

CONGA

WINDROID

970

Καθαριστής Τζαμιών Ρομπότ



Εγχειρίδιο οδηγιών

cecotec

Βγάλετε το προϊόν από το κουτί και αφαιρέστε όλο το υλικό συσκευασίας. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και σε καλή κατάσταση. Εάν παρατηρηθούν ορατά σημάδια ζημιάς, επικοινωνήστε αμέσως με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Secotec.

Το ιδανικό πάχος των παραθύρων πρέπει να είναι τουλάχιστον 5 mm.

Συνιστάται να μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε παράθυρο με πλαίσιο λεπτότερο από 5 mm. Το Conga WinDroid 970 Connected μπορεί να καθαρίσει γυαλί με πλαίσιο ή χωρίς πλαίσιο, μεγαλύτερο από 50 x 70 cm (19,7 "x 27,6").

Εικ. 4

Εάν το παράθυρο είναι καλυμμένο με βρωμιά, καθαρίστε μια μικρή περιοχή όχι μικρότερη από το μέγεθος του ρομπότ στο γυαλί πριν χρησιμοποιήσετε και τοποθετήσετε το ρομπότ εκεί.

Σχ. 5

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ελεύθερος χώρος 13 cm (5,1 ") μεταξύ του γυαλιού και τυχόν εμποδίων στο δωμάτιο, όπως κουρτίνες ή έπιπλα.

Το Conga WinDroid 970 Connected μπορεί να καθαρίσει οριζόντια τοποθετημένο γυαλί, αλλά μόνο όταν χρησιμοποιείτε τα κουμπιά ελέγχου κατεύθυνσης στο τηλεχειριστήριο.

Το Conga WinDroid 970 Connected μπορεί να καθαρίσει το γυαλί υπό γωνία αλλά μπορεί να μην λειτουργεί κανονικά. Σε μια τέτοια περίπτωση πρέπει να υπάρξει ένα άτομο κοντά στην επίβλεψη της διαδικασίας προκειμένου να αποφευχθούν ατυχήματα. Το ρομπότ δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ανάποδα.

Συνιστάται να καθαρίσετε το ρομπότ με το τυπικό διάλυμα καθαρισμού ψεκασμού.

A: Καλώδιο τροφοδοσίας

B: Καλώδιο τροφοδοτικού

Γ: Μαξιλάρι αναρρόφησης ασφαλείας

Δ: Καλώδιο ασφαλείας

Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου ασφαλείας στο άκρο A στο καλώδιο τροφοδοσίας ρομπότ και σφίξτε το. Συνδέστε το άκρο A και το άκρο B και σφίξτε το.

Τοποθετήστε το άλλο άκρο του καλωδίου ασφαλείας γύρω από την αναρρόφηση ασφαλείας και τραβήξτε το σφιχτά.

Σχ. 9 Εάν το μήκος του καλωδίου τροφοδοσίας περιορίζει την κίνηση του ρομπότ, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένα καλώδιο επέκτασης του ρομπότ. Αποσυνδέστε το άκρο A και το άκρο B και συνδέστε τα με τα δύο άκρα του καλωδίου επέκτασης αντίστοιχα και σφίξτε το. Μόνο ένα καλώδιο επέκτασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί με το ρομπότ.

Πώς να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο επέκτασης

Χρησιμοποιήστε το καλώδιο επέκτασης ανάλογα με την πραγματική απόσταση ή το μέγεθος του γυαλιού. Κάθε γραμμή έχει μήκος 1.5 μέτρο. Όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν έξω από ένα ψηλό κτίριο, συνιστάται να χρησιμοποιείτε μόνο ένα κομμάτι του καλωδίου επέκτασης.

Συνδέστε τα δύο άκρα του καλωδίου επέκτασης ξεχωριστά στο άκρο του καλωδίου του προσαρμογέα και στο άκρο του καλωδίου του προϊόντος. Σφίξτε τις βιδωτές πόρτες. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε το καλώδιο ασφαλείας ταυτόχρονα.

Εγκατάσταση αναρρόφησης ασφαλείας

Όταν χρησιμοποιείτε το ρομπότ για να καθαρίσετε ένα εσωτερικό παράθυρο: πατήστε σταθερά το προστατευτικό αναρρόφησης στην επάνω γωνία του εσωτερικού παραθύρου. Βεβαιωθείτε ότι το μαξιλάρι αναρρόφησης ασφαλείας είναι στερεωμένο στη θέση του. Όταν χρησιμοποιείτε το ρομπότ για να καθαρίσετε ένα εσωτερικό παράθυρο: πατήστε σταθερά το προστατευτικό αναρρόφησης στην επάνω γωνία του εσωτερικού παραθύρου. Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό αναρρόφησης είναι καλά στερεωμένο στη θέση του. Σχ. 10 Σκουπίστε την επιφάνεια της αναρρόφησης με το παρεχόμενο πανί φινιρίσματος.

Ψεκαστικό διάλυμα καθαρισμού . Ψεκάστε την επάνω και την κάτω πλευρά του υφάσματος σφουγγαρίστρας με το διάλυμα καθαρισμού. Μετά τον ψεκασμό, σκουπίστε το κάτω μέρος του ρομπότ με ένα πανί.

3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Μην αποσυνδέετε τη συσκευή από το τροφοδοτικό όταν λειτουργεί το ρομπότ, διαφορετικά το προϊόν ενδέχεται να πέσει.

Σχ. 11

Έναρξη

Συνδέστε το ρομπότ.

Αφήστε τη μπαταρία να φορτιστεί μεταξύ 1,5 και 2 ωρών πριν χρησιμοποιήσετε το ρομπότ.

Μετακινήστε το διακόπτη στη θέση "-". Η ενδεικτική λυχνία κατάστασης θα ανάψει μπλε όταν είναι ενεργοποιημένο το ρομπότ.

* Κρατήστε τα αντικείμενα μακριά από τον ανεμιστήρα του ρομπότ για να αποφύγετε την απόφραξη.

Τοποθετήστε το ρομπότ στο γυαλί

Τοποθετήστε το ρομπότ στο παράθυρο τουλάχιστον 10 cm (4 ") από τις γωνίες του παραθύρου ή άλλα εμπόδια. Το ρομπότ έχει συνδέσει με επιτυχία στο παράθυρο όταν η ενδεικτική λυχνία κατάστασης αναβεί ένα συνεχές μπλε χρώμα.

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ελεύθερος χώρος 13 cm (5.1 ") μεταξύ του γυαλιού και τυχόν εμποδίων στο δωμάτιο, όπως κουρτίνες ή έπιπλα.

Εκκινήστε τον καθαρισμό

Υπάρχουν δύο μέθοδοι για να ξεκινήσετε το ρομπότ:

Πατήστε το κουμπι Έναρξη / Παύση στο ρομπότ ή στο τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσετε τον καθαρισμό. Το Conga WinDroid 970 Connected επιλέγει αυτόματα τη λειτουργία καθαρισμού "N".

Επαλέξτε μεταξύ λειτουργίας N ή Z στο τηλεχειριστήριο ανάλογα με το σχήμα του παραθύρου.

Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσετε το προϊόν. Η λειτουργία καθαρισμού N είναι η καλύτερη για ψηλά παράθυρα. Η λειτουργία καθαρισμού Z είναι η καλύτερη για πλατιά παράθυρα.

Εικ. 14

Παύση

Παύση του ρομπότ κατά τον καθαρισμό πατώντας το κουμπι Έναρξη / Παύση στο ρομπότ. Αποτυχία τηλεχειριστηρίου.

Ενώ το ρομπότ βρίσκεται σε παύση, μπορείτε να ελέγξετε την κατεύθυνση λειτουργίας ή τη λειτουργία του προϊόντος μέσω των κουμπιών στο τηλεχειριστήριο.

Σχ.15

Σταμάτημα:

Όταν τελειώσει ο καθαρισμός, το προϊόν επιστρέφει στο σημείο όπου ξεκίνησε ο καθαρισμός και ηχεί.

Αφαιρέστε το ρομπότ από την επιφάνεια.

Πιάστε τη λαβή και πατήστε Έναρξη / Παύση για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα.

Στη συνέχεια, αφαιρέστε το προϊόν.

Σχ. 16

Απενεργοποιήστε το ρομπότ

Μετακινήστε το κουμπι διακόπτη στη θέση "Ο".

Σχ. 17

Αφαιρέστε το κάλυμμα αναρρόφησης ασφαλείας.

Σχ. 18

Αποσυνδέστε το προϊόν από το τροφοδοτικό.

Σχ. 19

Σημείωση: όταν το προϊόν εμφανίζει κόκκινο φως και ηχητικά σήματα, ελέγξτε αν ο μετασχηματιστής είναι σωστά συνδεδεμένος. Όταν ο προσαρμογέας ρεύματος είναι σωστά συνδεδεμένος, το προϊόν θα εμφανίσει μπλε φως και θα αρχίσει να λειτουργεί. Όταν ο προσαρμογέας τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένος και το προϊόν εξακολουθεί να δείχνει κόκκινο φως, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά κατεύθυνσης στο τηλεχειριστήριο για να λειτουργήσετε το προϊόν και να το μετακινήσετε από την τρέχουσα θέση του, έως ότου εμφανιστεί το μπλε φως, πατήστε τα πλήκτρα Έναρξη / Παύση στο τηλεχειριστήριο για τη σωστή λειτουργία του προϊόντος.