

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.



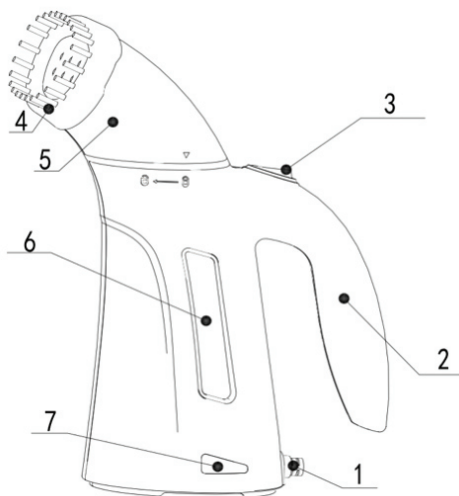
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. ΑΝ ΔΕΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΠΥΡΚΑΓΙΑ Η/ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ.

- Σε αυτό το εγχειρίδιο επεξηγείται η προβλεπόμενη χρήση αυτής της συσκευής. Η χρήση άλλων εξαρτημάτων από αυτά που συνιστώνται σε αυτό το εγχειρίδιο ενέχει ενδεχομένως κίνδυνο προσωπικού τραυματισμού.
- Βεβαιώνετε πάντοτε ότι η τάση δικτύου αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν πολύ κοντά σε συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα ή σε άμεσο ηλιακό φως.
- Ελέγξτε ότι η τάση που αναγράφεται στην πινακίδα στοιχείων αντιστοιχεί στην τάση του τοπικού δικτύου, πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος δικτύου.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένη στην παροχή ρεύματος δικτύου.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
- Είναι απολύτως απαραίτητο να αποσυνδέετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος δικτύου μετά τη χρήση, πριν τον καθαρισμό και κατά τη διάρκεια επισκευής της.
- Απαιτείται στενή επίβλεψη όταν αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
- Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή σε μέρος όπου έχουν πρόσβαση τα παιδιά.
- Οι επισκευές ηλεκτρικών συσκευών πρέπει να εκτελούνται μόνο από επαγγελματία ηλεκτρολόγο. Οι ακατάλληλες επισκευές μπορεί να θέσουν τον χρήστη σε σοβαρό κίνδυνο.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση μόνο και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για βιομηχανικούς σκοπούς.
- Μην θέτετε σε λειτουργία αυτή τη συσκευή αν το φιλτράρισμα ή το καλώδιο έχουν υποστεί βλάβη, μετά από δυσλειτουργία ή μετά από πτώση ή οποιαδήποτε ζημιά.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για άλλη εκτός από την προβλεπόμενη χρήση.
- Ο ατμός που παράγεται από αυτή τη μονάδα είναι ζεστός και πεπαισμένος. Χρειάζεται προσοχή για να αποφεύγονται τα εγκαύματα ή άλλοι τραυματισμοί.
- Μην ανακινείτε τη συσκευή ενώ βρίσκεται σε λειτουργία για να αποφεύγεται το πιτσίλισμα του καυτού νερού.
- Διασφαλίστε πάντοτε ότι η μονάδα έχει κρυώσει εντελώς προτού τη γεμίσετε πάλι με νερό, την καθαρίσετε ή την αποθηκεύσετε.

- Αποσυνδέετε πάντοτε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος δικτύου όταν τη γεμίζετε με νερό ή όταν αδειάζετε το νερό. Διασφαλίζετε ότι έχετε αδειάσει το ρεζερβουάρ νερού μετά από κάθε χρήση, πριν από την αποθήκευση.
- Μην προσθέτετε χημικές ουσίες ή απορρυπαντικά στο ρεζερβουάρ νερού διότι αυτά θα προκαλέσουν ζημιά στη μονάδα.
- Το στόμιο και τα εξαρτήματα θερμαίνονται πολύ κατά τη χρήση. Μην αγγίζετε το στόμιο ή μην επιχειρείτε να αλλάξετε τα εξαρτήματα ενώ η συσκευή χρησιμοποιείται.
- Κρατάτε πάντοτε τη συσκευή σε όρθια θέση και μην τη γεμίζετε πάνω από την ένδειξη Max (Μέγιστο), για να αποφεύγονται τα εγκαύματα από το πιτσίλισμα του νερού.
- Χρησιμοποιείτε τη μονάδα με πολύ μεγάλη προσοχή, κρατώντας την έτσι ώστε να σχηματίζεται γωνία όχι μεγαλύτερη από 35° σε κάθε κατεύθυνση, για να αποφεύγεται η διαρροή πλεονάζοντος νερού από την κεφαλή ατμού.
- Κρατάτε πάντοτε τη μονάδα μακριά από το σώμα σας και μην την κατευθύνετε προς ανθρώπους ή ζώα.
- Μην θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή αν η οπή ατμού είναι φραγμένη.
- Αδειάζετε πάντοτε το υπολειπόμενο νερό από τη συσκευή μετά από κάθε χρήση για να αποφεύγεται η συσσώρευση αλάτων στην πλάκα θέρμανσης.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και πάνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη πείρας και γνώσεων αν είναι υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τον ασφαλή τρόπο χρήσης της συσκευής και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ:

1. Καλώδιο τροφοδοσίας
2. Λαβή
3. Διακόπτης On/Off (ενεργοποίησης/απενεργοποίησης)
4. Βούρτσα ατμού
5. Πώμα του ρεζερβουάρ νερού
6. Ρεζερβουάρ νερού
7. Λυχνία



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ:

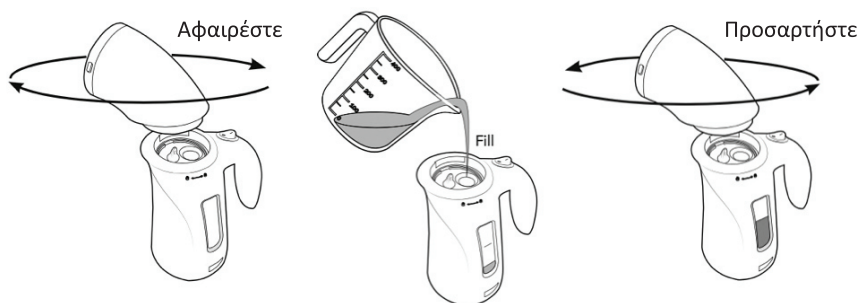
- Αυτή η συσκευή παρέχεται με ένα εξάρτημα: Βούρτσα για υφάσματα - Απομακρύνει τις ζάρες και τα τσακίσματα από τα υφάσματα. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εφαρμόσετε το εξάρτημα στο στόμιο ατμού:
- Διασφαλίστε ότι η μονάδα είναι απενεργοποιημένη και ότι δεν βγαίνει ατμός από το στόμιο.
- Επιλέξτε το απαιτούμενο εξάρτημα και σύρετέ το πάνω στο στόμιο ατμού.
- Διασφαλίστε ότι οι οπές στο στόμιο ατμού ευθυγραμμίζονται με τα ανοίγματα στα εξαρτήματα έτσι ώστε ο ατμός να μην μπλοκάρεται.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Για την αποφυγή των εγκαυμάτων, μην προσαρτάτε εξαρτήματα στο στόμιο ενώ βγαίνει ατμός.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΟΥ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ ΝΕΡΟΥ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΤΕ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΤΜΟΥ ΓΙΑ ΡΟΥΧΑ ΕΧΕΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΘΕΙ ΚΑΙ ΚΡΥΩΣΕΙ ΠΡΟΤΟΥ ΓΕΜΙΣΕΤΕ ΞΑΝΑ ΤΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ.

- Διασφαλίστε ότι τοποθετήσατε τη συσκευή ατμού για ρούχα σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια. Κρατώντας τη λαβή, στρέψτε το στόμιο της συσκευής ατμού προς τα δεξιά για να αποδεσμευτεί.
- Γεμίστε τη συσκευή ατμού για ρούχα με απλό νερό, απεσταγμένο ή απιονισμένο νερό.
- Γεμίστε το ρεζερβουάρ νερού έως την ένδειξη MAX (ΜΕΓΙΣΤΟ). Μην γεμίζετε υπερβολικά το ρεζερβουάρ.
- Τοποθετήστε το στόμιο ξανά στη θέση του και στρέψτε το για να ασφαλίσει.



ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Μετά από κάθε χρήση, αφήνετε πάντοτε τη μονάδα να κρυώσει για περίπου 8 λεπτά προτού προσθέσετε κρύο νερό. Η προσθήκη κρύου νερού σε ζεστό βραστήρα μπορεί να κάνει το ζεστό νερό και τον ατμό να πεταχτεί έξω από την οπή πλήρωσης.
- Χρειάζεται πολύ μεγάλη προσοχή όταν βάζετε νερό μέσα στο ρεζερβουάρ νερού.
- Ποτέ μην υπερβαίνετε τη γραμμή Max (Μέγιστο).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Συνιστάται η χρήση απεσταγμένου ή απιονισμένου νερού για την παράταση της ζωής της συσκευής ατμού.
- Χρησιμοποιείτε μόνο νερό, μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή άλλες χημικές ουσίες.
- Η κακή χρήση θα οδηγήσει σε ακύρωση της εγγύησης.

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΛΙΝΩΝ ΚΑΙ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΤΜΟΥ:

Διασφαλίστε ότι το ρεζερβουάρ νερού είναι γεμάτο και το εξάρτημα που θέλετε είναι συνδεδεμένο, και κατόπιν ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Συνδέστε τη μονάδα στην παροχή ρεύματος δικτύου και ενεργοποιήστε την πρίζα με τον κατάλληλο διακόπτη αν υπάρχει.
- Ενεργοποιήστε τη μονάδα και θα ανάψει η λυχνία του κουμπιού, υποδεικνύοντας ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- Μετά από περίπου 2 λεπτά θα αρχίσει να βγαίνει ατμός από το στόμιο.
- Κατευθύνετε το στόμιο ατμού με ένα από τα εξαρτήματα προς το ύφασμα που θέλετε να σιδερώσετε με ατμό.
- Διατηρήστε τη ροή ατμού εστιασμένη πάνω στο ύφασμα.
- Μια μικρή κίνηση μπρος-πίσω, πάνω στην περιοχή που θέλετε να σιδερώσετε με τον ατμό, θα βελτιώσει τα αποτελέσματα.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Διασφαλίσετε πάντοτε ότι το στόμιο ατμού και κάθε άλλο εξάρτημα κατευθύνονται με ασφάλεια μακριά από τον χρήστη, άλλα άτομα και ζώα, όταν βγαίνει ατμός

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΡΟΥΧΩΝ ΜΕ ΑΤΜΟ:

- Τοποθετήστε το ρούχο σε μια καθαρή κρεμάστρα χωρίς σκουριές.
- Κατευθύνετε το στόμιο ατμού προς το κάτω μέρος του ρούχου.
- Ο ατμός θα μετακινηθεί προς τα πάνω τόσο από τη μέση όσο και από την έξω πλευρά του υφάσματος αφαιρώντας τις ζάρες και τα τσακίσματα. Με αργή κίνηση σύρετε το στόμιο ατμού προς τα πάνω, ξεκινώντας από κάτω και πηγαίνοντας προς το πάνω τμήμα του ρούχου.
- Κατευθύνετε το στόμιο ατμού μακριά από το ρούχο και ισιώστε το ύφασμα με το ελεύθερο χέρι σας.
- Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται έως ότου εξαφανιστούν οι ζάρες από το ύφασμα.



ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:

- Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την παροχή δικτύου.
- Αφήστε τη μονάδα να κρυώσει εντελώς (τουλάχιστον 60 λεπτά).
- Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από τη μονάδα.
- Αδειάστε το υπολειπόμενο νερό από το ρεζερβουάρ νερού για να ελαχιστοποιήσετε την πιθανότητα συσσώρευσης αλάτων. Επανατοποθετήστε το πώμα του ρεζερβουάρ νερού χαλαρά στη θέση του, αλλά μην το σφίξετε καθώς μπορεί να δυσκολευτείτε να το ξεβιδώσετε όταν θελήσετε μελλοντικά να ξαναχρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Αποθηκεύστε όλα τα εξαρτήματα μαζί με τη μονάδα σε δροσερό μέρος χωρίς υγρασία.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΜΕΝΩΝ ΑΛΑΤΩΝ:

- Διαφορετικές πηγές νερού περιέχουν άλατα και τα ιζήματα μπορεί να προκαλέσουν συσσώρευση αλάτων μέσα στη συσκευή ατμού και να επηρεάσουν την ελεύθερη ροή του ατμού.
- **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο καλύτερος τρόπος να αποφύγετε τη συσσώρευση αλάτων είναι να χρησιμοποιείτε απεσταγμένο ή απιονισμένο νερό. Αν αυτό δεν είναι δυνατόν, συνιστάται να κάνετε χρήση της διαδικασίας αφαίρεσης των αλάτων.
- Βγάλτε τη μονάδα από την πρίζα και αφήστε την να κρυώσει εντελώς (τουλάχιστον 60 λεπτά).
- Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από τη μονάδα.
- Αφαιρέστε το πώμα του ρεζερβουάρ νερού και αδειάστε το υπολειπόμενο νερό από το ρεζερβουάρ νερού.
- Ρίξτε το μείγμα μέσα στο ρεζερβουάρ νερού σιγά-σιγά.
- Αφήστε τη μονάδα να σταθεί για 1-2 ώρες.
- Αδειάστε το διάλυμα από το ρεζερβουάρ νερού.
- Αν παραμένουν συσσωρευμένα άλατα μέσα στη μονάδα, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα έως ότου απομακρυνθούν όλα τα συσσωρευμένα άλατα.
- Ξεπλύντε το ρεζερβουάρ νερού με φρέσκο νερό, αδειάστε και επαναλάβετε έως ότου εξαλειφθεί η μυρωδιά του ξιδιού.
- Επανατοποθετήστε το πώμα του ρεζερβουάρ νερού.

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ:

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΛΥΣΗ
Η μονάδα δεν θερμαίνεται	Η μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.	Συνδέστε τη μονάδα στην παροχή ρεύματος δικτύου.
	Ο διακόπτης δεν είναι ενεργοποιημένος.	Πιέστε το On/Off (Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση). Η λυχνία του διακόπτη θα ανάψει.
Η μονάδα θερμαίνεται αλλά δεν βγάζει ατμό	Το ρεζερβουάρ νερού είναι άδειο.	Ξαναγεμίστε το ρεζερβουάρ νερού αναλόγως.
	Συσσωρευμένα άλατα μέσα στη μονάδα.	Ακολουθήστε τον οδηγό αφαίρεσης συσσωρευμένων αλάτων.
	Βλάβη θερμοηλεκτρικής ασφάλειας.	Πηγαίνετε τη συσκευή για έλεγχο και επισκευή σε ειδικευμένο επαγγελματία.
Η έξοδος ατμού είναι διαλείπουσα	Συσσωρευμένα άλατα μέσα στη μονάδα.	Είναι φυσιολογικό η μονάδα να σταματά κατά περιόδους να βγάζει ατμό για λίγα δευτερόλεπτα. Αν δεν βγαίνει ατμός για μεγαλύτερα διαστήματα, ακολουθήστε τον οδηγό αφαίρεσης συσσωρευμένων αλάτων.

ΦΙΣ:

1. Αυτή η συσκευή διαθέτει φισ που συμμορφώνεται με τα βρετανικά πρότυπα του Ηνωμένου Βασιλείου, το οποίο δεν πρέπει να αντικαθίσταται ή να αφαιρείται.
2. Το φισ διαθέτει φυσίγγιο ασφαλειών τήξης που συμμορφώνεται με τα πρότυπα του Ηνωμένου Βασιλείου και είναι κατάλληλο για αυτόν τον τύπο της συσκευής, και πρέπει να αντικαθίσταται μόνο με φυσίγγιο ασφαλειών τήξης ίδιων τεχνικών χαρακτηριστικών.
3. Αν η πρόσβαση στο φυσίγγιο ασφαλειών τήξης είναι δυνατή μόνο με την αφαίρεση του καλύμματος του φισ, αυτό επιτρέπεται να γίνει μόνο από κατάλληλα εκπαιδευμένο άτομο.
4. Αν το φισ ή το καλώδιο τροφοδοσίας αυτής της συσκευής έχει υποστεί ζημιά, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή και απορρίψτε την με υπεύθυνο τρόπο.
5. Αυτή η συσκευή είναι γειωμένη.



Item Numbers: 41970

Quest® is registered, manufactured for and distributed by
BENROSS L24 9HJ UK ©2021
MADE IN CHINA