

Wireless Stereo Headset

Reference Guide	GB
参考指南	CT
참고 설명서	KR
Справочник	RU
Довідковий посібник	UA

Included items:
 Wireless stereo headset (1)
 Micro-USB cable (approx. 50 cm) (1)
 Hybrid silicone rubber earbuds (SS/S/M/L 2 each)
 Reference Guide (this sheet) (1)
 Operating Instructions (1)
 Other documents (1 set)

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

Mass: Approx. 35 g

Operating temperature: 0 °C to 40 °C

Rated power consumption: 0.63 W

Usage hours:

When connecting via the BLUETOOTH device

Music playback time: Max. 20 hours

Communication time: Max. 20 hours

Standby time: Max. 200 hours

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

Charging time:

Approx. 4.5 hours
 (About 60 minutes of music playback is possible after 15 minutes 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: 9 mm

Frequency response: 8 Hz - 22,000 Hz

Microphone

Type: Electret condenser
 Directivity: Omni directional
 Effective frequency range: 50 Hz - 8,000 Hz

System requirements for battery charge using USB

(As of August 2017)
 Personal computer with pre-installed with any of the following operating systems and USB port:

Operating Systems
 (when using 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
 (when using Mac)
 Mac OS X (version 10.9 or later)

Design and specifications are subject to change without notice.

繁體中文

請勿將本系統安放在書櫃或壁櫈等狹窄封閉處。

請勿將電池（裝置的電池組或電池）長時間暴露在如陽光或火源等類似過熱的地方。

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善或停止干擾方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。由它射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

• If you are using a smartphone, the situation may be improved by shutting down unnecessary applications or rebooting the smartphone.

- We do not take any responsibility for the leakage of information during BLUETOOTH communications.
- Connection with all BLUETOOTH devices cannot be guaranteed.
 - A device featuring BLUETOOTH function is required to conform to the BLUETOOTH standard specified by Bluetooth SIG, Inc. and be authenticated.
 - Even if the connected device conforms to the above mentioned BLUETOOTH standard, some devices may not be connected or work correctly, depending on the features or specifications of the device.
 - While talking on the phone hands free, noise may occur, depending on the device or communication environment.
 - Depending on the device to be connected, it may require some time to start communications.
- If sound skips frequently during playback
 - The situation may be improved by changing the wireless playback quality settings or fixing the wireless playback mode to SBC on the transmitting device. For details, refer to the operating instructions supplied with the transmitting device.
 - If you are using a smartphone, the situation may be improved by shutting down unnecessary applications or rebooting the smartphone.
- On the use of calling apps for smartphones and computers**
 - This unit supports normal incoming calls only. Calling apps for smartphones and computers are not supported.
- On charging the unit**
 - This unit can be charged using USB only. Personal computer with USB port is required for charging.
 - This unit cannot be turned on, nor can the BLUETOOTH function be used, during charging.
 - If you do not use the unit for a long time, the rechargeable battery may not be able to keep sufficient charge. The battery will be able to keep a charge properly after repeatedly discharging and charging several times.
 - If you store the unit for a long time, charge the battery once every half year to prevent over-discharge.
 - If the length of time you can use the unit became extremely short, the rechargeable battery should be replaced with a new one. Please contact your nearest Sony dealer for a battery replacement.
- Note on static electricity**
 - Static electricity accumulated in the body may cause mild tingling in your ears. To minimise the effect, wear clothes made from natural materials.
- If the unit does not operate properly**
 - Reset the unit (Fig. A). When resetting this unit, charge the unit. When charging starts, this unit is reset automatically. The pairing information and the other settings are retained.
 - If the problem persists even after the resetting operation above, initialize the unit as follows.
 - Disconnect the micro-USB cable from the micro-USB port, turn off the unit, then hold down the () and ► buttons simultaneously for more than 7 seconds. The indicator (blue) flashes 4 times, and the unit is reset to the factory settings. All pairing information is deleted.
 - After the unit is initialized, it may not connect to your iPhone or computer. In this case, delete the pairing information of the unit from the iPhone or computer, and then pair them again.
- Others**
 - Do not place this unit in a place exposed to humidity, dust, soot or steam, or subject to direct sunlight. Do not leave the unit in a car for a long time. It may cause a malfunction.
 - Using the BLUETOOTH device may not function on mobile phones, depending on radio wave conditions and location where the equipment is being used.
 - High volume may affect your hearing.
 - For traffic safety, do not use while driving or cycling.
 - Do not use the unit in places where it would be dangerous if you are unable to hear ambient sound, such as at railroad crossings, train station platforms, and construction sites.
 - Do not put weight or pressure on this unit as it may cause the unit to deform during long storage.
 - Do not subject the unit to excessive shock.
 - Clean the unit with a soft dry cloth.
 - Do not expose the unit to water. The unit is not waterproof.
- Remember to follow the precautions below.
 - Be careful not to drop the unit into a sink or other container filled with water.
 - Do not use the unit in humid locations or bad weather, such as in the rain or snow.
 - Do not get the unit wet.
 - If you touch the unit with wet hands, or put the unit in a damp article of clothing, the unit may get wet and this may cause a malfunction of the unit.
 - If you experience discomfort after using the unit, stop using the unit immediately.
 - Install the earbuds firmly. If an earbud accidentally detaches and is left in your ear, it may cause injury.
 - Since children may swallow small parts such as an earbud, keep the unit out of reach of children.
 - If you have any questions or problems concerning this unit that are not covered in this manual, please consult your nearest Sony dealer.

- Optional replacement earbuds can be ordered from your nearest Sony dealer.

Precautions

On BLUETOOTH communications

• BLUETOOTH wireless technology operates within a range of about 10 m. Maximum communication range may vary depending on obstacles (human body, metal, wall, etc.) or electromagnetic environment.

• The antenna is built into the unit as illustrated in the dotted line (Fig. A). The sensitivity of the BLUETOOTH communications will improve by turning the direction of the built-in antenna to the connected BLUETOOTH device. When obstacles are between the antenna of the connected device and the built-in antenna of this unit, noise or audio dropout may occur or communications may be disabled.

• BLUETOOTH communications may be disabled, or noise or audio dropout may occur under the following conditions.

- There is a human body between the unit and the BLUETOOTH device.

This situation may be improved by placing the BLUETOOTH device facing the antenna of the unit.

- There is an obstacle, such as metal or wall, between the unit and the BLUETOOTH device.

- A device using 2.4 GHz frequency, such as a Wi-Fi device, cordless telephone, or microwave oven, is in use near this unit.

• Because BLUETOOTH devices and Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) use the same frequency (2.4 GHz), microwave interference may occur resulting in noise or audio dropout or communications being disabled if this unit is used near a Wi-Fi device. In such a case, perform the following.

- Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

- near automatic doors or a fire alarm.

• Do not use the unit on an airplane. Radio waves may affect instruments, causing an accident due to malfunction.

• Due to the characteristic of the wireless technology, the sound played on this unit is delayed from the sound and music played on the sending device. Therefore, the image and sound may be misaligned when viewing a movie or playing a game.

• This unit supports security capabilities that comply with the BLUETOOTH standard to provide a secure connection when the BLUETOOTH wireless technology is used, but security may not be enough depending on the setting. Be careful when communicating using BLUETOOTH wireless technology.

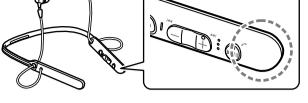
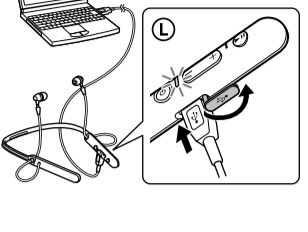
Use this unit at least 10 m away from the Wi-Fi device.

- If this unit is used within 10 m of a Wi-Fi device, turn off the Wi-Fi device.

- Install this unit and the BLUETOOTH device as close to each other as possible.

• Microwaves emitted from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:

- where inflammable gas is present, in a hospital, or a petrol station

A**B**

РУССКИЙ

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

Не подвергайте батарею (батарейный блок или установленную батарею) чрезмерному нагреванию, например, не оставляйте ее долгое время под солнечными лучами, рядом с огнем и т. п. Не разбирайте, не вскрывайте и не прокалывайте аккумуляторы или батареи. В случае протеки аккумулятора следите, чтобы жидкость не попала на кожу или в глаза. При контакте с жидкостью промойте пораженную область большим количеством воды и обратитесь к врачу. Аккумуляторы и батареи необходимо зарядить перед использованием. Всегда пользуйтесь инструкциями или руководствами производителя при выполнении зарядки. При продолжительном хранении может потребоваться несколько раз зарядить и разрядить аккумуляторы или батареи для обеспечения наиболее эффективной работы. Соблюдайте правила по утилизации.

ЕАС

Беспроводная стереофоническая гарнитура

Производитель: Сони Корпорейшн, 1-7 Конан Миннато-ку Токио, 108-0075 Япония

Сделано во Вьетнаме

Импортёр на территории стран Таможенного союза АО «Сони Электроникс», Россия, 123103, Москва, Карымшевский проезд, 6

Дата изготовления устройства

Год и месяц изготовления указаны на упаковке.
ММ YYYY, где ММ - месяц, YYYY - год изготовления.

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.

Условия хранения:
Хранить в упакованном виде в темных, сухих, чистых, вентилируемых помещениях, изолированными отмест хранения кислот и щелочей. Хранить при температуре от -10°C до +45°C и относительной влажности не более <75%, без образования конденсата. Срок хранения не установлен.

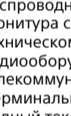
Транспортировать в оригинальной упаковке, во время транспортировки не бросать, оберегать от падений, ударов, не подвергать излишней вибрации.

Если неисправность не удается устранить следуя данной инструкции - обратитесь в ближайший авторизованный SONY центр по ремонту и обслуживанию.

Реализацию осуществлять в соответствии с действующими требованиями законодательства. Отслужившее изделие утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства.

Информация для покупателей в Украине

Оборудование отвечает требованиям:
– Технического регламента ограничения использования некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (постановление КМУ от 03.12.2008 № 1057);



– Настоящим Сони Корпорейшн заявляет, что тип радиооборудования Wi-C400 / Беспроводная стереофоническая гарнитура соответствует Техническому регламенту радиооборудования и телекоммуникационного конечного (терминального) оборудования. Полный текст декларации о соответствии доступен в Интернете по адресу: info@sony.ua.

Уполномоченный представитель в Украине по вопросам соответствия требованиям технических регламентов: ООО "Сони Украина", ул. Ильинская, 8, г. Киев, 04070, Украина.

Маркировка СЕ действительна только в тех странах, где она имеет юридическую силу. В основном это страны Европейской экономической зоны (ЕЭА).

СОПРОВОЖДЕНИЕ ДЛЯ ДАННОГО УСТРОЙСТВА ДОСТУПНО ТОЛЬКО НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Звуковое сопровождение включается на устройстве в следующих случаях:

• Включение устройства: "Power on" (Питание включено)

• Выключение устройства: "Power off" (Питание отключено)

• Переход устройства в режим сопряжения: "BLUETOOTH pairing" (Сопряжение с BLUETOOTH)

• Устройство подключено к устройству: "BLUETOOTH connected" (Подключено к BLUETOOTH)

• Устройство отключено от устройства: "BLUETOOTH disconnected" (Отключено от BLUETOOTH)

• При проверке оставшегося уровня заряда батареи нажмите кнопки POWER при включенном устройстве: "Battery level high" / "Battery level medium" / "Battery level low" (Высокий уровень заряда батареи / Средний уровень заряда батареи / Низкий уровень заряда батареи)

• Устройство автоматически отключается при низком уровне заряда батареи: "Please recharge headset" (Пожалуйста, зарядите гарнитуру)

• При включении функции вибрации: "Vibration on" (Вибрация включена)

• При выключении функции вибрации: "Vibration off" (Вибрация выключена)

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.

Windows является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Microsoft Corporation в США и/или других странах.

Mac, OS X и iPhone - товарные знаки Apple Inc., зарегистрированные в США и других странах.

Android является торговой маркой Google Inc.

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 находится тело человека. Этю проблему можно решить, разместив устройство BLUETOOTH таким образом, чтобы его антenna была направлена в сторону этого изделия.

– Между этим изделием и устройством BLUETOOTH находится предмет, 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 отключение связи. В этом случае выполните следующие действия.

– Попытайтесь 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.

• Максимальное 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 несанкционированному слушанию.

– В местах, где имеется горючий газ, в больницах, 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 несанкционированного случая из-за неисправности.

• Из-за особенности беспроводной технологии звук с устройства может воспроизводиться с небольшой задержкой от звука и музыки, воспроизводимых на отправляющем устройстве. Поэтому изображение и звук могут быть не синхронизированы при просмотре видео или во время игры.

• Это изделие поддерживает функции безопасности, удовлетворяющие требованиям стандарта BLUETOOTH, для обеспечения защищенного соединения, устанавливаемого с помощью технологии беспроводной связи BLUETOOTH, однако существующие настройки безопасности могут быть недостаточными. Соблюдайте осторожность, применяя технологию беспроводной связи BLUETOOTH для обмена данными.

• Мы не принимаем на себя никакой ответственности в случае утечки информации во время сеансов связи BLUETOOTH.

• Связь со всеми устройствами BLUETOOTH не гарантируется.

– Устройство, поддерживающее функцию BLUETOOTH, должно соответствовать требованиям стандарта BLUETOOTH, установленного группой Bluetooth SIG, Inc., и его подлинность должна быть удостоверена.

– Даже если подключенное устройство соответствует требованиям вышеуказанного стандарта BLUETOOTH, возможно, не удастся подключить некоторые устройства или они будут работать неправильно, что зависит от функций или технических характеристик устройства.

– При использовании во время разговора телефонной гарнитуры могут возникнуть помехи в зависимости от устройства и среды связи.

• В зависимости от подключаемого устройства для начала обмена данными может потребоваться некоторое время.

• Если во время воспроизведения пропадает звук

• Ситуация может исправить, изменив настройки качества беспроводного воспроизведения или изменив режим беспроводного воспроизведения на SBC на передающем устройстве. Для получения дополнительной информации см. инструкцию по эксплуатации, прилагаемую к устройству, для которого предназначена.

• При использовании смартфона ситуация можно исправить, закрыв ненужные приложения или перезагрузив смартфон.

• Об использовании приложений вызовов для смартфонов и компьютеров

• Данное устройство поддерживает только обычные входящие вызовы. Приложения вызовов для смартфонов и компьютеров не поддерживаются.

• О зарядке этого изделия

• Это изделие можно зарядить только через интерфейс USB. Для зарядки потребуется компьютер с портом USB.

• Во время зарядки не удастся включить это изделие или использовать функцию BLUETOOTH.

• Если не использовать изделие в течение длительного времени, аккумуляторная батарея может не сохранять достаточный заряд. Батарея сможет удерживать заряд надлежащим образом после нескольких циклов зарядки.

• При длительном хранении изделия зарядите батарею не реже одного раза в полгода во избежание ее сильной разрядки.

• Если время использования изделия становится очень малым, аккумуляторная батарея следует заменить новой. Для замены батареи обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

• Примечание по статическому электричеству

• Статическое электричество, накопленное телом, может вызвать легкое покалывание в ушах. Чтобы свести к минимуму этот эффект, носите одежду из натуральных материалов.

• Изделие не работает надлежащим образом

• Перезагружайте изделие (рис. А). При сбросе устройства зарядите его. При начале зарядки сброс устройства будет выполнен автоматически. Информация о согласовании и другие настройки сохраняются.

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

• Отключите кабель micro-USB от порта micro-USB, выключите устройство, затем нажмите и удерживайте кнопки ⌂ и ►► одновременно в течение более 7 секунд. Индикатор (синий) мигнет 4 раза и изделие вернется к заводским настройкам. Все информация о согласовании будет удалена.

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

• Прочее

• Не помещайте данное изделие в местах, подверженных воздействию влажности, пыли, конденсата или пара, а также прямых солнечных лучей. 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 может негативно повлиять на слух.

• Безопасность дорожного движения, во время вождения автомобиля или езды на велосипеде.

• Не используйте изделие в местах, где в целях безопасности необходимо смыть внешние звуки, например в ванной комнате, на кухне или в спальне.

• 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 намокло. При касании изделия мокрыми руками или помещении его во влажную одежду устройство может намокнуть, что может привести к его неисправностям.

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

• Надежно устанавливайте вкладыши. Если вкладыш случайно выпадет и останется в ухе, это может привести к травме.

• Поскольку дети могут проглатывать малые детали, например, вкладыши, держите изделие подальше от детей.

• В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся данного устройства и не описаных в данном руководстве, обращайтесь к ближайшему дилеру Sony.

Дополнительные сменные вкладыши можно заказать у ближайшего дилера Sony.

Технические характеристики

Общие

Система связи: спецификация BLUETOOTH версии 4.2

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)

Совместные профили BLUETOOTH²⁾: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HFP (Hands-free Profile)

HSP (Headset Profile)

SCMS-T

Диапазон передачи (A2DP):

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

Входные и компонентные характеристики:</