

# BST

AIR DISINFECTIONS SYSTEMS

- ANTI-MICROBIAL ENVIRONMENT
- FRESH CLIMATE
- PROTECTION AGAINST BACTERIA

## USER MANUAL 2023/023



Αυτό το εγχειρίδιο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως έργο αναφοράς από ιδιώτες, επαγγελματίες και εξουσιοδοτημένους χρήστες, για να τους βοηθήσει στην ασφαλή εγκατάσταση, χρήση, συντήρηση και επισκευή των μονάδων.

Κανένα μέρος αυτής της δημοσίευσης δεν μπορεί να αντιγραφεί ή δημοσιευθεί μέσω εκτύπωσης, φωτοτυπίας, μικροφίλμ ή άλλως χωρίς προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση του κατασκευαστή. Αυτός ο περιορισμός ισχύει και για τα αντίστοιχα σχέδια και διαγράμματα. Οι πληροφορίες που δίνονται σε αυτό το εγχειρίδιο έχουν συλλεχθεί για τη γενική ευκολία των πελατών μας. Υπόκειται, ανά πάσα στιγμή, σε αλλαγή ή τροποποίηση από την κατασκευάστρια εταιρία.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο** πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Η εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους εγχώριους κανόνες ασφαλείας. Σε περίπτωση που έχετε κάποια αμφιβολία σχετικά με την καταλληλότητα της ηλεκτρικής σας παροχής/πρίζας τοίχου, εάν είναι κατάλληλα γειωμένη ή προστατευμένη από ασφάλεια, καλέστε εξειδικευμένο τεχνικό/ηλεκτρολόγο.

### Αυτή η συσκευή έχει ελεγχθεί και πιστοποιηθεί για την ασφαλή της λειτουργίας.

Σε κάθε περίπτωση όμως, όπως κάθε ηλεκτρική συσκευή πρέπει να τη χρησιμοποιείτε με προσοχή. Βεβαιωθείτε πως η συσκευή βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

Στη συνέχεια αποσυνδέστε το φως από την πρίζα, πριν προχωρήσετε σε καθαρισμό της συσκευής, συναρμολόγηση ή αποσυναρμολόγηση αυτής.

**Αυτή η συσκευή συνδέεται μόνο με γειωμένη πρίζα στα 220-240V / 50Hz.** Αποφεύγετε να ακουμπάτε ή να μετακινείτε μέρη της συσκευής.

Ποτέ μη βάζετε τα δάκτυλά σας ή άλλα αντικείμενα μέσα στις εισόδους και εξόδους του αέρα. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

**Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα** (περιλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητικές ή πνευματικές ικανότητες ή από άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν βρίσκονται υπό εποπτεία ή τους έχουν παρασχεθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής, από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

**Μην καθαρίζετε τη συσκευή πιτσιλώντας τη ή βυθίζοντάς τη σε νερό.**

Ποτέ μη συνδέετε τη συσκευή στην πρίζα χρησιμοποιώντας καλώδιο επέκτασης/ μπαλαντζά. Σε περίπτωση που δεν υπάρχει διαθέσιμη πρίζα, θα πρέπει να εγκατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό. Μη συνδέετε ή αποσυνδέετε το φως από την πρίζα με βρεγμένα χέρια. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Ένα κατεστραμμένο καλώδιο παροχής ρεύματος πρέπει να αντικαθίσταται ΜΟΝΟ από εξειδικευμένο τεχνικό, ώστε να αποφευχθεί πιθανός τραυματισμός.

### Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για διαφορετικούς σκοπούς από αυτούς που έχει σχεδιαστεί.

Αυτή η συσκευή πρέπει να αποθηκεύεται και να μετακινείται πάντα σε όρθια θέση. Μην ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη συσκευή βάζοντας και βγάζοντας το φως από τη πρίζα.

Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη συσκευή χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ON/OFF. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται στο μπάνιο ή σε μέρη υγρά.

## ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Μην καλύπτετε ή εμποδίζετε την είσοδο και έξοδο του αέρα από τις γρίλιες. Διατηρείτε τα φίλτρα καθαρά. Κάτω από φυσιολογικές συνθήκες, τα φίλτρα χρειάζονται καθαρισμό κάθε 3-5 εβδομάδες. Καθαρίστε τα φίλτρα με μία ηλεκτρική σκούπα.

### Ποτέ μην καθαρίζετε τα φίλτρα με νερό. Καλέστε τον εξουσιοδοτημένο συνεργάτη μας για τον έλεγχο της συσκευής.

## ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η συσκευή χρησιμοποιείται για τον έλεγχο και την απενεργοποίηση ιών και ατμοσφαιρικών ρύπων.

Παρέχει πιστοποιημένα αποτελεσματική απολύμανση σε βακτήρια, μύκητες, αλλεργιογόνα, πτηνικά και οργανικά φορτία και διαθέτει φωτοκαταλυτική δοσολογία στον εσωτερικό της αντιδραστήρα για την απενεργοποίηση του SARS-CoV-2. Έχει σχεδιαστεί για χρήση σε ιδιωτικά και εμπορικά κτήρια. Ο χρήστης πρέπει να συμμορφώνεται με τις παραμέτρους λειτουργίας που καθορίζονται σε αυτές τις οδηγίες. Λειτουργήστε τη συσκευή σε επίπεδες, σταθερές και στεγνές επιφάνειες σε περιοχή θερμοκρασιών μεταξύ 0 °C και 50 °C και υγρασία κάτω από 70%.

## ΜΗ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί σε εξωτερικό χώρο ή σε υγρούς χώρους, με υγρασία άνω του 70% ή δίπλα σε υγραντήρα, δίπλα σε θερμάστρες, τζάκια ή συσκευές που χρησιμοποιούν αέριο, σε περιβάλλοντα με διακυμάνσεις θερμοκρασίας, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε συμπίκνωση νερού στο εσωτερικό. Η συσκευή δεν προορίζεται για ξήρανση αντικειμένων. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε άλλες πηγές θερμότητας. Ενδέχεται να προκληθεί αλλοίωση των πλαστικών της και πυρκαγιά. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή κοντά σε εύφλεκτα αέρια ή υλικά όπως βενζίνη, διαλυτικά κλπ. Κίνδυνος πυρκαγιάς.

### Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στη συσκευή. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή σε μέρος στεγνό και σε επίπεδη επιφάνεια.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Ανοίξτε τη συσκευασία και απορρίψτε όλα τα υλικά της με τρόπο ασφαλή για το περιβάλλον. Τα απόβλητα ηλεκτρικού εξοπλισμού δεν ανήκουν στα οικιακά απορρίμματα. Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός πρέπει να απορρίπτεται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα μέσω κυβερνητικών εγκαταστάσεων διάθεσης απορριμμάτων σύμφωνα με την οδηγία 2002/96/EK και την εθνική νομοθεσία. Αυτό μπορεί να γίνει επιστρέφοντάς το, όταν αγοράζετε παρόμοια συσκευή ή παραδίδοντάς το σε εξουσιοδοτημένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

## ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ

### Προφίλτρο σκόνης.

Για τη συγκράτηση σωματιδίων Pm10 κατά ISO16890 και την προστασία του απόλυτου φίλτρου. Μεγάλη χωρητικότητα σε σκόνη και ιδιαίτερα σταθερή και ανθεκτική δομή. Το προ-φίλτρο αφαιρεί τη σκόνη, τις τρίχες και άλλα μεγαλύτερα σωματίδια.

### Φίλτρο ενεργού άνθρακα.

Εξάλειψη ρύπων όπως HCS, SOx, NOx, CH2O, H2S, ενώσεων χλωρίου. Ο εκβαλλόμενος αέρας ακολουθεί τους κανονισμούς της ΕΕ.

**Φίλτρο HEPA:** χρησιμοποιούνται στην ιατρική βιομηχανία για εφαρμογές κυρίως σε χειρουργεία και χώρους που απαιτούν πρόληψη της εξάπλωσης βακτηρίων και ιών. Μπορούν να συλλέξουν σωματίδια τόσο μικρά όσο 0,3 μm.

### Φίλτρο FiberShield™.

Μια νάιλον μη υφανθείσα αντιμικροβιακή ίνα, που εγχέεται με καθορισμένες συγκεντρώσεις τεχνολογίας σωματιδίων αργύρου (silver). Αυτή η νέα τεχνολογία προσθέτει ένα επιπλέον σημαντικό μέτρο αντιμικροβιακής προστασίας, καθώς το FiberShield™ φίλτρο απενεργοποιεί το 99,99% των μικροβίων που έρχονται σε επαφή με αυτό. Το προϊόν της PureAirFiberShield™ επέδειξε την αντι-ική του δράση σε ποσοστό 96.58% για το SARS-CoV-2, 98.13% για H1N1, 98.48% για H7N9, και 98.62% για Rhinovirus (κύτταρο-ξενιστή: MDCK) σύμφωνα με το πρότυπο ISO 18184-2019, με βάση τις εκθέσεις δοκιμών WP-20096694-JC (01-04),

## Τεχνολογία υπεριώδους ακτινοβολίας.

Τα μοντέλα της σειράς BST είναι εξοπλισμένα με λαμπτήρες UVC χωρίς παραγωγή OZON. Λαμπτήρες χαμηλής πίεσης που δεν περιέχουν υδράργυρο, αλλά ένα ειδικό συμπαγές αμάλγαμα, με κράματα από ευγενή μέταλλα. Μεγάλη διάρκεια ζωής (έως και 9.000 ώρες) με μεγαλύτερη απόδοση UVC από τους συμβατικούς λαμπτήρες (έως 45%).

**Διπολικός Ιονισμός:** Η τεχνολογία παράγει ένα φυσικό βιοκλίμα πλούσιο σε θετικά και αρνητικά ιόντα οξυγόνου.

Όλα τα προϊόντα έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα ασφαλείας UL ή ETL. Οι συσκευές διπολικού Ιονισμού μπορούν να συλλέξουν σωματίδια τόσο μικρά όσο 0,001 μm, έως και 10 φορές ταχύτερα από τα τυπικά φίλτρα.

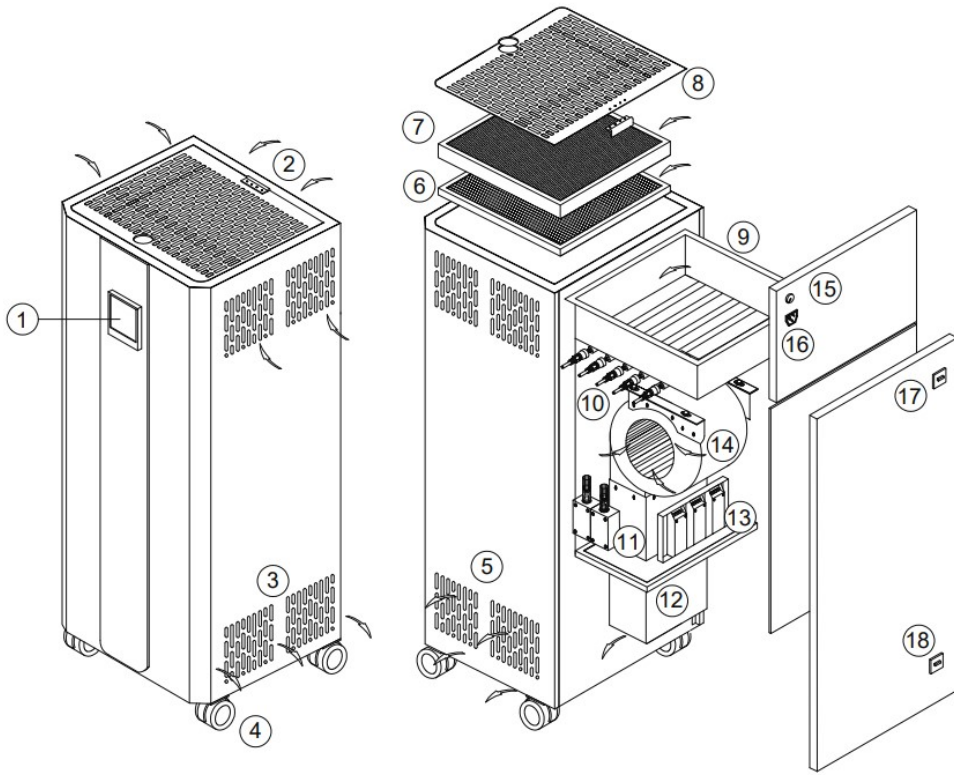
# BST

## AIR DISINFECTIONS

- ANTI-MICROBIAL ENVIRONMENT
- FRESH CLIMATE
- PROTECTION AGAINST BACTERIA

	BST 700	BST 1000	BST 2000	BST 4000
Air flow Rated	700 m³/h	1000 m³/h	1800 m³/h	3700 m³/h
Installation direction :	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Space & time sterilization				
2 Air changes per hour (ACH):	140 m² / 30 min	200 m² / 30 min	350 m² / 30 min	800 m² / 30 min
3 Air changes per hour (ACH):	90 m² / 20 min	110 m² / 20 min	240 m² / 20 min	550 m² / 20 min
6 Air changes per hour (ACH):	50 m² / 10 min	70 m² / 10 min	120 m² / 10 min	250 m² / 10 min
Electrical				
Blower Type	AC Direct Drive	AC Direct Drive	AC Direct Drive	AC Direct Drive
Voltage / Frequency / Max. current	240V AC / 50 - 60 Hz / 2.40	240V AC / 50 - 60 Hz / 4.40	240V AC / 50 - 60 Hz / 8.40	240V AC / 50 - 60 Hz / 10.40
Max. power consumption :	200 Watts	260 Watts	510 Watts	850 Watts
Lamp power :	40 Watts	40 Watts	40 Watts	40 Watts
UV Lamp :	3 (pcs)	4 (pcs)	6 (pcs)	8 (pcs)
Lamp age indicator :	12.000 (h)	12.000 (h)	12.000 (h)	12.000 (h)
Sound Level (Low - High):	35 / 45 / 60	35 / 45 / 60	35 / 45 / 70	35 / 45 / 70
Filter equipment				
Fiber Shield :	•	•	•	•
Hepa Filter 14 :	•	•	•	•
Carbon Filter :	•	•	•	•
Dust Prefilters G3 :	•	•	•	•
Plasma equipment				
Negative Ions mill/ cm³:	3.0	3.0	6.0	8.0
Positive Ions mill/ cm³ :	2.0	2.0	4.0	6.0
Ozone Output PPM :	0.01	0.01	0.01	0.01
Dimensions. (HWD) mm :	1250 x 500 x 323	1250 x 500 x 323	1600 x 650 x 650	1800 x 700 x 700
Weight (kg) :	55	60	70	90
Device controller				
BST Air quality	Ανιχνευτής εκπομπών διοξειδίου CO2 , Αισθητήρας θερμοκρασίας και υγρασίας , TVOC και HCHO.			
WIFI	•	•	•	•



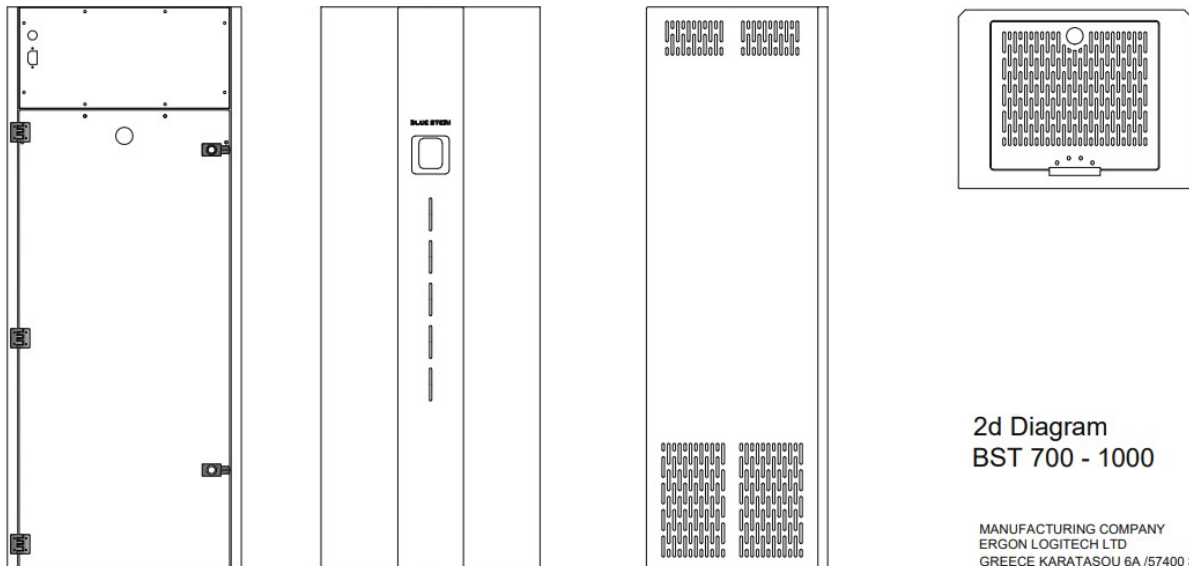


3D Diagram BST 700 - 1000

1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗ
2	ΕΙΣΟΔΟΣ ΑΕΡΑ
3	ΠΛΑΙΝΗ ΕΞΟΔΟΣ ΑΕΡΑ
4	ΤΡΟΧΟΙ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
5	ΠΛΑΙΝΗ ΕΞΟΔΟΣ ΑΕΡΑ
6	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ+ΑΝΘΡΑΚΑ+FIBER
7	ΦΙΛΤΡΟ ΗΕΡΑ
8	ΚΑΠΑΚΙ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
9	ΘΗΚΗ ΦΙΛΤΡΩΝ
10	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ UV+C
11	ΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ ΙΟΝΤΩΝ
12	ΕΞΟΔΟΣ ΑΕΡΑ
13	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΑ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ
14	ΜΟΤΕΡ ΑΕΡΑ
15	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ON/OFF
16	ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ
17	ΠΙΣΩ ΘΥΡΙΔΑ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ
18	ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΠΙΣΩ ΘΥΡΙΔΑΣ

MANUFACTURING COMPANY  
 ERGON LOGITECH LTD  
 GREECE KARATASOU 6A /57400 SINDOS  
 TEL+30 23820 24976 / www.ergonlogitech.com

The information and recommendations contained in this publication are based upon data collected by the ERGON LOGITECH® Specifications and information are subject to change without notice.



2d Diagram  
 BST 700 - 1000

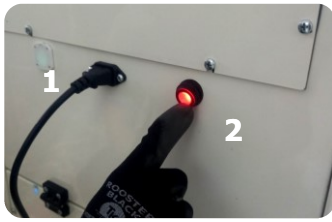
MANUFACTURING COMPANY  
 ERGON LOGITECH LTD  
 GREECE KARATASOU 6A /57400 SINDOS  
 TEL+30 23820 24976 / www.ergonlogitech.com

The information and recommendations contained in this publication are based upon data collected by the ERGON LOGITECH® Specifications and information are subject to change without notice.



**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

Η συσκευή μπορεί να τοποθετηθεί στο δάπεδο με απόσταση από τον τοίχο **10 cm**. Τοποθετήστε το καλώδιο της συσκευασίας στην είσοδο ρευματοδότησης της συσκευής **(1)** και στη συνέχεια στην ανάλογη πρίζα.



Ενεργοποιήστε τη συσκευή από το μπουτόν on/off **(2)**. Από το ασύρματο κοντρόλ on/off ενεργοποιήστε την συσκευή από απόσταση έως και 10 μέτρα. Προσοχή σε περίπτωση που υπάρχουν ενδιάμεσα εμπόδια δεν θα υπάρξει ενεργοποίηση.



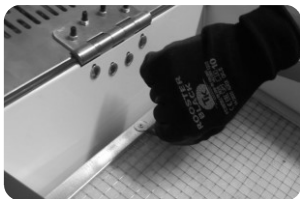
Ενεργοποιήστε από από το μπουτόν on/off **(3)** του ψηφιακού αναλυτή περιβάλλοντος παρατεταμένα και στη συνέχεια ρυθμίστε την ένταση του μοτέρ από τα μπουτόν **(4)**. Στη συνέχεια θα δείτε τις ενδείξεις ποιότητας αέρα με αισθητήρα θερμοκρασίας, υγρασίας, και σωματιδίων να εμφανίζονται στην οθόνη σας.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ**

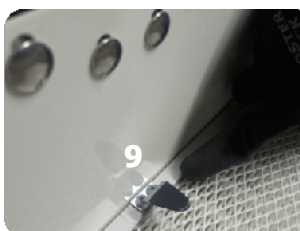
Για τη συντήρηση των φίλτρων πρέπει να κλείσετε τη συσκευή από τον κεντρικό διακόπτη **(2)** πατήστε στο σημείο της εικόνας **(5)** το καπάκι μέχρι να έρθει στη θέση που θα ανοίξετε την θύρα επίσκεψης των φίλτρων.



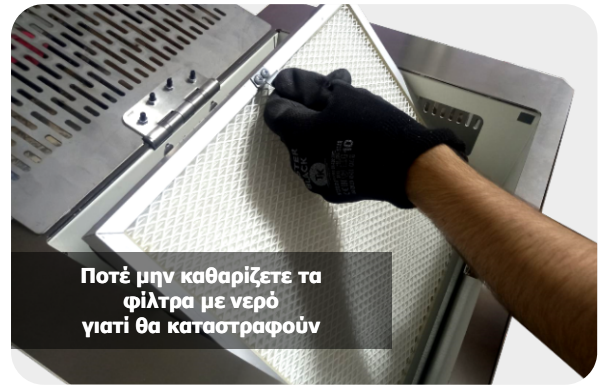
Τραβήξτε προς τα επάνω κάθε στέλεχος των φίλτρων από το σημείο **(9)** και αφού τα καθαρίσετε, τα επανατοποθετείτε στην ίδια ακριβώς διάταξη και κλείστε τη θύρα της συσκευής. Η εισαγωγή του αέρα βρίσκεται στο επάνω μέρος της μονάδας για μεγιστοποίηση του όγκου εισαγωγής και ακριβώς στο ύψος που εκτοξεύονται και αιωρούνται τα αερολύματα.



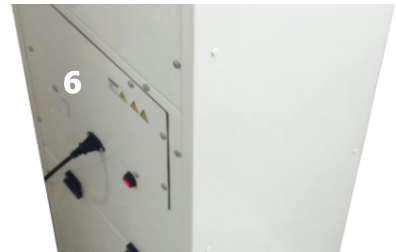
Για λόγους ασφαλείας, η εισαγωγή προστατεύεται από πλέγμα. Τα φίλτρα βρίσκονται ακριβώς πίσω από το ανοξείδωτο πλέγμα εισαγωγής για την εξάλειψη των κενών χώρων όπου θα μπορούσαν να συσσωρευτούν σωματίδια.



Η συσκευή είναι κατασκευασμένη έτσι ώστε, να μπορείτε με ευκολία να επιβλέπετε και να συντηρείτε τον εξοπλισμό της, με απόλυτη ασφάλεια. Κάτω από φυσιολογικές συνθήκες, τα φίλτρα χρειάζονται καθαρίσμα κάθε 3 – 5 εβδομάδες. Μπορείτε να τα καθαρίσετε με μία ηλεκτρική σκούπα.



Για την συντήρηση η την αντικατάσταση των λαμπτήρων πρέπει κλείσετε τη συσκευή από τον κεντρικό διακόπτη **(2)** Στο σημείο **(6)** υπάρχει θυρίδα επίβλεψης της φωτεινότητας και δυνατότητα μέτρησης της ακτινοβολίας από εξειδικευμένο συνεργείο τεχνικών που έχει στον εξοπλισμό του όργανο μέτρησης UV. Η διάρκεια ζωής των λαμπτήρων υπολογίζετε από 9.000 έως και 12.000 ώρες.



**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΗΣ & ΟΡΘΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

Για την αντικατάσταση των λαμπτήρων πρέπει να βγάλετε τον λαμπτήρα από τον κλιπ **(8)** και να το τραβήξετε προς τα έξω σε συνδυασμό με την αφαίρεση του τροφοδοσίας του. Οι λαμπτήρες καθαρίζονται με ένα στεγνό βαμβακερό πανί. **Για αυτή την διαδικασία πρέπει να φοράτε πάντα γάντια**



**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΗΣ & ΟΡΘΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

Τα εξαρτήματα φίλτρασης και αποστείρωσης της συσκευής έχουν τα παρακάτω χρονικά όρια ορθής λειτουργίας και εφόσον πραγματοποιείτε την απαραίτητη επίβλεψη και συντήρηση των συσκευών.

**Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί σε εξωτερικό χώρο ή σε υγρούς χώρους, με υγρασία άνω του 70% ή δίπλα σε υγραντήρα, δίπλα σε θερμάστρες, τζάκια ή συσκευές που χρησιμοποιούν αέριο.**

Σε περιβάλλοντα με διακυμάνσεις θερμοκρασίας, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε συμπύκνωση νερού στο εσωτερικό. Κάτω από φυσιολογικές συνθήκες, τα φίλτρα χρειάζονται **καθαρίσμα κάθε 3 – 5 εβδομάδες**.

# BST

## AIR DISINFECTIONS

- ANTI-MICROBIAL ENVIRONMENT
- FRESH CLIMATE
- PROTECTION AGAINST BACTERIA



BLUE STERi

## ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

**Η εγγύηση θεωρείται έγκυρη μόνο σε περίπτωση κατοχής του εγγράφου αγοράς. Η διετής (2) εγγύηση καλύπτει την ορθή λειτουργία του μοτέρ και της πλακέτας διαχείρισης του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού. Απαραίτητη προϋπόθεση η προβλεπόμενη συντήρηση, με συμβατά αναλώσιμα και από εξουσιοδοτημένο service.**

Η εγγύηση απορρίπτεται από ζημίες που προκλήθηκαν από τη μη τήρηση των οδηγιών που συνοδεύουν το προϊόν κατά την αγορά. Μη τήρηση περιοδικών ελέγχων, συντήρησης, επισκευές ή αντικατάσταση εξαρτημάτων από φυσιολογική φθορά. Χρήση ασύμβατων ανταλλακτικών ή αναλωσίμων. Η συμβατότητα διασφαλίζεται μόνο με τη χρήση προϊόντων που αγοράστηκαν ή προτείνονται από την εταιρία μας.

Ζημίες που προκλήθηκαν από τροποποίηση συσκευής / συστήματος χωρίς προηγούμενη συγκατάθεση της εταιρίας. Ακατάλληλη χρήση του προϊόντος, πτώση. **Τροποποιήσεις ή επισκευές από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό.**

### • ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ .

Για επιστροφή ελαττωματικών υλικών, πρέπει να ζητήσετε την εξουσιοδότηση επιστροφής εμπορευμάτων στέλνοντας ένα email στο κατάστημα που προμηθευτήκατε τη συσκευή ή καλώντας τον τηλεφωνικό αριθμό του. Μόνο εξουσιοδοτημένα προϊόντα θα γίνουν δεκτά, διαφορετικά θα απορριφθούν και θα επιστραφούν στον αποστολέα.

### • ΜΗ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΥΘΥΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ

Η εταιρία δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά σε άτομα ή περιουσία, λόγω αδυναμίας παρακολούθησης των οδηγιών ή χρήσης της τεχνολογίας χωρίς τις προβλεπόμενες διατάξεις ασφαλείας. Σας προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά όλες τις οδηγίες ή να συμβουλευτείτε το μηχανολογικό τμήμα της εταιρίας μας ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο. Για βλάβη από συσκευή που δεν είχε τηρηθεί η ετήσια συντήρηση της.

### ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η διάρκεια ισχύος της εγγύησης ορίζεται σε χρονικό διάστημα 24 μηνών εκτός λαμπτήρων UV που ορίζετε σε ένα χρόνο και από την Ημερομηνία Παράδοσης των προϊόντων, η οποία αποδεικνύεται από έγκυρο Δελτίο Αποστολής, παράδοσης ή παραλαβής.

Ο καταναλωτής χάνει όλα τα δικαιώματα του εντός των όρων και των συνθηκών της παρούσας εγγύησης αν αποτύχει και πληροφορήσει τον κατασκευαστή για οποιοδήποτε ελάττωμα μέσα σε χρονικό διάστημα 2 μηνών από την στιγμή που το ελάττωμα έγινε εμφανές.

Για να είναι έγκυρο το συμβόλαιο εγγύησης πρέπει πάντα να συνοδεύεται από έγκυρο έγγραφο αποδεικτικό της αγοράς/ παράδοσης του προϊόντος (Δελτίο Αποστολής, Παράδοσης ή Παραλαβής ή τιμολόγιο ή Απόδειξη λιανικής πώλησης-αγοράς), από το οποίο να προκύπτουν το όνομα του προμηθευτή, του αγοραστή, η ημερομηνία παράδοσης/αγοράς, το εμπορικό όνομα του μοντέλου του προϊόντος και η τιμή αγοράς.

Για επισκευή χωρίς χρέωση, τα στοιχεία αυτά πρέπει να παρέχονται πάντα στον Εξουσιοδοτημένο Τεχνικό σε περίπτωση ανάγκης επισκευής του προϊόντος.

Η εγγύηση παρέχεται για τα προϊόντα της της ERGON LOGITECH LTD /εντός των όρων και συνθηκών της παρούσας, και καλύπτει όλα τα ελαττώματα που παρουσιάζονται εντός του χρόνου της εγγύησης και οφείλονται αποδεδειγμένα σε αβλεψίες ή/και παραλείψεις του κατασκευαστή. Ο κατασκευαστής συμφωνεί με τον αγοραστή και τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο να παρέχει, κατόπιν αιτήματος, σχέδια κυκλωμάτων, λίστες ανταλλακτικών, οδηγίες για τη βαθμονόμηση των λαμπτήρων και άλλων πληροφοριών, οι οποίες είναι χρήσιμες για την επισκευή των εξαρτημάτων που ο κατασκευαστής θεωρεί επισκευάσιμα. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα να κάνει αλλαγές χωρίς ειδοποίηση.



The information and recommendations contained in this publication are based upon data collected by the ERGON LOGITECH® Specifications and information are subject to change without notice  
MANUFACTURING COMPANY : ERGON LOGITECH LTD / KARATASOU 6A / 57400 SINDOS T: +30 23820 24976 / www.ergonlogitech.com