

SENCOR®

SSI 5700VT



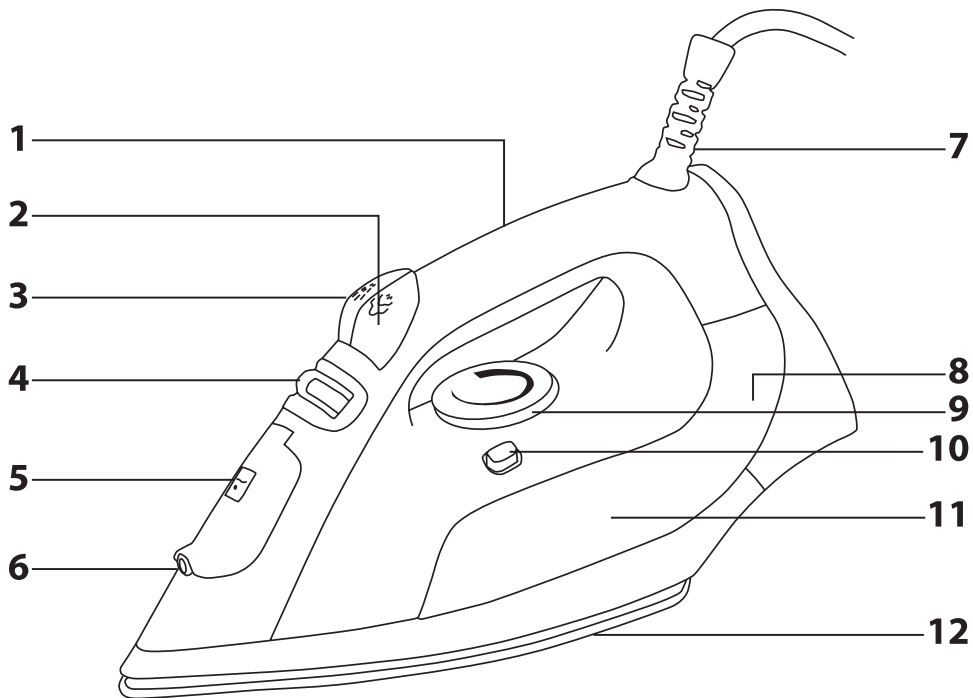
GR • Ατμοσίδερο

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Αυτό το σίδερο μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση του. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με το σίδερο. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορεί να εκτελείται από το χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ή κρυώνει, κρατήστε το σίδερο και το καλώδιο του μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Αυτό το σίδερο έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση. Μην το χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Προτού συνδέσετε το σίδερο στην πρίζα, ελέγχτε ότι η ονομαστική τάση του ρεύματος που αναφέρεται στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε το σίδερο μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα.
- Δεν πρέπει να αφήνετε το σίδερο χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Μην τοποθετείτε το σίδερο επάνω ή κοντά σε ηλεκτρικό μάτι, σε μάτι αερίου ή σε άλλες πηγές θερμότητας.
- Χρησιμοποιείτε το σίδερο σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια. Αυτό ισχύει και για την τοποθέτησή του. Όταν τοποθετείτε το σίδερο στη βάση, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στην οποία ακουμπά η βάση είναι σταθερή.
- Μην αγγίζετε το σίδερο με υγρά ή βρεγμένα χέρια όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Μη σιδερώνετε τα ρούχα ενώ τα φοράτε.
- Μην αγγίζετε την καυτή πλάκα του σίδερου. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.
- Πάντα να αποσυνδέετε το σίδερο από την πρίζα όταν το αφήνετε χωρίς επίβλεψη, όταν γεμίζετε ή αδειάζετε τη δεξαμενή νερού και όταν σταματάτε να το χρησιμοποιείτε. Πριν αποσυνδέσετε το σίδερο από την πρίζα, απενεργοποιήστε τη λειτουργία ατμού και ρυθμίστε τον περιστροφικό διακόπτη θερμοκρασίας στη θέση MIN.
- Ποτέ μη γεμίζετε τη δεξαμενή νερού απευθείας από τη βρύση. Να χρησιμοποιείτε πάντα το δοχείο που παρέχεται για την πλήρωση τη δεξαμενή νερού. Μην προσθέτετε ποτέ ξίδι, προϊόντα καθαρισμού αλάτων ή άλλα πρόσθετα στη δεξαμενή νερού.

- Πριν από τον καθαρισμό ή το χειρισμό του σίδερου που αποσυνδέσατε από την πρίζα, αφήστε την πλάκα να κρυώσει.
- Για να αποφύγετε πιθανό τραυματισμό από ηλεκτροπληξία, μην καθαρίζετε το σίδερο κάτω από τρεχούμενο νερό, μην το ψεκάζετε με νερό και μην το βυθίζετε σε νερό ή σε άλλο υγρό.
- Μη χρησιμοποιείτε το σίδερο εάν έχει πέσει στο πάτωμα, εάν έχει ορατά σημάδια φθοράς ή εάν έχει διαρροή.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό ή θερμές επιφάνειες.
- Αποσυνδέετε το σίδερο από το ηλεκτρικό ρεύμα τραβώντας απαλά το βύσμα και όχι το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά, μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από επαγγελματικό κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση του σίδερου εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε το σίδερο μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε ρυθμίσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στο προϊόν διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

A



GR Ατμοσίδερο

Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικεωμένοι με τη χρήση παρόμιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φύλασσετε αυτό το εγχειρίδιο σα κάποιο ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε εύκολα να το βρείτε εάν το χρειαστείτε.
- Σας συνιστούμε να φυλάξετε τη χάριτη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας την απόδειξη αργάς με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιουότε λαπτική απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΟΥ

A1 Λαβή με αντιολισθητική επιφάνεια από κάτω	A9 Περιστροφικός διακόπτης θερμοκρασίας Επιτρέπει τη σωστή ρύθμιση θερμοκρασίας για το σιδέρωμα.
A2 Παλμούκι κουμπί απόμου	A10 Κουμπί αυτοκαθαρισμού Self-Clean Για αφαίρεση των αλάτων
A3 Κουμπί ψεκασμού νερού	A11 Διαφανής δεξαμενή νερού εύκολης πλήρωσης (χωρητικότητα 270 ml)
A4 Ρύθμιση παροχής ατμού	A12 Κεραμική πλάκα σιδέρου
A5 Τάπα σπίτης πλήρωσης δεξαμενής νερού	A13 Δοχείο πλήρωσης δεξαμενής νερού (δε φαίνεται)
A6 Ακροφύτιο ψεκασμού νερού	
A7 Άκρο περιστρέψιμου καλώδιου Περιορίζει την πιθανότητα να συστραφεί ή να μπερδεύτε το καλώδιο.	
A8 Ενδεικτική λυχνία που υποδεικνύει ότι διατρέπεται η επιλεγμένη θερμοκρασία.	

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Χωρίστε τα ρούχα ανάλογα με τα διεθνή σύμβολα που φαίνονται στα υφάσματα ή σύμφωνα με τους τύπους υφάσματος.

ΣΥΜΒΟΛΟ	ΤΥΠΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ
	Συνθετικά (νάλον, πολυεστέρας, αικρυλίκ, βισκόζη, κ.λπ.)	• χαμηλή θερμοκρασία
	Μεταξωτά – μάλλινα	•• μεσαία θερμοκρασία
	Βαμβακερά – λινά	••• υψηλή θερμοκρασία
	Υφάσματα που δεν σιδερώνονται	

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΟΥ

- Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα διαφορικά αυτοκόλλητα και τις ετικέτες από το σιδέρο. Πριν από την πρώτη χρήση, καθαρίστε την πλάκα του σιδέρου A12 με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και έπειτα με ένα στεγνό πανί.

1. ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ

- Πριν γείσετε τη δεξαμενή νερού A11, βεβαιωθείτε ότι το σιδέρο έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα και ότι ο περιστροφικός διακόπτης θερμοκρασίας A9 έχει τεθεί στη θέση MIN.
- Ρυθμίστε το διακόπτη παροχής ατμού A4 στη θέση που υποδεικνύει το σύμβολο . Ετοιμαστείτε για τη λειτουργία παροχής ατμού.

■ Γεμίστε το δοχείο A13 που περιλαμβάνεται με νερό. Χρησιμοποιήστε νερό βρύσης (ήπιας έως μετρίας σκληρότητας). Εάν το νερό στην περιοχή σας είναι σκληρό ή πολύ σκληρό (περισσότερο από 14°dH/2,5 mmol/l), συνιστάται να αναμιγνύετε νερό βρύσης με απεσταμένο νερό σε αναλογία 1:1.

Προσοχή:

Μην προσθέτετε ποτέ μαλακτικά νερού, αρώματα ή άλλα πρόσθια στο νερό.

- Τοποθετήστε το σιδέρο σε όρθια θέση. Ανοίξτε την τάπα της οπής πλήρωσης A5. Κρατήστε με το ένα χέρι τη λαβή A1 και γείρετε το σιδέρο έτσι ώστε τη πλάκα A12 να βρίσκεται σε γνωστή περίοδο 45° σε σχέση με την επιφάνεια τοποθέτησης του σιδέρου. Επειτα, χύστε προσεκτικά το νερό από το δοχείο A13 στην οπή πλήρωσης της δεξαμενής νερού A11. Όταν το σιδέρο είναι σε όρθια θέση, η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το σημάδι ταχ στη δεξαμενή νερού A11.
- Μετά την πλήρωση της δεξαμενής νερού A11, κλείστε την τάπα της οπής πλήρωσης A5 και τοποθετήστε το σιδέρο στην άρθρα θέση.

2. ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΩ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

- Αυτό το σιδέρο διαθέτει ένα μόνιμο φίλτρο κατά των αλάτων, το οποίο περιορίζει τη συσσώρευση αλάτων μέσα στο σιδέρο. Αυτό το φίλτρο δεν απενεργοποιείται. Η αποτελεσματικότητα του φίλτρου εξαρτάται από τη σημάρητη του νερού που χρησιμοποιείτε.

3. ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

- Τοποθετήστε το σιδέρο σε όρθια θέση σε μια επίπεδη και σταθερή επιφάνεια και συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα.
- Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στον περιστροφικό διακόπτη A9 ανάλογα με τον τύπο των υφάσματος που θέλετε να σιδερώσετε, βλ. κεφάλαιο "Προετοιμασία πριν από το σιδέρωμα". Η ενδεικτική λυχνία A8 ανέβει. Αυτό σημαίνει ότι τη πλάκα του σιδέρου A12 ζεσταίνεται. Μόλις η πλάκα του σιδέρου A12 θερμανθεί στην επιλεγμένη θερμοκρασία, η ενδεικτική λυχνία A8 θα σβήσει. Ήδη μπορείτε να αρχίσετε να σιδερώνετε τα ρούχα σας.

- Κατά την πρώτη χρήση, μπορεί να ακούσετε έναν αδύναμο όχη "κρακ" λόγω της διαστολής του πλαστικού. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και θα εξαλειφθεί σε σύντομο χρονικό διάστημα.
- Κατά το σιδέρωμα, η ενδεικτική λυχνία A8 ανέβει και σβήνει διακοπόμενα. Αυτό υποδεικνύει ότι διατρέπεται η επιλεγμένη θερμοκρασία.
- Αρχικά σιδερώστε τα ρούχα που απαιτούν χαμηλότερη θερμοκρασία. Αυτό θα σας εξοικονομήσει χρόνο επειδή η πλάκα του σιδέρου A12 θερμαίνεται πριν γρήγορα από όσο κρυώνει.
- Εάν σιδερώστε υφάσματα σε υψηλότερη θερμοκρασία και μετά επιλέξτε χαμηλότερη θερμοκρασία, πρέπει να περιμένετε μέχρι να κρυώσει η πλάκα A12.
- Για να αποτρέψετε τυχόν ζημιά στην επιφάνεια της, μην περνάτε την πλάκα του σιδέρου A12 πάνω από αιχμηρά ή σκληρά αντικείμενα όπως κουμπιά ή φερμουάρ.

4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Η συνεχής λειτουργία ατμού μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν η δεξαμενή νερού A11 είναι γεμάτη με νερό. Εάν θέλετε να σιδερώσετε με ατμό, πρέπει να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία σε εύρος από ••• έως MAX. Εάν μετακινήσετε το διακόπτη παροχής ατμού A4 προς το σύμβολο η παροχή ατμού αυξάνεται σταδιακά, και αντίστροφα. Εάν ρυθμίσετε το διακόπτη παροχής ατμού A4 στη θέση απενεργοποιείται η λειτουργία ατμού.
- Εάν επιλέξετε τη λειτουργία ατμού ενώ ο περιστροφικός διακόπτης θερμοκρασίας A9 έχει ρυθμιστεί σε χαμηλή • ή μεσαία •• θερμοκρασία, μπορεί να στάξει νερό από την πλάκα του σιδέρου A12. Για το λόγο αυτό, το σιδέρο διαθέτει σύστημα πρόληψης διαρροών, το οποίο σταματά αυτόματα την παροχή ατμού όταν ο περιστροφικός διακόπτης θερμοκρασίας A9 δεν έχει ρυθμιστεί σε αρκετά υψηλή θερμοκρασία, και επομένως εμποδίζει ενδέχομενες εκροές από τις οπές ατμού.

Σημείωση:

Το σιδέρο παρέχει διαρκώς ατμό μόνο εάν το κρατάτε σε οριζόντια θέση. Μπορείτε να διακόψετε την παροχή ατμού κρατώντας το σιδέρο όρθιο.

Προσοχή:

Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ατμού σε μεταξωτά και συνθετικά γιατί μπορεί να καταστραφεί το ύφασμα.

5. ΠΑΛΜΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Πατήστε το παλμικό κουμπί ατμού **A2** για να δημιουργήσετε ισχυρή ροή ατμού, που μπορεί να ισώσει ακόμη και τα πιο τοσλακωμένα υφάσματα.
- Να χρησιμοποιείτε την παλμική λειτουργία ατμού μόνο όταν ο περιστροφικός διαδικτύος θερμοκρασίας **A9** έχει ρυθμιστεί σε θερμοκρασία έρυθρου, από *** έως MAX. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, η δεξαμενή νερού **A11** πρέπει να είναι γεμάτη με νερό. Μόλις άναψεις η ενδεικτική λυχνία **A8**, περιμένετε μέχρι να σβήσει και μόνο τότε πατήστε το κουμπί **A2**. Περιμένετε τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα πριν πατήσετε το κουμπί **A2** ξανά.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την παλμική λειτουργία ατμού όταν σιδερώνετε κρεμασμένα υφάσματα (π.χ. κουρτίνες, ρούχα που κρέμονται από κρεμάστρες, κ.λπ.).



Προσοχή:

Μη χρησιμοποιείτε την παλμική λειτουργία ατμού σε μεταξωτά και συνθετικά για να μην καταστραφεί το υφάσμα.

6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ψεκασμού νερού σε οποιαδήποτε θερμοκρασία σιδερώματος. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει νερό στη δεξαμενή νερού **A11**. Για να φεκάσετε υφάσματα με νερό χρησιμοποιώντας το ακροφύσιο **A6**, πατήστε το κουμπί **A3**. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ψεκασμού νερού για πρώτη φορά ή όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει το σίδερο για πολύ καιρό, θα φεκαίσετε να πατήσετε το κουμπί **A3** αρκετές φορές μέχρι να αρχίσει να λειτουργεί σωστά το ακροφύσιο **A6**.



Σημειώσω:

Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ψεκασμού σε μεταξωτά και συνθετικά.

7. ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Όταν τελειώσετε το σιδέρωμα, τοποθετήστε το σίδερο σε όρθια θέση και απενεργοποιήστε τη λειτουργία ατμού. Ρυθμίστε τον περιστροφικό διαδικτύο θερμοκρασίας **A9** στη θέση MIN, αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα και αφήστε την πλάκα **A12** να κρυώσει. Μόλις κρυώσει η πλάκα του σιδέρου **A12**, καθαρίστε το σίδερο σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο "Καθαρισμός και συντήρηση".

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΑΦΟΓΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Μη γεμίζετε τον κάδο του πλυντηρίου με πολλά ρούχα, γιατί μπορεί να τσαλάκωθον πολύ. Μπορείτε επίσης να αποφύγετε το υπερβολικό τσαλάκωμα των ρούχων επιλέγοντας χαμηλότερες στροφές στην υγρασία.
- Εάν σιδερώνετε μικτά υφάσματα (π.χ. 40% μαλλί και 60% συνθετικό), ρυθμίστε τον περιστροφικό διαδικτύο θερμοκρασίας **A9** σύμφωνα με το υλικό που σιδερώνεται σε χαμηλότερη θερμοκρασία.
- Εάν δεν γνωρίζετε τη σύνθεση του υφάσματος, προσδιορίστε την κατάλληλη ρύθμιση θερμοκρασίας σιδερώνοντας ένα κομμάτι υφάσμα από την ανάποδη πλευρά. Ξεκινήστε ρυθμίζοντας τον περιστροφικό διαδικτύο θερμοκρασίας **A9** σε χαμηλή θερμοκρασία και αυξήστε το σταδιακά μέχρι να πετύχετε την ιδανική θερμοκρασία.
- Ποτέ μη σιδερώνετε σημεία με ίχνη ιδρύτα ή άλλους λεκέδες. Η υψηλή θερμοκρασία σταθεροποιεί το λεκέ και δισούλευει την αφάρεσή του.
- Για να αποφύγετε τη γυαλάδα σε μεταξωτά, μάλλινα και συνθετικά υφάσματα μετά το σιδέρωμα, σιδερώντε τα ανάποδα.
- Ορισμένα υφάσματα σιδερώνονται πο εύκολα όταν είναι ελαφρώς βρεγμένα.
- Φεκάστε τα λεπτά υφάσματα πριν τα σιδερώσετε ή σιδερώστε τα κάτω από ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. ΝΑ ΤΟ ΚΑΘΑΡΙΖΕΤΕ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

- Πριν καθαρίσετε το σίδερο, απενεργοποιήστε το σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Χρήση του σιδέρου". Το καλώδιο πρέπει να είναι αποσυνδεμένο από την πρίζα και η πλάκα του σιδέρου **A12** να είναι κρύα. Ανοίξτε την τάπα της οπής πλήρωσης **A5** και μετά αδειάστε το υπόλοιπο νερό από τη δεξαμενή **A11** στο νεροχύτη. Κλείστε ξανά την τάπα **A5**.
- Εάν η πλάκα του σιδέρου **A12** ή η επιφάνεια του σιδέρου είναι βρώμικη, καθαρίστε τη με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και μετά σκουπίστε τη με ένα στεγνό.
- Για τον καθαρισμό, μη χρησιμοποιείτε σύρμα, διαλύτες ή διαβρωτικά καθαριστικά πριόνια, κ.λπ. γιατί κάτι τέτοιο μπορεί να καταστρέψει την επιφάνεια που καθαρίζετε. Μη βυθίζετε το σίδερο σε νερό όταν το καθαρίζετε.

2. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

- Το σίδερο διαθέτει λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean για την αφαίρεση των αλάτων από το εσωτερικό της πλάκας του σίδερου **A12**. Χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία τακτικά, τουλάχιστον κάθε 14 ημέρες.
- Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία παροχής ατμού έχει απενεργοποιηθεί και ότι το σίδερο έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα. Γεμίστε τη δεξαμενή νερού **A11** με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης σταθμής νερού. Συνδέστε το σίδερο σε μια πρίζα. Ρυθμίστε τον περιστροφικό διαδικτύο θερμοκρασίας **A9** στο μέγιστο και περιμένετε να ορθίσει η ενδεικτική λυχνία **A8**. Αποσυνδέστε το σίδερο από την πρίζα και κρατήστε το πατημένο. Ατμός και ζεστό νερό θα αρχίσουν να απελευθερώνονται από την πλάκα του σίδερου **A12**. Ταυτόχρονα αφαιρούνται και τα άλατα από τα εσωτερικά μέρη της πλάκας **A12**. Γερέτε το σίδερο και στις δύο πλευρές αρκετές φορές μέχρι να αδειάσει εντελώς η δεξαμενή νερού **A11**. Μόλις αδειάσει, αφήστε το κουμπί **A10**. Μπορείτε να επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία ακόμη μία φορά, εάν χρειάζεται.
- Συνδέστε το σίδερο σε μια πρίζα και αφήστε το ζεσταθεί ακόμη μία φορά στη μέγιστη θερμοκρασία για να στενώνει η πλάκα του σίδερου **A12**. Σιδερώστε ένα τυχαίο κομμάτι υφάσμα για να απομακρύνθουν οι λεκέδες από νερό που σχηματίστηκαν στην πλάκα του σίδερου **A12** κατά τη διαδικασία του καθαρισμού. Επειτα, ρυθμίστε τον περιστροφικό διαδικτύο θερμοκρασίας **A9** στη θέση MIN, αποσυνδέστε το σίδερο από την πρίζα και αφήστε το να κρυώσει.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ονομαστικό εύρος τάσης	220–240 V
Ονομαστική συχνότητα	50 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου	2 000–2 400 W

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης υπόκεινται σε αλλαγές στο κείμενο και στις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιο κέντρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

- Όταν προϊόντα ή τα πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση της συσκευής, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτεί μια νέα συσκευή εφαρμόλλησης ποιοτήτας.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει τα περιβάλλοντα και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβούλευτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περιοστέρες λεπτομερές.

Συμφωνά με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Εάν θέλετε να απορρίψετε τις ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από το τοπικό δημοτικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.



Αυτό το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της Ε.Ε.