

Amvox[®]

MANUAL DE INSTRUÇÕES



ABB 240 NEW BRANCO

ABB 240 NEW BLACK

ÍNDICE

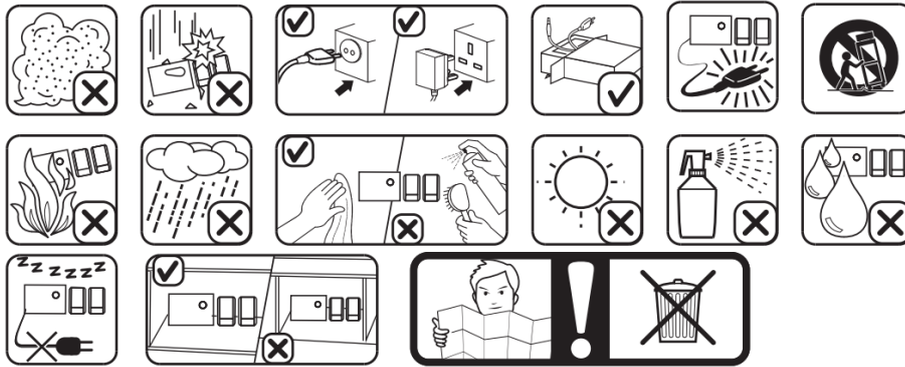
RECOMENDAÇÕES INICIAIS	3
ESPECIFICAÇÕES	4
CONHECENDO SEU PRODUTO	5
INSTRUÇÕES DE LIMPEZA.....	5
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E USO	6

Parabéns! Você acaba de adquirir um produto **AMVOX** desenvolvido com alto padrão de tecnologia, qualidade e eficiência!

RECOMENDAÇÕES INICIAIS

1. Leia todas as instruções contidas neste manual antes de operar o produto, sempre observando as indicações de segurança e seguindo as instruções para prevenir acidentes e/ou ferimentos.
2. Não use este aparelho para nenhum outro fim, a não ser o descrito neste manual de instruções.
3. Mantenha os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto, longe do alcance de crianças e animais, para evitar risco de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.
4. Os materiais utilizados na embalagem deste produto podem ser reciclados. Ao descartá-los, separe-os para a coleta de recicladores.
5. Este produto não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do produto ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
6. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.
7. Se o cabo elétrico estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou assistência técnica autorizada. O produto não deve ser utilizado se apresentar marcas de queda ou qualquer tipo de dano no cabo elétrico, no plugue ou em outros componentes.
8. Se o produto apresentar qualquer defeito, em hipótese nenhuma, tente desmontar ou consertar o produto. A manutenção deverá ser feita em uma assistência técnica autorizada.
9. Nunca deixe o cabo elétrico em locais de circulação, nem onde pessoas possam tropeçar no fio, pois pode derrubar o produto e causar acidentes.
10. Não ligue o produto em tomadas ou extensões sobrecarregadas, a sobrecarga pode danificar os componentes e provocar acidentes.
11. Mantenha o seu produto e o cabo elétrico longe de superfícies quentes.
12. Sempre que remover o cabo elétrico da tomada, puxe-o pelo plugue.
13. Nunca toque no plugue ou no cabo elétrico com as mãos molhadas. Perigo de choque elétrico.
14. Nunca imergir o produto, o plugue ou o cabo elétrico na água ou outros líquidos, pois pode danificar os circuitos elétricos do aparelho, além do risco de choque elétrico.
15. Conserve este aparelho em local seco e evite exposição direta da luz solar.
16. Coloque o aparelho sobre uma superfície plana, estável e segura. Nunca coloque o aparelho sobre papelões ou espumas, pois poderão causar instabilidade.
17. Se o bebedouro não vai ser utilizado por um longo período de tempo, desligue a chave “Liga/Desliga”, retire o plugue da tomada e retire toda a água do sistema pela saída de água e pelo dreno.
18. Quando a bandeja coletora de água estiver quase cheia, retire o encaixe e reinstale após esvaziá-la.
19. O aparelho se destina ao uso de água que atenda a legislação vigente.
20. Não retire a etiqueta de identificação localizada na parte traseira do bebedouro, para não perder a garantia do seu produto.
21. É normal que as laterias do bebedouro aqueçam. Isso se deve à dissipação de calor dos circuitos internos.
22. Não jogue excesso de água na bandeja coletora
23. Não corte o pino de aterramento do plugue (Terceiro pino), essa manobra acarretará na perda da garantia em caso de problemas.

Atenção às situações abaixo durante o uso



ESPECIFICAÇÕES

Frequencia: 60Hz

Potência: 68W

Capacidade tanque água gelada: 0,6 l

Consumo: 42,00 Kwh/mês

Vazão da água: 0,7 l/h

Capacidade de fornecimento de água gelada: 0.079 l/h

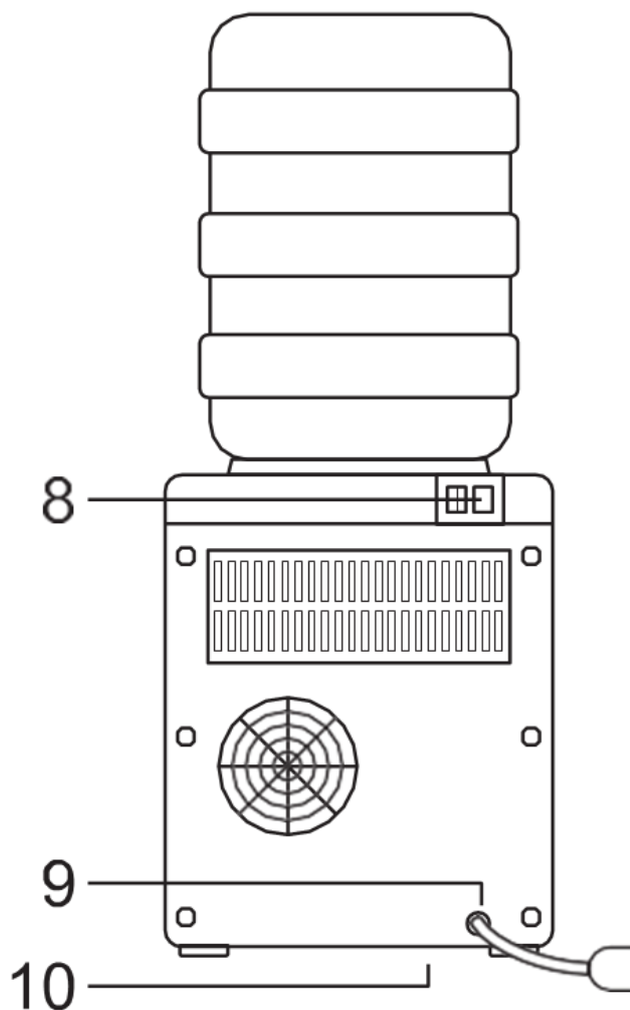
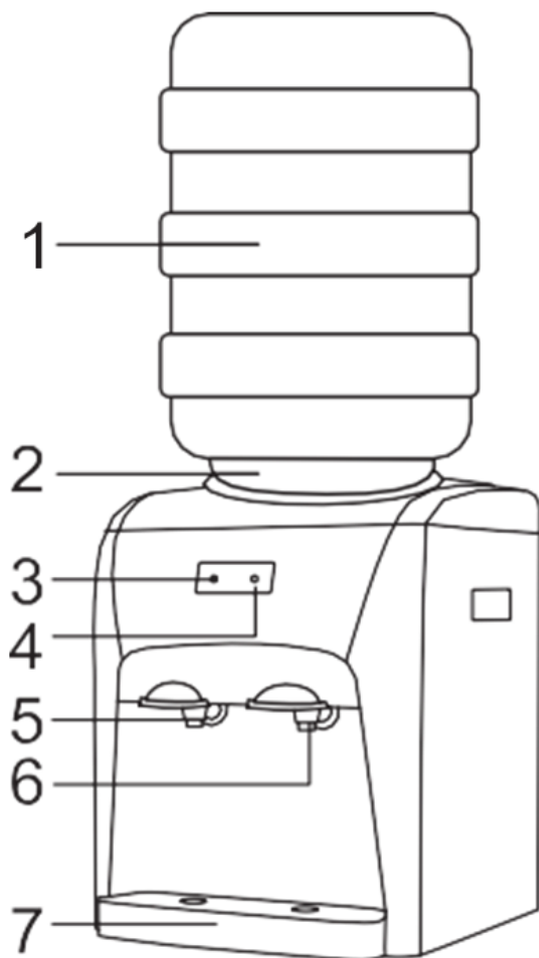
Eficiência energética: 0,791kw/l

Ponto de instalação: POU (ponto de uso)

Pressão mínima e máxima: 400 Kpa - 0,4 mpa

Grau de Proteção: IPX0

CONHECENDO SEU PRODUTO



1. Garrafão (Não Fornecido)

2. Topo

3. Led indicador Ligado

4. Led indicador de água gelada

5. Torneira de água natural

6. Torneira de água gelada

7. Bandeja coletora

8. Interruptor de Refrigeração

9. Cabo elétrico

10. Tampa do dreno

Esse produto é composto por componentes eletrônicos que necessitam de ventilação. Por isso, é necessária um ventilador semelhante ao utilizado em computadores, ele emite um baixo nível de ruído, considerado normal.

INTRUÇÕES DE MONTAGEM E USO

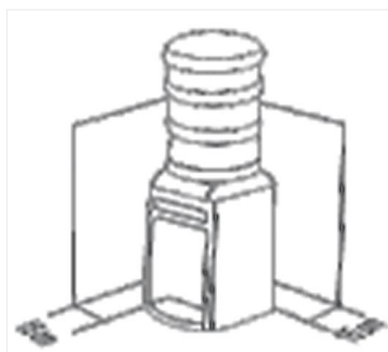


FIG. 01



FIG. 02

1. Certifique-se de que o local escolhido suporta o peso do bebedouro (Aproximadamente 30Kg com o garrafão cheio).
2. Não esqueça de manter a distância mínima de 30cm da parede e outros moveis conforme **FIG. 01**.
3. Não permita que o bebedouro fique em locais com desnível e em nenhuma circunstância tombe o equipamento conforme mostra a **FIG. 02**.
4. Esse produto é de ponto de instalação POU (PONTO DE USO), basta abastecer com um garrafão de água mineral no topo do produto e a água estará em pronta para uso.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA

Limpeza completa e recomendada

1. Retire o plug da tomada e esvazie completamente o seu bebedouro, (água natural e gelada).
2. Prepare uma solução clorada (4 litros de água limpa e 1 colher de sobremesa de água sanitária).
3. Coloque a solução clorada em um garrafão vazio e abasteça o seu bebedouro.
4. Aguarde 10 minutos para que a solução clorada faça efeito e retire toda a água através das 2 torneiras (esgote toda água), retire também a tampa do dreno.
5. Encha 1/4 do garrafão com água limpa (aproximadamente 5 litros). Coloque novamente no bebedouro e retire toda a água pelas torneiras, Isto irá "enxaguar" os reservatórios e torneiras do bebedouro.
6. A cada 3 meses, com o bebedouro vazio, limpe o interior do reservatório com um pano macio umedecido em água clorada.
7. Proceda desta forma na PRIMEIRA utilização do bebedouro e em seguida, realize a higienização mensalmente.
8. **ATENÇÃO:** Para limpeza externa, utilize detergente neutro e pano macio, nunca utilize álcool, tinner ou outros solventes; Nunca utilize produtos que deixem resíduos ou que contaminem o material ou a água que será aplicada posteriormente.

Limpeza rápida

1. Aqueça 500ml de água, quando estiver atingindo o nível de fervura, despeje a água dentro da tampa superior e deixe por 15 minutos.
2. Abrir as 2 torneiras para liberar água residual (Cuidado: evitar contato direto com água quente porque pode ocorrer queimadura).
3. Deixe o produto escorrer naturalmente toda a água e segue com um pano seco e limpo.

O manual de instruções pode ser baixado através do site www.amvox.com.br.



Descarte

A marca acima indica que o produto não deve ser descartado em lixos comuns. Para prevenir danos à saúde humana e ao meio ambiente, descarte-o uma unidade de lixo reciclável, promovendo assim a sustentabilidade ambiental.

Entre em contato conosco!

 **3649-8900** – Capitais e Regiões Metropolitanas.

 **0800 284 5032** – demais localidades

 **contato@amvox.com.br**

 **(71) 99267-0131** (apenas mensagens)



AmvoxBrasil @amvox_ AmvoxBrasil

Siga-nos nas redes sociais!

Amvox[®]

www.amvox.com.br