

EMERIO

SG-123562



Σύστημα Σιδερώματος Πίεσης 5.5bar με Δοχείο 1.5lt

CE

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει όλες τις παρακάτω οδηγίες ώστε να αποφύγετε τραυματισμούς ή ζημιές και να εξασφαλίσετε την καλύτερη απόδοση της συσκευής. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος. Εάν δώσετε ή μεταβιβάσετε αυτή τη συσκευή σε κάποιον άλλον, φροντίστε να περιλάβετε και το παρόν εγχειρίδιο.

Σε περίπτωση ζημιάς που οφείλεται σε μη συμμόρφωση με τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου, η εγγύηση καθίσταται άκυρη. Ο κατασκευαστής/εισαγωγέας δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκλήθηκαν λόγω μη συμμόρφωσης με το παρόν εγχειρίδιο, απρόσεκτης χρήσης ή χρήσης που δεν είναι σύμφωνη με τις απαιτήσεις του εγχειριδίου.

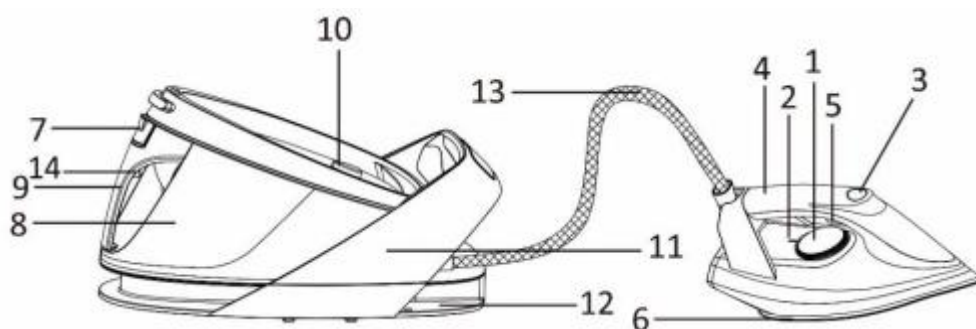
1. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους.
2. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
3. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
4. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ή άλλο κατάλληλα εξειδικευμένο άτομο για την αποφυγή κινδύνου.
5. Το σίδερο δεν πρέπει να αφήνεται χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένο στο ρεύμα.
6. Κρατήστε το σίδερο και το καλώδιό του μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών όταν είναι ενεργοποιημένο ή βρίσκεται σε διαδικασία ψύξης.
7. Το σίδερο πρέπει να χρησιμοποιείται και να τοποθετείται σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
8. Όταν τοποθετείτε το σίδερο στη βάση του, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στην οποία τοποθετείται η βάση είναι σταθερή.
9. Το άνοιγμα πλήρωσης δεν πρέπει να ανοίγεται κατά τη διάρκεια της χρήσης.
10. Το σίδερο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν έχει πέσει, παρουσιάζει εμφανή σημάδια ζημιάς ή υπάρχει διαρροή.
11. Πριν εισάγετε το φιλτράρισμα στην πρίζα, ελέγξτε αν η τάση και η συχνότητα συμφωνούν με τις προδιαγραφές της ετικέτας χαρακτηριστικών.
12. Αν χρησιμοποιηθεί καλώδιο επέκτασης, πρέπει να είναι κατάλληλο για την κατανάλωση ισχύος της συσκευής, αλλιώς υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης του καλωδίου ή/και του φιλτράρισμα. Υπάρχει επίσης πιθανός κίνδυνος τραυματισμού από παραπάτημα. Να είστε προσεκτικοί για την αποφυγή επικίνδυνων καταστάσεων.

13. Αποσυνδέστε το φικ από την πρίζα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται και πριν από τον καθαρισμό.
14. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν είναι κρεμασμένο πάνω από αιχμηρές άκρες και ότι δεν έρχεται σε επαφή με θερμά αντικείμενα ή φλόγες.
15. Μη βυθίζετε τη συσκευή ή το φικ σε νερό ή άλλα υγρά. Υπάρχει κίνδυνος θανάτου λόγω ηλεκτροπληξίας!
16. Για να αφαιρέσετε το φικ από την πρίζα, τραβήξτε το ίδιο το φικ. Μην τραβάτε το καλώδιο.
17. Μην αγγίζετε τη συσκευή εάν πέσει μέσα σε νερό. Αποσυνδέστε αμέσως από την πρίζα, απενεργοποιήστε τη συσκευή και απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
18. Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα με βρεγμένα χέρια.
19. Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε το περίβλημα της συσκευής ή να την επισκευάσετε μόνοι σας. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
20. Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη κατά τη χρήση.
21. Η συσκευή δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση. Μόνο για εσωτερική χρήση.
22. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς για τους οποίους προορίζεται.
23. Το σίδερο πρέπει πάντα να είναι απενεργοποιημένο πριν το συνδέσετε ή το αποσυνδέσετε από την πρίζα.
24. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή αν έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά. Όταν απομακρύνετε, ακόμη και για μικρό χρονικό διάστημα, αποσυνδέετε πάντα το σίδερο από την πρίζα.
25. Ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα από επαφή με καυτά μεταλλικά μέρη, ζεστό νερό ή ατμό.
26. Διατηρείτε τη σόλα λεία. Αποφύγετε την επαφή με μεταλλικά αντικείμενα.
27. Το καλώδιο δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με τη σόλα όταν αυτή είναι ζεστή.
28. Αποφύγετε την υπερχειλίση νερού. Μην γεμίζετε πάνω από το μέγιστο όριο.
29. Κατά την πρώτη χρήση του σιδερου, δοκιμάστε το σε ένα παλιό κομμάτι υφάσματος για να ελέγξετε αν η σόλα και το νερό από το δοχείο είναι εντελώς καθαρά.
30. Το σίδερο πρέπει να χρησιμοποιείται πάνω σε σταθερή σιδερώστρα.
31. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιεί καθαρό νερό ή αποσταγμένο νερό ατμού και όχι νερό βρύσης ή άλλα υγρά.
32. Μην κατευθύνετε τον ατμό προς ανθρώπους ή ζώα για να αποφύγετε εγκαύματα.
33. Χρησιμοποιείτε τη βάση που παρέχεται. Η βάση δεν πρέπει να αντικαθίσταται αυθαίρετα για την αποφυγή κινδύνου.
34. Προσοχή, θερμή επιφάνεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!! Μην αγγίζετε την επιφάνεια κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών μπορεί να είναι υψηλή όταν η συσκευή λειτουργεί.

35. Για οδηγίες σχετικά με τον καθαρισμό και τη συντήρηση, παρακαλούμε ανατρέξτε στις παρακάτω παραγράφους.

ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΜΕΡΩΝ



1. Ρυθμιστής θερμοκρασίας
2. Ένδειξη θερμοκρασίας
3. Λυχνία ένδειξης
4. Λαβή σίδερου
5. Κουμπί ατμού & κλείδωμα κουμπιού ατμού
6. Κεραμική σόλα
7. Καπάκι εισόδου νερού
8. Δοχείο νερού
9. Λαβή δοχείου νερού
10. Θερμομονωτική βάση
11. Βάση μονάδας
12. Αυλάκι περιέλιξης καλωδίου
13. Σωλήνας παροχής ατμού
14. Κουμπί αποσύνδεσης δοχείου νερού

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από την πρίζα και ότι ο ρυθμιστής θερμοκρασίας είναι στη θέση “OFF”.

Γέμισμα νερού στο δοχείο νερού

Γεμίστε το δοχείο νερού μέχρι το μέγιστο επίπεδο που υποδεικνύεται στο δοχείο. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιεί καθαρό ή αποσταγμένο νερό ατμού – όχι νερό βρύσης ή άλλα υγρά.

Πώς να γεμίσετε νερό:

Κρατήστε τη λαβή του δοχείου νερού και πατήστε το κουμπί αποσύνδεσης για να αφαιρέσετε το δοχείο από τη βάση. Έπειτα, ανοίξτε το καπάκι εισόδου νερού και γεμίστε με την κατάλληλη ποσότητα νερού.

Εισάγετε το φιλτράρισμα σε κατάλληλη πρίζα και ρυθμίστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας στη μέγιστη θερμοκρασία. Μόλις σβήσει η λυχνία ένδειξης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ατμού για να σιδερώσετε με ατμό σε ένα παλιό ύφασμα ώστε να απομακρυνθούν τυχόν υπολείμματα. (Δείτε ενότητα «σιδέρωμα με ατμό»)

Σημειώσεις:

1. Κατά την πρώτη χρήση, ενδέχεται να προκύψει ελαφριά οσμή ή καπνός. Αυτό είναι ακίνδυνο και διαρκεί για λίγο. Φροντίστε για επαρκή αερισμό.
2. Κατά την ενεργοποίηση της λειτουργίας ατμού, ενδέχεται να ακούγεται ήχος αντλίας. Αυτό είναι φυσιολογικό και δηλώνει ότι το νερό αντλείται στη συσκευή.
3. **Λειτουργία συνεχούς επαναπλήρωσης:** Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, αν το δοχείο αδειάσει, μπορείτε να το αφαιρέσετε και να το ξαναγεμίσετε.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν επιλέξετε θερμοκρασία, διαβάστε τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο ή τις ετικέτες φροντίδας στα ρούχα.

Σημείωση: Αν δεν υπάρχει ετικέτα, ξεκινήστε με τη χαμηλότερη θερμοκρασία.

- **OFF** Απενεργοποιημένο
- ● Συνθετικά
- ●● Μετάξι, μαλλί
- ●●● MAX Λινά, βαμβακερά – υψηλότερη θερμοκρασία

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΧΩΡΙΣ ΑΤΜΟ (DRY IRONING)

1. Τοποθετήστε το σίδερο στη θερμομονωτική βάση της μονάδας. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί ατμού δεν είναι κλειδωμένο.
2. Συνδέστε το σίδερο σε κατάλληλη πρίζα.
3. Επιλέξτε τη ρύθμιση στον ρυθμιστή θερμοκρασίας.
4. Όταν σβήσει η ενδεικτική λυχνία (μετά από περίπου 1 λεπτό), η θερμοκρασία έχει επιτευχθεί και το σίδερο είναι έτοιμο για χρήση.
5. Για να απενεργοποιήσετε το σίδερο, γυρίστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας αριστερόστροφα στη θέση "OFF", τοποθετήστε το σίδερο πίσω στη βάση και αποσυνδέστε το φιλτράρισμα από την πρίζα.

Προειδοποίηση: Μην αγγίζετε ποτέ τη θερμή σόλα πριν κρυώσει!

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ (STEAM IRONING)

1. Τοποθετήστε τη μονάδα βάσης σε μια σταθερή και επίπεδη επιφάνεια.
2. Γεμίστε το δοχείο νερού μέσω του ανοίγματος πλήρωσης. (Ανατρέξτε στην ενότητα «Πώς να γεμίσετε νερό» στην παράγραφο «ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ»). Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου είναι 1,5 λίτρα. Το επίπεδο νερού δεν πρέπει να υπερβαίνει τη σήμανση “MAX” στο δοχείο.
3. Τοποθετήστε το σίδερο στη θερμομονωτική βάση της μονάδας. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί ατμού δεν είναι κλειδωμένο.
4. Συνδέστε το φισ στην πρίζα. Γυρίστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία. (Ο ατμός μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο στη ρύθμιση “●●●MAX”). Το σίδερο αρχίζει να θερμαίνεται και ανάβει η ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας.
5. Όταν σβήσει η λυχνία ένδειξης, έχει επιτευχθεί η επιλεγμένη θερμοκρασία και το σίδερο είναι έτοιμο προς χρήση.
6. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ατμού για σιδέρωμα με ατμό· ο ατμός αρχίζει να εξέρχεται από τις οπές στη σόλα κατά το σιδέρωμα. Η μέγιστη απόδοση ατμού είναι 200g. Πατήστε προς τα κάτω το κουμπί κλειδώματος ατμού για συνεχή παροχή ατμού.
7. **Κάθετη λειτουργία ατμού:** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ατμού με το σίδερο σε κάθετη θέση, χρήσιμο για το ίσιωμα ρούχων σε κρεμάστρες, κουρτινών κ.λπ.
8. Για να απενεργοποιήσετε το σίδερο, γυρίστε τον ρυθμιστή θερμοκρασίας αριστερόστροφα στη θέση “OFF”. Τοποθετήστε το σίδερο πίσω στη βάση και αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα.

Αυλάκι περιέλιξης καλωδίου

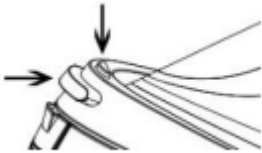
Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, ο σωλήνας παροχής ατμού μπορεί να τυλιχθεί κατά μήκος του αυλακιού περιέλιξης για αποθήκευση.

Σύστημα κλειδώματος σίδερου

Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται ή για μεταφορά, το σίδερο μπορεί να ασφαλιστεί στη βάση πατώντας το κουμπί κλειδώματος. Πατήστε το κουμπί ξεκλειδώματος για να το απελευθερώσετε.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ:

1. Μην αγγίζετε ποτέ τη θερμή σόλα πριν κρυώσει εντελώς!
2. Μην κατευθύνετε ποτέ τον ατμό προς ανθρώπους!
3. Μην ενεργοποιείτε το κουμπί ατμού όταν το σίδερο είναι τοποθετημένο στη βάση για να αποφύγετε εγκαύματα από τον ατμό.
4. Μετά το σιδέρωμα, η σόλα παραμένει ζεστή. Μην την αγγίζετε με τα χέρια σας και τοποθετήστε το σίδερο στη θερμομονωτική βάση μέχρι να κρυώσει εντελώς.



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Πριν καθαρίσετε το σίδερο, βεβαιωθείτε ότι είναι αποσυνδεδεμένο από την παροχή ρεύματος και έχει κρυώσει εντελώς.
- Τα υπολείμματα στη σόλα μπορούν να αφαιρεθούν με ένα τραχύ πανί βουτηγμένο σε διάλυμα ξυδιού με νερό.
- Το περίβλημα και η μονάδα βάσης μπορούν να σκουπιστούν με ένα νωπό πανί και μετά να γυαλιστούν με στεγνό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά υλικά στη σόλα.
- Διατηρείτε τη σόλα λεία. Αποφύγετε την επαφή με μεταλλικά αντικείμενα.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ

- Το σίδερο ζεσταίνεται πιο γρήγορα απ' ό,τι κρυώνει. Επομένως, ξεκινήστε πρώτα με τα ρούχα που απαιτούν χαμηλή θερμοκρασία, όπως εκείνα από συνθετικές ίνες.
- Αν το ύφασμα αποτελείται από διάφορους τύπους ινών, επιλέξτε πάντα τη χαμηλότερη θερμοκρασία σιδερώματος για να προστατέψετε τα πιο ευαίσθητα μέρη.
- Τα συνθετικά υφάσματα και τα μεταξωτά πρέπει να σιδερώνονται από την εσωτερική τους πλευρά για να αποφευχθεί η γυαλάδα.
- Το βελούδο και άλλα ευαίσθητα υφάσματα που γυαλίζουν εύκολα πρέπει να σιδερώνονται προς μία κατεύθυνση με ελαφριά πίεση. Πάντα να κινείτε το σίδερο.
- Τα καθαρά μάλλινα υφάσματα (100% μαλλί) μπορούν να σιδερώνονται με ατμό. Τοποθετήστε ένα στεγνό πανί από πάνω και επιλέξτε τη ρύθμιση για μάλλινα υφάσματα.
- Ποτέ μη σιδερώνετε πάνω σε φερμουάρ ή μεταλλικά τρουκ. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη σόλα. Σιδερώνετε γύρω από τέτοια αντικείμενα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά το σιδέρωμα μάλλινων υφασμάτων, ενδέχεται να εμφανιστεί γυαλάδα στο ύφασμα. Συνιστάται να γυρίζετε το ρούχο από την ανάποδη και να σιδερώνετε την εσωτερική πλευρά.

Αν παρουσιαστούν προβλήματα;

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Καφέ ραβδώσεις βγαίνουν από τις τρύπες της σόλας και λεκιάζουν το λινό.	Χρησιμοποιείτε χημικά αποσκληρυντικά.	Μην προσθέτετε αποσκληρυντικά στο νερό.
Ίνες υφάσματος έχουν συσσωρευτεί στις τρύπες της σόλας και καίγονται.	Αφήστε το σίδερο να κρυώσει και καθαρίστε τη σόλα με σφουγγάρι. Καθαρίζετε τις τρύπες της σόλας τακτικά με ηλεκτρική σκούπα.	
Το λινό δεν έχει ξεπλυθεί καλά ή σιδερώσατε καινούργιο ρούχο πριν το πλύσιμο.	Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο ξεπλένει καλά για να απομακρύνονται υπολείμματα σαπουνιού ή χημικών.	
Η σόλα είναι βρώμικη ή καφέ και μπορεί να λεκιάσει το λινό.	Σιδερώνετε με υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία.	Αφήστε το σίδερο να κρυώσει και καθαρίστε τη σόλα με σφουγγάρι. Επιλέξτε το κατάλληλο πρόγραμμα.
Η σόλα έχει γρατζουνιές.	Τοποθετήσατε το σίδερο σε μεταλλική επιφάνεια ή σιδερώσατε πάνω σε φερμουάρ.	Τοποθετείτε πάντα το σίδερο σε όρθια θέση. Μην σιδερώνετε πάνω από φερμουάρ.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση λειτουργίας: 220-240V ~ 50-60Hz

Ισχύς: 2200W

ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ

Πριν από την παράδοση, οι συσκευές μας υποβάλλονται σε αυστηρό ποιοτικό έλεγχο. Εάν, παρά την προσοχή, προκληθεί ζημιά κατά την παραγωγή ή μεταφορά, παρακαλούμε επιστρέψτε τη συσκευή στον έμπορο.

Για την αγορασμένη συσκευή παρέχουμε εγγύηση 2 ετών, από την ημερομηνία αγοράς. Σε περίπτωση ελαττωματικού προϊόντος, μπορείτε να απευθυνθείτε απευθείας στο σημείο αγοράς.

Βλάβες που οφείλονται σε κακή χρήση ή παρεμβάσεις τρίτων, ή σε μη αυθεντικά ανταλλακτικά, δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Να κρατάτε πάντα την απόδειξη· χωρίς αυτή δεν μπορείτε να κάνετε καμία αξίωση εγγύησης.

Ζημιές που προκαλούνται από μη συμμόρφωση με το εγχειρίδιο ή που οδηγούν σε περαιτέρω ζημιές δεν καλύπτονται. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για υλικές ζημιές ή τραυματισμούς που προκαλούνται από ακατάλληλη χρήση ή από μη σωστή χρήση της συσκευής σύμφωνα με τις οδηγίες.

Ζημιές σε εξαρτήματα δεν συνεπάγονται δωρεάν αντικατάσταση της συσκευής. Σε τέτοια περίπτωση, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης. Σπασμένα γυαλιά ή πλαστικά χρεώνονται.

Καταναλώσιμα και εξαρτήματα φθοράς, καθώς και ο καθαρισμός, η συντήρηση ή η αντικατάστασή τους, δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

Ανακύκλωση

Αυτό το προϊόν φέρει το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων σύμφωνα με την Οδηγία 2012/19/ΕΕ για να υποδείξει ότι δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Λόγω της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών, μειγμάτων ή εξαρτημάτων, οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές που δεν υπόκεινται σε επιλεγμένο διαχωρισμό ενδέχεται να είναι επικίνδυνες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή την υπηρεσία διαχείρισης απορριμμάτων για ανακύκλωση.

