

K3600L



109847

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

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Service nummer: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Version: 1.0

Skapandedatum: 2022-08-12

Original bruksanvisning

Tekniska specifikationer

| | |
|--|----------------------------------|
| Namn: | Vattenfiltersystem K3600L |
| Artikelnummer: | 109847 |
| Material: | plast |
| Kapacitet: 3 600 liter / vid 10 ° KH (karbonathårdhet) | 3600 / 10 |
| Vattenanslutning: | 3/8" |
| Inloppsvattentemperatur: | 2 - 30 |
| Vattentryck i bar: | 3 |
| Mått (bredd x djup x höjd) i mm: | 180 x 145 x 4350 |
| Vikt i kg: | 3,4 |

Rätten att ändra produktens tekniska detaljer förbehålls!

Version / egenskaper

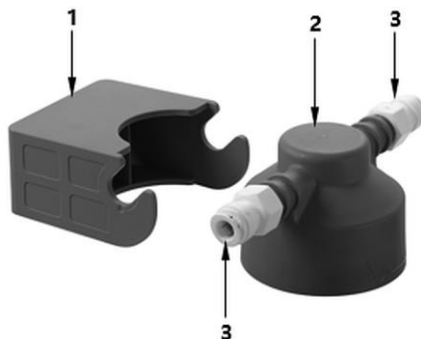
- Version:
 - engångssystem
 - för vertikal inbyggnad
- Designad för:
 - kaffemaskin
 - kombiångugnar
- Egenskaper:
 - Aktivt-kol-filter av vegetabiliska, återväxande råmaterial
 - Avlägsnande av klor och föroreningar
 - Återanvändbart filterhuvud
 - pH-neutralt
 - Reducerad karbonathårdhet
 - TDS-reduktion (Total Dissolved Solids)

Avsedd användning

Vattenfiltreringssystemet är utformat för att minska karbonathårheten (KH) och innehållet av vattenupplösta fasta ämnen (TDS) i kranvatten.

Leveransintervall

1. Väggfäste (1x)
2. Filterhuvud (1x)
3. 3/8" adapter för plastslang Ø 10 mm (2x)
4. Vattenfilterpatron (1x)



Figur 1

Utrustning (ingår inte!)



Ersättningskassett KE3600L

- Material: plast
- Färg: Vitt
- Designad för:
 - K3600L - vattenfiltreringssystem
- Prestandanivå: 3600 liter / vid 10 ° KH (karbonathårdhet) / 0-3 liter / min.
- Inloppsvattentemperatur: 2 °C till 30 °C
- Mått: 130 x djup 130 x höjd 420 mm
- Vikt: 3,1 kg

Art. nr 109848

Vattenmätare W3B-1

- Material: plast
- Färg: stålgrå
- Designad för:
 - K3600L - vattenfiltreringssystem
- Inloppsvattentemperatur: 2 °C till 30 °C
- Vattenanslutning: ¼"
- Vattentryck: 3 bar
- Drivs av: 2x AA-batterier
- Detta ingår:
 - batterier 2x AA
 - adapter ¼" på 1/8"
 - ¼" adapter för plaströr Ø 10 mm
 - väggfäste för kontrollpanelen
- Mått: 110 x djup 65 x höjd 95 mm
- Vikt: 0,25 kg

Art. nr 109849

Installation

1. Installera ett vattenfiltersystem nära vattenanslutningen och maskinen.
2. Fäst väggfästet på önskad plats på väggen.
3. Häng upp vattenfiltersystemet (vattenfilterpatron med filterhuvudet påskruvat) på väggfästet.
4. Anslut dricksvattenledningens inloppsslang (1) och dräneringsslangen (2) för det behandlade vattnet till lämpliga 3/8" passager på filterhuvudet (fig. 2).

TIPS!

Inloppsslangen och avloppsslangen ingår inte i leveransen!



Figur 2

Vattenfiltersystemet är nu klart.

Vattenmätare (tillval, artikelnr 109849)

Programmera vattenmätaren i enlighet med instruktionerna i manualen.

Vattenmätaren indikerar behovet av att byta ut vattenfilterpatronen baserat på maskinens kapacitet, fastställd efter kontroll av dricksvattnets hårdhet. Den måste bytas ut enligt beskrivningen i avsnittet "Byta vattenfilterpatron".

Prestandanivå

Prestandanivån beror på vattnets hårdhet (KH vattenkarbonatvärde). Kontrollera vattnets hårdhet på den plats där vattenfiltreringssystemet är installerat och använd tabellen nedan för att bestämma kapaciteten utifrån detta:

| Vattenhårdhet (dH - tyska grader) | Kapacitet (liter) |
|-----------------------------------|-------------------|
| 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 |

Byte av vattenfilterpatron

När effektiviteten för vattenfilterpatronen uppnåtts, byt ut den mot en ny. Utför följande steg (fig. 3):

1. Stäng dricksvattenkranen.
2. Skruva loss det använda vattenfilterelementet från filterhuvudet.
3. Kontrollera att packningarna på filterhuvudet sitter på plats och inte är skadade.
4. Skruva fast det nya vattenfilterelementet i filterhuvudet.
5. Öppna dricksvattenförsörjningen.
6. Skölj vattenfilterpatronen kort före användning.



Figur 3

SV

OBS!

Av hygieniska skäl ska vattenfilterpatronen bytas ut efter 6 månader, även om dess maximala prestandanivå ännu inte har uppnåtts.