



# КОЛОНКА BLUETOOTH С САБВУФЕРОМ



**Инструкция по быстрой установке  
DA-10294**

**Благодарим за покупку DIGITUS DA-10294. Разработанная специально для проигрывания музыки с мобильного телефона или компьютера через Bluetooth или линейный кабель система обеспечивает высокое качество звука, позволяющее услышать все самое лучшее в вашей музыке!**

**Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, прежде чем использовать колонку и храните, на случай, если возникнут вопросы в будущем.**

***Обратите внимание:** Колонку необходимо перезагрузить при первом включении. Поскольку колонка имеет функцию автоматического восстановления соединения, то она попытается автоматически подключиться к последнему, синхронизированному с ней устройству. Нажмите и удерживайте кнопку играть/пауза в течение 4 с, чтобы перезагрузить колонку и далее подключить ее к устройству.*

#### **Комплект:**

- Bluetooth- колонка DA-10294 2.1 с сабвуфером
- Кабель со штекером 3.5 мм типа «мини джек»
- Адаптер переменного тока

#### **Общие технические условия**

- Стандарт Bluetooth версии 2.0 включает профиль: A2DP
- Ультеракомпактная, высокопроизводительная колонка Bluetooth гарантирует лучшее в своем классе качество стереозвуча, передаваемого по беспроводному соединению.
- Литий - ионные аккумуляторы обеспечивают проигрывание музыки на полной громкости до 4 часов на одной зарядке (не входят в комплект).
- Подключается к iPod или любому другому устройству, имеющему разъем 3,5 мм для наушников, при помощи кабеля типа «мини- джек».
- Допускается применение кабелей до типа 33FT (10 м)

#### **Особенности и преимущества**

- Стандарт Bluetooth 2.0, а также обработка аудио и цифровых сигналов обеспечивают лучшее в своем классе качество стереозвуча, передаваемого по беспроводному соединению.
- Только драйверы 40 мм с широким частотным диапазоном обеспечивают превосходное качество воспроизведения музыки.
- Подключается к iPod или любому другому устройству, имеющему разъем 3,5 мм для наушников, при помощи кабеля типа «мини- джек».
- Функция автопоиска и восстановления соединения с совместимыми устройствами.

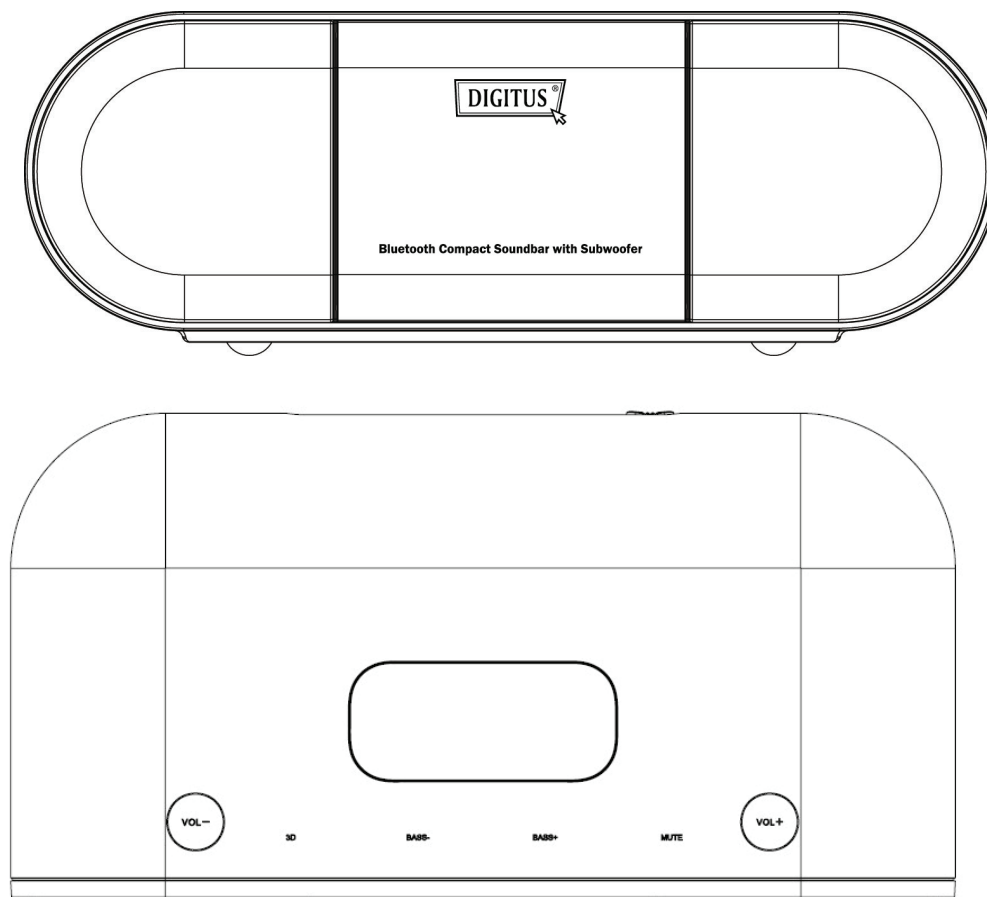
#### **Совместимость**

**Беспроводное соединение:** Устройства, поддерживающие стандарт Bluetooth 2.0 и выше (см. Общие технические условия для профилей), такие как iPad, iPhone (второе и более новые поколения версий операционных систем iPhone 3.1), любые компьютеры (в том числе и на базе Mac), оснащенные Bluetooth, а также большинство смартфонов.

**Соединение через кабель:** Устройства, имеющие стандартный выходной разъем для наушников 3.5 мм, такие как iPod. Соединение устанавливается при помощи кабеля со штекером 3.5 мм типа «мини-джек»

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Не пытайтесь использовать данное устройство во время управления автомобилем.
2. Не подвергайте устройство воздействию источников тепла и высоких температур.
3. Не извлекайте и не пытайтесь вытащить аккумуляторы, замена которых производится только квалифицированным специалистом. Для утилизации устройства обращайтесь в специализированные компании, занимающиеся утилизацией электронных отходов.
4. Помните, что незакрепленный надлежащим образом объект, находящийся в движущемся автомобиле может представлять угрозу жизни в случае столкновения.



### 1. Включение (ON)/ Выключение питания (OFF)

Эта кнопка находится на задней стороне колонки.

### 2. Электропитание

Подключите кабель адаптера переменного тока к разъему на задней стороне DA-10294, а другой конец к розетке.А.

### 3. Дополнительный вход

Аудио разъем 3.5 мм позволяет подключать колонку к любым типам компьютеров, ноутбуков плееров MP3, Walkman, Discman, iPod/iPhone/iPad, смартфонам и мобильным телефонам, имеющим аналогичный аудиовыход. Для соединения устройств используйте кабель 3,5- 3.5 мм, входящий в комплект

#### 4. Функциональное назначение кнопок

VOL+	Для увеличения громкости колонки.
VOL-	Для уменьшения громкости колонки.
3D	Для различных аудиоэффектов
BASS+	Для увеличения низких частот (баса) колонки
BASS-	Для уменьшения низких частот (баса) колонки
MUTE	Для отключения звука

#### 5. Световой индикатор

- При подключении адаптера переменного тока, световой индикатор станет красным, а во время работы колонки будет мигать синим цветом.
- При подключении линейного кабеля световой индикатор будет мигать красным цветом во время работы колонки.
- Если дотронуться до каждой кнопки включенной колонки, световой индикатор будет мигать синим цветом.

#### 6. Bluetooth/Работа при включении линейного кабеля /Световой индикатор

- При включении колонки, световой индикатор загорится синим цветом; колонка готова к синхронизации.
- Индикатор будет мигать синим цветом, если колонка находится в режиме синхронизации.
- В случае повторного включения, колонка соединится с последним, синхронизированным с ней устройством и дважды раздастся звуковой сигнал: один раз во время поиска устройства и второй раз при автоматической синхронизации.
- При подключении кабеля 3,5 мм колонка переходит в ЛИНЕЙНЫЙ режим, а световой индикатор станет красным.

#### Настройка и синхронизация через Bluetooth для проигрывания музыки

Следующие инструкции предназначены для мобильных телефонов, однако синхронизация с музыкальными плеерами осуществляется аналогичным образом, за исключением того, что возможно не потребуется вводить код доступа Bluetooth.

1. Нажмите на кнопку включения «ON» колонки. Раздастся короткий звуковой сигнал.
  2. Убедитесь, что колонка и телефон включены, нажмите и удерживайте кнопки играть/пауза (play/pause) в течение 4 секунд, чтобы перезапустить Bluetooth для подсоединения телефона и первого использования колонки.
  3. Колонка Bluetooth повторно подключится к телефону через 30 секунд после включения. Использование колонки в этот временной промежуток запрещается.
  4. Активируйте функцию Bluetooth на мобильном телефоне и запустите поиск устройств Bluetooth.
  5. Выберите Bluetooth- колонки «DA-10294» в списке найденных устройств.
  6. Введите код доступа Bluetooth 0000, чтобы синхронизировать и соединить колонку с мобильным телефоном. Для некоторых моделей мобильных телефонов потребуется выполнить отдельную процедуру соединения после синхронизации.
- Если синхронизация прошла успешно, и соединение колонки с музыкальным проигрывателем через Bluetooth установлено, то световой индикатор будет мигать синим цветом каждые две секунды, и вы услышите звуковой сигнал.

### **Восстановление Bluetooth соединения в случае разрыва**

Если по какой-либо причине произошел разрыв соединения между вашим устройством и колонкой, например, при превышении допустимого расстояния между устройствами или выключения питания, то колонка автоматически восстановит соединение с совместимым, синхронизированным с ней в последний раз устройством. Время восстановления соединения составляет 30 с, не пытайтесь использовать колонку в это время.

Если требуется разъединить колонку Bluetooth после успешной синхронизации, нажмите и долго удерживайте кнопку играть/пауза.

### **Контроль воспроизведения при установленном соединении через Bluetooth:**

**Громкость:** Используйте кнопки расположенные сбоку колонки. Нажмите на кнопку (+), чтобы увеличить, и кнопку (-), чтобы уменьшить громкость.

**Пауза:** Нажмите на кнопку пауза/играть, чтобы временно остановить воспроизведение музыки при установленном Bluetooth соединении. Нажмите на эту кнопку снова, чтобы возобновить проигрывание музыки.

### **Проигрывание музыки с других портативных аудиоустройств.**

Вы можете проигрывать музыку с MP3 плеера или другого портативного аудиоустройства через линейный аудиовход в DA-10294.

1. Подключите один конец соединительного кабеля к наушникам или аудиовыходу вашего устройства, а другой конец - к линейному входу DA-10294, расположенному сбоку.
2. Включите колонку DA-10294.
3. Включите и начните воспроизведение музыки с вашего устройства.
4. Нажмите на кнопку на DA-10294, чтобы настроить громкость системы. Возможно, потребуется также настроить громкость вашего устройства.

Не забудьте выключить ваше устройство, если вы закончили воспроизведение.