

Wireless Stereo Headset

| | |
|-----------------|----|
| Reference Guide | GB |
| 参考指南 | CT |
| 참고 설명서 | KR |
| Справочник | RU |

Included items:
Wireless stereo headset (1)
Micro-USB cable (approx. 50 cm) (1)
Reference Guide (this sheet) (1)
Operating Instructions (1)

- The actual range will vary depending on factors such as obstacles between devices, magnetic fields around a microwave oven, static electricity, reception sensitivity, antenna's performance, operating system, software application, etc.
- BLUETOOTH standard profiles indicate the purpose of BLUETOOTH communications between devices.
- Codec: Audio signal compression and conversion format
- Subband Codec
- Advanced Audio Coding

Wireless stereo headset

Power source:
DC 3.7 V: Built-in lithium-ion rechargeable battery
DC 5 V: When charged using USB

Mass: Approx. 190 g

Operating temperature: 0 °C to 40 °C

Rated power consumption: 1.9 W

Usage hours:

When connecting via the BLUETOOTH device

Music playback time: Max. 30 hours

Communication time: Max. 30 hours

Standby time: Max. 300 hours

Note: Usage hours may be shorter depending on the Codec and the conditions of use.

Charging time:

Approx. 4 hours

This unit can be used for 10 hours after 1 hour charging.

Note: Charging hours may be different depending on the conditions of use.

Charging temperature: 5 °C to 35 °C

Receiver

Type: Closed, Dynamic

Driver unit: 30 mm

Microphone

Type: Electret condenser

Directivity: Omni directional

Effective frequency range:

100 Hz - 4,000 Hz

本機無法正常運作時

- 請重設本機 (圖B)。
用針尖頭物體按RESET按鈕，直至聽到喀嗒聲。本機將會重設，配對資訊不會被刪除。
- 若經過以上重設操作後問題仍然存在，請下列步驟初步化本機。
關閉本機，然後同時按住**①**和**②**按鈕超過7秒。指示燈（藍色）將閃爍四次，此時本機將重設回廠設定。所有配對資訊皆被刪除。
- 本機初始化後，可能無法連線至iPhone或電腦。在這種情況下，請由iPhone或電腦刪除本機配對資訊，然後再次配對。

其他

- 請勿將本機放置在暴露於濕氣、灰塵、油煙或蒸氣、或是受陽光直射的地方。請勿長時間將本機留在車內，這樣可能會引起故障。
- 依無線電波情況和裝置所在使用的地點不同而定，BLUETOOTH裝置可能無法在手機上工作。
- 使用本機時音量很大可能會影響您的聽力。
- 為確保交通安全，請勿在開車或騎腳踏車時使用本機。
- 在無人駕駛到周圍聲音會造成危險的環境，如鐵路交叉道、火車站月台、工地等，請勿使用耳機。
- 請勿將重物放置在本機上或施加壓力，因為長時間存放時可能會造成本機壞掉。
- 請勿讓本機受到嚴重撞擊。
- 請使用乾淨的乾布清潔本機。
- 請勿將本機放在水中。本機不防水。

務必遵守以下注意事項。

- 請小心不要讓本機跌落濘槽或其他裝滿水的容器裡。

- 切勿在潮濕的場所或在天氣不良的情況下使用本機，例如：下雨或下雪。

- 切勿弄濕本機。

如果用潮濕的手觸碰本機，或將本機放在潮濕的內，則可能會弄濕本機，並可能造成本機故障。

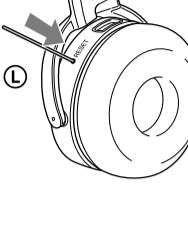
• 若您在使用本機後感到不適，請立即停止使用本機。

• 耳墊可能會因為長期存放或使用而損壞。

• 若您有任何關於本機的疑問或問題未在說明書中涉及，請聯絡附近的Sony經銷商。

向附近的Sony經銷商訂購選購的替換耳墊。

向附近的Sony經銷商訂購選購的替換耳墊

A**B****Русский****ВНИМАНИЕ**

Для снижения опасности поражения электрическим током не открывайте корпус устройства.

Для ремонта обращайтесь только к квалифицированному специалисту.

Не устанавливайте этот аппарат в изолированном пространстве, например, в книжном шкафу или под встроенной мебели.

Не подвергайте батарею (батарейный блок или установленную батарею) чрезмерному нагреванию, например, не оставляйте на долгий период под солнечными лучами, рядом с огнем и т. п.

EAC**Беспроводная стереофоническая гарнитура**

Производитель: Соnи Корпорейшн, 1-71

Конан, Минато-ку, Токио 108-0075, Япония

Сделано во Вьетнаме

Импортёр на территории стран

Таможенный союз: ЗАО «Сони Электроникс», Россия, 123103, Москва, Караваевский проезд, б

Дата изготовления устройства

Год и месяц изготовления указаны на упаковке.

Чтобы узнать дату изготовления, см. символ "Р/Д".

P/D: XX XXXX

1

2

1. Месяц

2. Год

В гарнитуре применяется беспроводная технология BLUETOOTH.

Гарнитура можно использовать для беспроводного прослушивания музыки со смартфона, мобильного телефона или проигрывателя.

Кроме того, с помощью гарнитуры можно осуществлять или принимать телефонные вызовы.

Словесный товарный знак Bluetooth® и логотип являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc., использование этих знаков компаний Sony Corporation производится по условиям лицензионного соглашения.

N-Mark является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком NFC Forum, Inc. в США и других странах.

Microsoft, Windows и Windows Vista являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками Microsoft Corporation в США и/или других странах.

Mac и Mac OS являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.

iPhone является товарным знаком Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах.

Отметка aptX® и логотип aptX являются товарными знаками CSR plc или одной из компаний ее группы и могут быть зарегистрированы в одной или нескольких юрисдикциях.

Другие товарные знаки и торговые наименования являются собственностью их соответствующих владельцев.

Меры предосторожности**О связи BLUETOOTH**

• Беспроводная технология BLUETOOTH обеспечивает диапазон действия в радиусе приблизительно 10 метров. Максимальное расстояние связи может отличаться в зависимости от наличия препятствий (тело человека, метал, стена и т. д.) или электромагнитной среды.

• Расположение встроенной антенны этого изделия указано пунктирной линией (рис. А). Чувствительность связи BLUETOOTH может быть улучшена путем поворота встроенной антенны к подключенному устройству BLUETOOTH. Когда между антенной подключенного устройства и встроенной антенной этого изделия имеется препятствие, возможно возникновение помех или пропадание звука, а также отключение связи.

• При следующих условиях возможно отключение связи BLUETOOTH, а также возникновение помех или пропадание звука.

– Между этим изделием и устройством BLUETOOTH находятся тело человека. Этую проблему можно решить, разместив устройство BLUETOOTH таким образом, чтобы его антенна была направлена в сторону этого изделия.

– Между этим изделием и устройством BLUETOOTH находятся препятствия, например металлический предмет или стена.

– Рядом с данным изделием находится устройство, работающее на частоте 2,4 ГГц, например устройство Wi-Fi, беспроводной телефон или микроволновая печь.

• Поскольку устройства BLUETOOTH и Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) работают на одной частоте (2,4 ГГц), то при использовании этого изделия рядом с устройством Wi-Fi может возникнуть интерференция микроволн, что приведет к возникновению помех, пропаданию звука или отключению связи. В этом случае выполните следующие действия.

– Используйте это изделие на расстоянии не менее 10 м от устройства Wi-Fi.

– Если это изделие используется на расстоянии менее 10 м от устройства Wi-Fi, выключите устройство Wi-Fi.

– Установите это изделие и устройство BLUETOOTH настолько близко друг к другу, насколько это возможно.

• Микроволновое излучение устройства BLUETOOTH может влиять на работу электронных медицинских приборов. Выключите это изделие и другие устройства BLUETOOTH в следующих местах, поскольку их работа может привести к несчастному случаю.

– В местах, где имеется горючий газ, в больнице, поезде или на автозаправочной станции.

– Рядом с автоматическими дверями или системами пожарной сигнализации.

• Не используйте это изделие в самолете. Радиоволны могут влиять на работу инструментов, что может стать причиной несчастного случая из-за неисправности.

• Из-за особенностей беспроводной технологии BLUETOOTH звук с устройства может воспроизводиться с небольшой задержкой на устройстве BLUETOOTH при разговоре по телефону или прослушивании музыки.

• Это изделие поддерживает функции безопасности, удовлетворяющие требованиям стандарта BLUETOOTH, для обеспечения защищенного соединения, установленного пользовательским помощником технологий беспроводной связи BLUETOOTH, однако существующие настройки безопасности могут быть недостаточными. Соблюдайте осторожность, применяя технологию беспроводной связи BLUETOOTH для обмена данными.

Беспроводная стереофоническая гарнитура**Источник питания:**

3,7 В постоянного тока: встроенная литий-ионная аккумуляторная батарея

5 В постоянного тока: при зарядке с использованием USB

Масса: прибл. 190 г

Рабочая температура: от 0 °C до 40 °C

Номинальная потребляемая мощность: 1,9 Вт

Время работы:

При подключении к устройству BLUETOOTH

Время воспроизведения музыки: макс. 30 часов

Время работы в режиме коммуникации: макс. 30 часов

Время работы в режиме ожидания: макс. 300 часов

Примечание: Время использования может быть меньше в зависимости от кодека и условий эксплуатации.

Время зарядки:

Прибл. 4 часов

Данное устройство можно использовать в течение 10 часов после 1 часа зарядки.

Примечание: Время зарядки может отличаться в зависимости от условий эксплуатации.

Температура зарядки: от 5 °C до 35 °C
Ресивер

Тип: закрытый, динамический

Динамик: 30 мм

Микрофон

Тип: электretный конденсаторный

Направленность: всенаправленный

Рабочий частотный диапазон: 100 Гц - 4000 Гц

Системные требования для зарядки батареи с помощью USB

Персональный компьютер с предварительно установленной операционной системой из следующего списка и портом USB:

Операционные системы

(при использовании Windows)

Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro

Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro

Windows® 8 / Windows® 8 Pro

Windows® 7

Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

Windows Vista® Service Pack 2 или более поздней версии)

Home Basic / Home Premium / Business / Ultimate

(при использовании Mac)

Mac OS X (версии 10.3 и более поздней версии)

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Изделие не работает надлежашним образом

• Перезагрузите изделие (рис. Б).

Нажмите кнопку RESET заостренным предметом, например булавкой, чтобы раздался щелчок. При этом будет выполнена перезагрузка изделия. Информация о согласовании не удаляется.

• Если проблема не устранена даже после вышеописанной операции перезагрузки, выполните инициализацию изделия следующим образом.

Выключите устройство, затем нажмите и удерживайте кнопки и одновременно в течение более 7 секунд. Индикатор (синий) мигает 4 раза и изделие вернется к заводским настройкам. Вся информация о согласовании будет удалена.

• Если инициализации изделия, возможно, не удастся подключиться к iPhone или компьютеру. В этом случае удалите информацию о согласовании изделия с iPhone или компьютера, затем выполните согласование снова.

Прочее

• Не помещайте данное изделие в местах, подверженных воздействию влагости, пыли, капоти или пара, а также прямым солнечным лучам. Не оставляйте изделие в автомобиле в течение длительного времени. Это может привести к неисправности.

• Устройство BLUETOOTH может не работать с мобильным телефоном при некоторых условиях передачи радиосигнала и в некоторых местах, где применяется оборудование.

• Высокий уровень громкости этого изделия при прослушивании может оказывать отрицательное воздействие на слух.

• В целях безопасности на дорогах не пользуйтесь данным изделием при управлении автомобилем или езде на велосипеде.

• Не используйте изделие в местах, где в целях безопасности необходимо слышать внешние звуки, например на железнодорожном переезде, железнодорожных платформах и строительных объектах.

• Не кладите тяжелые предметы и не надавливайте сильно на это изделие, так как это может вызвать его деформацию во время длительного хранения.

• Не подвергайте изделие сильным ударам.

• Выполните чистку изделия мягкой сухой тканью.

• Не подвергайте изделие воздействию воды. Изделие не является водонепроницаемым. Следите мерам предосторожности, описанным ниже.

– Соблюдайте осторожность, чтобы не уронить изделие в раковину или другой контейнер с водой.

– Не используйте изделие в местах с высокой влажностью или во время осадков, например дождя и снега.

– Следите, чтобы изделие не намокало. При касании изделия мокрыми руками или помещении во влажную одежду устройство может намокнуть, что может привести к его неисправности.

• При возникновении дискомфорта во время использования изделия немедленно прекратите его использование.

• Амбушюры могут прийти в негодность при длительном хранении или использования.

• В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся данного устройства, обратитесь к руководству, имеющемуся в данном изделии.

• Для получения дополнительной информации о согласовании изделия с iPhone или компьютером, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

Технические характеристики**Общие**

Система связи: спецификация BLUETOOTH версии 4.0

Выход: класс мощности 2 по спецификации BLUETOOTH

Максимальная дальность связи: в пределах прямой видимости прибл. 10 м¹

Диапазон частот: диапазон 2,4 ГГц (2,4000 ГГц-2,4835 ГГц)

Метод модуляции: FHS

Совместимые профили BLUETOOTH²:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HFP (Hands-free Profile)

HSP (Headset Profile)

Поддерживаемые кодеки³: SBC⁴, AAC⁵, aptX

Поддерживаемый метод защиты данных: SCMS-T

Диапазон передачи (A2DP):

20 Гц - 20000 Гц (частота дискретизации 44,1 кГц)

Входящие в комплект элементы:

Беспроводная стереофоническая гарнитура (1)

Кабель micro-USB (прибл. 50 см) (1)

Справочник (эта памятка) (1)