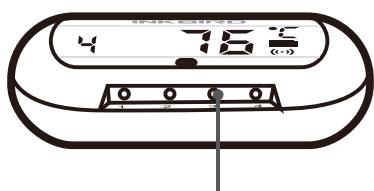
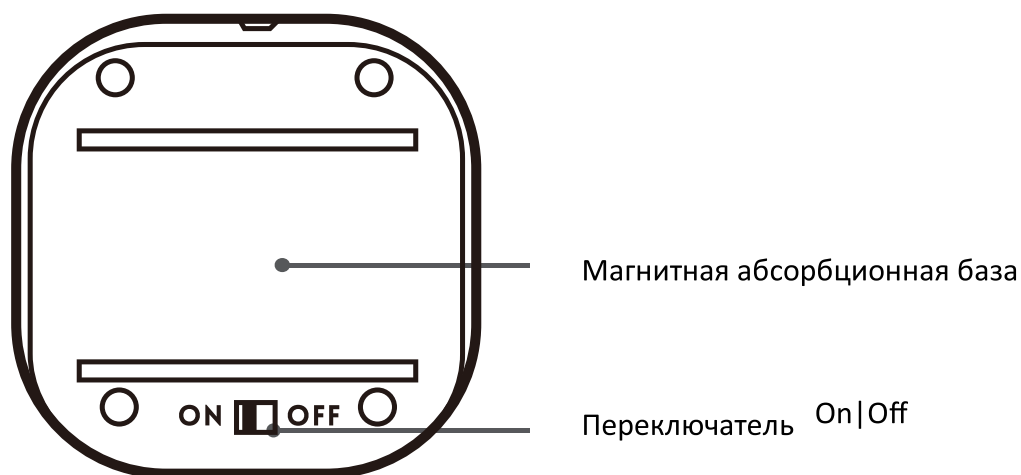
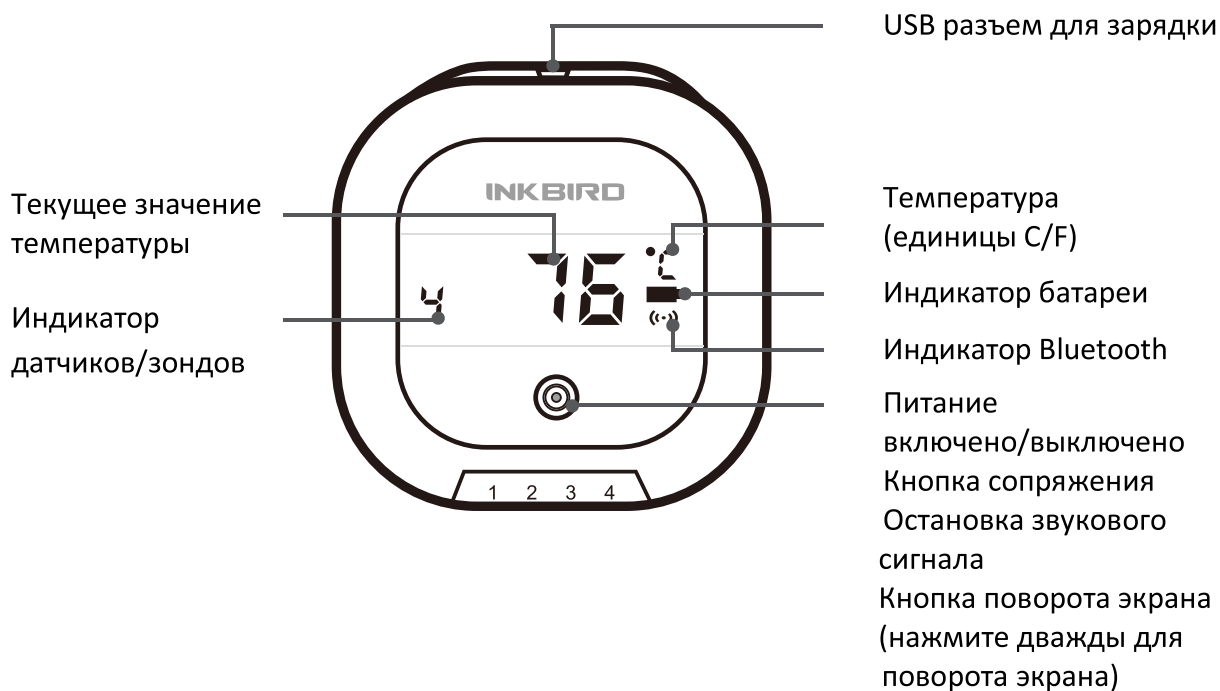




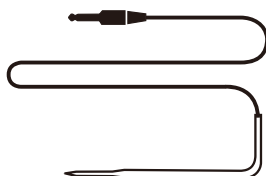
BBQ GO **IBT-4XS**

**Умный беспроводной термометр для барбекю
BBQ GO IBT-4XS**

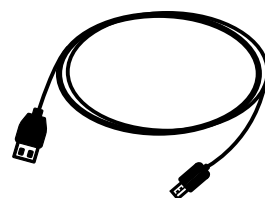
Знакомство с устройством:



Разъемы для зондов



Зонд с кабелем

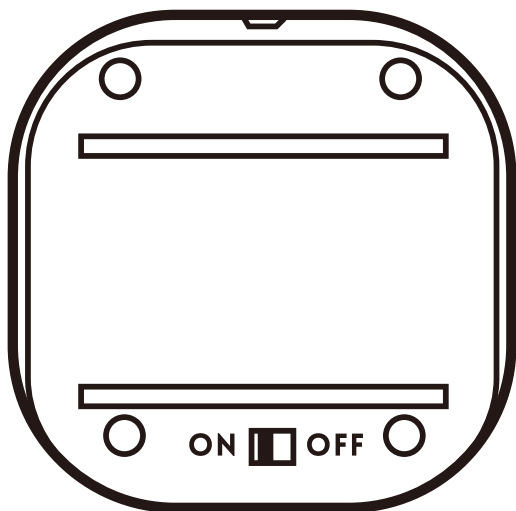


USB зарядный кабель (длина 50 см)

Это устройство имеет 4 гнезда для зондов, что позволяет вам контролировать 4 блюда одновременно.

Зарядка устройства.

В этом устройстве используется встроенная несъемная литиевая батарея, используется зарядка и источник питания. Обратите внимание:



- 1 Батарея не может быть удалена
- 2 Для полной зарядки требуется около двух часов

Загрузите приложение.

Выполните поиск по ключевому слову «bbq go» в Appstore или Google Play или отсканируйте следующий QR-код с помощью телефона.

Загрузите и установите его бесплатно.

Убедитесь, что ваш телефон соответствует требованиям:

iPhone 4S и более поздних моделей,

iPod touch 5-го поколения iPad 3-го поколения и более поздних моделей, все iPad mini;

Android-устройства под управлением версии 4.4 или более поздней, с модулем bluetooth 4.0



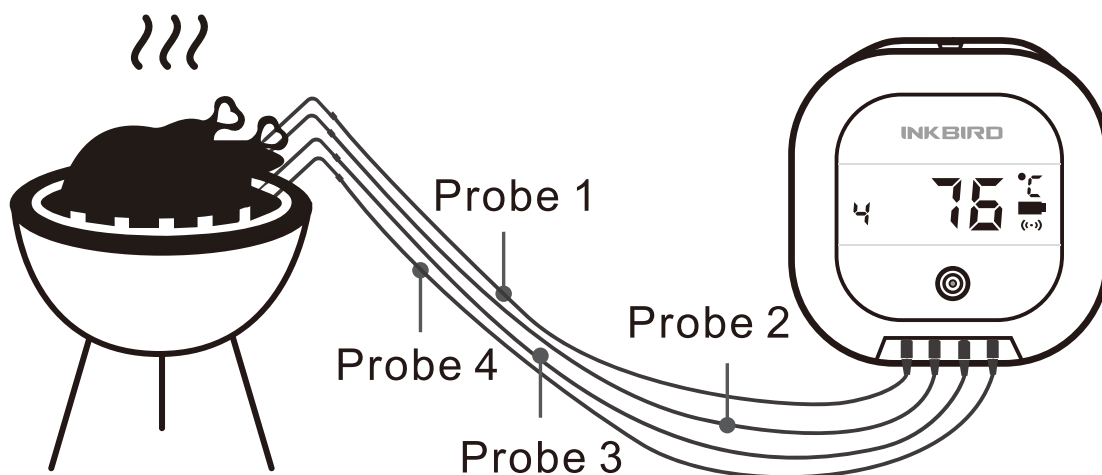
BBQ GO APP



Установка зондов.

Устройство будет сканировать разъемы при включенном питании, индикаторы зондов будут мигать один за другим от 1 до 4, когда зонды подключены.

Вставьте зонды в продукт, убедитесь, что передний наконечник зонда находится в центре продукта для получения корректной температуры.



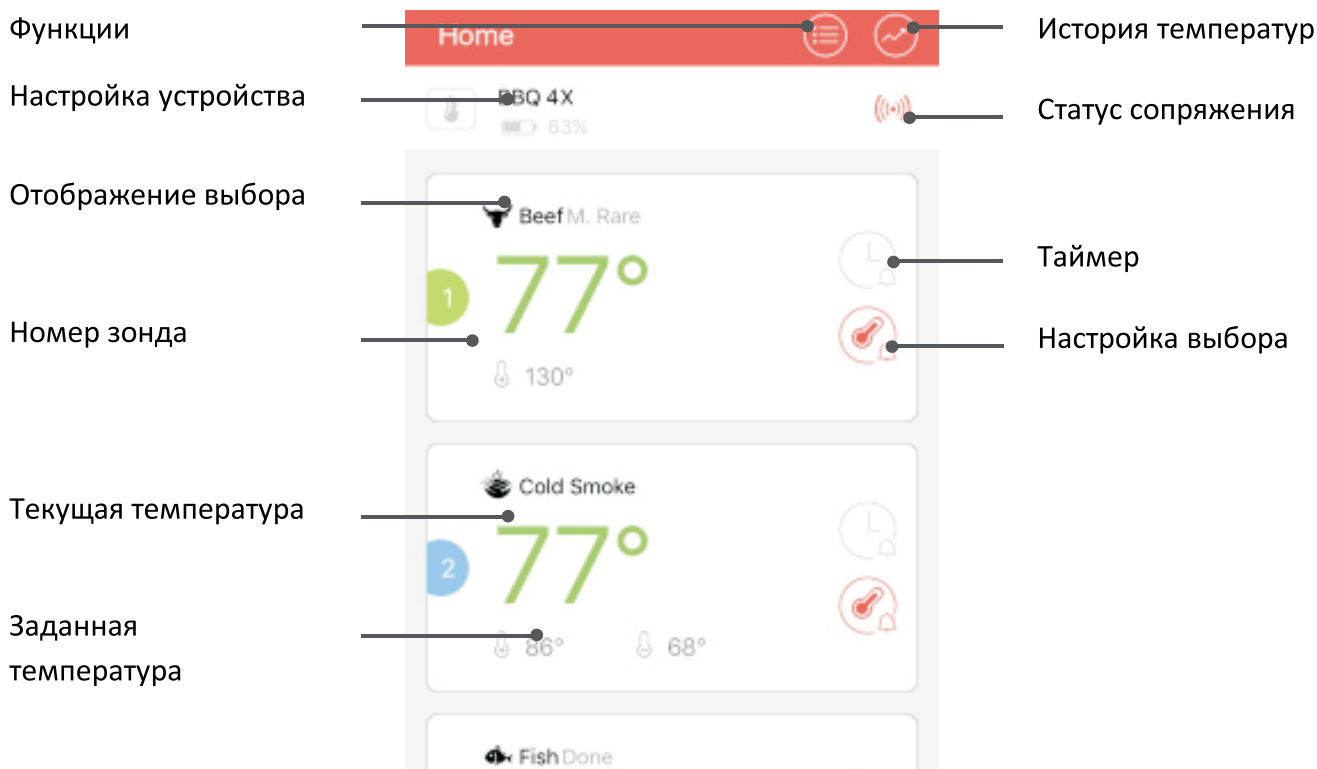
Сопряжение с телефоном

- | | |
|--|-----------------------|
| 1. Нажмите и удерживайте кнопку питания на устройстве в течение 3 секунд, чтобы включить его. | индикатор Bluetooth |
| 2. Активируйте Bluetooth на вашем телефоне | Нет значка |
| 3. Запустите приложение и следуйте инструкциям в приложении для сопряжения и активации устройства. | Значок мигает |
| 4. Успешно подключен. | Значок зафиксировался |

После сопряжения устройства с телефоном вам не нужно делать это повторно, если только вы не желаете переключиться на другие устройства.

Наслаждайтесь временем барбекю

Выберите тип и предпочтение продукта, в который вставлен каждый зонд, приложение и устройство отобразят текущую и заданную температуру. Когда продукт будет готов, приложение и устройство выдадут звуковой сигнал.



Пользовательский интерфейс приложения может быть изменен при обновлении. Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией в приложении.

Включение / выключение питания.

Включение питания:

Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд

Выключение питания:

- Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд.
- Автоотключение через 8 часов после отключения сопряжения с устройством.

Предупреждение.

- Максимальная температура составляет **0 - 300 °C / 32 F - 572 F** (короткое время измерения); **0-250 ° C / 32 F- 482 F**(непрерывный мониторинг), при превышении этой температуры зонд и провод могут сгореть.

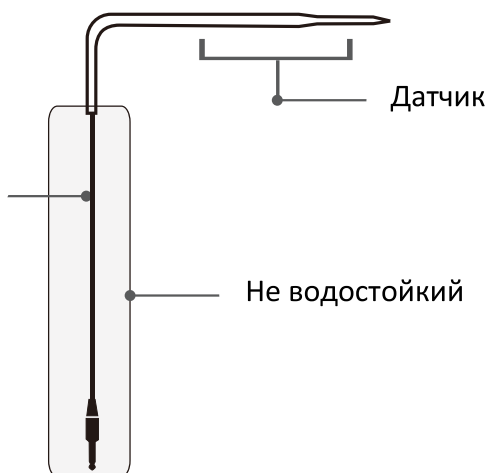
В особенности, не кладите провод или зонд непосредственно в пламя или нагревательную трубку.

- **Не погружайте** прибор в воду. Нахождение зонда и провода в воде в течение длительного времени может привести к неточному измерению температуры.

- **Не сжимайте** сильно зонд и провод, так как это может привести к поломке покрытого пластиком провода и вызвать короткое замыкание на полярности.

- **Снимите** силиконовую крышку на конце датчика перед его использованием.

Тефлоновый кабель
с сеткой из нержавеющей
стали
(длина: около 150см / 4,9 ft).



App Store является знаком обслуживания Apple Inc.

Google Play является знаком обслуживания Google Inc.

Идентификатор FCC: 2ALANIBT-2X

Данное устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация возможна при соблюдении следующих двух условий:

- (1) Это устройство не должно создавать вредных помех, и
- (2) данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.

Любые изменения или модификации, не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут лишить пользователя права на эксплуатацию оборудования.

Примечание. Данное оборудование было проверено и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти лимиты предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи.

Однако нет гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если это оборудование создает вредные помехи для приема радио или телевидения, что можно определить, выключив оборудование, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью одной или нескольких из следующих мер.

- Переориентировать или переместить приемную антенну.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Проконсультируйтесь с дилером или опытный специалист по радио / телевизионной технике для помощи.

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

