

Brandt

PT PORTUGUÊS

Cave de Vinho CX 5201



Caro (a) cliente,

*Acabou de adquirir uma cave de vinho **BRANDT** facto que desde já agradecemos.*

Colocámos neste aparelho todo a nossa paixão e o nosso saber-fazer para que ele corresponda no melhor às vossas necessidades. Inovador, com grande desempenho, concebemo-lo para que também seja fácil de utilizar.

*Encontrarão igualmente na gama de produtos **BRANDT** uma vasta escolha de máquinas de lavar louça, máquinas de lavar e secar roupa, congeladores, fogões e fornos, placas e exaustores, que poderão coordenar com o novo aparelho **BRANDT**.*

Numa procura permanente de satisfazer ao máximo as vossas exigências quanto aos nossos produtos, estaremos à vossa disposição para responder a todas as questões ou sugestões.

A Marca BRANDT

Na procura de um melhoramento constante dos nossos produtos, reservamo-nos no direito de proceder a quaisquer modificações técnicas, funcionais ou estéticas ligadas à sua evolução.

BRANDT



Importante: Antes de instalar e utilizar o aparelho, queiram ler atentamente este guia de instalação e de utilização que permitirá familiarizar-se muito rapidamente com o seu funcionamento.

• Conselhos	03
1/ INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO	04
• Instalação Eléctrica	04
• Antes de Ligar o Aparelho	04
• Protecção do Ambiente	04
• Descrição do Aparelho	05
• Inversão do Sentido da Abertura da Porta	05
2/ UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO	06
• Precauções	06
• Utilização do Painel de Controlo	06
3/ MANUTENÇÃO CORRENTE DO APARELHO	07
• Limpeza e Manutenção	07
• Mudança da Lâmpada	07
• Cortes de Energia e Paragens Temporárias	07
• Mover o Aparelho	07
4/ ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO	08
• Problemas de Funcionamento	08
• Normas da CE	08
5/ SERVIÇO APÓS VENDA	08

Este aparelho foi destinado para a conservação e armazenamento de vinho. Qualquer outra utilização, especialmente para conservação de alimentos, pode revelar-se perigosa porque a temperatura não é suficientemente baixa.

O aparelho deve ser instalado em conformidade com as instruções deste manual de instalação e utilização: uma má instalação poderá danificar o aparelho.

Se ocorrerem incidentes e não conseguirem resolvê-los com os conselhos que poderão encontrar em "Anomalias de Funcionamento" chamar o serviço pós-venda ou um profissional qualificado.

Quando for efectuada qualquer operação de manutenção, o primeiro passo é desligar o aparelho da tomada. Nunca puxar o cabo da fonte de alimentação.

Os aparelhos usados (velhos) devem ser imediatamente tornados inutilizáveis.

Desligar e cortar o cabo de alimentação rente ao aparelho. Inutilizar a fechadura, ou melhor ainda, desmontar a porta a fim de evitar que uma criança ou um animal corram o risco de ficarem fechados lá dentro ao brincarem.

Uma vez desembalado o aparelho, assegure-se de que o mesmo não se encontra danificado. Se for o caso, qualquer dano deverá ser reportado ao revendedor no prazo de 24 horas após a entrega. Os materiais utilizados na embalagem são recicláveis (cartão, plástico, EPS, etc.). Mantenha-os fora do alcance das crianças.



O circuito de refrigeração do vosso aparelho tem refrigerante isobutano(R600a), um gás natural não poluente mas de qualquer forma inflamável. Durante o transporte e a instalação do vosso aparelho assegure-se de que nenhum dos componentes do circuito de refrigeração ficou danificado. Em caso de dano, afastar o aparelho de chamas e de qualquer fonte de calor ou de inflamação e arejar o local onde se encontra.

Para que o seu aparelho funcione da melhor forma possível, instale-o sempre longe de qualquer fonte de calor e assegure-se que o ar circula correctamente a toda a volta do mesmo (ver instalação do aparelho).



No sentido de evitar determinados problemas, leia atentamente as instruções de segurança antes de proceder à instalação do aparelho.

Instale o seu aparelho num quarto bem ventilado, sem humidade e longe de qualquer fonte de calor. Deixe no mínimo uma distância de 2,5 cm entre o topo do aparelho e qualquer unidade acima do mesmo.

Se o seu aparelho tiver que ser instalado ao lado de um frigorífico ou congelador, deverá manter uma distância de 5 cm entre os lados para impedir a formação de condensação no exterior do aparelho.

A classificação climática do seu aparelho é mostrada no painel de informação. Este determina a escala de temperatura ambiente para a qual a unidade de refrigeração é concebida, assegurando-se que o aparelho terá um consumo de energia otimizado.

Classe climática Temperatura ambiente

N	16° a 32°
ST	18° a 38°
T	18° a 43°

LIGAÇÃO ELÉCTRICA

Características da Tomada: 220-240V para ligação à terra.

- Não utilizar extensões nem adaptadores.
- Impedir que o cabo esteja em contacto com o compressor.
- Não deixar que o cabo fique preso debaixo do aparelho.

A instalação eléctrica do aparelho deve estar em conformidade com a ligação terra. Para sua segurança ligue o aparelho a uma tomada de terra efectiva (de acordo com as normas de segurança definidas para instalações eléctricas).

O fabricante não poderá ser responsabilizado por quaisquer danos resultantes de uma incorrecta instalação por falta de ligação à terra, e que não tenha seguido as normas indicadas



ANTES DE LIGAR O APARELHO

- Limpar o interior da cave de vinho com bicarbonato diluído em água morna. Limpar e secar cuidadosamente.
- Esperar 2 horas antes de ligar o aparelho para se assegurar que os lubrificantes que se encontram no compressor estão estabilizados.

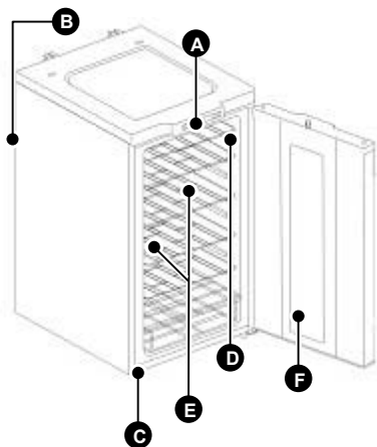
PROTECÇÃO DO AMBIENTE

Este aparelho não contém gases prejudiciais à camada de ozono no seu circuito de refrigeração, nem materiais isolantes. Não deve desfazer-se do aparelho deitando-o no lixo urbano ou no ferro-velho, a fim de evitar danificar o circuito de refrigeração, e em particular, evitar danificar a traseira do aparelho. Contacte a sua Câmara Municipal para mais informações sobre este tipo de aparelhos.



Os materiais utilizados neste aparelho e que estão identificados com este símbolo podem ser reciclados.

DESCRIÇÃO DO APARELHO



- A** Painel digital
- B** Condensador
- C** Pés ajustáveis
- D** Luz
- E** Prateleiras ajustáveis
- F** Painel em vidro

ACESSÓRIOS

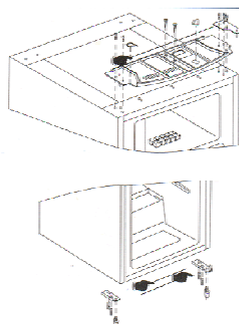
O vosso aparelho encontra-se equipado com 8 prateleiras removíveis e ajustáveis em altura, para guardar garrafas de diferentes tamanhos e capacidades e contém também uma fechadura de segurança.

INVERSÃO DO SENTIDO DA ABERTURA DA PORTA

Se desejar poderá mudar a direcção da abertura da porta (abrir à direita ou à esquerda).

! O aparelho deve ser sempre desligado da corrente eléctrica quando efectuar a mudança da abertura da porta.

1. Levantar o topo do aparelho;
Tirar os 2 parafusos de cobre do topo, remover os 2 parafusos e fazer força para cima.
2. Incline o aparelho ligeiramente para trás e regule os pés nesta posição.
3. Desapertar os parafusos da porta da dobradiça superior e retirar o seu apoio.
4. Abrir a porta devagar e remover a dobradiça inferior.
5. Desaperte o pino inferior e aperte-o no lado oposto. Fixe a porta no pino e feche-a.
6. Aperte bem a dobradiça superior e o pino da porta no lado oposto. Coloque novamente o topo (processo inverso do ponto 1).



A temperatura ambiente desempenha um papel importante na eficiência do seu aparelho. Nós aconselhamo-lo a colocar a sua cave de vinho numa sala com uma temperatura entre os 22° e os 25°C.

A temperatura interior muda segundo a disposição das prateleiras. A luz pode também fazer variar a temperatura no interior, pelo que aconselhamos que não ligue a luz interior muitas vezes.



Conselho:

- A temperatura interior recomendada para a sua cave de vinho é entre os 7° e os 18°C.
- Temperatura recomendada para os vinhos de acordo com o seu tipo:
 - Vinho Tinto: 15-18°C
 - Vinho Branco, Seco: 10-15°C
 - Espumante: 7-9°C
 - Vinho Rosé: 9-10°C

UTILIZAÇÃO DO PAINEL DE CONTROLO



Quando se regula a temperatura pela 1ª vez ou após o aparelho estar desligado durante muito tempo, a temperatura surge automaticamente no visor: 10°C é a temperatura por defeito.

Para ajustar a temperatura, use os 2  botões, que lhe permitem definir a temperatura por grau.

Defina a temperatura consoante o que guarda no seu aparelho. Por exemplo, se tiver dois tipos de vinhos, tinto e branco, regule a sua cave de vinho de acordo com o tipo que possuir um maior número de garrafas. Contudo, existe uma diferença de 3° entre o topo e a parte inferior do aparelho: pode tirar partido disto armaze-

nando o vinho branco nas prateleiras de cima e o vinho tinto nas prateleiras de baixo.

Se seleccionar a temperatura para vinho tinto, uma luz indicadora acende-se ao lado da marcação vermelha. O mesmo se aplica aos outros dois tipos de vinho marcados no painel: Branco e Espumante. Não há luz indicadora específica para o vinho Rosé.

Poderá também seleccionar a temperatura de medição: Fahrenheit ou Celsius pressionando o botão .

Poderá também escolher se a luz interior fica ligada ou desligada pressionando o botão . No entanto a luz desliga-se automaticamente após 2 horas.



Para a sua segurança o aparelho está equipado com uma fechadura. A porta tranca-se logo que a chave é retirada para evitar o risco de alguém ficar fechado lá dentro.

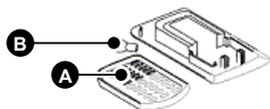
LIMPEZA E MANUTENÇÃO



Desligue o aparelho antes de proceder à sua limpeza.

- Limpe o interior com bicarbonato diluído em água com uma esponja ou pano. Isto impede a formação de odores desagradáveis dentro do aparelho.
- Limpe as prateleiras com uma solução de detergente suave. Pode também usar a mesma solução para limpar o exterior do aparelho.
- Assegure-se que seca cuidadosamente a parte inferior do aparelho para evitar a formação de condensação.
- Nunca usar solventes ou detergentes abrasivos porque estes poderiam danificar o interior do seu aparelho. Não lave os acessórios do interior do seu aparelho na máquina de lavar louça.
- Recomendamos que passe uma vez por ano, com um pano macio, do cimo ao fundo, na parte traseira do aparelho porque estando suja, o desempenho é reduzido e o consumo energético aumenta.

MUDANÇA DA LÂMPADA



Desligue a sua cave da corrente antes de proceder à mudança da lâmpada.

- Retire os parafusos.
- Retire a grelha **A** da parte de baixo.
- Mude a lâmpada **B**

- Insira uma nova lâmpada do mesmo modelo (10W), volte a colocar a grelha e aperte os parafusos que a seguram.

CORTES DE ENERGIA E PARAGENS TEMPORÁRIAS

Se a energia for cortada por um longo período de tempo, ou tiver que desligar o aparelho (férias, etc), deverá:

- Retirar todas as garrafas.
- Desligar o aparelho e limpar o interior do mesmo.
- Deixar a porta aberta para prevenir condensação e odores desagradáveis.

MOVER O APARELHO

Se tiver que mudar o local da sua cave de vinho, assegure-se que segue as seguintes instruções cuidadosamente para o efectuar nas melhores condições:

- Retire todas as garrafas do aparelho.
- Coloque todos os acessórios internos na parte inferior da cave, bem acondicionados para evitar que se partam.
- Aparafuse os pés ajustáveis na posição baixa, feche e tranque a porta da cave.
- Durante o transporte, assegure-se que o aparelho permaneça sempre na posição vertical.

PROBLEMAS DE FUNCIONAMENTO

Antes de contactar o serviço pós-venda, verifique se não é possível solucionar os problemas através da seguinte tabela:

PROBLEMA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	Verifique se o electrodoméstico está correctamente ligado à corrente, se o disjuntor não disparou, ou o fusível saltou.
A temperatura está muito elevada	Verifique a temperatura e ajuste-a se necessário. Assegure-se que a temperatura ambiente está ajustada conforme indicado no Painel de Controlo. Assegure-se que não abre a porta do aparelho mais vezes que o necessário.
A junta de vedação não está colocada no devido lugar	Pode estar suja: lave-a e passe com um pano húmido de água morna com sabão. Seque-a com cuidado, e volte a colocá-la na ranhura. Se não funcionar, substitua-a.
O compressor está continuamente em funcionamento	Pode ter carregado o aparelho com demasiadas garrafas: assegure-se que não excedeu a capacidade máxima. Verifique que o ar possa circular livremente em volta do aparelho e que a junta de vedação esteja colocada no lugar. Verifique ainda os pontos mencionados acima referentes à temperatura demasiado alta.

SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Caso tenha já tentado as soluções acima propostas e o problema persistir, **NÃO TENTE REPARÁ-LO VOCÊ MESMO**. Contacte o Serviço de Assistência Técnica Autorizado.



**ESTE APARELHO CUMPRE AS NORMAS CEE DIRECTIVAS
73/23, 93/68, 89/336, 96/57, 92/31, 94/62**

PT Serviço Após Venda

As eventuais intervenções no seu aparelho devem ser efectuadas por um profissional qualificado e autorizado pela marca.

Ao pedir a intervenção, mencione a referência completa do aparelho (modelo, tipo, número de série): estas informações figuram no certificado de garantia e na placa sinalética do aparelho.

 Peças de origem: aquando de uma intervenção, exigir a utilização exclusiva de peças certificadas de origem.