

BEL0769 – Ηλεκτρική σκούπα Quick Vac Lite 2 σε 1 Εγχειρίδιο οδηγιών

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.

Αυτή η συσκευή δεν είναι παιχνίδι.

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, οι επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από επαγγελματία ηλεκτρολόγο. Η ακατάλληλη επισκευή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμού του χρήστη.

Διατηρείτε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας της σε μέρος που δεν προσεγγίζουν τα παιδιά.

Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από παιδιά όταν είναι ενεργοποιημένη ή κρυνώνει.

Διατηρείτε τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από θερμότητα ή αιχμηρά άκρα που θα μπορούσαν να προκαλέσουν ζημιά.

Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από άλλες συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.

Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από σκόνη, χνούδια, τρίχες ή οτιδήποτε μπορεί να μειώσει τη ροή αέρα της συσκευής.

Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.

Μην εκθέτετε τη συσκευή στη βροχή.

Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένη στην παροχή ρεύματος.

Μην αφαιρείτε τη συσκευή από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας τραβώντας το καλώδιο.

Απενεργοποιήστε την και αφαιρέστε το φισ με το χέρι.

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

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει πέσει κάτω ή εάν υπάρχουν ορατά σημάδια φθοράς.

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

Μην χρησιμοποιείτε άλλα μέρη/εξαρτήματα εκτός από τα εξαρτήματα που παρέχονται με τη συσκευή, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά.

Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα που έχουν υποστεί ζημιά.

Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.

Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

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

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να συλλέξετε εύφλεκτα υγρά, σπύρτα, γόπες τσιγάρων, καυτές στάχτες ή τυχόν καυτά αντικείμενα, αντικείμενα που καίγονται ή βγάζουν καπνό.

Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή για να συλλέξετε σκληρά, αιχμηρά αντικείμενα, όπως γυαλιά ή καρφιά κ.λπ.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να σκουπίσετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

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

Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος προτού αλλάξετε ή τοποθετήσετε αξεσουάρ.

Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα μετά τη χρήση και πριν από κάθε καθαρισμό ή συντήρηση.

Πάντα να διασφαρίζετε ότι η συσκευή έχει κρυνώσει εντελώς μετά τη χρήση, πριν από την εκτέλεση εργασιών 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.

Θερμική διάταξη διακοπής

Εάν το δοχείο συλλογής σκόνης και το φίλτρο HEPA δεν καθαρίζονται τακτικά, η ηλεκτρική σκούπα ενδέχεται να υπερθερμανθεί. Αυτό θα προκαλέσει την ενεργοποίηση της θερμικής διάταξης διακοπής, 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 το φίλτρο HEPA και αφήστε την ηλεκτρική σκούπα να κρυώσει για περίπου 1 ώρα.

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 σκληρά ή διαβρωτικά καθαριστικά ή μέσα καθαρισμού για να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος της ηλεκτρικής σκούπας.

Καθαρίζετε το φίλτρο HEPA μετά από κάθε αφαίρεση του δοχείου συλλογής σκόνης.

Για να καθαρίσετε το εσωτερικό του δοχείου συλλογής σκόνης μπορείτε να αφαιρέσετε τον κυκλωνικό κώνο.

Ξεκινώντας

Αφαιρέστε την ηλεκτρική σκούπα από το κουτί της.

Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας από την ηλεκτρική σκούπα.

Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας μέσα στο κουτί και αποθηκεύστε ή απορρίψτε το με ασφάλεια.

Στο κουτί

Ηλεκτρική σκούπα Quick Vac Lite 2 σε 1

Τηλεσκοπικός σωλήνας επέκτασης

Βούρτσα δαπέδου

Εξάρτημα για χαραμάδες

Εξάρτημα βούρτσας

Εγχειρίδιο οδηγιών

Χαρακτηριστικά

Περιγραφή εξαρτημάτων

1. Ηλεκτρική σκούπα χειρός Quick Vac Lite 2 σε 1
2. Είσοδος αέρα
3. Τηλεσκοπικός σωλήνας επέκτασης
4. Κουμπί τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης
5. Βούρτσα δαπέδου
6. Εξάρτημα για χαραμάδες
7. Εξάρτημα βούρτσας
8. Διακόπτης λειτουργίας
9. Αφαιρούμενο δοχείο συλλογής σκόνης 600 ml
10. Καπάκι δοχείου συλλογής σκόνης

Οδηγίες χρήσης

Πριν από την πρώτη χρήση

Πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα για πρώτη φορά, σκουπίστε την με ένα μαλακό, νωπό πανί και στεγνώστε καλά.

Μην βυθίζετε την ηλεκτρική σκούπα σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Χρήση της ηλεκτρικής σκούπα Quick Vac Lite 2 σε 1

ΒΗΜΑ 1: Συνδέστε και ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα στο κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας.

ΒΗΜΑ 2: Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση ενεργοποίησης. Για να την απενεργοποιήσετε, πατήστε τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση απενεργοποίησης.

Σημείωση: Η ηλεκτρική σκούπα είναι ήδη συναρμολογημένη. Εάν αποσυναρμολογηθεί λόγω καθαρισμού, η ηλεκτρική σκούπα πρέπει να απενεργοποιηθεί και να αποσυνδεθεί από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας προτού τοποθετηθούν εκ νέου εξαρτήματα στον προσαρμογέα εξαρτημάτων. Ο προσαρμογέας εξαρτημάτων μπορεί να αφαιρεθεί πατώντας το κουμπί και τραβώντας τον μακριά από την είσοδο αέρα.

Προειδοποίηση: Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς το φίλτρο HEPA, το δοχείο συλλογής σκόνης ή τον κυκλωνικό κώνο στη θέση τους. Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο HEPA και το δοχείο συλλογής σκόνης καθαρίζονται τακτικά, ώστε να διατηρείται η αναρρόφηση και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας.

Χρήση του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης

Η βούρτσα δαπέδων, το εξάρτημα για χαραμάδες και το εξάρτημα βούρτσας τοποθετούνται στον τηλεσκοπικό σωλήνα επέκτασης για πιο άνετο καθαρισμό, ακόμα και σε δυσπρόσιτα σημεία. Πριν τοποθετήσετε οποιοδήποτε εξάρτημα στον προσαρμογέα εξαρτημάτων, βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική σκούπα είναι αποσυνδεδεμένη από το κεντρικό δίκτυο τροφοδοσίας.

ΒΗΜΑ 1: Τοποθετήστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα επέκτασης στον προσαρμογέα εξαρτημάτων.

ΒΗΜΑ 2: Πιέστε το εξάρτημα που επιλέξατε στο άκρο του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης και ασφαλίστε το στη θέση του.

ΒΗΜΑ 3: Ρυθμίστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα επέκτασης στο απαιτούμενο μήκος, πιέζοντας προς τα κάτω το κουμπί του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης και σύροντας τον εσωτερικό σωλήνα προς τα μέσα ή προς τα έξω.

ΒΗΜΑ 4: Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας.

Χρήση της βούρτσας δαπέδου

ΒΗΜΑ 1: Τοποθετήστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα επέκτασης στον προσαρμογέα εξαρτημάτων.

ΒΗΜΑ 2: Ρυθμίστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα επέκτασης στο απαιτούμενο μήκος, πιέζοντας προς τα κάτω το κουμπί του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης και σύροντας τον εσωτερικό σωλήνα προς τα μέσα ή προς τα έξω.

ΒΗΜΑ 3: Πιέστε την βούρτσα δαπέδων στο άκρο του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης και ασφαλίστε την στη θέση της.

ΒΗΜΑ 4: Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας.

ΒΗΜΑ 5: Για να αφαιρέσετε τη βούρτσα δαπέδου, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας και κατόπιν τραβήξτε την βούρτσα δαπέδου μακριά από το άκρο του επιλεγμένου εξαρτήματος.

Σημείωση: Χαμηλώστε τον διακόπτη στη βούρτσα δαπέδου για να φανερωθούν οι τρίχες, για χρήση σε σκληρά δάπεδα. Σηκώστε τον διακόπτη για να αποκρύψετε τις τρίχες, για χρήση σε χαλιά.

11. Κουμπί απασφάλισης δοχείου συλλογής σκόνης
12. Μάνδαλο απασφάλισης βάσης δοχείου συλλογής σκόνης
13. Κυκλωνικός κώνος
14. Φίλτρο HEPA
15. Προσαρμογέας εξαρτημάτων

Χρήση του εξαρτήματος για χαραμάδες και του εξαρτήματος βούρτσας

Το εξάρτημα για χαραμάδες και το εξάρτημα βούρτσας είναι ιδανικά για την αφαίρεση σκόνης και ρύπων από πτυχώσεις σε υφάσματα, καλοριφέρ, γωνίες, εσοχές και άλλα σημεία με δύσκολη πρόσβαση, καθώς και σκόνης και ρύπων από ράφια, ντουλάπια και περβάζια.

ΒΗΜΑ 1: Πιέστε το επιλεγμένο εξάρτημα στο άκρο είτε του τηλεσκοπικού σωλήνα επέκτασης είτε του προσαρμογέα εξαρτημάτων.

ΒΗΜΑ 2: Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας.

ΒΗΜΑ 3: Για να αφαιρέσετε το επιλεγμένο εξάρτημα, απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα πατώντας τον διακόπτη λειτουργίας και κατόπιν τραβήξτε το επιλεγμένο εξάρτημα μακριά από τον σωλήνα επέκτασης ή τον προσαρμογέα εξαρτημάτων.

Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης

Προτού αδειάσετε το δοχείο συλλογής σκόνης, απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από την παροχή ρεύματος. Συνιστάται να αδειάζετε το δοχείο συλλογής σκόνης σε εξωτερικό χώρο.

ΒΗΜΑ 1: Ενώ κρατάτε σταθερά την κύρια μονάδα της ηλεκτρικής σκούπας, αφαιρέστε το δοχείο συλλογής σκόνης πιέζοντας το κουμπί απασφάλισης του δοχείου συλλογής σκόνης και αποσπώντας το δοχείο συλλογής σκόνης.

ΒΗΜΑ 2: Κρατώντας το δοχείο συλλογής σκόνης πάνω από έναν κάδο ή μια σακούλα απορριμμάτων, τραβήξτε το μάνδαλο απασφάλισης στη βάση του δοχείου συλλογής σκόνης για να ανοίξετε τη βάση του δοχείου συλλογής σκόνης. Αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης αργά και προσεκτικά για να μειώσετε την ποσότητα σκόνης που απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα. Ανακινήστε απαλά το δοχείο συλλογής σκόνης για να απομακρύνετε τυχόν σκόνη που έχει κολλήσει.

ΒΗΜΑ 3: Για να κλείσετε το δοχείο συλλογής σκόνης, πιέστε τη βάση για να κλείσει μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.

ΒΗΜΑ 4: Επανατοποθετήστε το δοχείο συλλογής σκόνης πιέζοντάς το μέσα στην κύρια μονάδα της ηλεκτρικής σκούπας, ευθυγραμμίζοντας την εσοχή με το κλιπ.

Σημείωση: Ο κυκλωνικός κώνος μπορεί να αφαιρεθεί από το δοχείο συλλογής σκόνης για ευκολότερο καθαρισμό.

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

Καθαρισμός του δοχείου συλλογής σκόνης και του φίλτρου HEPA

Η πρόσβαση στα φίλτρα είναι δυνατή μόνο όταν έχει αφαιρεθεί το δοχείο συλλογής σκόνης.

ΒΗΜΑ 1: Αφαιρέστε και αδειάστε το δοχείο συλλογής σκόνης σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας με τίτλο "Άδειασμα του δοχείου συλλογής σκόνης".

ΒΗΜΑ 2: Όταν το δοχείο συλλογής σκόνης είναι άδειο, αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου συλλογής σκόνης περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα και κατόπιν τραβήξτε το από το δοχείο συλλογής σκόνης.

ΒΗΜΑ 3: Σηκώστε το φίλτρο HEPA από τον κυκλωνικό κώνο.

ΒΗΜΑ 4: Τραβήξτε τον κυκλωνικό κώνο από το δοχείο συλλογής σκόνης και ανακινήστε.

ΒΗΜΑ 5: Ανακινήστε το φίλτρο HEPA μέχρι να αφαιρεθεί το μεγαλύτερο μέρος της σκόνης και, στη συνέχεια, ξεπλύνετε με καθαρό, ζεστό νερό και αφήστε να στεγνώσει μόνο του.

ΒΗΜΑ 6: Όταν το φίλτρο HEPA στεγνώσει εντελώς, τοποθετήστε το στον κυκλωνικό κώνο και επανατοποθετήστε το δοχείο συλλογής σκόνης.

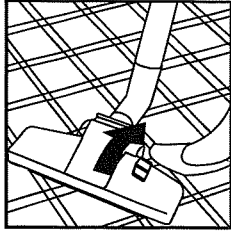
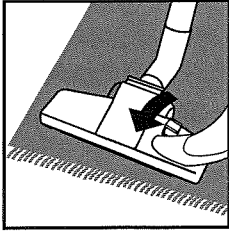
ΒΗΜΑ 7: Επανατοποθετήστε το καπάκι του δοχείου συλλογής σκόνης ευθυγραμμίζοντας το σύμβολο "ξεκλειδώματος" με την εσοχή στο πλάι του δοχείου συλλογής σκόνης και κατόπιν περιστρέψτε το δεξιόστροφα για να ασφαλίσει καλά στη θέση του.

Σημείωση: Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα εάν το καπάκι του δοχείου συλλογής σκόνης δεν είναι καλά ασφαλισμένο στη θέση του.

Μην χρησιμοποιείτε εξωτερικές πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, για να στεγνώσετε το φίλτρο HEPA.

Συνιστάται να καθαρίζετε το φίλτρο HEPA κάθε 3 εβδομάδες, ανάλογα τη χρήση.

Προειδοποίηση: Μην συναρμολογείτε ή μη χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μέχρι το φίλτρο



Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η αναρρόφηση είναι ανεπαρκής.	Το εξάρτημα ή η είσοδος αέρα είναι φραγμένα. Το δοχείο συλλογής σκόνης είναι σχεδόν πλήρες. Το φίλτρο HEPA είναι φραγμένο.	Αποσυνδέστε το εξάρτημα 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 ηλεκτρική σκούπα σταμάτησε να λειτουργεί.	Η θερμική διάταξη διακοπής 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 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: BEL0769
Ονομαστική τάση: 220–240 V ~ 50–60 Hz
Ονομαστική ισχύς: 600 W

v1/010218
v2/200619
v3/120719

HEPA να είναι εντελώς στεγνό, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά.
Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς να έχετε τοποθετήσει το φίλτρο HEPA ή τον κυκλωνικό κώνο στη θέση τους, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά.

Αποθήκευση

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