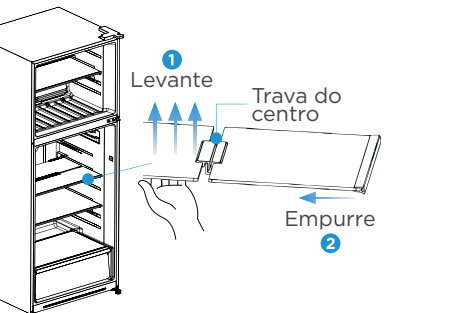


Guia Rápido

PRATELEIRA RETRÁTIL (APENAS MODELO MD-RT611)

Para maior flexibilidade, a prateleira superior do seu refrigerador pode ser retraída, possibilitando a armazenagem de itens maiores como panelas, jarras, dentre outros.

Coloque as mãos por baixo da parte traseira da prateleira e levante-a, quando desencaixar a trava do centro, empurre a prateleira da frente até o fim, que ficará por baixo.



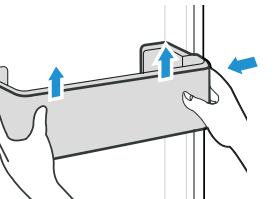
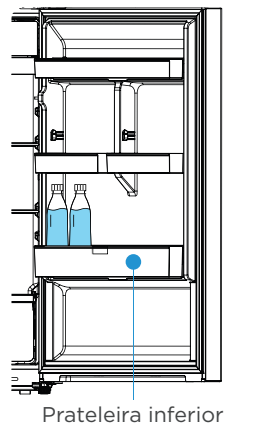
ARMAZENANDO GARRAFAS

Ao armazenar garrafas, sempre utilize a prateleira inferior da porta do refrigerador.

Posicione as garrafas maiores sempre ao lado esquerdo, isto ajudará a evitar que as garrafas tombem ou caiam quando a porta for aberta.

AJUSTANDO AS PRATELEIRAS DA PORTA

Os compartimentos da porta possuem vários níveis de altura, para ajustá-los, force as duas extremidades no sentido horizontal e puxe-a para cima até sair completamente do encaixe.

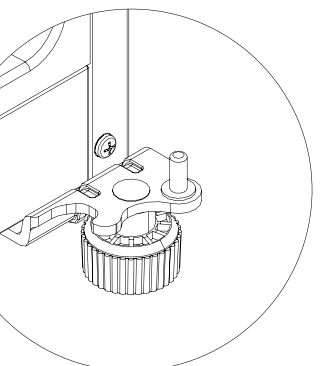


MDRT572 / MD-RT611

NIVELAMENTO E AJUSTE DOS PÉS

Após posicionado no local desejado, verifique a estabilidade e o nivelamento do aparelho. O refrigerador possui 2 pés frontais ajustáveis, um no lado direito e outro no lado esquerdo. O aparelho deve ficar estável quando os dois pés estiverem encostados no chão.

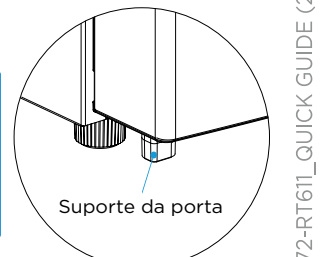
1. Antes de fazer o ajuste, verifique se o refrigerador está fora da tomada.
2. Gire os pés niveladores para a esquerda para levantar o refrigerador, ou para a direita para baixar o refrigerador.



NOTA

Certifique-se de que o aparelho ficou nivelado e estável. Sempre que for mover o refrigerador, ajuste seus pés para que não toquem no chão. Essa medida facilita o deslocamento do mesmo. Para travá-lo novamente basta girar os pés até que eles entrem em contato com o chão.

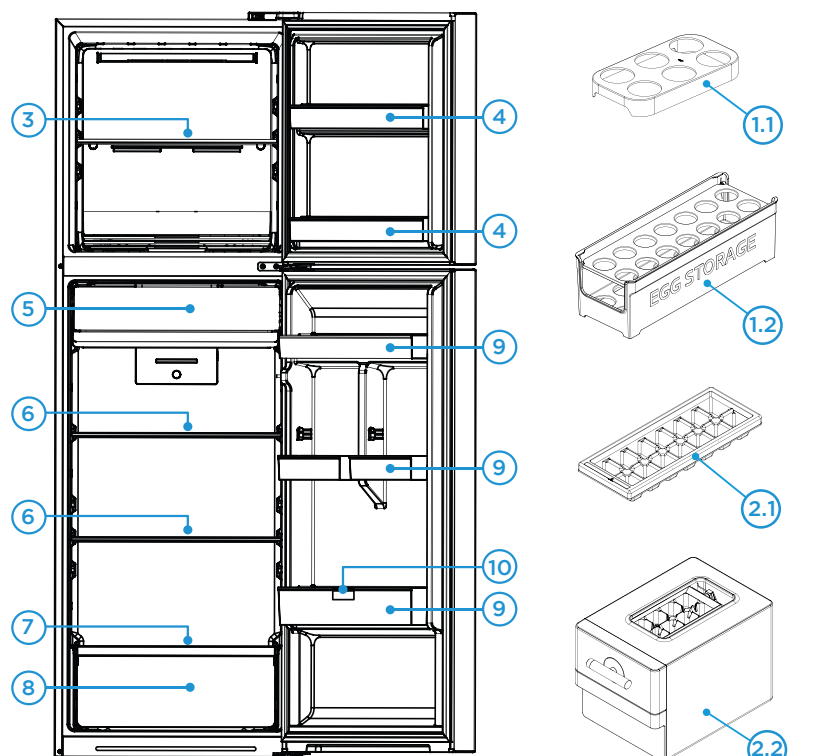
Para que a porta feche com mais facilidade, deve-se ajustar os pés do refrigerador para a esquerda, elevando a parte frontal.



PERIGO

O modelo MD-RT611 possui suporte da porta, o que proporciona estabilidade e ajuda a manter o equilíbrio da geladeira, prevenindo desgastes e evitando que ela possa tombar por excesso de peso. Não retire esse suporte.

DESCRÍÇÃO DOS COMPONENTES



Acessórios modelo MDRT572

1.1 Porta ovos (2 unidades)
2.1 Bandeja de gelo (1 unidade)

Freezer

3. Prateleira do congelador
MDRT572 Prateleira de plástico
MD-RT611 Prateleira de vidro
4. Prateleiras da porta do congelador

Acessórios modelo MD-RT611

1.2 Porta ovos (1 unidade)
2.2 Ice twist (incluindo 1 unidade de copo medidor)

Refrigerador

5. Compartimento extrafrio
6. Prateleiras do refrigerador
7. Tampa da gaveta de frutas e legumes
MDRT572 Tampa de plástico
MD-RT611 Tampa de vidro
8. Gaveta de frutas e legumes
9. Prateleiras da porta do refrigerador
10. Separador de garrafas

**GUIA RÁPIDO
MDRT572 / MD-RT611**

Midea

**VOCÊ SABIA
QUE PODE
CADASTRAR
PRODUTOS
MIDEA**

e receber ofertas exclusivas,
informações e acesso a novidades?



Acesse midea.com.br/registro
ou leia o QR Code com seu
smartphone e registre seu
produto agora!

Guia Rápido

Leia este guia e o manual atentamente para usufruir do seu refrigerador da melhor maneira possível!

PAINEL DE CONTROLE



Tecla **TEMP**: Controla a temperatura do seu refrigerador, quanto maior o “”, mais frio dentro do produto.

Tecla **TURBO FREEZER**: Função para colocar seu produto em potência de refrigeração máxima, após selecionada, a função fica ativa durante 4h.

Recomendada em momentos de alta utilização como: festas, abastecimento após compras, quando houver quantidade excessiva de abertura e fechamento de portas.

Tecla **PORTA ABERTA**: Esta função serve para que o alarme de porta pare de apitar. Se sua porta ficar aberta por mais de 2 minutos, basta pressionar a tecla para interromper o alarme. Se a porta for fechada o alarme também irá parar.

! NOTA

A função **PORTA ABERTA** é válida apenas para a porta do compartimento refrigerador.

MDRT572 / MD-RT611

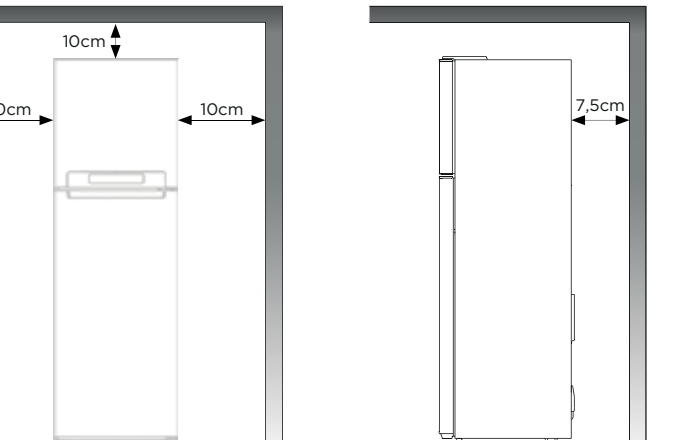
REGULANDO A TEMPERATURA MANUALMENTE

Seu refrigerador tem um regulador de passagem de ar que fica posicionado no compartimento refrigerador.

Se mesmo após realizar os ajustes no painel de controle você julgar que o compartimento refrigerador ainda não está na temperatura ideal, ajuste a chave deslizante para a esquerda para mais frio ou para a direita para menos frio.



ESPAÇAMENTOS MÍNIMOS PARA INSTALAÇÃO

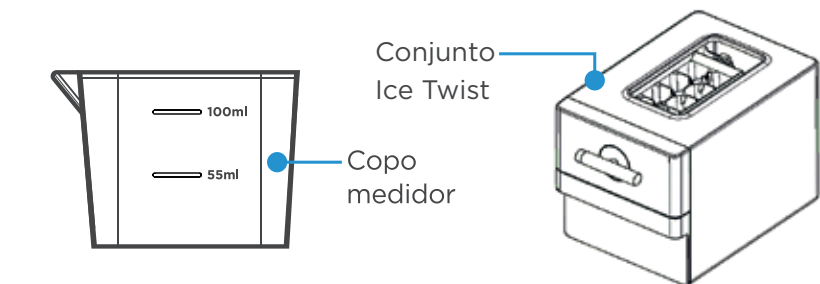


Guia Rápido

FAZENDO GELO

Para o modelo **MD-RT611**, o Ice Twist pode ser armazenado em todo o congelador. Para abastecer as formas de gelo:

1. Retire-as do conjunto e com a ajuda do copo medidor abasteça cada uma das bandejas.
2. Retorne e posicione as bandejas novamente no conjunto.



! NOTA

Coloque no máximo 1 copo medidor cheio por bandeja, garantindo assim o tamanho ideal e eficiência na hora de remover os cubos de gelo.

SISTEMA FROSTFREE

O seu refrigerador Midea dispõe de um sistema Frostfree, isto significa que o degelo é realizado automaticamente e não requer nenhuma ação manual para que isso aconteça.

MDRT572 / MD-RT611

CARACTERÍSTICAS GERAIS

	MODELO MDRT572EV	MODELO MD-RT611EV
Tensão (V)	127 - 220	127 - 220
Capacidade total (L)	425	473
Capacidade do refrigerador (L)	305	345
Capacidade do congelador (L)	120	128
Frequência (Hz)	60	60
Corrente (A)	2,0 - 2,0	2,0 - 2,
Classe climática	T	T
Tipo de refrigerante	R600a	R600a
Massa total de refrigerante (g)	58	40
Agente expansor	Ciclopentano	Ciclopentano
Potência de degelo (W)	207 - 207	215 - 21
Tipo de degelo	Automático	Automático
Potência máxima da lâmpada (W)	2	2
Massa do produto (peso) (kg)	56	63
Dimensões máximas (LxAxP) (mm)	595 x 1850 x 714	700 x 1720 x 714