

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Η μη τήρηση των οδηγιών αυτών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς και βλάβες στη συσκευή.

Ο κατασκευαστής δεν θεωρείται υπεύθυνος για βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από μη τήρηση των οδηγιών χρήσης.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Συμβολογία που χρησιμοποιείται στις παρούσες οδηγίες χρήσης

Οι σημαντικές πληροφορίες φέρουν τα εξής σύμβολα. Είναι απολύτως αναγκαίο να τηρείτε αυτές τις οδηγίες.

Σφάλματα στην τήρηση αυτών των οδηγιών μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, σοβαρούς τραυματισμούς, εγκαύματα, πυρκαγιές ή βλάβες στη συσκευή.



Κίνδυνος!

Η μη τήρηση μπορεί να προκαλέσει ή προκαλεί ηλεκτροπληξία με κίνδυνο για την ανθρώπινη ζωή.



Προσοχή!

Η μη τήρηση μπορεί να προκαλέσει ή προκαλεί τραυματισμούς ή βλάβες στη συσκευή.



Σημείωση:

Αυτό το σύμβολο επισημαίνει την ύπαρξη συμβουλών και σημαντικών πληροφοριών για τον χρήστη.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Προσοχή!

- Η μηχανή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες κινητικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή κατάλληλη γνώση, παρά μόνο εάν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή εφόσον έχουν εκπαιδευτεί στην ασφαλή χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΓΟΡΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ:

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες φυσικές και νοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή απαραίτητη γνώση, εφόσον βρίσκονται υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά εκτός και αν είναι ηλικίας 8 ετών και άνω και βρίσκονται υπό επίβλεψη. Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών



Κίνδυνος!

Δεδομένου ότι η μηχανή λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα, δεν πρέπει να αποκλείσετε το ενδεχόμενο να δημιουργηθούν ηλεκτρικές εκκενώσεις.

Τηρήστε τις παρακάτω προειδοποιήσεις ασφάλειας:

- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί βλάβη θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
- Μην ακουμπάτε τη μηχανή με βρεγμένα χέρια ή πόδια.
- Μην αγγίζετε το φως με βρεγμένα χέρια.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρόσβαση στη χρησιμοποιούμενη πρίζα είναι πάντα ελεύθερη, καθώς μόνον έτσι θα μπορείτε να αποσυνδέσετε το φως σε περίπτωση ανάγκης.
- Αν θέλετε να βγάλετε το φως από την πρίζα, τραβήξτε το φως. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο γιατί μπορεί να προκληθεί βλάβη.
- Για την πλήρη αποσύνδεση της συσκευής, τραβήξτε το φως από την πρίζα.

- Σε περίπτωση βλάβης μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή.
Σβήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και απευθυνθείτε στο Σέρβις.
- Μην τραβάτε τη συσκευή από το ηλεκτρικό καλώδιο για να την μετακινήσετε.
- Οποιαδήποτε τροποποίηση ή μετατροπή των χαρακτηριστικών της συσκευής είναι επικίνδυνη.
- Αποφύγετε τη χρήση προεκτάσεων για το ηλεκτρικό καλώδιο.
- Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία.
- Η συσκευή πρέπει να γειωθεί κατάλληλα. Απευθυνθείτε σε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο για τον ηλεκτρικό έλεγχο της εγκατάστασης.

Προσοχή!

- Αφού αφαιρέσετε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι είναι αέρας και ότι περιέχονται όλα τα εξαρτήματα.
- Φυλάξτε τα υλικά της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ) μακριά από παιδιά.
- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή πάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή παρουσία εμφανών βλαβών. Απευθυνθείτε στην υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης.

Προβλήματα και επιδιορθώσεις

Σε περίπτωση προβλημάτων, προσπαθήστε καταρχήν να τα λύσετε ακολουθώντας τις προειδοποιήσεις που αναγράφονται στο κεφάλαιο «ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ» στη σελίδα 43.

Για τυχόν επισκευές, να απευθύνεστε πάντα και αποκλειστικά στα εξουσιοδοτημένα Κέντρα Τεχνικής Υποστήριξης του κατασκευαστή. Να ζητάτε πάντα να χρησιμοποιούνται αυθεντικά ανταλλακτικά. Οι επισκευές που γίνονται από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να είναι επικίνδυνες και εκπτώτουν από την εγγύηση.

Χρήση σύμφων με τον προορισμό

Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο όπως ορίζεται σε αυτό το φυλλάδιο. Αυτές οι οδηγίες δεν έχουν την πρόθεση να καλύπτουν κάθε δυνατή περίπτωση και κατάσταση που μπορεί να παρουσιαστεί. Θα πρέπει πάντα να ακολουθείτε την κοινή λογική και τη σύνεση κατά την εγκατάσταση, τη λειτουργία και τη συντήρηση κάθε οικιακής ηλεκτρικής συσκευής.

Γενικές προειδοποιήσεις

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρους όπου ο αέρας περιέχει αέριο, πετρέλαιο ή θείο ή κοντά σε εστίες θερμότητας.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κελυμμένες επιφάνειες.
- Διατηρείτε τη συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 50 cm από τις εύφλεκτες ουσίες, (αλκοόλ, κλπ.) ή από δοχεία υπό πίεση (π.χ. φιάλες σπρέι).
- Μην ακουμπάτε βαριά ή θερμά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
- Σε περίπτωση μεταφοράς, η συσκευή θα πρέπει να παραμένει σε κάθετη θέση ή τοποθετημένη στη μια πλευρά. Πριν τη μεταφορά αδειάστε τη δεξαμενή του νερού συμπύκνωσης. Μετά τη μεταφορά περιμένετε τουλάχιστον 1 ώρα πριν να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Το R 134a είναι ένα ψυκτικό που συμμορφώνεται με τους κανονισμούς της ΕΕ σχετικά με την οικολογία, αλλά δεν συνίσταται για τη διάτρηση του ψυκτικού κυκλώματος. Στο τέλος της χρησιμότητάς του παραδώστε το κλιματιστικό μηχανήμα στα ειδικά κέντρα συλλογής.
Αυτό το ερμητικά σφραγισμένο σύστημα περιέχει φθοριοϋα αέρια θερμοκηπίου
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ: Αυτή η μονάδα περιέχει φθοριοϋα αέρια θερμοκηπίου που καλύπτονται από το Πρωτόκολλο του Κιότο. Η εργασία συντήρησης και απόρριψης πρέπει να εκτελούνται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό. (Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το ψυκτικό υγρό, δείτε το οπισθόφυλλο).
- Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Σας συνιστούμε επομένως να τα απορρίψετε στους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο.
- Μην φράζετε τις εισόδους και εξόδους του αέρα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους που χρησιμοποιούνται ως πλυσταριά.

Ηλεκτρική σύνδεση

Μετά την μεταφορά της συσκευής, πριν τη θέσετε σε λειτουργία, περιμένετε τουλάχιστον μία ώρα.

Πριν συνδέσετε την πρίζα στο ρευματοδότη θα πρέπει να ελέγξετε τα όσα ακολουθούν:

- Η τάση του δικτύου θα πρέπει να είναι σύμφωνη με την τάση λειτουργίας που αναφέρεται στα χαρακτηριστικά της πινακίδας.
- Ο ρευματοδότης και η ηλεκτρική τροφοδοτική γραμμή θα πρέπει να επαρκούν για να στηρίξουν το φορτίο που απαιτείται.
- Ο ρευματοδότης θα πρέπει να είναι τύπου κατάλληλου με την πρίζα, διαφορετικά αντικαταστήστε τον από εξειδικευμένο προσωπικό.
- Ο ρευματοδότης θα πρέπει να είναι συνδεδεμένος με ένα αποτελεσματικό σύστημα γείωσης.

Οδηγίες χρήσης

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

- Φυλάξτε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες.
Αν η μηχανή παραχωρηθεί σε άλλα άτομα θα πρέπει να παραδοθούν και οι οδηγίες χρήσης.
- Η μη τήρηση των οδηγιών αυτών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς και βλάβες στη συσκευή.
Ο κατασκευαστής δεν θεωρείται υπεύθυνος για βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από μη τήρηση των οδηγιών χρήσης.
- Φυλάσσετε τον κατάλογο των Κέντρων Τεχνικής Υποστήριξης και εντοπίστε το πιο κοντινό σε εσάς Κέντρο.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή στο περιβάλλον προς αφύγρανση. Είναι βασικό η συσκευή να βρίσκεται τοποθετημένη πάνω σε μία επίπεδη επιφάνεια και να μην εμποδίζεται η ροή του αέρα μέσα από τις σχάρες (A4) (A6).

Για τον καλό αερισμό της, σας προτείνουμε να αφήσετε ένα κενό -στο πίσω μέρος της συσκευής- 50 cm τουλάχιστον.

Η εκροή των συμπυκνωμάτων μπορεί να γίνεται με δύο τρόπους:

a) Εκροή στο μπιτόνι

Ο υγροποιημένος υδρατμός μπορεί να συγκεντρώνεται απευθείας στο μπιτόνι. Το μπιτόνι αφαιρείται με ευκολία για την εκκένωση (εικ.1).

Βεβαιωθείτε ότι η πλαστική τάπα έχει τοποθετηθεί σωστά μέχρι μέσα στο στόμιο που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής, για την αποφυγή διαρροών νερού (εικ.2).

b) Συνεχής εκροή προς τα έξω

Αν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα χωρίς να έχετε τη δυνατότητα να αδειάζετε περιοδικά το μπιτόνι, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τον τρόπο της συνεχούς εκροής

- 1) Αφαιρέστε την πλαστική τάπα από το στόμιο (εικ. 2).
- 2) Εφαρμόστε το σωλήνα στο στόμιο όπως υποδεικνύεται στην εικόνα 3.
- 3) Προσέξτε ο σωλήνας να μην υπερβαίνει ποτέ το ύψος του στομίου. Σε αντίθετη περίπτωση το νερό θα χυθεί στο μπιτόνι της συσκευής (εικ. 4).
Ελέγξτε επίσης ότι ο σωλήνας δεν είναι φραγμένος.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (σελ. 2-3)

Περιγραφή της συσκευής (σελ. 2 - A)

A1. Πίνακας εντολών

A2. Μπιτόνι συλλογής συμπυκνώματος

A3. Χειρολαβή ανύψωσης

A4. Περιίδα εισόδου αέρα

A5. Φίλτρο αέρα

A6. Περιίδα εξόδου αέρα

A7. Σωλήνας εκροής (1 m. περίπου)

Περιγραφή πίνακα εντολών





(σελ. 3 - B)

B1. Χειρολαβή υγροστάτη


B2. Λυχνία λειτουργίας

B3. Ένδειξη μπιτόνι γεμάτο/απουσία μπιτονιού

ΠΩΣ ΝΑ ΑΦΥΓΡΑΝΕΤΕ

- Συνδέστε τη συσκευή σε μια πρίζα ρεύματος.
- Ελέγξτε ότι η ένδειξη «μπιτόνι γεμάτο/απουσία μπιτονιού» (B3) () είναι σβηστή, ενώ σε αντίθετη περίπτωση αδειάστε το μπιτόνι ή τοποθετήστε το σωστά.
- Η χειρολαβή του υγροστάτη σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τα επίπεδα υγρασίας με βάση τις προσωπικές σας ανάγκες ( και ενδιάμεσες τιμές).
Τοποθετώντας τη χειρολαβή στο (), ο αφυγραντήρας θα αφαιρέσει μικρές ποσότητες υγρασίας από το περιβάλλον. Στη θεα. (), αντίθετα, η συσκευή θα αφαιρέσει μεγάλες ποσότητες υγρασίας από το περιβάλλον.
Για αφύγρανση, θα πρέπει να τοποθετήσετε τον υγροστάτη σε μία από τις διαθέσιμες θέσεις.

Τρόπος [λειτουργίας] (λειτουργία “dry”)


Στην περίπτωση που επιθυμείτε την απομάκρυνση μεγάλων ποσοτήτων υγρασίας (π.χ. στην περίπτωση που στεγνώνετε ρούχα), σας συμβουλευόμαστε να λειτουργήσετε τη συσκευή στη μέγιστη ισχύ της, περιετρεφοντας τη χειρολαβή του υγροστάτη στη θέση (). Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας ο αφυγραντήρας θα λειτουργεί συνεχώς, ανεξάρτητα από τα ποσοστά περιβαλλοντικής υγρασίας.

Ακολουθεί αναπαράσταση των 4ων επιπέδων υγρασίας που μπορούν να ρυθμιστούν:

 Περιβαλλοντική υγρασία περίπου 75%

 Περιβαλλοντική υγρασία περίπου 50%

 Περιβαλλοντική υγρασία περίπου 25%

 Σε συνεχή λειτουργία

Σημείωση:

- Εάν η υγρασία στο δωμάτιο είναι πάνω από τη ρύθμιση υγρασίας που έχετε επιλέξει, η συσκευή θα ξεκινήσει την αφύγρανση και θα σταματήσει να λειτουργεί μόνο όταν θα φτάσει την επιλεγμένη τιμή.

ΟΙ ΛΥΧΝΙΕΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ

 Ένδειξη μπιτόνι γεμάτο/απουσία μπιτονιού

(Tank control system)

Αυτός ο αφυγραντήρας είναι εξοπλισμένος με μια συσκευή που ελέγχει τη σωστή του λειτουργία.

Η σχετική ένδειξη, που βρίσκεται στον πίνακα ελέγχου, ανάβει για να προειδοποιήσει το χρήστη όταν:

1. το μπιτόνι είναι γεμάτο:

αδειάστε το μπιτόνι

2. λείπει το μπιτόνι:

τοποθετήστε το μπιτόνι

3. το μπιτόνι δεν έχει τοποθετηθεί σωστά:

τοποθετήστε το σωστά

4. ο αφυγραντήρας λειτουργεί συνεχώς:

υπάρχει φράξιμο στο σωλήνα ή ο σωλήνας πρέπει να υπερβεί μια υψομετρική διαφορά


(το νερό συνεχίζει να εκρέει στο μπιτόνι)


Ελέγξτε τη σωστή εφαρμογή του σωλήνα όπως υποδεικνύεται στο κεφάλαιο «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ» b) Συνεχής εκροή προς τα έξω.

αφαιρέστε το εμπόδιο.

Αφού απομακρυνθεί η αιτία και αδειάσει το μπιτόνι, η λυχνία ένδειξης σβήνει και η συσκευή επανέρχεται σε λειτουργία.

Λυχνία λειτουργίας

Η λυχνία **B2** () ανάβει με την ενεργοποίηση της χειρολαβή του υγραστάτη και παραμένει αναμμένη καθ' όλη τη διάρκεια

 λογικής λειτουργίας της συσκευής.

Σημείωση:

- Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με μια διάταξη ασφαλείας (αναμονή 3 λεπτά) που προστατεύει το κομπρεσέρ από τις πολύ συχνές εκκινήσεις και διακοπές.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από οποιαδήποτε διαδικασία καθαρισμού ή συντήρησης να αφαιρέτε πάντα το φιλτράκι από την πρίζα του ρεύματος. Για λόγους ασφαλείας ποτέ μη χρησιμοποιείτε ριπές νερού για τον καθαρισμό του αφυγραντήρα.



Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

- Καθαρίστε με ένα ελαφρά υγρό πανί και σκουπίστε με ένα στεγνό πανί.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ βενζίνη, οινόπνευμα ή διαλύτες για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Μην ψεκάζετε ποτέ τη συσκευή με εντομοκτόνα σπρέι ή παρόμοια προϊόντα γιατί μπορούν να παραμορφώσουν το πλαστικό.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα

Στην περίπτωση που το φίλτρο είναι βρώμικο, η κυκλοφορία του αέρα καθίσταται δύσκολη κι έτσι μειώνεται η απόδοση του αφυγραντήρα. Για το λόγο αυτό, μια καλή τακτική αντιμετώπισης

είναι ο περιοδικός καθαρισμός του φίλτρου. Η συχνότητα καθαρισμού εξαρτάται από το περιβάλλον και τη διάρκεια λειτουργίας. Σε περίπτωση συνεχούς/συστηματικής χρήσης της συσκευής συνιστάται καθαρισμός του φίλτρου κάθε εβδομάδα.

- Για να αφαιρέσετε το φίλτρο αέρα, αφού πρώτα τοποθετήσετε το μοχλό (A3) κάθετα (βλέπε εικ. 5), αφαιρέστε την περιόδα (A4) κάνοντας μοχλό στα σημεία που υποδεικνύονται με τα σύμβολα  /  κι εν συνεχεία τραβήξτε προς τα έξω έτσι ώστε να την απαγκιστρώσετε (βλέπε εικ. 5). Στο σημείο αυτό αφαιρέστε το φίλτρο τραβώντας το προς τα έξω, μέσω του ειδικού πετυργίου (βλέπε εικ.6).
- Για την αφαίρεση της σκόνης που επικάθησε στο φίλτρο, χρησιμοποιήστε μία ηλ. σκούπα. Στην περίπτωση που το φίλτρο είναι εξαιρετικά βρώμικο, ξεπλύνετε το καλά με χλιαρό νερό. Η θερμοκρασία του νερού δεν πρέπει να ξεπερνά τους 40°C. Αφού το πλύνετε, αφήστε το να στεγνώσει πλήρως πριν να το ξανατοποθετήσετε.
- Εισάγετε εκ νέου το φίλτρο αέρα (A5) τοποθετώντας το κάτω τμήμα του φίλτρου στα ειδικά στηρίγματα -βεβαιωθείτε ότι η επιγραφή "UP" είναι στραμμένη προς τα επάνω (βλέπε εικ. 7) κι εν συνεχεία λυγίστε [ελαφρά] το φίλτρο και τοποθετήστε -το πάνω τμήμα του- στα ειδικά στηρίγματα (βλέπε εικ. 7).

Για μεγάλες περιόδους αδράνειας

- Αφού αφαιρέσετε την πρίζα από το ρευματοδότη, αδειάστε το μπιτόνι.
- Καθαρίστε το φίλτρο και επανατοποθετήστε το.
- Καλύψτε τη συσκευή με μια πλαστική σακούλα για να την προστατέψετε από τη σκόνη.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ



Μην απορρίπτετε τη συσκευή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο κέντρο ανακύκλωσης.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τάση τροφοδοσίας	Βλέπε πινακίδα χαρακτηριστικών
Καταναλούμενη ισχύς	"
Συσκευή απόψυξης	1
Ταχύτητα ανεμιστήρα	1
Φίλτρο αέρα	Ναι
Διαστάσεις ΥΧΠΧΒ	493x310x188 mm
Χωρητικότητα δοχείου	2 λίτρα

Περιορισμοί λειτουργίας:

Θερμοκρασία	2°C-30°C
Σχετική υγρασία	30-90%

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πραγματοποιήστε τους ακόλουθους ελέγχους πριν καλέσετε το εξουσιοδοτημένο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης που λειτουργεί στην περιοχή σας.

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	ΑΙΤΙΕΣ	ΕΠΙΛΥΣΗ
Η συσκευή λειτουργεί σε αφύγρανση αλλά δεν μειώνεται η υγρασία.	Το φίλτρο έχει βουλώσει. Η θερμοκρασία ή η υγρασία του δωματίου είναι πολύ χαμηλές. Ο χώρος είναι πολύ μεγάλος για την ικανότητα αφύγρανσης της συσκευής ή υπάρχουν πολλές πηγές υγρασίας (κατσαρόλες που βράζουν, κλπ.). Η τιμή υγρασίας που έχει ρυθμιστεί είναι πολύ υψηλή.	Καθαρίστε το φίλτρο. Είναι φυσικό υπό ορισμένες συνθήκες η συσκευή να μην αφυγραίνει. Ελέγξτε τα όρια λειτουργίας της συσκευής στο κεφάλαιο “ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ”. Σε ορισμένες περιπτώσεις συνίσταται η θέρμανση του περιβάλλοντος προς αφύγρανση. Μειώστε την τιμή της υγρασίας που έχει ρυθμιστεί.
Η συσκευή δεν λειτουργεί για περίπου 3 λεπτά από την επανεκκίνηση.	Έχει επέμβει σωστά το σύστημα προστασίας της συσκευής.	Περιμένετε να περάσουν 3 λεπτά.
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Έχει βγει το καλώδιο Δεν υπάρχει ρεύμα Η συσκευή έχει ρυθμιστεί σε υψηλό επίπεδο υγρασίας Το μπιτόνι είναι γεμάτο με νερό Το μπιτόνι δεν είναι στη σωστή θέση.	Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα Ελέγξτε την τροφοδοσία Ρυθμίστε τη συσκευή σε ένα χαμηλότερο επίπεδο υγρασίας Αδειάστε το μπιτόνι Τοποθετήστε σωστά το μπιτόνι βάζοντάς το απαλά.