

SONY

5-038-206-**32**(1)

이 단락을 편집할 때는 다음을 꼭 지켜주세요.


1. 제목에 따르는 **영어 위키백과**의 **주제**와 **범위**를 따릅니다.
예를 들어 위키백과에 **가이오**라는 문서가 있다면, 이 문서의 제목은 **가이오**가 되어야 하며, 내용은 **가이오**에 대한 것입니다.
가이오의 역사나 **가이오의 문화**에 대한 내용은 **가이오** 문서의 내용을 보거나, **가이오** 문서의 토론란에서 논쟁하셔도 됩니다.
가이오 문서의 편집지침은 **가이오** 문서의 토론란에서 보실 수 있습니다.

2. **가이오**에 대한 **주요** 내용은 **가이오** 문서의 **본문**에 적어주세요.


Игровые наушники

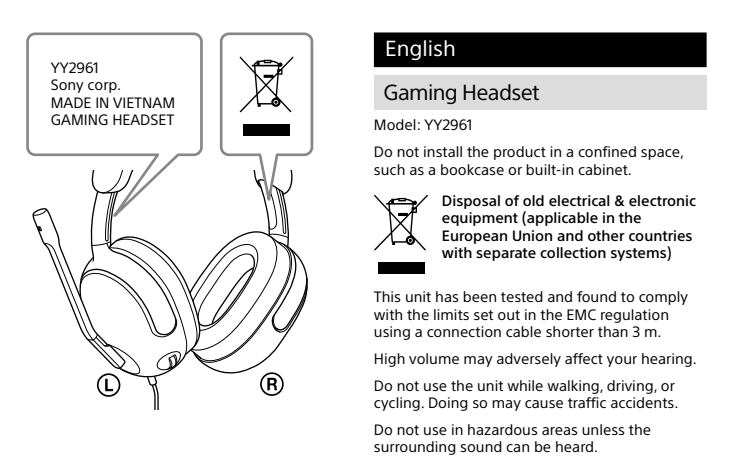
Reference Guide
참고 설명서
دليل مرجعي
參考指南
Справочник

https://rd1.sony.net/help/mdr/2961/h_zz/



* 5 0 3 8 2 0 6 3 2 * (1)

©2022 Sony Corporation
Printed in Vietnam
https://www.sony.net/

INZONE H3
Model, 型號：YY2961




This unit has been tested and found to comply with the limits set out in the EMC regulation using a connection cable shorter than 3 m.

High volume may adversely affect your hearing.

Do not use the unit while walking, driving, or cycling. Doing so may cause traffic accidents.

Do not use in hazardous areas unless the surrounding sound can be heard.

The unit is not waterproof. If water or foreign matter enters the unit, it may result in fire or electric shock. If water or foreign matter enters the unit, stop use immediately and consult your nearest Sony dealer. In particular, be careful in the following cases.

- When using the unit near a sink or liquid container
Be careful that the unit does not fall into a sink or container filled with water.
- When using the unit in the rain or snow, or in humid locations
- When using the unit while you are perspiring
If you touch the unit with wet hands, or put the unit in the pocket of a damp article of clothing, the unit may get wet.

This product (including accessories) has magnet(s) which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device.

Note about static electricity
If you use the unit when the air is dry, you may experience discomfort due to static electricity accumulated on your body. This is not a malfunction of the unit. You can reduce the effect by wearing clothes made of natural materials that do not easily generate static electricity.

繁體中文

Precautions

The two-dimensional code or the URL on the cover will help you access the help guide that describes useful notes or procedures in details.

Notes on wearing the unit

- After use, remove the headphones slowly.
- Because the headphones achieve a tight seal over the ears, forcibly pressing them against your ears or quickly pulling them off can result in eardrum damage.
- Pressing the headphones against your ears may cause the speaker diaphragm to produce a click sound. This is not a malfunction.

Other notes

- Do not apply weight or pressure to the unit for long periods, including when it is stored, as it may cause deformation.
- If you experience discomfort while using the unit, stop using it immediately.
- Be careful that the boom microphone does not hit your eyes while wearing, removing, and using the unit.
- If you have any questions or problems concerning this unit that are not covered in this manual, please consult your nearest Sony dealer.

Specifications

Headset

Power source:
USB bus power compliant (5 V, 100 mA)

Operating temperature:
0 °C to 40 °C

Headphones

Type:
Closed, dynamic

Driver unit:
40 mm, dome type (CCAW Voice Coil)

Power handling capacity:
1 500 mW (IEC¹⁾)

Impedance:
36 Ω (1 kHz)

Sensitivity:
92 dB/mW

Frequency response:
10 Hz - 20 000 Hz (JEITA)

Cable:
Approx. 1.2 m, 4-pole mini plug

Mass:
Approx. 299 g without cable

Microphone

Type:
Electret condenser

Directivity:
Uni directional

Effective frequency range:
100 Hz - 8 000 Hz

Included items:
Gaming Headset (1)
USB Audio Box (1)

¹⁾ IEC = International Electrotechnical Commission

Design and specifications are subject to change without notice.

Recommended Personal Computer OS version

Windows®: Windows 10 or later
Mac: macOS 11 or later

Trademarks

- Microsoft, Windows and Windows Media are either trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/ or other countries.
- macOS and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- All other trademarks and registered trademarks are trademarks or registered trademarks of their respective holders. In this manual, ™ and ® marks are not specified.

繁體中文

電競耳機

型號: YY2961

請勿將本產品安裝於密閉的空間內，例如書架或內建的櫥櫃內。

經測試，本裝置符合EMC規定中使用3 m以下連接線的限制。

高音量可能會對您的聽力產生不良影響。

在走路、駕駛或騎單車時，請勿使用本裝置。否則可能發生交通意外。

除非可以聽到周圍的聲音，否則請勿在有危險性的區域使用本裝置。

本裝置不防水。如果水或異物進入本裝置，可能發生火災或電擊。如果水或異物進入本裝置，請立即停止使用，並詢問鄰近的Sony經銷商。請特別小心下列情況。

- 在水槽或液體容器附近使用本裝置時
請小心勿使本裝置掉入裝有水的水槽或容器中。
- 在雨中或雪中使用，或在潮濕的地方使用時
- 在您流汗時使用本裝置時
如果您以潮濕的手觸碰本裝置，或將其置於潮濕衣物的口袋中，本裝置可能會受潮。

本產品（含配件）有磁力，可能會干擾心律調節器、用於腦積水治療的可調式引流閥或其他醫療器材。請勿將本產品放在此類醫療器材使用者的附近。如果您使用任何此類醫療器材，請在使用本產品前諮詢您的醫生。

關於靜電的附註
如果在空氣乾燥的情況下使用本裝置，由於人體積聚靜電，您可能會感到不適。這並非本裝置故障。您可以穿著不易產生靜電的天然材質製成的衣服來降低這種效果。

預防措施

封面上的二維碼或URL可幫助您存取有詳細介紹注意事項或操作程序的說明指南。

配戴本機的注意事項

- 使用後請慢慢取下耳機。
- 因為耳機在耳朵上形成密封狀態，如果朝著耳朵用力壓耳機，或快速拉下耳機，可能會損傷耳膜。
- 緊貼耳朵按壓耳機可能會使揚聲器膜片發出喀喀聲。這並不是故障。

其他注意事項

- 請勿長時間對本機施加重量或壓力，包括在它存放時，否則可能造成變形。
- 如果您在使用本機後發生不適，請立即停止使用本機。
- 配戴、移除和使用設備時，請勿使連桿式麥克風碰到眼睛。
- 如果您有任何關於本機的疑問或問題而本說明書中並未提及，請洽詢鄰近的Sony經銷商。

規格

耳機

電源：
相容USB匯流排電源（5 V，100 mA）

操作溫度：
0 °C至40 °C

耳機

型式：
封閉式，動態

激勵單元：
40 mm，圓頂型（CCAW音圈）

功率處理容量：
1 500 mW（IEC¹⁾）

阻抗：
36 Ω（1 kHz）

靈敏度：
92 dB/mW

頻率響應：
10 Hz - 20 000 Hz（JEITA）

連接線：
約1.2 m，4芯迷你插頭

質量：
約299 g（不含連接線）

麥克風

型式：
駐極體電容式

指向性：
單指向

有效頻率範圍：
100 Hz - 8 000 Hz

隨附物品：
電競耳機（1）
USB音頻盒（1）

¹⁾ IEC =國際電工委員會

設計和規格若有變更，恕不另行通知。

推薦的個人電腦作業系統版本

Windows®: Windows 10或以上
Mac: macOS 11 或以上

商標

- Microsoft、Windows及Windows Media是Microsoft Corporation在美國和/或其他國家的商標或註冊商標。
- macOS和Mac是Apple Inc.在美國和其他國家註冊的商標。
- 所有其他商標與註冊商標是其相關所有者的商標或註冊商標。在本手冊中，未標明™與®標誌。

한국어

게이밍 헤드셋

모델명: YY2961

책상이나 붙박이장과 같이 좁은 공간에 본 제품을 설치하지 마십시오.

상호명: 소니코리아(주)

기자재명칭: GAMING HEADSET

모델명: YY2961

제조사: Sony Corporation

Made in Vietnam

제조년월: 제품 포장에 기재

식별부호: R-R-SOK-YY2961

본 기기는 EMC 규정에 명시된 제한 사항 준수 여부를 확인하기 위해 3 m 미만의 연결 케이블을 사용하여 테스트를 마쳤으며, 제한 사항을 준수하는 것으로 확인되었습니다.

높은 볼륨으로 들으면 청력이 약화할 수 있습니다.
걷거나 차를 운전할 때나 자전거를 타는 중에는 기기를 사용하지 마십시오. 교통 사고를 유발할 수 있습니다.

주변 소리를 들을 수 없는 위험한 장소에서는 사용하지 마십시오.

본 기기는 방수가 되지 않습니다. 기기에 물이나 이물질이 들어가면 화재나 감전이 발생할 수 있습니다. 기기에 물이나 이물질이 들어가면 즉시 사용을 중단하고 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오. 특히 다음과 같은 경우에 주의하십시오.

- 싱크대나 액체 저장 용기 근처에서 기기를 사용할 때 물이 채워진 싱크대나 용기에 기기를 빠트리지 않도록 주의하십시오.
- 비, 눈이 내리거나 습기가 많은 장소에서 기기를 사용할 때
- 땀이 난 상태에서 기기를 사용할 때
본 기기를 젖은 손으로 만지거나, 젖은 옷 주머니에 넣어 두면 기기가 젖을 수 있습니다.

이 제품(부속품 포함)은 심장박동기, 수두증 치료를 위한 프로그램가능 차단밸브 또는 기타 의료 기기의 작동을 방해할 수 있는 자석을 포함하고 있습니다. 해당 의료 기기를 사용하는 사람들 가까이에 이 제품을 놓지 마십시오. 해당 의료 기기를 사용하는 경우, 이 제품을 사용하기 전에 의사와 상담하십시오.

정전기에 대한 정보
공기가 건조할 때 기기를 사용하면 몸에 쌓인 정전기로 인해 불편할 수 있습니다. 이것은 기기의 오작동이 아닙니다. 정전기를 쉽게 발생시키지 않는 천연 소재의 옷을 입으면 이런 현상을 줄일 수 있습니다.

주의사항

커버의 URL 또는 2차원 코드는 유용한 참고 사항이나 절차를 자세히 설명하는 도움말 안내에 액세스하는 데 도움이 됩니다.

기기 착용에 대한 주의

- 사용한 후에는 헤드폰을 천천히 빼십시오.
- 헤드폰이 귀에 단단히 밀착되기 때문에 귀에 대고 꼭 누르거나 빨리 당겨 빼면 고막이 손상될 수 있습니다. 귀에 대고 헤드폰을 누르면 스피커 진동판에서 딸락하는 소리가 날 수 있습니다. 이것은 고장이 아닙니다.

기타 주의점

- 변형될 수 있으므로 보관할 때와 마찬가지로 기기에 하중 또는 압력을 장시간 가하지 마십시오.
- 기기 사용 중에 신체에 이상이 생길 경우 사용을 즉시 중지하십시오.
- 장치를 착용, 제거 및 사용하는 동안 볼 마이크가 눈에 부딪히지 않도록 주의하십시오.
- 본 설명서에서 다루지 않은 본 기기에 관한 문의 사항이나 문제점은 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

주요 제원

헤드셋

전원:
USB 버스 전원 호환(5 V, 100 mA)

작동 온도:
0 °C - 40 °C

헤드폰

종류:
폐쇄형, 다이내믹

드라이버 장치:
40 mm, 돔 형식(CCAW 보이스 코일)

전원 용량:
1 500 mW (IEC¹⁾)

임피던스:
36 Ω (1 kHz)

감도:
92 dB/mW

주파수 응답:
10 Hz - 20 000 Hz (JEITA)

케이블:
약 1.2 m, 4극 미니 플러그

무게:
약 299 g (케이블 제외)

마이크로폰

종류:
일렉트렛 콘덴서

지향성:
단일 지향성

유효 주파수 범위:
100 Hz - 8 000 Hz

포함 항목:
게이밍 헤드셋 (1)
USB 오디오박스 (1)

¹⁾ IEC = 국제 전기 표준 회의

디자인과 주요 제원은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

권장 PC 운영체제 버전

Windows®: Windows 10 이상
Mac: macOS 11 이상

상표

- Microsoft, Windows, Windows Media는 미국 및/ 또는 기타 국가에서 사용되는 Microsoft Corporation 의 상표 또는 등록상표입니다.
- macOS 및 Mac은 미국 및 기타 국가에서 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.
- 다른 모든 상표와 등록상표는 해당 소유주의 상표 또는 등록상표입니다. 이 설명서에서, ™ 및 ® 표시는 지정되어 있지 않습니다.

اللغة العربية
سماعة رأس للألعاب
الموديل: YY2961
<div>لا يتم تركيب المنتج في مكان مغلق، مثل خزانة كتب أو خزانة مدمجة.</div>
<div>تم اختبار هذه الوحدة وتبين أنها تتوافق مع الحدود الممنصوص عليها في لائحة التوافق الكهرومغناطيسي (EMC) باستخدام كابل توصيل أقصر من 3 m.</div>
<div>قد يؤثر مستوى الصوت المرتفع سلبياً على سمعك.</div>
<div>لا تستخدم الوحدة أثناء المشي، أو القيادة، أو ركوب الدراجات. فقد يؤدي ذلك إلى وقوع حوادث مرور.</div>
<div>لا تستخدمها في أحد الأماكن المنوطة بالخطر إلا إذا كان الصوت المحيط مسموعًا.</div>
<div>وحدة غير مقاومة للماء. في حالة دخول ماء أو مادة غريبة في الوحدة، قد يؤدي هذا إلى نشوب حريق أو وقوع صدمة كهربائية. وفي حالة دخول ماء أو مادة غريبة إلى الوحدة، فأوقف الاستخدام في الحال واستشر أقرب وكيل لشركة Sony. توخ الحذر، على وجه الخصوص، في الحالات التالية.</div>
<div><ul style="list-style-type: none">عند استخدام الوحدة بالقرب من حوض أو حاوية سوائلاحرص على عدم سقوط الوحدة في حوض أو حاوية ممتلئة بالماء.عند استخدام الوحدة في المطر أو عند تساقط الثلج أو في الأماكن الرطبةعند استخدام الوحدة أثناء التعرق</div>
<div>في حالة لمسك الوحدة بأيدي مبلتة، أو وضعها في جيب قطعة ملابس رطبة، قد تتعرض للبلل.</div>
<div>يحتوي هذا المنتج (يما في ذلك الملحقات) على مغناطيس (مغناطيسات) والتي قد تتداخل مع أجهزة تنظيم ضربات القلب، صمامات التحويلة القابلة للبرمجة لعلاج الاستسقاء الرأس، أو الأجهزة الطبية الأخرى. لا تضع هذا المنتج بالقرب من الأشخاص الذين يستخدمون مثل هذه الأجهزة الطبية. استشر طبيبك قبل استخدام هذا المنتج إذا كنت تستخدم أي من مثل هذه الأجهزة الطبية.</div>

الاحتياجات

الرمز ثنائي الأبعاد أو عنوان الموقع **URL** الموجود على الغطاء يساعدك في الحصول على دليل المساعدة الذي يعطي ملاحظات نافعة أو الإجراءات بالتفصيل.

ملاحظات حول ارتداء الوحدة

- بعد الاستخدام، قم بإزالة السماعات ببطء.
- نظرًا لأن السماعات تُحَكَم النطاق على الأذنين، فإن الضغط عليها بقوة بأذنك أو إزالتها بسرعة قد يؤديان إلى تضرر طبلة الأذن.
- الضغط على السماعات داخل أذنك قد يؤدي إلى إصدار الغشاء المرن للسماعة صوت نقرّة. هذا ليس عطلًا.

ملاحظات أخرى

- لا تقم بوضع وزن على الوحدة أو تضغط عليها لفترات طويلة، حتى أثناء تخزينها، لأن ذلك قد يسبب تشوهًا.
- إذا كنت تعاني من عدم الراحة أثناء استخدام الوحدة، فتوقف عن استخدامها على الفور.
- احرص على ألا يرتطم الميكروفون ذو الذراع بعينيك أثناء الارتداء والنزع واستعمال الوحدة.
- إذا كانت لديك أي أسئلة أو مشكلات تتعلق بهذه الوحدة لم تتم تغطيتها بهذا الدليل، فيرجى استشارة أقرب موزع Sony.

المواصفات

سماعة رأس
مصدر الطاقة:
يستوفي متطلبات القدرة الكهربائية لموصل USB (5 فولت، 100 مللي أمبير)
درجة الحرارة التشغيلية:
من 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية
سماعات
النوع:
مغلق، ديناميكي
وحدة المشغل:
40 مم، نوع القبة (ملف صوتي CCAW)
سعة استعمال التيار:
1 500 مللي واط (١١٤٢ ^١)
المعاوقة:
36 Ω (1 كيلوهرتز)
الحساسية:
92 ديسيبل/مللي وات
المقاومة:
10 هرتز - 20 000 هرتز (JEITA)
الكابل:
1.2 متر تقريبًا، قابس صغير رباعي الأقطاب
الكتلة:
299 جرام تقريبًا دون الكابل
الميكروفون
النوع:
مكثف مكهرب دائم

التوجيه:	أحادي الاتجاه
النطاق الترددي الفعال:	100 هرتز - 8 000 هرتز
الملحقات المرفقة:	سماعة رأس للألعاب (1) <p>جهاز صوت USB طراز (1)</p>
^١ IEC = اللجنة الكهروتقنية الدولية	
التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.	
يُوصى باستخدام نسخة إصدار نظام تشغيل OS الكمبيوتر الشخصي	
Windows 10: Windows® 10 أو أحدث <p>macOS 11: macOS أو أحدث</p>	

العلامات التجارية

- كل من Microsoft و Windows و Windows Media هي اما علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/ أو بلدان أخرى.
- macOS و Mac هما علامتان تجاريتان لشركة Apple Inc. مسجلتان في الولايات المتحدة ودول أخرى.
- كل العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة الأخرى هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لأصحابها المعنيين. العلامات ™ و ® غير محددة في هذا الدليل.

^١ IEC = Международная электротехническая комиссия

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Рекомендуемая версия ОС для персонального компьютера

Windows®: Windows 10 или более поздней
Mac: macOS 11 или более поздней

Товарные знаки

- Microsoft, Windows, и Windows Media являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Microsoft Corporation в США и/или других странах.
- macOS и Mac являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.
- Все другие товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Знаки ™ и ® не приводятся в данном руководстве.

Гарантия распространяется на изделия, купленные на территории стран Таможенного союза.

Срок гарантии (лет): 1.
Срок службы (лет): 5.
При обнаружении производственных недостатков изделия в течение срока гарантии Сони или Авторизованные Сервисные Центры (АСЦ) по своему усмотрению либо устранят их с использованием новых или восстановленных запчастей, либо заменят изделие аналогичным новым или восстановленным, либо возместят уплаченную стоимость.
Рекомендуется сохранить документ, подтверждающий дату покупки изделия.
Для сохранения Гарантии необходимо соблюдать инструкции по использованию, хранению и транспортировке, эксплуатировать изделие только в личных и домашних целях, не подвергать модификации или неквалифицированному ремонту, не удалять этикетку с серийным номером.
Гарантия Сони не ограничивает права потребителей, установленные применимым законодательством в отношении торговли потребительскими товарами.

Служба поддержки:
Россия 8 800 200 76 67
Беларусь 8 820 0071 76 67
Казахстан 8 800 070 70 35
Другие страны +7 495 258 76 69
e-mail info@sony.ru

Адреса АСЦ:
www.sony.ru/support
(TG-01-1)

Меры предосторожности

Двухмерный код или URL на крышке позволит получить доступ к справочному руководству, в котором приводятся полезные примечания и подробные процедуры.

Примечания относительно ношения изделия

- После использования аккуратно снимите наушники.
- Поскольку наушники плотно прилегают к ушам, не прижимайте их, а также не снимайте слишком быстро. Это может привести к повреждению барабанной перепонки.
- Прижимая наушники к ушам, можно услышать щелчок диафрагмы динамика. Это не является неисправностью.

Другие примечания

- Не располагайте тяжелые предметы на этом изделии и не подвергайте его давлению в течение длительного времени, в том числе при хранении. Это может привести к его деформации.
- Если вы испытываете дискомфорт во время эксплуатации изделия, немедленно прекратите его использование.
- Будьте осторожны, чтобы подвесной микрофон не попал в глаза во время ношения, снятия и использования устройства.
- Если у вас возникнут вопросы или проблемы относительно данного изделия, которые не описаны в этом руководстве, обращайтесь к ближайшему дилеру Sony.

Технические характеристики

Гарнитура
Источник питания:
Поддержка питания по шине USB (5 В, 100 mA)
Рабочая температура:
от 0 °C до 40 °C
Наушники
Тип:
Закрытый, динамический
Динамик:
40 мм, купольного типа (звуковая катушка CCAW)
Предельная мощность:
1 500 мВт (IEC ^١)
Сопротивление:
36 Ω (1 kГц)
Чувствительность:
92 дБ/мВт
Диапазон воспроизводимых частот:
10 Гц - 20 000 Гц (JEITA)
Кабель:
Прибл. 1,2 м, 4-полярный мини-штекер
Масса:
Прибл. 299 г (без кабеля)
Микрофон
Тип:
Электретный конденсаторный
Направленность:
Однонаправленный
Рабочий частотный диапазон:
100 Гц - 8 000 Гц
Входящие в комплект элементы:
Игровые наушники (1) <p>Аудиоблок USB (1)</p>

Русский
Игровые наушники

Модель: YY2961

Не устанавливайте изделие в ограниченном пространстве, например в книжном шкафу или встроенном стеллаже.

Гарнитура оптимизирована для подключения к персональным компьютерам или игровым консолям для игр и общения в чате.

Сделано во Вьетнаме

Изготовители: Сони Корпорейшн, 1-7-1 Конан Минато-ку Токио, 108-0075 Япония

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

Дата производства указана на упаковке в следующем формате:
ДД-ММ-ГГГГ, где ДД — дата, ММ — месяц и ГГГГ — год производства.

Условия хранения:

Хранить в упакованном виде в темных, сухих, чистых, вентилируемых помещениях, изолированными от мест 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 удаётся 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.

Данное устройство протестировано на соответствие ограничениям, установленным нормативами ЭМС для использования кабеля подключения короче 3 м.

При высоком уровне громкости возможно повреждение слуха.

Не используйте устройство при ходьбе, управлении автомобилем или езде на велосипеде.
Невыполнение этого требования может привести к дорожно-транспортным происшествиям.

Не используйте устройство в опасных местах, если не слышны окружающие звуки.

- Устройство не является водонепроницаемым. Попадание в устройство воды или посторонних веществ может привести к возгоранию или поражению электрическим током. При попадании в устройство воды или посторонних веществ немедленно прекратите его использование и обратитесь к ближайшему дилеру Sony. В частности, соблюдайте приведенные ниже предосторожности.
- При использовании около раковины или емкости с жидкостью Будьте осторожны, чтобы не уронить устройство в раковину или контейнер, наполненный водой.
- При использовании под дождем, снегом или в местах с повышенной влажностью
- При использовании, когда вы вспотели Если вы дотронетесь до устройства влажными руками или поместите его в карман влажного предмета одежды, устройство может промокнуть.

Данное изделие (включая аксессуары) оснащено магнитом(ами), который может влиять на работу кардиостимуляторов, программируемых шунтирующих клапанов для лечения гидроцефалии или других медицинских устройств. Не размещайте данное изделие вблизи лиц, пользующихся такими медицинскими устройствами.
Проконсультируйтесь с врачом перед использованием данного изделия, если вы пользуетесь любым медицинским устройством.

Примечание о статическом электричестве
При использовании устройства в условиях сухого воздуха возможен дискомфорт из-за накапливающегося на вашем теле статического электричества. Это не является неисправностью устройства. Эффект можно уменьшить, если носить одежду из натуральных материалов, которые менее склонны к накоплению статического электричества.

EAC