

# BaseStation™ One



Руководство пользователя

# Правила техники безопасности

1. Прочитайте данные инструкции.
2. Храните данные инструкции.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Выполняйте все предписания.
5. Не используйте данный прибор вблизи воды.
6. Очищайте только сухой тканью.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Выполняйте установку в соответствии с инструкциями производителя.
8. Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или прочие устройства (включая усилители), которые выделяют тепло.
9. Не нарушайте целостности поляризованной или заземляющей вилки. Поляризованная вилка имеет два контакта, один из которых шире другого. Заземляющая вилка имеет два контакта и третий заземляющий штырёк. Широкий контакт или третий штырёк предусмотрены для вашей безопасности. Если предусмотренная вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику для замены несоответствующей розетки.
10. Обеспечьте защиту провода питания от сдавливания или защемления, особенно в районе вилки, розетки и точки, в которой они выходят из прибора.
11. Используйте только устройства/приспособления, указанные производителем.
12. Используйте только тележки, стойки, треноги, кронштейны или столы, указанные производителем, либо продаваемые вместе с прибором. Если используется тележка, следует соблюдать осторожность при перемещении тележки/прибора во избежание травмы при опрокидывании.
13. Отключите прибор от сети во время грозы или в том случае, если он не будет использоваться в течение длительного времени.
14. Для выполнения ремонта обращайтесь к квалифицированному персоналу. Ремонт должен выполняться в случае возникновения любой неисправности прибора, например, повреждение провода питания или вилки, попадание жидкости, посторонних предметов в корпус прибора, попадание дождя или влаги, при его неправильной работе или падении.
15. Прибор можно использовать при максимальной температуре окружающего воздуха 35 С.
16. Не открывайте корпус прибора, чтобы снизить риск удара электрическим током.  
В целях безопасности корпус прибора может быть вскрыт только квалифицированным техническим персоналом.
17. Внимание: для снижения опасности возникновения пожара или удара электрическим током не подвергать данный прибор воздействию дождя или влаги. Не подвергайте прибор воздействию воды или брызг, а также обеспечьте, чтобы на прибор не устанавливались никакие предметы, наполненные водой, например, вазы.
18. Входной разъём питания используется в качестве отключающего устройства и всегда должен находиться в рабочем состоянии.
19. Этот прибор должен устанавливаться на открытом месте.
20. Запрещается устанавливать на прибор источники открытого огня, например, свечи.



Знак молнии со стрелкой на конце внутри равностороннего треугольника указывает на наличие неизолированного "опасного напряжения" в корпусе прибора, которое может угрожать поражением людей электрическим током.



Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника указывает на наличие важных инструкций о работе или обслуживании (ремонте) прибора, содержащихся в руководстве, прилагаемом к нему.



ATTENTION!



RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE!



NE PAS OUVRIR!

## Заявление Федеральной комиссии связи США

---

Это оборудование испытано и отвечает требованиям цифровых устройств класса В согласно части 15 Правил Федеральной комиссии связи США. Эти требования предназначены для обеспечения обоснованной защиты от вредного воздействия в жилых помещениях. Это оборудование создаёт, использует и может вырабатывать радиочастотную энергию в случае его установки и использования с нарушением указанных инструкций, и может создать вредные помехи для средств радиосвязи. Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в отдельных условиях установки. Если данное оборудование не создает недопустимых помех для приема радио и теле сигналов, которые могут быть определены при включении и выключении прибора, пользователь может попытаться устранить эти помехи, предприняв одно или несколько следующих мер:

- Измените направление или положение принимающей антенны.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и ресивером.
- Подключите оборудование в розетку, к которой не подключен ресивер.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному радио/телевизионному технику.

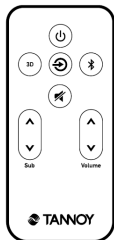
Этот прибор отвечает требованиям части 15 Правил Федеральной комиссии связи США. Эксплуатация должна осуществляться при соблюдении следующих двух условий:

1. Этот прибор не должен создавать помех, и
2. Этот прибор должен работать при наличии любых помех, включая помехи, которые могут вызвать его нежелательную работу.

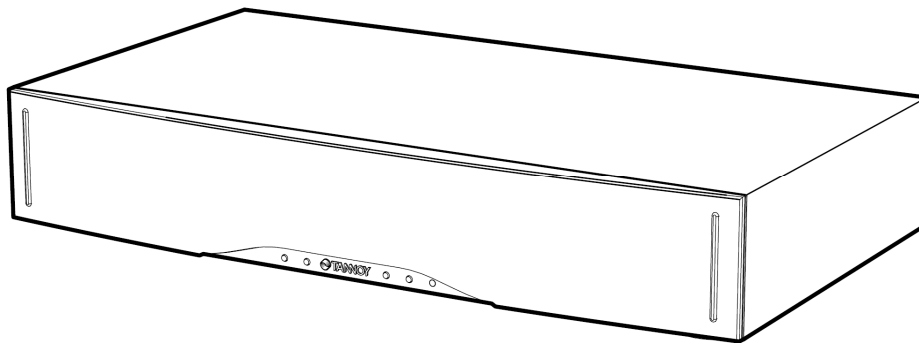
Изменения или модификации, выполненные без прямого разрешения стороны, ответственной за обеспечение соответствия, могут лишить пользователя права использовать данное оборудование.

# Комплект поставки

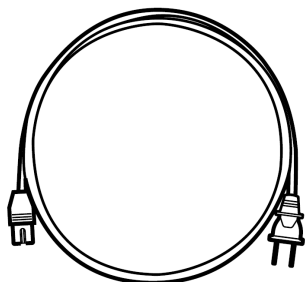
---



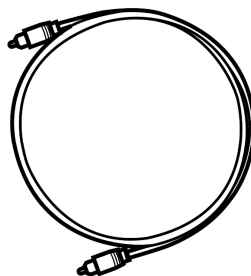
Пульт ДУ



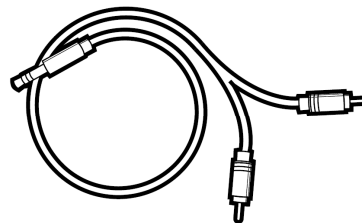
Система BaseStation One



Кабель(и) питания  
переменного тока

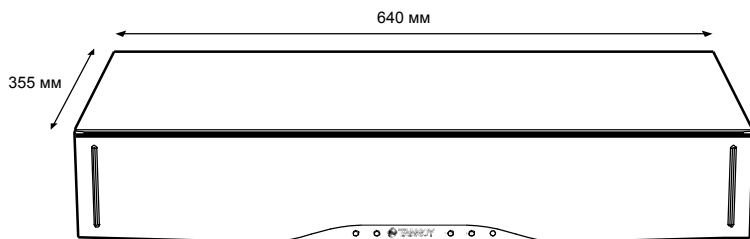
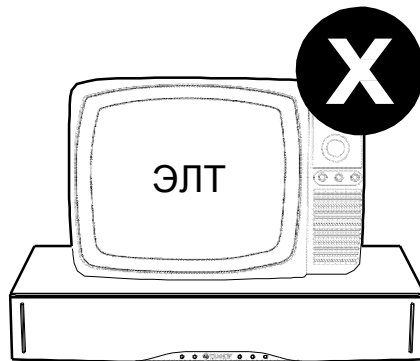
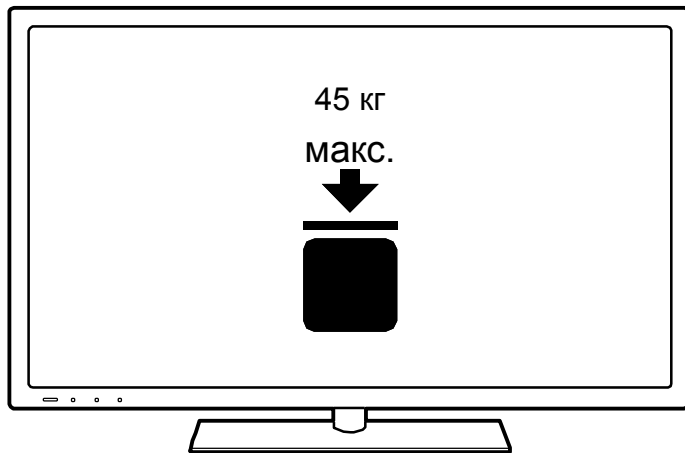


Цифровой  
оптический кабель



Кабель для подключения к  
разъёму для наушников и  
разъёму типа RCA

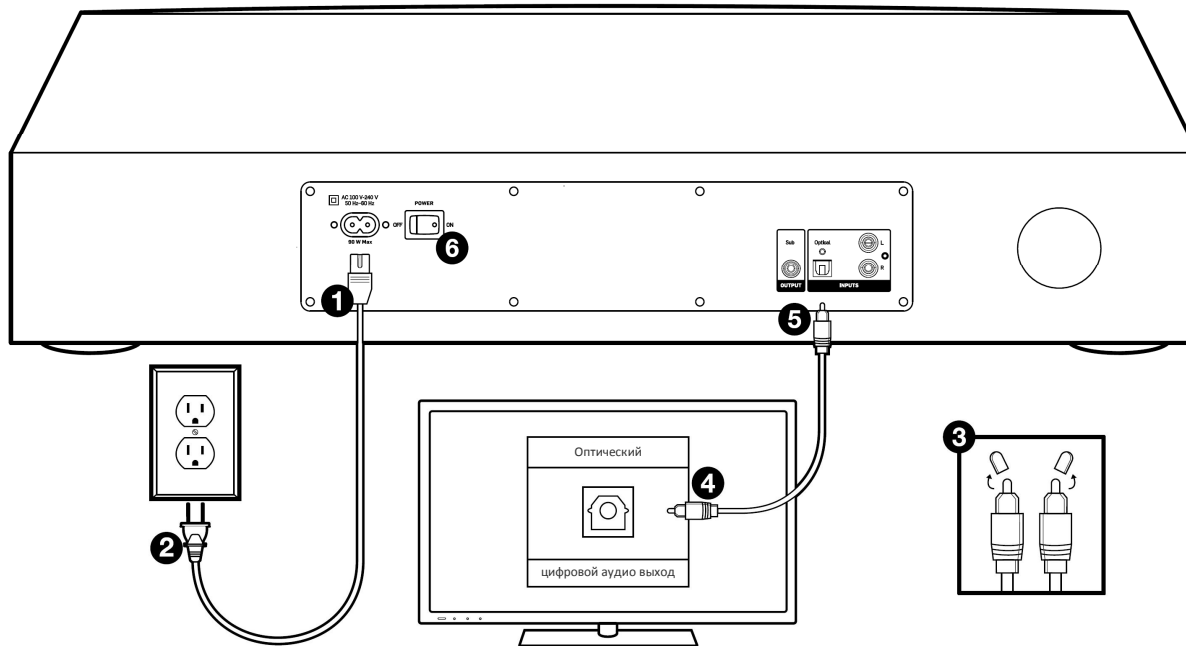
# Размещение



**Примечание:** вес телевизора не должен быть более 45 кг. Убедитесь в том, что телевизор установлен по центру на системе BaseStation One и что никакая часть тумбы не выступает за пределы внешних краёв этого устройства.

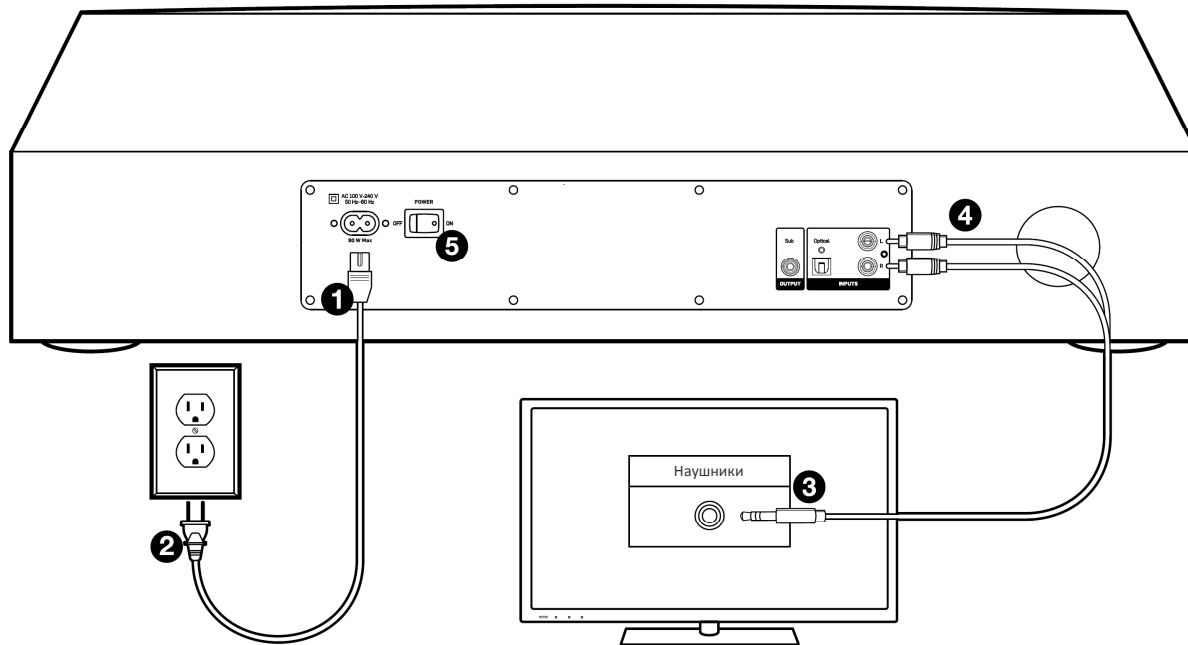
## Подключение к телевизору

Цифровой оптический выход для телевизора (кабель прилагается)



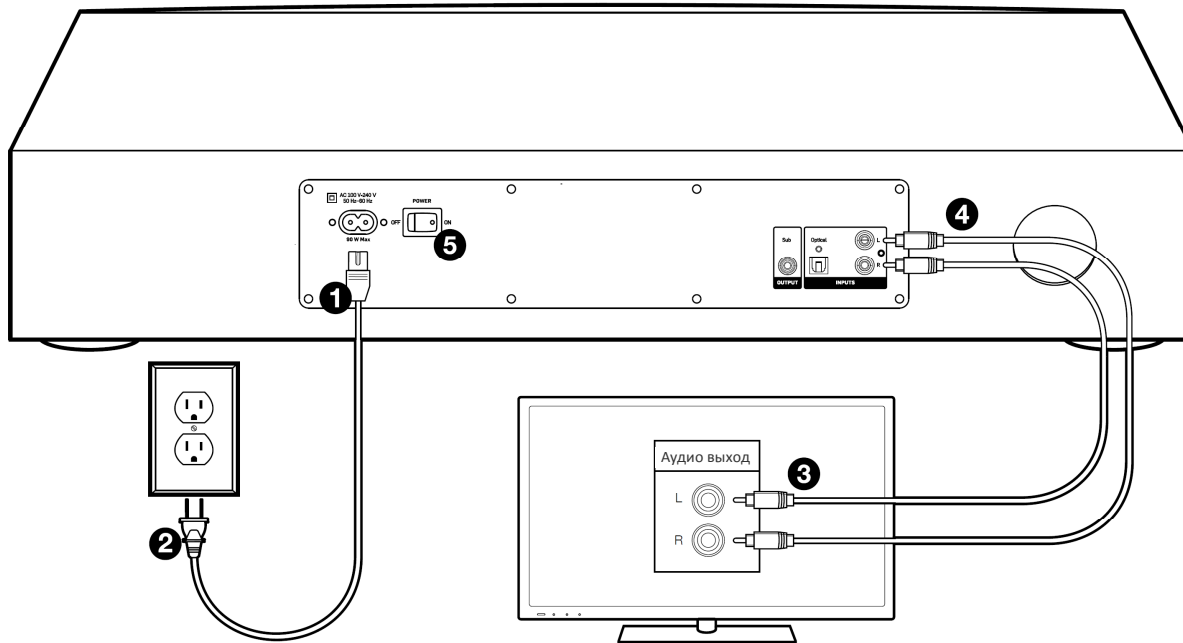
## Подключение к телевизору

Выход для наушников телевизора (кабель прилагается)



## Подключение к телевизору

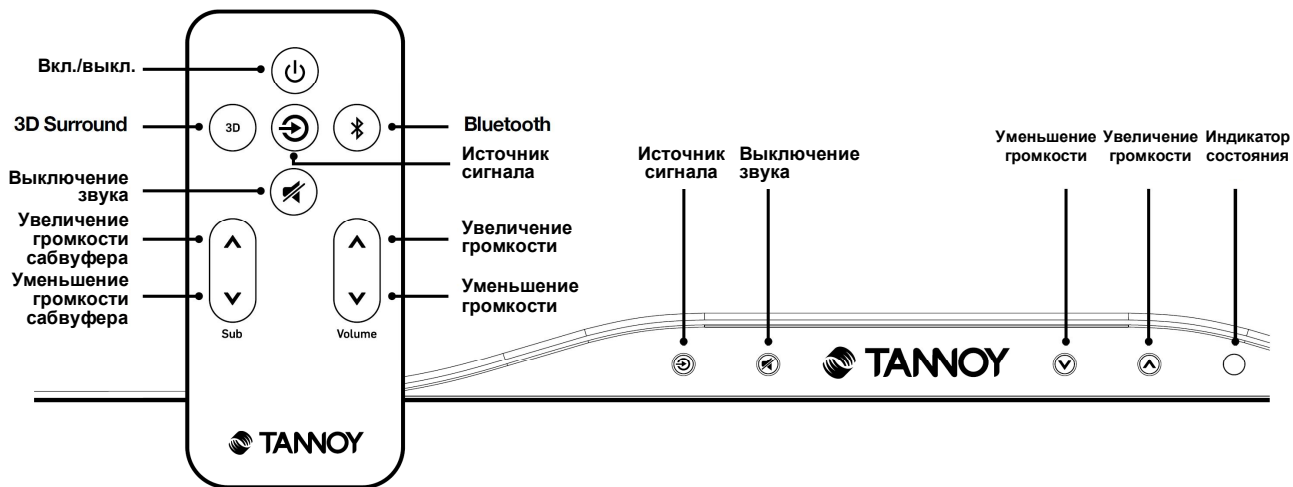
Линейный выход телевизора (кабель типа RCA-RCA не прилагается)





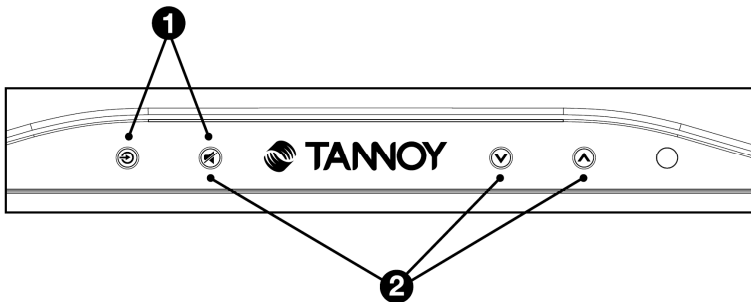
# Органы управления

## Передняя панель



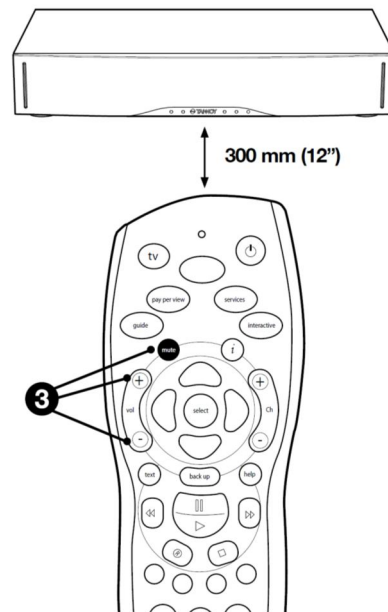
## Органы управления

### Программирование пульта ДУ Программирование системы BaseStation One для использования другого пульта ДУ



- 1** Одновременно нажмите и удерживайте кнопки источника сигнала и отключения звука на передней панели – индикатор состояния должен загореться **ОРАНЖЕВЫМ** светом.
- 2** Нажмите на кнопку, функцию которой вы хотите скопировать, например, отключение звука, увеличение громкости или уменьшение громкости – индикатор состояния должен перестать мигать и должен постоянно гореть **ОРАНЖЕВЫМ** светом.
- 3** Затем нажмите требуемую кнопку на пульте ДУ **ЧЕТЫРЕ** раза.

Повторите действия, указанные в пунктах 1-3, для всех требуемых функций пульта дистанционного управления.



# Индикаторы состояния

---

<b>Красный</b>	В режиме ожидания.	<b>Медленно мигает</b>	Устройство находится в режиме отключенного звука, цвет зависит от выбранного источника сигнала.
<b>Зелёный</b>	Оптический вход выбран в качестве источника сигнала.		
<b>Оранжевый</b>	Линейный вход выбран в качестве источника сигнала.	<b>Синий (быстро мигает)</b>	Режим сопряжения по технологии Bluetooth.
<b>Синий</b>	Bluetooth выбран в качестве источника сигнала.		

Индикатор состояния гаснет через несколько секунд, чтобы не отвлекать ваше внимание.

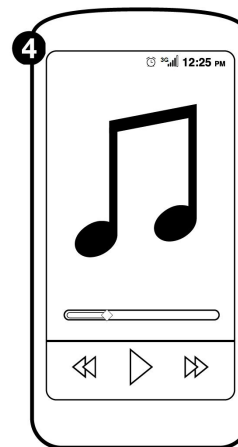
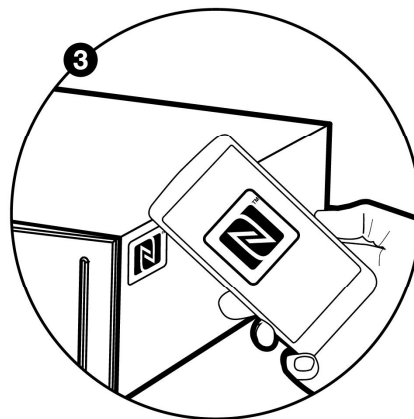
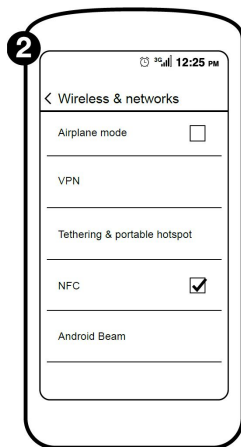
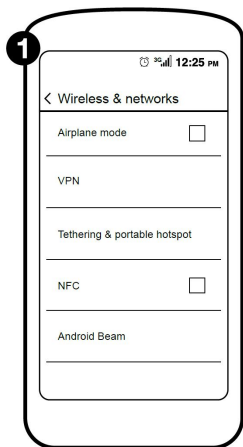


**Примечание:** если устройство находится в режиме ожидания, оно потребляет минимальную мощность. Его можно безопасно оставить в этом на длительное время. Однако если вы не будете использовать устройство в течение нескольких дней (например, во время отпуска), мы всегда рекомендуем выключать его.

**Функция 3D** включается нажатием кнопки **3D** на пульте дистанционного управления. При включении этой функции в первый раз индикатор состояния будет быстро мигать **ЗЕЛЁНЫМ** светом. При повторном нажатии этой кнопки данная функция выключается, а индикатор состояния будет быстро мигать **КРАСНЫМ** светом.

# Подключение по технологии Bluetooth®

Использование технологии NFC™ (требуется мобильное устройство с функцией NFC)



**1** Найдите меню настроек «Беспроводные сети» в своём мобильном устройстве.

**2** Включите функцию NFC на своём мобильном устройстве.

**3** Положите своё устройство рядом с логотипом NFC на системе BaseStation One. Дождитесь, когда ваше устройство установит новое соединение.

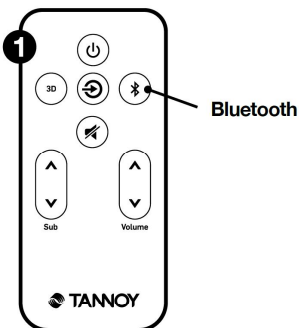
**4** Запустите своё музыкальное приложение.



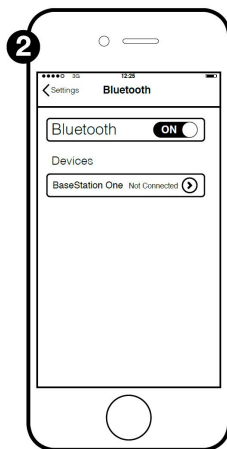
**Примечание:** эта процедура может отличаться в зависимости от вашего мобильного устройства.

# Подключение по технологии Bluetooth®

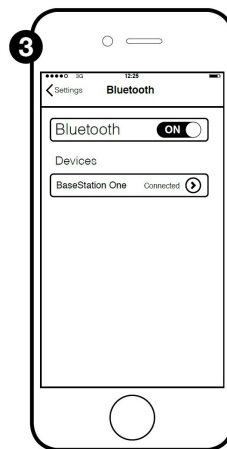
Ручное подключение (требуется звуковоспроизводящее устройство с функцией Bluetooth)



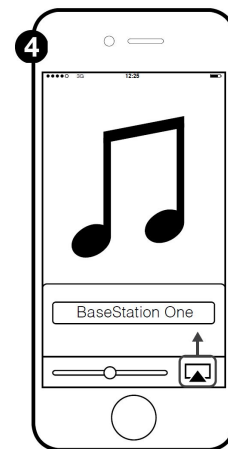
**1** Выберите вход Bluetooth с помощью пульта дистанционного управления.



**2** Включите функцию Bluetooth на своём мобильном устройстве.



**3** Выберите пункт BaseStation One из списка устройств.



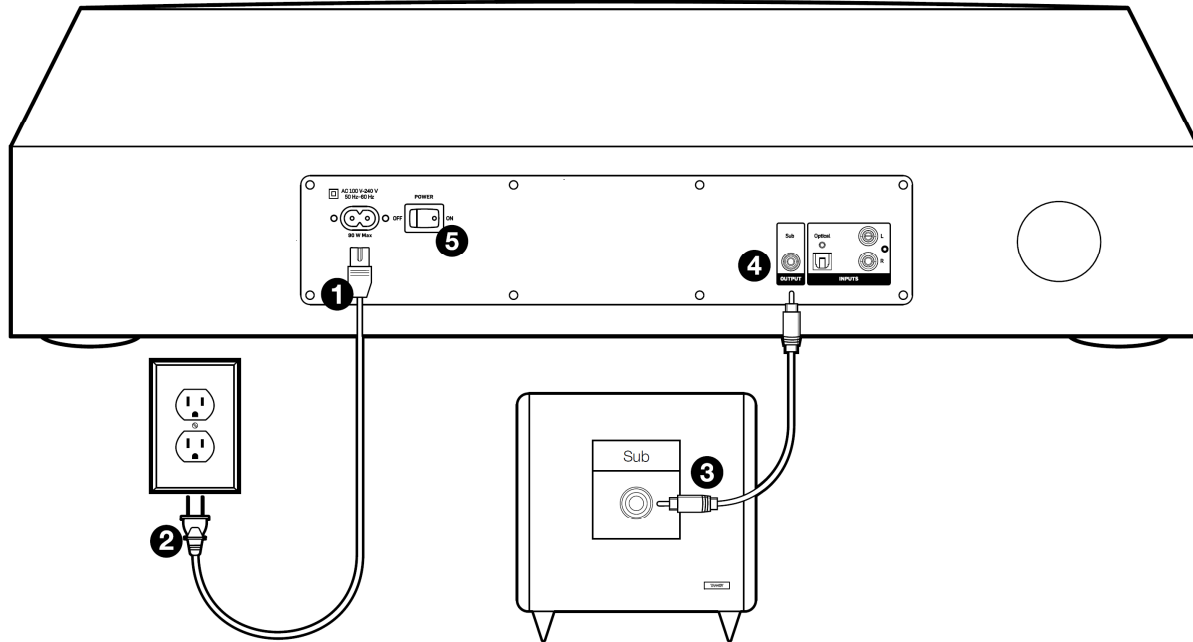
**4** Запустите своё музыкальное приложение.



**Примечание:** эта процедура может отличаться в зависимости от вашего мобильного устройства. Одновременно можно подключить только одно устройство с функцией Bluetooth.

## Использование с внешним сабвуфером

Линейный выход сабвуфера (кабель типа RCA-RCA не прилагается)



## Аудиосистема телевизора

---

Чтобы воспользоваться всеми преимуществами прослушивания звука телепрограмм через вашу систему BaseStation One, выключите внутреннюю аудиосистему телевизора. В телевизоре может быть экранное меню настройки звука, которое включает опцию выключения динамиков телевизора.

### Использование меню настройки телевизора

1. На пульте ДУ телевизора найдите и удерживайте кнопку, чтобы войти в окно настроек звука и изображения на экране телевизора. На некоторых пультах ДУ телевизора может быть кнопка Audio setup (Настройка звука) или Settings (Настройки).
2. Найдите меню Audio (Звук), чтобы включить или выключить динамики телевизора и выберите опцию Off (Выкл.).



**Примечание:** если в телевизоре нет настройки меню для выключения внутренних динамиков, выйдите из меню Audio (Звук) и уменьшите уровень громкости до минимальной настройки.

## Уход

---

- Очищайте прибор только сухой, безворсовой тканью.
- Не используйте какие-либо очистители/химические средства по уходу.
- Держите свою систему BaseStation One вдали от источников тепла и влаги.

# Поиск и устранение неисправностей

---

## **Система BaseStation One не включается.**

- Убедитесь в том, что провод питания подключен к розетке, и что розетка включена.
- Убедитесь в том, что выключатель питания на задней панели прибора находится в положении On.

## **Нет выходного сигнала**

- Убедитесь в том, что сигнальный кабель подключен к телевизору и системе BaseStation One.
- Прибор находится в режиме ожидания (индикатор горит красным светом)? Если да, то выберите требуемый источник сигнала, чтобы переключить прибор из режима ожидания.
- Вы выбрали верный источник сигнала?
- Если вам кажется, что всё сделано правильно, выключите прибор, подождите несколько секунд, а затем снова включите прибор.

## **Невозможно запрограммировать прибор для работы с вашим пультом ДУ**

- Убедитесь в том, что вы изучили и уяснили информацию, содержащуюся в разделе «Программирование пульта ДУ».
- Если вы используете универсальный пульт ДУ, вместо него попробуйте использовать пульта ДУ, прилагаемый к телевизору.
- Не все пульты ДУ будут работать с системой BaseStation One.

## **Невозможно установить подключение по технологии Bluetooth**

- Убедитесь в том, что прибор сопряжён с устройством.
- Положите ваше мобильное устройство ближе к системе BaseStation One.
- Если в любое время индикатор состояния мигает красным светом, начните этот процесс с начала.



# Гарантия

---

## **Данный прибор не требует технического обслуживания.**

Зарегистрируйте вашу новую акустическую систему по сети Интернет на сайте [www.tannoy.com](http://www.tannoy.com).

Все наши изделия изготовлены и проверены с тщательностью и точностью для обеспечения первоклассного сервиса.

На все пассивные компоненты предоставляется гарантия на срок пять лет от даты покупки у официального дилера фирмы Tannoy. На все активные и электронные компоненты предоставляется гарантия на срок два года от даты покупки у официального дилера фирмы Tannoy. Настоящая гарантия не распространяется на неправильную эксплуатацию, перегрузку или случайное повреждение пассивных и активных компонентов, а также электронных компонентов фирмы Tannoy.

Если в любое время в течение указанного гарантийного срока это оборудование окажется дефектным по какой-либо причине, кроме аварии, неправильной эксплуатации, халатности, несанкционированного изменения конструкции или естественного износа, фирма Tannoy устранил любой такой дефект, либо по своему усмотрению, заменит его бесплатно без взыскания стоимости деталей, рабочей силы или возврата.

В случае подозрения о наличии проблемы, связанной с любым изделием фирмы Tannoy, сначала обратитесь к вашему региональному дилеру фирмы Tannoy. Если вам требуется дополнительная информация, обратитесь напрямую к вашему региональному дистрибьютору фирмы Tannoy. Если вы не можете установить местонахождение своего регионального дистрибьютора, обратитесь напрямую в Отдел обслуживания клиентов фирмы Tannoy Limited по адресу, указанному ниже:

Customer Services, Tannoy Ltd.,  
Rosehall Industrial Estate,  
Coatbridge,  
North Lanarkshire  
ML5 4TF,  
Scotland

Тел.: +44 1236 420199

Факс: +44 1236 428230

Web-сайт: <http://support.tannoy.com>

## **Запрещается отправлять какое-либо изделие в фирму Tannoy без предварительного согласования.**

Мы придерживаемся политики совершенствования своей продукции путем непрерывных исследований и разработок. Просим вас согласовать с вашим поставщиком текущие технические характеристики устройств, используемых в критически важных системах.

# Технические характеристики

---

<b>Конфигурация системы</b>	Трёхполосная стереосистема, усилители класса D, DSP-процессор
<b>ВЧ динамик</b>	2 x 19 мм, алюминиевый купол
<b>СЧ динамик</b>	2 x 75 мм, полипропиленовый диффузор
<b>Сабвуфер</b>	2 x 75 x 115 мм, полипропиленовый диффузор
<b>Частотный диапазон</b>	46 Гц - 24 кГц (-6 дБ)
<b>Варианты подключения</b>	Phono, оптический стерео входы и вход Bluetooth, phono выход для внешнего сабвуфера
<b>Размеры (В x Ш x Г)</b>	115 x 640 x 355 мм
<b>Макс. размер тумбы под ТВ</b>	640 x 335 мм
<b>Макс. вес ТВ</b>	45 кг
<b>Особенности</b>	Bluetooth с поддержкой кодека apt-X, подключение по NFC, 3D звук Обучение пульта ДУ (для имеющегося пульта ДУ) Многоцветный индикатор состояния
<b>Комплектация</b>	Пульт ДУ Кабель с разъёмом для наушников 3,5 мм и разъёмом RCA Цифровой оптический кабель Шнур питания в соответствии с регионом
<b>Отделка</b>	Чёрный матовый винил, с чёрной решёткой из ткани
<b>Вес</b>	8,8 кг

Для заметок

---

**tannoy.com**

Фирма Tannoy Limited - изделие спроектировано и изготовлено в Соединённом Королевстве. Фирма Танноу проводит политику непрерывного совершенствования.  
Технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.  
Bluetooth, NFC и aptX принадлежат их соответствующим владельцам. Copyright© 2014 Tannoy Limited. Все права защищены.