



Εγχειρίδιο MOD-33



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ

Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
Βγάzte πάντα το φις από την πρίζα όταν δεν το χρησιμοποιείτε,
ή πριν καθαρίσετε τη συσκευή.

Πριν από την πρώτη χρήση ελέγξτε εάν η τάση του δικτύου είναι σύμφωνη με την ηλεκτρική σκούπα.

Μην κρεμάτε το καλώδιο ρεύματος πάνω από αιχμηρές άκρες και μην το αφήνετε
το καλώδιο τροφοδοσίας για να αγγίζει τις καυτές επιφάνειες. Μην τραβάτε
το καλώδιο για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα.

Μην αφήνετε την ηλεκτρική σκούπα που λειτουργεί χωρίς επίβλεψη.

Απαιτείται στενή επίβλεψη όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε παιδιά.

Μην αφήνετε την ηλεκτρική σκούπα να περάσει πάνω από το καλώδιο τροφοδοσίας
σε περίπτωση που μπορεί να βλάψει τη μόνωση.

Μην προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα εάν υποψιάζεστε οποιαδήποτε τεχνική βλάβη.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή, επίσης εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις έχουν υποστεί ζημιά
- επιστρέψτε τη συσκευή για επισκευή σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ζημιάς, πυρκαγιάς ή τραυματισμού, χρησιμοποιείτε πάντα το
συνημμένα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή. Να

είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν καθαρίζετε τις σκάλες.

Μην βυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο και την πρίζα της σε νερό ή σε νερό
άλλα υγρά, κρατήστε το πάντα στεγνό.

Μη χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για τη συλλογή εύφλεκτων και διαβρωτικών υγρών, διαλυτών,
σπίρτα, στάχτη, άκρες τσιγάρων, λάδια, αιχμηρά αντικείμενα κ.λπ. Μπορεί να προκαλέσει ζημιά ή και φωτιά!
Μην καθαρίζετε την ηλεκτρική σκούπα κοντά σε εύφλεκτα υγρά και ουσίες!

Λόγω του πλαστικού περιβλήματος της ηλεκτρικής σκούπας, κρατήστε τη
συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας (καλοριφέρ, εστίες κ.λπ.) Μην
καλύπτετε την έξοδο και την είσοδο της ηλεκτρικής σκούπας!

Αυτή η ηλεκτρική σκούπα έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά κάτω των 8 ετών και άτομα
με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και
γνώσης, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με
ασφαλή τρόπο και εάν κατανοούν τους κινδύνους που εμπεριέχονται. Ο καθαρισμός και η
συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Αποθηκεύστε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών. Μην καθαρίζετε με
ηλεκτρική σκούπα ανθρώπους ή ζώα, προσέξτε ιδιαίτερα να μην μετακινήσετε την αναρρόφηση
ακροφύσια κοντά στα μάτια και τα αυτιά.

Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή από το κύκλωμα τροφοδοσίας
πριν αντικαταστήσετε τα αξεσουάρ.

Μην σκουπίζετε με ηλεκτρική σκούπα χωρίς σακούλα, φίλτρα και σε περίπτωση ζημιάς.

Ελέγξτε τον εύκαμπο σωλήνα, τη ράβδο και τα ακροφύσια αναρρόφησης και αφαιρέστε τυχόν σκουπίδια από αυτά. Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μόνο σε εσωτερικούς χώρους και σε στεγνές επιφάνειες. Ξηρός τα πλυμένα χαλιά πριν τον καθαρισμό με ηλεκτρική σκούπα.

Κρατήστε τα παιδιά σας ασφαλή: μην αφήνετε κανένα μέρος της συσκευασίας εύκολα προσβάσιμα (δηλαδή πλαστικές σακούλες, χαρτόκουτα, ένθετα πολυστερυνίου κ.λπ.).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να παίζουν με πλαστική μεμβράνη ή σακούλες.

Κίνδυνος πνιγμού/ασφυξίας!

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Η συσκευή περιέχει μπαταρία ιόντων λιθίου. Διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω συμβουλές. Αποτυχία ή συμμόρφωση με αυτές μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον εξοπλισμό, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Μην ανοίγετε το περίβλημα της μπαταρίας. Μην αντικαθιστάτε τις μπαταρίες. Προστατέψτε την μπαταρία από την υγρασία, το ηλιακό φως και τη φωτιά. Μην τοποθετήσετε την μπαταρία κοντά σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό και εξοπλισμό θέρμανσης.

Αποθηκεύστε και χρησιμοποιήστε την μπαταρία σε εύρος θερμοκρασίας 5-40 °C.

Η πολύ υψηλή θερμοκρασία μπορεί να καταστρέψει την μπαταρία. Η χαμηλή θερμοκρασία μειώνει τη χωρητικότητα και τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας. Να αντικαθιστάτε πάντα τον ίδιο τύπο μπαταρίας που είναι αφιερωμένη στη συσκευή.

Μη χρησιμοποιείτε διαφορετικό τύπο μπαταρίας.

Προστατέψτε την μπαταρία από μηχανικές βλάβες, μην το επιτρέψετε μπαταρία να κουνηθεί ή να πέσει.

Μη φορτίζετε την μπαταρία χωρίς επίβλεψη. Φορτίστε μόνο με το αποκλειστικό φορτιστή στη μπαταρία.

Μετά τη φόρτιση της μπαταρίας, αποσυνδέστε το φορτιστή από το ρεύμα.

Μην βραχυκυκλώνετε τις επαφές της μπαταρίας. Δοχείο βραχυκυκλώματος προκαλέσουν ζημιά στην μπαταρία και ακόμη και πυρκαγιά. Κρατήστε την μπαταρία μακριά από συνδετήρες, καρφιά, νομίσματα και άλλα μεταλλικά αντικείμενα.

Φορτίστε πλήρως την μπαταρία πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά.

ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ

Το MOD-33 διαθέτει την άνεση λειτουργίας μιας ασύρματης ηλεκτρικής σκούπας κυκλώνα. Η λειτουργία κυκλώνα βοηθά στο φιλτράρισμα της συλλεγόμενης σκόνης με φυγόκεντρο αποτέλεσμα και χωρίς σακούλες σκόνης. Η σκόνη συλλέγεται σε ένα δοχείο, το οποίο αδειάζεται εύκολα σε έναν κάδο σκόνης. Η μπαταρία ιόντων λιθίου διαθέτει μία από τις υψηλότερες αναλογίες χωρητικότητας προς μάζα για να κάνει την ηλεκτρική σκούπα ελαφριά σε βάρος και να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν επαναφορτιστεί. Η ηλεκτρική σκούπα έχει δύο επίπεδα ισχύος αναρρόφησης για να διαλέξετε.



1. Μονάδα κινητήρα
2. Γρίλια εξόδου
3. Θύρα εισόδου ισχύος
4. Λαβή
5. Διακόπτης τροφοδοσίας
6. LED ισχύος
7. Μάνταλο
8. Είσοδος αέρα
9. Υποδοχή μπαταρίας
10. Καπάκι με αιώρηση
11. Κάνιστρο σκόνης
12. Σιδηροτροχιά στοιβασίας
13. Θύρα ράβδου
14. Προφίλτρο και φίλτρο HEPA
15. Καπάκι δοχείου σκόνης
16. Κουμπί κλειδώματος δοχείου σκόνης

17. Ραβδί

18. Κουμπί απελευθέρωσης ραβδιού
19. Βούρτσα γενικής ισχύος με λάμπα LED
20. Κουμπί απελευθέρωσης βούρτσας τροφοδοσίας
21. Βούρτσα γενικής χρήσης για σκληρό και μαλακό δάπεδο
22. Κουμπί απελευθέρωσης μικρού πινέλου ισχύος
23. Εργαλείο στρογγυλής βούρτσας
24. Εργαλείο χαραμάδας
25. Ενωσιακό κομμάτι
26. Στενή περιστρεφόμενη βούρτσα γενικής χρήσης
27. Μπαταρία ιόντων λιθίου
28. Φορτιστής μπαταρίας
29. Βάση μπαταρίας
30. Βάση τοίχου

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Αφαιρέστε την ηλεκτρική σκούπα από το χάρτινο κουτί. Αφαιρέστε όλα τα αυτοκόλλητα, τις κλειδαριές αποστολής, τις πλαστικές σακούλες και το υλικό πλήρωσης.
2. Επιθεωρήστε προσεκτικά την ηλεκτρική σκούπα για ζημιές που μπορεί να έχουν προκληθεί κατά τη μεταφορά. Εάν υπάρχει υποψία βλάβης, συμβουλευτείτε τον μεταπωλητή σας.
3. Συναρμολογήστε την ηλεκτρική σκούπα (βλ. Ενότητα «ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ»).
4. Φορτίστε την μπαταρία της ηλεκτρικής σκούπας (βλ. Ενότητα «ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ»).
5. Βεβαιωθείτε ότι το ηλεκτρικό σας δίκτυο ταιριάζει με τις ονομαστικές τιμές της ηλεκτρικής σκούπας.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ (ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ) ΤΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Τοποθετήστε το προ-φίλτρο και το περίβλημα του φίλτρου HEPA (14) στο δοχείο σκόνης (11). Ευθυγραμμίστε τις τρεις προεξοχές στο δακτύλιο προ-φίλτρου και φίλτρου HEPA στις αντίστοιχες αυλακώσεις στο δοχείο σκόνης (11).
2. Τοποθετήστε το καπάκι του δοχείου σκόνης (15) στο δοχείο σκόνης (11) και περιστρέψτε απαλά τον διαμορφωτή (15) δεξιόστροφα για να ασφαλίσει στη θέση του. Οι τρεις προεξοχές του καπακιού χωρούν τις αυλακώσεις μόνο σε έναν προσανατολισμό. Το καπάκι του δοχείου σκόνης αφαιρείται περιστρέφοντάς το απαλά αριστερόστροφα.
3. Κλείστε το περιστρεφόμενο καπάκι (10) μέσα στο δοχείο σκόνης (11).
4. Συνδέστε την μπαταρία (27) στην υποδοχή της μπαταρίας (9). Η μπαταρία μπορεί τώρα να αφαιρεθεί πατώντας το κουμπί απελευθέρωσής της στο στρογγυλεμένο μέρος του περιβλήματος της μπαταρίας.
5. Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης με το καπάκι του στη μονάδα κινητήρα (1). Ασφαλίστε το δοχείο σκόνης από το μάνδαλο (7) στο κάτω μέρος της μονάδας κινητήρα και πιέστε το δοχείο σκόνης στη θέση του πάνω στη μονάδα κινητήρα. ο Το κουμπί κλειδώματος του δοχείου σκόνης απελευθερώνει το δοχείο σκόνης (16) από τη μονάδα κινητήρα.
6. Συνδέστε είτε τη ράβδο (17) είτε ένα κατάλληλο εργαλείο στη θύρα ράβδου (13). Η ράβδος / το εργαλείο μπορεί τώρα να αφαιρεθεί πατώντας το κουμπί απελευθέρωσης (18), (20) ή (22), αντίστοιχα.
7. Τα εργαλεία (23), (24) και (26) μπορούν να στερεωθούν με το τεμάχιο ένωσης (25).



ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην εκκινείτε την ηλεκτρική σκούπα ασυναρμολογημένη!

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Η μπαταρία ιόντων λιθίου διαθέτει πολύ υψηλή ενεργειακή πυκνότητα για μακρά λειτουργία μεταξύ τους επαναφόρτιση και χαμηλό βάρος.

Φορτίστε την μπαταρία πριν από την πρώτη χρήση. Ο χρόνος πλήρους επαναφόρτισης της μπαταρίας είναι περίπου 4,5 έως 5 ώρες.

Η μπαταρία μπορεί να επαναφορτιστεί με τη βάση (29) ή όπως είναι εγκατεστημένη στην ηλεκτρική σκούπα.

Επαναφόρτιση με τη βάση της μπαταρίας

1. Τοποθετήστε την μπαταρία (27) στη βάση της μπαταρίας (29).
2. Συνδέστε το καλώδιο του φορτιστή μπαταρίας (28) στη βάση σύνδεσης μπαταρίας (29). Συνδέστε το φορτιστή μπαταρίας σε μια πρίζα. Η πράσινη λυχνία LED είναι αναμμένη, πράγμα που σημαίνει ότι η βάση της μπαταρίας (29) είναι συνδεδεμένη στο φορτιστή μπαταρίας (28). Το κόκκινο LED παραμένει αναμμένο κατά τη διάρκεια της επαναφόρτισης της μπαταρίας (27).
3. Το κόκκινο LED σβήνει όταν γεμίσει η μπαταρία.
4. Αποσυνδέστε το φορτιστή μπαταρίας (28) από την πρίζα και τοποθετήστε την επαναφορτισμένη μπαταρία στην ηλεκτρική σκούπα.

Επαναφόρτιση της μπαταρίας που είναι συνδεδεμένη στην ηλεκτρική σκούπα

1. Συνδέστε την μπαταρία (27) στη μονάδα κινητήρα (1).

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η ηλεκτρική σκούπα δεν θα λειτουργεί όταν η μπαταρία επαναφορτιστεί μέσω της μονάδας κινητήρα!

2. Συνδέστε το καλώδιο του φορτιστή μπαταρίας (28) στη θύρα εισόδου ρεύματος (3). Συνδέστε το φορτιστή μπαταρίας σε μια πρίζα. Η λυχνία LED τροφοδοσίας (6) ανάβει σταθερά κόκκινη κατά τη διάρκεια της επαναφόρτισης της μπαταρίας.
3. Όταν η μπαταρία γεμίσει, η λυχνία LED τροφοδοσίας (6) ανάβει σταθερά πράσινη.
4. Αποσυνδέστε το φορτιστή μπαταρίας από την πρίζα και το καλώδιο του από την ηλεκτρική σκούπα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία είναι πλήρως επαναφορτισμένη και τοποθετημένη στην ηλεκτρική σκούπα.
2. Εγκαταστήστε τα εργαλεία και τα εξαρτήματα όπως απαιτείται:
 - **Ηλεκτρική βούρτσα με Λάμπα LED (19):** για τον καθαρισμό όλων των τύπων δαπέδων από επίμονη βρωμιά. η λυχνία LED παρέχει καλύτερο φωτισμό για σχολαστικό καθαρισμό.
 - **Βούρτσα γενικής χρήσης (21):** μικρότερο εργαλείο που είναι τέλειο για σκληρά δάπεδα και χαλιά σε περιορισμένους χώρους.
 - **Εργαλείο στρογγυλής βούρτσας (23):** προορίζεται για ρολά, φακούς λαμπτήρων, καθρέφτες και όλες τις επιφάνειες που απαιτούν απαλή επεξεργασία.
 - **Προσαρμογέας υποδοχής (24):** για καθαρισμό γωνιών, κάτω από έπιπλα και όπου η πρόσβαση είναι πολύ περιορισμένη για άλλα εργαλεία.
 - **Στενή περιστρεφόμενη βούρτσα γενικής χρήσης (26):** ο σχεδιασμός βοηθά στην πρόσβαση σε ψηλές και επίπεδες επιφάνειες. Συνδέστε τα εργαλεία είτε στη ράβδο (17) είτε στη θύρα ράβδου (13).
3. Θέστε σε λειτουργία την ηλεκτρική σκούπα με το διακόπτη λειτουργίας (5). Η ηλεκτρική σκούπα ξεκινά με το **Χαμηλό επίπεδο ισχύος αναρρόφησης**; το LED Power (6) είναι σταθερό κιτρινοπράσινο.
4. Πατήστε ξανά το διακόπτη λειτουργίας (5) για να επιλέξετε το **Υψηλό επίπεδο ισχύος αναρρόφησης**; το LED Power (6) είναι σταθερό πράσινο.
5. Ελέγξτε τη στάθμη του δοχείου σκόνης (11) κατά τον καθαρισμό με ηλεκτρική σκούπα. Η υπερβολική σκόνη στο δοχείο σκόνης θα μειώσει την ισχύ αναρρόφησης, θα αυξήσει την κατανάλωση ρεύματος και θα φράξει τα φίλτρα νωρίτερα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην γεμίζετε ποτέ υπερβολικά το δοχείο σκόνης! Η σκόνη δεν πρέπει να υπερβαίνει το επίπεδο MAX.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Εάν η ισχύς αναρρόφησης πέσει σημαντικά, η ράβδος ή το εργαλείο είναι βουλωμένο και/ή το δοχείο σκόνης είναι γεμάτο. Ξεβουλώστε τη ράβδο / εργαλείο και/ή αδειάστε το δοχείο σκόνης.

6. Όταν το δοχείο σκόνης είναι γεμάτο, αδειάστε το ως εξής:

-- Σταματήστε την ηλεκτρική σκούπα με το διακόπτη λειτουργίας (5). -- Αφαιρέστε και κρατήστε το δοχείο σκόνης πάνω από έναν κάδο σκόνης.

- Ανοίξτε το καπάκι (10) ελευθερώνοντας την ασφάλεια στο κάτω μέρος του δοχείου σκόνης και αδειάστε το δοχείο σκόνης.
 - Κλείστε το περιστρεφόμενο καπάκι (10).
 - Ενεργοποιήστε την ηλεκτρική σκούπα για να συνεχίσετε.
7. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός με ηλεκτρική σκούπα, σταματήστε την ηλεκτρική σκούπα με το διακόπτη λειτουργίας (5), αδειάστε το δοχείο σκόνης και επαναφορτίστε την μπαταρία.
 8. Η πλήρως επαναφορτισμένη μπαταρία διαρκεί έως και 30 λεπτά λειτουργίας στο επίπεδο χαμηλής ισχύος αναρρόφησης. Όταν η μπαταρία είναι χαμηλή, το LED Power (6) αρχίζει να αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα και η ηλεκτρική σκούπα σταματά να λειτουργεί μετά από λίγο. Επαναφορτίστε την μπαταρία για να συνεχίσετε.

ΣΤΑΘΜΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΚΟΥΠΑΣ ΣΤΗΝ ΣΤΗΡΙΞΗ ΤΟΙΧΟΥ

Η ηλεκτρική σκούπα MOD-33 παραδίδεται με επιτοίχια βάση για αποθήκευση ενώ δεν χρησιμοποιείται. Για να σταθμεύσετε την ηλεκτρική σκούπα στην επιτοίχια βάση:

1. Επιλέξτε μια θέση σε έναν τοίχο αρκετά ψηλά πάνω από το πάτωμα, ώστε η ηλεκτρική σκούπα να εφαρμόζει σταθμευμένη και με το τηλεσκοπικό της ραβδί και την ηλεκτρική βούρτσα (η ηλεκτρική βούρτσα πρέπει να ακουμπάει στο έδαφος). Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει καλωδίωση στον τοίχο εντός του φακέλου της επιτοίχιας βάσης στάθμευσης.
2. Στερεώστε την επιτοίχια βάση με τις δύο βίδες που περιλαμβάνονται σε έναν τοίχο, ένα έπιπλο κ.λπ. Η οριζόντια απόσταση των βιδών πρέπει να είναι 103 mm. Στερεώστε την επιτοίχια βάση με τις δύο βίδες στο ίδιο επίπεδο. Μην βάζετε τις βίδες μέχρι τέρμα μέσα στο υπόστρωμα, οι κεφαλές των βιδών πρέπει να είναι περίπου. 5 mm πάνω από αυτό.
3. Στερεώστε την επιτοίχια βάση (30) στις βίδες.
4. Σταθμεύστε την ηλεκτρική σκούπα στην επιτοίχια βάση με το ραβδί προς τα κάτω (βλ. Εικ. 1).



Εικ. 1

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην βυθίζετε ποτέ την ηλεκτρική σκούπα, το φορτιστή μπαταρίας, τη μπαταρία ή τη βάση της μπαταρίας στο νερό!

ΠΡΟΣΟΧΗ! Αδειάστε το δοχείο σκόνης και καθαρίστε τα φίλτρα μετά από κάθε χρήση για την καλύτερη απόδοση.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Διατηρήστε την ηλεκτρική σκούπα απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από το φορτιστή μπαταρίας!

1. Καθαρίστε τις εξωτερικές επιφάνειες της ηλεκτρικής σκούπας με ένα υγρό πανί και σκουπίστε τις. Χρησιμοποιήστε λίγο ουδέτερο απορρυπαντικό για να αφαιρέσετε την επίμονη βρωμιά.
2. Αδειάστε το δοχείο σκόνης και αφαιρέστε το προ-φίλτρο και το φίλτρο HEPA (14). Πιάστε τη λαβή στο καπάκι του περιβλήματος του φίλτρου και περιστρέψτε το αριστερόστροφα (βλ. Εικ. 2) κρατώντας το περίβλημα του φίλτρου με το άλλο χέρι. Τώρα, θα έχετε πρόσβαση και θα διαχωρίσετε το προ-φίλτρο και το φίλτρο HEPA. Ξεπλύνετε και τα δύο φίλτρα με ζεστό νερό και αφήστε τα να στεγνώσουν εντελώς. Μόλις στεγνώσει,



Εικ. 2



Εικ. 3

επανεγκαταστήστε και τα δύο φίλτρα στη θέση τους. Τοποθετήστε το φίλτρο HEPA στο προ-φίλτρο με το κάτω μέρος του πρώτου προς τα μέσα μέσα στο δεύτερο (βλ. Εικ. 3).

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην τοποθετείτε κανένα φίλτρο όταν δεν είναι στεγνό: η ηλεκτρική σκούπα μπορεί να χαλάσει!

3. Επαναφορτίζετε την μπαταρία μετά από κάθε χρήση. Μην αποθηκεύετε την ηλεκτρική σκούπα με την αποφορτισμένη μπαταρία. Χρησιμοποιήστε μόνο τον παρεχόμενο φορτιστή μπαταρίας. Μην βραχυκυκλώνετε τους πόλους της μπαταρίας. Χρησιμοποιήστε τον ίδιο τύπο μπαταρίας για αντικατάσταση.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες με τα οικιακά απορρίμματα. Απορρίψτε τις μπαταρίες επιστρέφοντάς τις σε εξουσιοδοτημένο σημείο συλλογής απορριμμάτων ή στον αρχικό μεταπωλητή. Μην πετάτε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά!

4. Καθαρίζετε περιοδικά τους περιστρεφόμενους κυλίνδρους στην ηλεκτρική βούρτσα (19) και (21). Στην ηλεκτρική βούρτσα (21) μπορείτε να το αφαιρέσετε απελευθερώνοντας την κλειδαριά στο κάτω μέρος της ηλεκτρικής βούρτσας και στην ηλεκτρική βούρτσα (19) αφαιρώντας το διαφανές περίβλημα από την κορυφή. Αφού καθαρίσετε τους κυλίνδρους, τοποθετήστε τους ξανά στις ηλεκτρικές βούρτσες και επανατοποθετήστε τις κλειδαριές.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η ηλεκτρική σκούπα αποτυγχάνει να ξεκινήσει.	Αποφορτισμένη μπαταρία.	Επαναφορτίστε την μπαταρία.
	Φόρτιση μπαταρίας σε εξέλιξη.	Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί.
Χαμηλή ισχύς αναρρόφησης.	Βουλωμένη ράβδος και/ή εργαλείο. Το δοχείο σκόνης γεμάτο.	Ξεβουλώστε. Αδειάστε το δοχείο σκόνης.
	Βουλωμένα φίλτρα.	Καθαρίστε τα φίλτρα.
Η ηλεκτρική σκούπα φυσά τη σκόνη.	Το δοχείο σκόνης δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Τοποθετήστε σωστά το δοχείο σκόνης.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Δείτε την πινακίδα του προϊόντος για τις τεχνικές προδιαγραφές.
Μέγιστο επίπεδο ήχου: 79 dB

Σημείωση! Η MPM agd SA μπορεί να εισάγει τεχνικές τροποποιήσεις σε αυτήν

προϊόντα χωρίς προειδοποίηση.



Φορτιστής ηλεκτρική σκούπα
καθαριστής

ΣΩΣΤΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού)

Πολωνία



Αυτό το σύμβολο στο προϊόν υποδεικνύει ότι το προϊόν, μετά τη διάρκεια ζωής του, δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με άλλο οικιακά απορρίμματα. Για την αποφυγή επιβλαβών επιδράσεων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία λόγω των ανεξέλεγκτων αποβλήτων απόρριψη, απόρριψη της συσκευής απορριμμάτων στο σημείο σέρβις απορριμμάτων οικιακών συσκευιών ή αναφορά συλλέγοντάς το από το σπίτι. Για να λάβετε λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την τοποθεσία και τον τρόπο διάθεσης των απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού με ασφαλή τρόπο, επικοινωνήστε με τον πωλητή λιανικής σας ή το τοπικό Τμήμα της

Την προστασία του περιβάλλοντος. Μην απορρίπτετε τη συσκευή μαζί με άλλα αστικά απορρίμματα