

# SENCOR®

# SVC 9050BL 4AAAA ECO POWER



## **EL - Ηλεκτρική σκούπα με σακούλα**

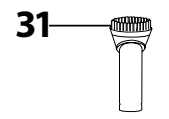
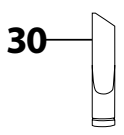
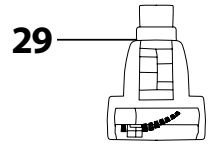
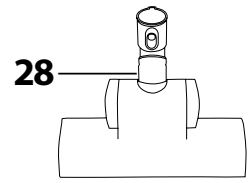
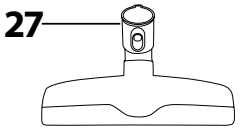
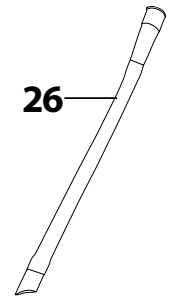
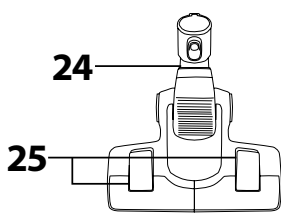
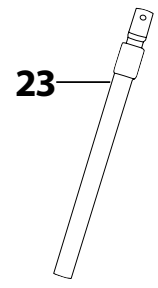
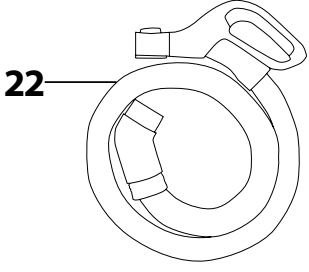
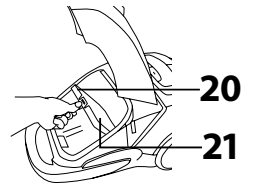
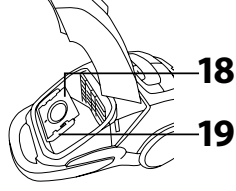
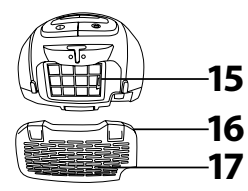
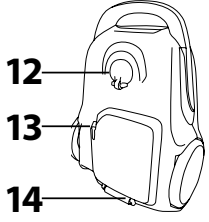
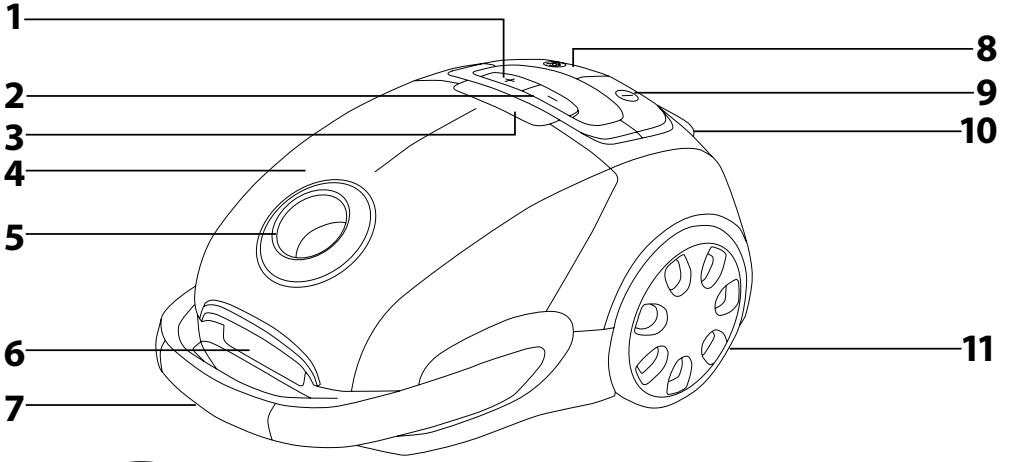
*Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου*

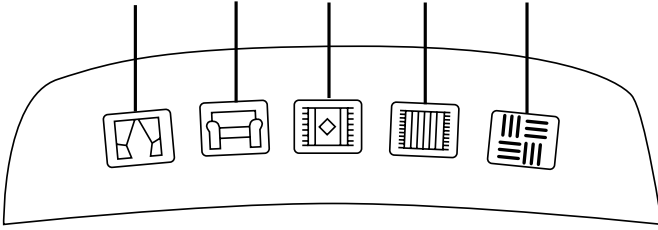
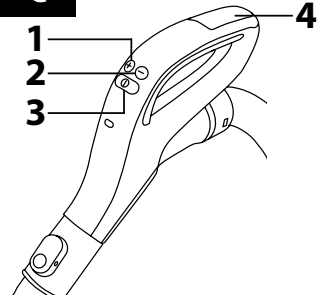
### ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- 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 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.
- Αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, έναν τεχνικό σέρβις ή κάποιο άτομο με παρόμοια εξειδίκευση για να αποφευχθούν επικίνδυνες καταστάσεις.
- Αποσυνδέστε το φις 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.
- Προτού συνδέσετε το καλώδιο 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 δεν έρχεται σε επαφή με ζεστές επιφάνειες ή αιχμηρά αντικείμενα.
- Μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή άλλο υγρό και μην την ξεπλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Πριν ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, βεβαιωθείτε ότι έχετε εισαγάγει σακούλα σκόνης 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, σπύρτα ή κάρβουνα;
  - νερό και άλλα υγρά;
  - εύφλεκτα ή πτητικά υγρά;
  - αιχμηρά αντικείμενα π.χ. σπασμένα γυαλιά, βελόνες, καρφίτσες κ.λπ.;
  - 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.
- Μην τοποθετείτε το ακροφύσιο ή το σωλήνα αναρρόφησης στο πρόσωπο.
- Να απενεργοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα και να την αποσυνδέετε από την πρίζα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, μετά τη χρήση και πριν τον καθαρισμό της.
- Αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φικ) και όχι το καλώδιο. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα. Συνιστάται να κρατάτε το καλώδιο ρεύματος με το χέρι σας όταν το μαζεύετε τυλίγοντας.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο, απευθυνθείτε σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για να σας το αντικαταστήσουν. Απαγορεύεται η χρήση της ηλεκτρικής σκούπας, εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- 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 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 δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

**A**



**B****1****2****3****4****5****C****1****2****3****4**

# Ηλεκτρική σκούπα με σακούλα

## Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόνι και στην περίπτωση που είναι ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Προβλεπάζετε αυτό το εγχειρίδιο σε κάποιο ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε εύκολα να το βρείτε όταν το χρειαστείτε.
- Σας συνιστούμε να φυλάξετε τη χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την αποδείξη 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, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΤΗΣ

- |  |  |
|--|--|
| <b>A1</b> Κουμπί αύξησης αναρρόφησης   | <b>A17</b> Πλενόμενο φίλτρο εκροής εισάγει στην σχάρα.   |
| <b>A2</b> Κουμπί μείωσης αναρρόφησης   | <b>A18</b> Σακούλα σκόνης*   |
| <b>A3</b> Οθόνι LED δείχνει τη ρυθμιζόμενη ισχύ αναρρόφησης και το επίπεδο πληρότητας της σακούλας σκόνης. | <b>A19</b> Υποδοχή σακούλας σκόνης   |
| <b>A4</b> Κάλυμμα τμήματος σακούλας σκόνης   | <b>A20</b> Πλέγμα φίλτρου εισροής  |
| <b>A5</b> Οπή σύνδεσης εύκαμπτου σωλήνα  | <b>A21</b> Πολυμερές φίλτρο εισροής με φίλτρο άνθρακα κατά των οσμών που εισάγει στην ψηφιακή  |
| <b>A6</b> Κλιπ κλειδώματος και αποδέσμευσης του καπακιού   | <b>A22</b> Εύκαμπτο λάστιχο με τηλεχειριστήριο λαβής εξοπλισμένο με υποδοχή αφαιρούμενης βούρτσας ξεσκονίσματος A30 και ένα ακροφύσιο με σχισμή A31. |
| <b>A7</b> Ενσωματωμένη λαβή  | <b>A23</b> Τηλεσκοπικός μεταλλικός σωλήνας   |
| <b>A8</b> Κουμπί αυτόματου τυλιγματος καλωδίου ρεύματος  | <b>A24</b> Συνδυαστικό ακροφύσιο δαπέδων   |
| <b>A9</b> Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης της ηλεκτρικής σκούπας                                     | <b>A25</b> Πτερυγίο για ανάπτυξη και σύμπτυξη των τροχών κίνησης του ακροφυσίου δαπέδων  |
| <b>A10</b> Εσοχή για την οριζόντια θέση στάθμευσης   | <b>A26</b> Μεγάλος εύκαμπτος σωλήνας για εσοχές με προσαρμογέα για τη σύνδεση με τη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα A22 ή στον τηλεσκοπικό σωλήνα A23      |
| <b>A11</b> Πίσω τροχός κίνησης   | <b>A27</b> Ακροφύσιο σκληρών δαπέδων   |
| <b>A12</b> Μπροστινός περιστρεφόμενος τροχός κίνησης   | <b>A28</b> Βούρτσα Turbo   |
| <b>A13</b> Εσοχή για την κατακόρυφη θέση στάθμευσης  | <b>A29</b> Μίνι βούρτσα Turbo  |
| <b>A14</b> Πίσω τροχός κίνησης   | <b>A30</b> Βούρτσα ξεσκονίσματος   |
| <b>A15</b> Πλενόμενο φίλτρο εκροής HEPA  | <b>A31</b> Ακροφύσιο για εσοχές  |
| <b>A16</b> Αφαιρούμενη σχάρα   |  |



### \*Σημείωση:

Μαζί με το προϊόν παρέχεται και μία αναλώσιμη συνθετική σακούλα σκόνης. Οι συνθετικές σακούλες σκόνης έχουν μεγαλύτερη διάρκεια ζωής, είναι πιο ανθεκτικές και προσφέρουν καλύτερο φιλτράρισμα σε σχέση με τις τυπικές χάρτινες σακούλες.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΙΧΘΥΝΣ ΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣ

- |   |  |
|---|--|
| <b>B1</b> Ένδειξη ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης για σκούπωμα κουρτινών κ.λπ.  | <b>B4</b> Ένδειξη ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης για σκούπωμα χαλιών μεγάλης έκτασης  |
| <b>B2</b> Ένδειξη ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης για σκούπωμα ταπεταρσάκας και επίπλων                                       | <b>B5</b> Ένδειξη ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης για σκούπωμα λείων επιφανειών δαπέδων (ξύλινα δαπέδα και παρκέ, βινύλι, πλακάκια κ.λπ.) και επίπεδο πλήρωσης της σακούλας σκόνης |
| <b>B3</b> Ένδειξη ρύθμισης ισχύος αναρρόφησης για σκούπωμα μικρών χαλιών, για πατάκια και άλλα χαλαρά τοποθετημένα χαλιά. | Όταν η σακούλα σκόνης <b>A18</b> είναι γεμάτη, η ένδειξη ανάβει κόκκινη.   |

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ ΛΑΒΗΣ

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>C1</b> Κουμπί αύξησης αναρρόφησης | <b>C3</b> Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης της ηλεκτρικής σκούπας |
| <b>C2</b> Κουμπί μείωσης αναρρόφησης | <b>C4</b> Κάλυμμα θήκης μπαταρίας                                      |

## ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- Το συνδυαστικό ακροφύσιο δαπέδων **A24** είναι κατάλληλο για το σκούπωμα λείων, σκληρών επιφανειών και χαλιών. Όταν σκουπίζετε χαλιά με μεγάλο πέλος συνιστούμε να επιμηκύνετε τους τροχούς κίνησης **A24**. Αυτό καθιστά την κίνηση της επιφάνειας σκούπισματος ευκολότερη. Όταν σκουπίζετε λείες σκληρές επιφάνειες δαπέδων, βαρέα χαλιά ή χαλιά με χαμηλό πέλος, μπορείτε να αφιρσετε τους τροχούς σε ανάκλιση. Χρησιμοποιήστε το πτερυγίο **A25** για να επεκτείνετε και να μαζέψετε τους τροχούς κίνησης.
- Η βούρτσα turbo **A28** είναι κατάλληλη για το σκούπωμα λείων, σκληρών επιφανειών και χαλιών με χαμηλό πέλος. Χάρη στην περιστρεφόμενη βούρτσα, απομακρύνει γρήγορα και αποτελεσματικά τη βρωμιά που έχει «ποτίσει», κλωστές, τρίχες ζώων, τρίχες, κ.λπ.
- Το ακροφύσιο σκληρών δαπέδων **A27** διασφαλίζει τέλειο αλλά απαλό καθαρισμό για τις λείες, σκληρές επιφάνειες, χάρη στο γεγονός ότι τη βούρτσα είναι κατασκευασμένη από 100 % φυσική τρίχα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το σκούπωμα δαπέδων που είναι ευαίσθητα στις γρατσουνιές, όπως ξύλινα δαπέδα και παρκέ, πλακάκια, λινωτάκια κ.λπ.

- Η μικρή βούρτσα turbo **A29** είναι άριστη για να απομακρύνει τρίχες ζώων, τρίχες κ.λπ. Παρόμοια, είναι κατάλληλη και για τον καθαρισμό δυσπρόσιτων περιοχών. 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 ταπεταρίες, τα μαξιλάρια και άλλες υφασμάτινες επιφάνειες.
- Το μακρύ, εύκαμπτο ακροφύσιο για εσοχές **A26** χρησιμοποιείται για την καθαρισμό δυσπρόσιτων περιοχών, οπουδήποτε στο αυτοκίνητο.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ακροφύσιο για εσοχές **A31** για να καθαρίσετε δυσπρόσιτες περιοχές και τη βούρτσα ξεσκονίσματος **A30** για το απαλό σκούπισμα διαφόρων τύπων επιπλω.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ

- Βεβαιωθείτε ότι η σακούλα σκόνης **A18**, το φίλτρο εισροής **A21** και το φίλτρο εκροής HEPA **A15** και το φίλτρο εκροής άνθρακα **A17** έχουν τοποθετηθεί σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι **A4** είναι σωστά κλεισμένο και εισαγάγετε την άκρη του εύκαμπτου σωλήνα **A22** στην οπή **A5**. Η ασφαλής σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα **A22** στην οπή **A5** υποδεικνύεται με τα κλιπ κλειδώματος που βρίσκονται στο τέλος του εύκαμπτου σωλήνα **A22** να επεκτείνονται προς τα έξω.



### Σημείωση:

Κατά την αποσυρμαλολόγηση, πρέπει οπωσδήποτε να πατήσετε και τα δύο κλιπ κλειδώματος στο άκρο του σωλήνα **A22** και ταυτόχρονα να τραβήξετε το σωλήνα **A22** έξω από την οπή **A5**.

- Συνδέστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα **A23** στο ελεύθερο άκρο του εύκαμπτου σωλήνα **A22**. Όταν τα δύο μέρη συνδεθούν με ασφαλή θα ακουστεί ένα κλικ.
- Χρησιμοποιήστε το δακτύλιο για να ρυθμίσετε το ερμονικό ύψος του τηλεσκοπικού σωλήνα **A23**. Τραβήξτε το δακτύλιο προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να απελευθερώσετε το κλειδίωμα επέκτασης στον τηλεσκοπικό σωλήνα **A23**. Ρυθμίστε το επιθυμητό μήκος του σωλήνα **A23** τοποθετώντας το εσωτερικό μέρος μέσα ή έξω. Όταν ρυθμίσετε το επιθυμητό μήκος, αφήστε το δακτύλιο και τραβήξτε τον εξωτερικό σωλήνα. Έτσι θα ασφαλίσει το εσωτερικό κλειστόρι στη θέση του.
- Επιλέξτε τον τύπο αξεσουάρ **A24**, **A26**, **A27**, **A28**, **A29**, **A30** ή **A31** που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και συνδέστε το στο ελεύθερο άκρο του τηλεσκοπικού σωλήνα **A23**. Ορισμένα είδη αξεσουάρ όπως για παράδειγμα το **A26**, **A29**, **A30** ή **A31**, μπορούν επίσης να συνδεθούν με τον εύκαμπτο σωλήνα **A22**.
- Ο εύκαμπτος σωλήνας **A22**, το μεταλλικό τηλεσκοπικό ακροφύσιο **A23**, το συνδυαστικό ακροφύσιο δαπέδων **A24**, το ακροφύσιο σκληρών δαπέδων **A27** και η βούρτσα turbo **A28** έχουν ένα πρακτικό σύστημα με κλικ για απλή και σταθερή σύνδεση των μεμονωμένων αξεσουάρ. Τα εξαρτήματα που είναι εξοπλισμένα με το σύστημα κλικ εύκολα και γρήγορα χωρούν το ένα στο άλλο. Απλά πατήστε το κλιπ του συστήματος κλικ για να τα ασφαλίσετε.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΛΑΒΗΣ

- Για να χρησιμοποιήσετε τη τηλεχειριστήρια λαβή χρειάζονται 2 μπαταρίες AAA 1,5 V. Αφαιρέστε το κάλυμμα του διαμερίσματος μπαταριών **C4** και τοποθετήστε δύο νέες μπαταρίες ίδιου τύπου. Επιβεβαιώστε ότι οι μπαταρίες έχουν την πολικότητα που υποδεικνύεται στο διαμέρισμα μπαταριών. Τοποθετήστε το κάλυμμα του διαμερίσματος μπαταριών **C4** ξανά.



### Σημείωση:

Να χρησιμοποιείτε πάντα καινούργιες μπαταρίες ίδιου τύπου. Μη συνδυάζετε ποτέ παλιές με καινούργιες μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικού τύπου. Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για μεγάλο διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες του τηλεχειριστήριου λαβής. Μην πετάτε σε φωτιά τις μπαταρίες, μην τις σπάτε στα δύο και μην τις καταστρέψετε με οποιονδήποτε τρόπο. Μετά το τέλος της ζωής τους, ανακυκλώστε τις. Μην πετάτε ποτέ τις μπαταρίες μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα.

## ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

- Τραβήξτε το φως για να ξετυλίξετε το καλώδιο ρεύματος από το πίσω μέρος της ηλεκτρικής σκούπας στο επιθυμητό μήκος και συνδέστε το στην πρίζα.



### Προσοχή:

Το κίτρινο σημάδι στο καλώδιο σας υποδεικνύει ότι το καλώδιο πλησιάζει στο άκρο του. Το κόκκινο σημάδι υποδεικνύει το τέλος του μήκους του. Μην επιχειρείτε να τραβήξετε το καλώδιο ρεύματος πέρα από αυτό το σημάδι.

- Για να θέσετε την ηλεκτρική σκούπα σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί **A9**. Αφού ενεργοποιηθεί η ηλεκτρική σκούπα, θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία LED **B1**. Αυτό υποδεικνύει μια ρύθμιση ισχύος αναρρόφησης χαμηλού επιπέδου. Αυτή η ρύθμιση είναι κατάλληλη για το σκούπωμα κουρτινών κ.λπ. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **A1** και **A2** στο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας και **C1** και **C2** στον πλάκα του τηλεχειριστήριου λαβής για να ορίσετε τη βέλτιστη ισχύ αναρρόφησης βάσει του τύπου της επιφάνειας που σκουπίζετε.
- Μπορείτε να σταματήσετε να και ξεκινήσετε ξανά τη λειτουργία της ηλεκτρικής σκούπας πατώντας το κουμπί **C3** στον πλάκα του τηλεχειριστήριου λαβής.
- Όταν ολοκληρώσετε τη χρήση της ηλεκτρικής σκούπας, απενεργοποιήστε την πατώντας το κουμπί **A9** και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα. Για να μαζέψετε ξανά το καλώδιο συνδέστε μέσα στη σκούπα, πατήστε το κουμπί **A8** ή τραβήξτε μια φορά απαλά το καλώδιο. Συνιστάται να κρατάτε το καλώδιο ρεύματος με το χέρι σας όταν το μαζέψετε τυλιγνόντας το.



### Σημείωση:

Όταν τυλιγνόντε το καλώδιο ρεύματος, δεν είναι απαραίτητο να πιέσετε προς τα κάτω το κουμπί **A8**.

## ΘΕΣΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΣΚΟΟΥΠΑΣ

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη σκούπα, μπορείτε να τη βάλετε σε θέση στάθμευσης. Για την οριζόντια θέση στάθμευσης, ρυθμίστε το κοντότερο δυνατό μήκος του τηλεσκοπικού σωλήνα **A23** και τοποθετήστε το πάνω στο συνδυαστικό ακροφύσιο παθών **A24**, το σκληρό ακροφύσιο παθών **A27** ή τη βούρτσα turbo **A28** στην εσοχή **A10**.
- Για την κάθετη θέση στάθμευσης, τοποθετήστε την ηλεκτρική σκούπα σε κάθετη θέση. Ρυθμίστε το κοντότερο δυνατό μήκος του τηλεσκοπικού σωλήνα **A23** και τοποθετήστε το πάνω στο συνδυαστικό ακροφύσιο παθών **A24**, το σκληρό ακροφύσιο παθών **A27** ή τη βούρτσα turbo **A28** στην εσοχή **A13**.



### Σημείωση:

Πριν τοποθετήσετε το πάνω μέρος στην εσοχή **A10** ή **A13**, περιστρέψτε τη λαβή του εύκαμπτου σωλήνα **A22** έτσι ώστε το εύκαμπο μέρος του σωλήνα **A22** να στρέφεται γύρω στον τηλεσκοπικό σωλήνα **A23**. Χάρη στο σύστημα κλικ, το οποίο εξασφαλίζει μια ασφαλή σύνδεση μεταξύ των μεμονωμένων αξεσουάρ, η λαβή περιστρέφεται μαζί με τον τηλεσκοπικό σωλήνα **A23** και το αντίστοιχο ακροφύσιο παθών. Όταν το πάνω του ακροφύσιου παθών είναι στραμμένο προς την εσοχή **A10** ή **A13**, σταματήστε να το περιστρέψετε και τοποθετήστε το πάνω στην εσοχή **A10** ή **A13**.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Πριν καθαρίσετε τη σκούπα, να βεβαιώνεται πάντα ότι την έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει από την πρίζα.

### Αλλαγή της σακούλας σκόνης

- Όταν η ενδεικτική λυχνία LED **B5** είναι κόκκινη, αυτό σημαίνει ότι πρέπει να αλλάξετε η σακούλα σκόνης **A18** ή ότι υπάρχει κάποια φραγμένη οπή αναρρόφησης. Αν η οπή αναρρόφησης έχει φράξει, αφαιρέστε τα αντικείμενα που τη φράζουν. Για να αντικαταστήσετε τη σακούλα σκόνης **A18**, κάνετε τα εξής.



### Σημείωση:

Ορισμένες φορές κατά το σκούπισμα, η ενδεικτική λυχνία LED **B5** μπορεί να ανάψει με κόκκινο για λίγο, το οποίο δεν υποδεικνύει ότι η σακούλα σκόνης **A18** είναι γεμάτη, αλλά ότι η ισχύς αναρρόφησης είναι υπερβολικά υψηλή ή το είδος της επιφάνειας που σκουπίζεται. Σε αυτήν την περίπτωση, μειώστε την ισχύ αναρρόφησης.

- Απασφαλίστε το κλιπ **A6** και ανοίξτε το καπάκι **A4**. Όταν είναι ανοιχτό, το καπάκι **A4** θα κλειδωθεί στην ανοιχτή θέση. Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη σακούλα σκόνης **A18** από την υποδοχή **A19** και εισάγετε μια νέα σακούλα ίδιου τύπου στη θέση της. Αφότου αντικαταστήσετε τη σακούλα **A18**, κλείστε το καπάκι **A4**. Η ηλεκτρική σκούπα είναι εξοπλισμένη με μηχανισμό ασφαλείας που εμποδίζει το κλείσιμο του καπακιού **A4**, εκτός αν η σακούλα έχει εισαχθεί σωστά στην υποδοχή **A19** ή όταν δεν έχει εισαχθεί καθόλου.
- Εάν δεν αντικαταστήσετε τη σακούλα σκόνης έγκαιρα, θα μειωθεί η ισχύς αναρρόφησης της σκούπας.

### Καθαρισμός και αντικατάσταση των φίλτρων εισοράς και εκροής

- Απασφαλίστε το κλιπ **A6** και ανοίξτε το καπάκι **A4**. Όταν είναι ανοιχτό, το καπάκι **A4** θα κλειδωθεί στην ανοιχτή θέση. Απασφαλίστε το καπάκι που είναι τοποθετημένο στο πάνω μέρος του πλέγματος **A20** και ανοίξτε το **A20**. Αφαιρέστε το φίλτρο εισοράς **A21** και τινάξτε το μακριά από τους χώρους κατοικίας. Έπειτα, τοποθετήστε το ξανά και κλείστε το καπάκι **A4**. Σε περίπτωση που το φίλτρο **A20** εμφανίζει σημάδια φθοράς ή είναι πολύ βρώμικο, αντικαταστήστε το με ένα καινούριο. Πρέπει να αλλάζετε τακτικά το φίλτρο άνθρακα κατά των οσμών **A21** για να διατηρηθεί η λειτουργία απορρόφησης του σε καλό επίπεδο.
- Απασφαλίστε το κλιπ που υπάρχει στο πάνω μέρος του πλέγματος **A16** και αφαιρέστε το πλέγμα **A16** από την ηλεκτρική σκούπα. Βγάλτε το φίλτρο **A17** από το πλέγμα **A16**. Τώρα πατήστε στο κλιπ που υπάρχει στο εξεχόμενο εξεχόμενο μέρος του φίλτρου HEPA **A15** και αφαιρέστε το φίλτρο HEPA **A15** από την ηλεκτρική σκούπα. Αφότου αφαιρέσετε και τα δύο φίλτρα **A17** και **A15**, τινάξτε τα μακριά από τους χώρους κατοικίας. Σε περίπτωση μεγαλύτερης βρωμιάς, ξεπλύνετε το φίλτρο **A17** σε χλιαρό νερό. Ξεπλύνετε το φίλτρο HEPA **A15** με χλιαρό νερό βρύσης, σε χαμηλή πίεση, για να απομακρυνθούν οι ρύποι από τις πτυχώσεις. Αφήστε και τα δύο φίλτρα **A17** και **A15** να στεγνώσουν φυσικά. Στη συνέχεια, εισαγάγετε τα ξανά στη θέση τους. Συνιστάται να αντικαταστήσετε το φίλτρο HEPA **A15** με ένα νέο έπειτα από 6 μήνες χρήσης.



### Προσοχή:

Πριν τοποθετήσετε ξανά τα φίλτρα στην ηλεκτρική σκούπα, βεβαιωθείτε ότι έχουν στεγνώσει εντελώς.

- Όταν τα φίλτρα είναι βρώμικα, μειώνεται η αποδοτικότητά τους, οπότε μην αμελείτε το τακτικό καθάρισμά τους.

### Καθαρισμός του εύκαμπτου σωλήνα, του τηλεσκοπικού σωλήνα, του συνδυαστικού ακροφυσίου παθών, του ακροφυσίου σκληρών παθών, της βούρτσας turbo, της mini βούρτσας turbo, του εύκαμπτου ακροφυσίου για εσοχές, του μικρού ακροφυσίου για εσοχές και της βούρτσας ξεσκονιάματος

- Εάν τα εξαρτήματα είναι βρώμικα, αφαιρέστε τα και καθαρίστε τη βρωμιά (σκόνη, τρίχες, τρίχες ζώων κ.λπ.).
- Για να διευκολύνετε την αφαίρεση τριχών που έχουν τυλιχθεί στη στρογγυλή βούρτσα της βούρτσας turbo **A28** ή της mini βούρτσας turbo **A29**, μπορείτε να τις κόψετε με ένα ψαλίδι.

### Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας της ηλεκτρικής σκούπας

- Καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια με ένα στεγνό ή ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί. Έπειτα, σκουπίστε με ένα πανί μέχρι να στεγνώσει.
- Για τον καθαρισμό της σκούπας, μην χρησιμοποιείτε σύρμα καθαρισμού, διαβρωτικά προϊόντα, διαλύτες κ.λπ.
- Μη βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή άλλο υγρό και μην την ξεπλύνετε κάτω από το νερό της βρύσης.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όνομαστικό εύρος τάσης.....	220–240 V
Όνομαστική συχνότητα.....	50/60 Hz
Όνομαστική ισχύς εισόδου.....	800 W
Τροφωστική τηλεχειριστήριο.....	2 μπαταρίες AA 1,5 V
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία.....	II
Επίπεδο θορύβου.....	69 dB(A)
Χωρητικότητα σακούλας σκόνης.....	4 l
Κατηγορία απόδοσης φίλτρου HEPA.....	H13
Μήκος καλωδίου ρεύματος.....	11 m
Κινητή λειτουργία.....	14 m

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου είναι 69 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ηχητικής ισχύος σε σχέση με την ηχητική ισχύ αναφοράς 1 pW.

### Επεξήγηση της τεχνικής ορολογίας

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

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

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

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

## ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή τα πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορριπτούν μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, αναζητήστε και ανακύκλωση της συσκευής, 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 καταστήμα 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

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 επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψής από το τοπικό δημοτικό σύμβολο ή το κατάστημα αγοράς.



Αυτό το προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.