



Ψηφιακός Θερμοστάτης δωματίου

HT220S
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗGENERAL
LIFE

Ψηφιακός Θερμοστάτης δωματίου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

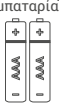
HT220S ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

To HT220S 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

HT220S ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

HT220S
Θερμοστάτης ΔωματίουΑλκαλική
μπαταρία

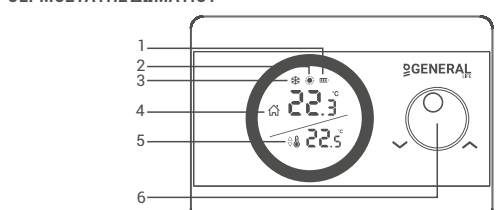
Βίδες-Ούπα



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Διαστάσεις	85mm / 125mm / 24mm
Λειτουργικό ρεύμα	3V DC (2 x AAA αλκαλική μπαταρία)
Ρελέ NO Ρεύμα Εναλλαγής	2A (30VDC – αντίσταση φορτίο) 0.5A (125VAC – αντίσταση φορτίο)
Ακρίβεια Μέτρησης Θερμοκρασίας	0.1°C
Εύρος Θερμοκρασίας	(-2.0°C) – (+2.0°C)
Λειτουργίας	
Διάρκεια Ζωής Μπαταρίας	1 έτος (2 x AAA)
Θερμοκρασία Λειτουργίας	(-10°C) – (+50°C)
Θερμοκρασία Απο	(-20°C) – (+60°C)

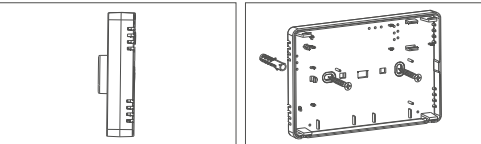
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ



1	Ενδειξη Μπαταρίας
2	Ένδειξη Θέρμανσης -Εάν η ένδειξη θερμοκρασίας αναβοσθήνει, τότε λειτουργεί. -Εάν η ένδειξη θερμοκρασίας μένει σταθερή, τότε δεν λειτουργεί.
3	Ένδειξη ψύξης -Εάν η ένδειξη ψύξης αναβοσθήνει, τότε λειτουργεί. -Εάν η ένδειξη ψύξης μένει σταθερή τότε δεν λειτουργεί.
4	Θερμοκρασία δωματίου
5	Επιμόριη Θερμοκρασία
6	Πλήκτρο ON / OFF και Ρύθμιση Θερμοκρασίας

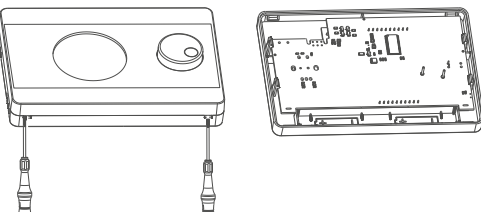
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ

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 θέρμανση/ψύξη (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

Πριν ξεκινήστε, απενεργοποιήστε την συσκευή που είναι συνδεδεμένη με τον θερμοστάτη χώρου και επιβεβαιώστε ότι η ενέργεια εισέναι κλειστή.

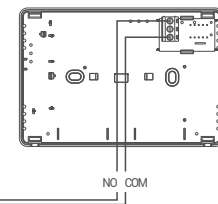
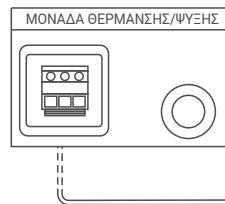


Όπως φαίνεται και στην παραπάνω εικόνα, τοποθετήστε το κατασβίδι μπροστά από τον χώρο που φαίνεται, λυγίστε τις γλωττίδες και χωρίστε το μπροστινό μέρος. Εισάγεται 2 καινούργιες AAA αλκαλικές μπαταρίες με την σωστή κατεύθυνση. Αντικαταστήστε 2 μπαταρίες μαζί. Επειτα ευθυγραμμίστε το πρώτο μέρος, τον θερμοστάτη χώρου, στο δεύτερο μέρος και πιέστε μπροστά και πίσω.

Προειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας: Όταν εμφανίζεται το "L" 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), αφαιρείτε τις μπαταρίες. Άλλως, μπορεί να προκύψουν δυσλειτουργίες, που δεν συμπεριλαμβάνονται στην εγγύηση.
Παρακαλείστε να πετάξετε τις παλιές μπαταρίες σε θήκες ειδικά για μπαταρίες.

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



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 θερμοστάτης χώρου είναι πολύ ευαίσθητοι. Κανένα άλλο θερμόμετρο στο καθιστικό σας δεν έχει αυτή τη ευαίσθηση. Μπορείτε να βαθμονομήστε τον θερμοστάτη δωματίου εάν θέλετε να πάρετε τη θερμοκρασία των άλλων θέρμανσης στο χώρο σας:

- Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το μενού "F1".
- Μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ "ΗΕ" (θέρμανση) και "ΕΘ" (ψύξη) λειτουργίες περιστρέφοντας το κουμπί προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά στο μενού "F1".
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί μέχρι να γρίψει τη συσκευή μακριά από.

Σημείωση: Η συνιστώμενη βαθμονόμηση θερμοκρασίας είναι "0.0".

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ/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 και κρατήστε πατημένο το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το μενού "F1".
- Μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ "ΗΕ" (θέρμανση) και "ΕΘ" (ψύξη) λειτουργίες περιστρέφοντας το κουμπί προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά στο μενού "F1".
- Για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να βγείτε, πατήστε το κουμπί μέχρι να γρίψει τη συσκευή μακριά από.
- Οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει έχουν αποθηκευτεί. Μόλις ενεργοποιήσατε τη συσκευή σας, θα λειτουργήσει με τις τροποποιημένες ρυθμίσεις.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ΜΕΝΟΥ

Η εργοστασιακή ρύθμιση θετικής υστέρησης του θερμοστάτη δωματίου σας είναι 0,3°C. Αυτή η τιμή μπορεί να ρυθμίστε μεταξύ "0,1°C" και "2,0°C". Ενώ η θετική υστέρησης είναι 0,3°C, εάν η θερμοκρασία δωματίου υπερβεί 0,3°C της καθορισμένης θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα στείλει ένα σήμα τη μονάδα θέρμανσης/ψύξης σας.

Για παραδειγμα, όταν ρυθμίζετε τον θερμοστάτη δωματίου σας στους 22,3°C, εάν η θερμοκρασία δωματίου υπερβαίνει τους 22,3°C, στη λειτουργία θέρμανσης η σύρμαση σας θα σταματήσει να λειτουργεί. Σε λειτουργία ψύξης η μονάδα ψύξης θα εκεινήσει εργαζόμενος. Για να αλλάξετε τη ρύθμιση θετικής υστέρησης:

- Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα σενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το μενού "HS P".
- Ρυθμίστε την ευαίσθηση λειτουργίας περιστρέφοντας το κουμπί προς τα αριστερά ή ακριβώς στο μενού "HS P" θετική υστέρηση.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή για αποθήκευση των αλλαγών και έξοδο.

- Οι αλλαγές έχουν αποθηκευτεί. Ο θερμοστάτης δωματίου σας θα λειτουργεί με ρυθμισμένη ευαισθησία λειτουργίας όταν ανοίγετε τη συσκευή σας.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ΜΕΝΟΥ

Η εργοστασιακή ρύθμιση αρνητικής υστέρησης του θερμοστάτη δωματίου σας είναι -0,3°C. Αυτή η τιμή μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ "-0,1°C" και "-2,0°C". Ενώ Η αρνητική τιμή της υστέρησης είναι -0,3°C, εάν η θερμοκρασία δωματίου πάνε κάτω από 0,3°C της καθορισμένης θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα σταματήσει το μονάδα ψύξης. Έτσι, διασφαλίζει ότι η θερμοκρασία δωματίου παραμένει εντός ορισμένου εύρους.

Για παραδειγμα, όταν ρυθμίζετε τον θερμοστάτη δωματίου σας στους 22°C, εάν το δωμάτιο η θερμοκρασία πέφτει κάτω από 21,7°C, στη λειτουργία θέρμανσης της μονάδας θέρμανσης θα αρχίσει να λειτουργεί στη λειτουργία ψύξης η μονάδα ψύξης θα σταματήσει εργαζόμενος. Για να αλλάξετε την αρνητική ρύθμιση υστέρησης:

- Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το μενού "Η5 η".
- Ρυθμίστε την ευαισθησία λειτουργίας περιστρέφοντας το κουμπί προς τα αριστερά ή δεξιά στο μενού "Η5 η" υστέρηση αρνητικό.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι για απενεργοποιηθεί η συσκευή για αποθήκευση των αλλαγών και έξοδο.
- Οι αλλαγές έχουν αποθηκευτεί. Ο θερμοστάτης δωματίου σας θα λειτουργεί με την καθορισμένη ευαισθησία λειτουργίας όταν ανοίγετε τη συσκευή σας.

ΕΠΙΑΝΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

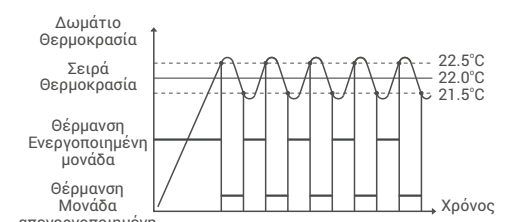
Μπορείτε να επαναφέτε τον θερμοστάτη δωματίου στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Αυτή η λειτουργία επαναφέρει τη ρύθμιση βαθμονόμησης, τις λειτουργίες θέρμανσης / ψύξης και ρυθμίσεις υστέρησης σε εργοστασιακή ρύθμιση. Για να επαναφέρετε το δωμάτιό σας θερμοστάτης σε εργοστασιακή ρύθμιση:

- Ενώ η συσκευή σας είναι απενεργοποιημένη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το μενού «Η5 η».
- Ενώ βρίσκετε στο μενού "Η5 η", περιστρέψτε το κουμπί προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά για να επιλέξετε την επιλογή "Υ5" και πατήστε το κουμπί.
- Η συσκευή σας θα απενεργοποιηθεί και θα επαναφερθεί στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΛΟΓΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

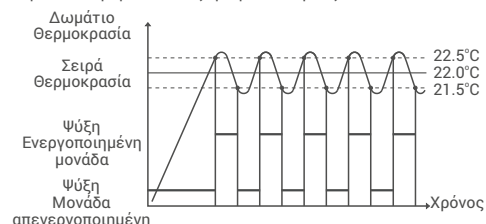
Λειτουργία θέρμανσης

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 εκνιγίσει τη μονάδα θέρμανσης. Έτσι, αυτό διασφαλίζει ότι η θερμοκρασία δωματίου παραμένει εντός 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 εκνιγίσει τη μονάδα ψύξης. Αν πάει κάτω από την υστέρηση αρνητική τιμή θερμοκρασίας, ο θερμοστάτης δωματίου σας θα σταματήσει το 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 που 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 mm² 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 τεματικού μέσα στην κρεμάτρα τοίχου του θερμοστάτη δωματίου όπως φαίνεται στο Ενότητα "ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ ΔΩΜΑΤΙΟΥ".

Η κατεύθυνση των άκρων του καλωδίου δεν έχει σημασία.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Μάρκα : GENERAL Life

Όνομα προϊόντος : HT220S

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 συνδασμό 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 εγγύαται τυχόν κατασκευαστικά ελαττώματα για 5 χρόνια.

2-Οι συσκευές και εξοπλισμός παραδίδονται στους πελάτες σε λειτουργία. Η τοποθέτηση και άλλες συνέδεσις πραγματοποιούνται με επιπλέον χρέωση για την κάθε υπηρεσία.

3-Οι συσκευές συντηρούνται και επισκευάζονται στο εργοστάσιό 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 υπηρεσίες και εισιτηρίων προστίθενται στο τέλος της υπηρεσίας και εισιτηρίων.

4-Η συντήρηση των συσκευών και του εξοπλισμού πραγματοποιούνται στο εργοστάσιό μας. Για τη συντήρηση των συσκευών, οι τιμές των ταξιδιών μετ' επιτροφής καλύπτονται από τους πελάτες.

5-Εάν οι συσκευές παρουσιάσουν δυσλειτουργία στη διάρκεια της εγγύησης, οι συσκευές θα επιθεωρούνται στο εργοστάσιο μας για να μάθουμε ποιος ευθύνεται (κατασκευαστής ή πελάτης) και θα ενημερώσουμε σχετικά το χρήστη μέσω επιστολής.

6-Για τις συσκευές, οι οποίες παρουσιάσουν 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, ειφόδος αυτό το κόστος δεν είναι υψηλότερο από την αναγέννηση 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 γεγονότος θα είναι ευθύνη του πελάτη.

8-Οι πελάτες θα πρέπει να γνωρίζουν τις ζημιές (έαν υπάρχουν) του προϊόντος και να ειδοποιούν σχετικώς την εγγύηση. Εάν ο πελάτης δεν προειδοποιήσει τον κατασκευαστή ενώ γνωρίζει 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-Οι προϊόντα έχουν υποστεί ζημιά, γδαρίσματα 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 χωρίση του κατασκευαστή δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

12-Η προκύπτουσα καταστροφή εξαιτίας της λειτουργίας σε υγρούς και ξένους χώρους και ως αποτέλεσμα της σκοκουριάς και της οξειδωμασης δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

13-Όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα (πάνω από 15 μέρες), αφαιρείτε τις μπαταρίες. Άλλως, μπορεί να προκύψουν δυσλειτουργίες, που δεν συμπεριλαμβάνονται στην εγγύηση.

14-Οι ζημιές κατά τη μεταφορά δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Οι πελάτες υποφέρουν να ασφαλίσουν τη μεταφορά.

15-Οι ζημιές λόγω της τάσης του δικτύου δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

16-Ζημιές λόγω αντεράς 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 το προϊόντα του προϊόντος γνωστοποιούνται στον πωλητή, στον παραγωγό ή στον εισαγωγέα, εάν δεν

υπάρχει σημείο εξυπηρέτησης. Ο καταναλωτής μπορεί να αναφέρει το πρόβλημα με φας, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, συστημένη επιστολή ή άλλο παρόμιο πρότυπο. Σε περίπτωση διαμάχης, ο καταναλωτής έχει την ευθύνη να αποδείξει τη βλάβη. Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιτυχεί μέσα σε 10 ημέρες, ο παραγωγός ή ο εισαγωγέας οφείλει να προμηθεύσει τον καταναλωτή με παρόμια συσκευή μέχρι την ολοκλήρωση της επισκευής. Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιτυχεί μέσα σε 6 ημέρες, ο παραγωγός ή ο εισαγωγέας οφείλει να προστέλλει εξαιτίας υλικών, επικειών ή βλαβών εγκατάστασης κατά τη διάρκεια της εγγύησης, η επιχείρηση δεν απατήσει έξοδο επικειών.

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 επικειών).

- Εάν περάσει η μεγίστη διάρκεια επικειών,

- Σε περίπτωση μη υπάρχοντος σημείου εξυπηρέτησης, αν αποφασίστε 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 την ολοκλήρωση της εγγύησης. Εάν χάσετε την εγγύηση, δεν θα υπάρξει η περίσταση αντικατάσταση. Όλα τα έξοδα συντήρησης και επισκευής είναι ευθύνη του πελάτη σε περίπτωση απώλειας του έγγραφου της εγγύησης.