

HT130S ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ο HT130S είναι ένας ενσύρματος θερμοστάτης χώρου. Ο χρήστης μπορεί να ρυθμίσει τον θερμοστάτη χώρου με την απαιτούμενη θερμοκρασία και να πάρει πιο άνετη και οικονομική θέρμανση/ψύξη.

- Ευαίσθητη μέτρηση θερμοκρασίας
- Βαθμονόμηση θέρμανσης
- Λειτουργίες θέρμανσης/Ψύξης
- Έλεγχος ON / OFF
- ενσύρματη σύνδεση
- Ρυθμίσεις υστέρησης

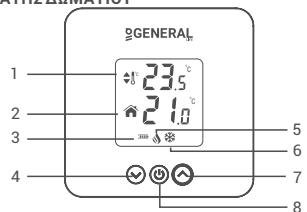
HT130S ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Διαστάσεις	85mm / 85mm / 28mm
Ρεύμα λειτουργίας	3V DC (2 x αλκαλική μπαταρία AAA)
Ρελέ ΟΧΙ Ρεύμα μεταγωγής	2A
Ακρίβεια μέτρησης θερμοκρασίας	0.1°C
Ευαισθησία λειτουργίας	0.5°C
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	(5°C) – (30°C)
Διάρκεια ζωής μπαταρίας	1 έτος (2 x AAA)
Θερμοκρασία λειτουργίας	(-10°C) – (+50°C)
Θερμοκρασία αποθήκευσης	(-10°C) – (+50°C)

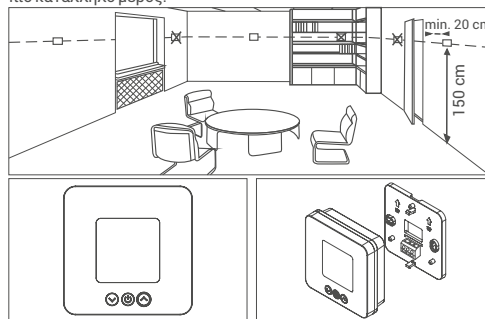
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ



1	Επιθυμητή θερμοκρασία
2	Θερμοκρασία δωματίου
3	Ενδειξη μπαταρίας
4	Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας
5	Ενδειξη θέρμανσης - Εάν η ένδειξη θέρμανσης αναβοσβήνει, η μονάδα θέρμανσης λειτουργεί. - Εάν η ένδειξη θέρμανσης είναι σταθερή, η μονάδα θέρμανσης δεν είναι σταθερή εργαζόμενος.
6	Ενδειξη ψύξης - Εάν η ένδειξη ψύξης αναβοσβήνει, η μονάδα ψύξης λειτουργεί. - Εάν η ένδειξη ψύξης είναι σταθερή, η μονάδα ψύξης δεν είναι σταθερή εργαζόμενος.
7	Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας
8	Κουμπί On / Off

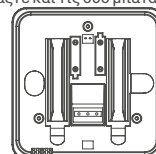
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Τοποθετήστε το θερμοστάτη σας σε ένα δωμάτιο όπου το χρησιμοποιείτε περισσότερο ως καθιστικό. Για παράδειγμα: σαλόνι. Αποφύγετε την εγκατάσταση του θερμοστάτη χώρου όπου υπάρχει μεγάλη κυκλοφορία αέρα, όπως είσοδος θυρών ή άκρα παραθύρων. Επίσης, μην τον τοποθετείτε σε χώρους κοντά σε μονάδες θέρμανσης/ψύξης (κεντρική θέρμανση, κλιματιστικό κ.λπ.) και σε χώρους που λαμβάνουν άμεσο ηλιακό φως. Συνιστάται ο θερμοστάτης χώρου να τοποθετείται σε υψόμετρο 150 cm από το δάπεδο. Μπορείτε να δοκιμάσετε μερικές θέσεις για να βρείτε το πιο κατάλληλο μέρος.



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

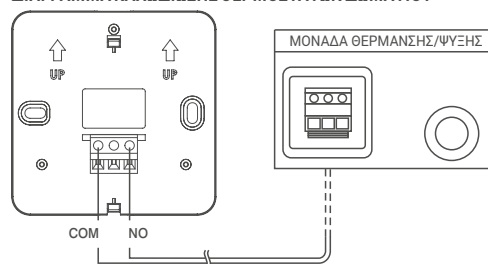
Αφαιρέστε τον θερμοστάτη δωματίου από την κρεμάστρα τοίχου. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το περίβλημα της μπαταρίας από την πίσω πλευρά του θερμοστάτη. Τοποθετήστε 2 αλκαλικές μπαταρίες στο περίβλημα της μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες έχουν τη σωστή κατεύθυνση. Κρεμάστε τον θερμοστάτη σας στην κρεμάστρα τοίχου μετά τη συναρμολόγηση του περιβλήματος της μπαταρίας πίσω. Αλλάξτε και τις δύο μπαταρίες μαζί.



Προειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας: Όταν εμφανίζεται το "Lb" στην οθόνη, σημαίνει "προειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας". Συνιστάται η αντικατάσταση μπαταριών όταν εμφανίζεται αυτή η προειδοποίηση.

Προσοχή: Όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα (πάνω από 15 μέρες), αφαιρέστε τις μπαταρίες. Αλλιώς, μπορεί να προκύψουν δυσλειτουργίες, που δεν συμπεριλαμβάνονται στην εγγύηση. Παρακαλείστε να πετάξετε τις παλιές μπαταρίες σε θήκες ειδικά για μπαταρίες.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΩΝ ΔΩΜΑΤΙΟΥ



Προειδοποίηση!

Οι εργασίες στο εσωτερικό του μονάδες θέρμανσης/ψύξης ή που σχετίζονται με την ηλεκτρική εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιούνται από άτομα με επαγγελματική ικανότητα.

ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

Οι αισθητήρες θερμοκρασίας που χρησιμοποιούνται για θερμοστάτες χώρου είναι πολύ ευαίσθητοι. Κανένα άλλο θερμόμετρο στο καθιστικό σας δεν έχει αυτή την ευαισθησία. Μπορείτε να βαθμονομήσετε τον θερμοστάτη δωματίου εάν θέλετε να πάρετε τη θερμοκρασία των άλλων θερμόμετρων στο χώρο σας.

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση" για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί «On/Off» μέχρι να εμφανιστεί το μενού «FL». Για να δούμε την επιθυμητή θερμοκρασία, ρυθμίστε τη διαφορά θερμοκρασίας πατώντας το «Κουμπιά ρύθμισης θερμοκρασίας». Αυτή η τιμή μπορεί να κανονιστεί μεταξύ "-8°C" και "+8°C".
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί «On / Off» ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.

Σημείωση: Η συνιστώμενη βαθμονόμηση θερμοκρασίας είναι "0.0°C".

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ / ΨΥΞΗΣ

Ο θερμοστάτης δωματίου σας διαθέτει λειτουργίες θέρμανσης και ψύξης. Ωστε να αλλάξετε εύκολα μεταξύ των λειτουργιών θέρμανσης και ψύξης:

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί «On/Off» για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί «On / Off» μέχρι να εμφανιστεί το μενού «FL».
- Μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών "Hε" (θέρμανση) και "Cε" (ψύξη) χρησιμοποιώντας τα κουμπιά " < " ή " > " στο μενού "FL".
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί «On/Off» ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.
- Οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει έχουν αποθηκευτεί. Μόλις ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας, θα λειτουργήσει με τις τροποποιημένες ρυθμίσεις.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ΜΕΝΟΥ

Η εργοστασιακή ρύθμιση θετικής υστέρησης του θερμοστάτη δωματίου σας είναι 0,5°C. Αυτή η τιμή μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ "0,1°C" και "2,0°C". Ενώ Η θετική τιμή της υστέρησης είναι 0,5°C, εάν η θερμοκρασία δωματίου υπερβεί 0,5°C της καθορισμένης θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα σας στείλει ένα σήμα μονάδα θέρμανσης/ψύξης.

Για παράδειγμα, όταν ρυθμίζετε τον θερμοστάτη δωματίου σας στους 22,0°C, εάν το δωμάτιο η θερμοκρασία ξεπερνά τους 22,5°C, στη λειτουργία θέρμανσης η μονάδα θέρμανσης σας θα ΣΤΑΜΑΤΑ να δουλεύει; στη λειτουργία ψύξης η μονάδα ψύξης θα αρχίσει να λειτουργεί. Σε για να αλλάξετε τη ρύθμιση θετικής υστέρησης:

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί «On/Off» για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί «On/Off» μέχρι να εμφανιστεί το μενού «H5P».
- Ρυθμίστε την ευαισθησία λειτουργίας χρησιμοποιώντας τα κουμπιά "H5P" και " < " στο " > " θετικού μενού υστέρησης.
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί «On / Off» ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.
- Οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει έχουν αποθηκευτεί. Μόλις ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας, θα λειτουργήσει με τις τροποποιημένες ρυθμίσεις.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΥΣΤΕΡΗΣΗΣΗΣ ΜΕΝΟΥ

Η εργοστασιακή ρύθμιση αρνητικής υστέρησης του θερμοστάτη δωματίου σας είναι -0,5°C. Αυτή η τιμή μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ "0,1°C" και "-2,0°C". Ενώ Η αρνητική τιμή υστέρησης είναι -0,5°C, εάν η θερμοκρασία δωματίου πέσει κάτω 0,5°C της καθορισμένης θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα σας στείλει ένα σήμα μονάδα θέρμανσης/ψύξης.

Για παράδειγμα, όταν ρυθμίσετε τον θερμοστάτη δωματίου σας στους 22°C, εάν το δωμάτιο η θερμοκρασία πέσει κάτω από τους 21,5°C, στη λειτουργία θέρμανσης η μονάδα θέρμανσης σας θα Άρχισε να δουλεύει, άρχισε τη δουλειά; στη λειτουργία ψύξης η μονάδα ψύξης θα σταματήσει να λειτουργεί. Σε για να αλλάξετε την αρνητική ρύθμιση υστέρησης:

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί «On/Off» για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί «On/Off» μέχρι να εμφανιστεί το μενού «H5».
- Ρυθμίστε την ευαισθησία λειτουργίας χρησιμοποιώντας τα κουμπιά "H5" και " < " στο " ^ " αρνητικό μενού υστέρησης.
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί «On / Off» ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.
- Οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει έχουν αποθηκευτεί. Μόλις ενεργοποιήσατε τη συσκευή σας, θα λειτουργήσει με τις τροποποιημένες ρυθμίσεις.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

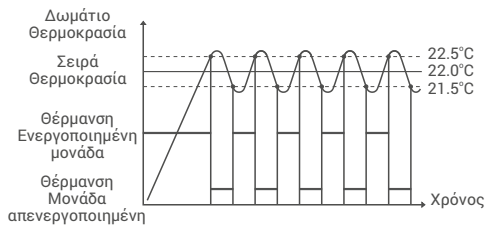
Αυτό η λειτουργία επαναφέρει τις τιμές ρύθμιση βαθμονόμησης, λειτουργίες θέρμανσης/ψύξης και ρυθμίσεις υστέρησης σε εργοστασιακή ρύθμιση.

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί "On/Off" για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί «On / Off» μέχρι να εμφανιστεί το μενού «5».
- Ενώ βρίσκεστε στο μενού "5", επιλέξτε την επιλογή "45" χρησιμοποιώντας " < " ή " ^ " κουμπιά και πατήστε το κουμπί «Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση».
- Η συσκευή σας θα απενεργοποιηθεί και θα επαναφερθεί στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΛΟΓΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

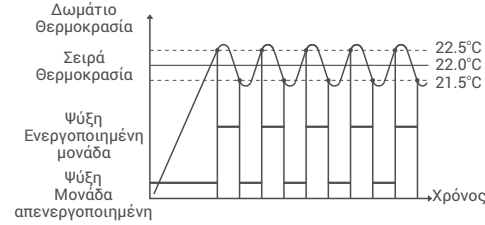
Λειτουργία θέρμανσης

Ο θερμοστάτης δωματίου σας παίρνει τη μέση θερμοκρασία δωματίου των τελευταίων 40 δευτερόλεπτα ως βάση. Εάν η θερμοκρασία δωματίου υπερβεί την υστέρηση θετική τιμή θερμοκρασίας που έχετε ορίσει, ο θερμοστάτης δωματίου θα σταματήσει τη μονάδα θέρμανσης. Αν πέσει κάτω από την αρνητική θερμοκρασία υστέρησης τιμή, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα ξεκινήσει τη μονάδα θέρμανσης. Έτσι, αυτό διασφαλίζει ότι η θερμοκρασία δωματίου παραμένει εντός ενός συγκεκριμένου εύρους.



Λειτουργία ψύξης

Ο θερμοστάτης δωματίου σας παίρνει τη μέση θερμοκρασία δωματίου του τελευταίου 40 δευτερόλεπτα ως βάση. Εάν η θερμοκρασία δωματίου είναι πάνω από το υστέρηση θετική τιμή θερμοκρασίας που έχετε ορίσει, το δωμάτιο σας Ο θερμοστάτης θα ξεκινήσει τη μονάδα ψύξης. Αν πάει κάτω από την υστέρηση αρνητική τιμή θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα σταματήσει τη μονάδα ψύξης. Έτσι, διασφαλίζει ότι η θερμοκρασία δωματίου παραμένει εντός ορισμένου εύρους.



ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

- Είναι ο θερμοστάτης δωματίου μου συμβατός με τη μονάδα θέρμανσης / ψύξης μου; Εάν η μονάδα θέρμανσης/ψύξης έχει συνδέσεις on-off, το δωμάτιο σας Ο θερμοστάτης είναι συμβατός. Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες για το δικό σας μονάδα θέρμανσης / ψύξης από τη μονάδα θέρμανσης / ψύξης που λειτουργεί εγχειρίδιο ή από το σέρβις της μονάδας θέρμανσης/ψύξης.
- Πώς θα συνδέσω τον θερμοστάτη δωματίου μου στη μονάδα θέρμανσης/ψύξης; Συνιστούμε τη σύνδεση μεταξύ του θερμοστάτη δωματίου σας και η μονάδα θέρμανσης/ψύξης θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από επαγγελματίες ειδικευμένα άτομα. Το καλώδιο 2x0,75 mm είναι αρκετό για τον θερμοστάτη δωματίου – θέρμανση / σύνδεση της μονάδας ψύξης. Συνδέστε το ένα άκρο του ζεύγους καλωδίων στη σύνδεση του θερμοστάτη δωματίου ακροδέκτες που αναφέρονται στο εγχειρίδιο χρήσης της μονάδας θέρμανσης/ψύξης. Συνδέστε το άλλο άκρο του ζεύγους καλωδίων στις εισόδους COM και NO του θερμικού μέσα στην κρεμάστρα τοίχου του θερμοστάτη δωματίου όπως φαίνεται στο Ενότητα "ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ". Η κατεύθυνση των άκρων του καλωδίου δεν έχει σημασία.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Μάρκα : GENERAL Life
Όνομα προϊόντος : HT130S
Τύπος προϊόντος : Ψηφιακός θερμοστάτης δωματίου
Συμβατές οδηγίες:
Electromagnetic Compatibility Regulation 2014/30/EU (EMC EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, EN 61000-6-1:2007)
Low Voltage Directive 2014/35/EU (LVD EN 60730-2-9:2010, EN 60730-1:2011)
Συμπληρωματικές πληροφορίες: Το αναφερόμενο προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με μονάδες θέρμανσης/ψύξης με έξοδο on/off, ενώ η συμβατότητα με την Οδηγία καλύπτει μόνο το προϊόν.



ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

- 1-Η Εγγύηση ξεκινά από την ημερομηνία παράδοσης των συσκευών και των εξαρτημάτων και εγγυάται τυχόν κατασκευαστικά ελαττώματα για 5 χρόνια.
- 2-Οι συσκευές και εξοπλισμός παραδίδονται στους πελάτες σε λειτουργία. Η τοποθέτηση και άλλες συνδέσεις πραγματοποιούνται με επιπλέον χρέωση για την κάθε υπηρεσία.
- 3-Οι συσκευές συντηρούνται και επισκευάζονται στο εργοστάσιο μας και θα πρέπει να αποστέλλονται μέσω της συμβεβλημένης εταιρίας μεταφορών. Για υπηρεσίες εκτός του εργοστασίου, η μεταφορά και η στέγαση του προσωπικού εξυπηρέτησης καλύπτονται από τους πελάτες. Οι υπερωρίες προστίθενται στο τέλος υπηρεσίας και εισπράττονται ως έσοδα σε μετρητά.
- 4-Η συντήρηση των συσκευών και του εξοπλισμού πραγματοποιούνται στο εργοστάσιο μας. Για τη συντήρηση των συσκευών, οι τιμές των ταξιδιών μετ' επιστροφής καλύπτονται από τους πελάτες.
- 5-Εάν οι συσκευές παρουσιάσουν δυσλειτουργία στη διάρκεια της εγγύησης, οι συσκευές θα επιστεφούν στο εργοστάσιο μας για να μάθουμε ποιος ευθύνεται (κατασκευαστής ή πελάτης) και θα ενημερωσώμε σχετικά το χρήστη μέσω επιστολής.
- 6-Για τις συσκευές, οι οποίες παρουσίασαν δυσλειτουργία κατά τη διάρκεια της εγγύησης και διαπιστώθηκε ότι είναι ευθύνη του κατασκευαστή, ο πελάτης μπορεί να απαιτήσει νέο προϊόν ή επισκευή, ενώ όλες οι σχετικές δαπάνες θα καλυφθούν από τον κατασκευαστή, εφόσον αυτό το κόστος δεν είναι υψηλότερο από την αξία της συσκευής.
- 7-Μετά τον έλεγχο της δυσλειτουργίας και αν εντοπιστεί ότι είναι λάθος του πελάτη, το κόστος επισκευής της συσκευής που εξακολουθεί να είναι σε εγγύηση, θα είναι ευθύνη του πελάτη.
- 8-Οι πελάτες θα πρέπει να γνωρίζουν τις ζημιές (εάν υπάρχουν) του προϊόντος και να ειδοποιούν σχετικούς τον κατασκευαστή από την ημερομηνία έναρξης της διάρκειας της εγγύησης. Εάν ο πελάτης δεν προειδοποιήσει τον κατασκευαστή ενώ γνώριζε τη ζημία, ο πελάτης χάνει τα δικαιώματα του άρθρου 6.
- 9-Οι συσκευές και ο εξοπλισμός πρέπει να χρησιμοποιούνται όπως καθορίζεται στο Εγχειρίδιο Χρήσης, ενώ αν δεν χρησιμοποιούνται όπως ορίζεται, τα προϊόντα δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 10-Εάν τα προϊόντα έχουν υποστεί ζημιά, γδαρσίματα ή είναι ραγισμένα από τον πελάτη, τότε τα προϊόντα θα είναι εκτός εγγύησης.
- 11-Βλάβες/Δυσλειτουργίες που θα προκύψουν λόγω χρήσης συσκευών και εξοπλισμού άλλων κατασκευαστών και μοντέλων χωρίς γνώση του κατασκευαστή δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 12-Η προκύπτουσα καταστροφή εξαιτίας της λειτουργίας σε υγρούς και όξινους χώρους και ως αποτέλεσμα της σκουριάς και της οξειδωσης δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 13-Όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα (πάνω από 15 μέρες), αφαιρείτε τις μπαταρίες. Αλλιώς, μπορεί να προκύψουν δυσλειτουργίες, που δεν συμπεριλαμβάνονται στην εγγύηση.
- 14-Οι ζημιές κατά τη μεταφορά δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Οι πελάτες μπορούν να ασφαλισούν τη μεταφορά.
- 15-Οι ζημιές λόγω της τάσης του δικτύου δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 16-Ζημιές λόγω ανωτέρας βίας, όπως η πλημμύρα, ο σεισμός, η πυρκαγιά κ.λπ., δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- 17-Όλα τα μέρη του προϊόντος είναι υπό την εγγύηση της εταιρείας μας.
- 18-Αν το προϊόν υποστεί κάποια βλάβη και επιδιορθωθεί κατά τη διάρκεια της εγγύησης, η διάρκεια της επισκευής προστίθεται στη διάρκεια της εγγύησης. Η επισκευή των προϊόντων δεν μπορεί να υπερβαίνει τις 20 εργάσιμες ημέρες. Αυτή η προθεσμία ξεκινά όταν τα προβλήματα του προϊόντος γνωστοποιούνται στον πωλητή, στον αντιπρόσωπο, στον παραγωγό ή στον εισαγωγέα, εάν δεν

υπάρχει σημείο εξυπηρέτησης. Ο καταναλωτής μπορεί να αναφέρει το πρόβλημα με φαξ, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, συστημένη επιστολή ή άλλο παρόμοιο τρόπο. Σε περίπτωση διαμάχης, ο καταναλωτής έχει την ευθύνη να αποδείξει τη βλάβη. Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιλυθεί μέσα σε 10 ημέρες, ο παραγωγός ή ο εισαγωγέας οφείλει να προμηθεύσει τον καταναλωτή με παρόμοια συσκευή μέχρι την ολοκλήρωση της επισκευής. Εάν το προϊόν καταστραφεί εξαιτίας υλικών, ετικετών ή βλαβών εγκατάστασης κατά τη διάρκεια της εγγύησης, η επιχείρηση δεν θα απαιτήσει έξοδα ετικετών, ανταλλακτικών ή οποιοδήποτε άλλο είδος χρέωσης για την επισκευή.

- 19-Αν το προϊόν υποστεί βλάβη 4 φορές μέσα σε ένα χρόνο ή 6 φορές στη διάρκεια της εγγύησης και τα προβλήματα επηρεάζουν τον κύριο σκοπό του προϊόντος. (Ξεκινώντας από το χρόνο παράδοσης κατά τη διάρκεια της εγγύησης).
- Εάν περάσει η μέγιστη διάρκεια επισκευής,
- Σε περίπτωση μη υπάρχοντος σημείου εξυπηρέτησης, αν αποφασιστεί ότι η επισκευή δεν είναι δυνατή με την αναφορά που θα συνταχθεί από τον πωλητή, εκπρόσωπο, αντιπρόσωπο, εισαγωγέα ή κατασκευαστή του αντίστοιχου σημείου εξυπηρέτησης.
- 20-Μπορείτε να απευθυνθείτε στο Υπουργείο Τελωνείων και Εμπορίου και στην Γενική Διεύθυνση Προστασίας Καταναλωτών και Επιτήρησης της Αγοράς σε περίπτωση προβλημάτων σχετικά με πιστοποιητικό εγγύησης.
- 21-Το έγγραφο της εγγύησης πρέπει να φυλάσσεται από τον πελάτη μέχρι να ολοκληρωθεί η περίοδος εγγύησης. Εάν χάσετε την εγγύηση, δεν θα υπάρξει αντικατάσταση. Όλα τα έξοδα συντήρησης και επισκευής είναι ευθύνη του πελάτη σε περίπτωση απώλειας του εγγράφου της εγγύησης.