

# *Rohnson*<sup>®</sup>

Οδηγίες χρήσης

## **ΣΙΔΕΡΟ ΑΤΜΟΥ**

### **R-397**

Διαβάστε τις οδηγίες λειτουργίας πριν χρησιμοποιήσετε αυτήν τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας. Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

#### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

#### **ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**

- Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά επειδή δεν ακολουθεί τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου, η εγγύηση ακυρώνεται. Ο κατασκευαστής / εισαγωγέας δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται στη μη συμμόρφωση με τις οδηγίες που αναγράφονται στο εγχειρίδιο. Η απρόσεκτη χρήση της συσκευής δεν συμμορφώνεται με τους όρους αυτού του εγχειριδίου.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή στο δίκτυο, βεβαιωθείτε ότι η τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τύπου της συσκευής αντιστοιχεί στην τάση δικτύου.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή διανοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους. Ο καθαρισμός και η συντήρηση των χρηστών δεν γίνονται από παιδιά, εκτός εάν είναι 8 ετών και υπό την επίβλεψη. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς άλλους από αυτούς για τους οποίους προορίζεται.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για λειτουργία μέσω προγραμματιστή, εξωτερικού χρονοδιακόπτη ή τηλεχειριστηρίου.

- Απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε ή σκοπεύετε να την καθαρίσετε.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν λειτουργεί σωστά, έχει πέσει, έχει υποστεί ζημιά ή βυθιστεί σε νερό. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής με κατεστραμμένο φινιρίσμα δικτύου. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Μην κάνετε τροποποιήσεις στη συσκευή - υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Πραγματοποιήστε όλες τις επισκευές και τις ρυθμίσεις αυτής της συσκευής από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
- Μην αποσυνδέετε τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο ρεύματος - υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στο καλώδιο δικτύου / στην πρίζα.
- Μην αφήνετε το καλώδιο τροφοδοσίας να αγγίζει αιχμηρές άκρες ή μέρη θερμού σιδερώματος.
- Συνιστάται να μην συνδέετε συσκευές υψηλής ισχύος στο ίδιο καλώδιο κύκλωμα.
- Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση και δεν προορίζεται για βιομηχανική χρήση. Η συσκευή δεν προορίζεται για εξωτερική χρήση.
- Τοποθετήστε το σίδερο μόνο στο μέρος αποθήκευσής του, μην το τοποθετείτε σε μεταλλική ή τραχιά επιφάνεια.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή κοντά σε μπανιέρα, νιπτήρα ή άλλο δοχείο νερού.
- Μην αφήνετε το σίδερο χωρίς επίτηρηση όταν είναι συνδεδεμένο στο ηλεκτρικό δίκτυο ή εάν δεν έχει κρυώσει εντελώς.
- Για να αποφύγετε εγκαύματα, αποφύγετε την επαφή με ζεστά μέρη του σιδήρου, ζεστό νερό ή ατμό.
- Ποτέ μην στρέψετε την πλάκα προς ανθρώπους ή ζώα.
- Να τοποθετείτε πάντα το σίδερο ή να το χρησιμοποιείτε σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια.
- Αποσυνδέετε πάντα το σίδερο πριν γεμίσετε τη δεξαμενή νερού.
- Όταν χρησιμοποιείτε το σίδερο, το πώμα της δεξαμενής νερού πρέπει να είναι καλά κλειστό.
- Μην ρίχνετε οσμή, ξύδι, άμυλο, αφαλατικό, μαλακτικό υφασμάτων ή άλλες χημικές ουσίες στη δεξαμενή νερού.
- Μην αφήνετε το σίδερο στο ύφασμα ή σε εύφλεκτη επιφάνεια.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν την αποθηκεύσετε.
- Αδειάστε τη δεξαμενή νερού μετά από κάθε χρήση.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά. Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



- |  |                           |
|--|---------------------------|
| 1. Ακροφύσιο ψεκασμού                                  | 6. Πάνω κάλυμμα           |
| 2. Καπάκι δεξαμενής νερού                              | 7. Καλώδιο δικτύου        |
| 3. Ρύθμιση έντασης ατμού και λειτουργία αυτοκαθαρισμού | 8. Σήμανση                |
| 4. Κουμπί ψεκασμού και κουμπί παλμού ατμού             | 9. Πίσω κάλυμμα           |
| 5. Λαβή  | 10. Σώμα συσκευής         |
|  | 11. Δεξαμενή νερού        |
|  | 12. Επιφάνεια σιδερώματος |

## ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν τη χρήση για πρώτη φορά, αφαιρέστε το προστατευτικό φύλλο από την επιφάνεια σιδερώματος και μετά καθαρίστε το με ένα μαλακό πανί.
- **Σημείωση:** Ενδέχεται να παρατηρήσετε ελαφρύ καπνό κατά την πρώτη χρήση (ορισμένα μέρη του σιδήρου υποβάλλονται σε ελαφρά επεξεργασία με λάδι). Αυτό το φαινόμενο είναι φυσιολογικό και θα εξαφανιστεί μετά από σύντομο χρονικό διάστημα.
- Συνδέστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία στον θερμοστάτη. Η ένδειξη λειτουργίας ανάβει. Αφού σβήσει, μπορείτε να ξεκινήσετε το σιδέρωμα.

- **Σημείωση:** Μην τοποθετείτε τη σιδερώστρα πάνω από μέταλλο και άλλα αντικείμενα όπως φερμουάρ, κουμπιά κ.λπ.

### ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Πριν γεμίσετε τη χοάνη, αποσυνδέστε το σίδερο και ρυθμίστε το ρυθμιστή έντασης ατμού στο ελάχιστο.
- Ρίξτε αργά νερό στη δεξαμενή. Μην γεμίζετε τη χοάνη περισσότερο από το μέγιστο σημάδι.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε νερό βρύσης για πλήρωση. Εάν έχετε πολύ σκληρό νερό, χρησιμοποιήστε αποσταγμένο ή απιονισμένο νερό.
- Αδειάζετε πάντα τη χοάνη μετά την απενεργοποίηση της συσκευής.



### ΣΤΕΓΝΩΜΑ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

- Η τεχνολογία Smart Temp σας επιτρέπει να σιδερώνετε όλα τα σιδερώσιμα υφάσματα και ρούχα με οποιαδήποτε σειρά χωρίς να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία.
- Εάν η ένδειξη λειτουργίας είναι αναμμένη, το σίδερο θερμαίνεται. Αφού σβήσει η ένδειξη, μπορείτε να ξεκινήσετε το σιδέρωμα.
- Το σίδερο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για στεγνό σιδέρωμα, ακόμη και αν υπάρχει νερό στη χοάνη (αποφύγετε την πλήρη χοάνη κατά τη διάρκεια στεγνού σιδερώματος).
- Ρυθμίστε τον έλεγχο έντασης ατμού στο ελάχιστο.

### ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΤΜΟΥ

- Γεμίστε το δοχείο νερού και, στη συνέχεια, συνδέστε τη συσκευή στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας.
- Ρυθμίστε τον έλεγχο έντασης ατμού στην επιθυμητή ένταση.

**Προειδοποίηση:** Το σίδερο είναι ζεστό μετά από μακρά περίοδο χρήσης. Μην προσθέτετε νερό στη δεξαμενή μέχρι να κρυώσει.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Ο ψεκασμός μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο για στεγνό όσο και για ατμό (το δοχείο πρέπει να περιέχει νερό).
- Πατήστε το κουμπί ψεκασμού αρκετές φορές για να ενεργοποιήσετε την αντλία νερού.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Χρησιμοποιήστε το κουμπί ενίσχυσης ατμού για να εξομαλύνετε τη σημαντική ανισότητα στο ρούχο.
- Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας.
- Ρυθμίστε τον έλεγχο έντασης ατμού στην υψηλότερη απόδοση.
- Κρατήστε το σίδερο σε οριζόντια θέση. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί παλμού ατμού.

- Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα πριν πατήσετε το κουμπί επανειλημμένα.

Μην κρατάτε πατημένο το κουμπί παλμού ατμού για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα για να αποφύγετε τη διαφυγή νερού από την πλάκα.

**Σημείωση:** Η δεξαμενή νερού πρέπει να είναι τουλάχιστον 1/4 γεμάτη. Μην πατήσετε το κουμπί περισσότερες από τρεις φορές. Μερικές φορές είναι απαραίτητο να εκτελέσετε ξανά ολόκληρη τη διαδικασία για να αναπληρώσετε τον ατμό. Η υπερβολική χρήση αυτής της λειτουργίας θα κάνει το σίδερο να κρυώσει.

## ΜΕΤΑ ΤΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Ρυθμίστε τον έλεγχο έντασης ατμού στο ελάχιστο και αποσυνδέστε το σίδερο.
- Τοποθετήστε το σίδερο σε κατακόρυφη θέση και αφήστε το να κρυώσει εντελώς. Ρίξτε νερό έξω από τη δεξαμενή.
- Πριν την αποθήκευση, βεβαιωθείτε ότι το σίδερο είναι εντελώς δροσερό.
- Τυλίξτε χαλαρά το καλώδιο τροφοδοσίας γύρω από το πίσω μέρος του σιδήρου (αποφύγετε την κεραμική πλάκα).

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΗ ΣΤΑΞΙΜΑΤΟΣ

- Αυτή η λειτουργία σταματά αυτόματα τη διαδικασία ατμού εάν η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή, εμποδίζοντας έτσι το νερό να στάζει από τις σπές ατμού και αφήνοντας λεκέδες στο ύφασμα.
- Με αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να σιδερώσετε τέλεια ακόμη και τα καλύτερα υφάσματα χωρίς να χρειάζεται να ανησυχείτε για καταστροφή ή αποχρωματισμό του υφάσματος.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΗ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΥ ΑΛΑΤΩΝ

- Μέσα στη δεξαμενή νερού υπάρχει ένα ειδικό φίλτρο που μαλακώνει το νερό και αποτρέπει το σχηματισμό ασβεστίου. Το φίλτρο είναι μόνιμο και δεν χρειάζεται αλλαγή.

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟ-ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Γεμίστε τη δεξαμενή νερού στη μέση και τοποθετήστε το σίδερο σε κατακόρυφη θέση.
- Ρυθμίστε το ρυθμιστή έντασης ατμού στο ελάχιστο και συνδέστε το σίδερο στο δίκτυο.
- Αφήστε το σίδερο να ζεσταθεί έως ότου σβήσει η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας και αποσυνδέστε το δίκτυο.
- Κρατήστε το σίδερο οριζόντια πάνω από το νεροχύτη και ρυθμίστε το χειριστήριο ατμού σε ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ. Το ζεστό νερό και ο ατμός με τη βρωμιά απελευθερώνονται μέσω των οπών στη σιδερώστρα.
- Μετακινήστε το σίδερο σαν σιδέρωμα έως ότου το δοχείο νερού είναι σχεδόν άδειο.
- Συνδέστε το σίδερο στο δίκτυο και αφήστε το να ζεσταθεί ξανά έτσι ώστε το υπόλοιπο νερό να εξατμιστεί μέσω της σιδερώστρας. Μπορείτε να τοποθετήσετε το σίδερο πάνω από ένα κομμάτι πανί.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

- Πριν τον καθαρισμό, αποσυνδέστε το σίδερο, αφήστε το να κρυώσει και αδειάστε τη δεξαμενή νερού.
- Καθαρίστε την επιφάνεια σιδερώματος με διάλυμα νερού και ξιδιού.
- Σκουπίστε το σίδερο με ένα ελαφρώς υγρό πανί. Στη συνέχεια σκουπίστε όλα τα μέρη στεγνά.
- Μη χρησιμοποιείτε επιθετικά καθαριστικά.

## **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Τάση	220-240 V
Συχνότητα	50 Hz
Ισχύς	2800 W

Το κείμενο και τα τεχνικά δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές.

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ**

Απορρίψτε το χρησιμοποιημένο υλικό συσκευασίας σε ένα δημοτικό χώρο διάθεσης αποβλήτων.



## **ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

Αυτό το σύμβολο στα προϊόντα ή / και στα συνοδευτικά έγγραφα σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να αναμιγνύονται με γενικά οικιακά απορρίμματα. Επιστρέψτε αυτά τα προϊόντα σε καθορισμένα σημεία συλλογής για σωστή απόρριψη, ανάκτηση και ανακύκλωση. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα σας στον τοπικό σας λιανοπωλητή όταν αγοράζετε ένα αντίστοιχο νέο προϊόν. Διασφαλίζοντας ότι αυτό το προϊόν απορρίπτεται σωστά, θα βοηθήσετε στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες διαφορετικά θα μπορούσαν να προκληθούν από ακατάλληλο χειρισμό απορριμμάτων αυτού του προϊόντος. Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με όλες τις βασικές απαιτήσεις των οδηγιών της ΕΕ που ισχύουν για αυτό.