

F118

Design Digital

Θερμοπομπός

Οδηγίες
Χρήσης



Προσοχή



Προσοχή, ζεστή επιφάνεια.

Κάποια μέρη αυτού του προϊόντος μπορεί να αυξήσουν θερμοκρασία. Ιδιαίτερη φροντίδα θα πρέπει να δείχνουμε όταν παιδιά και ευπαθείς ενήλικες είναι παρόντες.

- Παιδιά κάτω από 3 έτη θα πρέπει να κρατώνται μακριά από τη συσκευή, εκτός και αν είναι υπό συνεχή επίβλεψη.
- Αυτή η συσκευή δεν έχει σχεδιαστεί για παιδιά κάτω των 14 χρόνων χωρίς επίβλεψη, για άτομα με μειωμένες σωματικές ή διανοητικές ικανότητες ή για άτομα χωρίς σχετική εμπειρία ή γνώση, εκτός και αν έχουν λάβει οδηγίες χρήσης της συσκευής ή επιβλέπονται από κάποιον υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Παιδιά κάτω των 14 δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή ή να κάνουν τις ρυθμίσεις, να την καθαρίζουν ή να την συντηρούν.
- Η συσκευή θα πρέπει να συνδέεται με κουτί διακλαδώσεως μόνο από ηλεκτρολόγο, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες και κανονισμούς.
- Το εγχειρήδιο χρήσης της συσκευής είναι διαθέσιμο από το κατάστημα όπου αγοράστηκε η συσκευή.



Προσοχή: Για λόγους ασφαλείας και για την αποφυγή υπερθέρμανσης, μη σκεπάζετε τη συσκευή.

Συσκευές που φέρουν αυτό το σήμα δεν θα πρέπει να πετάγονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, θα πρέπει να πηγαίνουν ξεχωριστά για ανακύκλωση.

Στο τέλος της ζωής τους, προϊόντα θα πρέπει να συλλέγονται και να ανακυκλώνονται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς και διατάξεις.



Όταν η συσκευή εγκαθίσταται σε μεγαλύτερο υψόμετρο, η θερμοκρασία του αέρα που διαχέεται αυξάνει (περίπου 10 ° C ανά 1000 m).

- Μη χρησιμοποιείται τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά.
- Μη τοποθετείτε αντικείμενα ή χαρτί στο εσωτερικό της συσκευής.

I. Εγκατάσταση

1) Κανόνες εγκατάστασης

Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για εγκατάσταση σε οικιακούς χώρους. Παρακαλούμε συμβουλευτείτε το κατάστημα πώλησης εάν άλλες περιπτώσεις ισχύουν.

Θα πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους ηλεκτρολογικούς κανόνες, και θα πρέπει να είναι σύμφωνη με τις ισχύουσες διατάξεις της χώρας.

Οι συσκευές είναι διπλής μονώσεως class II  και προστατεύονται από πιτσιλιές νερού (IP 24). Κατά συνέπεια μπορούν να τοποθετηθούν στο χώρο 2 του λουτρού. Ο μόνος περιορισμός είναι, το άτομο που βρίσκεται στη μπανιέρα ή το ντους να μη μπορεί σε καμιά περίπτωση να ακουμπήσει το θερμοστάτη της συσκευής.

- Τηρείτε τις ελάχιστες αποστάσεις από τα εμπόδια όταν τοποθετείτε τη συσκευή.

Μη τοποθετείτε τη συσκευή:

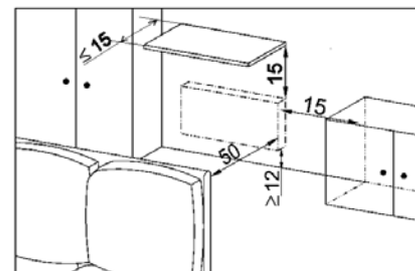
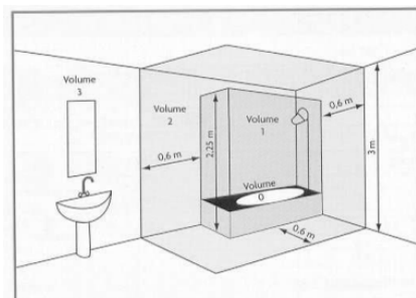
- Σε ρεύμα αέρα που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία (κάτω από ανεμιστήρα, κλπ.).
- Κάτω από ρευματολήπτη τοίχου (πρίζα).
- Στο χώρο 1 στα λουτρά.
- Κοντά σε κουρτίνες ή άλλα εύφλεκτα υλικά.

Οι περσίδες εξόδου του αέρα και ο θερμοστάτης θα πρέπει να είναι στο πάνω μέρος της συσκευής.

Τοποθέτηση συσκευής:

A/ Φορητή εκδοχή

Μία φορητή συσκευή (συσκευές με πρίζα και πόδια στήριξης δαπέδου) πρέπει να τοποθετείται σε οριζόντια επιφάνεια.



Στη συσκευασία της βάσης δαπέδου (αγοράζεται ξεχωριστά) θα δείτε τον τρόπο τοποθέτησης της.

Μη χρησιμοποιείτε το θερμοπομπό **δίπλα** σε μπανιέρα, το ντους ή σε πισίνα.

Σε περίπτωση που η συσκευή χρησιμοποιείται σε δωμάτιο με άτομα με κινητικά προβλήματα, είναι καλό να υπάρχει επίβλεψη.

B/ Σταθερή εκδοχή (τοποθέτηση στον τοίχο)

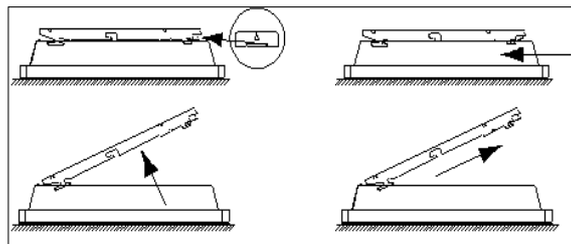
2-1) Απασφαλίστε τη σχάρα στήριξης τοίχου

Συνιστούμε να τοποθετήσετε τη συσκευή οριζόντια στο έδαφος.

- Χρησιμοποιήστε κατσαβίδι ώστε να ανασηκώσετε το μεταλλικό έλασμα, προσεκτικά για να μη στραβώσει.

Κρατώντας το μεταλλικό έλασμα ανασηκωμένο, πιέστε τη σχάρα στήριξης προς τα κάτω προκειμένου να ελευθερωθούν τα πάνω στηρίγματα.

- Κουνήστε ελαφρώς δεξιά - αριστερά τα κάτω στηρίγματα της σχάρας στήριξης. Αφαιρέστε τη σχάρα στήριξης.



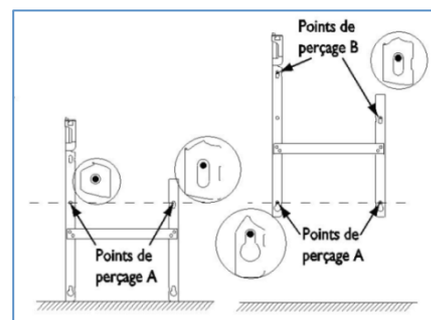
2-2) Τοποθέτηση της σχάρας στήριξης τοίχου

Ακουμπήστε τη σχάρα στήριξης στον τοίχο, με το κάτω μέρος να πατάει στο δάπεδο.

- Εντοπίστε τα σημεία A που θα τρυπήσετε τον τοίχο. Αυτά θα είναι τα κάτω σημεία (εγκοπές) που θα βιδωθεί η σχάρα στήριξης.

- Σηκώστε τη σχάρα στήριξης, ευθυγραμμίζοντας τα σημεία A που θα γίνουν οι τρύπες προκειμένου να εντοπίσετε τα σημεία B. Αυτά είναι τα πάνω σημεία (εγκοπές) που θα βιδωθεί η σχάρα στήριξης.

- Τρυπήστε στα 4 σημεία, και τοποθετήστε ούπατ (βάρια). Εάν απαιτείται επιπλέον ενίσχυση, χρησιμοποιείτε ειδικά ούπατ (ανάλογα με τον τοίχο, π.χ. ούπατ γυψοσανίδας). Προσαρμόστε τη σχάρα στήριξης και βιδώστε την (βάρες βίδες).



2-3) Σύνδεση τη συσκευής

- Η παροχή της συσκευής είναι 220/230V, 50Hz/60Hz

- Η συσκευή έχει 3κλωνο καλώδιο, συνδεδεμένο με κουτί διακλαδώσεως. Σε υγρό περιβάλλον, όπως λουτρό και κουζίνα, το κουτί διακλαδώσεως (ή η πρίζα) θα πρέπει να τοποθετείται τουλάχιστον 25 εκατοστά από το δάπεδο.

- Η συσκευή δεν πρέπει να γειωθεί.

- Μη συνδέσετε το μαύρο καλώδιο στη γείωση (χρησιμοποιείται αποκλειστικά για κεντρικό προγραμματισμό).

Εντολή	Κανένα σήμα	Πλήρες AC 220/230 V	Αρνητικό ήμισι-AC - 110/-115 V	Θετικό ήμισι-AC +110/+115 V
Ταλαντοσκόπιο Ref / ουδέτερος				
Επιλεγμένη λειτουργία	COMFORT (μέγιστη)	ECO (οικονομική)	FROST-FREE (παγετός)	ΚΑΝΕΝΑ ΘΕΡΜΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ



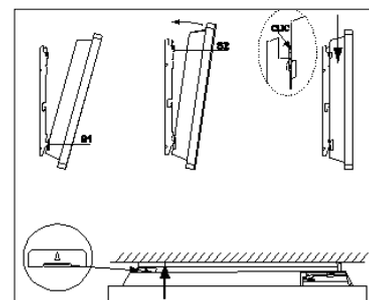
2-4) Ασφαλίστε τη συσκευή στη σχάρα στήριξης

Τοποθετήστε τη συσκευή σε γωνία στα στηρίγματα S1.

Και στη συνέχεια τοποθετήστε στα στηρίγματα S2.

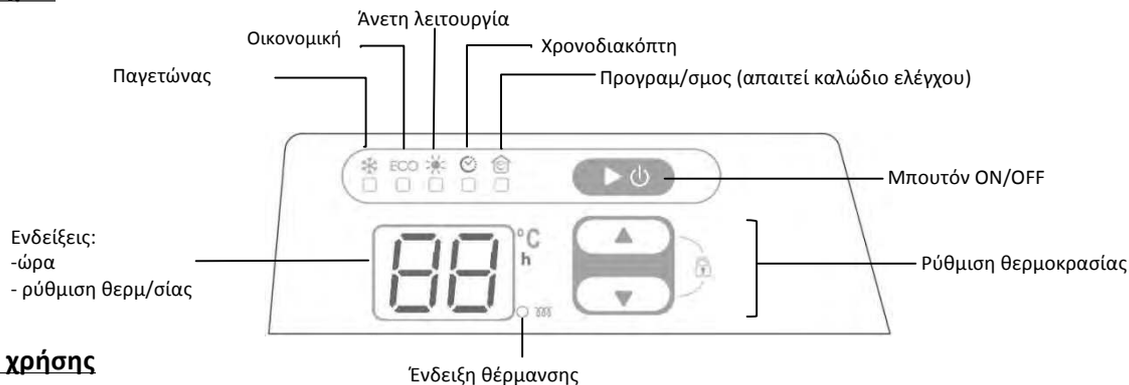
- Χαμηλώστε και πατήστε τη συσκευή πάνω στη σχάρα στήριξης. Θα ακουστεί ένα κλικ, που δείχνει ότι η συσκευή έχει τοποθετηθεί και έχει «κλειδώσει» πάνω στη σχάρα στήριξης.

- Για να απασφαλίσετε τη συσκευή από τη σχάρα στήριξης, με τη χρήση ενός ίσιου κατσαβιδιού πιέστε τη γλώσσα (πάνω αριστερά της σχάρας στήριξης πίσω από τη συσκευή) προς τον τοίχο. Σηκώστε τη συσκευή καθώς κρατάτε τη γλώσσα με το κατσαβίδι. Κουνήστε την προς τα μπροστά και ανασηκώστε την από τα στηρίγματα S1.



II. Λειτουργία

1) Χειριστήριο

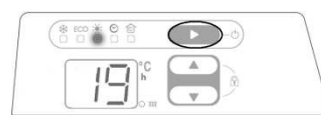


2) Τρόπος χρήσης

2.1) Άναμα/Σβήσιμο συσκευής

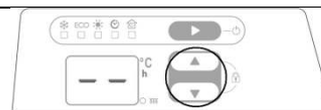
Την πρώτη φορά που θα λειτουργήσει, η συσκευή είναι σε θέση Comfort (άνετη λειτουργία). Η προεπιλογή για την Άνετη (Comfort) λειτουργία είναι 19°C και για την Οικονομική (ECO) 16°C.

Πιέστε / για να ανάψετε τη συσκευή
Η λειτουργία & οι ρυθμίσεις που χρησιμοποιήθηκαν την τελευταία φορά θα εμφανιστούν.
Πιέστε συνεχόμενα / για να σβήσετε τη συσκευή



2.2) Κλείδωμα ρυθμίσεων

Κλειδώνετε τις ρυθμίσεις πιέζοντας συνεχόμενα ταυτόχρονα τα μπουτόν προκειμένου να αποφύγετε τυχόν αλλαγές που δεν επιθυμείτε (π.χ. παιδιά)
Πιέστε συνεχόμενα & ταυτόχρονα τα μπουτόν για να ξεκλειδώσετε τις ρυθμίσεις

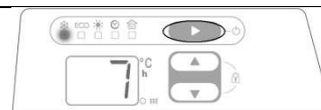


2.3) Επιλέξτε λειτουργία θέρμανσης

Σύμβολο	Περιγραφή	Πότε να χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία
	Παγετώνας	Όταν είστε εκτός για μεγάλο χρονικό διάστημα. Διατηρεί τη θερμοκρασία στους 7°C περίπου και η θερμοκρασία δεν μπορεί να αλλάξει
ECO	Οικονομική	Η προεπιλογή είναι περίπου 3°C κάτω από την Άνετη (Comfort) θερμοκρασία
	Άνετη	Διατηρεί την επιλεγμένη από εσάς θερμοκρασία
	Χρονοδιακόπτης	Ρυθμίζετε πότε να ξεκινήσει & πότε θα σταματήσει η Άνετη λειτουργία
	Προγραμ/σμός	(Μόνο για σπίτια που έχει εγκατασταθεί ειδικό καλώδιο για προγραμματισμό) Προγραμματισμός της Άνετης & Οικονομικής λειτουργίας, με τη σύνδεση του μαύρου καλωδίου με προγραμματιστή.

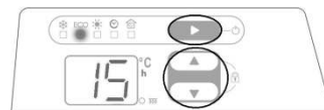
2.3.1) Λειτουργία παγετώνας

Πιέστε το μπουτόν / συνεχόμενα έως ότου η ένδειξη ανάψει.
Το καντράν τώρα δείχνει 7°C, και δεν μπορεί να αλλάξει.



2.3.2) Οικονομική λειτουργία (ECO)

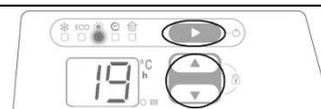
Πιέστε το μπουτόν / συνεχόμενα έως ότου ανάψει η ένδειξη κάτω από το ECO.
Ο θερμοστάτης έχει κρατήσει στη μνήμη την τελευταία θερμοκρασία που είχατε χρησιμοποιήσει για την Οικονομική λειτουργία. Μπορείτε να την αλλάξετε πιέζοντας :
- ελάχιστη τιμή = 12°C
- μέγιστη τιμή = Άνετη -1°C
Μετά από 5 δεύτερα αδράνειας, η επιλεγμένη θερμοκρασία καταχωρείται αυτόματα. Το καντράν εμφανίζει τώρα τη θερμοκρασία χώρου.



Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της Οικονομικής (ECO) θερμοκρασίας είναι περίπου 3°C κάτω από την άνετη (Comfort) θερμοκρασία

2.3.3) Άνετη λειτουργία (Comfort)

Πιέστε το μπουτόν / συνεχόμενα έως ότου ανάψει η ένδειξη .
Ο θερμοστάτης έχει κρατήσει στη μνήμη την τελευταία θερμοκρασία που είχατε χρησιμοποιήσει για την Άνετη λειτουργία. Μπορείτε να την αλλάξετε πιέζοντας



σε μία κλίμακα 13°C/28°C. Μετά από 5 δεύτερα αδράνειας, η επιλεγμένη θερμοκρασία καταχωρείται αυτόματα. Το καντράν εμφανίζει τώρα τη θερμοκρασία χώρου. Εάν μειώσετε την Άνετη (Comfort) θερμοκρασία κάτω από αυτή της Οικονομικής (ECO), η τελευταία πέφτει αυτόματα 1°C κάτω από την άνετη θερμοκρασία.

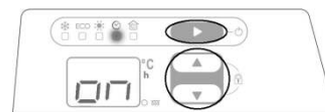
2.3.4) Λειτουργία Χρονοδιακόπτη

Ο χρονοδιακόπτης σας επιτρέπει να ελέγξετε τις ώρες είστε εκτός ή εντός σπιτιού.

Όταν ο χρονοδιακόπτης είναι On, η συσκευή μπαίνει στην Άνετη λειτουργία (Comfort) μετά την επιλεγμένη περίοδο (1 έως 24 ώρες).

Όταν ο χρονοδιακόπτης είναι Off, η συσκευή λειτουργεί στην Άνετη λειτουργία (Comfort) και σβήνει μετά από την επιλεγμένη περίοδο (1 έως 24 ώρες).

Πιέστε το μπουτόν  συνεχόμενα έως ότου η ένδειξη κάτω από το  ανάψει. Ο θερμοστάτης έχει κρατήσει στη μνήμη την τελευταία επιλογή: "on" ή "off" αναβοσβήνει. Μπορείτε να αλλάξετε την επιλογή πιέζοντας  :
Μόλις βάλετε την επιλογή που θέλετε, πιέστε  για να ανοίξετε τη διάρκεια του χρονοδιακόπτη. Ρυθμίστε την περίοδο σε ώρες πιέζοντας .



2.3.5) Λειτουργία προγραμματιστή PROG (μόνο εάν υπάρχει η απαιτούμενη εγκατάσταση)

Πιέστε το μπουτόν  συνεχόμενα έως ότου η ένδειξη κάτω από το  ανάψει. Η ένδειξη κάτω από το ECO ή  ανάβει επίσης, ανάλογα με την πληροφορία που έχει δώσει ο προγραμματιστής. Στο καντράν απεικονίζονται οι ρυθμίσεις για τη λειτουργία που είναι σε χρήση, Οικονομική (ECO) ή Άνετη (Comfort), οι οποίες μπορούν να αλλάξουν όπως περιγράφηκε πιο πάνω.



2.4) Δυνατότητα ρύθμισης (καλιμπράρισμα) του θερμοστάτη (ώστε να αντιστοιχεί ακριβώς η θερμοκρασία χώρου με τη θερμοκρασία που εμφανίζεται στο καντράν)

Πιέστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα μπουτόν  και . Το καντράν δείχνει την ισχύουσα αντισταθμιστική τιμή (προεπιλογή 0.0). Πιέστε  σε βήματα του 1°C προκειμένου να αλλάξετε την τιμή (+3°C/-3°C). Για την έξοδο από τη ρύθμιση, πιέστε το μπουτόν . Το καντράν θα επιστρέψει στη λειτουργία που είναι σε χρήση. Σημείωση: Εάν δεν πιέσετε κανένα μπουτόν για 5 δεύτερα ή και παραπάνω, η διαδικασία ρύθμισης θα τελειώσει αυτομάτως.



Σημείωση: Εάν η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη, οι τελευταίες ρυθμίσεις αποθηκεύονται: Εάν γίνει διακοπή ρεύματος κατά τη διαδικασία της ρύθμισης, η συσκευή στην επανεκκίνησή της θα δείχνει πάντα την τρέχουσα λειτουργία .

III. Συμβουλή για τη χρήση

Η ρύθμιση της συσκευής στη μέγιστη θερμοκρασία είναι άσκοπη γιατί η θερμοκρασία του δωματίου δεν θα ανέβει πιο γρήγορα.

Αν απουσιάζετε για αρκετές ώρες χαμηλώστε τη θερμοκρασία λειτουργίας του θερμοπομπού.

Απουσία για:

- λιγότερο από δύο ώρες, μην αλλάξετε τις ρυθμίσεις.
- από 2 έως 24 ώρες, χρησιμοποιείτε το Χρονοδιακόπτη (Timer)
- πάνω από 24 ώρες ή το καλοκαίρι, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία παγετώνας 

Εάν έχετε πάνω από μία συσκευή στο ίδιο δωμάτιο θα πρέπει να τις λειτουργείτε ταυτόχρονα, έτσι ώστε ο χώρος να θερμαίνεται ομοιόμορφα και κυρίως για να έχετε οικονομία στην κατανάλωση του ρεύματος. Είναι επίσης προτιμότερο όταν είστε εκτός δωματίου να ρυθμίσετε τη συσκευή σε μια χαμηλότερη θερμοκρασία (συντήρησης), από να τη σβήσετε τελείως.

IV. Συντήρηση.

Προκειμένου να διατηρηθεί η απόδοση του θερμοπομπού, θα πρέπει να καθαρίζονται οι περσίδες στην πρόσοψη και στο κάτω μέρος από τη σκόνη, με ηλεκτρική σκούπα ή με βούρτσα. Κάθε 5 χρόνια, θα πρέπει να γίνεται έλεγχος του εσωτερικού της συσκευής από ειδικευμένο προσωπικό. Σε μολυσμένες περιοχές, εξαιτίας της κακής ποιότητας του αέρα, είναι πιθανόν οι περσίδες να λερωθούν. Σ' αυτή την περίπτωση, συνιστάται να ελεγχθεί εάν ο αερισμός του δωματίου είναι σωστός

(ανεμιστήρας, αερισμός, κλπ.) και η ποιότητα του αέρα. Τέτοιου είδους λεκέδες δεν δικαιολογούν την αντικατάσταση του προϊόντος, ακόμα και όταν η εγγύηση είναι σε ισχύ.

Η εξωτερική επιφάνεια του σώματος μπορεί να καθαριστεί με υγρό πανί, ποτέ όμως με σκληρά απολυμαντικά υγρά.

V. Αντιμετώπιση προβλημάτων

Η συσκευή δε θερμαίνει: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια πίνακος που αντιστοιχεί ο θερμοπομπός δεν έχει πέσει και αν η πρίζα δίνει ρεύμα. Ελέγξτε τη θερμοκρασία δωματίου. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι στην Άνετη (COMFORT) λειτουργία.

Η συσκευή θερμαίνει συνεχώς: σιγουρευτείτε ότι η συσκευή δεν έχει τοποθετηθεί σε ρεύμα αέρα, ή εάν δεν έχει αλλάξει η ρύθμιση της θερμοκρασίας. Η ισχύς του θερμοπομπού είναι υποδεέστερη από αυτή που απαιτεί ο χώρος.

Η συσκευή δεν ακολουθεί τις εντολές του προγραμματιστή (όταν έχει γίνει ενσύρματη σύνδεση με προγραμματιστή): Ελέγξτε εάν ο προγραμματιστής χρησιμοποιείται σωστά.

Η επιφάνεια της συσκευής είναι πολύ ζεστή: ελέγξτε εάν η ισχύς του θερμοπομπού είναι η σωστή για το εμβαδόν του δωματίου (συσύνουμε 110W-120W / m2 ανάλογα με τις μονώσεις) και ότι η συσκευή δεν έχει τοποθετηθεί σε ρεύμα αέρα που επηρεάζει τη λειτουργία της.

Ο μικροϋπολογιστής του ηλεκτρονικού θερμοστάτη μπορεί να επηρεαστεί από ορισμένα παράσιτα άλλων συσκευών (που δεν εμπίπτουν στις νόρμες CE σχετικά με την προστασία από παράσιτα), καθώς και από αυξομειώσεις της τάσεως του ρεύματος. Σε περίπτωση προβλημάτων (μπλοκαρισμένος θερμοστάτης ...) κόψτε την παροχή ρεύματος της συσκευής (βγάζοντάς το από την πρίζα ή κατεβάζοντας την ασφάλειά του στον πίνακα) για περίπου 10 λεπτά και θέστε και πάλι σε λειτουργία τον θερμοπομπό. Εάν το πρόβλημα εμφανίζεται συχνά, ηλεκτρολόγος θα πρέπει να ελέγξει την παροχή ρεύματος.

VI. ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΣΕ ΑΣΦΑΛΕΣ ΣΗΜΕΙΟ

(Αυτό το πιστοποιητικό θα πρέπει να προσκομίζεται μόνο εάν έχετε κάποιο παράπονο, μαζί την απόδειξη αγοράς)

- Αυτή η εγγύηση έχει διάρκεια 2 χρόνια (5 χρόνια μόνο από τους αποκλειστικούς αντιπροσώπους της Sani hellas) από την ημερομηνία εγκατάστασης ή αγοράς της συσκευής και δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τους 30 μήνες από την ημερομηνία κατασκευής.
- Η εγγύηση καλύπτει την αλλαγή των ανταλλακτικών που αναγνωρίζονται ως προβληματικά.
- Το κόστος της εργασίας, της κατ' οίκον επίσκεψης και των μεταφορικών καλύπτονται από τον αγοραστή.
- Από την εγγύηση εξαιρούνται ζημιές και βλάβες που οφείλονται σε λάθος εγκατάσταση και τοποθέτηση, σε ηλεκτρολογικό δίκτυο που δεν είναι σύμφωνο με τη νόρμα NF EN 50160, σε κακή χρήση ή στη μη τήρηση των οδηγιών που περιλαμβάνονται στις οδηγίες χρήσης.
- Το παρόν πιστοποιητικό προσκομίζεται, αποκλειστικά σε περίπτωση παραπόνων, στο κατάστημα αγοράς ή στον εγκαταστάτη, μαζί με την απόδειξη αγοράς της συσκευής.

Διεύθυνση

Τηλ.

Fax

Ιστοσελίδα

Sani hellas
AIR TREATMENT

SANI HELLAS ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ Μ. ΑΕ

Κωστή Παλαμά 5-7, 143 43 Νέα Χαλκηδόνα, Αθήνα [παράδρομος Εθνικής - κάθοδος προς Πειραιά]
Τηλ. 210 32.36.627, 32.33.766 - Fax 210 32.47.709 e-mail: info@sanihellas.gr - www.sanihellas.gr

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ