

BEL0676 – Ηλεκτρική σκούπα χειρός Wet & Dry

Εγχειρίδιο χρήσης

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.

Οδηγίες ασφαλείας

Κατά τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών, θα πρέπει να τηρούνται πάντα οι βασικές προφυλάξεις ασφαλείας. Βεβαιωθείτε ότι η τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών αντιστοιχεί σε αυτήν του τοπικού δικτύου, πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα.

Παιδιά ηλικίας 8 ετών και άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες, ή άτομα χωρίς εμπειρία και γνώσεις μπορούν να χρησιμοποιήσουν αυτήν τη συσκευή μόνο υπό επίβλεψη ή εφόσον έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή της χρήση και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή. Εκτός εάν είναι μεγαλύτερα από 8 ετών και υπό επίβλεψη, τα παιδιά δεν θα πρέπει να εκτελούν εργασίες καθαρισμού ή συντήρησης χρήστη.

Η συσκευή αυτή δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από τον χρήστη. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας, το φις ή οποιοδήποτε εξάρτημα της συσκευής παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αν έχει πέσει κάτω ή έχει υποστεί ζημιά, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Οι επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από επαγγελματία ηλεκτρολόγο. Η ακατάλληλη επισκευή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμού του χρήστη.

Μην αφαιρείτε το τροφοδοτικό από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας τραβώντας το καλώδιο.

Απενεργοποιήστε την και αφαιρέστε το φις με το χέρι.

Μην χρησιμοποιείτε το τροφοδοτικό για την φόρτιση μη επαναφορτιζόμενων μπαταριών ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για καμία άλλη χρήση εκτός από την προβλεπόμενη.

Θα πρέπει να προσέχετε όταν χρησιμοποιείτε αξεσουάρ με περιστρεφόμενα εξαρτήματα, καθώς μπορεί να προκύψει παγίδευση.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας και αφήστε την να κρύνει εντελώς προτού αλλάξετε ή τοποθετήσετε αξεσουάρ και προτού εκτελέσετε εργασίες καθαρισμού ή συντήρησης χρήστη.

Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου επέκτασης με τη συσκευή.

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με την παρεχόμενη μονάδα τροφοδοσίας.

Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να λειτουργεί με εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή με ξεχωριστό σύστημα τηλεχειρισμού.

Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για εμπορικούς σκοπούς.

Ασφάλεια μπαταρίας

Σε περίπτωση διαρροής της μπαταρίας, μην αφήσετε κανένα υγρό να έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια.

Σε περίπτωση που έρθει σε επαφή, πλύνετε την περιοχή με άφθονη ποσότητα νερού και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας.

Φυλάσσετε την μπαταρία μακριά από παιδιά.

Οι δευτερεύουσες μπαταρίες πρέπει να φορτιστούν πριν από τη χρήση. Μετά από παρατεταμένες περιόδους αποθήκευσης, μπορεί να χρειαστεί να φορτίσετε και να αποφορτίσετε τις μπαταρίες αρκετές φορές για να επιτύχετε τη μέγιστη απόδοση.

Μην αφήνετε τις μπαταρίες φορτισμένες για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Μην χρησιμοποιείτε φορτιστή διαφορετικό από αυτόν που συνοδεύει το προϊόν.

Τα τερματικά τροφοδοσίας δεν πρέπει να βραχυκυκλώνονται.

Μην φυλάσσετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 60°C. Αποφύγετε την αποθήκευση σε άμεσο ηλιακό φως.

Μην χρησιμοποιείτε μπαταρίες που δεν έχουν σχεδιαστεί ειδικά για χρήση με το προϊόν.

Μην απορρίπτετε την μπαταρία σε φωτιά.

Μην συνθλίβετε, τρυπάτε, αποσυναρμολογείτε ή καταστρέφετε με οποιονδήποτε τρόπο την μπαταρία.

Μην αποσυναρμολογείτε, ανοίγετε ή τεμαχίζετε τις μπαταρίες.

Μην εκθέτετε την μπαταρία σε υψηλή θερμοκρασία ή φωτιά, καθώς μπορεί να προκληθεί έκρηξη.

Μην υποβάλετε τη μπαταρία σε μηχανικό σοκ.

Μην απορρίπτετε την εξαντλημένη μπαταρία στα οικιακά απορρίμματα.

Για να απορρίψετε την εξαντλημένη μπαταρία, πηγαίστε σε έναν τοπικό σταθμό ανακύκλωσης.

Επικοινωνήστε με τα γραφεία τοπικής αυτοδιοίκησης για περισσότερες λεπτομέρειες.

Αυτή η συσκευή διαθέτει μη αποσπώμενη μπαταρία (επαναφορτιζόμενη) 7,4 V 2200 mAh Li-ion.

Φροντίδα και συντήρηση

Αποσυνδέετε πάντα την ηλεκτρική σκούπα από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας πριν επιχειρήσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης.
Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της ηλεκτρικής σκούπας με ένα μαλακό, νωπό πανί και αφήστε την να στεγνώσει καλά.
Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή μέσα καθαρισμού για να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος της ηλεκτρικής σκούπας.
Μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.
Καθαρίζετε το πλενόμενο φίλτρο μετά από κάθε αφαίρεση του δοχείου συλλογής σκόνης.

Τι πρέπει και τι δεν πρέπει να κάνετε

Τι πρέπει να κάνετε:

Ελέγχετε ότι το πλενόμενο φίλτρο δεν είναι φραγμένο.
Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο συλλογής σκόνης και τα φίλτρα καθαρίζονται τακτικά, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.
Αδειάστε όλα τα υγρά αμέσως μετά τη συλλογή υγρών.
Καθαρίζετε το δοχείο συλλογής σκόνης και το πλενόμενο φίλτρο τουλάχιστον μια φορά ανά τρεις εβδομάδες.

Τι δεν πρέπει να κάνετε:

Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς να είναι τοποθετημένο στη θέση του το πλενόμενο φίλτρο ή το δοχείο συλλογής σκόνης.
Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να συλλέξετε εύφλεκτα υγρά, σπύρτα, γόπες τσιγάρων, καυτές στάχτες ή τυχόν καυτά αντικείμενα, αντικείμενα που καίγονται ή βγάζουν καπνό.
Μην αδειάζετε το δοχείο συλλογής σκόνης σε εσωτερικό χώρο.
Μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό διαφορετικό από αυτό που συνοδεύει το προϊόν.

Περιγραφή εξαρτημάτων

1. Ηλεκτρική σκούπα χειρός Wet & Dry
2. Επαναφορτιζόμενη μπαταρία
3. Πλενόμενο φίλτρο
4. Αδιάβροχο κάλυμμα
5. Επιτοίχια βάση φόρτισης
6. Εξάρτημα για χαραμάδες
7. Στόμιο με ρακλέτα
8. Διακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
9. Ενδεικτική λυχνία
10. Δοχείο συλλογής σκόνης
11. Κουμπί απασφάλισης δοχείου συλλογής σκόνης
12. Θύρα φόρτισης
13. Είσοδος αέρα
14. Ένδειξη μέγιστης πλήρωσης υγρών
15. Ένδειξη μέγιστης πλήρωσης στερεών

Οδηγίες χρήσης

Πριν από την πρώτη χρήση

Πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για πρώτη φορά, καθαρίστε την με ένα μαλακό, νωπό πανί και στεγνώστε καλά.
Μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Τοποθέτηση της επιτοίχιας βάσης φόρτισης

Η επιτοίχια βάση φόρτισης μπορεί να τοποθετηθεί σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια ή να στερεωθεί στον τοίχο. Πρέπει να τοποθετηθεί κοντά σε κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας, ώστε να μπορεί να συνδεθεί στην πρίζα χωρίς να τεντώνετε υπερβολικά το καλώδιο.

[QSG ONLY]: Ανατρέξτε στο online εγχειρίδιο οδηγιών για τις πλήρεις οδηγίες τοποθέτησης.

ΒΗΜΑ 1: Με ένα μολύβι σημαδέψτε τα δύο σημεία που θα τρυπήσετε για να βιδώσετε, σε απόσταση 65 mm μεταξύ τους, στην επιφάνεια που θέλετε. Βεβαιωθείτε ότι τα σημάδια βρίσκονται σε απόλυτη ευθεία μεταξύ τους οριζόντια χρησιμοποιώντας αλφάδι (δεν περιλαμβάνεται).

ΒΗΜΑ 2: Χρησιμοποιώντας την κατάλληλη μύτη τρυπανιού, με διάμετρο που δεν ξεπερνά τα 5 mm, ανοίξτε πιλοτικές τρύπες βάθους 30 mm. Συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία, εάν χρειαστεί.

ΒΗΜΑ 3: Τοποθετήστε καλά τα ούπα στις πιλοτικές τρύπες έτσι ώστε να έρθουν στο ίδιο επίπεδο με την επιφάνεια του τοίχου.

ΒΗΜΑ 4: Τοποθετήστε την επιτοίχια βάση φόρτισης ευθυγραμμίζοντας τις τρύπες στην επιφάνεια με αυτές της επιτοίχιας βάσης φόρτισης.

ΒΗΜΑ 5: Περάστε τις βίδες που παρέχονται μέσα από την επιτοίχια βάση φόρτισης, τοποθετήστε τις στον τοίχο και σφίξτε τις, ώστε η επιτοίχια βάση φόρτισης να είναι ευθυγραμμισμένη με την επιφάνεια.

ΒΗΜΑ 6: Τοποθετήστε τα εξαρτήματα στις θήκες αξεσουάρ και σύρετε την ηλεκτρική σκούπα στην επιτοίχια βάση φόρτισης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της, διασφαλίζοντας ότι ακουμπάει στα στηρίγματα.

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια που έχετε επιλέξει είναι αρκετά δυνατή, ώστε να στηρίξει την επιτοίχια βάση φόρτισης. Συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία, εάν χρειαστεί.

Προσοχή: Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ηλεκτρικά καλώδια, υδραυλικοί σωλήνες ή σωλήνες αερίου κάτω από την επιφάνεια του τοίχου. Αυτές οι εγκαταστάσεις συνήθως περνούν κάθετα ή οριζόντια πίσω από τον τοίχο και η ηλεκτρική καλωδίωση εκτείνεται από την πρίζα, κατά πάσα πιθανότητα σε περισσότερες από μία κατευθύνσεις. Υπάρχουν διαθέσιμα δείγματα σε μαγαζιά για μαστορέματα. Συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία, εάν χρειαστεί.

Φόρτιση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός Wet & Dry

Προτού χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για πρώτη φορά, πρέπει να την φορτίσετε για περίπου 5-6 ώρες. Οι επόμενοι χρόνοι φόρτισης διαφέρουν ανάλογα με τη χρήση. Εάν η μπαταρία της ηλεκτρικής σκούπας αποφορτιστεί τελείως κατά τη χρήση, ενδέχεται να χρειαστούν έως και 4 ώρες για να επαναφορτιστεί πλήρως.

ΒΗΜΑ 1: Τοποθετήστε την ηλεκτρική σκούπα στην επιτοίχια βάση και βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει στη θέση της.

ΒΗΜΑ 2: Συνδέστε το τροφοδοτικό στο κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε το. Η ενδεικτική λυχνία θα αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα για να επιβεβαιώσει ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι σωστά τοποθετημένη και φορτίζει.

ΒΗΜΑ 3: Όταν η μπαταρία φορτιστεί πλήρως, η ενδεικτική λυχνία θα σταματήσει να αναβοσβήνει και θα ανάψει σταθερά με κόκκινα χρώμα.

Σημείωση: Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πριν τη φόρτιση.

Κατά τη φόρτιση, η ηλεκτρική σκούπα μπορεί να αρχίσει να ανεβάζει θερμοκρασία. Να την απενεργοποιείτε και να την αποσυνδέετε πάντα από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας όταν ολοκληρώνεται η φόρτιση.

Προειδοποίηση: Μην επαναφορτίζετε ποτέ την ηλεκτρική σκούπα ενώ υπάρχει υγρό μέσα στο δοχείο συλλογής σκόνης. Αδειάζετε και στεγνώνετε πάντα το δοχείο συλλογής σκόνης μετά το ρούφηγμα υγρών.

Χρήση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός Wet & Dry

Η ηλεκτρική σκούπα διαθέτει ένα εξάρτημα για χαραμάδες, ιδανικό για να φτάσετε τις δύσκολες γωνίες και τις εσοχές στα υφάσματα. Περιλαμβάνει επίσης στόμιο με ρακλέτα, κατάλληλο για την απομάκρυνση υγρών.

ΒΗΜΑ 1: Για να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα, αποσυνδέστε την από την επιτοίχια βάση φόρτισης.

ΒΗΜΑ 2: Τοποθετήστε το επιθυμητό εξάρτημα (εξάρτημα για χαραμάδες ή στόμιο με ρακλέτα) βάζοντάς το σταθερά μέσα στην είσοδο αέρα.

ΒΗΜΑ 3: Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα, γυρνώντας τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στη θέση ενεργοποίησης.

Σημείωση: [QSG ONLY: Μπορείτε να ρουφήξετε με την ηλεκτρική σκούπα τόσο υγρούς όσο και στερεούς ρύπους, αλλά ποτέ και τα δύο μαζί. Αδειάζετε πάντα τυχόν υγρά προτού ρουφήξετε στερεούς ρύπους και αντίστροφα. Ποτέ μην γέρνετε την ηλεκτρική σκούπα προς τα πίσω όταν περιέχει υγρά.]

Η ηλεκτρική σκούπα χειρός μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον καθαρισμό υγρών και στερεών ρύπων, αλλά οι δύο λειτουργίες δεν μπορούν να αναμιχθούν. Όταν χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να μαζέψετε υγρά, να αδειάζετε τα υγρά όσο το δυνατόν συντομότερα και να ελέγχετε ότι η συσκευή είναι εντελώς στεγνή προτού την χρησιμοποιήσετε σαν κανονική ηλεκτρική σκούπα. Παρομοίως, αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης από τυχόν ρύπους προτού δοκιμάσετε να καθαρίσετε υγρά.

Προσοχή: Μην υπερπληρώνετε την ηλεκτρική σκούπα. Αδειάστε τη προτού φτάσουν τα περιεχόμενα την ένδειξη μέγιστης πλήρωσης υγρών (~) ή την ένδειξη μέγιστης πλήρωσης στερεών (—).

Προειδοποίηση: Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να μαζέψετε εύφλεκτα υγρά.

Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς να είναι τοποθετημένο στη θέση του το πλενόμενο φίλτρο ή το δοχείο συλλογής σκόνης.

Καθαρίζετε το πλενόμενο φίλτρο τακτικά, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση της ηλεκτρικής σκούπας.

Ανάμειξη λειτουργιών για υγρά και στερεά

Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας και να διατηρήσετε τη βέλτιστη απόδοση, μην αναμειγνύετε τις λειτουργίες για υγρά και στερεά .

Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης από τυχόν ρύπους ή σκόνη προτού επιχειρήσετε να ρουφήξετε υγρά.

Ποτέ μην γέρνετε την ηλεκτρική σκούπα προς τα πίσω καθώς θα διαρρεύσει νερό στο αδιάβροχο κάλυμμα.

Αδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης

Για να διατηρήσετε τη βέλτιστη επίδοση, το δοχείο συλλογής σκόνης πρέπει να αδειάζεται τακτικά. Εάν υπάρχει μείωση στην ισχύ αναρρόφησης, αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης.

ΒΗΜΑ 1: Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα με το δοχείο συλλογής σκόνης να κοιτάζει προς τα κάτω. Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης του δοχείου συλλογής σκόνης και αφαιρέστε προσεκτικά το δοχείο συλλογής σκόνης από την ηλεκτρική σκούπα.

ΒΗΜΑ 2: Αφαιρέστε το πλενόμενο φίλτρο.

ΒΗΜΑ 3: Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης αργά και προσεκτικά για να μειώσετε την ποσότητα σκόνης που απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα. Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε τα μεμονωμένα εξαρτήματα με ένα απαλό, βρεγμένο πανί και στεγνώστε καλά.

ΒΗΜΑ 4: Επανατοποθετήστε το πλενόμενο φίλτρο και το δοχείο συλλογής σκόνης.

Σημείωση: Συνιστάται να αδειάζετε το δοχείο συλλογής σκόνης σε εξωτερικό χώρο.

Καθάρισμα του πλενόμενου φίλτρου

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πλενόμενο φίλτρο, πρέπει να αφαιρέσετε πρώτα το δοχείο συλλογής σκόνης (ακολουθώντας τις οδηγίες στην ενότητα με τίτλο «Αδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης».

ΒΗΜΑ 1: Κρατήστε το πλενόμενο φίλτρο πάνω από έναν κάδο απορριμάτων, κατά προτίμηση σε εξωτερικό χώρο, και ανακινήστε το απαλά για να απομακρύνετε τυχόν σκόνη και ρύπους.

ΒΗΜΑ 2: Αφού αφαιρέσετε το μεγαλύτερο μέρος της σκόνης και της βρωμιάς, ξεπλύνετε τυχόν υπολείμματα τοποθετώντας το πλενόμενο φίλτρο κάτω από κρύο νερό. Αφήστε να στεγνώσει εντελώς.

ΒΗΜΑ 3: Επανατοποθετήστε το πλενόμενο φίλτρο και το δοχείο συλλογής σκόνης σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο "Αδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης".

Σημείωση: Το πλενόμενο φίλτρο και το δοχείο συλλογής σκόνης πρέπει να καθαρίζονται σχολαστικά τουλάχιστον μια φορά ανά τρεις εβδομάδες.

Μην καθαρίζετε το πλενόμενο φίλτρο με απορρυπαντικό και μην χρησιμοποιείτε εξωτερικές πηγές θερμότητας, π.χ. καλοριφέρ, για να το στεγνώσετε.

Προειδοποίηση: Μην επανασυναρμολογείτε και μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα έως ότου το πλενόμενο φίλτρο στεγνώσει εντελώς, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά.

[QSG only: Πρέπει να αδειάζετε και να καθαρίζετε τακτικά το δοχείο συλλογής σκόνης, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας. Για τις πλήρεις οδηγίες, ανατρέξτε στο online εγχειρίδιο οδηγιών.]

Αποθήκευση

Βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι κρύα, καθαρή, πλήρως φορτισμένη και στεγνή πριν την αποθηκεύσετε σε καθαρό, ξηρό μέρος.

Αποθηκεύστε το τροφοδοτικό ξεχωριστά, ελέγχοντας ότι οι συνδέσεις δεν είναι λυγισμένες, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα καλώδια.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η ηλεκτρική σκούπα δεν φορτίζει.	Το τροφοδοτικό δεν κάνει καλή επαφή. Η ηλεκτρική σκούπα δεν είναι απενεργοποιημένη.	Ασφαλίστε την ηλεκτρική σκούπα στην επιτοίχια βάση φόρτισης και ενεργοποιήστε την στο κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας. Ελέγξτε ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι απενεργοποιημένη πριν τη φόρτιση.

<p>Η αναρρόφηση της ηλεκτρικής σκούπας είναι μειωμένη.</p>	<p>Η είσοδος αέρα ή το εξάρτημα είναι φραγμένο.</p> <p>Το δοχείο συλλογής σκόνης είναι σχεδόν πλήρες.</p> <p>Το πλενόμενο φίλτρο είναι φραγμένο.</p> <p>Η μπαταρία αποφορτίζεται.</p>	<p>Αποσυνδέστε το εξάρτημα και απομακρύνετε οτιδήποτε προκαλεί έμφραξη.</p> <p>Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης".</p> <p>Καθαρίστε το φίλτρο σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα με τίτλο "Καθαρισμός του πλενόμενου φίλτρου".</p> <p>Επαναφορτίστε την ηλεκτρική σκούπα ακολουθώντας τις οδηγίες στην ενότητα με τίτλο "Φόρτιση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός Wet & Dry".</p>
<p>Η ηλεκτρική σκούπα σταμάτησε να λειτουργεί.</p>	<p>Η μπαταρία έχει αποφορτιστεί.</p>	<p>Επαναφορτίστε την ηλεκτρική σκούπα ακολουθώντας τις οδηγίες στην ενότητα με τίτλο "Φόρτιση της ηλεκτρικής σκούπας χειρός Wet & Dry".</p>

Προδιαγραφές

Κωδικός προϊόντος: BEL0676N
Μπαταρία: 7,4 V 2200 mAh Li-ion
Είσοδος τροφοδοτικού: 100–240 ~ 50/60 Hz, 0,3 A
Έξοδος τροφοδοτικού: 9,6 V 0,5 A, 4,8 W
IPX4
Χωρητικότητα δοχείου συλλογής σκόνης: 500 ml
Μέση ενεργός απόδοση: 77,89 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (25 %): 73,45 %
Κατανάλωση ισχύος χωρίς φορτίο: 0.069 W

V1/300117
V2/050618
V3/241120