

Brandt

MANUAL DE INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO

CONGELADOR FM1010



Caro(a) cliente ,

Acabou de adquirir um congelador Brandt, facto que desde já agradecemos.

Colocámos neste aparelho toda 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 fornos, microondas, placas e exaustores, máquinas de lavar louça, máquinas de lavar e secar roupa, frigoríficos, fogões que poderão coordenar com o novo aparelho.

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

Na procura de um melhoramento constante dos nossos produtos, reservamo-nos ao direito de proceder a quaisquer modificações técnicas, funcionais ou estéticas ligadas à sua evolução.



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.

A Marca BRANDT

ÍNDICE

• Conselhos de segurança _____	04
1/ INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO _____	05
• Instalação Eléctrica _____	05
• Antes de Ligar o Aparelho _____	05
• Protecção do Ambiente _____	05
• Reciclagem _____	06
• Descrição do Aparelho _____	06
• Inversão do Sentido da Abertura da Porta _____	06
2/ UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO _____	07
• Conselhos _____	07
3/ MANUTENÇÃO CORRENTE DO APARELHO _____	10
• Descongelação _____	10
• Limpeza e Manutenção _____	10
4/ ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO _____	11
• Problemas de Funcionamento _____	11
5/ SERVIÇO APÓS VENDA _____	11

CONSELHOS DE SEGURANÇA

Este aparelho foi destinado para a conservação de alimentos congelados, congelação de alimentos frescos e fabrico de gelados. Qualquer outra utilização é incorrecta.

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, 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).

1/ INSTALAÇÃO DO SEU 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 do aparelho 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.

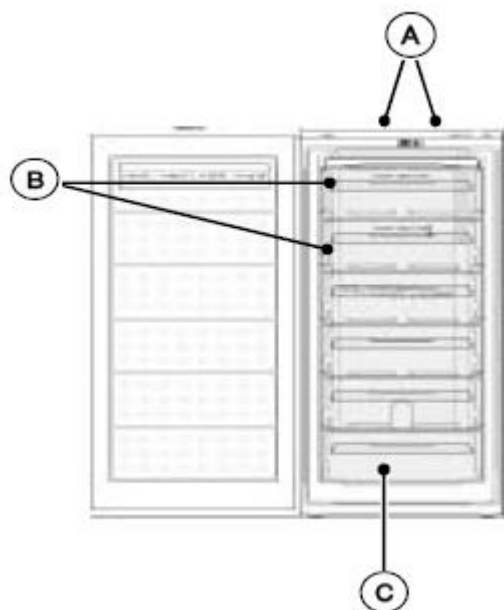
RECICLAGEM

Os materiais usados na embalagem deste aparelho são recicláveis.

Participe na reciclagem contribuindo para a protecção do ambiente, colocando-os nos locais previstos para o efeito.



DESCRIÇÃO DO SEU APARELHO (segundo o modelo)



A – Painel de comandos e visor

B- Gavetas para a congelação (1 ou 2 segundo o modelo)

C- Gavetas de alimentos

INVERSÃO DO SENTIDO DA PORTA

É possível mudar o sentido da abertura da porta.



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

Levantar o topo do aparelho ligeiramente para trás e manter esta posição.

Desapertar o eixo da dobradiça inferior e retirar a porta.

Desmontar a dobradiça inferior e montar no lado oposto.

Desapertar a dobradiça superior e montar do outro lado.

Retirar da porta o guia de plástico do eixo da dobradiça superior e introduza no orifício oposto.

Coloque a porta no eixo da dobradiça superior e feche-a.

Insira o eixo da dobradiça inferior e aperte com força.

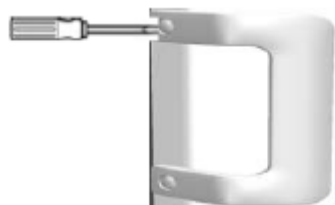
Se o aparelho tiver uma pega vertical, precisa de a colocar do lado oposto.

MONTAGEM DAS PEGAS DA PORTA (segundo o modelo)

As pegas encontram-se no interior do aparelho.

Monte as pegas nas portas posicionando-as em face dos orifícios correspondentes e fixando-os com a ajuda dos parafusos fornecidos como é indicado no esquema abaixo.

Uma vez colocadas no sítio, insira as tampas dos parafusos fornecidas nos locais respectivos.

**RETIRAR O TOPO SUPERIOR (segundo o modelo)**

Para instalar o seu aparelho sob o plano de trabalho, pode retirar o topo superior.



O aparelho deve estar sempre desligado quando procede à retirada do topo superior.

Retire os 2 parafusos situados na traseira do topo.

Desaperte o topo pela parte de trás fazendo-o deslizar ligeiramente para a frente.

2/ UTILIZAÇÃO DO SEU APARELHO

O botão do termóstato encontra-se atrás da porta do congelador e permite regular a temperatura. Na posição 0, o aparelho está desligado. Aconselhamos a manter uma posição média: 2 ou 3.



Este aparelho dispõe igualmente de 3 visores a fim de facilitar a sua utilização:

Laranja – Super Congelação

Vermelho – Alarme de temperatura

Verde – Em funcionamento

Ligar/ desligar

O visor verde acende-se assim que liga o congelador, salvo se o termóstato estiver colocado em 0.

Super congelação

Esta função permite congelar uma quantidade grande de alimentos de uma vez. Aconselhamos a colocar em função horas antes de introduzir os alimentos e manter mais horas após.

Para activar a Super Congelação basta premir o interruptor situado atrás da porta, ao lado do termóstato.

Alarme de temperatura

O visor acende-se quando a temperatura ultrapassa um certo nível prejudicial à conservação dos alimentos congelados (superior a -12°C).

É normal que o visor fique aceso alguns momentos após a colocação do aparelho em funcionamento e até que atinja o valor conveniente para a conservação dos alimentos.

Em regime de congelação, o compressor está em funcionamento contínuo o que permite aproveitar ao máximo a sua potência de frio. Manter este regime durante 24 horas quando colocar alimentos congelados e depois passar à congelação normal.

Colocar os alimentos nos compartimentos superiores do aparelho de forma a evitar que entrem em contacto com os já congelados, o que levaria a uma subida de temperatura colocando em risco o seu consumo.

Se houver poucos alimentos a congelar, use sempre o compartimento superior no qual os produtos podem ser empilhados, verificando sempre que não prejudiquem a circulação de ar.

A quantidade máxima de alimentos que pode ser congelada em 24 horas é indicada na placa sinalética situada no aparelho.

Veja que não ultrapassa correndo o risco de ficarem mal congelados.

Após decorrido o tempo necessário à congelação, reparta os alimentos congelados entre as gavetas.



Conselhos:

- Não coloque no congelador alimentos quentes ou líquidos mal vedados.
- Nunca introduza líquidos voláteis, inflamáveis ou explosivos como dissolventes, álcool, acetona, essência... Correm o risco de explosão.
- Nunca congela uma grande quantidade de alimentos de cada vez; quanto mais rapidamente este congelar, mais conserva as suas qualidades.
- Assegure-se da boa embalagem dos alimentos antes da congelação a fim de conservarem todo o sabor e não danificarem outros produtos.

CONSELHOS PARA A CONSERVAÇÃO DOS ALIMENTOS CONGELADOS

- A duração de conservação dos alimentos congelados depende do tipo de alimentos. Verifique as instruções na embalagem.
- Não abra a porta e não coloque novos produtos durante a fase de congelação.
- Um produto descongelado não deve voltar a ser congelado novamente.
- Repare na data de fabricação dos produtos congelados e respeite a duração de conservação indicada pelo fabricante.
- Evite abrir demasiadas vezes a porta e não a deixe aberta mais do que o tempo necessário: um aumento de temperatura pode reduzir a duração de conservação dos alimentos.
- Assegure-se que a embalagem exterior do alimento esteja intacta. Caso contrário, o produto pode não estar em condições.
- Se a embalagem apresentar sinais de humidade ou gelos pode querer significar que não esteve conservada a uma temperatura adequada e ter perdido as suas propriedades originais.
- É conveniente ter atenção ao momento da compra porque os alimentos descongelados mesmo parcialmente, não devem voltar a congelar-se. Neste caso, consumir em 24 horas.

DESCONGELAÇÃO

Antes da sua utilização, os alimentos congelados (salvo indicação contrária do produtor) devem ser colocados a descongelar no frigorífico (carne, peixe, aves...) ou à temperatura ambiente (para outros alimentos).

Se forem produtos divididos ou finos, pode colocar directamente a cozinhar; neste caso o tempo de cozedura será mais longo.

3/ MANUTENÇÃO CORRENTE DO SEU APARELHO

DESCONGELAÇÃO



Deve efectuar uma descongelação do seu aparelho quando o gelo lateral atingir sensivelmente os 4 mm de espessura. Pode usar a espátula em plástico fornecida com o aparelho mas mais nenhum instrumento metálico ou aparelho eléctrico.

Para efectuar uma descongelação completa proceda da seguinte forma:

- Rode o botão do termóstato para 0.
- Envolve os alimentos em papel de jornal e conserve em ambiente fresco.
- Mantenha a porta aberta a fim de deixar o gelo derreter. Pode acelerar o processo de descongelação colocando um recipiente de água quente dentro do aparelho.
- Limpe com a esponja e seque suavemente as paredes.
- Volte a colocar o botão do termóstato na posição anterior e accione a congelação rápida.

Ao fim de 2 a 3 horas de funcionamento o aparelho está novamente pronto a congelar os alimentos, podendo desligar a congelação rápida.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO



Desligue o aparelho antes de proceder à sua limpeza.

Recomendamos proceder regularmente à limpeza e desinfectação do seu aparelho.

Limpe o interior com bicarbonato diluído em água com uma esponja ou pano. Isto impede a formação de odores desagradáveis dentro do aparelho.

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.

4/ ANOMALIAS DE FUNCIONAMENTO

PROBLEMAS DE FUNCIONAMENTO

Existem ruídos que são normais aquando do funcionamento de um congelador:

- o gás refrigerante pode produzir ruído quando se movimenta nos circuitos
- o compressor pode produzir ruídos que se podem acentuar com o arranque
- ruído produzido pelas dilatações e contracções dos materiais utilizados.

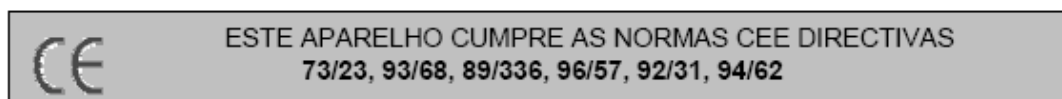
Problemas

Soluções

O aparelho não funciona.	Verifique se o electrodoméstico está correctamente ligado à corrente, se o disjuntor não disparou, ou o fusível saltou.
O aparelho vibra ou faz ruído.	Verifique se está bem nivelado. Verifique os pés.
O aparelho arrefece pouco.	Verifique a posição do termóstato e ajuste a temperatura para uma mais adequada.
O compressor não arranca após uma modificação da temperatura.	É normal que aconteça durante um certo tempo.

SERVIÇO APÓS VENDA

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



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.