

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ.

ΤΗΡΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:

1. Απαγορεύεται αυστηρά η αφαίρεση του πείρου ρύθμισης ύψους της σιδερώστρας με το σίδερο τοποθετημένο στη βάση στήριξης (C), προκειμένου να αποφεύγεται πιθανή πτώση του σίδερου και το απότομο κλείσιμο της σιδερώστρας.
2. Η συσκευή είναι κατάλληλη μόνο για χρήση σε στεγνό χώρο. Ανάβετε τη συσκευή μόνο στη θέση λειτουργίας.
3. Η συσκευή πρέπει να τροφοδοτείται μόνο με εναλλασσόμενο ρεύμα και με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών κάτω από την επιφάνεια σιδερώματος. Η πρίζα του τοίχου και η μπαλαντέζα πρέπει να είναι κατάλληλα για ρεύμα 16A και να διαθέτουν αποτελεσματική σύνδεση γείωσης.
4. Το ηλεκτρικό καλώδιο της συσκευής πρέπει να διατηρείται μακριά από τις θερμές της επιφάνειες.
5. Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένες ψυχοφυσικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη ασφαλή ακεραιότητά τους. Παρακαλουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
6. Απαγορεύεται η εισαγωγή αντικειμένων από τα ανοίγματα της συσκευής.
7. Μη χρησιμοποιείτε τη σιδερώστρα: με φθαρμένες μπαλαντέζες ή φις, με εμφανείς βλάβες (π.χ. από πτώση κλπ.), με ελαττωματική λειτουργία.
8. Για τις επισκευές πρέπει να απευθύνεστε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις. Οι επεμβάσεις από μη εξειδικευμένα άτομα είναι επικίνδυνες και ακυρώνουν το δικαίωμα εγγύησης. Όλα τα εξαρτήματα της συσκευής πρέπει να αντικαθίστανται με γνήσια ανταλλακτικά.
9. Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις ή από άλλον εξειδικευμένο τεχνικό, ούτως ώστε να αποφεύγεται κάθε κίνδυνος.
10. Αποσυνδέτε το φις από την πρίζα του τοίχου: πριν εγκαταλείψετε το δωμάτιο, πριν από κάθε επέμβαση καθαρισμού ή συντήρησης και μετά τη χρήση.

11. Μην τραβάτε το καλώδιο για να αποσυνδέσετε το φις από την πρίζα.

12. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για ενδεχόμενες βλάβες ή ατυχήματα που οφείλονται στην ακατάλληλη ή λανθασμένη χρήση της συσκευής..

13. Ορισμένα εξαρτήματα τις σιδερώστρας και προπαντός αυτά που βρίσκονται κοντά στην επιφάνεια σιδερώματος θερμαίνονται πολύ. Αποφύγετε την επαφή.

14. Η διαδικασία πλήρωσης του λέβητα του σίδερου πρέπει να γίνεται με τη σιδερώστρα αποσυνδεδεμένη από την πρίζα.

15. Μην αφήνετε τη συσκευή εκτεθειμένη στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, ήλιο κλπ.).

16. Η σιδερώστρα κλειστή δεν είναι απόλυτα σταθερή σε κατακόρυφη θέση.

Για να την αποθηκεύσετε στη θέση αυτή, συνιστάται να την ακουμπήσετε σε έναν τοίχο.

Προειδοποίησης για τη σωστή διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK



Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.



Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A. Γενικός διακόπτης
- B. Διακόπτης επιλογής λειτουργίας αναρρόφησης και εξαγωγής (μόνο ορισμένα μοντέλα)
- C. Βάση στήριξης σίδερου
- D. Θερμαινόμενη επιφάνεια σιδερώματος
- E. Μοχλός απελευθέρωσης και ρύθμισης ύψους
- F. Ανεμιστήρας αναρρόφησης και εξαγωγής
- G. Ηλεκτρικό καλώδιο
- H. Ροδάκι μεταφοράς σιδερώστρα
- I. Πρίζα σύνδεσης

ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑΣ (ΕΙΚ. 1-2)

Κρατώντας σταθερό το εμπρός πόδι της σιδερώστρας στο δάπεδο με το πέλμα, πιέστε το μοχλό απελευθέρωσης της σιδερώστρας και παράλληλα γυρίστε την επιφάνεια σιδερώματος έως το επιθυμητό ύψος: όταν τοποθετήσετε τη σιδερώστρα στο σωστό ύψος, αφήστε το μοχλό.

Πριν πάρετε το χέρι στήριξης, αφήστε το μοχλό και βεβαιωθείτε ότι ο πείρος έχει εισέλθει σε μία από τις διαθέσιμες υποδοχές. Πάρτε το πέλμα από το πόδι της σιδερώστρας αφού την ανοίξετε εντελώς.

Μετά το άνοιγμα η σιδερώστρα μπορεί να μετακινηθεί εύκολα (εικ. 4).

ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Γυρίστε τη βάση στήριξης σίδερου (εικ. 3) έως τη θέση χρήσης.
2. Τοποθετήστε το ατμοσύστημα στη βάση στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε σίδερο χωρίς εξωτερικό λέβητα, χρησιμοποιήστε μια βάση σίδερου για να αποφύγετε την υπερθέρμανση της βάσης στήριξης.
3. Συνδέστε το ηλεκτρικό καλώδιο της σιδερώστρας στην πρίζα του ρεύματος.
4. Συνδέστε το φις του ατμοσυστήματος ή του σίδερου στην πρίζα σύνδεσης που βρίσκεται κάτω από την επιφάνεια σιδερώματος (I).
5. Πιέστε το πλήκτρο Α για να ανάψει η σιδερώστρα: στα μοντέλα με διπλό πλήκτρο, ενεργοποιείται η λειτουργία θέρμανσης.
6. Ανάψτε το σίδερο ή το ατμοσύστημα εφαρμόζοντας τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Όταν το σίδερο είναι έτοιμο, μπορείτε να ξεκινήσετε το σιδέρωμα.

Μοντέλα με διπλό πλήκτρο: Θα πρέπει να ανάψετε τη σιδερώστρα τουλάχιστον 5 λεπτά πριν ξεκινήσετε το σιδέρωμα για να επιτρέψετε τη θέρμανση.

Στα πρώτα λεπτά του σιδερώματος μπορεί να παρατηρήσετε κάποιους τριγμούς από την επιφάνεια σιδερώματος.

Το πλήκτρο Β χρησιμεύει για τη λειτουργία αναρρόφησης



Το κάλυμμα της συσκευής ανάβει ανάλογα με το μοντέλο. Το μοντέλο με ένα πλήκτρο έχει θερμοανακλαστικό κάλυμμα με μεταλλικές ίνες που κατανέμουν τη θερμότητα του σίδερου στην επιφάνεια.

Το μοντέλο με διπλό πλήκτρο έχει κάλυμμα με ζώνη από υλικό ανθεκτικό στη θερμότητα, όπου μπορείτε να ακουμπάτε το σίδερο κατά το σιδέρωμα (εικ. 5).

ΤΕΛΟΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

- Στο τέλος του σιδερώματος αφήστε ενεργοποιημένη τη λειτουργία αναρρόφησης για να απομακρυνθεί κάθε ίχνος υγρασίας από τη σιδερώστρα, εξασφαλίζοντας μακρά διάρκεια ζωής στη συσκευή σας.
- Σβήστε τη συσκευή με το διακόπτη Α.
- Αποσυνδέστε το φις της σιδερώστρας από την πρίζα του ρεύματος.

ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΗΣ ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑΣ

Για να κλείσετε τη σιδερώστρα, εφαρμόστε τη διαδικασία ανοίγματος με αντίστροφη σειρά.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΤΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΗΣ ΣΙΔΕΡΩΣΤΡΑΣ ΠΡΙΝ ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΤΟ ΣΙΔΕΡΟ ή ΤΟ ΑΤΜΟΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟ ΤΗ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Η σιδερώστρα εξαγωγής αέρα, θέρμανσης*, αναρρόφησης* επιτρέπει τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα με το ατμοσύστημά σας.

Πράγματι, επιτρέπει:

- το γρήγορο στέγνωμα των υφασμάτων
- την αποφυγή της εξάπλωσης του ατμού προς το άτομο που σιδερώνει (λειτουργία αναρρόφησης*)
- την αποφυγή του σχηματισμού υγρασίας
- με τη λειτουργία αναρρόφησης*, την πρόσφυση των υφασμάτων στην επιφάνεια διευκολύνοντας το σιδέρωμα
- στη λειτουργία εξαγωγής αέρα, το σχηματισμό ενός "μαξιλαριού αέρα" κάτω από το κάλυμμα της επιφάνειας για το σιδέρωμα των πιο ευαίσθητων υφασμάτων. Στη λειτουργία αυτή θα πρέπει να κρατάτε ανάλαφρα το σίδερο και να μην το πιέζετε για να μην έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια της σιδερώστρας.

* Μόνο σε ορισμένα μοντέλα.

1281000IDL/05.07