

SONY

Портативный Усилитель Наушников

Руководство пользователя
PHA-3

4-547-087-84(1)
©2014 Sony Corporation
Printed in China



* 4 5 4 7 0 8 7 8 4 * (1)

Прилагаемые руководства

Прилагается 3 следующих руководства.



Руководство пользователя (данный документ)

Содержит инструкции по подключению основного устройства с другими устройствами и сведения по основным функциям.



Руководство по применению (прилагаемый документ)

Содержит меры предосторожности и технические характеристики устройства.



Справочное руководство (Инструкция по эксплуатации)

Ознакомьтесь со Справочным руководством на компьютере или смартфоне, если захотите получить более подробную информацию об использовании данного устройства. Справочное руководство также содержит руководство по устранению неисправностей, которое предоставляет сведения по устранению наиболее часто возникающих проблем.

URL-адрес:

http://rd1.sony.net/help/mdr/pha-3/h_e/

Двумерный код:



1 Зарядка устройства

- ① Поверните ручку питания/громкости против часовой стрелки до щелчка, чтобы выключить устройство.

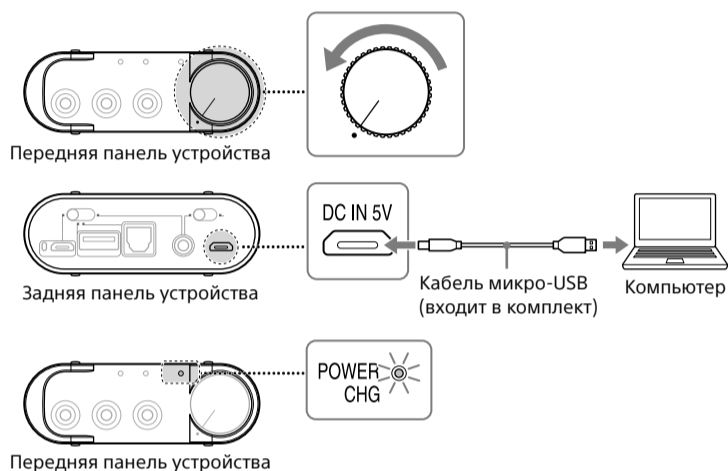
Батарея заряжается только если устройство выключено. Поверните ручку питания/громкости по часовой стрелке для включения устройства. Поверните ее дальше для регулировки уровня громкости.

- ② Загрузите компьютер, затем подключите его к устройству с помощью кабеля микро-USB (входит в комплект).

Индикатор POWER CHG (зарядка) горит красным. Зарядка будет завершена через 6 часов. Когда батарея полностью зарядится, индикатор погаснет. Если батарея заряжается неправильно, индикатор зарядки POWER CHG будет мигать красным.

Примечание

Зарядка продолжается в течение 10 часов, после чего функция таймера цепи защиты зарядки остановит зарядку. Чтобы продолжить зарядку, отключите и снова подключите кабель микро-USB.



2 Включение подключенного аудиоустройства

Компьютер : При подключении устройства к компьютеру установите программное обеспечение драйвера и проигрыватель.
(Для компьютеров Mac устанавливать драйвер не требуется.)

- Загрузите и установите программное обеспечение драйвера для Windows "Sony USB Device Driver" на компьютер Windows.
- При воспроизведении данных в формате звука высокого разрешения на компьютере с помощью данного устройства установите проигрыватель "Hi-Res Audio Player".

Загрузка программного обеспечения драйвера и "Hi-Res Audio Player"

Посетите следующий веб-сайт и загрузите программное обеспечение драйвера.

www.sony.eu/support

Сведения по установке см. на веб-сайте.

Устройство следует подключать к компьютеру Windows в определенный момент при установке программного обеспечения драйвера.

В этом случае подключите компьютер Windows к порту подключения Xperia/WALKMAN/PC (USB AUDIO) устройства с помощью кабеля микро-USB (входит в комплект).

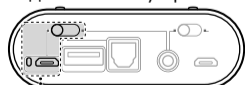
Для получения дополнительной информации о подключении см. изображения, приведенные в "Цифровой выход для WALKMAN®/Xperia, компьютера" в шаге 3.

3 Настройка переключателя INPUT на устройстве и подключение аудиоустройства

Выберите положение порта подключаемого аудиоустройства из четырех типов входных портов с помощью переключателя INPUT.

Цифровой выход для WALKMAN®/Xperia, компьютера

Задняя панель устройства



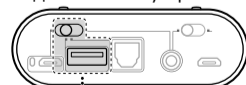
Крайнее левое положение



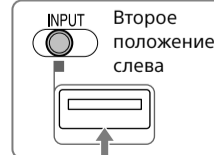
WALKMAN®: Цифровой кабель для WALKMAN® (входит в комплект)
Xperia: Цифровой кабель для Xperia (входит в комплект)
Компьютер: кабель микро-USB (входит в комплект: также используется как кабель для зарядки)

iPhone/iPad/iPod

Задняя панель устройства



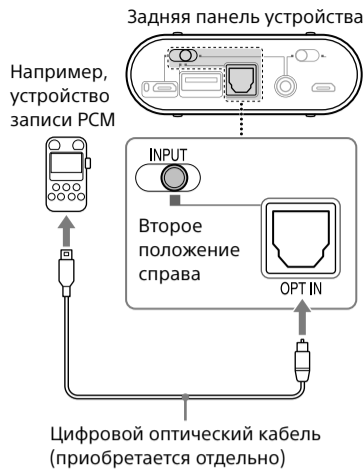
iPhone
iPad
iPod



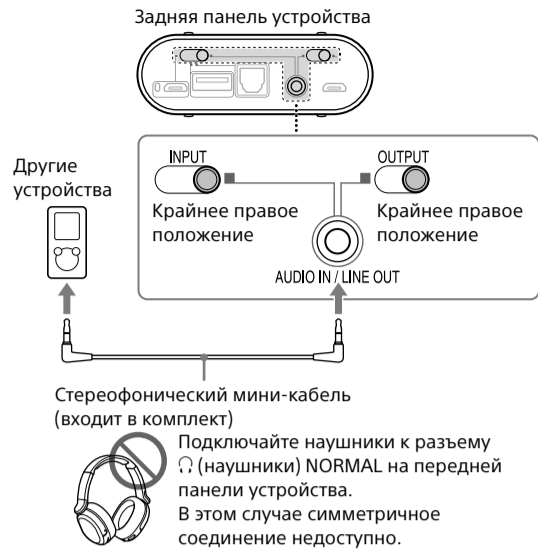
USB-кабель, прилагаемый к iPhone/iPad/iPod

Продолжение на обороте

Устройство с поддержкой разъема оптического выхода



Другие устройства



4 Прослушивание музыки с помощью наушников

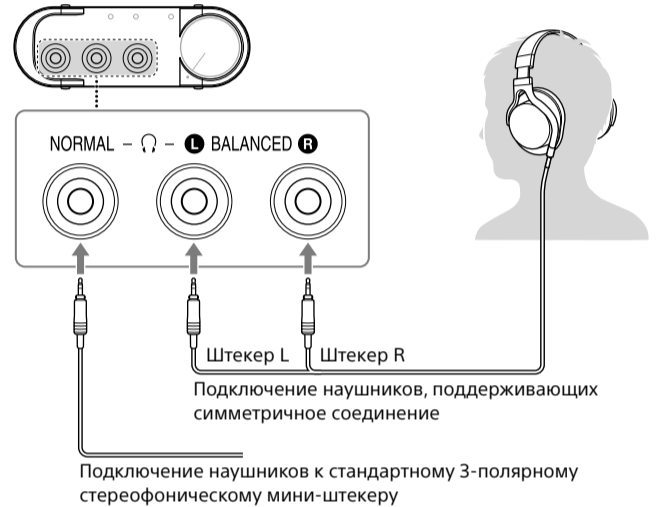
Информацию о прослушивании музыки через такое устройство, как активный динамик, подключенный к гнезду AUDIO IN/LINE OUT, см. в Справочном руководстве.

1 Подключите наушники к устройству.

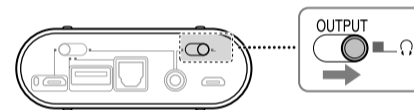
Звук со входа AUDIO IN/LINE OUT (аналоговый вход) не выводится через гнездо (наушники) BALANCED L/R. Убедитесь, что стандартные стереофонические наушники подключены к гнезду (наушники) NORMAL.

При подключении наушников с L-образным стереофоническим мини-штекером к гнезду (наушники) NORMAL расположите их так, чтобы кабель был расположен справа от гнезда и не выходил за левую сторону гнезда. При этом убедитесь, что штекер вставлен полностью.

Передняя панель устройства



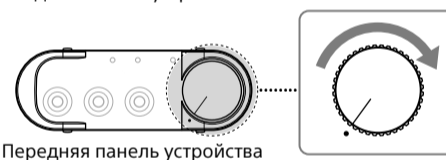
2 Установите переключатель OUTPUT на “()”.



3 Поверните ручку питания/громкости по часовой стрелке, чтобы включить устройство.

Примечания

- В следующих случаях реле внутренней цепи издаст звук.
- При включении устройства
- При перемещении переключателя OUTPUT
- При перемещении переключателя INPUT в положение разъема AUDIO IN/LINE OUT или из него (крайнее правое положение)



4 Воспроизведите подключенное аудиоустройство.

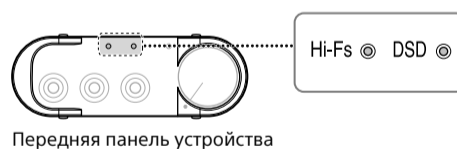
При воспроизведении данных в формате звука высокого разрешения на компьютере с помощью данного устройства установите проигрыватель “Hi-Res Audio Player”. Для получения дополнительной информации об установке “Hi-Res Audio Player” посетите веб-сайт www.sony.eu/support

Индикатор Hi-Fs (High Sampling Frequency)

- Индикатор загорается, когда устройство получает;
- линейный цифровой сигнал PCM с частотой дискретизации более 48 кГц
- цифровой сигнал DSD формата звука высокого разрешения

Индикатор DSD

- Индикатор загорается при получении устройством сигнала DSD формата звука высокого разрешения.



5 Отрегулируйте громкость.

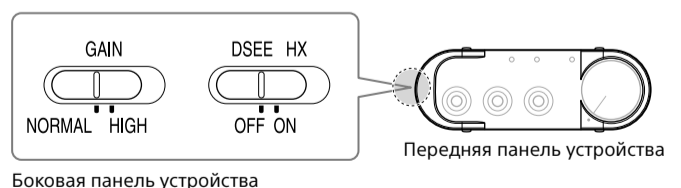
Отрегулируйте громкость с помощью ручки питания/громкости. В зависимости от наушников громкость может быть низкой даже при установке ручки в крайнее положение.

При использовании сбалансированного подключения с наушниками, имеющими низкое сопротивление (менее 16 Ом), ограничитель не дает установить чрезмерно высокую громкость, поскольку это может привести к отключению звука. В этом случае уменьшите громкость устройства.

- Если громкость низкая:** выключите устройство, установите переключатель GAIN в положение HIGH, затем включите устройство. При обычном режиме использования необходимо использовать настройку NORMAL.
- DSEE HX:** при установке для параметра DSEE HX значения ON для источников сжатых файлов, например MP3, будет выполнено улучшение до разрешения выше, чем при использовании компакт-дисков, что обеспечивает динамическое звучание.

DSEE HX не активируется в следующих случаях;

- при использовании оптического входа
- при использовании аналогового входа
- при использовании линейного цифрового входа PCM с частотой дискретизации более 88,2 кГц
- при использовании цифрового входа DSD



После использования устройства

Поверните ручку питания/громкости против часовой стрелки до щелчка, чтобы выключить устройство.

