

SENCOR®

SSI 9400BK



ΕΛ • Ψηφιακό ατμοσίδερο 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.

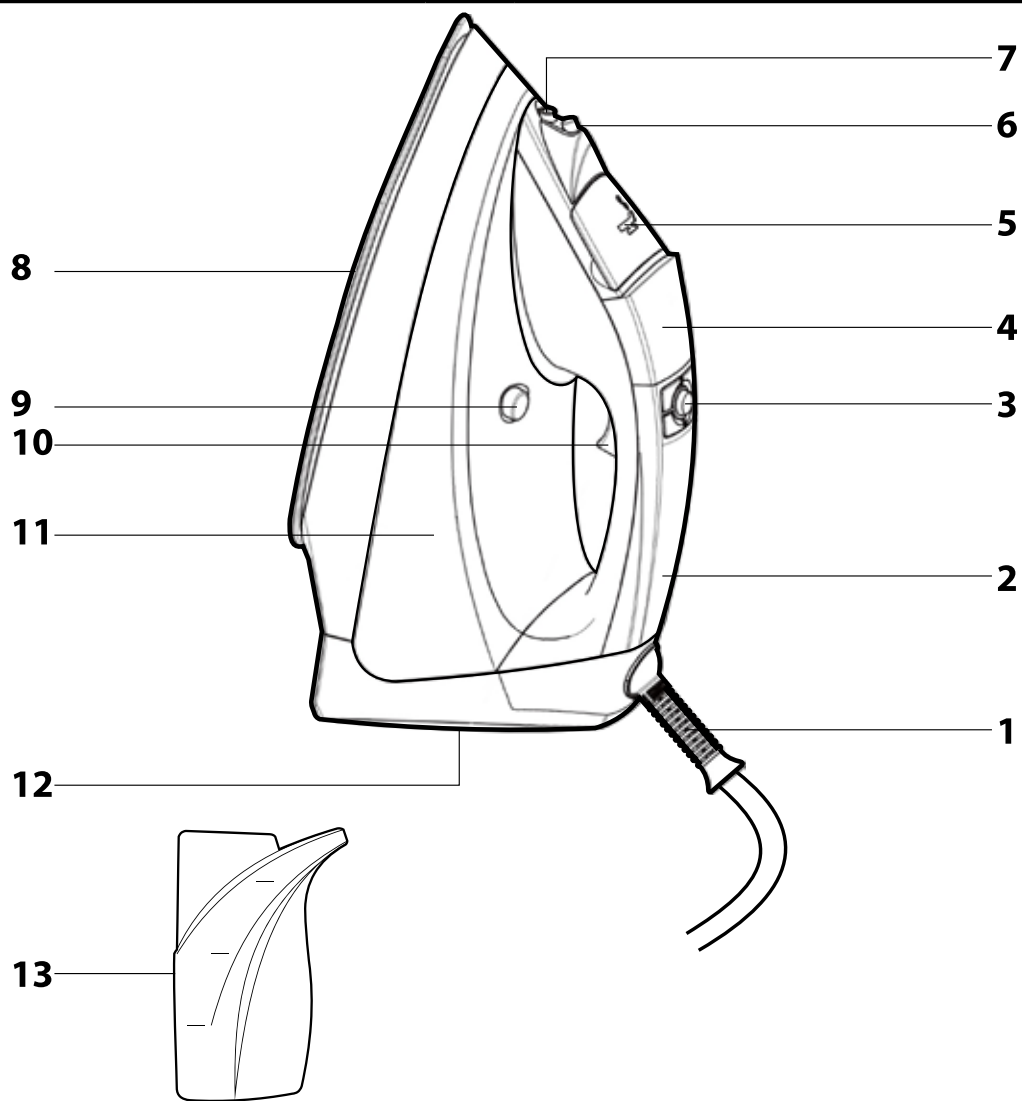
Ηλεκτρολογική ασφάλεια

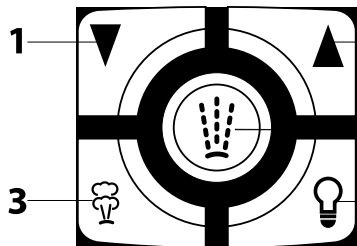
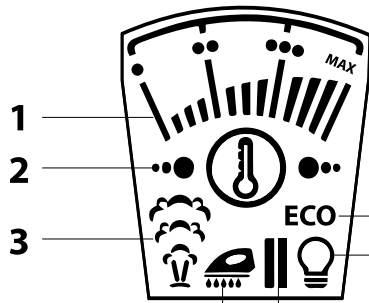
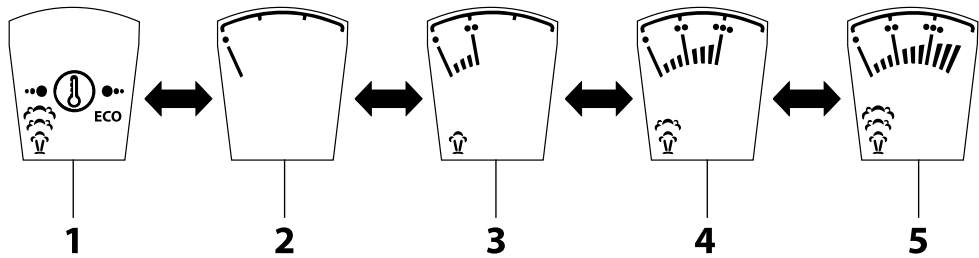
- Προτού συνδέσετε το παρόν σίδερο στην πρίζα, ελέγχτε ότι η τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.
- Συνδέετε το σίδερο μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης.
- Μην αγγίζετε το σίδερο με υγρά ή βρεγμένα χέρια όταν είναι συνδεδεμένο 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.
- Αποσυνδέτε 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 σίδερου. 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 σίδερου που αποσυνδέσατε από την πρίζα.
- Μην τυλίγετε το καλώδιο ρεύματος γύρω από το σίδερο εάν δεν έχει κρυώσει η πλάκα.



B**C****D**

Ψηφιακό ατμοσίδερο

EL ταξιδιού

Εγχειρίδιο χρήσης

A1 Περιστρέφομενο άκρο καλωδίου ρεύματος
Περιορίζει τη συστροφή και το μπλέξιμο του καλωδίου ρεύματος

A2 Λάβι

A3 Πίνακας ελέγχου

A4 Ψηφιακή οθόνη
Η ψηφιακή οθόνη υψηλής αντίθεσης εξασφαλίζει τη βέλτιστη ορατότητα από όλες τις πλευρές

A5 Τάπα δεξαμενής νερού

A6 Φωτιζόμενη δίσοδος

Υποδεικνύει όλες τις ανομιμούμορφες περιοχές του υφάσματος

A7 Ακρούρισμα ψηφασμού νερού

A8 Αναδιώκειν επιφάνεια σιδερώματος

A9 Κουμπί αυτοκαθαρισμού Self-Clean για αφαίρεση των αλάτων

A10 Παλαικό κουμπί ατμού

A11 Διαφανής δεξαμενής νερού εύκολης πλήρωσης (χωρητικότητα 350 ml)

A12 Βάση

A13 Δοχείο πλήρωσης δεξαμενής νερού (χωρητικότητα 300 ml)

B1 Κουμπί μείωσης θερμοκρασίας

B2 Κουμπί αύξησης θερμοκρασίας

B3 Κουμπί ατμού

Επιτρέπει τη ρύθμιση παροχής ατμού.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης κακής και την περίπτωση που ήταν ήδη εξοικειωμένο/-η με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σα αφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, εάν το χρειαστεί. Στην περίπτωση που παραδώσετε τη συσκευή αυτή σε κάποιους άλλο φροντίστε να παραβάσετε και το εγχειρίδιο χρήσης.
- Συνιστούμε να φύλαξετε την αρχική χάριτη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευδόνης την πωλήτη ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιουόταν αποδημίωση για ανεπάρκη απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.
- Πριν από την πρώτη χρήση αφαρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα διαφωτιστικά αυτοκόλλητα και τις επικέτες από το σιδέρο. Πριν από την πρώτη χρήση καθαρίστε την πλάκα του σιδέρου **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 φαίνονται στα υφάσματα ή ανά τύπο υφάσματος.

ΣΥΜΒΟΛΟ	ΤΥΠΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ
	Συνθετικά (ακρυλικά, ασετάτ, πολυεστερικά, βισκόσι, κ.λπ.)	• Χαμηλή θερμοκρασία
	Βαμβακερά με προσθήκη άλλων τύπων νήματος, μετατάπα, μάλλινα, μάλλινα με προσθήκη άλλων νήματος, κ.λπ.	•• Μεσαία θερμοκρασία
	Κοτλέ, βαμβακερά, ντένιμ και λινά	••• Μέγιστη θερμοκρασία
	Υφάσματα που δεν σιδερώνονται	

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΟΥ

ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ

- Πριν τη πλήρωση της δεξαμενής νερού **A11** βεβαιωθείτε ότι το σιδέρο δεν είναι συνδεδέμενο στην πρίζα.
- Γεμίστε το δοχείο **A13** που περιλαμβάνεται με νερό. Το σιδέρο έχει σχεδιαστεί για χρήση με νερό βρύσης. Άλλα ενδέχεται να σχεδιαστούν γρήγορα ήδη διαμένετε σε περιοχή η οποίη ή πολύ σκληρό νερό. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε απεσταμμένο νερό για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του σιδέρου.



Προσοχή:

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

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

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Συνέδετε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα. Θα ανάψει η λυχνία **A6** για μία στιγμή και θα ηχήσει ένα σήμα.
- Πατήστε το κουμπί **B1**. Θα ξησεί ένα σήμα και θα ανάψει η ψηφιακή οθόνη **A4**. Η ένδειξη **C2** θα αρχίσει να αναδρούνται υποδεικνύοντας ότι το σιδέρο θερμαίνεται. Μόλις ο εσωτερικός θερμοστάτης φτάσει την οπαδή θερμοκρασία **C2** θα ανάψει σταθερά. Το σιδέρο είναι έτοιμο για χρήση.

ΟΔΗΓΟΙ ΗΧΗΤΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ

- 1 χρόνος – το σιδέρο είναι ενεργοποιημένο, επιλογή λειτουργίας ετοιμότητας
- 2 χρόνος – το σιδέρο έχει θερμανθεί στην θερμοκρασία που αντιστοιχεί στην επιλεγμένη λειτουργία ετοιμότητας, το σιδέρο είναι απενεργοποιημένο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΙΔΑΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

- Το σιδέρο είναι εποιλισμένο με τεχνολογία ιδιαίτερη θερμοκρασίας (P-Temp), η οποία διατηρεί τη συστητή θερμοκρασία για όλους τους τύπους υφασμάτων χωρίς να απαιτεί ρυθμόν. Η λειτουργία προβλέπεται στην ένδειξη **C2** και το σιδέρο μεταβαίνει σε αυτή τη λειτουργία όταν ενεργοποιείται. Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν δεν είστε σιγουροί για τον τύπο του υφασμάτου.
- Εάν επιθυμείτε να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία ενώ σιδερώνετε σε άλλη λειτουργία επιλέξτε την πατώντας επανειλημμένα το κουμπί **B1**. Αναμένετε μέχρι η ένδειξη **C2** θα ανάψει σταθερά.

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΧΩΡΙΣ ΑΤΜΟ

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



Σημείωση:

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

ΣΙΡΕΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ

- Προσοχή:
Για να οιδερώσετε με ατμό η δεξαμενή νερού **A11** πρέπει να είναι γεμάτη με νερό.
 - Εάν θέλετε να οιδερώσετε με ατμό χρησιμοποιήστε το κουμπί **B1** ή **B2** για να επιλέξετε τη λειτουργία **D3**, **D4** ή **D5**. Η ένδειξη της επιλεγμένης λειτουργίας θα αρχίσει να αναδρούνται υποδεικνύοντας ότι το σιδέρο θερμαίνεται. Μόλις ο εσωτερικός θερμοστάτης του σιδέρου φτάσει την οπαδή θερμοκρασία **D4** θα ενεργοποιηθεί η ένδειξη της επιλεγμένης λειτουργίας.
 - Πατώντας το κουμπί **B3** θα ξεκινήσει τη συνεχόμενη παροχή ατμού κατά το σιδέρωμα. Η ένδειξη **C3** στην ψηφιακή οθόνη **A4** θα ξεκινήσει να αναβοθήσει.
 - Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε τη συνεχόμενη παροχή ατμού πατήστε ξανά το κουμπί **B3**.
 - Συνιστούμε να επιλέξετε τη λειτουργία **D3** ή **D4** για το συνηθημένο σιδέρωμα. Μόνο το σιδέρωμα λινών, σκληρών μεταξιού ή παρόμοιων υφασμάτων συνιστάται να επιλέξετε τη ρύθμηση **D5**.



Σημείωση:

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

ΠΑΛΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν η παροχή ατμού δεν επαρκεί. Πατήστε το παλικό κουμπί ατμού **A10** για να δημιουργήσετε ισχυρή ροή ατμού, που μπορεί να ισχύει σε ακόμη και τα πιο τσαλακωμένα υφασμάτα.
- Περιμένετε τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα πριν πατήσετε το κουμπί **A10** ξανά.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την παλική λειτουργία ατμού όταν οιδερώνετε το σιδέρο κρεμάστρες, (π.χ. κούρτινες, ρούχα που κρέμονται από κρεμάστρες, κ.λπ.). Με το ένα χέρι τεντώστε το ύφασμα και μετακινήστε το σιδέρο κάθετα από κάτω προς τα έπανω.
- Για να πετύχετε καθέτη ώθηση του ατμού μετακινήστε το σιδέρο περίπου 2 cm μακριά από το ύφασμα και πατήστε το παλικό κουμπί ατμού **A10**. Μην κρατάτε συνέχως πατημένο το παλικό κουμπί ατμού **A10** και μην χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία συνεχόμενα για περισσότερες από 3 φορές.



Προσοχή:

Μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ατμού σε μεταδωτά και συνθετικά γιατί μπορεί να καταστραφεί το ύφασμα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ψεκασμού νερού σε οποιαδήποτε μεθόδο οισέρωμάτος. Βοηθά στο να υγρανθεί το ύφασμα και συμβάλλει αποδοτικά στο οισέρωμα πολὺ τασαλάκωμένων ψευμάτων.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει νερό στη δεξαμενή νερού **A11**. Για να ψεκάσετε υψηλά με νερό χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο **A7** πατήστε το κουμπί **B5**. Όταν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ψεκασμού νερού για πρώτη φορά ή όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει το οισέρο για πολὺ καιρό θα χρειαστείτε να πατήσετε το κουμπί **B5** αρκετές φορές μέχρι το ακροφύσιο **A7** να αρχίσει να λειτουργεί ωστά.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΔΙΑΡΡΟΩΝ

- Το οισέρο διαθέτει ουπότυπα πρόληψης διαρροών, το οποίο σταματά αυτόματα την παροχή νερού όταν η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι ανεπαρκής για την παραγωγή ατμού και, συνεπώς, αποτρέπει την πιθανή εκροή ζεστού νερού από το στόμα ατμού.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

- Η λειτουργία φωτισμού επιφάνειας οισέρωμάτος μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διάρκεια οισέρωμάτος. Για να ενεργοποιήσετε τη 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 οισέρο τοποθετείται στην θέση.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

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

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

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

Προσοχή:

Παρόλο που το οισέρο διαθέτει τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης, για λόγους ασφαλείας, μην το αρήστε ποτέ χωρίς επίβλεψη ενώ είναι ενσυδεμένο στην πρίζα.

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Όταν τελειώνετε με το οισέρωμα τοποθετήστε το οισέρο στην θέση. Κρατήστε το κουμπί **B1** πατημένο για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα. Απονούντεται το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφήστε την πλάκα του οισέρου **A8** να κρυσταλλώσει. Μόλις κρυώσει η πλάκα του οισέρου **A8**, καθαρίστε το οισέρο σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΑΙΓΑΛΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Μη γεμίζετε τον κάδο του πλυντηρίου με πολλό ρούχα, γιατί μπορεί να τασαλακθούν πολύ. Μπορείτε επίσης να αποφύγετε το υπερβολικό τασαλάκωμα των ρούχων επλέγοντας χαμηλότερες στροφές στην υγρασία.
- Εάν σιδερώνετε μικτά ψευμάτα (ηx. 40 % μαλλί και 60 % συνθετικό), ρυθμίστε τη θερμοκρασία σιμωνία με το υλικό που οισέρωνται σε χαμηλότερη θερμοκρασία.
- Εάν δε γνωρίζετε τη σύνθεση του ψευμάτου, προσδιορίστε την κατάλληλη ρύθμιση θερμοκρασίας σιδερώνοντας ένα κομμάτι ψευμάτου από την ανάποδη πλευρά. Ξεκινήστε ορίζοντας χαμηλή θερμοκρασία και αυξάνοντες σταδιακά μέχρι να πετύχετε την ιδανική θερμοκρασία.
- Ποτέ μη σιδερώνετε σημεία με ίχνη ιρώτα ή άλογων κεκέδες. Η υψηλή θερμοκρασία σταθεροποιεί τους υπάρχοντα λεκέ και δυσκολεύει την αφαίρεσή του.
- Για να απορρίψετε τη γυαλάδα σε μεταλλικά, μαλλινά και συνθετικά ψευμάτα μετά το οισέρωμα, σιδερώστε τα ανάποδα.
- Ορισμένα ψευμάτα οισέρωνται πιο ένικα ή πάνω σε ελαφρώς βρεγμένα.
- Ψεκάστε τα λεπτά ψευμάτα πριν τα οισέρωστε ή σιδερώστε τα κάτω από ένα ελαφρώς βρεγμένο πάνι.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

- Πριν τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε το οισέρο σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Χρήση του οισέρου». Το οισέρο πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένο από την πρίζα και κρύο. Ανοίστε την τάπα της δεξαμενής νερού **A5** και μετά αδειάστε το υπόλοιπο νερό από τη δεξαμενή νερού **A11** στον νεροχύτη. Κλείστε ξανά την τάπα **A5**.
- Εάν η πλάκα του οισέρου **A8** ή η επιφάνεια του οισέρου είναι βρώμικη, καθαρίστε τη με ένα ελαφρώς βρεγμένο πάνι και μετά οικούστε τη με ένα στεγνό.
- Για τον καθαρισμό, μη χρησιμοποιήστε σύμριμα, διαλύτες ή διαβρωτικά καθαριστικά προϊόντα, καλτ., γιατί κάτι τέτοιο μπορεί να καταστρέψει την επιφάνεια που καθαρίζετε. Μη βυθίζετε το οισέρο σε νερό όταν το καθαρίζετε.

ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ

- Το οισέρο διαθέτει λειτουργία αυτοκαθαρισμού Self-Clean για την αφάρεση των αλάτων από το εσωτερικό της πλάκας του οισέρου **A8**. Παρόλο που το οισέρο καθορίζεται από μόνο την ανάγκη αφάρεσης 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 αποσυνδεθεί από την πρίζα. Εγκίνετε τη δεξαμενή νερού **A11** με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μεγάντης της στάθμης νερού. Συνδέστε το οισέρο σε μία πρίζα και μετά με το κουμπί **B2** επιλέξτε τη λειτουργία **D5**. Περιμένετε έως ότου σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία ένδειξης **D5** και είναι σταθερά αναμμένη.
- Αποσυνδέστε το οισέρο από την πρίζα και κρατήστε το σε ορίζοντα. Θέστε 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 απελευθερώνονται από την πλάκα του οισέρου **A8**. Ταυτόχρονα φαιρούνται και τα άλατα από τα εσωτερικά μέρη της πλάκας **A8**. Γείρετε το οισέρο και στις δύο πλευρές αρκετές φορές μέχρι να αδειάσεται εντελώς η δεξαμενή νερού **A11**. Μόλις αδειάσει, αφήστε το κουμπί **A9**. Μπορείτε να επαναλάβετε αυτήν τη διδακτικά ακόμη μια φορά, εάν χρειάζεται.
- Προκειμένου να σταγνώσει τη πλάκα **A8** συνέβετε το οισέρο με την πρίζα και αφήστε το ζεστάθει ακόμη μία φορά στη μέντηση θερμοκρασία, επιλέγοντας τη λειτουργία **D5**. Συνέρχεται ένα τυχαίο κομμάτι υψηλά σα οπαμακρυνθόντας οι λεκέδες από νερό που ξηματίστηκαν στην πλάκα του οισέρου **A8** κατά τη διαδικασία του καθαρισμού. Απενεργοποιήστε το οισέρο με το κουμπί **B1**, αποσυνδέστε το από την πρίζα και αφήστε το να κρυώσει.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Οταν τελειώνετε με το οισέρωμα χύτε το νερό που δεν χρησιμοποιήθηκε από τη δεξαμενή νερού **A11** (προσεκτικά, μπορεί να είναι ζεστό) ή έων χρειάζεται αφήστε το να εξατμιστεί και αφήστε το οισέρο να κρυώσει. Απενεργοποιήστε το οισέρο με το κουμπί **B1**. Τιλέτε το καλώδιο ρεύματος γύρω από τη βάση **A12**, διασφαλίζοντας ότι το καλώδιο ρεύματος δεν ακουμπάει στην πλάκα **A8** και τοποθετήστε το οισέρο στη βάση **A12**.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

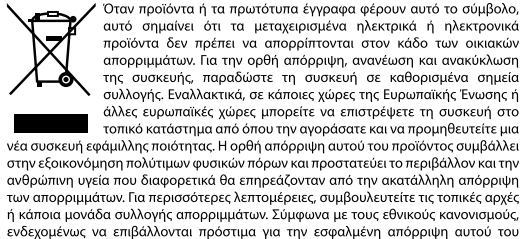
Ονομαστική τάση	220–240 V
Ονομαστική ισχύς εισόδου	50–60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου	2.600 – 3.100 W
Συνεχής έξοδος απόμνησης	έως 50 g/min
Μήκος καλώδιου ρεύματος	3 m
Διαστάσεις (μήκος x πλάτος x ύψος)	310 × 118 × 135 mm
Βάρος (χωρίς νερό)	per. 1,3 kg

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιον ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εάν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή το κατάστημα αγοράς.

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 δημότικο φορέα ή το κατάστημα αγοράς.

Το συγκεκριμένο πρόσων πλήρως ολές τις βασικές απατήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.