

## Σημαντικές συστάσεις για την ασφάλεια

- Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν από την πρώτη χρήση. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση και χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη και η εγγύηση δεν ισχύει για οποιαδήποτε εμπορική χρήση, ακατάλληλη χρήση ή μη συμμόρφωση με τις οδηγίες.
- Μην αποσυνδέετε ποτέ τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή σας από την πρίζα: πριν γεμίσετε ή ξεπλύνετε το δοχείο νερού, πριν καθαρίσετε τη συσκευή, μετά από κάθε χρήση.
- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται και να τοποθετείται σε επίπεδη, σταθερή, ανθεκτική στη θερμότητα επιφάνεια. Όταν τοποθετείτε το σίδερο σε μεταλλικό στήριγμα, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στην οποία το τοποθετείτε είναι σταθερή.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα που δεν έχουν την κατάλληλη γνώση ή εμπειρία, εκτός εάν κάποιος υπεύθυνος για την ασφάλειά τους παρέχει είτε επίβλεψη είτε κατάλληλες οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους ενδεχόμενους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά, χωρίς επίβλεψη. Κρατήστε το σίδερο και το καλώδιο του μακριά από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών όταν είναι ενεργοποιημένο ή κρυώνει.
- Οι επιφάνειες της συσκευής μπορεί να φτάσουν σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες κατά τη λειτουργία, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα. Μην αγγίζετε τις καυτές επιφάνειες της συσκευής (μεταλλικά μέρη και πλαστικά μέρη δίπλα στα μεταλλικά μέρη).
- Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα. Πριν αποθηκεύσετε τη συσκευή, αφού την αποσυνδέσετε, περιμένετε μέχρι να κρυώσει (περίπου 1 ώρα).
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν έχει πέσει, εάν έχει εμφανή ζημιά, εάν έχει διαρροή ή εάν λειτουργεί ασυνήθιστα με οποιονδήποτε τρόπο. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε τη συσκευή σας: ελέγξτε τη σε εξουσιοδοτημένο σέρβις για να αποφύγετε οποιονδήποτε κίνδυνο.
- Το σίδερο πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με τη βάση που παρέχεται (για σίδερα χωρίς καλώδιο).
- Ελέγξτε το καλώδιο για σημάδια φθοράς ή ζημιάς πριν από τη χρήση. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί σε εξουσιοδοτημένο σέρβις για να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
- Το σίδερο πρέπει να τοποθετείται πάντα στη βάση του και ποτέ στη πλάτη του (για σίδερα χωρίς καλώδιο).
- Το σίδερο και η βάση του πρέπει να χρησιμοποιηθούν και να τοποθετηθούν σε σταθερή επιφάνεια. Όταν τοποθετείτε το σίδερο στη βάση του, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στην οποία είναι τοποθετημένη η βάση είναι σταθερή.

- Για την ασφάλειά σας, αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με όλους τους ισχύοντες κανονισμούς (Οδηγία Χαμηλής Τάσης, Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα, Περιβαλλοντικές οδηγίες κ.λπ.).

- Το σίδερο ατμού σας είναι μια ηλεκτρική συσκευή: πρέπει να χρησιμοποιείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης. Είναι σχεδιασμένο μόνο για οικιακή χρήση.

- Να συνδέετε πάντα το σίδερο ατμού:

- σε ένα κύκλωμα δικτύου με τάση μεταξύ 220 V και 240 V,

- σε γειωμένη πρίζα.

Η σύνδεση σε λάθος τάση μπορεί να προκαλέσει ανεπανόρθωτη ζημιά στη συσκευή και να ακυρώσει την εγγύησή σας. Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά βαθμολογημένο (16A) με γείωση και ότι έχει εκταθεί πλήρως.

- Ξετυλίξτε τελείως το καλώδιο τροφοδοσίας πριν το συνδέσετε σε μια γειωμένη πρίζα.

- Η πλάκα του σιδήρου σας μπορεί να φτάσει σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες και μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα: μην την αγγίζετε. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με την πλάκα του σιδήρου.

- Η συσκευή σας εκπέμπει ατμό, ο οποίος μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα. Να χειρίζεστε πάντα το σίδερο με προσοχή, ειδικά όταν σιδερώνετε κάθετα. Ποτέ μην κατευθύνετε τον ατμό προς ανθρώπους ή ζώα.

- Ποτέ μην βυθίζετε το σίδερο σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Μην το τοποθετείτε ποτέ κάτω από τρεχούμενο νερό.

- Το φιλτράρισμα πρέπει να αφαιρεθεί από την πρίζα πριν γεμίσετε το δοχείο νερού.

Πριν από την πρώτη χρήση

Όταν χρησιμοποιείτε για πρώτη φορά το σίδερο, μπορεί να δημιουργηθεί λίγος καπνός ή μια αβλαβής μυρωδιά ή μπορεί να υπάρξει μια μικρή εκκένωση σωματιδίων. Αυτό δεν επηρεάζει τη χρήση του σιδήρου και θα εξαφανιστεί γρήγορα.

Τι νερό να χρησιμοποιήσω;

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε νερό βρύσης. Εάν το νερό είναι πολύ σκληρό, προτείνουμε ένα μείγμα 50% νερού βρύσης και 50% απιονισμένου νερού. Προσέξτε να μην χρησιμοποιείτε νερό που περιέχει πρόσθετα (όπως κόλλα, νερό σιδερώματος, άρωμα, αρωματικές ουσίες, μαλακτικό κ.λπ.), ούτε νερό από μπαταρίες ή νερό συμπύκνωσης (για παράδειγμα από στεγνωτήριο) το οποίο μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη στη λειτουργία ατμού της πλάκας.

Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα αφαίρεσης αλάτων, τα οποία κινδυνεύουν να προκαλέσουν ζημιά στην επένδυση του θαλάμου ατμού και, ως εκ τούτου, να επηρεάσουν τη ροή του ατμού.

**ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ**

Προτεραιότητα στη προστασία του περιβάλλοντος!

® Η συσκευή σας περιέχει πολύτιμα υλικά που μπορούν να ανακτηθούν ή να ανακυκλωθούν.

Ο Αφήστε το σε ένα τοπικό σημείο συλλογής οικιακών απορριμμάτων

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Α)

1. Κουμπί ψεκασμού
2. Κουμπί ατμού
3. Ρύθμιση ατμού
4. Ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας
5. Έλεγχος θερμοστάτη
6. Είσοδος πλήρωσης
7. Ψεκαστήρας
8. Καλώδιο τροφοδοσίας
9. Έξοδος καλωδίου
10. Δοχείο νερού με ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού
11. Πλάκα
12. Λυχνία αυτόματης απενεργοποίησης\*
13. Αφαιρούμενη βαλβίδα κατά των αλάτων

\*Ανάλογα με το μοντέλο.

## ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Αφαιρέστε πρώτα το προστατευτικό της πλάκας.

Μπορεί να απελευθερωθεί λίγος ατμός και οσμές, αλλά αυτό θα υποχωρήσει γρήγορα.

Συνιστάται η δημιουργία ατμού για τουλάχιστον ένα λεπτό μετά την πλήρωση ενώ το σίδερο ζεσταίνεται για να καθαρίσετε την πλάκα από τυχόν υπολείμματα κατασκευής.

## ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ (Β)

Πριν γεμίσετε το δοχείο νερού αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και ρυθμίστε τον ατμό στη θέση ☐.

Ανοίξτε το κάλυμμα εισόδου, κρατήστε το σίδερο σε λοξή θέση και γεμίστε με νερό μέχρι την ένδειξη της μέγιστης στάθμης νερού. (10).

Μην αφαιρείτε ποτέ τη βαλβίδα κατά των αλάτων κατά την πλήρωση του δοχείου.

Χρήσιμη συμβουλή: Ψεκάστε κόλλα μόνο στην κάτω πλευρά του υφάσματος που θα σιδερώσετε.

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ (Γ)

Ετικέτα υφάσματος	Τύπος υφάσματος	Θερμοστάτης
☐	Συνθετικά υφάσματα π.χ. βισκόζη, πολυεστέρας	•
☐	Μετάξι, μαλλί	••
☐	Βαμβάκι, λινό	•••

Ρυθμίστε τη θερμοκρασία σιδερώματος ρυθμίζοντας τον θερμοστάτη (5) ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος. Σας συνιστούμε να ανατρέξετε στον παραπάνω πίνακα. Η ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας θα ανάψει, υποδεικνύοντας ότι η πλάκα ζεσταίνεται. Όταν η ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας (4) σβήσει, έχει επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.

Λάβετε υπόψη τα εξής: όταν ζεσταίνετε ένα κρύο σίδερο, περιμένετε για το δεύτερο σβήσιμο της λυχνίας. Μόνο τότε έχει επιτευχθεί η επιλεγμένη θερμοκρασία.

Χρήσιμη συμβουλή: Επειδή η διάρκεια ψύξης είναι μεγαλύτερη από την διάρκεια θέρμανσης, σας συνιστούμε να σιδερώνετε πρώτα τα ευαίσθητα υφάσματα σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία.

## ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ (Δ)

### 1 • Σιδέρωμα ΧΩΡΙΣ ατμό (Δ1)

Για να σιδερώσετε χωρίς ατμό, ρυθμίστε το Ρύθμιση Ατμού (3) στο ☐ και ρυθμίστε τη θερμοκρασία με βάση τον τύπο του υφάσματος (σύμβολα •, •• ή •••).

### 2 • Σιδέρωμα ΜΕ ατμό (Δ2)

Για σιδέρωμα με ατμό, η ρύθμιση του θερμοστάτη πρέπει να είναι πάνω από τη θέση ••. Η ροή ατμού μπορεί να ρυθμιστεί είτε με ☐ είτε με ☐ (μέγιστη ροή ατμού).

Για τη μέγιστη ροή ατμού ☐, συνιστούμε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία σε •••.

### 3 • Σιδέρωμα με jet ατμό (Δ3) (Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στο •••)

Για να αφαιρέσετε τις επίμονες ζάρες χρησιμοποιώντας ισχυρό ατμό, πατήστε το κουμπί ατμού (2).

### 4 Κατακόρυφο ίσιωμα (Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στη θέση •••)

Για να ισιώσετε ρούχα που κρέμονται, κουρτίνες κ.λπ., κρατήστε το σίδερο σε κάθετη θέση και πατήστε το κουμπί jet. Αποφύγετε την επαφή μεταξύ της καυτής πλάκας και των ευαίσθητων υφασμάτων.

Οριζόντιος jet ατμός και κατακόρυφος jet ατμός (Δ3) είναι επίσης δυνατοί όταν η ρύθμιση ατμού έχει ρυθμιστεί στο ☐. Το διάστημα μεταξύ των ριπών ατμού πρέπει να είναι περίπου 4 δευτερόλεπτα.

Σημαντικό: Ποτέ μην κατευθύνετε τον πίδακα ατμού προς ανθρώπους ή ζώα.

### 5 • Λειτουργία ψεκασμού (Δ4)

Για να νοτίσετε τις επίμονες ζάρες, πατήστε το κουμπί ψεκασμού (1).

## ΑΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 1 • Η λειτουργία αυτοκαθαρισμού επιμηκύνει τη διάρκεια ζωής του σίδηρου

Η λειτουργία κατά των αλάτων απομακρύνει τη βρωμιά και τα σωματίδια αλάτων από τον θάλαμο ατμού.

### 2 • Οδηγίες καθαρισμού

- Γεμίστε το δοχείο μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού και ζεστάνετε το σίδερο στη μέγιστη θερμοκρασία.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα

- Κρατήστε το σίδερο σε οριζόντια θέση πάνω από τον νεροχύτη. Τραβήξτε προς τα πάνω για να αφαιρέσετε τη βαλβίδα κατά των αλάτων. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα, το νερό θα στάξει από την πλάκα και θα ξεπλύνει τη βρωμιά και τα σωματίδια αλάτων από τον θάλαμο ατμού.

- Τοποθετήστε τη βαλβίδα κατά των αλάτων στη θέση της.

- Συνδέστε τη συσκευή και ζεστάνετε ξανά το σίδερο.

- Περιμένετε να εξατμιστεί τυχόν υπολειπόμενο νερό.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει εντελώς.
- Μπορείτε να σκουπίσετε τη πλάκα, μόλις κρυώσει, με ένα υγρό πανί

Συνιστούμε να πραγματοποιείτε τη διαδικασία αυτοκαθαρισμού κάθε δύο εβδομάδες περίπου. Εάν το νερό έχει πολλά άλατα, συνιστάται καθαρισμός κάθε εβδομάδα.

### 3 • Καθαρισμός της βαλβίδας κατά των αλάτων (μία φορά το μήνα)

- Αποσυνδέστε το σίδερο και αδειάστε το δοχείο νερού.
- Για να αφαιρέσετε τη βαλβίδα κατά των αλάτων, ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής νερού και τραβήξτε τη βαλβίδα κοντά στο χειριστήριο ατμού.
- Βάλτε τη βαλβίδα σε ένα ποτήρι νερό με χυμό λεμονιού για 4 ώρες.
- Ξεπλύνετε τη βαλβίδα κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Τοποθετήστε τη βαλβίδα στη θέση της, σπρώχνοντάς την μέχρι να ακούσετε ένα κλικ.

Προσοχή!

Μην αγγίζετε ποτέ το άκρο της βαλβίδας.

Το σίδερο δεν λειτουργεί χωρίς τη βαλβίδα κατά των αλάτων.

### 4 • Λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης (ανάλογα με το μοντέλο)

- Εάν το σίδερο δεν χρησιμοποιείται για 8 λεπτά στη πλάτη του ή για περισσότερα από 30 δευτερόλεπτα τοποθετημένο σε επίπεδη θέση, το ηλεκτρονικό σύστημα του προϊόντος θα διακόψει αυτόματα την ηλεκτρική παροχή του σίδηρου. Στη συνέχεια, το σίδερο θα σταματήσει να ζεσταίνεται και η λυχνία αυτόματης απενεργοποίησης θα αναβοσβήσει. Για να επανεκκινήσετε το σίδερο, μετακινήστε το μπρος-πίσω μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία.
- Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ενδεικτική λυχνία πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το προϊόν.

## ΜΕΤΑ ΤΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα, αδειάστε το νερό από το δοχείο και ρυθμίστε τον ρυθμιστή ατμού σε ☐ . Στη συνέχεια, αφήστε το σίδερο να κρυώσει για τουλάχιστον μία ώρα.
- Μην τυλίγετε ποτέ το καλώδιο γύρω από την καυτή πλάκα.
- Αποθηκεύστε το σίδερο σε κάθετη θέση, στη πλάτη του, και τυλίξτε το καλώδιο ξεχωριστά.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αφού κρυώσει για τουλάχιστον 1 ώρα, μπορείτε να σκουπίσετε το κρύο σίδερο και την πλάκα με υγρό πανί ή σφουγγάρι.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πολύ ισχυρά ή λειαντικά προϊόντα καθαρισμού για να καθαρίσετε την πλάκα.

## ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΜΕ ΤΟ ΣΙΔΕΡΟ;

Προβλήματα	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Στάζει νερό από τις τρύπες της πλάκας.	Χρησιμοποιείτε τον ατμό όταν το σίδερο δεν είναι αρκετά ζεστό.	Περιμένετε να σβήσει η ενδεικτική λυχνία.
	Χρησιμοποιείτε πολύ συχνά το κουμπί power-steam (turbo steam).	Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα μεταξύ κάθε χρήσης.
	Έχετε αποθηκεύσει το σίδερο οριζόντια χωρίς να αδειάσετε το δοχείο νερού και να ρυθμίσετε τον έλεγχο ατμού στο ☐	Δείτε την ενότητα "Μετά το σιδέρωμα".
	Η επιλεγμένη θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή και δεν επιτρέπει τον σχηματισμό ατμού.	Τοποθετήστε τον θερμοστάτη στην περιοχή ατμού (από τις δύο κουκκίδες έως το μέγιστο).
Το σίδερο στάζει κατά την έναρξη του σιδερώματος.	Αφαιρέσατε τη βαλβίδα κατά των αλάτων για να γεμίσετε το σίδερο σας.	Μην αφαιρείτε τη βαλβίδα κατά των αλάτων όταν γεμίζετε το σίδερο.
	Ο επιλογέας ελέγχου ατμού δεν είναι ρυθμισμένος στο ☐ όταν γεμίζετε το δοχείο νερού.	Βεβαιωθείτε ότι ο επιλογέας ελέγχου ατμού είναι ρυθμισμένος στο ☐ όταν γεμίζετε το δοχείο νερού.
Καφέ κηλίδες από την πλάκα λερώνουν τα ρούχα.	Χρησιμοποιείτε χημικά για να απομακρύνετε τα άλατα.	Μην βάζετε χημικά στο δοχείο νερού.
	Δεν χρησιμοποιείτε τον σωστό τύπο νερού.	Εκτελέστε την λειτουργία αυτοκαθαρισμού και ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Ποιο νερό πρέπει να χρησιμοποιήσω;"
	Οι ίνες των ρούχων συσσωρεύονται στις τρύπες της πλάκας και καίγονται.	Καθαρίστε τον θάλαμο ατμού και την πλάκα με ένα υγρό σφουγγάρι. Περιοδικά σκουπίζετε με ηλεκτρική σκούπα τις τρύπες της πλάκας. (όταν η πλάκα είναι κρύα και η συσκευή αποσυνδεδεμένη)
Η πλάκα είναι βρώμικη ή καφέ και μπορεί να λερώσει τα ρούχα.	Χρησιμοποιείτε κόλλα.	Καθαρίστε την πλάκα όπως υποδεικνύεται παραπάνω. Ψεκάστε την κόλλα στην πίσω πλευρά του ρούχου που πρόκειται να σιδερώσετε.
	Τα ρούχα σας δεν έχουν ξεπλυθεί επαρκώς ή σιδερώνετε ένα νέο ρούχο πριν το πλύνετε.	Βεβαιωθείτε ότι τα ρούχα σας έχουν ξεπλυθεί επαρκώς για να απομακρυνθούν τυχόν υπολείμματα σαπουνιού ή

		χημικών προϊόντων σε νέα ρούχα.
	Δεν χρησιμοποιείτε τον σωστό τύπο νερού.	Ανατρέξτε στο "Τι νερό πρέπει να χρησιμοποιήσω;"
Το σίδερο σας παράγει λίγο έως καθόλου ατμό.	Η δεξαμενή νερού είναι άδεια.	Γέμισέ τη.
	Η βαλβίδα κατά των αλάτων είναι βρώμικη.	Καθαρίστε τη βαλβίδα κατά των αλάτων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Καθαρισμός βαλβίδας κατά των αλάτων".
	Το σίδερο σας έχει βουλώσει από άλατα.	Καθαρίστε τη βαλβίδα κατά των αλάτων και τον θάλαμο ατμού. Ανατρέξτε στις ενότητες "Καθαρισμός βαλβίδας κατά των αλάτων" και "Λειτουργία αυτοκαθαρισμού".
	Το σίδερο σας έχει χρησιμοποιηθεί για πολύ καιρό στη λειτουργία στεγνού σιδερώματος.	Καθαρίστε τον θάλαμο ατμού. Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία αυτοκαθαρισμού".
Η πλάκα είναι γρατσουνισμένη ή κατεστραμμένη.	Έχετε τοποθετήσει το σίδερο σας σε μεταλλικό στήριγμα ή σιδερώσατε πάνω από μεταλλικά φερμουάρ ή κουμπιά.	Τοποθετείτε πάντα το σίδερο στο στήριγμα της πλάτης του όταν δεν το χρησιμοποιείτε. Μην σιδερώνετε πάνω από μεταλλικά φερμουάρ ή κουμπιά.
Το σίδερο βγάζει ατμό μόλις γεμίσει η δεξαμενή νερού.	Η ρύθμιση ατμού δεν έχει ρυθμιστεί στο ☐.	Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση ατμού έχει ρυθμιστεί στο ☐.
	Το δοχείο νερού είναι υπερβολικά γεμάτο.	Μην υπερβαίνετε το μέγιστο επίπεδο πλήρωσης.
Το σπρέι δεν ψεκάζει νερό.	Το δοχείο νερού δεν είναι αρκετά γεμάτο.	Προσθέστε νερό στη δεξαμενή νερού μέχρι το μέγιστο επίπεδο.

Εάν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε την αιτία μιας βλάβης, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το επίσημο, εγκεκριμένο σέρβις της ROWENTA. Θα βρείτε τις διευθύνσεις στη συνημμένη λίστα υπηρεσιών after-sales.

Μπορείτε επίσης να βρείτε συμβουλές και συμβουλές στην ιστοσελίδα μας στη διεύθυνση: [www.rowenta.com](http://www.rowenta.com)