



Eik. 1

## 1. Αποτελούμενα μέρη Εικ 1

1. Σωλήνας και λαβή
2. Κουμπί απελευθέρωσης λάβης
3. Κουμπί λειτουργίας
4. Κουμπί απελευθέρωσης δεξαμενής σκόνης
5. Φίλτρο υψηλής απόδοσης
6. Δεξαμενή σκόνης
7. Βάση αναρρόφησης
8. Εξάρτημα για γυνίες

## 2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βγάλτε το πρϊόν από το κουτί.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, αφαιρέστε την πλαστική συσκευασία κάθε φίλτρου. Κρατήστε το αρχικό κουτί. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κομμάτια και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και σε καλή κατάσταση.

### 3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Προειδοποίηση: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεμένη πριν από τη συναρμολόγηση ή την αποσυναρμολόγηση των αξεσουάρ της. Συναρμολόγηση του σωλήνα προέκτασης στο κύριο σώμα.

Συνδέστε το σωλήνα προέκτασης στη λαβή έως ότου το κλιπ ασφάλισης να ακουμπήσει σταθερά στη λαβή. Τοποθετήστε το σωλήνα στο άνοιγμα που τοποθετείται στο πάνω μέρος του κύριου σώματος.

Συναρμολόγηση του αξεσουάρ για γυνίες και βούρτσα δαπέδου στο κύριο σώμα

Συνδέστε το εξάρτημα για γυνίες ή τη βούρτσα δαπέδου στο ανοιγμα της οπής αναρρόφησης, τοποθετημένο στο κάτω μέρος της δεξαμενής σκόνης.

Χρήση των αξεσουάρ:

Βάση αναρρόφησης: Για σκληρές ή ανάμαλες επιφάνειες και για μαλακές επιφάνειες ή υφάσματα.

Γυναικό ακροφύσιο: Για τον καθαρισμό καλοριφέρ, συρταριών, γυνιών και ριγμών.

### 4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Προειδοποίηση: Η οπή αναρρόφησης πρέπει να είναι πάντα ανοιχτή και χωρίς εμπόδια για την αποφυγή υπερθέρμανσης. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Χρήση της συσκευής ως όρθιας ηλεκτρικής σκούπας

Τοποθετήστε το σωλήνα προέκτασης στο κύριο σώμα.

Επιλέξτε το κατάλληλο αξεσουάρ (βάση αναρρόφησης ή αξεσουάρ για γυνίες) και συνδέστε το στο άνοιγμα της οπής αναρρόφησης.

Χρήση της συσκευής ως ηλεκτρικής σκούπας χειρός

Αποσυναρμολογήστε τον σωλήνα επέκτασης από το κύριο σώμα χρησιμοποιώντας το κουμπί απελευθέρωσης στη λαβή. Μόλις αποσυναρμολογηθεί ο σωλήνας προέκτασης, κλείστε το άνοιγμα της λαβής.

Η συσκευή διαθέτει σύστημα ασφαλείας έναντι υπερθέρμανσης που απενεργοποιεί τη συσκευή όταν το μοτέρ φτάσει σε νιηλές θερμοκρασίες. Εάν συνέβη αυτό, απενεργοποιήστε τη συσκευή, αφήστε την να ξεκυριστεί για λίγα λεπτά έως ότου ο κινητήρας φτάσει στη βέλτιστη θερμοκρασία λειτουργίας και θα είναι έτοιμος να χρησιμοποιηθεί ξανά.

#### 5. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποσυνδέστε τη συσκευή από το τροφοδοτικό και αφήστε την να κρυώσει πριν από τον καθαρισμό.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, υγρό πανί για να καθαρίσετε την επιφάνεια του προϊόντος.

Μην βινθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλο υγρό.

Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά επιθέματα καθαρισμού, σκόνες ή καθαριστικά.

Εκκένωση και καθαρισμός της δεξαμενής σκόνης

Χρησιμοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα με το δοχείο σκόνης στη θέση του.

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν αδειάστε τη δεξαμενή.

Όταν η δεξαμενή είναι γεμάτη, πρέπει να αδειάσετε. Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης, γείρετε τη δεξαμενή και τροβήξτε από αυτό. Κρατήστε σταθερά το φίλτρο στη μέση. Γραψήξτε το φίλτρο και ρίξτε το περιεχόμενο της δεξαμενής στον κάδο απορριμμάτων. Σπρώξτε προς τα κάτω τη γλωττίδα και αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα.

Καθαρισμός του φίλτρου υψηλής απόδοσης

Το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται σχολαστικά τουλάχιστον δύο φορές το χρόνο ή όποτε παρατηρείτε ότι η βρωμιά αρχίζει να στερεοποιείται. Για πιο αποτελεσματικό καθαρισμό, σας συνιστούμε να καθαρίσετε το φίλτρο αμέσως μετά τη χρήση του.

Χρησιμοποιείτε πάντα την ηλεκτρική σκούπα με το φίλτρο στη θέση του. Διαφορετικά, μπορεί να χάσει ισχύ αναρρόφησης ή ο κινητήρας μπορεί να υποστεί ζημιά.

Φροντίστε να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα πριν καθαρίσετε το φίλτρο.

Ιοτέ μην χρησιμοποιείτε πλυντήριο ρούχων ή πλυντήριο πιάτων για να καθαρίσετε το φίλτρο, ούτε στεγνωτήρια μαλλιών για να το στεγνώσετε. Βουρτσίστε το φίλτρο ή καθαρίστε το με χλιαρό νερό χωρίς απορρυπαντικό ή παρόνια προϊόντα. Αφήστε το να στεγνώσει τελείως (για τουλάχιστον 24 ώρες) πριν το επανατοποθετήσετε.

#### 6. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αναφορά προϊόντος: 05541

Προϊόν: Conga Popstar 1000 Duo

600-800 W, 220-240 V~, 50/60 Hz