



Certificado de Garantia

MADE IN BRAZIL
SERBRAN[®]
ÁGUA PURA REFRESCANTE NATURAL

SERBRAN - REFRIGERAÇÃO E SISTEMAS DE ÁGUA LTDA.

Fabricante dos purificadores: **SERBRAN** dá garantia para qualquer defeito de fabricação nos seguintes prazos, contados a partir da aquisição do produto:

- 1) 90 (noventa) dias, conforme a legislação brasileira voltada ao consumidor.
- 2) Adicionalmente à garantia legal, a SERBRAN, concede mais 270 (duzentos e setenta) dias, resalvando-se:

A - Sofrer danos provocados por acidentes.

B - Sofrer dano provocado por mau uso.

C - Apresentar sinais de violação por pessoas não autorizadas.

O presente certificado anulará a garantia se apresentar sinais de rasuras ou modificações.

Em caso de defeito, o comprador usuário deverá dirigir-se ao representante mais próximo.

MODELO	DATA DA VENDA
	___/___/___
DISTRIBUIDOR	TELEFONE

SERBRAN REFRIGERAÇÃO E SISTEMAS DE ÁGUA LTDA. - EPP

CNPJ: 64.941.057/0001-78

CENTRAL DE ATENDIMENTO

Para eventuais dúvidas ou esclarecimentos ligue para nossa

Central de Atendimento ao Cliente (CAC) - Fone: (11) 4024-6940

www.serbran.com.br - vendas@serbran.com.br

Rua Profa. Maria Salete de Castro Marmo, 419/423 - São Luiz - CEP 13304-210 - Itu - SP - Brasil

MANUAL DE INSTRUÇÕES Anexo Certificado de Garantia

SERBRAN POLO • POLO S.R.M • ADVANCED
SERBRAN GOLD



Este produto atende as seguintes legislações vigentes:

- Norma ABNT - NBR 16.098:2012
- Portaria 2914 do Ministério da Saúde
- Portaria 344/2014 do INMETRO

Prezado cliente:

Se a água que chega ao ponto de instalação do seu purificador estiver turva ou barrenta, os elementos filtrantes do seu produto podem saturar em período menor de tempo e será preciso fazer a troca constante dos refis do seu purificador, por isso, a Serbran recomenda colocar um filtro de entrada que retém os excessos sólidos da água, provocados também por canos enferrujados.

Obs.: Não permita entrada de pessoas estranhas em sua casa.
Ligue para saber se é autorizada.

MADE IN BRAZIL
SERBRAN[®]
ÁGUA PURA REFRESCANTE NATURAL

www.serbran.com.br

SERBRAN GOLD - (190mm)
SERBRAN POLO - ADVANCED - (150mm)
SRM - (51mm)

Esses traços não devem ser usados como parâmetro de medida

Antes de instalar seu produto, verifique as seguintes informações:

- 1 Local de instalação (ponto de uso P.O.U.)
- 2 Pressão Máxima 400 Kpa
- 3 Pressão Mínima 20 Kpa
- 4 Temperatura de funcionamento de 5° a 40°C
- 5 Volume interno: 0,300 Lt

Obs: Devido ao item 5 - volume interno, abra a manopla purificação e aguarde alguns segundos até a água chegar à bica de fornecimento. (somente a 1ª vez), desprezar 3 litros

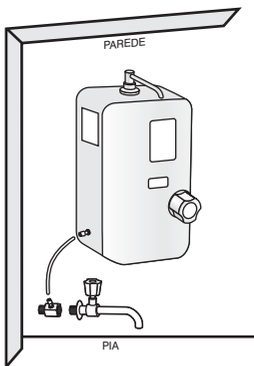
Vida Útil dos Refis - Dispositivo de Melhoria

Os elementos filtrantes contidos dentro do dispositivo, saturam pelo volume de particulados que eles retem e não pelo volume de água que por eles circula, portanto a durabilidade dos elementos filtrantes pode variar dependendo da qualidade da água que você está recebendo no ponto de saída de água e atenda os parâmetros da portaria nº 2914 de 12/12/2011 do Ministério da Saúde, nós aconselhamos a troca do dispositivo a cada 1 ano ou 4000 L de uso

Disk troca de refil: (11) 4024-6940.

VEJA COMO É FÁCIL INSTALAR SEU PRODUTO SERBRAN

- 01 Escolha um lugar na cozinha que lhe dê um bom acesso ao aparelho
- 02 Fure a parede, seguindo as medidas da página 1
- 03 Coloque as buchas S-6 e os parafusos que seguem no kit
- 04 Encaixe o aparelho nos parafusos
- 05 Feche o registro de água que dá acesso ao ponto de instalação
- 06 Retire a torneira
- 07 Coloque a torneira no adaptador, use veda-roscas
- 08 Encaixe a mangueira no pino de entrada do purificador
- 09 Encaixe a mangueira no pino de saída do adaptador da torneira
- 10 Deixe correr aproximadamente 3 litros de água para ativar os elementos filtrantes e ficar pronto para fornecer água
- 11 Seu Serbran Polo está pronto para melhorar a qualidade de vida da sua família!

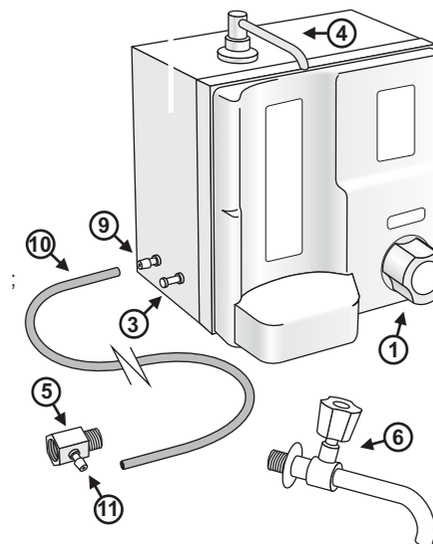


INSTRUÇÃO PARA TROCA DO DISPOSITIVO DE MELHORIA - REFIL

- Retire o produto da parede;
- Com uma chave Philips, retire os parafusos que fixam a tampa traseira;
- Retire a bica girando e puxando para cima;
- Solte o castelo girando no sentido anti-horário;
- Retire o refil de dentro do purificador;
- Corte a mangueira rente ao pino do dispositivo;
- Encaixe a mangueira no pino do novo dispositivo;
- Faça a operação em uma mangueira de cada vez.

Dúvidas: ligue (11) 4024-6940

- 1 Este equipamento atende a Portaria nº 344 / 2014 do Inmetro.
- 2 Volume desprezado antes da sua utilização = 3 litros ou até limpar a água
- 3 Vida útil: 4.000 L (volume de referência) para ensaios ou particulados
- 4 Vazão nominal: 40/60 L/h, ou seja, 1 L/minuto. **Vazão máxima 60 litros/hora.** Não ultrapasse este valor, sob risco de não ter água bem filtrada.
- 5 Volume interno do aparelho para ensaios de extraíveis = 0,300 ml



PARA TODOS OS MODELOS COM RETROLAVAGEM

INSTRUÇÕES PARA RETROLAVAGEM

- 01 Retire o parafuso (3);
- 02 Retire a bica de fornecimento (4);
- 03 Rosqueie o parafuso (3) no lugar da bica (4) repetir operação lado oposto;
- 04 Feche a manopla (1) e abra a manopla (2);
- 05 Deixe sair água por aproximadamente 5 minutos;
- 06 Feche a manopla (2) e recoloca as peças na posição inicial;
- 07 Abra a manopla de uso (1) e deixe correr aproximadamente 3 copos;
- 08 Seu produto está pronto para ser usado.

IDENTIFICAÇÃO DOS ELEMENTOS FILTRANTES

A Serbran utiliza os seguintes elementos filtrantes na elaboração de seus refis:

- Elemento filtrante a base de polipropileno
- Carvão Ativado
- Prata coloidal

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA DO APARELHO

Para manter seu produto sempre conservado você deve:

- Não expor a luz do sol;
- Limpar com sabão neutro e pano de algodão.