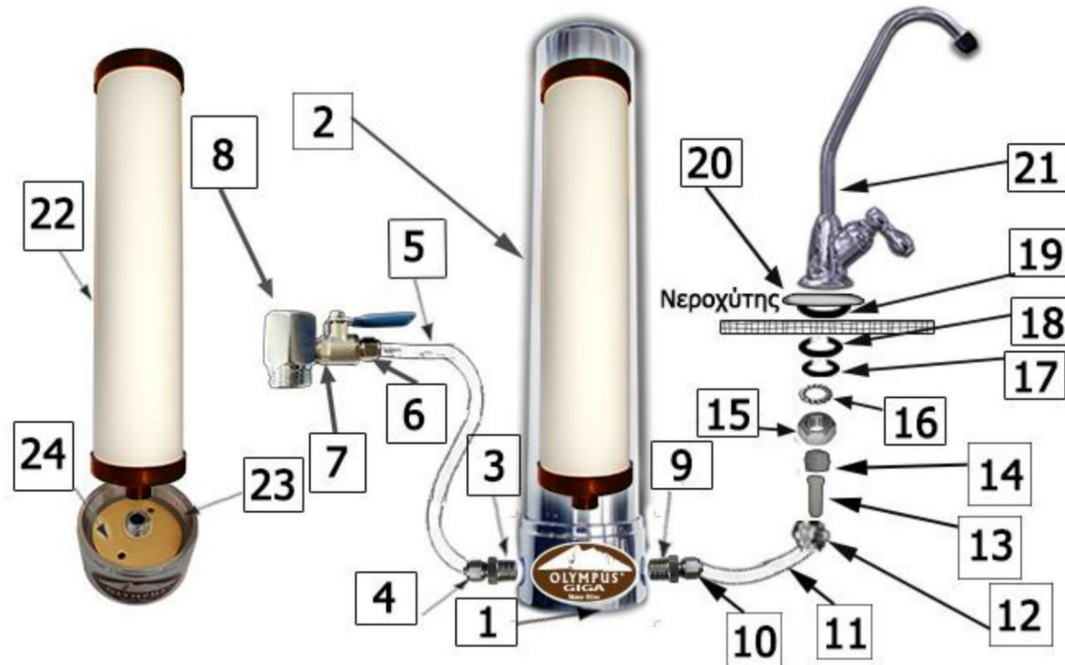


Το Αντιμικροβιακό Επιτραπέζιο Φίλτρο νερού που σε 2 ώρες σκοτώνει τα μικρόβια εντός της συσκευής και στην επιφάνεια του κεραμικού φίλτρου

**Εγκατάσταση και οδηγίες συντήρησης
Τοποθέτηση κάτω από το νεροχύτη**



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:
CENTER PLUS SA



Περιγραφή συσκευής - Περιεχόμενο συσκευασίας

1. Βάση από κράμα αντιμικροβιακού χαλκού
2. Μεταλλικό καπάκι από ανοξείδωτο ατσάλι (θάλαμος νερού)
3. Ρακοράκι εισόδου του νερού (βιδώνεται στη βάση (1) με ταινία τεφλόν στο σπείρωμά του)
4. Μεταλλική ασφάλεια ένωσης. (Περάστε την πρώτα στα σωληνάκια (5 και 11) και βιδώστε την καλά στα ρακόρ εισόδου και εξόδου (3 και 9) αφού προηγουμένως έχετε τοποθετήσει τα σωληνάκια (5 και 11)
5. Πλαστικό σωληνάκι 1/4" (ενώνεται με τα ρακόρ 3 και 9 αντίστοιχα)
6. Μεταλλική ασφάλεια ένωσης του ελαστικού σωλήνα (5) με τον διακόπτη (7) (περάστε πρώτα την ασφάλεια στο σωληνάκι (5) και βιδώστε)
7. Διακόπτης παροχής νερού 1/4" προς το φίλτρο (συνδέεται στο κρύο νερό) βάλτε τεφλόν ή καννάβι στο σπείρωμα και συνδέστε το στο Μαστό (8)
8. Μαστός (Διανομέας Ταφ) για παροχή νερού προς τη βρύση της κουζίνας και προς το φίλτρο. (Βάλτε ταινία τεφλόν στο σπείρωμα και συνδέστε το στην παροχή).
9. Ρακοράκι εξόδου φιλτραρισμένου νερού προς το βρυσάκι (βιδώνεται στη βάση (1) με ταινία τεφλόν)
10. Μεταλλική ασφάλεια ένωσης
11. Πλαστικό σωληνάκι 1/4"
12. Μεταλλικό ρακόρ σύνδεσης με το βρυσάκι (περάστε το μέσα στο σωληνάκι (11))
13. Πλαστική σφήνα (σφηνώστε την μέσα στο πλαστικό σωληνάκι (11) για ενίσχυση)
14. Πλαστικό κωνικό κυλινδράκι στεγανοποίησης (μπιμπίκι) (περάστε το στο σωληνάκι (11))
15. Μεταλλικό παξιμάδι στερέωσης της βρύσης (βιδώνεται μέχρι τέρμα σφιχτά στο σπείρωμα της βρύσης για να σταθεροποιήσει το βρυσάκι στο κάτω μέρος του νεροχύτη)
16. Οδοντωτή μεταλλική ροδέλα (γκρόβερ) ασφαλείας (τοποθετείται κάτω από την πλαστική ροδέλα (17))
17. Πλαστική ροδέλα στήριξης (τοποθετείται κάτω από το νεροχύτη)
18. Ελαστική ροδέλα στεγανοποίησης (τοποθετείται κάτω από το νεροχύτη)
19. Ελαστική ροδέλα στεγανοποίησης (τοποθετείται πάνω από το νεροχύτη)
20. Οβάλ μεταλλική βάση στήριξης της βρύσης (αφαιρέστε την μπλε νάιλον προστατευτική επικάλυψη)
21. Περιστερόμορφο βρυσάκι από ανοξείδωτο ατσάλι.
22. Κεραμικό φίλτρο - ανταλλακτική φύσιγγα (βιδώνεται στο κέντρο της μεταλλικής βάσης της συσκευής)
23. Μεγάλη ελαστική ροδέλα στεγανοποίησης της μεταλλικής βάσης (1) με το μεταλλικό καπάκι (2)
24. Δίσκος από κράμα Αντιμικροβιακού Χαλκού (είναι τοποθετημένος), για εξόντωση μικροβίων

Παράμετροι λειτουργίας.

- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 7 BAR
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 38° C(100° F)
- Ελάχιστη πίεση λειτουργίας: 1 BAR (Μειωμένη ροή) – Συνιστώμενη πίεση λειτουργίας: 3 - 7 BAR
- Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας 5° C(41° F).
- Συνιστώμενη ροή φίλτρου για τέλειο φιλτράρισμα 1,5 - 2,5 λίτρα/λεπτό με 3 - 3,5 BAR πίεση δικτύου

ΣΕΙΡΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΣΤΟ ΔΙΠΛΟ Ή ΤΡΙΠΛΟ ΦΙΛΤΡΟ



Αν η συσκευή σας είναι διπλή ή τριπλή, τοποθετήστε στη θέση 1 τη φύσιγγα με το καφέ σπείρωμα και τις φύσιγγες Αλάτων ή Νιτρικών (κίτρινο ή λευκό σπείρωμα) στις άλλες βάσεις με οποιαδήποτε σειρά.
ΠΡΟΣΟΧΗ Στην αρχή τοποθετήστε μόνο την πρώτη φύσιγγα (καφέ) στη βάση της συσκευής, βιδώστε όλα τα μεταλλικά καπάκια (1) και αφήστε το φίλτρο να τρέξει για ένα λεπτό, ώστε να μην λερωθεί η δεύτερη κεραμική φύσιγγα από το ξέπλυμα της πρώτης φύσιγγας ενεργού άνθρακα (καφέ), που στην αρχή ίσως βγάλει λίγο μαύρο νερό. Τέλος αν δεν ακολουθήσετε το παραπάνω και λερωθεί η φύσιγγα, για λόγους αισθητικής και μόνο μπορείτε να την καθαρίσετε σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφου 6.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Τοποθετήστε στη βάση ή στις βάσεις τα ρακοράκια εισόδου (3) και εξόδου (9) και τυλίξτε στο σπείρωμά τους ταινία τεφλόν (δεν περιλαμβάνεται) ώστε να αποφευχθούν τυχόν διαρροές νερού.

1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (Η ευθύνη για τη σωστή και ασφαλή εγκατάσταση του φίλτρου ανήκει στον πελάτη)

Το φίλτρο πρέπει να τοποθετηθεί όρθιο κάτω από τον νεροχύτη, κοντά στην παροχή του νερού και το βρυσάκι του τοποθετείται στην επιθυμητή θέση πάνω στο νεροχύτη. Το σωληνάκι των 2 μέτρων που περιέχεται στη συσκευασία, κόψτε το σε 2 κομμάτια που το μέγεθός τους να σας επιτρέπει κατά την αλλαγή του φίλτρου να τραβάτε τη συσκευή έξω από το ντουλάπι. (Αν το σωληνάκι κοπεί λοξά θα έχετε διαρροή).

2 ΠΡΟΣΟΧΗ

Βεβαιωθείτε ότι η είσοδος του νερού προς το φίλτρο ακολουθεί την κατεύθυνση του βέλους, στο κάτω μέρος της μεταλλικής βάσης (1) της συσκευής (βλέπε σχήμα 1). Αν συνδεθεί αντίθετα θα βουλώσει ή θα σπάσει η κεραμική φύσιγγα.

ΤΟΠΟΘΕΤΩΝΤΑΣ ΤΟ ΒΡΥΣΑΚΙ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΝΕΡΟΧΥΤΗ

- Ανοίξτε με κατάλληλο τρυπάνι μια τρύπα διαμέτρου 11mm (χιλιοστών) στον νεροχύτη στην επιθυμητή θέση για το βρυσάκι (21) (πρώτα τρυπήστε με τρυπανάκι 6 χιλιοστών).
- Πριν τοποθετήσετε το βρυσάκι πάνω στον νεροχύτη περάστε μέσα στον σωλήνα του, πρώτα τη νικελ μεταλλική βάση (20) αφού ξεκολλήσετε τη νάιλον προστατευτική επικάλυψη και κάτω από αυτήν περάστε την πιο μεγάλη μαύρη ελαστική ροδέλα στεγανοποίησης (19).
- Τοποθετήστε το βρυσάκι στην τρύπα που ανοίξατε πάνω στον νεροχύτη και στο κομμάτι της βρύσης που βρίσκεται στο κάτω μέρος του νεροχύτη, βάλτε με τη σειρά όπως φαίνονται στο σχέδιο τα παρελκόμενα (18), (17), (16) και βιδώστε το μεταλλικό παξιμάδι (15) μέχρι το τέρμα του σφιχτά ώστε να στεγανοποιήσει και να στηριχθεί το βρυσάκι πάνω στον πάγκο.
- Περάστε τη μεταλλική ασφάλεια (10) στη μια άκρη από το σωληνάκι (11). Ενώστε το σωληνάκι (11) στο ρακόρ εξόδου (9) και βιδώστε καλά τη μεταλλική ασφάλεια (10).
- Στην άλλη άκρη του σωλήνα (11) περάστε πρώτα το μεταλλικό ρακόρ (12), στη συνέχεια το οβάλ πλαστικό κυλινδράκι (μπιμπίκι) (14) και μετά βάλτε μέσα στον πλαστικό σωλήνα την πλαστική σφήνα (13) για να σταθεροποιήσει το μπιμπίκι (14) στη θέση του. Βιδώστε καλά το μεταλλικό ρακόρ (12) στο σπείρωμα στην ουρά από το βρυσάκι.
- Βιδώστε τη φύσιγγα (22) στη βάση του φίλτρου (1) (χαλαρά), χωρίς να τη σφίξετε πολύ και σπάσει το Πλαστικό της σπείρωμα ή το κεραμικό φίλτρο, ή μειωθεί η ροή του νερού.
- Βιδώστε καλά το μεταλλικό καπάκι της συσκευής (2) στη βάση του. Τώρα ανοίξτε τη βρύση και από το βρυσάκι του φίλτρου, την πρώτη φορά, ίσως βγει λίγο μαύρο νερό από το ξέπλυμα του ενεργού άνθρακα.

3.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Την πρώτη φορά και κάθε φορά που αλλάζετε φύσιγγα, αφήστε το νερό να τρέξει για 10 λεπτά. Μην χρησιμοποιείται το φίλτρο για 24 ώρες. Μετά τις 24 ώρες αφήστε να τρέξει για 2-3 λεπτά και το φίλτρο είναι έτοιμο για χρήση. Επίσης, αν το φίλτρο μείνει αχρησιμοποίητο για πάνω από 3 ημέρες, αφήστε το νερό να τρέξει για 2-3 λεπτά.

4.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Από το φίλτρο πρέπει να περνάτε μόνο κρύο νερό. Αν περάσετε καυτό νερό θα ξεκολλήσουν τα υλικά συγκόλλησης και στεγανοποίησης της φύσιγγας, με αποτέλεσμα τα ιζήματα, οι λάσπες, οι σκουριές, καθώς και τα χημικά στοιχεία του νερού, όπως χλώριο κλπ. να μη συγκρατούνται από το φίλτρο.

5. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ (ΦΥΣΙΓΓΑ)

Όταν αλλάζετε ή καθαρίζετε την κεραμική φύσιγγα, καλό είναι να βεβαιωθείτε ότι κάθε είδους κοψίματος ή πληγής στα χέρια σας είναι καλυμμένο για την αποφυγή επαφής με τυχόν μικρόβια που έχουν συγκρατηθεί εξωτερικά του κεραμικού φίλτρου και ο αντιμικροβιακός χαλκός της βάσης δεν έχει προλάβει ακόμα να σκοτώσει, μιας και χρειάζονται περίπου 2 ώρες για την εξόντωσή τους. Κατά τα άλλα, για την αλλαγή φύσιγγας ακολουθήστε τη διαδικασία όπως όταν εγκαταστήσατε το φίλτρο για πρώτη φορά.

Για να ξεβιδώσετε το μεταλλικό καπάκι (2), κλείστε πρώτα την παροχή του νερού προς το φίλτρο και συγχρόνως ανοίξτε το βρυσάκι του φίλτρου (21) πάνω στον νεροχύτη, ώστε να γίνει εκτόνωση της πίεσης και να ξεβιδωθεί πιο εύκολα το μεταλλικό καπάκι (2).

Διακόψτε την παροχή νερού προς το φίλτρο όταν επιθυμείτε:

- A) Την ολική διακοπή του νερού προς το φίλτρο.
- B) Τον καθαρισμό της φύσιγγας.
- Γ) Την αντικατάσταση της φύσιγγας.
- Δ) Όταν απουσιάζετε για μέρες από το σπίτι.

6. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΚΕΡΑΜΙΚΗΣ ΦΥΣΙΓΓΑΣ

Κάθε 3-4 μήνες ή σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή **μειώνεται αισθητά η ροή του νερού** από το βρυσάκι της συσκευής, (πράγμα που σημαίνει ότι η κεραμική φύσιγγα του φίλτρου έχει «μπουκώσει» από ιζήματα, σκουριές, λάσπες, γλίτσα άλατα κτλ.), αφαιρέστε την από τη συσκευή και με κρύο νερό κάτω από τη βρύση (χωρίς απορρυπαντικά), τρίψτε την καλά σε όλη την επιφάνεια με το συρμάτινο μέρος του σφουγγαριού πιάτων, ή με ένα πιο σκληρό συρμάτινο υλικό ή ακόμα με ένα σμυριδόπανο (νούμερο 80), ώστε να καθαρίσει και να βελτιωθεί η ροή του νερού. Αφού την ξεπλύνετε καλά ξανατοποθετήστε την στη θέση της.

7. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΡΟΗ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ - ΧΡΟΝΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Η υψηλότερη απόδοση του φίλτρου, επιτυγχάνεται όταν η ροή του νερού από το φίλτρο δεν ξεπερνά τα 1,5 έως 2 λίτρα ανά λεπτό. Η δυνατότητα της φύσιγγας είναι για **14.000 λίτρα νερό ή για 10-12 μήνες**, όποιο έρθει πρώτο. Η διάρκεια της φύσιγγας μπορεί να μειωθεί, στις περιπτώσεις επιβαρυνμένων δικτύων με ρίπους όπως λάσπες, σκουριές γλίτσα, χρώμα, άλατα κλπ., ή σε περιόδους λειψυδρίας, που η επιβάρυνση των δικτύων ύδρευσης είναι πολύ έντονη (λόγω της χαμηλής στάθμης των υδάτων). Σε αυτές τις περιπτώσεις το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται πολύ πιο συχνά και να αλλάζεται νωρίτερα, αν παρά το καθάρισμά του, δεν επανέρχεται η ροή του νερού στο βρυσάκι της συσκευής. Όμως ανεξάρτητα από τον αριθμό των λίτρων νερού που θα περάσουν από το φίλτρο, στους 10-12 μήνες το αργότερο, πρέπει ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ να αλλάζετε φύσιγγα, γιατί από τη στιγμή που θα βραχεί, τα υλικά της μήνα με το μήνα εξασθενούν και το νερό που περνάει από το φίλτρο θα περνά αφιλτράριστο.

8. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΥ ΔΙΣΚΟΥ ΚΑΙ ΒΑΣΗΣ

Στις επιφάνειες των υλικών από κράμα αντιμικροβιακού χαλκού, και συγκεκριμένα στο εσωτερικό της βάσης (4) και στον δίσκο (6) που βρίσκεται εντός αυτής, ενδέχεται να υπάρξει επιφανειακή χρωματική αλλαγή, λόγω φυσιολογικής οξειδωσης του αντιμικροβιακού χαλκού, επικαθίσεων διαφόρων υλικών προερχόμενων από τα δίκτυα ύδρευσης, όπως σκουριές, λάσπες, κλπ. Σ' αυτές τις περιπτώσεις, οι επικαθίσεις αυτές, που δεν επιβαρύνουν σε καμία περίπτωση την γενικότερη λειτουργία του φίλτρου, καλό θα είναι, **τόσο για λόγους αισθητικής όσο και για λόγους καθαριότητας του θαλάμου του φίλτρου**, να απομακρύνονται ως εξής:

α) Καθαρίστε καλά και τις 2 επιφάνειες του αντιμικροβιακού δίσκου με κάτι πιο σκληρό όπως σύρμα κατσαρόλας, άγριο σμυριδόπανο κλπ. **β)** Καθαρίστε με τον ίδιο τρόπο και το εσωτερικό μέρος της αντιμικροβιακής βάσης, ώστε να απομακρυνθούν όλων των ειδών οι επικαθίσεις που μοιάζουν με σκουριές.

9. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:

Σκουπίστε τη συσκευή με έναν μαλακό κομμάτι ύφασμα ελαφρά βρεγμένο με χλιαρό νερό. Αποφύγετε να χρησιμοποιήσετε χλωρίνη ή οποιαδήποτε χημική ουσία απορρυπαντικού ή λευκαντικού ή πανάκια με σύρμα γιατί θα αφήσουν σημάδια στην μεταλλική επιφάνεια της συσκευής.

10.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Για την προστασία του φίλτρου σας, μετά από κάθε διακοπή υδροδότησης, να ανοίγετε **ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ** πρώτα την βρύση σας να τρέξει για λίγη ώρα προτού χρησιμοποιήσετε το φίλτρο.

11.

ΠΡΟΣΟΧΗ Το φίλτρο νερού OLYMPUS+ απευθύνεται σε νερά που ελέγχονται από τις Δημοτικές ή Κοινοτικές αρχές και είναι κατάλληλα για ανθρώπινη κατανάλωση.

12. ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΗΝ ΠΙΕΣΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

Αν είναι υψηλή η πίεση του δικτύου τοποθετήστε πριν από το φίλτρο νερού **μειωτήρα πίεσης**. Όμως ανεξάρτητα από το αν είναι υψηλή ή χαμηλή η πίεση του δικτύου, τοποθετήστε **οπωσδήποτε αντιπλημμική βαλβίδα** (υπάρχει στα υδραυλικά), ώστε σε περίπτωση ξαφνικής αύξησης της πίεσης του δικτύου ή στιγμιαίου φαινομένου υδραυλικού πλήγματος, να μην σπάσουν τα σωληνάκια ή η συσκευή του φίλτρου και πλημμυρίσετε. **Όταν λείπετε για μέρες από το σπίτι, σε κάθε περίπτωση πρέπει να κλείνετε τον διακόπτη παροχής νερού προς το φίλτρο.**

CENTER PLUS SA

- ΑΧΑΡΝΕΣ: Λ. Καραμανλή 87 (136 79) Τηλ. 210.2405900 Fax.210.2405583
- ΑΘΗΝΑ: Βερανζέρου 40 (104 32) Τηλ. 210.5230440 Fax.210.5233388
- www.olympusplus.gr • www.olympusplus.cy • www.olympusplus.com
- E-mail: info@centerplus.gr

ΕΓΓΥΗΣΗ ΔΥΟ (2) ΕΤΩΝ

Η εγγύηση αυτή ισχύει για 2 έτη και:

- α) Υποχρεώνει την εταιρεία CENTER PLUS SA να αποκαταστήσει χωρίς καμία χρέωση κάθε βλάβη ή λειτουργικό πρόβλημα της συσκευής φιλτραρίσματος νερού OLYMPUS.
- β) Υποχρεώνει τον χρήστη του φίλτρου με δική του ευθύνη και έξοδα να προσκομίσει ή να αποστείλει την συσκευή η οποία παρουσιάζει το πρόβλημα, για έλεγχο και επισκευή στο service της εταιρείας Λεωφ. Καραμανλή 87, (136 79), Αχαρνές - Αττικής. Τηλ.: 210-2405900

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΕΙ:

- 1) Σπασμένα (από κακή χρήση) μέρη και εξαρτήματα της συσκευής ή της φύσιγγας.
- 2) Βουλωμένες ανταλλακτικές φύσιγγες, λόγω έλλειψης συντήρησης από τον χρήστη ή μεγάλης επιβάρυνσης του νερού από άλατα, σκουριές, γλίτσα, ιζήματα λάσπης κλπ.
- 3) Βλάβες που δημιουργούνται στη φύσιγγα από τη διέλευση καυτού νερού (Δείτε συστάσεις και οδηγίες στο κεφάλαιο 4, στη σελίδα 3), ή από υπερβολικό σφίξιμο της φύσιγγας κατά την τοποθέτησή της. (δείτε κεφάλαιο 1, παράγ. (5) στη σελ. 2)
- 4) Θραύση των κελυφών της συσκευής ή των σωληνώσεων σύνδεσης από υπερβολική πίεση του δικτύου σας ή **από το φαινόμενο υδραυλικού πλήγματος κατά το οποίο η πίεση του δικτύου ανεβαίνει στιγμιαία ανεξέλεγκτα.**
- 5) Βαλβίδες προσαρμογής του φίλτρου, (διακόπτης) που δε στεγανοποιούν και παρουσιάζουν πρόβλημα διαρροής λόγω φθοράς από συσσώρευση αλάτων ή ιζημάτων λάσπης, **μετά από παρέλευση 6 μηνών.**
- 6) Παρέμβαση μη εξουσιοδοτημένου τεχνικού.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

- Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ Ή ΤΟΥ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ ΑΓΟΡΑΣ -

ΕΚΔΟΣΗ 15

CENTER PLUS
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΙΔΩΝ
ΦΙΛΤΡΑ ΝΕΡΟΥ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ κλπ
ΑΦΜ: 082751340 ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
Λ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 87 - ΤΚ 13679 - ΑΧΑΡΝΕΣ
ΤΗΛ: 210 2405900, FAX: 210 2405583