

**BOMANN®**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



**BS 1948**

Ηλεκτρική σκούπα 2 σε 1

## Εγχειρίδιο οδηγιών

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή των προϊόντων μας. Ελπίζουμε να απολαύσετε τη χρήση της συσκευής.

### Σύμβολα σε αυτές τις οδηγίες χρήσης

Σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια σας έχουν ειδική σήμανση. Η συμμόρφωση σας με αυτές τις οδηγίες είναι απαραίτητη, ώστε να αποφεύγονται ατυχήματα και τυχόν ζημιές στη συσκευή:

#### Προειδοποίηση:

Προειδοποιεί για τους κινδύνους για την υγεία σας και υποδεικνύει πιθανούς κινδύνους τραυματισμού.

#### Προσοχή:

Δείχνει πιθανούς κινδύνους για τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα.

#### Σημείωση:

Τονίζει συμβουλές και πληροφορίες για εσάς.

### Γενικές σημειώσεις

Διαβάστε τις οδηγίες λειτουργίας προσεκτικά πριν βάλετε τη συσκευή σε λειτουργία και κρατήστε τις οδηγίες συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, και αν είναι δυνατόν, το κουτί με την εσωτερική συσκευασία. Αν δώσετε τη συσκευή σε τρίτους παρακαλούμε να δώσετε και τις οδηγίες λειτουργίας.

- Η συσκευή είναι σχεδιασμένη αποκλειστικά για ιδιωτική χρήση και για τους προβλεπόμενους σκοπούς. Η συσκευή δεν προορίζεται για εμπορική χρήση.
- Μην τη χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους. Κρατήστε τη μακριά από πηγές θερμότητας, άμεσο ηλιακό φως, υγρασία (μη τη βουτάτε σε οποιοδήποτε υγρό) και αιχμηρά αντικείμενα. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια. Αν η συσκευή είναι υγρή ή βρεγμένη, αποσυνδέστε την αμέσως.
- Κατά τον καθαρισμό ή την αποθήκευση, απενεργοποιείτε τη συσκευή, αποσυνδέετε πάντα το βύσμα από την πρίζα (τραβάτε το φως και όχι το καλώδιο) και αφαιρέστε τα συνοδευτικά εξαρτήματα.
- Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί χωρίς επίτηρηση. Αν φύγετε από τον χώρο θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Αφαιρέστε το φως από την πρίζα.
- Η συσκευή και το καλώδιο του ρεύματος πρέπει να ελέγχονται τακτικά για σημάδια φθοράς. Εάν υπάρχει ζημία η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.
- Για να εξασφαλίσει η ασφάλεια των παιδιών σας, παρακαλούμε να κρατήσετε μακριά τους όλες τις συσκευασίες (πλαστικές σακούλες, κουτιά, πολυστυρένιο κ.λ.π.).

#### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην αφήνετε μικρά παιδιά να παίζουν με την συσκευασία. Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας!

### Ειδικές οδηγίες ασφαλείας για αυτή την συσκευή

- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Επικοινωνείτε πάντα με έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημία, πρέπει να αντικατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό, προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές, ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, μόνο εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που εμπλέκονται.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά εκτός εάν είναι άνω των 8 ετών και επιβλέπονται.
- Μην ρουφάτε τα υγρά!
- Μην ρουφάτε καυτή στάχτη ή αιχμηρά αντικείμενα!
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με υγρασία!
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ χωρίς το φίλτρο. Ελέγξτε ότι το φίλτρο έχει τοποθετηθεί σωστά!
- Κρατήστε μακριά από το ακροφύσιο μαλλιά, ρούχα και μέρη του σώματος κατά τη χρήση!
- Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα μακριά από πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, φούρνο κ.λπ.!

### Επισκόπηση στοιχείων



- 1 Διακόπτης ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
- 2 Κάλυμμα φίλτρου
- 3 Λαβή μεταφοράς
- 4 Καλώδιο τροφοδοσίας
- 5 Αγκιστρο για κρέμασμα στον τοίχο
- 6 Βάση συλλέκτη σκόνης
- 7 Συλλέκτης σκόνης με φίλτρο HEPA
- 8 Διακόπτης ασφάλισης του συλλέκτη σκόνης
- 9 Διακόπτης απασφάλισης του συλλέκτη σκόνης
- 10 Μοχλός για την επέκταση και την αναδίπλωση των βουρτσών
- 11 Πέλμα δαπέδου
- 12 Τηλεσκοπικός σωλήνας αναρρόφησης (δύο μέρη)
- 13 Σύνδεση σωλήνα αναρρόφησης ή των υπόλοιπων εξαρτημάτων

Αξεσουάρ που δεν φαίνονται:

- 1x Ακροφύσιο για γωνίες
- 1x Ακροφύσιο μίνι βούρτσα
- 1x Βάση τοίχου
- 3x Πείροι
- 3x Βίδα

### Αποσυσκευασία της συσκευής

1. Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία της.
2. Ελέγξτε το περιεχόμενο για τυχόν εξαρτήματα που λείπουν.
3. Ελέγξτε τη συσκευή για τυχόν ζημιές από τη μεταφορά για να αποτρέψετε κινδύνους κατά τη λειτουργία.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν υπάρχουν ορατά σημεία ζημιάς από την μεταφορά επικοινωνήστε αμέσως με τον αντιπρόσωπό σας. Μην λειτουργείτε κατεστραμμένη συσκευή!

### Τηλεσκοπικός σωλήνας αναρρόφησης

- Εισάγετε το σωλήνα αναρρόφησης με το παχύτερο άκρο στην υποδοχή της συσκευής.
- Εάν είναι απαραίτητο, τοποθετήστε τον δεύτερο σωλήνα αναρρόφησης με το παχύτερο άκρο μέσα στο άλλο κομμάτι του σωλήνα αναρρόφησης.
- Για να αποσυνδέσετε τους σωλήνες αναρρόφησης, τραβήξτε προς τα έξω κάνοντας ελαφρά περιστροφή τους.

### Επιπλέον εξαρτήματα

- Μπορείτε να προσαρτήσετε τα εξαρτήματα τόσο απευθείας στην υποδοχή της συσκευής όσο και στην υποδοχή που του ήδη τοποθετημένου σωλήνα αναρρόφησης.
- Για να αποσυνδέσετε τα εξαρτήματα, τραβήξτε τα ενώ τα στρέψετε ελαφρά.

### Πέλας δαπέδου (11)

Το πέλας δαπέδου είναι εφοδιασμένο με κυλινδρούς για ευκολότερη καθοδήγηση.

Μπορείτε να καθαρίσετε τις λείες επιφάνειες αλλά και χαλιά.

- Ρυθμίστε τις βούρτσες προς τα έξω ή προς τα μέσα χρησιμοποιώντας το μοχλό (10).

Η καλύτερη χρήση της συσκευής εξαρτάται από την υφή του δαπέδου. Συνιστούμε την ακόλουθη χρήση:



Χρήση χωρίς βούρτσες:  
Για σκούπισμα ενός παχύ χαλιού



Χρήση με βούρτσες:  
Για σκούπισμα ενός ρηχού χαλιού

### Ακροφύσιο για γωνίες

Μπορείτε να καθαρίζετε επιλεκτικά τις γωνίες και τις εγκοπές.

### Ακροφύσιο μίνι βούρτσα

Κατάλληλο για σκούπισμα κουρτινών ή τα βιβλίων.

### Συναρμολογήστε τη βάση για κρέμασμα της σκούπας στον τοίχο

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Βεβαιωθείτε εκ των προτέρων αν υπάρχουν καλώδια στον τοίχο που θα μπορούσαν να καταστραφούν!

1. Μετρήστε το ύψος της θέσης στη βάση στον τοίχο. Κρατήστε την ηλεκτρική σκούπα στον τοίχο αφού την έχετε συναρμολογήσει πλήρως με τα δύο κομμάτια του σωλήνα αναρρόφησης και το πέλας δαπέδου.
2. Κρατήστε τη βάση στον τοίχο με τέτοιο τρόπο ώστε οι δύο οπές να είναι στην κορυφή. Μαρκαρώστε 3 τρύπες.
3. Τρυπήστε τις οπές και τοποθετήστε τους πείρους στον τοίχο.
4. Εισαγάγετε τις βίδες μέσα από τις οπές της υποδοχής τοίχου. Γυρίστε τις βίδες και το στήριγμα τοίχου στους πείρους.
5. Σφίξτε τις βίδες με το χέρι.

### Χρησιμοποιώντας τη συσκευή

1. Ξεβιδώστε εντελώς το καλώδιο τροφοδοσίας.
2. Εισαγάγετε το φιν σε μια σωστά τοποθετημένη πρίζα.
3. Ενεργοποιήστε τη συσκευή με το διακόπτη on / off. Θέση διακόπτη: "I"
4. Ρυθμίστε το πέλας δαπέδου με το μοχλό ανάλογα με το δάπεδο.
5. Σκουπίστε με σταθερή ταχύτητα. Δεν υπάρχει ανάγκη άσκησης πίεσης.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Δώστε προσοχή στην περιοχή που μπορεί να καλυφθεί με το μήκος του καλωδίου!

### Τέλος Λειτουργίας

1. Απενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα από τον διακόπτη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης και αφαιρέστε το φιν από την πρίζα.
2. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
3. Εάν έχετε ήδη τοποθετήσει τη βάση τοίχου, κρεμάστε την ηλεκτρική σκούπα. Μπορείτε να συνδέσετε το ακροφύσιο για γωνίες και το ακροφύσιο βούρτσας στα αριστερά και στα δεξιά της ηλεκτρικής σκούπας.
4. Μπορείτε να τυλίξετε το καλώδιο χαλαρά γύρω από τη λαβή και τον συλλέκτη σκόνης.

### Συντήρηση

#### Αδειάστε τον συλλέκτη σκόνης

1. Αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα.
2. Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε το σωλήνα αναρρόφησης ή το εξάρτημα από τη συσκευή.
3. Κρατήστε τη συσκευή με το κάτω μέρος της βάσης του συλλέκτη σκόνης πάνω από ένα κάδο απορριμμάτων.
4. Αδειάστε τα περιεχόμενα του συλλέκτη σκόνης.

Σύρετε το καπάκι του συλλέκτη σκόνης προς τα κάτω για να ανοίξει η βάση.



5. Στη συνέχεια κλείστε πάλι τη βάση του συλλέκτη σκόνης. Ασφαλίστε το διακόπτης ασφάλισης.

### Το σύστημα φίλτρου

Η συσκευή σας διαθέτει φίλτρο τριών επιπέδων. Το κοινό σύστημα σάκου σκόνης έχει αντικατασταθεί από ένα διαφανές συλλέκτη σκόνης.

Η υψηλότερη ταχύτητα ροής του συλλέκτη επιτρέπει το διαχωρισμό των ακαθαρσιών και των μικρότερων σωματιδίων από τον αναρροφημένο αέρα.

Επομένως δεν είναι απαραίτητο να αγοράσετε σακούλες σκόνης.

Τα φίλτρα πρέπει να καθαρίζονται περιοδικά.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Ποτέ μην πλένετε το φίλτρο στο πλυντήριο.
- Μην χρησιμοποιείτε στεγνωτήρα μαλλιών για το στέγνωμα.
- Βάλτε τη συσκευή σε λειτουργία όταν όλα τα φίλτρα είναι εντελώς στεγνά και σωστά συναρμολογημένα.

### Μονάδα φίλτρου

Η μονάδα φίλτρου αποτελείται από:



Φίλτρο HEPA

Τραχύ φίλτρο

Για να καθαρίσετε τη μονάδα φίλτρου, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Αδειάστε το δοχείο σκόνης όπως περιγράφεται παραπάνω.

(Βήματα 1 - 4)

#### 2. Αποσυναρμολογείτε τη μονάδα φίλτρου

2.1 Γυρίστε το φίλτρο αριστερόστροφα από τις οδηγητικές εγκοπές. Τραβήξτε το φίλτρο από τον συλλέκτη σκόνης.

2.2 Γυρίστε το φίλτρο HEPA αριστερόστροφα από τις οδηγητικές εγκοπές. Τραβήξτε το φίλτρο HEPA από τον συλλέκτη σκόνης.

3. Μπορείτε να βουρτσάσετε το φίλτρο HEPA. Σε περίπτωση δύσκολης βρωμιάς, καθαρίστε τα φίλτρα με τρεχούμενο νερό.

4. Αφήστε τα φίλτρα να στεγνώσουν εντελώς πριν τα επανατοποθετήσετε!

5. Σκουπίστε το συλλέκτη σκόνης με ένα υγρό πανί και στη συνέχεια σκουπίστε το.

#### 6. Συναρμολόγηση της μονάδας φίλτρου

Ανατρέξτε στο παρακείμενο σχήμα.

6.1 Ρυθμίστε το φίλτρο HEPA με τους 3 οδηγούς του στον εσωτερικό κύκλο. Σφίξτε το φίλτρο δεξιόστροφα.

6.2 Ρυθμίστε το φίλτρο πάνω από το φίλτρο HEPA με τους 3 οδηγούς στον εξωτερικό

κύκλο. Σφίξτε το φίλτρο δεξιόστροφα.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Αν τα φίλτρα δεν είναι σφιγμένα, η βρωμιά θα εισέλθει στη μηχανή. Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον κινητήρα.

7. Κλείστε καλά τη βάση.

### Φίλτρο εξόδου

Η συσκευή είναι επίσης εξοπλισμένη με φίλτρο εξόδου.

Το κάλυμμα του φίλτρου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

1. Γυρίστε το κάλυμμα αριστερόστροφα.
2. Αφαιρέστε το φίλτρο χωρίς ύφασμα και πλύντε το.
3. Αφήστε το να στεγνώσει τελείως στον αέρα, πριν τον επανατοποθετήσετε στη συσκευή.
4. Κλείστε το φίλτρο εξαγωγής με το κάλυμμα. Γυρίστε το δεξιόστροφα μέχρι να συνδεθεί στη συσκευή.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Πριν τον καθαρισμό αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να βυθίζετε τη συσκευή σε νερό για καθαρισμό. Διαφορετικά, αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Μην χρησιμοποιείτε συμπίετη βούρτσα ή οποιαδήποτε λειαντικό αντικείμενο.

- Μην χρησιμοποιείτε κανένα όξινο ή λειαντικό απορρυπαντικό.

- Καθαρίστε το περίβλημα με ένα μαλακό, στεγνό πανί χωρίς πρόσθετα.

- Για τον καθαρισμό των φίλτρων, διαβάστε το κεφάλαιο "Συντήρηση".

### Αντιμετώπιση προβλημάτων

Η συσκευή δεν λειτουργεί.

Αντιμετώπιση: Ελέγξτε τη σύνδεση με το ηλεκτρικό δίκτυο.

Ελέγξτε τη θέση του διακόπτη.

Η συσκευή δεν τραβάει τίποτα.

1. Πιθανή αιτία: Ο συλλέκτης σκόνης είναι γεμάτος.

Αντιμετώπιση: Αδειάστε το συλλέκτη σκόνης.

2. Πιθανή αιτία: Τα φίλτρα είναι βρώμικα.

Αντιμετώπιση: Καθαρίστε τα εξαρτήματα.

3. Πιθανή αιτία: Υπάρχει ένα ξένο σώμα στο σωλήνα αναρρόφησης ή το ακροφύσιο.

Αντιμετώπιση: Ελέγξτε τα εξαρτήματα για ξένα σώματα.



**Σημασία του συμβόλου "Κάδου απορριμάτων"**

Προστατεύστε το περιβάλλον μας: μην πετάτε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό στα εσωτερικά απόβλητα.

