

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



**DR 3653**  
Ατμοκαθαριστής 900-1050W

## Γενικές οδηγίες ασφαλείας

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία και κρατήστε τις οδηγίες συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, της απόδειξης αγοράς και, εάν είναι δυνατόν, το κιβώτιο με την εσωτερική συσκευασία. Εάν δώσετε αυτήν την συσκευή σε τρίτους, παρακαλούμε επίσης δώστε τους τις οδηγίες χρήσης. Η συσκευή προορίζεται για ιδιωτική χρήση και για τον προβλεπόμενο σκοπό. Δεν προορίζεται για εμπορική χρήση. Μην την χρησιμοποιείτε σε εξωτερικό χώρο. Κρατείστε την μακριά από πηγές θερμότητας, από λιπακό φως, υγρασία (ποτε μην την βυθίσετε σε υγρά) και αιχμηρά αντικείμενα. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή με βρεγμένα χέρια. Εάν η συσκευή έχει υγρασία ή έχει βραχεί βγάλτε την αμέσως από την πρίζα.

Κατά τον καθαρισμό ή αποθήκευση, απενεργοποιήστε την και βγάλτε την από την πρίζα (τραβήξτε το φίς και όχι το καλώδιο). Εάν δεν χρησιμοποιείτε την συσκευή για αρκετό καιρό αφαιρέστε τα ενσωματωμένα αξεσουάρ.

Μην αφήνετε την συσκευή να δουλεύει χωρίς επίβλεψη. Εάν αποχωρήσετε από το δωμάτιο, απενεργοποιήστε την συσκευή και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.

Ελέγχετε συχνά το καλώδιο και την συσκευή για βλάβες. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή εάν έχει υποστεί τυχόν βλάβη.

Για να εξασφαλιστεί η ασφάλεια των παιδιών σας, παρακαλούμε να διατηρήσει όλες τις συσκευασίες (όπως πλαστικές στακούλες, κουτιά πολυσυτρένιο κλπ.) μακριά από αυτά.

Προσοχή! Μην αφήνετε τα μικρά παιδιά να παίζουν με τη ζελατίνα. Κίνδυνος ασφυξίας!

## Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο

Οι σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια σας, έχουν τονιστεί. Δώστε σε αυτές ιδιαίτερη προσοχή για να αποφύγετε στυχήματα και βλάβες στη συσκευή:

### ⚠ Προειδοποίηση:

Προειδοποιεί για τους κινδύνους για την υγεία σας και υποδεικνύει πιθανούς κινδύνους τραυματισμού.

### ⚠ Προσοχή:

Δείχνει πιθανούς κινδύνους για τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα.

### ⚠ Σημείωση:

Τονίζει συμβουλές και πληροφορίες για εσάς.

## Ειδικές Οδηγίες Ασφαλείας της συσκευής

**Κίνδυνος εγκαυμάτων λόγω διαφυγής ατμού!**

Προσέξτε κατά τη χρήση της συσκευής.  
Για την ασφάλειά σας, αυτή η κλειδαριά διαθέτει μηχανισμό απελευθέρωσης. Εάν η πίεση στη συσκευή είναι ακόμη πολύ υψηλή, η κλειδαριά δεν μπορεί να ανοιχτεί.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος εγκαυμάτων!

Μην αγγίζετε τις θερμές επιφάνειες. Αν θέλετε να αλλάξετε τα εξαρτήματα, περιμένετε έως ότου η συσκευή κρυώσει πλήρως.

- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται αν έχει πέσει κάτω ή έχει εμφανή σημάδια βλάβης ή διαρροή.
- Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί χωρίς επιτήρηση όταν

είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο.

- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από τα **παιδιά** όταν είναι ενεργοποιημένη ή περιμένετε να κρυώσει.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με μειωμένες συναποθηκές, αισθητηριακές ή διανοητικές κινάριτης ή από άλλεια εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους.
- Μην κατευθύνετε ποτέ τον ατμό προς ανθρώπους ή ζώα!
- Ο ατμός δεν πρέπει να κατευθύνεται σε ηλεκτρικές συσκευές και εξοπλισμό που περιέχει ηλεκτρικά εξαρτήματα (π.χ. στο εσωτερικό του φούρνου).
- Η βαλβίδα ασφαλείας δεν πρέπει να ανοιχτεί κατά τη χρήση.
- Αποσυνδέτε πάντα το φίς από την πρίζα μετά τη χρήση και πριν την γεμίσετε με νερό. Ανατρέξτε στις οδηγίες στην ενότητα "Γεμίστε το δοχείο με νερό".
- Μη την παραγεμίζετε! Παρακαλούμε η ποσότητα του νερού να μην υπερβαίνει τη μέγιστη αναγραφόμενη ένδειξη!
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με νερό μέσα στη δεξαμενή.
- Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνο σας. Να επικοινωνείτε πάντα με εξειδικευμένο τεχνικό. Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος, εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο με καλώδιο ίδιου τύπου και από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Μη βιθύζετε τη συσκευή σε νερό για τον καθαρισμό. Παρακαλούμε ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στην ενότητα "Καθαρισμός".

## Επεξήγηση εξαρτημάτων



1 Εύκαμπτος Σωλήνα

2 Σύνδεση σπιράλ

3 Καπάκι / οπή συμπλήρωσης

4 Κουμπί εκπομπής ατμού με κλείδωμα

5 Χειρολαβή μεταφοράς

6 Βραστήρας/δοχείο νερού

7 Λυχνία ελέγχου θέρμανσης

8 Προσαρμογέας ακροφυσίων

9 Universal ακροφύσιο βούρτσας δαπέδου

10 Εξάρτημα καθαρισμού για παράθυρα

- 11 Κυκλικό βουρτσάκι
- 12 Ακροφύσιο για γωνίες
- 13 Κύπελλο μέτρησης
- 14 Υφασμάτινο πανάκι fleece

## Δεν απεικονίζεται:

Χωνί

## Αποσυσκευασία

1. Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία της.
2. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας όπως φύλλα, υλικά για τοποθέτηση χαρτού, γάντζοι καλωδίων, κουτιά, κα.
3. Ελέγχετε τα περιεχόμενα και αν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα.

## Αρχική Λειτουργία

### Γεμίστε το δοχείο με νερό

#### ■ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Η μέγιστη χωρητικότητα πλήρωσης είναι περίπου 250 ml. Χρησιμοποιήστε το δοχείο μέτρησης που παρέχεται.
- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήστε αποσταγμένο νερό για να αποφύγετε την ασβεστοποίηση.

#### △ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Μην χρησιμοποιείτε νερό από στεγνωτήρα ή νερό με πρόσθετα συστατικά, όπως καθαριστικά, αλκοόλ, μαλακτικό ρούχων ή άλλες χημικές ουσίες. Μπορούν να προκαλέσουν κινδύνους ή βλάβη στη συσκευή.

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος τραυματισμού!

1. Αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα.
2. Η συσκευή μπορεί να ανοιχθεί μόνο όταν έχει μειωθεί η πίεση. Ξέκλειδώστε την κλειδαριά πιέζοντάς την, στη θέση ON και κρατήστε την εκεί για μερικά λεπτά. Στη συνέχεια πιέστε το κουμπί εκπομπής απομού.
3. Εάν η συσκευή είναι ακόμα ζεστή, παρακαλούμε περιμένετε περίπου 5 λεπτά μέχρι την αφαίρεση του καπτακιού.

4. Ξεβιδώστε το καπτάκι αριστερόστροφα για να το αφαιρέσετε.

5. Ρίξτε τυχόν νερό που έχει απομείνει στο δοχείο, για να αποφύγετε την υπερχείλιση.

6. Χρησιμοποιήστε το χωνί για να γεμίσετε τον δοχείο με μέγιστη ποσότητα περίπου 250ml νερού.

7. Τοποθετήστε ξανά το καπτάκι περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.

## Σύνδεση εξαρτημάτων

#### ■ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Παρατηρήστε τα σημάδια βέλους τόσο στη συσκευή όσο και στα εξαρτήματα.

1. Εισαγάγετε τα κλίπτς κλειδώματος του σωλήνα μέχρι να φτάσουν στο άκρο σύνδεσης της συσκευής. Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα, στρέφοντάς τον δεξιόστροφα.
2. Εισαγάγετε τα κλίπτς κλειδώματος ενός από τα εξαρτήματα μέχρι να φτάσουν στο άκρο σύνδεσης του εύκαμπτου σωλήνα. Ασφαλίστε το εξαρτήμα, στρέφοντάς το δεξιόστροφα.

• Μπορείτε επίσης να συνδέσετε τα εξαρτήματα απευθείας στη συσκευή, όπως περιγράφεται παραπάνω.

• Συνδέστε το ακροφύσιο για γωνίες ή το κυκλικό βουρτσάκι στο επάνω μέρος του προσαρμογέα ακροφυσίων, εάν απαιτείται.

• Για να καθαρίσετε ευαίσθητες επιφάνειες, τοποθετήστε το υφασμάτινο πανάκι fleece στο εξάρτημα καθαρισμού.

• Για να χρησιμοποιήσετε το εξάρτημα καθαρισμού παραθύρων, συνδέστε το στο εξάρτημα καθαρισμού (χωρίς το υφασμάτινο πανάκι fleece).

## Ηλεκτρική σύνδεση

1. Πριν την χρήση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου που θα χρησιμοποιηθεί και η τάση της συσκευής βρίσκονται σε αντιστοιχία. Μπορείτε να βρείτε τις απαιτούμενες πληροφορίες στην πινακίδα.

2. Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε σωστά τοποθετημένη και γειωμένη πρίζα.

## Χρησιμοποιώντας τη συσκευή

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος εγκαυμάτων!

Κρατήστε τη συσκευή σε ευθεία θέση. Η κλίση της συσκευής κατά περισσότερο από 45° μπορεί να προκαλέσει διαρροή ζεστού νερού από τη συσκευή.

#### △ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Πριν ξεκινήστε τον καθαρισμό, θα πρέπει να ελέγχετε τα υλικά που θέλετε να καθαριστούν ως προς την καταλληλότητά τους για τον καθαρισμό με ατμό. Μην κρατάτε το ακροφύσιο ατμού πολύ ώρα και πολύ κοντά στην ίδια θέση.

• Όταν το φίς είναι συνδεδεμένο σε πρίζα, το νερό στο δοχείο αρχίζει να θερμαίνεται. Η λυχνία ελέγχου θέρμανσης ανάβει.

• Το νερό αρχίζει να θερμαίνεται στο δοχείο μετά από περ. 3 - 4 λεπτά. Οταν η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση, η λυχνία ελέγχου θέρμανσης σβήνει.

• Ξέκλειδώστε την κλειδαριά πιέζοντάς την στη θέση ON και κρατώντας την εκεί. Στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί εκπομπής απομού.

#### ■ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η χρήση της συσκευής με τη μέγιστη ποσότητα νερού και σε συνεχή λειτουργία, θα επιτρέψει την παραγωγή ατμού μέχρι και 10 λεπτά.

## Συμπλήρωση του δοχείου νερού κατά τη λειτουργία της συσκευής

Αν δεν υπάρχει νερό στο δοχείο, δεν παράγεται ατμός. Πρέπει να γεμίσετε με νερό ως εξής:

### 1. Αφαιρέστε το φίς από την πρίζα!

2. Γεμίστε το με φρέσκο νερό στη δεξαμενή, όπως περιγράφεται στην ενότητα "Γεμίστε το δοχείο με νερό" (βήματα 1 - 7).

3. Συνδέστε το φίς στην πρίζα για να συνεχίσετε τη χρήση της.

## Ολοκλήρωση της χρήσης της συσκευής

1. Αφαιρέστε το φίς από την πρίζα!

2. Αφήστε τη μονάδα να κρυώσει εντελώς.

3. Αδειάστε το δοχείο νερού.'

## Καθαρισμός

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Αφαιρέστε πάντα το φίς από την πρίζα, πριν από τον καθαρισμό της συσκευής.
- Περιμένετε έως ότου η συσκευή κρυώσει πλήρως.
- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να βυθίζετε τη συσκευή στο νερό για τον καθαρισμό. Διαφορετικά, αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Μην χρησιμοποιείτε συρμάτινη βούρτσα ή άλλα λειαντικά αντικείμενα.
- Μην χρησιμοποιείτε ζόγια ή λειαντικά απορρυπαντικά.

- Πριν από τη αποθήκευση της συσκευής ή τον καθαρισμό πρέπει να έχει κρυώσει εντελώς.
- Καθαρίστε τη συσκευή και τα εξαρτήματα με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί.
- Το υφασμάτινο πανάκι λεέσε μπορεί να πλυθεί στο πλυντήριο στους 60°C. Μην το βάλετε ποτέ σε στεγνωτήριο.
- Για να διασφαλιστεί ότι η συσκευή θα λειτουργεί σωστά για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα πρέπει να καθαρίζετε τακτικά τα κατάλοιπα από τη συσκευή. Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο καθαρό νερό χωρίς πρόσθετα.



**Σημασία του συμβόλου «Κάδος Ανακύκλωσης»**  
Προστατέψτε το περιβάλλον: μην πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Εάν έχετε ηλεκτρονικό εξόπλισμό, τον οποίο δεν θα ξαναχρησιμοποιήσετε, πηγαίνετε τον σε ειδικά κέντρα περιουσιαλογής. Έτσι βοηθάτε στην προστασία του περιβάλλοντος και καταπολεμάτε τους κινδύνους που προκύπτουν από λάθος διάθεση τέτοιου εξοπλισμού. Επίσης βοηθάτε στην ανακύκλωση καθώς και σε άλλες μεθόδους επαναχρησιμοποίησης τηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξόπλισμου. Σχετικές πληροφορίες μπορείτε να ζητήσετε από τις δημοτικές αρχές.

