

BRASTEMP

GUIA RÁPIDO

Aponte a câmera
do celular



Registre seu
produto e tenha
benefícios

Comece por aqui

Se você quer tirar o máximo proveito da tecnologia contida neste produto, leia o **Guia Rápido** por completo.

Refrigerador BRE85



**Frost
Free**

Seu refrigerador usa o sistema **Frost Free**, que torna desnecessário fazer o degelo, pois o mesmo ocorre naturalmente.

Características Gerais



- 1 - Iluminação LED Refrigerador
- 2 - Prateleiras de Vidro
- 3 - Sistema Smart Flow
- 4 - Cesto Porta Ovos
- 5 - Gaveta de Legumes
- 6 - Cesto Delicates
- 7 - Abastecedor Twist Ice
- 8 - Compartimento Twist Ice
- 9 - Gaveta de Gelo
- 10 - Iluminação LED Freezer
- 11 - Compartimento Turbo Zone
- 12 - Cesto Freezer Superior
- 13 - Cesto Freezer Inferior
- 14 - Pés Estabilizadores
- 15 - Prateleiras Diversos Pequenas
- 16 - Prateleiras Rasa
- 17 - Prateleira Diversos Grande
- 18 - Prateleira Garrafas
- 19 - Prateleiras Freezer

Importante

- Remova o filme de proteção das laterais do produto, antes de ligá-lo na tomada.
- Use sabão neutro e pano macio para a remoção de eventuais resíduos de cola.
- A não remoção do filme pode provocar manchas no produto.

Informação Ambiental

Este produto utiliza gás isolante e gás refrigerante que não atacam a camada de ozônio e têm potencial reduzido de efeito estufa. Estes gases são inflamáveis.

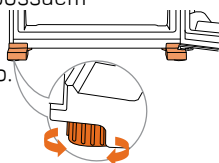
Nivelando seu Produto

Pés estabilizadores

Coloque o refrigerador no local escolhido. Gire os pés estabilizadores até encostá-los no chão, após isso efetue 1 volta e meia para que todo peso do produto fique suportado pelos pés estabilizadores. Os pés estabilizadores possuem tamanhos diferentes para garantir a maior estabilização do produto.

Movimentação

Seu refrigerador está equipado com 4 rodízios para facilitar a movimentação. Caso necessite movimentar o produto para limpeza, por exemplo, destrave os pés estabilizadores.



Importante

- As rodas dianteiras do produto devem rodar livremente (sem encostar no chão), garantindo que todo o peso do produto esteja apenas nos pés estabilizadores.
- Para facilitar o fechamento da porta do seu refrigerador, gire um pouco mais os pés estabilizadores inclinando levemente o produto para trás.
- Estabilizando o seu produto você também estará ajudando a diminuir os ruídos.

Usando o Produto

Como Operar o Painel de Controle

O seu refrigerador possui funções eletrônicas, especialmente desenvolvidas para atender as diversas situações do seu dia a dia.

Para ativar, toque na função desejada. Para desativar toque novamente.

Função **Festa**

Função **Compras**

Função **Férias**

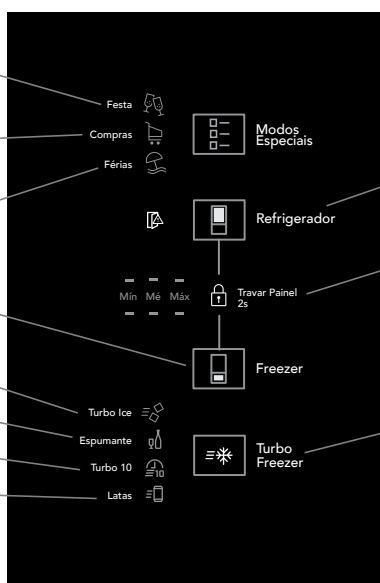
Controle Temperatura Freezer

Função **Turbo Ice**

Função **Espumante**

Função **Turbo 10**

Função **Latas**



Controle Temperatura Refrigerador

Travar Painel

Função **Turbo Freezer**

Como Operar os Modos Especiais

Importante

- As funções dos Modos especiais não podem ser usadas simultaneamente (ex: Festa e Compras).
- Ao utilizar uma função dos modos especiais o indicador de LED do refrigerador será desligado, caso seja acionado o botão de seleção de temperatura do refrigerador os modos especiais será desengajado.
- Se for selecionado algum modo Turbo Freezer (Turbo Ice, Espumante, Turbo 10 e Latas) as funções dos Modos Especiais serão desativadas.

Função Festa

Manter a temperatura estável, quando houver muitas aberturas de porta. Essa função permanecerá ativa durante 6 horas e desligará automaticamente após o término do tempo. Caso queira desativar a função antes do tempo determinado, toque novamente a tecla **Festa**.



Função Compras

Proporcionar um resfriamento acelerado no freezer, ajudando na recuperação da temperatura dos alimentos



armazenados. Essa função permanecerá ativa durante 3 horas e desligará automaticamente após o término do tempo. Caso queira desativar a função antes do tempo determinado, toque novamente a tecla **Compras**.

Função Férias

Férias 

Manter a temperatura do freezer nos níveis mínimos de congelamento, reduzindo

assim o consumo de energia do seu refrigerador em situações de ausência de pessoas na casa. Ao desativar a função, o ajuste de temperatura do freezer retorna para a condição anterior que o refrigerador se encontrava. A função **Férias** será desativada quando qualquer outra tecla for ativada e quando qualquer porta for aberta após 2 horas.

Funções Turbo Freezer

Latas, Espumante, Turbo 10 e Turbo Ice

Estas funções foram desenvolvidas para proporcionar um resfriamento mais rápido dos itens colocados no compartimento **Turbo Zone**, na parte superior do freezer, durante um tempo determinado. Para usar as funções do **Turbo Freezer** siga os passos:



- 1 Coloque a bebida no compartimento **Turbo Zone**. Considerando bebidas nas seguintes condições e quantidades.
 - **Função Latas:** 6 latas a 25 °C
 - **Função Espumante:** 1 garrafa de 750 ml a 25 °C.
- 2 Selecione a função de acordo com a bebida desejada.
- 3 Aguarde o tempo necessário para resfriar a bebida, de acordo com a função acionada.
 - **Turbo Ice:** 3 horas
 - **Espumante:** 45 minutos
 - **Turbo 10:** 10 minutos
 - **Latas:** 60 minutos
- 4 Ao final do tempo, o alarme soará. O nome e o símbolo da função ativada piscarão indicando que a bebida deve ser retirada do compartimento. Para desativar o alarme, toque na função que estiver acionada.

Caso a temperatura da bebida não estiver do seu agrado ao final do tempo da função, acione a função **Turbo 10** para resfriá-la um pouco mais.

Importante

- As funções **Turbo Freezer** não podem ser usadas simultaneamente (ex: Turbo Ice e Latas)
- Ao utilizar uma função **Turbo Freezer** o indicador de LED do freezer será desligado, caso seja acionado o botão de seleção de temperatura do freezer o modo **Turbo Freezer** será desengajado.
- Se for selecionado algum dos modos especiais (Festa, Compras e Férias) as funções do **Turbo Freezer** serão desativadas


Função Turbo 10

Obter um resfriamento mais rápido do compartimento dedicado. Essa função permanecerá ativa durante 10 minutos. Ao final do tempo, o alarme soará e o símbolo da função piscará indicando o fim da função.

Turbo 10 

Função Turbo Ice

Proporciona uma fabricação de gelo acelerada. Essa função permanecerá ativa durante 3 horas e desligará automaticamente após o término do tempo. Para acionar a função **Turbo Ice**, toque o botão **Turbo Freezer** 4 vezes para que a luz do ícone acenda. O ícone permanecerá aceso mostrando que a função foi ativada. Caso queira desativar a função antes do tempo determinado, toque novamente a tecla **Turbo Freezer**.

Turbo Ice 


Aviso de Porta Aberta

Ao abrir as portas do seu refrigerador, o símbolo de **Porta Aberta** acende no painel de controle. Caso a porta fique aberta por mais de 5 minutos o alarme será acionado. Para silenciar o alarme feche a porta ou então pressione qualquer tecla do painel de controle.



Função Travar Painel

Permite travar o painel para evitar acionamentos acidentais ou alterações indesejadas nas configurações.

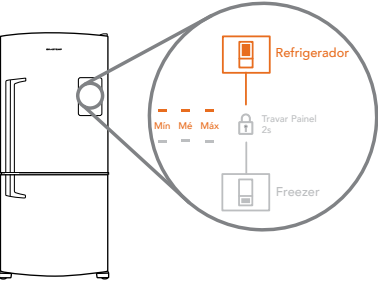
 Travar Painel 2s

- Se o usuário pressionar qualquer botão enquanto o painel estiver travado, o ícone do Travar Painel piscará 4 vezes e soará um aviso sonoro.
- Para utilizar a função **Trava Painel** é necessário pressionar o botão do refrigerador e freezer por 2s e o LED do Travar Painel irá ligar
- Para desativar a função **Travar Painel** basta pressionar por 2s o botão do Refrigerador e Freezer por 2s (a luz do Travar painel irá apagar)

Como Operar os Controles de Temperatura

Controle de Temperatura do Refrigerador

A temperatura do compartimento refrigerador é ajustada acionando a tecla “Refrigerador” até o nível desejado. O refrigerador possui diferentes níveis de temperatura para atender suas necessidades diárias, conforme orientação abaixo:



Resfriamento	Orientação
Mínimo	Poucos alimentos no refrigerador, dias frios e pouca abertura de porta.
Médio	Condições normais.
Máximo	Muitos alimentos no refrigerador, dias quentes e abertura frequente de porta.

Existem ainda dois níveis de temperatura intermediários (**mín/méd** e **méd/máx**), que podem ser usados de acordo com a sua necessidade.

Mínimo / Médio

Para selecionar o nível “**mín/méd**”, pressione a tecla de ajuste do refrigerador até o nível “**mín**”. Em seguida, pressione novamente a tecla de ajuste do

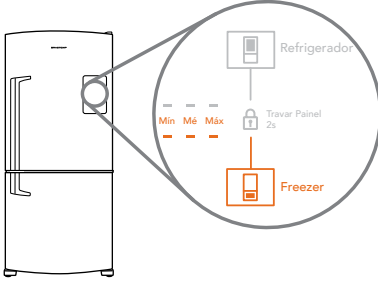
refrigerador por 3 segundos até que as luzes “**mín** e **méd**” acendam.

Médio / Máximo

Para selecionar o nível “**méd/máx**”, pressione a tecla de ajuste do refrigerador até o nível “**méd**”. Em seguida, pressione novamente a tecla de ajuste do refrigerador por 3 segundos até que as luzes “**méd** e **máx**” acendam.

Controle de Temperatura do Freezer

A temperatura do compartimento freezer é alterada pressionando a tecla de ajuste do “Freezer” até o nível desejado. O freezer possui diferentes níveis de temperatura para atender suas necessidades diárias conforme orientação abaixo:



Congelamento	Orientação
Mínimo	Poucos alimentos no freezer, dias frios e pouca abertura de porta.
Médio	Condições normais.
Máximo	Muitos alimentos no freezer, dias quentes e abertura frequente de porta.

Existem ainda dois níveis de temperatura intermediários (**mín/méd** e **méd/máx**), que podem ser usados de acordo com a sua necessidade.

Mínimo / Médio

Para selecionar o nível “**mín/méd**”, pressione a tecla de ajuste do freezer até o nível “**mín**”. Em seguida, pressione novamente a tecla de ajuste do freezer por 3 segundos até que as luzes “**mín** e **méd**” acendam.

Médio / Máximo

Para selecionar o nível “**méd/máx**”, pressione a tecla de ajuste do freezer até o nível “**méd**”. Em seguida, pressione novamente a tecla de ajuste do freezer por 3 segundos até que as luzes “**méd** e **máx**” acendam.

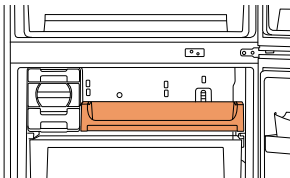
Importante

Aguarde 24 horas para fazer um novo ajuste caso seja necessário.

Componentes do Produto

Compartimento Turbo Zone

O seu freezer possui uma gaveta deslizante cuja temperatura é mais fria, congelando os alimentos de forma mais rápida. Além disso, permite um melhor aproveitamento e organização do espaço interno do freezer.

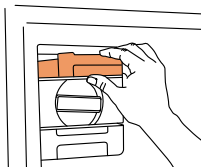


- Para remoção, empurre para trás as travas existentes abaixo dos dois trilhos a fim de liberar o compartimento.

Sistema “Twist Ice”

Esse sistema inteligente de **fazer gelo**, permite fazer cubos de tamanhos diferentes.

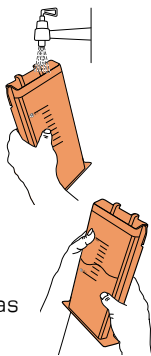
- O sistema “**Twist Ice**” é composto por um abastecedor, formas com extrator e uma gaveta para gelo. Com este sistema ficará mais fácil carregar as formas com água, extrair as pedras de gelo e armazená-las.



Como abastecer

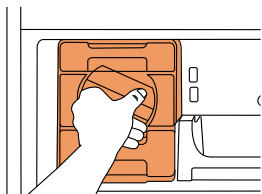
Para fazer gelo, abasteça o reservatório de água, até o nível indicado, de acordo com o tamanho do gelo desejado.

Não ultrapasse o limite máximo.



Como extrair

- Verifique se não há água nas formas.
- Você precisa extrair o gelo antes de abastecer.
- Gire o botão até o final para extrair o gelo. As pedras de gelo cairão diretamente na gaveta.
- Certifique-se de que todos os cubos foram extraídos.



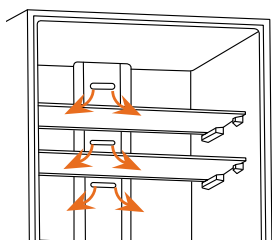
Limpando o abastecedor

- Retire o abastecedor do suporte.
- Coloque um pouco de água e sabão dentro do abastecedor.
- Agite o abastecedor até remover a sujeira.
- Enxágue com bastante água até retirar toda a espuma.
- Coloque o abastecedor novamente no suporte.



Sistema Frost Free e Smart Flow

- Ao armazenar alimentos, evite colocá-los próximos às saídas de ar, pois além de prejudicar o bom funcionamento do produto, pode causar o congelamento dos alimentos.
- Ao abrir a porta é normal ocorrer embaçamento nas prateleiras do seu refrigerador, devido a entrada de ar quente dentro do produto.



Compartimento Freezer

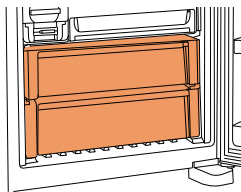
- É importante que as aberturas para a circulação de ar estejam sempre desobstruídas.
- Todo freezer possui capacidade de congelar uma quantidade máxima de alimentos a cada 24 horas. Evite exceder a capacidade de congelamento do seu produto, que você pode conferir no item "Características Técnicas". A capacidade de congelamento deve ser considerada sempre com a função **Festa** acionada.

Cestos Freezer

O compartimento freezer, de seu refrigerador, possui cestos para facilitar o acesso dos alimentos. Além disto permite um melhor aproveitamento e organização do espaço interno do freezer.

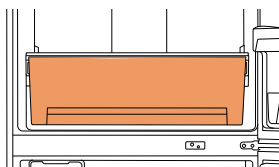
Para retirar e recolocar os cestos

- 1 Puxe o cesto para fora até travar.
- 2 Levante a parte da frente do cesto e puxe-o totalmente para fora.
- 3 Para colocá-lo no lugar inverta os passos anteriores.



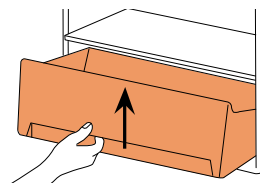
Gaveta de Legumes

Certos alimentos, como frutas e hortaliças, quando armazenados em contato direto com o ambiente frio e seco, desidratam. A gaveta de legumes mantém a temperatura e a umidade mais adequadas para o armazenamento de frutas e hortaliças, preservando suas características naturais por mais tempo.



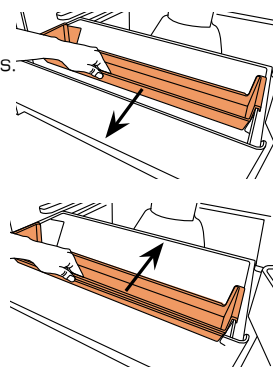
Removendo a gaveta

- Para remover a gaveta, puxe-a na sua direção até atingir a posição de travamento.
- Após o travamento, incline-a para cima conforme figura, e puxe-a para frente.



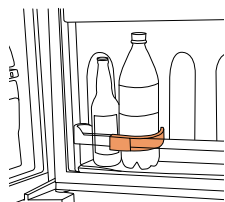
Cesto Delicates

Este compartimento permite separar os alimentos mais delicados na gaveta de legumes. Além disso, para facilitar o acesso, ele corre sobre a gaveta, quando puxado para frente ou empurrado para trás.



Separador de Garrafas

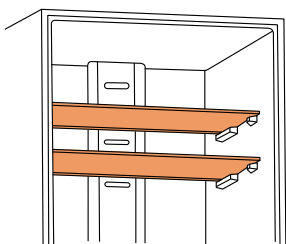
Seu refrigerador possui um separador de garrafas, localizado na prateleira garrafas. O separador permite acondicionar garrafas de forma organizada e segura.



Prateleiras de Vidro

As prateleiras são feitas de vidro temperado super resistente.

Para manusear, utilize sempre as 2 mãos, pois elas são pesadas, e evite contato das bordas laterais com outras superfícies.



Para retirar e recolocar as prateleiras:

- Abra totalmente a porta do refrigerador.

- Com a mão por baixo da prateleira, levante a parte traseira, soltando a trava, e puxe-a levemente para frente.
- Segurando com as 2 mãos, puxe a prateleira para a frente deslizando-a pelos trilhos até removê-la do suporte.

Importante

Não limpe as prateleiras de vidro com água quente quando elas estiverem frias. Elas poderão quebrar devido à mudança repentina de temperatura ou impactos, tais como batidas. Caso ocorra quebra, para a sua proteção, o vidro temperado se partirá em vários pedaços pequenos.

Manutenção e Cuidados

⚠ ADVERTÊNCIA



Risco de Explosão

Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte, incêndio ou de explosão.

⚠ ADVERTÊNCIA



Risco de Choque Elétrico

Retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção ou limpeza do produto.

Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

Ruídos Considerados Normais

Alguns ruídos são considerados próprios ao funcionamento do produto.

A seguir, apresentamos uma relação descritiva dos ruídos característicos do funcionamento.

Ruído do sistema de ventilação

Ruído característico de ventilador, que mostra que o sistema frost free e Smart Flow estão em perfeito funcionamento.

Este sistema garante uma temperatura uniforme no produto e faz com que não haja necessidade de se fazer o degelo manualmente.

Ruído de degelo

Ruído característico de água escorrendo.

Ocorre quando o refrigerador está fazendo o degelo automático.

Ruído do direcionador de fluxo de ar

Ruído característico do direcionador de fluxo de ar.

Acontece quando o compartimento refrigerador necessita de refrigeração, o mesmo faz parte do sistema Smart Flow.

O ruído é breve e cessa rapidamente.

Para mais informações sobre tipos de ruído, consulte o Manual do Produto.

Iluminação LED

Importante

Seu produto utiliza leds para iluminação interna tanto no compartimento refrigerador como no freezer. Caso necessário a substituição, chame a Rede de Serviços Brastemp.

Soluções de Pequenos Problemas

Antes de ligar para a **Rede de Serviços Brastemp**, faça uma verificação prévia, consultando a tabela a seguir:

Problema	Causa Provável	Solução
Refrigeração insuficiente	A circulação do ar está sendo dificultada.	Não obstrua as saídas de ar. Veja o item “Componentes do Refrigerador” (Sistema Frost Free e Smart Flow).
	Controle de temperatura na posição incorreta.	Ajuste-o conforme o item “Usando o Produto” (Como Operar os Controles de Temperatura).
Gelo não extraí	Congelamento do sistema.	Verifique se o sistema de gelo e o botão estão congelados. Retire o abastecedor e as formas de gelo, lave todo o sistema, seque-o bem e encaixe novamente.
Transbordou água nas formas de gelo	Formas com gelo.	Verifique se todos os cubos foram extraídos antes de abastecer.
Água congelou no abastecedor do sistema “Twist Ice”	Congelamento da saída de água.	Verifique se não há gelo nas saídas de água antes de abastecer. Caso tenha gelo no abastecedor aguarde até que o gelo derreta.
Alarme de “Porta Aberta”	Porta aberta por tempo demasiado.	Fecher a porta ou toque no botão “Porta Aberta” no painel de controle.
Luz não acende	LED queimado.	Chame a Rede de Serviços Brastemp .

Para mais informações sobre soluções de pequenos problemas, consulte o Manual do Produto.

Características Técnicas

Dimensões sem embalagem	(mm)
Altura	1868
Largura	836
Profundidade	791
Profundidade com a porta aberta a 90°	1494
Largura com a porta aberta a 115°	1223

Capacidade de armazenagem	(litros)
Total	591
Compartimento refrigerador	400
Compartimento freezer	191
Interior do compartimento freezer ***	191

Capacidade de congelamento (kg)	7
---------------------------------	---

Peso máximo sobre componentes	(kg)
Prateleira de vidro (cada)	50
Cesto Delicates	3,8
Gaveta de legumes	9
Compartimento Turbo Zone	18
Gaveta de gelo	1
Cesto freezer superior	10
Cesto freezer inferior	5
Prateleira diversos pequena (cada)	1,2
Prateleira rasa (cada)	1,2
Prateleira diversos grande	4
Prateleira garrafas	6
Prateleira freezer (cada)	6
Peso sem embalagem (kg)	86

O fabricante se reserva no direito de modificar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.