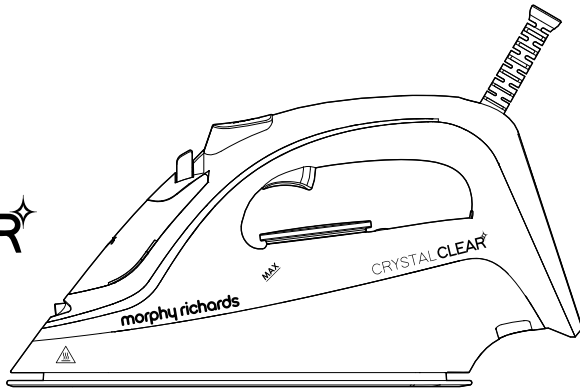


morphy richards®

CRYSTAL CLEAR[★]



Σίδερο Ατμού

Παρακαλούμε διαβάστε και φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης



www.morphyrichards.com



Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τυχόν λανθασμένη χρήση της συσκευής ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμό.**
- Η συσκευή ενδείκνυται προς χρήση από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω, καθώς και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον επιβλέπονται ή έχουν εκπαιδευτεί στην ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους σχετιζόμενους κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με την συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να διενεργούνται από παιδιά δίχως επίβλεψη.
- Κρατήστε την συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά μικρότερα των 8 ετών.
- Το σίδερο δεν θα πρέπει να αφήνεται χωρίς επίβλεψη όσο είναι συνδεδεμένο στην παροχή ρεύματος.
- Το καλώδιο θα πρέπει να αποσυνδέεται από την πρίζα πριν από το γέμισμα του σιδερού με νερό.
- Το σίδερο θα πρέπει να χρησιμοποιείται και να τοποθετείται σε επίπεδη σταθερή επιφάνεια.
- Όταν τοποθετείτε το σίδερο όρθιο στη βάση του, βεβαιωθείτε πως η επιφάνεια στην οποία στερεώνεται είναι σταθερή.
- Το σίδερο δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται αν έχει πέσει, ή εάν υπάρχουν εμφανή σημάδια ζημιάς ή αν έχει διαρροή.
- Η οπή γεμίματος δεν θα πρέπει να ανοίγεται κατά την χρήση.



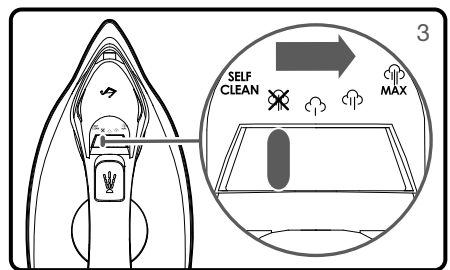
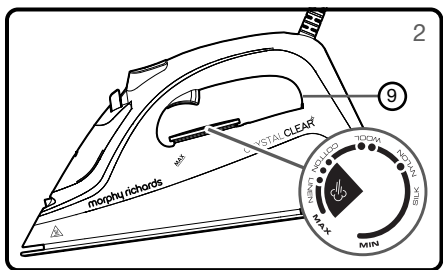
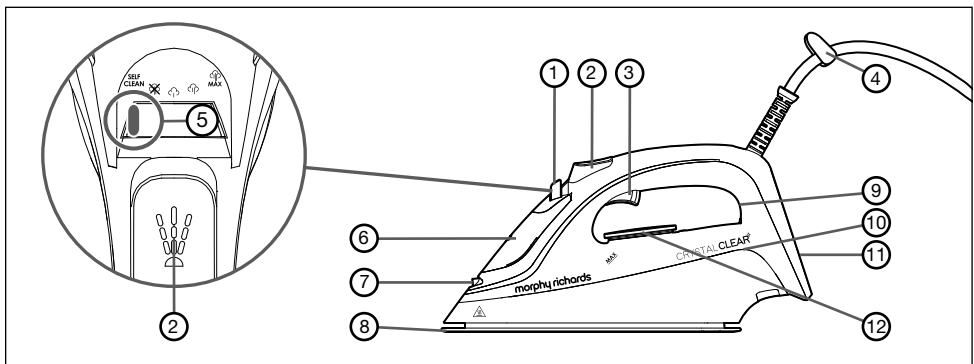
- **ΠΡΟΣΟΧΗ- ΚΑΥΤΟ:** Ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα από το άγγιγμα καυτών μερών, καυτού νερού ή ατμού.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Προκειμένου να αποφευχθεί κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, μην βυθίζετε την συσκευή σε νερό/ υγρό.

■ Προ-απαιτούμενα ηλεκτρισμού και καλώδιο τροφοδοσίας

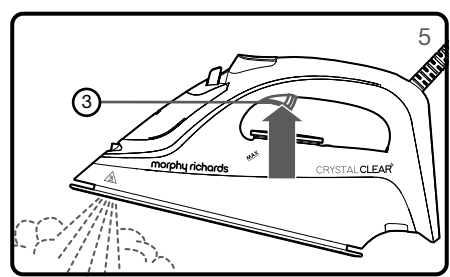
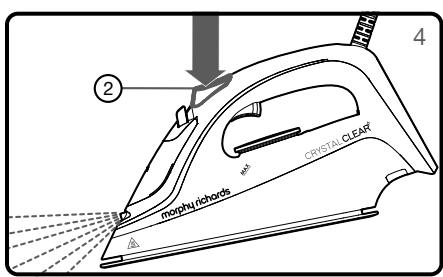
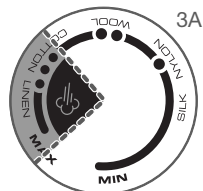
- Ελέγξτε αν η τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής αντιστοιχεί στην ηλεκτρική παροχή του σπιτιού σας, η οποία θα πρέπει να είναι εναλλασσόμενου ρεύματος (A.C.). (Εναλλασσόμενο ρεύμα).
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο δακτύλιος στερέωσης έχει υποστεί ζημιά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπό του ή από εξίσου ειδικευμένα άτομα, προς αποφυγή κινδύνου.
- Μην επιτρέπετε στο καλώδιο τροφοδοσίας να έρθει σε επαφή με την καυτή πλάκα του σίδερου.
- Αν τυχόν η ασφάλεια του βύσματος τροφοδοσίας χρειαστεί αντικατάσταση, αντικαταστήστε την με ασφάλεια ιδίων τεχνικών χαρακτηριστικών με την αρχική.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η συσκευή θα πρέπει να είναι γειωμένη.

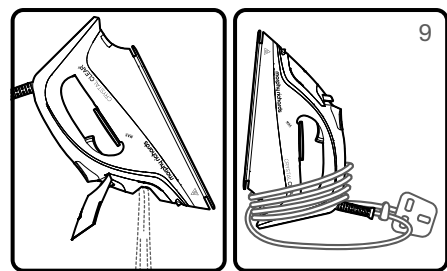
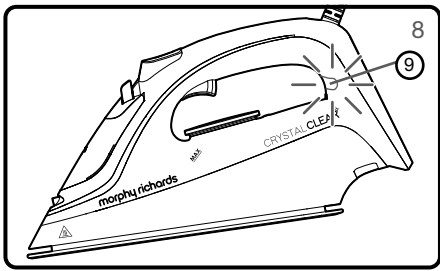
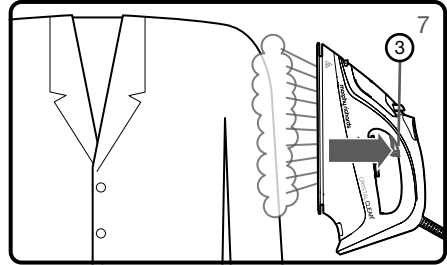
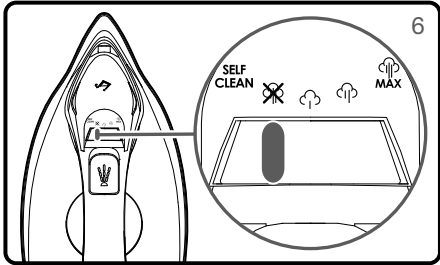
ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ

GR

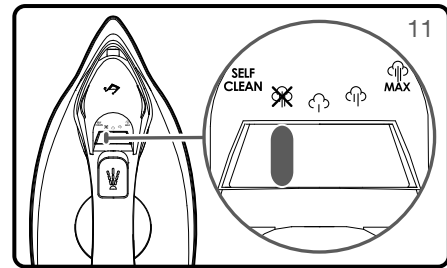
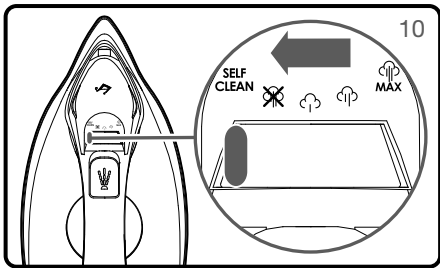


GR Μοντέλο με επιλογή θερμοκρασίας





GR







Επισκόπηση Σίδερου Ατμού

- (1) Ρυθμιζόμενος διακόπτης ατμού
- (2) Κουμπί ψεκασμού νερού
- (3) Σκανδάλη ενίσχυσης ατμού
- (4) Σφικτήρας καλωδίου
- (5) Θέση αυτοκαθαρισμού
- (6) Γέμισμα της οπής με καπάκι
- (7) Ακροφύσιο ψεκασμού
- (8) Πλάκα
- (9) Φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας*
- (10) Δεξαμενή νερού
- (11) Βάση του σίδερου
- (12) Επιλογέας θερμοκρασίας

* Σημείωση- Διαθέσιμο μόνο σε ορισμένα μοντέλα.

Οδηγός θερμοκρασίας

Η σήμανση επιπέδων θερμοκρασίας στον επιλογέα θερμοκρασίας όλων των σίδερων της Morphy Richards ταυτίζονται με αυτούς του Διεθνούς Κώδικα Χρήσης Κλωστοϋφαντουργικών Ειδών

Σύμβολο	(120°C Μέγιστο) Κρύο	(160°C Μέγιστο) Ζεστό	(210°C Μέγιστο) Καυτό	ΜΕΓΙΣΤΗ (MAX) ρύθμιση
				
Επίπεδα ρύθμισης επιλογέα	Μην σιδερώνετε	•	••	•••
Ρύθμιση επιπέδου ατμού (ανατρέξτε στο βήμα 3 της ενότητας «Χρησιμοποιώντας το σίδερο για σιδέρωμα ατμού»)	Χωρίς ατμό (ανατρέξτε στο «Ξηρό σιδέρωμα»)	Χαμηλό	Μέτριο/Υψηλό	Υψηλό
Υφασμα	Νάilon, Οξικά, συνθετικά υφάσματα	Μάλλινα, Πολυεστερικά μείγματα	Βαμβάκι, Λινά Ρεγιόν, Μείγματα Ρεγιόν	Σιδέρωμα
Λινών	Σιδερώστε γυρισμένα στην ανάποδη, εάν απαιτείται υγρασία, χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί (και όχι Οξικά)		Τα υφάσματα τα οποία απαιτούν την εν λόγω ρύθμιση συνήθως απαιτούν σιδέρωμα ατμού.	
Γεμίστε την δεξαμενή με νερό			← Ατμός/δόση ατμού →	
		← Στεγνώστε και ψεκάστε →		
Δίχως νερό στην δεξαμενή			← Ξηρό σιδέρωμα →	

Χρησιμοποιώντας το σίδερο

1 Γεμίζοντας την δεξαμενή

Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε όλες τις συσκευασίες συμπεριλαμβανομένου του προστατευτικού καλύμματος της πλάκας. Βεβαιωθείτε πως το σίδερο δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα. Ορίστε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) στην θέση «X». Γεμίστε την δεξαμενή νερού (10) μέσω της οπής γεμίσματος (6). Προκειμένου να γεμίσετε την δεξαμενή με την μέγιστη ποσότητα νερού, συνιστούμε το σίδερο να βρίσκεται σε κάθετη θέση προτού γεμιστεί.

Μην υπερχειλίζετε το σίδερο, καθώς αυτό θα προκαλέσει διαρροή από την περιοχή που βρίσκεται γύρω από το καπάκι γεμίσματος και ενδεχομένως να τρέξει κατά μήκος του σιδερού.

ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΣΚΛΗΡΟΥ ΝΕΡΟΥ, συνιστούμε την χρήση αποιονισμένου, αποσταγμένου νερού ή νερού δίχως μεταλλικά στοιχεία.

Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ υγρό γεμίσματος μπαταρίας ή νερό το οποίο να εμπεριέχει ουσίες όπως άμυλο, ζάχαρη, αρωματικά προσθετικά ή αποψυγμένο νερό από ψυγείο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Παρακαλούμε ανατρέξτε στο σημείο 2 των «Εξαιρέσεων».

2 Επιλογή Θερμοκρασίας

Συνδέστε το σίδερο στην πρίζα και ενεργοποιήστε την κεντρική μονάδα.

Ορίστε τον επιλογέα θερμοκρασίας (12) στο επιθυμητό επίπεδο θερμοκρασίας (ανατρέξτε στον «Οδηγό Θερμοκρασίας»). Η φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας (9) θα φωτιστεί, ώπου να επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία, και έπειτα θα σβήσει.

Συμβουλή: Συνιστούμε να επιτραπεί στην φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας να φωτιστεί και να σβήσει δύο φορές, προτού ξεκινήσετε το σιδέρωμα.

Η θερμοκρασία και η φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης θα ανάψει και θα σβήσει όσο σιδερώνετε.

Συμβουλή: Ξεκινήστε με κρύα υφάσματα και συνεχίστε να δουλεύετε σε υψηλότερες ρυθμίσεις. Τα σίδερα θερμαίνονται γρηγορότερα από ό,τι κρύωνουν, οπότε αυτό θα σας εξοικονομήσει χρόνο και ενέργεια.

3 Επιλέγοντας το επίπεδο ατμού

Μεταβάλλετε την απόδοση ατμού χρησιμοποιώντας τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1).

Χρησιμοποιήστε την λειτουργία ατμού αποκλειστικά σε βαριά υφάσματα και όταν ο επιλογέας θερμοκρασίας έχει οριστεί εντός της σκιαγραφημένης περιοχής (B/A).

4 Χρησιμοποιώντας τον ψεκασμό νερού

Για επίμονο τσαλάκωμα, χρησιμοποιήστε το κουμπί ψεκασμού νερού (2).

Εάν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά, ενδεχομένως να χρειαστεί να το πατήσετε μερικές φορές προκειμένου να περάσει από μέσα το νερό.

5 Ενίσχυση ατμού

Πατήστε την σκανδάλη ενίσχυσης ατμού (3) για επιπλέον ενίσχυση ατμού σε επίμονο τσαλάκωμα / βαριά υφάσματα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν απαιτηθεί η χρήση ενίσχυσης ατμού κατά την διάρκεια ξηρού σιδερώματος, ελέγξτε εάν ο επιλογέας θερμοκρασίας (12) είναι ορισμένος εντός του εύρους ατμού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για βέλτιστη ποιότητα ατμού, μην χρησιμοποιείτε την ενίσχυση για περισσότερες από τρεις συνεχόμενες φορές.

Λειτουργίες του σιδερού σας

Ξηρό σιδέρωμα G

Το σίδερο σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για Ξηρό σιδέρωμα. Ορίστε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) στην θέση «X» και ορίστε τον επιλογέα θερμοκρασίας (12) στο επιθυμητό επίπεδο (ανατρέξτε στον Οδηγό Θερμοκρασίας).

Δεν θα χρειαστεί να υπάρξει νερό στην δεξαμενή εκτός και εάν χρησιμοποιηθούν ο ψεκασμός νερού ή οι λειτουργίες ενίσχυσης ατμού.

Κάθετος ατμός Z

Ο κάθετος ατμός είναι χρήσιμος για εξομάλυνση τσαλακώματος από κρεμασμένα ρούχα, κουρτίνες κλπ. Κρατήστε το σίδερο μεταξύ 1 και 2 εκατοστών μακριά από το αντικείμενο και πατήστε την σκανδάλη ενίσχυσης ατμού (3).

Αντισταλακτικό σύστημα

Αυτό εμποδίζει την διαφυγή του νερού από την πλάκα (8) όταν το σίδερο είναι πολύ κρύο.

Κατά την χρήση, το αντισταλακτικό σύστημα ενδεχομένως να εκπέμψει ένα δυνατό ήχο κλικ, ειδικά κατά την θέρμανση ή κατά το κρύωμα. Αυτό είναι απολύτως φυσιολογικό και υποδεικνύει πως το σύστημα λειτουργεί σωστά.

Σύστημα πρόληψης συσσώρευσης αλάτων

Το συγκεκριμένο σύστημα μειώνει την συσσώρευση αλάτων και βοηθά στην παράταση της ζωής του σιδερού.

Αυτόματη απενεργοποίηση (Διαθέσιμο σε συγκεκριμένα μοντέλα)

Το σίδερο θα απενεργοποιηθεί αυτομάτως, εάν μείνει στάσιμο στην οριζόντια θέση για 1 λεπτό, ή στην κάθετη θέση (όταν στέκεται όρθιο στη βάση του (11)) για 8 λεπτά.


Αν ενεργοποιηθεί το σύστημα αυτόματης απενεργοποίησης, η φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας (9) θα αναβοσβήσει. G

Μετακινήστε το σίδερο ελαφρώς και αυτό θα αναθερμανθεί.

Περιμένετε ώπου να θερμανθεί το σίδερο (και η φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας να σβήσει), και κατόπιν συνεχίστε το σιδέρωμα.

Συντηρώντας το σίδερό σας

Αδειασμα και αποθήκευση

Αφού ολοκληρώσετε το σιδέρωμα, αποσυνδέστε την συσκευή από την πρίζα, αδειάστε όλο το νερό από το σίδερο και ορίστε τον διακόπτη ατμού στην θέση «». Αφού κρυώσει, αποθηκεύστε το σίδερο σε όρθια θέση στη βάση του με το καλώδιο τυλιγμένο χαλαρά γύρω από τη βάση. Χρησιμοποιήστε τον σφικτήρα καλωδίου (4) προκειμένου να το ασφαλίσετε στην θέση του.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Παρακαλούμε ανατρέξτε στο σημείο 4 των «Εξαιρέσεων».

Καθαρισμός της πλάκας

Καθαρίζοντας την κεραμική πλάκα

Μην χρησιμοποιείτε σκόνη ή διάλυμα απόξεσης, καθώς αυτό ενδοχόμενως να προκαλέσει ζημιά στην επικάλυψη.


Εάν κολλήσουν τεχνητές ίνες στην πλάκα (8), ρυθμίστε το σίδερο στην επιλογή MAX και περάστε το πάνω από ένα καθαρό κομμάτι από βαμβάκι προκειμένου να αφαιρεθεί από την επιφάνειά του.

Καθαρίζοντας το εξωτερικό τμήμα

Αφήστε την συσκευή να κρυώσει και σκουπίστε την χρησιμοποιώντας ένα υγρό πανί και ήπιο απορρυπαντικό, και έπειτα σκουπίστε την προκειμένου να στεγνώσει.

Αυτοκαθαρισμός


Το σίδερό σας διαθέτει σύστημα αυτοκαθαρισμού το οποίο είναι σχεδιασμένο να διατηρεί την βαλβίδα νερού, τον θάλαμο ατμού και τους εξαρτηστές ατμού καθαρά από χυοΐδια, εναποθέσεις αλάτων και άλλες εναποθέσεις μεταλλικών στοιχείων.

- 1 Γεμίστε το σίδερο με νερό κατά το ήμισυ.
- 2 Τοποθετήστε το σίδερο σε όρθια θέση στη βάση του (11).
- 3 Ορίστε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) στην θέση «».
- 4 Συνδέστε την συσκευή στην πρίζα.
- 5 Ορίστε τον επιλογέα θερμοκρασίας (12) στο επίπεδο «MAX». Ανατρέξτε στο βήμα 2 της ενότητας «Χρησιμοποιώντας το σίδερό σας για σιδέρωμα ατμού».
- 6 Αφήστε το σίδερο ενεργοποιημένο, όσο είναι τοποθετημένο σε όρθια θέση στη βάση του (11), ώπου η φωτεινή ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης και θερμοκρασίας (9) να σβήσει.


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κρατήστε τα χέρια και το σώμα σας μακριά από την καυτή πλάκα.

- 7 Αποσυνδέστε το σίδερο από την πρίζα.
- 8 Όσο το σίδερο είναι ακόμη πολύ καυτό, κρατήστε το σε οριζόντια θέση πάνω από τον νεροχύτη.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η πλάκα θα είναι ακόμη καυτή, οπότε βεβαιωθείτε πως το καλώδιο τροφοδοσίας και η πρίζα βρίσκονται μακριά από την πλάκα και τον νεροχύτη.

- 9 Πατήστε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) προς τα αριστερά εντελώς και κρατήστε τον στην θέση αυτοκαθαρισμού (5). 

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Θα αποσταγαστούν ατμός και βραστό νερό από τις οπές της πλάκας. Κρατήστε τα χέρια και το σώμα σας μακριά από το καυτό νερό. Αυτό ξεπλένει τα άλατα και τα μεταλλικά στοιχεία τα οποία έχουν εναποθεθεί εντός του θαλάμου ατμού.

- 10 Όσο κρατάτε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) στην θέση αυτοκαθαρισμού, κουνήστε το σίδερο προς πίσω απαλά, ώπου να η αδειάσει η δεξαμενή νερού.
- 11 Μόλις ολοκληρωθεί ο καθαρισμός, ορίστε τον ρυθμιζόμενο διακόπτη ατμού (1) στην θέση «» εκ νέου.
- 12 Τοποθετήστε το σίδερο ατμού σας σε όρθια θέση στη βάση του και αφήστε το να κρυώσει πλήρως.
- 13 Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της πλάκας (8) χρησιμοποιώντας ένα κρύο, υγρό πανί. Μετά από αυτή τη διαδικασία καθαρισμού, αδειάστε τυχόν υπολειπόμενη ποσότητα νερού.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Μην προσπαθήσετε να αφαιρώσετε την πλάκα χρησιμοποιώντας προϊόντα αφαλάτωσης.

Επικοινωνήστε Μαζί Μας

Γραμμή Βοήθειας

Εάν προκύψει οποιοδήποτε πρόβλημα με την συσκευή σας, παρακαλούμε τηλεφωνήστε στην Γραμμή Βοήθειας. Κατά πάσα πιθανότητα, η παροχή βοήθειας εκ μέρους μας θα είναι πιο αποτελεσματική σε σύγκριση με αυτή που θα σας παρείχε το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε την συσκευή. Παρακαλούμε, όταν μας τηλεφωνήσετε, να έχετε διαθέσιμα το όνομα του προϊόντος, τον αριθμό μοντέλου και τον σειριακό αριθμό, προκειμένου μας βοηθήσετε να διαχειριστούμε το αίτημά σας ταχύτερα.

Μιλήστε Μαζί Μας

Αν έχετε ερωτήσεις ή σχόλια, ή επιθυμείτε να λάβετε υπέροχες συμβουλές προκειμένου να αξιοποιήσετε τα προϊόντα σας στο έπακρο, συνδεθείτε μαζί μας διαδικτυακά:

Ιστολόγιο:	www.morphyrichards.co.uk/blog
Facebook:	@loveyoumorphism
Twitter:	@loveyoumorphism
Ιστοσελίδα:	www.morphyrichards.com

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

ημα	Λύση
<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχει ρεύμα ή δεν ζεσταίνεται. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγξτε την ασφάλεια. Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε καινούργια ασφάλεια με τα ίδια χαρακτηριστικά. 2. Δοκιμάστε την χρήση διαφορετικής συσκευής στην ίδια πρίζα, καθώς ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με την πρίζα. 3. Βεβαιωθείτε πως ο επιλογέας θερμοκρασίας δεν έχει οριστεί στην θέση MIN. 4. Βεβαιωθείτε πως το σίδερο δεν έχει εισέλθει στην λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. Περιμένετε ώσπου να αναθερμανθεί.
<ul style="list-style-type: none"> • Υπερθέρμανση ή αδυναμία επαρκούς θέρμανσης. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ρυθμίστε τον επιλογέα θερμοκρασίας, ώστε να διασφαλίσετε πως η ρύθμιση αντιστοιχεί με την προτεινόμενη η οποία αναγράφεται στο ρούχο ή ανατρέξτε στην ενότητα «οδηγός θερμοκρασίας». 2. Αφήστε το σίδερο να ανεβάσει θερμοκρασία και σταθεροποιήστε για 1-2 λεπτά, αν έχει μόλις συνδεθεί στην πρίζα, ή αν έχει επανασυνδεθεί σε λειτουργία μετά από αυτόματη απενεργοποίηση.
<ul style="list-style-type: none"> • Μη επαρκής ατμός ή ατμός κατώτερης ποιότητας. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Βεβαιωθείτε πως η θερμοκρασία έχει οριστεί εντός του εύρους ατμού και πως το επίπεδο ατμού έχει οριστεί στο σωστό επίπεδο (ανατρέξτε στην ενότητα «οδηγός θερμοκρασίας»). 2. Βεβαιωθείτε πως υπάρχει επαρκής ποσότητα νερού μέσα στη δεξαμενή. 3. Αφήστε το σίδερο να ανεβάσει θερμοκρασία προτού χρησιμοποιήσετε ατμό. 4. Διενεργήστε διαδικασία αυτοκαθαρισμού προκειμένου να αφαιρέσετε την εναπόθεση αλάτων εντός του σιδήρου (ανατρέξτε στην ενότητα «Αυτοκαθαρισμός»).
<ul style="list-style-type: none"> • Στάξιμο από τις σπές της πλάκας. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Βεβαιωθείτε πως η θερμοκρασία έχει οριστεί εντός του εύρους ατμού (ανατρέξτε στην ενότητα «οδηγός θερμοκρασίας»). Το σίδερο δεν θα είναι αρκετά ζεστό προκειμένου να παράγει ατμό, αν η θερμοκρασία βρίσκεται σε χαμηλότερο επίπεδο από το προβλεπόμενο. 2. Το επίπεδο ατμού θα πρέπει να οριστεί σε χαμηλότερο επίπεδο, αν η θερμοκρασία έχει οριστεί σε χαμηλότερο επίπεδο (ανατρέξτε στην ενότητα «οδηγός θερμοκρασίας»), προκειμένου να αποτρέψετε το στάξιμο. 3. Αφήστε το σίδερο να ανεβάσει θερμοκρασία προτού χρησιμοποιήσετε ατμό.
<ul style="list-style-type: none"> • Απόρριψη Ηλεκτρικών. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε διαφορετική πρίζα. 2. Βεβαιωθείτε πως δεν είναι συνδεδεμένες άλλες συσκευές στην ίδια ομάδα ρευματοδοτών με αυτή του σιδήρου.
<ul style="list-style-type: none"> • Το καπάκι γεμίσματος είναι σπασμένο ή δεν κλείνει σωστά. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Καλέστε την γραμμή μας βοήθειας για την παραγγελία και αποστολή καινούργιου καπακιού γεμίσματος.
<ul style="list-style-type: none"> • Το σίδερο εκπέμπει μια μορφή λευκής σκόνης από την πλάκα. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αν το σίδερο είναι καινούργιο, πρόκειται για κατάλοιπα από υλικά παραγωγής και θα ελαττωθούν μετά από τις δύο πρώτες χρήσεις. 2. Εάν το σίδερο έχει χρησιμοποιηθεί πολλές φορές, αυτό ενδεχομένως να είναι ένδειξη εναπόθεσης αλάτων και θα πρέπει να διενεργηθεί η διαδικασία αυτοκαθαρισμού. Παρακαλούμε ανατρέξτε στην ενότητα «Συντηρώντας το σίδερό σας».
<ul style="list-style-type: none"> • Διαρροή νερού. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μην υπερχειρίζετε το σίδερο. 2. Βεβαιωθείτε πως το καπάκι γεμίσματος έχει κλείσει σωστά.

Η ΔΙΕΘΝΗΣ διετής εγγύηση

Η συσκευή αυτή καλύπτεται από διετή εγγύηση επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης.

Πρέπει να φυλάξετε την απόδειξη λιανικής πώλησης ως απόδειξη αγοράς. Συρράψτε την απόδειξη στο οπισθοφυλλο του παρόντος χειριδίου για μελλοντική αναφορά.

Σε περίπτωση βλάβης του προϊόντος, πρέπει να παρέχετε τις παρακάτω πληροφορίες. Οι αριθμοί αυτοί αναγράφονται στη βάση του προϊόντος.

Αριθμός μοντέλου

Αριθμός σειράς

Όλα τα προϊόντα Morphy Richards υποβάλλονται μεμονωμένα σε ελέγχους πριν από την παράδοσή τους από το εργοστάσιο. Εάν μια συσκευή αποδειχτεί ελαττωματική εντός 28 ημερών από την αγορά, θα πρέπει να επιστραφεί στο κατάστημα πώλησης για αντικατάσταση.

Εάν η βλάβη εμφανιστεί ύστερα από 28 ημέρες και εντός 24 μηνών από την αρχική αγορά, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον τοπικό αντιπρόσωπο αναφέροντας τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς που αναγράφονται στο προϊόν ή να στείλετε μια επιστολή στον τοπικό αντιπρόσωπο στις διευθύνσεις που αναφέρονται.

Θα σας ζητηθεί να επιστρέψετε το προϊόν (σε ασφαλή και κατάλληλη συσκευασία) μαζί με αντίγραφο της απόδειξης αγοράς στην παρακάτω διεύθυνση.

Εφόσον δεν συντρέχει λόγος εξαιρέσης, όπως ορίζεται παρακάτω (1-9), η ελαττωματική συσκευή στη συνέχεια επισκευάζεται ή αντικαθίσταται και αποστέλλεται συνήθως εντός 7 εργάσιμων ημερών από την παραλαβή.

Αν για οποιονδήποτε λόγο το προϊόν αντικατασταθεί κατά τη διάρκεια της διετούς εγγύησης, η περίοδος εγγύησης του καινούριου προϊόντος υπολογίζεται από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Συνεπώς, είναι σημαντικό να φυλάξετε την αρχική απόδειξη ή τιμολόγιο, για να δηλώσετε την ημερομηνία της αρχικής αγοράς.

Για να πληρούνται οι προϋποθέσεις διετούς εγγύησης, η συσκευή θα πρέπει να έχει χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Για παράδειγμα, θα πρέπει να εκτελείται ασφαλώς της συσκευής και τα φίλτρα να διατηρούνται καθαρά σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται.

Ο τοπικός διανομέας δεν φέρει καμία ευθύνη όσον αφορά στην αντικατάσταση ή την επισκευή των προϊόντων στο πλαίσιο της εγγύησης εάν:

- 1 Η βλάβη έχει προκληθεί ή οφείλεται σε ακούσια χρήση, κακή χρήση, αμέλεια ή χρήση αντίθετη προς τις συστάσεις του κατασκευαστή ή εάν η βλάβη έχει προκληθεί από υπέρταση ή κατά τη διάρκεια μεταφοράς.
- 2 Η συσκευή έχει χρησιμοποιηθεί σε παροχή τάσης διαφορετική από αυτήν που αναγράφεται στα προϊόντα.
- 3 Έχουν εκτελεστεί επισκευές από άλλα άτομα, πέρα από το προσωπικό συντήρησης που διαθέτουμε (ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο).

- 4 Η συσκευή έχει χρησιμοποιηθεί για ενοίκιαση ή μη οικιακή χρήση.
- 5 Η συσκευή αγοράστηκε μεταχειρισμένη.
- 6 Ο τοπικός διανομέας δεν είναι υπεύθυνος για την εκτέλεση εργασιών συντήρησης στο πλαίσιο της εγγύησης.
- 7 Από την εγγύηση εξαιρούνται αναλώσιμα είδη, όπως σακούλες, φίλτρα και γυάλινες καράφες.
- 8 Οι μπαταρίες και τυχόν ζημίες από διαρροή δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 9 Τα φίλτρα δεν καθαρίστηκαν και αντικαταστάθηκαν σύμφωνα με τις οδηγίες.

Η παρούσα εγγύηση δεν παραχωρεί άλλα δικαιώματα εκτός από αυτά που αναφέρονται ρητά παραπάνω και δεν καλύπτει τυχόν αξιώσεις για επακόλουθη απώλεια ή ζημία. Η εγγύηση παρέχεται ως πρόσθετη παροχή και δεν επηρεάζει τα νομοθετικά κατοχυρωμένα δικαιώματά σας ως καταναλωτές



- ca** Τα προϊόντα Morphy Richards προορίζονται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δείτε περιορισμούς χρήσης κάτω από την κεφαλίδα Τοποθέτηση στις Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας.
Η Morphy Richards ακολουθεί πολιτική συνεχούς βελτίωσης της ποιότητας των προϊόντων και του σχεδιασμού. Ως εκ τούτου, η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των προδιαγραφών των μοντέλων της ανά πάσα στιγμή.
Δεν εντοπίστηκε τίς στο παρόν εισερχόμενο μήνυμα.

Service Center:
Thetaco Traders,
Aradhippu Industrial Area,
Larnaka, Cyprus
T : 24-532220 or 24-531720
F : 24-532221



- ca** Για ηλεκτρικά προϊόντα τα οποία διατίθενται εντός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,
Τα ηλεκτρικά προϊόντα, όταν λήξει η διάρκεια ζωής τους, δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίβματα.
Ανακυκλώστε τα προϊόντα, εφόσον υπάρχουν οι κατάλληλες εγκαταστάσεις.
Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή το κατάστημα λιανικής πώλησης σχετικά με τις διαδικασίες ανακύκλωσης στη χώρα σας.

morphy richards®

RN300302MGR Rev 1 09/21

www.morphyrichards.com