

ΠΡΕΣΣΟΣΥΣΤΗΜΑ

Juro-Pro

Atmos 3



Ο Δ Η Γ Ι Ε Σ Χ Ρ Η Σ Η Σ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Για λόγους ασφαλείας διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση της συσκευής για πρώτη φορά. Κρατήστε τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

Η συσκευή είναι κατασκευασμένη για οικιακή χρήση και πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Η συσκευή παρέχει ατμό με υψηλή θερμοκρασία. Χρησιμοποιήστε τη με προσοχή και προειδοποιήστε άλλους χρήστες για τους πιθανούς κινδύνους.

Με αυτόν τον τρόπο θα έχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα και τη μέγιστη ασφάλεια λειτουργίας.

Μπορείτε να κατεβάσετε αυτό το εγχειρίδιο από την ιστοσελίδα της ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ Α.Ε. <https://www.juropro.gr>.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες οδηγίες:

1. Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος ελέγξτε ότι η τάση που αναγράφεται στην ετικέτα της συσκευής αντιστοιχεί με εκείνη του τοπικού δικτύου.
2. Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα.
3. Αν αφήσετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη, ακόμα και στιγμιαία, πάντα να βγάζετε το φις από την πρίζα και να τοποθετείτε το σίδερο πάνω στην ειδική «βάση στήριξης».

4. Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα πριν γεμίσετε τη δεξαμενή με νερό και προτού αδειάσετε το υπολειπόμενο νερό μετά από τη χρήση.
5. Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή βεβαιωθείτε ότι είναι τοποθετημένη σε σταθερή και κατάλληλη βάση.
6. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει πέσει κάτω, εάν υπάρχουν εμφανή σημάδια φθοράς ή αν έχει διαρροή. Σε αυτή την περίπτωση απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο της εταιρείας.
7. Εάν το καλώδιο ή ο σωλήνας τροφοδοσίας έχουν υποστεί φθορά, απευθυνθείτε αποκλειστικά σε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο ή σε έναν αδειούχο ηλεκτρολόγο για την αποφυγή κινδύνου.
8. Αν κατά τη διάρκεια λειτουργίας της συσκευής παρουσιαστεί διαρροή ατμού από την τάπα ασφαλείας του μπόιλερ, σβήστε τη συσκευή, αφήστε τη να κρυώσει κι έπειτα βεβαιωθείτε ότι σφίξατε σωστά την τάπα. Εάν συνεχίσει να διαφεύγει ατμός ενώ η συσκευή θερμαίνεται, απενεργοποιήστε τη συσκευή και απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο της εταιρείας.

9. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας 8 χρονών και άνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, με την προϋπόθεση ότι τη χρησιμοποιούν υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες που αφορούν στην ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους ενδεχόμενους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση αυτής. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να γίνεται από τα παιδιά χωρίς επίβλεψη.
10. Όταν το σίδερο είναι αναμμένο ή κρύνει, κρατήστε το με το καλώδιό του σε σημείο που δεν το φτάνουν παιδιά κάτω των 8 ετών.

11. **ΠΡΟΣΟΧΗ: Ζεστή επιφάνεια. Κατά τη διάρκεια χρήσης, οι επιφάνειες ενδέχεται να αναπτύξουν υψηλές θερμοκρασίες. Μη βουτάτε τη συσκευή στο νερό ή σε άλλα υγρά.**



12. Κίνδυνος εγκαυμάτων. Κατά τη διάρκεια χρήσης της συσκευής το καπάκι γεμίσματος του μπόιλερ πρέπει να είναι κλειστό. Μην ανοίγετε την τάπα ασφαλείας κατά τη διάρκεια της χρήσης. Μπορείτε να αδειάσετε ή να συμπληρώσετε το νερό από το μπόιλερ αφού θα έχουν παρέλθει 30 λεπτά από την αποσύνδεση της συσκευής από την πρίζα.
13. Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος 230V/50Hz.
14. Η πρίζα πρέπει να έχει γείωση και να ασφαρίζεται με ασφάλεια τουλάχιστον 16A.
15. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά αφαιρέστε με προσοχή τη συσκευασία (σακούλες) από τη συσκευή και οποιαδήποτε χάρτινη ταμπέλα ή πλαστική προστασία από την πλάκα του σιδήρου.
16. Ξετυλίξτε και ισιώστε το καλώδιο και τον καλωδιοσωλήνα πριν από τη χρήση.
17. Μην επιτρέπετε πρόσβαση των παιδιών σε υλικά συσκευασίας (σακούλες, πλαστικά κ.λπ.) γιατί μπορεί να προκληθεί ατύχημα.

18. Πάντα να χρησιμοποιείτε την ενδεικνυόμενη ποσότητα και τον ειδικό δοσομετρητή νερού για τη συμπλήρωση του μπόιλερ με νερό.
19. Μην ακουμπάτε τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή πόδια.
20. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν τα πόδια σας είναι γυμνά.
21. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπάνιο.
22. Μετά τη χρήση και αφού έχει κρυώσει τελείως η συσκευή και το μπόιλερ, αδειάστε το εναπομείναν νερό από το μπόιλερ. Έτσι, παρατείνετε τη ζωή της συσκευής αποφεύγοντας την υπερβολική συσσώρευση αλάτων στο μπόιλερ.
23. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιοχή που χρησιμοποιούνται σπρέι ή γίνεται παροχή οξυγόνου.
24. Μην αφήνετε εκτεθειμένη τη συσκευή στον ήλιο ή στη βροχή.
25. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον σκοπό για τον οποίο κατασκευάστηκε.
26. Μην χρησιμοποιείτε αντάπτορες - πολύπριζα - προεκτάσεις. Αν είναι απαραίτητο, πρέπει να πληρούν τους ισχύοντες κανόνες ασφαλείας και οι πρίζες να ασφαρίζονται με ασφάλεια τουλάχιστον 16Α.

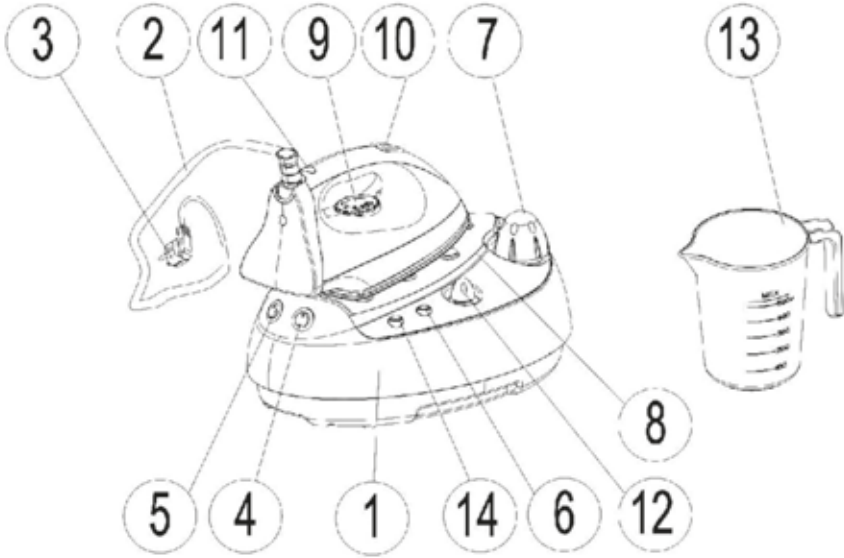
27. Μην ανοίγετε τη συσκευή και μην αποσπάτε μέρη της.
28. Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία, κρατάτε μακριά τα παιδιά.
29. Επιβλέπετε τα παιδιά, έτσι ώστε να εξασφαλίσετε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
30. Μην κατευθύνετε τον ατμό προς ανθρώπους ή ζώα.
31. Τα καλώδια δεν πρέπει ποτέ να ακουμπάνε στην πλάκα του σιδήρου, σε καυτές επιφάνειες ή σε κοφτερές γωνίες.
32. Μπορεί να τρέξει νερό από την πλάκα του σιδήρου αν το κουμπί ατμού πατηθεί πριν το μπόιλερ φθάσει στην ιδανική θερμοκρασία για ατμοποίηση (μετά από περίπου 8 λεπτά) ή πριν η συσκευή είναι ζεστή.
33. Μην ακουμπάτε την πλάκα του σιδήρου κατά το σιδέρωμα ή αμέσως μετά για να μην καείτε.
34. Διακόπτες, πρίζες κ.λπ. δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με νερό!
35. Πριν από την εκτέλεση εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα βγάζοντας το φως από την πρίζα.

36. Βγάλτε τη συσκευή από το ρεύμα (αφού πρώτα σβήσετε την συσκευή και το σίδερο, πατήστε το κουμπί ατμού για να φύγει όλος ο ατμός από το μπόιλερ, αφήστε να κρυώσει το σίδερο για αρκετά λεπτά και ξεβιδώστε με προσοχή την τάπα ασφαλείας) στις παρακάτω περιπτώσεις:
- Πριν συμπληρώσετε νερό.
 - Όταν τελειώσετε το σιδέρωμα.
 - Όταν δεν την επιτηρείτε.
 - Πριν τον καθαρισμό.
37. Μην τραβάτε το καλώδιο αλλά το φικς όταν το βγάζετε από την πρίζα.
38. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει κάποιο πρόβλημα και απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο.
39. Σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας, απενεργοποιήστε τη συσκευή και μην επιχειρήσετε να την επισκευάσετε. Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο και χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Η μη τήρηση των παραπάνω σημείων μπορεί να επηρεάσει την ασφάλεια της συσκευής.

40. Σε περίπτωση διακοπής λειτουργίας της συσκευής λόγω διαρροής ρεύματος, θα πρέπει να παρέμβει η ασφάλεια ηλεκτροπληξίας του ηλεκτρολογικού πίνακα. Σε αυτή την περίπτωση αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα και απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο.
41. Η εγκατάσταση της συσκευής θα πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
42. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κάτω από τρεχούμενο νερό βρύσης για να γεμίσετε το μπόιλερ.
43. Μην σιδερώνετε πολύ υγρά υφάσματα.
44. Μην γεμίζετε υπερβολικά το μπόιλερ με νερό και μην προσθέτετε στο νερό προϊόντα αφαίρεσης λεκέδων και λοιπά υγρά σιδερώματος π.χ. αρωματικά.
45. Η συσκευή δε θα πρέπει να μετακινείται κατά τη διάρκεια λειτουργίας της.
46. Ο κατασκευαστής δεν καλύπτει τη χρήση της συσκευής με λάθος τρόπο, τη βλάβη από κακή χρήση ή την περίπτωση επισκευής από μη εξουσιοδοτημένο συνεργείο.

47. Η συσκευή συμμορφώνεται με τις οδηγίες της ΕΕ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα EMC2014/30/ΕC και τη χαμηλή τάση LVD 2014/35/ΕC. Είναι πιστοποιημένη κατά CE, GS, RoHS.
48. Προσοχή: οι συσκευές με μπόιλερ επειδή αναπτύσσουν μεγάλη πίεση πρέπει να συντηρούνται και να καθαρίζονται τακτικά για λόγους ασφαλείας.
49. ΠΟΤΕ ΜΗ ΒΑΖΕΤΕ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ, ΞΥΔΙ Ή ΑΛΛΑ ΧΗΜΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ. ΘΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΤΕ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΒΛΑΒΗ ΠΟΥ ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ.

- **Σημαντικό: Όλες οι συσκευές πριν φύγουν από το εργοστάσιο δοκιμάζονται και είναι φυσιολογικό να υπάρχουν υπολείμματα νερού στο μπόιλερ και στον καλωδιοσωλήνα.**
- **ΠΡΟΣΟΧΗ! Για τη σωστή και την ασφαλή λειτουργία της, η συσκευή θα πρέπει να ελέγχεται τουλάχιστον 1 φορά το χρόνο από ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο.**



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ:

- 1) Μπόιλερ
- 2) Καλωδιοσωλήνας
- 3) Καλώδιο τροφοδοσίας
- 4) Διακόπτης Μπόιλερ on/off με ενδεικτική λυχνία
- 5) Διακόπτης Σίδηρου on/off με ενδεικτική λυχνία
- 6) Ενδεικτική λυχνία «Ατμός έτοιμος»
- 7) Τάπα ασφαλείας (ΠΡΟΣΟΧΗ, ΘΑ ΤΗ ΒΡΕΙΤΕ ΞΕΧΩΡΙΣΤΑ ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ)
- 8) Βάση στήριξης σίδηρου
- 9) Κομπι θερμοστάτη σίδηρου
- 10) Σκανδάλη ατμού
- 11) Ενδεικτική λυχνία θερμοστάτη σίδηρου
- 12) Ρυθμιστής ατμού
- 13) Δοσομετρητής νερού
- 14) Ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού

ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ:

Πριν το σιδέρωμα ελέγξτε ότι τα ρούχα που πρόκειται να σιδερώσετε είναι κατάλληλα για σιδέρωμα.

ΠΩΣ ΝΑ ΓΕΜΙΣΕΤΕ ΤΟ ΜΠΟΪΛΕΡ ΜΕ ΝΕΡΟ:

ΜΗΝ ΞΕΒΙΔΩΝΕΤΕ ΤΗΝ ΤΑΠΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΝ ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΣΙΓΟΥΡΟΙ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΤΟ ΡΕΥΜΑ ΚΑΙ ΟΤΙ ΕΧΕΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΘΕΙ Η ΠΙΕΣΗ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΜΠΟΪΛΕΡ.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι στο ρεύμα.

Ξεβιδώστε την τάπα ασφαλείας, γεμίστε το μπόιλερ με 1,2 λίτρα νερού βρύσης με τον ειδικό δοσομετρητή. Βιδώστε ξανά την τάπα ασφαλείας με προσοχή, σωστά και σφικτά.

ΠΩΣ ΝΑ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:

ΑΤΜΟΣΙΔΕΡΩΜΑ:

1. Γεμίστε τη συσκευή με νερό, όπως υποδεικνύεται στην παράγραφο «Πώς να γεμίσετε το μπόιλερ με νερό».
2. Συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα.
3. Ανοίξτε τον Διακόπτη Μπόιλερ (θέση I).
4. Ανοίξτε τον Διακόπτη Σίδερου (θέση I).
5. Για σιδέρωμα με ατμό, ορίστε τη θερμοκρασία του σίδερου μετατοπίζοντας τον θερμοστάτη σίδερου στη θέση «Βαμβακερά – Λινά». Πολλά είδη υφάσματος μπορούν να σιδερωθούν σε αυτή τη θερμοκρασία.
6. Περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία «ατμός έτοιμος» και να σβήσει η λυχνία του σίδερου.
7. Πατήστε τη σκανδάλη ατμού του σίδερου ώστε να εκτοξευθεί ατμός από τις τρύπες της πλάκας του σίδερου (όταν σιδερώνετε για πρώτη φορά εκτοξεύστε τον πρώτο ατμό σε ένα απλό πανί). Κάθε φορά που πιέζετε την σκανδάλη ατμού θα εκτοξεύεται ατμός.
8. Ρυθμίστε την ποσότητα ατμού με τον Ρυθμιστή Ατμού.

Προσοχή!!! Ποτέ μην αφήνετε να ρέει ατμός αν δεν σιδερώνετε ακόμα και όταν το σίδερο βρίσκεται στη βάση στήριξής του.

9. Όταν ανάψει η πράσινη λυχνία τότε μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση ατμού.

Σημείωση: Η συσκευή λειτουργεί με νερό βρύσης. Αν το νερό είναι πολύ σκληρό (σκληρότητα πάνω από 27 βαθμούς French), προτιμούμε να χρησιμοποιείτε μισό αποσταγμένο ή απιονισμένο νερό.

ΠΩΣ ΝΑ ΓΕΜΙΣΤΕ ΤΟ ΜΠΟΪΛΕΡ ΜΕ ΝΕΡΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Όταν η ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού ανάψει και η ποσότητα ατμού μειωθεί αισθητά τότε θα πρέπει να ξαναγεμίσετε το μπόιλερ με νερό.

Προσοχή: Πάντα να βγάζετε τη συσκευή από το ρεύμα πριν τη συμπλήρωση νερού:

1. Κλείστε τον Διακόπτη Μπόιλερ (θέση 0).
2. Κλείστε τον Διακόπτη Σίδερου (θέση 0).
3. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
4. Περιμένετε να κρυώσει η συσκευή και ξεβιδώστε με προσοχή την τάπα ασφαλείας αφού πρώτα βεβαιωθείτε ότι έχει απελευθερωθεί η πίεση του ατμού μέσα στο μπόιλερ. Ποτέ μη βάζετε κρύο νερό σε ζεστό μπόιλερ.
5. Γεμίστε αργά το μπόιλερ με 1,2 λίτρα νερού βρύσης με τον ειδικό δοσομετρητή.
6. Βιδώστε ξανά την τάπα ασφαλείας με προσοχή, σωστά και σφικτά.
7. Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα, ακολουθήστε τη διαδικασία για το ατμοσιδέρωμα και περιμένετε μέχρι να ανάψει η λυχνία «ατμός έτοιμος» (θα περιμένετε περίπου 8 λεπτά μέχρι να αρχίσει και πάλι να βράζει το νερό στο μπόιλερ).

Προσοχή!!!

Μην επιχειρήσετε ποτέ να ξεβιδώσετε την τάπα ασφαλείας ενώ η συσκευή είναι σε λειτουργία ή μόλις την έχετε θέσει εκτός λειτουργίας αλλά υπάρχει ακόμα πίεση μέσα στο μπόιλερ, διατρέχετε μεγάλο κίνδυνο εγκαυμάτων.

Ποτέ μην ξεβιδώνετε την τάπα ασφαλείας όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα.

Το σίδερο μπορεί να καπνίσει και να μυρίσει ελαφρώς όταν λειτουργεί για πρώτη φορά, αυτό είναι φυσιολογικό και σύντομα θα σταματήσει.

Αν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα (μερικές εβδομάδες) προτείνουμε να κρατήσετε τη σκανδάλη ατμού πατημένη για τουλάχιστον 30" με το σίδερο σε οριζόντια θέση, έτσι ώστε να καθαριστούν οι εσωτερικοί αγωγοί ατμού πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία σιδερώματος.

Δεν είναι απαραίτητο να γεμίσετε πλήρως το μπόιλερ όταν ο όγκος σιδερώματος είναι μικρός. Μια μεζούρα νερού (ή και λιγότερο) είναι αρκετή και έτσι μειώνετε τον χρόνο αναμονής και καταναλώνετε λιγότερη ηλεκτρική ενέργεια.

ΣΤΕΓΝΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ:

Για να σιδερώσετε χωρίς ατμό:

1. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα.
2. Ανοίξτε μόνο τον Διακόπτη Σίδηρου (θέση I).
3. Ορίστε τη θερμοκρασία του σίδηρου μετατοπίζοντας τον θερμοστάτη σίδηρου στη θέση «Βαμβακερά – Λινά». Πολλά είδη υφάσματος μπορούν να σιδερωθούν σε αυτή τη θερμοκρασία.
4. Περιμένετε μέχρι η ενδεικτική λυχνία να σβήσει, υποδεικνύοντας ότι έχει επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.

Για το στεγνό σιδέρωμα δεν χρειάζεται να πατάτε τη σκανδάλη ατμού.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ:

Αρχικά, ελέγξτε αν η ετικέτα του ρούχου που πρόκειται να σιδερώσετε παρέχει πληροφορίες σιδερώματος. Συγκρίνετε το σύμβολο στην ετικέτα του ρούχου με τον παρακάτω πίνακα.

Αν δεν παρέχονται πληροφορίες σιδερώματος, αλλά γνωρίζετε τη σύσταση του υφάσματος, τότε ο παρακάτω πίνακας μπορεί να σας βοηθήσει.

Ο πίνακας αναφέρεται σε υφάσματα που έχουν κολλαριστεί. Αν τα υφάσματα δεν έχουν κολλαριστεί, τότε καλύτερα να σιδερώνονται σε χαμηλότερες θερμοκρασίες.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ:

Ταξινομήστε τα ρούχα που πρόκειται να σιδερώσετε σύμφωνα με τα διάφορα υφάσματά τους: μάλλινα με μάλλινα, βαμβακερά με βαμβακερά, κ.λπ. Ξεκινήστε με αυτά που απαιτούν χαμηλότερες θερμοκρασίες και σταδιακά σιδερώστε τα υφάσματα που απαιτούν υψηλότερες θερμοκρασίες μια και το σίδερο ζεσταίνεται γρηγορότερα από ότι κρύνει.

Αν η σύνθεση του ρούχου αποτελείται από περισσότερες από ενός είδους ίνες, πάντα να επιλέγετε την θερμοκρασία των ινών που απαιτούν χαμηλότερη θερμοκρασία. Για παράδειγμα, αν το ύφασμα αποτελείται από 70% συνθετικές ίνες και 30% βαμβακερές ίνες, ρυθμίστε τη θερμοκρασία του σίδηρου στο (*) (δείτε πίνακα) χωρίς ατμό, όπως για τις συνθετικές ίνες.

Τα υφάσματα από αγνό μαλλί (100%) μπορούν να σιδερώνονται με το σίδερο ρυθμισμένο σε μια από τις θέσεις ατμού. Προτείνουμε το αγνό μαλλί, το μετάξι και τα συνθετικά υφάσματα να σιδερώνονται από την ανάποδη για να μην παρουσιάζουν γυαλάδα.

Άλλα είδη υφασμάτων, κυρίως βελούδο, θα πρέπει να σιδερώνονται προς την ίδια κατεύθυνση (με ένα πανί από πάνω) και ελάχιστη πίεση με το σίδερο ώστε να αποφευχθεί το γυαλιστερό αποτέλεσμα. Μετακινείτε συνεχώς το σίδερο πάνω από τα ρούχα που σιδερώνετε.

Πώς να έχετε επαγγελματικά αποτελέσματα σιδερώματος:

Ένα κανονικό σίδερο παράγει μια μικρή ποσότητα ατμού. Σε αυτή την περίπτωση είναι απαραίτητο να παραχθεί συνεχόμενος ατμός για να εξαλειφθούν οι ζάρες από το ύφασμα που σιδερώνετε. Ένα επαγγελματικό σύστημα σιδερώματος δουλεύει τελείως διαφορετικά. Το ύφασμα πρώτα υγροποιείται από τον ατμό και στη συνέχεια, σε δεύτερη φάση, σιδερώνεται στεγνά με τον κανονικό τρόπο. Αυτό σημαίνει ότι κάθε παραμικρή ζάρα αφαιρείται και τα ρούχα σας σιδερώνονται στην εντέλεια.

Στην πρώτη φάση (ατμός-υγροποίηση του υφάσματος), κρατήστε το σίδερο περίπου 20cm πάνω από το ύφασμα και πρессάρεστε με ατμό. Περάστε το σίδερο πάνω από το ρούχο με κυκλικές κινήσεις έτσι ώστε η ισχυρή εκτόξευση ατμού να υγροποιήσει το ύφασμα. Ελαφριές τσακίσεις απαιτούν μόνο λίγο χρόνο ατμοσιδερώματος. Πολύ βαριά υφάσματα ή ρούχα με ιδιαίτερα δύσκολες ζάρες θα πρέπει να υγροποιούνται έτσι ώστε ο ατμός να εφαρμόζεται για μερικά δευτερόλεπτα παραπάνω.

Κατά τη διάρκεια της δεύτερης φάσης (στεγνό σιδέρωμα), ελέγξτε ότι ο ρυθμιστής θερμοκρασίας του σιδήρου είναι στη σωστή θέση ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος. Αφήστε το πλήκτρο ατμού και σιδερώστε στεγνά το ρούχο. Η ειδική πλάκα του σιδήρου θα εμποδίσει το ύφασμα να υγαλίσει. Χρησιμοποιώντας αυτή την τεχνική και ακολουθώντας τις παραπάνω προτάσεις, θα πετύχετε ένα πραγματικά επαγγελματικό φινιρίσμα σιδερώματος.

Οδηγός για τέλειο σιδέρωμα:

Είδος υφάσματος	Θέση ρυθμιστή θερμοκρασίας	Οδηγίες σιδερώματος
Ακρυλικό Νάιλον (Acetate, acrylic, nylon)	●	Στεγνό σιδέρωμα. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ετικέτα του ρούχου. Αυτό το είδος υφάσματος απαιτεί γενικά ελαφρύ σιδέρωμα.
Πολυεστέρας (Polyester, Rayon)	●	Στεγνό σιδέρωμα. Σιδέρωμα από την ανάποδη. Όταν σιδερώνετε ανάμεικτες ίνες επιλέξτε την χαμηλότερη συνιστώμενη θερμοκρασία.
Μετάξι (Silk)	●●	Στεγνό σιδέρωμα. Σιδέρωμα από την ανάποδη.

Είδος υφάσματος	Θέση ρυθμιστή θερμοκρασίας	Οδηγίες σιδερώματος
Μαλλί Ελαφριά βαμβακερά Ελαφριά λινά (Wool, Light cotton, Light linen)	●●	Ατμοσιδέρωμα. Σιδέρωμα από την ανάποδη. Τοποθετήστε ένα λεπτό πανί πάνω από το ύφασμα για να αποφύγετε γυαλιστερό φινίρισμα.
Βαμβακερό Φίνο λινό Κολλαριστά υφάσματα (Cotton Fine linen Starched fabrics)	●●●	Ατμοσιδέρωμα. Βρέξτε το ύφασμα πριν το σιδέρωμα. Τα βαρύτερα υφάσματα και τα κολλαριστά υφάσματα μπορούν να σιδερώνονται στο μπροστινό μέρος, τα σκούρα χρώματα και τα κεντημένα ρούχα πρέπει να σιδερώνονται από την ανάποδη.
Λινό (Linen)	●●●	Ατμοσιδέρωμα. Χρησιμοποιήστε άφθονο ατμό και σιδερώστε τα σκούρα υφάσματα από την ανάποδη ώστε να αποφύγετε γυαλιστερό φινίρισμα και την πέτα και τις μανσέτες από τη δεξιά πλευρά για καλύτερο τελείωμα.

ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ:

Πιέζοντας τον διακόπτη με το φως στην πρίζα η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη. Πιέστε τη σκανδάλη ατμού για να βγει όλος ο υπολειπόμενος ατμός. Σβήστε τη συσκευή βάζοντας στη θέση (0) τους διακόπτες on/off του σίδηρου και του μπόιλερ. Βγάλτε το φως από την πρίζα. Αφήστε το σίδερο να κρυώσει στη βάση στήριξής του. Όταν αποθηκεύετε τη συσκευή σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και ο καλωδιοσωλήνας δεν ακουμπούν στη ζεστή πλάκα του σίδηρου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ:

Πριν καθαρίσετε το σίδερο, αποσυνδέστε το από την παροχή ρεύματος και αφήστε το να κρυώσει εντελώς στην ειδική βάση στήριξης.

ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ:

Πιέζοντας τον διακόπτη με το φως στην πρίζα η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη. Πιέστε τη σκανδάλη ατμού για να βγει όλος ο υπολειπόμενος ατμός. Σβήστε τη συσκευή βάζοντας στη θέση (0) τους διακόπτες on/off του σιδήρου και του μπόιλερ. Βγάλτε το φως από την πρίζα. Αφήστε το σίδηρο να κρυώσει στη βάση στήριξής του. Όταν αποθηκεύετε τη συσκευή σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και ο καλωδιοσωλήνας δεν ακουμπούν στη ζεστή πλάκα του σιδήρου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ:

Πριν καθαρίσετε το σίδηρο, αποσυνδέστε το από την παροχή ρεύματος και αφήστε το να κρυώσει εντελώς στην ειδική βάση στήριξης.

ΠΟΤΕ ΜΗ ΒΟΥΤΑΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΝΕΡΟ Ή ΣΕ ΑΛΛΑ ΥΓΡΑ:

Καθαρίστε το μπόιλερ κάθε 3 μήνες με την ακόλουθη διαδικασία:

- Αποσυνδέστε το σίδηρο από το ρεύμα τροφοδοσίας.
- Γεμίστε το μπόιλερ με νερό βρύσης, ξεπλύνετε κι επαναλάβετε μέχρι το νερό να βγαίνει καθαρό από το μπόιλερ.
- Καθαρίστε την υπόλοιπη συσκευή εξωτερικά με ένα βρεγμένο πανί.

ΕΓΓΥΗΣΗ:



Εγγυώμαστε ότι αυτή η συσκευή είναι υψηλής ποιότητας και ότι αν λειτουργεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της δεν θα έχει κανένα πρόβλημα. Η εγγύηση έχει ισχύ για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής, καλύπτει την επισκευή τυχούσας βλάβης της συσκευής λόγω ελαττωματικού υλικού ή κατασκευαστικού λάθους και προβλέπει την αντικατάσταση παντός ελαττωματικού μέρους και όχι αντικατάσταση της συσκευής αποκλειόμενων περαιτέρω αξιώσεων. Η εργασία και τα ανταλλακτικά κατά την περίοδο της εγγύησης παρέχονται δωρεάν.

Για να ισχύει η εγγύηση πρέπει να έχετε την απόδειξη αγοράς της συσκευής ή φωτοτυπία της, όπου να φαίνεται η ημερομηνία αγοράς της συσκευής, το ονοματεπώνυμο, η διεύθυνση και το τηλέφωνό σας.

ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ:

- Όλες οι επισκευές γίνονται από εξουσιοδοτημένα συνεργεία της αντιπροσωπείας και μόνον στην έδρα τους. Δεν γίνονται επισκευές κατ' οίκον.
- Τα έξοδα μεταφοράς καλύπτονται από τον ιδιοκτήτη της συσκευής.
- Η συσκευή ταξιδεύει αποκλειστικά με ευθύνη του ιδιοκτήτη της.
- Ο ιδιοκτήτης της συσκευής οφείλει να έχει την απόδειξη αγοράς όπου να φαίνεται η ημερομηνία αγοράς της συσκευής, το ονοματεπώνυμο, η διεύθυνση και το τηλέφωνό του.
- Η συσκευή να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
- Η εγκατάσταση και η σύνδεση να γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και εγκατάστασης της συσκευής και σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
- Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να πραγματοποιείται μόνον από τα εξουσιοδοτημένα συνεργεία και τα ανταλλακτικά που χρησιμοποιούνται να είναι γνήσια.
- Η ενδεχόμενη επισκευή ή αντικατάσταση μερών της συσκευής ή της ίδιας της συσκευής δεν παρατείνουν τη διάρκεια της παρούσας εγγύησης, η οποία συνεχίζει σε κάθε περίπτωση έως τη λήξη των 2 ετών.
- Η παρούσα εγγύηση δεν βλάπτει τα δικαιώματα που προβλέπονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 1999/44/ΕΚ και την Ελληνική νομοθεσία

ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΟΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ:

- Φυσική φθορά από τη χρήση και αναλώσιμα (λυχνίες, καλωδιοσωλήνες, πλαστικά κι ελαστικά μέρη κ.λπ.).
- Κακή χρήση του προϊόντος από αμέλεια ή εσκεμμένα ή χρήση μη σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης και συντήρησης.
- Χρήση του προϊόντος για άλλον σκοπό από αυτόν για τον οποίο κατασκευάστηκε.
- Επαγγελματική χρήση, αλόγιστη χρήση, λάθος χειρισμοί, μειωμένη φροντίδα της συσκευής.
- Εγκατάσταση και χρήση με τρόπο που αντίκειται στις τεχνικές προδιαγραφές της χώρας και του χώρου όπου χρησιμοποιείται.
- Βλάβες από κακή ή λανθασμένη ή εκτός προδιαγραφών εγκατάσταση. Σύνδεση σε τάση διαφορετική από αυτή που αναγράφεται στην ετικέτα τύπου της συσκευής.
- Σπασμένα μέρη και βλάβες από μεταφορά και πτώση.
- Επισκευές ή απόπειρα επισκευής από μη εξουσιοδοτημένα άτομα ή συνεργεία, οπότε αυτομάτως διακόπτεται η εγγύηση.
- Χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών.
- Ο ετήσιος έλεγχος της συσκευής από εξουσιοδοτημένο service.
- Οτιδήποτε εκτός του ελέγχου του κατασκευαστή (φωτιά, νερό, ανωμαλίες στην τάση ηλεκτροδότησης, υπερτάσεις από κεραυνούς, σύνδεση χωρίς γείωση, λειτουργία σε διαβρωτικό ή υγρό περιβάλλον, ατυχήματα, θεομηνίες κ.λπ.).
- Καθαρισμός του μπόιλερ και του σίδερου από τα άλατα.

Η Εταιρεία αποποιείται κάθε ευθύνης, σε περίπτωση που η εγκατάσταση, η χρήση και η συντήρηση της συσκευής δεν πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις Οδηγίες Χρήσης που τη συνοδεύουν και από ενδεχόμενες βλάβες που μπορεί να προκύψουν, άμεσα ή έμμεσα, σε άτομα, αντικείμενα ή ζώα λόγω μη τήρησης των οδηγιών χρήσης.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΙΣΧΥΕΙ Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΡΑΤΑΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΑΓΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΑΣ, Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΑΣ, ΚΑΙ ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΣΑΣ.



ΜΑΪΝΗΤΙΚΗ Α.Ε.

ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ - ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΘΕΣΗ «ΜΠΙΛΛΙΑ», ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟΥ

57001- ΘΕΡΜΗ, Τ.Θ. 60541 ΤΗΛ: +30 2310 805980 FAX: +30 2310 805959

ΑΘΗΝΑ: Β. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 39, 12131 – ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ

ΤΗΛ: +30 210 9329061-2 FAX: +30 2109373632

E-mail: info@juropro.gr

www.juropro.gr

07/2020



Το σύμβολο αυτό, επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του, υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε το προϊόν αυτό ως οικιακό απόρριμμα. Το προϊόν χαρακτηρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευιών (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Η οδηγία προκαθορίζει τα πλαίσια για την απόσυρση και την αξιοποίηση των παλαιών ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών οικιακών συσκευιών, με ισχύ σε όλη την ΕΕ. Θα πρέπει να παραδώσετε το προϊόν στα κατάλληλα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευιών. Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό διατίθεται σωστά, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να προκληθούν από ακατάλληλο χειρισμό απόρριψής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση του προϊόντος αυτού, επικοινωνήστε με το δήμαρχό της περιοχής σας, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή με το κατάστημα από όπου το αγοράσατε.