

Divoom<sup>®</sup>

# VOOMBOX-PRO

EPIC SOUND FOR YOUR WORLD

# Русский

---

## Предупреждение

Следуйте всем инструкциям.

Расположите акустическую систему в устойчивом положении, чтобы она не упала, поскольку это может привести к повреждению колонок или причинить телесные повреждения.

Не используйте колонки вблизи воды, не погружайте их в жидкость и не допускайте попадания жидкости на них.

Не перекрывайте отверстия на корпусе колонок, никогда не вставляйте в вентиляционные и др.

отверстия никаких посторонних предметов. Во избежание возгорания или поражения электрическим током, пожалуйста, обеспечьте разумное пространство вокруг колонок, необходимое для должной вентиляции.

Не устанавливайте колонки возле источников тепла, таких как радиаторы, печи или др.

аппаратура (включая усилители), вырабатывающая тепло. Используйте только те приспособления/принадлежности, которые были разрешены производителем. Не размещайте возле колонок никаких открытых источников огня,

например, свечи. Не допускайте намокания колонок. По вопросам обслуживания и ремонта обращайтесь за

помощью к квалифицированным специалистам. **Внимание:** Во избежание пожара или поражения электрическим током не подвергайте оборудование воздействию воды или влаги.

## Приветствуем Вас

Благодарим за то, что приобрели данное изделие Divoom®. Voombox Pro является флагманской моделью серии

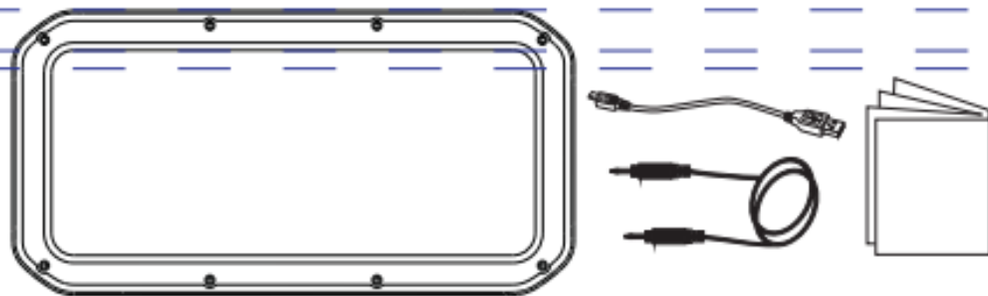
Divoom Voombox, оснащённой самым совершенным аудиооборудованием и нашими лучшими звуковыми настройками.

В нём также имеется много других функций, таких как: двойное соединение TwS, возможность USB-зарядки,

водонепроницаемый дизайн IPX5. Самое время насладиться лучшим из лучших изделий от Divoom.

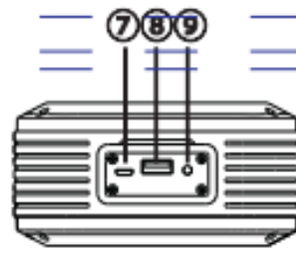
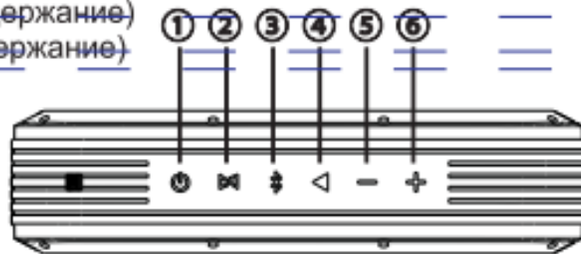
## Содержимое упаковки

- 1 x Divoom Voombox Pro
- 1 x зарядный USB-кабель
- 1 x 3,5" кабель AUX
- 1 x руководство по эксплуатации



## КОМПОНЕНТЫ

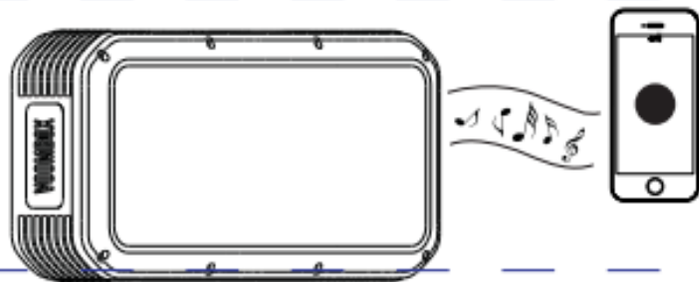
1. Питание ВКЛ/ВЫКЛ
2. TwS - двойное соединение (Ниже см., как подсоединить второй Voombox Pro)
3. Кнопка блютуз-поиска
4. ~~Производство/Пауза/Ответить/Сбросить (удерживать)~~
5. Громкость -/Предыдущая дорожка (удержание)
6. Громкость +/Следующая дорожка (удержание)
7. Порт зарядки микро-USB
8. USB-выход для зарядки
9. AUX



## Подключение

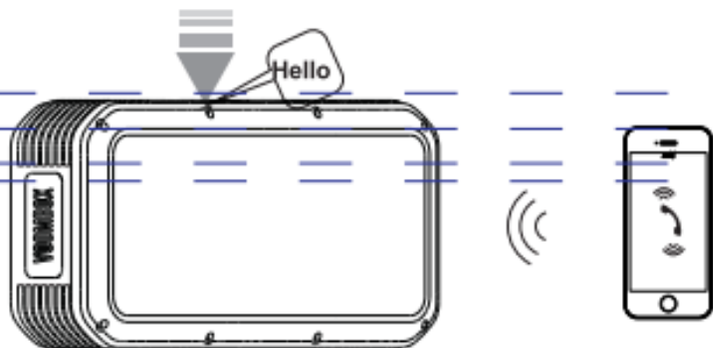
### Воспроизведение музыки с плеера, поддерживающего блютуз:

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить динамик, затем нажмите кнопку блютуз-поиска.
2. Перейдите в раздел «Настройки / Блютуз» и выполните сопряжение с «Divoom Pro».
3. После подключения можно начать воспроизведение музыки. Нажмите кнопку «Воспроизведение», чтобы запустить/приостановить воспроизведение музыки, нажмите +/-, чтобы отрегулировать громкость, и удерживайте кнопки регулировки громкости, чтобы перейти к «Предыдущей дорожке» или к «Следующей дорожке».



### Когда поступил входящий вызов:

- Нажмите кнопку «Воспроизведение», чтобы принять вызов, нажмите ещё раз, чтобы завершить вызов. Удерживайте кнопку «Воспроизведение», чтобы отклонить вызов.



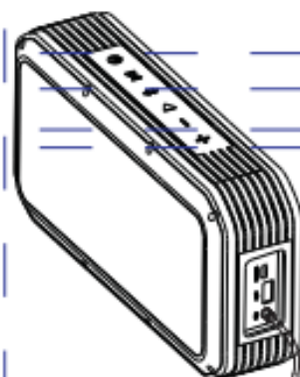
## Соедините два Divoom Voombox Pro с помощью двойного спаривания TwS:

Если у Вас есть два Divoom Voombox Pro и Вы хотите соединить их вместе, чтобы воспроизводить одну и ту же музыку в стереорежиме, выполните следующие действия:

1. Включите оба Divoom Voombox Pro.
  - Не подключайте ни один из них к мобильному устройству.
  - Если произошло автоматическое подключение к мобильному телефону, отключите подключённый динамик в разделе «Настройки» мобильного телефона.
2. Нажмите кнопку 'Спаривание TwS' на одном из Voombox Pro, индикатор 'TwS' начнёт быстро мигать. Включите питание 2го Voombox Pro, через небольшой период времени он автоматически подключится. Первый подключённый Voombox Pro будет выполнять функцию левого канала, а второй Voombox Pro – функцию правого канала.
  - Убедитесь, что два динамика находятся не очень далеко друг от друга (не дальше зоны действия блютуза).



3. Найдите и подключите Divoom Pro на мобильном устройстве.
4. После соединения оба Voombox Pro будут воспроизводить музыку в стереорежиме. Если Вы хотите прервать соединение, нажмите кнопку 'Стереосоединение', или выключите питание одного из динамиков



## **Воспроизведение музыки с устройства, не поддерживающего блютуз**

Вставьте один конец AUX-кабеля в AUX-порт на Voombox Pro;  
Второй конец AUX-кабеля подсоедините к аудиоустройству;  
Включите аудиоустройство и начните воспроизведение музыки.



## **Как подзарядить динамик?**

Стандартное гнездо USB-зарядки совместимо с любыми компьютерными USB-портами и AC-адаптерами.



## **Автоматическое выключение питания**

Если через динамик не воспроизводится музыка, не выполняется поиск блютуз-соединения или динамик не работает в режиме блютуза в течение 20 минут, динамик автоматически отключается.

## **Как подзарядить мобильное устройство через динамик?**

Подключите USB-коннектор А-типа (плоский) к гнезду на боковой панели динамика, а другой коннектор – к мобильному устройству.

## Характеристики

1. Передовой 6-драйверный дизайн с точной настройкой, выполненной командой ведущих инженеров и разработчиков Divoom Audio.
2. Мощность звука обеспечивается 40 Вт, что создаёт настоящий объёмный звук во всех направлениях на 360°
3. Новая версия литиевой батареи 10000mAh, подзаряжаемой через USB.
4. Водонепроницаемый дизайн IPX5 с прочным корпусом позволяет наслаждаться музыкой в самых неблагоприятных условиях.
5. Стереосоединение с помощью TwS, блютуз 4.2 и NFC-сопряжение

## Спецификации

Размеры	245 x 123 x 60 мм
Вес	1449 г
Размер драйвера	Полный диапазон 2.5" x 2 + Шелковый твитер x 2 + Пассивный радиатор x 2
Мощность	40Вт
Диапазон частот	65Гц-20КГц
Соотношение сигнал/шум	≥85 дБ
Время воспроизведения	До 12 часов
Ёмкость батареи	10000mAh
Напряжение батареи	3,7 В
Время зарядки батареи	3,5-4 часа
Зарядка	С помощью USB-кабеля, 5В – 2А
Диапазон беспроводного действия	До 10 метров/33 фута
Версия блютуза	V4,2
Время разговора	До 12 часов
Заряд на выходе	5В/1А

## ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ:



Данное устройство отвечает основным требованиям следующей директивы 2014/53 / ЕС  
Европейского Парламента Совета от 16 апреля 2014 года.

[www.divoom.com](http://www.divoom.com)