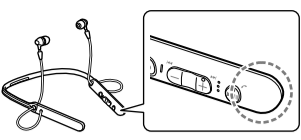


A



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 на долгое время под солнечных лучами, рядом с огнем и т. п. Не разбирайте, не вскрывайте и не проккайте аккумуляторы или батареи. В случае протечи 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 батарея необходимо зарядить перед использованием. Всегда пользуйтесь инструкциями или руководством производителя при выполнении зарядки. При продолжительном хранении может потребоваться несколько раз зарядить и разрядить аккумулятор или батареи для обеспечения наиболее эффективной работы. Соблюдайте правила по утилизации.

FAQ

Беспроводная стереофоническая гарнитура

Производитель: Сони Корпорейшн, 1-7-1 Коанан Мinato-ку Токио, 108-0075 Япония

Сделано во Вьетнаме

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

Дата изготовления устройства
Год и месяц изготовления указаны на упаковке.
MM YYYU, где MM - месяц, YYYY - год изготовления.

В гарнитуре применяется беспроводная технология BLUETOOTH.
Гарнитуру 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:
Храните в упакованном виде в темных, сухих, чистых, вентилируемых помещениях, изолированными отмест хранения кислот и щелочей. Хранить при температуре от -10°С до +45°С 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);



001

– Настоящим Сони Корпорейшн заявляет, что тип радиоблодания WI-C400 / Беспроводная стереофоническая гарнитура соответствует Техническому регламенту радиоблодания 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 CE действительна только в технах, где она имеет юридическую силу. В основном это страны Европейской экономической зоны (ЕЕА).

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: "BLUETOOTH connected" (Подключено к BLUETOOTH)
- Устройство отключено от устройства BLUETOOTH: "BLUETOOTH disconnected" (Отключено от BLUETOOTH)
- При проверке оставшегося уровня заряда батареи нажатием кнопки BLUETOOTH / при включеном 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, перезарядите гарнитуру)
- При включении функции вибрации: "Vibration on" (Вибрация включена)
- При выключении функции вибрации: "Vibration off" (Вибрация выключена)

Словесный товарный знак Bluetooth® и логотипы являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc., использование эти знаков компанией 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, металл, 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. Эту проблему можно решить, разместив устройство BLUETOOTH таким образом, чтобы его антенна была направлена в сторону этого изделия.
 - Между этим изделием и устройством BLUETOOTH находится препятствие, 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 на столько близко друг к другу, насколько это возможно.
- Микроволновое излучение устройства BLUETOOTH может влиять на работу электронных медицинских приборов. Выключайте это изделие и другие устройства BLUETOOTH в следующих местах, поскольку их работа может привести к несчастному случаю.
 - В местах, где имеется горючий газ, в том числе, газ, идущий из 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 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 устройств.
 - При использовании во время разговора телефонной гарнитуры могут возникать помехи в зависимости от устройства и среды связи.
- В зависимости от подключаемого устройства для начала обмена данными может потребоваться некоторое время.

- 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.

- Ситуацию можно 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 передающему устройству.
- При использовании смартфона ситуацию можно исправить, закрыв ненужные приложения или перезагрузив смартфон.
- Об использовании приложенной информации для смартфонов и компьютеров
 - Данное устройство поддерживает только обычные входные вызовы. Приложения вызовов для смартфонов и компьютеров не поддерживаются.
- О зарядке этого изделия**
 - Это изделие можно заряжать 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 перезарядки.
- При длительном хранении изделия заряжайте батарею не реже одного раза в полгода во избежание ее сильной разрядки.
- Если время использования изделия становится очень низким, следует заменить новой. Для замены батареи обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

Примечание по статическому электричеству
накопленное телом, может вызвать легкое покалывание в ушах. Чтобы свести к минимуму этот эффект, носите одежду из натуральных материалов.

Изделие не работает надлежащим образом

- Перезарядите изделие (рис. **В**).
- 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 перезарядки, 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. Вся информация о согласовании будет удалена.
- После инициализации изделия, возможно, не удастся подключить к iPhone или компьютеру. В этом случае удалите информацию о согласовании изделия с iPhone или компьютера, затем выполните согласование снова.

- Не помещайте данное изделие в местах, подверженных воздействию влажности, пыли, копоти 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 может негативно повлиять на слух.
- Безопасности дорожного движения, не пользуйтесь наушниками во время вождения автомобиля или езды 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.
- Выполняйте чистку изделия мягкой сухой тканью.
- Не подвергайте изделие воздействию воды. Изделие не является водонепроницаемым. Следуйте 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 дождей, например, дождя и снега.
- Следите, чтобы изделие не намочало. При касании изделия мокрыми руками или помещении во влажную одежду устройство может намочнуть, что может привести к его неисправности.
- При возникновении дискомфорта 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 проглотить малые детали, например вкладыши, держите устройство подальше от детей.
- В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся данного устройства и описанных в данном руководстве, обращайтесь к ближайшему дилеру Sony.

Дополнительные сменные вкладыши можно заказать у ближайшего дилера Sony.

Технические характеристики

Общие

Система связи: спецификация BLUETOOTH

– версия: 4.2

Выходная мощность: 20 мВт

Максимальная дальность связи: в пределах прямой видимости

прибл. 10 м¹⁾

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

Совместимые профили BLUETOOTH®: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-free Profile) HSP (Headset Profile)

Поддерживаемые кодеки²⁾: SBC³⁾, AAC³⁾

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)
Гибридные вкладыши из силиконового каучука (SS/SM/L по 2 шт.)
Справочник (эта памятка) (1)
Инструкция по эксплуатации (1)
Другая документация (1 комплект)

- Действительный диапазон может отличаться при наличии таких факторов, как препятствия между устройствами, магнитные поля вокруг микроволновой печи, статическое электричество, чувствительность приема, эффективность антенны, операционная система, программное приложение и т. д.
- Стандартные профили BLUETOOTH определяют назначение связи BLUETOOTH с комплек устройств.
- Кодек: формат сжатия аудиосигнала и преобразования.
- Кодек с многополосным кодированием
- Расширенное кодирование аудио

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. 35 г

Рабочая температура: от 0 °С до 40 °С
Номинальная потребляемая мощность: 0,63 Вт

Время работы:

– При подключени к устройству BLUETOOTH

- Время воспроизведения музыки: макс. 20 часов
- Время работы в режиме коммуникации: макс. 20 часов
- Время работы в режиме ожидания: макс. 200 часов

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

Время зарядки:

– Прибл. 4,5 часов (После 15 минут зарядки воспроизведение музыки может выполняться около 60 минут.)
Примечание: Время зарядки может отличаться в зависимости от условий эксплуатации.

Температура зарядки: от 5 °С до 35 °С

Ресивер

Тип: закрытый, динамический
Динамик: 9 мм
Диапазон воспроизводимых частот: 8 Гц - 22000 Гц

Микрофон

Тип: элктретный конденсаторный
Направленность: всенаправленный
Рабочий частотный диапазон: 50 Гц - 8000 Гц

Системные требования для зарядки батареи с помощью USB

(по состоянию на август 2017 г.)
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

(при использовании Mac)
Mac OS X (версии 10.9 или более поздней версии)

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Українська

Не встановлюйте обладнання в об'єктовому просторі, наприклад, у книжкових чи вбудованих шафах.

Не піддавайте елементи живлення (аккумулятор чи встановлені батареї) впливу надмірного тепла, наприклад, сонячного світла, вогню тощо впродовж тривалого періоду.
Не розбирайте, не відкривайте та не розряджайте додаткові елементи живлення або аккумулятори.
У разі протікання елемента живлення не розпакійте контакту рідини зі шкірою або очима. У разі контакту промийте уражену область великою кількістю води та зверніться до лікаря.

Додаткові елементи живлення та аккумулятори слід зарядити перед використанням. Для отримання інструкцій з належного заряджання завжди звертайтеся до інструкцій виробника або починайте для обладнання. Після тривалого періоду зберігання може знадобитися кілька разів зарядити та розрядити елементи живлення або аккумулятори для забезпечення максимальної продуктивності.

Виконуйте утилізацію належним чином.

Бездротова стереофонічна гарнітура
Виробник: Сони Корпорейшн, 1-7-1 Коанан Мinato-ку Токио, 108-0075 Япония
Зроблено у В'єтнам
Дата виготовлення пристрою
РМ і місяць виготовлення зазначені на пакуванні.
MM YYYU, де MM – місяць, YYYY – рік виготовлення.
Умови зберігання:
Продукт зберігати в упакованому виді в темних, сухих, чистих, добре вентильованих приміщеннях, ізольованих від місць зберігання кислот і лугів.
Температура зберігання: від -10 до + 45°С.
Відносна вологість зберігання: 75% без конденсату.Термін зберігання не встановлений.
Транспортувати в оригінальній упаковці виробника. Під час транспортування не кидати, обєригати від падінь, ударів, не піддавати надмірній вібрації.

Обладнання відповідає вимогам:
– Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова КМУ від 03.12.2008 № 1057);



001

– Настоящим Сони Корпорейшн заявляет, что тип радиообладнання WI-C400 / Бездротова стереофонічна гарнітура відповідає Технічному регламенту радиообладнання і телекомунікаційного кіцевого (термінального) обладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний в Інтернеті за такою адресою: info@sony.ua.

Уповноважений представник в Україні з питань відповідності вимогам технічних регламентів:ТОВ «Сони Україна», вул. Іллінська, 8, м. Київ, 04070, Украина.

Дійсність позначки CE обмежена тільки країнами, де її вимагає закон – переважно у країнах ЄЄП (Європейського економічного простору).

ВАЖЛИВО. ЗВУКОВІ ВКАЗІВКИ ДЛЯ ЦЬОГО ПРОДУКТУ ДОСТУПНІ ТІЛЬКИ АНГЛІЙСЬКОЮ МОВОЮ

Звукові вказівки можна почути з пристрою у таких випадках:

- Пристрій вмикається: «Power on» (Живлення увімкнено)
- Пристрій вмикається: «Power off» (Живлення вимкнено)
- Пристрій переходить у режим об'єднання в пару: «BLUETOOTH pairing» (об'єднання в пару BLUETOOTH)
- Пристрій підключається до пристрою BLUETOOTH: «BLUETOOTH connected» (підключення до BLUETOOTH)
- Пристрій відключається від пристрою BLUETOOTH: «BLUETOOTH disconnected» (відключення від BLUETOOTH)
- Під час перевірки залишку заряду елемент живлення натискаемн кнопки POWER, коли пристрій увімкнено: «Battery level high / Battery level medium / Battery level low» (високий заряд / середній заряд / низький заряд)
- Пристрій автоматично вмикається через низький заряд аккумулятора: «Please recharge headset» (Перезарядіть гарнитуру)
- Коли вмикається функція вібрації: «Vibration on» (вібрацію увімкнено)
- Коли вмикається функція вібрації: «Vibration off» (вібрацію вимкнено)

Словесна марка та логотипи Bluetooth® є зареєстрованими торговельними марками компанії BLUETOOTH SIG, Inc. Корпорація Sony Corporation використовує ці марки за ліцензією.

N-Mark є торговельною або зареєстрованою торговельною маркою компанії NFC Forum, Inc. у США та інших країнах.

Windows – торговельна марка чи зареєстрована торговельна марка Microsoft Corporation у США та/або інших країнах.

Mac, OS X і iPhone — торговельні марки Apple Inc., зареєстровані в США та інших країнах.

Android є товарним знаком Google Inc.

Інші торговельні марки та назви належать відповідним власникам.

Застережні заходи

Про з'єднання BLUETOOTH

Бездротова технологія BLUETOOTH працює в радіусі приблизно 10 м. Максимальна дальність зв'язку залежить від наявності перешкод (тіла людей, металеві предмети, стіни тощо) або електромагнітного середовища.

У пристрій вбудовано антену, на яку вказує пунктирна лінія (рис. **А**). Чутливість з'єднання BLUETOOTH можна покращити, повернувши вбудовану антену в напрямку підключеного пристрою BLUETOOTH. Наявність перешкод між антеною підключеного пристрою може призвести до шуму або «випадання» звуку чи переривання з'єднання.

Переривання з'єднання BLUETOOTH, шум або «випадання» звуку можуть статися за наведених умов.

- Між цим пристроєм і пристроєм BLUETOOTH стоїть людина.
- Щоб покращити якість з'єднання в такій ситуації, розташуйте пристрій BLUETOOTH у напрямку антени цього пристрою.

Між цим пристроєм і пристроєм BLUETOOTH знаходяться, наприклад, металевий предмет або стіна.

- Недалеко від цього пристрою використовується пристрій, що працює в частоті 2,4 ГГц, наприклад пристрій із підтримкою Wi-Fi, бездротовий телефон або микровхильова піч.

Оскільки пристрої BLUETOOTH і пристрої з підтримкою Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) працюють в одній частоті (2,4 ГГц), можуть виникнути микровхильові перешкоди, які у свою чергу призводять до появи шуму, «випадання» звуку чи переривання з'єднання, якщо цей пристрій використовується біля пристрою з підтримкою Wi-Fi. У такому разі виконайте наведені нижче дії.

- Використовуйте цей пристрій на відстані принаймні 10 м від пристрою з підтримкою Wi-Fi.
- Якщо цей пристрій використовує в радіусі 10 м від пристрою з підтримкою Wi-Fi, вимкніть пристрій Wi-Fi.
- Розташуйте цей пристрій і пристрій BLUETOOTH якомога ближче один до одного.
- Мікрохвилі, які надходять від пристрою BLUETOOTH, можуть впливати на роботу електричних медичних пристроїв. Викликайте цей пристрій та пристрій BLUETOOTH у тих розташуваннях, оскільки це може призвести до нещасних випадків:
 - у місцях, де наявний легкозаймистий газ, у лікарнях і на автозаправках;
 - біля автоматичних дверей або пожежних сигналізацій.

Не використовуйте пристрій на літаку.
Радіохвилі можуть призвести до несправності інструментів і пов'язаних із цим нещасних випадків.
Через особливості бездротової технології звуку на цьому пристрої відтворюється із затримкою порівняно зі звуком і музикою на вихідному обладнанні. Це може спричиняти неправильну синхронізацію зображення та звуку під час гри чи перегляду відео.
Цей пристрій підтримує функції безпеки, які відповідають вимогам стандарту BLUETOOTH, тим самим забезпечуючи безпечне з'єднання під час використання бездротової технології BLUETOOTH. Однак різні безпеки може бути недостатнім залежно від установлених параметрів. Будьте обачні під час спілкування з використанням бездротової технології BLUETOOTH.

Ми не несемо жодної відповідальності за витік інформації під час обміну даними за допомогою з'єднання BLUETOOTH.

- Розташуйте цей пристрій і пристрій BLUETOOTH якомога ближче один до одного.
- Мікрохвилі, які надходять від пристрою BLUETOOTH, можуть впливати на роботу електричних медичних пристроїв. Викликайте цей пристрій та пристрій BLUETOOTH у тих розташуваннях, оскільки це може призвести до нещасних випадків:
 - у місцях, де наявний легкозаймистий газ, у лікарнях і на автозаправках;
 - біля автоматичних дверей або пожежних сигналізацій.

Не використовуйте пристрій на літаку.
Радіохвилі можуть призвести до несправності інструментів і пов'язаних із цим нещасних випадків.
Через особливості бездротової технології звуку на цьому пристрої відтворюється із затримкою порівняно зі звуком і музикою на вихідному обладнанні. Це може спричиняти неправильну синхронізацію зображення та звуку під час гри чи перегляду відео.
Цей пристрій підтримує функції безпеки, які відповідають вимогам стандарту BLUETOOTH, тим самим забезпечуючи безпечне з'єднання під час використання бездротової технології BLUETOOTH. Однак різні безпеки може бути недостатнім залежно від установлених параметрів. Будьте обачні під час спілкування з використанням бездротової технології BLUETOOTH.

Ми не несемо жодної відповідальності за витік інформації під час обміну даними за допомогою з'єднання BLUETOOTH.

- Розташуйте цей пристрій і пристрій BLUETOOTH якомога ближче один до одного.
- Мікрохвилі, які надходять від пристрою BLUETOOTH, можуть впливати на роботу електричних медичних пристроїв. Викликайте цей пристрій та пристрій BLUETOOTH у тих розташуваннях, оскільки це може призвести до нещасних випадків:
 - у місцях, де наявний легкозаймистий газ, у лікарнях і на автозаправках;
 - біля автоматичних дверей або пожежних сигналізацій.

Неможливо гарантувати підключення до всіх пристроїв BLUETOOTH.

- Пристрій, що підтримує функцію BLUETOOTH, має відповідати вимогам стандарту BLUETOOTH, указаним компанією BLUETOOTH SIG, Inc., а також пройти автентифікацію.
- Навіть якщо підключений пристрій відповідає вимогам наведеного вище стандарту BLUETOOTH, деякі пристрої можуть не під'єднуватися та не працювати належним чином залежно від їхніх функцій або технічних характеристик.
- Коли ви розмовляєте по телефону з використанням гучномовця, може виникати шум, що зумовлено налаштуваннями пристрою або середовища зв'язку.

Пристрій (залежно від своїх налаштувань) може розпочати обмін даними через певний час.

Якщо звук часто зникає під час відтворення

- Цю проблему можна усунути, змінивши параметри якості відтворення під час використання бездротово зв'язку або перемиканям пристрою, що передає дані, у режим бездротового відтворення SBC. Докладніше про це див. в інструкції з експлуатації до пристрою, що передає дані.
- Якщо ви використовуєте смартфон, ситуацію можна покращити вимкнувши непотрібні програми або перезавантаживши смартфон.
- Про використання програм для здійснення викликів для смартфонів і комп'ютерів
- Цей пристрій підтримує тільки звичайні відкідні виклики. Програми для здійснення викликів для смартфонів і комп'ютерів не підтримуються.

Відомості про заряджання пристрою

- Цей пристрій можна заряджати лише через з'єднання USB. Для заряджання потрібен персональний комп'ютер із портом USB.

Час заряджання цей пристрій не можна ввікнути. Крім того, не можна використовувати функцію BLUETOOTH.
Якщо пристрій не використовується протягом тривалого часу, заряд акумулятора може виявитися недостатнім. Щоб збільшити рівень заряду, кілька разів розрядіть і зарядіть акумулятор.