



## GR ■ Σίδερο ταξιδιού

*Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου*

## Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

### 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 πνευματικές ικανότητες ή από άπειρα άτομα, 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 μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο τροφοδοσίας 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 έχει υποστεί ζημιά.
- 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. Απενεργοποιείτε τη λειτουργία ατμού προτού αποσυνδέσετε το σίδερο από την πρίζα.
- Το σίδερο ταξιδίου δεν προορίζεται για κανονική χρήση.
- Το καπάκι του δοχείου νερού δεν πρέπει να είναι ανοικτό κατά το σιδέρωμα. Η πλήρωση της δεξαμενής νερού περιγράφεται

στο σχετικό κεφάλαιο του παρόντος εγχειριδίου χρήσης.

- Χρησιμοποιείτε το σίδερο μόνο σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια. Αυτό ισχύει και για την τοποθέτησή του. Όταν τοποθετείτε το σίδερο στη βάση, ελέγχετε ότι η επιφάνεια στην οποία ακουμπά η βάση είναι σταθερή.
- Μη χρησιμοποιείτε το σίδερο αν έχει πέσει στο πάτωμα, αν φέρει ορατά σημάδια φθοράς ή αν παρουσιάζει διαρροή.
- Το σίδερο πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών όταν είναι τοποθετημένο στην πρίζα ή ενόσω κρυώνει.



## ΠΡΟΣΟΧΗ:

Οι επιφάνειες του σιδήρου μπορεί να ζεσταθούν πολύ κατά τη χρήση.

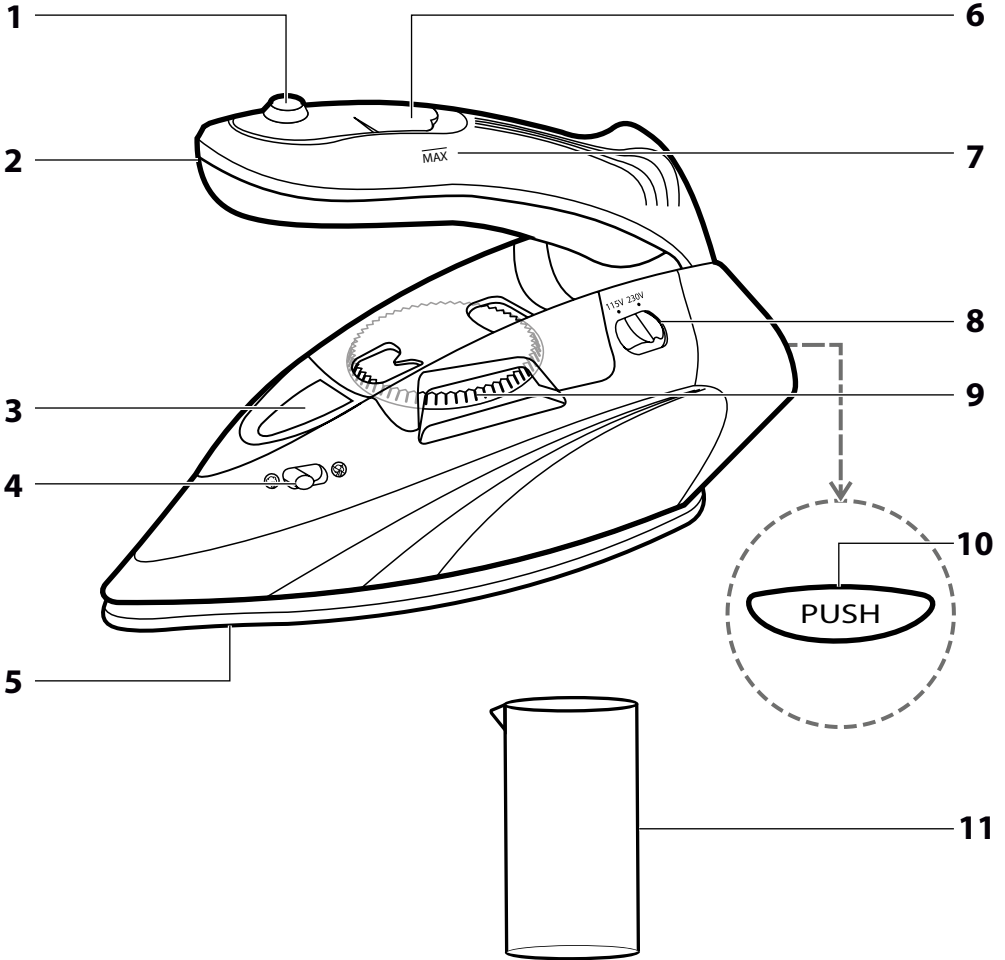
### Ηλεκτρολογική ασφάλεια

- Προτού συνδέσετε το παρόν σίδερο στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.
- Συνδέετε το σίδερο μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης.
- Μην αγγίζετε το σίδερο με υγρά ή βρεγμένα χέρια όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- 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 ρεύματος. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη ενός τραπεζιού και ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια ή αιχμηρά αντικείμενα.
- Αποσυνδέετε το σίδερο από την πρίζα ρεύματος τραβώντας απαλά το φις 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 αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε το σίδερο μόνος/-η σας και μην κάνετε τροποποιήσεις. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας ο ίδιος/η ίδια στο προϊόν διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο, απευθυνθείτε σε επαγγελματικό κέντρο σέρβις για να σας το αντικαταστήσουν. Απαγορεύεται η χρήση του σιδήρου όταν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο ή η πρίζα έχει υποστεί ζημιά.

### Ασφάλεια κατά τη χρήση




- Αυτό το σίδερο έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση. Μην το χρησιμοποιείτε σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Χρησιμοποιήστε το σίδερο αποκλειστικά για προσωπική χρήση και για τους σκοπούς που προορίζεται. Το σίδερο δεν έχει σχεδιαστεί για επαγγελματική χρήση.
- Μην τοποθετείτε το σίδερο επάνω ή κοντά σε ηλεκτρικό μάτι, σε μάτι αερίου ή σε άλλες πηγές θερμότητας.
- Ποτέ μη σιδερώνετε τα ρούχα ενώ τα φοράτε.
- Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια του σιδήρου. Διαφορετικά μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.
- Ποτέ μη γεμίζετε τη δεξαμενή νερού απευθείας από τη βρύση. 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.
- Αφήνετε την πλάκα να κρυώσει πριν από τον καθαρισμό ή οποιονδήποτε άλλον χειρισμό του σιδήρου που έχετε αποσυνδέσει από την πρίζα.

A



- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, αν το χρειαστείτε. Σε περίπτωση που παραδώσετε τη συσκευή αυτή σε κάποιον τρίτο, φροντίστε να παραδώσετε και το παρόν εγχειρίδιο χρήσης.
- Αφαιρέστε προσεκτικά τη συσκευή από τη συσκευασία και μην πετάξετε τα υλικά συσκευασίας προτού βρείτε όλα τα εξαρτημάτά της. Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A1** Παλμικό κουμπί ατμού 
- A2** Λαβή με δεξαμενή νερού
- A3** Ένδειξη θέρμανσης
- A4** Επιλογέας παροχής ατμού
-  – παροχή ατμού ανενεργή
-  – παροχή ατμού πλήρως ενεργή
- A5** Πλάκα σιδερώματος
- A6** Τάπα δεξαμενής νερού
- A7** Ένδειξη μείωσης στάθμης νερού

- στη δεξαμενή νερού
- A8** Επιλογέας τάσης εισόδου
- A9** Περιστροφικός διακόπτης ελέγχου θερμοκρασίας
- A10** Κουμπί κλίσης λαβής προς τα επάνω/κάτω
- A11** Δοχείο πλήρωσης δεξαμενής νερού
- A12** Άκρο περιστρεφόμενου καλωδίου (δεν απεικονίζεται)
- Περιορίζει την πιθανότητα να συστραφεί ή να μπερδευτεί το καλώδιο.

### ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- 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, σκουπίστε την πλάκα του σιδερού με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και έπειτα στεγνώστε τη.
- Χρησιμοποιώντας ένα στεγνό ή ελαφρώς βρεγμένο πανί, καθαρίστε επίσης τα εξωτερικά μέρη του σιδερού και μετά στεγνώστε τα.



**Προσοχή:**  
Μη βυθίζετε ποτέ το σίδερο σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό!

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

#### ΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΛΑΒΗΣ

- Πριν από τη χρήση, τοποθετήστε τη λαβή του σιδερού σε θέση λειτουργίας. Πατήστε το κουμπί **A10** και βγάλτε τη λαβή τραβώντας προς τα επάνω.

#### ΠΛΗΡΩΣΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ


- Το σίδερο προορίζεται για πλήρωση με νερό βρύσης. Λατάν ενδέχεται να σχηματιστούν γρήγορα εάν διαμενέτε σε περιοχή με σκληρό ή πολύ σκληρό νερό. Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του σιδερού, συνιστάται να αναμιγνύετε το νερό βρύσης με αποιονισμένο νερό. Η αναλογία αποιονισμένου νερού προς νερό βρύσης είναι η ακόλουθη:
  - 1:1 για μετριας σκληρό νερό
  - 2:1 για σκληρό νερό
  - 3:1 για πολύ σκληρό νερό



**Σημείωση:**  
Η τοπική εταιρεία υδρεύσεων θα παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας.







**Προσοχή:**  
Μην προσθέτετε ποτέ μαλακτικά νερού, ζύδι, άμυλο, προϊόντα καθαρισμού αλάτων, αρώματα ή άλλα πρόσθετα στο νερό.

- Πριν από την πλήρωση της δεξαμενής νερού, το σίδερο πρέπει να αποσυνδέεται από την πρίζα και ο επιλογέας παροχής ατμού πρέπει να ρυθμίζεται στη θέση  (έξοδος ατμού απενεργοποιημένη).
- Γεμίστε το δοχείο που περιλαμβάνεται με νερό. Ανοίξτε το καπάκι της οπής πλήρωσης και δώστε ελαφριά κλίση στο σίδερο. Ρίξτε προσεκτικά το νερό από το δοχείο μέσω της οπής πλήρωσης στη δεξαμενή νερού. Βεβαιωθείτε ότι η στάθμη του νερού δεν υπερβαίνει το σημάδι μείωσης στάθμης στην δεξαμενή νερού. Για να αξιολογήσετε σωστά τη στάθμη νερού, είναι απαραίτητο να στηρίξετε το σίδερο στην ορθία θέση.
- Μετά την πλήρωση της δεξαμενής νερού, κλείστε το καπάκι της οπής πλήρωσης και τοποθετήστε το σίδερο στην όρθια θέση. Σε περίπτωση έκχυσης τυχόν νερού κατά την πλήρωση, στεγνώστε σχολαστικά το σίδερο.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΥΦΑΣΜΑ

• Κατά τη ρύθμιση της θερμοκρασίας, δίνετε προοχή στη σύνθεση του υλικού του υφάσματος. Συνιστάται να ταξινομείτε τα ρούχα σύμφωνα με τα διεθνή σύμβολα που εμφανίζονται στο ύφασμα, σύμφωνα με τον τύπο του υφάσματος ή σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή στην ετικέτα. Ο αριθμός των κουκκίδων μέσα στο διεθνές σύμβολο αντιστοιχεί στον αριθμό των κουκκίδων στον περιστρεφόμενο διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας.

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΜΒΟΛΟ	ΤΥΠΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΠΑ		
		ΣΥΝΕΧΗ ΠΑΡΟΧΗ ΑΤΜΟΥ	ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΤΜΟΥ	ΨΕΚΑΣΜΟ
	Συνθετικά υφάσματα (ακρυλικά, ασετάτ, πολυεστερικά, βισκόζη κ.λπ.)	Όχι	Όχι	Ναι
	Βαμβακερά με προσθήκη άλλων τύπων νημάτων, μεταξωτά, μάλλινα, μάλλινα με προσθήκη άλλων τύπων νημάτων κ.λπ.	Όχι	Όχι	Ναι
	Κοτλέ, βαμβακερά, ντένιμ και λινά	Ναι	Ναι	Όχι
	Υφάσματα που δεν σιδερώνονται			


### ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα. Θέστε τον περιστροφικό διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας στην απαιτούμενη ρύθμιση θερμοκρασίας. Η ένδειξη θα ανάψει, υποδεικνύοντας ότι το σίδερο προθερμαίνεται. Όταν ο θερμοστάτης του σιδερού φτάσει στη σωστή θερμοκρασία, η ένδειξη θέρμανσης σβήνει. Το σίδερο είναι πλέον έτοιμο για χρήση.



**Σημείωση:**  
Η ένδειξη θέρμανσης θα ανάψει και θα σβήνει αυθόρμητα κατά τη διάρκεια της χρήσης. Αυτό είναι απόλυτα φυσιολογικό. Σε περίπτωση που ο περιστροφικός διακόπτης ελέγχου θερμοκρασίας έχει παραμείνει σε κάποια από τις θερμοκρασίες προς επιλογή, η ένδειξη θέρμανσης θα ανάψει αμέσως όταν συνδεθεί το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.

### ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΧΩΡΙΣ ΑΤΜΟ

- Η λειτουργία αυτή καθιστά δυνατή τη χρήση του σιδερού με ή χωρίς νερό στη δεξαμενή νερού, ωστόσο ο επιλογέας παροχής ατμού πρέπει να βρίσκεται στη θέση .



**Σημείωση:**  
Κατά την πρώτη χρήση το σίδερο ενδέχεται να βγάλει καπνό, ο οποίος δεν είναι τοξικός. Μπορεί επίσης να ακούσετε θορύβους που οφείλονται στη διαστολή των πλαστικών. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μετά από σύντομο χρονικό διάστημα το σίδερο θα σταματήσει να βγάζει καπνό και να κάνει θορύβους.


### ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ





**Προσοχή:**  
Για να σιδερώσετε με ατμό, η δεξαμενή νερού πρέπει να είναι γεμάτη με νερό.



**Σημείωση:**  
Πριν από την πρώτη χρήση του σιδερού με τη λειτουργία ατμού, συνιστάται να καθαρίσετε την πλάκα μετακινώντας την πάνω από ένα καθαρό, παλιό κομμάτι ύφασμα χρησιμοποιώντας παράλληλα την


παλμική λειτουργία ατμού . Αυτό βοηθά στην απομάκρυνση τυχόν ακαθαρσιών ή σωματιδίων που βρίσκονται στις οπές της πλάκας.

- Για σιδερώματα με ατμό, σφύρετε τον επιλογέα παροχής ατμού από τη θέση  στη θέση .
- Θέστε τον περιστροφικό διακόπτη θερμοκρασίας στην απαιτούμενη θερμοκρασία σιδερώματος όπως υποδεικνύεται από τα σύμβολα σιδερώματος. Συνιστάται να επιλέγετε μεγαλύτερες θερμοκρασίες.
- Αναμένετε έως ότου η ένδειξη θέρμανσης σβήσει.




## Σημείωση:

Μόνο όταν σιδερώνετε εξέρχεται συνεχώς ατμός από το σίδερο. Όταν το αφήσετε στην άκρη, ο ατμός θα σταματήσει να εξέρχεται από αυτό.

- Εάν ρυθμίσετε τον επιλογέα παροχής ατμού στη θέση , απενεργοποιείται η λειτουργία ατμού.

## ΠΑΛΜΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΤΜΟΥ

- Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία όταν η παροχή ατμού δεν επαρκεί. Πατήστε το

παλμικό κομπι ατμού  στη λαβή για να δημιουργήσετε ισχυρή ροή ατμού που μπορεί να ούσει ακόμη και τα πιο τσαλακωμένα υφάσματα.

- Περιμένετε τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα προτού πατήσετε ξανά το κομπι. Εάν η ένδειξη θέρμανσης αρχίζει να αναβοσβήνει, περιμένετε έως ότου σβήσει και μόνο τότε πατήστε το κομπι.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την παλμική λειτουργία ατμού όταν σιδερώνετε κρεμασμένα υφάσματα (π.χ. κουρτίνες, ρούχα που κρέμονται από κρεμάστρες κ.λπ.). Με το ένα χέρι τεντώστε απαλά το ύφασμα και μετακινήστε το σίδερο κάθετα από κάτω προς τα επάνω. Πατήστε το παλμικό κομπι ατμού για να πετύχετε καβέτες ριπές ατμού. Μην κρατάτε συνεχώς πατημένο το παλμικό κομπι ατμού και μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία συνεχόμενα για περισσότερες από 10 φορές.

### Προσοχή:


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



## ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΑΨΗΣ ΔΙΑΡΡΩΝ

- Το σίδερο διαθέτει σύστημα 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 τα στόμια ατμού.

## ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

- Στηρίξτε το σίδερο σε όρθια θέση και μετακινήστε τον επιλογέα παροχής ατμού στη θέση .
- Θέστε τον περιστροφικό διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας στη θέση MIN (Ελάχι).
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφίσητε την πλάκα να κρυώσει.
- Μόλις κρυώσει η πλάκα του σιδερού, καθαρίστε το σίδερο σύμφωνα με τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και συντήρηση».

## ΘΕΣΗ ΤΑΞΙΔΙΟΥ ΛΑΒΗΣ

- Μετά τη χρήση, η λαβή του σιδερού μπορεί να τοποθετηθεί στη θέση ταξιδιού. Πατήστε το κομπι **A10** και μετακινήστε τη λαβή προς τα κάτω.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΑΦΟΓΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

- Εάν σιδερώνετε μικτά υφάσματα (π.χ. 40 % μαλλί και 60 % συνθετικό), ρυθμίστε τη θερμοκρασία σύμφωνα με το υλικό που σιδερώνεται σε χαμηλότερη θερμοκρασία.
- Εάν δεν γνωρίζετε τη σύνθεση του υφάσματος, προσδιορίστε την κατάλληλη ρύθμιση θερμοκρασίας σιδερώνοντας ένα κομμάτι του υφάσματος από την αποδοχή πλευρά. Ξεκινήστε ορίζοντας χαμηλή θερμοκρασία και αυξήστε σταδιακά μέχρι να πετύχετε την ιδανική θερμοκρασία.
- Ποτέ μη σιδερώνετε σημεία με ίχνη ιδρώτα ή άλλους λεκέδες. Η υψηλή θερμοκρασία σταθεροποιεί τον υπάρχοντα λεκέ και δυσκολεύει την αφαίρεσή του.
- Για να αποφύγετε τη υαλοδα� σε μεταξώδη, μάλλινα και συνθετικά υφάσματα μετά το σιδερώμα, σιδερώστε τα ανάποδα.
- Ορισμένα υφάσματα σιδερώνονται πιο εύκολα όταν είναι ελαφρώς βρεγμένα.
- Ψεκάστε τα λεπτά υφάσματα πριν το σιδερώσετε ή σιδερώστε τα κάτω από ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

### Προσοχή:

Πριν από τον καθαρισμό, το σίδερο πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένο από την πρίζα και κρύο. Μη βυθίζετε το σίδερο σε νερό όταν το καθαρίζετε.




- Ανοίξτε την τάπα της δεξαμενής νερού και, στη συνέχεια, αδειάστε το υπόλοιπο νερό από τη δεξαμενή νερού στον νεροχύτη. Κλείστε την τάπα.
- Εάν η πλάκα του σιδερού ή η επιφάνεια του σιδερού είναι βρώμικη, σκουπίστε την με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί και, στη συνέχεια, στεγνώστε την.
- Για τον καθαρισμό, μη χρησιμοποιείτε σόδα, διαλύτες ή διαβρωτικά καθαριστικά προϊόντα κ.λπ. για να αποτρέψετε την πρόκληση φθοράς στην επιφάνεια που καθαρίζετε.

## ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΕΝΑΠΟΘΕΣΕΩΝ ΑΛΑΤΩΝ

- Συνιστάται η τακτική αφαίρεση των αλάτων από τα εσωτερικά μέρη της πλάκας.


- Γεμίστε τη δεξαμενή νερού με καθαρό νερό έως την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού. Συνδέστε το σίδερο σε μια πρίζα, θέστε τον επιλογέα παροχής ατμού στη




θέση  και τον περιστροφικό διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας στη θέση MAX (Μέγ.). Αναμένετε έως ότου η ένδειξη θέρμανσης αρχίσει να σβήνει.

- Κρατήστε το σίδερο σε οριζόντια θέση πάνω από τον νεροχύτη. Πατήστε το παλμικό



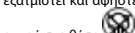
κομπι ατμού . Ατμός και ζεστό νερό θα αρχίσουν να απελευθερώνονται από την πλάκα του σιδερού. Ταυτόχρονα θα απομακρυνθούν οι εναποθέσεις αλάτων από τα εσωτερικά μέρη της πλάκας. Επαναλάβετε τη διαδικασία μέχρι να αδειάσει εντελώς η δεξαμενή νερού.

- Θέστε τον επιλογέα παροχής ατμού στη θέση  και σιδερώστε ένα κομμάτι ύφασμα που δεν χρειάζεται για να απομακρυνθούν οι λεκέδες από νερό που ενδέχεται να έχουν σχηματιστεί στην πλάκα του σιδερού κατά τη διαδικασία του καθαρισμού.

- Αποσυνδέστε το σίδερο από την πρίζα και αφήστε το να κρυώσει.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Όταν τελειώσετε με το σιδερώμα, χύστε το νερό που δεν χρησιμοποιήθηκε από τη δεξαμενή νερού (προσεκτικά, μπορεί να είναι ζεστό) ή εάν χρειάζεται αφήστε το να εξατμηθεί και αφήστε το σίδερο να κρυώσει. Μετακινήστε τον επιλογέα παροχής



ατμού στη θέση .

- Πατήστε το κομπι **A10** και μετακινήστε τη λαβή προς τα κάτω στη θέση ταξιδιού.

- Τοποθετήστε το καλώδιο ρεύματος έτσι ώστε να μην ακουμπά στην πλάκα.



### Προσοχή:

Διατηρείτε το αποθηκευμένο σίδερο μακριά από ακραίες θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως και υπερβολική υγρασία και μην το αποθηκεύετε σε υπερβολικά σκοτεινό περιβάλλον. Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στο αποθηκευμένο σίδερο.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης.....	110-120 V /220-240 V
Ονομαστική συχνότητα.....	50/60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου.....	900-1.100 W
Συνεχής έξοδος ατμού.....	20 g/min
Χωρητικότητα δεξαμενής νερού.....	75 ml
Διαστάσεις (μήκος × πλάτος × ύψος).....	203 mm × 96 mm × 90 mm
Βάρος.....	750 g

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



Κατηγορία ασφαλείας για προστασία από ηλεκτροπληξία: Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

## 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

Όταν προϊόντα ή 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, παραδώστε αυτές τις συσκευές 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 εραμίλλης 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. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες. Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

**Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης**  
Αν 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 απόρριψης 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.