

# Gaming Headset Casque de jeu

Reference Guide

Guide de référence

Guía de referencia

[https://rd1.sony.net/help/mdr/2961/h\\_za/](https://rd1.sony.net/help/mdr/2961/h_za/)



©2022 Sony Corporation  
Printed in Vietnam  
Imprimé au Vietnam  
<https://www.sony.net/>



INZONE H3

Model, Modèle, Modelo: YY2961



## English

### Gaming Headset

Model: YY2961

FOR UNITED STATES CUSTOMERS. NOT APPLICABLE IN CANADA, INCLUDING IN THE PROVINCE OF QUEBEC.  
POUR LES CONSOMMATEURS AUX ÉTATS-UNIS. NON APPLICABLE AU CANADA, Y COMPRIS LA PROVINCE DE QUÉBEC.

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

FOR UNITED STATES CUSTOMERS. NOT APPLICABLE IN CANADA, INCLUDING IN THE PROVINCE OF QUEBEC.

POUR LES CONSOMMATEURS AUX ÉTATS-UNIS. NON APPLICABLE AU CANADA, Y COMPRIS LA PROVINCE DE QUÉBEC.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this unit.

If you have any questions about this product:

**Visit:** <https://www.sony.com/electronics/support>

**Contact:** Sony Customer Information Service Center at 1-800-222-7669

**Write:** Sony Customer Information Service Center 12451 Gateway Blvd., Fort Myers, FL 33913

Supplier's Declaration of Conformity

Trade Name: SONY

Model: YY2961

Responsible Party: Sony Electronics Inc. Address: 16535 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 U.S.A.

Telephone Number: 858-942-2230

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### NOTE:

This unit has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This unit generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this unit does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the unit off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the unit and receiver.
- Connect the unit into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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.

## 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 (32 °F to 104 °F)

### Headphones

#### Type:

Closed, dynamic

#### Driver unit:

40 mm, dome type (CCA Voice Coil)

#### Power handling capacity:

1 500 mW (IEC<sup>1)</sup>)

#### Impedance:

36 Ω (1 kHz)

#### Sensitivity:

92 dB/mW

#### Frequency response:

10 Hz - 20 000 Hz (JEITA)

#### Cable:

Approx. 1.2 m (47.25 in.), 4-pole mini plug

#### Mass:

Approx. 299 g (10.55 oz) 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.

## Français

### Casque de jeu

Modèle: YY2961

N’installez pas le produit dans un espace clos, comme une bibliothèque ou une armoire encastrée.

Un volume élevé peut nuire à votre audition.

N’utilisez pas l’appareil lorsque vous marchez, conduisez ou faites du vélo. Cela pourrait provoquer des accidents de la circulation.

N’utilisez pas l’appareil dans des zones dangereuses à moins que les bruits environnants puissent être entendus.

L’appareil n’est pas étanche. Si de l’eau ou des corps étrangers pénètrent dans l’appareil, cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique. Si de l’eau ou un corps étranger pénètre dans l’appareil, cessez immédiatement de l’utiliser, puis consultez votre revendeur Sony le plus proche. En particulier, faites attention dans les cas suivants :

- Lors de l’utilisation à côté d’un évier ou d’un récipient de liquide Veillez à ce que l’appareil ne tombe pas dans un évier ou un récipient rempli d’eau.
- Lors de l’utilisation sous la pluie, la neige ou dans des lieux humides
- Lors de l’utilisation en cas de transpiration Si vous touchez l’appareil avec des mains mouillées ou si vous rangez l’appareil dans la poche d’un vêtement humide, il pourra être mouillé également.

Ce produit (y compris les accessoires) est doté d’un ou plusieurs aimants qui peuvent interférer avec le fonctionnement des stimulateurs cardiaques, robinets de dérivation programmables pour traitement d’hydrocéphalie ou autres appareils médicaux. Ne placez pas ce produit près des personnes qui utilisent de tels appareils médicaux. Consultez votre médecin avant d’utiliser ce produit si vous utilisez de tels appareils médicaux.

**Remarque concernant l’électricité statique** Si vous utilisez l’appareil lorsque l’air est sec, vous pouvez ressentir une gêne due à l’électricité statique accumulée sur votre corps. Il ne s’agit pas d’un dysfonctionnement de l’appareil. Vous pouvez réduire cet effet en portant des vêtements en matériaux naturels qui ne génèrent pas facilement d’électricité statique.

## Précautions

**Le code à deux dimensions ou l’URL figurant sur le couvercle vous permettent d’accéder au guide d’aide qui contient des remarques utiles et décrit les procédures en détail.**

**Remarques sur le port du dispositif**

- Après utilisation, retirez le casque d’écoute lentement.
- Le casque d’écoute permettant d’établir un joint étanche sur les oreilles, le fait de le presser avec vigueur sur vos oreilles ou de le retirer rapidement peut entraîner des lésions des tympans. Si vous appuyez sur le casque d’écoute contre vos oreilles, le diaphragme du haut-parleur risque de produire un cliquetis. Il ne s’agit pas d’un dysfonctionnement.

**Autres remarques**

- N’appliquez pas de poids ou de pression sur le dispositif pendant de longues périodes, y compris lors de son entreposage, car cela pourrait provoquer des déformations.
- Si vous ressentez une gêne lors de l’utilisation du dispositif, arrêtez de l’utiliser immédiatement.
- Veillez à ce que le microphone boom n’entre pas en contact avec vos yeux lors du transport, du retrait ou de l’utilisation de l’appareil.
- Pour obtenir des réponses à toutes questions ou des solutions pour tous problèmes concernant le dispositif, qui ne sont pas abordés dans ce manuel, veuillez consulter votre revendeur Sony le plus proche.

## Spécifications

### Casque

**Source d’alimentation :** Conforme avec l’alimentation par le bus USB (5 V, 100 mA)

**Température de fonctionnement :** 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

<b>Casque</b>
<b>Type<span> </span>:</b>
Fermé, dynamique
<b>Transducteur<span> </span>:</b>
40 mm, type à dôme (bobine acoustique CCAW)
<b>Puissance admissible<span> </span>:</b>
1 500 mW (CEI <sup>1)</sup> )
<b>Impédance<span> </span>:</b>
36 Ω (1 kHz)
<b>Sensibilité<span> </span>:</b>
92 dB/mW
<b>Réponse en fréquence<span> </span>:</b>
10 Hz – 20 000 Hz (JEITA)
<b>Câble<span> </span>:</b>
Environ 1,2 m (47,25 po), Mini-fiche à 4 pôles
<b>Masse<span> </span>:</b>
Environ 299 g (10,55 oz) sans câble

<b>Micro</b>
<b>Type<span> </span>:</b>
Condensateur à électret
<b>Directivité<span> </span>:</b>
Unidirectionnel
<b>Plage de fréquences efficace<span> </span>:</b>
100 Hz - 8 000 Hz
<b>Éléments fournis<span> </span>:</b>
Casque de jeu (1)
Boîtier Audio USB (1)

1) CEI = Commission Electrotechnique Internationale

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

### Version du système d’exploitation recommandée pour un ordinateur personnel

Windows® : Windows 10 ou ultérieure
Mac : macOS 11 ou ultérieure

## Marques

- Microsoft, Windows et Windows Media sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d’autres pays.
- macOS et Mac sont des marques de commerce d’Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d’autres pays.
- Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles ™ et ® n’apparaissent pas dans ce manuel.

## Español

NOT FOR CANADIAN CUSTOMERS. NOT APPLICABLE IN CANADA, INCLUDING IN THE PROVINCE OF QUEBEC.

NE S'ADRESSE PAS AUX CONSOMMATEURS CANADIENS. NON APPLICABLE AU CANADA, Y COMPRIS LA PROVINCE DE QUÉBEC.

NO APLICA PARA EL CLIENTE CANADIENSE. NO APLICABLE EN CANADÁ, INCLUIDA LA PROVINCIA DE QUEBEC.

### Headset para videojuegos

Modelo: YY2961

**POR FAVOR LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR ESTE EQUIPO. RECUERDE QUE UN MAL USO DE SU APARATO PODRÍA ANULAR LA GARANTÍA.**

No instale el producto en un espacio reducido, como una estantería o un armario empotrado.

El volumen alto puede afectar negativamente a la audición.

No utilice la unidad mientras camina, conduce o monta en bicicleta. Hacerlo puede causar accidentes de tránsito.

No la utilice en zonas peligrosas a menos que pueda oír los sonidos que lo rodean.

La unidad no es resistente al agua. La unidad puede incendiarse o producir una descarga eléctrica si entran agua u objetos extraños en ella. Si entran agua o un objeto extraño en la unidad, deje de utilizarla inmediatamente y consulte con su distribuidor de Sony más cercano. En especial, tenga cuidado en los siguientes casos.

- Cuando utilice la unidad cerca de un fregadero o recipiente lleno de agua Tenga cuidado de que la unidad no caiga en un fregadero ni contenedor lleno de agua.
- Cuando utilice la unidad en la lluvia, en la nieve o en lugares húmedos
- Cuando utilice la unidad mientras está sudoroso Si toca la unidad con las manos mojadas o coloca la unidad en el bolsillo de alguna prenda húmeda, la unidad se mojará.

Este producto (incluidos sus accesorios) contiene imanes que pueden interferir con marcapasos, válvulas de derivación programables para tratamientos para la hidrocefalia u otros productos sanitarios. No coloque el dispositivo cerca de personas que usen tales dispositivos médicos. Consulte con su médico antes de usar este producto si usa un dispositivo médico tal.

**Nota acerca de la electricidad estática** Si utiliza la unidad cuando el aire está seco, es posible que experimente incomodidad debido a la electricidad estática acumulada en su cuerpo. Esto no es un fallo de funcionamiento de la unidad. Puede reducir este efecto si se viste con ropa compuesta por materiales naturales que no generen electricidad estática fácilmente.

## Precauciones

**El código bidimensional o la URL de la portada permiten acceder a la guía de ayuda, que presenta notas útiles o procedimientos de forma detallada.**

**Notas acerca de la colocación de la unidad**

- Quite los auriculares despacio después de utilizarlos.
- Como los auriculares se ajustan bien en las orejas, si los presiona en exceso en el oído o si tira de ellos rápido hacia afuera, puede provocar daños en el tímpano. Al presionar los auriculares hacia el oído, el diafragma del altavoz puede producir un clic. No se trata de un error de funcionamiento.

**Otras notas**

- No someta la unidad a pesos ni a presión durante largos períodos, incluido cuando está almacenada, ya que puede deformarse.
- Si siente algún malestar mientras utiliza la unidad, deje de utilizarla inmediatamente.
- Tenga cuidado con el micrófono de brazo para evitar su contacto con los ojos al utilizar o quitarse la unidad.
- Si tiene dudas o problemas relacionados con esta unidad que no se traten en este manual, consúltelos con su distribuidor Sony más cercano.

## Especificaciones

### Auriculares

**Alimentación :** Conforme con alimentación por bus USB (5 V, 100 mA)

**Temperatura de funcionamiento :** De 0 °C a 40 °C

<b>Auriculares</b>
<b>Tipo<span> </span>:</b>
Cerrado, dinámico
<b>Unidad auricular:</b>
40 mm, tipo cúpula (bobina de voz de cable de aluminio encobrado (CCAW))
<b>Capacidad de potencia:</b>
1 500 mW (IEC <sup>1)</sup> )
<b>Impedancia:</b>
36 Ω (1 kHz)
<b>Sensibilidad:</b>
92 dB/mW
<b>Respuesta en frecuencia:</b>
10 Hz – 20 000 Hz (JEITA)
<b>Cable:</b>
Aprox. 1,2 m, Miniclavija de 4 terminales
<b>Masa:</b>
Aprox. 299 g sin el cable

<b>Micrófono</b>
<b>Tipo<span> </span>:</b>
Condensador de electroto
<b>Directividad:</b>
Unidireccional
<b>Gama de frecuencias efectivas:</b>
100 Hz - 8 000 Hz
<b>Artículos incluidos:</b>
Headset para videojuegos (1)
Caja de audio USB (1)

1) IEC = Comisión Electrotécnica Internacional

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

### Versión de SO de ordenador personal recomendada

Windows® : Windows 10 o posterior
Mac : macOS 11 o posterior

## Marcas comerciales

- Microsoft, Windows y Windows Media son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/o en otros países.
- macOS y Mac son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y en otros países.
- Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. En este manual no se indican las marcas ™ y ®.