

BEBEDOURO ELETRONICO MASTERFRIO

MANUAL DE INSTRUÇÕES

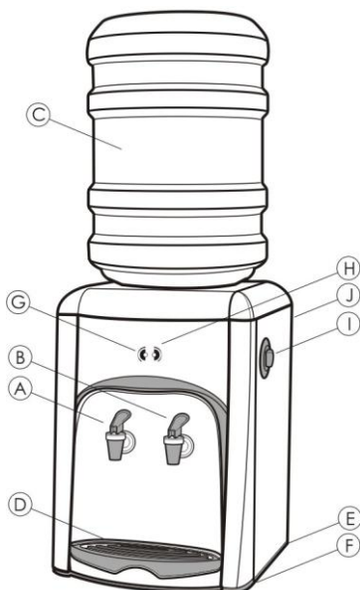
Prezado Cliente,

A MASTERFRIO cumprimenta-o pela escolha feita ao comprar nosso bebedouro. Tudo foi feito para que este aparelho preste bons serviços por longos anos, para o que será necessária a sua colaboração primeiro lendo atentamente este manual e depois utilizando-o conforme as recomendações a seguir.

1- RECEBIMENTO

Ao receber o bebedouro MASTERFRIO, verifique cuidadosamente se está em perfeitas condições. Havendo qualquer dano ou dúvida, entre em contato com o revendedor ou o transportador para as devidas providências.

2 – CONHECENDO SEU BEBEDOURO



- A- Torneira de água natural;
- B- Torneira de água gelada;
- C- Garrafão de água (não incluso);
- D- Pingadeira removível;
- E- Cabo elétrico;

- F- Dreno de água;
- G- Indicador luminoso de refrigeração iniciada (apenas nos modelos Neo e New Fresh eletrônico);
- H- Indicador luminoso de refrigeração completa (apenas nos modelos Neo e New Fresh eletrônico);
- I- Interruptor liga/desliga;
- J- Chave bivolt (Exceto modelo New Eletronic).

3- DICAS IMPORTANTES

Nunca ligue o aparelho sem água, Após colocar o garrafão, abra a torneira de água gelada até começar a sair água. Aguarde aproximadamente até 4 horas para servir-se de água gelada.

4- INSTALAÇÃO

Para um bom funcionamento, é necessário que seja colocado em local fresco, seco e arejado, sob o abrigo de raio solar e distante de fontes de calor (fogão, estufa, etc..)

- O aparelho poderá ser instalado sobre uma bancada, recomendamos que não sejam instalados embutidos em armário, verificar que na parte traseira do seu aparelho existe um ventilador que deve ter a distância mínima de 15 cm da parede.
- Conectar cabo elétrico em tomada exclusiva (ver seção ligação elétrica)

5- LIGAÇÃO ELÉTRICA

- A tomada elétrica deve ser robusta e exclusiva, antes de ligar o equipamento confira se a tensão elétrica (127 V ou 220 V) na chave BIVOLT localizada atrás do seu aparelho está de acordo com a tomada elétrica. Se houver necessidade de substituição do cabo de alimentação, a tarefa somente deverá ser realizada pelo fabricante, assistente técnico autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar danos.
- Não ligue o equipamento em cabos de extensão ou junto com outros na mesma tomada
- A variação Admissível é:

Para 127 V: entre 100 V e 140 V

Para 220 V: entre 187 V e 242 V

- A tensão fora dos limites estabelecidos poderá ocasionar a queima da placa

eletrônica, que neste caso não será coberta pela garantia.

- Se a tensão estiver fora dos limites, será necessário usar um regulador de tensão com potencia não inferior a 200 watts.

7- OPERAÇÃO

- Limpe o bocal do garrafão e toda a área que manterá contato com a água, com um pano limpo embebido de álcool.
- Retire o lacre do garrafão com uma lâmina afiada e bem limpa.
- Coloque o garrafão encaixando o gargalo na tampa.
- Se houver vazamento de água, verifique se o garrafão de plástico está com alguma rachadura, neste caso, substitua o garrafão, ou se o reservatório está cheio de água, esvazie o mesmo para a colocação do novo garrafão.
- Acione o interruptor liga/desliga.
- Agora tudo está pronto para você usar seu bebedouro.
- A torneira de água natural, poderá ser acionada imediatamente, para água gelada, abra a torneira por alguns minutos até que o reservatório de água se complete e aguarde aproximadamente até 4 horas para servir-se de água gelada.
- Em regiões cuja temperatura ambiente seja elevada, o seu bebedouro poderá demorar além das 4 horas para atingir temperatura ideal.
- É normal que o bebedouro aqueça durante o seu funcionamento, isto ocorre devido a dissipação do calor do sistema eletrônico.

Nota : se o seu bebedouro não for usado por um longo período, desligue o interruptor e o cabo elétrico da tomada. Esgote toda a água pelas torneiras e pelo tampão do dreno do reservatório.

8 - LIMPEZA

Para limpeza externa não use abrasivos, saponáceos, detergentes clorados, sabões cáusticos, álcool ou solventes. Limpe somente com pano úmido e sabão neutro e seque-o cuidadosamente. A pingadeira é removível e encaixável, facilitando a remoção de água depositada. Faça mensalmente a limpeza no reservatório de água, usando uma solução bactericida, seguindo as instruções a seguir.

- Desligue o interruptor de refrigeração e o bebedouro da tomada.
- Retire o garrafão
- Esgote a água existente no reservatório, usando a torneira para água natural e o dreno existente na parte inferior do bebedouro.
- O dreno de água possui um tampão de plástico que deverá ser retirado e , após esgotar a água, ser novamente posicionado no lugar, empurrando até o final(certifique-se da correta posição do tampão, a fim de não ocorrer vazamentos)
- Coloque 3 litros de água e 6 gotas de cloro no reservatório, abra a torneira de água gelada, até que comece a sair água por ela, feche-a em seguida
- Aguarde por 20 minutos
- Esgote a solução dos reservatórios usando os mesmos procedimentos do 3º parágrafo, enxágüe bem com água limpa.
- Limpe com uma escova a grade de ventilação, localizada na parte traseira do seu produto.
- Coloque o garrafão no bebedouro e ligue a tomada e o interruptor liga/desliga.
- A tampa traseira de seu equipamento somente poderá ser removida pela Assistência Técnica Autorizada Masterfrio.

9- DADOS TÉCNICOS

Modelo Eletrônico

- ❖ Altura: 44 cm;
- ❖ Largura: 30 cm;
- ❖ Profundidade: 34,5 cm;
- ❖ Peso líquido: Neo e New Fresh Eletronic: 3,85 kg, New Eletronic: 3,3 kg;
- ❖ Volume Reservatório Neo e New Eletronic: 0,8 l;
- ❖ Volume Reservatório New Fresh eletrônico: 1,5 l;
- ❖ Capacidade frigorífica com ambiente a 27 °C e água a 27 °C: 0,75 litros/hora (modelos Neo e New Eletrônico) (Temp. Água de 4 à 14°C);
- ❖ Capacidade frigorífica com ambiente a 27 °C e água a 27 °C: 1,2 litro/hora (modelo New Fresh eletrônico) (Temp. Água de 4 à 14°C);
- ❖ Potência: 65 W;
- ❖ Tensão: 127 V ou 220 V (Modelo New Eletronic), BIVOLT (modelos New Fresh eletrônico e NEO);
- ❖ IPX0 (condições de uso interno);
- ❖ Temperatura mínima e máxima de operação em graus Celsius (°C): 3 °C a 40 °C;
- ❖ Material empregado na composição básica do aparelho;
- ❖ Este produto é certificado e atende as norma NBR60335-1, que trata da segurança elétrica e a portaria 191.

10- PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Raramente o seu bebedouro MASTERFRIO terá problemas, mas ocorrendo alguma irregularidade, verifique no quadro abaixo as prováveis causas e correções. Não melhorando, chame a assistência técnica autorizada. Mas lembre-se que a garantia cobre somente os casos de defeito de fabricação.

- ⇒ **Sintoma:** Não gela ou gela pouco
- ⇒ **Causa :** Interruptor desligado ; pouca ventilação ;
- ⇒ **Solução :** Ligar interruptor ; alterar a posição do bebedouro para um lugar melhor ventilado;

- ⇒ **Sintoma:** Água não atinge temperaturas desejada
- ⇒ **Causa:** Temperatura ambiente muito alta ; consumo excessivo de água gelada
- ⇒ **Solução:** Posicione seu bebedouro em um lugar com melhor temperatura ambiente ; reduzir consumo excessivo de acordo com informado no manual.
- ⇒ **Sintoma:** Não sai água
- ⇒ **Causa:** Garrafão fora do padrão
- ⇒ **Solução:** Substituir garrafão por modelo com pescoço curto.
- ⇒ **Sintoma:** Água com gosto estranho
- ⇒ **Causa:** Limpeza com material inapropriado ; garrafão de má qualidade ; água de má qualidade
- ⇒ **Solução :** Siga corretamente a seção LIMPEZA ; Substitua o garrafão ; entre em contato com seu fornecedor de água.
- ⇒ **Sintoma:** Não funciona
- ⇒ **Causa:** Falta energia elétrica ; Tensão fora do especificado ; voltagem incorreta
- ⇒ **Solução :** verificar tomada elétrica ; instale estabilizador de voltagem(verifique seção LIGAÇÃO ELÉTRICA) ;
- ⇒ **Sintoma :** Vaza água por baixo do seu bebedouro
- ⇒ **Causa :** Garrafão furado (o reservatório irá transbordar) ; tampa de dreno mal encaixada
- ⇒ **Solução:** troque o garrafão; encaixar corretamente a tampa de dreno.

11 – CERTIFICADO DE GARANTIA

Este produto é garantido pela Masterfrio, nos limites fixados e aqui estabelecidos.

- A. Por meio deste termo, a Masterfrio assegura ao comprador deste produto vantagens adicionais as que a lei determina com relação ao período de cobertura da garantia. 3 meses (garantia legal) + 9 meses (garantia adicional da masterfrio), totalizando 1 ano de garantia a partir da data da compra.
- B. Entende-se por garantia, o reparo gratuito do produto e a reposição de peças que , de acordo com o parecer da assistência técnica autorizada ou do fabricante, apresentarem defeito de fabricação.
- C. Para o exercício da presente garantia, o produto deverá ser levado até a assistência

técnica autorizada mais próxima.

D. Fica automaticamente cancelada a garantia se vierem a ocorrer quaisquer dos eventos relacionados a seguir:

- Uso em desacordo com as informações contidas no manual de instruções
- Ligação a rede elétrica imprópria ou sujeita a flutuações excessivas de tensão
- Ajuste ou conserto por pessoa não autorizada pelo fabricante

E. Esta garantia somente será válida mediante a apresentação de nota fiscal de compra.

F. Esta garantia não abrange os seguintes itens

- Danos no transporte (riscos, amassados, etc.)
- Danos causados por atmosfera corrosiva agressiva (maresia, exposição a local onde recebe chuva)
- Danos a pintura
- Quebra de peças

A Masterfrio reserva-se o direito de modificar as especificações e desenhos de seus produtos sem prévio aviso, em função de melhorias técnicas.

SAC 0800 0390925