ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Πριν απορρίψετε το προϊόν ή πριν το παραδώσετε σε κάποια εξειδικευμένη μονάδα συλλογής, πρέπει να διασφαλίσετε ότι έχει αφαιρεθεί η μπαταρία. Πριν αφαιρέσετε την μπαταρία, πρέπει να θέσετε σε λειτουργία τη σκούπα και να περιμένετε μέχρι να αποφορτιστεί εντελώς. Η μπαταρία περιέχει ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον και άρα δεν κατατάσσεται στα τυπικά οικιακά απορρίμματα. Η ορθή απόρριψη της εκτελείται από την αντίστοιχη μονάδα συλλογής.

ΩΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιούμενα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε αυτές τις συσκευές στα προβλεπόμενα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε κατά την αγορά μιας νέας παρόμοιας συσκευής να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε. Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδοκομμένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τον σωστό τρόπο απόρριψης από την τοπική δημοτική αρχή ή το κατάστημα από όπου το αγοράσατε.



Το συγκεκριμένο προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.

