



# Kitchen Thermometer *mini*

Manual do  
Utilizador

# Índice

|   |    |
|---|----|
| <b>Na caixa</b>                                       | 3  |
| <b>Instruções de início rápido</b>                    | 3  |
| <b>Começar</b>  | 4  |
| Aplicação Weber® iGrill®                              | 4  |
| Substituição da pilha                                 | 5  |
| Ligar e Desligar                                      | 5  |
| Estabelecer a ligação                                 | 6  |
| Desativar a ligação                                   | 6  |
| Montagem  | 7  |
| Utilização da sonda                                   | 8  |
| Utilização do dispositivo de enrolamento para a sonda | 9  |
| <b>Utilizar o Kitchen Thermometer mini</b>            | 9  |
| Smart LED   | 9  |
| Sensor de proximidade                                 | 10 |
| Alarmes personalizados e pré-definidos                | 10 |
| Configurar um cozinhado                               | 11 |
| Atribuir novos nomes às sondas                        | 13 |
| Temporizador  | 13 |
| Globo   | 13 |
| Gráficos  | 13 |
| <b>Resolução de problemas</b>                         | 14 |
| <b>Isenção de responsabilidade</b>                    | 17 |
| <b>Regulamentações</b>                                | 18 |

# Na caixa

A sua caixa do Kitchen Thermometer mini inclui:

- 1 Kitchen Thermometer mini
- 1 pilha de botão (instalada)
- 1 sonda para carne
- 1 indicador de sonda colorido
- 1 dispositivo de enrolamento para sonda
- 1 disco magnético opcional
- Guia de Início Rápido

## Instruções de início rápido

1. Descarregue a aplicação Weber® iGrill® na App Store® ou na Google Play™ Store para um dos seguintes dispositivos compatíveis:
  - iPhone® (4S e posterior).
  - iPad® (3ª geração e posterior).
  - iPad mini™ (todas as gerações).
  - iPod touch® (5ª geração e posterior).
  - Muitos dispositivos Android™ equipados com Bluetooth® 4.0 e com a versão de software Android™ 4.3 ou posterior.
2. Ative o Bluetooth® no seu dispositivo inteligente em "Settings".
3. Separe o Kitchen Thermometer mini da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando a parte superior do Kitchen Thermometer mini suavemente para cima com a outra mão.
4. Na parte de baixo do Kitchen Thermometer mini, retire a tampa do compartimento da pilha rodando-a no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio. Retire o selo da pilha. Certifique-se de que a pilha está no devido lugar e volte a colocar a tampa do compartimento.

5. Volte a encaixar a parte superior do Kitchen Thermometer mini na base.
6. Ligue a sonda para carne ao orifício para a sonda no Kitchen Thermometer mini.
7. Prima rapidamente uma vez o botão de ligar/desligar localizado no centro do escudo. O visor ficará iluminado a branco, indicando que o Kitchen Thermometer mini foi ligado.
8. Abra a aplicação Weber® iGrill® para estabelecer a ligação ao seu Kitchen Thermometer mini. Toque no logótipo iGrill® na barra de ferramentas preta na parte superior da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer mini no gestor de dispositivos.
9. Está agora pronto para utilizar o seu Kitchen Thermometer mini!

# Começar

## Aplicação Weber® iGrill®

A aplicação Weber® iGrill® proporciona toda a funcionalidade e personalização necessárias para tirar o máximo partido do seu Kitchen Thermometer mini. A aplicação Weber® iGrill® é compatível com os seguintes dispositivos:

- iPhone® (4S e posterior).
- iPad® (3ª geração e posterior).
- iPad mini™ (todas as gerações).
- iPod touch® (5ª geração e posterior).
- Muitos dispositivos Android™ equipados com Bluetooth® 4.0 e com a versão de software Android™ 4.3 ou posterior.

É necessário ter iOS 7+ ou a versão de Android™ 4.3 ou posterior instalados no seu dispositivo para utilizar a aplicação Weber® iGrill®. Visite a App Store® ou a Google Play™ Store e pesquise "Weber® iGrill® App" para descarregar a aplicação Weber® iGrill® gratuitamente.

Depois de descarregar a aplicação, terá acesso a links para vídeos explicativos, instruções passo a passo e Questões Frequentes para resolução de problemas.

# Substituição da pilha

Para substituir a pilha do seu Kitchen Thermometer mini, cumpra os seguintes passos:

- Separe o Kitchen Thermometer mini da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando a parte superior do Kitchen Thermometer mini suavemente para cima com a outra mão.
- Na parte de baixo do Kitchen Thermometer mini, retire a tampa do compartimento da pilha rodando-a no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.
- Substitua a pilha por uma pilha de botão CR2032, disponível em drogarias locais na secção de baterias e pilhas.
- Certifique-se de que a pilha está no devido lugar e volte a colocar a tampa do compartimento.

## Ligar e Desligar

Para ligar o Kitchen Thermometer mini, cumpra os seguintes passos:

- Prima rapidamente uma vez o botão de ligar/desligar localizado no centro do escudo.
- O Smart LED irá piscar a azul enquanto aguarda o emparelhamento.

Para desligar o Kitchen Thermometer mini, cumpra os seguintes passos:

- Mantenha premido durante vários segundos o botão de ligar/desligar localizado no centro do escudo.
- O Smart LED irá acender a branco fixo e, de seguida, desligará.

Desativação automática:

- O Kitchen Thermometer mini permanecerá ligado durante cinco minutos e, de seguida, desligar-se-á automaticamente caso não haja uma sonda instalada e caso não seja emparelhado com um dispositivo inteligente.
- O Kitchen Thermometer mini permanecerá ligado durante oito horas e, de seguida, desligar-se-á automaticamente caso não seja emparelhado com um dispositivo inteligente e se a sonda estiver instalada.
- O Kitchen Thermometer mini permanecerá ligado até a pilha ficar descarregada, caso tenha sido emparelhado com um dispositivo inteligente, mesmo que não haja qualquer sonda ligada.

# Estabelecer a ligação

Para ligar o Kitchen Thermometer mini ao seu dispositivo iPhone®, iPad®, iPod touch® ou Android™, cumpra os seguintes passos:

- Abra as definições em "Settings".
- Toque em Bluetooth®.
- Configure o Bluetooth® para "On" (Ativado).
- Enquanto está ligado, coloque o seu Kitchen Thermometer mini ao lado do seu dispositivo inteligente e abra a aplicação Weber® iGrill®. O seu dispositivo inteligente irá reconhecer automaticamente quaisquer produtos iGrill® disponíveis, apresentando-os no menu de lista pendente "Available Products". Pode visualizar os "Available Products" tocando no logótipo iGrill® na parte superior da aplicação.
- Selecione o seu Kitchen Thermometer mini no menu de lista pendente "Available Products". Ser-lhe-á enviado um pedido de emparelhamento. Assim que aceitar o pedido, o seu dispositivo inteligente será emparelhado com o Kitchen Thermometer mini e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

Para ligar um Kitchen Thermometer mini adicional ou qualquer outro produto iGrill® ao seu dispositivo iPhone®, iPad®, iPod touch® ou Android™, cumpra os seguintes passos:

- Enquanto está ligado, coloque o seu Kitchen Thermometer mini ou qualquer outro produto iGrill® ao lado do seu dispositivo inteligente e abra a aplicação Weber® iGrill®.
- Toque na barra preta localizada na parte superior do ecrã para exibir o menu de lista pendente "Available Products" e selecione o produto que pretende emparelhar com o seu dispositivo inteligente. O seu dispositivo inteligente irá apresentar um pedido de emparelhamento. Assim que o pedido seja aceite, o seu dispositivo inteligente será emparelhado com o produto adicional e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

# Desativar a ligação

Para desativar a ligação entre o dispositivo Kitchen Thermometer mini e o seu dispositivo iPhone®, iPad®, iPod Touch® ou Android™, cumpra os seguintes passos:

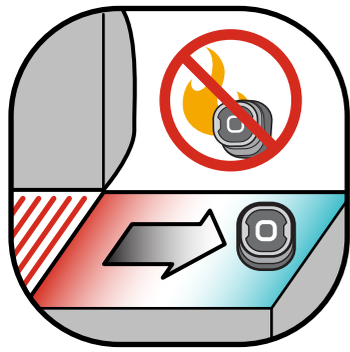
- Enquanto está ligado, coloque o seu Kitchen Thermometer mini ao lado do seu dispositivo inteligente e abra a aplicação Weber® iGrill®. O seu dispositivo inteligente irá reconhecer automaticamente quaisquer produtos iGrill® disponíveis e previamente ligados. Poderá visualizá-los no menu de lista pendente "Available Products", tocando nas 3 linhas ou pontos no canto superior direito do ecrã.
- Se o seu Kitchen Thermometer mini estiver ligado, surgirá na lista de "Connected Devices".
- Deslize com o dedo para a esquerda sobre o nome do produto, como o Kitchen Thermometer mini, para exibir a opção "Disconnect".
- Toque em "Disconnect".

## Montagem

- A base do Kitchen Thermometer mini é magnética para permitir o posicionamento conveniente numa área fria do seu grelhador, fumeiro ou outras superfícies magnéticas.
- É possível retirar o Kitchen Thermometer mini da base, rodá-lo 180° e colocá-lo novamente na base para permitir dois ângulos de visualização diferentes.
- O Kitchen Thermometer mini é fornecido com um disco magnético opcional com uma banda autocolante de um dos lados. Isto permite que o Kitchen Thermometer mini seja montado de forma magnética numa superfície que não é magnética. O disco magnético tem uma cobertura de proteção antiriscos na superfície.

Para montar o seu disco magnético, cumpra os seguintes passos:

- Limpe meticulosamente a superfície à qual o disco magnético terá de aderir, para garantir uma boa aderência.
- Retire a película de proteção que reveste a banda autocolante no disco magnético.
- Cole o disco magnético à superfície pretendida.
- Depois de colar o disco magnético à superfície, aguarde pelo menos 6-12 horas até montar o seu Kitchen Thermometer mini no disco.
- Coloque o seu Kitchen Thermometer mini no disco magnético.



## NOTE

A base magnética não foi concebida para suportar calor elevado e deve ser colocada sobre uma superfície fria. Se a superfície estiver demasiado quente ao toque, também estará muito quente para a base do Kitchen Thermometer mini!

## Utilização da sonda

- As sondas para carne devem ser sempre inseridas no centro do alimento que está a ser cozinhado, para se obter uma leitura de temperatura precisa.
- A usar a sonda para carne standard, encaminhe o fio da sonda de modo a que este não fique exposto a chamas ou a temperaturas superiores a 300 °C. Deverá evitar-se submeter as sondas a temperaturas abaixo dos -30 °C.
- Ao utilizar sondas para carne Pro, vendidas em separado, encaminhe o fio da sonda de modo a que este não fique exposto a chamas ou a temperaturas superiores a 326 °C. Deverá evitar-se submeter as sondas a temperaturas abaixo dos -30 °C.
- A sonda ambiente Pro, vendida em separado, deverá ser fixada entre duas grelhas no interior do seu grelhador, fumeiro ou forno. Assegure-se de que a ponta da sonda não toca nas grelhas. Além disso, encaminhe o fio da sonda de modo a que este não fique exposto a chamas ou temperaturas superiores a 326 °C e evite temperaturas abaixo dos -30 °C.
- Os dispositivos de enrolamento para sonda incluídos com o Kitchen Thermometer mini proporcionam conveniência de armazenamento para as suas sondas e, sendo magnéticos, podem ser guardados por baixo do seu Kitchen Thermometer mini quando não estiverem a ser utilizados.

## NOTE

O indicador de sonda colorido serve apenas para identificar a sonda visualmente, na aplicação, tendo também, fins estéticos. Não foi concebido para resistir ao calor.

## NOTE

A sonda deve ser limpa à mão, com um pano húmido ou uma toalhita. A sonda não é adequada para máquina de lavar loiça. Tenha cuidado para que os fios da sonda não fiquem molhados.

Tome medidas para evitar a exposição à água dos fios das sondas, bem como da área de junção dos fios e do engaste com a sonda. A sonda não é impermeável e a exposição à água poderá resultar em danos. A sonda nunca deverá ser submersa em água.

Temperaturas abaixo de -30 °C ou acima de 300 °C não serão apresentadas na aplicação Weber® iGrill® e farão com que a sonda seja eliminada da ligação.

## Utilização do dispositivo de enrolamento para a sonda

Para enrolar a sua sonda:

- Segure na sonda de modo a que a parte do grampo fique na parte inferior esquerda e que o logótipo fique legível no centro do dispositivo de enrolamento.
- Encaixe a sonda no grampo do dispositivo de enrolamento, assegurando que o corpo da sonda acompanha o contorno do dispositivo de enrolamento e que deixa uma folga de 1,27 cm entre a sonda e o canal do fio do dispositivo de enrolamento. A ponta da sonda deve ficar virada para baixo.
- Enrole o fio da sua sonda no dispositivo de enrolamento, no sentido dos ponteiros do relógio.
- Quando chegar à extremidade do fio da sonda com adaptador, esta pode ser inserida no canal do fio do dispositivo de enrolamento da sonda, para fixar o enrolamento.

## Utilizar o Kitchen Thermometer mini

### Smart LED

O Smart LED permite ao Kitchen Thermometer mini apresentar a leitura de temperatura da sonda ligada, utilizando cor. Segue-se uma lista de todas as combinações de iluminação que poderá ver no Smart LED e os significados associados às mesmas:

## Ligação

- Branco fixo: Desligamento ou reinicialização concluídos.
- Azul fixo: Confirma o emparelhamento do novo dispositivo.
- Azul intermitente: A aguardar o emparelhamento ou sem qualquer alarme definido.

## Máximo pré-definido

- Verde fixo: Temperatura inicial.
- Amarelo fixo: Faltam 15 ° para atingir a temperatura definida.
- Cor de laranja fixo: Faltam 5 ° para atingir a temperatura definida.
- Vermelho intermitente: A temperatura definida foi atingida.
- Vermelho fixo: A temperatura definida foi atingida e o alarme foi confirmado.

## Gama pré-definida

- Verde fixo: Temperatura dentro da gama.
- Vermelho intermitente: Temperatura fora da gama.

## Sensor de proximidade

A utilização do Bluetooth® Smart permite ao Kitchen Thermometer mini detetar quando um dispositivo inteligente emparelhado entra no raio de alcance ou sai do mesmo. Para poupar energia, o Kitchen Thermometer mini irá entrar e sair do modo de suspensão automaticamente, às distâncias abaixo indicadas:

- Entrar em modo de suspensão ~ a 10 m de distância.
- Sair do modo de suspensão ~ a 1,5 m de distância.

\*Função de proximidade baseada na força de sinal do Bluetooth®. A força de sinal é influenciada por diversos fatores, incluindo o dispositivo inteligente e o ambiente, como, por exemplo, as paredes ou os tipos de chão da sua casa.

## Alarmes personalizados e pré-definidos

Gerir os alarmes de iPhone®, iPad® ou iPod touch®:

Caso tenha dificuldades em ouvir os alarmes da aplicação Weber® iGrill®, experimente executar estes passos.

- Abra as definições em "Settings" no seu dispositivo iOS.
- Toque em "Notification Center".
- Na secção "Include", localize e toque em "Weber® iGrill®".
- Ative "Notifications" e "Sounds".

## Gerir os alarmes de dispositivos Android™:

- Abra as definições em "Settings" no seu dispositivo.
- Encontre "Apps" e procure a aplicação® iGrill®. Isto poderá estar localizado no seu "Application Manager".
- Assegure que as notificações estão ativadas.

### NOTE

Certifique-se de que a definição de volume para o seu dispositivo inteligente está correta e que o botão de vibração do seu dispositivo não está ativado. Caso tenha os sons desativados ou definidos para um nível baixo, poderá não ouvir o alarme corretamente.

## Configurar um cozinhado

A aplicação Weber® iGrill® oferece alarmes pré-definidos para vários tipos de carne e temperaturas de cozedura. Para definir um alarme pré-definido basta tocar no mesmo. Também é possível criar o seu próprio alarme pré-definido personalizado para qualquer temperatura que pretenda. Existem dois tipos diferentes de pré-definições:

- Máximo: Soa quando a temperatura da sonda atinge a temperatura máxima definida.
- Gama: Soa quando a temperatura da sonda está acima da temperatura máxima ou abaixo da temperatura mínima.

## Alarmes pré-definidos para diferentes tipos de carne

A aplicação Weber® iGrill® inclui temperaturas pré-definidas que lhe permitem seleccionar a temperatura pretendida e o ponto em que pretende a sua carne.

- Toque em "Set Up Cook", à direita da temperatura de funcionamento de uma sonda ligada.
- Isto levá-lo-á até ao ecrã "Set", onde poderá seleccionar o tipo de carne que está a cozinhar.
- Depois de seleccionada a carne, poderá seleccionar o ponto em que pretende a carne em "Select Your Doneness".
- Será direccionado para o ecrã "Start Cooking". Aqui, em "Customize", poderá personalizar o nome da sua sonda ou a cor da mesma, para que essas preferências sejam visualizadas no painel da sonda. Também poderá escolher a vista de sonda preferida em "Probe View".
- Toque em "Start Cooking" na parte superior do ecrã!

## Notificação pré-alarme

- Toque nas 3 linhas ou pontos no canto superior direito do ecrã.
- Toque em "Product Settings".
- Mais para o fundo da página, verá "Pre-Alarm". Toque em '>.'
- Aqui poderá ativar ou desativar esta notificação e definir a temperatura de "Pre-Alarm" pretendida.
- Depois de seleccionar as suas opções, toque em "Save" no canto superior direito do ecrã para confirmar.
- Também poderá desativar esta funcionalidade tocando na barra vermelha ao lado de "Pre-Alarm Notification".

### NOTE

Notificação de pré-alarme: Receba uma notificação/um alarme quando a sua comida estiver perto da temperatura final pretendida. Por defeito, o pré-alarme está definido para quando faltam 10 graus para a temperatura pretendida, mas pode ser configurado para 5°, 10°, 15° e 20° nas definições do seu dispositivo. Esta funcionalidade encontra-se na aplicação Weber® iGrill®.

É possível confirmar o alarme a partir da aplicação ou premindo < ou > no Kitchen Thermometer mini.

## Atribuir novos nomes às sondas

É possível atribuir um novo nome a uma sonda tocando em "Probe #", à esquerda da temperatura de funcionamento e executando os seguintes passos:

- Dê um nome à sua sonda em "Probe Name".
- Se necessário, escolha uma cor para a sonda em "Probe Color Indicator".
- Toque em "Save" quando terminar.

## Temporizador

Esta ferramenta permite aos utilizadores definirem temporizadores. Será apresentado um alerta quando o tempo definido se esgotar.

### Para criar um temporizador novo:

- Toque no logótipo iGrill® localizado no canto superior direito do ecrã e, depois, toque em "Timers".
- Toque em "Create New" para criar um novo temporizador.
- Adicione um título ao temporizador.
- Defina a duração pretendida utilizando as rodas de *scroll*.
- Toque em "Save" no canto superior direito da aplicação. Inicie o temporizador fazendo-o deslizar para o menu "Timers".

## Globo

O Globo irá apresentar outros utilizadores da aplicação Weber® iGrill®. Ao tocar num alfinete, irá visualizar uma mensagem e uma fotografia publicadas por um utilizador\*. Veja o que outros cozinheiros pelo mundo fora fizeram para se inspirar para o seu próximo cozinhado ou para a próxima aventura ao grelhador!

\* Só aparecerá no Globo caso partilhe através do Facebook®.

## Gráficos

A ferramenta de Gráficos na aplicação Weber® iGrill® ilustra a evolução da temperatura para a sua sonda, ao longo do tempo, enquanto está a cozinhar.

Toque no gráfico para obter uma visão mais detalhada do seu cozinhado. Por baixo do gráfico, toque em "More". Irá visualizar opções para exportar o gráfico como ficheiro CSV ou para eliminar o histórico do gráfico.

Ao eliminar o histórico do gráfico, todos os dados relacionados com o seu cozinhado serão removidos.

## Resolução de problemas

As informações seguintes abrangem alguns dos tópicos de resolução de problemas mais comuns no Kitchen Thermometer mini. Caso necessite de assistência adicional, consulte a página de Questões Frequentes do Kitchen Thermometer mini em [support.weber.com](http://support.weber.com) ou contacte um elemento da nossa equipa de apoio iGrill enviando um e-mail para [support@weberstephen.com](mailto:support@weberstephen.com). Também poderá contactar-nos por telefone, ligando para o número +1 800 4461071 para solicitar assistência adicional.

### O meu Kitchen Thermometer mini não liga.

Se o seu Kitchen Thermometer mini for novo, não se esqueça de remover a patilha de plástico localizada no compartimento da pilha, para que esta possa ficar em contacto com os terminais de alimentação. Se isto não resolver o problema ou se o seu Kitchen Thermometer mini não for novo, experimente substituir a pilha por uma pilha de botão CR2032 nova, disponível em drogarias locais na secção de baterias e pilhas.

Se continuar sem conseguir ligar o seu Kitchen Thermometer mini, entre em contacto com a nossa equipa de apoio para assistência adicional, enviando um e-mail para [support@weberstephen.com](mailto:support@weberstephen.com) ou ligando para o número +1 800 4461071.

### Tenho dificuldades em emparelhar o meu Kitchen Thermometer mini com o meu dispositivo inteligente.

iPhone<sup>®</sup>, iPad<sup>®</sup> ou iPod touch<sup>®</sup>:

Se o Kitchen Thermometer mini surgir nas suas definições de Bluetooth<sup>®</sup> com o estado "Not Connected", cumpra os seguintes passos a partir do seu menu de definições Bluetooth<sup>®</sup>:

- Toque no (i) azul à direita do nome do dispositivo Kitchen Thermometer mini.
- Selecione a opção "Forget this Device".
- DESLIGUE o Bluetooth<sup>®</sup> no seu dispositivo inteligente.

- Desligue o seu dispositivo inteligente por completo.
- Separe o Kitchen Thermometer mini da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxe a parte superior do Kitchen Thermometer mini suavemente para cima com a outra mão.
- Com o Kitchen Thermometer mini ainda ligado, retire a tampa da pilha e prima o botão Reset (reinicialização) com um alfinete ou uma sonda até o anel luminoso se acender a branco.
- Volte a colocar a tampa da pilha, certificando-se de que a pilha está no devido lugar.
- Ligue o seu dispositivo inteligente e volte a ligar o Bluetooth®.
- Toque no logótipo iGrill® na barra de ferramentas preta no canto superior direito da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer mini no menu de lista pendente "Available Devices". O seu dispositivo inteligente será emparelhado com o Kitchen Thermometer mini e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

### Dispositivo Android™:

Se o dispositivo Kitchen Thermometer mini surgir nas suas definições de Bluetooth® mas não aparecer na aplicação Weber® iGrill®, cumpra os seguintes passos a partir do seu menu de definições Bluetooth®:

- Toque no ícone à direita do dispositivo e, depois, toque em "Unpair".
- DESLIGUE o Bluetooth® no seu dispositivo inteligente.
- Desligue o seu dispositivo inteligente por completo.
- Separe o Kitchen Thermometer mini da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando o Kitchen Thermometer mini suavemente para cima com a outra mão.
- Com o Kitchen Thermometer mini ainda ligado, pressione a tampa da pilha para baixo e retire-a, prima o botão Reset (reinicialização) com um alfinete durante 5 segundos e volte a colocar a tampa do compartimento.
- Ligue o seu dispositivo e volte a ligar o Bluetooth®.
- Clique no logótipo iGrill® na barra de ferramentas preta no canto superior direito da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer mini no menu de lista pendente. O seu dispositivo será emparelhado com o Kitchen Thermometer mini e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

Caso tenha problemas de Bluetooth intermitentes com o seu dispositivo Android™ e queira reiniciar o Bluetooth a partir da aplicação:

- Toque em "More", localizado na parte inferior da aplicação.
- Toque em "Support".
- Toque em "Restart Android™ Bluetooth®" e, quando for solicitado, toque em "Restart"; o Bluetooth® será reiniciado no seu dispositivo Android™ e terá a possibilidade de fazer o emparelhamento.

Se não visualizar o seu dispositivo Kitchen Thermometer mini nas suas definições de Bluetooth®, certifique-se de que está a usar a aplicação Weber® iGrill®, uma vez que o emparelhamento e a ligação do Kitchen Thermometer mini são realizados pela mesma. Em caso de problemas adicionais, entre em contacto com a nossa equipa de apoio iGrill para mais assistência.

**Tenho um problema na aplicação Weber® iGrill® para o meu iPhone®, iPad® ou iPod touch®.**

A aplicação Weber® iGrill® requer iOS 7.0 ou posterior para funcionar.

Caso tenha um problema com a aplicação Weber® iGrill®, experimente executar os passos abaixo descritos para resolver potenciais problemas relacionados com o dispositivo:

- Certifique-se de que o Kitchen Thermometer mini está emparelhado com o seu dispositivo inteligente através de Bluetooth® e que existe uma sonda de temperatura ligada à unidade.
- Toque no botão Home no dispositivo inteligente.
- No ecrã Home, toque duas vezes novamente no botão Home. Isto irá reduzir a imagem do ecrã Home e apresentar quaisquer aplicações que já estejam a ser executadas no seu dispositivo inteligente.
- Deslize com o dedo para localizar a aplicação Weber® iGrill®.
- Com o dedo, deslize a imagem da aplicação Weber® iGrill® para cima, para fechar a sessão existente.
- Toque no botão Home no seu dispositivo inteligente para fechar a Barra Multitarefa.
- Volte a abrir a aplicação Weber® iGrill®, tocando no ícone da aplicação no ecrã Home.

Tenho problemas na aplicação Weber® iGrill® para o meu dispositivo Android™.

A aplicação Weber® iGrill® requer a versão de Android™ 4.3 ou posterior para funcionar.

Caso tenha um problema com a aplicação Weber® iGrill® para Android™, experimente executar os passos abaixo descritos para resolver potenciais problemas no dispositivo.

- Certifique-se de que o Kitchen Thermometer mini está emparelhado com o seu dispositivo Android™ através de Bluetooth® e que existe uma sonda de temperatura ligada à unidade.
- Vá ao seu gestor de aplicações e saia da aplicação Weber® iGrill®.
- Volte a abrir a aplicação Weber® iGrill®, tocando no ícone da aplicação.

Caso continue a ter problemas após ter completado estes passos, entre em contacto com a nossa equipa de apoio iGrill para assistência adicional.

**Não tenho um dispositivo com o qual possa emparelhar o meu Kitchen Thermometer mini; posso usá-lo na mesma?**

Não, o Kitchen Thermometer mini não dispõe de ecrã para apresentar as leituras de temperatura e requer a utilização da aplicação Weber® iGrill® e de um dispositivo com Bluetooth® Smart compatível.

## Isenção de responsabilidade

O aparelho não deve ser utilizado por crianças nem por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a não ser que sejam supervisionadas ou que lhes seja ministrada formação adequada.

As crianças devem ser supervisionadas e instruídas para não brincarem com o aparelho.

Para instruções detalhadas relativas à aplicação Weber® iGrill®, descarregue o Manual do Utilizador do Weber® iGrill® na página de Internet da Weber em [www.weber.com](http://www.weber.com).

# Regulamentações

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE FCC:

Este dispositivo cumpre a secção 15 das Normas da FCC. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

(1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar funcionamento não desejado do dispositivo.

## INFORMAÇÃO PARA O UTILIZADOR:

Este equipamento foi testado e cumpre os requisitos dos limites definidos para dispositivos digitais da Classe B, em conformidade com a secção 15 das Normas da FCC. Esses limites foram concebidos para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência. Caso não seja instalado e utilizado em conformidade com as instruções, poderá causar interferência prejudicial nas comunicações via rádio. No entanto, não há qualquer garantia de que essa interferência não ocorra numa determinada instalação. Caso este equipamento cause interferência prejudicial na receção de rádio ou televisão, o que poderá ser apurado desligando e voltando a ligar o equipamento, o utilizador é incentivado a tentar corrigir a interferência executando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou mudar de lugar a antena de receção
- Aumentar a distância entre o equipamento e o recetor
- Ligar o equipamento a uma saída num circuito diferente do circuito ao qual está ligado o recetor
- Solicitar a assistência do revendedor ou de um técnico de rádio/televisão experiente.

## Canada – Industry Canada (IC)

Este dispositivo cumpre a licença da Industry Canada, excetuando a(s) Norma(s) RSS. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

(1) este dispositivo não pode causar interferência, e (2) este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar funcionamento não desejado do dispositivo.