



Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	3
Kurzanleitung	3
Erste Schritte	4
Weber iGrill-App	4
Batteriewechsel	5
Ein- & Ausschalten	5
Verbindung herstellen	6
Verbindung trennen	6
Montage	7
Verwendung des Fühlers	8
Verwendung der Fühlerhülle	9
Verwendung des iGrill Mini	9
Smart-LED	9
Näherungssensor	10
Benutzerdefinierte & voreingestellte Alarmer	10
Einen Alarm einstellen	11
Fühler umbenennen	13
Timer-Funktion	13
Globus-Funktion	13
Diagramm-Funktion	13
Problembehebung	14
Haftungsausschluss	17
Vorschriften	18

Lieferumfang

Im Lieferumfang deines iGrill Mini ist Folgendes enthalten:

- 1 iGrill Mini
- 1 Knopfzellenbatterie (eingelegt)
- 1 Fleischtemperaturfühler
- 1 Farbkennzeichnung für Fühler (Rot)
- 1 Fühlerhülle
- 1 Magnetscheibe (optional)
- Kurzanleitung

Kurzanleitung

1. Lade die Weber iGrill-App aus dem App Store® oder dem Google Play™ Store auf eines der folgenden kompatiblen Geräte herunter:
 - iPhone® (4S und neuer)
 - iPad® (3. Generation und neuer)
 - iPad mini™ (alle Generationen)
 - iPod touch® (5. Generation und neuer)
 - Viele Android™-Geräte, die mit Bluetooth® 4.0 und der Version 4.3 (oder neuer) des Android™-Betriebssystems ausgestattet sind
2. Schalte unter „Einstellungen“ die Bluetooth®-Funktion deines Mobilgeräts ein.
3. Trenne das iGrill Mini von seinem Sockel. Halte dazu den Sockel mit einer Hand fest und ziehe das Oberteil des iGrill Mini mit der anderen Hand nach oben.
4. Entferne an der Unterseite des iGrill Mini die Batterieklappe, indem du sie im Uhrzeigersinn drehst. Entferne die Batterielasche. Überprüfe, ob die Batterie richtig eingesetzt ist, und schließe dann die Klappe.

5. Setze das obere Teil des iGrill Mini wieder in den Sockel ein.
6. Stecke den Pro-Fleischtemperaturfühler in den Fühleranschluss des iGrill Mini.
7. Drücke einmal kurz auf die Ein/Aus-Taste in der Mitte der Blende. Die Anzeige leuchtet weiß auf und zeigt so an, dass das iGrill Mini jetzt eingeschaltet ist.
8. Öffne die Weber iGrill-App, um die Verbindung zu deinem iGrill Mini herzustellen. Tippe oben in der schwarzen Symbolleiste der App auf das iGrill-Symbol. Wähle dein iGrill Mini im Gerätemanager aus.
9. Dein iGrill Mini ist jetzt bereit!

Erste Schritte

Weber iGrill-App

Die Weber iGrill-App bietet dir zahlreiche Funktionen und Anpassungsmöglichkeiten, damit du das volle Potenzial deines iGrill Mini optimal nutzen kannst. Die Weber iGrill-App ist mit folgenden Geräten kompatibel:

- iPhone® (4S und neuer)
- iPad® (3. Generation und neuer)
- iPad mini™ (alle Generationen)
- iPod touch® (5. Generation und neuer)
- Viele Android™-Geräte, die mit Bluetooth® 4.0 und der Version 4.3 (oder neuer) des Android™-Betriebssystems ausgestattet sind

Auf deinem Gerät muss iOS 7+ bzw. Android™ 4.3 (oder neuer) installiert sein, damit du die Weber iGrill-App verwenden kannst. Öffne den App Store® oder den Google Play™ Store und suche nach „Weber iGrill App“, um die kostenlose Weber iGrill-App herunterzuladen.

Sobald du die App heruntergeladen hast, kannst du auf Links zu Videoanleitungen, Schritt-für-Schritt-Anleitungen und FAQs zur Fehlerbehebung zugreifen.

Batteriewechsel

Befolge die nachfolgenden Schritte, um die Batterien deines iGrill Mini zu wechseln.

- Trenne das iGrill Mini von seinem Sockel. Halte dazu den Sockel mit einer Hand fest und ziehe das Oberteil des iGrill Mini mit der anderen Hand nach oben.
- Entferne an der Unterseite des iGrill Mini die Batterieklappe, indem du sie im Uhrzeigersinn drehst.
- Ersetze die Batterie durch eine CR2032-Knopfzellenbatterie. Diese sind bei Elektrofachhändlern oder in Drogerien erhältlich.
- Überprüfe, ob die Batterie richtig eingesetzt ist, und schließe dann die Klappe.
- Batterien nicht ins Feuer werfen oder direkter Hitze aussetzen.

Ein- & Ausschalten

Befolge die nachfolgenden Schritte, um das iGrill Mini einzuschalten:

- Drücke einmal kurz auf die Ein/Aus-Taste in der Mitte der Blende.
- Während die Verbindung hergestellt wird, blinkt die Smart-LED blau.

Befolge die nachfolgenden Schritte, um das iGrill Mini auszuschalten:

- Halte die Ein/Aus-Taste einige Sekunden lang gedrückt. Die Taste befindet sich in der Mitte der Blende.
- Die Smart-LED leuchtet weiß auf und schaltet sich dann ab.

Automatisches Ausschalten:

- Wenn nach 5 Minuten keine Fühler an das Gerät angeschlossen wurden oder in dieser Zeit keine Verbindung mit einem Mobilgerät hergestellt wurde, schaltet sich das iGrill Mini automatisch aus.
- Wenn Fühler an das Gerät angeschlossen wurden, jedoch keine Verbindung zu einem Mobilgerät hergestellt wurde, schaltet sich das iGrill Mini nach 8 Stunden automatisch aus.
- Wenn das iGrill Mini mit einem Mobilgerät verbunden ist, schaltet es sich erst ab, wenn die Batterie leer ist – auch wenn kein Fühler angeschlossen ist.

Verbindung herstellen

Befolge die nachfolgenden Schritte, um dein iGrill Mini mit deinem iPhone®, iPad®, iPod touch® oder Android™-Gerät zu verbinden:

- Öffne die Einstellungen.
- Tippe auf Bluetooth®.
- Schalte die Bluetooth®-Funktion ein.
- Platziere dein iGrill Mini neben deinem Mobilgerät und öffne die Weber iGrill-App. Dein Mobilgerät erkennt automatisch alle verfügbaren iGrill-Produkte und zeigt sie im Drop-down-Menü unter „Available Products“ an. Das Menü „Available Products“ öffnest du, indem du in der App oben auf das iGrill-Symbol tippst.
- Wähle im Drop-down-Menü „Available Products“ dein iGrill Mini aus. Anschließend erhältst du eine Verbindungsanfrage. Sobald du diese akzeptiert hast, verbindet sich dein Mobilgerät mit dem iGrill Mini. Nun kannst du die Einstellungen vornehmen und losgrillen!

Befolge die nachfolgenden Schritte, um ein weiteres iGrill Mini oder andere iGrill-Produkte mit deinem iPhone®, iPad®, iPod touch® oder Android™-Gerät zu verbinden:

- Platziere dein iGrill Mini (oder ein anderes iGrill-Produkt) neben deinem Mobilgerät und öffne die Weber iGrill-App.
- Tippe oben auf die schwarze Symbolleiste, um das Drop-down-Menü „Available Products“ zu öffnen und das Produkt auszuwählen, mit dem du dein Mobilgerät verbinden möchtest. Auf deinem Mobilgerät wird nun eine Verbindungsanfrage angezeigt. Sobald du diese akzeptiert hast, verbindet sich dein Mobilgerät mit dem zusätzlichen Produkt. Nun kannst du die Einstellungen vornehmen und losgrillen!

Verbindung trennen

Befolge die nachfolgenden Schritte, um die Verbindung zwischen deinem iGrill Mini und deinem iPhone®, iPad®, iPod touch® oder Android™-Gerät zu trennen:

- Platziere dein iGrill Mini neben deinem Mobilgerät und öffne die Weber iGrill-App. Dein Mobilgerät erkennt automatisch alle verfügbaren und bereits verbundenen iGrill-Produkte. Durch Tippen auf die 3 Striche oder Punkte in der oberen rechten Ecke des Bildschirms kannst du dir die Geräte im Drop-down-Menü „Available Products“ anzeigen lassen.
- Wenn eine Verbindung zu deinem iGrill Mini besteht, wird es unter „Connected Devices“ angezeigt.
- Wenn du nach links über den Produktnamen wischst, zum Beispiel über iGrill Mini, wird die Option „Disconnect“ angezeigt.
- Tippe auf „Disconnect“.

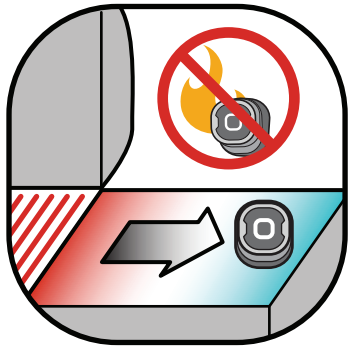
Montage

- Der Sockel des iGrill Mini ist magnetisch. So lässt er sich ganz einfach an einem kühlen Bereich deines Grills, Smokers oder an einer anderen magnetischen Oberfläche befestigen.
- Das iGrill Mini bietet zwei unterschiedliche Betrachtungswinkel. Dazu kann das Gerät einfach aus dem Sockel herausgenommen, um 180° gedreht und anschließend wieder in den Sockel eingesetzt werden.
- Dem iGrill Mini liegt eine optionale Magnetscheibe bei, die auf einer Seite über eine Klebefläche verfügt. Damit kann das iGrill Mini auch auf nicht magnetischen Oberflächen befestigt werden. Die Magnetscheibe ist mit einer Schutzschicht versehen, die vor Kratzern schützt.

Befolge die nachfolgenden Schritte, um die Magnetscheibe zu montieren:

- Reinige die Oberfläche, auf der die Magnetscheibe angebracht werden soll, gründlich, um einen ausreichenden Halt sicherzustellen.
- Entferne die Schutzfolie von der Klebefläche der Magnetscheibe.
- Klebe die Magnetscheibe an die gewünschte Stelle.
- Nach 6–12 Stunden kannst du dein iGrill Mini auf der Magnetscheibe befestigen.
- Platziere dein iGrill Mini dazu auf der Magnetscheibe.

NOTE



Der magnetische Sockel ist nicht hitzebeständig und muss daher auf einer kühlen Oberfläche platziert werden. Ist die Oberfläche zu heiß, um sie anzufassen, dann ist sie auch zu heiß für den Sockel des iGrill Mini!

Verwendung des Fühlers

- Die Fleischtemperaturfühler müssen stets in der Mitte des Grillguts eingeführt werden, um eine präzise Temperaturbestimmung zu gewährleisten.
- Bei der Verwendung der Standard-Fleischtemperaturfühler dürfen die Kabel der Fühler nicht durch das Feuer oder Bereiche mit Temperaturen über 300 °C geführt werden. Die Fühler dürfen keinen Temperaturen unter -30 °C ausgesetzt werden.
- Bei der Verwendung der Pro-Fleischtemperaturfühler dürfen die Kabel der Fühler nicht durch das Feuer oder Bereiche mit Temperaturen über 380 °C geführt werden. Die Fühler dürfen keinen Temperaturen unter -50 °C ausgesetzt werden.
- Der Pro-Umgebungstemperaturfühler (separat erhältlich) muss in deinem Grill, Smoker oder Ofen zwischen zwei Streben des Grillrosts befestigt werden. Stelle dabei sicher, dass die Spitze des Fühlers nicht den Grillrost berührt. Zudem darf das Kabel des Fühlers nicht durch das Feuer oder Bereiche mit Temperaturen über 380 °C oder unter -50 °C geführt werden.
- Für eine einfache Lagerung der Fühler sind deinem iGrill Mini Fühlerhüllen beigelegt. Diese sind magnetisch und können, wenn sie nicht verwendet werden, unter deinem iGrill Mini aufbewahrt werden.

NOTE

Die farbige Fühlerkennzeichnung dient lediglich dem ansprechenden Design und der optischen Kennzeichnung der Fühler in der App. Sie ist nicht wärmeisolierend.

NOTE

Achtung! Meßfühler wird heiß. Bei Benutzung Grillhandschuhe verwenden.

Reinigung: Wische den Fühler mit einem feuchten Handtuch oder einem Feuchttuch ab. Der Fühler ist nicht spülmaschinenfest. Achte darauf, dass der Fühler nicht nass wird.

Achte zudem darauf, dass auch die Kabel der Fühler und der Bereich, wo das Kabel und die Klemme am Fühler befestigt sind, nicht mit Wasser in Kontakt kommen. Der Fühler ist nicht wasserdicht. Das Einwirken von Wasser kann zu Beschädigungen führen. Der Fühler darf niemals in Wasser eingetaucht werden.

Temperaturen unter -30 °C oder über 300 °C werden in der Weber iGrill-App nicht angezeigt und führen zum Trennen der Verbindung des Fühlers.

Verwendung der Fühlerhülle

Einpacken deines Fühlers:

- Halte deine Fühlerhülle so, dass sich die Klemme links unten und das Symbol in der Mitte der Fühlerhülle befindet.
- Lasse den Fühler in die Klemme der Fühlerhülle einrasten. Stelle dabei sicher, dass der Fühler direkt dem Umriss der Fühlerhülle folgt und dass zwischen dem Fühler und dem Leiterkanal der Fühlerhülle eine Lücke von 1,27 cm besteht. Die Spitze des Fühlers muss nach unten zeigen.
- Wickle das Fühlerkabel im Uhrzeigersinn um die Fühlerhülle.
- Wenn du das Kabel bis zum Adapterende aufgewickelt hast, kannst du es in den Kabeleingang der Fühlerhülle einsetzen, damit es sich nicht wieder aufrollt.

Verwendung des iGrill Mini

Smart-LED

Mit der Smart-LED kann das iGrill Mini die Temperatur des verbundenen Fühlers mithilfe von Farben anzeigen. Im Folgenden findest du eine Liste der Anzeigeoptionen der Smart-LED mit den jeweiligen Bedeutungen:

Verbindung

- Leuchtet weiß: Schaltet sich ab oder Zurücksetzen abgeschlossen.
- Leuchtet blau: Bestätigt die Verbindung mit einem neuen Gerät.
- Blinkt blau: Wartet auf das Herstellen einer Verbindung oder kein Alarm eingestellt.

Voreingestellte Höchsttemperatur

- Leuchtet grün: Ausgangstemperatur.
- Leuchtet gelb: 9 °C bis zur Zieltemperatur.
- Leuchtet orange: 3 °C bis zur Zieltemperatur.
- Blinkt rot: Zieltemperatur erreicht.
- Leuchtet rot: Zieltemperatur erreicht und Alarm quittiert.

Voreingestellter Bereich

- Leuchtet grün: Temperatur innerhalb des Bereichs.
- Blinkt rot: Temperatur außerhalb des Bereichs.

Näherungssensor

Mithilfe von Bluetooth® Smart erkennt das iGrill Mini, wenn sich ein verbundenes Mobilgerät in oder außerhalb der Reichweite befindet. Um Energie zu sparen, schaltet das iGrill Mini bei folgenden Entfernungen automatisch sein Display aus bzw. ein:

- Ruhezustand: ~ 10 m
- Aktivzustand: ~ 1,5 m

* Die Näherungsfunktion basiert auf der Stärke des Bluetooth®-Signals. Die Signalstärke wird durch verschiedene Faktoren beeinflusst, unter anderem durch das Mobilgerät und die Umgebung, wie zum Beispiel Wände oder Fußböden von Häusern.

Benutzerdefinierte & voreingestellte Alarmer

Verwalten von Alarmen auf dem iPhone®, iPad® oder iPod touch®:

Wenn du die Alarme der Weber iGrill-App nicht hören kannst, befolge diese Schritte:

- Öffne auf deinem iOS-Gerät die Einstellungen.
- Tippe auf „Mitteilungen“.
- Wähle im Abschnitt „Anzeigen“ „Weber iGrill“ aus.
- Aktiviere „Benachrichtigungen“ und „Töne“.

Verwalten von Alarmen auf Android™-Geräten:

- Öffne auf deinem Gerät die Einstellungen.
- Suche nach „Anwendungen“ und wähle die Weber iGrill-App aus. Die App findest du ggf. im „Anwendungsmanager“.
- Aktiviere die Benachrichtigungen.

NOTE

Stelle sicher, dass die Lautstärkeeinstellungen deines Mobilgeräts korrekt sind und es nicht auf Vibration gestellt ist. Wenn der Ton ausgeschaltet oder die Lautstärke sehr niedrig eingestellt ist, kannst du den Alarm eventuell nicht richtig hören.

Einen Alarm einstellen

Die Weber iGrill-App bietet dir voreingestellte Alarme für viele verschiedene Fleischsorten und Gartemperaturen. Aktiviere einen voreingestellten Alarm, indem du darauf tippst. Du kannst für jede gewünschte Temperatur eigene, benutzerdefinierte Alarme erstellen. Es gibt zwei verschiedene Voreinstellungen:

- **Höchsttemperatur:** Der Alarm wird aktiviert, sobald die voreingestellte Höchsttemperatur erreicht ist.
- **Temperaturbereich:** Der Alarm wird aktiviert, wenn die Fühlertemperatur über der Maximaltemperatur oder unter der Mindesttemperatur liegt.

Voreingestellte Alarme für verschiedene Fleischsorten

Die Weber iGrill-App beinhaltet voreingestellte Temperaturen für die gewünschte Temperatur und die Garstufe deines Grillguts.

- Tippe auf „Set Up Cook“ rechts von der aktuellen Temperatur eines angeschlossenen Fühlers.
- So erreichst du die Grillanzeige „Set“, in der du die Fleischsorte auswählen kannst.
- Nachdem du die Fleischsorte ausgewählt hast, kannst du mit „Select Your Doneness“ die gewünschte Garstufe auswählen.
- Anschließend wirst du auf den Bildschirm „Start Cooking“ weitergeleitet. Über „Customize“ kannst du den Namen des Fühlers anpassen und ihm eine Farbe zuordnen. Zudem kannst du über „Probe View“ deine bevorzugte Fühleransicht auswählen.
- Tippe am oberen Bildschirmrand auf „Start Cooking“!

Voralarm-Benachrichtigung

- Tippe auf die 3 Striche oder Punkte in der oberen rechten Ecke des Bildschirms.
- Tippe auf „Product Settings“.
- Am unteren Ende der Seite findest du den Punkt „Pre-Alarm“. Tippe auf „>“.
- Nun kannst du diese Benachrichtigung ein- oder ausschalten und die gewünschte Temperatur für den Voralarm einstellen.
- Nachdem du deine Einstellungen ausgewählt hast, tippe auf „Save“ in der oberen rechten Ecke, um die Auswahl zu bestätigen.
- Du kannst diese Funktion auch ausschalten, indem du auf die rote Leiste neben „Pre-Alarm Notification“ tippst.

NOTE

Voralarm-Benachrichtigung: Erhalte eine Benachrichtigung bzw. einen Alarm, wenn dein Grillgut die gewünschte Temperatur beinahe erreicht hat. Der Standard-Voralarm wird ausgelöst, wenn eine Temperatur von 6 ° unter der gewünschten Temperatur erreicht wird. In den Geräteeinstellungen kannst du auch die Werte 3 °, 6 °, 9 ° und 11 °C auswählen. Dies ist eine Funktion der Weber iGrill-App.

Du kannst den Alarm in der App bestätigen oder indem du die Taste auf dem iGrill Mini drückst.

Fühler umbenennen

Wenn du auf die Fühlernummer links von der aktuellen Temperatur tippst, kannst du einen Fühler umbenennen:

- Benenne deinen Fühler unter „Probe Name“.
- Wähle ggf. unter „Probe Color Indicator“ die Farbe der Fühlerkennzeichnung aus.
- Tippe anschließend auf „Save“.

Timer-Funktion

Mit der Timer-Funktion kannst du verschiedene Timer einstellen. Nach Ablauf des Timers wird ein Alarm ausgelöst.

Einen neuen Timer einrichten:

- Tippe auf das iGrill-Symbol in der oberen rechten Ecke des Bildschirms und wähle „Timers“ aus.
- Tippe auf „Create New“, um einen neuen Timer einzurichten.
- Wähle einen Namen für den Timer aus.
- Stelle mithilfe der Scrollräder die gewünschte Laufzeit ein.
- Tippe in der oberen rechten Ecke der App auf „Save“. Starte den Timer, indem du ihn im Timer-Menü auf „On“ schiebst.

Globus-Funktion

In der Globus-Funktion werden andere Nutzer der Weber iGrill-App angezeigt. Wenn du auf eine Stecknadel tippst, erscheint eine Nachricht und ein Bild von dem Nutzer.* Schau dir die Kreationen anderer Grillfans auf der ganzen Welt an, um neue Ideen für dein nächstes Grillabenteuer zu finden!

* Du wirst nur dann in der Globus-Funktion angezeigt, wenn du deine Inhalte über Facebook® teilst.

Diagramm-Funktion

Die Diagramm-Funktion in der Weber iGrill-App veranschaulicht die Temperaturentwicklung deiner Fühler während des Grillens.

Tippe auf das Diagramm, um einen genaueren Einblick in deine Grilldaten zu erhalten. Tippe unter dem Diagramm auf „More“. Jetzt kannst du das Diagramm als CSV-Datei exportieren oder den Diagrammverlauf löschen.

Wenn du den Diagrammverlauf löschst, werden all deine Grilldaten entfernt.

Problembhebung

Mithilfe der nachfolgenden Informationen kannst du einige der häufigsten Probleme mit dem iGrill 3 beheben. Wenn du weitere Unterstützung benötigst, wende dich unter info-de@weberstephen.com per E-Mail an das Service Team. Du erreichst uns auch unter +049 6132-89990.

Mein iGrill Mini lässt sich nicht einschalten.

Wenn dein iGrill Mini noch ganz neu ist, vergewissere dich bitte, dass die Kunststoffflasche im Batteriefach entfernt ist, damit die Batterie richtig auf den Stromklemmen anliegen kann. Wenn sich das Problem auf diese Weise nicht beheben lässt oder wenn es sich bei deinem iGrill Mini nicht um ein Neugerät handelt, ersetze die alte Batterie durch eine einzelne, neue CR2032-Knopfzellenbatterie. Diese sind bei Elektrofachhändlern oder in Drogerien erhältlich. Wenn du dein iGrill Mini noch immer nicht einschalten kannst, wende dich bitte per E-Mail an unser iGrill-Supportteam. Du erreichst es unter info-de@weberstephen.com.

Mein iGrill Mini lässt sich nicht mit meinem Mobilgerät verbinden.

iPhone®, iPad® oder iPod touch®:

Wenn das iGrill Mini in deinen Bluetooth®-Einstellungen als „Nicht verbunden“ angezeigt wird, befolge diese Schritte in deinen Bluetooth®-Einstellungen:

- Tippe auf das blaue (i) rechts neben dem Namen deines iGrill Mini.
- Wähle die Option „Gerät ignorieren“ aus.
- Schalte an deinem Mobilgerät die Bluetooth®-Funktion AUS.

- Schalte dein Mobilgerät vollständig aus.
- Trenne das iGrill Mini von seinem Sockel. Halte dazu den Sockel mit einer Hand fest und ziehe das Oberteil des iGrill Mini mit der anderen Hand nach oben.
- Entferne bei dem eingeschalteten iGrill Mini die Batterieklappe und drücke den Knopf mit einer Nadel oder einem Fühler herunter, bis der Lichtring weiß aufleuchtet.
- Schließe die Batterieklappe wieder und achte dabei darauf, dass die Batterien richtig eingesetzt sind.
- Schalte dein Mobilgerät wieder ein und aktiviere die Bluetooth®-Funktion.
- Tippe oben in der schwarzen Symbolleiste der App in der rechten Ecke auf das iGrill-Symbol. Wähle im Drop-down-Menü „Available Devices“ dein iGrill Mini aus. Dein Mobilgerät verbindet sich mit dem iGrill Mini und schon kannst du die Einstellungen vornehmen und losgrillen!

Android™-Gerät:

Wenn das iGrill Mini in deinen Bluetooth®-Einstellungen erscheint, aber in der Weber iGrill-App nicht angezeigt wird, befolge diese Schritte in deinen Bluetooth®-Einstellungen:

- Tippe auf das Symbol rechts von dem Gerät und tippe auf „Verbindung trennen“.
- Schalte an deinem Mobilgerät die Bluetooth®-Funktion AUS.
- Schalte dein Mobilgerät vollständig aus.
- Trenne das iGrill Mini von seinem Sockel. Halte dazu den Sockel mit einer Hand fest und ziehe das iGrill Mini mit der anderen Hand nach oben.
- Entferne im eingeschalteten Zustand die Batterieklappe des iGrill Mini und halte den Reset-Knopf 5 Sekunden lang mithilfe einer Nadel gedrückt. Setze die Batterieklappe anschließend wieder ein.
- Schalte dein Mobilgerät wieder ein und aktiviere die Bluetooth®-Funktion.
- Tippe oben in der schwarzen Symbolleiste der App in der rechten Ecke auf das iGrill-Symbol. Wähle im Drop-down-Menü dein iGrill Mini aus. Dein Gerät verbindet sich mit dem iGrill Mini und schon kannst du die Einstellungen vornehmen und losgrillen!

Wenn die Bluetooth-Verbindung zu deinem Android™-Gerät zeitweise immer wieder unterbrochen wird, solltest du die Bluetooth-Funktion in der App neu starten:

- Tippe unten in der App auf „More“.
- Tippe auf „Support“.
- Tippe auf „Restart Android™ Bluetooth®“ und dann auf „Restart“, sobald du dazu aufgefordert wirst. Dadurch startet die Bluetooth®-Funktion auf deinem Android™-Gerät neu und du kannst erneut eine Verbindung herstellen.

Wird das iGrill Mini nicht in deinen Bluetooth®-Einstellungen angezeigt, stelle sicher, dass die Weber iGrill-App aktiv ist, da die Verbindung zu deinem iGrill Mini über die App hergestellt wird. Wende dich bei weiteren Problemen an unser iGrill-Supportteam.

Wenn ich die Weber iGrill-App auf meinem iPhone®, iPad® oder meinen iPod touch® verwende, treten Probleme auf.

Für die Weber iGrill-App benötigst du das Betriebssystem iOS 7.0 (oder neuer).

Wenn bei dem Verwenden der Weber iGrill-App für iOS Probleme auftreten, befolge die folgenden Schritte, um mögliche Probleme mit dem Gerät zu beheben:

- Stelle sicher, dass das iGrill Mini via Bluetooth® mit deinem Mobilgerät verbunden und der Temperaturfühler ordnungsgemäß mit der Einheit verbunden ist.
- Tippe auf die Home-Taste deines Mobilgeräts.
- Tippe auf dem Startbildschirm zweimal auf die Home-Taste. Damit zoomst du aus dem Startbildschirm heraus und dir werden alle aktiven Apps auf deinem Mobilgerät angezeigt.
- Suche nach der Weber iGrill-App.
- Wische die Weber iGrill-App nach oben, um die laufende Sitzung zu beenden.
- Tippe auf die Home-Taste deines Mobilgeräts, um die Ansicht zu schließen.
- Öffne die Weber iGrill-App erneut, indem du auf das Symbol auf dem Startbildschirm tippst.

Wenn ich die Weber iGrill-App auf meinem Android™-Gerät verwende, treten Probleme auf.

Für die Weber iGrill-App benötigst du die Android™-Version 4.3 (oder neuer).

Wenn bei dem Verwenden der Weber iGrill-App für Android™ Probleme auftreten, befolge die folgenden Schritte, um mögliche Probleme mit dem Gerät zu beheben:

- Stelle sicher, dass das iGrill Mini via Bluetooth® mit deinem Android™-Gerät verbunden und der Temperaturfühler ordnungsgemäß mit der Einheit verbunden ist.
- Öffne den Anwendungsmanager und schließe die Weber iGrill-App.
- Öffne die Weber iGrill-App erneut, indem du auf das Symbol tippst.

Wenn nun noch immer ein Problem besteht, wende dich bitte an unser iGrill-Supportteam.

Mir steht kein Mobilgerät zur Verfügung, mit dem ich mein iGrill Mini™ verbinden kann. Kann ich es trotzdem verwenden?

Nein, denn das iGrill Mini verfügt über keinen eigenen Bildschirm zum Anzeigen der Temperaturwerte. Daher sind für den Gebrauch auch die Weber iGrill-App und ein kompatibles Bluetooth®-fähiges Mobilgerät erforderlich.

Haftungsausschluss

Diese App ist nicht für eine Verwendung durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung bzw. fehlenden Kenntnissen gedacht, sofern diese nicht beaufsichtigt werden oder entsprechend unterwiesen worden sind.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

Für ausführliche Anweisungen zur Weber iGrill-App kannst du die Bedienungsanleitung der Weber iGrill-App von unserer Website www.weber.com/igrilldoc herunterladen.

Vorschriften

EC Declaration of Conformity:

1. Brand Name: Weber
Model Name: iGrill Mini
Model Number: 7220
Product Description: Bluetooth Wireless Grilling Thermometer
2. Manufacturer: Weber-Stephen Products LLC
Address: 1415 S Roselle Road, Palatine IL, 60067, USA
3. We, company Weber-Stephen Products LLC, located at 1415 S Roselle Road, Palatine IL, 60067, USA, issue this declaration of conformity under our sole responsibility.
4. **Object of the Declaration:** Weber iGrill Mini which contains a transmitter, one meat probe, and a coin cell battery (CR2032).
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:
Directive 2014/53/EC Radio Equipment Directive (RED)
Safety/Health
Directive 2012/19/EC Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)
Directive 2011/65/EC Restriction of Hazardous Substances in EEE (RoHS 2)
Regulation No 1907/2006 Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)
Regulation (EC) No 1935/2004 Materials and Articles Intended to Come into Contact with Food Council of Europe Resolution CM/Res (2013)9 on Metals and Alloys Used in Food Contact Materials and Articles
6. **Harmonized standards:**
Safety/Health:
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
EN 62479:2010
EMC:
EN 301 489-17 V2.2.1:2012-09
EN 301 489-1 V1.9.2:2011-09
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
Radio:
EN 300 328 V1.8.1:2012-06
7. N/A
8. The object of this declaration functions using software and a smart device enable app to which the software connects.
9. Signed for and on behalf of Weber-Stephen Products LLC
Palatine, IL USA on 2 June 2017

 Ralph N. Ten Bruin 02/06/2017

Ralph N. Ten Bruin, Director Global Regulatory Affairs