

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Μόνον έτσι θα αποκομίσετε τα καλύτερα αποτελέσματα και τη μέγιστη ασφάλεια χρήσης. Φυλάξτε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντικές χρήσεις.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες οδηγίες!

- 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 Α και αποτελεσματική γείωση.
- Σε περίπτωση ασυμβατότητας μεταξύ της πρίζας και του φις της συσκευής, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό για την αντικατάσταση της πρίζας με άλλη κατάλληλου τύπου.
- Η ηλεκτρική ασφάλεια της παρούσας συσκευής εξασφαλίζεται μόνον όταν αυτή συνδέεται σωστά με αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσης σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ηλεκτρικής ασφαλείας. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε απομίνα τις γείωσης της εγκατάστασης. Σε περίπτωση αμφιβολίας, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.
- Μην αφήνετε το σίδερο χωρίς επιτήρηση όταν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Μην αφήνετε τη συσκευή σε χώρο με θερμοκρασία ίση ή μικρότερη από 0°C όταν περιέχει νερό.
- Μετά την αφαίρεση της συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι άθικτη. Σε περίπτωση αμφιβολίας, μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή και απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.
- Τα στοιχεία της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ κλπ.) πρέπει να φυλάσσονται μακριά από παιδιά γιατί αποτελούν πιθανή εστία κινδύνου.
- Δεν συνιστάται η χρήση αντάπτορα, πολύπτηριζου και/ή προεκτάσεων. Εάν η χρήση τους είναι αναγκαία, πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνον απλούς ή πολλαπλούς αντάπτορες και προεκτάσεις σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας, φροντίζοντας όμως να μην υπερβείτε το όριο ισχύος που αναγράφεται στον αντάπτορα.
- Η παρούσα συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για οικιακή χρήση. Κάθε άλλη χρήστη πρέπει να θεωρείται ακατάλληλη και κατά συνέπεια επικίνδυνη.
- Η θέρμανση και η ψύξη του λέβητα μπορεί να συνοδεύεται από θορύβους που οφείλονται στις διαστολές του ανοξείδωτου χάλυβα από τον οποίο κατασκευάζεται.
- Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για ενδεχόμενες βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη, λανθασμένη και αλόγιστη χρήση και σε επισκευές από μη εξειδικευμένο προσωπικό.
- Σε περίπτωση βλάβης στην τάπα και στο υδραυλικό και ηλεκτρικό σύστημα ασφαλείας, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό για την αντικατάστασή τους με γνήσια ανταλλακτικά.
- Για επισκευές και σε περίπτωση αντικατάστασης του ηλεκτρικού καλωδίου, απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις, ώστε να διατηρήσετε σταθερή την απόδοση της συσκευής σας και να εξασφαλίσετε την ισχύ της εγγύησης. Για τους ίδιους λόγους, συνιστάται πάντα η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών.

- **Μην ανοίγετε την τάπα όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή και πριν εξαντληθεί όλο το νερό.** Αυτό συμβαίνει όταν δεν ελευθερώνεται ατμός από το σίδερο. Για να προσθέσετε νερό, αποσυνδέστε το φις και περιμένετε περίπου 15 λεπτά για να αποφύγετε απότομες μεταβολές της θερμοκρασίας. Τοποθετήστε ένα πανί πάνω από την τάπα και ξεβιδώστε αργά ώστε να ελευθερωθεί σταδιακά ο ατμός που έχει απομείνει.
- **Χρησιμοποιείτε μόνο τη διατιθέμενη βάση σίδερου.** Σε περίπτωση βλάβης χρησιμοποιήστε μόνο γνήσιο ανταλλακτικό.

Η χρήση των ηλεκτρικών συσκευών προϋποθέτει την τήρηση ορισμένων βασικών κανόνων.

ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ:

- Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια και πόδια. Μη βυθίζετε τη συσκευή σε νερό.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπάνιο.
- Μην τραβάτε το ηλεκτρικό καλώδιο ή τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια και πόδια.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά ή μη ικανά άτομα να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη.
- Μην αφήνετε τη συσκευή άσκοπα συνδεδεμένη χωρίς επιτήρηση, γιατί μπορεί να αποτελέσει πιθανή εστία κινδύνου.
- Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο, αποσυνδέοντας το φις.
- Σε περίπτωση βλάβης ή κακής λειτουργίας της συσκευής, σβήστε την και μην επιχειρείτε να την επισκευάσετε. Για ενδεχόμενες επισκευές απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή και ζητήστε τη χρήση γνήσιων ανταλλακτικών. Η μη τήρηση των παραπάνω, μπορεί να επηρέασει αρνητικά την ασφάλεια της συσκευής.
- Όταν αποφασίσετε να μη χρησιμοποιήσετε πλέον τη συσκευή, συνιστάται να την αχρηστέψετε κόβοντας το ηλεκτρικό καλώδιο, αφού το αποσυνδέσετε από την πρίζα.
- Το ηλεκτρικό καλώδιο της συσκευής δεν πρέπει να αντικαθίσταται από το χρήστη. Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου, απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή για την αντικατάστασή του.
- Μη βάζετε ποτέ τη συσκευή κάτω από τη βρύση για να προσθέσετε νερό.
- Αποφύγετε με κάθε τρόπο την επιαφή της πλάκας του σίδερου με τα ηλεκτρικά καλώδια.
- Σε περίπτωση επέμβασης του θερμοστάτη ασφαλείας, διακόπτεται η λειτουργία της συσκευής. Για να λειτουργήσει πάλι, πρέπει να την παραδώσετε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
- Μην κατευθύνετε τον ατμό σε ανθρώπους, γιατί είναι επικίνδυνο.
- Αποφύγετε τη χρήση του σίδερου με πολύ βρεγμένα υφάσματα.
- Μετά το σιδέρωμα, αφήστε την πλάκα να κρυώσει πριν φυλάξετε το σίδερο.
- Μη χρησιμοποιείτε μίγματα με καθαριστικά ή άλλα παρόμοια προϊόντα.
- Αποσυνδέστε το φις από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Μην αφήνετε τη συσκευή άσκοπα συνδεδεμένη.

- Ο λέβητας δεν πρέπει να μετακινείται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
 - Μην ξεβιδώνετε ποτέ την τάπα του λέβητα με τη συσκευή συνδεδεμένη στην πρίζα.
 - Ο λέβητας πρέπει να τοποθετείται σε επίπεδη επιφάνεια, ιδιαίτερα ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες.
- Η συσκευή συμμορφούται με την οδηγία EOK 89/336 για την καταστολή των ραδιοπαρεμβολών.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- 1) Διακόπτης εμπλοκής πλήκτρου ατμού (σε ορισμένα μοντέλα)
- 2) Πλήκτρο παροχής ατμού
- 2A) Πλήκτρο παροχής ατμού (σε ορισμένα μοντέλα)
- 3) Διακόπτης ρύθμισης θερμοστάτη
- 4) Ενδεικτική λυχνία "Ιδανική θερμοκρασία"
- 5) Διακόπτης ON/OFF σίδερου
- 6) Διακόπτης ON/OFF λέβητα
- 7) Ενδεικτική λυχνία "αναμμένο σίδερο"
- 8) Ενδεικτική λυχνία "λειτουργίας λέβητα"
- 9) Ενδεικτική λυχνία "έτοιμος ατμός"
- 10) Ενδειξη "στάθμης νερού"
- 11) Ενδεικτική λυχνία "τέλος νερού"
- 12) Ενδεικτική λυχνία "check control"
- 13) Πλήκτρο "start"
- 14) Διακόπτης ρύθμισης ατμού
- 15) Τάπα λέβητα
- 16) Βάση σίδερου
- 17) Χωνί (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
- 18) Φιάλη "δοσομετρητή νερού" (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Τα βελούδινα, τα μάλλινα κλπ. όπως και τα γάντια, οι τσάντες κλπ. επανέρχονται στην αρχική τους εμφάνιση και απαλότητα περνώντας αργά το σίδερο σε μικρή απόσταση από την επιφάνειά τους με τον ατμό σε λειτουργία.
- Τα χαλιά γίνονται σαν καινούργια εξαφανίζοντας τα ίχνη των επίπλων, αφήνοντας τον ατμό να διεισδύσει όπου το πέλος είναι πατημένο και βουρτσίζοντας στη συνέχεια απαλά.
- Μην ακουμπάτε και μη χρησιμοποιείτε το σίδερο σε αγκράφες, γάντζους, κρίκους κλπ. για να μη χαράξετε την πλάκα.
- Η επιφάνεια της πλάκας πρέπει να διατηρείται καθαρή: για να την καθαρίσετε αρκεί να την περάσετε με ένα υγρό πανί όταν είναι κρύα. Η συσκευή δεν πρέπει να

καθαρίζεται με διαλυτικά αλάτων.

- Μετά τη χρήση, περιμένετε πάντα να κρυώσει το σίδερο πριν το φυλάξετε.
- Φυλάξτε τη συσκευή σε στεγνό χώρο.
- Στο τέλος του σιδερώματος δεν είναι απαραίτητο να αδειάσετε το νερό που έχει απομείνει στο λέβητα. Πάντως συνιστάται να το αδειάσετε σε περίπτωση που δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χωρίστε τα ρούχα ανάλογα με την απαιτούμενη θερμοκρασία σιδερώματος, αρχίζοντας από εκείνα που απαιτούν τη χαμηλότερη θερμοκρασία.
- Τα μεταξωτά σιδερώνονται χωρίς ατμό από την πίσω όψη.
- Μάλλινα, βαμβακερά και λεπτά λινά σιδερώνονται με ατμό από την πίσω όψη, ή από την καλή παρεμβάλλοντας ένα λεπτό ύφασμα για να αποφευχθούν οι "γυαλάδες". Τα κολλαρισμένα υφάσματα απαιτούν περισσότερο ατμό. Σιδερώστε στην καλή όψη τα λευκά και ανοιχτόχρωμα υφάσματα και στην πίσω όψη τα σκούρα και τα κεντήματα για να αναδειχτούν καλύτερα.
- Τα λινά σιδερώνονται με άφθονο ατμό και από την πίσω όψη όταν το ύφασμα είναι σκούρο, για να αποφευχθούν οι "γυαλάδες". Σιδερώστε από την καλή όψη τα πέτα για να αναδειχτούν καλύτερα.
- Σε κάθε νέα χρήση (και πριν την πρώτη χρήση) ή όταν το σίδερο δεν χρησιμοποιείται με τον ατμό για μερικά λεπτά: πιέστε το πλήκτρο παροχής ατμού αρκετές φορές έξω από τη σιδερώστρα. Με αυτόν τον τρόπο εξαλείφεται το κρύο νερό από το κύκλωμα ατμού.
- Το σίδερο οικιακής χρήσης διαθέτει ειδικό σύστημα που επιτρέπει την παροχή ατμού σε "όλη την πλάκα" ή "συγκεντρωμένη στη μύτη". Αν θέλετε παροχή ατμού σε "όλη την πλάκα" πιέστε το πλήκτρο παροχής ατμού (2) με το σίδερο σε οριζόντια θέση. Έχοντας πατημένο το πλήκτρο (2) και μετακινώντας το σίδερο σε κάθετη θέση, η παροχή ατμού συνεχίζεται σε "όλη την πλάκα". Αν, αντίθετα, θέλετε η παροχή ατμού να είναι "συγκεντρωμένη στη μύτη" πιέστε το πλήκτρο παροχής ατμού (2) με το σίδερο σε

κατακόρυφη θέση; για να έχετε τον ίδιο τύπο παροχής σε οριζόντια θέση, κρατήστε το πλήκτρο πατημένο.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η παρούσα συσκευή διαθέτει ηλεκτρονικό σύστημα που μετράει την κατανάλωση νερού στο λέβητα και υποδεικνύει τη στάθμη μέσω της ένδειξης "σήμανση στάθμης νερού"(10) καθώς και την απουσία νερού μέσω της ενδεικτικής λυχνίας "τέλος νερού"(11).

Το ηλεκτρονικό σύστημα εκτελεί τον έλεγχο της λειτουργίας της συσκευής κάθε φορά που η συσκευή τίθεται σε λειτουργία (η ενδεικτική λυχνία "check control" -12- αναβοσβήνει τρεις φορές).

Το σίδερο θα πρέπει επίσης να υποβάλλεται σε γενικό περιοδικό έλεγχο από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις.

Ο περιοδικός έλεγχος επιτρέπει τη διατήρηση της συσκευής πάντα σε τέλεια κατάσταση.

Η ενδεικτική λυχνία check control υποδηλώνει την ανάγκη ελέγχου παραμένοντας αναμμένη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ το άναμμα της ενδεικτικής λυχνίας δεν απαγορεύει τη χρήση της συσκευής, αλλά υποδηλώνει ότι είναι αναγκαίος ο έλεγχος το ταχύτερο δυνατόν για να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση.

ΣΗΜ. για τον έλεγχο απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ

Πριν σιδερώσετε με ατμό βεβαιωθείτε ότι το ύφασμα είναι κατάλληλο για αυτόν τον τύπο σιδερώματος. Η συσκευή λειτουργεί με νερό της βρύσης. Σε περίπτωση πολύ σκληρού νερού (σκληρότητα πάνω από 27°F) συνιστάται η χρήση αποσταγμένου νερού σε διάλυμα 50% με νερό της βρύσης. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ μόνο αποσταγμένο νερό. Μη χρησιμοποιείτε χημικές ουσίες ή απορρυπαντικά (π.χ. αρωματισμένο νερό, εσάνς, αποσκληρυντικά υγρά, κλπ.).

Πλήρωση του δοχείου και σύνδεση στην πρίζα

Βεβαιωθείτε ότι το φις του ηλεκτρικού καλωδίου είναι αποσυνδεδεμένο από την πρίζα του ρεύματος. Ξεβιδώστε την τάπα του λέβητα (15) και γεμίστε το δοχείο με νερό χρησιμοποιώντας το ειδικό χωνί (17) ή το "δοσομετρητή νερού" (βλ. εικ. 4) ανάλογα με το εξάρτημα που διαθέτει το μοντέλο της συσκευής σας.

Βιδώστε καλά την τάπα (15) και συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος.

Προσοχή: μην ξεβιδώνετε ποτέ την τάπα (15) με το λέβητα υπό πίεση.

Λειτουργία

Άναμμα της συσκευής

Αφού βεβαιωθείτε ότι γεμίσατε εντελώς το λέβητα, πιέστε το διακόπτη ON/OFF (5) για να ανάψετε το σίδερο και το διακόπτη ON/OFF (6) για να ανάψετε το λέβητα. Ανάβουν οι ενδεικτικές λυχνίες "ιδανική θερμοκρασία" (4), "λειτουργία σίδερου" (7), "λειτουργία λέβητα" (8), "έτοιμος ατμός" (9) και η ένδειξη σήμανσης στάθμης νερού αρχίζει να αναβοσβήνει (10) υποδηλώνοντας ότι είναι αναγκαία η πλήρωση. Εάν το δοχείο είναι γεμάτο, πιέστε το πλήκτρο "start" για να επιβεβαιώσετε την πλήρωση και για να ανάψει η ένδειξη υποδεικνύοντας τη μέγιστη στάθμη νερού στο λέβητα. Είναι φυσιολογικό να αναβοσβήνει και η ενδεικτική λυχνία "τέλος νερού" (11) η οποία σβήνει όταν πιέσετε το πλήκτρο start.

ΣΗΜ.: Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά, είναι πιθανόν να ελευθερωθούν για λίγα λεπτά καπνοί και οσμές που οφείλονται στη θέρμανση και στο συνεπακόλουθο στέγνωμα των στεγανωτικών που χρησιμοποιούνται για το λέβητα και το σίδερο. Συνιστάται ο αερισμός του δωματίου.

Τοποθετήστε το διακόπτη ρύθμισης θερμοστάτη του σίδερου (3) στην περιοχή που υποδεικνύεται στην εικόνα 1 ή 3 (εξαρτάται από το μοντέλο) ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος για σιδέρωμα (εικ. 2). Περιμένετε να σβήσουν οι ενδεικτικές λυχνίες "έτοιμος ατμός" (9) και "ιδανική θερμοκρασία" (4) πριν αρχίσετε το σιδέρωμα.

ΣΗΜ.: οι δύο λυχνίες ανάβουν και σβήνουν κατά τη διάρκεια του σιδερώματος, ανάλογα με τη θερμοκρασία του λέβητα και του σίδερου.

Αυτή είναι η κανονική λειτουργία της συσκευής και δεν πρέπει να δημιουργεί ανησυχία.

Για την παροχή ατμού, πιέστε το πλήκτρο ατμού (2) στο σίδερο.

ΣΗΜ. Για μεγαλύτερη ευχρηστία, στα μοντέλα που διαθέτουν και τα δύο πλήκτρο (2) και (2A), μπορείτε να επιλέξετε τη χρήση είτε του πάνω, είτε του κάτω πλήκτρου.

Διακόπτης εμπλοκής πλήκτρου ατμού (1)

Ο διακόπτης αυτός επιτρέπει τη συνεχή παροχή ατμού κρατώντας μηχανικά πατημένο το πλήκτρο ατμού, χωρίς να είναι αναγκαία η πίεση με το χέρι. Για να τον χρησιμοποιήσετε, αρκεί να τον τραβήξετε προς τα πίσω αφού πιέσετε το πλήκτρο (2). Για να απελευθερώσετε το πλήκτρο, μετακινήστε το διακόπτη μπροστά.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ο σωλήνας σύνδεσης σίδερου-λέβητα μπορεί να ζεσταθεί

Ο διακόπτης ρύθμισης (14) επιτρέπει την αύξηση ή τη μείωση της παροχής ατμού.

ΣΗΜ. Πριν το άναμμα, συνιστάται να γυρίζετε το διακόπτη στη θέση μέγιστης παροχής ατμού.

Αποκατάσταση της στάθμης νερού στο δοχείο

Κατά το σιδέρωμα με ατμό, η ένδειξη στάθμης νερού (10) κατεβαίνει έως ότου εξαντληθεί το νερό που περιέχει ο λέβητας. Στο σημείο αυτό η ένδειξη αρχίζει να αναβοσβήνει ταυτόχρονα με την ενδεικτική λυχνία "τέλος νερού" (11).

Για να γεμίσετε το λέβητα, ενεργήστε ως εξής:

- Σβήστε το λέβητα με το διακόπτη (6).
- Αδειάστε ενδεχόμενο υπολειπόμενο ατμό πιέζοντας το πλήκτρο (2) ή (2A) στη χειρολαβή του σίδερου.
- Σβήστε το σίδερο με το διακόπτη (5).
- Αποσυνδέστε το φις από την πρίζα του ρεύματος.

Περιμένετε λίγα λεπτά για να κρυώσει η συσκευή.

- Ξεβιδώστε αργά την τάπα και γεμίστε το λέβητα σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου "πλήρωση του λέβητα".

ΠΡΟΣΟΧΗ μετά από κάθε πλήρωση, και αφού πιέσετε τους διακόπτες ON/OFF (5) και (6), πρέπει να πιέσετε το πλήκτρο "start" για να επιβεβαιώσετε την πλήρωση.

ΣΤΕΓΝΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

Συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος.

Πιέστε το διακόπτη (5) για να λειτουργήσει το σίδερο. Οι ενδεικτικές λυχνίες (4) και (7) ανάβουν.

Τοποθετήστε το διακόπτη ρύθμισης θερμοστάτη σίδερου (3) ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος για σιδέρωμα (εικ. 2). Για στεγνό σιδέρωμα, μην πιέζετε το πλήκτρο ατμού (2).

ΣΗΜ. Όταν το σίδερο φτάσει στην επιλεγμένη θερμοκρασία, η ενδεικτική λυχνία (4) σβήνει.

Με την επιφύλαξη αλλαγών

5728105500/01.03