

SENCOR[®]

SVC 8618GD

SVC 8621TI



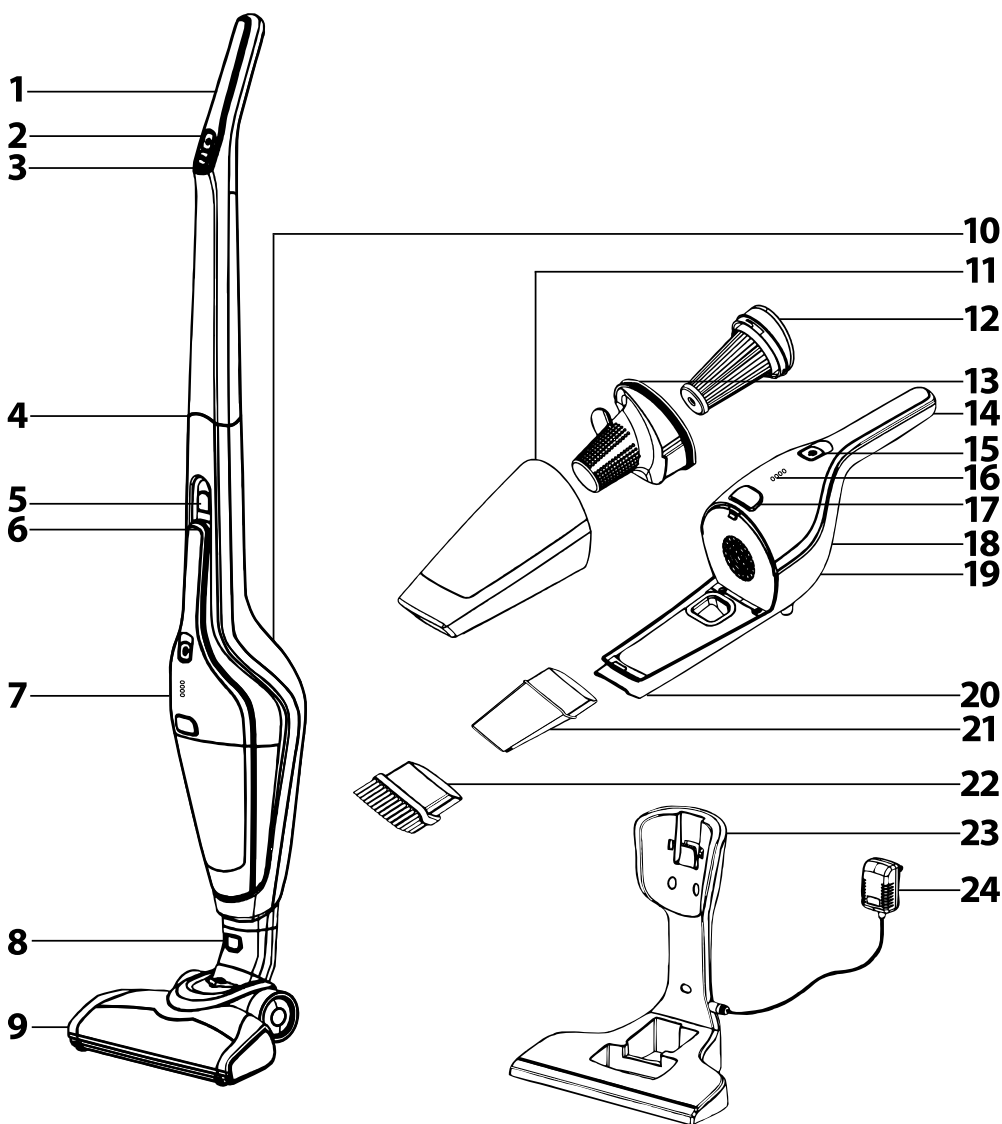
GR • Ηλεκτρική σκούπα χωρίς καλώδιο, 2 σε 1

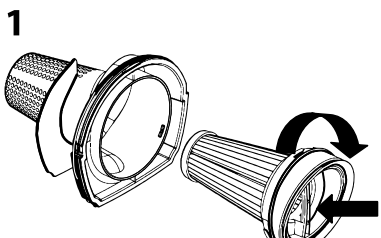
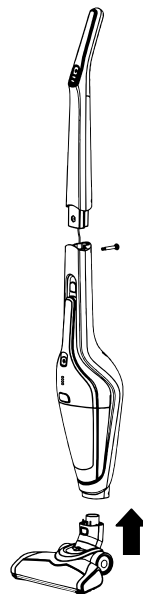
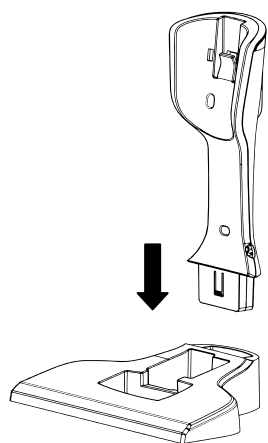
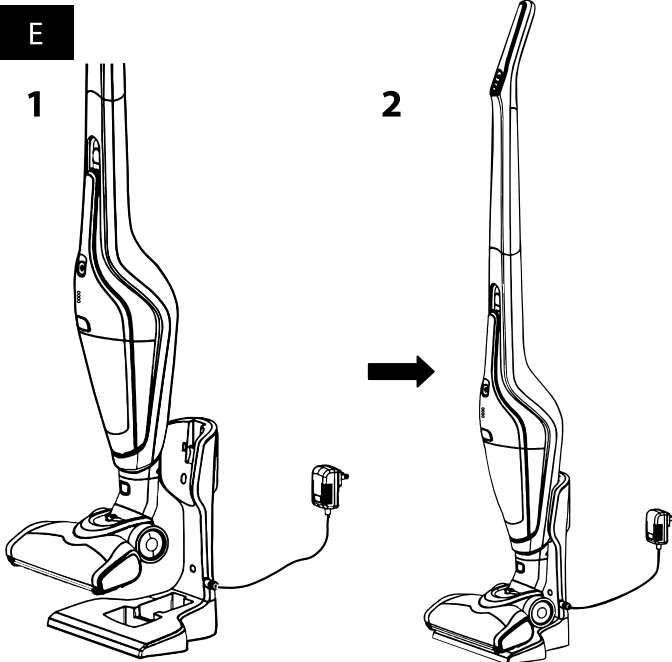
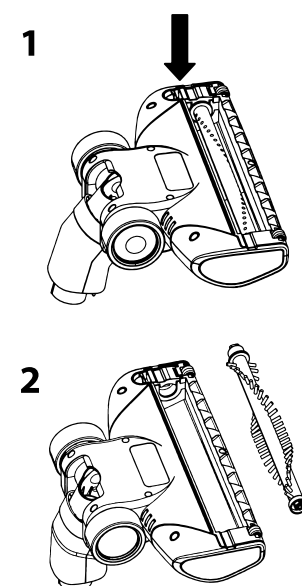
ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα ηλεκτρική σκούπα μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα 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 μπορεί να εκτελείται από το χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα και τα εξαρτήματά της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αυτή η ηλεκτρική σκούπα έχει σχεδιαστεί για χρήση σε οικίες, γραφεία χώρους και παρεμφερείς χώρους. Μην τη 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.
- Να χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μόνο με τον αυθεντικό προσαρμογέα ισχύος, τη βάση φόρτισης και τα εξαρτήματα που παρέχονται με αυτήν.
- Προτού συνδέσετε τον προσαρμογέα στην πρίζα, ελέγχτε αν τα τεχνικά στοιχεία στην ετικέτα της συσκευής συμφωνούν με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του προσαρμογέα δεν έρχεται σε επαφή με ζεστές επιφάνειες ή αιχμηρά αντικείμενα. Τοποθετήστε το καλώδιο του προσαρμογέα έτσι ώστε να μην αναποδογυρίσει.
- Ποτέ μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα, τη βάση φόρτισης και τον προσαρμογέα σε νερό ή άλλο υγρό και μην τα πλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Πριν ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το εσωτερικό και το εξωτερικό φίλτρο.
- 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, σπίρτα ή κάρβουνα,
 - νερό και άλλα υγρά,
 - εύφλεκτα ή πτητικά υγρά,
 - αιχμηρά αντικείμενα π.χ. σπασμένα γυαλιά, βελόνες, καρφίτσες, κ.λπ.μ,
 - αλεύρι, σοβάδες, τσιμέντο και άλλα δομικά υλικά,
 - μεγάλα κομμάτια χαρτιού 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 το χρήστη.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τη σκούπα μετά τη χρήση, πριν την καθαρίσετε ή πριν την τοποθετήσετε στη βάση φόρτισης.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε και αφού τελειώσει η φόρτιση.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φις), ποτέ από το καλώδιο τροφοδοσίας. 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 έχει βυθιστεί σε νερό. Μην επισκευάζετε τη σκούπα μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε τροποποιήσεις της. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις 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****D****E****F**

Ηλεκτρική σκούπα χωρίς GR καλώδιο, 2 σε 1 Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξισκευμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιούτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο σε καπιτούσα ασφαλεία σημείο όπου θα μπορέτε εύκολα να το βρείτε εάν το χρειαστεί.
- Σας συνιστούμε να φυλάξετε τη χάριτη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη διάθεση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κάκη ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ

- A1 Λαβή της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας
- A2 Κουμπιά ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας
- A3 Κουμπιά ρύθμισης 2 επιπέδων ισχύος αναρρόφησης και 2 ταχυτήτων της περιστροφικής βούρτσας
- A4 Καλώδιο σύνδεσης
- A5 Κουμπιά στην άρθρωση μεταξύ λαβής και σώματος της ηλεκτρικής σκούπας.
- A6 Σώμα της ηλεκτρικής σκούπας
- A7 Ηλεκτρική σκούπα χειρός χωρίς ασκούλια με το σύστημα Cyclone για τέλειο διαχωρισμό της σκόνης από τον αέρα
- A8 Κουμπιά αποδέσμευσης ακροφυσίου δαπέδου
- A9 Ακροφύσιο δαπέδου με ηλεκτρική περιστροφική βούρτσα
- A10 Οπές εξανώνης αέρα
- A11 Δοχείο σκόνης
- A12 Πλένονταν εσωτερικό φίλτρο τύπου HEPA
- A13 Πλένονταν εσωτερικό φίλτρο
- A14 Βάση ηλεκτρικής σκούπας χειρός
- A15 Κουμπιά ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της ηλεκτρικής σκούπας χειρός
- A16 Ενδείξη LED επιπλέον φόρτης και κατάστασης μπαταρίας
- A17 Κουμπιά αποδέσμευσης δοχείου σκόνης
- A18 Μονάδα μοτέρ της ηλεκτρικής σκούπας χειρός
- A19 Οπές εξανώνης αέρα
- A20 Οπή αναρρόφησης ηλεκτρικής σκούπας χειρός
- A21 Ακροφύσιο με σχισμή
- A22 Ακροφύσιο με βούρτσα
- A23 Βάση φόρτης με αποθηκευτικό χώρο για τα ακροφύσια με σχισμή και βούρτσα
- A24 Προσαρμογέας ισχύος

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

1. Ηλεκτρική σκούπα χειρός

- Τοποθετήστε το εσωτερικό φίλτρο A12 στο εσωτερικό φίλτρο A13 και γυρίστε τη λαβή του εσωτερικού φίλτρου A12 εξειδικέως (βλ. εικ. B1), μέχρι να ενωθούν τα δύο φίλτρα (βλ. εικ. B2). Τοποθετήστε το συναρμολογημένο φίλτρο μέσα στο δοχείο σκόνης A11 και στερεώστε το δοχείο σκόνης A11 στη μονάδα μοτέρ της ηλεκτρικής σκούπας χειρός A18.
- Εγένεται η συνάντηση να συνέσετε το ακροφύσιο με βούρτσα ή με σχισμή A22 ή A21, που αποδείχθηκαν μέρους του εξεργάτην, στην οπή της αναρρόφησης A20.
- Για την αποσυναρμολόγηση, εκτελέστε τα βήματα με την αντιστροφή σειρά. Για να αφαιρέσετε το δοχείο σκόνης A11, πατήστε το κουμπί A17 και ταυτόχρονα αφαιρέστε το δοχείο σκόνης A11.
- 2. Όρθια ηλεκτρική σκούπα
- Συνδέστε στο σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας A6 τη λαβή A1, έτσι ώστε το καλώδιο σύνδεσης A4 να βρίσκεται μέσα στη σύνδεση. Ασφαλίστε τη σύνδεση με την παρέχομενη βίδα, βλ. εικ. G. Εισαγάγετε στο σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας A6 τη συναρμολογημένη σκούπα χειρός A7 (χωρίς το παρόπλευρο A21 ή A22). Συνδέστε το ακροφύσιο δαπέδου A9 στο κάτω μέρος του σύμματου της σκούπας A6, βλ. εικ. G. Η σύνδεση του ακροφυσίου A9 υποδικεύεται από το κουμπί A8 που έχει.
- Για την αποσυναρμολόγηση, εκτελέστε τα βήματα με την αντιστροφή σειρά. Για να αφαιρέσετε το ακροφύσιο δαπέδου A9, πατήστε το κουμπί A8 και ταυτόχρονα αφαιρέστε το ακροφύσιο A9. Για να βγάλετε τη σκούπα χειρός A7 από το σώμα της όρθιας σκούπας A6, πατήστε το κουμπί A5 και ταυτόχρονα βγάλτε τη σκούπα χειρός A7.
- 3. Βάση φόρτης
- Συνδέστε τη βάση φόρτης A23 εισάγοντας το επάνω μέρος στο κάτω μέρος (βλ. εικ. Δ). Για να εξασφαλίσετε περισσότερη σταθερότητα, μπορείτε να στερεώσετε τη βάση φόρτης A23 σε έναν τοίχο με τις βίδες που παρέχονται, ενώ είναι απαραίτητο να διασφαλίσετε ότι η βάση φόρτης A23 βρίσκεται κοντά σε πρίζα.
- Για την αποσυναρμολόγηση, εκτελέστε τα βήματα με την αντιστροφή σειρά.

ΘΕΣΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τοποθετήστε την όρθια ηλεκτρική σκούπα στη θέση στάθμευσης πατώντας με το άκρο του ποδιού σας πάνω στο ακροφύσιο δαπέδου A9 και με μια απλή κίνηση της λαβής A1 προς τα εμπρός ασφαλίστε τη σκούπα στην κατακόρυφη θέση. Το κλείστρο που βρίσκεται μπροστά στη γυνία του ακροφυσίου δαπέδου A9 θα ολισθήσει έξω στην εσοχή του επάνω καλύμματος του ακροφυσίου δαπέδου A9.

▪ Για να αποδεμεύσετε την όρθια σκούπα από τη θέση στάθμευσης, πατήστε με το άκρο του ποδιού σας επάνω στο ακροφύσιο δαπέδου A9 και λυγίστε τη λαβή A1 προς τα πίσω. Το κλείστρο που βρίσκεται μπροστά στη γυνία του ακροφυσίου δαπέδου A9 θα ολισθήσει έξω από την εσοχή του επάνω καλύμματος του ακροφυσίου δαπέδου A9.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τοποθετήστε τη συναρμολογημένη βάση φόρτης A23 σε μια επιπέδη, σταθερή επιφάνεια χωρίς μηραγιά κοντά σε μια πρίζα.
- Συνδέστε το σύνδεσμο του προσαρμογέα ισχύος A24 στην πρίζα που βρίσκεται στο πλάι της βάσης φόρτης A23, και εισαγάγετε το φις του προσαρμογέα A24 στην πρίζα.
- Τοποθετήστε τη όρθια ηλεκτρική σκούπα, την οποία προηγουμένως απενεργοποιήσατε και βάλτε σε θέση στάθμευσης, στη βάση A23, βλ. εικ. E. Μόλις τοποθετηθεί στη βάση φόρτης A23, η σκούπα μεταβαίνει σε λειτουργία φόρτης και σε ενδεικτικές λυχνίες LED A16 υποδικεύνεται τη στάθμη της ενσυματωμένης μπαταρίας. Για πλήρη φόρτη απαιτούνται περίπου 6 ώρες. Ο πραγματικός χρόνος φόρτης εξαρτάται από τη στάθμη της μπαταρίας.
- Μόλις ολοκληρωθεί τη διαδικασία φόρτησης, οι ενδεικτικές λυχνίες LED A16 θα αναψυγούν. Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος A24 από την πρίζα.

Συμβουλή:

Αυτή η ηλεκτρική σκούπα περιέχει μια ενσυματωμένη μπαταρία ίσιων 1100 mAh. Για να εξασφαλίσετε τη μεγιστή δυνατή διάρκεια ζωής της μπαταρίας σας συνιστούμε:

- να μην αφήνετε τη μπαταρία πλήρης φόρτησην ή εντελώς αφόρτιστη χωρίς λόγο για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- να μην φυγίνετε τη μπαταρία μονίμως πλήρης φόρτησης. Η διάρκεια ζωής της παρατίνεται αν τη διατηρείτε από μετακόπιση τη ληφθείσα φόρτησην περίπου κατά τη μέση.
- μην αφήνετε τη μπαταρία να αποφορτιστεί πλήρης.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Όρθια ηλεκτρική σκούπα

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για το σκούπισμα διάφορων τύπων δαπέδων όπως σκληρό δάπεδο, χαλά, κτλ.
- Κρατήστε τη σκούπα από τη λαβή A1 και τραβήγαντε την προς τα πάνω, αφορέστε την από τη βάση φόρτης A23. Αφού την αφαιρέστε από τη βάση φόρτης A23, μπορείτε να την αφαλύστε στην κατακόρυφη θέση στάθμευσης. Αφού την αποδεμεύσετε από τη θέση στάθμευσης πρέπει να μετακόπιστε τη λαβή στην κατακόρυφη κατεύθυνση.
- Θέταντε σε λειτουργία τη σκούπα πατώντας το κουμπί A2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί A3 για να ρυθμίσετε την ισχύ αναρρόφησης της σκούπας και την ταχύτητα της περιστροφικής βούρτσας σε δύο επιπλέον.
- Οι ενδεικτικές λυχνίες LED A16 υποδικεύνουν τη στάθμη της μπαταρίας. Οι μονωμένες ενδεικτικές λυχνίες LED A16 θα σβήσουν καθώς η μπαταρία αποφορτίζεται σταθιάσια. Εάν αποφορτίστε πλήρης, όλες οι ενδεικτικές λυχνίες LED A16 θα σβήσουν και η σκούπα θα σταματήσει να λειτουργεί.
- Όταν τελειώσετε το σκούπισμα, απενεργοποιήστε τη σκούπα πατώντας το κουμπί A15 ξανά. Καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο Συντήρηση και καθαρισμός, και αφήστε τη να φορτίσει σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο Φόρτηση της ηλεκτρικής σκούπας.

2. Ηλεκτρική σκούπα χειρός

- Ενεργοποιήστε τη σκούπα πατώντας το κουμπί A15. Μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε για να επισημάνετε τοπικές λεπτές σε δάπεδα, επίπλα, κτλ. Το σκούπισμα των δυστρόπιστων οπριέων με το ακροφυσίο με σχισμή A22.
- Οταν τελειώσετε το σκούπισμα, απενεργοποιήστε τη σκούπα πατώντας το κουμπί A15 ξανά. Καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο Συντήρηση και καθαρισμός, και αφήστε τη να φορτίσει σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο Φόρτηση της ηλεκτρικής σκούπας.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Πριν καθαρίσετε τη σκούπα, να βεβαιώνετε πάντα ότι την έχετε απενεργοποιήσει και ότι αποσυνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος από την πρίζα.

Δοχείο σκόνης και φίλτρα

- Αποσυναρμολογήστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός A7 σύμφωνα με τις οδηγίες που υπάρχουν στο κεφάλαιο Συντηρηση και αποσυναρμολόγηση. Ασφαλίστε τη σύνδεση με το σκούπισμα σκόνης A11, έπιπλα, κτλ. Το σκούπισμα των δυστρόπιστων οπριέων διευκολύνεται με το ακροφυσίο με σχισμή A21.

▪ Ασφαλίστε τη σκόνη και τις ασφαλίστε από το εξωτερικό φίλτρο A13. Πλύντε το με τρεχούμενο νερό και στεγνώστε το καλό, ή αφήστε το να στεγνώσει μόνο του.

▪ Εάν το εσωτερικό φίλτρο τύπου HEPA A12 είναι βρώμικο, πλύντε το με άφρονο τρεχούμενο νερό και αφήστε το να στεγνωθεί μόνο του.

Προσοχή:

Πριν αποσυναρμολογήστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός, βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι εντελώς στεγνά. Πριν τη θέσετε σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι όλα τα φίλτρα είναι ποτοπετήσαται στη σωστή θέση. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στη σκούπα. Όταν τα φίλτρα είναι βρώμικα, μειώνεται η αποδοτικότητά τους, όποτε μην ομελεύτε το καθαρισμά τους.

▪ Επειδή από έ μινες χρήσης, συνιστάται η αντικατάσταση του εσωτερικού φίλτρου τύπου HEPA A12 με καινούριο. Ανταλλακτικά φίλτρων μπορείτε να βρείτε σε φυσικά ή ηλεκτρονικά καταστήματα.

Ακροφύσιο δαπέδου και παρελκόμενα

- Εάν στην περιστροφική βούρτσα υπάρχουν κολλήσει τρίχες ζώων, αφαιρέστε το ακροφύσιο δαπέδου A9 από τη σκούπα της σκούπας A6. Γυρίστε το έτοιμό ωπό την περιστροφική βούρτσα να δέγινε προς τα πάνω. Στην αριστερή πλευρά του ακροφυσίου A9 υπάρχει ένα κλείστρο που ασφαλίζει το καλύμμα της βούρτσας στη θέση του, βλ. εικ. F1. Ανοίξτε το κλείστρο και το καλύμμα και βγάλτε τη βούρτσα (βλ. εικ. F2).

- Αφαιρέστε όλες τις ακαθαρίσεις και τη σκόνη από την περιστροφική βούρτσα και το εσωτερικό του ακροφυσού δαπέδου **A9**. Μετά τον καθάρισμα, επαναφέρετε την περιστροφική βούρτσα στη θέση της. Κλείστε το καλύμα και ασφαλθείτε το.
- Καθαρίστε την επιφάνεια του ακροφυσού δαπέδου **A9** και τα παρελκόμενα **A21** και **A22** με ένα στενό και ένα ελαφρύς βρεγμένο πανί. Επειτα σκουπίστε τα όλα για να είναι εντελώς στεγνά.

Εξωτερική επιφάνεια της ηλεκτρικής σκούπας

- Καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια της σκούπας με ένα στενό και ένα ελαφρύς βρεγμένο πανί. Επειτα σκουπίστε τα όλα για να είναι εντελώς στεγνά. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν καθαρίζετε τη σύμα της ηλεκτρικής σκούπας **A6**. Στο σημείο που βρίσκεται η σπίτη αναρρόφησης **A20**, μπορεί να συσσωρεύεται σκόνη, την οποία πρέπει να αφαιρέσετε τακτικά.
- Καθαρίστε τη βάση φόρτισης **A23** με ένα στενό και ένα ελαφρύς βρεγμένο πανί, εξασφαλίζοντας ότι η υποδοχή που συνδέει το βύσμα του προσαρμόσα ισχύος **A24** δεν έρχεται σε επαφή με υγρούς. Επειτα σκουπίστε τα όλα για να είναι εντελώς στεγνά.
- Μην χρησιμοποιείτε σύμμα καθάρισμο, διαβρωτικά προϊόντα, διαλύτες, κτλ. για να καθαρίσετε τη σκούπα.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

SVC 8618GD

Προσαρμογέας ισχύος

Είσοδος 100–240 V~, 50/60 Hz, 0,3 A
Έξοδος 22 V⎓, 0,5 A

Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία II

Ηλεκτρική σκούπα

Ισχύς εισόδου 100 W
Ηλεκτρική περιστροφική βούρτσα 5W
Μπαταρία Li-ion / 18 V⎓ / 2.000 mAh
Χρόνος που απατείται για πλήρη φόρτιση περίου 6 ώρες
Χρόνος λειτουργίας με πλήρη φόρτιση (ψηλή/χαμηλή ισχύ) έως 20/45 λεπτά
Επίπεδο θορύβου 78 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης 0,5 l

SVC 8621TI

Προσαρμογέας ισχύος

Είσοδος 100–240 V~, 50/60 Hz, 0,5 A
Έξοδος 27 V⎓, 0,5 A

Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία II

Ηλεκτρική σκούπα

Ισχύς εισόδου 110 W
Ηλεκτρική περιστροφική βούρτσα 5W
Μπαταρία Li-ion / 21,6 V⎓ / 2.000 mAh
Χρόνος που απατείται για πλήρη φόρτιση περίου 6 ώρες
Χρόνος λειτουργίας με πλήρη φόρτιση (ψηλή/χαμηλή ισχύ) έως 22/50 λεπτά
Επίπεδο θορύβου 78 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης 0,5 l

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της ηλεκτρικής σκούπας SVC 8618GD / SVC 8621TI είναι 78 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο Α της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Επεξήγηση της τεχνικής ορολογίας

Κατηγορία ασφαλείας για την προστασία από ηλεκτροπληξία:
Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση ψηλής αντοχής.

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

 Οταν προϊόντα ή τα προτύπωτα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται στον κάδο των οικιακών απορριμμάτων. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράστε και να προμηθευτείται μια νέα συσκευή εφαμπλής ποιότητας.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξικονόμηση της πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβουλεύετε τις τοπικές αρχές ή κάποιον υπεύθυνο συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες πληροφορίες.

Συμμαστικά με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εάν θέλετε να απορρίψετε τις 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 επιθυμούμετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψής από το τοπικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.



Αυτό το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της E.E.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

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