

Q40 - Manual de instruções



Leia atentamente este manual de instruções antes de utilizar o produto e o mantenha guardado para consultas futuras.

MOBICOOL Q40 - A caixa termoelétrica Q40 Mobicool tem revestimento externo em alumínio, o que torna o sistema de isolamento térmico ainda mais eficiente e potencializa o sistema termoelétrico de resfriamento. A caixa termoelétrica Q40 tem grande capacidade para armazenar alimentos e bebidas (40 Litros), possui alças para fácil locomoção, divisória para organização dos mantimentos, tampa bi-partida de fácil acesso, acomoda garrafas de 2L na posição vertical. Com tecnologia exclusiva esta caixa termoelétrica é capaz de resfriar até 22°C abaixo da temperatura ambiente, pode ser utilizado diretamente na saída 12 volts dos veículos e também em tomadas 110/220 volts. A caixa termoelétrica Mobicool foi projetada para transportar de forma conveniente alimentos, bebidas, cosméticos, medicamentos e outros produtos que necessitem de temperatura adequada, com cabo de 2,8 metros que possibilita manter-lo no banco traseiro ou porta-malas enquanto conectado ao painel, baixo consumo 48 Watts, garantia de 12 meses.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não ligue o produto se estiver visivelmente danificado
- Assegure que o sistema de ventilação não esteja coberto
- O produto só deve ser reparado por técnicos qualificados
- Mantenha longe de crianças
- Comida deve ser armazenada em recipientes adequados ou embalagens originais
- Jamais transportar material corrosivo (solventes, soda caustica etc.).
- Jamais conectar o cooler em veículos ou barcos com saídas de 24 Volts
- Jamais desconecte o plug puxando pelo cabo
- Antes de ligar verifique se o plug e a saída de força estão secos
- Nunca obstrua o sistema de ventilação do cooler e não mantenha em lugares abafados, isto pode gerar superaquecimento e queima.
- Não armazene gelo ou líquido diretamente no cooler, bebidas e comidas devem ser armazenadas em garrafas e recipientes apropriados.
- Jamais imergir o cooler em água
- Gotas de água podem aparecer dentro do cooler se utilizado por um longo período, isto pode acontecer devido à umidade do ar quando a temperatura esta caindo, você deve secar estas gotas com um pano seco.
- Jamais deixe o cooler exposto à chuva
- A Mobicool, assim como sua representante no Brasil, não se responsabilizam por danos causados por má utilização.

DICAS PARA O MELHOR FUNCIONAMENTO, ECONOMIA DE ENERGIA E CONSERVAÇÃO

- Mantenha seu cooler Mobicool em lugar arejado e fora dos raios solares
- Não coloque comida quente, espere resfriar a temperatura ambiente.
- Não abra a tampa do cooler mais do que o suficiente
- Quando abrir, não mantenha aberto por muito tempo a fim de preservar a temperatura interna.
- Antes de limpar certifique-se que o produto esteja desconectado
- Para limpeza não utilize produtos abrasivos ou solventes, nem mergulhe em água corrente ou vasilhas, apenas com pano úmido ou seco.

COMO UTILIZAR:

- 1 - Conecte o cabo de força em uma saída 12 volts no carro, barco, trailer ou outros, ou utilize a fonte bi-volt 110/220volt em uma tomada comum.
- 2 - O cooler iniciará seu sistema de operação e em até 40 minutos resfriará até 20 graus Celsius abaixo da temperatura ambiente.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Função de resfriamento
- Conector 12 volts embutido
- Alças para transporte embutidas
- Fonte 110/220 volts embutida

Capacidade	Cor	Voltagem	Dimensões	Peso	Consumo	Garantia*
40 L	Alumínio	12 volts, 110/220 volts	58 x 39 x 44 cm	9.6 kg	48 Watts	1 ano

*Garantia contra defeito de fabricação.

“JAMAI VIOLE OU ABRA O EQUIPAMENTO, ISTO IMPLICARÁ NA PERDA TOTAL DE SUA GARANTIA”.



multienergy

Importado e distribuído por:

MULTIENERGY TECNOLOGIA EM ENERGIA RENOVÁVEL

Rua Dr. Sodré, 122 – sala 128 – Vila Nova Conceição/ São Paulo – SP – CEP 04535-110/CNPJ 08.614.282/0001-29

Pabx: (11) 3045-0833

www.multienergy.com.br