

SONY®

Бездротова стереогарнітура
з функцією шумозаглушення

Довідковий посібник

WF-C710N

Model: YY2986



https://rd1.sony.net/help/mdr/2986/h_zz/

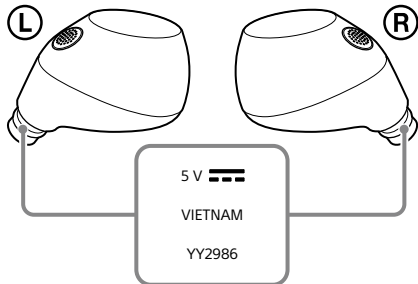


5-064-740-71(1)



* 5 0 6 4 7 4 0 7 1 * (1)

©2025 Sony Corporation
<https://www.sony.net/>



Модель: YY2986

Термін «виріб» у цьому документі відноситься до пристрою або його аксесуарів.

Не встановлюйте пристрій у замкненому просторі, наприклад у книжковій шафі чи вбудованій шафі-купе.

Не надавайте елементи живлення (батареїні блоки або вбудовані елементи живлення) дії джерел надмірного тепла протягом тривалого часу, наприклад сонячних променів, вогню тощо.

Не надавайте елементи живлення дії екстремально низьких температурних умов, що може призвести до перегрівання і теплового розгону.

Не розбирайте, не відкривайте та не дробіть акумулятори.
У випадку витоку акумулятора уникайте контакту рідини зі шкірою або очима. Якщо контакт відбувся, промийте уражену зону великою кількістю води і зверніться за медичною допомогою.
Перед використанням акумулятори необхідно зарядити. Завжди див. інструкції з правильного зарядження в інструкції виробника або керівництві виробу.

Після тривалих періодів зберігання можливо знадобиться зарядити і розрядити акумулятори декілька разів для отримання максимальної продуктивності.

Утилізуйте належним чином.

Зарядження цього виробу

Помістіть гарнітуру в чохол для зарядження.
Використовуйте кабель USB Type-C®, який входить у комплект, і доступний у продажу USB-адаптер змінного струму.
Підключіть USB-адаптер змінного струму до чохла для зарядження за допомогою кабелю USB Type-C, а потім підключіть USB-адаптер змінного струму до розетки змінного струму.

Вироблено у В'єтнамі

Виробник: Сони Корпорейшн, 1-7-1 Конан Мінато-ку Токіо, 108-0075 Японія

Дата виготовлення зазначена на упаковці в наступному форматі: DD-MM-YYYY, де DD – це дата, MM – місяць і YYYY – рік виготовлення.

Умови зберігання.

Продукцію зберігають в упакованому виді в темних, сухих, чистих, добре вентильованих приміщеннях, ізольованих від міськ зберігання кислот і лугів. Температура зберігання: від -10 до +45 °C. Відносна вологість зберігання 25% - 75%, без утворення конденсату.

Термін зберігання не встановлений.

Робоча температура: від 0 до 40 °C. Робоча відносна вологість не більше ніж 75%, без утворення конденсату.

Пристрій пройшов перевірку і відповідає обмеженням, викладеним у нормативах EMC для випадку використання з'єднувального кабелю, коротшого за 3 м.

Гучний звук може негативно вплинути на ваш слух.

Не користуйтеся пристроєм під час ходьби, керування авто чи пересування на велосипеді. Це може спричинити аварію.

Не використовуйте пристрій у небезпечних місцях, якщо не чути навуколішні звуки.

Потрапивши всередину виробу, вода або сторонній предмет може спричинити загоряння та ураження електричним струмом. Якщо всередину виробу потрапила вода або сторонній предмет, негайно припиніть користуватися виробом і зверніться до найближчого дилера Sony. Зокрема, будьте обережні в наступних випадках.

- При використанні пристрою поряд з раковиною або ємністю з рідиною Будьте обережні, щоб пристрій не впав в раковину або ємність з водою.
- При використанні пристрою під час дощу, снігу або у вологих місцях

Інформацію про те, як впливає на людське тіло контакт із мобільним телефоном чи іншим бездротовим пристроєм, який підключено до виробу, можна знайти в посібнику з використання бездротового пристрою.

Якщо під час використання вкладиші ненадійно прикріплені, вони можуть випасти і залишитися всередині вуха. Перед використанням переконайтеся, що вкладиші надійно прикріплені.

Ніколи не вставляйте штекер USB, якщо пристрій або зарядний кабель вологий. Якщо вставити USB-штекер, коли пристрій чи кабель вологі, може статися коротке замикання через рідину (водопровідна вода, морська вода, напої тощо) або сторонні речовини на пристрої чи зарядному кабелі, що призведе до надмірного нагрівання або несправності.

Цей виріб містить магніти, які можуть перешкоджати роботі кардіостимуляторів, програмованих шунтувальних клапанів, призначених для лікування гідроцефалії, та інших медичних пристроїв. Не кладіть цей виріб поблизу людей, що використовують такі медичні пристрої. Якщо ви використовуєте будь-який із цих медичних пристроїв, проконсультуйтеся з лікарем, перш ніж починати користуватися цим виробом.

Цей виріб містить магніти. Проковтування магніту становить велику небезпеку, як-от можливість задуження або травмування шлунково-кишкового тракту. У разі проковтування магнітів (або магніту) негайно зверніться до лікаря. Тримайте цей виріб у місцях, недоступних для дітей та осіб, які потребують нагляду, щоб запобігти випадковому проковтуванню.

Дрібні деталі та сам виріб можна проковтнути. Після використання вставте пристрій у зарядний чохол і зберігайте його в недоступному для малих дітей місці.

Примітка щодо статичної електрики

Якщо ви використовуєте пристрій за умов сухого повітря, ви можете відчувати дискомфорт через накопичення статичної електрики на вашому тілі. Це не свідчить про несправність пристрою. Щоб зменшити цей ефект, носіть одяг з натуральних матеріалів, який зведе до мінімуму виникнення статичної електрики.

ВАЖЛИВО

- Згідно із заводськими налаштуваннями за замовчуванням звукові вказівки для цього продукту доступні англійською мовою. Звукові вказівки можна почути з продукту у наступних ситуаціях:
- Заряд акумулятора зменшився, рекомендується перезарядка: «Low battery» (Низький заряд акумулятора)
 - Пристрій автоматично вимикається через низький заряд акумулятора: «Battery is empty» (Акумулятор порожній)
 - Пристрій переходить у режим сполучення: «Pairing» (Сполучення)



Справжнім Сони Корпорейшн заявляє, що тип радіобладнання [YU2986 / Бездротова стереогарнітура з функцією шумозаглушення] відповідає Технічному регламенту радіобладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <http://www.compliance.sony.ua/>

Застереження

URL-адреса на обкладинці допоможе отримати доступ до довідки, у якій детально описано корисні примітки або процедури.

Про водостійкість виробу

- Чохол для заряджання не є водостійким.
- У разі неправильного використання вода може потрапити всередину виробу і спричинити пожежу, ураження електричним струмом чи несправність. Враховуйте наведені нижче застереження і правильно використовуйте виріб.

Забезпечення характеристик водостійкості

Правильно використовуйте виріб, дотримуючись наведених нижче застережень.

- Не розбризкуйте воду на отвори для виведення звуку.
- Не кидайте виріб у воду й не використовуйте його у воді.
- Не залишайте вологий виріб у холодному середовищі — вода може замерзнути. Щоб уникнути несправності виробу, протріть його насухо після використання.
- Не кладіть виріб у воду й не використовуйте його у вологих місцях, наприклад у ванній кімнаті.
- Оберегайте виріб від механічних ударів і не кидайте його. Це може призвести до деформації чи пошкодження пристрою, що спричинить погіршення характеристик водостійкості.

Технологія BLUETOOTH®

- Мікрохвилі, які випромінює пристрій Bluetooth, можуть впливати на роботу електронного медичного обладнання. Зважаючи на ризик нещасних випадків, вимикайте цей виріб та інші пристрої Bluetooth: — у лікарнях, поряд із пільговими місцями в поїздах, у місцях, де присутні горючі газу, а також поблизу автоматичних дверей і засобів пожежної сигналізації.

Заряджання виробу

- Використовуйте кабель USB Type-C, що постачається.

Примітки щодо використання виробу

- Знімайте навушники повільно.
- Вушні вкладиші герметично розташовуються у вухах, і якщо ви швидко витягнете їх чи із силою засунете у вуха, то ризикуєте пошкодити барабанну перетинку. Коли вушні вкладиші вдягнено, діафрагма динаміка може клацати. Це не є несправністю.

Інші примітки

- Відчувши дискомфорт, негайно припиніть користуватися виробом.
- Із запитаннями та проблемами, які стосуються виробу, але не розглянуті в цьому посібнику, звертайтеся до місцевого дилера Sony.

Технічні характеристики

Гарнітура

Джерело живлення:

- Постійний струм 5 В (при використанні доступного у продажу USB-адаптера змінного струму)
- При використанні вбудованого літій-іонного акумулятора (потужність пристрою: постійний струм 3,85 В)

Робоча температура:

від 0 °C до 40 °C

Маса:

- Прибл. 5,2 г × 2 (Гарнітура (в тому числі вкладиші (М)))
- Прибл. 38 г (Чохол для заряджання)

Комплект постачання:

- Бездротова стереогарнітура з функцією шумозаглушення (1)
- Кабель USB Type-C® (USB-A на USB-C®) (1)
- Гібридні вушні вкладиші із силіконового каучуку (XS (2), M (2), XL (2))
- Чохол для заряджання (1)
- Документи (1 комплект)

Технічні характеристики зв'язку

Система зв'язку:

Специфікація Bluetooth версії 5.3

Вихід:

Специфікація Bluetooth класу потужності 1

Діапазон частот:

Bluetooth: 2,4 ГГц (2,400 0 ГГц - 2,483 5 ГГц)

Стандарт зв'язку (мережі, інтерфейсу передавання даних)	Смуга радіочастот, в якій працює (передавання / приймання)	Максимальна потужність випромінювання у зазначених смугах радіочастот
Bluetooth® IEEE 802.15.1	2 400 - 2 483,5 МГц	100 мВт

Дизайн і технічні характеристики можуть змінюватися без попередження.

Системні вимоги до заряджання акумулятора через USB

USB-адаптер змінного струму:

Найвищий у продажу USB-адаптер змінного струму, здатний створювати вихідний струм 0,5 А (500 мА) або більше.

Торговельні марки

- Текстова торговельна марка і логотипи Bluetooth® - це зареєстровані торговельні марки Bluetooth SIG, Inc. Sony Group Corporation та дочірні компанії використовують їх за ліцензією.
- USB Type-C® та USB-C® є зареєстрованими товарними знаками USB Implementers Forum.
- Усі інші товарні знаки та зареєстровані товарні знаки є власністю відповідних компаній. Знаки™ та® у цьому посібнику не надаються.

Ліцензії

- Цей виріб містить програмне забезпечення, яке компанія Sony використовує за ліцензійною угодою з власником авторських прав на це програмне забезпечення. Ми повинні оголосити вміст угоди клієнтам за вимогами власника авторських прав на програмне забезпечення. Перейдіть за такою адресою URL і прочитайте вміст ліцензії. <https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/25/>
- Послуги, які пропонуються третіми сторонами, можуть змінюватися, призупинятися або анулюватися без попереднього повідомлення. Sony не несе жодної відповідальності в таких ситуаціях.