

CONHEÇA NOSSOS PRODUTOS

WWW.LIBELL.COM.BR FACEBOOK.COM/LIBELLOFICIAL



LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA - (16) 3506 0200
RUA JOSÉ PILÓ, 161 - PQ INDUSTRIAL ADOLFO BALDAN
CEP: 15.991-312 - MATÃO / SP



BR 02-AE

SAC LIBELL
0800 100 7160
sac@libell.com.br

IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

LIBELL[®]
ELETRODOMÉSTICOS



PURIFICADOR
acquaflex hermético
MANUAL DE INSTRUÇÕES

Purificador AcquaFlex Hermético

1 – MANUAL DE USUÁRIO

Parabéns por ter escolhido a Libell Eletrodomésticos Ltda. para fazer parte do seu dia a dia. Neste manual você encontrará todas as informações necessárias para garantir o uso adequado do seu purificador de água AcquaFlex. Para a sua segurança e tranquilidade leia com atenção todas as instruções e informações descritas neste manual. Boa leitura!

2 – CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Seu purificador AcquaFlex tem a finalidade de purificar e refrigerar água potável. Não utilize em hipótese alguma para quaisquer outros tipos de bebidas. Este procedimento pode danificar o produto e ocasionará perda de garantia.

Dimensões	Altura: 465 mm Largura: 295 mm Profundidade: 415 mm
Vida útil do elemento filtrante	4.000 litros ou máximo 6 meses
Pressão máxima de operação da rede hidráulica	392 kPa (39,3 m.c.a.)
Pressão mínima de operação da rede hidráulica	39 KPa (4 m.c.a.)
Tensão	127 V ou 220 V
Consumo médio	55,15 kWh/mês
Capacidade de refrigeração	3,5 litros/hora (ambientes a 25° C)
Reservatório de água gelada	2,5 litros
Classificação na retenção de partículas	Classe IV $\geq 15 \mu\text{m}$ a $\leq 30 \mu\text{m}$
Retenção de cloro livre	Classe I $\geq 75\%$
Vazão recomendada	45 litros/hora
Volume interno do aparelho	3600 mL
Volume de referência	3300 mL

Classificação de acordo com a norma: NBR 14908:2004 e Portaria Nº 2914 do Ministério da Saúde

3 - RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

- Os purificadores AcquaFlex possuem grau de proteção IPX0 e foram projetados para uso em ambiente interno;
- Se o cordão de alimentação está danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;
- É normal que as laterais do seu purificador aqueçam;
- Evite utilizar mangueiras que não sejam atóxicas, pois irá comprometer a qualidade da água;
- Não retire a etiqueta de identificação do produto, sem esta etiqueta o produto perde a garantia.

Atenção:

O custo de instalação e acessórios adicionais não estão inclusos no produto.

4 - CUIDADOS NECESSÁRIOS

- Escolha um local de superfície plana, próximo de uma tomada elétrica, longe de fontes de calor (fogões, estufas, fornos), com boa ventilação e sem incidência direta de luz solar. O local escolhido deve possibilitar uma distância mínima de 10 cm (na parte traseira e nas laterais) de paredes, móveis ou qualquer outro obstáculo que prejudique a ventilação. Certifique-se que a tomada na qual será instalado o seu purificador é exclusiva e compatível com a tensão 127 V ou 220 V. A tensão correta do seu purificador está descrita na identificação do produto. Nunca utilize extensões ou tomadas múltiplas (te) para conectar seu purificador;
- Os purificadores AcquaFlex devem ser instalados somente onde a pressão de água da rede hidráulica seja de no mínimo 39 kPa (4 m.c.a.) e no máximo de 392 kPa (39,3 m.c.a.). Caso a Pressão seja superior a 392 kPa (40 m.c.a.), deverá ser instalado uma válvula redutora de pressão, que poderá ser adquirida em casas de material hidráulico ou diretamente na Libell Eletrodomésticos. Tal aferição bem como a aquisição do redutor de pressão será de responsabilidade exclusiva do consumidor;
- Utilize canos e conexões hidráulicas adequados, atóxicos e de boa qualidade, de 3/4" para entrada de água e 3/4" para saída. Dê preferência a canos e conexões rígidos e certifique-se que não existe vazamento na rede hidráulica após a instalação;

Atenção: depois de escolher o local para instalação e examinar a entrada de água e tomada elétrica, faça os seguintes passos:

5 - INSTALAÇÃO

- Conectar a mangueira de entrada de água de 1,2 m (acompanha o produto) no ponto de uso (POU), se o ponto de uso (POU) for de 1/2", acople bucha de redução de 3/4" para 1/2" que acompanha a mangueira de instalação, mas se o ponto de uso (POU) for de 3/4", não há necessidade de utilizar a bucha de redução;

- b) Desconectar a tampa superior do purificador AcquaFlex pressionando para cima a aba presente na frontal da tampa;
- c) Retirar o refil (elemento filtrante) girando no sentido anti-horário até que as abas fiquem livres e puxe-o para trás;
- d) Com o refil (elemento filtrante) já fora do purificador, conecte a mangueira de entrada d'água na rosca 3/4" do filtro e abra o registro de água para que seja feito o esgotamento do refil. Deixe passar água durante 5 minutos, ou até que a água saia cristalina (**Importante! A primeira água que saíra do refil (elemento filtrante) terá a aparência acinzentada devido ao carvão ativado presente dentro do refil, fato que comprova o estado de novo do elemento filtrante**);
- e) Desconecte a mangueira de entrada de água do refil (elemento filtrante) e recoloca-o em seu purificador fazendo o processo inverso;
- f) Com o aparelho já montado novamente, conecte a mangueira de entrada de água, abra o registro, ligue o cabo de energia na tomada;
- g) Aguarde em média entre 05 e 10 minutos e abra as duas torneiras (gelada e natural) deixando escoar a primeira água presente no aparelho;
- h) Terminando o processo de instalação, deve-se aguardar em média 50 minutos para que a temperatura da água se estabilize e começar a obter água gelada. A temperatura mínima para esta operação é de 05°C e máxima de 38°C.

Passo B



Passo C



Passo D



Esse procedimento deverá ser repetido a cada troca de refil. **PARA MAIOR SEGURANÇA, UTILIZE SOMENTE REFIL ORIGINAL LIBELL.**

6 - ELEMENTO FILTRANTE

O purificador AcquaFlex possui um refil (elemento filtrante) de tripla filtragem, desenvolvido para uso com água potável, e tem a finalidade de reter impurezas contidas na água, assim como reduzir a concentração de cloro, odores e gostos desagradáveis presentes na água.

- 1 - Manta microtexturizada:** efetua a pré-filtragem, separando as impurezas sólidas em suspensão (areia, barro, lodo, etc.);
- 2 - Dolomita:** após a pré-filtragem, a água entra em contato com a Dolomita, onde será retido as impurezas sólidas e atenuar o PH (acidez) da água;
- 3 - Carvão Ativado com Prata Coloidal:** Reduz o cloro livre por catálise, bem como odores e sabores desagradáveis. Além disso, por ser impregnado com prata coloidal, inibe a proliferação de bactérias no leito do refil.



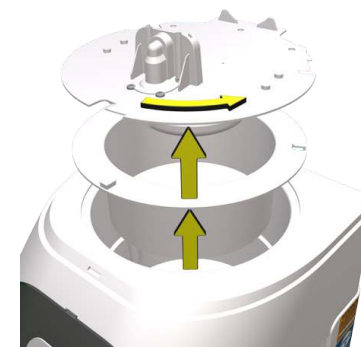
7 - INSTRUÇÕES DE USO

a) **Troca do Refil:** Efetue a troca do elemento filtrante a cada no máximo 6 meses ou 4.000 litros de água, e caso a vazão de água diminuir sensivelmente ou se observar alterações de gosto e odor na água, pois isto indica a saturação do elemento filtrante, sendo necessário em qualquer um dos casos, a troca do mesmo.

b) **Controle de Temperatura:** Seu produto é equipado com um termostato localizado na lateral direita, para controlar a temperatura da água a ser refrigerada. Ele vem ajustado de fábrica na posição média, recomendamos utilizar o termostato nesta posição, para melhor aproveitamento, eficiência e economia de energia. Girando o botão no sentido horário diminui-se a temperatura da água no sentido contrário aumenta-se. O desligamento do purificador é obtido com o termostato na posição 0 "desligado".

8 - HIGIENIZAÇÃO DO PRODUTO;

1. Gire o regulador do termostato até a posição 0 "desligado";
2. Feche o registro da rede hidráulica e desconecte a mangueira de entrada d'água do purificador e esgote a água do reservatório de água natural através das torneiras;
3. Retire a tampa superior do purificador pressionando para cima a aba na parte frontal da mesma e retire o refil;
4. Retire o acoplamento com boia, puxando levemente para cima;
5. Desconecte o Kit Boia girando levemente no sentido anti-horário, até que os pinos guia fiquem alinhados com a cavidade de encaixe e posteriormente puxe para cima, já com as peças desconectadas, lave-as delicadamente com uma esponja umedecida com água límpida, e posteriormente enxágue com água corrente;
6. Já com a visualização interna do reservatório de água natural, fazer a limpeza do mesmo utilizando um pano limpo umedecido com água para não haver contaminação das paredes internas do reservatório. **Para a montagem repita o processo fazendo o inverso.**



9 - SOLUÇÕES PRÁTICAS

Na eventualidade de um problema de funcionamento e antes de consultar a Assistência Técnica Autorizada, recomendamos verificar as possíveis causas do problema consultando o quadro a seguir:

Problema	Causa provável	Solução
Água não gela	Muito consumo de água.	Aumentar os intervalos entre o consumo de água
	Falta de energia elétrica.	Contate o fornecedor de energia.
	Primeira utilização.	Aguarde aproximadamente 50 min. para que a água atinja a temperatura desejada.
Vazamento de água	Filtro mal conectado, entrada de água mal conectada no purificador.	Solte levemente a porca e reaperte suavemente até que encoste ao orifício do filtro. Não sendo necessário muito aperto para não quebrar as mesmas
Não sai água	Mangueira dobrada.	Desobstrua a mangueira.
	Filtro saturado.	Troque o filtro.
	Falta de água na rede hidráulica.	Aguarde o retorno da água.
Água insuficiente	Falta de pressão na rede hidráulica.	Melhore ou mude a rede hidráulica.
	Vazão na rede.	Elimine o vazamento.
Água excedente	Pressão superior à especificada.	Instale um redutor de pressão.
Água gelada nas duas torneiras	Consumo de água pouco frequente.	Retire 2 ou 3 copos de água natural até obter água na temperatura desejada.

10. CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Você adquiriu um produto Libell Eletrodomésticos Ltda., desenvolvido dentro de padrões internacionais de qualidade, com a mais atualizada tecnologia de produção eletrodoméstica do país. Lembre-se, no entanto, que toda essa qualidade não dispensa cuidados simples que refletirão em permanente satisfação e total aproveitamento de seu novo produto.

Reafirmamos nosso compromisso com a satisfação de nossos clientes, e disponibilizamos um canal de comunicação exclusivo para você através do SAC pelo telefone **0800-100-7160**, e-mail **sac@libell.com.br** e site **www.libell.com.br**

Utilize esses canais sempre que precisar. Afinal, você merece toda nossa atenção.

Atenção: guarde a nota fiscal de compra e o certificado de garantia do seu produto, pois o atendimento apenas será possível mediante a apresentação dos mesmos.

Com o objetivo de sempre se adequar às necessidades dos consumidores, a Libell Eletrodomésticos, reserva-se o direito de modificar seus produtos (características e/ou componentes) sem aviso prévio.

Certificado de Garantia

Em estrito cumprimento a legislação brasileira acerca dos direitos inerentes ao consumidor, nos termos do Código de Defesa e Proteção ao Consumidor, Lei nº 8.078 de 11/09/90, e, em especial atenção a você CONSUMIDOR dos produtos LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA, estendemos a garantia legal deste produto contra eventuais defeitos de fabricação pelo período de 12 (doze) meses, contados a partir da data da compra, comprovada pela respectiva Nota Fiscal de venda, que é parte integrante deste certificado e deve acompanhar o produto, SENDO;

- **3 (três) meses de garantia legal;**
- **9 (nove) meses de garantia contratual concedida pela LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA;**

Assim, constatado defeito de fabricação, o consumidor deverá contatar o SAC (Serviço De Atendimento ao Consumidor), gratuitamente através do fone 0800 100 7160, ou então procurar as redes de assistência técnica autorizada mais próxima, para realização de eventuais reparos que se fizerem necessários, salientando que eventuais despesas de seguro e transporte correrão por conta do consumidor. No prazo de garantia, as peças e componentes eventualmente com defeitos serão substituídos, sendo que as peças plásticas estruturais do produto, não serão acobertadas por esta garantia contratual.

Esse termo de garantia será anulado e considerado sem efeito na ocorrência de qualquer das seguintes hipóteses:

- Não cumprimento das recomendações contidas no Manual do Usuário;
- Caso o defeito apresentado for causado pelo proprietário ou por terceiros;
- A etiqueta de identificação do produto for adulterada, rasurada ou removida;
- O defeito apresentado for decorrente de desgaste natural do produto, agentes da natureza, transportes e armazenagem indevidos (avarias);
- Se forem utilizados na instalação acessórios ou componentes não aprovados pela LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA ou em desacordo com o Manual de Instruções do respectivo aparelho, e as normas técnicas vigentes no país;
- Se a instalação recomendada a ser feita por um técnico especialista, for realizada por pessoas ou terceiros, sem capacidade técnico-profissional;
- Se ficar evidenciado que o produto sofreu danos, avarias, modificações ou ainda e consertos por pessoas ou entidades sem capacidade técnica e/ou não autorizadas pela LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA;
- Se ocorrer algum defeito na parte elétrica do produto ocasionado por deficiências da instalação elétrica, externa ao aparelho ou pela companhia de fornecimento de energia elétrica local.

A LIBELL ELETRODOMÉSTICOS LTDA. não se responsabilizará por avarias causadas pelo manuseio inadequado do produto. Sempre verifique o produto no ato da entrega.

Para assistência técnica ligue: 0800 100 7160