

# JBL ONBEAT™ VENUE LT

Руководство по быстрой настройке



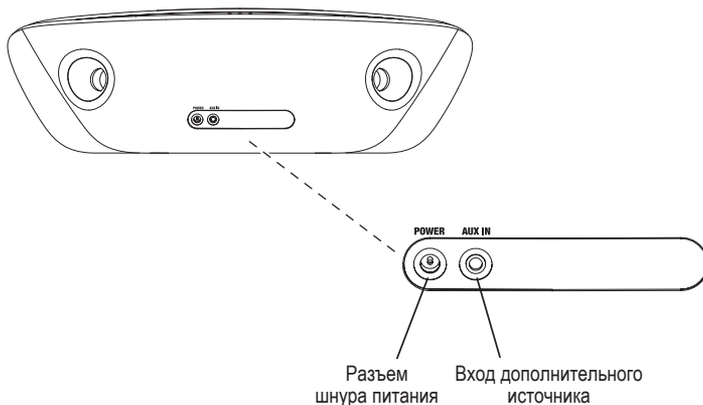
Made for  
iPod iPhone

## ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ

Благодарим за покупку док-станции для устройств iPad JBL OnBeat™ Venue LT. Данное руководство по быстрой настройке покажет, как подключить и настроить док-станцию. Чтобы загрузить бесплатное приложение JBL Musicflow для портативных устройств, войдите на Apple App Store.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

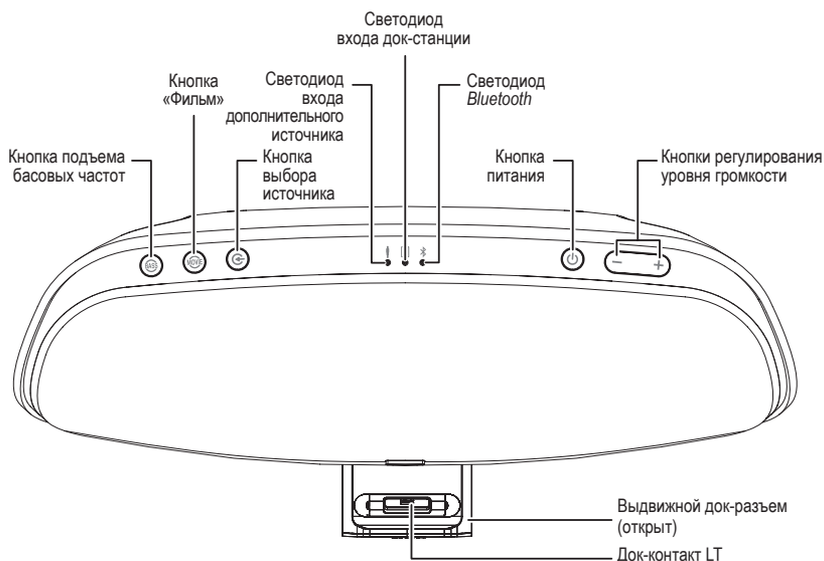
1. Если вы собираетесь использовать док-станцию OnBeat Venue LT с другим источником аудио, подключите один конец стереокабеля 3,5 мм (не входит в комплект поставки) во входной разъем дополнительного источника OnBeat Venue LT, а другой конец кабеля — в аудиовыход либо выход для наушников источника аудио.
2. Включите блок питания OnBeat Venue LT в разъем питания на устройстве и в рабочую розетку переменного тока. Док-станция OnBeat Venue LT автоматически включится и перейдет в режим связывания через *Bluetooth* (светодиодный индикатор *Bluetooth* будет мигать синим цветом).



## РАЗМЕЩЕНИЕ

Поместите OnBeat Venue LT на полку или на стол так, чтобы задняя стенка корпуса располагалась на расстоянии не менее 76 мм от стены или другой поверхности, чтобы басовые порты работали надлежащим образом.

## ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИНДИКАТОРЫ



**Кнопка подъема басовых частот:** нажмите эту кнопку, чтобы улучшить воспроизведение басовых частот. Кнопка будет подсвечена, когда режим подъема басовых частот включен.

**Кнопка «Фильм»:** нажмите эту кнопку, чтобы активировать режим эквалайзера для фильмов, который создает сверхширокое звуковое поле, улучшающее восприятие фильмов и других видеоматериалов. Кнопка будет подсвечена, когда режим эквалайзера для фильмов включен.

**Кнопка выбора источника:** нажатия этой кнопки циклически переключают источники аудио: *Bluetooth*, подключенное устройство и вход дополнительного источника. При этом будет загораться светодиод активного источника.

- Если вы начинаете передавать потоковое аудио со связанного *Bluetooth*-устройства или воспроизводить аудио на устройстве, подключенном к док-станции, во время воспроизведения другого источника, OnBeat Venue LT автоматически переключится на новый источник.

**Светодиод входа дополнительного источника:** горит, когда активен вход дополнительного источника.

**Светодиод входа док-станции:** горит, когда активно подключенное к док-станции устройство.

**Светодиод *Bluetooth*:** этот светодиод мигает синим цветом, когда OnBeat Venue LT находится в режиме связывания через *Bluetooth*, и постоянно горит синим цветом после успешного связывания с *Bluetooth*-устройством.

**Кнопка питания:** когда док-станция OnBeat Venue LT включена, нажатие кнопки питания переключит ее в режим ожидания. Светодиод подсветки этой кнопки горит желтым цветом в режиме ожидания док-станции. Когда OnBeat Venue LT находится в режиме ожидания, нажатие кнопки питания включит устройство. Когда устройство включено, светодиод подсветки этой кнопки горит белым цветом.

Когда док-станция OnBeat Venue LT находится в режиме ожидания, она автоматически включается, распознав воспроизведение аудио на подключенном через *Bluetooth* или непосредственно к док-станции устройстве.

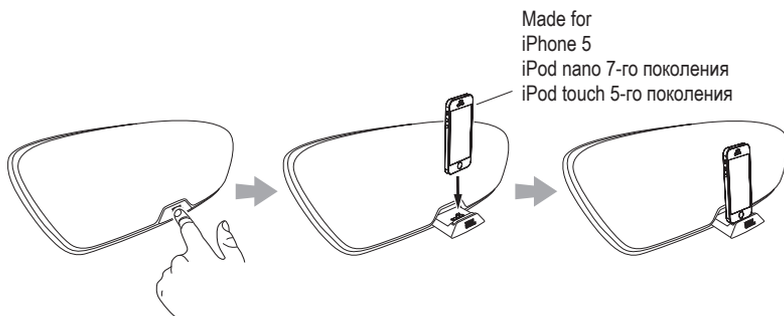
Когда док-станция OnBeat Venue LT включена, она автоматически переходит в режим ожидания через 10 минут простоя (не принимается аудио и нет никаких действий пользователя).

Примечание. Когда OnBeat Venue LT входит в режим ожидания, подключенное к док-станции устройство также перейдет в режим ожидания.

**Кнопки регулирования громкости:** нажатие этих кнопок увеличивает и уменьшает громкость воспроизведения OnBeat Venue LT. Чтобы отключить звук, одновременно нажмите обе кнопки. (В режиме выключенного звука светодиод кнопки питания будет мигать белым цветом.) Чтобы снова включить звук, нажмите любую из кнопок регулирования громкости или обе кнопки одновременно.

**Выдвижной док-разъем:** нажмите на логотип JBL, чтобы открыть выдвижной док-разъем, и полностью выдвиньте его.

**Док-контакт:** вставьте устройство в выдвижной док-разъем, чтобы оно прочно встало в док-контакт.



Примечание. Рекомендуем отключить функцию «Shake to Shuffle» на устройстве iPod nano, iPod touch и iPhone, прежде чем подключать устройство к док-станции OnBeat Venue LT.

## БЕСПРОВОДНАЯ ПЕРЕДАЧА ПОТОКОВОГО АУДИО ЧЕРЕЗ *BLUETOOTH*

Для беспроводной передачи потокового аудио на OnBeat Venue LT с *Bluetooth*-совместимого устройства выполните следующее:

1. Если светодиод *Bluetooth* док-станции OnBeat Venue LT не мигает синим цветом, нажимайте кнопку выбора источника, пока светодиод *Bluetooth* не начнет мигать синим цветом.
2. Переведите *Bluetooth*-совместимое устройство в режим связывания. С помощью меню связывания через *Bluetooth* устройства свяжите его с OnBeat Venue LT. (Если устройство запросит код связывания, введите **0000**.)
3. Когда светодиод *Bluetooth* док-станции OnBeat Venue LT загорится синим цветом, это означает, что устройства связаны и можно передавать потоковое аудио через *Bluetooth* с устройства на OnBeat Venue LT.

Чтобы отключить *Bluetooth*-устройство, нажмите и удерживайте кнопку выбора источника. Чтобы связать OnBeat Venue LT с другим *Bluetooth*-совместимым устройством, повторите шаги 2 и 3 с новым устройством.



## ОБНОВЛЕНИЕ ВСТРОЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Можно обновлять встроенное ПО док-станции OnBeat Venue LT с помощью приложения JBL Musicflow, установленного на подключенном устройстве. Следуйте инструкциям, чтобы обновить ПО.

Приложение JBL Musicflow доступно на Apple App Store.

**HARMAN** HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

© HARMAN International Industries, Incorporated, 2012 г. Все права защищены.

JBL является товарным знаком компании HARMAN International Industries, Incorporated, зарегистрированным в США и/или других странах.

JBL OnBeat является товарным знаком компании HARMAN International Industries, Incorporated.

iPhone, iPod и iPod touch являются товарными знаками компании Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. Устройства iPod и iPhone не входят в комплект поставки. Наличие маркировки «Made for iPod» и «Made for iPhone» означает, что электронное устройство специально разработано для подключения к устройствам iPod или iPhone и сертифицировано разработчиком на предмет соответствия стандартам производительности компании Apple. Компания Apple не несет ответственности за работу этого устройства или за его соответствие стандартам безопасности и регулятивным нормам.

Помните, что использование этого устройства с устройствами iPod или iPhone может повлиять на работу беспроводных сетей.

Функции, характеристики и внешний вид описываемых компонентов могут быть изменены без предварительного уведомления.

Изделие № JBLP4953, версия A