



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПОРТАТИВНАЯ BLUETOOTH КОЛОНКА

---

Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его для справок в будущем.

Модель

RP4

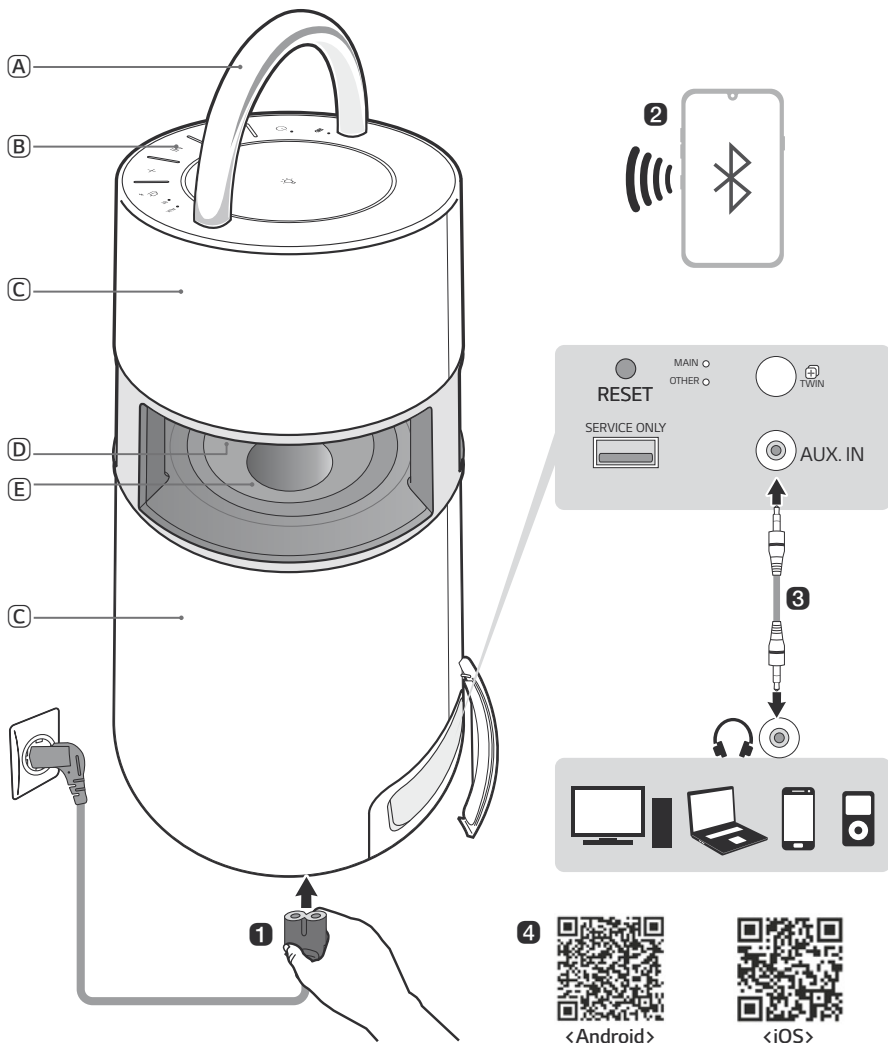
RP4B

RP4BE

RP4G

# Краткое руководство по всенаправленной переносной колонке

## I Простые шаги для использования



- (A) Ручка
- (B) Элементы управления
- (C) Динамик

- (D) Декоративная подсветка
- (E) Сабвуфер

**1 Подключите кабель питания к устройству и зарядите его перед началом использования. Зарядный разъем находится в нижней части устройства.**

---

**2 Подключение колонки к смартфону по Bluetooth (→ См. "Подключение смартфона к колонке по Bluetooth" на стр. 12.)**

- ① Нажмите кнопку **Питание** (⊕), чтобы включить устройство.
- ② Нажмите и удерживайте кнопку **Функция** (▣) на устройстве, пока не услышите звуковой сигнал. Светодиод **Bluetooth** мигает 60 секунд.
- ③ Нажмите кнопку **Настройка** (▢) на своем смартфоне и выберите **Bluetooth**. Включите функцию **Bluetooth**. ( Выкл. >  Вкл.)
- ④ В списке устройств на смартфоне найдите и нажмите "LG-RP4(XX)".
- ⑤ После подключения смартфона к устройству по **Bluetooth** светодиод **Bluetooth** будет постоянно гореть. Включите воспроизведение желаемой композиции в музыкальном приложении на смартфоне.

**3 Подключение к внешнему устройству (→ См. "Подключение к внешнему устройству" на стр. 17.)**

---

- ① Откройте заднюю крышку устройства и подключите внешнее устройство к разъему AUX. IN с помощью стереокабеля со штекером 3,5 мм.
- ② Нажмите кнопку **Питание** (⊕), чтобы включить устройство.
- ③ Нажмите кнопку **Функция** (▣) на устройстве, чтобы выбрать AUX. Включится светодиод AUX. Когда вы воспроизводите музыку на подключенном внешнем устройстве, вы можете слушать ее на этой колонке.

#### **4 Подключение к приложению LG XBOOM (→ См. "Подключение к приложению LG XBOOM" на стр. 19.)**

---

- ①** Найдите **приложение LG XBOOM** в Google Play или App Store и установите его на своем смартфоне.
- ②** Запустите **приложение LG XBOOM** и пользуйтесь его функциями.

#### **5 Энергосбережение (→ См. "Режим энергосбережения" на стр. 24.)**

---

Если музыка не воспроизводится или никакие кнопки не нажимаются в течение 15 минут, устройство автоматически отключается. В **приложении LG XBOOM** можно включать или выключать [Автоматическое управление электропитанием].

## Содержание

### Краткое руководство по всенаправленной переносной колонке

2 Простые шаги для использования

### Обзор устройства

6 Вид сверху  
8 Вид сзади

### Зарядка

10 Зарядка аккумулятора  
11 Проверка состояния аккумулятора

### Подключение по Bluetooth

12 Подключение смартфона к колонке по Bluetooth  
15 Подключение двух смартфонов

### Подключение к внешнему устройству

17 Подключение стереокабелем 3,5 мм

### Подключение к приложению LG XBOOM

19 Установка приложения

### Использование режима Wireless Party Link-Twin

21 Подключение двух колонок

### Дополнительные функции

23 Сброс настроек устройства  
23 Инициализация программного обеспечения  
24 Режим энергосбережения

### Правила техники безопасности

25 Техника безопасности и нормативные требования

### Что следует проверить перед обращением с запросом о неисправности устройства

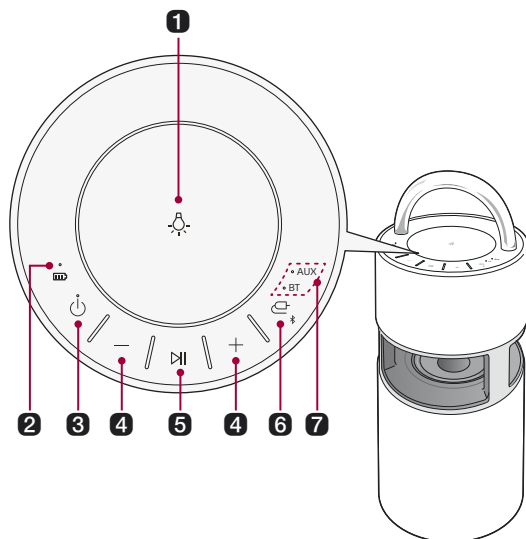
28 Поиск и устранение неисправностей

### Приложение

30 Технические характеристики устройства  
31 Зарегистрированные торговые марки и лицензии  
32 Обращение с устройством

# Обзор устройства

## I Вид сверху



### 1 Декоративная подсветка

Нажмите кнопку для выбора желаемой декоративной подсветки.

#### Декоративная подсветка

Ambient      Nature      Party      Выкл.

- Нажмите и удерживайте кнопку **Декоративной подсветки** , чтобы выключить ее.

### 2 Светодиод аккумулятора

Позволяет проверить уровень заряда и состояние аккумулятора.  
(→ См. "Проверка состояния аккумулятора" на стр. 11.)

### 3 Питание

Включает и выключает устройство.

- Если нажать и удерживать кнопку **Питание** в течение 2 секунд при включенном устройстве, на светодиоде аккумулятора отображается состояние аккумулятора.

### 4 Громкость

Регулирует уровень громкости.

**5 Воспроизведение/  
Пауза**

Нажмайте эту кнопку для использования устройства.

Функция	Операция	Как пользоваться
BT	Воспроизведение/ Пауза	Нажмите кнопку.
BT	Переход к следующей композиции	Быстро нажмите кнопку два раза подряд.
BT	Переход к предыдущей композиции	Быстро нажмите кнопку три раза подряд.
AUX	Отключение звука	Нажмите кнопку.

**6 Функция**

Нажмайте кнопку для выбора желаемой функции или режима входа.

Светодиод функции	Описание
BT	Подключение устройства по <b>Bluetooth</b> .
AUX	Подключение портативного внешнего устройства стереокабелем 3,5 мм.

- Нажмите и удерживайте кнопку **Функция** в течение 2 или более секунд и подключите устройство **Bluetooth** в течение 60 секунд. (→ См. "Подключение смартфона к колонке по Bluetooth" на странице 12.)
- Если при переключении на функцию **Bluetooth** подключенное устройство не обнаружено, светодиод BT мигает 60 секунд.

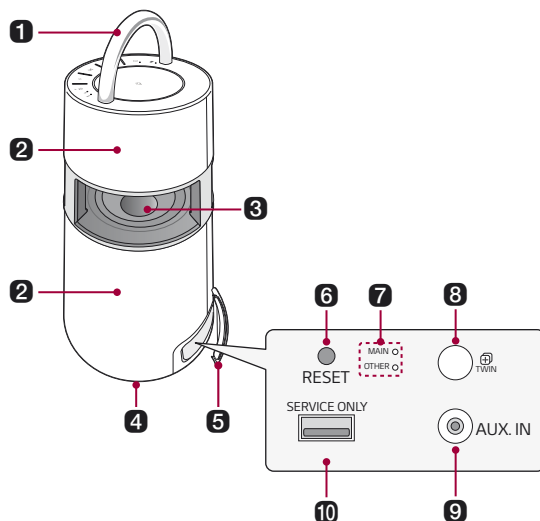
**7 Светодиод  
функции**

Отображает режим входа или состояние подключения **Bluetooth**.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

- Устанавливайте устройство в недоступном для детей месте. В противном случае это может привести к падению устройства и привести к травмам и/или повреждению имущества.
- Соблюдайте осторожность, чтобы исключить возможность падения колонки. В противном случае, это может привести к нарушениям работы колонки и привести к травмам и/или повреждению имущества.

## | Вид сзади



<b>1</b> Ручка	Используется для переноски устройства.
<b>2</b> Динамик	Вывод звука устройства.
<b>3</b> Сабвуфер	Динамик, предназначенный только для басов.
<b>4</b> Разъем питания	Позволяет подключить кабель питания, чтобы зарядить аккумулятор устройства.
<b>5</b> Задняя крышка	Надежно закрывайте заднюю крышку после использования.
<b>6</b> RESET <small>[RESET]</small>	Если устройство не работает должным образом, нажмите кнопку в этом отверстии с помощью острого предмета, например, скрепки.
<b>7</b> Светодиод режима беспроводного соединения колонок Wireless Party Link	Позволяет просматривать состояние подключения режима Wireless Party Link-Twin.
<b>8</b> TWIN <small>[TWIN]</small>	Позволяет подключать две колонки в режиме Wireless Party Link-Twin.
<b>9</b> AUX. IN	Позволяет подключить к колонке портативное внешнее устройство стереокабелем 3,5 мм и прослушивать музыку.
<b>10</b> SERVICE ONLY	Разъем загрузки ПО.

#### **▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

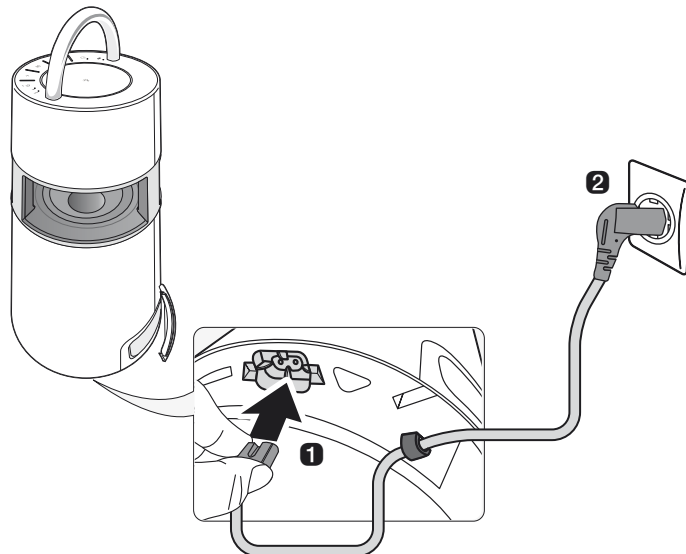
- Не подвергайте устройство длительному воздействию солнечных лучей, чтобы избежать выгорания цветов.
  - Будьте осторожны при использовании устройства на улице, так как ручка может стать горячей под длительным воздействием солнечных лучей.
  - Будьте осторожны, так как в случае случайного надавливания рукой на сабвуфер колонка может быть повреждена.
-

# Зарядка

## I Зарядка аккумулятора

В колонке установлен встроенный аккумулятор. Зарядите аккумулятор до достаточного уровня перед началом использования колонки. Зарядный разъем находится в нижней части устройства.

- ① Подключите кабель питания к разъему питания.
- ② Подключите штекер питания к розетке.



---

### ✓ Примечание

- Для полной зарядки колонки требуется около 5 часов. Время зарядки может отличаться в зависимости от состояния аккумулятора или работы колонки.
- Полного заряда аккумулятора хватает примерно на 10 часов использования колонки.

## | Проверка состояния аккумулятора

### Состояние зарядки

Когда начинается зарядка аккумулятора устройства, состояние можно проверить на светодиоде аккумулятора.

Светодиод аккумулятора	Состояние светодиода	Состояние заряда аккумулятора
	Загорается зеленым цветом.	Зарядка завершена.
	Горит красным цветом.	Выполняется зарядка.

#### ✓ Примечание

- Воспроизведение композиций во время зарядки может увеличить время зарядки.
- Когда аккумулятор колонки полностью заряжен и ее питание отключено, индикатор аккумулятора загорается зеленым цветом на 15 секунд и затем выключается.

### Состояние использования

После включения устройства состояние аккумулятора отображается светодиодом аккумулятора в течение 3 секунд.

Если нажать и удерживать кнопку **Питание**  в течение 2 секунд при включенном устройстве, на светодиоде аккумулятора в течение 3 секунд отображается состояние аккумулятора.

Светодиод аккумулятора	Состояние светодиода	Состояние заряда аккумулятора
	Загорается зеленым цветом.	Уровень заряда аккумулятора составляет более 70 %.
	Загорается оранжевым цветом.	Уровень заряда аккумулятора составляет от 70 % до 10 %.
	Постоянно горит красным цветом, один раз выдается звук уведомления.	Уровень заряда аккумулятора составляет менее 10 %. Аккумулятор необходимо зарядить.

#### ✓ Примечание

- Во время зарядки состояние заряда аккумулятора проверить невозможно.

# Подключение по Bluetooth

## I Подключение смартфона к колонке по Bluetooth

Вы можете воспроизводить музыкальные файлы, сохраненные на устройстве **Bluetooth**, или запускать музыкальные приложения, чтобы прослушивать музыку через это устройство.

### Сначала проверьте следующее.

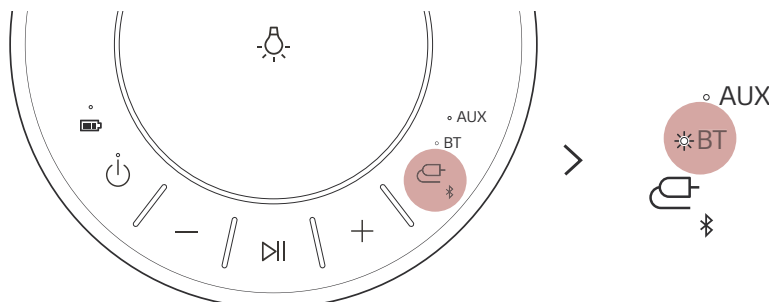
- Ниже приведены спецификации **Bluetooth** данного устройства.
  - Версия: 4.0
  - Кодек: SBC, AAC
- Процедура подключения устройств к колонке может отличаться в зависимости от типа и модели устройства **Bluetooth**. Информацию о процедуре подключения устройства см. в руководстве пользователя подключаемого устройства **Bluetooth**.

Выберите меню [**Bluetooth**] на экране **Настройка** смартфона.

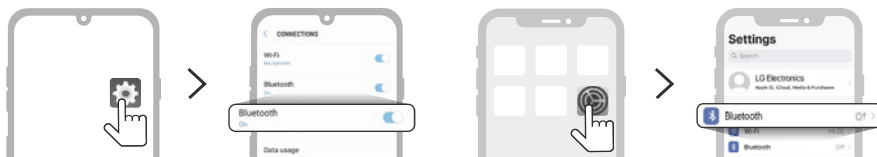
Метод доступа в меню может отличаться в зависимости от производителя и модели смартфона.

**1** Нажмите кнопку **Питание**  на устройстве, чтобы включить его.

Нажмите и удерживайте кнопку **Функция**  на устройстве, пока не услышите звуковой сигнал. Светодиод **Bluetooth** мигает 60 секунд.



**2** Нажмите кнопку "Настройка" ( / ) на вашем смартфоне и выберите  **Bluetooth**.



<Телефон с Android>

<iPhone>

- 3 Включите функцию **Bluetooth**. (  Выкл. >  Вкл.)
- 4 На экране смартфона вы увидите список доступных для подключения устройств. Найдите и нажмите название "LG-RP4(XX)".



- 
- 5 После подключения смартфона к устройству по **Bluetooth** светодиод **Bluetooth** будет постоянно гореть.



- 
- 6 Если LG-RP4(XX) не отображается в списке, нажмите значок **Обновить**  на телефоне Android или перезапустите **Bluetooth** на iPhone.



<Телефон с Android>



<iPhone>

- 
- 7 Выберите композицию и запустите ее воспроизведение на смартфоне.



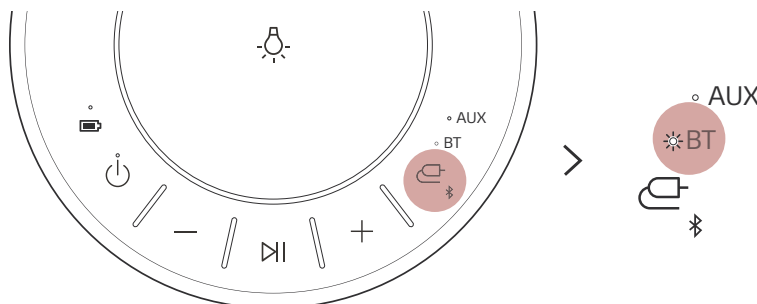
✓ **Примечание**

- Чем ближе устройство **Bluetooth** находится к колонке, тем лучшим будет соединение.
  - Если устройство **Bluetooth** не подключено, светодиод **Bluetooth** будет мигать. Подключите устройство снова.
  - При использовании **Bluetooth** установите громкость устройства **Bluetooth** на подходящий уровень.
  - Обозначение XX указывает последние две цифры адреса **Bluetooth**. Например, "LG-RP4(08)".
  - Если питание колонки подключено и выполняется подключение ранее подключенного устройства **Bluetooth**, колонка автоматически включится и подключится к устройству **Bluetooth**. (Только в процессе зарядки вы можете включить это устройство с помощью приложения **LG XBOOM**.)
-

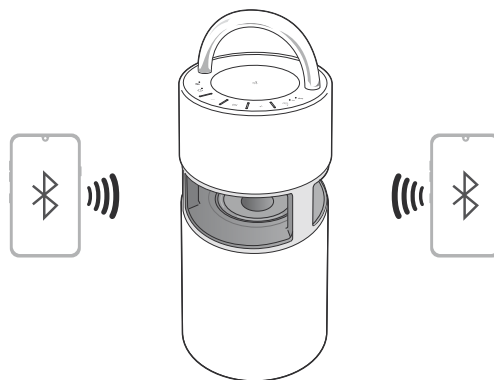
## | Подключение двух смартфонов

### Сопряжение (подключение) нескольких телефонов

- 1 Сначала подключите колонку к смартфону. (→ См. "Подключение смартфона к колонке по Bluetooth" на странице 12.)
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку **Функция**  на устройстве, пока не услышите звуковой сигнал. Светодиод **Bluetooth** мигает 60 секунд.



- 3 Подключите дополнительный смартфон к колонке в течение 60 секунд. (→ См. "Подключение смартфона к колонке по Bluetooth" на странице 12.)



- 4 После подключения двух смартфонов к устройству включается светодиод **Bluetooth**.



#### ✓ Примечание

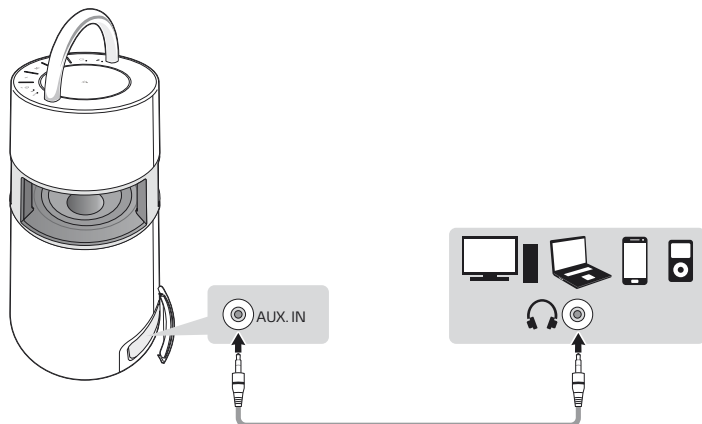
- Функция сопряжения (подключения) нескольких телефонов позволяет подключить до двух смартфонов.
- Даже при наличии двух подключенных смартфонов устройство воспроизводит музыку только с одного смартфона. После остановки музыки на смартфоне, с которого она воспроизводилась, можно включить воспроизведение с другого смартфона.
- Когда подключено два смартфона и колонка выключается и затем включается, автоматически подключается только последний подключенный смартфон либо тот смартфон, с которого в последний раз выполнялось воспроизведение.
- Только смартфоны с поддержкой сопряжения (подключения) нескольких телефонов. (В зависимости от спецификаций подключенных смартфонов сопряжение (подключение) нескольких телефонов может не работать.)

# Подключение к внешнему устройству

## I Подключение стереокабелем 3,5 мм

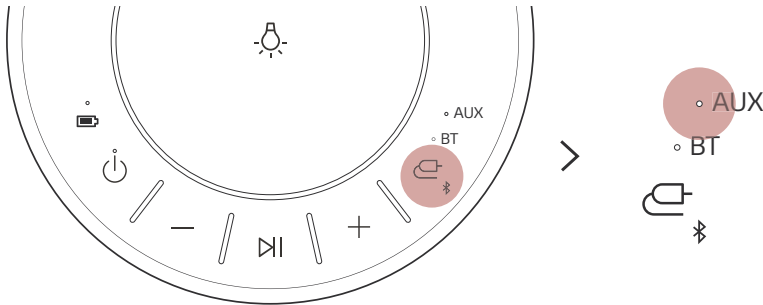
Вы можете подключать к колонке различные внешние устройства с помощью стереокабеля 3,5 мм для прослушивания музыки.

- 1 Откройте заднюю крышку колонки и подключите внешнее устройство к разъему AUX. IN с помощью стереокабеля со штекером 3,5 мм.



- 2 Нажмите кнопку **Питание** , чтобы включить устройство.

- 3 Нажмите кнопку **Функция**  на устройстве, чтобы выбрать AUX. Включится светодиод AUX.



- 4 Когда вы воспроизведите музыку на подключенном внешнем устройстве, вы можете слушать ее на этой колонке.

# Подключение к приложению LG XBOOM

Используйте различные функции колонки в **приложении LG XBOOM**.

## Сначала проверьте следующее.

- Приложение **LG XBOOM** доступно в указанных ниже версиях.
  - Android: Версия 5.0 (или выше)
  - iOS: Версия 10 (или выше)

## | Установка приложения

Для установки **приложения LG XBOOM** отсканируйте QR-код или установите **приложение LG XBOOM** из Google Play или App Store.

### Загрузка с помощью QR-кода

- ❶ Отсканируйте приведенный справа QR-код с помощью приложения для сканирования QR-кодов.
- ❷ Вы будете перенаправлены на страницу загрузки **приложения LG XBOOM**. Коснитесь приложения для его установки.



<Телефон с Android>



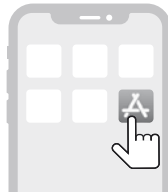
<iPhone>

## Загрузка из Google Play или App Store

- 
- 1** Найдите приложение **LG XBOOM** в Google Play или App Store и установите его на своем смартфоне.



Телефон с Android™



iPhone

- 
- 2** Подключите смартфон к колонке по **Bluetooth**. (→ См. "Подключение смартфона к колонке по Bluetooth" на странице 12.)
- 3** Откройте приложение **LG XBOOM** на смартфоне.
- 4** Следуйте инструкциям в **приложении LG XBOOM**. Подтвердите свое согласие с Условиями использования, в окнах предупреждений, настройками доступа и проч.
- 5** Пользуйтесь различными функциями в **приложении LG XBOOM**.

---

### ✓ Примечание

- Метод доступа в меню может отличаться в зависимости от производителя смартфона и операционной системы.
- Google, Android и Google Play являются товарными знаками компании Google LLC.

# Использование режима Wireless Party Link-Twin

Позволяет подключить две колонки для прослушивания музыки.

## I Подключение двух колонок

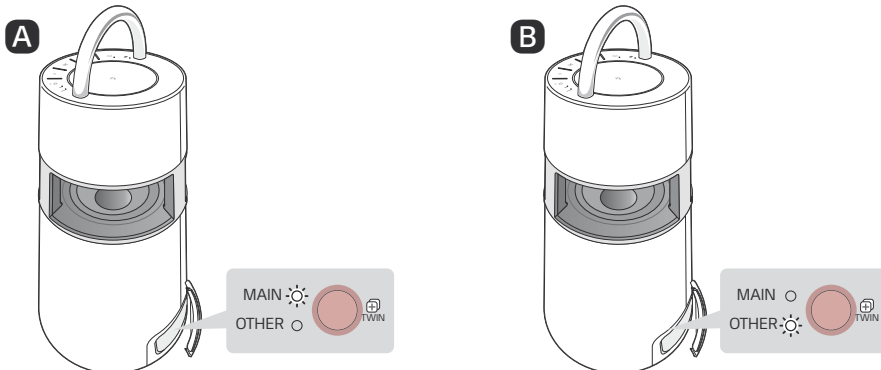
Подключение двух устройств с поддержкой режима Wireless Party Link-Twin обеспечивает более глубокий и насыщенный звук.

### Сначала проверьте следующее.

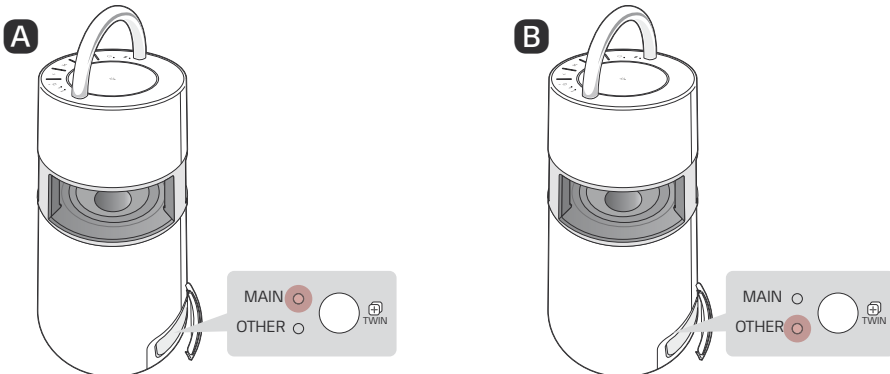
- Для использования режима Wireless Party Link-Twin вам требуется еще одно устройство с поддержкой Wireless Party Link.

- 1 Откройте крышку сзади устройства и нажмите кнопку **TWIN**  для выбора **MAIN** (основное) или **OTHER** (другое).

Выберите **MAIN** для одного устройства и **OTHER** для другого устройства. Подождите, пока не начнет мигать светодиод MAIN или OTHER.



- 2 После подключения устройств в режиме Wireless Party Link-Twin светодиод MAIN и OTHER будут гореть.



- 3 Запустите воспроизведение музыки на устройстве MAIN.

✓ Примечание

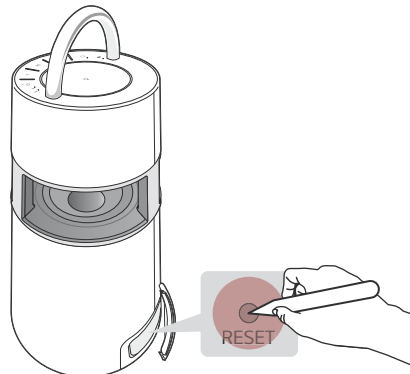
- Вы сможете пользоваться лишь некоторыми функциями устройства OTHER при использовании режима Wireless Party Link-Twin.
- Если хотя бы одно из устройств подключено к телевизору по **Bluetooth**, режим Wireless Party Link-Twin будет недоступен. В таком случае светодиоды MAIN и OTHER мигнут два раза. Для использования режима Wireless Party Link-Twin отключите устройство от телевизора и затем повторите попытку подключения режима Wireless Party Link-Twin.
- Подключение Wireless Party Link-Twin поддерживается только на смартфонах.  
(Подключение Wireless Party Link может не установиться в зависимости от спецификаций или ОС смартфона.)
- При использовании режима Wireless Party Link-Twin можно подключить только одно устройство **Bluetooth** к колонке MAIN. Колонку OTHER к устройству **Bluetooth** подключить невозможно.
- Если одно из двух подключенных в режиме Wireless Party Link-Twin устройств отключается, подключается к телевизору по **Bluetooth**, либо если нажимается кнопка **TWIN** , этот режим отключается.

# Дополнительные функции

## I Сброс настроек устройства

Если устройство работает неправильно, можно сбросить его настройки.

- 1 Откройте заднюю крышку устройства и острым предметом нажмите кнопку **RESET** 
- 2 Включите устройство кнопкой **Питание** .



## I Инициализация программного обеспечения

Выполняет инициализацию подключения **Bluetooth** и настроек устройства.

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку **Функция**  на устройстве в течение 7 или более секунд.
- 2 Все светодиоды функции мигают четыре раза для инициализации подключения **Bluetooth** и всех настроек.

### ✓ Примечание

- Для использования функции **Bluetooth** после инициализации колонки подключите устройство **Bluetooth** снова.

## Как отключить беспроводное подключение.

Отключите [Автоматическое включение.] в **приложении LG XBOOM** и отключите устройство нажатием кнопки **Питание** .

## | Режим энергосбережения

Если музыка не воспроизводится или никакие кнопки не нажимаются в течение 15 минут, устройство автоматически отключается. Режим энергосбережения можно включать или выключать следующим образом.

Функция	Как пользоваться
Включение	Установите [Автоматическое управление электропитанием] на [Включить] в <b>приложении LG XBOOM</b> .
Отключение	Установите [Автоматическое управление электропитанием] на [Выключить] в <b>приложении LG XBOOM</b> .

### ✓ Примечание

- Если функция энергосбережения отключена, устройство отключается только нажатием кнопки **Питание** , либо в случае разряда аккумулятора.

# Правила техники безопасности

## Техника безопасности и нормативные требования



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ  
НЕ ОТКРЫВАТЬ



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ЧТОБЫ СНИЗИТЬ РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ КРЫШКУ). ВНУТРИ НЕТ ДЕТАЛЕЙ, ПРИГОДНЫХ ДЛЯ РЕМОНТА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТА ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.



Этот символ молнии со стрелкой в треугольнике предупреждает о наличии внутри корпуса устройства неизолированных деталей, на которых присутствует достаточно высокое остаточное напряжение, представляющее для человека угрозу поражения электрическим током.



Восклицательный знак в треугольнике предупреждает о наличии важных указаний по порядку работы и обслуживанию устройства в приложенной к нему документации.

### ВНИМАНИЕ:

- ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЛАГИ ИЛИ СЫРОСТИ.
- Не устанавливайте данное оборудование в тесном пространстве, например, в книжном шкафу или аналогичном месте.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не используйте высоковольтные устройства рядом с этим устройством. (Например, электрическая мухобойка). Это устройство может неправильно работать из-за электрических разрядов.
- Не помещайте на устройство источники открытого пламени, например зажженные свечи.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство согласно инструкции изготовителя. Прорези и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции и обеспечения надежной работы устройства, а также для защиты устройства от перегревания. Не перекрывайте вентиляционные отверстия, помещая устройство на кровать, диван, ковер или аналогичные поверхности. Запрещается помещать данное устройство в закрытое пространство, например в книжный шкаф или в пространство между полок, если при этом не обеспечивается достаточная вентиляция или не соблюдаются инструкции изготовителя.
- Устройство не должно подвергаться воздействию воды (брзгам, каплям); на устройство нельзя ставить ёмкости с жидкостью (например, вазы).

- Сведения об обеспечении безопасности устройства, включая информацию об идентификации изделия, напряжении питания и т. п., см. на основной этикетке на нижней или какой-либо другой стороне изделия.
- Следите за тем, чтобы дети не клали посторонние предметы в канал динамика\* и не трогали его внутреннюю поверхность руками.
  - \* Канал динамика: Отверстие в корпусе динамика, обеспечивающее мощное воспроизведение басов. (корпус)

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ относительно шнура питания**

Вилка шнура питания может использоваться для отключения устройства. На случай возникновения чрезвычайных обстоятельств вилка шнура питания должна быть легко доступна.

См. страницу технических характеристик данного руководства пользователя, касающуюся текущих требований.

Не перегружайте стековые розетки. Перегруженные, повреждённые, неплотно закреплённые стековые розетки, удлинители, потёртые шнуры питания, провода с повреждённой или растрескавшейся изоляцией могут представлять опасность. Любой из перечисленных факторов может стать причиной поражения электрическим током или пожара. Периодически проверяйте состояние шнура устройства. Если его внешний вид свидетельствует о наличии повреждений или сильного износа, необходимо отключить устройство, прекратить его использование, заменить шнур питания на его точный аналог, обратившись в авторизованный сервисный центр.

Шнур питания требует защиты от физических или механических воздействий (перекручивание, перегиб, защемление, зажимание дверью или прижимание ногой).

Уделяйте особое внимание проверке состояния вилок, стековых розеток и места входа шнура в устройство.

## **Для моделей с использованием адаптера**

Используйте только адаптер переменного тока, поставляемый с этим устройством. Не пользуйтесь блоком питания от другого устройства или изготовителя. Использование любого другого шнура питания или источника питания может привести к повреждению устройства и аннулированию гарантии.

## **Для моделей с использованием лазерного устройства**



В устройстве используется лазерная система. Для надлежащего использования данного устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством и сохраняйте его для использования в будущем. Для проведения ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Использование элементов управления, настроек и процедур, отличных от указанных здесь, может привести к появлению опасного радиационного излучения. Для того чтобы предотвратить прямое воздействие лазерного луча, не снимайте крышку.

### Для моделей с аккумулятором

Устройство оснащается съемными батарейками или аккумулятором.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Использование батареек неправильного типа может привести к взгоранию или взрыву.

### Для моделей со встроенным аккумулятором

Не храните и не транспортируйте при давлениях ниже 11,6 кПа и на высоте более 15 000 м над уровнем моря.

- Замена аккумулятора на аккумулятор неправильного типа может повлиять на безопасность (например, в случае некоторых типов литиевых аккумуляторов);
- Не бросайте аккумулятор в огонь и не подвергайте его нагреву, а также не старайтесь сломать или вскрыть его — это может привести к взрыву;
- Не подвергайте аккумулятор воздействию высоких температур — это может вызвать взрыв или утечку воспламеняющихся веществ и газов;
- Воздействие низкого давления на аккумулятор может вызвать его взрыв или утечку воспламеняющихся веществ и газов.

### Обозначения

$\sim$	Переменный ток.		Режим ожидания.
$= = =$	Постоянный ток.		Питание включено.
	Это оборудование класса II.		Опасное напряжение.

# Что следует проверить перед обращением с запросом о неисправности устройства

## I Поиск и устранение неисправностей

Если при использовании устройства возникают следующие симптомы, проверьте их еще раз. Они могут не являться следствием неполадок.

Симптом	Причина и решение
Питание не подается.	<ul style="list-style-type: none"><li>Разряжен аккумулятор. Подзарядите аккумулятор.<ul style="list-style-type: none"><li>Подключите кабель питания к разъему питания и зарядите устройство.</li></ul></li></ul>
Нет звука или звук искажен.	<ul style="list-style-type: none"><li>Возможно громкость колонки или подключенного устройства <b>Bluetooth</b> установлена на минимум. Настройте громкость колонки или подключенного устройства <b>Bluetooth</b> на подходящий уровень.</li><li>Использование внешнего устройства на максимальной громкости может привести к искажению звука. Уменьшите громкость на внешнем устройстве.</li></ul>
Сбой подключения Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"><li>Проверьте, что функция <b>Bluetooth</b> включена.</li><li>Выключите и включите функцию <b>Bluetooth</b> на устройстве <b>Bluetooth</b>.</li><li>Убедитесь в отсутствии препятствий между колонкой и устройством <b>Bluetooth</b>.</li><li>Сопряжение (подключение) устройства по <b>Bluetooth</b> может не устанавливаться в зависимости от типа устройства <b>Bluetooth</b> и окружающих условий.</li></ul>

**Устройство не работает надлежащим образом.**

- В случае разрядки аккумулятора информация Bluetooth может быть удалена. При отключении питания устройства предыдущие настройки могут не сохраниться.
  - Используйте устройство в местах, где температура и влажность не слишком низкие и не слишком высокие. Если проблема не устраняется, обратитесь в сервисный центр LG Electronics.
  - Если в процессе зарядки аккумулятора устройства возникает проблема, светодиод питания светится поочередно красным и оранжевым цветом, и зарядка прекращается. Отключите кабель питания от розетки.
- 
- Вышеуказанные решения не действуют.**
- 

- С помощью острого предмета, например, скрепки, нажмите кнопку **RESET** . (→ См. "Сброс настроек устройства" на стр. 23.)

# Приложение

## I Технические характеристики устройства

Общие параметры	
Питание	См. основную этикетку. Встроенная перезаряжаемая аккумуляторная батарея
Потребляемая мощность	См. основную этикетку. Режим ожидания сети: 0,5 Вт (если активны все сетевые порты.)
Габариты (Ш x В x Г)	Примерно 247,5 мм x 514,0 мм x 247,5 мм
Температура	5 °C-40 °C
Влажность	От 5% до 60% относительной влажности

Вход	
AUX. IN	1,0 В спр. кв. зн. (стереоразъем 3,5 мм) × 1

Аккумулятор	
Емкость аккумулятора	Литий-ионный, 7,4 В, 3900 мА·ч
Время работы	10 часов Время работы может отличаться в зависимости от состояния аккумулятора или использования колонки.
Время зарядки	5 часов Время зарядки может отличаться в зависимости от состояния аккумулятора или использования колонки.

Усилитель (выход RMS)	
Всего	120 Вт RMS

- Конструкция устройства и его технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Зарегистрированные торговые марки и лицензии

Все торговые марки и коммерческие наименования являются собственностью соответствующих владельцев.



Словесный знак и логотипы **Bluetooth®** являются зарегистрированными торговыми марками **Bluetooth SIG, Inc.**, и компания **LG Electronics** использует эти марки по лицензии.

Все остальные торговые марки и коммерческие наименования являются собственностью соответствующих владельцев.



"Made for iPhone" (Изготовлено для iPhone) и "Made for iPod" (Изготовлено для iPod) означает, что электронное устройство предназначено для подключения именно к iPhone или iPod, соответственно, и сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам функционирования компании Apple. Компания Apple не несет ответственность за работу данного устройства или его соответствие требованиям техники безопасности и нормативным требованиям. Обратите внимание на то, что применение данного устройства с iPod или iPhone может ухудшить качество беспроводной связи.

Данная система совместима с последней версией iOS. В зависимости от версии программного обеспечения вашего iPhone/iPod, вы можете не иметь возможности управлять вашим iPhone/iPod с устройства.



## | Обращение с устройством

### При получении устройства

Сохраняйте исходные упаковочные материалы и коробку. Если необходимо перевезти устройство, для максимальной защиты упакуйте его так, как это было сделано на заводе.

### Очистка внешних поверхностей

- Не используйте летучие жидкости (например, инсектицидные спреи) вблизи устройства.
- Излишнее надавливание при протирании пыли с устройства может повредить его поверхность.
- Не допускайте продолжительного контакта изделий из резины или пластика с устройством.

### Очистка устройства

Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань. При сильном загрязнении поверхностей используйте мягкую ткань, смоченную в слабом растворе моющего средства. Не используйте такие агрессивные средства, как спирт, бензин или растворитель – они могут повредить поверхность устройства.

<https://masternix.ru/>

