RF463304 RF463305 RF463505

Congelador

pt Índice

Instruções de segurança	4
Relativamente a este manual	4
Perigo de explosão	4
Perigo de choque elétrico	4
Perigo de queimaduras devido ao frio	4
Perigo de ferimentos	4
Perigo de incêndio e outros perigos devido ao	
agente refrigerante	5
Perigo de incêndio	5
Evitar riscos para crianças e pessoas	
susceptíveis	5
Danos materiais	5
Peso	5
Utilização de acordo com o fim a que se destina	6
Proteção do meio ambiente	6
Embalagem	6
Aparelho antigo	6
Instalação e ligação	7
Âmbito de fornecimento	7
Dados Técnicos	7
Instalar o aparelho	7
Nicho	7
Instalação Side-by-Side	7
Poupar energia	8
Antes da primeira utilização	9
Ligação de água	9
Ligação eléctrica	9
Familiarização com o aparelho	10
Aparelho	10
Elementos de comando	10
Dispensador de gelo e água	11
Equipamento interior	12
Utilizar o aparelho	14
Ligar o aparelho	14
Desligar e desactivar o aparelho	14
Ajustar a temperatura	14
Congelação rápida	14
Bloqueio do display para limpeza	14
Ligar ou desligar a produção de cubos de gelo	15
Modo Eco	15
Repor contador do filtro de água	15
Autoteste	15
Ajustar o brilho do painel de comandos	15
Regular indicação do display	16
Regular a cor do painel tátil	16
Regular o volume de som do painel tátil	16
Regular o volume de som do sinel	16 16
Regular o volume de som do sinal Ligar e desligar o contador do filtro de água	16
Escurecer ao abrir e fechar a porta	17
Luz dispensador gelo e água	17
1 0 7 7 70 7 7	-

Sensor proximidade do dispensador de gelo	
e água	17
Regular a unidade de temperatura	17
Regular o idioma	17
Repor as definições de fábrica	17
Ligar ou desligar o modo de demonstração	18
Modo repouso	18
Abertura autom. porta	18
Rede doméstica	19
Bloqueio automático do display para limpeza	19
Alarme	19
Alarme da porta	19
Home Connect	20
Configurar Home Connect	20
Ligar o frigorífico à aplicação Home Connect	21
Instalar a atualização do software	
Home Connect	21
Acesso à Assistência Técnica	21
Eliminar definições de rede	21
Nota sobre a proteção de dados	22
Declaração de conformidade	22
Zona de congelação	23
Capacidade máxima de congelação	23
Aproveitar totalmente a capacidade de	
congelação	23
Comprar alimentos ultracongelados	23
Ao arrumar alimentos, ter atenção	23
Congelação de alimentos frescos	24
Descongelação dos alimentos	24
Dispensador de gelo e água	25
Antes da primeira utilização	25
Observar a qualidade da água potável	25
Informações sobre o funcionamento do	
preparador de gelo	25
Tirar gelo e água	25
Descongelação	26
Zona de congelação	26
Limpeza	26
Instruções de conservação para superfícies	
em aço inoxidável	26
Limpar o display	27
Limpeza do equipamento	27
Ruídos	28
Ruídos normais	28
Evitar ruídos	28

Iluminação	28
Anomalias, o que fazer?	29
Aparelho	29
Dispensador de gelo e água	30
Assistência Técnica	32
Auto-teste do aparelho	32
Pedido de reparação e aconselhamento	
em caso de anomalias	32

▲ Instruções de segurança

Este aparelho cumpre as disposições de segurança aplicáveis a aparelhos eléctricos e está livre de interferências.

O circuito de frio foi testado quanto à sua estanquidade.

Relativamente a este manual

- Leia e respeite o manual de utilização e montagem. Delas constam informações importantes sobre instalação, utilização e manutenção do aparelho.
- O fabricante não se responsabiliza por danos decorrentes da não observância de instruções e avisos que constem do manual de utilização e montagem.
- Conserve todos os documentos para uso posterior e para o proprietário seguinte.

Perigo de explosão

- Nunca utilize aparelhos elétricos dentro do aparelho (p. ex., aquecedores, máquinas de fazer gelo elétricas).
- Não guarde no aparelho produtos que contenham gases propulsores combustíveis (p. ex., latas de spray) nem substâncias explosivas.
- Álcool de elevada percentagem só pode ser guardado no aparelho, se em recipiente hermeticamente fechado e em posição vertical.
- Para além das especificações do fabricante, não tomar medidas adicionais para acelerar a descongelação.

Perigo de choque elétrico

Instalações e reparações inadequadas podem acarretar perigos vários para o utilizador.

- Assegurar que o cabo elétrico não fica entalado nem é danificado durante a instalação do aparelho.
- No caso de cabo elétrico danificado: desligar imediatamente o aparelho da alimentação elétrica.
- Não utilizar tomadas múltiplas, cabos de extensão ou adaptadores.
- Solicitar a reparação do aparelho exclusivamente ao fabricante, ao serviço de assistência técnica ou a uma pessoa com qualificação equivalente.
- Utilizar apenas peças originais do fabricante.
 - Com estas peças, o fabricante garante que os requisitos de segurança são cumpridos.

Perigo de queimaduras devido ao frio

- Não levar imediatamente à boca alimentos acabados de retirar da zona de congelação.
- Evitar o contacto prolongado da pele com produtos congelados, gelo ou os tubos na zona de congelação.

Perigo de ferimentos

Recipientes com bebidas gaseificadas podem rebentar.

Não guardar bebidas gaseificadas na zona de congelação.



Perigo de incêndio e outros perigos devido ao agente refrigerante

Nos tubos do circuito de refrigeração flui em pequenas quantidades um agente refrigerante (R600a) ecológico mas inflamável. Não prejudica a camada de ozono nem aumenta o efeito estufa. Em caso de fuga do agente refrigerante, este pode ser prejudicial para os olhos ou pode inflamar-se.

Não danificar os tubos.

Em caso de danos nos tubos:

- Manter o aparelho longe de fogo ou fontes de ignição.
- Arejar o local.
- Desligar o aparelho e retirar a ficha da tomada.
- Contactar o serviço de assistência técnica.

Perigo de incêndio

Tomadas múltiplas portáteis ou fichas de ligação da corrente portáteis podem sobreaquecer e provocar um incêndio. Não colocar tomadas múltiplas portáteis nem fichas de ligação da corrente portáteis por trás do aparelho.

Evitar riscos para crianças e pessoas susceptíveis

Em perigo estão:

- crianças,
- pessoas com limitações físicas, psíquicas ou mentais,
- pessoas que não tenham conhecimentos suficientes sobre uma operação segura do aparelho.

Medidas:

- Certificar-se de que crianças e pessoas susceptíveis compreenderam os riscos existentes.
- Uma pessoa responsável pela segurança deve instruir e supervisionar crianças e pessoas susceptíveis a riscos.
- Só permitir a utilização do aparelho a crianças com mais de 8 anos.
- Supervisionar as crianças em caso de trabalhos de limpeza e manutenção.
- Nunca deixe que crianças brinquem com o aparelho.

Perigo de asfixia

- No caso de aparelhos com fechadura: Guardar a chave fora do alcance das crianças.
- Não deixar a embalagem e seus componentes ao alcance de crianças.

Danos materiais

Para evitar danos materiais:

- Não pisar nem apoiar-se no rodapé, em saliências ou portas.
- Manter as peças de plástico e os vedantes da porta livres de óleos e gorduras.
- Puxar pela ficha, não pelo cabo eléctrico.

Peso

O aparelho é muito pesado. Instalar e transportar o aparelho sempre com, no mínimo, 2 pessoas.

→ "Instalar o aparelho" na página 7

Utilização de acordo com o fim a que se destina

Use este aparelho

- Só para congelar alimentos, preparar gelo e para dispensar água potável.
- apenas em ambiente doméstico e casas privadas.
- apenas de acordo com estas instruções de serviço.

O aparelho foi concebido para ser utilizado até a uma altitude de 2000 metros acima do nível do mar, no máximo.

Proteção do meio ambiente

Embalagem

Os materiais não são poluentes e são reutilizáveis.

- Eliminar a embalagem de forma ecológica.
- Informe-se sobre os meios de eliminação de resíduos junto do seu vendedor especializado ou dos órgãos de administração pública.

Aparelho antigo

Através duma reciclagem compatível com o meio ambiente, podem ser recuperadas matérias primas valiosas.

Aviso – Crianças podem fechar-se dentro do aparelho e asfixiar!

- Para dificultar a entrada de crianças, não remover as prateleiras e as gavetas do aparelho.
- Manter as crianças afastadas do aparelho fora de serviço.

Atenção!

Pode haver fuga de agente refrigerante e gases nocivos.

Não danificar os tubos do circuito de refrigeração nem o isolamento.

- 1 Desligue a ficha da tomada.
- 2 Cortar o cabo eléctrico.
- 3 Eliminar o aparelho em conformidade com as normas vigentes.

Este aparelho está marcado em conformidade com a Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

A directiva estabelece o quadro para a criação de um sistema de recolha e valorização dos equipamentos usados válido em todos os Estados Membros da União Europeia.

Instalação e ligação

Âmbito de fornecimento

Depois de desembalar o aparelho, há que verificar todas as peças quanto a eventuais danos de transporte.

Em caso de reclamações, contacte o comerciante a quem comprou o aparelho ou a nossa Assistência Técnica.

→ "Assistência Técnica" na página 32

O fornecimento é constituído pelas seguintes peças:

- Aparelho de integrar
- Equipamento (dependente do modelo)
- Material de montagem
- Manual de instruções
- Instruções de montagem
- Folheto sobre Assistência Técnica
- Anexo sobre garantia
- Informações sobre consumo de energia e ruídos

Dados Técnicos

O agente de refrigeração, o volume líquido e outras indicações técnicas encontram-se na placa de características.

→ "Familiarização com o aparelho" na página 10

Instalar o aparelho

Local da instalação

Quanto mais agente de refrigeração existir num aparelho, maior tem que ser o espaço onde se encontra o aparelho. Em espaços muito pequenos e havendo uma fuga, pode formar-se uma mistura de gás/ar inflamável.

Por cada 8 gramas de agente de refrigeração, o espaço da instalação tem que ser, no mínimo, de 1 m³. A quantidade de agente de refrigeração do seu aparelho vem indicada na placa de características, que se encontra no interior do aparelho.

→ "Familiarização com o aparelho" na página 10

Dependendo do modelo, o aparelho pode pesar até 460 kg. A base tem de estar estável e não pode ceder. Se necessário, reforce o chão.

Temperatura ambiente admissível

A temperatura ambiente admissível depende da classe climática do aparelho.

Poderá encontrar indicações referentes à classe climática na placa de características.

→ "Familiarização com o aparelho" na página 10

Classe climática	Temperatura ambiente admissível	
SN	+10 °C 32 °C	
N	+16 °C 32 °C	
ST	+16 °C 38 °C	
T	+16 °C 43 °C	

O aparelho é totalmente operacional dentro da temperatura ambiente admissível.

Se um aparelho da classe climática SN funcionar a uma temperatura ambiente mais fria, pode-se presumir que o aparelho não sofrerá quaisquer danos até uma temperatura ambiente de +5 °C.

Nicho

O nicho tem de satisfazer estes critérios:

- ângulos de proteção contra queda montados
- profundidade do nicho, no mínimo, 610 mm, para instalação nivelada 635 mm
- retangular
- estável as paredes laterais e o teto têm de ter pelo menos 16 mm de espessura e estar firmemente presas ao chão ou à parede
- profundidade das paredes laterais encurtadas, no mínimo, 100 mm

Instalação Side-by-Side

Respeite as especificações das instruções de montagem no caso de uma instalação Side-by-Side.

Se for necessária uma parede de separação entre os aparelhos, esta deverá ter uma largura de, no mínimo, 16 mm.

Aspirar as aberturas de ventilação uma vez por ano.

Poupar energia

Se respeitar as seguintes instruções, o aparelho consome menos energia.

Conselho: A disposição dos elementos do equipamento não tem influência sobre o consumo energético do aparelho.

Drataia a anaralha contra radiocão direta da Cal	Com tamperaturas ambienta mais baixas, a aparalha tam da		
Proteja o aparelho contra radiação direta do Sol.	Com temperaturas ambiente mais baixas, o aparelho tem de		
Instale o aparelho à maior distância possível de aquecimentos, fogão e outras fontes de calor:	arrefecer menos vezes, consumindo assim menos energia.		
Pelo menos 3 cm em relação a fogões elétricos ou a gás.			
Pelo menos 30 cm em relação a fogões a óleo ou a carvão.			
Escolha um local de instalação com uma temperatura ambiente de aprox. 20 °C.	-		
Não cubra nem coloque nada sobre as aberturas de ventilação.	O aparelho tem de refrigerar menos e consome menos energia quando o ar quente pode ser evacuado.		
Areje o espaço todos os dias.	-		
Utilizar o aparelho			
Abrir a porta do aparelho apenas brevemente.	O ar dentro do aparelho não aquece assim tanto. O aparelho		
Alimentos comprados devem ser transportados num saco térmico e arrumados rapidamente no aparelho.	tem de arrefecer menos vezes, consumindo assim menos energia.		
Deixar arrefecer alimentos ou bebidas quentes antes de os colocar no aparelho.	-		
Colocar alimentos a descongelar na zona de refrigeração para aproveitar o frio dos alimentos.	-		
Deixar sempre algum espaço entre os alimentos e a parede posterior do aparelho.	Assim o ar pode circular a humidade do ar mantém-se constante.O aparelho tem de arrefecer menos vezes, consumindo		
Embalar hermeticamente os alimentos.	assim menos energia.		
Não cobrir nem colocar nada sobre as aberturas de ventilação.	O aparelho consome menos energia quando o ar quente pode ser evacuado.		

Antes da primeira utilização

- Retirar o material informativo e remover a fita-cola e a película de proteção.
- 2 Limpar o aparelho.
 - → "Limpeza" na página 26

Ligação de água

Atenção!

- A instalação e a ligação do aparelho têm de ser realizada por pessoal técnico de acordo com as instruções de montagem em anexo.
- Para evitar danos no aparelho e garantir o funcionamento correto deste, ligue o aparelho apenas a um tubo de água potável.
- Para evitar danos pela água, tem de ser instalada uma válvula de fecho.

Pressão da água do tubo de água potável

Atenção!

Para evitar danos no aparelho, tem de ser instalado um limitador de pressão entre a ligação de água potável e o conjunto de tubos, se a pressão da água ultrapassar o valor mais alto.

Conselho: Se a pressão da água for demasiado baixa, as respetivas funções do aparelho são afetadas.

- Mínima 0,2 Mpa (2 bar / 29 psi)
- Máxima 0,8 Mpa (8 bar / 116 psi)

Ligação eléctrica

Atenção!

Não ligar o aparelho a fichas electrónicas de poupança de energia.

Conselho: Pode ligar o aparelho a inversores com injecção na rede e a inversores de rede isolada. Inversores com injecção na rede são utilizados em sistemas fotovoltaicos com ligação directa à rede eléctrica pública. No caso de soluções de rede isolada, é necessário usar inversores correspondentes. Soluções de rede isolada, p. ex., em navios ou casas de montanha, não têm ligação directa à rede eléctrica pública.

- Depois da instalação do aparelho, aguardar, pelo menos, 1 hora até se ligar o aparelho à alimentação eléctrica para se evitar danos no compressor.
- 2 Ligar o aparelho a uma tomada eléctrica instalada conforme as normas.

A tomada deve cumprir os seguintes requisitos:

Tomada com 220 V ... 240 V

Condutor de protecção 50 Hz

Fusível 10 A ... 16 A

Fora da Europa: Verificar se o tipo de corrente indicado para o aparelho corresponde aos valores da rede eléctrica. Os valores relativos ao aparelho encontram-se na placa de características.

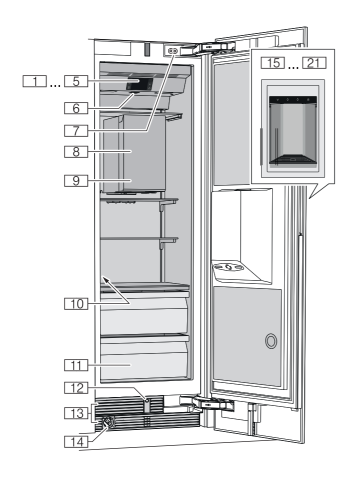
- → "Familiarização com o aparelho" na página 10
- 3 Ligar o aparelho a uma tomada que se encontre próxima do aparelho.

Deve ser possível aceder facilmente à tomada, mesmo depois da instalação do aparelho.

Aviso – Perigo de choque elétrico!

Caso o comprimento do cabo elétrico não seja suficiente, não utilize em circunstância alguma tomadas múltiplas ou cabos de extensão.Em vez disso, entre em contacto com o serviço de assistência técnica para que lhe indiquem alternativas.

Familiarização com o aparelho

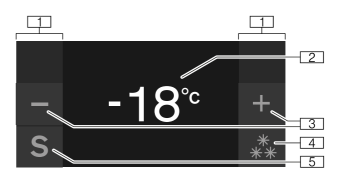


Aparelho

Aparom	
1 5	Elementos de comando
6	Interruptor principal para ligar/desligar
7	Amortecedor da porta
8	Preparador de gelo
9	Reservatório para cubos de gelo
10	Placa de características
11	Gavetas de congelados
12	Abertura autom. porta
13	Abertura de ventilação
14	Filtro de partículas

15...21 Dispensador de gelo e água

Elementos de comando



- Campos táteis
 Por baixo dos campos táteis existem
 sensores. Ao tocar no símbolo acede-se à
 respetiva função.
- 2 Indicação de temperatura do congelador Indica a temperatura regulada em °C/°F.
- 3 Teclas -/+
 Servem para alterar a temperatura.
- Tecla **/ **
 Liga ou desliga a congelação rápida.
- 5 Tecla **S**Abre o menu principal.

Menu principal

Para abrir o menu principal, prima a tecla S.

No menu principal encontra:

- Regulações base
- Bloqueio display para limpeza
- Prod. cubos gelo
- Modo Eco
- Repor contador do filtro de água
- Autoteste
- Modo de repouso (se ativado)
- → "Utilizar o aparelho" na página 14

Menu Regulações base

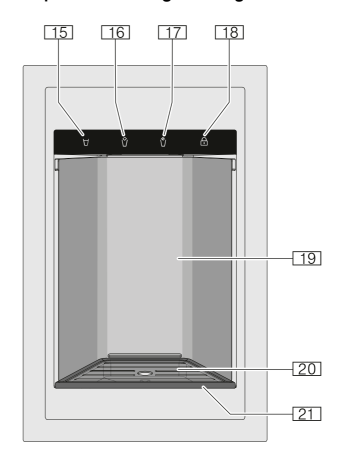
Para aceder ao menu Regulações base:

- 1 Prima a tecla S.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Abra o menu com a tecla ✓.

No menu **Regulações base** encontra os seguintes submenus e opções de regulação:

- Brilho
- Indic. display
- Cor painel tátil
- Tipo som painel tátil
- Vol. de som do painel tátil
- Volume som do sinal
- Contador filtro água
- Escurecer ao abrir e fechar a porta
- Luz dispensador gelo e água
- Sensor proximidade dispens.gelo e água
- Unidade temperatura
- Idioma
- Definições fábrica
- Modo Demo
- Modo repouso
- Abertura automática porta
- Rede doméstica
- Bloqueio display automático para limpeza
- → "Utilizar o aparelho" na página 14

Dispensador de gelo e água

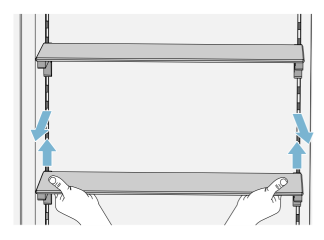


- Tecla WATER
 Inicia o dispensador de água.
- Tecla CUBED
 Inicia o dispensador de cubos de gelo.
- Tecla **CRUSHED**Inicia o dispensador de gelo picado.
- Tecla LOCK
 Bloqueia os elementos de comando do dispensador de gelo e água (fecho de segurança para crianças).Para ligar e desligar, manter premida durante 3 segundos.
- 19 Cobertura do dispensador de gelo e água
- 20 Grelha apara gotas
- 21 Tabuleiro apara gotas

Equipamento interior

Prateleira

Pode remover a prateleira e alterar:



- 1 Elevar a prateleira e retirar.
- 2 Ao colocar, os ganchos na parte de trás da prateleira devem ser colocados à mesma altura para que a prateleira fique direita.

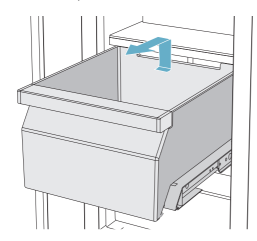
Conselho:

Coloque a prateleira com cuidado para evitar riscos no aparelho.

Recipiente

Pode retirar o recipiente:

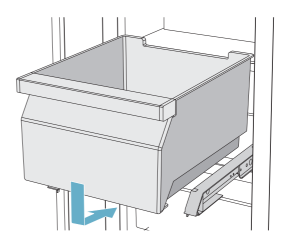
- Pressionar o recipiente para trás,
- levantar o recipiente atrás e retirá-lo.



Pode colocar o recipiente:

Puxar totalmente as calhas extensíveis para fora

 Colocar o recipiente sobre as calhas extensíveis e empurrá-lo para o interior do aparelho, até que encaixe.



Acumulador de frio

No caso de falha de electricidade ou de uma avaria:

 O acumulador de frio atrasa o aquecimento dos produtos congelados.

Conselho:

O tempo de conservação é prolongado, se o acumulador de frio for colocado directamente sobre os alimentos na gaveta superior.

Pode retirar o acumulador de frio para manter temporariamente alimentos frios, p. ex., numa mala térmica.

Preparador de gelo

Atenção!

Perigo de danos no aparelho!

Nunca colocar garrafas ou alimentos no reservatório para cubos de gelo, mesmo que por pouco tempo. Caso contrário, o preparador de gelo pode bloquear e ficar danificado.

A produção de cubos de gelo inicia assim que o aparelho atingir a temperatura regulada.

Conselhos

- Por motivos de higiene, descarte os primeiros 30-40 cubos de gelo.
- A produção de cubos de gelo para automaticamente quando o reservatório para cubos de gelo estiver cheio.

Informações para ligar e desligar a produção de cubos de gelo

→ "Ligar ou desligar a produção de cubos de gelo" na página 15

Cartucho do filtro com bypass

O cartucho do filtro com bypass filtra partículas grosseiras da água potável, não filtra bactérias nem micróbios. O cartucho do filtro com bypass pode ficar permanentemente no aparelho. Não tem de substituir o cartucho do filtro com bypass.

Conselho:

Também pode operar o aparelho com um filtro de água. Se substituir o cartucho do filtro com bypass por um filtro de água, tem de ligar o contador do filtro de água.

— "Ligar e desligar o contador do filtro de água"
na página 16

O filtro de água tem de ser substituído regularmente.Respeite as indicações a este respeito no filtro de água.

Pode adquirir um cartucho do filtro com bypass novo ou um filtro de água através da assistência técnica ou de um revendedor especializado.

Limpar o cartucho do filtro com bypass

O cartucho do filtro com bypass pode ficar permanentemente no aparelho e não tem de ser substituído. Recomendamos uma limpeza anual.

A limpeza do cartucho do filtro com bypass é feita da seguinte forma:

- Rodar a tampa do cartucho do filtro com bypass no sentido anti-horário.
- 2 Retirar o cartucho do filtro com bypass.
- 3 Retirar o crivo interior na parte de trás do cartucho do filtro com bypass.
- 4 Limpar o crivo sob água corrente.
- 5 Recolocar o crivo na parte de trás do cartucho do filtro com bypass.
- 6 Empurrar o cartucho do filtro com bypass até ao batente na abertura para o filtro.

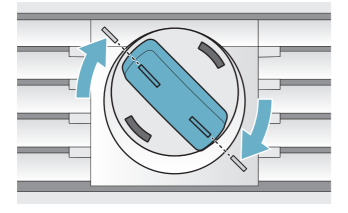
Conselho:

Para tal, a tampa tem de estar na horizontal.

7 Rodar o cartucho do filtro com bypass no sentido horário até à marca.

Conselho:

Se o cartucho do filtro com bypass não for suficientemente rodado, a saída de água pode provocar danos.



Substituir o cartucho do filtro com bypass ou trocar por filtro de água

O cartucho do filtro com bypass pode ficar permanentemente no aparelho e não tem de ser substituído. No entanto, se necessário, pode substituir o cartucho do filtro com bypass ou trocar por um filtro de água.

Conselho:

Após a instalação de um filtro de água ou de um cartucho do filtro com bypass, descartar os primeiros 5 copos de água.

- Rodar a tampa do cartucho do filtro com bypass no sentido anti-horário.
- 2 Retirar o cartucho do filtro com bypass.
- 3 Retirar a tampa de proteção do novo filtro de água ou do novo cartucho do filtro com bypass.
- 4 Remover a tampa do cartucho do filtro com bypass utilizado até então e colocar no novo filtro de água ou no novo cartucho do filtro com bypass.
- 5 Empurrar o novo filtro de água ou o novo cartucho do filtro com bypass até ao batente na abertura para o filtro.

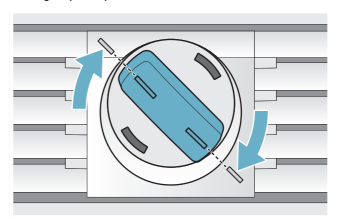
Conselho:

Para tal, a tampa tem de estar na horizontal.

6 Rodar o filtro de água ou o cartucho do filtro com bypass no sentido horário até à marca.

Conselho:

Se o filtro de água ou o cartucho do filtro com bypass não for suficientemente rodado, a saída de água pode provocar danos.



7 Para a montagem de um filtro de água: ligar o contador do filtro de água.

→ "Ligar e desligar o contador do filtro de água" na página 16

Conselho:

No caso de utilização de um cartucho do filtro com bypass, o contador do filtro de água não é necessário, permanecendo, por isso, desligado.

- 8 Retirar e descartar 5 copos de água.
- **9** Escoar a água do cartucho do filtro com bypass desmontado.

Conselho: Pode deitar o cartucho do filtro com bypass desmontado para o lixo doméstico.

Utilizar o aparelho

Ligar o aparelho

- Acionar ointerruptor principal Ligar/Desligar.
 O aparelho começa a refrigerar e a iluminação está ligada quando a porta está aberta.
- 2 Regular a temperatura desejada.
 - → "Ajustar a temperatura" na página 14

Indicações sobre o funcionamento

- Depois do aparelho ligado, pode demorar horas até que as temperaturas reguladas sejam atingidas.
 Não guardar alimentos antes de a temperatura seleccionada ser atingida.
- Graças ao sistema NoFrost totalmente automático, não há formação de gelo na zona de congelação.
 - A descongelação não é necessária.
- As zonas frontais e exteriores do aparelho ficam, por vezes, ligeiramente quentes. Isto evita a formação de condensação na zona do vedante da porta.
- Se não conseguir abrir a porta da zona de congelação, imediatamente após a ter fechado, deverá aguardar um momento até que seja compensado o vácuo formado entretanto.

Desligar e desactivar o aparelho

Desligar o aparelho

Premir o interruptor principal Ligar/Desligar.
 O aparelho já não refrigera.

Desativar o aparelho

Atenção!

Redução da qualidade da água

A alimentação de água tem de ser desligada 3 horas antes da desativação. Dessa forma evita-se a formação de bolor devido a água parada.

Se o aparelho não for utilizado por um longo período de tempo:

- 1 Interromper alimentação de água para o aparelho e aguardar 3 horas.
- 2 Retirar os alimentos.

- 3 Premir o interruptor principal Ligar/Desligar.
- 4 Retirar a ficha da tomada ou desligar o disjuntor. O aparelho já não refrigera.
- 5 Despejar o reservatório para cubos de gelo e limpar o aparelho.
 - → "Limpeza" na página 26
- Deixar o aparelho aberto.

Ajustar a temperatura

Temperatura recomendada

Congelador:

-18 °C

Zona de congelação

 Premir a tecla -/+ as vezes necessárias até o indicador exibir a temperatura desejada.

Congelação rápida

Com a congelação rápida, o congelador fica o mais frio possível.

Ligar a congelação rápida, p. ex.:

- para congelar os alimentos o mais rapidamente possível até ao seu interior
- 4 ... 6 horas antes de colocar uma quantidade de alimentos superior a 2 kg
- para usar a capacidade máxima de congelação

Conselho:

Se a congelação rápida estiver ligada, os ruídos de funcionamento podem ser mais elevados.

Após cerca de 2 dias e $\frac{1}{2}$, o aparelho volta ao modo de funcionamento normal.

Ligar ou desligar a congelação rápida:

■ Prima a tecla ***/***.

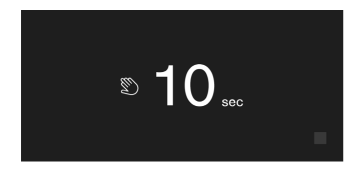
Bloqueio do display para limpeza

Com esta função, a função tátil dos comandos é desligada durante 10 segundos. Durante este tempo pode limpar o display.

- → "Limpar o display" na página 27
- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.

2 Prima a tecla ▶.

A indicação de limpeza aparece e a contagem decrescente inicia.



Ligar ou desligar a produção de cubos de gelo

Atenção!

Perigo de danos no aparelho!

Nunca colocar garrafas ou alimentos no reservatório para cubos de gelo, mesmo que por pouco tempo. Caso contrário, o preparador de gelo pode bloquear e ficar danificado.

A produção de cubos de gelo inicia assim que o aparelho atingir a temperatura regulada.

Conselho:

A produção de cubos de gelo para automaticamente quando o reservatório para cubos de gelo estiver cheio.

Ligar ou desligar o preparador de gelo

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla > avançar até ao ponto de menu Produção de cubos de gelo.
- 3 Prima a tecla ▶/■.

Modo Eco

Com o modo Eco muda o aparelho para o funcionamento de poupança de energia.

O aparelho regula automaticamente as seguintes temperaturas:

Congelador: -16 °C

Ligar ou desligar o modo Eco

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla > vá até o ponto de menu Modo Eco.
- 3 Prima a tecla ▶/■.

A temperatura é mudada, o display exibe a nova temperatura. Ao desligar o modo Eco é ajustada a temperatura recomendada.

Conselho:

Também pode ligar ou desligar o modo Eco, regulando a temperatura com as teclas -/+.

Repor contador do filtro de água

Se usar no seu aparelho um filtro de água em vez do filtro de partículas fornecido, tem de repor o contador do filtro de água cada vez que substituir o filtro de água — "Ligar e desligar o contador do filtro de água" na página 16

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla > avançar para o ponto de menu Repor contador do filtro de água.
- 3 Confirme com a tecla ✓, confirme novamente a consulta com a tecla ✓.

Conselho:

Se cancelar a consulta ou não introduzir a resposta no espaço de 10 segundos, o contador do filtro de água não é reposto.

Autoteste

Com esta função é iniciada a análise de erros no aparelho.

→ "Auto-teste do aparelho" na página 32

Ajustar o brilho do painel de comandos

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Para abrir o ponto de menu Brilho, prima a tecla _.
- 5 Com as teclas **< >** ajuste o brilho desejado.
- 6 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 7 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular indicação do display

Pode selecionar entre as regulações **Reduzido** e **Standard**. Com a regulação **Reduzido** são visualizadas no painel de comandos após algum tempo sem operação apenas a temperatura e as funções especiais ativas. Ao tocar nos campos táteis ficam novamente todas as teclas visíveis. Com a regulação **Standard** ficam sempre todas as teclas visíveis.

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla ✓ vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla .
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Indic. display.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com as teclas 🕻 🕽 vá até à regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla **X** para sair do menu.

Regular a cor do painel tátil

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Cor painel tátil.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com as teclas 🕻 🕽 vá até à regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular o volume de som do painel tátil

Pode alterar ou desligar o tom dos sons que são produzidos ao premir as teclas.

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Tp.som painel tátil.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 6 Com as teclas \(\right\) selecione a regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.

8 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular o volume de som do painel tátil

Pode regular o volume dos sons que são produzidos ao premir as teclas.

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Vol. som do painel tátil.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 6 Com as teclas **>** selecione a regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular o volume de som do sinal

Pode regular o volume dos sinais sonoros que são produzidos, por ex., com os alarmes.

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Volume som do sinal.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 6 Com as teclas **>** selecione a regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla **X** para sair do menu.

Ligar e desligar o contador do filtro de água

Se tiver trocado o filtro de partículas por um filtro de água, ligue o contador do filtro de água. Este lembra-o de substituir atempadamente o filtro de água.

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla 🕻 vá até ao menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Contador do filtro de água.
- 5 Para alterar a regulação, prima a tecla _.
- 6 Selecione a regulação desejada.
- 7 Confirme a seleção com a tecla ✓.

Escurecer ao abrir e fechar a porta

Com a função Escurecer ao abrir e fechar a porta ligada, a iluminação aclara lentamente ao abrir o aparelho e escurece lentamente ao fechar o aparelho.

Ligar ou desligar Escurecer ao abrir e fechar a porta

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Escurecer ao abrir e fechar a porta.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com a tecla ➤ vá até ao ponto de menu Ligar ou Desligar.Confirme com a tecla ✓.

Luz dispensador gelo e água

Com esta função pode regular o tempo que a luz do dispensador de gelo e água permanece acesa.

Regular a luz do dispensador de gelo e água

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Luz dispensador gelo e água.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 6 Com a tecla > selecione a duração pretendida.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Sensor proximidade do dispensador de gelo e água

Com um sensor de proximidade ligado, a iluminação do dispensador de gelo e água liga-se automaticamente, assim que é colocado um copo por baixo.

Ligar ou desligar o sensor de proximidade

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla .
- 4 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Sensor de movimento.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.

- 6 Com as teclas 🕻 🕽 vá até à regulação desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular a unidade de temperatura

Pode escolher entre a unidade °C e °F.

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla ✓ vá até ao ponto de menu Unidade de temperatura.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com as teclas **\ \ \ \ ** vá até à unidade desejada.
- 7 Prima a tecla ✓.A unidade é alterada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Regular o idioma

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla

 vá até ao ponto de menu Idioma.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com as teclas **\(\)** vá até ao idioma pretendido.
- 7 Prima a tecla ✓.O display reinicia, é exibido o ecrã de início.

Repor as definições de fábrica

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla ✓ vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla ✓ vá até ao ponto de menu Definições fábrica.
- Prima a tecla _.
 Ouve-se um sinal sonoro e aparece uma mensagem de confirmação da reposição.
- 6 Prima a tecla ✓. Todas as regulações são repostas para as definições de fábrica.
- 7 Prima a tecla X para sair do menu.

Ligar ou desligar o modo de demonstração

A função de refrigeração do aparelho é desligada. Todas as outras funções podem ser utilizadas.

Conselho:

Não guarde alimentos no modo de demonstração, pois o aparelho permanece à temperatura ambiente.

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 4 Com a tecla ✓ vá até ao ponto de menu Modo Demo.
- 5 Prima a tecla _.
- 6 Com as teclas **\(\)** selecione a regulação **Ligar** ou **Desligar**.
- 7 Prima a tecla ✓.A regulação é guardada.
- 8 Prima a tecla X para sair do menu.

Modo repouso

O aparelho desativa o seguinte:

Abertura automática porta

Conselho:

Tenha em conta que, numa situação de instalação sem pegas, durante este período o aparelho não o ajuda a abrir a porta. Nesse caso, para abrir a porta, agarre por baixo da placa do móvel de baixo para cima.

- Preparador de gelo
- Sinais sonoros
- Iluminação interior
- Mensagens no display
- A iluminação de fundo do display é reduzida

Ligar ou desligar o modo de repouso

Exibir ou ocultar o modo de repouso no menu principal

Para que possa utilizar o modo de repouso, tem primeiro de tornar a função visível no menu principal:

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla \(\sqrt{ v\alpha} \) at\(\text{at\ellips} \) at\(\text{ao ponto de menu } \(\text{Regulaç\text{\text{oes} base}} \).
- 3 Prima a tecla ✓.

- 4 Com a tecla **₹** vá até ao ponto de menu **Modo repouso**. Prima a tecla **₹**_.
- 5 Com as teclas > vá até ao ponto de menu Disponível ou Indisponível. Confirme com a tecla
- 6 Prima a tecla X para sair do menu.

A função é exibida ou ocultada no menu principal.

Ligar o modo de repouso

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Prima a tecla npara abrir a vista Dur. modo repouso.
- 3 Altere a duração com as teclas -/+.
- Para iniciar, prima a tecla ▶.
 O aparelho desliga todas as funções indicadas.

Desligar o modo de repouso

- No fim do tempo regulado, o aparelho passa para o funcionamento normal.
- Para terminar o modo de repouso antes do fim do tempo regulado, prima a tecla ■.

Abertura autom. porta

A abertura automática das portas ajuda na abertura da porta.

Assim que acionar a função, a abertura automática das portas é executada, ajudando na abertura da porta.

Atenção!

O fecho prematuro repetido da porta origina o desgaste ou a falha da abertura automática das portas.

Não feche a porta enquanto a abertura automática das portas estiver em curso.

No entanto, se tiver fechado a porta, deixe-a fechada durante 5 minutos. A abertura automática das portas reconfigura-se novamente.

Abra o ponto de menu Abertura autom. porta:

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla 🕻 vá até ao menu Regulações base.
- 3 Para abrir o menu, prima a tecla ✓.
- 5 Para alterar a regulação, prima a tecla _.

Ligar o sistema Push-to-open

Numa situação de instalação sem pegas, pode selecionar o sistema Push-to-open. Com este, ao pressionar ligeiramente a porta, o seu aparelho abre-se um pouco.

Conselho:

Certifique-se de que a abertura automática das portas é parada ao ligar o modo de repouso.

- 1 Abra o ponto de menu Abertura autom. porta.
- 2 Selecione o ponto de menu Sistema Push-to-open.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Selecione Força para soltar. Aqui regula o nível de força que tem de aplicar para acionar a abertura automática das portas.
- 5 Selecione Dur. abertura. Aqui regula o tempo que a porta permanece ligeiramente aberta até se fechar automaticamente.

Conselho:

Se a porta permanecer aberta apenas um pouco, o aparelho verifica uma vez por segundo se a porta ainda está aberta. No fim do tempo de abertura regulado, o aparelho fecha a porta automaticamente.

Ligar o sistema Pull-to-open

Numa situação de instalação com pegas, pode selecionar o sistema Pull-to-open. Dessa forma, o aparelho ajuda-o a abrir a porta assim que puxar pela pega.

- 1 Abra o ponto de menu Abertura autom. porta.
- 2 Selecione o ponto de menu Sistema Pull-to-open.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓.
- 4 Selecione Força para soltar. Aqui regula o nível de força que tem de aplicar para acionar a abertura automática das portas.

Desligar a abertura automática das portas

- 1 Abra o ponto de menu Abertura autom. porta.
- 2 Selecione o ponto de menu Desligar.

Rede doméstica

Com esta função pode criar uma ligação entre o frigorífico e o seu aparelho móvel.

→ "Home Connect" na página 20

Bloqueio automático do display para limpeza

Com esta função pode selecionar se o bloqueio de limpeza é ligado automaticamente com a abertura da porta.

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla 🕻 vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Prima a tecla ✓.
- 5 Para alterar a regulação, prima a tecla _.

Alarme

Alarme da porta

Se a porta do aparelho estiver aberta durante um longo período, o alarme da porta (som contínuo) é ativado.

Fechar a porta.O alarme é desligado.

Home Connect

Este aparelho pode ser utilizado através de uma ligação Wi-Fi e comandado à distância através de um dispositivo móvel.

Conselho: Wi-Fi é uma marca registada da Wi-Fi Alliance.

Nos casos seguintes, o aparelho funciona como um frigorífico sem ligação à rede e pode continuar a ser operado manualmente através dos elementos de comando:

- O aparelho não está ligado a uma rede doméstica.
- O serviço Home Connect não é oferecido no país onde o aparelho se encontra instalado. Poderá encontrar uma lista dos países onde o Home Connect é oferecido em www.home-connect.com.

Conselho: Observe as indicações de segurança do presente manual de instruções. Certifique-se de que estas também são cumpridas mesmo que esteja a operar o aparelho através da aplicação Home Connect fora de casa.

→ "Instruções de segurança" na página 4 Observe também as indicações na aplicação Home Connect.

Configurar Home Connect

Conselhos

- Depois de ligar o aparelho, aguarde pelo menos 2 minutos antes de configurar o Home Connect. Só então é que a inicialização interna do aparelho estará concluída.
- Observe o suplemento Home Connect que é fornecido com o aparelho ou que está disponível para download em www.gaggenau.com nos manuais. No campo de pesquisa introduza o número E do seu aparelho.

Para ligar o seu aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi) são necessários 3 passos básicos.

- 1 Instalar a aplicação.
- 2 Ligar o frigorífico à rede doméstica WLAN (Wi-Fi).
- 3 Ligar o frigorífico à aplicação Home Connect.

Menu Rede doméstica

Para abrir o menu Rede doméstica:

- 1 Prima a tecla S para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla vá até ao ponto de menu Regulações base.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla .
- 4 Com a tecla vá até ao ponto de menu Rede doméstica.
- 5 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.

Conselho: Ao abrir o menu pela primeira vez é conduzido automaticamente através da primeira configuração. Siga as instruções no painel de comandos. Pode encontrar informações mais detalhadas nos capítulos seguintes.

- 6 Com as teclas 🕻 🕽 selecione o submenu desejado.
- 7 Prima a tecla X para sair do menu.

No menu **Rede doméstica** encontra os seguintes submenus:

- Ligação
- Ligar à App
- Atualiz.software
- Eliminar definições de rede

Configuração da ligação à rede doméstica

Ao abrir o menu pela primeira vez é conduzido automaticamente através da primeira configuração. Siga as instruções no painel de comandos.

- 1 Instale a aplicação **Home Connect** no seu aparelho móvel.
- 2 No frigorífico abra o menu Rede doméstica.
- 3 Abra a aplicação no dispositivo móvel.
- 4 Inicie sessão ou registe-se na aplicação se ainda não estiver disponível qualquer acesso.
- No router da sua rede doméstica verifique se está disponível uma função WPS para a ligação automática.
- 6 Se esta função estiver disponível, inicie a ligação automática à rede doméstica com a tecla ✓. Siga as instruções no painel de comandos.
- 7 Inicie a ligação manual à rede doméstica se esta função não estiver disponível, se não tiver a certeza que essa função está disponível ou se a ligação automática à rede doméstica falhar.
 O frigorífico cria temporariamente uma rede própria com o aparelho móvel ao qual está ligado.
- 8 Inicie a ligação manual à rede doméstica na aplicação do aparelho móvel.

Assim que o frigorífico estiver ligado ao aparelho móvel, é estabelecida uma ligação entre o frigorífico e a sua rede doméstica.

Conselho: Se não for possível estabelecer a ligação, verifique se a receção é suficiente.

→ "Verificar a potência do sinal" na página 20

Verificar a potência do sinal

A potência do sinal é indicada na janela inicial do menu **Rede doméstica**. A potência de sinal deve ser de, no mínimo, 50 %. Se a potência de sinal for demasiado baixa, a ligação pode ser interrompida.

Melhorar a potência de sinal

Aproxime o router do frigorífico.

- Certifique-se de que a ligação não é perturbada por paredes isoladoras.
- Instale um repeater, para reforçar o sinal.

Ligar o frigorífico à aplicação Home Connect

Com este menu pode ligar o seu frigorífico a aparelhos móveis.

- 1 Instale a aplicação Home Connect no seu aparelho móvel e inicie sessão ou registe-se.
- 2 No frigorífico abra o menu Rede doméstica.
- 3 Com a tecla > avance até ao ponto de menu Ligar à App.
- 4 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 5 Confirme a mensagem para exibir o frigorífico na aplicação.
- 6 Abra a aplicação e espere até que seja exibido o frigorífico.
 - Confirme a ligação entre aplicação e frigorífico com Adicionar.
 - Se o frigorífico não for exibido automaticamente, na aplicação clique em **Adicionar aparelho** e siga as instruções. Assim que o seu frigorífico for exibido, adicione-o com +.
- 7 Siga as instruções da aplicação até a operação estar concluída.

Instalar a atualização do software Home Connect

O frigorífico verifica, a intervalos regulares, se estão disponíveis atualizações do software Home Connect.

Se estiver disponível uma atualização, na tecla **S** aparece um pequeno ponto de exclamação **S**[©].

Instalar a atualização:

- Prima a tecla S[®].
 Abre-se o menu especial Indicação sobre rede doméstica.
- 2 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla ✓. Surge uma janela informativa com os passos necessários para a instalação do novo software.
- 3 Para fechar a janela informativa prima a tecla .
- No frigorífico abra o menu Rede doméstica.
 → "Configurar Home Connect" na página 20
- 5 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Atualiz.software.

- 6 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _. Conselho: A tecla _ só é visível quando estiver disponível uma atualização. O software será instalado.
- 7 Aparece uma nota assim que a instalação estiver concluída.
- 8 Para fechar a nota prima a tecla .

Acesso à Assistência Técnica

Caso entre em contacto com a Assistência Técnica, após a sua autorização, esta poderá aceder ao seu aparelho e apurar o respetivo estado. Para tal o seu aparelho tem de estar ligado à rede doméstica.

Encontra mais informações acerca do Acesso à Assistência Técnica e a respetiva disponibilidade no seu país em www.home-connect.com na área Ajuda e Suporte.

- Contacte a Assistência Técnica.
 → "Assistência Técnica" na página 32
- 2 Confirme o início do Acesso à Assistência Técnica na aplicação.
 Durante o Acesso à Assistência Técnica surge o símbolo painel de comandos.
- A Assistência Técnica terminará o acesso assim que tiver recolhido as informações necessárias.
 - Conselho: Poderá interromper antecipadamente o diagnóstico remoto desligando o Acesso à Assistência Técnica na aplicação Home Connect.

Eliminar definições de rede

Se ocorrer um problema ao tentar estabelecer a ligação ou se desejar iniciar sessão numa outra rede doméstica WLAN (Wi-Fi), as definições Home Connect podem ser repostas.

- 1 No frigorífico abra o menu Rede doméstica.
- 2 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Eliminar definições de rede.
- 3 Para abrir o ponto de menu, prima a tecla _.
- 4 Confirme a mensagem para eliminar as definições de rede.

Para depois voltar a ligar o aparelho à rede doméstica WLAN (Wi-Fi), realize novamente a primeira configuração.

→ "Configuração da ligação à rede doméstica" na página 20

Nota sobre a proteção de dados

Com a primeira ligação do seu aparelho Home Connect a uma rede doméstica WLAN (Wi-Fi) ligada à internet, o seu aparelho transmite as seguintes categorias de dados ao servidor Home Connect (primeiro registo):

- Identificação inequívoca do aparelho (constituída pelos códigos do aparelho, bem como pelo endereço MAC do módulo de comunicação Wi-Fi instalado).
- Certificado de segurança do módulo de comunicação Wi-Fi (para proteção técnica da informação da ligação).
- A versão atual de software e hardware do seu eletrodoméstico.
- Estado de uma eventual reposição anterior para as regulações de fábrica.

Este primeiro registo prepara a utilização das funcionalidades Home Connect e só é necessário no momento em que pretenda utilizar, pela primeira vez, as funcionalidades Home Connect.

Conselho: Tenha em atenção que só é possível utilizar as funcionalidades Home Connect em conjunto com a aplicação Home Connect. É possível aceder às informações sobre a proteção de dados na aplicação Home Connect.

Declaração de conformidade

A Gaggenau Hausgeräte GmbH declara, por este meio, que o aparelho com funcionalidade Home Connect está em conformidade com os requisitos básicos e as restantes disposições relevantes da diretiva 2014/53/UE.

Poderá encontrar uma declaração de conformidade RED detalhada na Internet, em www.gaggenau.com, nos documentos adicionais, na página do produto relativa ao seu aparelho.



Banda de 2,4 GHz: 100 mW máx. Banda de 5 GHz: 100 mW máx.



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	ΙE	EL
ES	FR	HR	ΙΤ	CY	LV	LT	LU
HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
SK	FI	SE	UK	NO	CH	TR	

WLAN de 5 GHz: apenas para utilização no interior

Zona de congelação

A zona de congelação é adequada para:

- conservar alimentos congelados
- produzir cubos de gelo
- para congelação de alimentos

A temperatura pode ser regulada de -24 °C ... -14 °C.

Ao refrigerar, é possível conservar alimentos perecíveis por um longo período quase sem perdas de qualidade, pois as temperaturas baixas abrandam muito ou param a deterioração. O aspeto, o aroma e todas as substâncias nutritivas são preservados.

O intervalo de tempo que decorre entre a armazenagem de alimentos frescos e a sua completa congelação depende dos seguintes fatores:

- Temperatura regulada
- Tipo de alimento
- Enchimento do congelador
- Quantidade e tipo de armazenamento

Capacidade máxima de congelação

A capacidade máxima de congelação indica que quantidades de alimentos podem ficar completamente congelados até ao seu interior em 24 horas.

Poderá encontrar indicações referentes à capacidade máxima de congelação na placa de características.

→ "Familiarização com o aparelho" na página 10

Para tirar o máximo partido da capacidade de congelação, ligar a congelação rápida 24 h antes de colocar os alimentos frescos.

→ "Congelação rápida" na página 14

Requerimentos para a capacidade máx. de congelação

- 1 24 h antes de colocar os alimentos frescos: ligar a congelação rápida.
 - → "Congelação rápida" na página 14
- 2 Retirar as gavetas da zona de congelação e empilhar os alimentos directamente sobre as prateleiras e na base da zona de congelação.
- 3 Primeiro encher a gaveta superior com alimentos, uma vez que congelam mais depressa.
- Se a gaveta superior não for suficiente, colocar a quantidade restante na gaveta logo abaixo.

Aproveitar totalmente a capacidade de congelação

Para guardar a quantidade máxima possível de alimentos para congelação:

- Retirar todas as peças removíveis.
- Arrumar os alimentos directamente nas prateleiras e na base da zona de congelação.

Comprar alimentos ultracongelados

- Confirmar que a embalagem não está danificada.
- Verificar a data de validade.
- A temperatura da arca congeladora da loja deve ser de -18 °C ou inferior.
- Não interromper a cadeia de ultracongelação: se possível, transportar os alimentos ultracongelados num saco térmico e arrumar rapidamente no congelador.

Ao arrumar alimentos, ter atenção

- Congelar maiores quantidades de alimentos na gaveta superior.
 - Nesta gaveta, os alimentos congelam com especial eficácia e rapidez.
- Colocar os alimentos o mais espalmadamente possível nos compartimentos ou nas gavetas de congelados.
- Não colocar alimentos a congelar em contacto com alimentos congelados.
 - Caso necessário, reorganizar os alimentos congelados nas gavetas de congelados.
- Importante para a correcta circulação de ar dentro do aparelho:
 - Empurrar a gaveta de congelados até ao batente.

Congelação de alimentos frescos

Para congelação, deverá utilizar sempre alimentos frescos e em perfeito estado.

Alimentos cozinhados, assados ou cozidos, são mais adequados à congelação do que os alimentos que deverão ser consumidos crus.

Antes de congelar, e dependendo do alimento, é necessário proceder a processos de preparação para que o valor nutritivo, o aroma e a cor se conservem o melhor possível:

- Legumes: lavar, picar, escaldar.
- Fruta: lavar, retirar caroços e pevides, eventualmente descascar, eventualmente adicionar açúcar ou solução de ácido ascórbico.

Para mais informações, consultar literatura relevante.

Adequado para congelar

- Artigos de pastelaria
- Peixe e marisco
- Carne
- Carne de caça e aves
- Legumes, fruta e ervas aromáticas
- Ovos sem casca
- Lacticínios, p. ex., queijo, manteiga, requeijão
- Refeições confeccionadas e restos de refeições, p. ex., sopa, guisados, carne cozinhada, peixe cozinhado, refeições à base de batata, suflés e doces

Alimentos não adequados para congelação

- Tipos de legumes que normalmente sejam consumidos crus, p. ex., alface ou rabanetes
- Ovos não descascados ou cozidos
- Cachos de uvas
- Maçãs, peras e pêssegos inteiros
- logurte, leite coalhado, natas ácidas, crème fraîche e maionese

Embalagem dos alimentos congelados

O tipo de embalagem adequado e a escolha do material são determinantes para a conservação da qualidade dos alimentos e evitam que estes fiquem queimados da congelação.

- 1 Introduzir os alimentos na embalagem.
- 2 Expelir o ar para o exterior.
- 3 Fechar a embalagem de forma hermética, para que os alimentos não percam o sabor nem sequem.

4 Etiquetar a embalagem com o conteúdo e a data de congelação.

Embalagem apropriada:

- Película de plástico
- Película tubular de polietileno (PE)
- Folha de alumínio
- Caixas para congelação

Fechos adequados:

- Elásticos de borracha
- Grampos de plástico
- Fitas adesivas resistentes ao frio

Embalagem não adequada:

- Papel de embrulho
- Papel pergaminho
- Celofane
- Sacos de lixo e sacos de compras usados

Durabilidade dos alimentos congelados a -18 °C

Peixe, charcutaria, refeições prontas, bolos:	até 6 meses
Carne, aves:	até 8 meses
Fruta, legumes:	até 12 meses

Descongelação dos alimentos

O método de descongelação deve ser adaptado ao alimento e ao objectivo de utilização para se conservar o melhor possível a qualidade do produto.

Métodos de descongelação:

- na zona de refrigeração (especialmente adequado para alimentos de origem animal como peixe, carne, queijo, requeijão)
- à temperatura ambiente (pão)
- no microondas (alimentos para consumo ou preparação imediatos)
- no forno/fogão (alimentos para consumo ou preparação imediatos)

Atenção!

Não voltar a congelar alimentos descongelados ou que iniciaram a descongelação. Somente após a confecção dos alimentos numa refeição concluída (cozida ou assada) é possível voltar a congelar.

Já não usar o tempo máximo de armazenamento dos alimentos congelados.

Dispensador de gelo e água

Pode retirar do dispensador de gelo e água:

- água gelada
- gelo picado
- cubos de gelo

Antes da primeira utilização

Aviso - Perigo de ferimentos!

Nunca colocar as mãos na abertura do dispensador do reservatório para cubos de gelo.

Atenção!

Não colocar garrafas ou alimentos no reservatório para cubos de gelo. O preparador de gelo pode bloquear e ficar danificado.

Conselhos

- O dispensador de gelo e água só funciona, se o aparelho estiver ligado a um tubo de água potável.
- Por motivos de higiene, descarte os 5 primeiros copos de água e os 30-40 primeiros cubos de gelo

Após a ligação do aparelho, poderá existir ar no circuito da água. Retire água até que já não existam bolhas de ar.

Demora aprox. 24 horas até que a primeira porção de cubos de gelo esteja pronta.

Observar a qualidade da água potável

Todos os materiais utilizados no dispensador de gelo e água são neutros quanto a cheiro e sabor.

Se a água tiver um sabor residual, as causas podem ser as seguintes:

- Teor de minerais e de cloro da água potável
- Material da tubulação de água
- Frescura da água potável

Conselho: Se retirar água após um longo período de tempo, esta pode ter um sabor a água parada. Neste caso, descarte os 15 primeiros copos de água.

A melhor qualidade da água é obtida quando esta é retirada regularmente.

O filtro de partículas fornecido filtra partículas da água, não filtra bactérias nem micróbios.

Informações sobre o funcionamento do preparador de gelo

A produção de cubos de gelo é iniciada assim que o congelador alcança a temperatura regulada.
Os cubos de gelo prontos são automaticamente colocados no reservatório para cubos de gelo.

A produção de cubos de gelo para assim que o reservatório para cubos de gelo estiver cheio.

Conselho: Pode acelerar a produção de gelo regulando uma temperatura mais fria para o congelador. Isso aumenta ligeiramente o consumo de energia.

Tirar gelo e água

Conselhos

- Para evitar a queda de gelo no chão, mantenha o copo diretamente por baixo do dispensador quando tira gelo picado.
- Para evitar danos causados pela água, o dispensador de água para automaticamente a retirada contínua após 30 segundos. Se quiser retirar mais água, aguarde 5 segundos e prima novamente a tecla.
- A água retirada está arrefecida para uma temperatura fácil de ingerir. Para uma temperatura de consumo mais fria, adicione mais cubos de gelo ao copo.
- A água pode ficar mais quente se for retirada em grandes quantidades.
- Mantenha o copo debaixo do dispensador de gelo e água.
- 2 Mantenha premida a tecla para retirar água ou gelo até que o copo tenha a quantidade de gelo ou água pretendida.



Descongelação

Zona de congelação

Graças ao sistema NoFrost totalmente automático, não há formação de gelo na zona de congelação. Deixa, assim, de ser necessária a sua descongelação.

Limpeza

Atenção!

Evitar danos no aparelho e nos elementos do equipamento.

- Não utilizar quaisquer produtos de limpeza e solventes com teor abrasivo, de cloro ou ácidos.
- Não utilizar esponjas abrasivas ou ásperas.
 Pode surgir corrosão nas superfícies metálicas.
- Não lavar prateleiras nem recipientes/gavetas na máquina de lavar loiça.
 As peças podem ficar deformadas.

Proceda do seguinte modo:

- 1 Premir o interruptor principal Ligar/Desligar.
- 2 Retirar os alimentos e colocá-los em local fresco. Se existente: colocar o acumulador de frio sobre os alimentos.
- 3 Limpar o aparelho com um pano macio, água morna e um produto de limpeza neutro.

Atenção!

A água de limpeza não pode entrar na iluminação nem escorrer pelo furo de escoamento para a zona de evaporação.

- 4 Limpar o vedante da porta com água limpa e secar bem, esfregando com um pano.
- 5 Voltar a ligar o aparelho e guardar os alimentos.

Instruções de conservação para superfícies em aço inoxidável

Para a conservação e limpeza de superfícies em aço inoxidável, utilize apenas produtos de limpeza adequados e um pano de limpeza para aço inoxidável.

Pode adquirir um pano de limpeza para aço inoxidável através da assistência técnica.

Para evitar riscos visíveis, a conservação da superfície em aço inoxidável deve ser feita no sentido da estrutura.

Limpar o display

Os comandos podem ficar embaciados com a mudança de temperatura e de humidade do ar.

Para limpar, ligue o bloqueio de limpeza.

→ "Bloqueio do display para limpeza" na página 14

Para limpar, utilize um pano de microfibras limpo.

Limpeza do equipamento

Para limpar, retirar as peças amovíveis do aparelho.

→ "Equipamento interior" na página 12

Reservatório para cubos de gelo

Atenção!

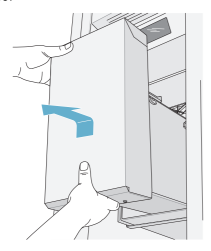
 Um reservatório para cubos de gelo cheio é pesado:

Retire o reservatório para fora com as duas mãos.

Perigo de queimaduras devido ao frio:
 Evitar o contacto prolongado da pele com produtos congelados, gelo ou superfícies metálicas no congelador.

Para ter sempre cubos de gelo frescos e evitar que os cubos de gelo antigos colem, retire e limpe o reservatório para cubos de gelo regularmente.

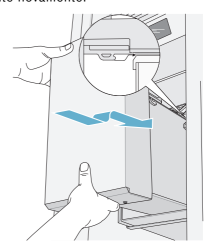
- 1 Elevar o reservatório para cubos de gelo.
- 2 Retirar lentamente o reservatório para cubos de gelo.



3 Esvaziar o reservatório para cubos de gelo e limpar com água morna.

- 4 Secar muito bem o interior do reservatório para cubos de gelo, para que os novos cubos de gelo não possam congelar no mesmo.
- 5 Inserir o reservatório para cubos de gelo até encaixar.

Conselho: Se não for possível inserir o reservatório para cubos de gelo, rode o sem-fim de transporte e tente novamente.



Tabuleiro apara gotas

Pode retirar o tabuleiro apara gotas para limpeza.

- 1 Retirar a grelha apara gotas.
- 2 Retirar o tabuleiro apara gotas.
- 3 Esvaziar o tabuleiro apara gotas e limpar com água morna.
- 4 Colocar novamente o tabuleiro e a grelha apara gotas.

Ruídos

Ruídos normais

Zunido: um motor está a funcionar, p. ex., agregado de refrigeração, ventilador.

Borbulhar, roncar ou gorgolejar: o agente refrigerante está a passar pelos tubos.

Estalido: ligar e desligar do motor, interruptor ou da válvula solenóide.

Estalido: Descongelação automática em curso.

Evitar ruídos

O aparelho não está nivelado: nivelar o aparelho com o auxílio de um nível de bolha de ar. Caso necessário, colocar alguma coisa por baixo.

Gavetas, prateleiras ou compartimentos abanam ou emperram: verificar se as peças removíveis estão em boas condições e, se necessário, substituí-las por novas.

Iluminação

O seu aparelho está equipado com uma iluminação LED que não carece de manutenção.

Só o serviço de assistência técnica ou técnicos especializados autorizados podem reparar a iluminação.

Anomalias, o que fazer?

Antes de telefonar ao serviço de assistência técnica, o cliente deverá verificar, com base nesta tabela, se consegue eliminar sozinho a anomalia.

Aparelho

A temperatura difere bastante da temperatura regulada.	
	Desligar o aparelho durante 5 minutos. → "Desligar e desactivar o aparelho" na página 14
	Se a temperatura estiver demasiado quente, verificá-la novamente após algumas horas.
	Se a temperatura estiver demasiado fria, verificá-la novamente após algumas horas.
Nenhuma indicação se ilumina.	
A ficha de ligação à rede não está bem encaixada.	Ligar a ficha à tomada.
O disjuntor disparou.	Controlar o fusível.
A electricidade falhou.	Verificar se há corrente.
A máquina de frio liga-se cada vez mais vezes e durante i	mais tempo.
O aparelho foi frequentemente aberto.	Não abrir o aparelho sem necessidade.
As aberturas de ventilação estão tapadas.	Remover os obstáculos.
O aparelho não está a refrigerar, a indicação e a iluminaç	zão estão acesas.
O modo de demonstração está ligado.	Desligue o modo de demonstração. → "Ligar ou desligar o modo de demonstração" na página 18
A porta não se abre ao premir.	
Um modo especial desligou a abertura automática das portas.	Para abrir a porta, agarre por baixo da placa do móvel de baixo para cima ou desligue o modo especial. → "Ligar ou desligar o modo de repouso" na página 18
O sistema Pull-to-open está ligado.	Mude o aparelho para o sistema Push-to-open. → "Abertura autom. porta" na página 18
	Selecione uma regulação mais baixa para a força para soltar
Está regulada uma força para soltar demasiado forte.	→ "Abertura autom. porta" na página 18
O fusível disparou. A eletricidade falhou.	

Dispensador de gelo e água

É produzido e dispensado gelo, mas não água.

Falha do aparelho.

Contactar a assistência técnica.

→ "Assistência Técnica" na página 32

O dispensador de gelo e água não funciona.

Os elementos de comando do dispensador de gelo e água	Desbloquear os elementos de comando do dispensador de		
estão bloqueados (fecho de segurança para crianças).	gelo e água.		
Os cubos de gelo podem congelar agarrados e bloquear o dispensador ou o preparador de gelo.	 Abra a porta. Veja no interior se existem cubos de gelo presos no dispensador de gelo e água. Se o dispensador de gelo e água não estiver bloqueado, retire cuidadosamente o reservatório para cubos de gelo. Atenção! 		
	 Um reservatório para cubos de gelo cheio é pesado!Use as duas mãos e proceda lentamente. 3 Retire os cubos de gelo que congelaram agarrados. 		
Depois de ligar o aparelho ou de retirar muitos cubos de gelo, encontram-se poucos cubos de gelo no respetivo reservatório.	Leva cerca de 24 horas até que um reservatório para cubos de gelo vazio fique cheio.		
O depósito de água é enchido.	Na primeira utilização, o depósito de água leva cerca de 2 min. até ficar cheio.		
Água com pressão baixa.	Ligar o aparelho apenas a tubos com pressão de água suficiente.		
O filtro de água/filtro de partículas está bloqueado ou tem de ser substituído.	Mudar o filtro de água/limpar o filtro de partículas.		

O preparador de gelo não funciona.

A produção de cubos de gelo foi desligada.	Ligar a produção de cubos de gelo.
O congelador está demasiado quente.	Regular uma temperatura mais baixa. → "Utilizar o aparelho" na página 14
O reservatório para cubos de gelo não foi bem colocado.	Inserir completamente o reservatório para cubos de gelo.
O preparador de gelo não tem corrente.	Contacte a assistência técnica. → "Assistência Técnica" na página 32
Não sai água.	Verificar a ligação de água e, se necessário, contactar o instalador.
Água com pressão baixa.	Ligar o aparelho apenas a tubos com pressão de água suficiente.
Dobra no tubo da água.	Desativar a alimentação de água, corrigir a dobra. Se necessário, substituir o tubo da água.

Cubos de gelo em pouca quantidade ou deformados, água com menos pressão do que o habitual.

Depois de ligar o aparelho ou de retirar muitos cubos de gelo, encontram-se poucos cubos de gelo no respetivo reservatório.	Leva cerca de 24 horas até que um reservatório para cubos de gelo vazio fique cheio.
Água com pressão baixa.	Ligar o aparelho apenas a tubos com pressão de água suficiente.
O filtro de água/filtro de partículas está bloqueado ou tem de ser substituído.	Mudar o filtro de água/limpar o filtro de partículas.
O congelador está demasiado quente.	Regular uma temperatura mais baixa. → "Utilizar o aparelho" na página 14
	Ottilzar o aparemo na pagma 14
Escorre água do aparelho.	Otilizar o aparellio ha pagina 14
Escorre água do aparelho. A ligação de água não veda.	Verifique se as ligações estão bem apertadas e se a mangueira de água não tem danos.

Assistência Técnica

Caso não seja possível eliminar a anomalia, contacte os nossos Serviços Técnicos. Nós encontramos sempre uma solução adequada, também para evitar visitas inúteis do técnico.

Poderá encontrar os dados de contacto do serviço de assistência técnica mais próximo aqui ou na lista de serviços de assistência técnica em anexo.

Ao telefonar, indique o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD), que se encontram na placa de características.

→ "Familiarização com o aparelho" na página 10

Tenha confiança na competência do fabricante. Com isto, tem a certeza de que a reparação é executada por técnicos especializados com a devida formação, que estão equipados com as peças de reparação originais para o seu aparelho.

Auto-teste do aparelho

O seu aparelho dispõe de um programa de auto-teste que indica os erros que podem ser eliminados pelo serviço de assistência técnica.

- 1 Prima a tecla **S** para abrir o menu principal.
- 2 Com a tecla > vá até ao ponto de menu Autoteste.
- 3 Inicie o autoteste com a tecla ✓. O autoteste inicia-se.
- 4 Se existirem erros, estes são exibidos. Nesse caso, siga as instruções.
- 5 O aparelho reinicia.
- 6 Durante 10 segundos é exibida a mensagem que o autoteste terminou. Pode confirmar a mensagem com a tecla ✓.

No fim do autoteste o aparelho passa para o funcionamento normal.

Pedido de reparação e aconselhamento em caso de anomalias

Os dados de contacto de todos os países encontram-se no índice dos Serviços Técnicos anexo.

PT 21 4250 790

Carl-Wery-Straße 34 D-81739 München www.gaggenau.com

8001094357 (9904) pt



