

BBQ GO

Умная беспроводная связь

Термометр для барбекю

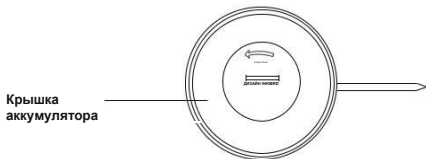
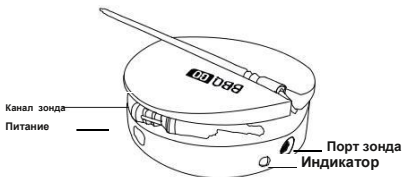
BG-BT1X

Руководство

СОДЕРЖАНИЕ

01	Внешний вид устройства	1
02	Инструкция по эксплуатации	2
03	Приложение	5
04	Установка зонда	6
05	Подключение к смартфону	6
06	Характеристики	8
07	Предупреждение	8

01 Внешний вид устройства

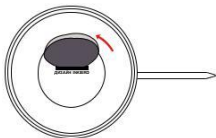


02 Инструкция по эксплуатации

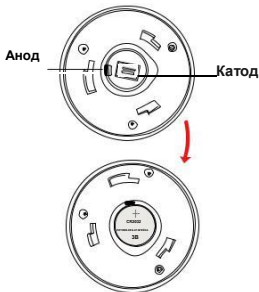
Установка аккумулятора

① Откройте крышку батарейного отсека

Поверните крышку «монетой» в направлении стрелки, указанной на задней крышке батарейного отсека.



② Вставьте батарею

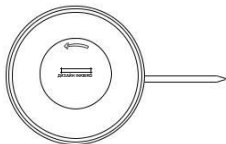


Модель батареи



③ Закройте крышку аккумуляторного отсека.

Поверните крышку «монетой» по часовой стрелке, чтобы заблокировать ее.



Советы:

Мигающий зеленый индикатор сигнализирует о правильной установке аккумулятора и готовности устройства к работе.

ВКЛ/ВЫКЛ

① Включение устройства

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, пока индикатор не загорится зеленым и через 2 секунды не начнет мигать, после чего устройство будет готово к работе.

② Выключение устройства

- Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы выключить устройство, индикатор загорится красным и погаснет через 2 секунды, затем устройство выключится.
- Устройство выключится автоматически через некоторое время, если зонд не подключен.
- Устройство автоматически выключится при низком уровне заряда аккумулятора.

Индикатор

- Световой индикатор мигнет 4 раза красным перед автоматическим выключением из-за низкого заряда батареи.
- Индикатор будет мигать красным цветом каждую секунду во время аварийного сигнала температуры.
- Индикатор будет мигать зеленым цветом каждые 3 секунды, если устройство не подключено.
- При подключении индикатор будет мигать зеленым каждые 5 секунд.

03 Приложение

- Найдите ключевое слово “Inkbird Pro ” в приложении App Store или Google Play или отсканируйте ниже QR-код, при помощи камеры на вашем телефоне. Скачайте и установите приложение бесплатно на свой смартфон.



Scan QR code to download

Inkbird Pro APP



Android



ios

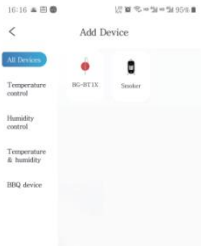
- Убедитесь, что соблюдены все следующие требования для загрузки приложения:
 - ① ПО вашего устройства на iOS должно быть «iOS 10.0» или более поздней версии, чтобы загрузить и установить приложение «Inkbird Pro».
 - ② Ваше Android-устройство должно работать под управлением Android 4.4 или более поздней версии, чтобы загрузить приложение «Inkbird Pro».

04 Установка зонда

- Установите зонд в центр продукта, затем подключите устройство к телефону, чтобы проверить температуру.
- Пожалуйста, убедитесь в том, что датчики установлены в центре продукта и не попадают в кость или жир, для получения более точных показаний температуры.

05 Подключение к смартфону

1. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы включить устройство.
2. Перед использованием зарегистрируйтесь в приложении «Inkbird Pro». Выберите свою страну/регион, введите свой номер телефона и адрес электронной почты, после чего вам будет отправлен код подтверждения, введите его для подтверждения вашей личности.
3. Включите Bluetooth на вашем смартфоне, а затем включите службу определения местоположения и дайте разрешение на определение вашего местоположения, иначе устройство будет работать некорректно.
4. Откройте приложение и перейдите в режим Bluetooth.
5. Нажмите "+" чтобы выбрать модель устройства, затем следуйте инструкциям по сопряжению устройства с телефоном.



Примечание.

Включите GPS на своем телефоне Android, как требует Google Play, чтобы приложение работало корректно. После успешного сопряжения устройства с телефоном вам не нужно будет, каждый раз снова подключать устройство к телефону, сопряжение будет проходить автоматически.

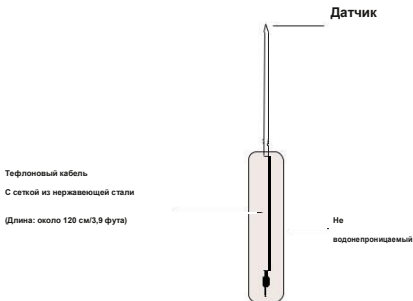
06 Характеристики

Размер	60мм*60мм*20мм
Диапазон измерений	0°C–310°C(32°F–590°F)
Диапазон мониторинга	0°C–250°C(32°F–482°F)
Точность температуры	±1°C/±1,8°F
Диапазон калибровки температуры	±7°C/±12°F
Совместимость	iOS 10.0 или выше, Android 4.4 или выше
Дальность действия	50 метров
Аккумулятор	1 x CR2032

07 Предупреждение

- Максимальная температура для кратковременного измерения составляет 310 °C/590 °F, а максимальная температура для длительного измерения составляет 250 °C/482 °F. Зонд и металлическая проволока прогорят, если температура превышает максимальное значение.

- Не бросайте зонд или металлическую проволоку в огонь и не прикасайтесь непосредственно к нагретой трубке.
- Не погружайте датчики или металлическую проволоку в воду, это может привести к неточным измерениям.
- Не нажимайте на щупы и металлический провод слишком сильно, это может повредить пластиковую пленку провода и приведет к короткому замыканию.



Связаться с нами:

Оптовикам: opt@inkbird-russia.ru

Техподдержка: support@inkbird-russia.ru

Часы работы: 09:00-18:00 (GMT+3)
с понедельника по пятницу

URL: www.inkbird-russia.ru