

Certificado de Garantia

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

ELETRORRÓTEIS

Garantia legal*	90 Dias
Garantia adicional*	270 Dias
Garantia total**	360 Dias

*A garantia legal é de 90 dias e tem seu início na data de aquisição do produto.

**A garantia total é a soma da garantia legal mais a garantia adicional.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados. Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.britania.com.br ou através do SAC (47) 3431-0300.

Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição.

Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.



(47) 3431-0300
www.britania.com.br

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

COR IMPRESSÃO
AZUL

TAMANHO
295x185mm

BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A.
Rua Dona Francisca, 12.340 - Bairro Pirabeiraba - Joinville/SC
CEP 89.239-270 - Insc. Est. 254.861.660 - CNPJ 07.019.308/0001-28
INDÚSTRIA BRASILEIRA
03/24 2061-09-05 01000766 Rev.07

BRITÂNIA

Para Britanar sua vida

MANUAL DE INSTRUÇÕES
BEBEDOUROS DE ÁGUA
Unificado



Imagem meramente ilustrativa

PARABÉNS, VOCÊ ACABA DE
ADQUIRIR UM PRODUTO
DE QUALIDADE **BRITÂNIA!**

O APARELHO
DESTINA-SE
SOMENTE
PARA USO
DOMÉSTICO

Para garantir o melhor desempenho e durabilidade de seu produto, recomendamos que leia todo o manual antes de utilizá-lo e guarde-o para eventuais consultas.

Este é um manual unificado e atende todas as versões da linha de Bebedouros. Algumas funcionalidades, acessórios e cores podem variar de acordo com o produto adquirido. Verifique os componentes específicos incluídos em seu modelo na caixa unitária do produto.

01 INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar o produto quando ele apresentar algum dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- Conservar este aparelho em local seco e evitar exposição direta à luz solar. A parte de trás do aparelho deverá estar pelo menos a uma distância de 25 centímetros da parede.
- A entrada de ar existente na parte traseira do produto não deve ser obstruída.
- Nunca colocar o aparelho sobre papéis ou espumas, pois poderão causar instabilidade.
- Nunca colocar o aparelho perto de substâncias inflamáveis.
- Para evitar danos ao aparelho, nunca conectar o plugue à tomada elétrica ou ligar o aparelho sem que a água tenha escorrido para dentro do seu reservatório interno.
- Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, seguir os procedimentos descritos na seção "Instruções de uso".
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais

reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.

- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- Se a água fria não for necessária por um longo período de tempo, retirar o plugue da tomada elétrica para economizar energia elétrica.
- Caso o bebedouro não seja usado por um longo período de tempo, recomenda-se retirar o plugue da tomada elétrica e retirar toda a água do sistema pelas torneiras e pelo dreno.
- Não usar extensões para evitar risco de incêndio.
- Quando a bandeja coletora de água estiver quase cheia, retirá-la do encaixe e reinstalar depois de esvaziá-la.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa. Caso o aparelho precise de conserto, o usuário deverá levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.

- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um electricista habilitado.
- O aparelho destina-se ao uso com água, atendendo a legislação vigente.
- Grau de proteção contra penetração de água IPX0.

⚠️ Advertência

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico!

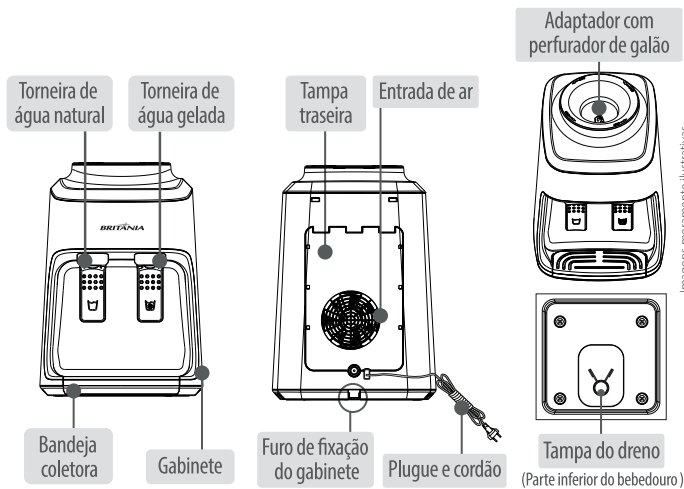
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

02 COMPONENTES



MANUAL UNIFICADO

Este é um manual único, e corresponde a todas as versões da linha de bebedouros. Por este motivo, algumas funcionalidades, acessórios e cores (nas instruções e imagens) podem variar de acordo com o modelo adquirido. Verifique os componentes específicos incluídos em seu modelo na caixa unitária do produto.



03 CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

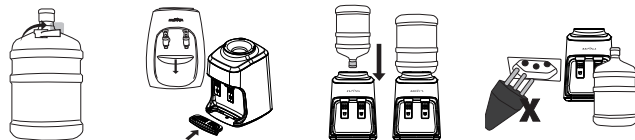
- O dispositivo perfurador de galão facilita o encaixe do galão ao produto, evitando derramamento de água.
- Este aparelho poderá ser usado com garrafões de 10 ou 20 L.
- Para o resfriamento de água, deve-se aguardar em média 90 min, podendo variar de acordo com a temperatura ambiente. Esse tempo é referente ao resfriamento do reservatório interno que tem capacidade para 0,80L.
- **Antes da primeira utilização, recomenda-se deixar o aparelho trabalhar por aproximadamente 2 horas** para garantir o completo resfriamento do reservatório. A temperatura de água gelada é de aproximadamente 10-12°C, dependendo da temperatura ambiente.
- Só usar com o aparelho água potável não contaminada.
- Este aparelho deverá funcionar em um ambiente com temperatura entre 10°C e 32°C.
- A umidade relativa do ar não deverá ser superior a 90%.
- As temperaturas máxima e mínima da água de entrada no aparelho (°C): 10°C – 32°C

A vazão recomendada para este modelo

Água Natural: 1.2l/min – 1.3l/min

Água Gelada: 1.2 l/min – 1.5 l/min

04 INSTRUÇÕES DE USO



Retirar o lacre e limpe o galão, não é necessário retirar a tampa do galão.

Pressione a bandeja coletora de água na parte inferior do gabinete até ouvir um clique.

Insira o galão de água com a tampa sobre o adaptador situado na parte superior do aparelho.

Nunca ligar o aparelho sem que a água tenha escorrido para dentro do seu reservatório interno.



Para abastecer o bebedouro, não é necessário retirar a tampa de proteção do galão. Em alguns casos recomenda-se utilizar uma faca ou estilete para fazer um pequeno corte na tampa do galão. Isto irá facilitar a perfuração da tampa evitando possível desgaste do perfurador.

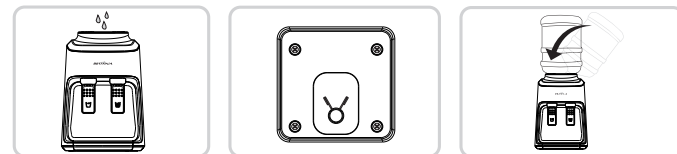
05 LIMPEZA PERIÓDICA



Deixar escorrer uma pequena quantidade de solução por ambas as torneiras para retirar todo o ar contido no sistema.

Estando o sistema totalmente preenchido com a solução, deixá-la agir por pelo menos 20 minutos.

Retire toda a solução contida no produto por ambas as torneiras e pelo dreno.



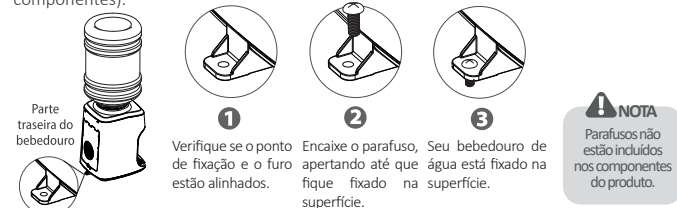
Exvagar bem com água limpa deixando-a escorrer por algum tempo por ambas as torneiras e pelo dreno.

Após esvaziar completamente seu produto coloque a tampa do dreno e sua presilha

Colocar o galão no bebedouro novamente.

06 FIXAÇÃO DO BEBEDOURO

Caso a superfície tenha uma inclinação maior que 5°, recomendamos que seja fixado na superfície com parafusos, através do furo de fixação de gabinete (item 9 de lista de componentes).



07 PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Siga as instruções abaixo e realize o procedimento de acordo com a tabela. Caso ainda apresente defeito, leve a uma assistência técnica autorizada.

Problema	Causas Possíveis	Solução
Não Liga	Tomada elétrica sem energia.	Conectar o aparelho em uma tomada funcional (testar a tomada com outro aparelho).
Refrigeração Ineficiente	Produto instalado em local com temperatura ambiente elevada.	Instalar o produto em local que permita boa ventilação ao redor do aparelho e temperatura ambiente menor a 32°C.
Não sai água gelada no bebedouro	O aparelho não ficou ligado tempo suficiente para refrigerar toda a água do reservatório. Foram retirados copos seguidos de água gelada.	Após ligar o aparelho aguardar 90 minutos para refrigerar toda a água do reservatório. Se retirar copos seguidos de água gelada. Aguardar o tempo necessário até que o reservatório esteja refrigerado.
A água não corre nas torneiras	Galão vazio. A entrada do suporte está bloqueada pelo lacre do galão.	Instalar um galão cheio. Eliminar o bloqueio retirando o lacre do galão.
Vazamento pelo suporte do garrafão.	Galão furado ou quebrado.	Substituir por um novo galão.
Ruído durante o funcionamento	Aparelho instalado sobre uma superfície instável.	Colocar o aparelho sobre uma superfície estável e sólida.
Gosto estranho na água.	Não foi realizada limpeza do aparelho antes da primeira utilização ou caso o aparelho tenha ficado muito tempo sem ser usado.	Seguir o procedimento de Limpeza periódica contido no manual.
O Cooler interno não está funcionando	Temperatura da água no reservatório está abaixo de 12°C, condição normal de operação. Defeito no cooler ou no contato elétrico.	Quando a temperatura da água existente no reservatório aumentar, o cooler (ventilador) voltará a funcionar. Encaminhar o produto para a Assistência Técnica Autorizada.