

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

Wireless Noise Canceling Gaming Headset (YY2959)

Беспроводные игровые наушники с функцией шумоподавления (YY2959)

Wireless Gaming Headset (YY2960)

Беспроводные игровые наушники (YY2960)

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

Reference Guide	참고 설명서	دليل مرجعي
參考指南	Справочник	

https://rd1.sony.net/help/mdr/295960/h_zz/



무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

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

INZONE H9 / INZONE H7
Model, 型號：YY2959 / YY2960



English
Wireless Noise Canceling Gaming Headset

Wireless Gaming Headset

Model: YY2959 / YY2960

Without permission granted by the NCC, no company, enterprise, or user shall change frequency, enhance transmitting power or alter original characteristics as well as performance of approved low power radio-frequency devices. The low power radio-frequency devices shall not influence aircraft security nor interfere with legal communications; If found, the user shall cease operating immediately until no interference is achieved. The said legal communications refers to radio communications operated in compliance with the Telecommunications Management Act. The low power radio-frequency devices must endure interference from legal communications or ISM radio wave radiated devices.

Do not install the product in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

Do not expose the batteries (battery pack or batteries installed) to excessive heat, such as sunshine, fire or the like, for a long time. Do not submerge the batteries to extreme low temperature conditions that may result in overheating and thermal runaway. Do not dismantle, open, or shred secondary cells or batteries. In the event of a cell leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.

Secondary cells and batteries need to be charged before use. Always refer to the manufacturer’s instructions or product manual for proper charging instructions. After extended periods of storage, it may be necessary to charge and discharge the cells or batteries several times to obtain maximum performance. Dispose of properly.

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.

<div> <div> </div> <div> </div> </div>	<div> <div> </div> <div> </div> </div>
<div> </div>	<div> </div>
<div> <div> </div> <div> </div> </div>	<div> <div> </div> <div> </div> </div>
<div>Complies with IMDA Standards DB00353</div>	

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

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.

On BLUETOOTH® communications

- Microwaves emitting 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:
 - in hospitals, near priority seating in trains, locations where inflammable gas is present, near automatic doors, or near fire alarms.
- The audio playback on this unit may be delayed from that on the transmitting device, due to the characteristics of Bluetooth wireless technology. As a result, the sound may not be in sync with the image when viewing movies or playing games.

On charging the unit

- Be sure to use the supplied USB Type-C cable.
- After charging is complete, disconnect the USB Type-C cable.
- While connecting the USB cable, do not apply excessive force to the connection part.
- When connecting or disconnecting the USB cable, do not apply excessive force, such as by pulling the cable, and connect or disconnect the connector straight to the port to be connected.
- If the USB cable connector is deformed, such as if it being bent, stop use immediately.

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.

繁體中文
無線降噪電競耳機
無線電競耳機

型號: YY2959 / YY2960
取得實驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。
低功率射頻器材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，並改善至無干擾時方得繼續使用。
前述合法通信，指依電信管理法規作業之無線電通信。
低功率射頻器材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。
請勿將本產品安裝於密閉的空間內，例如書架或內建的櫃檯內。

請將電池（電池組或已安裝的電池）長時間暴露於過熱的環境，例如陽光、火源等等。
請勿使通用電池處於極端低溫條件下，否則可能導致過熱和熱失控。
請勿拆卸、打開或切碎充電式鈕扣電池或通用電池。
如果鈕扣型電池漏液，請勿讓液體接觸皮膚或眼睛。
如果已經接觸，請用大量清水沖洗患處並就醫。

使用前需要對充電式鈕扣型電池和通用電池充電。請務必參閱製造商說明或產品手冊之正確充電說明。
長時間存放後，可能需要對鈕扣型電池或通用電池多次充電和放電，才能達到最佳效能。妥善處置。

經測試，本裝置符合EMC規定中使用3m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。否則可能發生交通事故外。

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。

Communication specification

Communication system:

Bluetooth Specification version 5.0

Output:

Bluetooth Specification Power Class 1

Frequency band:
Bluetooth: 2.4 GHz band (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)
Wireless Transmitter Receiver Section: 2.4 GHz band (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)

Design and specifications are subject to change without notice.

System requirements for battery charge using USB

USB AC adaptor
A commercially available USB AC adaptor capable of supplying an output current of 0.5 A (500 mA) or more

Recommended Personal Computer OS version

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

無線降燥電競耳機，型號（型式）：YY2959

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.
- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Group Corporation and its subsidiaries is under license.
- USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.
- All other trademarks and registered trademarks are trademarks or registered trademarks of their respective holders. In this manual, ™ and ® marks are not specified.

Licenses

- This product contains software that Sony uses under a licensing agreement with the owner of its copyright. We are obligated to announce the contents of the agreement to customers under requirement by the owner of copyright for the software. Please access the following URL and read the contents of the license.
https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/22/
• Services offered by third parties may be changed, suspended, or terminated without prior notice. Sony does not bear any responsibility in these sorts of situations.

繁體中文
無線降燥電競耳機

無線電競耳機

型號: YY2959 / YY2960

取得實驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。
低功率射頻器材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，並改善至無干擾時方得繼續使用。
前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。
低功率射頻器材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。

請勿將本產品安裝於密閉的空間內，例如書架或內建的櫃檯內。
請勿將電池（電池組或已安裝的電池）長時間暴露於過熱的環境，例如陽光、火源等等。
請勿使通用電池處於極端低溫條件下，否則可能導致過熱和熱失控。
請勿拆卸、打開或切碎充電式鈕扣電池或通用電池。
如果鈕扣型電池漏液，請勿讓液體接觸皮膚或眼睛。
如果已經接觸，請用大量清水沖洗患處並就醫。

使用前需要對充電式鈕扣型電池和通用電池充電。請務必參閱製造商說明或產品手冊之正確充電說明。
長時間存放後，可能需要對鈕扣型電池或通用電池多次充電和放電，才能達到最佳效能。妥善處置。

經測試，本裝置符合EMC規定中使用3m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。否則可能發生交通事故外。

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。

關於連接本裝置的行動電話或其他無線裝置接觸到人體所產生的影響，請參閱無線裝置的說明手冊。

當本機或充電線潮濕時，切勿插入USB插頭。如果在本機或充電線潮濕的狀況下插入USB插頭，可能會因本機或充電線上黏附的液體（自來水、海水、汽水等）或因異物而造成短路，並導致異常發熱或故障。

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。

细小零件有遭到吞食的危險。使用本裝置後請存放在兒童無法觸及之處。

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。

僅適用於台灣 廢電池請回收

設備名稱：無線降燥電競耳機，型號（型式）：YY2959						
單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr+6)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)

電路板	-	○	○	○	○	○
外殼	-	○	○	○	○	○
連接端子	-	○	○	○	○	○
配件（USB 收發器、USB 線）	-	○	○	○	○	○
備考1.“○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。						
備考2.“-”係指該項限用物質為排除項目。						

台灣索尼股份有限公司
台北市中山北路二段42號5樓

無線降燥電競耳機，型號（型式）：YY2959

繁體中文
無線降燥電競耳機

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。

關於BLUETOOTH®通訊

- Bluetooth裝置所放射的微波可能影響電子醫療裝置的運作。為免發生意外，在下列位置請關閉本機和其他Bluetooth裝置：
 - 在醫院內、火車內的博愛座附近、有可燃性氣體的其他地點、自動門或火災警報器附近。
- 由於Bluetooth無線技術的特性，本機的音訊播放可能會延遲於傳輸裝置。因此在觀賞影片或玩遊戲時，聲音可能沒有和影像同步。

關於為本機充電

- 請務必使用隨附的USB Type-C連接線。
- 充電完成後，中斷USB - Type-C連接線的連接。
- 連接USB連接線時，請勿對連接部分施加過大的力。

- 連接USB連接線或中斷連線時，請勿施加過大的力，如拉扯連接線，應直接將連接器連接到要連接的連接埠或直接中斷連線。
- 如果USB連接線連接器變形，如彎曲，請立即停止使用。

配戴本機的注意事項

- 使用後請慢慢取下手機。
- 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，或快速拉下手機，可能會損傷耳朵。
- 緊貼耳朵按壓耳機可能會使揚聲器膜片發出嗡嗡聲。這並非是故障。

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：
DC 3.85 V：內建鋰離子充電電池 DC 5 V：使用USB充電時
操作溫度：
0 °C至40 °C
額定功耗：
3 W
質量：
YY2959： <ul style="list-style-type: none">約330 g（白色） 約335 g（黑色）
YY2960： <ul style="list-style-type: none">約325 g

麥克風
型式：
駐極體電容式
指向性：
雙指向
有效頻率範圍：
100 Hz – 8 000 Hz
功能差異：

	防噪
YY2959	√
YY2960	-

隨附物品：

YY2959：
無線降燥電競耳機（1）
YY2960：
無線降燥電競耳機（1）
無線電競耳機（1）
YY2959 / YY2960：
USB Type-C™連接線（USB-A轉USB-C™）（約150 cm）（1）
USB收發器（YY2965）（1）

通訊規格

通訊系統：

Bluetooth規格版本5.0

輸出：

Bluetooth規格電源等級1

頻段：

Bluetooth：2.4 GHz波段（2.4000 GHz – 2.4835 GHz）
無線收發器部分：2.4 GHz波段（2.4000 GHz – 2.4835 GHz）

設計和規格若有變更，恕不另行通知。

使用USB為電池充電的系統要求

USB交流電源供應器

能提供0.5 A（500 mA）或以上輸出電流的市售USB交流電源供應器

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

繁體中文
無線降燥電競耳機

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。
- Bluetooth™字樣與商標為Bluetooth SIG, Inc所擁有的註冊商標；Sony Group Corporation及其子公司針對此類標示的使用已獲得授權。
- USB - Type-C™和USB-C™是USB - Implementers – Forum的註冊商標。
- 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，標標™與®標誌。

關授權

- 本產品包含Sony依據其與軟體著作權所有人簽訂的授權合約而使用的軟體。我們依據軟體著作權所有人的要求，必須向客戶宣佈合約的內容。請存取下列URL並閱讀授權內容。https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/22/
- 第三方所提供的服務可能在未事先告知的情況下變更、暫停或終止。對於此類情況，Sony概不負責。

한국어

無線降燥電競耳機，型號（型式）：YY2959

무선 노이즈 캔슬링 게이밍 헤드셋

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

모델명: YY2959 / YY2960

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다. 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

배터리(배터리 팩이나 장착된 배터리)가 햇빛, 불 등과 같은 과도한 열에 장시간 노출되지 않도록 하십시오. 과열되거나 열 폭주가 발생할 수 있으므로 온도가 극도로 낮은 상황에 배터리를 방지하지 마십시오.

2차 전지나 배터리를 분해, 개봉 또는 파쇄하지 마십시오. 전지가 누출된 경우 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 주의하십시오. 접촉된 경우, 물을 많이 사용하여 접촉된 부위를 씻고 의사의 진료를 받으십시오.

사용하기 전에 2차 전지와 배터리를 충전해야 합니다. 올바른 충전 지침은 항상 제조업체의 지침이나 제품 설명서를 참조하십시오. 오래 시간 동안 보관 후 최대 성능을 발휘하려면 여러 번 충전하고 방전해야 할 수 있습니다. 적절하게 폐기하십시오.

다 쓴 배터리는 항부로 버리지 마십시오. 배터리를 폐기할 경우 소각 하거나 불속에 버리지 마십시오. 열로 인해 폭발 및 화재가 발생할 수 있습니다. 배터리는 집안 쓰레기들과 같이 버리지 않아야 합니다. 재활용으로 분리배출 하십시오.

2차 단전지나 전지를 폐기할 때는 서로 다른 전기 화학 시스템을 가진 단전지나 전지를 서로 격리하십시오. 단락으로 인한 전지의 발열을 방지하기 위하여 방전상태로 폐기하여 주십시오. 단자 부분이 쇼트(단락)하지 않도록 테이프 등으로 싸서 버려 주십시오. 취급설명서로 지정한 충전 방법을 따라서 충전하십시오.

상호령: 소니코리아(주)

기자재명칭:
특정소출력무선기기 (무선데이터통신시스템용무선기기)

모델명: YY2959 / YY2960 / YY2965

제조자: Sony Corporation

Made in Vietnam

제조년월:
제품 포장에 기재

식별부호:
R-C-SOK-YY2959 (for model YY2959)
R-C-SOK-YY2960 (for model YY2960)
R-C-SOK-YY2965 (for model YY2965)

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 청력에 악영향을 미칠 수 있습니다.

건거나 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 빠뜨리지 않도록 주의하십시오.
- 비, 눈이 내리거나 습기가 많은 장소에서 기기를 사용할 때
- 떨이 난 상태에서 기기를 사용할 때
- 본 기기를 젖은 손으로 만지거나, 젖은 옷 주머니에 넣어 두면 기기가 젖을 수 있습니다.

기기에 연결된 휴대폰이나 기타 무선 장치와의 신체 접촉 시 발생할 수 있는 영향에 대한 자세한 내용은 무선 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.

기기가 또는 충전 케이블이 젖은 경우 절대로 USB 플러그를 삽입하지 마십시오. 기거나 충전 케이블이 젖은 상태에서 USB 플러그를 연결하면 기거나 충전 케이블에 묻은 액체(수돗물, 빗물, 정량음료 등)나 이물질로 인해 단락이 발생할 수 있으며 이상 발열이나 오작동을 일으킬 수 있습니다.

이 제품(부속품 포함)은 심장박동기, 수두증 치료를 위한 프로그래밍 가능 차단필터 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.

작은 부품은 삼킬 위험이 있습니다. 사용 후에는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.

정전기에 대한 정보

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

주의사항

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

무선 게이밍 헤드셋. 무선 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

무선 게이밍 헤드셋은 헤드셋과 헤드폰을 결합한 것으로, 헤드셋은 헤드폰과 유사하며, 헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

헤드폰은 헤드셋의 일부이다.

اللغة العربية

سماعة رأس لاسلكية لإلغاء الضوضاء للألعاب

سماعة رأس لاسلكية للألعاب

الموديل: YY2959 / YY2960

لا تقم بتريكب المنتج في مكان مغلق، مثل خزانة كتب أو خزانة مدمجة.

لا تعرض البطاريات (حزمة البطارية أو البطاريات المثبثة) إلى حرارة مفرطة، مثل ضوء الشمس، أو الحريق أو ما شابه لفترة طويلة.

لا تعرض البطاريات إلى ظروف حرارة منخفضة للغاية قد تؤدي إلى زيادة السخونة أو الارتفاع على الحرارة. في حالة حدوث خلل في البطاريات أو تلفها، لا تفكك الغلايا الثانوية أو البطاريات أو تفتتحها أو تمزقها. للجدل أو العين، في حالة حدوث ملامسة، اغسل المنطقة المتأثرة مع بكميات غزيرة من المياه واطلب استشارة طبية. يجب شحن الغلايا الثانوية والبطاريات قبل الاستخدام. احرص دائماً على الرجوع إلى تعليمات جهة التصنيع أو دليل المنتج للتعرف على تعليمات الشحن الصحيحة.

بعد فترة ممتدة من التخزين، قد يكون من الضروري شحن الغلايا والبطاريات وتفريغها عدة مرات للحصول على أقصى أداء، تخضص منها بشكل صحيح.

تم اختيار هذه الوحدة وتبين أنها تتوافق مع الحدود المتصوص عليها في لائحة التوافق الكهرومغناطيسي (EMC) باستخدام كابل توصيل أقصر من 3 m.

قد يؤثر مستوى الصوت المرتفع سلبيًا على سمعك.

لا تستخدم الوحدة أثناء المشي، أو القيادة، أو ركوب الدراجات. فقد يؤدي ذلك إلى وقوع حوادث مرور.

لا تستخدمها في أحد الأماكن المنوطة بالخطر إلا إذا كان الصوت المحيط مسموعًا.

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.

- عند استخدام الوحدة بالقرب من حوض أو حاوية سوائل احرص على عدم سقوط الوحدة في حوض أو حاوية ممتلئة بالماء.

- عند استخدام الوحدة في المطر أو عند تساقط الثلج أو في الأماكن الرطبة
- عند استخدام الوحدة أثناء التعرق
- في حالة لمسك الوحدة بأيدي مبللة، أو وضعها في جيب قطعة ملابس رطبة، قد تتعرض للبلل.

لمعرفة تفاصيل حول تأثيرات التلامس مع جسم الإنسان من هاتف المحمول أو أجهزة لاسلكية أخرى متصلة بالوحدة، راجع دليل الإرشادات الخاص بالههاز اللاسلكي.

لا تقم أبدًا بإدخال قابس USB أثناء بلب الوحدة أو كابل الشحن. وإذا تم إدخال قابس USB أثناء بلب الوحدة أو كابل الشحن، فقد يحدث دائرة قصر بسبب السائل (ماء الصنبور، ماء البحر، المشروبات الغازية، إلخ) أو مادة غريبة على الوحدة أو كابل الشحن، وتؤدي إلى توليد حرارة غير عادية أو تعطل.

يحتوي هذا المنتج (بما في ذلك الملحقات) على مغناطيس (مغناطيسات) والتي قد تتداخل مع أجهزة تنظيم ضربات القلب، صمامات التحويلة القابلة للبرمجة لعلاج استسقاء 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.

لثة خطر إمكانية ابتلاع الأجزاء الصغيرة. بعد الاستخدام، ضعها في مكان بعيد عن متناول الأطفال الصغار.

ملاحظة حول الكهراء الساكنة

إذا استخدمت هذه الوحدة عندما يكون الهواء جافًا، فقد تشعر بعدم الارتياح بسبب الكهرباء الساكنة التي تتراكم على جسمك. وهذا ليس خطرا في الوحدة، ويمكنك تقليل التأثير بارتداء ملابس مصنوعة من مواد طبيعية لا تولّد أي كهرباء ساكنة بسهولة.

الاحتياجات

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

جول اتصالات® BLUETOOTH

- قد يؤثر انبعاث الموجات الدقيقة من أجهزة Bluetooth على تشغيل الأجهزة الطبية الإلكترونية. قم بإيقاف تشغيل هذه الوحدة وأجهزة Bluetooth الأخرى في الأماكن التالية، حيث قد يتسبب تشغيلها في وقوع حوادث:

- في المستشفيات أو بالقرب من المقاعد في القطارات أو الأماكن الموجود بها غازات قابلة للاشتعال أو بالقرب من الأبواب التي تعمل بشكل آلي أو بالقرب من إنداز الحريق.
- قد تتأخر إعادة التشغيل الصوتي على هذه الوحدة عن الصوت الصادر من الجهاز، وذلك نظرًا لخصائص تقنية Bluetooth اللاسلكية. ونتيجة لذلك، قد لا يتزامن الصوت مع الصورة أثناء مشاهدة الأفلام أو ممارسة الألعاب.

عند شحن الوحدة

- تأكد من استخدام كابل USB Type-C المرفق.
- بعد اكتمال الشحن، أفضل كابل USB Type-C.
- أثناء توصيل كابل USB، لا تعرّض منفذ التوصيل لقوة زائدة. عند توصيل أو فصل كابل USB، لا تعرّض قوة زائدة، كأن يتم سحب الكابل، وقم بتوصيل أو فصل الموصل باستقامة بالمنفذ الذي سيتم التوصيل به.

- إذا تشوّه موصل كابل USB، كأن يصبح مثنيًا، توقف عن استعماله فورًا.

ملاحظات حول ارتداء الوحدة

- بعد الاستخدام، قم بإزالة السماعات ببطء.
- نظرًا لأن السماعات تُحكّم التطاق على الأذنين، فإن الضغط عليها بقوة بأذنك أو إزالتها بسرعة قد يؤديان إلى تضرر طبلة الأذن.

التريخيص

- يحتوي هذا المنتج على برنامج تستخدمه شركة Sony بموجب اتفاقية ترخيص مع مالك حقوق النشر الخاصة به. نحن ملزمون بالإعلان عن محتويات الاتفاقية للعلاء، إذاعًا بموجب مطلب التالي وقرارة محتويات الترخيص.

URL https://rd1.sony.net/help/mdr/s1/22/

URL https://rd1.sony.net/help/mdr/s1/22/
- إذا كنت تعاني من عدم الراحة أثناء استخدام الوحدة، فوقف عن استخدامها على الفور.
- احرص على ألا يرتطم الميكروفوفون ذو الذراع بعينيك أثناء الارتداء، والنزع واستعمال الوحدة.

إذا كانت لديك أي أسئلة أو مشكلات تتعلق بهذه الوحدة لم تتم تغطيتها بهذا الدليل، فبرجى استشارة أقرب موزع Sony.

تمت تغطيتها بهذا الدليل، فبرجى استشارة أقرب موزع Sony.

лицензии

- Данное устройство содержит программное обеспечение, которое компания Sony использует в рамках лицензионного соглашения с владельцем авторских прав. Мы обязаны предоставить содержание соглашения клиентам в рамках соглашения с владельцем авторских прав на программное обеспечение. Ознакомьтесь с содержимым лицензии, приведенным по следующему URL-адресу: https://rd1.sony.net/help/mdr/s1/22/
- Службы, предоставляемые сторонними поставщиками, могут быть изменены, приостановлены или отменены без предварительного уведомления. Компания Sony не несет ответственности за ситуации подобного рода.

- 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: 3,85 В пост. тока: встроенная литий-ионная перезаряжаемая батарея 5 В пост. тока: при использование USB **Рабочая температура:** от 0 °C до 40 °C **Номинальная потребляемая мощность:** 3 Вт **Масса:** **YY2959:** Прибл. 330 г (Белый) **YY2960:** Прибл. 325 г

Микрофон

Тип: Электретный конденсаторный

Направленность: Двухнаправленный

Рабочий частотный диапазон: 100 Гц - 8 000 Гц

	Шумоподавление
YY2959	✓
YY2960	—

Входящие в комплект элементы:
YY2959: Беспроводные игровые наушники с функцией шумоподавления (1)
YY2960: Беспроводные игровые наушники (1)
YY2959 / YY2960: Кабель USB Type-C® (USB-A в USB-C®) (прибл. 150 см) (1)
Приемопередатчик USB (YY2965) (1)

Характеристики связи

Система связи: Спецификация Bluetooth версии 5.0

Выход: Класс мощности 1 по спецификации Bluetooth

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

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Системные требования для зарядки с помощью USB

USB-адаптер переменного тока
Доступный в продаже адаптер USB переменного тока обеспечивает выходной ток силой 0,5 A (500 mA) или выше

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.
- Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc.; использование этих знаков Sony Group Corporation и ee филиалами производится по условиям лицензионного соглашения.
- USB Type-C® и USB-C® являются зарегистрированными товарными знаками USB Implementers Forum.
- Все другие товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Знаки™ и ® не приводятся в данном руководстве.

Русский

Беспроводные игровые наушники с функцией шумоподавления

Беспроводные игровые наушники

Модель: YY2959 / YY2960

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

Не допускайте длительного воздействия на элементы питания (аккумулятор или установленные элементы питания) избыточного тепла, например от прямых солнечных лучей, огня и т. п.

Не подвержайте элементы питания воздействию очень низких температур, это может привести к перегреву или тепловому убоюганию.

Не разбирайте, не открывайте и не измельчайте перезаряжаемые плоские круглые элементы питания или батареи. В случае протекания плоского круглого элемента питания не допускайте контакта жидкости с кожей и глазами. В случае контакта промойте пораженную область большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью. Перезаряжаемые плоские элементы питания и батареи следует заряжать до начала использования. Всегда обращайтесь за указаниями по зарядке к инструкциям производителя или руководству к устройству. После продолжительного использования может быть необходимо несколько раз зарядить и разрядить плоские круглые элементы питания и батареи, чтобы достичь максимальной производительности. Выполниайте утилизацию в соответствии с правилами.

Гарнитура оптимизирована для подключения к персональному компьютеру или игровым консольям для игр и общения в чате.

Сделано во Вьетнаме

Изготовитель: Сони Корпорейшн, 1-7-1 Конан Миното-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 ГТГТ — 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 удастся 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.

Подробную информацию об эффектах от контакта с человеческим телом мобильного телефона или других беспроводных устройств, подключенных к устройству, см. в инструкции к беспроводному устройству.

Запрещается вставлять USB–штекер, если устройство или кабель зарядки мокрые. Если USB–штекер вставлен, когда устройство или кабель зарядки мокрые, может произойти короткое замыкание из-за жидкости (водопроводная вода, морская вода, напитки и др.) или посторонних материалов на устройстве или кабеле зарядки, что может привести к чрезмерному перегреву или неисправности.

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.

Существует опасность проглатывания мелких деталей. После использования храните устройство в недоступном для детей месте.

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.

Меры предосторожности

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

Сведения о связи BLUETOOTH®

- Микроволновое излучение устройства Bluetooth может влиять на работу электронных медицинских приборов. Выключайте это изделие и другие устройства Bluetooth в следующих местах, так как их работа может привести к несчастному случаю:
 - в больницах, возле льготных мест в поездах, в местах, где имеется горячий газ, а также вблизи автоматических дверей и систем пожарной сигнализации.
- Из-за особенностей технологии беспроводной связи Bluetooth звук с этого изделия может отставать от звука, воспроизводимого на передающем устройстве. Как следствие, изображение и звук могут быть не синхронизированы при просмотре фильмов или во время игры.

Сведения о зарядке этого изделия

- Обязательно используйте прилагаемый кабель USB Type-C.
- После завершения зарядки отключите кабель USB Type-C.
- При подключении кабеля USB не прилагайте чрезмерное усилие к детали подключения.
- При подключении или отключении кабеля USB не прилагайте чрезмерное усилие, например не тяните за кабель, и подключайте разъем непосредственно в порт для подключения или отключайте от него.
- Если разъем кабеля USB деформирован, например погнут, немедленно прекратите использование.

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 подвержайте 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.