
HAUSBERG®

Σύστημα Σιδερώματος



HB-7925NG

Οδηγίες χρήσης Ελληνικά (GR)

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΑΥΤΟ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ, ΚΑΤΑΝΟΗΣΤΕ ΚΑΙ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

CE

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ - INFORMATION NOTE

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά

Η εταιρία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση

Η συσκευή είναι σύμνομη με τις οδηγίες ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας της ΕΕ

Please read the instructions for use carefully and keep them for future reference

The company is not responsible for any typographical errors and reserves the right to make changes without notice

The device complies with the safety and electromagnetic compatibility directives of the EU

**Εισαγωγή - Διάθεση: ΝΩΤΑΣ Π ΑΕΒΕ
57001 Θέρμη Θεσσαλονίκη**

2310-417494 & 2310427867 (εσωτερικό 2)

Τεχνική Υποστήριξη: support@telemax.gr
www.telemax.gr



ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ HAUSBERG

Οδηγίες Χρήσης

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

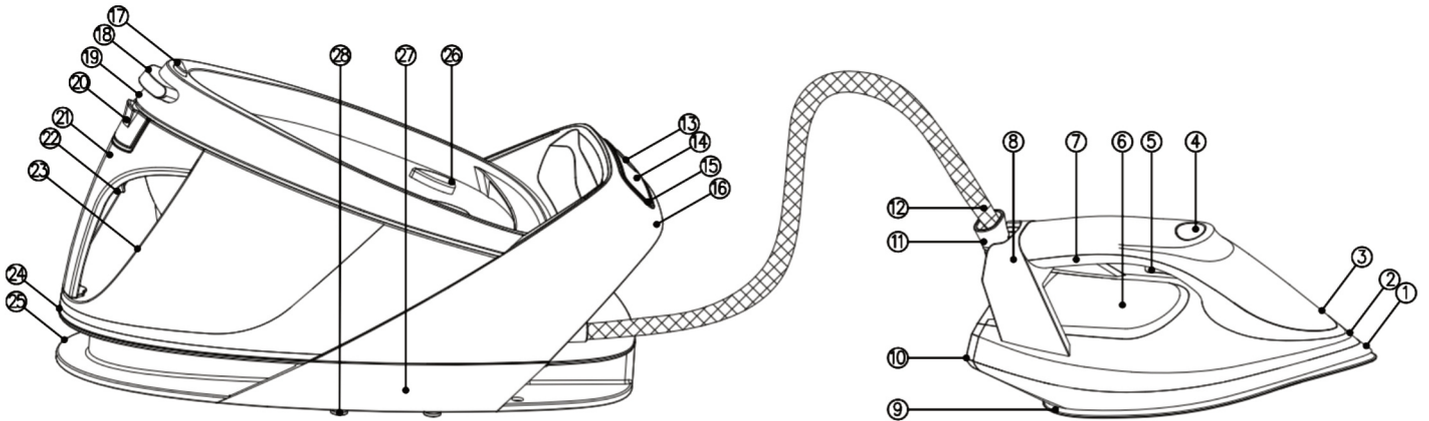
Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και κρατήστε τις πριν από τη χρήση.

1. Μην βυθίζετε το προϊόν στο νερό ή σε οποιοδήποτε υγρό.
2. Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για εσωτερική χρήση και απαγορεύεται η επαγγελματική χρήση.
3. Όταν το προϊόν είναι συνδεδεμένο στην τροφοδοσία, βεβαιωθείτε ότι η τάση του κυκλώματος είναι συμβατή με την ονομαστική τάση του προϊόντος και ότι το κύκλωμα είναι σωστά γειωμένο.
4. **Στο σύστημα σιδερώματος πρέπει να χρησιμοποιείται απεσταγμένο νερό, όχι νερό βρύσης ή άλλα υγρά.**
5. Όταν προσθέτετε νερό στην δεξαμενή του ηλεκτρικού σίδερου, το επίπεδο του νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το μέγιστο επίπεδο.
6. Όταν προσθέτετε ή αδειάζετε νερό σε ένα ηλεκτρικό σίδερο, πρέπει να αφαιρείτε το φιν από την πρίζα ή να αφαιρείτε τη δεξαμενή από το προϊόν πριν προσθέσετε ή αδειάζετε νερό.
7. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται και να τοποθετείται σε σταθερή επιφάνεια.
8. Το σύστημα σιδερώματος και τα ηλεκτρικά σίδερα με φθαρμένα ή κατεστραμμένα καλώδια τροφοδοσίας δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται, και εάν υπάρχει διαρροή στις δεξαμενές νερού ή στα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ξανά.
9. Το ηλεκτρικό σίδερο πρέπει να παρακολουθείται κατά τη λειτουργία του και ο χρήστης δεν πρέπει να φεύγει κατά τη διάρκεια της χρήσης.
10. **Παιδιά ή άτομα με αναπηρίες πρέπει να είναι υπό την εποπτεία των κηδεμόνων τους να μην έρχονται κοντά στην συσκευή. Τα παιδιά ηλικίας από 8 ετών έως 14 ετών απαγορεύεται να χρησιμοποιούν την συσκευή.**

Το σύστημα σιδερώματος απευθύνεται μόνο στην λειτουργία απο ενήλικα άτομα που κατανοούν και έχουν διαβάσει τις οδηγίες χρήσης .Υπάρχει κίνδυνος για τραυματισμό ή προκλήση πυρκαγιάς εάν δεν ακολουθηθούν οι κανόνες.

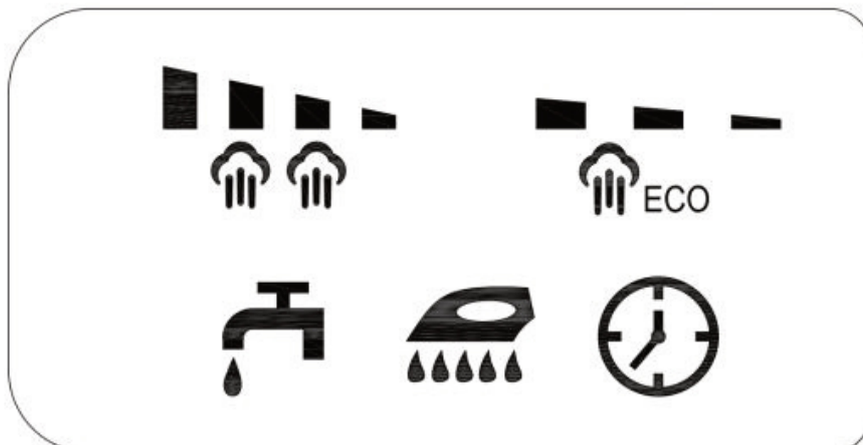
11. Μην αφήνετε το καλώδιο τροφοδοσίας να έρχεται σε επαφή με την καυτή επιφάνεια του ηλεκτρικού σίδερου. Περιμένετε μέχρι το ηλεκτρικό σίδερο να κρυώσει εντελώς πριν το μαζέψετε. Όταν μαζεύετε το ηλεκτρικό σίδερο, τυλίξτε απαλά το καλώδιο γύρω από την βάση.
- 12. Το ηλεκτρικό σίδερο πρέπει να τοποθετείται σε σημεία που δεν είναι προσβάσιμα σε παιδιά και τα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να παίζουν με αυτό ως παιχνίδι.**
13. Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε ή να αντικαταστήσετε το καλώδιο τροφοδοσίας μόνοι σας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, θα πρέπει να αποσταλεί στο κέντρο υπηρεσιών του προμηθευτή ή σε άτομο με επαγγελματικά προσόντα για επισκευή ή αντικατάσταση, για να αποφευχθεί ηλεκτροσόκ από λανθασμένη συναρμολόγηση.
- 14. Κατά την πρώτη χρήση, θα υπάρξει μια μικρή ποσότητα καπνού, γεγονός που είναι φυσιολογικό και δεν σημαίνει ότι το προϊόν είναι ελαττωματικό.**
15. Μετά την αφαίρεση της συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι κατεστραμμένη. Εάν έχετε αμφιβολίες, μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και συμβουλευτείτε έναν ειδικό.
16. Όταν το ηλεκτρικό σίδερο απελευθερώνει ατμό, μην κατευθύνετε τον ατμό σε άτομα ή ζώα για να αποφύγετε εγκαύματα.
17. Η βάση δεν πρέπει να αντικαθίσταται αυθαίρετα με άλλες βάσεις τυχαίων μοντέλων , πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο αυτή που παρέχεται για να αποφευχθούν κίνδυνοι.
18. Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά συστήματα σιδερώματος, δεν πρέπει να αγγίζετε την καυτή επιφάνεια με το χέρι. Η καυτή επιφάνεια περιλαμβάνει την πλάκα σιδερώματος και την επιφάνεια στήριξης . 

Μέρη του προϊόντος



1. Μύτη σίδερου	8. Βάση λαβής	15. Βάση οθόνης	22. Κουμπί απομάκρυνσης
2. Σώμα σίδερου	9. Πλάκα σιδερώματος	16. Πάνελ	23. Δεξαμενή νερού
3. Καπάκι	10. Πίσω καπάκι	17. Κουμπί ξεκλειδώματος	24. Βάση Δεξαμενής νερού
4. Κουμπί ελέγχου (φως)	11. Προστατευτικό καλωδίου	18. Κουμπί κλειδώματος	25. Βάση
5. Κουμπί ατμού	12. Σωλήνας ατμού	19. Θερμομονωτικό πάνελ	26. Άκαυτη τάπα (βάση σίδερου)
6. Πάνελ συσκευής	13. Κουμπί ελέγχου βάσης	20. Κάλυμμα εισόδου νερού	27. Θέση αποθήκευσης καλωδιοσωληνα
7. Λαβή	14. Οθόνη	21. Λαβή δεξαμενής νερού	28. Αντιολισθητικά πόδια

Ενδείξεις Οθόνης



Ρύθμιση θερμοκρασίας

Αυτό το προϊόν είναι ικανό να ανιχνεύει τη θερμοκρασία της πλάκας σιδερώματος μέσω NTC και συνεργάζεται με την ηλεκτρονική πλακέτα για έλεγχο θερμοκρασίας. Μετά την τροφοδοσία του προϊόντος, θα εισέλθει σε κατάσταση αναμονής. Πατήστε παρατεταμένα (2 δευτερόλεπτα) το κουμπί ελέγχου στο ηλεκτρικό σίδερο ή το κουμπί ελέγχου στη βάση για να εισέλθετε στην κατάσταση θέρμανσης.

Αυτό το προϊόν είναι ρυθμισμένο για σταθερή θερμοκρασία, με μόνο μία ρύθμιση θερμοκρασίας, και η θερμοκρασία της πλάκας κυμαίνεται από 135°C έως 165°C.

Το φως ένδειξης του κουμπιού ελέγχου του συστήματος σιδερώματος αναβοσβήνει για να δείξει ότι το σίδερο θερμαίνεται, και το φως ένδειξης του κουμπιού ελέγχου του συστήματος σιδερώματος είναι σταθερό για να δείξει ότι το προϊόν έχει φτάσει στη θερμοκρασία του.

Ο χρόνος θέρμανσης αυτού του προϊόντος είναι σχετικά μεγάλος. Συνιστάται να θερμανθεί πλήρως το προϊόν (2 λεπτά) πριν από τη λειτουργία ατμού.

Γέμισμα νερού

Το φινιρίσμα πρέπει να αφαιρεθεί από την πρίζα για να κοπεί η τροφοδοσία του ηλεκτρικού σιδερού ή να αφαιρεθεί η δεξαμενή από το προϊόν πριν προσθέσετε νερό.

Το ηλεκτρικό σίδερο θα πρέπει να χρησιμοποιεί απεσταγμένο νερό, μην βάζετε άλλα υγρά στο ηλεκτρικό σίδερο.

Το νερό στην δεξαμενή του ηλεκτρικού σιδερού δεν πρέπει να υπερβαίνει το μέγιστο επίπεδο.

Αφού πιάσετε τη λαβή της δεξαμενής νερού και πατήσετε το κουμπί απομάκρυνσης, η δεξαμενή νερού μπορεί να αφαιρεθεί από τη βάση.

Γεμίστε τη δεξαμενή με νερό και κλείστε την. Η δεξαμενή είναι κλειδωμένη όταν ακούγεται καθαρός ήχος κλειδώματος.

Στεγνό Σιδέρωμα

Συνδέστε το σύστημα σιδερώματος στο ρεύμα, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ελέγχου του σιδερού ή το κουμπί ελέγχου της βάσης για να εισέλθετε

στην κατάσταση λειτουργίας. Μετά τη θέρμανση, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό σίδερο για να σιδερώσετε. Μπορείτε να σιδερώσετε αφού το φως ελέγχου έχει σταματήσει να αναβοσβήνει. Μην αγγίζετε την πλάκα σιδερώματος.

Λειτουργία ατμού

Συνδέστε το σύστημα σιδερώματος στο ρεύμα, προσθέστε νερό στη δεξαμενή και κλείστε την.

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ελέγχου του σίδηρου ή το κουμπί ελέγχου της βάσης και το προϊόν θα θερμανθεί. Όταν το φωτεινό δείκτη στο κουμπί ελέγχου του σίδηρου είναι μόνιμα αναμμένο, το προϊόν θα θερμανθεί.

Μετά την εκκίνηση του προϊόντος, η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι ο μικρός ατμός. Συνιστάται να απελευθερώσετε μικρό ατμό για 2 λεπτά πριν προχωρήσετε σε μεγάλο ατμό.

Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος ατμού για κάθε ύφασμα, πατήστε το κουμπί ατμού (20 δευτερόλεπτα) και ο ατμός θα απελευθερωθεί από την πλάκα σιδερώματος.

Παρακαλώ κλειδώστε το κουμπί ατμού όταν χρειάζεται ατμός για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η χειροκίνητη ρύθμιση συνιστάται όταν χρειάζεται ατμός για μικρό χρονικό διάστημα.

Αυτόματος καθαρισμός

Πατήστε παρατεταμένα (2 δευτερόλεπτα) το κουμπί ελέγχου του σίδηρου και το διακόπτη ατμού του σίδηρου για να εισέλθετε αυτόματα στην κατάσταση καθαρισμού. Ανάβει το φωτεινό δείκτη καθαρισμού.

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκές νερό στη δεξαμενή όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία καθαρισμού.

Πατήστε το κουμπί ατμού και η αντλία θα λειτουργήσει σε πλήρη συχνότητα. Καθαρίστε την πλάκα σιδερώματος του σίδηρου. Αφήστε το διακόπτη ατμού και η αντλία θα σταματήσει να λειτουργεί.

Πατήστε ξανά παρατεταμένα (2 δευτερόλεπτα) το κουμπί ελέγχου του σίδηρου και το διακόπτη ατμού του σίδηρου για να επιστρέψετε σε χαμηλό ατμό.

Αυτόματη απενεργοποίηση

Το προϊόν εισέρχεται αυτόματα σε κατάσταση απενεργοποίησης μετά από 10 λεπτά λειτουργίας.

Όταν το προϊόν εισέλθει σε κατάσταση διακοπής ρεύματος, ο ηχητικός προειδοποιητής θα δώσει έξι σύντομους ήχους και η ένδειξη αυτόματης διακοπής θα αναβοσβήνει.

Πατήστε το κουμπί ελέγχου στο σίδηρο ή το διακόπτη ατμού του σίδηρου ή το κουμπί ελέγχου της βάσης και πατήστε οποιοδήποτε από τα πλήκτρα για να επιστρέψετε στην κατάσταση εργασίας.

Ένδειξη έλλειψης νερού

Σε κατάσταση εργασίας ατμού, όταν δεν απελευθερώνεται ατμός από την πλάκα σιδερώματος για περίπου 1 λεπτό, το προϊόν θα εισέλθει αυτόματα στην κατάσταση έλλειψης νερού.

Αφού το προϊόν εισέλθει στην κατάσταση έλλειψης νερού, η ένδειξη έλλειψης νερού είναι μόνιμα αναμμένη και η αντλία νερού σταματά να λειτουργεί.

Προσθέστε νερό στη δεξαμενή μέχρι το μέγιστο επίπεδο σύμφωνα με τις απαιτήσεις νερού και κλείστε τη δεξαμενή. Αφήστε το διακόπτη ατμού του σίδηρου και πατήστε το διακόπτη ατμού για να επαναφέρετε την κατάσταση λειτουργίας.

Καθαρισμός και αποθήκευση

Μην ξεκινήσετε τον καθαρισμό του σίδηρου μέχρι να κρυώσει εντελώς.

Καθαρίστε την κάτω και την επιφάνεια του ηλεκτρικού σίδηρου με υγρό βαμβακερό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά ή τραχιά αντικείμενα για τον καθαρισμό του ηλεκτρικού σίδηρου για να αποφύγετε γρατσουνιές στην πλάκα σιδερώματος.

Εάν η εμφάνιση του ηλεκτρικού σίδηρου είναι πιο βρώμικη και δεν καθαρίζεται με υγρό βαμβακερό πανί, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε υγρό βαμβακερό πανί με ουδέτερο απορρυπαντικό για να καθαρίσετε, αλλά μην χρησιμοποιείτε ισχυρές όξινες ή ισχυρές αλκαλικές ουσίες για τον καθαρισμό.

Όταν υπάρχουν ακαθαρσίες στον ατμό της πλάκας σιδερώματος του ηλεκτρικού σίδηρου, παρακαλώ χρησιμοποιήστε ένα μπαμπού για να τις

αφαιρέσετε.

Όταν αποθηκεύετε το ηλεκτρικό σίδερο, περιμένετε μέχρι να κρυώσει εντελώς η πλάκα σιδερώματος πριν προχωρήσετε. Τοποθετήστε το ηλεκτρικό σίδερο στη βάση και πατήστε το κουμπί κλειδώματος για να κλειδώσετε το σίδερο στη βάση. Τοποθετήστε τη γραμμή τροφοδοσίας και τον σωλήνα ατμού στις δύο αυλακώσεις της βάσης. Κρατήστε το ηλεκτρικό σίδερο με το ένα χέρι για να τοποθετήσετε τη συσκευή στην επιθυμητή θέση.



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ (CE DECLARATION OF CONFORMITY)

Η συσκευή είναι σύννομη με όλες τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

Η δήλωση συμμόρφωσης καθώς και ο τεχνικός φάκελος του προϊόντος, ο οποίος περιλαμβάνει όλα τα πιστοποιητικά καθώς και τις εργαστηριακές δοκιμές, βρίσκεται στα γραφεία της εταιρίας ΝΩΤΑΣ Π. ΑΕΒΕ στο 6^ο χλμ Χαριλάου-Θέρμης, Θεσσαλονίκη και είναι διαθέσιμος προς έλεγχο σε κάθε εποπτεύουσα αρχή.

Σημείωση: «Η εταιρία ΔΕΝ ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση».

Μην πετάτε το προϊόν μαζί με οικιακά απορρίμματα!

Περισσότερες πληροφορίες στο www.telemax.gr

ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα. Αναζητήστε τους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με το κατάστημα λιανικής πώλησης της συσκευής

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ ΣΤΟΝ Ε.Ο.ΑΝ: 1349

HAUSBERG®

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Εισαγωγή - Διάθεση: ΝΩΤΑΣ ΠΑΕΒΕ
57001 Θέρμη Θεσσαλονίκη

6ο χλμ Χαριλάου-Θέρμης
2310 417 494, 2310 427 867

www.telemax.gr
info@telemax.gr

