



한국어
상호명: 소니코리아어
기타재명칭: 특정소출력 무선기기(무선데이터통신시스템용 무선기기) 모델명: WI-H700
제조자 / 제조국가: Sony Corporation / Malaysia
제조년월: 카버에 표시
식별부호: MSIP-CRI-SOK-WI-H700
해당 무선설비는 전화호신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스를 할 수 없습니다
책장이나 볼펜이 깨비나과 같은 제한된 공간에는 본 장치를 설치하지 마십시오.

배터리(배터리 팩 또는 설치된 배터리)를 햇빛, 불 등과 같은 과도한 열에 장시간 노출시키지 마십시오.

(경도) 발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다.

- 육안으로 식별이 가능한 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자로 즉시 문의할 것
- 비정상적 충전/방전을 사용하지 마십시오.
- 화기에 가까이 하지 말 것(전자레인지에 넣지 말 것)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 말 것
- 뽕질방 및 온도다습한 곳에서 보관, 사용하지 말 것
- 이물, 전기장판, 카펫 위에 놓고 장시간 사용하지 말 것
- 전원을 켜 상태로 일베빈 공간에 장시간 보관하지 마십시오
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의할 것
- 수대 기기, 제조 업체가 보증한 리튬2차전지 사용하지 마십시오
- 분해, 압착, 관통 등의 행위를 하지 말 것
- 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 마십시오.
- 60℃ 이상의 고온에 노출하지 말 것
- 수기에 접촉되지 않도록 할 것
- 절필하게 폐기하는 것
- 취급설명으로 지정한 충전 방법을 따라서 충전하는 것.

CE 마크의 표백은 범으로 이를 규정한 국가에서만 인정되어 주로 EEA(유럽 경제 지역) 내의 국가들이 이에 포함됩니다.

LDAC™ 이름 및 로고는 Sony Corporation의 상표입니다.

Bluetooth® 휘드마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며 Sony Corporation은 라이선스 하에 해당 상표를 사용합니다.

N-Mark은 미국 및 기타 국가에서 NFC Forum, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.

Windows는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표이거나 상표입니다.

Mac, OS X, iPhone 및 iPod touch는 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.

“Made for iPod” 및 “Made for iPhone”는 iPod 또는 iPhone 각각에 전용으로 연결하도록 설계된 전자 액세서리를 의미하며, Apple 성능 표준에 적합하는 것을 개가자가 인증한다는 것을 의미합니다. Apple은 이 장치의 작동에 대한 책임이 없으며, 안전 및 규제 표준을 준수할 의무도 없습니다. iPod 또는 iPhone에서 이 액세서리를 사용하면 무선 성능에 영향을 미칠 수 있으므로 주의하십시오.

Qualcomm®은 미국 및 기타 국가에 등록되고 인가 받은 Qualcomm Incorporated의 상표입니다. Qualcomm aptX™ audio는 미국 및 기타 국가에 등록되고 인가 받은 Qualcomm Technologies International, Ltd.의 상표입니다.

Android는 Google Inc.의 상표입니다.

기타 모든 상표 및 상표명은 해당 소유자의 상표이거나 상표명입니다.

주의사항

BLUETOOTH 통신에 대하여

- BLUETOOTH 무선 기술은 약 10 m 범위 내에서 작동됩니다. 최대 통신 범위는 장애물(사람, 금속, 벽 등) 또는 전자파 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
- 안테나는 점선으로 표시된 것과 같이 기기에 내장되어 있습니다.(그림 ㉗). 내장 안테나의 방향을 연결된 BLUETOOTH 장치 쪽으로 돌리면 BLUETOOTH 통신 강도가 향상됩니다. 연결된 장치의 안테나와 기기에 내장된 안테나 사이에 장애물이 있으면 노이즈가 발생하거나 오디오가 소실되거나 통신이 작동되지 않을 수 있습니다.
- 다음 조건에서는 BLUETOOTH 통신이 작동되지 않거나 노이즈가 발생하거나 오디오가 소실될 수 있습니다.
 - 본 기기와 BLUETOOTH 장치 사이에 사람이 있는 경우.
 - BLUETOOTH 장치가 기기 안테나 쪽을 향하게 하면 이러한 상황이 발생될 수 있습니다.
 - 기기와 BLUETOOTH 장치 사이에 금속 또는 벽 같은 장애물이 있는 경우.
 - 본 기기 근처에서 Wi-Fi 장치, 무선 전화기 또는 전자레인지와 같이 2.4 GHz 주파수를 사용하는 장치를 사용 중인 경우.
- BLUETOOTH 장치 및 Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)는 동일한 주파수(2.4 GHz)를 사용하기 때문에 본 기기를 Wi-Fi 장치 근처에서 사용하는 경우 전자 간섭이 발생하여 노이즈 또는 오디오 소실이 발생하거나 통신이 작동하지 않을 수 있습니다. 이런 경우 다음을 수행하십시오.
 - 본 기기를 Wi-Fi 장치에서 10 m 이상 떨어진 곳에서 사용하십시오.
 - 본 기기를 Wi-Fi 장치로부터 10 m 이내에서 사용하는 경우 Wi-Fi 장치의 전원을 끄십시오.
 - 본 기기와 BLUETOOTH 장치는 가능한 한 가까이 설치하십시오.
- BLUETOOTH 장치에서 방출되는 극초단파는 전자 레인지의 작동에 영향을 줄 수 있습니다. 사고가 발생할 수 있으므로 다음과 같은 장소에서는 본 기기와 다른 BLUETOOTH 장치의 전원을 꺼 주십시오.
 - 전자레인지가 발열되는 곳. 병렬 또는 주유소.
 - 전송문 또는 화재 경보기 근처.
- 비행기 내에서는 기기를 사용하지 마십시오. 무선 전파가 계기에 영향을 미칠 경우 오락용으로 인한 사고가 발생할 수 있습니다.
- 무선 장치의 특성으로 인해 본 기기에서 발생하는 사용도는 송신 장치에서 생성되는 사용도 및 영향보다 지역됩니다. 따라서 동행상을 보거나 게임을 할 때 미디어와 사용도가 분리치할 수 있습니다.
- 본 기기는 BLUETOOTH 표준에 호환되는 보안 기능을 지원하므로 BLUETOOTH 무선 기술을 사용할 때 안전한 연결을 제공하지만 설정에 따라서는 보안이 충분하지 않을 수도 있습니다. BLUETOOTH 무선 기술을 사용하여 통신하는 경우 주의하십시오.
- 당사는 BLUETOOTH 통신 도중 정보 노출에 대해 책임을 지지 않습니다.

- 모든 BLUETOOTH 장치에 대한 연결을 보증하지는 않습니다.
- BLUETOOTH 기능이 있는 장치는 Bluetooth SIG, Inc.에서 정한 BLUETOOTH 표준을 준수하고 인증을 받아야 합니다.
- 연결되어 있는 장치가 위에서 언급한 BLUETOOTH 표준을 따르더라도 장치의 기능 또는 주요 제원에 따라 일부 장치가 연결되지 않거나 올바로 작동하지 않을 수 있습니다.
- 헬스프리로 통화 중인 경우 장치 또는 통신 환경에 따라 노이즈가 발생할 수 있습니다.
- 연결하려는 장치에 다른 통신을 시작하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다.

재생 도중 사용온도가 자주 스피킨되는 경우

- 음질 모드를 “안정된 연결 우선”으로 설정하면 이러한 상황이 개선될 수 있습니다. 자세한 내용은 도움말 안내를 참조하십시오.
- 강출 장치에서 무선 재생 품질 설정을 변경하거나 무선 재생 모드를 SBC로 고정하면 상황이 개선될 수 있습니다. 자세한 내용은 전송 장치에 부착된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 스마트폰을 사용하는 경우 불필요한 응용 프로그램을 종료하거나 스마트폰을 재부팅한 상황이 개선될 수 있습니다.

스마트폰 및 컴퓨터의 전화 걸기 앱 사용에 대하여

- 본 기기는 일반적인 절차로 전화만 지원합니다. 스마트폰과 컴퓨터의 전화 걸기 앱은 지원하지 않습니다.

기기 충전에 대하여

- 본 기기는 USB만 사용하여 충전됩니다. 충전하려면 USB 포트가 있는 개인용 컴퓨터가 필요합니다.
- 충전 중에는 기기를 꺼거나 BLUETOOTH 기능을 사용하지 않습니다.
- 본 제품을 한동안 사용하지 않은 경우에는 충전시 배터리 잔량이 충분히 채워지다가 멈출 수 있습니다. 충전과 방전을 몇 회 반복한 후에는 배터리 잔량이 적당 수준으로 유지됩니다.
- 본 제품을 한동안 보관하는 경우 과방전을 방지하기 위해 6개월에 한 번씩 배터리를 충전하십시오.
- 기기를 사용할 수 있는 시간이 지나치게 짧아진 경우 충전식 배터리를 새것으로 교체해야 합니다. 배터리 교체 문의는 가까운 Sony 대리점으로 하십시오.

정전기에 관한 주의

- 신체에 정전기가 누적되면 귀가 따끔거릴 수 있습니다. 이러한 현상을 줄이려면 전선 소재로 된 옷을 입으십시오.

기기가 올바르게 작동하지 않는 경우

- 기기를 리셋하십시오.(그림 ㉘).
- 충전 중에 췌 — 버튼을 동시에 누르십시오. 기기가 리셋됩니다. 페어링 정보는 삭제되지 않습니다.
- 위의 방법으로 리셋한 후에도 문제가 지속되면 기기를 다음과 같이 초기화하십시오.
 - 마이크로 USB 케이블을 마이크로 USB 포트에서 분리하고 기기를 끈 다음, **스피커** 버튼을 동시에 7초 이상 누르십시오. 표시등(파란색)이 4번 깜빡이고 기기가 출고 시 설정으로 리셋됩니다. 모든 페어링 정보가 삭제됩니다.
 - 기기가 초기화된 후 iPhone은 컴퓨터에 연결되지 않을 수 있습니다. 이 경우 iPhone 또는 컴퓨터에서 기기의 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.

기타

- 기기를 유선 헤드셋으로 사용하는 경우 부족한 전송 헤드폰 케이블만 사용하십시오. 전송 헤드폰 케이블이 단단히 삽입되었는지 확인하십시오.
- 습기, 먼지, 그늘을 또는 증기에 노출된 장소 또는 직사광선 아래에 기기를 두지 마십시오. 기기를 차광에 장시간 방치하지 마십시오. 고공의 원인이 될 수 있습니다.
- BLUETOOTH 장치 사용 시 진동 조건 또는 장비를 사용하는 장소에 따라 휴대폰에서 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.
- 눈은 볼륨으로 들으면 청각에 영향을 미칠 수 있습니다.
- 고성 안전을 위해 운전 중이거나 자차길을 타는 중에는 사용하지 마십시오.
- 철도 건설물, 철도 플랫폼 등 건설 현장 같이 주변의 소리가 들리지 않으면 위험할 수 있는 곳에서는 기기를 사용하지 마십시오.
- 경각간 보관할 때에는 본 기기가 훼손되지 않도록 기기 위에 무거운 물건을 올려 놓거나 누르지 마십시오.
- 본 기기에 지나친 충격을 주지 마십시오.
- 부드럽고 마른 헝겊으로 본 기기를 청소하십시오.
- 본 기기에 물이 닿지 않게 하십시오. 본 기기는 방수가 되지 않습니다.

아래 주의사항을 따르십시오.

- 본 기기를 개수대나 물이 들어 있는 용기에 빠뜨리지 마십시오.
 - 습한 곳에서, 또는 바나 눈이 내리는 등 날씨가 나를 때에는 본 기기를 사용하지 마십시오.
 - 기기가 젖게 하지 마십시오.
 - 본 기기를 젖은 손으로 만지지거나, 젖은 옷에 넣어 두면 기기가 젖어서 오작동을 일으킬 수 있습니다.
- 기기를 사용한 후 음에 이상이 생길 경우 기기 사용을 즉시 중지하십시오.
- 이어버드 단단히 끼우십시오. 이어버드가 실수로 빠져서 귓속에 남게 되면 상처를 입을 수 있습니다.
- 이어버드 같은 작은 부속은 어린이가 삼킬 수 있으므로 어린이 손이 닿지 않는 곳에 기기를 두십시오.
- 자극성이 사용된 카드를 지갑을 클립 주변에 놓으면 카드 자극성이 변질되어 카드가 일하지 않을 수 있습니다.
- 본 설명서에서 다루지 않은 본 기기에 관한 문의 사항이나 문제점은 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

교체용 이어버드는 가까운 Sony 대리점에서 주문할 수 있습니다.

호환되는 iPhone/iPod 모델

다음과 같은 모델에서만 본 기기를 사용할 수 있습니다. 사용하지 전에 iPod는 iPhone 또는 iPod를 최신 소프트웨어로 업데이트하십시오.

- iPod with 7 Plus

- iPhone 7
- iPhone SE

- iPhone 6S Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6 Plus

- iPhone 6

- iPhone 5s
- iPhone 5

- iPod touch(6세대)

(2017년 8월 현재)

주요 제원

일반

통신 시스템: BLUETOOTH 주요 제원 버전 4.1
출력: BLUETOOTH 주요 제원 인출 등급 2
최대 통신 범위: 직선 및 약 10m
주파수 대역: 2.4 GHz 대역(2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz)
호환 BLUETOOTH 프로파일:
A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP(Audio Video Remote Control Profile)
HFP(Hands-free Profile)
HSP(Headset Profile)

지원 코덱*: SBC^④, AAC^③, LDAC, aptX, aptX HD
지원되는 컨텐츠 보호 방법: SCMS-T
전송 범위(A2DP):
20 Hz ~ 20,000 Hz(스플릿 주파수 44.1 kHz)
20 Hz ~ 40,000 Hz(스플릿 주파수 LDAC 96 kHz, 990 kbps)

포함 항목:

- 무선 스테레오 헤드셋(1)
- 마이크로 USB 케이블(약 50 cm) (1)
- 전송 헤드폰 케이블(약 1.0 m) (1)
- 하이브리드 실리콘 고무 재질로 된 이어버드(SS/S/M/L, 각각 2개씩) 4쌍
- 사용 설명서(본 시트) (1)
- 사용설명서(1)

- 실제 범위는 장치 사이의 장애물, 전자레인지 주변의 자기장, 정전기, 수신 장애, 안테나 성능, 운영 체제, 소프트웨어 응용 프로그램 등과 같은 요소에 따라 달라집니다.

^[1] 실제 범위는 장치 사이의 장애물, 전자레인지 주변의 자기장, 정전기, 수신 장애, 안테나 성능, 운영 체제, 소프트웨어 응용 프로그램 등과 같은 요소에 따라 달라집니다

^[2] 하이브리드 실리콘 고무 재질로 된 이어버드(SS/S/M/L, 각각 2개씩) 4쌍

^[3] 참고: 오디오 신호 압축 및 변환 형식

^[4] Subband Codec

^[5] Advanced Audio Coding

무선 스테레오 헤드셋

전원: DC 3.7 V: 충전식 내장 리튬 이온 배터리
DC 5 V: USB로 충전하는 경우

무게: 약 40 g(본체 약 33 g)

작동 온도: 0℃ ~ 40℃

경적 소비 전력: 0.45 W

사용 시간:

- BLUETOOTH 장치를 통해 연결하는 경우 음악 재생 시간: 최대 8시간
- 통신 시간: 최대 5.5시간
- 대기 시간: 최대 180시간
- 참고: 코피 또는 사용 조건에 따라 사용 시간이 짧아질 수도 있습니다.

충전 시간:

- 약 2.5시간
- (15분간 충전하면 약 60분 동안 음악을 재생할 수 있습니다.)
- 참고: 사용 조건에 따라 충전 시간이 다를 수 있습니다.

충전 온도: 5℃ ~ 35℃

리시버

- 종류: 패시브, 다이내믹
- 드라이버 장치: 9 mm, 동 형식(CSAW 보이스 코일)
- 주파수 응답: 5 Hz ~ 40,000 Hz(JEITA)
- 임피던스: 16 Ω (kHz) (전송 헤드폰 케이블을 통해 연결하는 경우)
- 감도: 103 dB/mW(전송 헤드폰 케이블을 통해 연결하는 경우)

마이ক্র폰

- 종류: MEMS
- 지향성: 무지향성
- 유료 주파수 범위: 50 Hz ~ 8,000 Hz

USB를 사용한 배터리 충전 시스템 요구 사항

(2017년 8월 현재)

다음 운영 체제 중 한 가지와 USB 포트가 사전 설치된 개인용 컴퓨터:

운영 체제

(Windows를 사용하는 경우)
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

(Mac을 사용하는 경우)
Mac OS X(버전 10.9 이상)

디자인과 주요 제원은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

수식어

<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div>

Ne installavliaite это аппарат в изолированном пространстве, например, в книжном шкафу или во встроенной мебели.

Ne podvergaite батарею (батарейный блок или установленную батарею) чрезмерному нагреванию, например, не оставляйте на долгое время под солнечными лучами, рядом с огнем и т. п. Не разбирайте и не вскрывайте и не протыкайте 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 батареи необходимо зарядить перед использованием. Всегда пользуйтесь инструкциями или руководством производителя при выполнении зарядки. При продолжительном хранении продукт потребруется несколько раз зарядить и разрядить аккумулятор или батареи для обеспечения наиболее эффективной работы.
Соблюдайте правила по утилизации.

EAC

Беспроводная стереофоническая гарнитура
Производители: Сонн Корпорейшн, 1-7-1 Конам Минато-ку Токио, 108-0075 Япония

Сделано в Малайзии

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

Дата изготовления устройства
Год и месяц изготовления указаны на упаковке.
MM YYYY, 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 от мест 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 утилизируется в соответствии с действующими требованиями законодательства.

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

Наименование и логотип LDAC™ являются товарными знаками корпорации Sony Corporation.

Словесный товарный знак Bluetooth® и логотипы являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc., использование этих 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, iPhone и iPod touch – товарные знаки Apple Inc., зарегистрированные в США и других странах.

“Made for iPod” и “Made for iPhone” означает, что электронное устройство было разработано специально для подключения к iPod или iPhone соответственно и было сертифицировано разработчиком как соответствующее техническим стандартам Apple. Компания Apple не несет ответственность за работу этого устройства или его соответствие стандартам безопасности и регулятивным нормам. Обратите внимание, что использование данного аксессуара с iPod или iPhone может повлиять на работу беспроводного соединения.

Qualcomm® является товарным знаком Qualcomm Incorporated, зарегистрированным в США и других странах; используется с разрешения. Qualcomm aptX™ audio является товарным знаком Qualcomm Technologies International, Ltd., зарегистрированным в США и других странах; используется с разрешения.

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 между устройством и телом человека, стена и т. д.) или электромагнитной среды.
- Расположение встроенной антенны этого изделия указано пунктирной линией (рис. ㉗). Чувствительные связи BLUETOOTH могут быть ухудшена 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.
 - Это 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 беспроводная 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 приводит 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. 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 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 звук с устройства может воспроизводиться с небольшой задержкой от звука и музыки, воспроизводимых на управляющем 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 возникать 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**
 - Ситуацию можно исправить, изменив направление центра приоритет стабильного подключения). Для получения дополнительной информации см. Справочное руководство.
 - Ситуацию можно исправить, изменение настройки качества беспроводного воспроизведения или включая 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 приложенных 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 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 малым, аккумуляторную батарею следует заменить новой. Если аккумуля батареи обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

Примечание по статическому электричеству

- Статическое электричество, накопленное телом, может вызвать легкое пощипывание в одежд. Чтобы свести к минимуму этот эффект, носите украшения из натуральных материалов.

Изделе не работает надлежащим образом

- Перезагрузите изделие (рис. ㉘).
- Переверьте изделие в режим зарядки и нажмите кнопки и — одновременно. 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.
 - 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 подключиться к iPhone или компьютеру. В этом случае удалите информацию о согласовании изделия с iPhone или компьютера, затем выполните согласование снова.

Прочее

- При использовании изделия в качестве проводных наушников используйте только прилагаемый выделенный кабель наушников. Убедитесь, что выделенный кабель наушников вставлен плотно.
- Не помещайте данное изделие в места, подверженных воздействию влажности, пыли, копоти или пара, а также прямым солнечным 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.

- 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 используйте изделие в местах, где в целях безопасности необходимо слышать внешние звуки, например во время длительного хранения.
- Не подвергайте изделие сильному 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 осадков, например дождя и снега.
- Следите, чтобы изделие не намочило.
- 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.
- Если поместить магнитную карту рядом с магнитной защелкой, карта может стать нечитаемой из-за изменения магнита карты.
- В случае возникновения вопросов или проблем, касающихся данного устройства и не описанных в данном руководстве, обращайтесь к ближайшему дилеру Sony.

Дополнительные сменные вкладыши можно заказать у ближайшего дилера Sony.

Совместимые модели iPhone/iPod

Данное устройство можно использовать только со следующими моделями. Перед использованием установите на iPhone или iPod последнюю версию программного обеспечения.

- iPhone 7 Plus

- iPhone 7

- iPhone 5E

- iPhone 6S Plus

- iPhone 6s

- iPhone 6 Plus

- iPhone 6

- iPhone 5c