

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 8 ετών και άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες, ή άτομα χωρίς εμπειρία και γνώσεις μπορούν να χρησιμοποιήσουν αυτήν τη συσκευή μόνο υπό επιβλεψη 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 πταίζουν με τη συσκευή.

Εκτός εάν είναι μεγαλύτερα από 8 ετών και υπό επιβλεψη, 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 φίς 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 εξειδικευμένους ηλεκτρολόγους. Η ακατάλληλη επισκευή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμού του χρήστη.

Μην αφαιρείτε τη συσκευή από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας τραβώντας το καλώδιο. Απενεργοποιήστε την και αφαιρέστε το φίς με το χέρι.

Μην τραβάτε και μην μεταφέρετε τη συσκευή από το καλώδιο τροφοδοσίας της.

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

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν κάπποιο από τα ανοίγματα είναι φραγμένο.

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 κρυώσει εντελώς προτού αλλάξετε ή τοποθετήσετε αξεσουάρ και προτού εκτελέσετε εργασίες καθαρισμού ή συντήρησης χρήστη.

Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου επέκτασης με τη συσκευή.

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.

Θερμική διάταξη διακοπής λειτουργίας

Εάν το δοχείο συλλογής σκόνης και το φίλτρο HEPA δεν καθαρίζονται σε τακτική βάση, η ηλεκτρική σκούπα μπορεί να υπερθερμανθεί, με αποτέλεσμα να ενεργοποιηθεί η θερμική διάταξη διακοπής λειτουργίας λόγω της περιορισμένης ροής αέρα γύρω από τη μονάδα.

Εάν η ηλεκτρική σκούπα σταματήσει, πατήστε τον διακόπτη λειτουργίας για να την απενεργοποιήσετε και αποσυνδέστε την από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας. Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης, καθαρίστε όλα τα φίλτρα και αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει για περίπου 1 ώρα.

Τι πρέπει και τι δεν πρέπει να κάνετε

Τι πρέπει να κάνετε:

Ελέγχετε ότι το φίλτρο HEPA δεν είναι φραγμένο.

Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο συλλογής σκόνης και το φίλτρο HEPA καθαρίζονται τακτικά, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.

Τι δεν πρέπει να κάνετε:

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

Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να συλλέξετε εύφλεκτα υγρά, σπίρτα, γόπες τσιγάρων, καυτές στάχτες ή τυχόν καυτά αντικείμενα, αντικείμενα που καίγονται ή βγάζουν καπνό.

Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για να συλλέξετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Φροντίδα και συντήρηση

Αποσυνδέετε πάντα την ηλεκτρική σκούπα από την πρίζα πριν επιχειρήσετε να διεξάγετε εργασίες καθαρισμού ή συντήρησης.
Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της ηλεκτρικής σκούπας με ένα μαλακό, νωπό πανί που δεν αφήνει χνούδι.
Μην χρησιμοποιείτε δραστικά ή διαβρωτικά απορρυπαντικά ή μέσα καθαρισμού για να καθαρίσετε οποιοδήποτε εξάρτημα της ηλεκτρικής σκούπας.
Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο HEPA διατηρείται καθαρό και αντικαθίσταται όταν φθαρεί.

Περιγραφή εξαρτημάτων

1. Κύρια μονάδα ηλεκτρικής σκούπας Stick δύο σε ένα
2. Άγκιστρο καλωδίου ταχείας απασφάλισης
3. Λαβή κονταριού
4. Κοντάρι
5. Λαβή όρθιας σκούπας
6. Κλιπ ασφάλισης
7. Χειρολαβή σωλήνα αναρρόφησης
8. Επάνω άγκιστρο καλωδίου
9. Κάτω άγκιστρο καλωδίου
10. Διακόπτης λειτουργίας
11. Κουμπί απελευθέρωσης δοχείου συλλογής σκόνης
12. Δοχείο συλλογής σκόνης
13. Φίλτρο HEPA
14. Κάλυμμα φίλτρου με πλέγμα
15. Είσοδος αέρα
16. Κεφαλή δαπέδου
17. Εξάρτημα για χαραμάδες
18. Εξάρτημα βούρτσας

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.

Χρήση της ηλεκτρικής σκούπας Stick δύο σε ένα

Η ηλεκτρική σκούπα Stick δύο σε ένα είναι ιδανική για γρήγορο καθάρισμα σε οποιοδήποτε σημείο του σπιτιού και για να καθαρίζετε τις σκάλες, την ταπετσαρία του αυτοκινήτου και τις κουρτίνες. Απλώς προσαρτήστε την κεφαλή δαπέδου και τη λαβή του κονταριού για να μετατρέψετε την πρακτική μονάδα χειρός σε όρθια ηλεκτρική σκούπα, η οποία είναι ιδανική για σκληρά δάπεδα και χαλιά.

Συναρμολόγηση της λαβής όρθιας σκούπας

Προτού χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα σε κατακόρυφη θέση για πρώτη φορά, πρέπει να συναρμολογήσετε τη λαβή της όρθιας σκούπας.

BHMA 1: Ευθυγραμμίστε τη γλωττίδα στο κοντάρι με την εσοχή στη λαβή του κονταριού.

BHMA 2: Πιέστε τη γλωττίδα προς τα μέσα ενώ ωθείτε το κοντάρι στη θέση του, μέχρι η γλωττίδα να ασφαλίσει στη θέση της.

Χρήση ως ηλεκτρική σκούπα σε όρθια θέση

BHMA 1: Αφού συναρμολογήσετε τη λαβή της όρθιας σκούπας, ευθυγραμμίστε την εγκοπή στη λαβή της όρθιας σκούπας με την εσοχή στη μονάδα χειρός.

BHMA 2: Τοποθετήστε τη λαβή της όρθιας σκούπας στο κύριο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας μέχρι το κλιπ ασφάλισης να ασφαλίσει στη θέση του.

BHMA 3: Τοποθετήστε την κεφαλή δαπέδου στο δάπτεδο και τοποθετήστε την εισαγωγή αέρα στην κεφαλή δαπέδου.

BHMA 4: Συνδέστε και ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα στο κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας.

BHMA 5: Ενεργοποιήστε την πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας.

BHMA 6: Πατήστε άλλη μία φορά τον διακόπτη λειτουργίας για να απενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα.

Χρήση ως ηλεκτρική σκούπα χειρός

BHMA 1: Μόλις η ηλεκτρική σκούπα απενεργοποιηθεί, πιέστε το κλιπ ασφάλισης και τραβήξτε προσεκτικά τη λαβή του κονταριού μακριά από το κύριο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας.

BHMA 2: Αφαιρέστε την κεφαλή δαπέδου τραβώντας την από την εισαγωγή αέρα.

BHMA 3: Επιλέξτε το εξάρτημα που θα χρησιμοποιήσετε και τοποθετήστε το καλά στην εισαγωγή αέρα. Το εξάρτημα για γωνίες είναι ιδανικό για τον καθαρισμό δυσπρόσιτων σημείων, όπως κάτω από καθίσματα αυτοκινήτου, πίσω από καλοριφέρ και ανάμεσα στα μαξιλάρια του καναπέ. Το εξάρτημα με βούρτσα είναι ιδανικό για τον καθαρισμό υφασμάτων.

BHMA 4: Μόλις το εξάρτημα ασφαλίσει, συνδέστε την ηλεκτρική σκούπα στην κεντρική τροφοδοσία ρεύματος και ενεργοποιήστε την πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας.

BHMA 5: Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας ξανά τον διακόπτη λειτουργίας.

Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης

Συνιστάται να αδειάζετε τακτικά το δοχείο συλλογής σκόνης. Έτσι, θα διατηρηθεί η αναρρόφηση και θα παραταθεί η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.

BHMA 1: Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας.

BHMA 2: Κρατώντας σταθερά την κύρια μονάδα της ηλεκτρικής σκούπας, αφαιρέστε το δοχείο συλλογής σκόνης πιέζοντας το κουμπί απασφάλισης του δοχείου συλλογής σκόνης και τραβώντας το δοχείο συλλογής σκόνης μακριά από τη μονάδα.

BHMA 3: Αφαιρέστε προσεκτικά το φίλτρο HEPA από το δοχείο συλλογής σκόνης και αδειάστε το, απορρίπτοντας τυχόν σκόνη. Εάν υπάρχει σκόνη ή άλλα υπολείμματα στην επιφάνεια του φίλτρου HEPA, καθαρίστε το σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται στην ενότητα με τίτλο «Καθαρισμός του δοχείου συλλογής σκόνης και του φίλτρου HEPA».

BHMA 4: Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης αργά και προσεκτικά σε έναν κάδο για να μειώσετε την ποσότητα σκόνης που απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα.

BHMA 5: Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο HEPA στο δοχείο συλλογής σκόνης. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο συλλογής σκόνης στο κύριο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας, κρατώντας το δοχείο συλλογής σκόνης με ελαφριά κλίση και σπρώχνοντάς το προς τα επάνω, προς το κύριο σώμα της ηλεκτρικής σκούπας, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

Σημείωση: Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα εάν το δοχείο συλλογής σκόνης έχει γεμίσει πέρα από την ένδειξη μέγιστης πλήρωσης, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στη μονάδα ή τραυματισμός του χρήστη.

Καθαρισμός του δοχείου συλλογής σκόνης και του φίλτρου HEPA

Είναι σημαντικό να διατηρείτε το δοχείο συλλογής σκόνης και το φίλτρο HEPA καθαρά από σκόνη και ακαθαρσίες, ώστε ο αέρας να ρέει ελεύθερα γύρω από την ηλεκτρική σκούπα. Έτσι, θα διατηρηθεί η αναρρόφηση και θα παραταθεί η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.

Η πρόσβαση στο φίλτρο HEPA είναι δυνατή μόνο όταν έχει αφαιρεθεί το δοχείο συλλογής σκόνης.

BHMA 1: Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης".

BHMA 2: Μόλις αδειάσει το δοχείο συλλογής σκόνης, το φίλτρο HEPA μπορεί να αφαιρεθεί από το δοχείο συλλογής σκόνης.

BHMA 3: Αφαιρέστε το κάλυμμα του φίλτρου με πλέγμα από το φίλτρο HEPA, χαλαρώνοντας τη στερέωση. Καθαρίστε το κάλυμμα του φίλτρου με πλέγμα ξεπλένοντάς το προσεκτικά με κρύο νερό.

BHMA 4: Κρατήστε το φίλτρο HEPA πάνω από έναν κάδο απορριμμάτων, κατά προτίμηση σε εξωτερικό χώρο, και ανακινήστε το απαλά για να απομακρύνετε τυχόν σκόνη και ρύπους. Αφού απομακρυνθεί το μεγαλύτερο μέρος της σκόνης και των ακαθαρσιών, καθαρίστε τα υπολείμματα ξεπλένοντας το φίλτρο με κρύο νερό. Αφήστε να στεγνώσει εντελώς.

BHMA 5: Πλύνετε το δοχείο συλλογής σκόνης με καθαρό, ζεστό νερό και αφήστε το να στεγνώσει εντελώς.

BHMA 6: Αφού στεγνώσουν εντελώς όλα τα εξαρτήματα, επανατοποθετήστε το φίλτρο HEPA και το κάλυμμα φίλτρου με πλέγμα στη θέση τους και αντικαταστήστε το δοχείο συλλογής σκόνης.

Σημείωση: Εάν το δοχείο συλλογής σκόνης και τα φίλτρα δεν καθαρίζονται τακτικά, ενεργοποιείται η θερμική διάταξη διακοπής λειτουργίας. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα με τίτλο «Θερμική διάταξη διακοπής».

Προειδοποίηση: Μην καθαρίζετε τα φίλτρα με απορρυπαντικό. Αφήνετε πάντα τα φίλτρα να στεγνώσουν στον αέρα. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ εξωτερικές πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, για να τα στεγνώσετε.

QSG only: Πρέπει να αδειάζετε και να καθαρίζετε τακτικά το δοχείο συλλογής σκόνης και το φίλτρο HEPA, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση, να αποτρέπεται η υπερθέρμανση και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.

Αποθήκευση

Η ηλεκτρική σκούπα θα πρέπει να είναι κρύα, καθαρή και στεγνή πριν την αποθήκευση σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Η ηλεκτρική σκούπα είναι εξοπλισμένη με ένα εύχρηστο σύστημα αποθήκευσης καλωδίου. Για να τη χρησιμοποιήσετε, απλώς τυλίξτε το καλώδιο ρεύματος γύρω από το άγκιστρο του καλωδίου ταχείας απασφάλισης και το κάτω άγκιστρο του καλωδίου, διασφαλίζοντας ότι το άγκιστρο του καλωδίου ταχείας απασφάλισης βρίσκεται σε όρθια θέση.

Για να ξετυλίξετε το καλώδιο ρεύματος, στρέψτε το άγκιστρο του καλωδίου ταχείας απασφάλισης κατά 180 ° δεξιόστροφα για να απελευθερώσετε το καλώδιο από τη θέση αποθήκευσης.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η αναρρόφηση είναι ανεπαρκής.	Η είσοδος αέρα είναι φραγμένη. Το δοχείο συλλογής σκόνης είναι σχεδόν πλήρες. Το φίλτρο HEPA είναι φραγμένο.	Αποσυνδέστε τα εξαρτήματα και απομακρύνετε τα στοιχεία που προκαλούν την έμφραξη. Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης". Καθαρίστε το φίλτρο HEPA σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας "Καθαρισμός του δοχείου συλλογής σκόνης και του φίλτρου HEPA".
Η λειτουργία της ηλεκτρικής σκούπας έχει διακοπεί.	Η θερμική διάταξη διακοπής λειτουργίας έχει ενεργοποιηθεί λόγω της περιορισμένης ροής αέρα και έχει διακόψει την παροχή ρεύματος στον κινητήρα για την προστασία της ηλεκτρικής σκούπας.	Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας. Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης και καθαρίστε το φίλτρο HEPA σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο «Καθαρισμός του δοχείου συλλογής σκόνης και του φίλτρου HEPA». Αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει για

περίπου 1 ώρα.

Προδιαγραφές

Κωδικός προϊόντος: BEL0770
Είσοδος: 220–240 V ~ 50/60 Hz
Έξοδος: 600 W

Class II plug page [NOT FOR NETTO]

V1/061217
V2/100818
V3/110319
V4/060619
V5/110320