

MANUAL DE INSTRUÇÕES

MINI COOLER



Leia atentamente este Manual.

MODELOS:

15 LITROS

JB0001 (Vermelho)

JB0002 (Prata)

5 LITROS

JB0003 (Vermelho)

JB0004 (Prata)



SAC: (11) 5660.2600



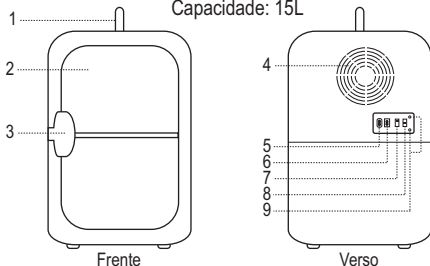
Uso doméstico

Obrigado por adquirir um produto POLAR.

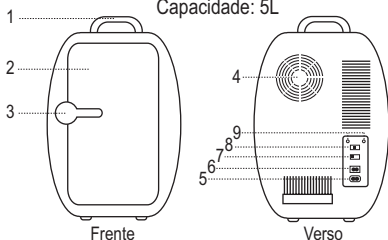
CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

1. Alça para Transporte
2. Porta Transparente
3. Puxador da porta
4. Ventilador
5. Entrada AC Bivolt
6. Entrada DC 12V
7. Seletor AC / DC
8. Seletor HOT / OFF / COLD (quente / desligado / frio)
9. LEDs indicadores:
 - Verde: modo cooler
 - Vermelho: modo estufa

Modelos JB0001 e JB0002
Capacidade: 15L



Modelos JB0003 e JB0004
Capacidade: 5L



INTRODUÇÃO

Leia atentamente este manual antes de usar o MINI COOLER.

Este produto é projetado para uso com alimentação elétrica AC ou DC.

1. Quando estiver operando em corrente AC:

Posicione o seletor "HOT/OFF/COLD" na posição "OFF" e conecte o plug próprio na entrada AC e na tomada de força.

Mantenha sempre o seletor "HOT/OFF/COLD" na posição "OFF" durante a conexão ou desconexão do seu equipamento.

2. Quando estiver operando em corrente DC:

Posicione o seletor "AC/DC" na posição "DC". Conecte o cabo "DC" no local apropriado. Conecte o soquete do cabo "DC" no acendedor de cigarros ou qualquer saída "DC" do seu carro, lancha, etc.

ATENÇÃO! Nunca conecte o cabo "DC" na entrada "AC".

Mantenha sempre o seletor "HOT/OFF/COLD" na posição "OFF" durante a conexão ou desconexão do seu equipamento.

NOTAS

1. Nunca deixe seu equipamento exposto à umidade, chuva ou qualquer interperie.
2. Não use extensões. Certifique-se de que os plugs estejam corretamente conectados.
3. Desconecte o cabo sempre que o equipamento não estiver sendo usado.
4. Não toque no cabo de força se suas mãos estiverem molhadas.

AVISOS IMPORTANTES

Mantenha as aberturas de ventilação, no gabinete do aparelho ou na estrutura de embutir, livre de obstruções.

Não use aparelhos elétricos dentro do compartimento de comida, a menos que eles sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

Não guarde substâncias explosivas como latas de aerossol com um propelente inflamável nesse aparelho.

O aparelho é destinado para uso doméstico ou aplicação similar.

INSTRUÇÕES DE USO

Este equipamento é projetado para uso nos modos COLD (frio) e HOT (quente).

A escolha do modo é feita posicionando-se o seletor "HOT/OFF/COLD".

O **LED verde** aceso indica que o modo **COLD** (frio) está selecionado.

O **LED vermelho** aceso indica que o modo **HOT** (quente) está selecionado.

CUIDADO! Posicione o seletor "HOT/OFF/COLD" em "OFF" sempre que for conectar ou desconectar seu equipamento de uma fonte de energia (AC ou DC).

1. Modo COLD (frio) - LED verde

Este equipamento é projetado para manter frio, não para resfriar seus alimentos e/ou bebidas. Uma melhor performance será obtida se você carregar seu equipamento com alimentos e/ou bebidas previamente gelados. Eles permanecerão gelados enquanto o equipamento for mantido ligado.

Mantenha a porta do equipamento fechada.

2. Modo HOT (quente) - LED vermelho

Este equipamento é projetado para manter quente, não para aquecer seus alimentos e/ou bebidas.

Uma melhor performance será obtida se você carregar seu equipamento com alimentos e/ou bebidas previamente aquecidos.

Eles permanecerão aquecidos por um tempo maior, na medida em que a porta do equipamento for mantida fechada.

Alimentos e/ou bebidas não conservarão por longo tempo a temperatura se o equipamento for desligado.

CUIDADO! Quando o COOLER estiver operando no modo quente, a temperatura interna poderá atingir 65°C. Fique atento para evitar queimaduras.

INSTRUÇÕES DE USO

O acúmulo de poeira no sistema de ventilação do equipamento afetará sua capacidade de funcionamento. Remova a poeira usando uma escova longa e não metálica. Para limpar as outras partes do equipamento, use somente um pano macio, levemente umedecido com água e detergente neutro. Seque o equipamento após a limpeza.

ATENÇÃO: Nunca use solventes ou qualquer outro produto químico na limpeza do equipamento, isso poderá danificar o produto.

CUIDADO! Para evitar risco de choques elétricos, não desmonte o gabinete para reparos ou limpeza. Isso deve ser feito por um técnico qualificado.

Não coloque o em compartimentos fechados, como bagageiros de veículos. Garanta um espaço livre de, no mínimo, 7,5cm entre o fundo do equipamento e qualquer barreira, para que haja uma suficiente circulação de ar e dissipação de calor.

ATENÇÃO! Quando em uso, o equipamento deve estar em uma superfície plana e firme. Mantenha-o fora do alcance de crianças.

CUIDADOS DE SEGURANÇA COM ALIMENTOS

Este equipamento não foi projetado para armazenar bebidas e/ou alimentos sem embalagem, mas somente bebidas e/ou alimentos em suas embalagens originais.

Para uma melhor qualidade de segurança alimentar, produtos não devem ser armazenados por mais de uma hora, devendo ser consumidos dentro desse período de tempo ou descartados.

POSSÍVEIS PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Problema 1 - O equipamento não funciona e o ventilador está parado.

Desligue imediatamente o equipamento, colocando o botão "HOT/OFF/COLD" na posição "OFF", desconecte o plug da entrada e o fio da tomada e proceda da seguinte maneira:

Quando estiver operando em corrente AC:

Não tente executar reparos por conta própria. Consulte um profissional qualificado para fazê-lo.

Quando estiver operando em corrente DC:

- Acendedor de cigarros: A resistência de acendedores de cigarros acumulam com muita facilidade resíduos de tabaco, que podem se transferir para os contatos. Limpe os pinos de contato, usando uma escova suficientemente longa e não metálica.
- Fusíveis do veículo: O equipamento pode não funcionar se houver um fusível queimado no veículo. Substitua o fusível queimado, consultando o manual de instruções do veículo ou chame o Serviço de Atendimento do fabricante do veículo para fazê-lo.

Problema 2 - O equipamento não funciona adequadamente.

1. Desligue o equipamento.
2. Com uma escova não metálica, limpe qualquer poeira acumulada na grade do ventilador.

Problema 3 - Ventilador parado

Se o ventilador parar de funcionar, desligue o equipamento, retire-o da tomada e contate o SAC.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade:	15 litros (JB0001 e JB0002) - 5L (JB0003 e JB0004)
Voltagem:	Bivolt
Potência:	50W (aquecimento) 60W (resfriamento)
Temperatura de Operação:	0°C - 40°C
Umidade:	Abaixo de 90%
Indicação do Termostato:	Máximo 65°C e Mínimo 5°C
Resfriamento:	Máximo de 65°C
Material Isolante:	Espuma de poliuretano livre de CFC
Carcaça:	ABS



CUIDADO! ATENÇÃO!



Esses avisos significam que:

Você pode danificar seu aparelho ou estar sob risco de possíveis ferimentos, se não seguir as instruções apresentadas.

Todas as mensagens de segurança dirão: qual o risco potencial, como reduzir as chances de danos ou ferimentos e o que pode acontecer se essas mensagens não forem seguidas.

Quando equipamentos elétricos estão sendo usados, precauções básicas de segurança devem ser seguidas, para reduzir possíveis riscos de incêndios, choques elétricos e danos à pessoas ou propriedades.

Leia atentamente essas instruções, antes de usar este equipamento.

Não use este equipamento, ou qualquer outro equipamento elétrico, se o cabo de alimentação estiver danificado.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deverá ser reparado ou substituído por um técnico autorizado, a fim de evitar qualquer tipo de perigo.

Certifique-se de que o plug de alimentação do seu equipamento esteja perfeitamente encaixado na saída de energia e de que nenhum outro equipamento seja ligado na mesma saída de energia.

Certifique-se de que o cabo de alimentação do seu MINI COOLER não esteja sob carpete ou qualquer outro tipo de revestimento ou cobertura.

Mantenha o cabo de alimentação longe de áreas de tráfego e não o submerja em água.

Não recomendamos o uso de qualquer tipo de extensão, pois isso pode trazer riscos de sobrecarga e de incêndio.

Desconecte o equipamento da tomada, antes de qualquer manuseio para limpeza ou eventuais reparos.

Supervisão cuidadosa é necessária quando este equipamento, ou qualquer equipamento elétrico, estiver sendo usado por, ou próximo a crianças ou pessoas com qualquer limitação motora ou qualquer outro tipo de incapacidade,

Este equipamento não foi projetado para uso em ambientes externos. Mantenha-o em local protegido da incidência direta dos raios de sol. Certifique-se de que haja pelo menos 7,5 centímetros de espaço livre entre qualquer barreira e o fundo deste aparelho e de que ele esteja posicionado em uma superfície plana e firme.

Para evitar riscos de qualquer natureza, não use qualquer produto inflamável na limpeza do seu equipamento.

Mantenha seu aparelho na posição vertical.

Caso seu equipamento seja exposto a temperaturas congelantes, mantenha-o algumas horas em temperatura ambiente, antes de ligá-lo.

Não use este equipamento em locais onde produtos em aerosol (spray) estiver sendo usado ou onde oxigênio estiver sendo aplicado.

Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança.

Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

GARANTIA

Mini Cooler

1. Produto garantido pelo prazo de **01 (um) ano** a partir da data de compra. A validade da garantia estará condicionada à apresentação do DOCUMENTO FISCAL de compra, onde deverá constar o nome do comprador, data da compra e nome do estabelecimento que vendeu o produto. O DOCUMENTO FISCAL deverá ser apresentado sempre que for solicitado serviço de garantia.

2. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados por mau funcionamento do aparelho e outras despesas aqui não especificadas.

3. O prazo para conserto do produto sob garantia é de **30 (trinta) dias** contados a partir da data de recebimento do aparelho.

4. A substituição do produto em garantia por outro novo se dará a critério tão somente do julgamento do fabricante e nos casos em que esse julgue necessário.

5. Nenhum reparo ou substituição feita durante o período de garantia prorrogarão o prazo da mesma.

6. Manutenção e troca de peças ocasionadas por uso indevido serão cobradas à parte, mesmo que o produto esteja dentro do prazo de garantia.

7. A garantia e assistência técnica deste produto se limitam ao território nacional.

8. Haverá perda de garantia se o produto:

- a) for usado indevidamente;
- b) ficar exposto ao sol, calor ou frio excessivos;
- c) sofrer danos causados por queda, umidade, etc.;
- d) apresentar quaisquer defeitos causados por uso inadequado.

e) sendo projetado para USO DOMÉSTICO, for usado em regime de uso profissional

9. Se o produto apresentar defeito ou não funcionar de forma adequada, favor contatar o Serviço de Atendimento ao Cliente.

SAC: atendimento1@btcmil.com.br

Tel.: (11) 5660.2600