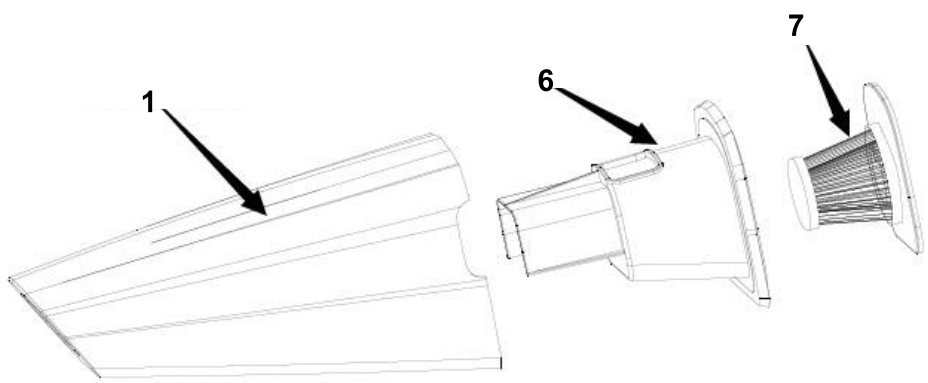
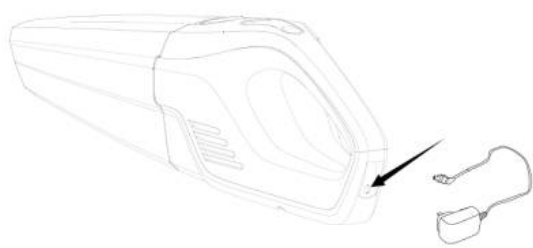
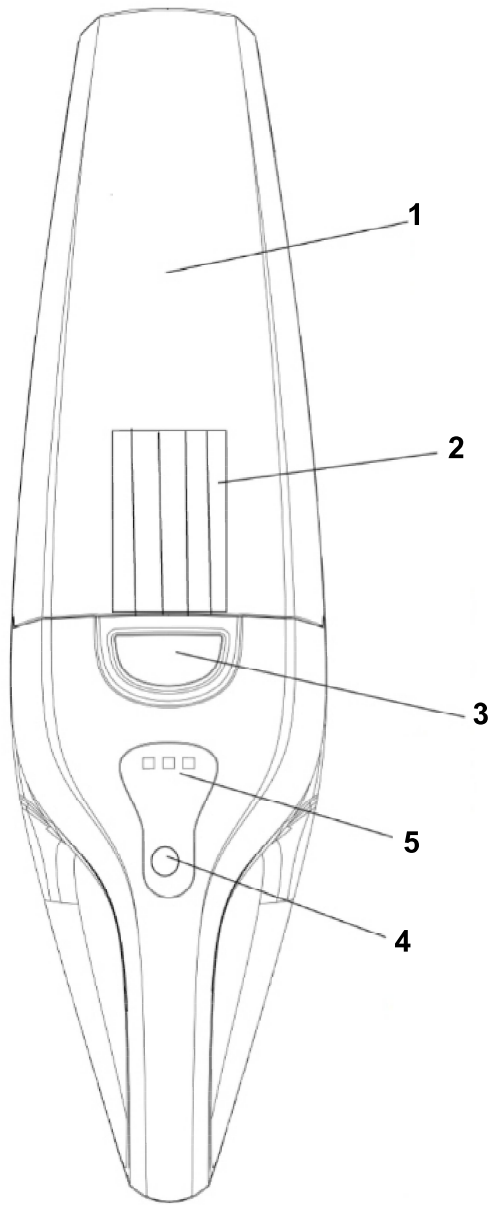


Camry

Premium



CR 7046



ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Πριν από τη χρήση της συσκευής πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσεως και να τις ακολουθήσετε. Ο παραγωγός δεν ευθύνεται για ενδεχόμενες ζημιές που οφείλονται σε μη ενδεδειγμένη χρήση ή σε λάθος χειρισμό της συσκευής.
2. Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση. Απαγορεύεται η χρήση της για άλλους σκοπούς, για τους οποίους δεν προορίζεται.
3. Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί μόνο με πρίζα 100-240 V ~ 50/60 Hz. Για την μεγαλύτερη ασφάλειά σας δεν πρέπει να συνδέετε στον ίδιο κύκλωμα ρεύματος πολλές ηλεκτρικές συσκευές.
4. Πρέπει να προσέχετε ιδιαίτερος κατά τη διάρκεια χρήσης της συσκευής όταν δίπλα βρίσκονται παιδιά. Δεν επιτρέπεται τα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής από παιδιά ή άτομα που δεν έχουν ενημερωθεί σχετικά με το χειρισμό της.
5. Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες ικανότητες κινητικές, αισθητικές και νοητικές είτε από άτομα που δεν έχουν εμπειρία ή δεν έχουν ενημερωθεί σχετικά με το χειρισμό της συσκευής, εκτός αν γίνεται αυτό υπό την εποπτεία ατόμου υπεύθυνου για την ασφάλεια τους και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως.
6. Πάντα μετά τη χρήση αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από το δίκτυο παροχής ρεύματος, κρατώντας την πρίζα. ΜΗΝ τραβήξετε το καλώδιο σύνδεσης.
7. Μη βάζετε το καλώδιο, το ρευματολήπτη και ολόκληρη τη συσκευή στο νερό ή άλλο υγρό. Προστατεύετε τη συσκευή από δυσμενείς καιρικές συνθήκες (βροχή, ήλιο, κ.ά.). Μην τη χρησιμοποιείτε σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας (μπάνιο, κάμπινγκ).
8. Τακτικά πρέπει να ελέγχετε την κατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί με ειδικό καλώδιο από την ειδική υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών για να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος .
9. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή με ελαττωματικό καλώδιο τροφοδοσίας είτε με καλώδιο που έχει πέσει ή έχει υποστεί οποιαδήποτε άλλη ζημιά είτε δεν λειτουργεί σωστά. Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Την ελαττωματική συσκευή πρέπει να την ελέγξει ή να την επισκευάσει η κατάλληλη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. Οι επισκευές μπορούν να γίνονται μόνο από εξουσιοδοτημένες υπηρεσίες εξυπηρέτησης πελατών. Η λανθασμένη επισκευή μπορεί να προκαλέσει σοβαρό κίνδυνο για τους χρήστες.
10. "Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε κρύα σταθερή και επίπεδη επιφάνεια, μακριά από εστίες ζέστης όπως ηλεκτρική κουζίνα, μπρίκι, κ.ά."
11. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή πλάι σε εύφλεκτα υλικά.
12. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν μπορεί να κρέμεται από το τραπέζι ή να αγγίζει καυτές επιφάνειες.
13. Μην αφήνετε τη συσκευή συνδεδεμένη με το δίκτυο παροχής ρεύματος χωρίς επίβλεψη.
14. Με σκοπό να διασφαλίσετε πρόσθετη προστασία προτείνεται να εγκαταστήσετε μέσα

στο ηλεκτρικό κύκλωμα τη διάταξη προστασίας ρεύματος διαρροής (RCD) με το ονομαστικό ρεύμα που δεν υπερβαίνει 30 mA. Με σκοπό να το κάνετε πρέπει να καλέσετε τον ειδικό ηλεκτρικό.

15. Μην επιτρέψετε να βραχεί το μέρος της μηχανής της συσκευής.

16. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εκτός σπιτιού.

17. Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα για τη συλλογή εύφλεκτων ουσιών (όπως καύσιμα, διαλύτες).

18. Μην τη χρησιμοποιείτε για αντικείμενα με αιχμηρές άκρες (πχ. θραύσματα γυαλιού).

19. Μην κατευθύνετε την ηλεκτρική σκούπα προς άλλους ανθρώπους ή ζώα.

20. Χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα μόνο σε στεγνές επιφάνειες.

21. Χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ προοριζόμενα για τη συσκευή αυτή.

22. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν σκουπίζετε σκάλες.

23. Μην μπλοκάρετε τις οπές εξαερισμού.

24. Μην ενεργοποιείτε τη σκούπα χωρίς το φίλτρο.

25. Μην τραβάτε τη σκούπα από τον εύκαμπτο σωλήνα.

26. Προσέχετε ώστε το καλώδιο τροφοδοσίας να μην κοπεί από θύρες, να μην σφηνώσει. Δώστε προσοχή στο μήκος του καλωδίου τροφοδοσίας κατά τη μετακίνηση της ηλεκτρικής σκούπας. Το βίαιο τράβηγμα της ηλεκτρικής σκούπας από το τεντωμένο καλώδιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

26. Η απορρόφηση σκόνης και οικοδομικών υπολειμμάτων επιφέρει άμεση απώλεια της εγγύησης. Η ηλεκτρική σκούπα προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.

28. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Μην ρίχνετε σε μια φωτιά, παρακέντηση, συνθλίβει ή βλάπτει την μπαταρία.

Περιγραφή συσκευής:

1. Δεξαμενή σκόνης 2. Φίλτρο 3. Κουμπί απελευθέρωσης δεξαμενής σκόνης 4. Διακόπτης On / Off 5. Φως LED 6. Πλαστικό κάλυμμα 7. Φίλτρο Hepa

Συνημμένα :

8. Στρογγυλό ακροφύσιο, 9. Επίπεδο ακροφύσιο 10. Βάση φόρτισης 11. Πλαστική βούρτσα 12. Μάνικα 13. Μικρή στρογγυλή βούρτσα 14. Καναπές βούρτσας 15. Πλαστικοί σωλήνες

Φόρτιση της συσκευής.

Τοποθετήστε τον προσαρμογέα στην πρίζα. Πάντα βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν συνδεθείτε στον τροφοδοτικό.

Για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι πάντα έτοιμη για χρήση, αφήστε τη συσκευή να φορτίζεται όταν δεν τη χρησιμοποιείτε. Ο προσαρμογέας μπορεί να ζεσταθεί κατά τη φόρτιση. Αυτό είναι φυσιολογικό.

Φωτεινή ένδειξη:

1. Κατά τη φόρτιση. Η ενδεικτική λυχνία θα αλλάξει χρώμα σε μπλε και θα συνεχίσει να αναβοσβήνει. Όταν φορτιστεί πλήρως, θα σταματήσει να αναβοσβήνει και θα διατηρήσει ένα σταθερό μπλε φως.

2. Όταν χρησιμοποιείται. Η ενδεικτική λυχνία θα λάμψει μπλε χρώμα.

3. Όταν η μπαταρία είναι αδύναμη. Η τελευταία ενδεικτική λυχνία θα συνεχίσει να αναβοσβήνει σηματοδοτώντας ότι πρέπει να τη φορτίσετε.

Χρησιμοποιώντας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ. ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΔΥΝΑΜΗΣ.

1. Εισαγάγετε το ακροφύσιο / συνδετήρα / στρογγυλή βούρτσα / σωλήνα στην κύρια μονάδα. Ελέγξτε αν υπάρχουν ξένα αντικείμενα στο τελικό μέρος της συσκευής για να βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν θα χαράξει ή θα καταστρέψει την καθαρισμένη επιφάνεια.

2. Ξεκινήστε τη συσκευή πατώντας το διακόπτη On / Off (4)

3. Πιέστε το άκρο ενεργοποίησης / απενεργοποίησης (4) για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή μετά την ολοκλήρωση της εργασίας.

Συνημμένα:

Για να βάλετε τυχόν συνημμένα χρησιμοποιήστε το στρογγυλό ακροφύσιο (8) και μετά τοποθετήστε στο ακροφύσιο τα αναφερόμενα συνημμένα σε οποιαδήποτε διαμόρφωση:

Πλαστική βούρτσα, σωλήνας, μικρή στρογγυλή βούρτσα, πλαστικοί σωλήνες.

Μόνο το επίπεδο ακροφύσιο (9) μπορεί να εισαχθεί απευθείας στην υποδοχή εισόδου δεξαμενών σκόνης που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος της συσκευής.

Εκκένωση / καθαρισμός.

Κάντε το πολύ απαλά, ώστε να μην χυθούν τα περιεχόμενα του φίλτρου και του δοχείου. Συνιστάται να το κάνετε αυτό πάνω σε κάδο απορριμμάτων ή έξω, όπου τα μικροσκοπικά σωματίδια της σκόνης δεν θα βρώμουν την καθαρισμένη περιοχή.

1. Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης της δεξαμενής σκόνης (3)

2. Πιέστε απαλά τη δεξαμενή σκόνης (1) προς τα κάτω για να την απελευθερώσετε από την κύρια μονάδα.

3 Σπρώξτε τα δάχτυλά σας στην οπή του φίλτρου hera και τραβήξτε απαλά το φίλτρο Hera (7) και το κάλυμμα σκόνης (6)

4. Πετάξτε τα περιεχόμενα του δοχείου σκόνης.

5. Πλύνετε τη δεξαμενή σκόνης (1) και το πλαστικό κάλυμμα (6) με νερό και στεγνώστε με μια χαρτοπετσέτα.

ΜΗΝ ΑΦΗΣΕΤΕ ΚΑΘΕ ΝΕΡΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΣΚΑΦΩΝ Ή ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ.

6. Καθαρίστε το φίλτρο Hera με πεπιεσμένο αέρα ή με μια μικρή βούρτσα, φροντίζοντας να μην τρυπήσετε το φίλτρο.

ΜΗΝ Πλύνετε το φίλτρο HERA ΣΕ ΝΕΡΟ Ή ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΥΓΡΟ. Εάν η ισχύς αναρρόφησης πέσει αντικαταστήστε το φίλτρο HERA .

7. Τοποθετήστε το δοχείο σκόνης, το πλαστικό κάλυμμα και το φίλτρο hera μαζί.

Τεχνικά δεδομένα:

Ισχύς εισόδου προσαρμογέα: 220-240V 50 / 60Hz

Έξοδος προσαρμογέα: 18V 2.0 A

Ισχύς μπαταρίας: 14.8V 0,5A

Χωρίς ελάχιστη ισχύς: 100W

Μέγιστη ισχύς: 200W