

Περιγραφή - Προειδοποιήσεις ασφαλείας el

Περιγραφή

- A Καπάκι δοχείου νερού
- B Φίλτρο δοχείου νερού
- C Μοχλοί απελευθέρωσης του δοχείου
- D Αποσπώμενο δοχείο νερού
- E Ανανεώσιμο φίλτρο καθαρισμού αλάτων
- F Μοχλός ασφάλισης φίλτρου καθαρισμού αλάτων
- G Γάντζος για τη φύλαξη του σωλήνα και της τάπας προστασίας για σύστημα καθαρισμού των αλάτων
- H Βάση σίδερου
- I Θέση τυλίγματος καλωδίου

Περιγραφή αξεσουάρ

- J Δείκτης για τον προσδιορισμό της σκληρότητας του νερού (Total hardness test)
- K Θήκη στήριξης φίλτρου καθαρισμού αλάτων
- L Φακελάκι κιτρικού οξέως σε κόκκους
- M Κυνηγή βάση σίδερου

Περιγραφή σίδερου

- N Ενδεικτική λυχνία ιδανικής θερμοκρασίας
 - O Διακόπτης συνεχούς παροχής ατμού
 - P Πλήκτρο ατμού
 - Q Διακόπτης θερμοστάτη
 - R Διακόπτης ατμού σε όλη την πλάκα ή μόνο στη μύτη
- Περιγραφή των χειριστηρίων**
- S Διακόπτης για ασφάλιση/απασφάλιση σίδερου στη θέση "ασφαλής μεταφορά"

T Ενδεικτική λυχνία "τέλος νερού" *

U Πλήκτρο "OK": επιβεβαιώνει την πλήρωση του δοχείου (αν κρατηθεί πατημένο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα, επιβεβαιώνει τις διαδικασίες ανανέωσης του φίλτρου ή καθαρισμού του λέβητα)

V Ενδεικτική λυχνία φίλτρου ***

W Διακόπτης ρύθμισης σκληρότητας νερού

X Ενδεικτικές λυχνίες ρύθμισης ατμού

Y Διακόπτης ρύθμισης ατμού

Z Διακόπτης λειτουργίας λέβητα

Z1 Διακόπτης λειτουργίας σίδερου

* Προσοχή:

- Όταν τελειώσει το νερό στο δοχείο, αυξάνεται ο θόρυβος λειτουργίας της αντλίας.
Αυτή η λειτουργία είναι φυσιολογική και δεν υπάρχει λόγος ανησυχίας: συνιστάται να γεμίσετε αμέσως το δοχείο με νερό.
- Όταν η λυχνία "τέλος νερού" ανάψει, συνιστάται η αποκατάσταση της στάθμης του νερού στο δοχείο όσο το δυνατόν συντομότερα: αυτό θα σας επιτρέψει να

συνεχίσετε το σιδέρωμα μετά από μια σύντομη διακοπή.

- Όταν ανάβει η ενδεικτική λυχνία τέλους νερού συνιστάται να αποφεύγετε τη συνέχιση του σιδερώματος με ατμό αφήνοντας την αντλία να δονείται.
Αυτός ο τρόπος χρήσης μετά από κάποιο χρονικό διάστημα μπορεί να προξενήσει ανεπανόρθωτη ζημιά στα εσωτερικά εξαρτήματα.

Βασικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Επειδή η συσκευή λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα, δεν μπορούμε να αποκλείσουμε την πρόκληση ηλεκτροπληξίας.

Επομένως τηρείτε τις παρακάτω προειδοποιήσεις ασφαλείας:

- Μην αγγίζετε τη συσκευή με υγρά χέρια.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με γυμνά ή βρεγμένα πόδια.
- Ποτέ μη βυθίζετε τη συσκευή σε νερό.
- Μην τραβάτε το ηλεκτρικό καλώδιο ή τη συσκευή για να αποσυνδέσετε το φίς από την πρίζα.
- Σε περίπτωση ασυμβατότητας μεταξύ της πρίζας και του φίς της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό για την αντικατάσταση της πρίζας με άλλη κατάλληλου τύπου. Δεν συνιστάται η χρήση αντάπτορα, πολύπριζου ή προεκτάσεων.
- Για να γεμίσετε ή να προσθέσετε νερό, σβήστε το ατμοσύστημα από το διακόπτη και αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα του ρεύματος: μη βάζετε ποτέ τη συσκευή κάτω από τη βρύση για να προσθέσετε νερό.
- Το φίς του ηλεκτρικού καλωδίου πρέπει να αποσυνδεθεί από την πρίζα του ρεύματος πριν γεμίσετε το δοχείο με νερό.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις, ούτως ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
- Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο, αποσύνδεντας το φίς.
- Σε περίπτωση βλάβης ή κακής λειτουργίας της συσκευής, σβήστε την και μην επιχειρείτε να την επισκευάσετε και παραδώστε την στο εξουσιοδοτημένο σέρβις.
- Πριν τη χρήση βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου αντιστοιχεί σε αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα της συσκευής.

Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε εγκατάσταση και σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 A και αποτελεσματική γείωση.



Κίνδυνος εγκαυμάτων!

- Μην κατευθύνετε τον ατμό προς άτομα ή ζώα.
- Μην αφήνετε το σίδερο χωρίς επιτήρηση όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Ο λέβητας δεν πρέπει να μετακινείται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** ο σωλήνας σύνδεσης σίδερου-λέβητα μπορεί να ζεσταθεί
- Αποφύγετε με κάθε τρόπο την επαφή της πλάκας του σίδερου με τα ηλεκτρικά καλώδια.



Προσοχή!

- Αφού αφαιρέσετε τη συσκευασία βεβαιωθείτε για την ακεραιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση αμφιβολιών, μην την χρησιμοποιήσετε και απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό.
- Πετάξτε την πλαστική σακούλα γιατί είναι επικίνδυνη για τα παιδιά.
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένη αντίληψη και περιορισμένες σωματικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους.
- Επιβλέπετε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Μην αναμιγνύετε ΠΟΤΕ το νερό του δοχείου με καθαριστικά, πρόσθετα ή αρωματικά.

Η μη τήρηση της ανωτέρω οδηγίας ενδέχεται να επηρεάσει την ασφάλεια της συσκευής και να προκαλέσει ανεπανόρθωτες βλάβες στο λέβητα και την πιθανή αντικατάστασή του.

- **“Ασφαλής μεταφορά”:** ορισμένα μοντέλα διαθέτουν ένα σύστημα ασφάλισης του σίδερου που το ασφαλίζει στη θέση του κατά τη μεταφορά: **όταν το σίδερο είναι ασφαλισμένο, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν χερούλι μεταφοράς της συσκευής!** Για να τοποθετήσετε σωστά το σίδερο, βάλτε τη μύτη της πλάκας στην υποδοχή και ακουμπήστε το σίδερο: στη συνέχεια βάλτε το διακόπτη στη θέση ασφάλισης .

Για να απασφαλίσετε το σίδερο, βάλτε το διακόπτη στη θέση απασφάλισης και βγάλτε το σίδερο από τη θέση του: κατά τη διάρκεια του σιδερώματος, μπορείτε να ακουμπήσετε τη μύτη της πλάκας στην ειδική ανθεκτική στη θερμότητα βάση που βρίσκεται πάνω από την υποδοχή.

- Πρέπει να χρησιμοποιείτε και να ακουμπάτε τη συσκευή πάνω σε μια σταθερή επιφάνεια, ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες.

- Όταν ακουμπάτε το σίδερο πάνω στη βάση του, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια πάνω στην οποία βρίσκεται η συσκευή είναι σταθερή. **ΠΟΤΕ μην στηρίζετε το σίδερο σε κάθετη θέση!**
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή μετά από πτώση, εάν παρουσιάζει ορατά σημάδια ζημιάς ή διαρροή. Σε περίπτωση πτώσης του ατμοσυστήματος και εφόσον υπάρχουν εμφανή σημάδια σπασμάτος της συσκευής (στο λέβητα ή στο σίδερο), αποφύγετε να το χρησιμοποιήσετε και παραδώστε τη συσκευή σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις.

Συμβατή χρήση

- Η παρούσα συσκευή πρέπει να προορίζεται μόνο για τη χρήση για την οποία έχει κατασκευαστεί. Κάθε άλλη χρήση πρέπει να θεωρείται ακατάλληλη και συνεπώς επικίνδυνη.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη, λανθασμένη και παράλογη χρήση και σε επισκευές από μη εξειδικευμένο προσωπικό.

Τι νερό να χρησιμοποιήσω;

Το ατμοσύστημα αυτό διαθέτει ένα φίλτρο καθαρισμού αλάτων, που ποτοθετείται στο δοχείο νερού και σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε νερό της βρύσης. Το πλεονέκτημα του φίλτρου αυτού είναι ότι μειώνει τη σκληρότητα του νερού και επομένως παρατίνει τη διάρκεια ζωής της συσκευής.



Μη χρησιμοποιείτε χημικές ουσίες ή απορρυπαντικά (π.χ. αρωματισμένο νερό, εσάνι, αποσκληρυντικά υγρά, κλπ.).



Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικό νερό ή άλλους τύπους νερού (π.χ. βρόχινο νερό, νερό για μπαταρίες, κλιματιστικά, κλπ.).

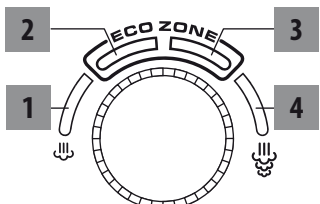
Προσοχή!

Αν χρησιμοποιείτε συστήματα καθαρισμού, βεβαιωθείτε ότι το φιλτραρισμένο νερό έχει ουδέτερο PH.

Χρήση της συσκευής για πρώτη φορά: Αν μετά την πλήρωση ανάψει η ενδεικτική λυχνία , πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την πλήρωση του δοχείου. Αν η ενδεικτική λυχνία ανάψει και πάλι, γεμίστε ξανά και επιβεβαιώστε πατώντας το πλήκτρο OK

Ξέπλυμα του λέβητα - Ανακύκλωση el

Συμβουλές για το σιδέρωμα



1. Ιδανικό για ρούχα που δεν απαιτούν τη χρήση ατμού.
2. Ιδανικό για καλές επιδόσεις στο σιδέρωμα με τη μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας και νερού.
3. Ιδανικό για άριστες επιδόσεις στο σιδέρωμα περιορίζοντας την κατανάλωση νερού και ενέργειας.
4. Ιδανικό για ρούχα ή πιέτες που σιδερώνονται δύσκολα.

Απόδοση του φίλτρου καθαρισμού αλάτων

Το άναφμα της ενδεικτικής λυχνίας φίλτρου υποδεικνύει την ανάγκη ανανέωσης ή αντικατάστασης του φίλτρου καθαρισμού αλάτων.

Ανανέωση του φίλτρου καθαρισμού αλάτων: βλέπε οδηγίες στη σελ. 6.

Αντικατάσταση του φίλτρου καθαρισμού αλάτων: τα φίλτρα καθαρισμού αλάτων διατίθενται από τα Εξουσιοδοτημένα Σέρβις.

Αφαιρέστε το εξαντλημένο φίλτρο και τοποθετήστε το νέο φίλτρο.

i Σημείωση:

- Η διαδικασία ανανέωσης του φίλτρου εγγυάται την αποτελεσματικότητά του για μεγάλο χρονικό διάστημα: ωστόσο, μετά από 5 χρόνια χρήσης συνιστάται η πλήρης αντικατάστασή του.
- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή χωρίς το φίλτρο καθαρισμού αλάτων τοποθετημένο στη θέση του.
- Αν η ανανέωση του φίλτρου δεν είναι εφικτή, συνιστάται να γυρίζετε το διακόπτη ρύθμισης σκληρότητας νερού στη θέση 4 και να ξεπλένετε το λέβητα κάθε φορά που ανάβει η ενδεικτική λυχνία φίλτρου .



Ξέπλυμα του λέβητα

Εκτελέστε κάθε 10 χρήσεις σύμφωνα με τις οδηγίες στη σελ. 7.

Ανακύκλωση

Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό 2002/96/EK, η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο διαφοροποιημένης συλλογής.

Επίλυση προβλημάτων el

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δεν ανάβει.	Η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.	Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σωστά συνδεδεμένη και πίεστε τους διακόπτες λειτουργίας σίδερου και λέβητα.
Έξοδος ατμού από το πίσω μέρος της συσκευής.	Επέμβαση του συστήματος ασφαλείας μέγιστης πίεσης.	Σβήστε αμέσως τη συσκευή και απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
Το νερό τρέχει από τις τρύπες της πλάκας του σίδερου.	Υπολείμματα νερού συγκεντρώνονται στους οωλήνες επειδή λειτουργεί για πρώτη φορά ή εκπομπή ατμού ή επειδή δεν έγινε χρήση της για μεγάλο χρονικό διάστημα	Κρατώντας το σίδερο σε απόσταση από το ρούχο, πίεστε αρκετές φορές το διακόπτη παροχής ατμού: με αυτόν τον τρόπο εξαλείφεται το κρύο νερό από το κύκλωμα ατμού.
Το ατμοσύστημα τοποθετήθηκε σε ασταθή ή/και επικλινή επιφάνεια.	Το ατμοσύστημα τοποθετήθηκε σε ασταθή ή/και επικλινή επιφάνεια.	Στηρίξτε το ατμοσύστημα σε σταθερή και οριζόντια επιφάνεια.
Έξοδος σκούρου υγρού από την πλάκα του σίδερου.	Προστέθηκαν χημικά προϊόντα κατά των αλάτων ή άλλα πρόσθετα στο δοχείο νερού ή στο λέβητα.	Μη χρησιμοποιείτε άλλα προϊόντα στο δοχείο νερού (βλέπε παρ. "Τί νερό να χρησιμοποιήσω;"). Καθαρίστε την πλάκα με υγρό πανί.
Κατά τη λειτουργία για πρώτη φορά παρατηρείται έξοδος καπνού από τη συσκευή.	Σε ορισμένα μέρη της συσκευής χρησιμοποιούνται στεγανωτικά/λιπαντικά που εξατμίζονται με το πρώτο ζέσταμα.	Πρόκειται για φυσιολογική λειτουργία που σταματά μετά τις πρώτες χρήσεις.
Ακούγεται ένας διακοπόμενος θόρυβος σε συνδυασμό με δονήσεις.	Οφείλεται στη λειτουργία της αντλίας νερού.	Πρόκειται για απόλυτα φυσιολογικό φαινόμενο.
Ακούγεται ένας συνεχής θόρυβος σε συνδυασμό με δονήσεις.		Αποσυνδέστε το ατμοσύστημα από την πρίζα και απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
Αφού αποκαταστήσετε τη στάθμη του νερού, η ενδεικτική λυχνία δεν μηδενίζεται	Έχετε επιλέξει τη συνεχή παροχή ατμού.	Απελευθερώστε το διακόπτη Ο και πίεστε το πλήκτρο OK.
	Έχετε αφαιρέσει το φίλτρο για συντήρηση/αντικατάσταση.	Επαναλάβετε την πλήρωση όπως κατά το πρώτο άναμμα.
Αφού έχετε ανανεώσει/αντικαταστήσει το φίλτρο, η ενδεικτική λυχνία δεν μηδενίζεται		Πιέστε το πλήκτρο OK και κρατήστε το πατημένο για μερικά δευτερόλεπτα.