

Rohnson®

ΣΙΔΕΡΟ ΑΤΜΟΥ

R-344

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν από την χρήση της συσκευής και φυλάξτε για μελλοντική αναφορά.

Προτού χρησιμοποιήσετε την συσκευή για πρώτη φορά ελέγξτε ότι η τάση που υποδεικνύεται στην ετικέτα αντιστοιχεί με την κύρια τάση του σπιτιού σας.

Για οικιακή χρήση μόνο. Μην χρησιμοποιείτε για βιομηχανικούς σκοπούς. Χρησιμοποιήστε το σίδερο μόνο για την προβλεπόμενη χρήση του.

Μην χρησιμοποιείτε σε εξωτερικούς χώρους ή σε υγρές περιοχές.

Μην βυθίζετε το σίδερο ή το καλώδιο σε νερό ή άλλα υγρά.

Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο προκειμένου να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα. Αντί αυτού, τραβήξτε μόνο το φως και αποσυνδέστε από την πρίζα.

Μην αφήνετε το καλώδιο σε αιχμηρές άκρες ή καυτές επιφάνειες.

Βγάξτε πάντα το φως από την πρίζα όταν θέλετε να γεμίσετε τη δεξαμενή με νερό ή το αδειάζετε και δεν είναι σε χρήση.

Μην χρησιμοποιείτε το σίδερο σε περίπτωση που το καλώδιο ή το βύσμα έχει υποστεί ζημιά, αν η συσκευή έχει παρουσιάσει δυσλειτουργία ή αν έχει πέσει κάτω ή έχει καταστραφεί με οποιονδήποτε άλλο τρόπο. Για την προστασία από τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην αποσυναρμολογείτε το σίδερο, απευθυνθείτε μόνο στο κοντινότερο σε εσάς εξουσιοδοτημένο σέρβις για έλεγχο και επισκευή.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν αυτά έχουν τύχει επίβλεψης ή εκπαίδευσης σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους ή παρόμοιο εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.

Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπιτήρητη όταν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα ή όταν το σίδερο είναι ακόμα καυτό.

Αν η διαδικασία σιδερώματος διακοπεί, αφήστε το σίδερο σε όρθια θέση. Μην το αφήνετε πάνω σε μεταλλικές ή μη λείες επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε την υπερφόρτωση του κυκλώματος, μην χρησιμοποιείται άλλη συσκευή υψηλής ισχύος στο ίδιο κύκλωμα.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Ορισμένα μέρη του σιδερού έχουν λιπανθεί ελαφρά και ως εκ τούτου, το σίδερο θα μπορούσε να εμφανίσει λίγο καπνό όταν συνδεθεί για πρώτη φορά. Αυτό θα σταματήσει μετά από λίγο.

Αφαιρέστε το πλαστικό προστατευτικό από τη βάση και καθαρίστε τη βάση με ένα μαλακό πανί.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ




1. Μπουτόν παροχής ατμού
2. Μπουτόν ψεκασμού
3. Μπουτόν ρύθμισης ατμού
4. Στόμιο ψεκασμού
5. Μπουτόν λειτουργίας ατμού On/Off
6. Φωτεινή ένδειξη λειτουργίας

7. Στόμιο για γέμισμα δεξαμενής
8. Επιλογέας τύπου υφάσματος
9. Κύριο σώμα
10. Διαφανής δεξαμενή νερού
11. Βάση κάθετης τοποθέτησης
12. Πλάκα κεραμική

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ελέγχετε πάντα για τυχόν οδηγίες σιδερώματος επάνω στο ρούχο πριν σιδερωθεί. Να ακολουθούνται πάντα αυτές οι οδηγίες.

Στρέψτε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας στην κατάλληλη θερμοκρασία, που υποδεικνύεται στις οδηγίες σιδερώματος του ρούχου.

ΕΝΔΕΙΞΗ	ΤΥΠΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ
	Μην σιδερώνετε αυτό το σημείο
.	Συνθετικά, Νάilon, Ακρυλικά, Πολυεστερικά, Τεχνητό μετάξι
..	Μάλλινα, Μετάξι
...	Βαμβακερά, Λευκά είδη

Βάλτε το φως στην πρίζα. Η ενδεικτική λυχνία θα ανάψει.

Όταν η ενδεικτική λυχνία σβήσει μπορείτε να αρχίσετε το σιδέρωμα.

Αν θέσετε την θερμοκρασία σε χαμηλότερη ρύθμιση έπειτα από σιδέρωμα σε υψηλή θερμοκρασία, συνίσταται να μην σιδερώσετε προτού σβήσει ξανά η ενδεικτική λυχνία.

ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ

Αποσυνδέστε το σίδερο προτού γεμίσετε το δοχείο με νερό.

Κρατήστε το σίδερο ατμού σε οριζόντια θέση.

Ρίξτε αργά νερό μέσα στο δοχείο από την οπή πλήρωσης νερού.

Μην γεμίζετε το δοχείο με νερό παραπάνω από την ένδειξη, για να αποφευχθεί υπερχειλίση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το σίδερο ατμού είναι σχεδιασμένο για χρήση νερού βρύσης. Ωστόσο, αν το νερό είναι σκληρό, συνίσταται να χρησιμοποιήσετε αποσταγμένο νερό.

Το δοχείο του νερού θα πρέπει να αδειάζεται μετά από κάθε χρήση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν αδειάζετε τη δεξαμενή νερού αφού κρυώσει το σίδερο, τοποθετήστε το σε όρθια θέση, συνδέστε το φως στην πρίζα και ρυθμίστε το θερμοστάτη στην υψηλότερη θερμοκρασία, αφήνοντας το σίδερο να ζεσταθεί για 2 λεπτά. Έπειτα, αποσυνδέστε από την πρίζα.

ΨΕΚΑΣΜΟΣ

Ο ψεκασμός μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε οποιαδήποτε κατάσταση σιδερώματος, είτε για στεγνό είτε για σιδέρωμα με ατμό, εφόσον η δεξαμενή νερού είναι γεμάτη με νερό.

Κατά τη διάρκεια του σιδερώματος, πιέστε το κουμπί ψεκασμού αρκετές φορές για να ξεκινήσετε την αντλία.

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ

Ρυθμίστε το θερμοστάτη στην επιθυμητή θέση.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποφύγετε την επαφή με τον ατμό που εκτοξεύετε από τον σίδερο.

ΣΤΕΓΝΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

Το σίδερο ατμού μπορεί να χρησιμοποιηθεί για στεγνό σιδέρωμα με ή χωρίς νερό στο δοχείο του. Ωστόσο, συνιστάται να αποφεύγεται το στεγνό σιδέρωμα με το δοχείο του σίδηρου γεμάτο.

Στρέψτε το θερμοστάτη στη χαμηλότερη ένδειξη.

Επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία στο θερμοστάτη, ανάλογα με το ρούχο που επιθυμείτε να σιδερώσετε.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν χρησιμοποιείτε το σίδερο ατμού για αρκετή ώρα, η πλάκα είναι ιδιαίτερα ζεστή και η δεξαμενή νερού άδεια. Μην επιχειρήσετε να γεμίσετε τη δεξαμενή νερού ξανά με νερό, εωσότου το σίδερο κρυώσει πλήρως.

ΕΞΤΡΑ ΠΑΡΟΧΗ ΑΤΜΟΥ

Χρησιμοποιήστε την έξτρα παροχή ατμού για την απομάκρυνση επίμονων τσαλακωμάτων στα ρούχα.

Ρυθμίστε το διακόπτη παροχής ατμού στη μέγιστη θέση.

Πιέστε το κουμπί παροχής έξτρα ατμού για να απελευθερωθεί ο έξτρα ατμός.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την πρόληψη διαρροής νερού από την πλάκα του σίδηρου, μην κρατάτε πατημένο το κουμπί για παροχή έξτρα ατμού παραπάνω από 5 δευτερόλεπτα.

ΑΦΟΥ ΤΕΛΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

Ορίστε το θερμοστάτη στη χαμηλότερη ένδειξη.

Αφαιρέστε το φιλτράκι από την πρίζα.

Αφήστε το σίδερο σε όρθια θέση στη βάση κάθετης τοποθέτησης.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Πριν τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει τη συσκευή από την πρίζα και ότι το σίδερο έχει κρυώσει εντελώς.

Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά.

ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να πραγματοποιείτε «αυτόματο καθαρισμό» στη συσκευή τουλάχιστον ανά 2 μήνες, για να απομακρύνετε τυχόν ακαθαρσίες, υπολείμματα κλπ.

Κρατήστε το σίδερο σε οριζόντια θέση. Στρέψτε το ρυθμιστή θερμοκρασίας (επιλογέα τύπου υφάσματος) στη μέγιστη θερμοκρασία (ένδειξη MAX).

Στρέφοντας προς τα δεξιά το μπουτόν ρύθμισης ατμού και κρατώντας το σε αυτή τη θέση, την ίδια στιγμή πιέζετε διακεκομμένα το μπουτόν έξτρα παροχής ατμού (Turbo).

Βραστό νερό και ατμός θα εξέλθουν από την πλάκα του σίδηρου, αποβάλλοντας τυχόν ακαθαρσίες.

Σημείωση: Σας συνιστούμε να κρατήσετε τη συσκευή πάνω από το νεροχύτη σας ή πάνω από μια λεκάνη για να περισυλλέξετε τις ακαθαρσίες.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

Ένα ειδικό φίλτρο ρητίνης μέσα στη δεξαμενή νερού, μαλακώνει το νερό και εμποδίζει τη συσσώρευση αλάτων στην πλάκα. Το φίλτρο ρητίνης είναι μόνιμο και δεν χρειάζεται αντικατάσταση.

Παρακαλούμε σημειώστε:

Χρησιμοποιείτε μόνο νερό βρύσης. Το απιονισμένο νερό καθιστά το σύστημα κατά των αλάτων αναποτελεσματικό, μετατρέποντας τα φυσικοχημικά του χαρακτηριστικά.

Μη χρησιμοποιείτε χημικά πρόσθετα, αρωματικές ουσίες ή ουσίες καθαρισμού αλάτων. Η μη συμμόρφωση με τους προαναφερθέντες κανονισμούς οδηγεί σε απώλεια εγγύησης.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΣΤΑΞΙΜΑΤΟΣ

Με το σύστημα anti-drip, μπορείτε να σιδερώσετε τέλεια και τα πιο ευαίσθητα υφάσματα.

Τα υφάσματα αυτά να σιδερώνονται πάντα σε χαμηλές θερμοκρασίες.

Η πλάκα του σίδηρου μπορεί να κρυώσει μέχρι το σημείο να μην εκτοξεύετε πλέον ατμός, αλλά να απορρέουν σταγόνες καυτού νερού που ενδέχεται να αφήσουν λεκέδες ή σημάδια επάνω στα ρούχα. Στις περιπτώσεις αυτές, ενεργοποιείται αυτόματα το σύστημα anti-drip για να προληφθεί η εξάτμιση του νερού, έτσι ώστε να σιδερώνετε άφοβα τα πιο ευαίσθητα υφάσματα χωρίς κίνδυνο αλλοίωσης ή λεκέδων.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αφαιρέστε το σίδερο από την πρίζα, αδειάστε το δοχείο νερού (το άδειασμα του νερού συνιστάται μετά από κάθε χρήση) και αφήστε το σίδερο να κρυώσει εντελώς.

Τυλίξτε το καλώδιο γύρω από τη θέση αποθήκευσης του καλωδίου.

Για προστασία της πλάκας, τοποθετήστε το σίδερο όρθιο, στηριζόμενο στη βάση κάθετης τοποθέτησης.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2002/96/ΕΚ

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.

Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μίας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.