

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

GTJ200250ML5V4HQRV2



Ατμοκαθαριστής Ρούχων Χειρός 800 W με Δοχείο Νερού 240 ml

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, πρέπει πάντα να ακολουθείτε τις παρακάτω βασικές προφυλάξεις:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες.
2. Για να μειώσετε τον κίνδυνο επαφής με καυτό νερό που εκπέμπεται από τις εξόδους ατμού, ελέγξτε τη συσκευή πριν από κάθε χρήση, κρατώντας τη μακριά από το σώμα και πατώντας το κουμπί λειτουργίας.
3. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για την προοριζόμενη χρήση της.
4. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
5. Μην τραβάτε το καλώδιο για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα. Αντί αυτού, πιάστε το φιν και τραβήξτε το προσεκτικά.
6. Μην αφήνετε το καλώδιο να έρχεται σε επαφή με θερμές επιφάνειες. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν την αποθηκεύσετε. Τυλίξτε το καλώδιο χαλαρά γύρω από τη συσκευή κατά την αποθήκευση.
7. Πάντα να αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα πριν τη γεμίσετε με νερό, την αδειάσετε ή όταν δεν χρησιμοποιείται.
8. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο ή εάν η συσκευή έχει πέσει ή έχει υποστεί ζημιά. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην επιχειρείτε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Αντ' αυτού, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό για έλεγχο και επισκευή. Λανθασμένη συναρμολόγηση ή επισκευή μπορεί να προκαλέσει κινδύνους όπως φωτιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμούς κατά τη χρήση της συσκευής.
9. Η χρήση της συσκευής απαιτεί συνεχή επίβλεψη, ειδικά όταν χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά. Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όσο είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.
10. Μπορεί να προκληθούν εγκαύματα εάν αγγίζετε καυτά μεταλλικά μέρη, ζεστό νερό ή ατμό. Προσέχετε ιδιαίτερα όταν γυρίζετε ανάποδα τη συσκευή, καθώς μπορεί να υπάρχει ζεστό νερό στο δοχείο.
11. Για να μειώσετε τον κίνδυνο υπερφόρτωσης του κυκλώματος, μην χρησιμοποιείτε άλλη συσκευή υψηλής ισχύος στην ίδια παροχή ρεύματος.
12. Αν η χρήση προέκτασης καλωδίου είναι απολύτως απαραίτητη, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ένα καλώδιο με ονομαστική ισχύ τουλάχιστον **10 αμπέρ**. Καλώδια με μικρότερη ισχύ ενδέχεται να υπερθερμανθούν. Θα πρέπει επίσης να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο είναι τοποθετημένο έτσι ώστε να μην μπορεί να τραβηχτεί ή να προκληθεί σκοντάφισμα.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

1. Μην υπερβαίνετε ποτέ το επίπεδο "MAX" κατά την πλήρωση του δοχείου νερού, καθώς υπάρχει κίνδυνος πιτσιλίσματος βραστού νερού.
 2. Μην γεμίζετε ποτέ το δοχείο νερού ενώ το καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
 3. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 5 λεπτά μετά τη χρήση πριν την αποθηκεύσετε ή τη χειριστείτε.
 4. Μην προσθέτετε ποτέ κρύο νερό στο ζεστό δοχείο νερού. Ο ατμός μπορεί να εκτιναχθεί από το άνοιγμα πλήρωσης και να προκαλέσει τραυματισμούς. Πάντα να αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει πριν προσθέσετε νερό.
-

ΛΙΣΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

1x Συσκευή Ατμού	1x Γάντι Προστασίας	1x Εγχειρίδιο Χρήσης
------------------	---------------------	----------------------

 x1	 x1	USER MANUAL X1
--	--	-------------------------------------

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μοντέλο	FCL-H09
Περιοχή	Βόρεια Αμερική
Τάση	AC 110V-120V, 60Hz
Ισχύς	900W
Χωρητικότητα Δοχείου Νερού	180ml
Χρόνος Εκπομπής Ατμού	≤ 90 δευτερόλεπτα

ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΟΥ ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗ ΜΕ ΝΕΡΟ

1. Τοποθετήστε τον ατμοκαθαριστή σε μια επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.
2. Γεμίστε το δοχείο νερού χρησιμοποιώντας ένα δοσομετρικό κύπελλο.
3. Μην γεμίζετε το νερό πάνω από το επίπεδο "MAX".
4. Επανατοποθετήστε το καπάκι του δοχείου νερού.

ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΜΑ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΛΕΥΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

Σημείωση: Το δοχείο νερού πρέπει να είναι γεμάτο μέχρι το επίπεδο "MAX" και βεβαιωθείτε ότι το καπάκι είναι καλά κλεισμένο πριν προχωρήσετε στα παρακάτω βήματα.

1. Συνδέστε το καλώδιο του ατμοκαθαριστή σε μια πρίζα. Η ενδεικτική λυχνία θερμότητας θα ανάψει μόλις ενεργοποιηθεί.
2. Ο ατμοκαθαριστής θα αρχίσει να εκπέμπει ατμό μετά από περίπου 60-90 δευτερόλεπτα.
3. Κατευθύνετε το ακροφύσιο ατμού προς το ύφασμα που θέλετε να σιδερώσετε.
4. Διατηρήστε τη ροή ατμού εστιασμένη στο ύφασμα. Χρησιμοποιώντας μια ελαφριά κίνηση εμπρός-πίσω, θα βελτιώσετε τη διαδικασία ατμοκαθαρίσματος.

Δ Προσοχή: Μην κατευθύνετε ποτέ το ακροφύσιο ατμού προς το σώμα σας, άλλα άτομα, κατοικίδια ή φυτά.

ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΜΑ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ

1. Τοποθετήστε το ρούχο σε μια καθαρή κρεμάστρα.
2. Ξεκινήστε το ατμοκαθάρισμα αργά, από το κάτω μέρος προς το πάνω μέρος του ρούχου. Ο ατμός θα διαχέεται τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό του υφάσματος, αφαιρώντας τις ζάρες.
3. Κατά διαστήματα, απομακρύνετε τον ατμοκαθαριστή από το ρούχο και λειάνετε το ύφασμα με το ελεύθερο χέρι σας.
4. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα όσες φορές χρειαστεί μέχρι να εξαφανιστούν οι ζάρες.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

1. Ο ατμοκαθαρισμός και στις δύο πλευρές του υφάσματος βοηθά στην αφαίρεση των επίμονων ζαρώσεων.
2. Τα ευαίσθητα υφάσματα πρέπει να ατμοκαθαρίζονται προσεκτικά για να αποφευχθεί η φθορά από πιθανούς λεκέδες νερού.
3. Οι κουρτίνες και τα υφάσματα σκίασης μπορούν να ατμοκαθαριστούν ενώ είναι ακόμα κρεμασμένα.
4. Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε σκάλα ή σκαλοπάτι. Μην χρησιμοποιείτε σκαμπό, καρέκλα ή περιστρεφόμενη καρέκλα.
5. Για να ατμοκαθαρίσετε πετσέτες, μαντήλια και χαρτοπετσέτες, κρεμάστε τα σε μία ράβδο ή μια κρεμάστρα για πετσέτες.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

1. Χρησιμοποιείτε απιονισμένο νερό για να αποτρέψετε τη συσσώρευση αλάτων.
2. Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευή.
3. Αδειάστε το υπολειπόμενο νερό σε έναν νεροχύτη για να μειώσετε τη συσσώρευση αλάτων.
4. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι του δοχείου νερού, αλλά μην το σφίξετε υπερβολικά.
5. Συνιστάται η αποθήκευση του ατμοκαθαριστή και των παρεχόμενων εξαρτημάτων μαζί, μέσα στην αρχική τους συσκευασία.
6. Αποθηκεύστε τον ατμοκαθαριστή σε δροσερό και ξηρό μέρος.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή Αιτία	Λύση
Δεν ανάβει η ένδειξη λειτουργίας	Ο ατμοκαθαριστής δεν είναι συνδεδεμένος στην πρίζα.	Συνδέστε το καλώδιο του ατμοκαθαριστή σε μια ηλεκτρική πρίζα.
	Έχει πέσει η ασφάλεια του ηλεκτρικού πίνακα ή υπάρχει καμένη ασφάλεια στο κύκλωμα.	Επαναφέρετε τον ηλεκτρικό πίνακα ή αντικαταστήστε την καμένη ασφάλεια. Εάν το πρόβλημα συνεχίζεται, επικοινωνήστε με έναν ηλεκτρολόγο ή με τον πάροχο ηλεκτρικής ενέργειας της περιοχής σας.
Ο ατμοκαθαριστής θερμαίνεται αλλά δεν παράγει ατμό.	Το δοχείο νερού είναι άδειο.	Γεμίστε ξανά το δοχείο νερού μέχρι το επίπεδο "MAX".
	Υπάρχει συσσώρευση αλάτων στη συσκευή.	Αφαιρέστε τη συσσώρευση αλάτων.
Η ενδεικτική λυχνία ατμού αναβοσβήνει.	Υπάρχει συσσώρευση αλάτων στη συσκευή.	Είναι φυσιολογικό η ροή ατμού να σταματήσει για λίγα δευτερόλεπτα. Αν παραμείνει ανενεργή για μεγαλύτερο διάστημα, ελέγξτε για συσσώρευση αλάτων.

Κατασκευάζεται στην Κίνα