



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Содержание

| | |
|--|----|
| Содержимое упаковки..... | 3 |
| Краткое руководство пользователя..... | 4 |
| Важная информация..... | 13 |
| Использование по назначению..... | 13 |
| Использование датчика..... | 13 |
| Требования к утилизации..... | 14 |
| Технические характеристики..... | 14 |
| Декларация о соответствии нормам ЕС..... | 15 |

Содержимое упаковки

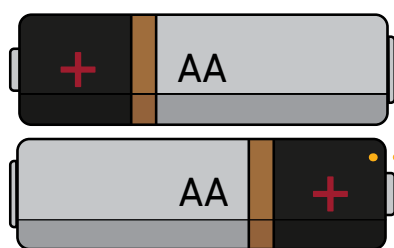
iGRILL 2

Светодиод Bluetooth®

Цифровой дисплей

Кнопки переключения датчика

Порты датчика



Датчик температуры

Защитная обертка для датчика

Индикатор датчика красного цвета



ОСТОРОЖНО.

Датчик нагревается. Необходимо использовать рукавицы.

Дополнительный магнитный диск

приклеивается на немагнитную поверхность для вертикальной установки



Символ градуса

Светодиодные индикаторы датчика

Включение и выключение питания

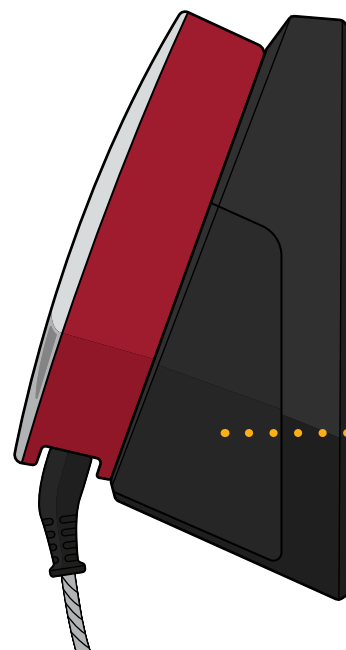
Основание (магнитное)

Батарейки типа AA (2 шт.)

Индикатор датчика желтого цвета

Защитная обертка для датчика

Датчик температуры



дополнительно: вертикальная установка

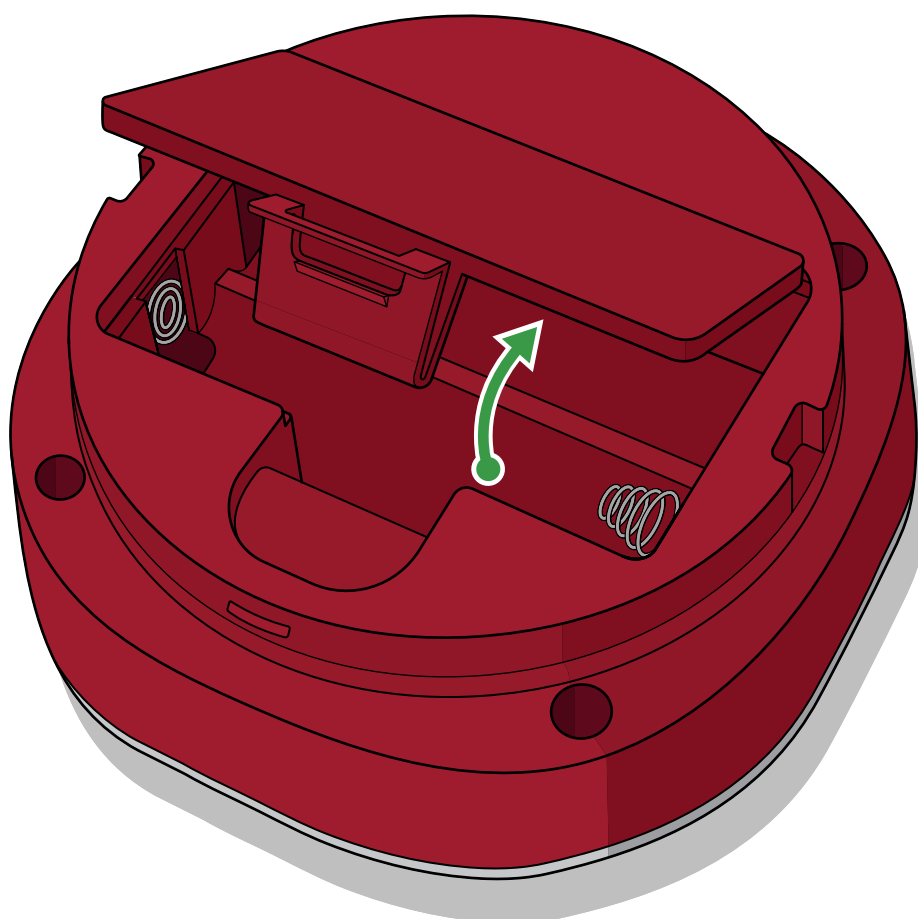
Краткое руководство пользователя

1



Отделить iGRILL 2 от основания.

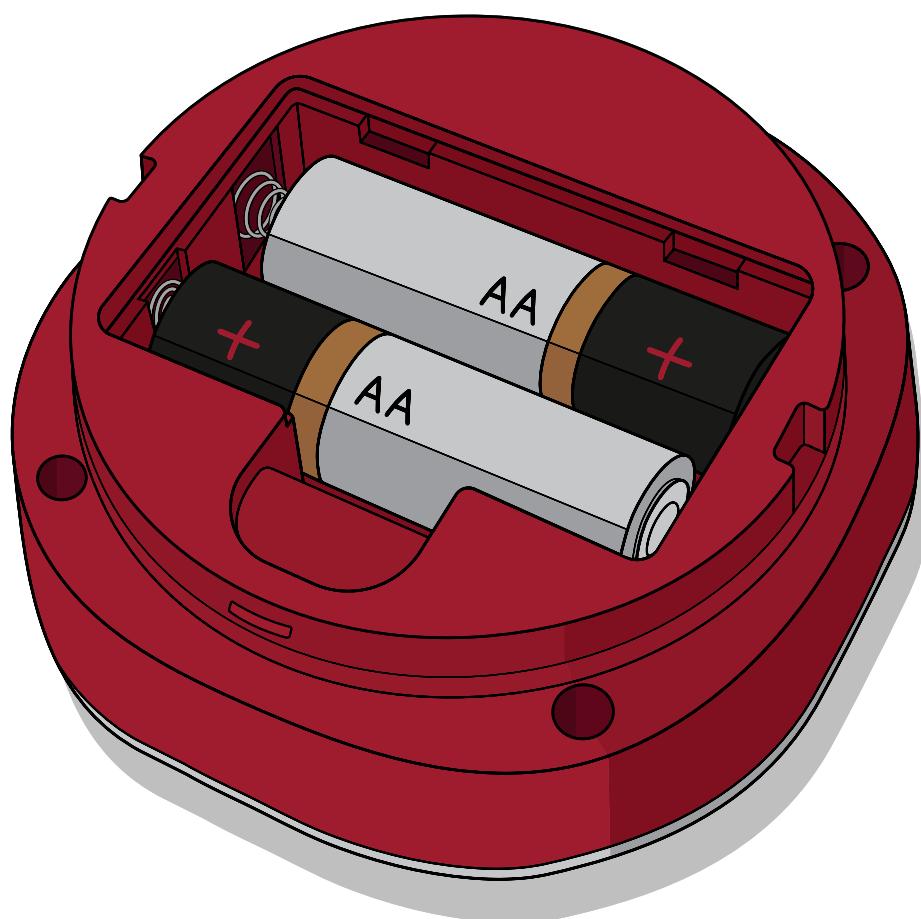
2



Снять крышку батарейного отсека.

3

2 — AA



Вставить две батарейки AA, которые входят в комплект поставки iGRILL 2.



ОСТОРОЖНО. Требования по утилизации батареек.

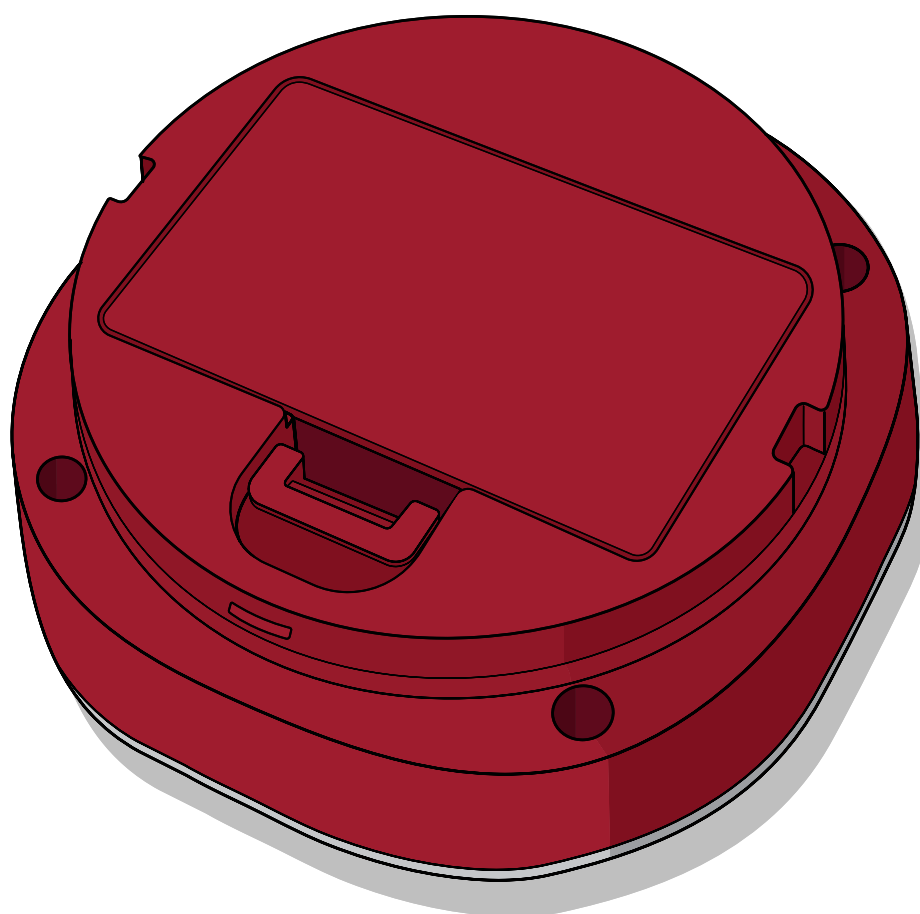
Запрещено бросать батарейки в открытый огонь. Батарейки должны утилизироваться в соответствии с требованиями местного законодательства.



После установки батареек на дисплее iGRILL 2 автоматически отобразится надпись «On» (Вкл) и будет слышен разовый сигнал.

Если не выполняется процедура по установке или замене батареек, устройство следует включить путем однократного нажатия на кнопку (без удерживания).

5



Установить крышку батарейного отсека на место.

6



Установить iGRILL 2 на основание.

7



Загрузить приложение WEBER iGRILL App.
Затем включить функцию Bluetooth® на
своем смартфоне в разделе «Настройки».



Вставить один или более датчиков в порты.



ОСТОРОЖНО. Опасность получения ожогов.

Использование датчиков температуры без соответствующей защиты для рук может привести к получению серьезных ожогов. Во избежание получения ожогов необходимо носить теплозащитные перчатки на всем протяжении использования данного изделия.



Запустить приложение WEBER iGRILL App на своем смартфоне. Следовать указаниям по подключению, которые представлены в приложении.

Теперь iGRILL 2 готов к использованию.

Дополнительная информация и великолепные идеи по приготовлению на гриле представлены на weber.com/igrillsupport.

Важная информация

Посетите веб-страницу weber.com/igrillsupport для получения более подробных сведений о совместимости устройств и языках, которые поддерживает приложение WEBER iGRILL, знакомства с полным руководством пользователя, а также для получения подлинного вдохновения для приготовления восхитительных блюд на гриле. Необходимо полностью прочесть руководство пользователя, в частности, информацию по технике безопасности, перед первым использованием WEBER iGRILL 2 и строго следовать указаниям в процессе эксплуатации устройства.

Использование по назначению

Данное устройство предназначено для измерения и контроля температуры блюд, приготавливаемых на гриле. Любое другое использование, отличное от приведенного, может привести к возникновению повреждений. Изготовитель и торговый представитель не несут ответственности за ущерб, возникающий в результате использования не по назначению. При использовании iGRILL 2 не оставляйте ваш гриль без присмотра и следуйте всем указаниям в руководстве владельца гриля.

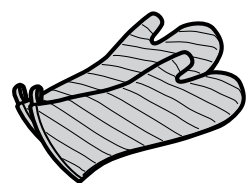
Примечание. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями.

Примечание. iGRILL 2 и батарейки не предназначены для того, чтобы выдерживать сильный нагрев. Если поверхность имеет слишком высокую температуру для прикосновения к ней незащищенными руками, она также является слишком горячей для WEBER iGRILL 2 и батареек.

Примечание. Запрещается использовать одновременно старые и новые батарейки. Запрещается использовать одновременно щелочные, стандартные или аккумуляторные батарейки.

Использование датчика температуры

ОСТОРОЖНО. Риск получения травм. Датчики температуры являются очень острыми. Необходимо соблюдать осторожность при обращении с датчиками.



ОСТОРОЖНО. Опасность получения ожогов. Использование датчиков без соответствующей защиты для рук может привести к получению серьезных ожогов. В процессе эксплуатации гриля не следует прикасаться к цветным индикаторам датчика голыми руками, поскольку индикаторы не имеют теплоизоляции. Во избежание получения ожогов необходимо носить жаростойкие перчатки на всем протяжении использования данного изделия.

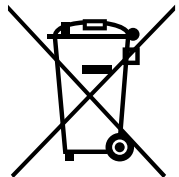


Важное примечание. При использовании датчиков необходимо располагать провод таким образом, чтобы исключить возможность воздействия на него пламени или температуры свыше 380 °C. Не следует подвергать датчики воздействию температуры ниже -30 °C. Температуры ниже -30 °C и выше 300 °C не отображаются в приложении и могут привести к отключению датчика.

Следует очистить датчики перед первым использованием. Запрещено мыть датчики в посудомоечной машине. Запрещается использовать химические вещества или абразивные моющие средства для очистки датчиков. Необходимо протереть датчики влажным полотенцем или бытовой салфеткой. Необходимо принять меры, чтобы не допустить контакта с водой проводки датчиков и того участка, где проводка входит в датчик.

Датчики не являются водонепроницаемыми, их контакт с водой может стать причиной повреждения. Запрещено погружать датчики в воду.

Требования к утилизации



Данное изделие не следует утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами. Пользователь обязан принести устройства в определенный пункт сбора для утилизации электрического и электронного оборудования, чтобы обеспечить экологически безопасную утилизацию.



ОСТОРОЖНО. Требования по утилизации батареек. Запрещается бросать батарейки в открытый огонь. Батарейки должны утилизироваться в соответствии с требованиями местного законодательства.

Технические характеристики

Частотный диапазон (МГц): 2402,0–2480,0 МГц

Выходная мощность: 2,43 дБм

Декларация о соответствии нормам ЕС

iGRILL 2

1. **Торговая марка:** WEBER
Название модели: iGRILL 2
Номер модели: 7221
Описание изделия: Беспроводной термометр Bluetooth для измерения температуры пицы во время приготовления на гриле
2. **Производитель:** Weber-Stephen Products LLC. 1415 S. Roselle Road, Palatine IL, 60067, USA (США)
3. Мы, компания Weber-Stephen Products LLC, расположенная по адресу 1415 S Roselle Road, Palatine IL, 60067, USA (США), выпускаем настоящую декларацию о соответствии под свою единоличную ответственность.
4. **Предмет заявления:** Изделие WEBER iGRILL 2, оснащенное передатчиком, двумя датчиками температуры, и двумя щелочными батарейками (AA).
5. Указанный выше предмет заявления соответствует следующему гармонизированному законодательству Евросоюза:

Директива 2014/53/EU по радиооборудованию (RED):

Безопасность и охрана здоровья

Директива 2012/19/ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Директива 2011/65/ЕС об ограничении содержания опасных веществ в отходах электрического и электронного оборудования (RoHS 2).

Регламент № 1907/2006 о регистрации, экспертизе, лицензировании и ограничении обращения химических веществ (REACH).

Регламент (ЕС) 1935/2004 о материалах и изделиях, вступающих в контакт с пищевыми продуктами. Постановление Совета Европы CM/res (2013)9 о металлах и сплавах, используемых в материалах и изделиях, вступающих в контакт с пищевыми продуктами.

6. **Гармонизированные стандарты:**
Безопасность / охрана здоровья:
EN 62368-1:2014 / A11:2017
EN 62479:2010; Рекомендация Совета 1999/519/ЕС

ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ:

Черновик EN 301 489-17 V3.2.0

Черновик EN 301 489-1 V2.2.0

Радиооборудование:

EN 300 328 V2.1.1

7. **НЕ ПРИМЕНИМО**

8. Предмет настоящего заявления функционирует с использованием программного обеспечения и смартфона с установленным приложением, к которому подключается программное обеспечение.
9. Подписано по поручению и от имени компании
Weber-Stephen Products LLC, Palatine, IL USA (США) 27 августа 2018 года

Ralph N. Ten Bruin

Ральф Н. Тен Бруин (Ralph N. Ten Bruin), генеральный директор по нормативно-правовому регулированию



Производитель:

Weber-Stephen Products LLC

1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067-6266
USA (США)

Импортер:

Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH

Leipziger Straße 124
10117 Берлин
Тел.: (+49) 307554184-0

Контактные данные отдела работы с клиентами:

Weber-Stephen France SAS

C.S. 80322 - 95617,
Cergy Pontoise Cedex, FRANCE
Тел.: (+33) 810 19 32 37
service.consommateurs@weberstephen.com
FR, ES, PT, IT, BE, LU, NL

Weber-Stephen Deutschland GmbH

Rheinstrasse 194, 55218
Ingelheim, DEUTSCHLAND
Тел.: (+49) 6132 8999 0
info-de@weberstephen.com
DE, AT, CH, HU, CZ, SK, RO, RU, HR, BG,
GR, SI, UA, CY, AE, KW, QA, BH, SA, EG

Weber-Stephen Nordic ApS

Bøgildsmindevej 23, DK-9400,
Nørresundby, DANMARK
Тел.: (+45) 99 36 30 10
info@weberstephen.dk
DK, SE, FI, NO, LV, EE, LT

Weber-Stephen Polska Sp. z o.o.

Ul. Minerska 29 lok.1, 04-506
Warszawa, POLSKA
Тел.: (+48) 22 392 04 69
info-pl@weberstephen.com
PL

Weber-Stephen Products (U.K.) Limited

10th Floor - Metro Building, 1 Butterwick,
Hammersmith, London W6 8DL, UK
Тел.: +44 (0) 203 630 1500
customerserviceuk@weberstephen.com
GB, IE

Weber Stephen Turkey Ev ve Bahçe

Malzemeleri Ticaret Ltd. Şti
İstoç Toptancılar Çarşısı C Blok 4. Kat No: 31
34219 Mahmutbey/Güneşli / İstanbul
Тел.: +90 212 659 64 80 Pbx
Факс: +90 212 659 64 83
TR

Словесный знак Bluetooth® и логотипы являются зарегистрированными торговыми марками, принадлежащими компании Bluetooth SIG, Inc. Любое использование указанных торговых марок компанией Weber-Stephen LLC. осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

