

SENCOR®

SSI 9400BK



EL ■ Ψηφιακό ατμοσίδηρο ταξιδιού

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

Γενικές προειδοποιήσεις

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές ή νοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία, εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον ασφαλή τρόπο χρήσης του προϊόντος και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση πρέπει να εκτελούνται από το χρήστη, αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, αναθέτετε την επισκευή του σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για την αποφυγή πρόκλησης ατυχήματος. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Χρησιμοποιείτε το σίδερο μόνο 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.
- Το καπάκι του δοχείου νερού δεν πρέπει να είναι ανοικτό κατά το σιδέρωμα.
- Μην χρησιμοποιείτε το σίδερο εάν έχει πέσει στο πάτωμα, εάν έχει ορατά σημάδια φθοράς ή εάν έχει διαρροή.
- Το σίδερο πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών όταν είναι τοποθετημένο στην πρίζα ή ενόσω κρυώνει.
- Δεν πρέπει να αφήνετε το σίδερο χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- 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.

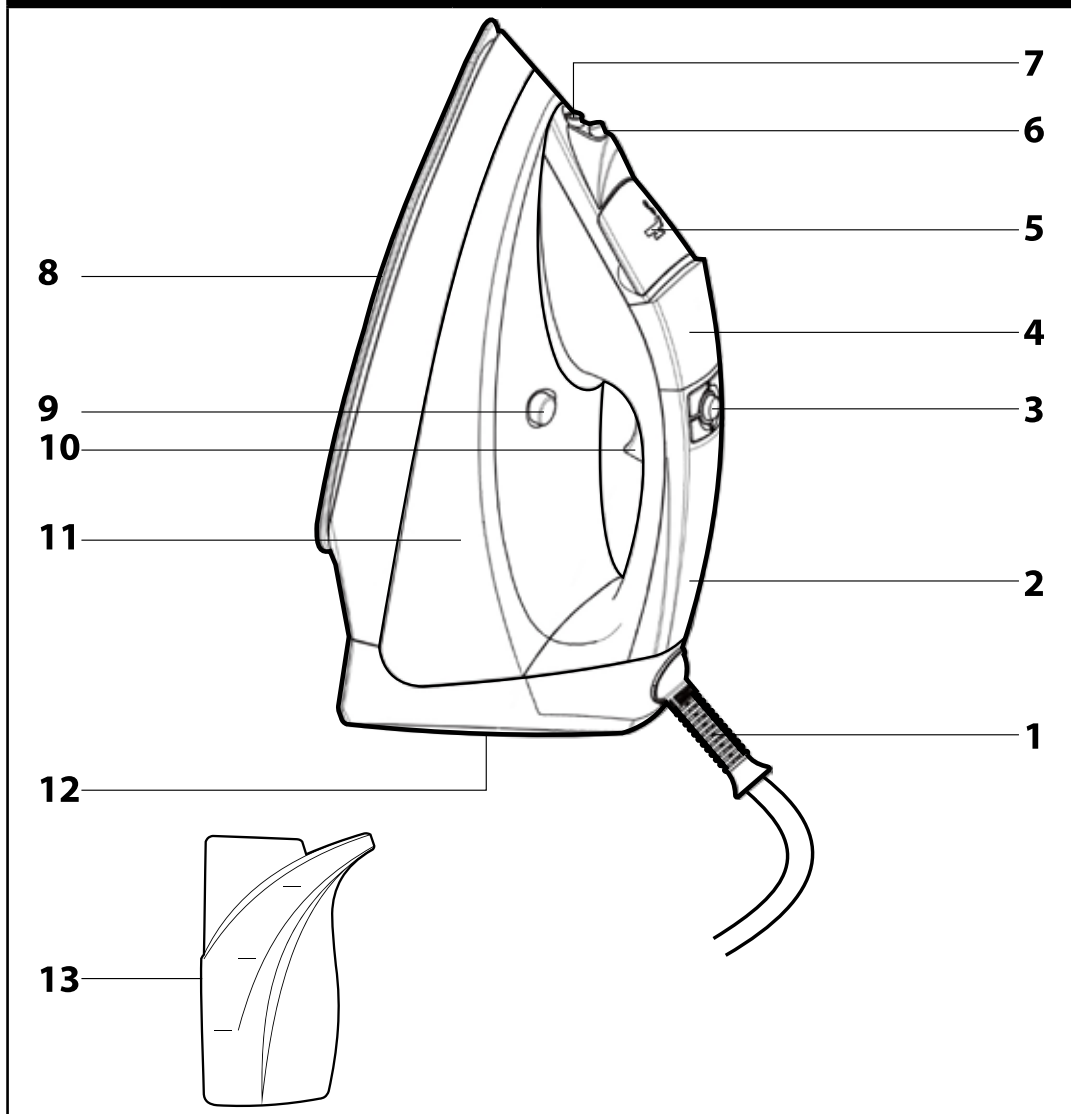
Ηλεκτρολογική ασφάλεια

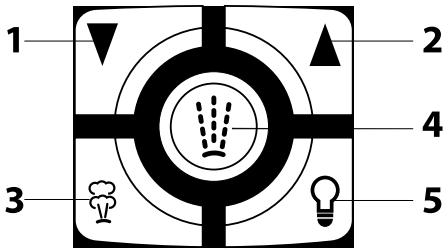
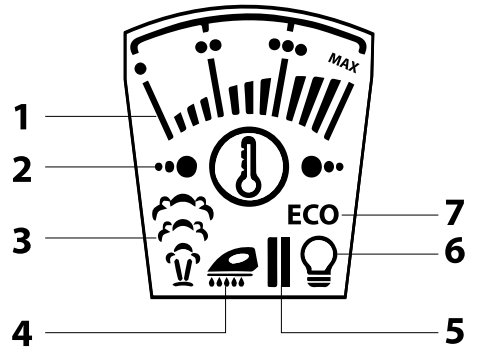
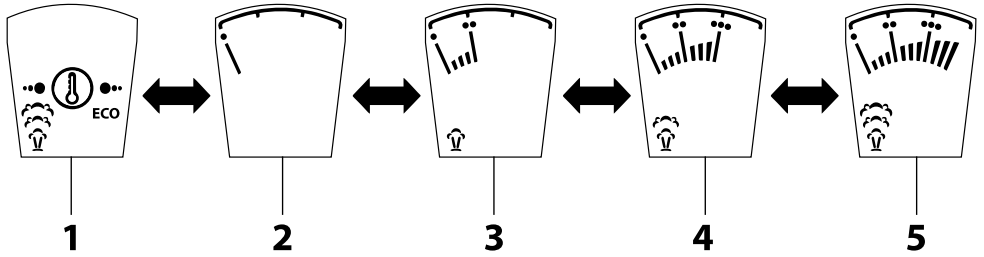
- Προτού συνδέσετε το παρόν σίδερο στην πρίζα, ελέγξτε ότι η τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.
- Συνδέετε το σίδερο μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης.
- Μην αγγίζετε το σίδερο με υγρά ή βρεγμένα χέρια όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Προτού αποσυνδέσετε το σίδερο από την πρίζα απενεργοποιείτε πάντα το σίδερο από το κατάλληλο κουμπί.

- 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.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό, υγρασία ή θερμές επιφάνειες.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη ενός τραπεζιού ή ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια ή αιχμηρά αντικείμενα.
- Αποσυνδέετε το σίδερο από το ηλεκτρικό ρεύμα τραβώντας απαλά το βύσμα και όχι το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.
- Μην τραβάτε και μην μεταφέρετε το σίδερο από το καλώδιο ρεύματος.
- 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.
- Να απενεργοποιείτε πάντα το σίδερο και να το αποσυνδέετε από την πρίζα όταν ολοκληρώνετε τη χρήση του.

Ασφάλεια κατά τη χρήση

- Αυτό το σίδερο έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση. Μην το χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Μην τοποθετείτε το σίδερο επάνω ή κοντά σε ηλεκτρικό μάτι, σε μάτι αερίου ή σε άλλες πηγές θερμότητας.
- Μην σιδερώνετε τα ρούχα ενώ τα φοράτε.
- Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια του σίδηρου. Διαφορετικά μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.
- Ποτέ μην γεμίζετε τη δεξαμενή νερού απευθείας από τη βρύση. Να χρησιμοποιείτε πάντα το δοχείο που παρέχεται για την πλήρωση της δεξαμενής νερού. Μην προσθέτετε ποτέ ξίδι, προϊόντα καθαρισμού αλάτων ή άλλα πρόσθετα στη δεξαμενή νερού.
- Αφήστε την πλάκα να κρυώσει πριν από τον καθαρισμό ή άλλον χειρισμό του σίδηρου που αποσυνδέσατε από την πρίζα.
- Μην τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος γύρω από το σίδερο εάν δεν έχει κρυώσει η πλάκα.



B**C****D**

Ψηφιακό ατμοσίδηρο

EL ταξιδιού

Εγχειρίδιο χρήσης

A1 Περιστεφρέσιμο άκρο καλωδίου ρευμάτος
Περιορίζει τη συστοργή και το μπλέξιμο του καλωδίου ρευμάτος

A2 Λαβή

A3 Πίνακας ελέγχου

A4 Ψηφιακή οθόνη

Η ψηφιακή οθόνη υψηλής αντίθεσης εξασφαλίζει τη βέλτιστη ορατότητα από όλες τις πλευρές

A5 Τάπα δεξαμενής νερού

A6 Φωτιζόμενος διόδος
Υποδεικνύει όλες τις αναμοιούσμορες περιοχές του υφάσματος

A7 Ακροστούπο ψεκασμού νερού

A8 Αναυλιωμένη επιφάνεια

σιδερώματος
A9 Κομπι αυτοκαθαρισμού Self-Clean για αφαίρεση των αλάτων

A10 Παλμικό κομπι ατμού

A11 Διαφανής δεξαμενή νερού εύκολης πλήρωσης (χωρητικότητα 350 ml)

A12 Βάση

A13 Δοχείο πλήρωσης δεξαμενής νερού (χωρητικότητα 300 ml)

B1 Κομπι μείωσης θερμοκρασίας

B2 Κομπι αύξησης θερμοκρασίας

B3 Κομπι ατμού

Επιτρέπει τη ρύθμιση παροχής ατμού.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένος/-η με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλή σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, εάν το χρειαστείτε. Στην περίπτωση που παραδώσετε τη συσκευή αυτή σε κάποιον άλλο φροντίστε να παραδώσετε και το εγχειρίδιο χρήσης.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την αποδέσμη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιοσύνη αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.
- Πριν από την πρώτη χρήση αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα διαφημιστικά αυτοκόλλητα και τις ετικέτες από το σίδερο. Πριν από την πρώτη χρήση καθαρίστε την πλάκα του σιδερού **A8** με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και έπειτα με ένα στεγνό πανί.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Χωρίστε τα ρούχα ανάλογα με τα διεθνή σύμβολα που φανερώνονται στα υφάσματα ή ανά τύπο υφάσματος.

| ΣΥΜΒΟΛΟ | ΤΥΠΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ | ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ |
|---------|--|----------------------|
| | Συνθετικά (ακρυλικά, ασετάτα, πολυεστερικά, βισκόζη, κ.λπ.) | Χαμηλή θερμοκρασία |
| | Βαμβακερά με προσθήκη άλλων τύπων νήματος, μεταξωτά, μάλλινα, μάλλινα με προσθήκη άλλων τύπων νήματος, κ.λπ. | Μεσαία θερμοκρασία |
| | Κοτλέ, βαμβακερά, ντένιμι και λινά | Μέγιστη θερμοκρασία |
| | Υφάσματα που δεν σιδερώνονται | |

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΟΥ

ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ

- Πριν την πλήρωση της δεξαμενής νερού **A11** βεβαιωθείτε ότι το σίδερο δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Γεμίστε το δοχείο **A13** που περιλαμβάνεται με νερό. Το σίδερο έχει σχεδιαστεί για γρήγορο με νερό βρύσης. Ξλάτα ενδέχεται να σχηματιστούν γρήγορα εάν διαμενέτε σε περιοχή με σκληρό ή πολύ σκληρό νερό. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε απεσταγμένο νερό για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του σιδερού.



Προσοχή:

Μην προσθέτετε ποτέ μαλακτικά νερού, ζυδί, άμυλο, προϊόντα καθαρισμού αλάτων, αρώματα ή άλλα πρόσθετα στο νερό.

- Τοποθετήστε το σίδερο σε όρθια θέση. Ανοίξτε την τάπα δεξαμενής νερού **A5**. Κρατήστε με το ένα χέρι τη λαβή **A2** και γείρετε το σίδερο έτσι ώστε η πλάκα **A8** να βρίσκεται σε γωνία περίπου 45° σε σχέση με την επιφάνεια τοποθέτησης του σιδερού. Έπειτα, χύστε προσεκτικά το νερό από το δοχείο **A13** στην οπή πλήρωσης της δεξαμενής νερού **A11**. Όταν πραγματοποιείτε πλήρωση σε αυτή τη θέση η στάθμη του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το σημάδι max στη δεξαμενή νερού **A11**.
- Μετά την πλήρωση της δεξαμενής νερού **A11** κλείστε την τάπα δεξαμενής νερού **A5** και τοποθετήστε το σίδερο στην όρθια θέση.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Συνδέστε το καλώδιο ρευμάτος σε μια πρίζα. Θα ανάψει η λυχνία **A6** για μία στιγμή και θα ηχηθεί ένα σήμα.
- Πατήστε το κομπι **B1**. Θα ηχηθεί ένα σήμα και θα ανάψει η ψηφιακή οθόνη **A4**. Η ένδειξη **C2** θα αρχίσει να αναβοβλίνει υποδεικνύοντας ότι το σίδερο θερμαίνεται. Μόλις ο εσωτερικός θερμοστάτης φτάσει τη σωστή θερμοκρασία η ένδειξη **C2** θα ανάψει σταθερά. Το σίδερο είναι έτοιμο για χρήση.

ΟΔΗΓΟΣ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ

- 1x ήχος – το σίδερο είναι ενεργοποιημένο, επιλογή λειτουργίας ετοιμότητας
- 2x ήχοι – το σίδερο έχει θερμανθεί στη θερμοκρασία που αντιστοιχεί στην επιλεγμένη λειτουργία ετοιμότητας, το σίδερο είναι απενεργοποιημένο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΙΔΑΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

- Το σίδερο είναι εξοπλισμένο με τεχνολογία ιδανικής θερμοκρασίας (P-Temp), η οποία διατηρεί τη σωστή θερμοκρασία για όλους τους τύπους υφασμάτων χωρίς να απαιτείται ρύθμιση. Η λειτουργία προβάλλεται στην ένδειξη **C2** και το σίδερο μεταβαίνει σε αυτή τη λειτουργία όταν ενεργοποιηθεί. Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο του υφάσματος.
- Εάν επιθυμείτε να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία ενώ σιδερώνετε σε άλλη λειτουργία επιλέξτε την πατώντας επανειλημμένα το κομπι **B1**. Αναμένετε μέχρι η ένδειξη **C2** να ανάψει σταθερά.

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΧΩΡΙΣ ΑΤΜΟ

- Η λειτουργία αυτή επιτρέπει στο σίδερο να χρησιμοποιηθεί με ή χωρίς νερό στη δεξαμενή **A11**.
- Χρησιμοποιήστε το κομπι **B1** ή **B2** για να επιλέξετε τρόπο λειτουργίας **D2** και περιμένετε μέχρι η ένδειξη **C1** να ανάψει σταθερά.



Σημείωση:

Κατά την πρώτη χρήση το σίδερο ενδέχεται να βγάλει καπνό, ο οποίος δεν είναι τοξικός. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μετά από σύντομο χρονικό διάστημα το σίδερο θα σταματήσει να βγάζει καπνό.

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ



Προσοχή:

Για να σιδερώσετε με ατμό η δεξαμενή νερού **A11** πρέπει να είναι γεμάτη με νερό.

- Εάν θέλετε να σιδερώσετε με ατμό χρησιμοποιήστε το κομπι **B1** ή **B2** για να επιλέξετε τη λειτουργία **D3**, **D4** ή **D5**. Η ένδειξη της επιλεγμένης λειτουργίας θα αρχίσει να αναβοβλίνει υποδεικνύοντας ότι το σίδερο θερμαίνεται. Μόλις ο εσωτερικός θερμοστάτης του σιδερού φτάσει τη σωστή θερμοκρασία θα ενεργοποιηθεί η ένδειξη της επιλεγμένης λειτουργίας.
- Πατώντας το κομπι **B3** θα ξεκινήσει η συνεχόμενη παροχή ατμού κατά το σιδερώμα. Η ένδειξη **C3** στην ψηφιακή οθόνη **A4** θα ξεκινήσει να αναβοβλίνει.
- Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη συνεχόμενη παροχή ατμού πατήστε ξανά το κομπι **B3**.
- Συνιστούμε να επιλέξετε τη λειτουργία **D3** ή **D4** για το συνηθισμένο σιδερώμα. Μόνο κατά το σιδερώμα λινών, σκληρού μεταξού ή παρόμοιων υφασμάτων συνιστάται να επιλέξετε τη ρύθμιση **D5**.



Σημείωση:

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

ΠΑΛΜΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν η παροχή ατμού δεν επαρκεί. Πατήστε το παλμικό κομπι ατμού **A10** για να δημιουργηθεί ισχυρή ροή ατμού, που μπορεί να ισώσει ακόμη και τα πιο ταλαιπωμένα υφάσματα.
- Περιμένετε τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα πριν πατήσετε το κομπι **A10** ξανά.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την παλμική λειτουργία ατμού όταν σιδερώνετε κρεμασμένα υφάσματα (π.χ. κουρτίνες, ρούχα που κρέμονται από κρέμαστρες, κ.λπ.). Με το ένα χέρι τεντώστε το ύφασμα και μετακινήστε το σίδερο κάβετε από κάτω προς τα πάνω.
- Για να πιεχτείτε κάβετε ώθηση του ατμού μετακινήστε το σίδερο περίπου 2 cm μακριά από το ύφασμα και πατήστε το παλμικό κομπι ατμού **A10**. Μην κρατάτε συνεχώς πατημένο το παλμικό κομπι ατμού **A10** και μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία συνεχόμενα για περισσότερες από 3 φορές.



Προσοχή:

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

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ψεκασμού νερού σε οποιαδήποτε μέθοδο σιδερώματος. Βοηθάει στο να υγρανθεί το ύφασμα και συμβάλλει αποδοτικά στο σιδέρωμα πολύ τσαλακωμένων υφασμάτων.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει νερό στη δεξαμενή νερού **A11**. Για να ψεκάσετε υφάσματα με νερό χρησιμοποιώντας το ακροφύσιο **A7** πατήστε το κουμπί **B5**. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ψεκασμού νερού για πρώτη φορά ή όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει το σίδερο για πολύ καιρό θα χρειαστεί να πατήσετε το κουμπί **B5** αρκετές φορές μέχρι το ακροφύσιο **A7** να αρχίσει να λειτουργεί σωστά.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΔΙΑΡΡΟΧΩΝ

- Το σίδερο διαθέτει σύστημα πρόληψης διαρροών, το οποίο σταματά αυτόματα την παροχή νερού όταν η ρυθμιζόμενη θερμοκρασία είναι ανεπαρκής για την παραγωγή ατμού και, συνεπώς, αποτρέπει την πιθανή εκροή ζεστού νερού από τα στόμια ατμού.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

- Η λειτουργία φωτισμού επιφάνειας σιδερώματος μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διάρκεια σιδερώματος. Για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία φωτισμού πατήστε το κουμπί **B4**. Το σύμβολο φωτισμού **C6** θα εμφανιστεί στην ψηφιακή οθόνη **A4**. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία φωτισμού πατήστε ξανά το κουμπί **B4**.



Σημείωση:

Η λειτουργία φωτισμού απενεργοποιείται αυτόματα όταν το σίδερο τοποθετείται στην όρθια θέση.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΑΛΑΤΩΝ

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

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- Το σίδερο απενεργοποιείται αυτόματα εάν μπεινε χρησιμοποιηθεί για 8 λεπτά στην όρθια θέση ή μετά από 30 δευτερόλεπτα στην οριζόντια θέση ή κεκλιμένο σε μία από τις δύο πλευρές του. Σε όλες τις περιπτώσεις θα αρχίσει να αναβοσβήνει η αυτόματη ένδειξη απενεργοποίησης **C5** και η ψηφιακή οθόνη **A4** και όλα τα υπόλοιπα σύμβολα θα απενεργοποιηθούν.
- Τοποθετήστε το σίδερο ξανά σε κατάσταση λειτουργίας, τοποθετήστε το σε οριζόντια θέση ή πατήστε οποιαδήποτε κουμπί από τον πίνακα ελέγχου **A4**.



Προσοχή:

Παρόλο που το σίδερο διαθέτει τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης, για λόγους ασφαλείας, μην το αφήνετε ποτέ χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Όταν τελειώσετε με το σιδέρωμα τοποθετήστε το σίδερο στην όρθια θέση. Κρατήστε το κουμπί **B1** πατημένο για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα. Απουσιάζει το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφιρστέ την πλάκα του σιδέρου **AB** να κρλώσει. Μόλις κρλώσει η πλάκα του σιδέρου **AB**, καθαρίστε το σίδερο σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο "Καθαρισμός και συντήρηση".

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΑΨΟΓΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Μη γεμίζετε τον κάδο του πλυντηρίου με πολλά ρούχα, γιατί μπορεί να τσαλακωθούν πολύ. Μπορείτε επίσης να αποφυγείτε το υπερβολικό τσαλακώμα των ρούχων επιλέγοντας χαμηλότερες, στροφές στυψίματος.
- Εάν σιδερώσετε μικτά υφάσματα (π.χ. 40 % μαλλί και 60 % συνθετικό), ρυθμίστε τη θερμοκρασία σύμφωνα με το υλικό που σιδερώνεται σε χαμηλότερη θερμοκρασία.
- Εάν δε γνωρίζετε τη σύνθεση του υφάσματος, προσδιορίστε την κατάλληλη ρύθμιση θερμοκρασίας σιδερώνοντας ένα κομμάτι ύφασμα από την ανάποδη πλευρά. Ξεκινείτε οριζόντια χαμηλή θερμοκρασία και αυξήστε σταδιακά μέχρι να πετύχετε την ιδανική θερμοκρασία.
- Ποτέ μη σιδερώσετε σημεία με ίχνη ιδρώτα ή άλλους λεκέδες. Η υψηλή θερμοκρασία σταθεροποιεί τον υπάρχοντα λεκέ και δυσκολεύει την αφαίρεσή του.
- Για να αποφυγείτε τη γυαλάδα σε μεταξωτά, μάλλινα και συνθετικά υφάσματα μετά το σιδέρωμα, σιδερώστε τα ανάποδα.
- Ορισμένα υφάσματα σιδερώνονται πιο εύκολα όταν είναι ελαφρώς βρεγμένα.
- Ψεκάστε τα λεπτά υφάσματα πριν τα σιδερώσετε ή σιδερώστε τα κάτω από ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

- Πριν το καθαρίσετε, απενεργοποιήστε το σίδερο σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου "Χρήση του σιδέρου". Το σίδερο πρέπει να είναι απουσιδεμένο από την πρίζα και κρύο. Ανοίξτε την τάπη της δεξαμενής νερού **A5** και μετα αδειάστε το υπόλοιπο νερό από τη δεξαμενή νερού **A11** στον νεροχύτη. Κλείστε ξανά την τάπη **A5**.
- Εάν η πλάκα του σιδέρου **AB** 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 σόρμα, διαλύτες ή διαβρωτικά καθαριστικά προϊόντα, κ.λπ. γιατί κάτι τέτοιο μπορεί να καταστρέψει την επιφάνεια που καθαρίζετε. Μη βυθίζετε το σίδερο σε νερό όταν το καθαρίζετε.

ΦΑΛΑΤΩΣΗ

- Το σίδερο διαθέτει λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean για την αφαίρεση των αλάτων από το εσωτερικό της πλάκας του σιδέρου **AB**. Παρόλο που το σίδερο καθαρίζει από μόνο του την ανάγκη αφαίρεσης αλάτων, το οποίο υποδεικνύεται από το σύμβολο **C4** στον πίνακα ελέγχου **A4**, χρησιμοποιήστε τακτικά τη λειτουργία αυτή τουλάχιστον κάθε 14 ημέρες.
- Βεβαιωθείτε ότι το σίδερο έχει απενεργοποιηθεί από το κουμπί **B1** και απουσιδεθεί από την πρίζα. Γεμίστε τη δεξαμενή νερού **A11** με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού. Συνδέστε το σίδερο σε μία πρίζα και με το κουμπί **B2** επιλέξτε τη λειτουργία **D5**. Περιμένετε έως ότου σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία ένδειξης **D5** και είναι σταθερά αναμμένη.
- Απουσιάζει το σίδερο από την πρίζα και κρατήστε το σε οριζόντια θέση τουλάχιστον 15 cm πάνω από τον νεροχύτη. Πατήστε το κουμπί αυτοκαθαρισμού Self-Clean **A9** και κρατήστε το πατημένο. Ατμός και ζεστό νερό θα αρχίσουν να απενεργώνονται από την πλάκα του σιδέρου **AB**. Ταυτόχρονα αφαιρούνται και τα αλάτα από τα εσωτερικά της πλάκας **AB**. Γείρτε το σίδερο και στις δύο πλευρές αρκετές φορές μέχρι να αδειάσει εντελώς η δεξαμενή νερού **A11**. Μόλις αδειάσει, αφιρστέ το κουμπί **A9**. Μπορείτε να επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία ακόμη μία φορά, εάν χρειάζεται.
- Προκειμένου να στεγνώσει η πλάκα **AB** συνδέστε το σίδερο σε μία πρίζα και αφιρστέ το ζεσταθεί ακόμη μία φορά στη μέγιστη θερμοκρασία, επιλογώντας τη λειτουργία **D5**. Σιδερώστε ένα τυχαίο κομμάτι ύφασμα για να απομακρυνθούν οι λεκέδες από νερό που σχηματίστηκαν στην πλάκα του σιδέρου **AB** κατά τη διαδικασία του καθαρισμού. Απενεργοποιήστε το σίδερο με το κουμπί **B1**, απουσιδεθείτε το από την πρίζα και αφιρστέ το να κρλώσει.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Όταν τελειώσετε με το σιδέρωμα χύστε το νερό που δεν χρησιμοποιήθηκε από τη δεξαμενή νερού **A11** (προσεκτικά, μπορεί να είναι ζεστό) ή εάν χρειάζεται αφιρστέ το να εξασταθεί και αφιρστέ το σίδερο να κρλώσει. Απενεργοποιήστε το σίδερο με το κουμπί **B1**. Τυλίξτε το καλώδιο ρεύματος γύρω από τη βάση **A12**, διασφαλίζοντας ότι το καλώδιο ρεύματος δεν ακουμπάει την πλάκα **AB** και τοποθετήστε το σίδερο στη βάση **A12**.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

| | |
|---|--------------------|
| Όνομαστική τάση..... | 220–240 V |
| Όνομαστική συχνότητα..... | 50-60 Hz |
| Όνομαστική ισχύς εισόδου..... | 2.600 – 3.100 W |
| Συνεχής έξοδος ατμού..... | έως 50 g/min |
| Μήκος καλωδίου ρεύματος..... | 3 m |
| Διαστάσεις (μήκος x πλάτος x ύψος)..... | 310 x 118 x 135 mm |
| Βάρος (χωρίς νερό)..... | περ. 1,3 kg |

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 κάποιον ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ 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 απορριμούνται στον κάδο των οικιακών απορριμμάτων. Για την ορθή απόρριψη, αναμένετε να 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 προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας. Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εάν θέλετε να απορρίψετε 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 απόρριψής από τον τοπικό δημοτικό φορέα ή το κατάστημα αγοράς.

Το συγκεκριμένο προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.

