SIEMENS

CB734G1.1

Forno de encastrar



PT Manual do utilizador e instruções de instalação



Para obter mais informações, consulte o Guia do usuário digital.



Índice

MANUAL DO UTILIZADOR

1	Segurança	. 2
2	Evite danos materiais	. 4
3	Proteção do meio ambiente e poupança	. 5
4	Familiarização	. 6
5	Modos de funcionamento	. 7
6	Acessórios	. 9
7	Antes da primeira utilização	10
8	Operação base	11
9	Funções de tempo	12
10	Pratos	13
11	Favoritos	15
12	Fecho de segurança para crianças	15
13	Regulações base	15
14	Home Connect	16
15	Limpeza e manutenção	18
16	Assistência de limpeza humidClean	21
17	Função de secagem	21
18	Porta do aparelho	22
19	Estruturas de suporte	25
20	Eliminar falhas	25
21	Eliminação	28
22	Assistência Técnica	28
23	Informações sobre software livre e open source	28
24	Declaração de conformidade	29
25	Como obter bons resultados	29
26	INSTRUÇÕES DE MONTAGEM	34
26.1	Instruções gerais de montagem	34

▲ 1 Segurança

Respeite as seguintes indicações de seguran-

1.1 Indicações gerais

- Leia atentamente este manual.
- Guarde estas instruções e as informações sobre o produto para posterior utilização ou para entregar a futuros proprietários.
- Se detetar danos de transporte, não ligue o aparelho.

1.2 Utilização correta

Este aparelho destina-se apenas à montagem. Respeite as instruções de montagem especiais.

Os aparelhos apenas podem ser ligados por técnicos concessionados. A garantia cessa em caso de danos provocados por uma ligação incorreta.

Utilize o aparelho apenas:

- para preparar alimentos e bebidas.
- para uso doméstico e em espaços fechados domésticos.
- a uma altitude até 4000 m acima do nível do mar.

1.3 Limitação do grupo de utilizadores

Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e/ou conhecimentos, se forem devidamente supervisionadas ou instruídas na utilização com segurança do aparelho e tiverem compreendido os perigos daí resultantes.

As crianças não podem brincar com o aparelho.

A limpeza e a manutenção pelo utilizador não devem ser realizadas por crianças, a não ser que tenham uma idade igual ou superior a 15 anos e se encontrem sob vigilância.

As crianças menores de 8 anos devem manter-se afastadas do aparelho e do cabo de ligação.

1.4 Utilização segura

Insira sempre os acessórios corretamente no interior do aparelho.

→ "Acessórios", Página 9

AVISO – Risco de incêndio!

Os obietos inflamáveis armazenados no interior do aparelho podem incendiar-se.

- Nunca guarde objectos inflamáveis dentro do aparelho.
- ► Se sair fumo do aparelho, este deve ser desligado ou deve ser retirada a ficha da tomada e mantida a porta fechada, de modo a abafar eventuais chamas.

Os restos de comida soltos, gorduras e molhos de assados podem inflamar-se.

 Antes de utilizar, remova a sujidade grosseira do interior do aparelho, dos elementos de aquecimento e dos acessórios.

Ao abrir a porta do aparelho, forma-se uma corrente de ar. O papel vegetal pode tocar nas resistências e incendiar-se.

- Durante o pré-aquecimento e durante a confecção, nunca coloque papel vegetal solto no acessório.
- Corte o papel vegetal sempre à medida e coloque sempre um recipiente ou uma forma em cima do mesmo, para o segurar.

⚠ AVISO – Risco de queimaduras!

Durante a utilização, o aparelho e as peças que podem ser tocadas ficam quentes.

- ► Recomenda-se que tenha cuidado, para evitar tocar em elementos de aquecimento.
- Crianças novas, com menos de 8 anos, têm de ser mantidas afastadas.

Os acessórios ou recipientes ficam muito quentes.

► Use sempre uma pega de cozinha para retirar os acessórios ou recipientes quentes do interior do aparelho.

Os vapores de álcool podem incendiar-se no interior quente do aparelho. A porta do apare-Iho pode abrir-se bruscamente. Podem sair vapores quentes e chamas.

- Use apenas pequenas quantidades de bebidas com elevado teor de álcool nos alimentos.
- Não aquecer bebidas espirituosas (≥ 15%) vol.) no estado não diluído (p. ex., para marinar ou verter sobre os alimentos).
- Abra a porta do aparelho com cuidado.

⚠ AVISO – Risco de escaldadela!

As peças que se encontram acessíveis ficam quentes durante o funcionamento do apare-

- Nunca toque nas peças quentes.
- Mantenha as crianças afastadas.

Ao abrir a porta do aparelho, pode sair vapor quente. Dependendo da temperatura, o vapor pode não ser visível.

- Abra a porta do aparelho com cuidado.
- Mantenha as crianças afastadas.

A água no interior quente do aparelho pode transformar-se em vapor de água quente.

Nunca deite água no interior do aparelho

O vidro riscado da porta do aparelho pode

 Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para a limpeza do vidro da porta do forno, pois poderá riscar a superfície.

O aparelho e as suas peças que estão acessíveis podem ter arestas afiadas.

- ► Tenha cuidado ao manusear e limpar.
- Se possível, use luvas de proteção.

As dobradiças da porta do aparelho movimentam-se ao abrir e fechar a porta e pode entalar-se.

Não coloque as mãos na zona das dobradicas.

Os componentes do interior da porta do aparelho podem ter arestas vivas.

Use luvas de proteção.

Os vapores de álcool podem incendiar-se no interior quente do aparelho, a porta do aparelho pode abrir-se bruscamente e, possivelmente, cair. Os vidros da porta podem quebrar-se e estilhacar.

- → "Evite danos materiais", Página 4
- ▶ Use apenas pequenas quantidades de bebidas com elevado teor de álcool nos alimentos.
- Não aquecer bebidas espirituosas (≥ 15%) vol.) no estado não diluído (p. ex., para marinar ou verter sobre os alimentos).
- Abra a porta do aparelho com cuidado.

⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!

Reparações indevidas são perigosas.

- ► As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- Se o cabo elétrico deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído por técnicos qualificados.

É perigoso se o cabo elétrico tiver um isolamento danificado.

- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com componentes do aparelho quentes ou com fontes de calor.
- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com pontas afiadas ou arestas vivas.
- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico seja dobrado, esmagado ou modificado.

A infiltração de humidade pode provocar um choque elétrico.

- Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor ou de alta pressão para limpar o aparelho.
 Um aparelho ou um cabo elétrico danificados são objetos perigosos.
- ► Nunca operar um aparelho danificado.
- Para desligar o aparelho da fonte de alimentação nunca puxar pelo cabo elétrico.
 Remover o cabo elétrico sempre pela ficha.
- Se o aparelho ou o cabo elétrico estiver avariado, puxe o cabo ou a ficha da tomada ou desligue o fusível no quadro elétrico.

 Contactar a Assistência Técnica. → Página 28

⚠ AVISO – Risco de asfixia!

As crianças podem colocar o material de embalagem sobre a cabeça ou enrolar-se no mesmo e sufocar.

- Manter o material de embalagem fora do alcance das crianças.
- Não permitir que as crianças brinquem com o material de embalagem.

As crianças podem inalar ou engolir peças pequenas e sufocar.

- Manter as peças pequenas fora do alcance das crianças.
- Não permitir que as crianças brinquem com peças pequenas.

1.5 Lâmpada de halogéneo

⚠ AVISO – Risco de queimaduras!

As lâmpadas do interior do aparelho ficam muito quentes. Mesmo algum tempo depois de desligar, continua a existir o perigo de queimaduras.

- ► Não toque na cobertura de vidro.
- ► Ao limpar, evite o contacto com a pele.

⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!

Ao substituir a lâmpada, os contactos do casquilho da lâmpada estão sob tensão.

- Antes de substituir a lâmpada é necessário garantir que o aparelho está desligado, de modo a evitar um possível choque elétrico.
- ► Além disso, retire a ficha da tomada ou desligue o disjuntor no quadro eléctrico.

2 Evite danos materiais

2.1 Informações gerais

ATENÇÃO!

Os vapores de álcool podem incendiar-se no interior quente do aparelho e causar danos duradouros ao aparelho. Em caso de deflagração, a porta do aparelho pode abrir-se bruscamente e, possivelmente, cair. Os vidros da porta podem quebrar-se e estilhaçar. Devido à pressão negativa resultante, o interior do aparelho pode ficar consideravelmente deformado para dentro.

Não aquecer bebidas espirituosas (≥ 15% vol.) no estado não diluído (p. ex., para marinar ou verter sobre os alimentos). Água na base do interior do aparelho se este estiver a funcionar a temperaturas superiores a 120 C dá origem a danos no esmalte.

- Não inicie o funcionamento se houver água na base do interior do aparelho.
- Antes do funcionamento, limpar a água na base do interior do aparelho.

Objetos na base do aparelho a uma temperatura superior a 50 °C provocam uma acumulação de calor. Os tempos de cozedura e de assadura deixam de ser os mesmos e danifica o esmalte.

- Não coloque acessórios, papel vegetal ou película de qualquer tipo sobre a base do forno.
- Pouse recipientes na base do forno apenas se estiver regulada uma temperatura inferior a 50 °C.

Caso se encontre água no interior quente do aparelho. forma-se vapor de água. As mudanças de temperatura podem provocar danos.

- Nunca deite água no interior do aparelho quente.
- Nunca coloque recipientes com água na base do aparelho.

A presença prolongada de humidade no interior do aparelho provoca corrosão.

- Após a utilização, deixe secar o interior do aparelho. Para o efeito, abra por completo a porta do aparelho ou utilize a função de secagem.
- Não quarde alimentos húmidos durante muito tempo dentro do aparelho fechado.
- Não quarde alimentos no interior do aparelho.
- Não entale nada na porta do aparelho.

O sumo de fruta que pinga do tabuleiro deixa manchas que nunca mais saem.

- Se estiver a confecionar bolos de fruta muito sumarenta, não encha demasiado o tabuleiro.
- Se possível, utilize o tabuleiro universal mais fundo. Produtos limpa-fornos no interior quente do aparelho danificam o esmalte.
- Nunca utilizar produtos limpa-fornos no interior quente do aparelho.
- Antes de voltar a aquecer, remover totalmente os resíduos do interior e da porta do aparelho.

Muita suiidade no vedante pode impedir que a porta do aparelho feche correctamente durante o funcionamento. As frentes dos móveis adjacentes podem ser danificadas.

- Mantenha o vedante sempre limpo.
- Nunca utilize o aparelho com o vedante danificado ou sem vedante.

A utilização da porta do aparelho como assento ou suporte pode danificar a porta do aparelho.

- Não se apoiar, não se sentar, não se pendurar nem se colocar sobre a porta do aparelho.
- Não coloque recipientes ou acessórios em cima da porta do aparelho.

Consoante o tipo de aparelho, o acessório pode riscar o vidro da porta ao fechar a porta do aparelho.

Insira os acessórios no interior do aparelho, sempre até ao batente.

Uma folha de alumínio no vidro da porta pode dar origem a descolorações permanentes.

A folha de alumínio no interior do aparelho não pode entrar em contacto com o vidro da porta.

Proteção do meio ambiente e poupança

3.1 Eliminação da embalagem

Os materiais de embalagem são ecológicos e reutilizáveis.

Separar os componentes e eliminá-los de acordo com o tipo de material.

3.2 Poupar energia

Se respeitar estas indicações, o seu aparelho irá consumir menos energia.

Pré-aquecer o aparelho apenas se a receita ou as recomendações de regulação o determinarem.

- → "Como obter bons resultados", Página 29
- Ao não pré-aquecer o aparelho, poupa até 20% de energia.

Utilizar formas escuras, pintadas ou esmaltadas a preto.

Estas absorvem especialmente bem o calor.

Abrir a porta do aparelho o menos possível durante o funcionamento.

 A temperatura no interior do aparelho mantém-se e não é necessário reaquecer o aparelho.

Cozer vários alimentos imediatamente uns atrás dos outros ou em paralelo.

 O interior do aparelho está quente após a primeira cozedura. Deste modo, reduz-se o tempo de cozedura dos bolos seguintes.

No caso de tempos de cozedura mais longos, desligar o aparelho 10 minutos antes de terminar o tempo de cozedura.

O calor residual é suficiente para terminar a cozedura dos alimentos.

Retirar do interior do aparelho os acessórios de que não necessita.

Não é necessário aquecer acessórios supérfluos.

Deixe descongelar os alimentos congelados antes da confecção.

■ Poupa-se a energia para descongelar os alimentos.

Desligar o visor nas regulações base.

- → "Regulações base", Página 15
- A energia é economizada quando se desliga a indicação no visor.

O aparelho necessita:

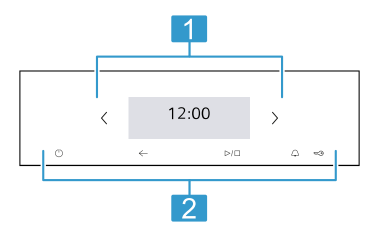
- no estado de vigília em rede, no máx., 2 W
- no estado de vigília fora da rede com visor desligado, no máx., 0,5 W

Familiarização

4.1 Painel de comandos

O painel de comandos permite regular todas as funcões do seu aparelho e obter informações sobre o estado de operação.

Consoante o tipo de aparelho, poderão divergir alguns detalhes da figura, p. ex., a cor e a forma.



Visor

No visor são apresentados os valores de regulação atuais, as opções possíveis ou textos informativos.

Com as teclas < e > pode navegar no visor. → "Visor", Página 6

As teclas permitem-lhe regular diretamente diversas funções.

→ "Teclas", Página 6

4.2 Visor

O visor está dividido em diferentes zonas.

Linha de estado

Em cima no visor encontra-se a linha de estado. Pode executar ações consoante o passo de regulação. Ao lado das informações em forma de texto vê também o estado atual das diferentes funções com ajuda de símbolos.

Símbolo	Significado	
Tempo,	Exibição de funções de tempo em cur-	
p. ex., "12min10s"	so. → "Funções de tempo", Página 12	
$\overline{\triangle}$	O temporizador está ativado. → "Regular o temporizador", Página 13	
~	O fecho de segurança para crianças está ativado. → "Fecho de segurança para crianças", Página 15	

Símbolo	Significado
((•	Potência do sinal WLAN para Home Connect. Quanto mais linhas do símbolo estiverem preenchidas, melhor é o sinal. Se o símbolo estiver traçado ₹, não existe nenhum sinal WLAN. Se existir um "x" no símbolo ३, significa que não existe qualquer ligação ao servidor Home Connect. → "Home Connect", Página 16
	Está ativado o início remoto com Home Connect. → "Home Connect ", Página 16
%	Está ativado o diagnóstico remoto com Home Connect para a manutenção. → "Home Connect ", Página 16
À	A lâmpada do forno está acesa ou apa- gada. → "lluminação", Página 7

Zona de regulação

A zona de regulação é apresentada em mosaicos. Os mosaicos apresentam-lhe as opções de seleção atuais e regulações já realizadas. Para selecionar uma função toque no mosaico correspondente.

As informações também são apresentadas em mosai-

Para folhear para a esquerda ou para a direita em caso de vários mosaicos, utilize as teclas de navegação < e >.

Possíveis símbolos nos mosaicos

Símbolo	Significado
^	Folhear, caso o mosaico tenha muito
\checkmark	conteúdo.
_	Reduzir ou aumentar valor de regula-
+	ção.
<u>ට</u>	Repor valor de regulação.
X	Fechar mosaico.

Nota: Um ponto azul ou um asterisco azul num mosaico indica-lhe que, com a aplicação Home Connect foi descarregada para o seu aparelho uma nova função, um novo favorito ou uma atualização.

4.3 Teclas

As teclas permitem-lhe selecionar diretamente diversas funções.

Tecla	Função		
\bigcirc	Ligar ou desligar o aparelho. → "Operação base", Página 11		
\triangleright / \square	Iniciar ou interromper o funcionamento. → "Operação base", Página 11		
\leftarrow	Recuar uma regulação.		

Tecla	Função
$\overline{\Diamond}$	Selecionar temporizador. → "Regular o temporizador", Página 13
<u></u>	Manter premido durante cerca de 4 segundos: ativar ou desativar o fecho de segurança para crianças. → "Fecho de segurança para crianças", Página 15

4.4 Interior do aparelho

Diversas funções no interior do aparelho auxiliam durante o funcionamento do aparelho.

Estruturas de suporte

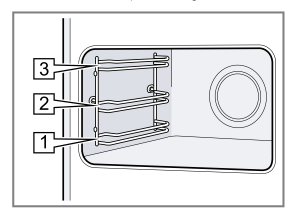
Nas estruturas de suporte no interior do aparelho pode inserir acessórios em níveis diferentes.

→ "Acessórios", Página 9

O seu aparelho tem 3 níveis de inserção. Os níveis de inserção são contados de baixo para cima.

É possível desengatar a estrutura de suporte, p. ex., para fins de limpeza.

→ "Estruturas de suporte", Página 25



Superfícies de auto-limpeza

A parede traseira no interior do aparelho é autolimpante. As superfícies de autolimpeza estão revestidas com cerâmica porosa e esmaltada e têm uma superfície rugosa. Quando o aparelho se encontra em funcionamento, as superfícies de autolimpeza absorvem os salpicos de gordura dos assados ou grelhados e dissolvem-nos.

Se as superfícies de autolimpeza já não se limparem bem durante o funcionamento, aqueça o interior do aparelho de forma orientada.

→ "Regeneraras superfícies de autolimpeza no interior do aparelho", Página 20

lluminação

Uma ou várias lâmpadas do forno iluminam o interior do aparelho.

Quando abre a porta do aparelho, a iluminação no interior do mesmo acende-se. Se a porta do aparelho permanecer aberta mais do que aprox. 18 minutos, a iluminação volta a desligar-se.

Quando se inicia o funcionamento, a iluminação liga-se na maioria dos modos de funcionamento. Uma vez concluído o funcionamento, a iluminação desliga-se.

Ventoinha de arrefecimento

A ventoinha de arrefecimento liga-se e desliga-se em função da temperatura do aparelho. O ar quente escapa por cima da porta.

ATENÇÃO!

Tapar a ranhura de ventilação provoca um sobreaquecimento do aparelho.

Não tape as ranhuras de ventilação.

Para que o aparelho arrefeça mais depressa depois da utilização, a ventoinha de arrefecimento continua a trabalhar durante algum tempo.

Porta do aparelho

Se abrir a porta do aparelho enquanto este estiver a funcionar, o funcionamento é interrompido. Quando fechar a porta do aparelho, o funcionamento continua automaticamente.

Modos de funcionamento

Aqui obtém uma visão geral dos modos de funcionamento e funções principais do seu aparelho.

Dica: Consoante o tipo de aparelho, com a aplicação Home Connect tem à disposição funções adicionais ou mais abrangentes. Pode encontrar informações sobre o assunto na aplicação.

Modo de funciona-mento	Utilização
Tipos de aquecimen- to	Selecione tipos de aquecimento bem ajustados para a confeção ideal do seu prato. → "Tipos de aquecimento", Página 8 → "Operação base", Página 11
Pratos	Utilize as regulações recomendadas e programadas para diferentes alimentos. → "Pratos", Página 13

Modo de funciona- mento	Utilização
Limpeza	Selecione a função de limpeza para o interior do aparelho. → "Assistência de limpeza 'humidCle-an'", Página 21 → "Função de secagem", Página 21
Favoritos	Utilize regulações memorizadas próprias. → "Favoritos", Página 15
Regulações base	Abrir as regulações base → "Regulações base", Página 15

Home Connect

Com Home Connect pode ligar o forno a um equipamento terminal móvel e controlar remotamente e utilizar em pleno todas as funções do aparelho.

Consoante o tipo de aparelho, com a aplicação Home Connect tem à disposição funções adicionais ou mais abrangentes para o seu aparelho. Pode encontrar informações sobre o assunto na aplicação.

→ "Home Connect ", Página 16

5.1 Tipos de aquecimento

Para que encontre sempre o tipo de aquecimento adequado para o seu prato, explicamos-lhe as diferenças e as áreas de aplicação.

Os símbolos de cada tipo de aquecimento ajudam no reconhecimento.

Quando seleciona um tipo de aquecimento, o aparelho sugere uma temperatura ou um nível adequado. Pode assumir os valores ou alterá-los no intervalo indicado. Com regulações da temperatura superiores a 275 °C e potência do grelhador 3, o aparelho baixa a temperatura após aprox. 40 minutos para cerca de 275 °C ou potência do grelhador 1.

Símbo-	Tipo de aquecimento		Utilização e modo de funcionamento
lo		disponíveis	Funções adicionais possíveis
(A)	Ar quente circulante 2D	30 - 275 °C	Cozer e assar em um nível. A ventoinha na parede traseira distribui o calor uniformemente pelo interior do aparelho.
	Calor superior/inferior	30 - 300 °C	Cozer ou assar tradicionalmente num só nível. O tipo de aquecimento é especificamente adequado para bolos com cobertura húmida. O calor chega uniformemente de cima e de baixo.
	Ar quente circulante suave	125- 250 °C	Cozinhe determinados pratos cuidadosamente num só nível, sem pré-aquecer. A ventoinha distribui o calor da resistência circular, que se encontra na parede traseira, uniformemente pelo interior do aparelho. Os alimentos são preparados por fases com o calor residual. Mantenha a porta do aparelho fechada durante a cozedura. Os alimentos são preparados por fases com o calor residual. Mantenha a porta do aparelho fechada durante a cozedura. Se abrir a porta do aparelho, mesmo que por breves instantes, o aparelho continuará a aquecer sem utilizar o calor residual. Este tipo de aquecimento é utilizado para determinar o consumo de energia no modo de recirculação do ar e a classe de eficiência energética.
	Calor superior/inferior suave	150- 250 °C	Cozinhar determinados pratos cuidadosamente. O calor entra de cima e de baixo. Os alimentos são preparados por fases com o calor residual. Mantenha a porta do aparelho fechada durante a cozedura. Os alimentos são preparados por fases com o calor residual. Mantenha a porta do aparelho fechada durante a cozedura. Se abrir a porta do aparelho, mesmo que por breves instantes, o aparelho continuará a aquecer sem utilizar o calor residual. Este tipo de aquecimento é utilizado para determinar o consumo de energia no modo convencional.
X	Grelhar com circula- ção de ar	30 - 300 °C	Assar aves, peixes inteiros ou pedaços maiores de carne. A resistência do grelhador e a ventoinha ligam-se e desligam-se alternadamente. A ventoinha espalha o ar quente em torno dos alimentos.
<u></u>	Grelhador, superfície grande	Potências do grelhador: 1 = fraca 2 = média 3 = forte	Grelhar alimentos planos, como bifes, salsichas ou tostas. Gratinar alimentos. Toda a superfície sob a resistência do grelhador fica quente.
~	Grelhador, superfície pequena	Potências do grelhador: 1 = fraca 2 = média 3 = forte	Grelhar pequenas quantidades, como bifes, salsichas ou tostas. Gratinar pequenas quantidades. A superfície central sob a resistência do grelhador fica quente.

Símbo-		Utilização e modo de funcionamento	
lo		disponíveis	Funções adicionais possíveis
	Cozer em lume bran- do	70 - 120 °C	Cozinhar de maneira cuidadosa e lenta pedaços de carne tenra alourados em recipientes sem tampa. A baixas temperaturas, o calor vem de cima e de baixo, sendo distribuído homogeneamente.
	Calor inferior	30 - 250 °C	Acabar de cozer os alimentos ou cozer em banho-maria. O calor vem de baixo.
\$\$\$	Manter quente	50 - 100 °C	Manter as refeições cozinhadas quentes.
<u></u>	Pré-aquecer a loiça	30 - 90 °C	Pré-aquecer a loiça.

5.2 Temperatura

Durante o aquecimento, na maioria dos tipos de aquecimento, pode ler a temperatura atual no interior do aparelho ao lado da temperatura regulada, p. ex.,

120 °C/210 °C.

Se aquecer previamente o forno, o momento ideal para colocar o prato é atingido quando a linha de aquecimento estiver preenchida a vermelho até ao fim e soar um sinal sonoro.

Nota: Devido à inércia térmica, a temperatura indicada pode diferir um pouco da temperatura realmente existente no interior do aparelho.

Indicação de calor residual

Se o aparelho estiver desligado, o visor indica o calor residual no interior do aparelho através do símbolo \$\infty\$. Quanto mais a temperatura descer, menor será a parte do símbolo visível. O símbolo apaga-se por completo a partir de aprox. 60 °C.

6 Acessórios

Utilize acessórios originais. Estes foram especialmente concebidos para o seu aparelho.

Nota: Quando o acessório aquece, pode ficar deformado. A deformação não influencia o funcionamento. Depois de o acessório arrefecer, a deformação desaparece.

Os acessórios fornecidos podem variar em função do tipo de aparelho.

Acessórios	Utilização
Grelha	 Formas para bolos Formas para gratinados Recipiente Carne, p. ex., assados e grelhados Refeições ultracongeladas
Tabuleiro universal	 Bolos húmidos Biscoitos Pão Assados grandes Refeições ultracongeladas Recolha de líquidos que escorrem, p. ex., gordura ao grelhar sobre a grelha.

6.1 Função de encaixe

A função de encaixe impede que o acessório se vire ao puxá-lo para fora.

Pode puxar o acessório para fora até cerca de metade, até encaixar. A proteção contra a viragem só funciona se inserir o acessório corretamente no interior do aparelho.

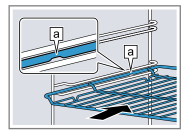
6.2 Inserir os acessórios no interior do aparelho

Insira sempre os acessórios correctamente no interior do aparelho. Só assim será possível puxar o acessório até cerca de metade sem que vire.

- 1. Rode o acessório de modo que o entalhe a esteja atrás e virado para baixo.
- 2. Insira o acessório entre as duas hastes guias de um nível de inserção.

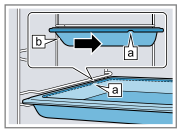
Grelha

Inserir a grelha com o lado aberto virado para a porta do aparelho e a curvatura ~ virada para baixo.



Tabuleiro P. ex., tabuleiro universal ou tabuleiro

Insira o tabuleiro com a chanfradura b virada para a porta do aparelho.



3. Insira o acessório por completo de modo que não toque na porta do aparelho.

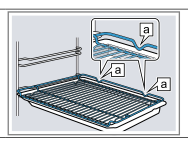
Nota: Retire do interior do aparelho os acessórios de que não necessita durante o funcionamento.

Combinar acessórios

Para recolher líquido que escorre pode combinar a grelha com o tabuleiro universal.

- 1. Colocar a grelha sobre o tabuleiro universal de modo que ambos os espacadores a traseiros figuem apoiados sobre o rebordo.
- 2. Inserir o tabuleiro universal entre as duas hastes quias de um nível de inserção. Nisto, a grelha encontra-se sobre a haste guia superior.

Grelha sobre tabuleiro universal



6.3 Outros acessórios

Poderá adquirir mais acessórios junto do serviço de apoio ao consumidor, no comércio especializado ou através da Internet.

Poderá encontrar uma vasta gama de acessórios para o seu aparelho na Internet ou nos nossos prospetos: siemens-home.bsh-group.com

Os acessórios são específicos do aparelho. Indique sempre a designação exata (N.º E) do seu aparelho quando efetuar a compra.

Verifique quais os acessórios disponíveis para o seu aparelho na loja online ou junto do servico de apoio ao consumidor.

Antes da primeira utilização

Efetue as regulações para a primeira colocação em funcionamento. Limpe o aparelho e os acessórios.

7.1 Efetuar a primeira colocação em funcionamento

Após a ligação à corrente, tem de efetuar as regulações para a primeira colocação em funcionamento do seu aparelho. Pode demorar alguns minutos até aparecerem as regulações no visor.

Nota: Também pode efetuar as regulações com a aplicação Home Connect. Se o seu aparelho estiver ligado, siga as indicações da aplicação.

- 1. Ligue o aparelho com \bigcirc .
- Surge a primeira regulação.
- 2. Se necessário, altere a regulação. Possíveis regulações:
 - Idioma
 - Home Connect
 - Hora
 - Data
- 3. Com → mude para a próxima regulação.
- 4. Percorra as regulações e, se necessário, altere-as.
- ✔ Após a última regulação, surge uma indicação no visor indicando de que a primeira colocação em funcionamento está concluída.
- **5.** Para que o aparelho realize um autoteste antes do primeiro aquecimento, abra e feche a porta do aparelho uma vez.

7.2 Limpar o aparelho antes da primeira utilização

Limpe o interior do aparelho e o acessório, antes de preparar pela primeira vez refeições com o aparelho.

- 1. Retire as informações sobre o produto e os acessórios do interior do aparelho. Remova restos da embalagem, como, p. ex., bolinhas de poliestireno e fita adesiva, do interior e do exterior do aparelho.
- 2. Limpe as superfícies lisas no interior do aparelho com um pano macio e húmido.
- 3. Ligue o aparelho com O.
- 4. Efetue as seguintes regulações:

Ar quente circulante 2D
máxima
1 hora

- → "Operação base", Página 11
- 5. Inicie o funcionamento.
 - Areje a cozinha enquanto o aparelho estiver a aquecer.
- Quando o tempo de duração terminar, ouve-se um sinal. No visor aparece uma indicação informando que o funcionamento está concluído.
- **6.** Desligue o aparelho com \bigcirc .
- 7. Quando o aparelho tiver arrefecido, limpe as superfícies lisas no interior do aparelho com uma solução à base de detergente e um pano multiusos.

8. Lave bem os acessórios com uma solução à base de detergente e um pano multiuso ou uma escova macia.

Operação base

8.1 Ligar o aparelho

- Ligue o aparelho com 🖰.
- No visor aparece o menu.

8.2 Desligar o aparelho

Se não utilizar o seu aparelho, desligue-o. Se não usar o aparelho durante muito tempo, este desliga-se automaticamente.

- Deslique o aparelho com 🖰.
- O aparelho desliga-se. As funções em curso são canceladas.
- No visor aparece a hora ou a indicação de calor residual.

8.3 Iniciar o funcionamento

Tem de iniciar cada funcionamento.

ATENÇÃO!

Água na base do interior do aparelho se este estiver a funcionar a temperaturas superiores a 120 C dá origem a danos no esmalte.

- Não inicie o funcionamento se houver água na base do interior do aparelho.
- Antes do funcionamento, limpar a água na base do interior do aparelho.
- Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- As regulações surgem no visor.

8.4 Interromper o funcionamento

Pode interromper o funcionamento e prosseguir de no-

- **1.** Para interromper o funcionamento, prima \triangleright/\square .
- 2. Para prosseguir o funcionamento, volte a premir

8.5 Regular o modo de funcionamento

Depois de ter ligado o aparelho, aparece o menu no visor.

- 1. Para folhear pelas diferentes opções de seleção, prima < ou >.
- 2. Para selecionar uma função, toque no mosaico correspondente.
- Consoante a função surgem possíveis valores de regulação ou outros mosaicos para seleção.
- 3. Se necessário, prima num outro mosaico.
- 4. Para alterar valores de regulação:
 - Prima ou +.
 - Ou selecione o valor diretamente através da barra de regulação.
- **5.** Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- **6.** Quando o funcionamento estiver terminado:
 - Se necessário, pode efetuar outras regulações e iniciar de novo o funcionamento.

 Quando a refeição estiver pronta, desligue o aparelho com O.

Nota: Pode memorizar as suas regulações acima de Home Connect e utilizá-las de novo.

→ "Favoritos", Página 15

8.6 Regular o tipo de aquecimento e a temperatura

- 1. Prima "Tipos de aquecimento".
- 2. Prima no tipo de aquecimento pretendido.
- 3. Regule a temperatura com ou + ou diretamente através da barra de regulação.

Se necessário, pode efetuar outras regulações:

- → "Funções de tempo", Página 12 **4.** Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- O aparelho começa a aquecer.
- No visor surgem os valores de regulação e há quanto o funcionamento está a decorrer.
- 5. Quando a refeição estiver pronta, desligue o apare-Iho com \bigcirc .

Nota: Pode encontrar o tipo de aquecimento mais adequado à sua refeição na descrição dos tipos de aquecimento.

→ "Tipos de aquecimento", Página 8

Alterar o tipo de aquecimento

Se alterar o tipo de aquecimento, também as restantes regulações são repostas.

- **1.** Prima ▷/□.
- **2.** Prima \leftarrow .
- 3. Prima no tipo de aquecimento pretendido.
- **4.** Volte a regular o funcionamento e inicie com \triangleright/\square .

Alterar a temperatura

Após o início do funcionamento pode alterar a temperatura a qualquer momento.

- 1. Prima em Temperatura.
- 2. Altere a temperatura com ou + ou diretamente através da barra de regulação.
- 3. Prima "Aceitar".

8.7 Exibir informações

Na maioria dos casos pode aceder a informações relativas à função que está atualmente a ser executada. Algumas indicações são exibidas automaticamente pelo aparelho, p. ex., para confirmação, solicitar uma ação ou como aviso.

- 1. Prima ii.
- Quando existem informações, estas são exibidas durante alguns segundos.
- 2. Caso o mosaico tenha muito conteúdo, folhear com ^ ou √.
- 3. Se necessário, fechar a indicação com X.

8.8 Manter quente por um período de tempo mais longo

Pode manter alimentos quentes com o seu aparelho durante até 24 horas, sem que o comportamento do aparelho se altere. Utilize as funções de tempo e altere as regulações base.

Nota: Se abrir a porta do aparelho enquanto este estiver a funcionar, o aparelho para de aquecer. Quando fechar a porta do aparelho, este continua a aquecer. Para garantir que o comportamento do aparelho não se altera durante o funcionamento, abra a porta do aparelho apenas após decorrer o tempo regulado.

- 1. Altere a regulação base "Iluminação" para "Sempre desligado".
 - → "Regulações base", Página 15
- 2. Altere a regulação base "Indicação de stand-by" para "Ligado".
- 3. Altere a regulação base "Sinal sonoro" para tempo de duração muito curto.
 - Deste modo, a iluminação no interior do aparelho permanece sempre desligada durante o funcionamento e quando abre a porta do aparelho e a indicação das horas não muda. O tempo de duração do sinal sonoro no fim do funcionamento é reduzido.

- 4. Regule o modo de funcionamento pretendido.
 - → "Regular o modo de funcionamento", Página 11
 - → "Regular o tipo de aquecimento e a temperatura". Página 11
- 5. Consoante o modo de funcionamento, regule o tempo de duração pretendido.
 - → "Regular tempo de duração", Página 12
 - → "Funções de tempo", Página 12
- 6. Com "Hora de conclusão", acerte a hora a que deve terminar o funcionamento.
 - → "Regular a hora de conclusão", Página 13
 - → "Funções de tempo", Página 12
- 7. Coloque a refeição no interior do aparelho, antes de este começar a aquecer.
- 8. Inicie o funcionamento.
- O visor mostra o tempo de duração até ao início. O aparelho está em modo de espera.
- Quando chegar a hora de início, o aparelho começa a aquecer e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- **9.** Quando o funcionamento estiver terminado, retire a refeição do interior do aparelho. Após aprox. 15 a 20 minutos, o aparelho desliga-se automaticamente por completo.

Nota: Se necessário, voltar a alterar as diferentes regulações base.

Funções de tempo

Para um funcionamento, pode regular o tempo de duração e a hora a que o funcionamento deve estar concluído. O temporizador pode ser regulado independentemente do funcionamento.

Função de tempo	Utilização	
Tempo de duração H	Se regular um tempo de duração para o funcionamento, o aparelho para automaticamente de aquecer quando o tempo de duração chega ao fim.	
Hora de conclusão →	Para o tempo de duração, pode definir uma hora à qual o funcionamento termina. O aparelho liga-se automaticamente, de modo a terminar o funcionamento à hora desejada.	
Temporizador	Pode regular o temporizador inde- pendentemente do funcionamento. Não influencia o aparelho.	

9.1 Regular tempo de duração

Pode regular um tempo de duração para o funcionamento de até 24 horas.

Requisito: Estão regulados um modo de funcionamento e uma temperatura ou um nível.

- 1. Prima "Tempo de duração".
- 2. Para regular o tempo de duração, prima sobre o respetivo valor de tempo, p. ex., indicação de horas "h" ou indicação de minutos "min".
- O valor selecionado está marcado a azul.
- 3. Regule o tempo de duração com ou + ou diretamente através da barra de regulação.

Se necessário, reponha o valor de regulação com Ů.

- 4. Prima "Aceitar".
- **5.** Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- O aparelho começa a aquecer e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- Quando o tempo de duração terminar, ouve-se um sinal. No visor aparece uma indicação informando que o funcionamento está concluído.
- 6. Depois de decorrido o tempo de duração:
 - Se necessário, pode efetuar outras regulações e iniciar de novo o funcionamento.
 - Quando a refeição estiver pronta, desligue o aparelho com O.

Alterar o tempo de duração

Pode alterar o tempo de duração a qualquer momento.

- 1. Prima Tempo de duração.
- 2. Altere o tempo de duração com ou + ou diretamente através da barra de regulação.
- 3. Prima "Aceitar".

Cancelar o tempo de duração

Pode cancelar o tempo de duração a qualquer momento.

- 1. Prima Tempo de duração.
- 2. Reponha o tempo de duração com 5.

Nota: Em modos de funcionamento que necessitam sempre de um tempo de duração, o aparelho repõe o tempo de duração para o valor predefinido.

3. Prima "Aceitar".

Pode adiar até 24 horas a hora a que deve terminar o tempo de duração do funcionamento.

Notas

- Para obter um bom resultado de cozedura, não adie mais a hora depois de o funcionamento ter iniciado.
- Para os alimentos não se estragarem, não os deixe demasiado tempo no interior do aparelho.

Requisitos

- Estão regulados um modo de funcionamento e uma temperatura ou um nível.
- Está regulado um tempo de duração.
- 1. Prima "Hora de conclusão".
- Adie a hora com ou +.
 Se necessário, reponha o valor de regulação com O.
- 3. Prima "Aceitar".
- **4.** Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- O visor mostra a hora de início. O aparelho está em modo de espera.
- Quando chegar à hora de início, o aparelho começa a aquecer e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- Quando o tempo de duração terminar, ouve-se um sinal. No visor aparece uma indicação informando que o funcionamento está concluído.
- 5. Depois de decorrido o tempo de duração:
 - Se necessário, pode efetuar outras regulações e iniciar de novo o funcionamento.
 - Quando a refeição estiver pronta, desligue o aparelho com ①.

Regular a hora de conclusão

Para obter um bom resultado de cozedura, só deve alterar a hora regulada antes do funcionamento iniciar e o tempo de duração entrar em contagem decrescente.

- 1. Prima "Hora de conclusão".
- **2.** Altere a hora com ou +.
- 3. Prima "Aceitar".

Cancelar a hora de conclusão

Pode apagar a hora regulada em qualquer momento.

- 1. Prima "Stop".
- 2. Prima "Hora de conclusão".
- 3. Reponha a hora com り.

Nota: Em modos de funcionamento que necessitam sempre de um tempo de duração, o aparelho repõe a hora, a que termina o tempo de duração, para o valor mais próximo.

4. Prima "Iniciar".

9.3 Regular o temporizador

O temporizador funciona independentemente do funcionamento. Pode regular o temporizador, com o aparelho ligado e desligado, até 24 horas. O temporizador tem um sinal próprio, o que lhe permite distinguir se foi o temporizador que tocou ou um tempo de duração que chegou ao fim.

- **1.** Prima a tecla \triangle .
- 2. Para regular o temporizador, prima sobre o respetivo valor de tempo, p. ex., indicação de horas "h" ou indicação de minutos "min".
- O valor selecionado está marcado a azul.
- Regule o temporizador com ou + ou diretamente através da barra de regulação.
 Se necessário, reponha o valor de regulação com O.
- 4. Para iniciar o temporizador, prima "Iniciar".
- O temporizador começa a contagem.
- Se o aparelho estiver desligado, o temporizador permanece visível no visor.
- Se o aparelho estiver ligado, no visor encontram-se as regulações do funcionamento em curso. O temporizador é exibido na linha de estado.
- Quando o temporizador terminar, ouve-se um sinal.
 No visor aparece uma indicação informando que o temporizador chegou ao fim.

Alterar o temporizador

Pode alterar o temporizador a qualquer momento.

- **1.** Prima a tecla \triangle .
- 2. Prima "Stop".
- 3. Altere o temporizador.
- 4. Prima "Iniciar".

Cancelar o temporizador

Pode cancelar o temporizador a qualquer momento.

- Prima a tecla ♀.
- 2. Reponha o temporizador com 5.
- 3. Prima "Iniciar".

10 Pratos

Com o modo de funcionamento "Pratos", o seu aparelho auxilia-o na preparação de diferentes refeições e seleciona automaticamente as regulações ideais.

10.1 Recipientes para refeições

O resultado da cozedura depende da constituição e tamanho do recipiente.

Use recipientes resistentes ao calor apropriados para temperaturas até 300 °C. O melhor será usar recipientes em vidro ou cerâmica de vidro. Os assados devem ocupar cerca de 2/3 do fundo do recipiente.

Os recipientes compostos pelo seguinte material são inadequados:

- alumínio brilhante claro
- barro não vidrado
- plástico ou pegas de plástico

10.2 Possibilidades de regulação das refeições

Consoante a refeição, o aparelho utiliza diferentes regulações para preparar as refeições na perfeição. Pode visualizar as regulações utilizadas no visor. Pode adaptar determinadas regulações. Siga as indicações no visor.

Nota: O resultado de cozedura depende da qualidade e da composição dos alimentos. Utilize apenas alimentos frescos, de preferência à temperatura do frigorífico. Utilize alimentos ultracongelados retirados diretamente do congelador.

Dicas e indicações sobre as regulações

Quando regula uma refeição, o visor apresenta informações relevantes para essa refeição, p. ex.:

- Nível de inserção adequado
- Acessório ou recipiente adequado
- Adição de líquido
- Momento de virar ou mexer
 Quando chegar o momento é audível um sinal.

Para consultar informações, prima 🗓. Algumas indicações aparecem automaticamente.

Programas

Nos programas estão predefinidos o tipo de aquecimento ideal, a temperatura e o tempo de duração, não podendo ser alterados.

Para conseguir um resultado de cozedura ideal tem ainda de regular o peso, a espessura ou a potência de cozedura. Só pode efetuar a regulação no intervalo previsto.

Se não for indicado nada em contrário, regule o peso total da sua refeição.

10.3 Visão geral das refeições

Aqui pode ver quais as diversas refeições que tem à disposição. As refeições dependem das características do seu aparelho.

Nota: Nas regulações base pode aperfeiçoar regionalmente as refeições apresentadas.

→ "Regulações base", Página 15

Pratos

- Pavlova
- Queques
- Scones
- Pãezinhos ou baguetes aquecidos
- Prato de forno, salgado, fresco, ingredientes cozinhados
- Gratinado de batata, ingredientes crus, 4 cm de altura
- Lasanha, fresca
- Fruit crumble
- Frango, cortado ao meio
- Pedaços de frango
- Pato, sem recheio
- Pernas de ganso
- Peru jovem, sem recheio
- Peito de peru
- Turkey, crown british style
- Cachaço de porco para assar sem osso
- Carne de porco para assar com courato, p. ex., pá
- Lombo de porco assado
- Pork Loin joint british style
- Pork Roast joint british style
- Pork Belly british style

- Rosbife, mal passado
- Rosbife, no ponto
- Carne de vaca para estufar
- Beef Slow roast joint british style
- Beef Top side, top rump british style
- Carne de vitela para assar, entremeada
- Carne de vitela para assar, magra
- Perna de borrego com osso, bem passada
- Perna de borrego sem osso, no ponto
- Lamb Shoulder, boned and rolled british style
- Rolo de carne picada fresca
- Ossobuco de vitela
- Guisado com carne
- Peixe, inteiro, assar
- Pizza, ultracongelada, com base de massa alta, 1 porcão
- Pizza, ultracongelada, com base de massa fina, 1 porção
- Batatas fritas, ultracongeladas
- Guisado com legumes
- Batatas assadas, inteiras

10.4 Regular refeição

- 1. Prima "Pratos".
- 2. Prima a categoria pretendida.
- 3. Prima o alimento pretendido.
- 4. Prima na refeição pretendida.

Dica: Para algumas refeições pode selecionar um modo de preparação favorito.

- → "Possibilidades de regulação das refeições", Página 13
- No visor surgem as regulações para a refeição.
- Se necessário, adapte as regulações.
 Consoante a refeição, apenas pode adaptar determinadas regulações.
 - → "Possibilidades de regulação das refeições", Página 13
- **6.** Para obter indicações, p. ex., sobre acessórios e o nível de inserção, prima i.
- 7. Inicie o funcionamento com \triangleright/\square .
- O aparelho começa a aquecer e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- Quando a refeição está pronta ouve-se um sinal. O aparelho deixa de aquecer.
- 8. Quando o tempo de duração tiver chegado ao fim:
 - Se necessário, pode efetuar outras regulações e iniciar de novo o funcionamento.
 - Quando a refeição estiver pronta, desligue o aparelho com O.

10.5 Função de desligar automático

A função de desligar automático mas refeições permite-lhe cozer e assar de forma relaxada.

Quando o funcionamento estiver terminado, o aparelho para automaticamente de aquecer.

Para conseguir um resultado de cozedura ideal, retire a sua refeição do interior do aparelho quando o funcionamento tiver terminado.

Favoritos 11

Nos favoritos pode memorizar as suas regulações e voltar a utilizá-las.

Nota: Consoante o tipo de aparelho/estado do software do seu aparelho, terá primeiro de descarregar esta função para o seu aparelho. Informe-se na aplicação Home Connect.

11.1 Memorizar favoritos

Pode memorizar até 10 modos de funcionamento diferentes como os seus favoritos.

Para memorizar um modo de funcionamento como favorito, tem de utilizar a aplicação Home Connect. Se o seu aparelho estiver ligado, siga as indicações da aplicação.

11.2 Selecionar favoritos

Se tiver guardado favoritos, poderá selecioná-los para regular o funcionamento.

- 1. Prima "Favoritos".
- 2. Prima o favorito pretendido.
- O aparelho comeca a aquecer e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- No visor encontram-se os valores de regulação.

Preste atenção às indicações sobre os diferentes modos de funcionamento:

11.3 Alterar favoritos

Pode alterar, ordenar ou apagar a qualquer momento os favoritos por si memorizados.

Para alterar os favoritos tem de utilizar a aplicação Home Connect. Se o seu aparelho estiver ligado, siga as indicações da aplicação.

Fecho de segurança para crianças

Bloqueie o seu aparelho para evitar que as crianças o possam ligar inadvertidamente ou alterar as suas regulações.

12.1 Ativar fecho de segurança para crianças

Pode ativar o fecho de segurança para crianças com o aparelho ligado ou desligado.

- Para ativar o fecho de segurança para crianças, mantenha premido durante aprox. 4 segundos.
- No visor é apresentada uma indicação de confirma-

O painel de comandos está bloqueado. O aparelho só pode ser desligado com O.

12.2 Desativar fecho de segurança para crianças

Pode desativar a qualquer momento o fecho de segurança para crianças.

- Para desativar o fecho de segurança para crianças, mantenha premido durante aprox. 4 segundos.
- No visor é apresentada uma indicação de confirmação.

Regulações base

Pode ajustar as regulações base do seu aparelho às suas necessidades.

13.1 Vista geral das regulações base

Aqui encontra uma vista geral das regulações base e das definições de fábrica. As regulações base dependem das características do seu aparelho.

Obtém mais informações sobre as regulações base individuais no visor com II.

Regulações básicas	Seleção	
Idioma	Ver seleção no aparelho	
Home Connect	Ligue o forno a um equipamento terminal móvel e controle remotamente. → "Home Connect", Página 16	
Hora	Hora no formato de 24 horas	
Data	Data no formato DD.MM.AAAA	

Visor	Seleção	
Brilho	■ Ní	veis 1, 2, 3, 4 e 5 ¹
Indicação do estado de vigí- lia	■ Liç	gado, limitado temporalmente gado (esta regulação aumenta consumo de energia) esligado ¹
Hora	■ Di	gital + Data ¹ gital nalógico
Ajuste		inhar o visor na horizontal e na rtical
Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)		

de aparelho)

Sinal acústico	Seleção
Som das te- clas	Ligado¹Desligado
Sinal sonoro	 Muito curta duração Curta duração Média duração¹ Longa duração
Definição de fábrica (pode divergir consoante o tip de aparelho)	

Regulações do aparelho	Seleção	
Tempo de funcionamento posterior do ventilador	 Mínimo Recomendado¹ Longo Muito longo 	
Sistema extraível	 Reequipado (para extensões de 2 e 3 níveis) Não reequipado (para suportes e extensões de 1 nível)¹ 	
lluminação	 Ligado ao cozinhar e ao abrir a porta ¹ Apenas com a porta aberta Sempre desligado 	
¹ Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo		

Personaliza- ção	Seleção
Logótipo da marca	Apresentar¹Não apresentar
Modo após ligação	 Menu principal¹ Tipos de aquecimento Pratos Favoritos

Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)

Personaliza- ção	Seleção	
Tempo de co- zedura decorri- do	 ■ Apresentar¹ ■ Não apresentar 	
Pratos	 Todos¹ Sem carne de porco Só kosher 	
Pratos regionais	 Todos¹ Pratos europeus Pratos tipo britânico 	
Fecho de se- gurança para crianças	 Apenas bloqueio de teclas¹ Desativado 	
Definição de fábrica (pode divergir consoante o tipo de aparelho)		

<u>de apareino)</u>	
Regulações de fábrica	Seleção
Regulações de fábrica	■ Repor
Informação do aparelho	■ Informação do aparelho

13.2 Alterar regulações base

- 1. Prima "Regulações base".
- 2. Prima na área de regulação base pretendida.
- 3. Prima na regulação base pretendida.
- Prima na seleção pretendida para a regulação base.
- Na maioria das regulações base, a alteração é assumida diretamente.
- Para alterar outras regulações base, recue com ← e selecione uma outra regulação base.
- 6. Para sair das regulações base, mude de volta para o menu principal com ← ou desligue o aparelho com ○.
- As alterações estão memorizadas.

Nota: Após uma falha de energia, as alterações que efetuou às regulações base mantêm-se.

14 Home Connect

Este aparelho pode ser ligado em rede. Ligue o seu aparelho a um aparelho móvel, de modo a operar as funções através da aplicação Home Connect, a ajustar as regulações base ou para monitorar o estado de operação atual.

Os serviços Home Connect não se encontram disponíveis em todos os países. A disponibilidade da função Home Connect depende da disponibilidade dos serviços Home Connect no seu país. Para mais informações, visite: www.home-connect.com.

A aplicação Home Connect irá guiá-lo durante todo o processo de registo. Para efetuar as regulações, siga as instruções da aplicação Home Connect.

Dica: Observe também as indicações na aplicação Home Connect.

Notas

- Respeite as indicações de segurança do presente manual de instruções e certifique-se de que elas são respeitadas quando o aparelho é operado através da aplicação Home Connect.
 - → "Segurança", Página 2
- A operação no aparelho tem sempre prioridade.
 Neste período de tempo, não é possível operar o aparelho através da aplicação Home Connect.
- No estado de vigília em rede, o aparelho necessita de, no máx., 2 W.

14.1 Configure a aplicação Home Connect

- Instalar a aplicação Home Connect no dispositivo móvel.
- 2. Iniciar a aplicação Home Connect e configurar o acesso para Home Connect.

A aplicação Home Connect irá quiá-lo durante todo o processo de registo.

14.2 Configurar Home Connect

Requisitos

- O aparelho está ligado à rede elétrica e ligado.
- Tem um dispositivo móvel com uma versão atual do sistema operativo iOS ou Android, p. ex., um smartphone.
- A aplicação Home Connect está instalada no aparelho móvel.
- O aparelho recebe, no local onde se encontra instalado, cobertura da rede doméstica WLAN (Wi-Fi).
- O dispositivo móvel e o aparelho estão dentro do alcance do sinal de Wi-Fi da sua rede doméstica.

1. Abra a aplicação Home Connect e faca a leitura do sequinte código QR.



2. Seguir as instruções da aplicação Home Connect.

14.3 Regulações Home Connect

Nas regulações base do seu aparelho pode adaptar as regulações e regulações de rede para Home Connect. As regulações apresentadas no visor dependem de o Home Connect estar instalado e de o aparelho estar ligado à rede doméstica.

Regulação base	Possíveis regulações	Explicação
Assistente Home Connect	Iniciar assistente Separar a ligação	Através do assistente Home Connect pode ligar o seu apare- lho à aplicação Home Connect.
		Nota: Quando utiliza o assistente Home Connect pela primeira vez, apenas se encontra disponível a regulação "Iniciar assistente".
WiFi	Ligar Desligado	Com WiFi pode desligar a ligação à rede do seu aparelho. Uma vez estabelecida a ligação com sucesso, pode desativar o WiFi sem perder os seus dados detalhados. Assim que vol- tar a ativar o WiFi, o aparelho conecta-se automaticamente. Nota: No estado de vigília em rede, o aparelho necessita, no máximo, de 2 W.
Estado do controlo remoto	Monitorizar Início remoto manual Início remoto permanente	Com Monitorizar, só pode visualizar o estado operacional do aparelho na aplicação. Se mudar de Monitorizar ou Início remoto permanente para Início remoto manual, terá de ativar de cada vez o início remoto. Depois de ter ativado o início remoto, tem 15 minutos para abrir a porta do aparelho. Isso não faz com que o início remoto seja desativado. Passados os 15 minutos, o início remoto manual é desativado ao abrir a porta do aparelho. Com início remoto permanente, pode a qualquer momento iniciar e operar o aparelho remotamente. Se operar o aparelho frequentemente de forma remota, faz sentido ajustar o início remoto para permanente.

14.4 Opere o aparelho com a aplicação **Home Connect**

Com a aplicação Home Connect pode regular e iniciar o aparelho remotamente.

AVISO – Risco de incêndio!

Os objetos inflamáveis armazenados no interior do aparelho podem incendiar-se.

- Nunca guarde objectos inflamáveis dentro do apa-
- Se sair fumo do aparelho, este deve ser desligado ou deve ser retirada a ficha da tomada e mantida a porta fechada, de modo a abafar eventuais chamas.

Requisitos

- O aparelho está desligado.
- O aparelho está ligado à rede doméstica e à aplicação Home Connect.
- Para poder regular o aparelho através da aplicação é necessário que esteja selecionado o início remoto manual ou permanente na regulação base Estado do controlo remoto.
- 1. Para ativar o início remoto manual, prima 🗈. A confirmação no forno só é necessária se mudar de Monitorizar ou Início remoto permanente para Início remoto manual.
 - Em caso de Início remoto permanente não é necessária nenhuma confirmação no forno.
- 2. Efetuar uma regulação na aplicação Home Connect e enviar para o aparelho.

Notas

- Se iniciar o funcionamento do forno no aparelho. o início remoto é ativado automaticamente. Pode alterar as regulações através da aplicação Home Connect ou iniciar um novo programa.
- Depois de ter ativado o início remoto, tem 15 minutos para abrir a porta do aparelho. Isso não faz com que o início remoto seja desativado. Passados os 15 minutos, o início remoto manual é desativado ao abrir a porta do aparelho.

14.5 Atualização do software

Com a função Atualização do software, o software do seu aparelho é atualizado, p. ex., para otimização, resolução de erros, para atualizações de segurança relevantes, bem como para funções e serviços adicionais. Para isso, tem de estar registado como utilizador do Home Connect, ter a aplicação instalada no seu dispositivo móvel e estar ligado ao servidor Home Connect. Assim que estiver disponível uma atualização de software, será informado através da aplicação Home Connect e poderá iniciar a atualização do software através da aplicação. Após a transferência bem-sucedida pode iniciar a instalação através da aplicação Home Connect, se estiver na sua rede doméstica WLAN (WiFi). Após a instalação bem-sucedida recebe a informação da aplicação Home Connect.

Notas

- A atualização do software consiste em dois passos.
 - No primeiro passo, o download.
 - No segundo passo, a instalação no seu apare-
- Durante o download, pode continuar a utilizar o seu aparelho. Dependendo das definições pessoais na aplicação, também é possível uma transferência automática da atualização de software.
- A instalação demora alguns minutos. Durante a instalação não pode utilizar o seu aparelho.
- No caso de uma atualização de segurança relevante, recomenda-se que execute a instalação tão rapidamente quanto possível.

14.6 Diagnóstico remoto

A Assistência técnica através do diagnóstico remoto pode aceder ao seu aparelho quando a contactar com esse pedido, quando o seu aparelho estiver ligado ao servidor Home Connect e o diagnóstico remoto estiver disponível no país onde o aparelho é usado.

Dica: Para mais informações e indicações a respeito da disponibilidade do servico de diagnóstico remoto no seu país, visite a área de Aiuda e Assistência da página web local: www.home-connect.com.

14.7 Proteção de dados

Observe as indicações relativas à proteção de dados. Com a primeira ligação do seu aparelho a uma rede doméstica 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 definições 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.

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

Limpeza e manutenção

Para que o seu aparelho se mantenha durante muito tempo operacional, deve proceder a uma limpeza e manutenção cuidadosa do mesmo.

15.1 Produtos de limpeza

Para não danificar as diversas superfícies no aparelho, não utilize produtos de limpeza inadequados.

AVISO – Risco de choque elétrico!

A infiltração de humidade pode provocar um choque elétrico.

Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor ou de alta pressão para limpar o aparelho.

ATENÇÃO!

Produtos de limpeza inadequados danificam as superfícies do aparelho.

Não utilize produtos de limpeza agressivos ou abrasivos.

- Não utilizar produtos de limpeza com elevado teor de álcool.
- Não utilizar esfregões de palha-de-aço ou esponjas abrasivas.
- Não utilizar produtos de limpeza especiais para limpeza a quente.

Produtos limpa-fornos no interior quente do aparelho danificam o esmalte.

- Nunca utilizar produtos limpa-fornos no interior quente do aparelho.
- Antes de voltar a aquecer, remover totalmente os resíduos do interior e da porta do aparelho.

Diferentes produtos de limpeza misturados podem reagir quimicamente entre si.

- Não misture produtos de limpeza.
- Remova por completo resíduos de produtos de lim-

O sal contido em panos esponja novos pode danificar as superfícies.

Lave bem os panos esponja novos, antes de os utilizar.

Produtos de limpeza adequados

Utilize apenas produtos de limpeza adequados para as várias superfícies no seu aparelho.

Respeite as instruções relativas à limpeza do aparelho. → "Limpar o aparelho", Página 20

Frente do aparelho

Superfície	Produtos de limpeza adequados	Notas
Aço inoxidável	 Solução à base de detergente quente Produtos de tratamen- to específicos para aço inoxidável para superfícies quentes 	Para evitar corrosão, remova imediatamente manchas de calcário, gordura, amido ou albumina de superfícies em aço inoxidável. Aplique uma camada fina do produto de tratamento para aço inoxidável.
Plástico ou super- fícies pintadas	 Solução à base de detergente quente 	Não utilize produtos limpa-vidros nem raspadores para vidros. Para evitar manchas que já não saem, remova imediatamente o anticalcário que chega à superfície.
Vidro	 Solução à base de detergente quente 	Não utilize produtos limpa-vidros nem raspadores para vidros.

Porta do aparelho

Área	Produtos de limpeza adequados	Notas
Vidros da porta	Solução à base de detergente quenteProduto limpa-fornos	Não utilize raspadores para vidros ou esfregões de aço inoxidável. Dica: Para proceder a uma limpeza profunda, desmonte os vidros da porta. → "Porta do aparelho", Página 22
Moldura da porta	 De aço inoxidável: Produto de limpeza para aço inoxidável De plástico: Solução quente à base de detergente 	Não utilize produtos limpa-vidros nem raspadores para vidros. Não utilize produtos de conservação para aço inoxidável. Dica: Para proceder a uma limpeza profunda, retire a moldura da porta. → "Porta do aparelho", Página 22
Aro interior da porta em aço ino-xidável	 Produto de limpeza para aço inoxidável 	Descolorações podem ser removidas com produtos de limpeza para aço inoxidável. Não utilize produtos de conservação para aço inoxidável.
Puxador da porta	 Solução à base de detergente quente 	Para evitar manchas que já não saem, remova imediatamente o anticalcário que chega à superfície.
Vedante da porta	 Solução quente à ba- se de detergente 	Não retirar nem limpar com produtos abrasivos.

Interior do aparelho

Área	Produtos de limpeza adequados	Notas
Superfícies esmaltadas	-	 Em caso de forte sujidade, deixe amolecer e utilize uma escova ou um esfregão de aço inoxidável. Para secar o interior do aparelho após a limpeza, deixe a porta do aparelho aberta. Notas O esmalte é cozido a temperaturas muito altas, o que dá origem a pequenas diferenças de cor. A capacidade funcional do aparelho não é afetada. Não é possível esmaltar totalmente as arestas de chapas finas pelo que podem estar rugosas. A proteção anti-corrosão não é prejudicada. Os resíduos de alimentos dão origem a uma camada branca nas superfícies esmaltadas. A camada é inofensiva para a saúde. A capacidade funcional do aparelho não é afetada. Pode remover
Superfícies de autolimpeza	_	a camada com ácido cítrico. Respeite as instruções para superfícies de autolimpeza. → "Regeneraras superfícies de autolimpeza no interior do aparelho", Página 20
Tampa de vidro da lâmpada do forno	 Solução quente à ba- se de detergente 	Em caso de forte sujidade, utilize um produto limpa-fornos.
Estruturas de su- porte	 Solução à base de detergente quente 	Em caso de forte sujidade, deixe amolecer e utilize uma escova ou um esfregão de aço inoxidável. Nota: Para proceder a uma limpeza profunda, desengate a estrutura de suporte. → "Estruturas de suporte", Página 25
Acessórios	Solução à base de detergente quenteProduto limpa-fornos	Em caso de forte sujidade, deixe amolecer e utilize uma escova ou um esfregão de aço inoxidável. Os recipientes esmaltados são adequados para máquina de lavar loiça.

15.2 Limpar o aparelho

Para evitar danos no aparelho, limpe o seu aparelho apenas como indicado e com produtos de limpeza adequados.

AVISO – Risco de queimaduras!

Durante a utilização, o aparelho e as peças que podem ser tocadas ficam quentes.

- Recomenda-se que tenha cuidado, para evitar tocar em elementos de aquecimento.
- Crianças novas, com menos de 8 anos, têm de ser mantidas afastadas.

AVISO – Risco de incêndio!

Os restos de comida soltos, gorduras e molhos de assados podem inflamar-se.

Antes de utilizar, remova a sujidade grosseira do interior do aparelho, dos elementos de aquecimento e dos acessórios.

Requisito: Observar as indicações relativas aos produtos de limpeza.

- → "Produtos de limpeza", Página 18
- 1. Limpar o aparelho com uma solução quente à base de detergente e um pano multiusos.
 - Em algumas superfícies pode utilizar produtos de limpeza alternativos.
 - → "Produtos de limpeza adequados", Página 19
- 2. Seque com um pano macio.

Regeneraras superfícies de autolimpeza no interior do aparelho

A parede traseira no interior do aparelho é autolimpante. As superfícies de autolimpeza estão revestidas com cerâmica porosa e esmaltada e têm uma superfície rugosa. Quando o aparelho se encontra em funcionamento, as superfícies de autolimpeza recebem os salpicos dos cozidos, assados ou grelhados e dissolvemos. Se as superfícies de autolimpeza já não se limparem bem durante o funcionamento, aqueça o interior do aparelho de forma orientada.

ATENÇÃO!

Se não limpar regularmente as superfícies de autolimpeza, podem surgir danos nas superfícies.

- Se, nas superfícies de autolimpeza, forem visíveis manchas escuras, aquecer o interior do aparelho.
- Não use produtos de limpeza para fornos nem auxílios de limpeza abrasivos. Se, por engano, um produto de limpeza para fornos entrar em contacto com as superfícies de autolimpeza, molhe-as imediatamente com água e um pano de esponja. Não esfreque.
- 1. Retire os acessórios e recipientes do interior do aparelho.
- 2. Desengate as estruturas de suporte e retire-as do interior do aparelho.
 - → "Estruturas de suporte", Página 25

- **3.** Retire a sujidade mais grosseira com solução à base de detergente e um pano macio:
 - das superfícies esmaltadas lisas
 - do interior da porta do aparelho
 - da tampa de vidro da lâmpada do forno

Desta forma, evita manchas que não saem.

- **4.** Retire os objetos do interior do aparelho. O interior do aparelho tem de estar vazio.
- 5. Regule o tipo de aquecimento Ar quente circulante 2D.
- 6. Regule a temperatura máxima.
- 7. Inicie o funcionamento.
- 8. Passado 1 hora, desligar o aparelho.

9. Quando o aparelho estiver bem arrefecido, limpe o interior do aparelho com um pano húmido.

Nota: Podem formar-se manchas nas superfícies de autolimpeza. Resíduos de açúcar e albumina nos alimentos não são degradados e ficam agarrados às superfícies. Manchas avermelhadas são resíduos de alimentos salgados, as manchas não são ferrugem. As manchas não são perigosas para a saúde. As manchas não limitam a capacidade de limpeza das superfícies de autolimpeza.

- 10. Engate as estruturas de suporte.
 - → "Estruturas de suporte", Página 25

16 Assistência de limpeza "humidClean"

A assistência de limpeza "humidClean"

é uma alternativa rápida intercalar à limpeza do interior do aparelho. A assistência de limpeza amolece a sujidade através da evaporação de solução à base de detergente. Depois disso é mais fácil remover a sujidade.

16.1 Regular a assistência de limpeza

AVISO – Risco de escaldadela!

A água no interior quente do aparelho pode transformar-se em vapor de água quente.

Nunca deite água no interior do aparelho quente.

Nota: A lâmpada do forno não se acende durante a assistência de limpeza.

Requisito: O interior do aparelho está totalmente arrefecido.

1. Retire os acessórios do interior do aparelho.

2. ATENÇÃO!

A presença de água destilada no interior do aparelho provoca corrosão.

Não utilizar água destilada.

Misture 0,4 I de água com uma gota de detergente e deite, ao centro, no fundo do interior do aparelho.

- 3. Prima "Limpeza".
- 4. Prima "humidClean".
 - O tempo de duração não pode ser alterado.
- **5.** Prima ⊳/□.
- No visor é apresentada uma indicação relativamente aos preparativos necessários para a assistência de limpeza.
- 6. Confirme a indicação.

- A assistência de limpeza inicia e o tempo de duração começa a contar.
- Assim que a assistência de limpeza chegar ao fim, soa um sinal. No visor aparece uma indicação informando que o funcionamento está concluído.
- 7. Desligue o aparelho com 🖰.
- 8. → "Limpar o interior do aparelho após a assistência de limpeza", Página 21.

16.2 Limpar o interior do aparelho após a assistência de limpeza

ATENÇÃO!

A presença prolongada de humidade no interior do aparelho provoca corrosão.

- Após a assistência de limpeza, limpar o interior do aparelho e deixá-lo secar por completo.
- 1. Deixe arrefecer o aparelho.
- **2.** Limpe a água residual no interior do aparelho com um pano esponja absorvente.
- 3. Limpe as superfícies esmaltadas lisas no interior do aparelho com um pano multiuso ou uma escova macia. Remova os resíduos mais incrustados com um esfregão de aço inoxidável.
- 4. Remova as manchas de calcário com um pano embebido em vinagre e com água limpa.
- 5. Seque o interior do aparelho com um pano macio.
- **6.** Para ecar o interior do aparelho por completo, deixe a porta do aparelho aberta durante aprox. 1 hora ou utilize a função "Secar".
 - → "Regular secagem", Página 22

17 Função de secagem

ATENÇÃO!

Água na base do interior do aparelho se este estiver a funcionar a temperaturas superiores a 120 C dá origem a danos no esmalte.

- Não inicie o funcionamento se houver água na base do interior do aparelho.
- Antes do funcionamento, limpar a água na base do interior do aparelho.

17.1 Secar o interior do aparelho

Pode secar o interior do aparelho à mão ou utilizar a função "Função de secagem".

- 1. Deixe arrefecer o aparelho.
- 2. Remova a sujidade no interior do aparelho.
- 3. Limpe a água no interior do aparelho.
- 4. Seque o interior do aparelho.
 - Para deixar que o interior do aparelho seque, deixe a porta do aparelho aberta durante 1 hora.

- Para utilizar a função "Função de secagem", regule "Função de secagem".
 - → "Regular secagem", Página 22

Regular secagem

Requisito: → "Secar o interior do aparelho", Página 21

- 1. Prima "Limpeza".
- Prima "Função de secagem".O tempo de duração não pode ser alterado.
- 3. Prima \triangleright/\square .
- No visor é apresentada uma indicação relativamente aos preparativos necessários para a secagem.

- 4. Confirme a indicação.
- A secagem inicia e o tempo de duração entra em contagem decrescente.
- Quando a secagem estiver concluída, soa um sinal.
 No visor aparece uma indicação informando que o funcionamento está concluído.
- **5.** Desligue o aparelho com \bigcirc .
- Para secar completamente o interior do aparelho, deixe a porta do aparelho aberta durante 1 a 2 minutos.

18 Porta do aparelho

Para limpar bem a porta do aparelho, pode desmontála.

18.1 Desengatar a porta do aparelho

AVISO − Risco de ferimentos!

Os componentes do interior da porta do aparelho podem ter arestas vivas.

Use luvas de proteção.

As dobradiças da porta do aparelho movimentam-se ao abrir e fechar a porta e pode entalar-se.

- Não coloque as mãos na zona das dobradiças.
- 1. Abra completamente a porta do aparelho.

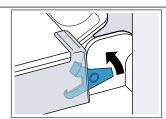
AVISO – Risco de ferimentos!

Quando as dobradiças estão desbloqueadas, podem fechar-se com muita força.

Certificar-se de que as patilhas de bloqueio estão sempre bem fechadas ou ao desengatar a porta do aparelho estão bem abertas.

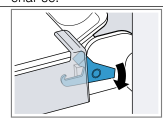
Abra a patilha de bloqueio na dobradiça esquerda e direita.

Patilha de bloqueio aberta



A dobradiça está bloqueada e não pode fechar-se.

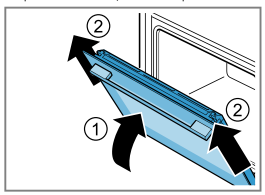
Patilha de bloqueio fechada



A porta do aparelho está bloqueada e não pode ser desengatada.

As patilhas de bloqueio estão abertas. As dobradiças estão bloqueadas e não podem fechar-se.

3. Feche a porta do aparelho até ao batente ①. Agarre a porta do aparelho com ambas as mãos, do lado esquerdo e direito, e retire-a por cima ②.



4. Pouse cuidadosamente a porta do aparelho numa superfície plana.

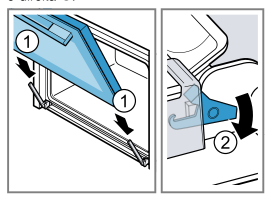
18.2 Engatar a porta do aparelho

AVISO – Risco de ferimentos!

As dobradiças da porta do aparelho movimentam-se ao abrir e fechar a porta e pode entalar-se.

- Não coloque as mãos na zona das dobradiças. Quando as dobradiças estão desbloqueadas, podem fechar-se com muita força.
- Certificar-se de que as patilhas de bloqueio estão sempre bem fechadas ou ao desengatar a porta do aparelho estão bem abertas.
- **1.** Faça deslizar a porta do aparelho a direito sobre ambas as dobradiças ①. Faça deslizar a porta do aparelho até ao batente.
- 2. Abra completamente a porta do aparelho.

3. Feche a patilha de bloqueio na dobradica esquerda e direita 2.



- As patilhas de bloqueio estão fechadas. A porta do aparelho está bloqueada e não pode ser desengatada.
- 4. Feche a porta do aparelho.

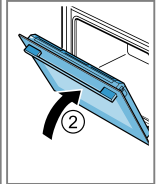
18.3 Desmontar os vidros da porta

AVISO – Risco de ferimentos!

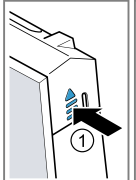
As dobradiças da porta do aparelho movimentam-se ao abrir e fechar a porta e pode entalar-se.

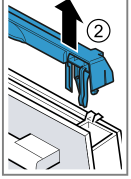
- Não coloque as mãos na zona das dobradicas. Os componentes do interior da porta do aparelho podem ter arestas vivas.
- Use luvas de proteção.
- 1. Abra completamente a porta do aparelho.
- 2. Abra a patilha de bloqueio na dobradiça esquerda e direita ①.
- As patilhas de bloqueio estão abertas. As dobradiças estão bloqueadas e não podem fechar-se.
- Feche a porta do aparelho até ao batente 2.



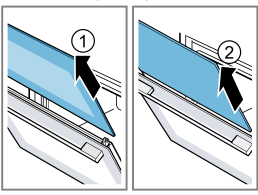


- 4. Pressione a moldura da porta, à esquerda e direita, pelo exterior ①, até desengatar.
- Retire a moldura da porta 2.

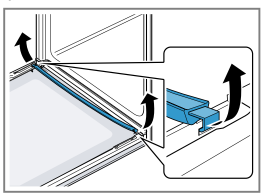




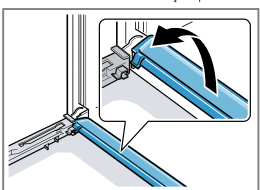
- 6. Retirar o vidro interior ① e pousá-lo cuidadosamente numa superfície plana.
- 7. Retirar o vidro intermédio 2 e pousá-lo cuidadosamente numa superfície plana.



8. Abra a porta do aparelho e retire o vedante da por-



- 9. Se necessário, retire o friso de condensação para o limpar.
 - Abra a portinhola do aparelho.
 - Vire o friso de condensação para cima e retire-o.



10. AVISO – Risco de ferimentos!

O vidro riscado da porta do aparelho pode rachar.

Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para a limpeza do vidro da porta do forno, pois poderá riscar a su-

Limpe os vidros desmontados da porta de ambos os lados com um produto limpa-vidros e um pano macio.

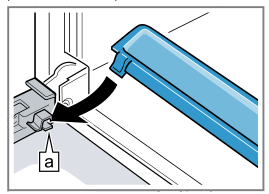
- 11. Limpe o friso de condensação com um pano e uma solução quente à base de detergente.
- 12. Limpe a porta do aparelho.
 - → "Produtos de limpeza adequados", Página 19
- 13. Seque e volte a montar os vidros da porta.
 - → "Montar os vidros da porta", Página 24

18.4 Montar os vidros da porta

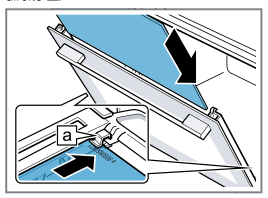
AVISO – Risco de ferimentos!

As dobradiças da porta do aparelho movimentam-se ao abrir e fechar a porta e pode entalar-se.

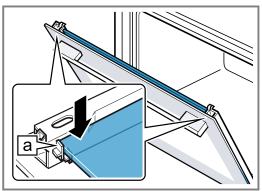
- ► Não coloque as mãos na zona das dobradiças. Os componentes do interior da porta do aparelho podem ter arestas vivas.
- ► Use luvas de proteção.
- 1. Abra completamente a porta do aparelho.
- 2. Introduza o friso de condensação na vertical no suporte a e rode-o para baixo.



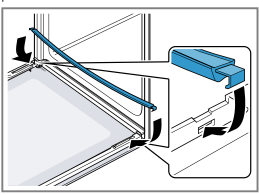
3. Inserir o vidro intermédio nos suportes esquerdo e direito a.



4. Encostar a parte superior do vidro intermédio até se encontrar nos suportes esquerdo e direito a.

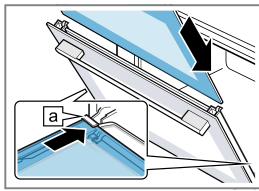


5. Abra a porta do aparelho e engate o vedante da porta.

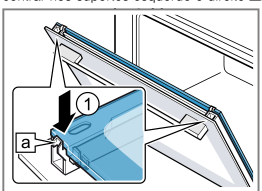


6. Nota: Ao inserir, certifique-se de que o lado brilhante do vidro fica virado para fora e o entalhe do lado esquerdo e direito virado para cima.

Insira o vidro interior nos suportes esquerdo e direito a.

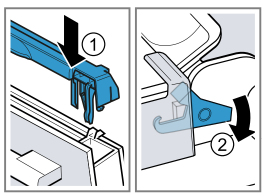


7. Encoste a parte superior do vidro interior até se encontrar nos suportes esquerdo e direito a.



- **8.** Coloque a moldura da porta ① e pressione-a até engatar audivelmente.
- 9. Abra completamente a porta do aparelho.

10. Feche a patilha de bloqueio na dobradica esquerda e direita 2.



As patilhas de bloqueio estão fechadas. A porta do aparelho está bloqueada e não pode ser desengatada.

11. Feche a porta do aparelho.

Nota: Só utilizar o interior do aparelho quando os vidros da porta estiverem corretamente montados.

Estruturas de suporte

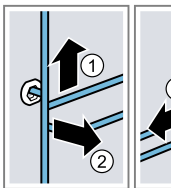
Para limpar bem as estruturas de suporte e o interior do aparelho ou para trocar as estruturas de suporte. pode desengatar as estruturas de suporte.

19.1 Desengatar as estruturas de suporte

AVISO – Risco de queimaduras!

As estruturas de suporte ficam muito quentes

- Nunca toque nas estruturas de suporte quentes.
- Deixe arrefecer sempre o aparelho.
- Mantenha as crianças afastadas.
- 1. Levante ligeiramente a estrutura de suporte à frente ① e desengate-a ②.
- 2. Puxe a estrutura de suporte para a frente 3 e retire-

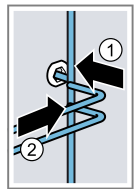


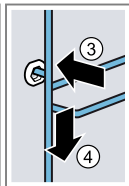


3. Limpe a estrutura de suporte. → "Produtos de limpeza", Página 18

19.2 Encaixar as estruturas de suporte

- As estruturas só servem no lado direito ou no lado esquerdo.
- Certifique-se de que as barras curvas estão à frente em ambas as estruturas de suporte.
- 1. Encaixe a estrutura de suporte ao centro no casquilho traseiro ①, até que a estrutura de suporte encoste na parede do interior do aparelho e pressione-a para trás 2.
- 2. Encaixe a estrutura de suporte no casquilho dianteiro 3, até que a estrutura de suporte encoste na parede do interior do aparelho e pressione-a para baixo 4.





Eliminar falhas 20

Pequenas anomalias no aparelho podem ser eliminadas pelo próprio utilizador. Antes de contactar a Assistência técnica, consulte as informações sobre a eliminação de anomalias. Isto permite evitar custos desnecessários.

AVISO – Risco de ferimentos!

Reparações indevidas são perigosas.

- As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- Se o aparelho estiver avariado, contacte a Assistência técnica.
 - → "Assistência Técnica", Página 28

⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!

Reparações indevidas são perigosas.

- As reparações no aparelho apenas podem ser reali-
- zadas por técnicos qualificados.
 Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- Se o cabo elétrico deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído por técnicos qualificados.

20.1 Falhas de funcionamento

Avaria	Causa e diagnóstico					
O aparelho não funci-	O fusível na caixa de fusíveis foi acionado.					
ona.	Verifique o fusível na caixa de fusíveis.					
	Faltou a alimentação elétrica.					
	 Verifique se a iluminação ambiente ou outros aparelhos no mesmo espaço estão a funcionar. 					
	Falha eletrónica					
	1. Desligue o aparelho, no mínimo durante 30 segundos, da fonte de alimentação, desli-					
	gando o disjuntor. 2. Reponha as regulações base para as definições de fábrica. → "Regulações base", Página 15					
No visor aparece "Idi-	Faltou a alimentação elétrica.					
oma alemão".	► Efetue as regulações para a primeira colocação em funcionamento.					
O funcionamento não	Há várias causas possíveis.					
é iniciado ou é inter- rompido.	 Verifique as indicações que aparecem no visor. → "Exibir informações", Página 11 					
	Falha de funcionamento					
	► Contacte a → "Assistência Técnica", Página 28.					
	O modo de demonstração está ligado.					
ce.	1. Desligue brevemente o aparelho da corrente, desligando e voltando a ligar o disjuntor					
	no quadro elétrico. 2. Desligue o modo de demonstração num intervalo de aprox. 5 minutos, nas regulações					
	base.					
	→ "Alterar regulações base", Página 16					
	Faltou a alimentação elétrica.					
	Abra e feche a porta do aparelho uma vez após uma falha de energia.					
	 O aparelho verifica-se a si mesmo e está pronto a funcionar. 					
A hora não é exibida	A regulação base foi alterada.					
quando o aparelho está desligado.	 Altere a regulação base para a indicação da hora. → "Regulações base", Página 15 					
O Home Connect não	Há várias causas possíveis.					
funciona corretamen- te.	► Aceda a www.home-connect.com.					
A iluminação do inte-	A regulação base foi alterada.					
rior do aparelho não funciona.	 Altere a regulação base relativa à iluminação. → "Regulações base", Página 15 					
	A lâmpada de halogéneo está fundida.					
	Substitua a lâmpada do forno.					
	→ "Substituir a lâmpada do forno", Página 27					

Avaria

Causa e diagnóstico

Alcancada a duração de funcionamento máxima.

Para evitar um funcionamento contínuo inadvertido, o aparelho para automaticamente de aquecer após várias horas se as definições se mantiverem inalteradas. Surge uma indicacão no visor.

Quando a duração de funcionamento máxima é alcançada, depende das respetivas regulações para um modo de funcionamento.

- 1. Para prosseguir o funcionamento, desligue o aparelho com 🖰 e volte a ligar. Volte a regular e iniciar o funcionamento.
- 2. Se não necessitar do aparelho, desligue-o com \bigcirc .

Dica: Para que o aparelho não se desligue inadvertidamente, regule um tempo de duração. → "Funções de tempo", Página 12

No visor surge o código de erro, composto por letras e algarismos, p. ex., E0111.

O sistema eletrónico detetou uma anomalia.

- 1. Desligue o aparelho e volte a ligá-lo.
- ✓ Se a anomalia tiver sido única, a mensagem apaga-se.
- 2. Se a mensagem surgir novamente, contacte a Assistência técnica. No contacto deve indicar com precisão a mensagem de erro.
 - → "Assistência Técnica", Página 28

O resultado de cozedura não é satisfatório.

As regulações não foram adequadas.

Os valores regulados, p. ex., temperatura ou tempo de duração, dependem da receita, da quantidade e dos alimentos.

Da próxima vez, regule valores mais baixos ou mais altos.

Dica: Pode encontra muitas outras informações sobre a preparação e sobre valores de regulação adequados na aplicação Home Connect ou na nossa Homepage siemens-home.bsh-group.com.

20.2 Substituir a lâmpada do forno

Se a iluminação no interior do aparelho se fundir, substitua a lâmpada do forno.

Nota: Lâmpadas de halogéneo de 230 V, 25 - 27 watts, resistentes ao calor, podem ser adquiridas junto da assistência técnica ou no comércio especializado. Utilize apenas estas lâmpadas. Segure lâmpadas de halogéneo novas apenas com um pano limpo e seco. Desta forma, prolonga-se a vida útil da lâmpada.

AVISO – Risco de queimaduras!

Durante a utilização, o aparelho e as peças que podem ser tocadas ficam quentes.

- Recomenda-se que tenha cuidado, para evitar tocar em elementos de aquecimento.
- Crianças novas, com menos de 8 anos, têm de ser mantidas afastadas.

AVISO – Risco de choque elétrico!

Ao substituir a lâmpada, os contactos do casquilho da lâmpada estão sob tensão.

- Antes de substituir a lâmpada é necessário garantir que o aparelho está desligado, de modo a evitar um possível choque elétrico.
- Além disso, retire a ficha da tomada ou desligue o disjuntor no quadro eléctrico.

AVISO – Risco de ferimentos!

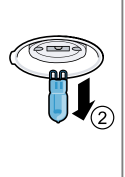
A tampa de vidro poderá já estar partida devido ao influências externas ou partir ao montar ou desmontar devido a pressão excessiva.

- Cuidado ao montar ou desmontar a tampa de vidro.
- Use luvas ou pano da loiça.

Requisitos

- O aparelho está desligado da corrente elétrica.
- O interior do aparelho está arrefecido.
- Está disponível lâmpada de halogéneo nova para substituição.
- 1. Para evitar danos, coloque um pano da loica no interior do aparelho.
- 2. Retire a tampa de vidro, rodando-a para a esquerda ①.
- 3. Puxe a lâmpada de halogéneo para fora, sem a rodar ②.





- 4. Insira a nova lâmpada de halogéneo e pressione-a com firmeza no suporte.
 - Preste atenção à posição dos pinos.
- 5. Conforme o tipo de aparelho, a tampa de vidro está equipada com um anel de vedação. Coloque o anel de vedação.
- **6.** Enrosque a tampa de vidro.
- 7. Retire o pano da loiça do interior do aparelho.
- 8. Ligue o aparelho à rede elétrica.

21 Eliminação

21.1 Eliminar o aparelho usado

Através duma eliminação compatível com o meio ambiente, podem ser reutilizadas matérias-primas valiosas.

- 1. Desligar a ficha de rede do cabo elétrico.
- 2. Cortar o cabo elétrico.
- 3. Elimine o aparelho de forma ecológica. Para obter mais informações sobre os procedimentos atuais de eliminação, contacte o seu Agente Especializado ou os Serviços Municipais da sua zona.



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.

22 Assistência Técnica

Pode obter informações detalhadas sobre o período e as condições de garantia no seu país junto da nossa Assistência Técnica, do comerciante ou na nossa pági-

Se contactar a Assistência Técnica, deve ter à mão o número de produto (E-Nr.), o número de fabrico (FD) e o número de contagem (Z-Nr.) do seu aparelho. Os dados de contacto da Assistência Técnica encontram-se no registo de pontos de Assistência Técnica em anexo ou na nossa página web.

Este produto dispõe de luzes da classe de eficiência energética G.

22.1 Número de produto (E-Nr.), número de fabrico (FD) e número de contagem (Z-Nr.)

Encontra o número de produto (E-Nr.), o número de fabrico (FD) e o número de contagem (Z-Nr.) na placa de características do aparelho.

Encontra a placa de características com os números quando abre a porta do aparelho.



Aponte os dados para ter sempre à mão os dados do seu aparelho e o número de telefone da Assistência Técnica.

Também poderá visualizar as informações do aparelho nas regulações base.

→ "Regulações base", Página 15

Informações sobre software livre e open source

Este produto inclui componentes de software que foram licenciados pelos titulares dos direitos como software livre ou open source.

As informações sobre licenças aplicáveis estão memorizadas no eletrodoméstico. O acesso às respetivas informações sobre licenças também é possível a partir da aplicação Home Connect: "Perfil -> Informação Jurídica -> Informações sobre licenças".1 Pode descarregar as informações sobre licenças no website do produto de marca. (Procure o modelo do seu aparelho no website do produto e outros documentos.) Em alternativa pode solicitar as informações aplicáveis em ossrequest@bshg.com ou através de BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. O código fonte é disponibilizado mediante pedido. Envie o seu pedido para ossrequest@bshg.com ou BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Ser-lhe-ão cobrados os custos do processamento do seu pedido. Esta oferta é válida por três anos a partir da data de compra ou, no mínimo, pelo período em que disponibilizarmos assistência e peças de substituição para o aparelho em questão.

Assunto: "OSSREQUEST"

Conforme o equipamento do aparelho

24 Declaração de conformidade

A BSH 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/EU.

Pode encontrar uma declaração de conformidade RED detalhada na Internet em siemens-home.bshgroup.com na página de produto do seu aparelho junto da documentação suplementar.



Banda de 2,4 GHz (2400-2483,5 MHz): máx. 100 mW Banda de 5 GHz (5150-5350 MHz + 5470-5725 MHz): máx. 150 mW

B /	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	ΙΕ	EL	ES	
	FR	HR	ΙΤ	CY	LI	LV	LT	LU	HU	
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			'	
WLAN de	5 GHz (V	Vi-Fi): apen	as para uti	lização em	interiores.					
AL	ВА	7	MD	ME	MK	RS	UK		UA	
WLAN de	WLAN de 5 GHz (Wi-Fi): apenas para utilização em interiores.									

Como obter bons resultados 25

Encontrará aqui as regulações adequadas, bem como os melhores acessórios e recipientes, para diferentes refeições. Adaptámos as recomendações na perfeição ao seu aparelho.

Dica: Pode encontra muitas outras informações sobre a preparação, valores de regulação adequados e receitas na aplicação Home Connect ou na nossa Homepage siemens-home.bsh-group.com.

25.1 Indicações de preparação gerais

Respeite estas informações ao preparar todas as refeicões.

- A temperatura e o tempo de duração dependem da quantidade e da receita. Por esse motivo, são indicadas zonas de regulação. Comece por experimentar os valores mais baixos.
- Os valores de regulação são aplicáveis à introdução da refeição no interior frio do aparelho. Caso pretenda, mesmo assim, efetuar o pré-aquecimento, insira o acessório no interior do aparelho apenas após o pré-aquecimento.
- Retire do interior do aparelho os acessórios de que não necessita.

ATENÇÃO!

Alimentos ácidos podem danificar a grelha

Não ponha alimentos ácidos, como fruta ou alimentos para grelhar condimentados com uma marinada ácida, diretamente em cima da grelha.

Informação para pessoas alérgicas ao níquel

Pequenas quantidades de níquel podem, em casos raros, passar para os alimentos.

Poderá adquirir acessórios adequados junto do serviço de apoio ao consumidor, no comércio especializado ou através da Internet.

→ "Outros acessórios", Página 10

25.2 Indicações de preparação para cozer

- Para cozer bolos, biscoitos ou pão, as formas escuras de metal são as mais adequadas.
- Para pratos de forno e gratinados utilize um recipiente largo e plano. Os alimentos preparados num recipiente estreito e alto precisam de mais tempo e ficam mais escuros em cima.
- Se preparar gratinados diretamente no tabuleiro universal, insira-os no nível 1.
- Os valores de regulação para massas de pão aplicam-se quer a massas em tabuleiro quer a massas em formas de bolo inglês.

ATENÇÃO!

Caso se encontre água no interior quente do aparelho, forma-se vapor de água. As mudanças de temperatura podem provocar danos.

- Nunca deite água no interior do aparelho quente.
- Nunca coloque recipientes com água na base do aparelho.

Níveis de inserção

Se cozinhar num nível, utilize o nível de inserção 1.

25.3 Indicações de preparação para assar, estufar e grelhar

- As recomendações de regulação são válidas para alimentos à temperatura do frigorífico, assim como para aves não recheadas, prontas a assar.
- Coloque as aves com a parte do peito ou com a parte da pele virada para baixo sobre o recipiente.
- Vire o assado, o grelhado ou o peixe inteiro após aprox. ½ a ¾ do tempo indicado.

Assar na grelha

Na grelha, o alimento a assar fica especialmente estaladiço de todos os lados. Asse, por exemplo, aves grandes ou vários pedaços em simultâneo.

- Asse peças com pesos e espessuras semelhantes.
 As peças a grelhar alouram uniformemente e ficam suculentas.
- Coloque o alimento a assar diretamente sobre a grelha.
- Para recolher os líquidos que escorrem, insira o tabuleiro universal com a grelha colocada no nível de inserção indicado.
- Consoante o tamanho e o tipo do assado, deite até ½ litro de água no tabuleiro universal.
 Pode preparar um molho a partir do suco recolhido produzido pelo assado. Além disso, é produzido menos fumo e o interior do aparelho suja-se menos.

Assados em recipientes

Em caso de preparação em recipientes fechados, o interior do aparelho fica mais limpo.

Notas gerais sobre assados em recipientes

- Use recipientes resistentes ao calor e adequados para levar ao forno.
- Coloque o recipiente sobre a grelha.
- O melhor será usar recipientes de vidro.
- Respeite as indicações do fabricante do recipiente para assados.

Assados em recipientes não tapados

- Utilize uma assadeira alta.
- Se n\u00e3o tiver um recipiente adequado, pode utilizar o tabuleiro universal.

Assar em recipientes fechados

- Utilize uma tampa adequada e que tape bem.
- No caso de carne, deve existir uma distância mínima de 3 cm entre os alimentos e a tampa. O volume da carne pode aumentar.

AVISO – Risco de escaldadela!

Ao abrir a tampa depois de cozinhar, pode sair vapor muito quente. Dependendo da temperatura, o vapor pode não ser visível.

- Levante a tampa de modo a que o vapor quente possa sair para o outro lado.
- Mantenha as crianças afastadas.

Grelhar

Grelhe os alimentos que pretende que fiquem crocantes.

Grelhar com ar circulante adequa-se na perfeição à preparação de aves e peixe inteiros, bem como de carne, p. ex., assado com crosta.

- Grelhe peças com um peso e uma espessura idênticos. As peças a grelhar alouram uniformemente e ficam suculentas.
- Coloque as peças a grelhar diretamente sobre a grelha.
- Para recolher os líquidos que escorrem, insira o tabuleiro universal, no mínimo, um nível abaixo da grelha.

Notas

- A resistência do grelhador está sempre a ligar-se e a desligar-se. Isso é normal. A frequência depende da potência do grelhador regulada.
- Pode haver produção de fumo enquanto grelha.

25.4 Indicações de preparação para refeições prontas

- O resultado de cozedura depende muito do produto alimentar. Manchas acastanhadas e irregularidades podem estar já presentes no alimento cru.
- Não utilize produtos ultracongelados cobertos de gelo. Remova o gelo do alimento.
- Retire a refeição pronta da embalagem.
- Utilize recipientes resistentes ao calor para aquecer ou cozinhar refeições prontas.
- Distribua pedaços de alimentos, como pão e produtos à base de batata, de modo uniforme e plano sobre o acessório. Deixe algum espaço entre as pecas.
- Öbserve as indicações do fabricante na embalagem.

25.5 Seleção de alimentos

Recomendações de regulação para um grande número de refeições, ordenadas por categorias de refeições.

Recomendações de regulação para diferentes refeições

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento	Temperatura em °C / Potên- cia do grelha- dor	Tempo de dura- ção em min
Bolo de massa batida, fino	Forma de coroa ou Forma de bolo inglês	1		150-170	60-80

¹ Pré-aqueça o aparelho.

² Vire os alimentos após 2/3 do tempo total.

31

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento	Temperatura em °C / Potên- cia do grelha- dor	Tempo de dura- ção em min
Tarte de fruta ou queijo fresco batido com base de massa que- brada	Forma de mola Ø 26 cm	1		170-180	60-80
Bolo 4 quartos, 6 ovos	Forma de mola Ø 28 cm	1	(8)	150-170 ¹	30-50
Bolo 4 quartos, 6 ovos	Forma de mola Ø 28 cm	1	&	150-160	50-60
Bolo de massa quebrada com cobertura húmida	tabuleiro universal	1		160-180	60-80
Bolo de massa lêveda com co- bertura húmida	tabuleiro universal	1		180-190	30-45
Torta enrolada	Tabuleiro	1		180-190 ¹	10-20
Queques	Tabuleiro para queques	1		170-190	15-30
Bolos lêvedos pequenos	Tabuleiro	1		160-170	30-40
Bolachas	Tabuleiro	2	®	140-160	15-30
Pão, 750 g	tabuleiro universal ou Forma de bolo inglês	1	<u></u>	1. 210-220 2. 180-190 ¹	1. 10-15 2. 25-35
Pão, 1500 g	tabuleiro universal ou Forma de bolo inglês	1	8	1. 210-220 2. 180-190 ¹	1. 10-15 2. 40-50
Pão, 1500 g	tabuleiro universal ou Forma de bolo inglês	1		200-210	35-45
Pão árabe	tabuleiro universal	1		250-270	20-30
Pãezinhos, frescos	Tabuleiro	1		180-190	25-35
Pizza, fresca	Tabuleiro	1		200-220	25-35
Pizza, fresca, base de massa fi- na, em forma para pizza	Tabuleiro de pizza	1	&	210-230	20-30
"Börek"	tabuleiro universal	1		180-190	35-45
Quiche	Forma de quiche escura, revestida	1		200-210	35-45
Tarte flambée	tabuleiro universal	1		260-270 ¹	10-20
Soufflé, salgado, ingredientes cozinhados	Forma para gratina- dos	1		200-220	35-55
Gratinado de batata, ingredientes crus, 4 cm de altura	Forma para gratina- dos	1	(A)	170-180	50-65
Frango, 1,3 kg, sem recheio	Recipiente aberto	1	\tilde{\	200-220	60-70
Pedaços de frango, 250 g cada	Grelha	2	\tilde{\	220-230	30-35
Ganso, sem recheio, 3 kg	Grelha	1	\tilde{\	160-180	120-150
Carne de porco para assar sem courato, p. ex., cachaço, 1,5 kg	Grelha	1	*	180-200	120-130
Carne de porco para assar sem courato, p. ex., cachaço, 1,5 kg	Recipiente aberto	1		180-190	120-140
Lombo de vaca, no ponto, 1 kg	Grelha	1	\tilde{\	210-220	40-50
Carne de vaca para estufar, 1,5 kg	Recipiente fechado	1	**	200-220	130-140
Carne de vaca para estufar, 1,5 kg	Recipiente fechado	1		200-220	140-160
Rosbife, no ponto, 1,5 kg	Grelha	1	Z	220-230	60-70

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento	Temperatura em °C / Potên- cia do grelha- dor	Tempo de dura- ção em min
Hambúrguer, 3-4 cm de altura	Grelha	2		3	20-30 ²
Perna de borrego sem osso, no ponto, 1,5 kg	Grelha	1		170-190	50-70
Peixe, grelhado, inteiro, 300 g, p. ex., truta	Grelha	1		170-190	20-30

¹ Pré-aqueça o aparelho.

logurte

Prepare iogurte com o seu aparelho.

Preparar iogurte

- Retire os acessórios e as estruturas de suporte do interior do aparelho.
- 2. Aqueça 1 litro de leite (3,5% de gordura) na placa de cozinhar a 90 °C e deixe arrefecer para 40 °C. No caso de leite ultrapasteurizado, basta aquecer a 40 °C.
- **3.** Misture no leite 150 g de iogurte, à temperatura do frigorífico.
- **4.** Deite a massa em recipientes pequenos, p. ex. taças ou pequenos frascos.
- Cubra os recipientes com película, p. ex. com película aderente.
- **6.** Coloque os recipientes na base do aparelho.
- Regular o aparelho em conformidade com a recomendação de regulação.
- **8.** Após a preparação, deixar o iogurte no frigorífico a repousar no mínimo durante 12 horas.

Recomendações de regulação para sobremesas, compotas

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento → Página 8	Temperatura em °C	Tempo de dura- ção em min
logurte	Formas para porções individuais	Base do aparelho		40-45	8-9h

25.6 Modos de preparação especiais e outras aplicações

Informações e recomendações de regulação para modos de preparação especiais e outras aplicações, p. ex., estufar lentamente.

Estufar lentamente

Para todos os nacos mais nobres que devem ficar mal passados ou ser cozinhados no ponto. No método de confeção lento a baixas temperaturas, a carne e as aves permanecem suculentas e tenras.

Estufar lentamente aves ou carne

Nota: O tipo de aquecimento Assar/cozer em lume brando não permite um funcionamento retardado com hora de fim.

Requisito: O interior do aparelho está frio.

- 1. Utilizar carne fresca e higienicamente irrepreensível. As peças melhor adequadas são as sem osso e sem muito tecido conjuntivo.
- Colocar o recipiente sobre a grelha no nível 1 no interior do aparelho.
- 3. Pré-aqueça o interior do aparelho e o recipiente durante aprox. 15 minutos.
- Salteie a carne no disco de todos os lados em lume muito alto.

5. Coloque a carne de imediato no recipiente préaquecido no interior do aparelho. Para que a temperatura no interior do aparelho permaneça uniforme, mantenha a porta do aparelho fechada enquanto estufa lentamente.

Sugestões para assar ou estufar lentamente

Aqui encontra sugestões para um bom resultado ao assar ou estufar lentamente.

Preocupação	Sugestão
Pretende assar ou estufar lentamente um peito de pato.	 Colocar o peito de pato frio numa frigideira. Saltear primeiro o lado da pele. Assar ou estufar lentamente o peito de pato. Depois de estufar lentamente, grelhar o peito de pato durante 3 a 5 minutos até ficar crocante.
Pretende servir o mais quente possí- vel a sua carne as- sada ou estufada lentamente.	 Aquecer os pratos de servir. Servir os respetivos molhos muito quentes.

² Vire os alimentos após 2/3 do tempo total.

Recomendações de regulação para cozer em lume brando

Alimento	Acessório/recipi- ente	Nível	Tempo de alourar em min.	Tipo de aqueci- mento	Temperatura em °C	Tempo de duração em min
Peito de pato, no ponto, 300 g cada	Recipiente aberto	1	6-8		95 ¹	45-60
Lombinho de porco, inteiro	Recipiente aberto	1	4-6		85 ¹	45-70
Lombo de vaca, 1 kg	Recipiente aberto	1	4-6		85 ¹	90-120
Medalhões de vitela, 4 cm de espessura	Recipiente aberto	1	4		80 1	40-60
Lombo de borrego, cortado em postas, 200 g cada	Recipiente aberto	1	4		85 ¹	30-45
¹ Pré-aqueça o aparelho.						

25.7 Refeições de teste

As informações nesta secção orientam-se por institutos de ensaio, para facilitar a verificação do aparelho de acordo com a norma EN 60350-1.

Cozer

- Os valores de regulação são aplicáveis à introdução no aparelho frio.
- Respeite as indicações relativas ao preaquecimento contidas nas recomendações de regulação. Os valores de regulação não prevêem o preaquecimento rápido.
- Para cozer, comece por utilizar a temperatura mais baixa.
- Biscoitos inseridos ao mesmo tempo em tabuleiros ou formas podem não ficar cozidos ao mesmo tempo.
- Pão-de-ló de água
 - Em alternativa a uma grelha, também pode utilizar o tabuleiro Air Fry por nós disponibilizado.

Recomendações de regulação para cozer

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento → <i>Página</i> 8	Temperatura em °C	Tempo de dura- ção em min
Biscoitos	Tabuleiro	1		150-160 ¹	25-40
Biscoitos	Tabuleiro	1	(A)	140-150 ¹	25-40
Bolinhos	Tabuleiro	1		160 ¹	25-35
Bolinhos	Tabuleiro	1	(A)	150 ¹	25-35
Pão-de-ló de água	Forma de mola Ø 26 cm	1		160-170 ²	25-35
Pão-de-ló de água	Forma de mola Ø 26 cm	1	(A)	160-170 ²	25-35

Pré-aquecer o aparelho durante 5 minutos. Não utilizar a função Aquecimento rápido.

Pré-aquecer o aparelho. Não utilizar a função Aquecimento rápido.

Grelhar

Recomendações de regulação para grelhar

Alimento	Acessório/recipiente	Nível	Tipo de aqueci- mento → <i>Página</i> 8	Temperatura em °C / Potên- cia do grelha- dor	Tempo de dura- ção em min
Dourar tostas	Grelha	3		3 1	3-6

Não faça pré-aquecimento do aparelho.

Instruções de montagem 26

Respeite estas informações durante a instalação do aparelho.



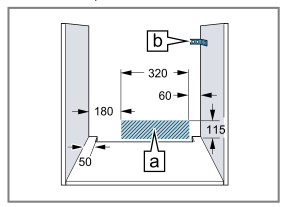
26.1 Instruções gerais de montagem

Tenha em consideração estas indicações antes de começar com a montagem do aparelho.

- Apenas uma montagem profissional de acordo com estas instruções de montagem garante uma utilização segura. Os danos causados por uma montagem inadequada são da responsabilidade do instalador.
- Examine o aparelho depois de o desembalar. Se forem detetados danos de transporte, não lique o aparelho.
- Remova a embalagem e as películas autocolantes do interior do aparelho e da porta antes da colocação em funcionamento.
- Observe as fichas de montagem para a instalação de acessórios.
- Os móveis de embutir têm de ser resistentes a temperaturas até 95 °C e as frentes dos móveis adjacentes até 70 °C.
- Não monte o aparelho atrás de uma porta decorativa ou porta de móvel. Há risco de aquecimento excessivo.
- Realize os trabalhos de recorte no móvel antes da colocação do aparelho. Remova as aparas. A função dos componentes eléctricos pode ser prejudicada.

A tomada de ligação do aparelho deve situar-se na zona sombreada a ou fora da zona de montagem.

Os móveis que não se encontrem fixos devem ser fixados à parede com um esquadro b disponível no comércio.



- Para evitar ferimentos por corte devem ser utilizadas luvas de proteção. As peças que ficam acessíveis durante a montagem podem ter arestas afiadas.
- Medidas indicadas nas figuras em mm.

AVISO – Risco de incêndio!

A utilização de extensões do cabo elétrico e de adaptadores não homologados é perigosa.

- Não utilize cabos de extensão ou tomadas múltiplas.
- ► Utilize exclusivamente adaptadores e cabos elétricos homologados pelo fabricante.
- Se o cabo elétrico for demasiado curto e não estiver disponível um cabo elétrico mais comprido, contacte um especialista em eletricidade para adaptar a instalação doméstica.

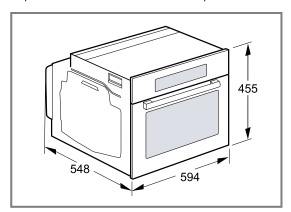
ATENÇÃO!

Transportar o aparelho pela pega da porta pode partir a pega. A pega da porta não suporta o peso do aparelho.

Não transporte nem segure o aparelho pela pega da porta.

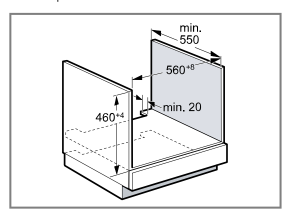
26.2 Medidas do aparelho

Agui encontra as medidas do aparelho.



26.3 Montagem por baixo de uma bancada de trabalho

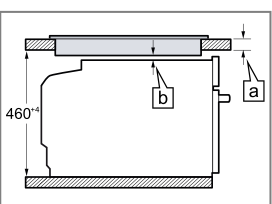
Respeite as medidas e as instruções de montagem ao montar por baixo de uma bancada de trabalho.



- Para a ventilação do aparelho, o fundo falso deve apresentar um recorte para ventilação.
- A bancada tem de ser fixada no móvel de embutir.
- Respeite as instruções de montagem eventualmente existentes da placa de cozinhar.
- Deve respeitar instruções de montagem nacionais divergentes da placa de cozinhar.

26.4 Montagem por baixo de uma placa de cozinhar

Se o aparelho for montado por baixo de uma placa, as medidas mínimas têm de ser respeitadas (se for o caso, inclusivamente a estrutura inferior).



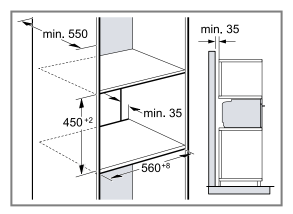
Com base na distância mínima necessária b resulta a espessura mínima da bancada a.

Tipo de placa de cozinhar	a pousada em mm	a plano à superfície em mm	b em mm
Placa de indução	42	43	5
Placa de cozinhar por indu- ção de superfície integral	52	53	5
Placa a gás	32	43	5 ¹
Placa elétrica	32	35	2

¹ Deve respeitar instruções de montagem nacionais divergentes da placa de cozinhar.

26.5 Montagem num armário vertical

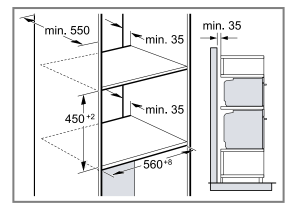
Respeite as medidas e as instruções de montagem ao montar no armário vertical.



- Para a ventilação do aparelho, os fundos falso devem apresentar um recorte para ventilação.
- Se, para além das paredes traseiras do elemento, o armário vertical tiver uma outra parede traseira, esta deve ser removida.
- Monte o aparelho a uma altura máxima que permita retirar os acessórios sem problemas.

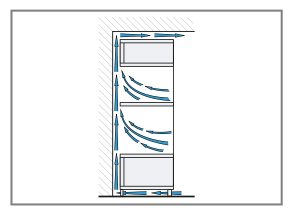
26.6 Montagem de dois aparelhos sobrepostos

O seu aparelho também pode ser montado por cima ou por baixo de outro aparelho. Respeite as medidas e as instruções de montagem ao montar em posição sobreposta.



- Para a ventilação dos aparelhos, os fundos falso devem apresentar um recorte para ventilação.
- Para garantir uma ventilação suficiente de ambos os aparelhos é necessária uma abertura de ventilação de no mín. 200 cm² na área do rodapé. Para o efeito, corte o rodapé ou aplique uma grelha de ventilação.

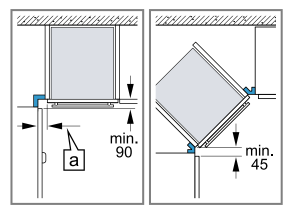
É necessário garantir uma renovação do ar de acordo com o desenho.



Monte os aparelhos a uma altura máxima que permita retirar os acessórios sem problemas.

26.7 Montagem de canto

Respeite as medidas e as instruções de montagem ao efetuar montagens de canto.



De modo a conseguir abrir a porta do aparelho, respeite as medidas mínimas ao efetuar a montagem de canto. A medida a depende da espessura da frente do móvel e do puxador.

26.8 Ligação elétrica

Para poder efetuar a ligação elétrica do aparelho em segurança, respeite estas indicações.

- O aparelho corresponde à classe de proteção l e apenas pode ser operado com ligação de condutor de proteção.
- A proteção tem de ser garantida de acordo com a indicação de potência presente na placa de características e com as normais locais.
- O aparelho tem de estar desligado da corrente durante a realização de qualquer trabalho de montagem.
- O aparelho só pode ser ligado com o cabo de ligação fornecido.
- O cabo de ligação tem de ser encaixado na parte de trás do aparelho, até ser audível um clique. No serviço de apoio ao consumidor pode adquirir um cabo de ligação de 3 m de comprimento.
- O cabo de ligação apenas pode ser substituído por um cabo original. Este pode ser adquirido no serviço de apoio ao consumidor.
- A proteção contra contacto acidental tem de estar garantida através da montagem.

Se o visor do aparelho permanecer escuro, a ligação foi efetuada incorretamente. Desligue o aparelho da corrente e verifique a ligação.

Ligar o aparelho eletricamente com ficha de contacto de proteção

Nota: O aparelho deve ser ligado apenas a uma tomada de contacto de segurança instalada em conformidade com as normas.

Introduzir a ficha na tomada de contacto de segurança.

Se o aparelho for encastrado, a ficha do cabo tem de ser facilmente acessível ou se não for possível um acesso fácil, é tem de estar montado na instalação elétrica fixa um dispositivo de seccionamento em conformidade com as regras de instalação.

Ligação elétrica do aparelho sem ficha de contacto de proteção

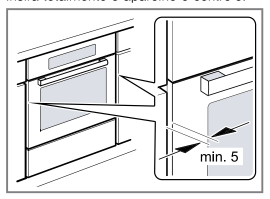
Nota: O aparelho apenas pode ser ligado por técnicos concessionados. A garantia cessa em caso de danos provocados por uma ligação incorreta.

Na instalação elétrica fixa tem de estar montado um dispositivo de seccionamento em conformidade com as regras de instalação.

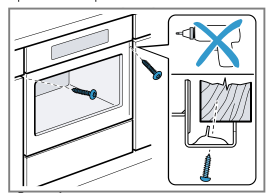
- 1. Identificar os condutores de fase e neutro ("zero") da tomada de ligação. O aparelho poderá sofrer danos se a ligação for efetuada incorretamente.
- 2. Ligue de acordo com o esquema de ligações. Tensão, ver placa de características.
- 3. Ligue os fios do cabo de ligação elétrica respeitando as cores:
 - verde/amarelo = condutor de proteção ⊕
 - azul = condutor neutro ("zero")
 - castanho = fase (condutor externo)

26.9 Montar o aparelho

1. Insira totalmente o aparelho e centre-o.



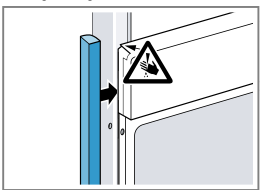
2. Aparafuse o aparelho.



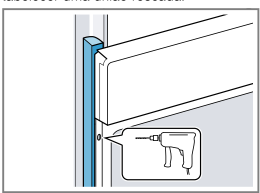
Nota: O espaço entre a bancada e o aparelho não pode ser vedado com réguas adicionais. Nas paredes laterais do armário transformável não podem ser colocadas réguas de proteção térmica.

26.10 Em cozinhas sem puxadores com puxador tipo friso vertical:

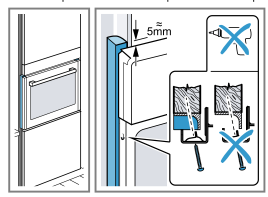
1. Aplicar uma peça de enchimento adequada para cobrir possíveis arestas afiadas e assegurar uma montagem segura.



2. Furar previamente perfis de alumínio, de modo a estabelecer uma união roscada.



3. Fixar o aparelho com um parafuso adequado.



26.11 Desmontar o aparelho

- Desligue o aparelho da corrente.
 Desaperte os parafusos de fixação.
 Levante ligeiramente o aparelho e retire-o completamente para fora.



PT Fabricado pela BSH Hausgeräte GmbH sob a licença de marca da Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY siemens-home.bsh-group.com



9001646646

(040408)