

# Starlyf Steam Mop

## Οδηγίες Χρήσης

Συγχαρητήρια για την αγορά του Starlyf® Steam Mop, το οποίο παρέχει βαθύ καθαρισμό και βέλτιστη υγιεινή μετατρέποντας το νερό σε ατμό και χρησιμοποιώντας ένα πανί μικροϊνών για καλύτερη απορρόφηση. Αφαιρεί τη βρωμιά και τους λεκέδες από τα δάπεδα, σε λίγα δευτερόλεπτα. Το Starlyf® Steam Mop είναι φιλικό προς το περιβάλλον επειδή χρησιμοποιεί τη δύναμη του ατμού χωρίς να χρειάζεται απορρυπαντικό ή σαπούνι. Το Starlyf® Steam Mop είναι αποτελεσματικό κατά των βακτηρίων και της μούχλας, όταν εφαρμόζεται ατμός στην επιφάνεια για 3 λεπτά. Το Starlyf® Steam Mop εξαλείφει τους μικροοργανισμούς.

Είναι επίσης αποτελεσματικό κατά των ιών όταν εφαρμόζεται ατμός στην επιφάνεια για 5 λεπτά.

Είναι εργαστηριακά δοκιμασμένο και είναι πλήρως αποτελεσματικό έναντι ιών και βακτηρίων.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε αυτήν τη συσκευή. Αφού διαβάσετε αυτές τις οδηγίες, φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτό το εγχειρίδιο περιγράφει τον τρόπο σχεδίασης και χρήσης της συσκευής. Ο κίνδυνος τραυματισμού μπορεί να αυξηθεί, αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί για σκοπούς που δεν περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο και χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε άλλο εξάρτημα, εκτός αυτών που αναφέρονται εδώ.

### Υπολειπόμενος κίνδυνος:

Κατά τη χρήση αυτής της συσκευής, ενδέχεται να προκύψει υπολειπόμενος κίνδυνος που δεν αναφέρεται ειδικά στις προειδοποιήσεις ασφαλείας του παρόντος εγχειριδίου. Αυτός ο κίνδυνος μπορεί να προκύψει από κακή χρήση ή παρατεταμένη χρήση της συσκευής, μεταξύ άλλων λόγων.

Παρά την εφαρμογή όλων των σχετικών μέτρων ασφαλείας, εξακολουθεί να υπάρχει υπολειπόμενος κίνδυνος που δεν μπορεί να αποφευχθεί. Αυτός ο κίνδυνος περιλαμβάνει:

- Τραυματισμό που προκαλείται από το άγγιγμα ενός κινούμενου μέρους.
- Τραυματισμό που προκαλείται όταν αγγίζετε ένα ζεστό μέρος.
- Τραυματισμό που προκαλείται κατά την αλλαγή εξαρτήματος ή αξεσουάρ.
- Τραυματισμό που προκαλείται από τη χρήση της συσκευής για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλα χρονικά διαστήματα, φροντίστε να κάνετε τακτικά διαλείμματα.

### ΠΡΟΣΟΧΗ - Κίνδυνος εγκαυμάτων

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ** - Μείωση του κινδύνου πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας και τραυματισμού:

1. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, συνδέστε τη συσκευή μόνο σε ασφαλείς γειωμένες πρίζες.
2. Βεβαιωθείτε ότι η τάση τροφοδοσίας είναι ίδια με την τάση που αναγράφεται στην ετικέτα τροφοδοσίας, στην οποία αναφέρονται οι ακόλουθες προδιαγραφές:
  - Τάση: 220-240 V
  - Ισχύς: 50 Hz
  - Ισχύς εξόδου: 1500 W (+ 5%, -10%)
3. Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση.
4. Μην τη χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους.

5. Μην αφήνετε το Starlyf® Steam Mop χωρίς επίβλεψη ενώ είναι ενεργοποιημένο. Απενεργοποιήστε το και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται και πριν κάνετε οποιαδήποτε εργασία επισκευής ή συντήρησης.
6. Μην το επιτρέπετε να λειτουργεί σαν παιχνίδι. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή όταν το χρησιμοποιείτε κοντά σε παιδιά, κατοικίδια ζώα και φυτά.
7. Αυτό το προϊόν δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση από οποιονδήποτε (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς επαρκή εμπειρία ή / και γνώση, εκτός εάν επιβλέπονται από κάποιον υπεύθυνο για την ασφάλειά του ή τους παρέχονται οδηγίες - πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
8. Επιτηρήστε τα παιδιά για να μην παίζουν με τη συσκευή.
9. Ποτέ μην στοχεύετε ατμό σε ανθρώπους, ζώα, εγκαταστάσεις ή συσκευές με ηλεκτρικά εξαρτήματα.
10. Μην στοχεύετε απευθείας υγρό ή ατμό σε συσκευές που περιέχουν ηλεκτρικά εξαρτήματα, όπως μέσα σε φούρνο.
11. Ποτέ μην βυθίζετε το Starlyf® Steam Mop σε νερό ή άλλα υγρά.
12. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας ή το βύσμα. Εάν το Starlyf® Steam Mop δεν λειτουργεί σωστά επειδή έχει πέσει, έχει υποστεί ζημιά, αφέθηκε έξω ή βυθίστηκε σε νερό, σταματήστε να το χρησιμοποιείτε και επιστρέψτε το στον προμηθευτή. Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος, ένα κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από έναν εξειδικευμένο τεχνικό.
13. Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας, μην μετακινείτε τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο, μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο σαν λαβή, μην κλείνετε τις πόρτες στο καλώδιο και μην τραβάτε το καλώδιο γύρω από τις γωνίες ή αιχμηρά άκρες. Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από θερμές επιφάνειες.
14. Ποτέ μην πιέζετε το βύσμα στην πρίζα.
15. Μην χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης ή υποδοχές που δεν είναι σε θέση να μεταδώσουν το σωστό ρεύμα.
16. Μην χειρίζεστε το βύσμα ή το Starlyf® Steam Mop με βρεγμένα χέρια ή γυμνά πόδια.
17. Μην εισάγετε αντικείμενα στα ανοίγματα της συσκευής. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει αποκλειστεί κάποιο από τα ανοίγματα.
18. Μην τη χρησιμοποιείτε πριν τοποθετήσετε ένα πανί καθαρισμού. Μην τη χρησιμοποιείτε όταν το δοχείο νερού είναι άδειο.
19. Να είστε πολύ προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να καθαρίσετε σκάλες.
20. Αποθηκεύστε το Starlyf® Steam Mop σε κλειστό, δροσερό και ξηρό μέρος.
21. Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή καθαρισμού είναι καλά φωτισμένη.
22. Μην φράζετε ποτέ τις εξόδους αέρα στη συσκευή και μην την τοποθετείτε σε μαλακή επιφάνεια όπου μπορούν να μπλοκαριστούν αυτές οι εξόδους. Διατηρήστε τις εξόδους αέρα απαλλαγμένες από χνούδι, μαλλιά και παρόμοια αντικείμενα.
23. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Χρησιμοποιήστε μόνο τα αξεσουάρ που προτείνει ο κατασκευαστής.
24. Αποσυνδέστε τη συσκευή μετά τη χρήση. Αποσυνδέστε τη συσκευή από τη συσκευή, τραβήξτε το φιν και όχι το καλώδιο. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από πηγές θερμότητας, λαδιού και αιχμηρές άκρες.
25. Μην χρησιμοποιείτε το Starlyf® Steam Mop εάν τα χέρια σας είναι βρεγμένα.
26. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κλειστούς χώρους που περιέχουν ατμούς από αρωματικά βαφής με βάση το λάδι, την καύση σκόνης, τις ουσίες προστασίας από σκώρους ή τοξικές ή εκρηκτικές αέριες ουσίες.

27. Μην το χρησιμοποιείτε για τον καθαρισμό ευαίσθητων επιφανειών που είναι ευαίσθητες στον ατμό, όπως δάπεδα με κερί και έπιπλα, δέρμα, συνθετικά υφάσματα και βελούδο.
28. Μην το χρησιμοποιείτε σε δάπεδα με άκρα που δεν είναι πλήρως σφραγισμένα. Μην το χρησιμοποιείτε σε στιλβωμένες με κερί επιφάνειες ή δάπεδα που μιμούνται φινίρισμα κεριού. Η σφουγγαρίστρα ατμού μπορεί να εξαλείψει τη λάμψη σε τέτοιες επιφάνειες. Συνιστούμε πάντα να κάνετε μια δοκιμή σε ένα απομονωμένο μέρος της επιφάνειας που πρέπει να καθαρίσετε πριν ξεκινήσετε τον καθαρισμό.
29. Ποτέ μην προσθέτετε απορρυπαντικά, προϊόντα αφαλάτωσης ή ουσίες που περιέχουν αρώματα ή αλκοόλ στη δεξαμενή της σφουγγαρίστρας διότι θα μπορούσαν να βλάψουν τη σφουγγαρίστρα και να επηρεάσουν την ασφάλεια.
30. Εάν ο διακόπτης κυκλώματος διακοπεί ενώ λειτουργεί η λειτουργία ατμού, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή αμέσως, καθώς ενδέχεται να υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
31. Η συσκευή εκπέμπει πολύ ζεστό ατμό. Αυτό σημαίνει ότι η κεφαλή καθαρισμού με ατμό και το πανί μικροϊνών μπορεί να ζεσταθούν πολύ κατά τη χρήση. Προσοχή! Να φοράτε πάντα τα κατάλληλα υποδήματα όταν χρησιμοποιείτε τη σφουγγαρίστρα ατμού και κατά την αλλαγή αξεσουάρ. Μην φοράτε παντόφλες με ανοικτά δάκτυλα ή παρόμοια υποδήματα.
32. Το κάλυμμα της δεξαμενής νερού μπορεί να θερμανθεί κατά τη χρήση.
33. Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή. **ΜΗΝ** αγγίζετε κανένα από τα εξαρτήματα που μπορεί να θερμανθούν κατά τη χρήση.
34. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το πανί μικροϊνών δεν είναι καλά στερεωμένο.

### **Εξαρτήματα**

- A. Κύρια μονάδα
- B. Σωλήνας χειρισμού
- Γ. Λαβή
- D. Εξάρτημα για καθαρισμό παραθύρων
- E. Μικρή στρογγυλή βούρτσα
- F. Μεγάλη στρογγυλή βούρτσα
- G. Προσαρμογέας αξεσουάρ
- H. Γωνιακό ακροφύσιο
- I. Εξάρτημα για τον καθαρισμό αρμών
- J. Κεφαλή με σπάτουλα
- K. Κύπελλο μέτρησης
- L. Πανί μικροϊνών
- M. Πανί για υφάσματα
- N. Κεφαλή καθαρισμού
- O. Εξάρτημα για κουβέρτες και χαλιά

### **Περιγραφή προϊόντος**

- 1 Λαβή
- 2 Άγκιστρο καλωδίου
- 3 Κάτω μέρος της λαβής
- 4 Κουμπί ON / OFF (O / I) με λυχνία LED
- 5 Καπάκι δεξαμενής νερού
- 6 Κουμπί δεξαμενής νερού
- 7 Δεξαμενή νερού
- 8 Κουμπί ελέγχου ατμού
- 9 Χώρος δεξαμενής νερού
- 10 Πιλοτικό φως

- 11 Καλώδιο τροφοδοσίας
- 12 Κουμπί λαβής σωλήνα
- 13 Κύρια μονάδα
- 14 Κουμπί κλειδώματος (στην κύρια μονάδα)
- 15 Κεφαλή καθαρισμού
- 16 Στρόγγυλος Σύνδεσμος κεφαλής

#### **Τεχνικά χαρακτηριστικά**

- Ρυθμιζόμενη έξοδος ατμού
- Πτυσσόμενο
- Αποσπώμενο
- Αφαιρούμενη δεξαμενή νερού
- Παράγει ατμό για 20 λεπτά εργασίας.
- Με πιλοτική λυχνία που υποδεικνύει τότε η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση. Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, πατήστε το κουμπί ON. Το πιλοτικό φως θα γίνει μπλε όταν η συσκευή είναι έτοιμη να απελευθερώσει ατμό.
- Αυξημένη γωνία περιστροφής της συσκευής.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με μεγάλη γκάμα αξεσουάρ.

#### **Τεχνικά Χαρακτηριστικά**

- Τάση: 220-240 V
  - Συχνότητα: 50 Hz
  - Ισχύς: 1500 W (+ 5%, -10%)
  - Χωρητικότητα δεξαμενής νερού: 300 ml
  - Βαθμολογία προστασίας νερού: IPX4
- Προϊόν προστατευμένο από το νερό και την υγρασία.  
IPX4: βαθμολογία προστασίας του νερού.

#### **ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ**

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Κάθε σφουγγαρίστρα ατμού υποβάλλεται σε διεξοδικές δοκιμές στο εργοστάσιο, για να εξασφαλιστεί η βέλτιστη αποτελεσματικότητα και ασφάλεια.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ !** Πριν προσπαθήσετε να κάνετε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ενέργειες, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη. Βεβαιωθείτε επίσης ότι δεν είναι ζεστή και ότι η δεξαμενή είναι άδεια ή σχεδόν άδεια.

#### **Σύνδεση της λαβής**

- Εισαγάγετε τη λαβή (C) στο σωλήνα λαβής (B). Θα πρέπει να ακούσετε ένα κλικ για να δείξετε ότι τα δύο μέρη είναι ενωμένα.
- Εισάγετε αυτό που έχει σχηματιστεί στην κύρια μονάδα. Θα πρέπει να ακούσετε ένα κλικ για να δείξετε ότι τα δύο μέρη είναι ενωμένα.
- Για εύκολη αποθήκευση, η λαβή μπορεί να αποσπαστεί από τη σφουγγαρίστρα ατμού πατώντας το κουμπί λαβής σωλήνα (12).

#### **Σύνδεση της κεφαλής καθαρισμού**

- Σπρώξτε το κάτω μέρος της κύριας μονάδας προς την κεφαλή καθαρισμού ατμού (N) έως ότου η σφαιρική άρθρωση (16) τοποθετηθεί σωστά και ακούσετε ένα κλικ.
- Η κεφαλή καθαρισμού ατμού (N) μπορεί να αποσπαστεί από την κύρια μονάδα πατώντας το κουμπί κλειδώματος (14) στην κύρια μονάδα.

### **Σύνδεση της κεφαλής καθαρισμού ατμού**

- Σπρώξτε το κάτω μέρος της κύριας μονάδας προς την κεφαλή καθαρισμού (N) έως ότου ο στρόγγυλος σύνδεσμος κεφαλής (16) τοποθετηθεί σωστά και ακούσετε ένα κλικ.
- Η κεφαλή καθαρισμού (N) μπορεί να αποσπαστεί από την κύρια μονάδα πατώντας το κουμπί κλειδώματος (14) στην κύρια μονάδα.

### **Σύνδεση του πανιού μικροϊνών**

- Χάρη στην αιχμηρή σχεδίαση της κεφαλής ατμού (N), το μόνο που έχετε να κάνετε είναι να τοποθετήσετε το πανί μικροϊνών (L) κάτω από την κεφαλή για να το τοποθετήσετε.
- Για να το αφαιρέσετε, πατήστε στην καρτέλα του πανιού μικροϊνών με την άκρη του παπουτσιού σας και πιέστε σταθερά προς τα κάτω.

### **Σύνδεση αξεσουάρ χαλιών**

Πιέστε την κεφαλή καθαρισμού ατμού (N) με το πανί μικροϊνών (L) στη θέση του πάνω στο χαλί και το εξάρτημα χαλιών (O) μέχρι να στερεωθεί σταθερά.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** για να στερεωθεί σταθερά το εξάρτημα, είναι πολύ σημαντικό το άκρο της σφουγγαρίστρας να μην κολλάει μπροστά. Το αξεσουάρ πρέπει να είναι προσαρτημένο ξεκινώντας από το πίσω μέρος.

- Για να το αφαιρέσετε, πατήστε στην καρτέλα του πανιού μικροϊνών με την άκρη του παπουτσιού σας και πιέστε σταθερά προς τα κάτω, έτσι ώστε το εξάρτημα χαλιών και ταπήτων να αποσπαστεί από την κεφαλή.

## **ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ**

1. Γεμίστε το δοχείο νερού

### **Επιλογή 1:**

Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής νερού (5) γυρίζοντάς το αριστερόστροφα.

Χρησιμοποιήστε το δοχείο μέτρησης για να προσθέσετε 300 ml νερού. Στη συνέχεια, κλείστε το κάλυμμα της δεξαμενής νερού (5) περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.

### **Επιλογή 2:**

Αποσυνδέστε τη δεξαμενή νερού από την κύρια μονάδα και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής νερού (5) γυρίζοντάς την αριστερόστροφα.

Γεμίστε τη δεξαμενή νερού με νερό βρύσης και μετά κλείστε το κάλυμμα στη δεξαμενή νερού (5) περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.

Τοποθετήστε τη δεξαμενή νερού (7) πίσω στην κύρια μονάδα. Θα πρέπει να ακούσετε ένα κλικ για να υποδείξετε ότι είναι σταθερά τοποθετημένο στο χώρο.

2. Συνδέστε τη συσκευή σε γειωμένη πρίζα.

3. Ενεργοποιήστε τη συσκευή. Το πιλοτικό φως και στις δύο πλευρές της δεξαμενής νερού θα ανάψουν. Το κόκκινο φως δείχνει ότι το νερό θερμαίνεται. Εάν το φως δεν ανάβει, ανατρέξτε στην ενότητα Αντιμετώπιση προβλημάτων για περισσότερες λεπτομέρειες.

4. Το νερό χρειάζεται περίπου 20 δευτερόλεπτα για να ζεσταθεί. Όταν η σφουγγαρίστρα ατμού είναι έτοιμη για χρήση, το πιλοτικό φως θα γίνει μπλε και ο ατμός θα αρχίσει αυτόματα να βγαίνει από τη συσκευή

5. Με μια γεμάτη δεξαμενή νερού, μπορείτε να καθαρίσετε με ατμό για περίπου 20 λεπτά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν η συσκευή απενεργοποιηθεί ενώ το νερό ζεσταίνεται ή αφού έχει ζεσταθεί το νερό, όταν θα ενεργοποιηθεί ξανά, θα ξεκινήσει ξανά τη διαδικασία θέρμανσης νερού.

6. Ελέγξτε τη ροή του ατμού περιστρέφοντας το κουμπί ελέγχου ατμού (8) δεξιόστροφα για να τον αυξήσετε και αντίστροφα για να τον μειώσετε.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη ροή ατμού, ανάλογα με την επιφάνεια και τα αντικείμενα στα οποία θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ο έλεγχος της ροής ατμού γίνεται μέσω τυπωμένου κυκλώματος.

Η συσκευή χρειάζεται 3 δευτερόλεπτα για την επεξεργασία της ρύθμισης της ροής ατμού.







Η περιστρεφόμενη κεφαλή ατμού μπορεί να περιστραφεί σε πολλές διαφορετικές γωνίες, για να καθαριστεί γύρω από τις γωνίες και να φτάσει σε δυσπρόσιτα σημεία.

#### ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΩΣ ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ ΧΕΙΡΟΣ

- Πατήστε το κουμπί του σωλήνα και αποσυνδέστε τη λαβή από την κύρια μονάδα (A).
- Τοποθετήστε τον προσαρμογέα αξεσουάρ στο κάτω μέρος της κύριας μονάδας (A) μέχρι να παραμείνει στη θέση του.
- Επιλέξτε το επιθυμητό εξάρτημα (συμβουλευτείτε τη λίστα των αξεσουάρ και τις χρήσεις τους), τοποθετήστε το στον προσαρμογέα αξεσουάρ (G) και περιστρέψτε δεξιόστροφα έως ότου ταιριάζει σταθερά στην πλάκα.
- Πατήστε το κουμπί κλειδώματος στην κύρια μονάδα (A) για να αφαιρέσετε τον προσαρμογέα εξαρτημάτων.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Υπάρχει μόνο ένας τρόπος να τοποθετήσετε τα εξαρτήματα όσο μπορούν και να τα γυρίσετε δεξιόστροφα, ώστε να είναι σταθερά συνδεδεμένα.

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πριν καθαρίσετε τις οικιακές συσκευές, ελέγξτε τις οδηγίες καθαρισμού του κατασκευαστή και ακολουθήστε τις		
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	Εξαρτήματα που πρέπει να εφαρμοστούν στον προσαρμογέα 	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ
Σπάτουλα για τον καθαρισμό παραθύρων / για καθαρισμό υφασμάτων με ατμό.		Σπάτουλα για τον καθαρισμό γυάλινων πάνελ ντους, καθρεφτών και παραθύρων. Χρησιμοποιήστε το για να αφαιρέσετε υπολείμματα σαπουνιού και βρωμιάς. Εξάρτημα για τον καθαρισμό υφασμάτων με ατμό: χρησιμοποιήστε το για να σιδερώσετε ρούχα και να καθαρίσετε με ατμό ταπετσαρίες, τραπεζομάντιλα κ.λπ.
Στρογγυλές βούρτσες (μικρές και μεγάλες)		Για φούρνους, φούρνους μικροκυμάτων, καυστήρες, ντους, μπάνια, βρύσες, πλακάκια, αρμούς, παιχνίδια, ψυγεία κ.λπ.
Γωνιακό ακροφύσιο		Για καυστήρες, βρύσες, αρμούς, μικροκύματα, νεροχύτες, δυσπρόσιτες περιοχές κ.λπ.
Εξάρτημα για τον καθαρισμό αρμών		Για όλους τους τύπους αρμών (με λείανση ή όχι).
Ακροφύσιο με σκουπάκι		Για να ξύσετε κομμάτια φαγητού, λίπους και βρωμιάς. Χρησιμοποιήστε το για να απομακρύνετε σκληρές ακαθαρσίες και ουσίες από φούρνους, καυστήρες και άλλες επιφάνειες.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από το ρεύμα πριν από τον καθαρισμό. Αδειάστε το δοχείο νερού και καθαρίστε το μετά από κάθε χρήση. Χρησιμοποιήστε απορρυπαντικό για να καθαρίσετε τα εξαρτήματα όταν είναι βρώμικα (ακροφύσιο και στρογγυλές βούρτσες). Στη συνέχεια ξεπλύνετε με καθαρό νερό και αφήστε να στεγνώσουν μόνα τους.

### **Αφαλάτωση του εσωτερικού της δεξαμενής νερού**

Για να εξαλείψετε τα άλατα που συσσωρεύονται μέσα στη δεξαμενή νερού, γεμίστε το με νερό και προσθέστε μία ή δύο κουταλιές της σούπας λευκό ξύδι. Κλείστε το κάλυμμα της δεξαμενής νερού και ανακινήστε τη δεξαμενή για να αναμίξετε τα περιεχόμενα.

**ΜΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.**

### **Εξάλειψη της συσσώρευσης αλάτων μέσα στη συσκευή**

Εάν ο ατμός αρχίσει να βγαίνει από τη σφουγγαρίστρα πολύ πιο αργά από το συνηθισμένο ή σταματήσει να βγαίνει τελείως, ίσως χρειαστεί να εξαλείψετε τη συσσώρευση αλάτων. Με την πάροδο του χρόνου, τα άλατα μπορεί να συσσωρευτούν στα μεταλλικά μέρη και να μειωθεί αισθητά η απόδοση της σφουγγαρίστρας.

Η συσσώρευση αλάτων πρέπει να εξαλείφεται σε τακτική βάση, μετά από κάθε 25 έως 50 χρήσεις με πλήρες δοχείο νερού ή τουλάχιστον μία φορά το μήνα, ειδικά σε γεωγραφικές περιοχές όπου το νερό έχει υψηλή περιεκτικότητα σε άλατα.

Η απαιτούμενη συχνότητα για των καθαρισμό συσσωρευμένων αλάτων εξαρτάται από την ποιότητα του πόσιμου νερού στην περιοχή σας και τη συχνότητα χρήσης του ατμοκαθαριστή.

### **Εξάλειψη αλάτων με ένα διάλυμα καθαρισμού**

1. Ετοιμάστε ένα διάλυμα από 1/3 λευκό ξύδι και 2/3 πόσιμο νερό και ρίξτε το στη δεξαμενή νερού.
2. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι σε θέση στην οποία ο ατμός δεν είναι στραμμένος στο πάτωμα ή σε κοντινά αντικείμενα ή επιφάνειες. Συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα, πατήστε το κουμπί ON / OFF και αφήστε όλο το νερό και το ξύδι να βγουν από τη συσκευή με τη μορφή ατμού.
3. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία όσες φορές χρειάζεται, έως ότου η ροή ατμού είναι κανονική.
4. Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό και ξεπλύνετε.
5. Γεμίστε ξανά τη δεξαμενή με καθαρό νερό, τοποθετήστε τη δεξαμενή πίσω στη συσκευή και ενεργοποιήστε τη συσκευή για να μετατρέψετε το νερό σε ατμό (έως ότου αδειάσει η δεξαμενή).

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη κατά τη διαδικασία εξάλειψης της συσσώρευσης ασβεστίου ή κατά τη χρήση.

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:**

Εκτελέστε δοκιμαστικό καθαρισμό σε μια μικρή απομονωμένη περιοχή μετά από κάθε διαδικασία καθαρισμού για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κατάλοιπα αλάτων στη συσκευή.

### **Καθαρισμός εξαρτημάτων όταν μειώνεται η ισχύς ατμού:**

Σε ορισμένες γεωγραφικές περιοχές, η συγκέντρωση ορυκτών στο νερό μπορεί να είναι πολύ υψηλή και μπορεί να επηρεάσει τα εξαρτήματα που επιτρέπουν στη συσκευή να χρησιμοποιηθεί ως ατμοκαθαριστής χειρός, δεδομένης της χαμηλής ισχύος ατμού. Αυτό μπορεί να οφείλεται σε συσσώρευση αλάτων μέσα στο άκρο του ακροφυσίου.

### **Εξάλειψη αλάτων**

Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε ένα λιπαντικό σπρέι. Ψεκάστε μια μέτρια ποσότητα μία ή δύο φορές για να βεβαιωθείτε ότι το λιπαντικό εισέρχεται στο άκρο του ακροφυσίου. Στη συνέχεια, γεμίστε τη δεξαμενή νερού όπως υποδεικνύεται. Ενεργοποιήστε τη συσκευή έτσι ώστε ο ατμός να ρέει έξω από το εξάρτημα για μερικά λεπτά και να εξαλειφθεί η απόφραξη. Μόλις αφαιρεθεί το μπλοκάρισμα από το ακροφύσιο, τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε ο ατμός να βγαίνει πάνω σε ένα πανί ή μια επιφάνεια όπου μπορεί να στάξει χωρίς να αφήσει σημάδια.

**ΟΛΕΣ ΟΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ πρέπει να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία.**

### **Πλύσιμο του πανιού με μικροΐνες**

- Το πανί μικροΐνων μπορεί να πλυθεί στο πλυντήριο με πρόγραμμα κρύου νερού. Χρησιμοποιείτε πάντα ήπιο απορρυπαντικό.
- Για βέλτιστα αποτελέσματα, αφήστε να στεγνώσει μόνο του.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν εκτελέσετε εργασίες συντήρησης ή αντιμετώπισης προβλημάτων.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ποτέ μην πλένετε το πανί μικροΐνων με λευκαντικό ή μαλακτικό.

### **ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

- Όταν ολοκληρώσετε τη χρήση του ατμοκαθαριστή, απενεργοποιήστε το και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Αφαιρέστε το δοχείο νερού από τη μονάδα και αδειάστε το. Στη συνέχεια, καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια με ένα στεγνό πανί. Μην καθαρίζετε κανένα μέρος της συσκευής έως ότου κρυώσει.
- Αφαιρέστε το πανί μικροΐνων και πλύνετε το έτσι ώστε να είναι έτοιμο για την επόμενη χρήση.
- Φυλάσσετε το προϊόν σε ασφαλές και ξηρό μέρος. Διατηρήστε το δοχείο μέτρησης και το χωνί για μελλοντική χρήση.
- Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

### **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ**


Χρησιμοποιήστε αυτές τις ενδείξεις ως το πρώτο βήμα προς την επίλυση οποιονδήποτε προβλημάτων.

**ΟΛΕΣ ΟΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ πρέπει να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία.**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!:** ΓΙΑ ΜΕΙΩΣΗ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΑΦΗΣΤΕ ΝΑ ΚΡΥΩΣΕΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ.




ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΛΥΣΗ
Βγαίνει πολύ λίγος ατμός ή καθόλου.	Το δοχείο νερού είναι άδειο.	Γεμίστε το δοχείο νερού.
	Το ακροφύσιο όπου βγαίνει ο ατμός μπορεί να είναι μπλοκαρισμένο	Καθαρίστε το ακροφύσιο όπου βγαίνει ο ατμός
	Η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα.	Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τη συσκευή στο ρεύμα
	Το κουμπί ρύθμισης ατμού έχει ρυθμιστεί στο ελάχιστο επίπεδο.	Γυρίστε το κουμπί ρύθμισης ατμού δεξιόστροφα.
Η συσκευή δεν ενεργοποιείται	Έχει καεί μια ασφάλεια ή ο διακόπτης κυκλώματος έχει ενεργοποιηθεί.	Αντικαταστήστε την ασφάλεια ή επαναφέρετε τον διακόπτη
	Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο.	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο ρεύμα
	Η εσωτερική ασφάλεια έχει καεί.	Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.


 Μην πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές μαζί με αδιαχώριστα αστικά απόβλητα.

■ Χρησιμοποιήστε τις χωριστές εγκαταστάσεις συλλογής. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής. Αν οι ηλεκτρικές συσκευές είναι σε χώρους υγειονομικής ταφής ή χωματερές, οι επικίνδυνες ουσίες μπορούν να διαρρεύσουν στα υπόγεια ύδατα και να μεταφερθεί στην τροφική αλυσίδα, βλάπτοντας την υγεία και την ευημερία σας.

Κατά την αντικατάσταση μιας παλιάς συσκευής με μια νέα, είναι υποχρεωτικό για τον διανομέα να παραλάβει την παλιά και να την απορρίψει χωρίς επιπλέον χρέωση.

**Εγγύηση ποιότητας:** Το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση για τυχόν κατασκευαστικά λάθη, για το χρονικό διάστημα που προβλέπεται από τη νομοθεσία που ισχύει σε κάθε χώρα. Η εγγύηση δεν καλύπτει φθορές που έχουν προκληθεί από αμέλεια, εμπορική χρήση, από μη φυσιολογική φθορά, ατυχήματα ή λανθασμένο χειρισμό.

 Αυτή η συσκευή είναι διπλής μόνωσης, γι' αυτό το λόγο δεν χρειάζεται γείωση. Να ελέγχετε πάντα εάν η τάση της πρίζας ανταποκρίνεται στα χαρακτηριστικά της συσκευής.

 Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η επιφάνεια ενδέχεται να θερμανθεί κατά τη χρήση.

Made in China.