

Ατμοκαθαριστής Starlyf® Steam Cleaner

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το Starlyf® Steam Cleaner, τον ατμοκαθαριστή υψηλής θερμοκρασίας και υψηλής πίεσης για την αφαίρεση ρύπων και λεκέδων από δάπεδα, πόρτες, παράθυρα και ρούχα.

Η συσκευή μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη εξόντωση βακτηριδίων σε επιφάνειες και την εξάλειψη σκόνης .

Ο αυτόματος έλεγχος θέρμανσης παράγει συνεχή ατμό για συνεχή καθαρισμό.

Επειδή η συσκευή χρησιμοποιεί ατμό υψηλής πίεσης από καθαρό νερό χωρίς χημικούς παράγοντες, είναι ιδιαίτερα φιλική προς το περιβάλλον.

Διαβάστε όλες αυτές τις οδηγίες για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το προϊόν σωστά.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

1. Προειδοποιήσεις
2. Το σετ περιέχει
3. Οδηγίες χρήσης
4. Καθαρισμός και συντήρηση
5. Τεχνικές προδιαγραφές
6. Εγγύηση ποιότητας

1. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Να επιβλέπετε τα παιδιά για να μην παίζουν με τη συσκευή.

- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην βυθίζετε το ηλεκτρικό καλώδιο ή την πρίζα μέσα σε νερό ή άλλο υγρό.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο και το βύσμα πρέπει να είναι σε καλή κατάσταση χωρίς καμία ζημιά. Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο ή το βύσμα είναι κατεστραμμένο ή ελαττωματικό, δεν πρέπει να χρησιμοποιείται και πρέπει να επισκευάζεται από εξουσιοδοτημένη τεχνική υπηρεσία.
- Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για βιομηχανικές εφαρμογές.
- Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή μέχρι να γεμίσει η δεξαμενή νερού.
- Η συσκευή πρέπει να συνδέεται μόνο σε πρίζες που συμμορφώνονται με τις τεχνικές προδιαγραφές του κατασκευαστή.
- Κατά τη χρήση της συσκευής, το άνοιγμα της δεξαμενής πρέπει να παραμένει ερμητικά σφραγισμένο και η βαλβίδα ασφαλείας να βιδώνεται όσο το δυνατόν πιο σφιχτά.
- Η συσκευή πρέπει να είναι συνδεδεμένη σε γειωμένη πρίζα.
- Ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, μην τη γείρετε περισσότερο από 45 μοίρες. Διαφορετικά, θα βγει ατμός και θα χυθεί ζεστό νερό.
- Μην στοχεύετε ατμό σε ανθρώπους, ζώα ή ηλεκτρικά προϊόντα.
- Πριν ξαναγεμίσετε τη δεξαμενή, αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα. Αποσυνδέετε πάντα το ηλεκτρικό καλώδιο όταν τελειώσετε τη χρήση της συσκευής, πριν τον καθαρισμό και κατά την επισκευή του.
- Μην προσθέτετε στη δεξαμενή προϊόντα προστασίας σκουριάς, αποσμητικά, αλκοόλ ή απορρυπαντικό. Θα μπορούσαν να το καταστρέψουν.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να καθαρίσετε πισίνες.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν υπάρχει επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που εμπλέκονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Δεν πρέπει να ανοίξετε τη συσκευή για γέμισμα κατά τη χρήση.

- Η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί μετά τη χρήση και πριν πραγματοποιηθεί συντήρηση στη συσκευή.
- Η συσκευή δεν πρέπει να αφήνεται χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν έχει πέσει, εάν υπάρχουν ορατά σημάδια βλάβης ή εάν έχει διαρροή.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά όταν είναι ενεργοποιημένη ή όταν κρυώνει.
- Μην στοχεύετε υγρό ή ατμό σε συσκευές που περιέχουν ηλεκτρικά εξαρτήματα, όπως μέσα σε φούρνο.
- Αυτό το σύμβολο σημαίνει: ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος εγκαυμάτων.

Σημαντικό: Για να μην επηρεαστεί η παραγωγή ατμού και η θερμοκρασία ατμού, μην γεμίζετε ποτέ τη δεξαμενή με περισσότερα από 250 ml νερού.

2. Το σετ περιέχει:	Περιγραφή εξαρτημάτων:
1 Starlyf® Steam Cleaner 1 Μεζούρα 1 Χωνί 1 Μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού 1 Στρογγυλή νάιλον βούρτσα 1 Λυγισμένο ακροφύσιο 1 Κάλυμμα πετσετέ ύφασμα 1 Εργαλείο για τις ταπετσαρίες 1 αξεσουάρ καθαρισμού παραθύρων 1 εύκαμπτος σωλήνας (55 cm) 1 Εγχειρίδιο οδηγιών	1. Κοντό ακροφύσιο ψεκασμού 2. Δαχτυλίδι ασφαλείας 3. Βαλβίδα ασφαλείας 4. Κουμπί ατμού 5. Λαβή 6. Μονάδα 7. Λυχνία ένδειξης 8. Χωνί 9. Κύπελλο μέτρησης 10. Μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού 11. Λυγισμένο ακροφύσιο 12. Στρογγυλή βούρτσα 13. Εύκαμπτος σωλήνας (55 cm) 14. Κάλυμμα από πετσετέ ύφασμα 15. Εξάρτημα καθαρισμού παραθύρων 16. Εργαλείο για τις ταπετσαρίες

3. Οδηγίες Χρήσης:

Λειτουργία Εξαρτημάτων

1. Αφαιρέστε το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού (10), το εργαλείο ταπετσαρίας (16) και τον εύκαμπτο σωλήνα (13) που φαίνεται στην Εικόνα 1.
2. Συνδέστε τη στρογγυλή βούρτσα και το λυγισμένο ακροφύσιο, όπως φαίνεται στην Εικόνα 3.
3. Το εξάρτημα καθαρισμού παραθύρων (15) πρέπει να προσαρτηθεί ακολουθώντας τις οδηγίες στην Εικόνα 2.

Χρήση:

1. Ξεβιδώστε τη βαλβίδα ασφαλείας (3) γυρίζοντάς την αριστερόστροφα πιέζοντας συνεχώς προς τα κάτω. Γεμίστε το δοχείο μέτρησης (9) με 175 ml καθαρού νερού και ρίξτε το στη δεξαμενή χρησιμοποιώντας το χωνί (8). Δεν πρέπει να προστίθενται περισσότερα από 250 ml νερού στη δεξαμενή. Μην γεμίζετε υπερβολικά το ρεζερβουάρ. Θα πρέπει να αφήνεται χώρος στη δεξαμενή για να ρέει ελεύθερα το νερό. Στη συνέχεια, βιδώστε ξανά τη βαλβίδα ασφαλείας. Μην ανοίγετε τη βαλβίδα ασφαλείας κατά τη χρήση. Η βαλβίδα ασφαλείας πρέπει να αγγίζεται μόνο όταν η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη και εντελώς κρύα. [Εικόνα 5] [Εικόνα 6] [Εικόνα 7].
2. Ελέγξτε την πρίζα και το βύσμα και βεβαιωθείτε ότι συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο εγχειρίδιο οδηγιών. Συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα.

Η λυχνία ένδειξης (7) θα ανάψει και η συσκευή θα ξεκινήσει τη διαδικασία θέρμανσης. Μετά από περίπου 3 λεπτά, η καθορισμένη θερμοκρασία πρέπει να επιτευχθεί. Η ενδεικτική λυχνία (7) θα σβήσει και ο ατμός θα αρχίσει αργά να βγαίνει. Είναι πολύ εύκολο στη χρήση. Μην στοχεύετε το ακροφύσιο σε ανθρώπους ή ζώα.

3. Για να συνδέσετε τα εξαρτήματα, σταματήστε να πατάτε το κουμπί και συνδέστε τα εξαρτήματα που χρειάζεστε.

4. Όταν το εξάρτημα είναι συνδεδεμένο, πατήστε ξανά το κουμπί ατμού και συνεχίστε τον καθαρισμό.

Τα εξαρτήματα καθαρισμού που σας παρέχονται είναι εύκολο να συνδεθούν και να αποσπαστούν. Ο ατμοκαθαριστής μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών καθαρισμού, όπως πόρτες, παράθυρα, δάπεδα και ενδύματα.

Σύνδεση εξαρτημάτων

1. Συνδέοντας το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού (10)

Κρατήστε το λαιμό του ακροφύσιου με το ένα χέρι. Ευθυγραμμίστε τα ανοίγματα στο άκρο του μακριού ακροφύσιου ψεκασμού με τα προεξέχοντα μέρη στη μονάδα και πιέστε το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού στη μονάδα. Γυρίστε το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού δεξιόστροφα και ευθυγραμμίστε το βέλος με το σημάδι στο κέντρο της μονάδας, όπως φαίνεται στην Εικόνα Α. Θα πρέπει να ακούσετε ένα κλικ. Το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού είναι πλέον προσαρτημένο στη μονάδα. Για να το αφαιρέσετε, γυρίστε το αριστερόστροφα, όπως φαίνεται στην Εικόνα Β, και διαχωρίστε τα προεξέχοντα μέρη της μονάδας που έχουν εισαχθεί νωρίτερα από τα ανοίγματα στο μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Τώρα μπορεί να αφαιρεθεί. (Α), (Β).

2. Σύνδεση του λυγισμένου ακροφύσιου (11) ή της στρογγυλής βούρτσας (12)

Για να συνδέσετε το λυγισμένο ακροφύσιο ή τη στρογγυλή βούρτσα απευθείας στο κοντό ακροφύσιο ψεκασμού, κρατήστε τη στρογγυλή βούρτσα ή το λυγισμένο ακροφύσιο πάνω από το κοντό ακροφύσιο ψεκασμού, όπως φαίνεται στην Εικόνα Γ, και πιέστε το εξάρτημα προς τα κάτω στη μονάδα μέχρι να παραμείνει στη θέση του. Το κοντό ακροφύσιο ψεκασμού έχει 6 θέσεις, έτσι το εξάρτημα μπορεί να ρυθμιστεί σε 6 διαφορετικές γωνίες. Μπορείτε επίσης να συνδέσετε πρώτα το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού (10) και μετά τη στρογγυλή βούρτσα ή το λυγισμένο ακροφύσιο. Για να συνδέσετε το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού, ακολουθήστε τις οδηγίες στο σημείο 1. Η στρογγυλή βούρτσα ή το λυγισμένο ακροφύσιο μπορούν να συνδεθούν με το μακρύ ακροφύσιο ψεκασμού ακολουθώντας τα ίδια βήματα με την τοποθέτηση του κοντού ακροφύσιου ψεκασμού. (C)

3. Σύνδεση του εξαρτήματος για τις ταπετσαρίες (16)

Κρατήστε το λαιμό του εξαρτήματος για τις ταπετσαρίες με το ένα χέρι. Ευθυγραμμίστε τα ανοίγματα στο άκρο του εργαλείου ταπετσαρίας με τα προεξέχοντα μέρη στη μονάδα και σπρώξτε το εργαλείο ταπετσαρίας στη μονάδα. Γυρίστε το εργαλείο ταπετσαρίας δεξιόστροφα και ευθυγραμμίστε το βέλος με το σημάδι στο κέντρο της μονάδας, όπως φαίνεται στην Εικόνα Α. Θα πρέπει να ακούσετε ένα κλικ. Το εργαλείο ταπετσαρίας είναι πλέον προσαρτημένο στη μονάδα. Το πετσετέ υφασμάτινο κάλυμμα (14) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να καθαρίσετε σκληρές επιφάνειες όπως δάπεδα από ξύλο και πλακάκια. Για να αφαιρέσετε το εργαλείο ταπετσαρίας, γυρίστε το αριστερόστροφα, όπως φαίνεται στην Εικόνα Β, και διαχωρίστε τα προεξέχοντα μέρη που έχουν εισαχθεί νωρίτερα από τα ανοίγματα στο εργαλείο ταπετσαρίας μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Τώρα μπορεί να αφαιρεθεί.

4. Σύνδεση του αξεσουάρ καθαρισμού παραθύρων (15) στο εξάρτημα για τις ταπετσαρίες (16)

Ακολουθήστε τις οδηγίες στις Εικόνες D και E. Τοποθετήστε τα δύο άγκιστρα στο εξάρτημα καθαρισμού παραθύρων στις εγκοπές στο πίσω μέρος του εξαρτήματος. Στη συνέχεια, αναποδογυρίστε το ελαστικό μάκτρο και κλειδώστε το εισάγοντας το άγκιστρο στο πάνω μέρος του αξεσουάρ καθαρισμού παραθύρων.

(D) (E)

Γέμισμα της δεξαμενής κατά τη χρήση

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα.
2. Πατήστε το κουμπί ατμού (4) για να απελευθερώσετε την πίεση. Κρατήστε το πατημένο μέχρι να μην βγαίνει ατμός από το ακροφύσιο.
3. Ανοίξτε αργά τη βαλβίδα ασφαλείας (3), αλλά μην την αφαιρέσετε. Τυχόν υπολειπόμενος ατμός στο δοχείο πρέπει να διαφύγει σταδιακά. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για πέντε λεπτά. Στη συνέχεια, αφαιρέστε τη βαλβίδα ασφαλείας.
4. Χρησιμοποιήστε το χωνί (8) και το κύπελλο μέτρησης (9) για να γεμίσετε τη δεξαμενή με νερό (ζεστό ή κρύο).
5. Επανατοποθετήστε τη βαλβίδα ασφαλείας στη συσκευή και σφίξτε τη σταθερά.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Πιθανή Αιτία	Λύση
Δεν βγαίνει ατμός.	Δεν υπάρχει ρεύμα.	Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα έχει ρεύμα και ότι το καλώδιο είναι σωστά τοποθετημένο
	Χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς νερό.	Βάλτε νερό στη δεξαμενή. (Δείτε την ενότητα Χρήση).
Δεν βγαίνει αρκετός ατμός	Η τάση του ρεύματος είναι πολύ χαμηλή και δεν είναι αρκετά σταθερή.	Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα έχει τη σωστή τάση και ότι το καλώδιο είναι σωστά τοποθετημένο.
	Η ποσότητα του νερού είναι πολύ χαμηλή.	Βάλτε νερό στη δεξαμενή. (Δείτε την ενότητα Χρήση).
Το ακροφύσιο ψεκασμού στάζει	Υπάρχει πάρα πολύ νερό μέσα στη δεξαμενή.	Αδειάστε λίγο νερό από τη δεξαμενή. Η συνιστάμενη μέγιστη χωρητικότητα είναι 250 ml.
	Γέρνετε πολύ τη συσκευή.	Μην γέρνετε τη συσκευή τόσο πολύ κατά τη διάρκεια της χρήσης.
Θέλει μεγάλο διάστημα για να ζεσταθεί.	Η τάση του ρεύματος είναι πολύ χαμηλή και δεν είναι αρκετά σταθερή.	Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα έχει τη σωστή τάση και ότι το καλώδιο είναι σωστά τοποθετημένο.

5. Καθαρισμός και συντήρηση

Ακολουθήστε τις οδηγίες για σωστή χρήση του προϊόντος. Καθαρίζετε συχνά τη συσκευή, ώστε να συνεχίζει να λειτουργεί σωστά. Συνιστούμε να μην χρησιμοποιείτε λειαντικά και διαβρωτικά για τον καθαρισμό της συσκευής. Πραγματοποιήστε βαθύ καθαρισμό μετά από κάθε 10 χρήσεις.

1. Αφού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα.
2. Πατήστε το κουμπί ατμού (4) για να απελευθερώσετε την πίεση. Κρατήστε το πατημένο μέχρι να μην βγαίνει ατμός.
3. Χαλαρώστε αργά τη βαλβίδα ασφαλείας (3), αλλά μην την αφαιρέσετε. Τυχόν υπολειπόμενος ατμός στο δοχείο πρέπει να διαφύγει σταδιακά. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για 5 λεπτά. Στη συνέχεια, αφαιρέστε τη βαλβίδα ασφαλείας.
4. Αδειάστε το δοχείο εάν εξακολουθεί να περιέχει νερό και καθαρίστε το εξωτερικό με ένα στεγνό πανί.
5. Επανατοποθετήστε τη βαλβίδα ασφαλείας στη μονάδα και σφίξτε τη σταθερά.
6. Όταν τα διάφορα εξαρτήματα είναι καθαρά, τοποθετήστε τα στη θέση τους στο κουτί. Αποθηκεύστε σε ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος.

Τύπος νερού

Το νερό της βρύσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να γεμίσει η δεξαμενή. Ωστόσο, εάν το νερό στην πόλη σας είναι πολύ σκληρό, σας συνιστούμε να το αναμειγνύετε με αποσταγμένο νερό ή να χρησιμοποιείτε μόνο αποσταγμένο νερό.

Συνιστούμε να αδειάσετε τη δεξαμενή νερού μετά από κάθε χρήση για να αποφύγετε τη συσσώρευση αλάτων στο εσωτερικό.

Μην προσθέτετε προϊόντα στο νερό της δεξαμενής και μην χρησιμοποιείτε νερό από στεγνωτήρια ρούχων, αρωματικό νερό, νερό με μαλακτικό, νερό από ψυγεία, μπαταρίες ή μονάδες κλιματισμού ή νερό βροχής. Αυτά τα είδη νερού περιέχουν οργανικά υπολείμματα και μεταλλικά στοιχεία που συμπυκνώνονται όταν θερμαίνονται και προκαλούν ψεκασμό, καφέ λεκέδες και πρόωρη φθορά της συσκευής. Η χρήση αυτών των ειδών νερού θα ακυρώσει την εγγύηση του προϊόντος.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Τάση: 220-240 V ~ 50 Hz
- Χωρητικότητα δεξαμενής νερού: 350 ml
- Μέγιστη συνιστώμενη χωρητικότητα: 250 ml
- Ισχύς: 900-1050 W
- Πίεση ατμού: 0,25 MPa 0,32 MPa.
- Ροή ατμού: 28 γρμ / λεπτό
- Θερμοστάτης: θερμοκρασία λειτουργίας: 132.
- Η ασφάλεια σβήνει όταν η θερμοκρασία φτάσει τα 169.
- Χρόνος λειτουργίας: 7 λεπτά (συνεχόμενα)
- Πίεση: 2,8 bar

6. Εγγύηση ποιότητας

Αυτό το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση για κατασκευαστικά ελαττώματα που υπόκεινται στις χρονικές περιόδους που ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία σε κάθε χώρα.

Αυτή η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που οφείλονται σε ανεπαρκή χρήση, αμέλεια εμπορικής χρήσης, μη φυσιολογική φθορά, ατυχήματα ή ακατάλληλο χειρισμό.

Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική χρήση.

Απόρριψη υλικών

Ένα σύμβολο ενός διαγραμμένου τροχού κάδου () σημαίνει ότι πρέπει να μάθετε και να ακολουθήσετε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη αυτού του είδους προϊόντος.

Μην απορρίπτετε αυτό το προϊόν όπως θα κάνατε και άλλα οικιακά απορρίμματα.

Απορρίψτε αυτήν τη συσκευή σύμφωνα με τους αντίστοιχους τοπικούς κανονισμούς.

Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιέχουν επικίνδυνες ουσίες που μπορούν να έχουν επιβλαβείς επιπτώσεις στο περιβάλλον ή / και στην ανθρώπινη υγεία και πρέπει να ανακυκλώνονται σωστά.