

Kitchen Thermometer

Manuel d'utilisation

Table des matières

Contenu de l’emballage	3
Instructions de démarrage rapide	3
Démarrage	4
Application Weber® iGrill®	4
Remplacement des piles	5
Mise en marche et extinction	5
Connexion	6
Déconnexion	7
Montage	7
Utilisation des sondes	8
Utilisation des enveloppes de sonde	9
Utilisation du Kitchen Thermometer	9
Affichage	9
Touches de commutation de sonde	10
Capteur de proximité	11
Alarmes personnalisées et pré-réglées	11
Configuration d’une cuisson	12
Alarmes pré-réglées pour différents types de viandes	12
Création d’un pré-réglage personnalisé	12
Notification de pré-alarme	13
Modification du nom des sondes	14
Outil minuterie	14
Outil globe	14
Outil graphique	14
Résolution des problèmes	15
Avis de non-responsabilité	19
Réglementations	19

Contenu de l'emballage

Dans l'emballage de votre Kitchen Thermometer, vous trouverez :

- 1 Kitchen Thermometer
- 2 piles AA
- 2 sondes pour viande
- 2 enveloppes de sonde
- 2 indicateurs couleurs de sonde
- 1 disque magnétique en option
- Guide de démarrage rapide

Instructions de démarrage rapide

1. Téléchargez l'application Weber® iGrill® à partir de l'App Store® ou de Google Play™ sur l'un des appareils compatibles suivants :
 - iPhone® (4S et ultérieur)
 - iPad® (3e génération et ultérieure)
 - iPad mini™ (toutes les générations)
 - iPod touch® (5e génération et ultérieure)
 - De nombreux appareils Android™ équipés de la fonctionnalité Bluetooth® 4.0 et utilisant la version de logiciel Android™ 4.3 ou ultérieure
2. Activez la fonctionnalité Bluetooth® sur votre appareil intelligent dans « Paramètres ».
3. Séparez le Kitchen Thermometer de sa base en maintenant fermement la base d'une main et en tirant doucement la partie supérieure du Kitchen Thermometer vers le haut de l'autre.
4. Sur le dessous du Kitchen Thermometer, appuyez sur le cache des piles et retirez-le. Les deux piles AA fournies avec votre Kitchen Thermometer doivent être insérées de manière à ce que les bornes négatives compriment les ressorts. Remettez le cache des piles en place.

5. Remettez le haut du Kitchen Thermometer sur sa base.
6. Branchez une ou plusieurs sondes dans les ports de sonde du Kitchen Thermometer.
7. Appuyez pendant deux secondes sur la touche de mise en marche située au bas de la façade entre les touches < et >. L'appareil affiche « On » et s'anime, puis un bip sonore unique retentit indiquant que le Kitchen Thermometer est en marche.
8. Ouvrez l'application Weber® iGrill® pour vous connecter à votre Kitchen Thermometer. Appuyez sur le logo iGrill® blanc dans la barre d'outils noire en haut de l'écran de l'application. Sélectionnez votre Kitchen Thermometer dans la liste déroulante « Available Devices ».
9. Vous êtes maintenant prêt à utiliser votre Kitchen Thermometer !

Démarrage

Application Weber® iGrill®

L'application Weber® iGrill® vous propose toutes les fonctionnalités et options de personnalisation dont vous aurez besoin pour profiter au mieux de votre Kitchen Thermometer. L'application Weber® iGrill® est compatible avec les appareils suivants :

- iPhone® (4S et ultérieur)
- iPad® (3e génération et ultérieure)
- iPad mini™ (toutes les générations)
- iPod touch® (5e génération et ultérieure)
- De nombreux appareils Android™ équipés de la fonctionnalité Bluetooth® 4.0 et utilisant la version de logiciel Android™ 4.3 ou ultérieure

Votre appareil doit fonctionner sous iOS 7+ ou Android™ version 4.3 ou ultérieure pour pouvoir utiliser l'application Weber® iGrill®. Veuillez vous rendre sur l'App Store® ou Google Play™ et rechercher « Weber iGrill » pour télécharger l'application gratuite Weber® iGrill®.

Une fois que vous avez téléchargé l'application, vous avez accès à des liens menant à des vidéos didactiques, à des instructions étape par étape et à des FAQ pour le dépannage.

Remplacement des piles

Pour remplacer les piles de votre Kitchen Thermometer, suivez ces étapes :

- Séparez le Kitchen Thermometer de sa base en maintenant fermement la base d'une main et en tirant doucement la partie supérieure du Kitchen Thermometer vers le haut de l'autre.
- Sur le dessous du Kitchen Thermometer, appuyez sur la languette et retirez le cache des piles.
- Insérez les 2 piles AA de manière à ce que les bornes négatives compriment les ressorts, puis remettez en place le cache des piles.

Précautions concernant les piles :

- Ne mélangez pas les piles neuves avec les anciennes.
- Ne mélangez pas des piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (ni-cad, ni-mh, etc.).
- Débarrassez-vous des piles usagées ou endommagées conformément aux instructions du fabricant et à la législation locale.

Mise en marche et extinction

Pour mettre en marche le Kitchen Thermometer , suivez ces étapes :

- Appuyez sur la touche de mise en marche située au bas de la façade entre les touches < et >.
- L'affichage s'anime et un bip sonore unique retentit, indiquant que le Kitchen Thermometer est en marche.

Pour éteindre le Kitchen Thermometer , suivez ces étapes :

- Appuyez pendant plusieurs secondes sur la touche de mise en marche située au bas de la façade entre les touches < et > et maintenez-la enfoncée. L'écran affiche « OFF ».
- Le Kitchen Thermometer s'éteint lorsque la touche de mise en marche est relâchée.

Arrêt automatique :

- Le Kitchen Thermometer reste allumé pendant cinq minutes avant de s'éteindre automatiquement si aucune sonde n'est installée et s'il n'est pas jumelé à un appareil intelligent.
- Le Kitchen Thermometer reste allumé pendant huit heures avant de s'éteindre automatiquement s'il n'est pas jumelé à un appareil intelligent et si des sondes sont installées.
- Le Kitchen Thermometer reste allumé indéfiniment si au moins une sonde est installée et s'il est jumelé à un appareil intelligent.

Connexion

Pour connecter votre Kitchen Thermometer à votre iPhone®, iPad®, iPod touch® ou appareil Android™, suivez ces étapes :

- Ouvrez le menu « Paramètres ».
- Appuyez sur Bluetooth®.
- Activez la fonction Bluetooth®.
- Quand il est allumé, placez votre Kitchen Thermometer à côté de votre appareil intelligent et ouvrez l'application Weber® iGrill®. Votre appareil intelligent détecte automatiquement les produits iGrill® disponibles et les affiche dans la liste déroulante « Available Devices ». Vous pouvez afficher les « Available Devices » en appuyant sur le logo iGrill® blanc dans le coin supérieur droit de l'écran de l'application.
- Sélectionnez votre Kitchen Thermometer dans « Available Devices ». Vous êtes ensuite invité à accepter une demande de jumelage. Une fois que vous avez accepté, votre appareil intelligent est jumelé à le Kitchen Thermometer et vous êtes alors prêt à configurer vos paramètres et à lancer la cuisson !

Pour connecter un Kitchen Thermometer supplémentaire ou un autre produit iGrill® à votre iPhone®, iPad®, iPod touch® ou appareil Android™, suivez ces étapes :

- Quand il est allumé, placez votre Kitchen Thermometer (ou autre produit iGrill®) à côté de votre appareil intelligent et ouvrez l'application Weber® iGrill®.

- Appuyez sur le logo iGrill® blanc situé en haut de l'écran de l'application pour afficher la liste déroulante « Available Devices ». Sélectionnez dans « Available Devices » le produit que vous souhaitez jumeler. Votre appareil intelligent affiche une demande de jumelage. Une fois la demande acceptée, votre appareil intelligent est jumelé au produit supplémentaire que vous avez choisi. Vous êtes maintenant prêt à configurer vos paramètres et à lancer la cuisson !

Déconnexion

Quand il est allumé, placez votre Kitchen Thermometer à côté de votre appareil intelligent et ouvrez l'application Weber® iGrill®. Votre appareil intelligent détecte automatiquement les produits iGrill® disponibles et précédemment connectés. Vous pouvez les afficher dans la liste déroulante « Available Products » en appuyant sur les 3 lignes ou points dans le coin supérieur droit de l'écran.

Si votre Kitchen Thermometer est connecté, il figure dans la liste « Connected Devices ».

Si vous souhaitez déconnecter votre Kitchen Thermometer, vous pouvez faire glisser votre doigt vers la gauche sur le nom du produit (c.-à-d. Kitchen Thermometer) pour afficher l'option « Disconnect ».

Appuyez sur « Disconnect ».

Montage

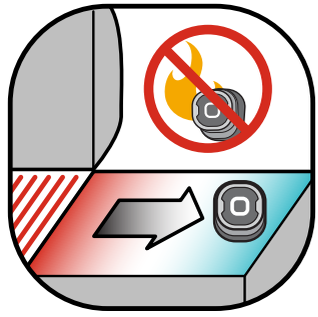
- La base du Kitchen Thermometer est magnétique pour permettre un positionnement aisé sur une partie froide de votre barbecue, de votre fumoir ou d'autres surfaces magnétiques.
- Le Kitchen Thermometer peut être retiré de sa base, tourné de 180° et replacé sur sa base pour deux angles de vue différents.
- Le Kitchen Thermometer est fourni avec un disque magnétique en option comportant un côté adhésif. Cela permet de monter magnétiquement le Kitchen Thermometer sur une surface non magnétique. La face du disque magnétique est dotée d'un cache de protection pour le protéger des rayures.

Pour monter votre disque magnétique, veuillez suivre les étapes ci-dessous :

- Nettoyez soigneusement la surface sur laquelle le disque magnétique sera installé afin de garantir une bonne adhérence.
- Retirez la pellicule recouvrant l'adhésif sur le disque magnétique.

7 • Collez le disque magnétique sur la surface souhaitée.

- Laissez le disque magnétique adhérer à la surface pendant 6 à 12 heures avant de monter votre Kitchen Thermometer sur le disque.
- Placez votre Kitchen Thermometer sur le disque magnétique.



NOTE

La base magnétique n'est pas conçue pour résister à une chaleur élevée et elle doit être placée sur une surface froide. Si la surface est trop chaude au toucher, elle est trop chaude pour la base du Kitchen Thermometer !

Utilisation des sondes

- Les sondes pour viande Pro doivent toujours être insérées dans la partie centrale la plus épaisse de la pièce en train de cuire pour un relevé précis de la température.
- Lors de l'utilisation des sondes pour viande Pro fournies avec le Kitchen Thermometer, assurez-vous de faire passer le câble des sondes à un endroit où il ne sera pas exposé aux flammes ou à des températures dépassant les 326 °C. Évitez d'exposer les sondes à des températures inférieures à -30 °C.
- Lors de l'utilisation des sondes pour viande Standard, vendues séparément, assurez-vous de faire passer le câble des sondes à un endroit où il ne sera pas exposé aux flammes ou à des températures dépassant les 300 °C. Évitez d'exposer les sondes à des températures inférieures à -30 °C.
- La sonde ambiante Pro, également vendue séparément, doit être fixée entre deux grilles, à l'intérieur de votre barbecue, fumoir ou four. Veillez à ce que l'extrémité de la sonde ne touche pas les grilles. De même, assurez-vous de faire passer le câble des sondes à un endroit où il ne sera pas exposé aux flammes ou à des températures dépassant les 326 °C, et évitez les températures inférieures à -30 °C.
- Les enveloppes de sonde fournies avec votre Kitchen Thermometer permettent un rangement pratique de vos sondes et sont magnétiques afin que vous puissiez les ranger sous votre Kitchen Thermometer lorsque vous ne les utilisez pas.

NOTE

Les indicateurs couleurs des sondes servent à l'identification de la/des sonde(s) dans l'application et à des fins esthétiques uniquement. Ils ne sont pas conçus pour protéger de la chaleur.

Les sondes doivent être nettoyées au moyen d'un chiffon ou d'une lingette humide. Les sondes ne sont pas lavables au lave-vaisselle. Prenez des précautions pour éviter que les fils des sondes ainsi que la zone de liaison entre les fils et la sonde ne soient mouillés.

Les sondes ne sont pas étanches et l'exposition à l'eau peut provoquer des dommages. Ne plongez jamais vos sondes dans l'eau.

Les températures inférieures à -30 °C ou supérieures à 300 °C ne s'affichent pas dans l'application Weber® iGrill® et entraînent la disparition de la sonde des appareils connectés.

Utilisation des enveloppes de sonde

Pour envelopper votre/vos sonde(s) :

- Tenez l'enveloppe de sonde de manière à ce que la partie pince se trouve en bas à gauche et à ce que le logo soit lisible au centre de l'enveloppe de sonde.
- Placez la sonde dans la pince de l'enveloppe de sonde en veillant à ce que le corps de la sonde suive le contour de l'enveloppe de sonde et laisse un écart de 1,27 cm entre la sonde et la goulotte de câble de l'enveloppe de sonde. L'extrémité de la sonde doit être dirigée vers le bas.
- Enroulez le câble de votre sonde autour de l'enveloppe de sonde dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Lorsque vous atteignez l'extrémité de l'adaptateur du câble de sonde, il peut être inséré dans la goulotte de câble de l'enveloppe de sonde pour sécuriser l'enveloppement.

Utilisation du Kitchen Thermometer

Affichage

L'affichage du Kitchen Thermometer comporte les éléments suivants :

Affichage

- Affiche la température de la sonde active actuellement.
- Affiche « DC » pour les températures inférieures à -30 °C.
- Affiche « DH » pour les températures supérieures à 300 °C.
- Affiche « OFF » à l'arrêt.
- S'anime lors de la mise en marche et de la réinitialisation.

LED Bluetooth®

- Clignote en bleu lorsque l'appareil est détectable et en attente de jumelage.
- Reste allumée en bleu lorsque l'appareil est jumelé.

LED indicatrices de sonde

- La LED la plus à gauche s'allume pour indiquer que la température de la sonde 1 est affichée.
- La LED la plus à droite s'allume pour indiquer que la température de la sonde 2 est affichée.

Touches de commutation de sonde

Le Kitchen Thermometer possède deux touches adjacentes à la touche de mise en marche pour passer d'une sonde à l'autre lorsque plusieurs sondes sont connectées.

- Le fait d'appuyer sur la touche < ou > permet de passer de la température de sonde actuellement affichée (comme indiqué par la LED indicatrice de sonde allumée) à la sonde suivante.
- Le fait de maintenir la touche < ou > enfoncée pendant 1 seconde permet d'activer un cycle qui affiche en alternance continue la température de chacune des sondes.
- Le fait d'appuyer sur la touche < ou > quand le cycle d'affichage alterné est activé désactive ce cycle d'affichage.

Capteur de proximité

L'utilisation de Bluetooth® Smart permet à le Kitchen Thermometer de détecter lorsqu'un appareil intelligent jumelé entre ou sort de la zone de portée. Le Kitchen Thermometer sort automatiquement de veille ou y entre aux distances suivantes pour économiser de l'énergie :

- Entrée en veille à ~ 10 m de distance.
- Sortie de veille à ~ 1,5 m de distance.

*La fonction de proximité est basée sur l'intensité du signal Bluetooth®. L'intensité du signal est influencée par un certain nombre de facteurs, notamment l'appareil intelligent et l'environnement, comme les murs et les sols de votre logement.

Alarmes personnalisées et préréglées

Gérer les alarmes sur iPhone®, iPad® ou iPod touch® :

Si vous avez des problèmes pour entendre les alarmes de l'application Weber® iGrill®, essayez ces étapes :

- Ouvrez « Paramètres » sur votre appareil iOS.
- Appuyez sur « Centre de notifications ».
- Dans la section « Inclure », trouvez « Weber® iGrill® » et appuyez dessus.
- Activez « Notifications » et « Sons ».

Gérer les alarmes sur un appareil Android™ :

- Ouvrez « Paramètres » sur votre appareil intelligent.
- Allez dans « Applications » et recherchez l'application Weber® iGrill®. Celle-ci peut se trouver dans votre « Gestionnaire d'applications ».
- Assurez-vous que les notifications sont activées.

NOTE

Assurez-vous que le volume de votre appareil intelligent est correctement réglé et que le vibreur de votre appareil n'est pas activé. Si vos sons sont désactivés ou réglés sur une faible intensité, il se peut que vous n'entendiez pas correctement l'alarme.

Configuration d'une cuisson

L'application Weber® iGrill® propose des alarmes pré-réglées pour de nombreux types de viandes et températures de cuisson. Appuyez sur une alarme pré-réglée pour la sélectionner. Vous pouvez également créer votre propre alarme pré-réglée personnalisée pour n'importe quelle température souhaitée. Il existe deux types de pré-réglages différents :

- Peak : retentit lorsqu'une température de sonde atteint la température maximale fixée.
- Range : retentit lorsqu'une température de sonde est supérieure à la température maximale de la plage indiquée ou inférieure à la température minimale de cette même plage.

Alarmes pré-réglées pour différents types de viandes

L'application Weber® iGrill® inclut des températures pré-réglées vous permettant de sélectionner la température et la cuisson souhaitées de votre viande.

- Appuyez sur « Set Up Cook » à droite de la température de fonctionnement de la sonde connectée.
- Vous accédez alors à l'écran « Set » de la cuisson, dans lequel vous pouvez choisir le type de viande que vous êtes en train de cuire.
- Une fois que la viande est sélectionnée, vous pouvez sélectionner votre cuisson (« Select Your Doneness »).
- Vous êtes ensuite redirigé vers l'écran « Start Cooking ». Dans cet écran, vous pouvez personnaliser (« Customize ») le nom ou la couleur de votre sonde, qui seront repris sur le tableau de bord de votre sonde. Vous pouvez également choisir votre affichage « Probe View » préféré.
- Appuyez sur « Start Cooking » en haut de l'écran !

Création d'un pré-réglage personnalisé

Vous pouvez enregistrer et utiliser votre propre pré-réglage Peak ou Range.

- Appuyez sur « Set Up Cook » à droite de la température de fonctionnement de la sonde connectée. (Si une cuisson est en cours, le nom de votre préréglage remplacera « Set Up Cook », avec les exigences de température de la cuisson actuelle).
- Dans « Advanced Cooking Options », appuyez sur « Create A Custom Preset ».
- Dans « Preset Type », indiquez votre choix de préréglage Peak ou Range. Appuyez sur « Save ».
- Donnez un nom à votre alarme dans « Alarm Title ».
- Fixez votre « High Temperature » et/ou « Low Temperature » selon que vous avez créé un préréglage Peak ou Range.
- Appuyez sur « Save » en haut de l'écran.
- Une fois les réglages enregistrés, vous accédez à l'écran « Choose Preset ». Sélectionnez le préréglage que vous avez créé dans « My Peak Presets ».
- C'est parti !

Notification de pré-alarme

- Appuyez sur les 3 lignes ou points dans le coin supérieur droit de l'écran.
- Appuyez sur « Product Settings ».
- Vers le bas de la page, vous pouvez voir « Pre-Alarm ». Appuyez sur « > ».
- Vous avez alors la possibilité d'activer ou de désactiver cette notification et de régler la température de « Pre-Alarm » souhaitée.
- Une fois que vous avez sélectionné vos options, appuyez sur « Save » dans le coin supérieur droit de l'écran pour confirmer.
- Vous pouvez également désactiver cette fonctionnalité en appuyant sur la barre rouge à côté de « Pre-Alarm Notification ».

NOTE

Notification de pré-alarme : recevez une notification/alarme lorsque la température de votre nourriture se rapproche de la température finale souhaitée. La pré-alarme par défaut est à 10 degrés près, mais cette valeur peut être réglée sur 5°, 10°, 15° et 20° dans les paramètres de votre appareil. Cette fonctionnalité se trouve dans l'application Weber® iGrill®.

Vous pouvez confirmer l'alarme à partir de l'application ou en appuyant sur < ou > sur le Kitchen Thermometer.

Modification du nom des sondes

Une sonde peut être renommée en appuyant sur « Probe # » à gauche de la température de fonctionnement, puis :

- Nommez votre sonde dans « Probe Name ».
- Choisissez une couleur de sonde dans « Probe Color Indicator » si nécessaire.
- Appuyez sur « Save » lorsque vous avez terminé.

Outil minuterie

L'outil minuterie permet aux utilisateurs de configurer des minuteries. Une alerte apparaît lorsque la minuterie est écoulee.

Pour créer une nouvelle minuterie :

- Appuyez sur le logo iGrill® situé dans le coin supérieur droit de l'écran et appuyez sur « Timers ».
- Appuyez sur « Create New » pour créer une nouvelle minuterie.
- Ajoutez un titre de minuterie.
- Réglez la longueur souhaitée à l'aide des molettes de défilement.
- Appuyez sur « Save » dans le coin supérieur droit de l'application. Démarrez la minuterie en la faisant glisser sur le menu Timers.

Outil globe

L'outil globe affiche les autres utilisateurs de l'application Weber® iGrill®. Appuyer sur une épingle permet d'afficher un message et une image postés par un utilisateur. Jetez un œil sur ce que les autres cuisiniers autour du monde ont fait. Cela vous donnera des idées pour votre prochaine barbecue party !

*Vous n'apparaissez sur le globe que si vous partagez via Facebook®.

Outil graphique

L'outil graphique dans l'application Weber® iGrill® illustre la progression dans le temps de la température de votre sonde pendant la cuisson.

Appuyez sur le graphique pour afficher un aperçu plus détaillé de votre cuisson. Une fois que vous aurez appuyé sur les 3 lignes ou points, vous verrez l'option permettant d'exporter le graphique en tant que fichier CSV ou d'effacer l'historique du graphique.

N'oubliez pas que l'effacement de l'historique du graphique supprime toutes les données relatives à votre cuisson.

Résolution des problèmes

Les informations suivantes couvrent certains des problèmes de dépannage les plus courants survenant avec le Kitchen Thermometer. Si vous avez besoin d'aide, veuillez consulter la page FAQ du Kitchen Thermometer sur support.weber.com ou contactez notre équipe d'assistance iGrill en envoyant un e-mail à support@weberstephen.com. Vous pouvez également nous appeler au +1 800 446-1071 pour obtenir de l'aide.

Mon Kitchen Thermometer ne s'allume pas.

Si votre Kitchen Thermometer est tout neuf, assurez-vous d'avoir correctement inséré les piles, avec les bornes négatives comprimant chacune un ressort. Si cela ne résout pas le problème ou si votre Kitchen Thermometer n'est pas tout neuf, essayez de remplacer les piles par une paire de piles AA neuves. Si vous ne pouvez toujours pas allumer votre Kitchen Thermometer, veuillez contacter notre équipe d'assistance iGrill pour obtenir de l'aide en envoyant un e-mail à support@weberstephen.com.

J'ai du mal à jumeler mon Kitchen Thermometer à mon appareil intelligent.

iPhone[®], iPad[®] ou iPod touch[®] :

Si le Kitchen Thermometer apparaît dans vos paramètres Bluetooth[®] avec le statut « Non connecté », suivez les étapes ci-dessous à partir de votre menu de paramètres Bluetooth[®] :

- Appuyez sur le (i) bleu à droite du nom de l'appareil Kitchen Thermometer.
- Sélectionnez l'option « Oublier cet appareil ».
- Désactivez la fonctionnalité Bluetooth[®] sur votre appareil intelligent.
- Éteignez complètement votre appareil intelligent.
- Séparez le Kitchen Thermometer de sa base en maintenant fermement la base d'une main et en tirant doucement la partie supérieure du Kitchen Thermometer vers le haut de l'autre.

- Avec l'appareil encore allumé, retirez le cache des piles du Kitchen Thermometer et enfoncez la touche de réinitialisation avec une épingle ou votre sonde pendant cinq secondes, puis remettez en place le cache des piles.
- Rallumez votre appareil intelligent et réactivez la fonctionnalité Bluetooth®.
- Appuyez sur le logo de Weber® iGrill® dans la barre d'outils noire en haut de l'écran de l'application. Sélectionnez votre Kitchen Thermometer dans la liste déroulante « Available Products ». Votre appareil intelligent est jumelé à le Kitchen Thermometer et vous êtes alors prêt à configurer vos paramètres et à lancer les grillades !

Appareil Android™ :

Si l'appareil Kitchen Thermometer apparaît dans vos paramètres Bluetooth® mais ne s'affiche pas dans l'application Weber® iGrill®, suivez ces étapes à partir de votre menu de paramètres Bluetooth® :

- Appuyez sur l'icône située à droite de l'appareil et appuyez sur « Dissocier ».
- Désactivez la fonctionnalité Bluetooth® sur votre appareil intelligent.
- Éteignez complètement votre appareil intelligent.
- Séparez le Kitchen Thermometer de sa base en maintenant fermement la base d'une main et en tirant doucement le Kitchen Thermometer vers le haut de l'autre.
- Tandis qu'il est encore allumé, appuyez sur le cache des piles du Kitchen Thermometer et retirez-le, enfoncez la touche de réinitialisation avec une épingle ou une sonde pendant 5 secondes, puis remettez le cache des piles en place.
- Rallumez votre appareil et réactivez la fonctionnalité Bluetooth®.
- Appuyez sur le logo iGrill® dans la barre d'outils noire en haut de l'écran de l'application. Sélectionnez votre Kitchen Thermometer dans le menu déroulant. Votre appareil est jumelé à le Kitchen Thermometer et vous êtes alors prêt à configurer vos paramètres et à lancer les grillades !

Si vous rencontrez des problèmes d'intermittence de Bluetooth® avec votre appareil Android™ et souhaitez redémarrer la fonctionnalité Bluetooth® à partir de l'application :

- Appuyez sur « More » situé en bas de l'écran de l'application.
- Appuyez sur « Support ».
- Appuyez sur « Restart Android™ Bluetooth® » et « Restart » lorsque vous êtes invité à le faire.

La fonctionnalité Bluetooth® redémarrera sur votre appareil Android™ et vous aurez la possibilité de procéder au jumelage.

Si vous ne voyez pas le Kitchen Thermometer dans vos paramètres Bluetooth®, vérifiez que vous utilisez bien l'application Weber® iGrill®. Si vous rencontrez d'autres problèmes, veuillez contacter notre équipe d'assistance iGrill pour obtenir de l'aide.

Je rencontre des problèmes avec l'application Weber® iGrill® pour mon iPhone®, iPad® ou iPod touch®.

L'application Weber® iGrill® nécessite iOS 7.0 ou ultérieur pour fonctionner. Si vous rencontrez un problème avec l'application Weber® iGrill® pour iOS, essayez de suivre les étapes ci-dessous pour résoudre les problèmes potentiels sur l'appareil :

- Assurez-vous que le Kitchen Thermometer est jumelé à votre appareil intelligent via Bluetooth® et qu'une sonde de température est branchée dans l'appareil.
- Appuyez sur la touche Home de l'appareil intelligent.
- À partir de l'écran Home, appuyez deux fois sur la touche Home. Cela engendre un zoom arrière sur l'écran Home et affiche certaines applications exécutées précédemment sur votre appareil intelligent, voire toutes.
- Faites glisser pour trouver l'application Weber® iGrill®.
- Faites glisser l'image de l'application Weber® iGrill® vers le haut pour fermer la session existante.
- Appuyez sur la touche Home de votre appareil intelligent pour fermer la barre multitâches.
- Ouvrez à nouveau l'application Weber® iGrill® en appuyant sur l'icône de l'application sur l'écran Home.

Si vous rencontrez toujours un problème après avoir exécuté ces étapes, veuillez contacter notre équipe d'assistance iGrill pour obtenir de l'aide.

Je rencontre des problèmes avec l'application Weber® iGrill® pour mon appareil Android™.

L'application Weber® iGrill® nécessite Android™ version 4.3 ou supérieure pour fonctionner.

Si vous rencontrez un problème avec l'application Weber® iGrill® pour Android™, essayez de suivre les étapes ci-dessous pour résoudre les problèmes potentiels sur l'appareil :

- Assurez-vous que le Kitchen Thermometer est jumelé à votre appareil Android™ via Bluetooth® et qu'une sonde de température est branchée dans l'unité.
- Accédez à votre gestionnaire d'applications et quittez l'application Weber® iGrill®.
- Ouvrez à nouveau l'application Weber® iGrill® en appuyant sur l'icône de l'application.

Si vous rencontrez toujours un problème après avoir exécuté ces étapes, veuillez contacter notre équipe d'assistance iGrill pour obtenir de l'aide.

Je n'ai pas d'appareil auquel jumeler mon Kitchen Thermometer, puis-je quand même l'utiliser ?

Oui, le Kitchen Thermometer possède un écran pour afficher ses relevés de température et il peut être utilisé pour voir la température actuelle des sondes insérées. Les paramètres d'alarme, l'outil minuterie, l'outil globe, l'outil graphique et les fonctionnalités de modification du nom des sondes pour le Kitchen Thermometer nécessitent l'utilisation de l'application Weber® iGrill® et d'un appareil intelligent compatible Bluetooth®.

Que faire si je n'arrive pas à établir la connexion ?

Si le premier jumelage semble prendre beaucoup de temps ou échoue, assurez-vous d'utiliser l'application Weber® iGrill® pour jumeler votre Kitchen Thermometer. L'application Weber® iGrill® gère la connectivité du Kitchen Thermometer, il n'apparaît donc pas dans le menu Bluetooth® de votre appareil tant qu'il n'a pas été jumelé au sein de l'application. Rendez-vous sur l'App Store® ou Google Play™ pour télécharger l'application Weber® iGrill®.

Sur iPhone®, iPad® ou iPod touch® :

Si le jumelage semble prendre beaucoup de temps ou échoue, revenez aux paramètres Bluetooth® de votre appareil et sélectionnez l'option (i) près du Kitchen Thermometer. Vous pouvez maintenant exécuter les étapes suivantes pour jumeler votre appareil :

- Sélectionnez « Oublier cet appareil ».
- Fermez « Paramètres ».
- Fermez l'application Weber® iGrill®.
- Ouvrez à nouveau l'application Weber® iGrill®.

Sur Android™ :

Si le jumelage semble prendre beaucoup de temps ou échoue, appuyez sur « More » situé en bas de l'écran de l'application, puis appuyez sur « Support ». À partir de là, appuyez sur « Restart Android™ Bluetooth® » et « Restart » pour réinitialiser la connexion Bluetooth® sur votre appareil Android™. Accédez à votre gestionnaire de périphériques et quittez l'application Weber® iGrill®. Vous pouvez maintenant exécuter les étapes suivantes pour jumeler votre appareil :

- Ouvrez à nouveau l'application en appuyant sur l'icône de l'application Weber® iGrill®.
- Appuyez sur le logo iGrill® en haut de l'écran de l'application pour afficher les appareils disponibles.
- Appuyez sur le Kitchen Thermometer et attendez son jumelage.

Si vous rencontrez toujours un problème après avoir exécuté ces étapes, veuillez contacter notre équipe d'assistance à la clientèle pour obtenir de l'aide.

Avis de non-responsabilité

L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins d'être supervisées ou d'avoir reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil.

Il est nécessaire de surveiller les enfants et d'insister sur le fait de ne pas jouer avec l'appareil.

Pour des instructions détaillées concernant l'application Weber® iGrill®, veuillez télécharger le manuel d'utilisation sur le site Web de Weber à l'adresse www.weber.com.

Règlementations

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ FCC :

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC (Commission fédérale des communications). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas occasionner d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences pouvant provoquer un mauvais fonctionnement.

INFORMATIONS À L'ATTENTION DE L'UTILISATEUR :

Cet équipement a été testé et est conforme aux limites imposées à un appareil numérique de classe B, en vertu de la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont fixées pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation domestique. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut occasionner des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'est pas garanti que de telles interférences ne se produisent pas dans certaines installations particulières. Si cet équipement est à l'origine d'interférences nuisibles à la réception de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en mettant en marche l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger les interférences au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Demander l'assistance du revendeur ou d'un technicien radio/télé expérimenté.

Canada – Industrie Canada (IC)

Cet appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas occasionner d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris des interférences pouvant provoquer un mauvais fonctionnement de l'appareil.