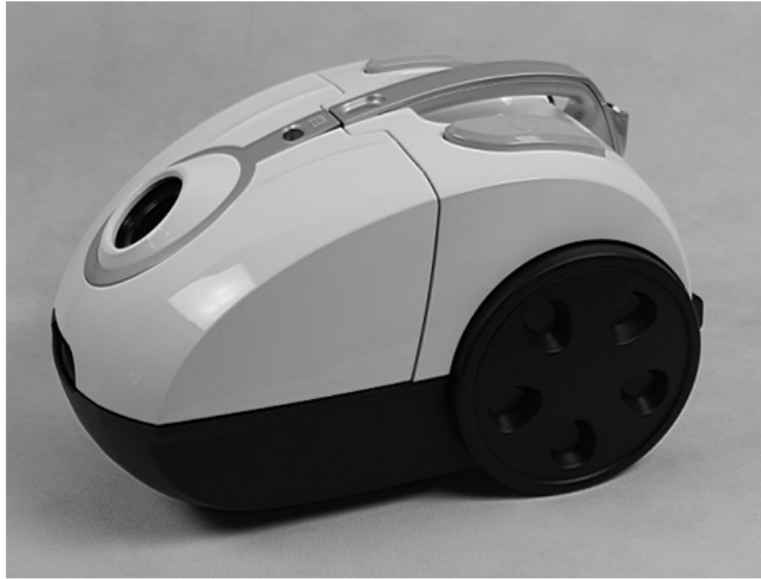


Ηλεκτρική Σκούπα  
**Valor 700**  
(220V-240V~50Hz – 700W A Class)



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και φυλάξτε τες για μελλοντική αναφορά

Η εταιρία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση

**Η συσκευή είναι σύννομη με τις οδηγίες ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας της ΕΕ**



# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## Για οικιακή χρήση μόνο!

Όταν χρησιμοποιείτε τη σκούπα, θα πρέπει πάντα να τηρούνται βασικοί κανόνες ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

1. Μην αφήνετε την ηλεκτρική σκούπα χωρίς επιτήρηση όταν είναι συνδεδεμένη. Αποσυνδέστε την από την πρίζα όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και πριν τραβήξετε τα φίλτρα έξω.
2. Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους ή σε υγρές επιφάνειες.
3. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να τη χρησιμοποιούν ως παιχνίδι. Απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή όταν χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
4. Χρησιμοποιείτε μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Χρησιμοποιείτε μόνο τα παρελκόμενα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
5. Μην χρησιμοποιείτε με φθαρμένο καλώδιο ή βύσμα. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα εάν έχει πέσει, έχει υποστεί ζημιά, έχει μείνει έξω ή έχει πέσει στο νερό. Επιστρέψτε τη συσκευή στην υπηρεσία εξυπηρέτησης για επισκευή ή ρύθμιση.
6. Μην τραβάτε ή μεταφέρετε με καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο ως λαβή. Κλείστε την πόρτα του καλωδίου ή απομακρύνετε το καλώδιο γύρω από αιχμηρές άκρες ή γωνίες. Μην περνάτε τη συσκευή πάνω από το καλώδιο. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμαινόμενες επιφάνειες.
7. Μην αποσυνδέετε τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο. Για να αποσυνδέσετε, πιάστε το βύσμα και όχι το καλώδιο.
8. Μην χειρίζεστε το βύσμα ή την ηλεκτρική σκούπα με βρεγμένα χέρια. Μην τη χρησιμοποιείτε εξωτερικά ή σε υγρές επιφάνειες.
9. Μην τοποθετείτε αντικείμενα στα ανοίγματα της επιφάνειας. Μην τη χρησιμοποιείτε όταν τα ανοίγματα είναι καλυμμένα και μην περιορίζετε τη ροή του αέρα. Κρατήστε όλα τα ανοίγματα καθαρά από σκόνη, χνούδια, μαλλιά και οτιδήποτε μπορεί να μειώσει τη ροή του αέρα.
10. Κρατήστε τα μαλλιά, τα χαλαρά ρούχα, τα δάχτυλα και όλα τα μέρη του σώματος μακριά από τα ανοίγματα και τα κινούμενα μέρη.
11. Μην μαζεύετε σκληρά ή αιχμηρά αντικείμενα όπως καρφιά, βίδες, νομίσματα κλπ.
12. Μην τραβάτε καυτά κάρβουνα, τσιγάρα, σπύρα ή άλλα παραπλήσια αντικείμενα
13. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς τα φίλτρα ή χωρίς την προβλεπόμενη σακούλα. **Σε αυτή την περίπτωση η εγγύηση δεν ισχύει.**
14. Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε την ηλεκτρική σκούπα.
15. Ιδιαίτερη προσοχή όταν χρησιμοποιείται σε σκάλα.
16. Μην συλλέγετε υγρά, ή εύφλεκτα υλικά (ελαφριά υγρά, βενζίνη κλπ.) ή χρησιμοποιείτε παρουσία εκρηκτικών υγρών ή ατμών.
17. Μην συλλέγετε τοξικά υλικά (χλωρίνη, αμμωνία, καθαριστικό αποστράγγισης κ.λπ.).

18. Μην τοποθετείτε σε κλειστό χώρο γεμάτο από ατμούς που εκπέμπονται από χρώματα με βάση το πετρέλαιο, διαλυτικά χρώματος, στεγανωτικά, εύφλεκτη σκόνη ή άλλους εκρηκτικούς ή τοξικούς ατμούς.
19. Πάντοτε αποσυνδέετε τη συσκευή από τη πρίζα πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα. Μην επανασυνδέετε το σωλήνα όταν είναι σε χρήση.
20. Χρησιμοποιείτε μόνο σε στεγνές, εσωτερικές επιφάνειες.
21. Μην χρησιμοποιείτε για οποιονδήποτε άλλο σκοπό εκτός από αυτόν που περιγράφεται σε αυτόν τον οδηγό χρήσης.
22. Φυλάξτε τη συσκευή σε εσωτερικό δροσερό και στεγνό χώρο.
23. Κρατήστε την περιοχή εργασίας σας στεγνή.
24. Μην βυθίζετε το σωλήνα χειρισμού σε νερό ή άλλα υγρά.
25. Κρατήστε το άκρο του σωλήνα, των συρμάτων και άλλων ανοιγμάτων μακριά από το πρόσωπο και το σώμα σας.
26. Μην χρησιμοποιείτε τη σκούπα για να καθαρίσετε τα κατοικίδια ζώα σας ή οποιοδήποτε ζώο.
27. Κρατήστε το κεφάλι σας (τα μάτια, το αυτί, το στόμα κλπ.) μακριά από τα ανοίγματα, όταν η σκούπα λειτουργεί.

## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

### Σημαντικό:

Εάν το άνοιγμα αναρρόφησης της συσκευής, ο εύκαμπτος σωλήνας έχει μπλοκαριστεί, απενεργοποιήστε τη σκούπα και αφαιρέστε το αντικείμενο που προκαλεί τη φραγή πριν εκκινήσετε πάλι τη συσκευή.

1. Μην χρησιμοποιείτε την ηλεκτρική σκούπα πολύ κοντά σε θερμαντικά σώματα.
2. Πριν τοποθετήσετε το φιν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι στεγνά.
3. Πριν ξεκινήσετε το σκούπισμα, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν θα ρουφήξει πολύ μεγάλα ή πολύ αιχμηρά αντικείμενα που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο κύριο σώμα της σκούπας και τον εύκαμπτο σωλήνα αλλά και στη σακούλα.
4. Όταν τραβάτε το φιν από την πρίζα τοίχου, τραβήξτε το ίδιο το φιν όχι το καλώδιο τροφοδοσίας.
5. Μην χρησιμοποιείτε αν δεν έχουν τοποθετηθεί όλα τα φίλτρα στη θέση τους.
6. Όταν χρησιμοποιείτε, εάν αλλάξει ο ήχος της σκούπας και μειωθεί η αναρρόφηση, πρέπει να σταματήσετε τη λειτουργία της (βεβαιωθείτε ότι η σκούπα δεν είναι συνδεδεμένη) και στη συνέχεια καθαρίστε όλο το φίλτρο αέρα.

### **Σημείωση:**

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο της υπηρεσίας ή το εξειδικευμένο εκπρόσωπο, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.

## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

Κρατήστε το φως κατά την επανατύλιξη του καλωδίου. Μην αφήνετε το καλώδιο να μπερδεύεται κατά την επανατύλιξη.

# **Χρήση και λειτουργία**

## **Συναρμολόγηση ηλεκτρικής σκούπας**

### **Σημείωση:**

Πριν από τη συναρμολόγηση ή την αφαίρεση κάποιου παρελκόμενου, αφαιρέστε πάντα το φως από την πρίζα.

1. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στον αγωγό εισαγωγής αέρα, πιέστε μέχρι να ακούσετε ένα "κλικ", υποδεικνύοντας ότι βρίσκεται σε κλειστή θέση.



2. Τοποθετήστε το σωλήνα στην καμπυλόγραμμη λαβή.

3. Τοποθετήστε τη βούρτσα δαπέδου στο σωλήνα. Σπρώξτε το σωλήνα στην βούρτσα δαπέδου. Ρυθμίστε το σωλήνα στο επιθυμητό μήκος.

## **Μεταβλητός έλεγχος αναρρόφησης**

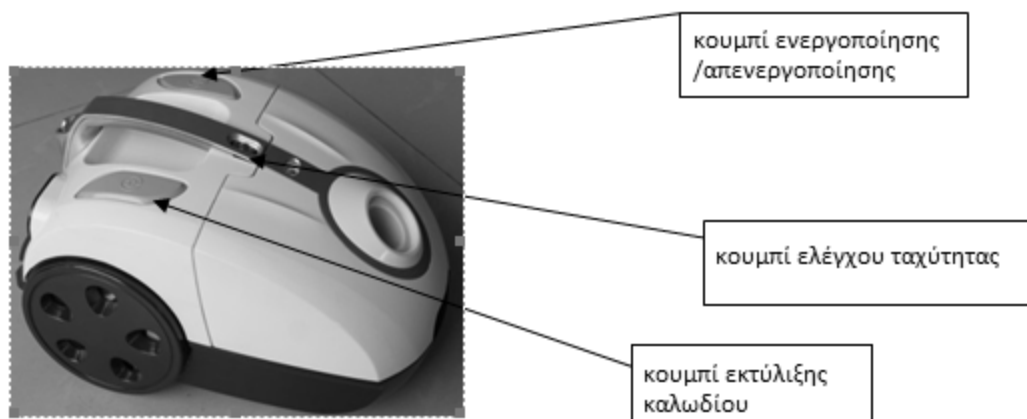
### **Σημείωση:**

Μόλις τοποθετηθούν όλα τα εξαρτήματα, ξετυλίξτε ένα επαρκές μήκος καλωδίου και τοποθετήστε το φως στην πρίζα. Ένα κίτρινο σήμα στο καλώδιο τροφοδοσίας δείχνει το ιδανικό μήκος καλωδίου. Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος πέρα από το κόκκινο σημάδι.

1. Εισαγάγετε το φως στην πρίζα.

2. Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης / απενεργοποίησης που βρίσκεται στη συσκευή για να ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική σκούπα "on".

3. Για να επαναφέρετε το καλώδιο τροφοδοσίας, πιέστε το κουμπί εκτύλιξης του καλωδίου με το ένα χέρι και καθοδηγήστε το καλώδιο τροφοδοσίας με το άλλο χέρι για να βεβαιωθείτε ότι δε μπερδεύεται προκαλώντας ζημιά ή τραυματισμό στο καλώδιο.
4. Για να ρυθμίσετε την αναρρόφηση, περιστρέψτε το πλήκτρο ελέγχου ταχύτητας.



### Θερμοστάτης κινητήρα

#### Σημαντικό:

Αυτός ο κινητήρας είναι εξοπλισμένος με θερμοστάτη προστασίας κινητήρα. Αν για κάποιο λόγο η ηλεκτρική σκούπα υπερθερμανθεί, ο θερμοστάτης απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή. Εάν συμβεί αυτό, αποσυνδέστε την ηλεκτρική σκούπα από την πρίζα τοίχου και σβήστε τον διακόπτη, αλλάξτε τη σακούλα σκόνης και καθαρίστε τα φίλτρα. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για περίπου 1 ώρα. Για να ξεκινήσετε ξανά, τοποθετήστε ξανά στην πρίζα τοίχου και ενεργοποιήστε ξανά το διακόπτη.

#### **Αλλάξτε την σακούλα σκόνης.**

1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.
2. Αλλάξτε την σακούλα σκόνης.



1

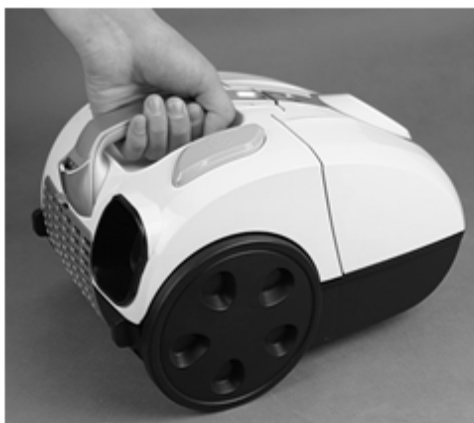


2

## Μεταφορά και απομάκρυνση της σκούπας:

### Σημείωση:

Η σκούπα διαθέτει μια ειδική χαρακτηριστική λαβή στην κορυφή. Επιπλέον, μια άλλη λαβή μεταφοράς είναι μπροστά. Μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε για να μεταφέρετε άνετα τη σκούπα όταν είναι κατακόρυφη.



## Αφαίρεση και καθαρισμός φίλτρου πριν τον κινητήρα και φίλτρου εξόδου αέρα

### Προειδοποίηση:

Πάντοτε αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα πριν την αποσύνδεση.

#### α. Φίλτρο πριν το κινητήρα

1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.
2. Καθαρίστε ή αλλάξτε φίλτρο.



1

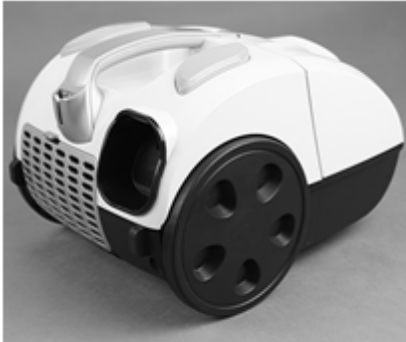


φίλτρο πριν  
τον κινητήρα

2

## β. Φίλτρο εξαγωγής αέρα

1. Πατήστε το κουμπί του πλέγματος εξαγωγής αέρα για να το ανοίξετε
2. Αφαιρέστε το φίλτρο εξαγωγής αέρα για καθαρισμό και αλλαγή.



1



2

### **Παρακαλώ σημειώστε:**

Το σπογγώδες υλικό φίλτρου στη σκούπα θα γίνει σκονισμένο με την πάροδο του χρόνου. Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν θα επηρεάσει την απόδοση του φίλτρου. Εάν το φίλτρο είναι τόσο σκονισμένο ώστε η αναρρόφηση δεν λειτουργεί στο 100%, τότε προτείνουμε να αφαιρεθεί το φίλτρο, στη συνέχεια να ξεπλυθεί κάτω από τη βρύση και να αφεθεί να στεγνώσει για 24 ώρες με αερισμό όχι κοντά στη φωτιά ή σε αντικείμενα υψηλής θερμοκρασίας. Αυτό πρέπει να γίνεται μία φορά κάθε έξι μήνες ή όταν η αναρρόφηση φαίνεται να μειώνεται προφανώς.

### **Σημαντικό:**

Λάβετε υπόψη ότι υπάρχει ένας διακόπτης ασφαλείας μέσα στη σκούπα για να αποτρέψετε τη λειτουργία της συσκευής σε υψηλή ταχύτητα. Εάν είναι υψηλή η ταχύτητα, ο διακόπτης ασφαλείας θα είναι ενεργοποιημένος για να προστατεύσει τον κινητήρα.

### **Σημείωση:**

Η οπή αναρρόφησης πρέπει να είναι ανοιχτή, χωρίς εμπόδια ανά πάσα στιγμή. Διαφορετικά, ο κινητήρας θα υπερθερμανθεί και μπορεί να καταστραφεί.

### **Σημαντικό:**

Όλα τα φίλτρα πρέπει να ελέγχονται τακτικά για σημάδια ζημιάς, κατά προτίμηση μετά από κάθε εργασία καθαρισμού. Τα φίλτρα πρέπει να αντικατασταθούν αμέσως εάν καταστραφούν. Πάντοτε αποσυνδέετε από την πρίζα κατά τον έλεγχο των φίλτρων.

**Σημαντικό: η εγγύηση ΔΕΝ καλύπτει: χρήση πέραν από την προβλεπόμενη οικιακή χρήση, χρήση μη συμβατή με τις οδηγίες χρήσης, φυσική φθορά και κακή λειτουργία. Επίσης ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΙ πλαστικά μέρη, σπασίματα από μεταφορά ή πέσιμο, το πέλμα, ο μεταλλικός τηλεσκοπικός σωλήνας, ο εύκαμπτος σωλήνας και η σακούλα.**



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ (EC DECLARATION OF CONFORMITY)

**Μην πετάτε το προϊόν μαζί με οικιακά απορρίμματα!**



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα. Αναζητήστε τους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με το κατάστημα λιανικής πώλησης της συσκευής

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΣΤΩΝ Ε.Ο.ΑΝ: 1349**