

SENCOR®

SVC 7814VT / SVC 7822TQ



ΟΡΘΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ 2 ΣΕ 1

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

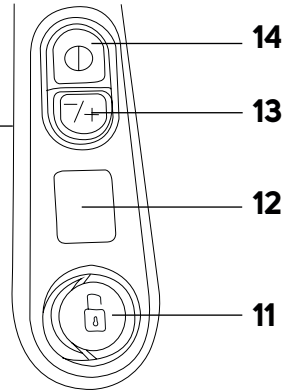
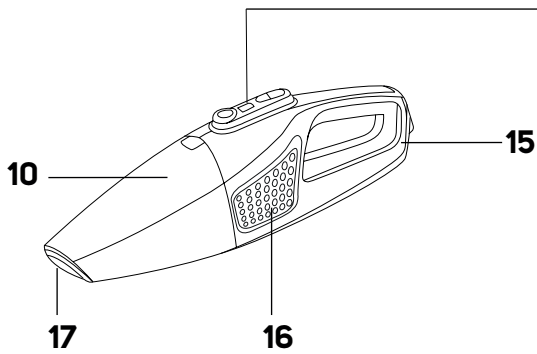
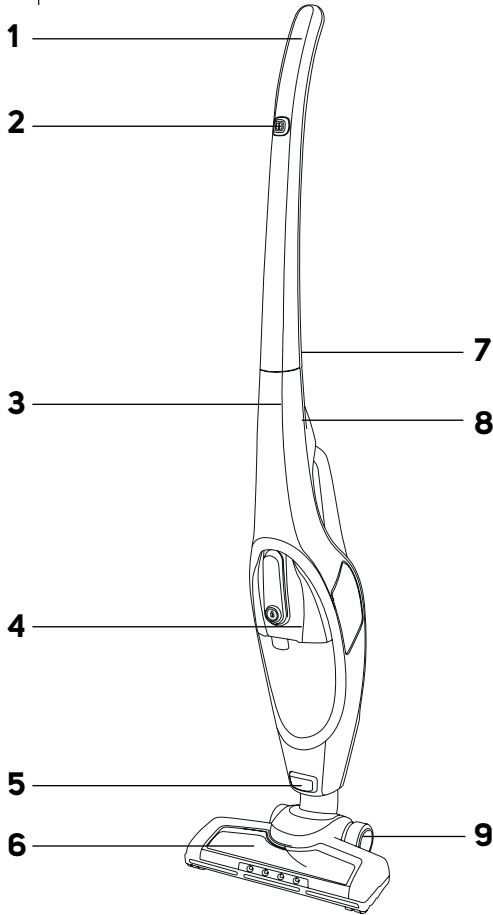


SENCOR®

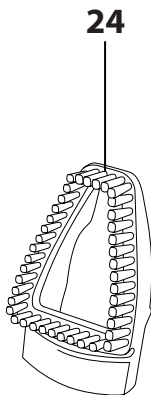
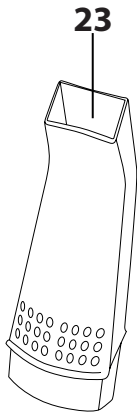
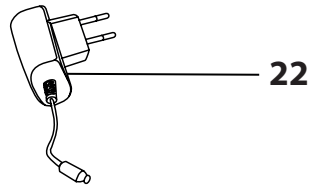
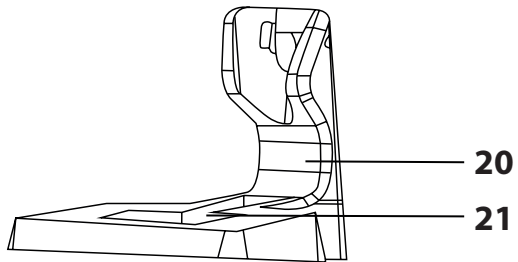
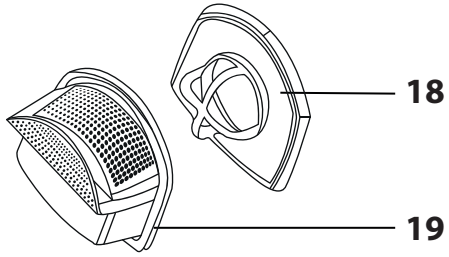
SVC 7814VT / SVC 7822TQ



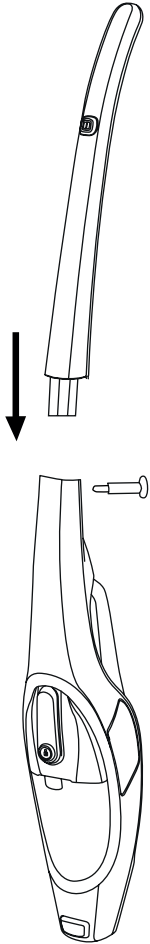
A



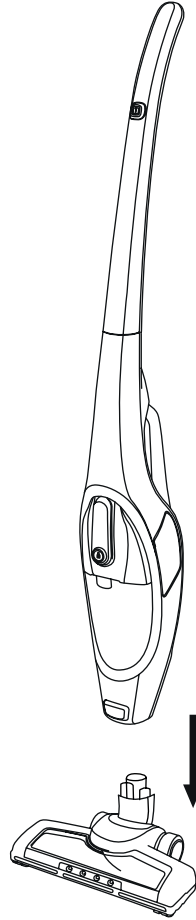
A

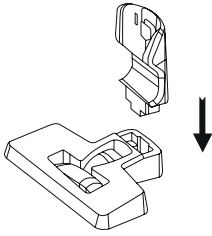
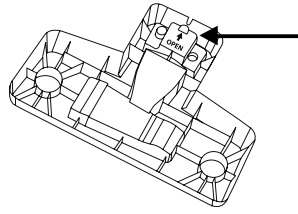
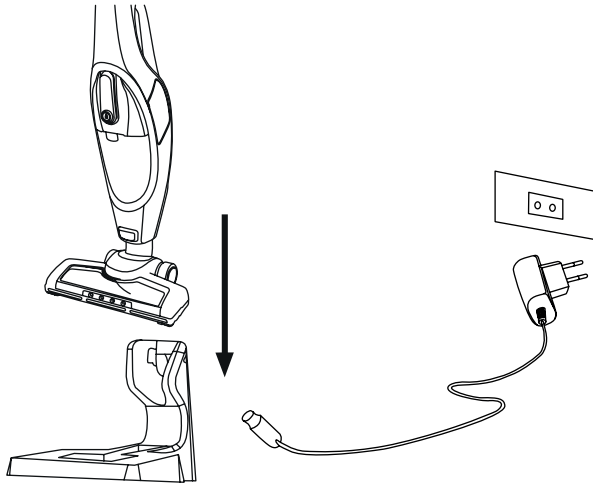
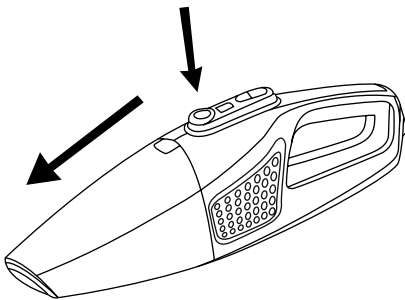
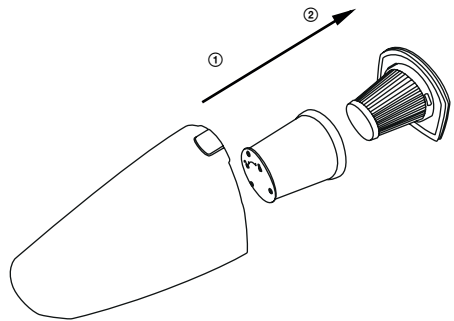


B1

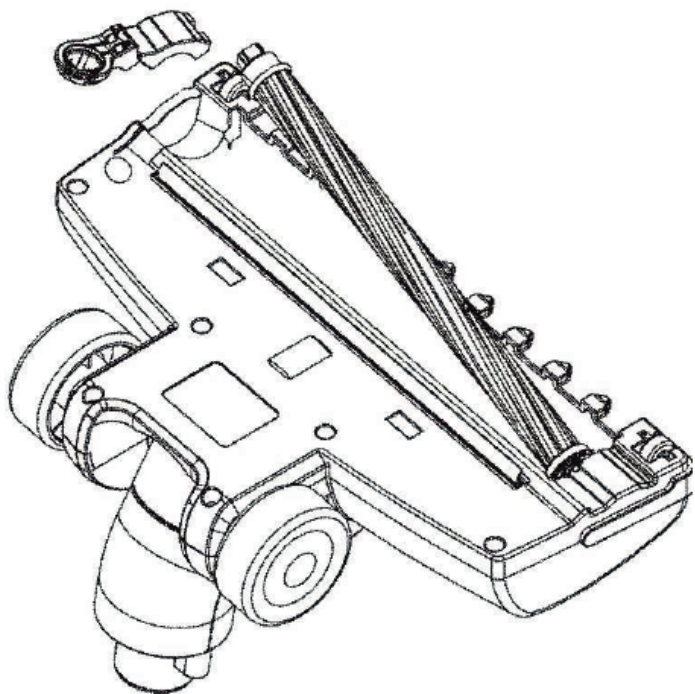


B2



C1**C2****D****E1****E2**

F



GR Όρθια ηλεκτρική σκούπα 2 σε 1

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ 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 αυθεντικό. Για ανταλλακτικά προσαρμογέων ισχύος επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μόνο με τον αυθεντικό προσαρμογέα ισχύος, τη βάση φόρτισης και τα εξαρτήματα που παρέχονται με αυτήν.

- Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα και τα εξαρτήματά της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα ισχύος από την πρίζα πριν τον καθαρισμό και τη συντήρηση της συσκευής.
- 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.
- Πρωτού συνδέσετε τον προσαρμογέα ρεύματος στην πρίζα, ελέγξτε αν τα τεχνικά στοιχεία στην ετικέτα της ηλεκτρικής σκούπας 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 αναποδογυρίσει.
- 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 έχετε τοποθετήσει σωστά το δοχείο σκόνης και τα φίλτρα.
- 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, ταψιό 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 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 τελειώσετε η φόρτιση.
- Αποσυνδέστε τον προσαρμογέα από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φικ), ποτέ από το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να υποστεί ζημιά ο προσαρμογέας ή η πρίζα.
- 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 πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας στη συσκευή, διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

GR Όρθια ηλεκτρική σκούπα 2 σε 1

Εγχειρίδιο χρήσης

- Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα αυθεντικό προϊόν SENCOR και ελπίζουμε ότι θα μείντε 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 αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλή σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, αν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη 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 ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

A1 Λαβή	A12 Ένδειξη στάθμης μπαταρίας
A2 Κομπι ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας	A13 Κομπι ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας χειρός
A3 Σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας	A14 Κομπι on/off της ηλεκτρικής σκούπας χειρός
A4 Ηλεκτρική σκούπα χειρός	A15 Λαβή ηλεκτρικής σκούπας χειρός
A5 Κομπι απελευθέρωσης ακροφυσίου δαπέδου	A16 Έξοδος αέρα
A6 Ακροφύσιο δαπέδου με ηλεκτρική περιστροφική βούρτσα	A17 Σωλήνας αναρρόφησης
A7 Βίδα ασφάλισης	A18 Πλενόμενο εσωτερικό φίλτρο τύπου HEPA
A8 Κομπι αποδέμησης ηλεκτρικής σκούπας χειρός	A19 Πλενόμενο εξωτερικό φίλτρο
A9 Τροχοί κίνησης	A20 Βάση φόρτισης
A10 Δοχείο σκόνης	A21 Χώρος αποθήκευσης αξεσουάρ
A11 Κομπι αποδέμησης δοχείου σκόνης	A22 Προσαρμογές ισχύος
	A23 Ακροφύσιο με βούρτσα
	A24 Ακροφύσιο για εσοχές

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από την πρώτη χρήση αφαιρέστε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της από τη συσκευασία καθώς και όλες τις διαφημιστικές ετικέτες και τα αυτοκόλλητα από τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή ή οποιοδήποτε μέρος της συσκευής δεν έχει φθαρεί.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός

- Κατά τη συναρμολόγηση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός **A4**, ενεργήστε ως εξής:
 1. Εισαγάγετε το εσωτερικό φίλτρο **A18** στο εξωτερικό φίλτρο **A19**.
 2. Εισαγάγετε τα δύο φίλτρα στο εσωτερικό του δοχείου σκόνης **A10** και βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί σωστά.
 3. Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης **A10** πάνω στη μονάδα μοτέρ της ηλεκτρικής σκούπας χειρός.Αν πρέπει να αποσυναρμολογήσετε την ηλεκτρική σκούπα χειρός **A4**, ενεργήστε ως εξής:
 1. Πατήστε το κομπι **A11** για να απελευθερώσετε το δοχείο σκόνης **A10**. Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης **A10** στη μονάδα μοτέρ.
 2. Αφαιρέστε από το δοχείο σκόνης **A10** το εξωτερικό φίλτρο **A19** και το εσωτερικό φίλτρο **A18**.

Συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας

- Για λόγους ασφαλείας κατά τη μεταφορά, η όρθια ηλεκτρική σκούπα παραδίδεται αποσυναρμολογημένη.
 1. Προσαρτάτε τη λαβή της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας **A1** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας **A3** έτσι ώστε η λαβή να είναι ευθυγραμμισμένη με την οπή του σώματος της ηλεκτρικής σκούπας. Τοποθετήστε τη βίδα που παρέχεται **A7** μέσα στην οπή και βιδώστε, βλ. εικόνα **B1**. Βεβαιωθείτε ότι η λαβή είναι σωστά τοποθετημένη και ότι δεν κινείται προς καμία κατεύθυνση.
 2. Στον ελεύθερο χώρο του σώματος της ηλεκτρικής σκούπας **A3**, εισαγάγετε την ηλεκτρική σκούπα χειρός **A4** εισαγόντας πρώτα την οπή αναρρόφησης **A17** στο κάτω μέρος του σώματος της ηλεκτρικής σκούπας **A3**, και στη συνέχεια γείρετε προσεκτικά τη λαβή **A15** έως ότου ακουστεί «κλικ».
 3. Εισαγάγετε το ακροφύσιο δαπέδου **A6** στο εσωτερικό της οπής αναρρόφησης **A17** της ηλεκτρικής σκούπας χειρός – βλ. εικόνα **B2**, έως ότου ακουστεί «κλικ».
 4. Αν χρειαστεί να αποσυναρμολογήσετε την όρθια ηλεκτρική σκούπα, πρώτα αφαιρέστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός **A4** από το σώμα **A3** πατώντας το κομπι **A8**. Μετά πιάστε την ασφάλεια **A5** για να απελευθερώσετε το ακροφύσιο δαπέδου **A6**. Τέλος, βιδώστε τη βίδα ασφάλισης **A7** και τραβήξτε προσεκτικά τη λαβή **A1** από το σώμα της ηλεκτρικής σκούπας **A3**.

Συναρμολόγηση της βάσης φόρτισης

- Για λόγους ασφαλείας κατά τη μεταφορά, η βάση φόρτισης **A20** παραδίδεται αποσυναρμολογημένη.
 - Εισαγάγετε το κατακόρυφο τμήμα της βάσης φόρτισης στο οριζόντιο τμήμα – βλ. εικόνα **C1**, έως ότου ακουστεί «κλικ».
 - Αν χρειαστεί να αποσυναρμολογήσετε τη βάση φόρτισης **A20**, πατήστε αρχικά το κομπι στο κάτω τμήμα της βάσης φόρτισης **A20** – βλ. εικόνα **C2**. Στη συνέχεια, μπορείτε να τραβήξετε το κατακόρυφο τμήμα προς τα έξω.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τοποθετήστε τη συναρμολογημένη βάση φόρτισης **A20** πάνω σε επίπεδο, στεγνή και σταθερή επιφάνεια κοντά σε πρίζα.
- Τοποθετήστε το φις του προσαρμογέα ισχύος **A22** στην υποδοχή στο κάτω μέρος της βάσης φόρτισης **A20**. Εισαγάγετε το φις του προσαρμογέα ισχύος **A22** σε μια πρίζα.
- Απενεργοποιήστε την όρθια ηλεκτρική σκούπα και προσαρμόστε την στην κάθετη θέση στάθμευσης. Τοποθετήστε τον στη βάση φόρτισης – βλ. εικόνα **D**.
- Μετά την εισαγωγή στη βάση φόρτισης **A20**, η ενσωματωμένη μπαταρία ξεκινά να φορτίζει και η ένδειξη στάθμης μπαταρίας **A12** υποδεικνύει το επίπεδο φόρτισης. Για πλήρη φόρτιση απαιτούνται περίπου 4,5 ώρες. Ο πραγματικός χρόνος φόρτισης εξαρτάται από τη στάθμη της μπαταρίας.
- Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία φόρτισης, όλες οι δίοδοι LED της ένδειξης **A12** θα ανάψουν.
- Όταν τελειώσετε με το καθάρισμα και έχετε αδειάσει τη συσκευή, επανατοποθετήστε την στη βάση για να φορτίσει η μπαταρία.
- 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 φορτίσει 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,

επαναποθετήστε τον προσαρμογέα στην πρίζα έτσι ώστε η σκούπα να είναι ξανά έτοιμη προς χρήση.

- Οι διόδοι LED της ένδειξης στάθμης μπαταρίας **A12** υποδεικνύουν το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας. Οι μεμονωμένες ενδεικτικές λυχνίες LED θα σβήσουν καθώς η μπαταρία αποφορτίζεται σταδιακά. Όταν αδειάσει σχεδόν η μπαταρία, η κατώτερη ενδεικτική λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοβλίνει. Όταν σβήσει, η μπαταρία θα έχει αδειάσει εντελώς.



Σημείωση:

Πριν από τη φόρτιση, η ηλεκτρική σκούπα πρέπει να απενεργοποιηθεί και να τοποθετηθεί σε όρθια θέση. Μην ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα κατά τη φόρτιση και όταν ο προσαρμογέας ισχύος **A22** είναι συνδεδεμένος στην πρίζα.

ΘΕΣΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τοποθετήστε την όρθια ηλεκτρική σκούπα σε θέση στάθμευσης πατώντας με το πόδι σας το ακροφύσιο δαπέδου **A6** και με απλή κίνηση της λαβής προς τα εμπρός ασφαλίστε την ηλεκτρική σκούπα σε όρθια θέση. Το κλείστρο που βρίσκεται μπροστά στη γωνία του ακροφυσίου δαπέδου **A6** θα ολισθήσει μέσα στην εσοχή του επάνω κάλυμματος του ακροφυσίου δαπέδου **A6**.
- Για να αποδεσμεύσετε την όρθια ηλεκτρική σκούπα από τη θέση στάθμευσης, πατήστε με το πόδι σας το ακροφύσιο δαπέδου **A6** και τραβήξτε τη λαβή προς τα πίσω. Το κλείστρο που βρίσκεται μπροστά στη γωνία του ακροφυσίου δαπέδου **A6** θα εξέλθει από την εσοχή του επάνω καλύμματος του ακροφυσίου δαπέδου **A6**.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

Όρθια ηλεκτρική σκούπα

- Μπορείτε να χρησιμοποιείτε την όρθια ηλεκτρική σκούπα για το σκούπισμα διάφορων τύπων δαπέδου όπως σκληρά δάπεδα, χαλί, κτλ.
- Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα από τη λαβή και απελευθερώστε την από τη θέση στάθμευσης. Αφού την αποδεσμεύσετε από τη θέση στάθμευσης, πρέπει να μετακινήσετε τη λαβή στην κατακόρυφη κατεύθυνση.
- Εκκινήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας το κουμπί **A2**. Η ηλεκτρική σκούπα θα ξεκινήσει στην πλήρη ισχύ αναρρόφησης. Αν θέλετε να μειώσετε την ισχύ αναρρόφησης, πατήστε το κουμπί **A13**. Η ισχύς αναρρόφησης της ηλεκτρικής σκούπας θα μειωθεί. Πατήστε το κουμπί **A13** ξανά για να αυξήσετε την ισχύ αναρρόφησης.
- Όταν τελειώσετε το σκούπισμα, απενεργοποιήστε τη σκούπα πατώντας το κουμπί **A2**. Καθαρίστε την σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο «**Καθαρισμός και συντήρηση**», και αφήστε τα να φορτίσει σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «**Φόρτιση της ηλεκτρικής σκούπας**».
- Σε περίπτωση που η περιστρεφόμενη βούρτσα μπλοκάρει ενόσω σκουπίζετε, π.χ. λόγω αναρρόφησης μεγάλης ποσότητας τριχών, ενεργοποιείται ο αυτόματος μηχανισμός ασφαλείας, που σταματά την περιστρεφόμενη βούρτσα για να μην υποστεί τυχόν ζημιά. Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα με το κουμπί **A2** και απομακρύνετε τη τυλιγμένες τριχες από την περιστρεφόμενη βούρτσα – περισσότερες πληροφορίες στο κεφάλαιο «**Καθαρισμός και συντήρηση**». Πριν ενεργοποιήσετε ξανά την ηλεκτρική σκούπα, ελέγξτε ότι η περιστρεφόμενη βούρτσα, το δοχείο σκόνης **A10** και τα φίλτρα **A18** και **A19** είναι καθαρά.

Ηλεκτρική σκούπα χειρός

- Χρησιμοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός για να καθαρίσετε τοπικές ακαθαρσίες σε δάπεδα, έπιπλα κ.λπ.
- Για να βγάλετε την ηλεκτρική σκούπα χειρός από το σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας, πατήστε το κουμπί **A8** και το άνω μέρος της ηλεκτρικής σκούπας χειρός θα αποδεσμευτεί. Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός από τη λαβή **A15** και αφαιρέστε την προσεκτικά από το σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας.
- Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα χειρός πατώντας το κουμπί **A14**.

- Για να καθαρίσετε σκόνη και ακαθαρσίες από σημεία με δύσκολη πρόσβαση, τοποθετήστε το ακροφύσιο για εσοχές **A24** στην οπή αναρρόφησης **A17**.
- Για να καθαρίσετε σκόνη και ακαθαρσίες από έπιπλα με ταπετσαρία, τοποθετήστε το ακροφύσιο με βούρτσα **A23** στην οπή αναρρόφησης **A17**.
- Όταν τελειώσετε το σκούπισμα, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας το κουμπί **A14**. Καθαρίστε την σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «**Καθαρισμός και συντήρηση**», και επανατοποθετήστε την στο σώμα της όρθιας ηλεκτρικής σκούπας. Αφήστε την να φορτίσει σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «**Φόρτιση της ηλεκτρικής σκούπας**».

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν καθαρίσετε τη σκούπα, βεβαιωθείτε ότι την έχετε απενεργοποιήσει και ότι έχετε αποσυνδέσει τον προσαρμογέα ισχύος από την πρίζα. Για να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας, συνιστάται ο καθαρισμός και η συντήρηση έπειτα από κάθε χρήση.



Προειδοποίηση:

Για την αποφυγή πιθανού τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην βυθίζετε τη συσκευή, τα καλώδια ισχύος ή τα φως σε νερό ή άλλο υγρό.

Δοχείο σκόνης και φίλτρα

- Πατήστε το κουμπί **A11** για να απελευθερώσετε το δοχείο σκόνης **A10** από το σώμα της ηλεκτρικής σκούπας χειρός, βλ. εικόνα **E1**. Κρατήστε το δοχείο σκόνης **A10** πάνω από ένα καλάθι απορριμμάτων. Τραβήξτε προσεκτικά τα φίλτρα **A18** και **A19** για να τα αφαιρέσετε από το δοχείο σκόνης **A10**, βλ. εικόνα **E2**.
- Απομακρύνετε το περιεχόμενο του δοχείου σκόνης **A10** και ξεπλύνετε το κάτω από κρύο, τρεχούμενο νερό για όσο απαιτείται. Αφήστε τα να στεγνώσει και ελέγξτε ότι το δοχείο σκόνης **A10** είναι εντελώς στεγνό προτού το συναρμολογήσετε.
- Αφαιρέστε το εσωτερικό φίλτρο **A18** από το εξωτερικό φίλτρο **A19**. Απομακρύνετε τη σκόνη και τις ακαθαρσίες από το εσωτερικό φίλτρο **A19** και ξεπλύνετε το κάτω από κρύο, τρεχούμενο νερό για όσο απαιτείται. Αφήστε τα να στεγνώσει και ελέγξτε ότι το εξωτερικό φίλτρο **A19** είναι εντελώς στεγνό προτού το συναρμολογήσετε.
- Απομακρύνετε προσεκτικά τυχόν ακαθαρσίες από το εσωτερικό φίλτρο **A18**. Αν το εσωτερικό φίλτρο **A18** είναι πολύ ακάθαρτο, ξεπλύνετε το κάτω από τρεχούμενο νερό. Αφήστε το να στεγνώσει με φυσικό τρόπο.
- Συναρμολογήστε το δοχείο σκόνης **A10** και τα φίλτρα **A18** και **A19** με την αντίστροφη σειρά.



Προειδοποίηση:

Πριν συναρμολογήσετε την ηλεκτρική σκούπα, βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι εντελώς στεγνά. Πριν τη θέσπιση σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι όλα τα φίλτρα είναι τοποθετημένα στη σωστή θέση. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στη σκούπα. Όταν τα φίλτρα είναι βρώμικα, μειώνεται η αποδοτικότητα τους, οπότε μην αμελείτε το καθαρισμό τους.

Συνιστάται να αντικαθιστάτε το εσωτερικό φίλτρο **A18** με νέο φίλτρο έπειτα από 6 μήνες χρήσης. Ανταλλακτικά φίλτρων μπορείτε να βρείτε σε φυσικά ή ηλεκτρονικά καταστήματα.

Ακροφύσιο δαπέδου

- Εάν η περιστρεφόμενη βούρτσα είναι ακάθαρτη, περιστρέψτε το ακροφύσιο δαπέδου **A6** έτσι ώστε η περιστρεφόμενη βούρτσα να δείχνει προς τα επάνω. Στην αριστερή πλευρά του ακροφυσίου **A6** υπάρχει ένα κλείστρο που ασφαλίσει το κάλυμμα της βούρτσας στη θέση του. Απελευθερώστε το κλείστρο, ανασκώστε και το κάλυμμα και αφαιρέστε τη βούρτσα - βλ. ειγ. **F**.
- Αφαιρέστε όλες τις ακαθαρσίες και τη σκόνη από την περιστροφική βούρτσα και το εσωτερικό του ακροφυσίου δαπέδου **A6**. Μετά τον

καθαρισμό, επαναφέρετε την περιστροφική βούρσα στη θέση της. Κλείστε το κάλυμμα και ασφαλίστε το.

- Για τον καθαρισμό της επιφάνειας του ακροφυσίου παδέου **A6**, χρησιμοποιήστε ένα στεγνό ή ελαφρώς υγρό πανί. Στη συνέχεια, σκουπίστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως.

Εξωτερική επιφάνεια της ηλεκτρικής σκούπας

- Καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια της σκούπας με ένα στεγνό ή ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια, σκουπίστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως.



Προειδοποίηση:

Μην καθαρίζετε κανένα εξάρτημα της ηλεκτρικής σκούπας με σурματάκι, λειαντικά καθαριστικά, πετρέλαιο, διαλυτικά ή άλλα παρόμοια προϊόντα.

Αποθήκευση

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες.
- Πριν από την αποθήκευση, ελέγξτε ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι απολύτως καθαρή και στεγνή.
- Αποθηκεύστε την ηλεκτρική σκούπα σε στεγνό μέρος με καλό αερισμό, χωρίς να εκτίθεται σε ακραίες θερμοκρασίες, μακριά από παιδιά.


ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

SVC 7822TQ

Προσαρμογέας ισχύος

Είσοδος100 - 240 V~, 50/60 Hz, 0,35 A
Έξοδος26 V , 0,5 A
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία.....II

Ηλεκτρική σκούπα


Είσοδος ισχύος110 W
Ηλεκτρική περιστρεφόμενη βούρσα10 W
Μπαταρία ιόντων λιθίου22,2 V , Li-Ion / 2.200 mAh
Χρόνος που απαιτείται για πλήρη φόρτιση.....περίπου 4,5 ώρες
Χρόνος λειτουργίας με πλήρη φόρτιση
(υψηλή / χαμηλή ισχύς)έως 20/45 λεπτά
Επίπεδο θορύβου≤ 76 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης0,5 l

SVC 7814VT

Προσαρμογέας ισχύος

Είσοδος100 - 240 V~, 50/60 Hz, 0,35 A
Έξοδος18 V , 0,5 A
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία.....II

Ηλεκτρική σκούπα

Είσοδος ισχύος110 W
Ηλεκτρική περιστρεφόμενη βούρσα10 W
Μπαταρία ιόντων λιθίου14,8 V , Li-Ion / 2.200 mAh
Χρόνος που απαιτείται για πλήρη φόρτιση.....περίπου 4,5 ώρες
Χρόνος λειτουργίας με πλήρη φόρτιση
(υψηλή / χαμηλή ισχύς)έως 16/35 λεπτά
Επίπεδο θορύβου≤ 76 dB(A)
Χωρητικότητα δοχείου σκόνης0,5 l

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της ηλεκτρικής σκούπας SVC 7822TQ α SVC 7814VT είναι ≤ 76 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.



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



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

Διατηρούμε το δικαίωμα τροποποίησης του κειμένου και των τεχνικών χαρακτηριστικών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα 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 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 αγοράσατε και να προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας. 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. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες. 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. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από τον τοπικό δημοτικό φορέα ή το κατάστημα αγοράς.



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 επιβλαβείς για το περιβάλλον και άρα δεν κατατάσσεται στα τυπικά οικιακά απορρίμματα. Η ορθή απόρριψη της εκτελείται από την αντίστοιχη μονάδα συλλογής.

