



Kitchen Thermometer

Manual do
Utilizador

Índice

Na caixa	3
Instruções de início rápido	3
Começar	4
Aplicação® iGrill®	4
Substituição da pilha	5
Ligar e Desligar	5
Estabelecer a ligação	6
Desativar a ligação	7
Montagem	7
Utilização das sondas	8
Utilização do dispositivo de enrolamento para a sonda	9
Utilizar o Kitchen Thermometer	9
Visor	9
Botões para alternar entre sondas	10
Sensor de proximidade	11
Alarmes personalizados e pré-definidos	11
Configurar um cozinhado	12
Alarmes pré-definidos para diferentes tipos de carne	12
Criar um alarme pré-definido personalizado	12
Notificação de pré-alarme	13
Atribuir novos nomes às sondas	14
Temporizador	14
Globo	14
Gráficos	14
Resolução de problemas	15
Isenção de responsabilidade	19
Regulamentações	19

Na caixa

A sua caixa do Kitchen Thermometer inclui:

- 1 Kitchen Thermometer
- 2 pilhas AA
- 2 sondas para carne
- 2 dispositivos de enrolamento para sondas
- 2 indicadores de sonda coloridos
- 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 da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando o Kitchen Thermometer suavemente para cima com a outra mão.
4. Na parte de baixo do Kitchen Thermometer, prima a tampa do compartimento das pilhas para baixo e retire-a. As duas pilhas AA fornecidas com o seu Kitchen Thermometer devem ser inseridas no compartimento de modo a que os terminais negativos comprimam as molas. Volte a colocar a tampa do compartimento das pilhas.

5. Volte a encaixar a parte superior do Kitchen Thermometer na base.
6. Ligue uma ou mais sondas aos orifícios para sondas do Kitchen Thermometer.
7. Prima durante dois segundos o botão de ligar/desligar localizado no fundo do escudo, entre os botões < e >. A unidade irá apresentar "On", será ativada e será emitido um único sinal sonoro, indicando que o Kitchen Thermometer está ligado.
8. Abra a aplicação Weber® iGrill® para ligar ao seu Kitchen Thermometer. Toque no logótipo iGrill® branco na barra de ferramentas preta na parte superior da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer no menu de lista pendente "Available Devices".
9. Está agora pronto para utilizar o seu Kitchen Thermometer!

Começar

Aplicação Weber® iGrill®

A aplicação Weber® iGrill® proporciona toda a funcionalidade e personalização necessárias para tirar o máximo partido do seu Kitchen Thermometer.

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" 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 das pilhas

Para substituir as pilhas do seu Kitchen Thermometer, cumpra os seguintes passos:

- Separe o Kitchen Thermometer da respectiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando o Kitchen Thermometer suavemente para cima com a outra mão.
- Na parte de baixo do Kitchen Thermometer, prima a patilha para baixo e retire a tampa do compartimento das pilhas.
- Substitua as duas pilhas AA de modo a que os terminais negativos comprimam as molas e volte a colocar a tampa do compartimento das pilhas.

Precauções a ter com as pilhas:

- Não misture pilhas novas e velhas.
- Não misture pilhas alcalinas, standard (carbono-zinco) ou recarregáveis (ni-cad, ni-mh, etc.).
- Elimine as pilhas gastas ou danificadas em conformidade com as instruções do fabricante e as leis locais.

Ligar e Desligar

Para ligar o Kitchen Thermometer , cumpra os seguintes passos:

- Prima o botão de ligar/desligar localizado no fundo do escudo, entre os botões < e >.
- A unidade será ativada e será emitido um único sinal sonoro, indicando que o Kitchen Thermometer está ligado.

Para desligar o Kitchen Thermometer , cumpra os seguintes passos:

- Prima durante vários segundos o botão de ligar/desligar localizado no fundo do escudo, entre os botões < e >. O visor irá apresentar "OFF" (Desligado).
- Depois de soltar o botão de ligar/desligar, o Kitchen Thermometer será desligado.

Desativação automática:

- O Kitchen Thermometer permanecerá ligado durante cinco minutos e, de seguida, desligar-se-á automaticamente caso não haja sondas instaladas e caso não seja emparelhado com um dispositivo inteligente.
- O Kitchen Thermometer permanecerá ligado durante oito horas e, de seguida, desligar-se-á automaticamente caso não seja emparelhado com um dispositivo inteligente e se houver sondas instaladas.
- O Kitchen Thermometer manter-se-á ligado indefinidamente se houver pelo menos uma sonda instalada e se for emparelhado com um dispositivo inteligente.

Estabelecer a ligação

Para ligar o Kitchen Thermometer 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 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 Devices". Pode visualizar os "Available Devices" tocando no logótipo iGrill® branco no canto superior direito da aplicação.
- Selecione o seu Kitchen Thermometer em "Available Devices". Ser-lhe-á solicitado que aceite um pedido de emparelhamento. Assim que aceitar o pedido, o seu dispositivo inteligente será emparelhado com o Kitchen Thermometer e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

Para ligar um Kitchen Thermometer 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 (ou outro produto iGrill®) ao lado do seu dispositivo inteligente e abra a aplicação Weber® iGrill®.

- Toque no logótipo iGrill® branco localizado na parte superior da aplicação para visualizar o menu de lista pendente "Available Devices". Em "Available Devices", selecione o produto com que pretende fazer o emparelhamento. 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 selecionado por si. Está agora pronto para configurar as suas definições e começar a grelhar!

Desativar a ligação

Enquanto está ligado, coloque o seu Kitchen Thermometer 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 estiver ligado, surgirá na lista de "Connected Devices".

Caso pretenda desativar o seu Kitchen Thermometer, deslize com o dedo para a esquerda sobre o nome do produto (ou seja, Kitchen Thermometer) para visualizar a opção "Disconnect".

Toque em "Disconnect".

Montagem

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

Para montar o seu disco magnético, cumpra os passos descritos abaixo:

- Limpe meticulosamente a superfície à qual o disco magnético terá de aderir, para garantir uma boa aderência.
- Retire a película 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 no disco.
- Coloque o seu Kitchen Thermometer 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!

Utilização das sondas

- As sondas para carne Pro devem ser sempre inseridas na parte central e mais espessa do alimento que está a ser cozinhado, para se obter uma leitura de temperatura precisa.
- Ao utilizar as sondas para carne Pro incluídas com o Kitchen Thermometer, 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.
- Ao utilizar sondas para carne Standard, que são vendidas em separado, 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.
- A sonda ambiente Pro, também 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 no seu Kitchen Thermometer proporcionam conveniência de armazenamento para as suas sondas e, sendo magnéticos, podem ser guardados por baixo do seu Kitchen Thermometer quando não estiverem a ser utilizados.

NOTE

Os indicadores de sonda coloridos servem apenas para identificar a(s) sonda(s) visualmente, na aplicação, tendo também fins estéticos. Não foram concebidos para resistir ao calor.

As sondas devem ser limpas com um pano húmido ou uma toalhita. As sondas não são adequadas para máquina de lavar loiça. Tenha cuidado para não molhar os fios da sonda, bem como da área de junção dos fios com a sonda.

As sondas não são impermeáveis e a exposição à água poderá resultar em danos. Nunca submerja as suas sondas em água.

Temperaturas abaixo de $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou acima de $300\text{ }^{\circ}\text{C}$ 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(s) sua(s) sonda(s):

- 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

Visor

O visor do Kitchen Thermometer inclui o seguinte:

Visor

- Apresenta a temperatura da sonda atualmente ativa.
- Apresenta "DC" para temperaturas inferiores a -30 °C.
- Apresenta "DH" para temperaturas superiores a 300 °C.
- Apresenta "OFF" durante a sequência de desativação.
- Apresenta uma animação durante a sequência de ativação e durante a reinicialização.

LED Bluetooth®

- Pisca a azul quando pode ser detetado e aguarda emparelhamento.
- Fica iluminado a azul fixo quando está emparelhado.

LEDs dos indicadores de sonda

- O LED da extremidade esquerda acende para indicar que está a ser apresentada a temperatura da Sonda 1.
- O LED da extremidade direita acende para indicar que está a ser apresentada a temperatura da Sonda 2.

Botões para alternar entre sondas

O Kitchen Thermometer dispõe de dois botões adjacentes ao botão de ligar/desligar para alternar entre sondas, caso haja mais do que uma ligada.

- Premir o botão < ou > permite alternar da temperatura de sonda atualmente apresentada (conforme indicado pelo LED do indicador de sonda aceso) para a sonda seguinte.
- Manter premido o botão < ou > durante um segundo irá ativar um ciclo que faz com que sejam apresentadas continuamente as temperaturas de cada sonda.
- Premir o botão < ou > enquanto o ciclo de apresentação das temperaturas está ativo faz com que o ciclo seja desativado.

Sensor de proximidade

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

- 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 e 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 inteligente.
- Encontre "Apps" e procure a aplicação Weber® 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 uma temperatura das sondas atinge a temperatura máxima definida.
- Gama: Soa quando uma temperatura 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 selecionar 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 selecionar o tipo de carne que está a cozinhar.
- Depois de selecionada a carne, poderá selecionar o ponto em que pretende a carne em "Select Your Doneness".
- Será direcionado 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!

Criar um alarme pré-definido personalizado

Pode utilizar e guardar as suas próprias pré-definições de Máximo ou Gama.

- Toque em "Set Up Cook", à direita da temperatura de funcionamento de uma sonda ligada. (Caso esteja em curso um cozinhado, o nome da sua pré-definição irá assumir o lugar de "Set Up Cook", juntamente com os requisitos de temperatura do cozinhado em curso).
- Em "Advanced Cooking Options", toque em "Create A Custom Preset".
- Em "Preset Type", selecione entre uma pré-definição de Máximo ou Gama. Toque em "Save".
- Atribua um título ao seu alarme em "Alarm Title".
- Defina a temperatura mais alta em "High Temperature" e/ou a temperatura mais baixa em "Low Temperature", dependendo de se criou uma pré-definição de Máximo ou de Gama.
- Toque em "Save" na parte superior do ecrã.
- Depois de guardada a informação, irá visualizar o ecrã "Choose Preset". Selecione a pré-definição que criou em "My Peak Presets".
- E toca a grelhar!

Notificação de 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".
- Depois de selecionar 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.

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. Depois de tocar nas 3 linhas ou pontos, irá visualizar opções para exportar o gráfico como ficheiro CSV ou para eliminar o histórico do gráfico.

Tenha em mente que, 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. Caso necessite de assistência adicional, consulte a página de Questões Frequentes do iGrill^{® 2} em support.weber.com ou contacte a nossa equipa de apoio iGrill enviando um e-mail para support@weberstephen.com. Também poderá contactar-nos por telefone, ligando para o número +1 800 4461071 para solicitar assistência adicional.

O meu Kitchen Thermometer não liga.

Se o seu Kitchen Thermometer for novo, certifique-se de que as pilhas foram inseridas corretamente, com os terminais negativos a comprimirem uma mola cada um. Se isto não resolver o problema ou se o seu Kitchen Thermometer não for novo, experimente substituir as pilhas por duas pilhas AA novas. Se continuar sem conseguir ligar o seu iGrill^{® 2}, entre em contacto com a nossa equipa de apoio para obter assistência, enviando um e-mail para support@weberstephen.com

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

iPhone[®], iPad[®] ou iPod touch[®]:

Se o Kitchen Thermometer surgir nas suas definições de Bluetooth[®] com o estado "Not Connected", cumpra os seguintes passos a partir do seu menu de definições Bluetooth[®]:

- Toque no (i) azul à direita do nome do dispositivo iGrill^{® 2}.
- Selecione a opção "Forget this Device".
- DESLIGUE o Bluetooth[®] no seu dispositivo inteligente.
- Desligue o seu dispositivo inteligente por completo.
- Separe o Kitchen Thermometer da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando o Kitchen Thermometer suavemente para cima com a outra mão.

- Com o Kitchen Thermometer ainda ligado, retire a tampa das pilhas e prima o botão Reset (reinicialização) com um alfinete ou com a sua sonda durante cinco segundos e volte a colocar a tampa do compartimento.
- Ligue o seu dispositivo inteligente e volte a ligar o Bluetooth®.
- Toque no logótipo Weber® iGrill® na barra de ferramentas preta na parte superior da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer no menu de lista pendente "Available Products". O seu dispositivo inteligente será emparelhado com o Kitchen Thermometer e estará a postos para configurar as suas definições e começar a grelhar!

Dispositivo Android™:

Se o dispositivo Kitchen Thermometer 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 da respetiva base, segurando nesta firmemente com uma mão e puxando o Kitchen Thermometer suavemente para cima com a outra mão.
- Com o Kitchen Thermometer ainda ligado, pressione a tampa das pilhas para baixo e retire-a, prima o botão "Reset" (reinicialização) com um alfinete ou uma sonda 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 na parte superior da aplicação. Selecione o seu Kitchen Thermometer no menu de lista pendente. O seu dispositivo será emparelhado com o Kitchen Thermometer 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 nas suas definições de Bluetooth®, certifique-se de que está a usar a aplicação Weber® iGrill®. Em caso de problemas adicionais, entre em contacto com a nossa equipa de apoio iGrill para mais assistência.

Tenho problemas 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® para iOS, experimente executar os passos abaixo descritos para resolver potenciais problemas no dispositivo:

- Certifique-se de que o Kitchen Thermometer está emparelhado com o seu dispositivo inteligente através de Bluetooth® e que existe uma sonda de temperatura ligada à unidade.
- Prima o botão Home no dispositivo inteligente.
- No ecrã Home, prima o botão Home duas vezes. 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.
- Prima o 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.

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

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 relacionados com o dispositivo.

- Certifique-se de que o Kitchen Thermometer 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; posso usá-lo na mesma?

Sim, o Kitchen Thermometer dispõe de um visor para apresentar as leituras da temperatura e pode ser utilizado para visualizar a temperatura atual das sondas inseridas. As definições de alarme e as funcionalidades de temporizador, do Globo, dos gráficos e da atribuição de novos nomes às sondas para o Kitchen Thermometer requerem a utilização da aplicação Weber® iGrill® e um dispositivo com Bluetooth® Smart Ready compatível.

O que devo fazer se tiver dificuldade em estabelecer a ligação?

Se o primeiro emparelhamento parece estar a demorar muito tempo ou se falhar, certifique-se de que está a usar a aplicação Weber® iGrill® para emparelhar o seu Kitchen Thermometer. A aplicação Weber® iGrill® encarrega-se da conectividade do Kitchen Thermometer, por isso, não surgirá no menu Bluetooth® do seu dispositivo até ser emparelhada na aplicação. Visite a App Store® ou a Google Play™ Store para descarregar a aplicação Weber® iGrill®.

Em dispositivos iPhone®, iPad® ou iPod touch®:

Se o emparelhamento parecer estar a demorar muito tempo ou se falhar, regresse às definições de Bluetooth® do seu dispositivo e selecione a opção (i) ao lado do Kitchen Thermometer. Agora poderá completar os seguintes passos para emparelhar o seu dispositivo:

- Selecione "Forget this Device".
- Feche as definições em "Settings".
- Saia da aplicação Weber® iGrill®.
- Volte a abrir a aplicação Weber® iGrill®.

Em dispositivos Android™:

Se o emparelhamento parecer estar a demorar muito tempo ou se falhar, toque em "More", localizado na parte inferior da aplicação e, depois, toque em "Support". A partir daí, toque em "Restart Android™ Bluetooth®" e depois em "Restart" para reiniciar a ligação Bluetooth® no seu dispositivo. Vá ao seu gestor de dispositivos e saia da aplicação Weber® iGrill®. Agora poderá completar os seguintes passos para emparelhar o seu dispositivo:

- Volte a abrir a aplicação tocando no ícone da aplicação Weber® iGrill®.
- Toque no logótipo iGrill® na parte superior da aplicação para visualizar os dispositivos disponíveis.
- Toque no Kitchen Thermometer e aguarde que o emparelhamento seja realizado.

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

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 na página de Internet da Weber em 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 recepção 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 recepção.
- 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.