

BRASTEMP

GUIA RÁPIDO

Comece por aqui

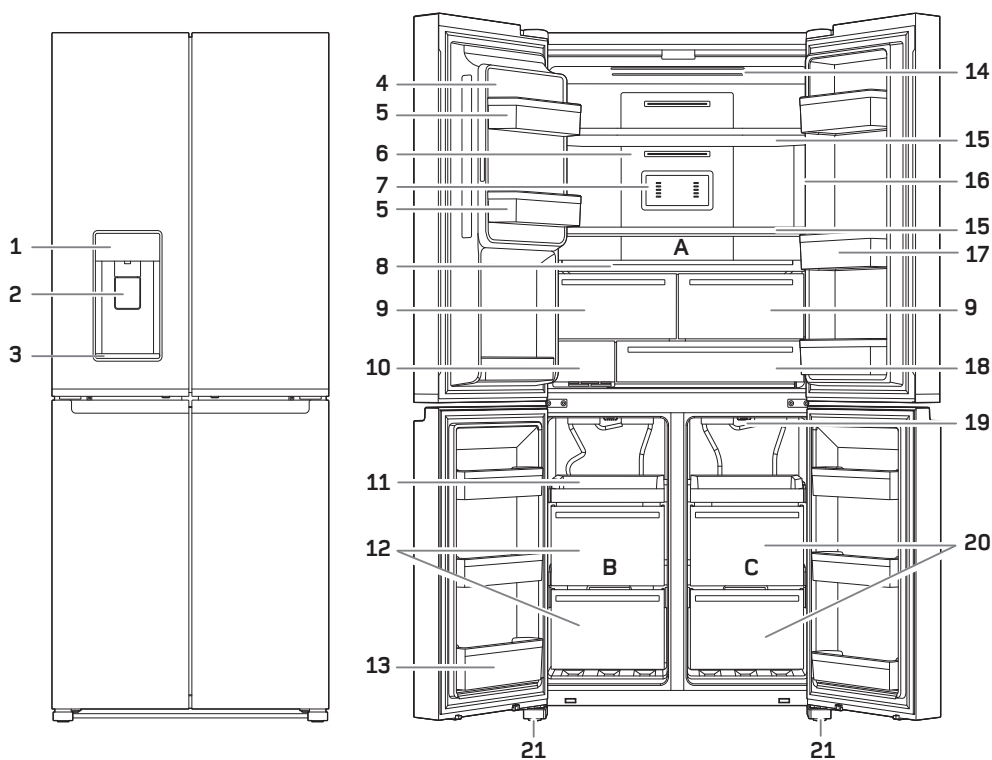
Se você quer tirar o máximo proveito da tecnologia contida neste produto, leia o **Guia Rápido** por completo.

Refrigerador BR090



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

Características Gerais



- 1 - Pannel ou interface do usuário
 - 2 - Acionadores dos dispensers de água e de gelo
 - 3 - Bandeja de gotejamento removível
 - 4 - Recipiente para armazenamento de gelo
 - 5 - Prateleiras da porta da fábrica de gelo
 - 6 - Torre de ar
 - 7 - Purificador de ar
 - 8 - Prateleira deslizante
 - 9 - Gaveta de legumes
 - 10 - Compartimento do filtro
 - 11 - Bandeja deslizante
 - 12 - Gavetas do freezer
 - 13 - Prateleira da porta do freezer
 - 14 - Iluminação interna (2 faixas de luz superiores)
 - 15 - Prateleira ajustável
 - 16 - Iluminação interna (2 faixas de luz laterais)
 - 17 - Prateleira porta do refrigerador
 - 18 - Gaveta de frios
 - 19 - Iluminação interna
 - 20 - Gavetas do compartimento conversível
 - 21 - Pés niveladores
- A - Refrigerador
B - Freezer
C - Compartimento conversível

Informação Ambiental

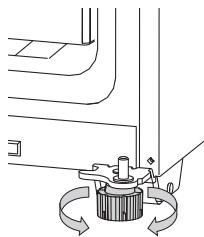
Este produto utiliza gás isolante e gás refrigerante que não atacam a camada de ozônio e têm potencial reduzido de efeito estufa. Estes gases são inflamáveis.

Nivelando seu Produto

Pés niveladores

Coloque o refrigerador no local escolhido.

Gire os pés niveladores, localizados na frente do produto, até encostá-los no chão, travando e estabilizando o produto.



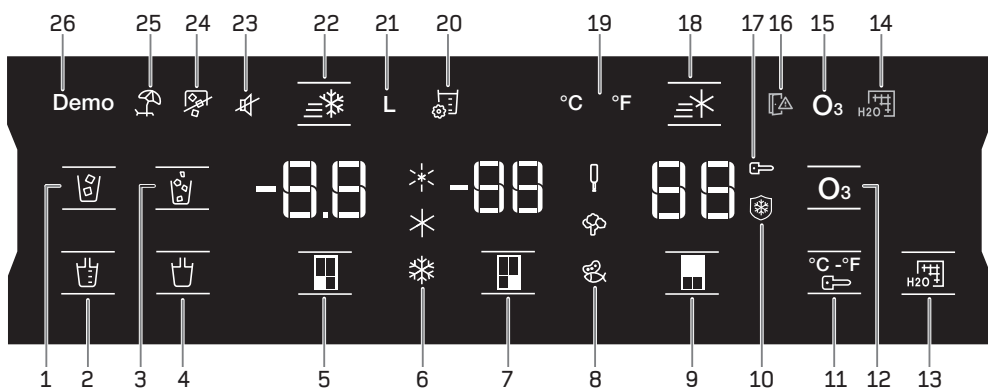
Importante

- Para facilitar o fechamento das portas do seu refrigerador, gire um pouco mais os pés niveladores inclinando levemente o produto para trás.
- Estabilizando o seu produto você também estará ajudando a diminuir os ruídos.

Usando o Produto

Como usar o Painel de Controle

O painel de controle está localizado na porta do refrigerador. Os indicadores de temperatura do refrigerador, do freezer e do compartimento conversível mostram a última temperatura configurada.



- 1 - Botão e indicador - Gelo em cubos
- 2 - Botão e indicador - Preenchimento na medida
- 3 - Botão e indicador - Gelo picado
- 4 - Botão e indicador - Dispensamento de água
- 5 - Botão - Controle de temperatura do freezer
- 6 - Indicadores - Compartimento conversível Intensidade do modo freezer (intenso, médio, suave)
- 7 - Botão - Controle de temperatura do compartimento conversível e botão para conversão do compartimento conversível (3 segundos).
- 8 - Indicadores - Compartimento conversível Intensidade do modo refrigerador (adega, frutas e vegetais, carnes e peixes)
- 9 - Botão - Controle de temperatura do refrigerador
- 10 - Indicador - Proteção de congelamento (protege os alimentos durante o congelamento, evitando queimaduras)
- 11 - Botão e indicador - Trava painel e seleção graus Celsius/Fahrenheit
- 12 - Botão e indicador - Purificador de ar
- 13 - Botão e indicador - Reinicialização do filtro de água
- 14 - Indicador - Substituir filtro de água
- 15 - Indicador - Substituir purificador de ar
- 16 - Indicador - Porta aberta
- 17 - Indicador - Trava painel
- 18 - Botão e indicador - Turbo Refrigerador (resfriamento rápido)
- 19 - Indicador - Graus Celsius/Fahrenheit
- 20 - Indicador - Calibrar "Preenchimento na Medida"
- 21 - Indicador - Litros
- 22 - Botão e indicador - Turbo Freezer (congelamento rápido)
- 23 - Indicador - Som desativado
- 24 - Indicador - Fábrica de gelo desativada
- 25 - Indicador - Modo férias
- 26 - Indicador - Modo demonstração



O painel de controle se desativará automaticamente após um minuto de inatividade. Para ativar o painel de controle, aperte qualquer botão.

Visualizar e ajustar as temperaturas configuradas

Ajustar a temperatura do compartimento freezer e do compartimento refrigerador:

Para sua conveniência, os controles do refrigerador e do freezer vêm pré-definidos de fábrica.

Ao instalar o aparelho, verifique se os controles ainda estão configurados conforme recomendado. As temperaturas recomendadas pela fábrica são 3 °C para o refrigerador e -18 °C para o freezer.

Pressionar o botão de temperatura do refrigerador  ou do freezer  alternará entre as temperaturas configuradas em graus Celsius (°C).

Importante


- Aguarde 24 horas antes de colocar alimentos no refrigerador. Caso você adicione alimentos antes de o refrigerador resfriar completamente, eles poderão estragar.


Observação:

Ajustar a configuração para temperaturas mais frias do que as recomendadas não resfriará os compartimentos mais rapidamente.

- Se a temperatura for muito quente ou muito fria no refrigerador ou no freezer, verifique as saídas de ar e certifique-se de que elas não estão bloqueadas, antes de ajustar os controles.
- As configurações recomendadas devem ser adequadas para uso doméstico normal. Leite ou suco na temperatura desejada e sorvete firme, são indicadores de que os controles estão configurados adequadamente.
- Caso seu produto seja instalado em uma região muito úmida e/ou com temperaturas muito elevadas, pode ser necessário configurar o refrigerador em temperaturas diferentes das recomendadas para atender a essas condições.
- Aguarde 24 horas para fazer um novo ajuste caso seja necessário. Verifique as temperaturas novamente antes de fazer qualquer outro ajuste.


Observação:

É possível alterar a temperatura entre graus Celsius e graus Fahrenheit, para isso toque no botão .




A exibição da temperatura será alterada. Para ver a temperatura em graus Fahrenheit novamente, pressione uma vez o botão . A exibição da temperatura será alterada.

- Configuração do Compartimento Conversível




É possível alternar entre modo freezer e modo refrigerador nesse compartimento, de acordo com a sua necessidade.

Para fazer a conversão basta pressionar o botão de controle de temperatura  por 3 segundos.

Em seguida, para alterar entre as configurações de temperatura pré-definidas no modo escolhido (conforme tabelas abaixo), pressione por uma vez o mesmo botão.




Símbolo	Função	Temp.
Modo Freezer		
	Congelamento Intenso: Alimentos congelados por até 1 mês	-16 °C a -22 °C
	Congelamento Médio: Sorvetes e sobremesas por até 1 mês	-12 °C
	Congelamento Suave: Refeições semanais	-7 °C


Modo Refrigerador

	Vinhos	10 °C
	Frutas e vegetais	4 °C
	Carnes e peixes	0 °C

Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido)

O recurso Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido) auxilia em momentos de uso intenso do refrigerador ou de temperaturas no ambiente temporariamente quentes.





- Para ativar o recurso, pressione o botão  Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido). Enquanto este recurso estiver ativo, o ícone  Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido) permanecerá iluminado. O recurso permanecerá ativo por 2 horas, a não ser que seja desativado manualmente.
- Para desativar o recurso manualmente, pressione o botão  Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido).

O ícone  Turbo Refrigerador (Resfriamento rápido) permanecerá desligado quando o recurso não estiver ativo.

- Ajustar a temperatura do refrigerador desativará automaticamente o recurso.

Turbo Freezer (Congelamento rápido)

A quantidade de alimentos frescos (em kg) que pode ser congelada em um período de 24 horas é indicada na tabela de classificação do aparelho (Ver seção “Características Técnicas” no Manual do Produto).

- Pressione o botão  Turbo Freezer por uma vez para que o indicador  acenda e a função seja acionada. Recomendamos que seja acionada a função 24 horas antes de colocar alimentos no freezer no primeiro uso. A função é desativada automaticamente 50 horas após o acionamento.
- Para desativar o recurso manualmente, pressione o botão  Turbo Freezer por uma vez para que o indicador  de acionamento da função se apague.
- Ajustar a temperatura do freezer desativará automaticamente o recurso.



Proteção de congelamento

A proteção de congelamento minimiza a migração de umidade em alimentos congelados e reduz a ocorrência de queimaduras por frio. Este recurso permanece ativo em qualquer temperatura pré-definida do freezer e do compartimento conversível em modo freezer.

Modo férias

Este modo é projetado para que o aparelho não desperdice energia em períodos em que não seja usado regularmente (por exemplo, quando você estiver em férias).



Ao selecionar esta função a temperatura do compartimento refrigerador será configurada automaticamente em 12 °C.


- Para ativar ou desativar o modo férias, pressione simultaneamente os botões  (Controle de temperatura do freezer) e  (Controle de temperatura do refrigerador) e mantenha-os pressionados por 3 segundos.
- Ajustar a temperatura do refrigerador desativará automaticamente o “Modo férias”.

Importante



Se este modo estiver selecionado, todos os alimentos e bebidas devem ser removidos do compartimento refrigerador.

Ativar/Desativar som

Pressione os botões  (Reiniciar filtro) e  (Purificador de ar) simultaneamente e mantenha-os pressionados por 3 segundos para ativar ou desativar som.

Se você desativar o som, o ícone  “Sound” acenderá no painel do produto.

Travar Painel

- Pressione o botão  (Travar painel) e mantenha-o pressionado por 3 segundos para ativar a função de travamento.
- Para destravar, pressione o botão  (Travar painel) e mantenha-o pressionado por 3 segundos.



O recurso fará com que qualquer interação com o painel de controle e com os botões do dispenser não tenham efeito até que o usuário destrave-os.

Este recurso é projetado para evitar alterações indesejadas nas configurações.

Demo Modo demonstração


Este modo é usado quando o refrigerador está em exposição em uma loja ou quando você quer desligar o resfriamento e desativar todas as outras funções (exceto a iluminação interior).

O modo demonstração pode ser ativado quando o refrigerador não vai ser usado por um longo período. Consulte a seção “Cuidados de férias e de transporte” no Manual do Produto, para mais informações sobre as etapas necessárias para deixar o refrigerador neste modo por muito tempo.

- Se você ativar o modo demonstração, o ícone **Demo** (demonstração) acenderá na tela.
- Para ativar ou desativar o modo demonstração, pressione simultaneamente os botões  (Preenchimento na medida) e  (Reinicialização do filtro de água) e os mantenha pressionados por 3 segundos.

Purificador de ar

O refrigerador contém um purificador de ar localizado no centro da torre de ar. O “Purificador de ar” pode ser ativado ou desativado.

- Pressione o “botão  (Purificador de ar) para ativar/desativar a função”.

Recursos adicionais

Alarme de porta aberta

O recurso de alarme de porta aberta fará com que um alarme soe quando a porta do refrigerador, freezer ou compartimento conversível permanecerem abertas por 5 minutos e o resfriamento estiver ativado. O alarme soará novamente a cada 2 minutos. Feche as portas para desativá-lo.

Observação:

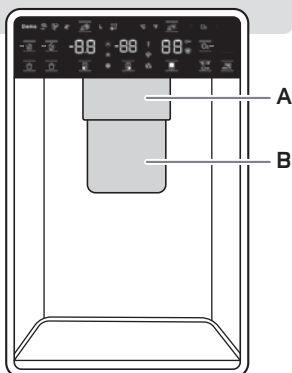
Para silenciar o alarme sonoro e manter as portas abertas (para limpeza, por exemplo), toque em qualquer botão do painel de controle.

O alarme será desativado temporariamente, mas o ícone de porta aberta ainda será exibido no painel de controle.

Dispenser de água e de gelo

Importante

- O refrigerador demora 3 horas para resfriar e deixar a água gelada.
- A primeira produção de gelo demora 24 horas. Descarte o primeiro lote de gelo produzido.
- Os dispensers não funcionarão se a porta esquerda do refrigerador estiver aberta.



A- Dispenser de água

B- Dispenser de gelo

Faça com que a água passe por todo o sistema

Ar dentro do sistema do dispenser de água pode gerar vazamentos. Após conectar o refrigerador à fonte de água ou de substituir o filtro de água, faça com que a água passe por todo o sistema. Isso força o ar a sair da tubulação e do filtro e o prepara para uso. Em alguns domicílios, pode ser necessário repetir esta ação.

Observação:

À medida que o ar sai do sistema, a água pode jorrar do dispenser.

- 1- Com um recipiente resistente, empurre o acionador do dispenser de água e mantenha-o pressionado por 5 segundos.
- 2- Solte-o após 5 segundos. Repita os passos 1 e 2 até que a água comece a fluir.
- 3- Quando isso acontecer, continue a pressionar e soltar o acionador do dispenser (alternando a cada 5 segundos) até servir um total de 12 litros.

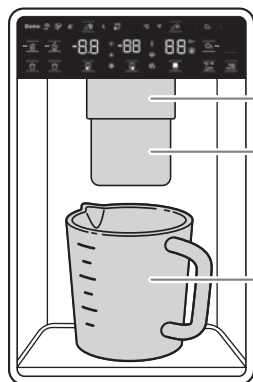
Calibrar o “Preenchimento na medida”

A pressão da água no domicílio pode afetar a precisão do recurso “Preenchimento na medida”. Para o melhor desempenho do dispenser, é necessário calibrar o “Preenchimento na medida”.

Importante

- Faça com que a água passe por todo o sistema antes de calibrar o “Preenchimento na medida”.
- Para obter os melhores resultados, a calibragem deve ser feita quando outras torneiras não estiverem sendo usadas enquanto estiver fazendo a calibragem.

- 1- Coloque um recipiente medidor resistente (capacidade de 1 xícara ou 237 ml) na bandeja em frente ao acionador do dispenser de água ou gelo.



A- Dispenser de água

B- Dispenser de gelo

C- Copo medidor (1 copo não fornecido com o produto)

Certifique-se de que nenhuma configuração pré-determinada do “Preenchimento na medida” esteja selecionada.

- 2- Toque no botão (Preenchimento na medida) e mantenha-o pressionado por 3 segundos para acessar o modo Calibragem. Os ícones (Calibragem) e (Preenchimento na medida) acenderão e permanecerão acesos enquanto o sistema estiver sendo calibrado.

- 3- Pressione o acionador do dispenser de água e o mantenha pressionado o tempo necessário para servir água até o copo medidor com capacidade de 1 xícara ser preenchido.

Observação:

Se o copo for enchido demais ou derramar, descarte a água e recomece o processo de calibragem.

- 4- Quando 1 xícara de água tiver sido adequadamente servida no copo medidor, toque no botão (Preenchimento na medida) para confirmar a calibragem.

- 5- Após a calibragem ser confirmada, o respectivo ícone desaparecerá e a tela inicial será exibida novamente.

Observação:

Toque no botão (Preenchimento na medida) a qualquer momento para sair do modo Calibragem. Os ícones se apagarão.

Servir água

Importante

- Sirva pelo menos 1 litro de água por semana para manter a fonte fresca.
- O fluxo pode diminuir devido à baixa pressão da água.
- Remova o filtro e sirva 1 xícara (237 ml) de água. Se essa quantidade for servida em 8 segundos ou menos, a pressão da água atende aos requisitos mínimos do refrigerador.
- Caso isso demore mais de 8 segundos, a pressão é mais baixa do que a recomendada. Consulte, no Manual do Produto, os itens “Requisitos da fonte de água” e “Solução de pequenos problemas” para ver sugestões de como resolver isso.

Para servir água – padrão:


- 1- Empurre o acionador do dispenser de água com um copo resistente.
- 2- Remova o copo para parar de servir.

Observação:

O botão Dispensamento de água (Servir água) não ativa o procedimento padrão. Ele funciona apenas no modo Preenchimento na medida.


Para servir água “Preenchimento na medida”:


O “Preenchimento na medida” permite que você sirva uma quantidade específica de água com apenas alguns toques.

- 1- Coloque um copo resistente sob a saída de água. Toque em  (Preenchimento na medida) para ativar.


Observação:

A quantidade de água selecionada será servida. Certifique-se de que o recipiente tem capacidade para todo o volume. Se houver gelo no recipiente, pode ser necessário ajustar sua seleção.

- 2- Toque em  (Preenchimento na medida) para ativar. Depois, toque na quantidade desejada: 200 ml, 500 ml ou 1000 ml. Um quarto toque fará com que você saia da tela Preenchimento na medida.

- 3- Toque em Dispensamento de água  ou empurre o acionador para que a quantidade selecionada seja servida.

Observação:

- O Dispenser do Preenchimento na medida será desativado automaticamente após um minuto de inatividade.
- É possível encher vários copos com a mesma quantidade: continue a tocar o botão Dispensamento de água  após encher cada copo.

As opções do “Preenchimento na medida” são as que aparecem na tabela a seguir:

Unidade	Quantidade		
Xícaras	1	2	3
ml	200	500	1000

Observação:

A maioria das xícaras de café (normalmente de 118 a 177 ml por xícara) não têm a mesma capacidade de um copo medidor (237 ml). Pode ser necessário recalibrar o “Preenchimento na medida” para que ele sirva menos água ou para evitar que ele encha demais as xícaras de café.

- 4- Servir água



Observação:

O fluxo será interrompido automaticamente assim que o volume desejado for servido.

- Empurre acionador do dispenser com um copo resistente

ou




- Coloque o copo abaixo da saída de água e toque em Dispensamento de água (Servir água) para que ela seja servida automaticamente.

- 5- Para interromper o fluxo antes de o volume selecionado ser servido, toque em  (dispensamento de água) (Servir água) novamente ou toque no acionador. Toque em  (Dispensamento de água (Servir água) ou no acionador novamente para continuar a servir a quantidade restante.

Observação:

Se você interromper o fluxo antes do volume desejado ser servido, a tela será desligada após um minuto.

Se até então, você não continuar a servir, a função será redefinida para a quantidade original.

- 6- Para selecionar um novo volume ou começar a servir o mesmo volume novamente, sirva toda a quantidade selecionada ou desligue o recurso “Preenchimento na medida” (você pode aguardar um minuto até que ele seja desligado automaticamente ou tocar os botões  (Gelo em cubos) ou  (Gelo picado) para desligá-lo manualmente). Depois, selecione  (Preenchimento na medida) novamente.

Uso do Refrigerador

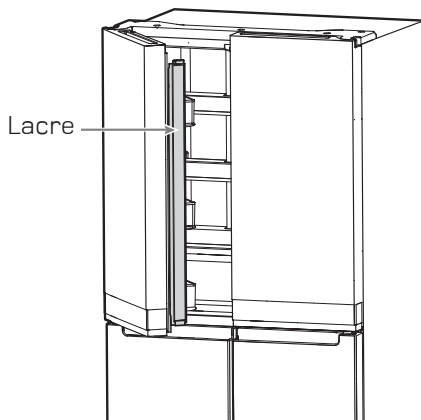
Abrir e fechar as portas

Há 2 portas no compartimento refrigerador. Elas podem ser abertas ou fechadas ao mesmo tempo ou de forma independente. Há um lacre vertical na porta esquerda do refrigerador.

- Quando a porta esquerda está aberta, o lacre se dobra automaticamente.

Observação:

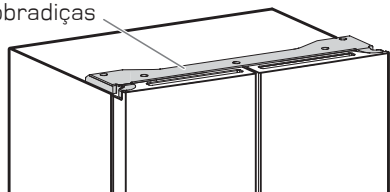
Ao fechar a porta, o lacre deve estar na posição correta (dobrado para dentro). Do contrário, ele irá bater na porta da direita ou na coluna de fixação.



O interruptor da porta do compartimento refrigerador está localizado na cobertura das dobradiças superiores esquerda e direita.

- O interruptor do freezer e do Compartimento conversível está localizado na coluna inferior.
- Os interruptores usam ímãs para detectar a abertura e o fechamento das portas. Verifique se não há dispositivos eletrônicos ou magnéticos (por exemplo, alto-falantes) próximo da cobertura das dobradiças para evitar interferências.

Cobertura das dobradiças



Fábrica de gelo e reservatório de gelo

Importante

Para evitar a diminuição na produção de gelo e gelo de baixa qualidade, faça com que a água passe por todo o sistema antes de ativar a Fábrica de gelo. Consulte a seção “Dispenser de água”.

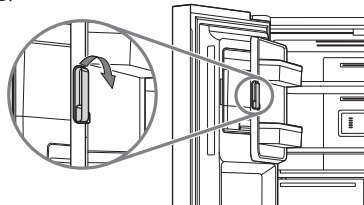
- Após a instalação, a primeira produção de gelo demora 24 horas. Descarte o primeiro lote de gelo produzido. O reservatório de armazenamento de gelo demora de 2 a 3 dias para ser preenchido.
- A qualidade do gelo depende da qualidade da água fornecida para a Fábrica de gelo. Não conecte a Fábrica de gelo a uma fonte de água calcárea. Os produtos químicos usados para descalcificar a água (como o sal) podem danificar as peças do aparelho e fabricar gelo de baixa qualidade. Certifique-se de que a água fornecida para a Fábrica de gelo seja de boa qualidade.
- Caso o gelo se aglomere em pedaços grandes, quebre-os com um utensílio plástico e descarte-os. Não use objetos pontiagudos para quebrar o gelo. Eles podem danificar o reservatório e o mecanismo do dispenser.
- Utilize o reservatório de gelo somente para armazenar gelo.

Fábrica de gelo no refrigerador

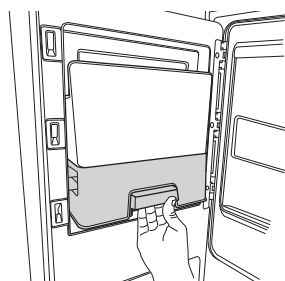
A Fábrica de gelo está localizada na porta esquerda, atrás dos reservatórios. Os cubos de gelo caem no reservatório de armazenamento de gelo.

Remover e recolocar o reservatório de armazenamento de gelo:

Para abrir o compartimento da Fábrica de gelo, puxe a alavanca da porta até que ela solte.



- Para remover o reservatório de armazenamento de gelo, insira seus dedos na abertura da base do reservatório e puxe a trava para soltá-lo do compartimento. Erga o reservatório e puxe-o.



- Recoloque o reservatório no compartimento de gelo e empurre para baixo de modo que ele se encaixe no lugar.

Produção de gelo

A Fábrica de gelo produz aproximadamente 1,6 kg de gelo por dia, quando está em operação normal.

Ligar/Desligar a Fábrica de gelo

- Para ligar a Fábrica de gelo, pressione simultaneamente os botões (Gelo picado) e (Gelo em cubos) na tela e os mantenha pressionados. O indicador “ice maker off” piscará 3 vezes e desligará.
- Para desligar a Fábrica de gelo manualmente, pressione os botões (Gelo picado) e (Gelo em cubos) na tela e mantenha-os pressionados. O indicador “ice maker off” piscará 3 vezes e permanecerá aceso na tela.

Observação:

A Fábrica de gelo inclui uma função de desligamento automático. O sensor interromperá a produção de gelo automaticamente, caso o reservatório de armazenamento de gelo esteja cheio ou a porta esteja aberta.

O dispenser de gelo

Importante

- A pressão baixa da água poder fazer com que os cubos de gelo sejamocos ou tenham formas irregulares. Consulte a seção “Requisitos da fonte de água” no Manual do Produto.
- Para desativar a Fábrica de gelo, consulte a seção “Fábrica de gelo e reservatório de gelo”.
- O dispenser poderá continuar a emitir ruídos e gelo pode continuar a ser servido alguns segundos depois que você parar de pressionar o botão ou de empurrar o acionador.

Para limpar o dispenser de gelo:

A umidade faz com que o gelo se aglomere em pedaços grandes. Partículas de gelo podem se acumular e entupir a calha do dispenser.

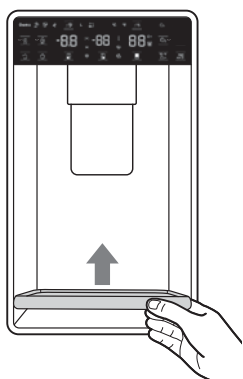
Se o gelo não for servido normalmente pode ser necessário esvaziar o reservatório de armazenamento de gelo e limpar a calha, o reservatório e a área embaixo do reservatório, a cada 2 semanas.

- Caso seja necessário, remova o gelo que causa o entupimento do reservatório e da calha com o uso de um utensílio plástico.
- Limpe a calha e a parte inferior do reservatório de armazenamento de gelo com um pano úmido e morno. Depois, seque bem.

A bandeja do dispenser

A bandeja do dispenser poder ser removida para limpeza. Siga as seguintes etapas, que começam com a bandeja na posição retraída.

- Erga a frente da bandeja e puxe para a frente para removê-la.
- Puxe a bandeja para frente e para cima em um ângulo.



Para recolocá-la, siga os passos a seguir.

- Coloque a bandeja na posição horizontal sobre os trilhos deixando um espaço atrás.
- Empurre para baixo e puxe na sua direção para encaixar a bandeja no trilho.

A bandeja poder ser estendida para acomodar recipientes maiores para o “Preenchimento na medida”.

Iluminação do dispenser

Ao usar o dispenser a iluminação acenderá automaticamente.

Para servir gelo

⚠ ADVERTÊNCIA



Perigo de Corte

Use vidro/recipiente resistente ao utilizar o dispenser de gelo.

O não cumprimento desta instrução pode resultar em cortes.

- 1- Toque em (Gelo em cubos) ou (Gelo picado) para selecionar o tipo desejado.

Observação:

- No gelo picado, os cubos são picados antes de serem servidos. Isso pode demorar um pouco mais. É normal que ruídos sejam emitidos. O tamanho dos pedaços de gelo pode variar.
- Ao mudar de gelo picado para cubos, um pouco de gelo picado será servido junto com os primeiros cubos.

- 2- Pressione o acionador do dispenser com um copo resistente. Segure o copo em uma posição próxima à abertura do dispenser para que o gelo não caia fora do copo.

Importante

Não é preciso usar muita força no acionador para ativar o dispenser de gelo. Empurrá-lo com mais força não fará com que o gelo seja servido mais rapidamente ou em quantidades maiores.

- 3- Remova o copo para parar de servir.

Observação:

O gelo poderá continuar a sair da abertura do dispenser por alguns segundos após o copo ser removido do acionador. Ele também poderá continuar emitindo ruídos por alguns segundos.

Prateleiras, Reservatórios e Gavetas

Ajuste das prateleiras

As prateleiras do refrigerador podem ser ajustadas de modo a atender suas necessidades de armazenamento.

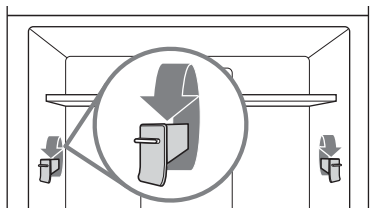
Armazene alimentos semelhantes próximos uns aos outros e ajuste as prateleiras de modo a acomodarem itens de tamanhos diferentes, para que seja mais fácil encontrar o que você procura.

Isso também reduzirá o tempo que a porta do refrigerador permanece aberta, poupando energia.

Ajuste da altura da prateleira ajustável

Para ajustar a altura das prateleiras, alterne o suporte entre sua posição vertical e horizontal.

- 1- Levante com cuidado a prateleira do suporte e vire a alavanca para a orientação desejada.
- 2- Repita nos demais suportes.
- 3- Aplique pressão sobre a parte superior da prateleira para verificar se ela está acomodada adequadamente sobre os suportes.



Observação:

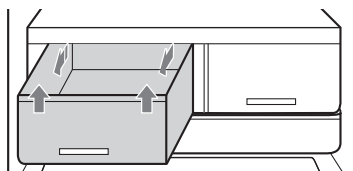
Antes de remover a prateleira superior, é necessário remover a prateleira do meio.

- 4- Para remover a prateleira inferior, levante-a e retire-a do suporte. Depois, puxe-a para frente e levante-a até a posição vertical. Vire a prateleira em ângulo e retire-a do refrigerador.
- 5- Para recolocar a prateleira inferior, coloque-a no refrigerador em um ângulo e virada para cima. Levante a parte da frente da prateleira de modo que a parte traseira encaixe no suporte. Abaixar a parte da frente da prateleira e verifique se ela está na posição correta.

Gavetas

Para remover e recolocar as gavetas:

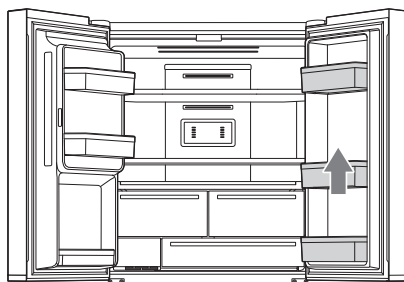
- 1- Segure a alça na parte inferior da gaveta e puxe-a até o limite. Levante a gaveta da guia inferior.
- 2- Para recolocar a gaveta, coloque-a na guia inferior e a empurre até que se encaixe no lugar.



Reservatórios da porta do refrigerador

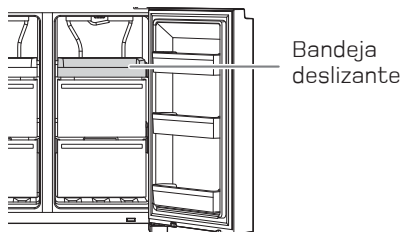
Os reservatórios da porta do refrigerador podem ser removidos/ajustados de modo a atender suas necessidades de armazenamento.

Com os reservatórios, é fácil armazenar diferentes embalagens na porta do aparelho.



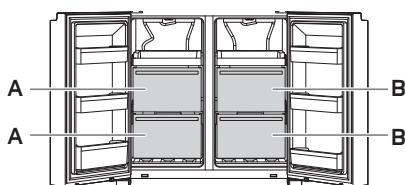
Compartimentos de armazenamento do freezer

Bandeja Deslizante



A bandeja deslizante é útil para armazenar produtos usados com frequência, para congelar ou simplesmente para armazenar pratos rasos ou itens menores.

Gavetas do freezer



A- Gavetas do freezer

B- Gavetas compartimento conversível

Compartimento freezer (A)

- Use as gavetas para congelar uma quantidade maior de alimentos frescos ou preparados (maneira melhor e mais rápida).
- A opção Turbo Freezer (Congelamento rápido) permite que você armazene todos os alimentos congelados de forma segura.

Observação:

A temperatura do freezer pode baixar ainda mais até que seja equivalente à do compartimento Conversível dependendo da configuração de ambos.

Compartimento conversível (B)

- Use as gavetas para congelar uma quantidade maior de alimentos frescos ou preparados (maneira melhor e mais rápida).
- Use o compartimento conversível para armazenar qualquer tipo de alimento em um ambiente ideal. Ajuste as configurações para armazenar vinhos (10 °C), frutas e legumes (4 °C), carnes e peixes (0 °C), refeições semanais (-7 °C), sorvetes e sobremesas (-12 °C) e alimentos congelados (-16 °C ou menos).

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.

Todas as partes do refrigerador, do freezer e do compartimento conversível descongelam automaticamente. Porém, limpe todas elas uma vez por mês para evitar odores. Limpe qualquer derramamento imediatamente. Para mais informações de limpeza, consulte o Manual do Produto.

Iluminação LED

Importante

Seu produto utiliza leds para iluminação interna. Caso necessário a substituição, chame a Rede de Serviços Brastemp.

⚠ 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.