

**W3B-1**



**109849**

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

tel. +49 5258 971-0  
fax.: +49 5258 971-120  
**Linha de atendimento:** +49 5258 971-197  
[www.bartscher.com](http://www.bartscher.com)

Versão: 1.0

Data de preparação: 2022-08-26

**Manual de instruções original**

## Informações gerais / Âmbito de aplicação

O medidor de água W3B-1 é a combinação ideal para o sistema de filtragem de água K3600L. O medidor de água é utilizado para medir a quantidade de água consumida e para visualizar o desempenho do filtro remanescente, até ser substituído.

Proporciona uma boa qualidade de água durante muito tempo, o sinal acústico informa sobre a necessidade de substituir o cartucho do filtro de água.

## Dados técnicos

<b>Nome:</b>	<b>Medidor de água W3B-1</b>
Número de ref.:	<b>109849</b>
Material:	plástico
Conexões de água:	1/4"
Pressão da água em bar:	3
Temperatura da água de entrada, de – a em C°:	2 - 30
Dimensões (L x P x A) em mm:	110 x 65 x 95
Peso em kg:	0,25

Sujeito a alterações técnicas!

## Versão / propriedades

- Projetado para:
  - Sistema de filtragem de água K3600L
- Alimentado por: 2x baterias AA

## O que está incluso na entrega

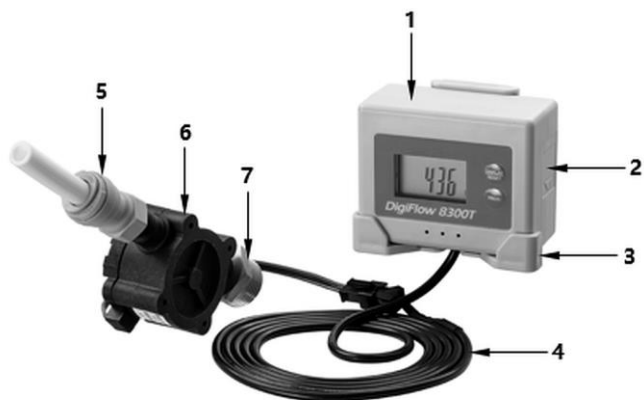


Fig. 1

PT

1. Painel de controlo
2. Compartimento de pilhas
3. Suporte de parede para painel de controlo
4. Cabo
5. Adaptador de 1/4" para tubo de plástico Ø 10 mm
6. Unidade do sensor
7. Adaptador 1/4" para 1/8"

- Antes de iniciar, leia cuidadosamente este manual do utilizador para evitar danos a pessoas e objetos. O uso inadequado pode causar danos.
- Siga todas as diretrizes de instalação e configuração.
- Utilize apenas pilhas AA disponíveis comercialmente (2 peças).
- Preste atenção ao correto fecho da tampa do compartimento das pilhas, de modo a que nenhum corpo estranho ou humidade possa entrar.
- Retire as pilhas do compartimento das pilhas nos casos abaixo:
  - Água ou outros líquidos entraram no dispositivo.
  - O mostrador do aparelho deixou de funcionar.
  - O dispositivo ou a caixa estão danificados.
  - Os botões pararam de funcionar.

## **AVISO!**

**Em caso algum tente reparar o dispositivo por si mesmo, mas informe o serviço autorizado.**

## **ATENÇÃO!**

**A instalação só pode ser feita por pessoal treinado e autorizado, de acordo com as normas locais.**

PT

## **Colocação das pilhas**

1. Deslize a tampa do compartimento de pilhas para abrir.
2. Coloque 2 pilhas AA no compartimento de pilhas.
3. Feche o compartimento de pilhas.

## **Ligação do medidor de água**

1. Feche o abastecimento de água ao sistema de filtragem de água.
2. Desligue a mangueira do lado de saída da cabeça do filtro com a ferramenta apropriada.
3. Aparafuse o medidor de água com o adaptador ligado à saída da cabeça do filtro.
4. No lado de saída do medidor de água, fixe a mangueira de drenagem.



Fig. 2

PT

**Regulação da capacidade e da hora após a qual aparecerá um alarme indicando a necessidade de substituir o cartucho do filtro de água.**

O dispositivo pode ser configurado para contar o fluxo de água da quantidade definida para 0 e/ou

o dispositivo pode ser configurado para contar o número de dias desde o nível de enchimento definido até 0.

1. Ao premir o botão PROG, prima o botão DISPLAY/RESET.
2. Solte os dois botões.

O medidor de água inicia o processo de programação. O visor pisca para indicar que o processo está em curso.

### Configuração de rendimento

1. Prima o botão DISPLAY/RESET para selecionar um rendimento.  
Os valores possíveis a definir são OFF, 500, 1000, 1500, 2000, ..., 100000 litros.
2. Em seguida, prima o botão DISPLAY/RESET para guardar a regulação e avançar para o passo seguinte.

### Ajuste de tempo:

1. Prima o botão DISPLAY/RESET para selecionar o número de dias.  
Possíveis intervalos: OFF, 30, 60, 90, ..., 690, 720, OFF, 30, 60, ... dias.
2. Depois de selecionar os dias desejados, prima o botão DISPLAY/RESET para guardar a configuração.

Depois de premir o botão DISPLAY/RESET, as definições são guardadas e o dispositivo entra no modo de funcionamento.

#### **DICA!**

**A opção de visualizar o rendimento não está disponível quando OFF é selecionado.**

**A opção de tempo não está disponível quando OFF é selecionado.**

PT

### Mensagens exibidas durante o funcionamento

O medidor de água liga o visor automaticamente quando a água está a fluir e desliga o visor 10 segundos após o término do fluxo.

Ao premir o botão DISPLAY/RESET pode escolher entre as seguintes mensagens:

- fluxo atual de água em litros /min.
- número restante de dias para usar o cartucho do filtro de água
- quantidade restante de água para usar o cartucho de filtro de água

## Alarmes

Quando a quantidade restante de água atingir os 100 litros ou o número restante de dias ficar abaixo de 7, o dispositivo informará durante o funcionamento sobre o fim de funcionamento que se aproxima através de um sinal sonoro repetido e de um piscar intermitente do visor.

Quando a quantidade restante de água diminuir para 0 litros ou o número restante de dias cair para 0, o dispositivo também informa sobre o fim do rendimento através de sinais sonoros repetidos e de um piscar intermitente do visor.

## Redefinição das configurações

Depois de substituir o cartucho do filtro de água, o programa deve ser redefinido nas quantidades previamente definidas (rendimento e tempo\_).

1. Prima o botão STOP/RESET.

As definições são restauradas.

## Substituição das pilhas

O aparelho informa com um sinal sonoro duplo quando as pilhas já não têm o nível necessário para o funcionamento.

1. Substitua as pilhas usadas por duas pilhas AA novas.

### **DICA!**

**As informações são guardadas pelo aparelho quando a bateria é substituída por uma nova.**