

**GR****ΠΡΟΣΟΧΗ**

*Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή να διαβάσετε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες χρήσης. Μόνο έτσι θα μπορέσετε να επιτύχετε τα καλύτερα αποτελέσματα και τη μέγιστη ασφάλεια χρήσης.*

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

Να διαβάσετε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες.

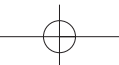
- Πριν από τη χρήση βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου αντιστοιχεί με εκείνη που αναγράφεται στην ταμπέλα της συσκευής. Η σύνδεση της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο με εγκαταστάσεις και πρίζες ηλεκτρικού ρεύματος που έχουν παροχή τουλάχιστον 10 A και που είναι εφοδιασμένες με αποτελεσματική γείωση.
- Σε περίπτωση που η πρίζα δεν ταιριάζει με το φίλ της συσκευής, να καλέσετε έναν ηλεκτρολόγο για την αντικατάσταση της πρίζας με μια άλλη κατάλληλη τύπου.
- Η ηλεκτρική ασφάλεια αυτής της συσκευής είναι εξασφαλισμένη μόνο όταν αυτή είναι σωστά γειωμένη όπως προβλέπουν οι ισχύουσες κανονισμοί ασφαλείας. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για τυχόν ζημιές που θα προκληθούν από την ελλιπή γείωση της ευκατάστασης. Σε περίπτωση αμφιβολίας, να καλέσετε έναν ηλεκτρολόγο.
- Να μην αφήνετε τη συσκευή που περιέχει νερό σε χώρους με θερμοκρασία χαμηλότερη από τους 0 βαθμούς κελσίου.
- Αφού αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία της, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιές. Σε περίπτωση αμφιβολίας, να καλέσετε έναν ηλεκτρολόγο.
- Οι πλαστικές, σακούλες, ο αφρός πολυστυρόλης, καπ που περιέχονται στη συσκευασία πρέπει να φυλάσσονται μακρά από παιδιά γιατί μπορεί να είναι επικίνδυνες.
- Να μην χρησιμοποιείτε αντάπτορες, πολλαπλές πρίζες ή και προεκτάσεις. Σε περίπτωση που η χρήση τους είναι απαραίτητη, πρέπει απωδήποτε να και προεκτάσεις που είναι σύμφωνοι με τους ισχύουσες κανονισμούς ασφαλείας. Επίσης δεν πρέπει να ξεπεράσετε το όριο ισχύος που αναγράφεται πάνω στον αντάπτορα.
- Να χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση. Κάθε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη και επομένως επικίνδυνη.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπόθινος για τυχόν ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη, λαμβασμένη και απερίσκεπτη χρήση και από επισκενές που έχουν γίνει από ανειδικευτο προσωπικό.
- Η χρήση οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής επιβάλλει την τήρηση ορισμένων βασικών κανόνων.

*Ευγενεριμένα:*

- Να μην πιάνετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή πόδια.

- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή μέσα στο μπάνιο.
- Να μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή την δια τη συσκευή, για να αφαιρέσετε το φίλ από την πρίζα του ρεύματος.
- Να μην αφήνετε να χρησιμοποιούν τη συσκευή παιδιά ή ανήπορα άτομα, χωρίς επιβλεψη.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito inutilmente inserito perché può diventare fonte di pericolo.
- Να μην εμβαπτίζετε τη συσκευή σε νερό.
- Πριν επελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή καθαρισμού, να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο αφαιρώντας το φίλ.
- Σε περίπτωση βλάβης ή και ελαττωματικής λειτουργίας να σβήσετε τη συσκευή και να μην προσπαθήσετε να την ανοίξετε. Για τυχόν επισκενές, να απευθύνεστε στα εξουσιοδοτημένα από τουν κατασκευαστή σέρβις.
- Οταν αποφασίσετε να μη χρησιμοποιήσετε πλέον τη συσκευή, συμβουλεύουμε να την αχρηστεύσετε κόβωντας το ηλεκτρικό καλώδιο, αφού πρώτα αφαιρέσετε το φίλ από την πρίζα του ρεύματος.
- Η εγκατάσταση πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο αυτής της συσκευής δεν πρέπει να αντικατασταθεί από το χρήστη. Σε περίπτωση που το καλώδιο πάθει ζημιά, ή για την αντικατάστασή του, να απευθύνεστε στα εξουσιοδοτημένα από τουν κατασκευαστή σέρβις.
- Να μην βάζετε ποτέ τη συσκευή κάτω πό τη βρύση για να προσθέσετε νερό.
- Σε περίπτωση που μπει σε λειτουργία ο ρυθμιστής ασφαλείας του θερμοστάτη, το σίδερο σταματά να λειτουργεί. Για να επαναφέρετε τη συσκευή στη κανονική της λειτουργία πρέπει να την παραδώσετε σε εξειδικευμένο προσωπικό.
- Να μην κατευθύνετε τη ροή του ατμού πάνω σε πρόσωπα γιατί είναι επικίνδυνο.
- Να αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το σίδερο πάνω σε πολύ βρεγμένες επιφάνειες.
- Μετά το τέλος του σιδερώματος, να αφήσετε το σίδερο να χρώσει πριν να το φυλάξετε.
- Να μην το γεμίζετε με ποσότητα νερού παραπάνω από την κανονική και να μην αναμηνύνετε το έρο με ουσίες που αφαιρούν τους λεκέδες ή άλλα παρόμοια.
- Να αφαιρέτε το φίλ από το ηλεκτρικό δίκτυο όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Να μην αφήνετε δάσκοπα τη συσκευή συνδεδεμένη στην πρίζα. Να κλείνετε το γενικό διακόπτη της συσκευής όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- Ο λέβητας δεν πρέπει να μετατοπίζεται κατά τη λειτουργία.
- Ποτέ μην ξεβιδώνετε το πώμα του λέβητα με τη συσκευή συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό ρεύμα.
- Ο λέβητας πρέπει να ακουμπά πάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια που αντέχει σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Μην βάζετε το ηλεκτρικό σίδερο στη θήκη του με την πλάκα ακόμα ζεστή.
- Μην κάνετε μείγματα με υγρά που αφαιρούν τους λεκέδες ή άλλα παρόμοια.

Αυτή η συσκευή είναι σύμφωνη με την οδηγία 87-308 της ΕΟΚ που αφορά την καταστολή των ραδιοφωνικών παρεμβολών.



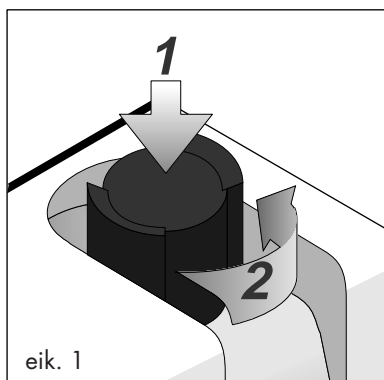
### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A** Βάση που βγαίνει
- B** Στήριγμα καλωδίου
- C** Ενδεικτική λυχνία θερμοστάτη
- D** Διακόπτης θερμοστάτη
- E** Κουμπί ατμού
- F** Πώμα λέβητα
- G** Ηλεκτρικό καλώδιο
- H** Λέβητας
- I** Διακόπτης ON-OFF λειτουργίας λέβητα με ECOπρογραμμα -ενδεικτική λυχνία
- L** Διακόπτης ON-OFF λειτουργίας λέβητα με JETπρογραμμα - ενδεικτική λυχνία
- M** Ενδεικτική λυχνία έτοιμου ατμού
- N** Ενδεικτική λυχνία εξάντλησης νερού
- O** Διακόπτης ρύθμισης ατμού
- P** Γενικός διακόπτης - ενδεικτική λυχνία

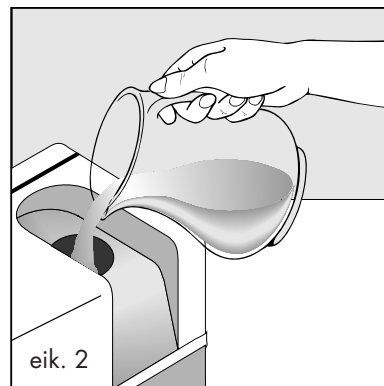
### ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ATMO

Πριν σιδερώσετε με ατμό βεβαιωθείτε ότι το ύφασμα μπορεί να αντέξει αυτό το είδος του σιδερώματος.

- Η συσκευή λειτουργεί με τρεχούμενο νερό.  
Σε περίπτωση που το νερό περιέχει πολλά άλατα συνιστάται η χρήση αποσταγμένου νερού.
- Αποσυνδέετε πάντα το φίς από την πρίζα του ρεύματος πριν γεμίσετε το λέβητα.
- Αυτή η συσκευή είναι εφοδιασμένη με ένα ειδικό πώμα ασφαλείας.  
Για να το ξεβιδώσετε πρέπει να το πίεσετε προς τα κάτω και ταυτόχρονα να το γυρίσετε προς τα αριστερά (βλέπε εικ. 1).



- Ρίξτε στο δοχείο το νερό (περίπου 1,2 λίτρα) προσέχοντας ώστε να μην ξεχειλίσει (βλέπε εικ. 2).

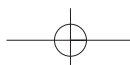


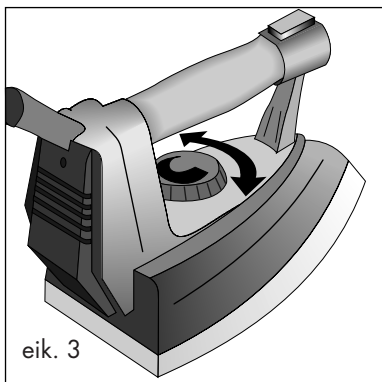
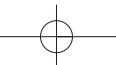
eik. 2

Προσοχή! Κατά τη διάρκεια του γεμίσματος και του σιδερώματος, ο λέβητας πρέπει να παραμένει σε οριζόντια θέση. Μόνο έτσι θα μπορέσετε να εξασφαλίσετε το μέγιστο των επιδόσεων ανά πάσα στιγμή.

- Για να κλείσετε καλά το πώμα, πιέστε το καλά και ταυτόχρονα γυρίστε το προς τα δεξιά μέχρι τέρμα.
- Αφού κλείσετε το πώμα, συνδέστε το φίς στην πρίζα του ρεύματος.
- Πατήστε το διακόπτη **P**. Το άναμμα της φωτεινής ενδεικτικής λυχνίας δείχνει ότι η συσκευή και το ηλεκτρικό σιδέρο είναι αναμμένα.
- Πατήστε το διακόπτη **I** ή **L** για να διαλέξετε ένα από τα 2 διαθέσιμα προγράμματα του λέβητα:
- **JETprogram** (πλήκτρο **L**): πρόγραμμα για να αρχίσετε το σιδέρωμα με ατμό μόνο ύστερα από 4 λεπτά από το άναμμα και με πάρα πολύ ατμό για ένα πάρα πολύ γρήγορο σιδέρωμα.
- **ECOprogram** (πλήκτρο **I**): οικονομικό πρόγραμμα που εξασφαλίζει περιορισμένη κατανάλωση και πολύ ατμό για ένα οικονομικό σιδέρωμα. Ετοιμό προς χρήση σε περίπου 8 λεπτά.
- Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία γυρίζοντας το διακόπτη του θερμοστάτη **D** (βλέπε εικ. 3). Ενας ειδικός τομέας περιορίζει το πεδίο χρήσης του ατμού.

Το άναμμα της ενδεικτικής λυχνίας ατμού **M** δείχνει ότι η συσκευή είναι έτοιμη προς χρήση.





Το επακόλουθο σβήσμα της λυχνίας είναι κανονικό. Η ενδεικτική λυχνία θα ανάβει και θα σβήνει χωρίς να επηρεάζει το σιδέρωμα.

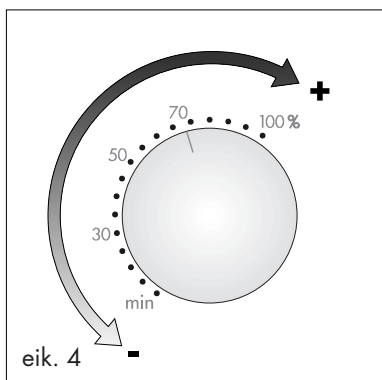
*Κατά την πρώτη χρήση του ηλεκτρικού σίδερου να σιδερώσετε ένα κοινό πανί.*

Για την παροχή του ατμού αρκεί να πατήσετε το κουμπί ατμού **E**.

Για να σταματήσετε την παροχή ατμού αρκεί να αφήσετε αλεύθερο το κουμπί ατμού.

Το ηλεκτρικό σίδερο είναι σε θέση να παράγει ατμό ακόμα και σε κατακόρυφη θέση απτρέ ποντας να φεκάσετε τα υφάσματα με ευκολία. Αν κατά τη διάρκεια του σιδέρωματος θέλετε να αλλάξετε αμέσως την ποσότητα του ατμού που εκπέμπεται, γυρίστε το διακόπτη ρύθμισης ατμού **O**.

Η ποσότητα του ατμού θα είναι αυξηθεί γυρίζοντας το διακόπτη προς τα δεξιά (βλέπε εικ. 4).



Το άναμμα της ενδεικτικής λυχνίας ψυκρή ποσότητα νερούς Ο δείχνει ότι ο ατμός μέσα στο λέβητα τελειώνει (αυτονομία από 1 έως 5 λεπτά) και επομένως πρέπει εντός ολίγου να τον ξαναγεμίσετε.

Για να γεμίσετε το λέβητα πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Σβήστε το διακόπτη λειτουργίας του λέβητα **I** ή **L** (ανάλογα με το πρόγραμμα που έχετε επιλέξει).

- Αδειάστε τον υπόλοιπο ατμό που υπάρχει ακόμα μέσα στο λέβητα, κρατώντας πατημένο το κουμπί ατμού **E** μέχρις ότου σταματήσει τελείως η έξοδος του ατμού από την πλάκα.
- Ξεβιδώστε το πώμα.
- Γεμίστε αργά με νερό το λέβητα.
- Κλείστε το λέβητα βιδώνοντας καλά το πώμα.
- Πατήστε το διακόπτη του λέβητα **L** ή **M**.
- Αναμείνατε μέχρις ότου ανάψει η ενδεικτική λυχνία ατμού **M** για να συνεχίσετε το σιδέρωμα.

**Προσοχή:** Ποτέ μην ξεβιδώσετε το πώμα με το λέβητα υπό πίεση.

#### ΣΤΕΓΝΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

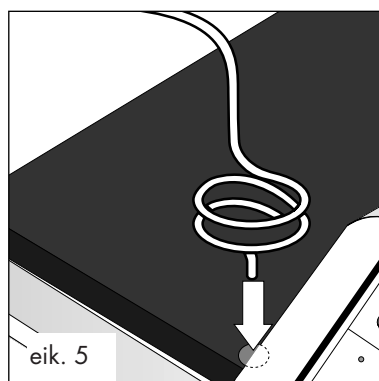
Συνδέστε το συσκευή στο ηλεκτρικό ρεύμα, πατήστε το διακόπτη **Θ**, ύστερα επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία γυρίζοντας το διακόπτη του θερμοστάτη **Δ**.

Αναμείνατε μέχρις ότου η ενδεικτική λυχνία **X** σβήσει που σημαίνει ότι το ηλεκτρικό σίδερο έχει φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία.

Για το στεγνό σιδέρωμα, μην πατήσετε το κουμπί ατμού **E**.

#### ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

- Βάλτε την πίσω άκρη του στηρίγματος στην κατάλληλη θέση του (βλέπε εικ. 5).



Περάστε μέσα από το μάτι το καλώδιο.

#### ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Χωρίστε τα ρούχα ανάλογα με την απαιτούμενη θερμοκρασία σιδέρωματος, αρχίζοντας από εκείνα που απαιτούν χαμηλότερη θερμοκρασία. Για περισσότερες λεπτομέρειες, διαβάστε τις οδηγίες στην επόμενη σελίδα.



- Βελούδινα, μάλλινα υφάσματα, κλπ, καθώς και γάντια, τσάντες, κλπ, θα ξαναπάρουν την αρχική τους μορφή και απαλότητα περινώντας αργά το ηλεκτρικό σίδερο σε μικρή απόσταση από αυτά με τον ατμό σε λειτουργία.
- Για να σας διευκολύνουμε το σιδέρωμα, έχουμε εφοδιάσει τη συσκευή μας με μια βάση που βγαίνει.  
Αυτή μπορεί να τοποθετηθεί στο σημείο που θα κρίνετε πιο κατάλληλο αποφεύγοντας τις συνεχείς μετατοπίσεις. Προσέξτε όμως να μην την ακουμπήσετε πάνω σε μη σταθερές επιφάνειες που θα μπορούσαν να προκαλέσουν το πέσιμό της. Προσοχή επίσης να μην καείτε στα σημεία που θα μπορούσαν να ζεσταθούν κατά τη χρήση.
- Μετά τη χρήση, αναμείνατε μέχρις ότου το ηλεκτρικό σίδερο κρυώσει πριν το φυλάξετε.
- Η επιφάνεια της πλάκας πρέπει να είναι πάντα καθαρή για να την καθαρίσετε αρκεί να περάσετε ένα υγρό πανί πάνω στην κρύα επιφάνεια. Η συσκευή δεν πρέπει να καθαρίζεται με υγρά που αφαιρούν τα άλατα.
- Μην ακουμπάτε και χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό σίδερο πάνω σε φέρμουνάρ, κόπιτσες, κλπ, για να μην χαράξετε την πλάκα.
- Μετά το τέλος του σιδερώματος, τοποθετήστε σωστά το ηλεκτρικό σίδερο πάνω στην ειδική βάση προσέχοντας ώστε να μην υπάρχει υγρασία κάτω από την πλάκα που θα μπορούσε να την λεκιάσει.
- Φυλάξτε τη συσκευή σε στεγνό μέρος.
- Μετά το τέλος του σιδερώματος δεν είναι απαραίτητο να αδειάσετε το υπόλοιπο νερό από το λέβητα.

#### Οδηγίες για ένα τέλειο σιδέρωμα

Eίδος υφάσματος	Θέση θερμοστάτη	Οδηγίες για το σιδέρωμα
Ακρυλικό Νάλον	●	<p><b>Στεγνό σιδέρωμα</b>  <i>Να ακολουθήσετε τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέττα του πούχου. Συνήθως αυτά τα υφάσματα απαιτούν ένα πολύ ελαφρό σιδέρωμα.</i></p>
Πολυεστέρας Ραγιόν	●	<p><b>Στεγνό σιδέρωμα</b>  <i>Σιδερώνετε από την ανάποδη μεριά. Τα μικτά υφάσματα πρέπει να σιδερωθούν στη χαμηλότερη θερμοκρασία που συμβουλεύεται.</i></p>
Μεταξωτό	● ●	<p><b>Στεγνό σιδέρωμα</b>  <i>Σιδερώνετε από την ανάποδη μεριά.</i></p>
Βαμβακέρο Λεπτό λινό Κολλαρισμένα υφάσματα	● ● 	<p><b>Σιδέρωμα με ατμό</b>  <i>Πρώτα μουσκεύετε αινάλογα με το πάχος του υφάσματος. Τα κολλαρισμένα υφάσματα χρειάζονται περισσότερη υγρασία. Σιδερώνετε από την καλή μεριά τα λευκά και ανοικτά υφάσματα, από την ανάποδη μεριά τα σκούρα υφάσματα και τα κεντήματα.</i></p>
Λινό	● ● 	<p><b>Σιδέρωμα με ατμό</b>  <i>Ψεκάζετε άφθονα και σιδερώνετε τα σκούρα υφάσματα από την ανάποδη μεριά, για να μη γυλίσουν. Σιδερώνετε τα ρεβέρ από την καλή μεριά.</i></p>

