

K3600L



109847

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Γερμανία

τηλ. +49 5258 971-0
φαξ: +49 5258 971-120
**Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης: +49 5258
971-197**
www.bartscher.com

Έκδοση: 1.0

Ημερομηνία έκδοσης: 2022-08-12

Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης

Τεχνικές προδιαγραφές

Όνομασία:	Σύστημα φίλτρου νερού K3600L
Κωδ. προϊόντος:	109847
Υλικό:	πλαστικό
Επίπεδο απόδοσης: λίτρα / σε ° KH (ανθρακική σκληρότητα):	3600 / 10
Σύνδεση νερού:	3/8"
Θερμοκρασία νερού εισόδου σε C°:	2 - 30
Πίεση νερού σε bar:	3
Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος) σε mm:	180 x 145 x 4350
Βάρος σε kg:	3,4

Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

Έκδοση / Ιδιότητες

- Έκδοση:
 - σύστημα μιας χρήσης
 - για κάθετη τοποθέτηση
- Προορίζεται για:
 - μηχανές καφέ
 - φούρνοι ατμού συναγωγής
- Χαρακτηριστικά:
 - Φίλτρο ενεργού άνθρακα από ανανεώσιμες φυτικές πρώτες ύλες
 - Απομάκρυνση χλωρίου και ακαθαρσιών
 - Επαναχρησιμοποιήσιμη κεφαλή φίλτρου
 - Ουδέτερο pH
 - Μειωμένη ανθρακική σκληρότητα
 - -Μείωση TDS (Συνολικά Διαλυμένα Στερεά)

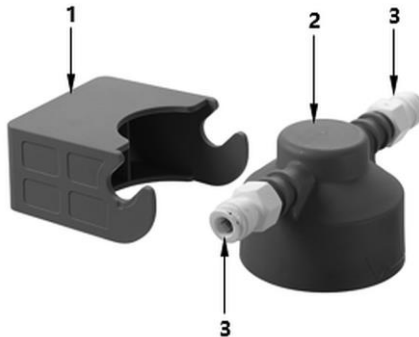
Προβλεπόμενη χρήση

Το σύστημα φιλτραρίσματος νερού έχει σχεδιαστεί για να μειώνει την ανθρακική σκληρότητα (KH) και την περιεκτικότητα σε διαλυμένα σε νερό στερεά (TDS) του νερού της βρύσης.

Πεδίο εφαρμογής παράδοσης

1. Επιτοίχιο στήριγμα (1x)
2. Κεφαλή φίλτρου (1x)
3. Προσαρμογέας 3/8" για πλαστικό σωλήνα Ø 10 mm (2x)
4. Ένθετο φίλτρου νερού (1x)

GR



Εικ. 1

Εξοπλισμός (δεν περιλαμβάνεται στο σετ παράδοσης)



Ανταλλακτικό ένθετο ΚΕ3600L

- Υλικό: πλαστικό
- Χρώμα: Λευκό
- Προορίζεται για:
 - Σύστημα φιλτραρίσματος νερού Κ3600L
- Βαθμός απόδοσης: 3600 λίτρα / στους 10° ΚΗ (ανθρακική σκληρότητα) / 0-3 λίτρα / λεπτό.
- Θερμοκρασία νερού εισόδου: 2 °C έως 30 °C
- Διαστάσεις: 130 x βάθος 130 x ύψος 420 mm
- Βάρος: 3,1 kg

Κωδ. προϊόντος 109848

Μετρητής νερού W3B-1

- Υλικό: πλαστικό
- Χρώμα: ατσάλι γκρ
- Σχεδιασμένη για:
 - Σύστημα φιλτραρίσματος νερού Κ3600L
- Θερμοκρασία νερού εισόδου: 2 °C έως 30 °C
- Σύνδεση νερού: ¼"
- Πίεση νερού: 3 μπάρες
- Παροχή ρεύματος: μπαταρίες 2x AA
- Περιλαμβάνονται:
 - μπαταρίες 2x AA
 - προσαρμογέας από ¼" σε 1/8"
 - προσαρμογέας από ¼" για πλαστικό σωλήνα Ø 10 mm
 - επιτοίχια βάση για τον πίνακα ελέγχου
- Διαστάσεις: 110 x βάθος 65 x ύψος 95 mm
- Βάρος: 0,25 kg

Κωδ. προϊόντος 109849

Εγκατάσταση

1. Εγκαταστήστε ένα σύστημα φίλτρου νερού κοντά στη σύνδεση νερού και στο μηχάνημα.
2. Στερεώστε το επιτύχιο στήριγμα στην επιθυμητή θέση στον τοίχο.
3. Κρεμάστε το σύστημα φίλτρου νερού (ένθετο φίλτρου νερού με βιδωμένη την κεφαλή φίλτρου) στο επιτύχιο στήριγμα.
4. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα εισαγωγής (1) της γραμμής πόσιμου νερού και τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης (2) του επεξεργασμένου νερού στις κατάλληλες διόδους 3/8" στην κεφαλή του φίλτρου (Εικ. 2).

ΟΔΗΓΙΑ!

Ο εύκαμπτος σωλήνας εισαγωγής και ο σωλήνας αποστράγγισης δεν περιλαμβάνονται στο πεδίο παράδοσης!



Εικ. 2

Το σύστημα φίλτρου νερού είναι τώρα έτοιμο.

Μετρητής νερού (προαιρετικό, αρ. εξαρτήματος 109849)

Προγραμματίστε τον μετρητή νερού σύμφωνα με τις οδηγίες στις οδηγίες χρήσης.

Ο μετρητής νερού υποδεικνύει την ανάγκη αντικατάστασης του ένθετου φίλτρου νερού με βάση τη χωρητικότητα της συσκευής, που προσδιορίζεται μετά τον έλεγχο της σκληρότητας του πόσιμου νερού. Πρέπει να αντικατασταθεί όπως περιγράφεται στην ενότητα «**Αντικατάσταση του ένθετου στο φίλτρο νερού**».

Επίπεδο απόδοσης

Το επίπεδο απόδοσης εξαρτάται από τη σκληρότητα του νερού (τιμή ανθρακικού νερού KH). Ελέγξτε τη σκληρότητα του νερού στο μέρος όπου είναι εγκατεστημένο το σύστημα φιλτραρίσματος νερού και σε αυτή τη βάση, χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να προσδιορίσετε την απόδοση:

Σκληρότητα νερού (dH - γερμανικοί βαθμοί)	Απόδοση (λίτρα)
10	3600
11	3273
12	3000
13	2769
14	2571
15	2400
16	2250
17	2118
18	2000
19	1895
20	1800
21	1714
22	1636
23	1565
24	1500
25	1440
26	1385
27	1333
28	1286
29	1241
30	1200

Αντικατάσταση ένθετο για φίλτρο νερού

Όταν επιτευχθεί η απόδοση του ενθέτου φίλτρου νερού, αντικαταστήστε το με ένα νέο. Εκτελέστε τα ακόλουθα βήματα (εικ. 3):

1. Κλείστε τη βρύση εισαγωγής πόσιμου νερού.
2. Ξεβιδώστε το χρησιμοποιημένο ένθετο φίλτρου νερού από την κεφαλή του φίλτρου.
3. Ελέγξτε ότι οι φλάντζες στην κεφαλή του φίλτρου είναι στη θέση τους και δεν έχουν υποστεί ζημιά.
4. Βιδώστε το νέο ένθετο φίλτρου νερού στην κεφαλή του φίλτρου.
5. Ανοίξτε την παροχή πόσιμου νερού.
6. Ξεπλύνετε για λίγο το ένθετο φίλτρου νερού πριν τη χρήση.



GR

Εικ. 3

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Για λόγους υγιεινής, το ένθετο φίλτρου νερού θα πρέπει να αντικατασταθεί μετά από 6 μήνες, ακόμη και εάν δεν έχει ακόμα επιτευχθεί το μέγιστο επίπεδο απόδοσης.