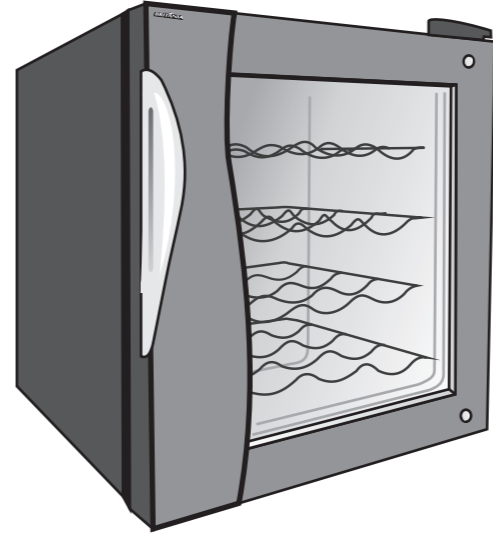


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA BRITÂNIA ELETRDOMÉSTICOS LTDA. E NÃO PODERÁ SER UTILIZADO POR TERCEIROS

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDE.	POR	DATA
1	Garantia / Temperaturas / Aterramento	-	-	159-06	Edson	12-06-2006
2	Revisão Linguística + Funcional + MKT	-	-	220-07	Edson	26-10-2007

10/07 072374 203-04/00 REV.2

BRITÂNIA



Adegas

Manual de Instruções

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

www.britania.com.br
sac@britania.com.br



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800-417644**

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Edson	DATA	12-05-2006	TRATAMENTO	TOL. N ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Luiz Carlos	DATA	12-05-2006	PRODUTO	ESTRUTURA	SEM ESCALA
APROV.	Dante	DATA	12-05-2006	Adegas	072374	FOLHA
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Manual de Instruções	203-04/00	2

- Manter desobstruídos todos os orifícios de ventilação do gabinete externo ou da estrutura interna.

- Não utilizar nenhum aparelho elétrico nem ferramenta no compartimento para armazenamento dos produtos deste equipamento, a menos que eles sejam explicitamente recomendados pelo fabricante.

IMPORTANTE: Necessitando de assistência técnica, o usuário deverá procurar o Serviço de Atendimento ao Consumidor Britânia pelo telefone 0800 41 7644. Através deste contato, passaremos informações referentes a procedimentos e, se necessário, indicaremos um posto autorizado.

CARACTERÍSTICAS

Capacidade: 40 litros / 16 Garrafas

Temperatura ambiente: recomenda-se que este aparelho seja instalado em um ambiente com temperatura entre 5°C e 32°C.

Temperatura interna: a temperatura no interior do produto poderá variar entre 6°C a 18°C, dependendo do ajuste do termostato e da temperatura externa.

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha da *Mini Adega Britânia*. Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.**

INSTALAÇÃO

- Este aparelho não deve ser utilizado ao ar livre.
- Colocar o aparelho sobre uma superfície plana e nivelada que suporte o seu peso.
- Certificar-se de que haja espaço suficiente em volta do aparelho. Deixar um espaço de no mínimo 10 centímetros em torno do aparelho.
- Desenrolar totalmente o cordão de alimentação e conectá-lo a uma tomada que corresponda às especificações do aparelho. A tomada de alimentação ou uma chave de isolamento deverão estar totalmente acessíveis de modo que se possa desligar o aparelho sem ter que movê-lo.

ATENÇÃO: Recomendamos que este aparelho seja ligado a uma tomada de alimentação independente. Qualquer defeito de outro aparelho ligado a este mesmo circuito de alimentação poderá provocar a perda dos produtos ou danos no equipamento.

- Recomendamos que este aparelho seja aterrado. Para isso ligue o fio verde e amarelo localizado na parte traseira a uma conexão terra adequada.
- Ligar a chave de alimentação. Deixar o interior da adega esfriar durante 12 horas antes de colocar as garrafas pela primeira vez. Este equipamento foi concebido para refrescar vinhos e produtos similares.
- Ajustar o termostato na posição máxima para esfriar a temperatura interna.
- Abrir a porta o menor número de vezes e mantê-la aberta o mínimo de tempo necessário, porque a abertura dela tem efeito direto sobre a eficiência de refrigeração.
- Desconectar o equipamento da tomada quando não for usá-lo.
- Não depositar recipientes com água ou outro líquido em cima do equipamento.
- Não permitir que crianças brinquem com o equipamento.

LIMPEZA

- Desconectar o equipamento da tomada de alimentação antes de limpá-lo.
- Passar um pano úmido nas superfícies internas e externas do equipamento. Secá-lo com uma toalha.

PRECAUÇÃO: Não respingar água no equipamento, porque há perigo de choque elétrico ou danos para o aparelho.

- Limpar eventualmente atrás do aparelho. Não deixar que a poeira e a sujeira se acumulem no aparelho, particularmente na sua parte posterior, já que isso poderá afetar a operação dele.

PRECAUÇÃO: Não usar abrasivos fortes, água quente, gasolina nem óleo para limpar o aparelho. Esses produtos poderão danificar a superfície e os componentes plásticos dele.

REFERÊNCIA PARA RESFRIAMENTO

Toda a qualidade de um bom vinho só pode ser percebida e apreciada, se ele for servido na temperatura adequada. A seguir relacionamos as temperaturas mais indicadas para alguns tipos de vinho:

Vinhos	Temperaturas
Espumantes e Champanhe	6 a 10°C
Branco doces	6 a 10°C
Branco secos	8 a 10°C
Tintos leves	12 a 13°C
Tintos médios	15 a 17°C
Tintos encorpados	15 a 18°C

Coloque as garrafas, as quais se deseja com temperatura mais baixa, sempre na parte inferior do produto. Para um melhor rendimento, procure concentrar as garrafas nas prateleiras inferiores quando a adega estiver parcialmente carregada.

CUIDADOS

- Manter o equipamento longe das crianças. Não permitir que as crianças brinquem com o equipamento.

- Conectar este aparelho a uma tomada de alimentação independente. Evite bloquear o acesso a mesma.

- Não deixar o equipamento perto de uma fonte de calor, de chamas nem de gás.

- Deixar sempre um espaço livre de no mínimo 10 cm em volta do equipamento.

- Não mergulhar este equipamento em algum tipo de líquido. Não respingar água no aparelho.

- Não colocar nenhum recipiente com líquido em cima do aparelho.

- Não inclinar nem virar o equipamento de cabeça para baixo.

- Desconectar da tomada quando não for usar o equipamento.

- Se um terceiro for usar o equipamento, fornecer-lhe este Manual de Instruções.

- O fabricante não poderá ser responsabilizado por danos resultantes do não cumprimento dessas instruções, do uso impróprio do equipamento nem da manipulação equivocada dele.

•Cordão de alimentação: se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante, por um posto de assistência técnica autorizada ou por um técnico credenciado, a fim de se evitar qualquer risco.

- Desconectar da tomada se o equipamento ou o cordão de alimentação apresentarem algum tipo de defeito.

- Se o usuário tiver que mover o aparelho, ele deverá, antes, desconectá-lo da tomada.

- Se o usuário tiver que deslocar o aparelho, ele deverá carregá-lo e transportá-lo sempre na posição vertical.

- Este aparelho não deve ser utilizado ao ar livre. Não deixá-lo exposto à luz direta do sol.