

SENCOR®

SVC 7522WH
SVC 7523BK



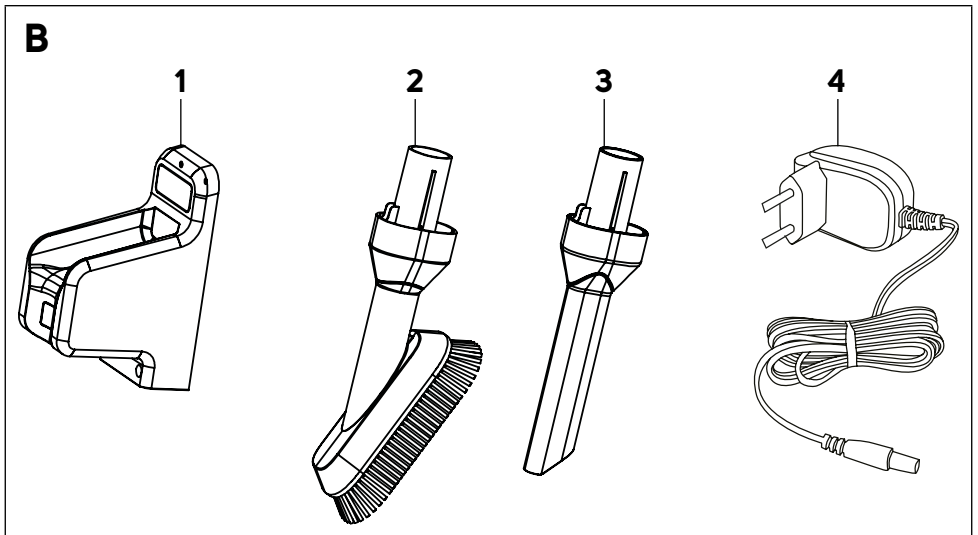
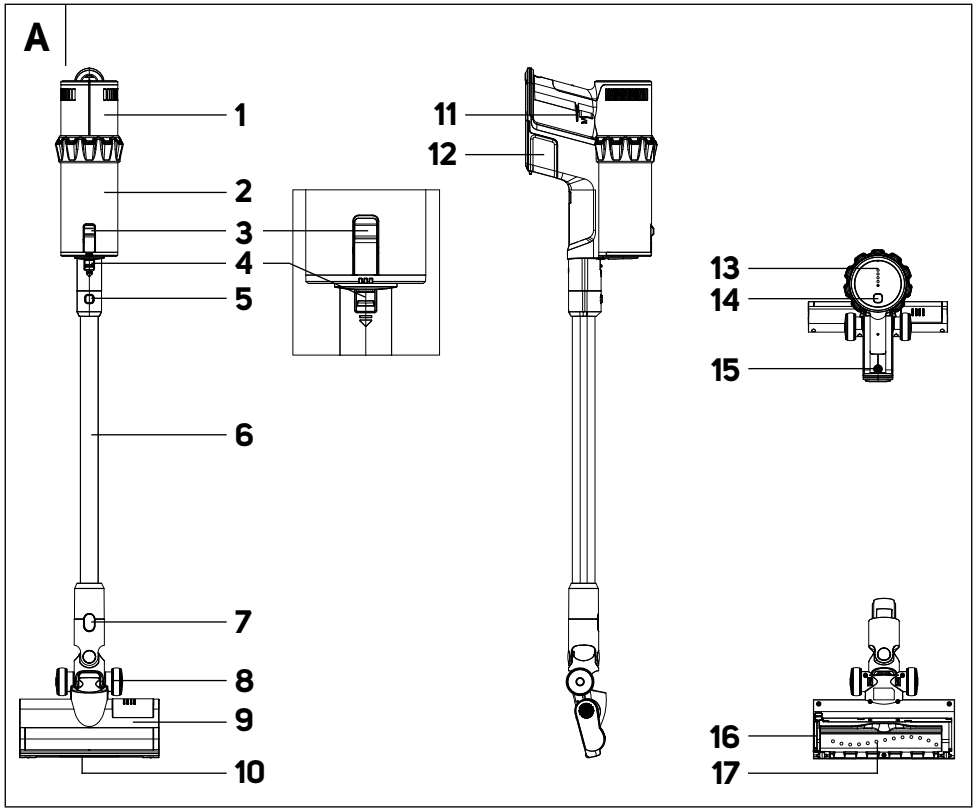
ΟΡΘΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ 2 ΣΕ 1
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου



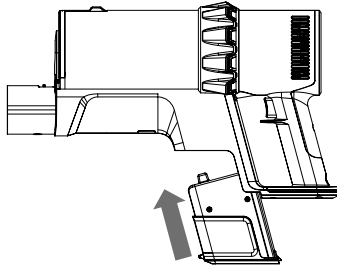
SENCOR®

**SVC 7522WH
SVC 7523BK**

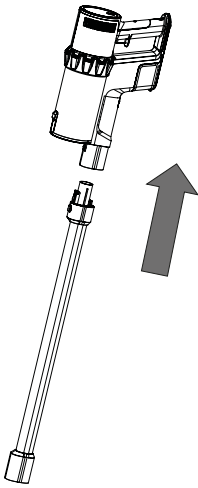




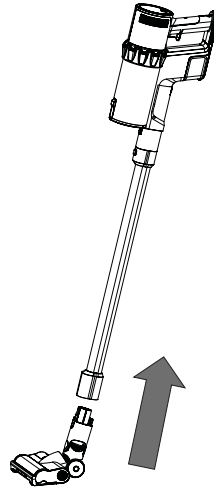
C



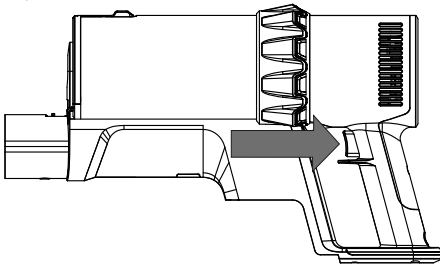
D1



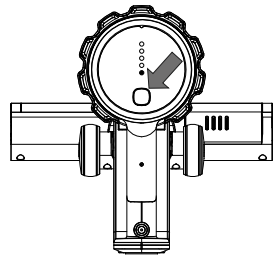
D2



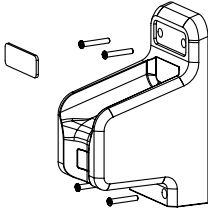
E1



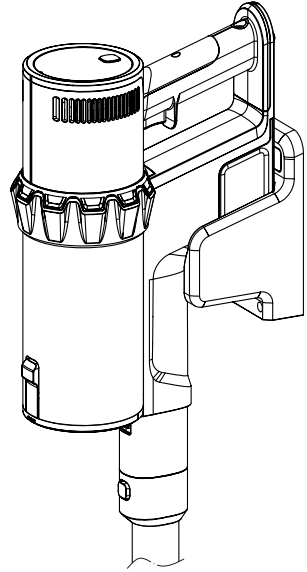
E2



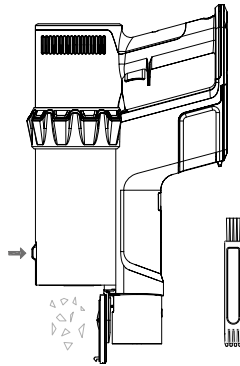
F1



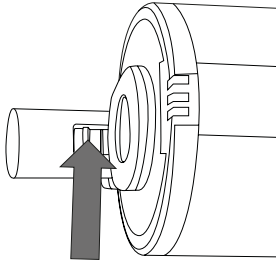
F2



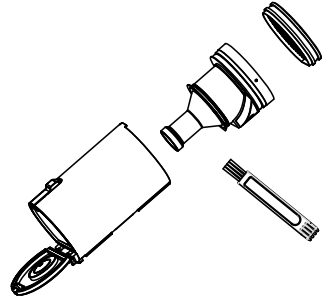
G



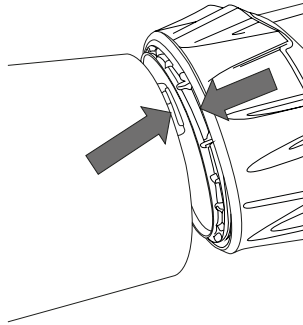
H1



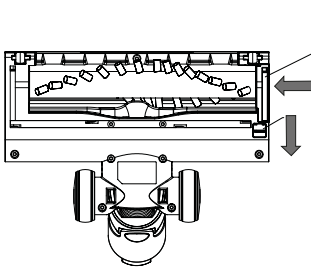
H2



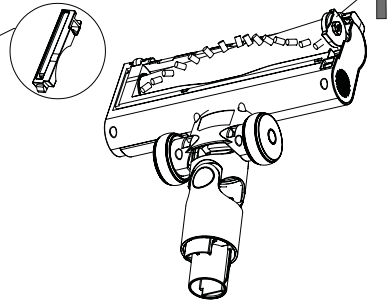
H3



I1



I2



GR Όρθια ηλεκτρική σκούπα

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- 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 τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- 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 την χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον.
- Μην εκθέτετε την ηλεκτρική σκούπα στο ηλιακό φως και μην την τοποθετείτε κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Προτού συνδέσετε τον προσαρμογέα στην πρίζα, ελέγξτε εάν τα τεχνικά στοιχεία στην ετικέτα της συσκευής συμφωνούν 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 τη σκούπα ή τον προσαρμογέα ισχύος σε νερό ή άλλο υγρό και μην την 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, σπέρτα 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 χάρτινων 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.
- Πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα σε λουστραρισμένα δάπεδα (π.χ. ξύλινα δάπεδα ή λουστραρισμένα πλακάκια δαπέδου) ελέγξτε ότι το ακροφύσιο δαπέδου (ειδικότερα η θέση της κυλιόμενης βούρτσας) είναι καθαρό. Τυχόν ξένα αντικείμενα μπορεί να γδάρουν την επιφάνεια του δαπέδου.
- Να απενεργοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, μετά τη χρήση και πριν τον καθαρισμό της.
- Αποσυνδέετε τον προσαρμογέα ρεύματος από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε και αφού τελειώσει η φόρτιση.
- Αποσυνδέετε 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 τροποποιείτε 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.

- 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 κάρτινγκ συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη 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 χρησιμοποιήσετε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

A1 Μονάδα μοτέρ	A8 Τροχοί κίνησης
A2 Δοχείο σκόνης	A9 Ακροστόμιο διαπέδου
A3 Πλήκτρο για την αποδέσμευση του δοχείου σκόνης για γρήγορο άδειασμα της σκόνης και των ακαθαρσιών	A10 Φωτισμός LED
A4 Κουμπί αποδέσμευσης δοχείου σκόνης	A11 Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης
A5 Κλιπ αποδέσμευσης μεταλλικού σωλήνα	A12 Μπαταρία
A6 Μεταλλικός σωλήνας	A13 Ένδειξη στάθμης φόρτισης μπαταρίας
A7 Κλιπ αποδέσμευσης ακροφυσίου διαπέδου	A14 Κουμπί επιπέδου ισχύος
	A15 Υποδοχή σύνδεσης φics φόρτισης
	A16 Κλιπ αποδέσμευσης κυλιόμενης βούρτσας
	A17 Κυλιόμενη βούρτσα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

B1 Βάση επιτοίχιας τοποθέτησης	B3 Ακροφύσιο για εσοχές
B2 Μαλακή βούρτσα	B4 Προσαρμογέας ρεύματος

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας

Εισαγάγετε τον σωλήνα στην οπή εξόδου της μονάδας μοτέρ με τέτοιο τρόπο ώστε οι σύνδεσμοι στο πίσω μέρος του ακροστομίου να ευθυγραμμιστούν με το άνοιγμα στην οπή εξόδου – βλέπε σχήμα **C1**. Τοποθετήστε το ακροφύσιο διαπέδου σε επίπεδη, στεγνή και σταθερή επιφάνεια. Τοποθετήστε τον σωλήνα στο ακροφύσιο διαπέδου με τέτοιο τρόπο ώστε οι σύνδεσμοι στο πίσω μέρος του ακροστομίου διαπέδου να ευθυγραμμιστούν με την οπή του σωλήνα – βλέπε σχήμα **C2**. Σπρώξτε τον σωλήνα έως ότου ακούσετε ένα κλικ. Εάν χρειαστεί να αποσυναρμολογήσετε την ασύρματη ηλεκτρική σκούπα, πιέστε το κλιπ αποδέσμευσης μονάδας μοτέρ στον μεταλλικό σωλήνα. Στη συνέχεια πιέστε το κλιπ αποδέσμευσης ακροστομίου διαπέδου για να το απελευθερώσετε.

2. Συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση ηλεκτρικής σκούπας με πρόσθετα εξαρτήματα

Για να καθαρίσετε τέλεια το σπίτι σας, μπορείτε να τοποθετήσετε στην έξοδο της μονάδας μοτέρ κάποιο από τα παρεχόμενα πρόσθετα εξαρτήματα. Απλώς τοποθετήστε το αντίστοιχο πρόσθετο εξάρτημα, απρώχνοντάς το μέσα στην οπή εξόδου της μονάδας μοτέρ και αφαιρέστε το, τραβώντας το προς τα έξω.

1) Μαλακή βούρτσα

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

2) Ακροφύσιο για εσοχές

Κατάλληλο για καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων (π.χ. παράθυρα, γωνίες, ράφια βιβλιοθήκης, περιχές ανάμεσα σε στρώματα, ταπεσαρίες, κ.λπ.).

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

1. Τοποθέτηση της μπαταρίας:

Βεβαιωθείτε, ότι το κάτω μέρος του δοχείου σκόνης έχει ασφαλίσει στη θέση του και ότι το δοχείο σκόνης έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στη μονάδα μοτέρ. Τοποθετήστε την μπαταρία στη μονάδα μοτέρ – βλέπε εικόνα **C**.



Προειδοποίηση:

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

2. Αφαίρεση της μπαταρίας:

Εάν χρειαστεί να αφαιρέσετε την μπαταρία, πατήστε το κουμπί επάνω στην μπαταρία και σπρώξτε την μπαταρία έξω 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. Αποθηκεύστε τη μπαταρία μακριά από μεταλλικά αντικείμενα για να αποφύγετε την υπερβολική αποφόρτιση.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Η μπαταρία είναι μερικώς φορτισμένη από το εργοστάσιο και θα πρέπει να φορτιστεί πλήρως.

Τοποθετήστε τον σύνδεσμο του προσαρμογέα ρεύματος στην υποδοχή που βρίσκεται στην μπαταρία και το φics του προσαρμογέα ρεύματος στην πρίζα.

Η ένδειξη φόρτισης θα αρχίσει να αναβοσβήνει. Κατά κανόνα, η πρώτη φόρτιση διαρκεί 4,5 ώρες.

Μόλις η μπαταρία φορτιστεί πλήρως η ένδειξη της στάθμης φόρτισης μπαταρίας θα σβήσει.

Όταν η μπαταρία είναι σχεδόν άδεια, η ηλεκτρική σκούπα θα σταματήσει να λειτουργεί για να μην αποφορτιστεί τελείως η μπαταρία.



Σημείωση:

Μόλις τελειώσετε με το καθαρισμό συνδέστε την μπαταρία σε ένα προσαρμογέα ρεύματος ώστε να επαναφορτιστεί. Αφίστε τον προσαρμογέα φόρτισης μόνιμα συνδεδεμένο.

Τα ηλεκτρονικά συστήματα της συσκευής ελέγχουν τη διαδικασία φόρτισης της μπαταρίας και διασφαλίζουν η μπαταρία να είναι πάντοτε σωστά φορτισμένη. Όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως, τα ηλεκτρονικά συστήματα διακόπτουν τη διαδικασία φόρτισης και συνεχίζουν όταν απαιτείται επαναφόρτιση. 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.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΘΡΟΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Συναρμολογήστε την θρόια ηλεκτρική σκούπα σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα «**ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΘΡΟΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ**».
2. Πατήστε το κουμπί On/Off (βλέπε εικόνα **E1**) και η ηλεκτρική σκούπα θα ενεργοποιηθεί.
3. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί power (βλέπε εικόνα **E2**) για να ρυθμίσετε την απαιτούμενη ισχύ εξόδου: χαμηλό – μέτριο – υψηλό.
4. Όταν τελειώσετε το σκούπισμα, απενεργοποιήστε τη σκούπα πατώντας το κουμπί On/Off.



Σημείωση:

Σε περίπτωση που κάποιο από τα περιστεφρόμενα μέρη μπλοκάρει η ηλεκτρική σκούπα απενεργοποιείται αυτόματα. Αντιμετωπίστε την αιτία του μπλοκαρίσματος και ενεργοποιήστε ξανά την ηλεκτρική σκούπα και συνεχίστε το σκούπισμα.

Σε περίπτωση που η μονάδα μοτέρ θερμανθεί υπερβολικά η ηλεκτρική σκούπα απενεργοποιείται αυτόματα. Αυτό είναι ολόκληρο φυσιολογικό όταν ενεργοποιείται η προστασία θερμικής ασφάλειας, η οποία προστατεύει τη μονάδα μοτέρ από ζημιές λόγω υπερθέρμανσης. Αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει και ενεργοποιήστε την ξανά και συνεχίστε το σκούπισμα.



Συμβουλή:

Μπορείτε να αγοράσετε ένα σετ σφουγγαρίστρας για την ηλεκτρική σκούπα με αριθμό εξαρτήματος SVX 056. Κατά αυτόν τον τρόπο θα μπορείτε να χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να σφουγγαρίζετε και ακουπίζετε ταυτόχρονα.

Βάση επιτοίχιας τοποθέτησης – Τοποθέτηση

Περιλαμβάνεται μία βάση επιτοίχιας τοποθέτησης για τη φύλαξη της ηλεκτρικής σκούπας.

1. Αφαιρέστε τα προστατευτικά καλύμματα από το επάνω μέρος της βάσης.
 2. Κρατήστε τη βάση στο σημείο που θέλετε να την τοποθετήσετε. Βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται σε επαρκές ύψος όσο το ύψος της ηλεκτρικής σκούπας.
 3. Τοποθετήστε τις βίδες στις οπές και χρησιμοποιώντας ένα κατασβίδι βιδώστε τις στον τοίχο – βλέπε εικόνα **F1**.
 4. Επανατοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα κρεμάστε την στη βάση – βλέπε εικόνα **F2**.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

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

Καθαρισμός της μονάδας μοτέρ και των πρόσθετων εξαρτημάτων

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

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΘΡΟΙΑΣ 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 αδειάσετε άμεσα το δοχείο σκόνης.

1. Αφαιρέστε το πρόσθετο εξάρτημα από τη μονάδα μοτέρ.
2. Κρατήστε τη μονάδα μοτέρ πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων έτσι ώστε το κάτω μέρος του δοχείου σκόνης να είναι στραμμένο προς τα κάτω.
3. Πατήστε το κουμπί αποδέσμευσης δοχείου σκόνης. Η ενέργεια αυτή θα απελευθερώσει και θα ανοίξει το δοχείο, βλέπε εικόνα **G**.
4. Με αυτόν τον τρόπο το περιεχόμενο του δοχείου θα πέσει κατακευθάν μέσα στον κάδο απορριμμάτων.

5. 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, συστήνουμε να αδειάζετε το δοχείο μακριά από χώρους κατοικίας.

Καθαρισμός δοχείου σκόνης

Καθαρίζετε τακτικά το δοχείο σκόνης για να αποφύγετε τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών.

1. Αφαιρέστε τα τοποθετημένα πρόσθετα εξαρτήματα από τη μονάδα μοτέρ και καθαρίστε το δοχείο σκόνης σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες.
2. Πατήστε το κουμπί αποδέσμευσης δοχείου σκόνης προς το δοχείο. Το κουμπί βρίσκεται ακριβώς κάτω από το δοχείο – βλέπε εικόνα **H1**. Προσεκτικά γείρετε ανοικτό το κάτω μέρος μακριά από τη μονάδα μοτέρ. Έπειτα αφαιρέστε το δοχείο από τη μονάδα μοτέρ.
3. Αφαιρέστε το φίλτρο HEPA και το φίλτρο σωλήνα και καθαρίστε τα – βλέπε εικόνα **H2**.
4. 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 συσπένδρωσης ακαθαρσιών, μπορείτε να το καθαρίσετε με μια άλλη ηλεκτρική σκούπα χρησιμοποιώντας ακροφύσιο με βούρτσα. Μην πλένετε 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.
5. Αφαιρέστε τη σκόνη και τις ακαθαρσίες από το σωληνοειδές φίλτρο. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να το ξεπλύνετε κάτω από τρεχούμενο νερό. Στη συνέχεια, ακουπίστε με ένα καθαρό απορροφητικό πανί.
6. Σκουπίστε τα εσωτερικά τοιχώματα του δοχείου σκόνης χρησιμοποιώντας ένα ελαφρώς υγρό σφουγγάρι. Σκουπίστε με απορροφητικό πανί, μέχρι να στεγνώσει.



Προειδοποίηση:

Μην τοποθετείτε ποτέ τα φίλτρα να είναι υγρά ή υψιά ή αν το δοχείο σκόνης είναι βρεγμένο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν στεγνώσει πλήρως προτού το τοποθετήσετε.

7. Τοποθετήστε το φίλτρο σωλήνα μέσα στο δοχείο σκόνης και επάνω του το φίλτρο HEPA.
8. Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης προς το επάνω μέρος της μονάδας μοτέρ έτσι ώστε το κουμπί αποδέσμευσης δοχείου σκόνης να δείχνει μακριά από τη μονάδα μοτέρ – βλέπε εικόνα **H3**. Έπειτα τοποθετήστε το δοχείο σκόνης προς τη μονάδα μοτέρ έτσι ώστε ο σωλήνας επάνω στο δοχείο να ολισθαίνει μέσα στην εγκοπή της μονάδας μοτέρ. Σπρώξτε έως ότου ακούσετε ένα κλικ.

Καθαρισμός του ακροφυσίου δαπέδου

Είναι απαραίτητο να καθαρίζετε τακτικά το ακροφύσιο δαπέδου για να διασφαλιστεί το απαιτούμενο επίπεδο ισχύος αναρρόφησης.

1. Αφαιρέστε το ακροφύσιο δαπέδου από την ηλεκτρική σκούπα και γυρίστε το ανάποδα.
2. Απελευθερώστε και αφαιρέστε το κλιπ κυλιόμενης βούρτσας – βλέπε εικόνα **I1**.
3. Αφαιρέστε προσεκτικά την κυλιόμενη βούρτσα – βλέπε εικόνα **I2**.
4. Απομακρύνετε τυχόν τρίχες, τρίχες ζώων και άλλες ακαθαρσίες. Για να απομακρύνετε πιο γρήγορα τις τρίχες ή τις τρίχες ζώων, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ψαλίδι.
5. Σκουπίστε το εσωτερικό του ακροφυσίου δαπέδου χρησιμοποιώντας ένα στεγνό απορροφητικό πανί.
6. Επανατοποθετήστε την περιστεφρόμενη βούρτσα καθαρισμού στο ακροφύσιο δαπέδου. Η σωστή τοποθέτηση υποδεικνύεται από ένα κλικ. Στη συνέχεια, τοποθετήστε το κλιπ ξανά στη θέση του.

**Προειδοποίηση:**

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

Αποθήκευση

Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες και αφαιρέστε την μπαταρία από τη μονάδα moter. Προτού την αποθηκεύσετε, ελέγξτε ότι η ηλεκτρική σκούπα και όλα τα εξαρτήματά της είναι τελείως καθαρά και στεγνά. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, χωρίς να εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση που ο χρόνος αποθήκευσης υπερβαίνει τους 6 μήνες συνιστούμε την επαναφόρτιση της μπαταρίας κάθε 6 μήνες.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

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

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η κυλιόμενη βούρτσα δεν περιστρέφεται.	Η κυλιόμενη βούρτσα είναι μπλοκαρισμένη από κάποιο ξένο σώμα.	Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα, αντιμετωπίστε την αιτία του μπλοκαρίσματος και συνεχίστε το ακούισμα.
	Ενεργοποιήθηκε η προστασία θερμικής ασφάλειας.	Αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει.
	Οι αγώγιμες συνδέσεις της κεφαλής ακροφυσίου διαπέδου φέρουν ακαθαρσίες.	Σκουπίστε τις συνδέσεις με ένα στεγνό πανί και προσπαθήστε ξανά.
Ο ανεμιστήρας δεν στροβιλίζεται.	Η μπαταρία έχει αποφορτιστεί.	Επαναφορτίστε την μπαταρία πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα.
	Χρησιμοποιήσατε την ηλεκτρική σκούπα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα και ενεργοποιήθηκε η προστασία θερμικής ασφάλειας.	Αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει και έπειτα συνεχίστε το ακούισμα.
Η ισχύς αναρρόφησης είναι μικρή.	Τα φίλτρα και η οπή αναρρόφησης έχουν φραξεί.	Καθαρίστε τα φίλτρα και την οπή αναρρόφησης.
	Υπάρχει μεγάλη ποσότητα τριχών και τριχών ζώων στην περιστρεφόμενη βούρτσα.	Καθαρίστε την κυλιόμενη βούρτσα.

**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.

ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΚΑΙ Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥΣ


Περιγραφή	Εξήγηση	Λύση
4 ενδείξεις αναβοσβήνουν με άσπρο χρώμα τρεις φορές ανά δευτερόλεπτο.	Προστασία έντασης ρεύματος υπερβολικής φόρτισης.	Αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και αφήστε την να κρυώσει. Έπειτα, αφήστε να φορτίσει ξανά.
2 ενδείξεις αναβοσβήνουν με άσπρο χρώμα έξι φορές ανά δευτερόλεπτο.	Έξοδος προστασίας βραχυκυκλώματος.	Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αφήστε την να κρυώσει Έπειτα, αφήστε να φορτίσει ξανά πλήρως.
1 ένδειξη αναβοσβήνει με άσπρο χρώμα τρεις φορές ανά δευτερόλεπτο.	Δεν επετεύχθει κανονική τάση μετά από την ενεργοποίηση της προστασίας υπερβολικής αποφόρτισης.	Αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να φορτίσει πλήρως.
Η κόκκινη ένδειξη αναβοσβήνει για 5 δευτερόλεπτα.	Προστασία χαμηλής έντασης στην έξοδο προστασίας	Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και αφήστε την να επαναφορτιστεί.
3 ενδείξεις αναβοσβήνουν με άσπρο χρώμα τρεις φορές ανά δευτερόλεπτο.	Υπερβολική τάση στο moter αναρρόφησης - το moter έχει υπερφορτωθεί.	Βεβαιωθείτε ότι όλα τα φίλτρα είναι καθαρά. Διαφορετικά το moter αναρρόφησης μπορεί να έχει υπερφορτωθεί.
3 ενδείξεις αναβοσβήνουν με άσπρο χρώμα.	Υπερβολική τάση στο moter ακροφυσίου διαπέδου. Το moter θα επανενεργοποιηθεί μετά από 30 δευτερόλεπτα.	Βεβαιωθείτε, ότι η κυλιόμενη βούρτσα στο ακροφύσιο διαπέδου δεν είναι μπλοκαρισμένη και καθαρίστε την,
Η κόκκινη ένδειξη αναβοσβήνει κάθε δευτερόλεπτο.	Προστασία θερμικής ασφάλειας κατά τη διάρκεια της φόρτισης	Αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, αφήστε την να κρυώσει και επανασυνδέστε την.
1 ένδειξη αναβοσβήνει με άσπρο χρώμα έξι φορές ανά δευτερόλεπτο.	Προστασία θερμικής ασφάλειας κατά την αποφόρτιση	Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα, αφήστε την να κρυώσει και επαναφορτίστε πλήρως.

**Σημείωση:**

Εάν το πρόβλημα επιμένει, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα και επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.


ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προσαρμογέας ισχύος

Είσοδος 100–240 V~, 50/60 Hz, 0,5 A
Έξοδος..... 26 V , 0,5 A

Ηλεκτρική σκούπα

Είσοδος ισχύος250 W
Ισχύς εισόδου για ακροφύσιο διαπέδου30 W

Μπαταρία..... Λιθίου / 26 V  / 2 200 mAh
Χρόνος που απαιτείται για πλήρη φόρτιση..... περίπου 4,5 ώρες
Επίπεδο θορύβου..... ≤ 80 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης0,5 l

Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι ≤ 80 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	Προσαρμογέας για SVC 7522, SVC 7523
Τάση εισόδου	100–240 V~
Συχνότητα εισόδου	50/60 Hz
Τάση εξόδου	26 V
Ρεύμα εξόδου	0,5 A
Ισχύς εξόδου	13 W
Μέση απόδοση στην ενεργή λειτουργία	86,05 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10 %)	78,48 %
Κατανάλωση ενέργειας χωρίς φορτίο	0,077 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 οικίας (οικιακή χρήση)

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 φως ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα 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 να

επιστρέψετε τα προϊόντα στο τοπικό κατάστημα από όπου τα αγοράσατε κατά την αγορά ενός νέου παρόμοιου προϊόντος.

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 την τοπική επιχείρηση αποκομιδής απορριμμάτων.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως 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. Αν 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.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ



Πριν απορρίψετε το προϊόν ή πριν το παραδώσετε σε κάποια εξειδικευμένη μονάδα συλλογής, πρέπει να διασφαλίσετε ότι έχει αφαιρεθεί η ενσωματωμένη μπαταρία. Πριν αφαιρέσετε την μπαταρία, πρέπει να θέσετε σε λειτουργία τη σκούπα και να περιμένετε μέχρι να αποφορτιστεί εντελώς. Η αφαίρεση της μπαταρίας εκτελείται στο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Η μπαταρία περιέχει ουσίες επικινδυνές για το περιβάλλον και άρα δεν κατατάσσεται στα τυπικά οικιακά απορρίμματα. Η ορθή απόρριψή της εκτελείται από την αντίστοιχη μονάδα συλλογής.

