

# SIEMENS

ED...HSC..

## Placa de indução



**PT** Manual do utilizador



Register your appliance on My Siemens  
and discover exclusive services and offers.

Siemens Home Appliances

Pode encontrar informações e explicações adicionais online.  
Leia o código QR que figura na página de título.



# Índice

1 Segurança .....	2
2 Evitar danos materiais .....	4
3 Proteção do meio ambiente e poupança .....	5
4 Recipientes para cozinhar adequados .....	5
5 Familiarização .....	6
6 Antes da primeira utilização .....	7
7 Atualização de software .....	8
8 Operação base .....	8
9 Tecla Favoritos .....	9
10 combiZone .....	9
11 Funções de tempo .....	10
12 powerBoost .....	10
13 shortBoost .....	11
14 Função Manter quente .....	11
15 fryingSensor .....	11
16 Fecho de segurança para crianças .....	12
17 Pausa .....	12
18 Desativação de segurança individual .....	12
19 Regulações base .....	13
20 Teste do recipiente para cozinhar .....	14
21 Home Connect .....	14
22 Comando do exaustor baseado na placa de cozinha .....	16
23 Limpeza e manutenção .....	17
24 Eliminar falhas .....	18
25 Eliminação .....	19
26 Assistência Técnica .....	20
27 Informações sobre software livre e open source .....	20
28 Declaração de conformidade .....	20
29 Refeições de teste .....	21

## ⚠ 1 Segurança

Respeite as seguintes indicações de segurança.

### 1.1 Indicações gerais

- Leia atentamente este manual.
- Guarde estas instruções, o certificado do aparelho 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

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

Só com uma montagem especializada e em conformidade com as instruções de montagem, pode ser garantida a segurança durante a utilização. O instalador é responsável pelo funcionamento correto no local de montagem.

Utilize o aparelho apenas:

- para preparar alimentos e bebidas.
- sob supervisão. Supervisione ininterruptamente cozeduras de curta duração.
- para uso doméstico e em espaços fechados domésticos.
- até uma altitude até 4000 m acima do nível do mar.

Não utilize o aparelho:

- Com um temporizador externo ou um telemando em separado. Isto não se aplica para o caso de o funcionamento ser desligado pelos aparelhos incluídos na norma EN 50615.

Se usar um dispositivo médico implantado ativo (p. ex., pacemaker ou desfibrilador), certifique-se junto do seu médico se este está em conformidade com a Diretiva 90/385/CEE do Conselho das Comunidades Europeias de 20 de Junho de 1990, assim como EN 45502-2-1 e EN 45502-2-2 e foi selecionado, implantado e programado de acordo com VDE-AR-E 2750-10. Se estes requisitos estão preenchi-

dos e se forem utilizados utensílios de cozinha não metálicos e recipientes para cozinhar com pegas não metálicas, o uso desta placa de indução é seguro quando usado para o fim previsto.

### 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

#### ⚠ AVISO – Risco de incêndio!

Cozinhar sem vigilância em fogões com gordura ou óleo pode ser perigoso e dar origem a incêndios.

- ▶ Nunca deixe óleos e gorduras quentes sem vigilância.
- ▶ Nunca tente apagar um fogo com água, deve desligar o aparelho e, em seguida, cobrir as chamas, p. ex., com uma tampa ou uma manta de amianto.

A superfície de cozedura fica muito quente.

- ▶ Nunca coloque objectos inflamáveis sobre a superfície de cozedura ou próximo desta.
- ▶ Nunca guarde objetos sobre o superfície de cozedura.

O aparelho atinge temperaturas altas.

- ▶ Não guarde objetos inflamáveis ou latas de spray em gavetas diretamente por baixo da placa de cozinha.

As tampas para a placa de cozinha podem provocar acidentes, p. ex., devido ao sobreaquecimento, à inflamação ou ao rebentamento dos materiais.

- ▶ Não utilize tampas para a placa de cozinha. Desligar a placa de cozinha com o interruptor principal depois de cada utilização.
- ▶ Não esperar que a placa de cozinha se desligue automaticamente porque já não se

encontram tachos e frigideiras sobre a mesma.

Os alimentos podem incendiar-se.

- ▶ O processo de cozedura deve ser vigiado. Um processo curto deve ser continuamente vigiado.

#### ⚠ AVISO – Risco de queimaduras!

Durante a utilização, o aparelho e as peças que podem ser tocadas ficam quentes; em particular, um aro da placa de cozinha eventualmente existente.

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

Grelhas de proteção do fogão podem dar origem a acidentes.

- ▶ Nunca utilize grelhas de proteção do fogão. Durante o funcionamento, o aparelho fica quente.
- ▶ Deixe o aparelho arrefecer antes de o limpar.

Os objetos de metal aquecem muito rapidamente na placa de cozinha.

- ▶ Nunca depositar objetos de metal, como p. ex. facas, garfos, colheres e tampas sobre a placa de cozinha.

#### ⚠ 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 de alimentação ou o cabo de ligação do aparelho sofrer algum dano, tem ser substituído por um cabo de alimentação ou o cabo de ligação do aparelho específico, disponível junto do fabricante ou da sua Assistência Técnica.
- ▶ Se o cabo elétrico deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído por técnicos qualificados.

Um aparelho ou um cabo elétrico danificados são objetos perigosos.

- ▶ Nunca opere um aparelho danificado.
- ▶ Se a superfície estiver rompida, deve desligar o aparelho para evitar um possível choque elétrico. Para o efeito, não desligue o aparelho no interruptor principal, mas sim através do disjuntor no quadro eléctrico.
- ▶ 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 danificado, desligue imediatamente o disjuntor no quadro elétrico.
- Contacte o Serviço de Assistência Técnica.  
→ Página 20

A infiltração de humidade pode provocar um choque elétrico.

- Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor ou de alta pressão para limpar o aparelho. O isolamento dos cabos de eletrodomésticos pode derreter em contacto com partes quentes do aparelho.
- Nunca coloque o cabo de ligação de eletrodomésticos em contacto com partes quentes do aparelho.

O contacto entre objetos metálicos e o ventilador que se encontra na parte inferior da placa de cozinhar pode provocar um choque elétrico.

- Não guarde objetos metálicos compridos e pontiagudos nas gavetas sob a placa de cozinhar.

#### **⚠ AVISO – Risco de ferimentos!**

As panelas podem saltar repentinamente devido a líquidos entre a base da panela e a zona de cozinhar.

- Mantenha a zona de cozinhar e a base da panela sempre secas.

- Nunca utilizar recipientes para cozinhar congelados. Ao cozinhar em banho-maria a placa de cozinhar e o recipiente podem quebrar devido a sobreaquecimento.
  - O recipiente em banho-maria não pode tocar directamente no fundo do tacho cheio de água.
  - Utilizar apenas recipientes resistentes ao calor.
- Um aparelho com superfície rachada ou partida pode causar cortes.
- Não utilize o aparelho se este apresentar uma superfície rachada ou partida.

#### **⚠ 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.

## **2 Evitar danos materiais**

Aqui encontra os danos materiais mais frequentes e sugestões sobre como estes podem ser evitados.

Dano	Causa	Medida
Manchas	Processo de cozedura sem supervisão.	Observe o processo de cozedura.
Manchas, lascamentos	Alimentos derramados, principalmente os que têm um elevado teor de açúcar.	Remova imediatamente com um raspador para vidros.
Manchas, lascamentos ou fissuras no vidro	Recipientes para cozinhar com defeito, recipientes para cozinhar com esmalte derretido ou recipientes para cozinhar com fundo de cobre ou de alumínio.	Utilize recipientes para cozinhar adequados e em bom estado.
Manchas, descolorações	Métodos de limpeza inadequados.	Utilize apenas produtos de limpeza adequados para vitrocerâmica e limpe a placa de cozinhar apenas quando estiver fria.
Lascamentos ou fissuras no vidro	Golpes ou queda de recipientes para cozinhar, acessórios para cozinhar ou outros objetos duros ou cortantes.	Ao cozinhar, não bata no vidro nem deixe cair objetos sobre a placa de cozinhar.
Riscos, descolorações	Recipientes para cozinhar com fundo áspero ou mover o recipiente para cozinhar sobre o placa de cozinhar.	Verificar recipientes. Ao mover o recipiente para cozinhar, levante-o.
Riscos	Sal, açúcar ou areia.	Não utilizar a placa de cozinhar como bancada ou superfície de trabalho.
Danos no aparelho	Cozer com recipiente para cozinhar congelado.	Nunca utilize recipientes para cozinhar congelados.

Dano	Causa	Medida
Danos no recipiente para cozinhar ou no aparelho	Cozinhar sem conteúdo.	Nunca coloque ou aqueça um recipiente para cozinhar vazio num disco quente.
Danos no vidro	Material derretido sobre o disco quente ou tampa da panela quente sobre o vidro.	Não coloque papel vegetal ou película de alumínio, nem recipientes de plástico ou tampas de panela sobre a placa de cozinhar.
Sobreaquecimento	Recipientes para cozinhar quentes sobre o painel de comando ou o aro.	Nunca pouse recipientes para cozinhar quentes sobre estas áreas.

**ATENÇÃO**

Esta placa de cozinhar possui um ventilador no lado inferior.

- ▶ Se houver uma gaveta por baixo da placa de cozinhar, não guarde aí quaisquer objetos pequenos ou pontiagudos, papel ou panos de cozinha. Estes obje-

tos podem ser aspirados e danificar o ventilador ou afetar a refrigeração.

- ▶ Entre o conteúdo da gaveta e a entrada do ventilador é necessário respeitar uma distância mínima de 2 cm.

## 3 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 as seguintes indicações, o aparelho consome menos energia.

Selecione a zona para cozinhar adequada ao tamanho do tacho. Posicione o recipiente para cozinhar centralizado.

Utilize recipientes cujo diâmetro de fundo corresponda ao diâmetro da zona de cozinhar.

**Dica:** Os fabricantes de recipientes indicam muitas vezes o diâmetro superior do tacho. Normalmente, este é superior ao diâmetro do fundo.

- ✓ Recipientes para cozinhar inadequados ou zonas de cozinhar não cobertas na totalidade consomem muita energia.

Tape os tachos com uma tampa adequada.

- ✓ Se cozinhar sem tampa, o aparelho necessita claramente de mais energia.

Levante a tampa o menos possível.

- ✓ Quando levanta a tampa, perde-se muita energia.

Utilize uma tampa de vidro.

- ✓ Com uma tampa de vidro pode ver para dentro do tacho sem levantar a tampa.

Utilize tachos e frigideiras com fundos planos.

- ✓ Fundos irregulares aumentam o consumo de energia.

Utilize recipientes para cozinhar adequados à quantidade de alimentos.

- ✓ Um recipiente para cozinhar grande com pouco conteúdo necessita de mais energia para aquecer.

Cozinhe com pouca água.

- ✓ Quanto mais água se encontrar no recipiente para cozinhar, mais energia é necessária para aquecer.

Mude atempadamente para um nível de potência mais baixo.

- ✓ Se a potência de continuação de cozedura estiver demasiado alta, acaba por desperdiçar energia.

## 4 Recipientes para cozinhar adequados

Um recipiente para cozinhar adequado para cozinhar com indução tem de ter um fundo ferromagnético, ou seja, tem de ser atraído por um íman, para além disso, o fundo deverá corresponder ao tamanho do disco. Se

um recipiente para cozinhar não for detetado num disco, coloque-o sobre o disco com o diâmetro imediatamente mais pequeno.

### 4.1 Tamanho e propriedades dos recipientes para cozinhar

Para detetar corretamente o recipiente para cozinhar, tem de tomar em consideração o tamanho e o material do mesmo. Todos os fundos dos recipientes para cozinhar têm de ser completamente planos e lisos.

Com Teste do recipiente para cozinhar verifica se o recipiente para cozinhar é adequado.

→ "Teste do recipiente para cozinhar", Página 14

Recipientes para cozinhar	Materiais	Propriedades
Recipientes para cozinhar recomendados	Recipientes para cozinhar em aço inoxidável com base tipo sanduíche, que distribuem bem o calor.  Recipientes para cozinhar ferromagnéticos em aço esmaltado ou ferro fundido ou ainda em aço inoxidável especial para indução.	Este recipiente para cozinhar distribui o calor uniformemente, aquece rapidamente e garante a sua deteção.  Este recipiente para cozinhar aquece rapidamente e é detetado de forma segura.
Adequado	O fundo não é completamente ferromagnético.  Fundos de recipientes com partes de alumínio.	Se a área ferromagnética for menor do que o fundo da panela, apenas a área ferromagnética aquece. Deste modo, o calor não é distribuído uniformemente.  Estes fundos de recipiente para cozinhar reduzem a área ferromagnética, fazendo com que seja fornecida uma menor potência ao recipiente para cozinhar. Eventualmente, estes recipientes só são detetados de forma insuficiente ou não o são de todo e, portanto, não são suficientemente aquecidos.
Não adequado	Recipientes para cozinhar em aço delgado normal, vidro, barro, cobre ou alumínio.	

**Notas**

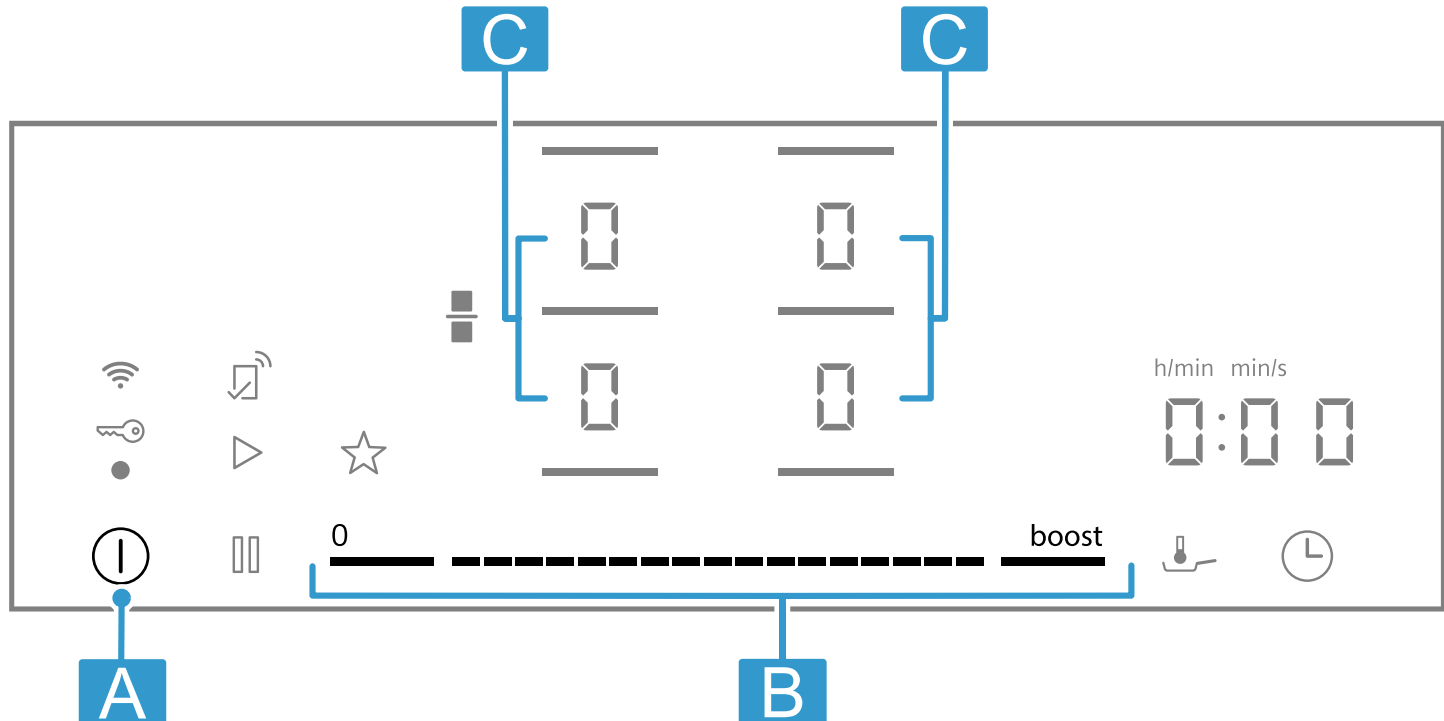
- Por norma, não utilize placas de adaptação entre a placa de cozinhar e o recipiente para cozinhar.

- Não aqueça recipientes vazios, nem utilize recipientes com fundo fino porque podem aquecer muito intensamente.

## 5 Familiarização

### 5.1 Painel de comandos

Pormenores individuais, tais como, cor e forma, podem divergir da figura.



Letra	Designação
A	Interruptor principal
B	Zona de regulação
C	Zona de cozinhar

**Nota:** Mantenha o painel de comandos sempre limpo e seco.

**Dica:** Não coloque recipientes para cozinhar perto das indicações e das teclas. O sistema eletrónico pode sobaquecer.

## Zonas tátteis

Quando se liga a placa de cozinhar, acendem-se os símbolos das teclas disponíveis no momento.

Sensor	Função
①	Interruptor principal
—	Selecionar o disco
---	Zona de regulação
boost	powerBoost
■	Combinação/separação dos discos
↓	fryingSensor
⌚	Funções do temporizador
⏸	Pausa Fecho de segurança para crianças
☆	Tecla Favoritos
WiFi	Conectividade

## Indicações

Indicação	Função
⌚	Temporizador para desligar
█	fryingSensor
↔	Níveis de potência
🔗	Fecho de segurança para crianças

## Teclas em combinação com Home Connect

Assim que estiver estabelecida a ligação ao Home Connect, ficam disponíveis as seguintes teclas e indicações:

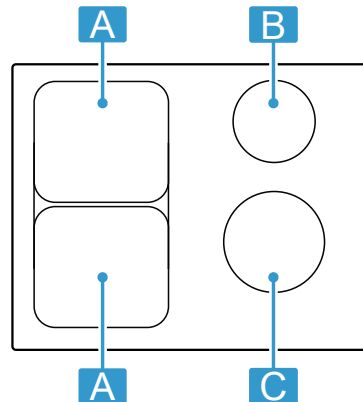
Sensor	Função
▷	Assumir regulações de outro aparelho

Quando ▷ está aceso, procure na aplicação Home Connect por mais informações.

## 5.2 Distribuição das zonas de cozinhar

A potência indica foi medida com as panelas padrão descritas na norma IEC/EN 60335-2-6. A potência pode

variar em função do tamanho ou do material do recipiente para cozinhar.



Zona	Potência máxima	
A Ø 21 cm	Nível de potência 9	2500 W
	powerBoost	3700 W
A 21 x 38 cm	Nível de potência 9	3600 W
B Ø 14,5 cm	Nível de potência 9	1600 W
C Ø 18 cm	Nível de potência 9	2000 W
	powerBoost	3100 W

A placa de cozinhar atinge a potência tabelada no nível de potência 9 de modo a reduzir os tempos de pré-aquecimento e mantém-na durante um determinado tempo, enquanto não estiver a operar qualquer outra zona de cozinhar do mesmo lado.

## 5.3 Disco

Antes de começar a cozinhar, verifique se o tamanho do recipiente para cozinhar é adequado para o disco que pretende utilizar para cozinhar:

Zona	Tipo de discos
○/■	Zona de cozinhar de um circuito
■	Disco combinado → Página 9

## 5.4 Indicação de calor residual

A placa de cozinhar dispõe de uma indicação de calor residual para cada disco. Não toque no disco enquanto a indicação de calor residual estiver acesa.

Indicação	Significado
H	O disco está muito quente.
h	O disco está quente.

# 6 Antes da primeira utilização

Respeite as seguintes recomendações.

## 6.1 Primeira limpeza

Remover restos da embalagem da superfície da placa de cozinhar e limpe a superfície com um pano húmido. Encontre uma lista dos produtos de limpeza recomen-

dados na página web oficial siemens-home.bsh-group.com.

Mais informações sobre a conservação e limpeza.  
→ Página 17

## 6.2 Cozedura por indução

Cozinhar por indução, em comparação com placas de cozinhar convencionais, traz algumas mudanças e uma série de vantagens, tais como poupança de tempo ao cozer e fritar, poupança de energia, bem como, maior facilidade de conservação e limpeza. Também permite um melhor controlo do calor, visto que o calor é gerado diretamente no recipiente para cozinhar.

## 6.3 Recipientes para cozinhar

Encontra uma lista dos recipientes para cozinhar recomendados na página web oficial siemens-home.bsh-group.com.

Mais informações sobre o recipiente para cozinhar adequado. → Página 5

## 6.4 Configurar o Home Connect

Ao ligar o aparelho pela primeira vez é acedida a configuração da rede doméstica. No campo de indicação, acende-se, por alguns segundos, .

Para iniciar a ligação a Home Connect, toque em e observe as indicações no capítulo .

Para terminar a regulação, desligue a placa de cozinhar.

Também pode igualmente realizar a configuração do Home Connect noutra altura.

# 7 Atualização de software

Se o aparelho estiver ligado a Home Connect, algumas funções poderão estar disponíveis por meio de atualização de software.

Pode encontrar mais informações sobre a disponibilidade de funções adicionais na página web siemens-home.bsh-group.com

# 8 Operação base

## 8.1 Ligar a placa de cozinhar

- Toque em . Soa um sinal. Acendem-se os símbolos dos discos e as funções disponíveis no momento. Nas indicações de disco acendem-se .
- ✓ A placa de cozinhar está pronta a funcionar.

### reStart

- Se ligar o aparelho nos primeiros 4 segundos depois de o ter desligado, a placa de cozinhar entra em funcionamento com as regulações anteriores.

## 8.2 Desligar placa de cozinhar

- Toque em , até que as indicações se apaguem.
- ✓ Todos os discos estão desligados.

**Nota:** Se todos os discos estiverem desligados durante mais de 59 segundos, a placa de cozinhar desliga-se.

## 8.3 Regular o nível de potência nos discos

O disco tem 17 níveis de potência que são indicados de até com valores intermédios. Deve ser selecionando o nível de potência mais adequado para os alimentos e para o processo de cozedura planeado.

1. Toque na indicação de disco pretendida .
- ✓ e acendem mais claro.
2. Selecione o nível de potência desejado na zona de regulação.
- ✓ O nível de potência está regulado.

**Nota:** O nível de potência seleccionado pisca se não houver nenhum recipiente para cozinhar sobre o disco ou se a panela não for adequada. O disco desliga-se após um terminado tempo.

### quickStart

- Se colocar um ou vários recipientes para cozinhar sobre um disco antes de ligar o aparelho, a placa de cozinhar deteta-os e seleciona automaticamente o disco de um dos recipientes. Em seguida, nos 59 segundos seguintes, deve selecionar o nível de potência; de contrário, a placa de cozinhar desliga-se.

### Alterar o nível de potência e desligar o disco

1. Selecione o disco.
2. Selecione o nível de potência pretendido ou regule para .
- ✓ O nível de potência do disco é alterado ou o disco é desligado.

## 8.4 Recomendações para cozinhar

A tabela mostra que nível de potência () é apropriado para cada alimento. O tempo de cozedura ( min) pode variar conforme o tipo, peso, espessura e qualidade dos alimentos. Para pré-aquecer, regule o nível de potência 8 - 9.

		min
<b>Derreter</b>		
Manteiga, mel, gelatina	1 - 2	-
<b>Aquecer e manter quente</b>		
Salsichas cozidas <sup>1</sup>	3 - 4	-
<b>Descongelar e aquecer</b>		
Espinafres, ultracongelados	3 - 4	15 - 25
<b>Escaldar, cozer lentamente</b>		
Bolinhas de batata no vapor <sup>1</sup>	4.5 - 5.5	20 - 30

<sup>1</sup> Sem tampa

Molhos batidos, p. ex., molho béarnaise, molho holandês	3 - 4	8 - 12
<b>Ferver, cozinhar a vapor, estufar</b>		
Arroz com o dobro da quantidade de água	2.5 - 3.5	15 - 30
Batatas cozidas, com pele	4.5 - 5.5	25 - 35
Massas <sup>1</sup>	6 - 7	6 - 10
Sopas	3.5 - 4.5	15 - 60
Legumes	2.5 - 3.5	10 - 20
Guisado na panela de pressão	4.5 - 5.5	-
<b>Estufar</b>		
Carne estufada	4 - 5	60 - 100
Carne de vaca guisada <sup>2</sup>	3 - 4	50 - 60
<b>Estufar/fritar com pouca gordura <sup>1</sup></b>		
Escalopes, simples ou panados	6 - 7	6 - 10
Bife (3 cm de espessura)	7 - 8	8 - 12
Peito de aves (2 cm de espessura)	5 - 6	10 - 20

Hambúrguer (2 cm de espessura)	6 - 7	10 - 20
Peixe e filete de peixe, panado	6 - 7	8 - 20
Camarão e caranguejo	7 - 8	4 - 10
Saltear legumes e cogumelos frescos	7 - 8	10 - 20
Pratos ultracongelados, p. ex. pratos fritos	6 - 7	6 - 10
Omeleta (confeccionar sucessivamente)	3.5 - 4.5	3 - 10
<b>Fritar, 150-200 g por dose em 1-2 l de óleo, fritar em doses <sup>1</sup></b>		
Produtos ultracongelados, p. ex., batatas fritas, nuggets de frango	8 - 9	-
Legumes, cogumelos, panados, em massa de cerveja ou tempura	6 - 7	-
Bolos pequenos, p. ex., bolas de Berlim, fruta em massa de cerveja	4 - 5	-

## 9 Tecla Favoritos

Esta função permite selecionar duas funções ou regulações de cozedura que depois ficam rapidamente acessíveis em .

### 9.1 Atribuir funções a Tecla Favoritos

**Requisito:** Ligue o aparelho ao Home Connect. Para mais informações, consulte Home Connect

1. Para atribuir funções a , abra a aplicação Home Connect e siga as instruções.
2. Assim que tiver atribuído as funções, pode utilizá-las:
  - ✓ Função 1: premir brevemente .
  - ✓ Função 2: premir prolongadamente .

**Nota:** Se não tiver atribuído qualquer função, desliga-se depois de ligar a placa de cozinhar.

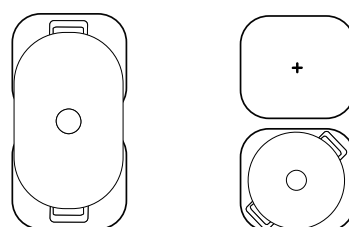
## 10 combiZone

Permite a combinação de dois discos do mesmo tamanho, sendo ligado o mesmo nível de potência em ambos. Foi especialmente concebida para cozinhar com um recipiente longo.

A função permite cozinhar com um recipiente que ocupa um disco e que, para garantir um maior conforto, poderá mover de uma zona para outra. Neste caso, as duas zonas mantém a mesma potência de cozedura e as mesmas regulações.

### 10.1 Posicionamento dos recipientes para cozinhar

Utilize um recipiente para cozinhar que se adapte ao disco.



### 10.2 Ligue combiZone

1. Selecione um dos dois discos e regule o nível de potência.

<sup>1</sup> Sem tampa

<sup>2</sup> Pré-aquecer na potência de cozedura 8 - 8.5

## 2. Premir .

- ✓ A função está ativada.

## 10.3 Desligue combiZone

- Toque em .
- ✓ A função está desativada.
- ✓ As duas zonas de cozinhar funcionam novamente como duas zonas de cozinhar independentes.

# 11 Funções de tempo

A sua placa de cozinhar dispõe de várias funções para a regulação do tempo de cozedura:

- Temporizador para desligar
- Temporizador

A tecla  está atribuída por defeito à função Temporizador para desligar. No entanto, também pode atribuir ao sensor uma das funções acima referidas. Pode alterar estas regulações através da aplicação Home Connect ou nas regulações básicas → Página 13.

## 11.1 Temporizador para desligar

Permite a programação de um tempo de cozedura para um ou vários discos e a sua desativação automática depois de terminar o tempo regulado.

### Ligue Temporizador para desligar

1. Selecione a zona de cozinhar e o nível de potência pretendido.
2. Toque em .
- ✓  e  acendem-se.
3. Nos próximos 10 segundos, regule o tempo de cozedura pretendido na zona de regulação.
4. Para confirmar, toque em .
- ✓ Começa a contagem decrescente do tempo de cozedura. 1 minuto antes de terminar o tempo selecionado, soa um sinal. Pode verificar o estado dos alimentos e, se necessário, aumentar o tempo de cozedura.
- ✓ Quando o tempo de cozedura chega ao fim, a zona de cozinhar desliga-se e soa um sinal.

### Notas

- Se, num disco onde está ativado o fryingSensor, estiver programado o tempo de cozedura, então o tempo de cozedura programado inicia a contagem decrescente assim que tiver sido atingido o nível de temperatura selecionado.
- Para mudar a indicação entre a temperatura de funcionamento fryingSensor e o tempo de cozedura programado, prima na temperatura selecionada.

## Altere ou desligue Temporizador para desligar

1. Selecione o disco e, em seguida, toque em .
2. Para desligar a função, altere o tempo de cozedura ou regule para .

## 11.2 Temporizador

Permite a ativação de um temporizador. Esta função é independente dos discos e de outras regulações. Não desliga automaticamente os discos.

### Ligue Temporizador

**Requisito:** Atribuir a função a .

1. Prima .
2. Selecione o tempo pretendido.
  - ✓ Começa a contagem decrescente do tempo.
  - ✓ Decorrido o tempo, ouve-se um sinal sonoro e as indicações piscam.

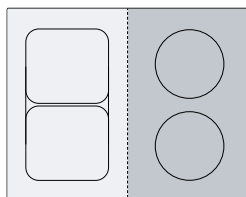
## TemporizadorAlterar ou desligar

1. Prima .
2. Para desligar a função, altere o tempo de cozedura ou regule para .

# 12 powerBoost

Com a função Powerboost aquece grandes quantidades de água mais rapidamente do que com .

Esta função está disponível para todos os discos, desde que o outro disco do mesmo lado não esteja em funcionamento. Caso contrário, na indicação do disco selecionado piscam  e . Depois é regulado automaticamente , sem ativar a função.



## 12.1 Ligue powerBoost

1. Selecione o disco.
2. Toque em .
- ✓ A indicação  acende-se.
- ✓ A função está ativada.

## 12.2 Desligue powerBoost

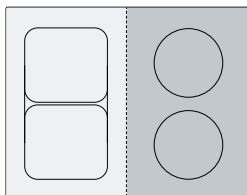
1. Selecione o disco.
2. Toque em .
- ✓ A indicação  apaga-se e o disco regressa ao nível de potência .
- ✓ A função está desativada.

**Nota:** Para proteger os elementos eletrónicos no interior da placa de cozinhar, em determinadas circunstâncias, esta função desliga-se automaticamente.

## 13 shortBoost

Esta função permite-lhe aquecer frigideiras mais rapidamente do que com  $\mathbb{S}$ . Não utilize a função powerBoost com frigideiras, o revestimento poderá ficar danificado. Pode ativar a função através de Home Connect ou Tecla Favoritos.

Esta função está disponível para todas as zonas de cozinhar, desde que a outra zona de cozinhar do mesmo lado não esteja em funcionamento. Caso contrário, piscam  $P$  e  $\mathbb{S}$  na zona de cozinhar selecionada. Em seguida,  $\mathbb{S}$  é regulado automaticamente.



### 13.1 Recomendações de utilização

- Não tape a frigideira.
- Nunca aqueça uma frigideira vazia sem vigilância.

- Utilize apenas frigideiras frias.
- Utilize frigideiras com fundo totalmente plano. Não utilize frigideiras com fundo fino.

### 13.2 Ligue shortBoost

**Requisito:** Atribuir a função a  $\star\star$ .

→ "Tecla Favoritos", Página 9

1. Selecione a zona de cozinhar.
  2. Toque em  $\star\star$ .
- ✓  $P$  acende-se.
  - ✓ A função está ativada.

### 13.3 Desligar shortBoost

1. Selecione a zona de cozinhar.
  2. Selecione o nível de potência.
- ✓  $P$  apaga-se
  - ✓ A função está desativada.

**Nota:** Para evitar temperaturas elevadas, esta função desliga-se automaticamente após 30 segundos.

## 14 Função Manter quente

Pode utilizar esta função para derreter chocolate ou manteiga e para manter alimentos quentes.

Pode ativar a função através de Home Connect ou Tecla Favoritos.

### 14.1 Ligue Função Manter quente

**Requisito:** Atribuir a função a  $\star\star$ .

→ "Tecla Favoritos", Página 9

1. Selecione a zona de cozinhar pretendida.

2. Toque em  $\star\star$ .
- ✓  $L$  acende-se.
  - ✓ A função está ativada.

### 14.2 Desligue Função Manter quente

1. Selecione a zona de cozinhar.
  2. Regule para  $\square$
- ✓  $L$  apaga-se.
  - ✓ A função está desativada.

## 15 fryingSensor

Com esta função pode derreter, preparar molhos, saltear, fritar ou assar, mantendo a temperatura controlada. Em vez de adaptar o nível de potência repetidamente durante a cozedura, seleciona-se a temperatura desejada uma vez no início do processo. Os sensores por baixo da vitrocerâmica medem então a temperatura do recipiente e mantêm a temperatura constante durante todo o processo de cozedura.

Esta função está disponível nos discos identificados com  $\downarrow$ .

Funções	Temperatura
Derreter	70 - 80 °C
Preparar molhos	110 - 120 °C
Assar	140 °C
Assar	160 °C
Assar	180 - 200 °C
Assar	220 °C

### 15.1 Recipientes para cozinhar recomendados

Para esta função foi desenvolvido um recipiente para cozinhar especial que permite obter resultados ideais. Pode adquirir os recipientes recomendados através do Serviço de Assistência Técnica, numa loja especializada ou na nossa loja online siemens-home.bsh-group.com.

**Nota:** Também pode utilizar outro recipiente para cozinhar. No entanto, dependendo das características do recipiente para cozinhar, a temperatura alcançada poderá divergir do nível de temperatura selecionado.

### 15.2 Ligue fryingSensor

1. Coloque o recipiente para cozinhar vazio sobre um disco.
  2. Selecione o disco.
  3. Prima  $\downarrow$ .
- ✓  $I$ ,  $L$  e a temperatura previamente regulada acendem-se na indicação do disco selecionado.

4. Selecione a temperatura, passando com o dedo por cima da zona de ajuste.
- ✓ pisca até ser atingida a temperatura regulada.
- ✓ A temperatura selecionada e o desenvolvimento da temperatura alcançada na frigideira piscam alternadamente, até que a temperatura selecionada seja atingida.
- ✓ A temperatura apresentada nas indicações é um valor aproximado e pode divergir da temperatura efetiva na frigideira.
- ✓ Quando a temperatura tiver sido atingida, soa um sinal e , assim como o símbolo da temperatura deixam de piscar.

5. Introduza a gordura para cozinhar e, em seguida, o alimento na frigideira.

**Nota:** Se necessitar de mais do que 250 ml de óleo para cozinhar, adicione o óleo e aguarde alguns segundos antes de adicionar o alimento.

### 15.3 Desligue fryingSensor

- Selecione a zona de cozinhar e toque em .

### 15.4 Recomendações para cozinhar com fryingSensor

No documento fornecido encontra uma tabela com recomendações para cozinhar com fryingSensor.

---

## 16 Fecho de segurança para crianças

A placa de cozinhar está equipada com um fecho de segurança para crianças. Com ele evita que crianças liguem a placa de cozinhar.

### 16.1 Ligue Fecho de segurança para crianças

**Requisito:** A placa de cozinhar tem de estar desligada.

1. Para ligar a placa de cozinhar, toque em
2. Toque em durante 4 segundos.
- ✓ acende-se durante 10 segundos.
- ✓ A placa de cozinhar está bloqueada

### 16.2 Desativar fecho de segurança para crianças

1. Para ligar a placa de cozinhar, toque em
2. Toque em durante 4 segundos.
- ✓ O bloqueio está desativado.

### 16.3 Fecho de segurança para crianças automático

Também pode ativar automaticamente o fecho de segurança para crianças cada vez que desliga a placa de cozinhar.

Para saber como ativar e desativar a função, consulte o capítulo Regulações básicas → Página 13.

---

## 17 Pausa

A função permite-lhe parar processos de cozedura ativos durante, no máximo, 10 minutos e retomá-los sem alterar as regulações selecionadas.

Pode ligar a função para, p. ex., limpar o painel de mandos.

### 17.1 Ative a função Pausa

- Prima
- ✓ Nas indicações dos discos acende-se
- ✓ Todos os processos de cozedura ativos são parados. As regulações são mantidas.
- ✓ A função está ativada.

### 17.2 Desative a função Pausa

- Toque em
- ✓ A função está desativada. Os processos de cozedura continuam.

**Nota:** A zona de cozinhar desliga-se automaticamente após aprox. 10 minutos.

---

## 18 Desativação de segurança individual

Ative a função de segurança se um disco estiver em uso por um longo período e não alterar nenhuma regulação. A zona de cozinhar exibe e desliga-se.

O tempo depende do nível de potência selecionado.

Nível de potência	Tempo
1.0 - 1.5	10 horas
2.0 - 3.5	5 horas

Nível de potência	Tempo
4.0 - 5.0	4 horas
5.5 - 6.5	3 horas
7.0 - 7.5	2 horas
8.0 - 9.0	1 hora

Prima uma tecla qualquer para ligar a zona de cozinhar.

# 19 Regulações base

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

## 19.1 Vista geral das regulações base

Indicação	Regulação	Valor
c 1	Fecho de segurança para crianças → "Fecho de segurança para crianças", Página 12	0 - Manual. <sup>1</sup> 1 - Automático. 2 - Função desligada.
c 2	Sinais sonoros	0 - O sinal de confirmação, o sinal de falha e o sinal de utilização incorreta estão desativados. 1 - O sinal de falha está ativado. 2 - O sinal de confirmação e o sinal de utilização incorreta estão ativados. 3 - Todos os sinais sonoros estão ativados <sup>1</sup> .
c 3	Volume dos sinais sonoros	1 - Baixo. 2 - Médio <sup>1</sup> 3 - Alto.
c 5	Atribuir ⊕ no painel de comandos a uma das funções de programação do tempo. → "Funções de tempo", Página 10	1 - Temporizador para desligar. <sup>1</sup> 2 - Temporizador.
c 7	Limitação de potência Deste modo, se necessário, pode limitar a potência total da placa de cozinhar devido às propriedades da sua instalação elétrica. Tome em consideração as disposições dos distribuidores locais de corrente elétrica. As regulações disponíveis dependem da potência máxima da placa de cozinhar. Pode encontrar mais informações na placa de características. Se a função estiver ligada e a placa de cozinhar atingir o limite de potência regulado, o nível de potência pretendido e admissível piscam e não poderá selecionar um nível de potência mais elevado.	Por nível a potência é aumentada em 500 W. 0 - Desligado. Potência máxima da placa de cozinhar <sup>1</sup> . 1 - 1000 W. Potência mínima. 1.5 - 1500 W. ... 3 - 3000 W. 3.5 - 3500 W. 4 - 4000 W. 4.5 - 4500 W. ... 9 - Potência máxima da placa de cozinhar.
c 8	Modo de demonstração Modo de demonstração da placa de cozinhar Quando liga a placa de cozinhar, d'E acende-se durante alguns segundos e as zonas de cozinhar não aquecem.	0 - Desligado. <sup>1</sup> 1 - Ligado.
c 12	Teste do recipiente para cozinhar Com esta função pode verificar a qualidade do recipiente para cozinhar. → "Teste do recipiente para cozinhar", Página 14	0 - Não adequado. 1 - Não ideal. 2 - Adequado.
c 18 - c 22	cookConnect System As regulações são realizadas em função do modelo do exaustor.	→ "Visão geral das regulações do comando do exaustor", Página 17
c 0	Repor as regulações de fábrica	0 - Regulações individuais <sup>1</sup> . 1 - Regulações de fábrica.

## 19.2 Relativamente às regulações base

**Requisito:** A placa de cozinhar tem de estar desligada.

1. Para ligar a placa de cozinhar, toque em ①.
2. Nos próximos 10 segundos, toque em ⊕ durante 4 segundos.

Informação do produto	Visor
Lista de Assistência técnica	0 1 ,
Número de fabrico	Fd
Número de fabrico 1	02-

<sup>1</sup> Definições de fábrica

Informação do produto	Visor
Número de fabrico 2	05
✓ As primeiras quatro indicações fornecem informações sobre o produto. Toque em  para que apareçam cada uma das indicações.	
3. Para aceder às regulações base, toque em .	
✓  e  acendem-se como pré-regulação.	
4. Toque em  as vezes necessárias até que apareça a regulação pretendida.	

## 20 Teste do recipiente para cozinhar

A qualidade do recipiente para cozinhar tem uma grande influência sobre a rapidez e o resultado do processo de cozedura.

Com esta função pode verificar a qualidade do recipiente para cozinhar.

Antes da verificação, certifique-se de que o diâmetro do fundo do recipiente para cozinhar coincide com o diâmetro do disco utilizado.

O acesso faz-se através das regulações base.

→ Página 13

### 20.1 Realize Teste do recipiente para cozinhar

1. Coloque o recipiente para cozinhar, à temperatura ambiente, com aprox. 200 ml de água no centro do disco cujo tamanho melhor se adeque ao tamanho da base do recipiente.
2. Aceda às regulações base e selecione / .
3. Toque na zona de regulação. Nos discos pisca .
- ✓ A função está ativada.
- ✓ O resultado aparece após 10 segundos nas indicações dos discos.

## 21 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](http://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

5. Selecione a regulação pretendida na zona de regulação.
6. Toque em durante 4 segundos.
- ✓ As regulações são guardadas.

### 19.3 Cancelar a alteração das regulações base

- Toque em .
- ✓ Todas as alterações são rejeitadas e não são guardadas.

### 20.2 Verificar o resultado

Na tabela seguinte é indicado o que significa o resultado da qualidade e rapidez do processo de cozedura.

#### Resultado

- O recipiente para cozinhar não é indicado para o disco e, por isso, não aquece.
- O recipiente aquece mais lentamente do que o esperado e o processo de cozedura não decorre de forma ideal.
- O recipiente aquece corretamente e o processo de cozedura é adequado.

**Nota:** Em casos com resultados desfavoráveis, volte a colocar o recipiente para cozinhar sobre um disco mais pequeno, desde que existente.

Para voltar a ativar a função, toque na zona de regulação.

- 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.

### 21.1 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.
- 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.

- Faça a leitura do seguinte código QR.



Através do código QR pode instalar a aplicação Home Connect e ligar o seu aparelho.

- Seguir as instruções da aplicação Home Connect.

## 21.2 Símbolo WLAN

A indicação WLAN no painel de comandos altera-se em função do estado e da qualidade da ligação e da disponibilidade do servidor Home Connect.

Estado	Descrição
Acende-se de forma estática com brilho médio.	Nenhuma ligação à rede guardada.
Piscia com brilho máximo.	Ligação à rede está a ser estabelecida.
Acende-se de forma estática com brilho máximo.	Ligação à rede guardada e WiFi ativo.
Pisca.	Configurações de rede são repostas.
Desligada.	Rede não ativa.

## 21.3 Acrescentar ou eliminar uma rede doméstica WLAN

A seguinte vista geral mostra como pode acrescentar ou eliminar uma rede doméstica WLAN.

Estado da rede doméstica WLAN	Ação
Nenhuma rede doméstica WLAN registada.	Para acrescentar a rede doméstica WLAN, prima  por breves instantes.
A rede doméstica WLAN está memorizada.	Caso pretenda emparelhar um outro aparelho, prima  prolongadamente.
A rede doméstica WLAN está memorizada.	Para repor as regulações da rede doméstica WLAN, prima  prolongadamente. Se  piscar, então volte a premir  prolongadamente.

## 21.4 Desativar a ligação à rede

- Mantenha premido. Se piscar, então volte a premir prolongadamente.
- A ligação à rede WiFi está desativada e as ligações à rede estão separadas.

**Nota:** Para reativar a ligação à rede, consulte .  
→ "Acrescentar ou eliminar uma rede doméstica WLAN", Página 15

## 21.5 Altere as regulações através da aplicação Home Connect

Com a aplicação Home Connect pode alterar as regulações para os discos e enviá-las para a placa de cozinhar.

**Requisito:** A placa de cozinhar está ligada à rede doméstica e à aplicação Home Connect.

- Efetue a regulação na aplicação Home Connect e envie-a para a placa de cozinhar.  
Siga as instruções na aplicação Home Connect.  
As regulações que transferir da aplicação Home Connect para a placa de cozinhar têm de ser confirmadas na placa de cozinhar.
- Se forem transferidas regulações de cozedura para uma zona de cozinhar, a respetiva indicação começa a piscar, consoante a regulação.
- Para confirmar a regulação, prima ▶.
- Para recusar a regulação, prima numa outra zona tátil à escolha da placa de cozinhar.

## 21.6 Ative a deteção Bluetooth®

A tecnologia sem fios permite uma deteção automática de presença. Se estiver perto da placa, não precisa mais confirmar as regulações do seu dispositivo móvel na placa. Se enviar regulações para um disco, pode confirmá-las diretamente a partir do seu dispositivo móvel.

### Requisitos

- A placa de cozinhar está ligada à rede doméstica e à aplicação Home Connect.
  - O sistema Bluetooth® está ligado ao dispositivo móvel.
  - O utilizador encontra-se próximo da placa.
- Abra a aplicação Home Connect.
  - Para regular a deteção de Bluetooth, siga as instruções na aplicação Home Connect.

**Nota:** A ligação Bluetooth® é desativada, quando a placa é separada e passa para o modo de poupança de energia. A ligação Bluetooth® pode ainda ser desativada através da aplicação Home Connect.

## 21.7 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 aparelho.

- 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.

## 21.8 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 serviço de diagnóstico remoto no seu país, visite a área de Ajuda e Assistência da página web local: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

## 21.9 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.

# 22 Comando do exaustor baseado na placa de cozinhar

Se a placa de cozinhar e o exaustor forem compatíveis com Home Connect, ligue os aparelhos na aplicação Home Connect. Para o efeito, ligue ambos os aparelhos com Home Connect e siga as instruções na aplicação.

### Notas

- A operação no exaustor tem sempre prioridade. Durante esse período, uma operação através do comando do exaustor com base na placa de cozinhar não é possível.
- Só pode estabelecer a ligação ao exaustor através da aplicação Home Connect.

## 22.1 Comando do exaustor através da placa de cozinhar

Nas regulações base da sua placa de cozinhar pode regular o comportamento do seu exaustor em função do ligar e desligar da placa de cozinhar ou de zonas de cozinhar individuais.

Através dos elementos de comando da placa de cozinhar pode efetuar outras regulações.

**Nota:** Se não encontrar estas regulações para a sua placa de cozinhar, verifique as regulações do exaustor na aplicação Home Connect para configurar a ligação.

### Ligar o ventilador

- ▶ Para regular o exaustor a partir da placa de cozinhar, deve primeiro atribuir a função do exaustor Tecla Favoritos.

→ "Tecla Favoritos", Página 9

Ao atribuir a função do exaustor, pode selecionar entre regular o ventilador, modo automático ou iluminação do exaustor.

### Regular o ventilador

**Requisito:** A função está atribuída a Tecla Favoritos.

1. Prima ☆.
2. Selecione a regulação pretendida na zona de regulação.

Pode selecionar as seguintes regulações:

H00	Ventilador desligado
H01	Nível 1 do ventilador
H02	Nível 2 do ventilador
H03	Nível 3 do ventilador
HPI	Nível intensivo 1
HPII	Nível intensivo 2
H-A	Modo automático

**Nota:** Disponível consoante o modelo do exaustor.

- ✓ O ventilador está ligado.
- 3. Para desligar a ventilação, prima ☆.

### Ligar o modo automático

Pode regular o modo automático através do painel de comandos da placa de cozinhar.

**Requisito:** A função está atribuída a Tecla Favoritos.

1. Para ligar o modo automático, prima ☆.
2. Para desligar o modo automático, prima ☆ drücken.

### Regular a iluminação do exaustor

Pode ligar e desligar a luz do exaustor através do painel de controlo da placa de cozinhar.

**Requisito:** A função está atribuída a Tecla Favoritos.

1. Para ligar a iluminação, prima ☆.
2. Para desligar a iluminação, prima ☆.

## 22.2 Visão geral das regulações do comando do exaustor

Nas regulações base da sua placa de cozinhar pode, consoante o modelo do exaustor, regular o comportamento do seu exaustor em função do ligar e desligar da placa de cozinhar ou de zonas de cozinhar individuais. Se não encontrar estas regulações para a sua placa de cozinhar, verifique as regulações do exaustor na aplicação Home Connect para configurar a ligação. O visor só exibe a regulação se o aparelho estiver ligado ao exaustor.

Visor	Regulação	Valor
c18	Regulação que define se o ventilador liga automaticamente e como.	Início automático do ventilador 0 – Desligado. Se necessário, o exaustor tem de ser ligado manualmente. 1 – Ligado com o funcionamento manual. O exaustor liga-se ao ligar um disco com um nível definido. 2 <sup>1</sup> – Ligado com o funcionamento automático. O exaustor liga-se ao ligar um disco no funcionamento automático. <sup>2</sup>
c20	Regulação se e como o ventilador continua a funcionar depois de a placa de cozinhar ser desligada.	Funcionamento posterior do ventilador 0 – O ventilador desliga-se com a placa de cozinhar 1 – Ligado com funcionamento posterior do ventilador standard 2 – Sem alterações nas regulações 3 <sup>1</sup> – Ligado com o funcionamento automático <sup>2</sup>
c21	A iluminação liga-se ao ligar a placa de cozinhar.	Ligação automática da iluminação 0 – Desligado 1 – Ligado
c22	A iluminação desliga-se ao desligar a placa de cozinhar.	Desativação automática da iluminação 0 <sup>1</sup> – Desligado 1 – Ligado

## 23 Limpeza e manutenção

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

### 23.1 Superfície da placa de cozinhar

#### Evitar danos na superfície

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, limpe a superfície com um pano macio e um produto de limpeza para vitrocerâmica disponível no mercado.

- Não utilize a placa de cozinhar como bancada de trabalho ou superfície de apoio.
- Evite o contacto direto de alimentos com a placa, isso poderá originar descolorações permanentes da superfície.
- Remova imediatamente restos de alimentos, açúcar, plásticos, películas de alumínio e alimentos derramados com um raspador para vidros.
- Remova imediatamente sal e açúcar na superfície de cozedura.
- Não utilize nenhum recipiente para cozinhar com fundo áspero.
- Ao mover o recipiente para cozinhar, levante-o.
- Não utilize raspadores que se encontrem em mau estado.

### 23.2 Produto de limpeza

Os produtos de limpeza e raspadores para vidro adequados podem ser adquiridos junto da Assistência técnica, na loja online ou no comércio.

#### ATENÇÃO

Os produtos de limpeza inadequados podem danificar a superfície do aparelho.

- ▶ Nunca utilize produtos de limpeza inadequados.
- ▶ Não utilize produtos de limpeza enquanto a placa de cozinhar ainda estiver quente. Isso pode causar marcas na superfície.

#### Produtos de limpeza inadequados

- Detergente não diluído
- Detergente para máquinas de lavar loiça
- Produtos abrasivos
- Produtos de limpeza agressivos, p. ex., spray limpa-fornos ou produtos para a remoção de manchas
- Esponjas com face abrasiva;
- Aparelhos de limpeza a alta pressão e aparelhos com jato de vapor
- Produtos base, tais como, produtos desengordurantes

<sup>1</sup> Definições de fábrica

<sup>2</sup> Conforme o equipamento do aparelho

### 23.3 Limpar placa de cozinhar

Para impedir que restos de comida queiem e fiquem agarrados, limpe a placa de cozinhar após cada utilização.

**Requisito:** A placa de cozinhar tem de estar fria. Não deixe arrefecer a placa de cozinhar apenas em caso de manchas de açúcar, amido de arroz, plástico ou película de alumínio.

1. Remova a sujidade mais resistente com um raspador para vidros.
2. Pulverize toda a superfície com solução à base de detergente ou detergente da loiça corrente no mercado. Utilize produtos de limpeza para placas vitrocerâmicas apenas em caso de sujidades resistentes.
  - Aplique o produto de limpeza de modo uniforme e suave.
  - Observe as indicações de limpeza na embalagem do produto de limpeza.

- Pode obter bons resultados de limpeza com uma esponja especial para vitrocerâmica.

3. Limpe com um pano húmido e seque com um pano.

**Dica:** Se mantiver o fundo do recipiente para cozinhar limpo, a superfície da placa de cozinhar permanece em bom estado.

### 23.4 Limpar perfis

Se, após a utilização, existir sujidade ou manchas sobre os perfis, devem ser limpos.

**Nota:** Não utilize raspadores para vidros.

1. Limpe com solução à base de detergente quente e um pano macio.  
Lave bem os panos esponja novos, antes de os utilizar.
2. Seque com um pano macio.

## 24 Eliminar falhas

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 20

#### ⚠ 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 de alimentação ou o cabo de ligação do aparelho sofrer algum dano, tem ser substituído por um cabo de alimentação ou o cabo de ligação do aparelho específico, disponível junto do fabricante ou da sua Assistência Técnica.
- Se o cabo elétrico deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído por técnicos qualificados.

### 24.1 Indicações de aviso

#### Notas

- Se nas indicações surgir *E* ou *F*, mantenha o sensor do disco correspondente premido e faça a leitura do código de avaria.
- Se o código de avaria não constar da tabela, desligue a placa de cozinhar da rede elétrica, aguarde 30 segundos e, em seguida, volte a ligá-la. Se a indica-

ção voltar a aparecer, informe a Assistência Técnica e indique o código de avaria exato.

- Se ocorrer um erro, o aparelho não muda para os modos de baixo consumo energético.
- Para proteger os componentes eletrónicos do aparelho de sobreaquecimento ou de picos de corrente, a placa de cozinhar pode limitar temporariamente o nível de potência.

### 24.2 Indicações no campo de indicações

Avaria	Causa e resolução de problemas
Nenhuma indicação se acende.	Existe uma interrupção da corrente elétrica. <ul style="list-style-type: none"><li>► Com a ajuda de outros aparelhos elétricos, verifique se existe falha de corrente.</li></ul>
	O aparelho não está ligado de acordo com o esquema de ligações. <ul style="list-style-type: none"><li>► Ligue o aparelho de acordo com o esquema de ligações.</li></ul>
As indicações piscam.	Avaria do sistema eletrónico <ul style="list-style-type: none"><li>► Se não conseguir solucionar a avaria, informe a Assistência Técnica.</li></ul>

Avaria	Causa e resolução de problemas
F2, F 4, E 7015, E 8207, E 8208	O sistema eletrónico aqueceu demais e desligou um ou todos os discos. ► Aguarde que o sistema eletrónico arrefeça o suficiente. Em seguida, toque numa tecla de comando qualquer do painel de comandos.
F5 + nível de potência e sinal sonoro	Na zona do painel de comandos encontra-se um recipiente para cozinhar quente. Isso pode fazer com que o sistema eletrónico sobreaqueça. ► Retirar os recipientes para cozinhar. Pouco tempo depois, a indicação de falha apaga-se. Pode continuar a cozinhar.
F5 e sinal sonoro	Na zona do painel de comandos encontra-se um recipiente para cozinhar quente. Para proteger o sistema eletrónico, o disco foi desligado. ► Retirar os recipientes para cozinhar. Aguarde alguns segundos. Toque numa zona de comandos qualquer. Pode continuar a cozinhar quando a indicação de falha se apagar.
F1/F6	O disco sobreaqueceu e, para proteção da bancada, foi desligado. ► Aguarde até o sistema eletrónico ter arrefecido o suficiente e, depois, ligue novamente o disco.
F8	O disco esteve em funcionamento durante tempo prolongado e sem interrupção. ► Desativação de segurança individual está ligada. Para regular o disco toque numa tecla qualquer e desligue a indicação.
E 9000/E9010	A tensão de funcionamento está incorreta e encontra-se fora do intervalo de tensão normal. ► Contacte o fornecedor de energia.
U400/E9011	A placa de cozinhar não está ligada corretamente. ► Desligue a placa da corrente. Ligue a placa de cozinhar de acordo com o esquema de ligações.
d E	O modo de demonstração está ativado. ► Desligue o modo de demonstração nas regulações base.
-	Fecho de segurança para crianças está ativa. ► Desative Fecho de segurança para crianças
O Home Connect não funciona corretamente.	Há várias causas possíveis. ► Aceda a <a href="http://www.home-connect.com">www.home-connect.com</a> .
O comando do exaustor não funciona corretamente.	As funções do comando do exaustor não se ligam. ► Repor as definições da rede doméstica WLAN e emparelhar de novo
Animação nas indicações 000	Em determinadas circunstâncias, a placa de cozinhar poderá realizar tarefas de automanutenção, p. ex., uma atualização do firmware, uma otimização ou uma localização de erros. ► Aguarde até que o procedimento esteja concluído e, só então, ligue a placa de cozinhar.

## 24.3 Ruídos normais do seu aparelho

Às vezes, um aparelho de indução gera ruídos ou vibrações, tais como, zumbidos, silvados, estalidos, ruídos do ventilador ou ruídos rítmicos.

# 25 Eliminação

## 25.1 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.

## 26 Assistência Técnica

Pode adquirir peças de substituição originais relevantes para o funcionamento em conformidade com o regulamento relativo aos requisitos de conceção ecológica junto da nossa Assistência Técnica para um tempo de duração de, pelo menos, 10 anos a partir da colocação do seu aparelho no mercado dentro do Espaço Económico Europeu.

**Nota:** A Assistência Técnica é gratuita no âmbito das condições de garantia do fabricante.

Pode obter informações detalhadas sobre a duração e as condições de garantia no seu país junto do nosso serviço de apoio ao consumidor, do comerciante ou na nossa página web, por meio do código QR no documento em anexo referente aos contactos de serviço e condições de garantia.

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.

Pode encontrar os dados de contacto do serviço de apoio ao consumidor por meio do código QR no documento em anexo referente aos contactos de serviço condições de garantia ou na nossa página Web.

Encontra informações de acordo com o Regulamento (EU) 66/2014 e (EU) 2023/826 online em [siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com), na página do produto e na página de serviço do seu aparelho no manual de instruções e documentos adicionais.

### 26.1 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.

A placa de características encontra-se:

- no folheto do aparelho.
- no lado inferior da placa de cozinhar.

Também pode encontrar o número do produto (N.º E) na vitrocerâmica. O Índice da assistência técnica (IAT) e o número de fabrico (FD) também podem ser encontrados nas regulações base → [Página 13](#).

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

## 27 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".<sup>1</sup> 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](mailto:ossrequest@bshg.com)

[ossrequest@bshg.com](mailto: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](mailto:ossrequest@bshg.com) ou BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Assunto: „OSSREQUEST“

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.

## 28 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.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.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. 130 mW

<sup>1</sup> Conforme o equipamento do aparelho

<b>!</b>	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	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 (Wi-Fi): apenas para utilização em interiores.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA

WLAN de 5 GHz (Wi-Fi): apenas para utilização em interiores.

## 29 Refeições de teste

Estas recomendações de regulação destinam-se a institutos de ensaio, de forma a facilitar a realização de testes aos nossos aparelhos. Os testes foram realizados com os nossos kits de recipientes para cozinhar adequados para placas de indução. Se necessário, pode adquirir estes kits de acessórios posteriormente numa loja especializada, junto da nossa assistência técnica ou na nossa loja online.

### 29.1 Derreter cobertura de chocolate

Ingredientes: 150 g de chocolate preto (55 % de cacau).

- Tacho Ø 16 cm sem tampa
  - Cozer: nível de potência 1.5

### 29.2 Aquecer e manter quente um guisado de lentilhas

Receita de acordo com a norma DIN 44550

Temperatura inicial 20 °C

Aquecer, sem mexer

- Tacho Ø 16 cm com tampa Quantidade: 450 g
  - Aquecer: duração 1 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 1.5
- Tacho Ø 20 cm com tampa Quantidade: 800 g
  - Aquecer: duração 2 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 1.5

### 29.3 Aquecer e manter quente um guisado de lentilhas

P. ex.: diâmetro das lentilhas 5-7 mm. Temperatura inicial 20 °C

Mexer após aquecer durante 1 min.

- Tacho Ø 16 cm com tampa Quantidade: 500 g
  - Aquecer: duração aprox. 1 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 1.5
- Tacho Ø 20 cm com tampa Quantidade: 1 kg
  - Aquecer: duração aprox. 2 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 1.5

### 29.4 Molho bechamel

Temperatura do leite: 7 °C

- Tacho Ø 16 cm sem tampa Ingredientes: 40 g de manteiga, 40 g de farinha, 0,5 l de leite com 3,5 % de teor de gordura e uma pitada de sal

#### Preparar molho bechamel

1. Derreta a manteiga, misture a farinha e o sal e aqueça tudo.
  - Aquecer: duração 6 min., nível de potência 2
2. Adicione o leite à mistura e leve-a a ferver, mexendo sempre.
  - Aquecer: duração 6 min. 30 seg., nível de potência 7
3. Quando o molho bechamel começar a ferver, deixe-o mais 2 min. no disco, mexendo sempre.
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 2

### 29.5 Cozer arroz doce com tampa

Temperatura do leite: 7 °C

1. Aqueça o leite até este começar a subir. Aquecer sem tampa. Mexer após aquecer durante 10 min.
2. Regule o nível de potência recomendado e adicione arroz, açúcar e sal ao leite.

Tempo de cozedura, incluindo aquecimento aprox. 45 min.

- Tacho Ø 16 cm Ingredientes: 190 g de arroz carolino, 90 g de açúcar, 750 ml de leite com 3,5 % de teor de gordura e 1 g de sal
  - Aquecer: duração aprox. 5 min. 30 seg., nível de potência 8.5
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 3
- Tacho Ø 20 cm Ingredientes: 250 g de arroz carolino, 120 g de açúcar, 1 l de leite com 3,5 % de teor de gordura e 1,5 g de sal
  - Aquecer: duração aprox. 5 min. 30 seg., nível de potência 8.5
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 3, mexer após 10 min.

### 29.6 Cozer arroz doce sem tampa

Temperatura do leite: 7 °C

1. Adicione os ingredientes ao leite e aqueça, mexendo sempre.
  2. Quando o leite tiver atingido aprox. 90 °C, selecione o nível de potência recomendado e deixe ferver em lume brando durante aprox. 50 min num nível baixo.
- Tacho Ø 16 cm sem tampa Ingredientes: 190 g de arroz carolino, 90 g de açúcar, 750 ml de leite com 3,5 % de teor de gordura e 1 g de sal

- Aquecer: duração aprox. 5 min. 30 seg., nível de potência 8.5
- Continuar a cozinhar: nível de potência 3
- Tacho Ø 20 cm sem tampa Ingredientes: 250 g de arroz carolino, 120 g de açúcar, 1 l de leite com 3,5 % de teor de gordura e 1,5 g de sal
  - Aquecer: duração aprox. 5 min. 30 seg., nível de potência 8.5
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 2.5

## **29.7 Cozer arroz**

Receita de acordo com a norma DIN 44550

Temperatura da água: 20 °C

- Tacho Ø 16 cm com tampa Ingredientes: 125 g de arroz agulha, 300 g de água e uma pitada de sal
  - Aquecer: duração aprox. 2 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 2
- Tacho Ø 20 cm com tampa Ingredientes: 250 g de arroz agulha, 600 g de água e uma pitada de sal
  - Aquecer: duração aprox. 2 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 2.5

## **29.8 Assar lombo de porco**

Temperatura inicial do lombo: 7 °C

- Frigideira Ø 24 cm sem tampa Ingredientes: 3 lombos de porco, peso total aprox. 300 g, 1 cm de espessura, e 15 g de óleo de girassol
  - Aquecer: duração aprox. 1 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 7

## **29.9 Preparar crepes**

Receita de acordo com a norma DIN EN 60350-2

- Frigideira Ø 24 cm sem tampa Ingredientes: 55 ml de massa por crepe
  - Aquecer: duração 1 min. 30 seg., nível de potência 9
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 7

## **29.10 Fritar batatas fritas ultracongeladas**

- Tacho Ø 20 cm sem tampa Ingredientes: 2 l de óleo de girassol. Por cada fritura: 200 g de batatas ultracongeladas, 1 cm de espessura.
  - Aquecer: nível de potência 9, até o óleo atingir uma temperatura de 180 °C.
  - Continuar a cozinhar: nível de potência 9



**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](http://siemens-home.bsh-group.com)



**9002007577 (050526) REG25**

pt