

dreamGEAR[®]

GRX-670

Universal Gaming Headset

User guide

Guide de l'utilisateur

Guía de usuario

www.dreamgear.com

ENGLISH

Includes

GRX-670, control box with gaming cable, pass-through RCA cable, USB extender, black PS4™ cable, gray Xbox 360® cable, and user guide




Please read and follow this user guide thoroughly before using the GRX-670.



Control panel

- When the green power LED is illuminated, the GRX-670 is powered and ready to use.
- When the red mute LED is illuminated, the mic mute is turned on and therefore, you cannot be heard by other players.

Mic mute

- Slide the mic mute switch from  to  so that others cannot hear you.
- Slide the mic mute switch back to  to be heard again by other players.

Volume dial

- Slide the volume dial down from minus (-) to plus (+) to raise the volume higher.
- Slide the volume dial up from plus (+) to minus (-) to lower the volume.

Chat volume (For PS4, PS3®, or Xbox 360)

NOTE: Make sure you use the correct volume slider when using either a PS4, PS3, or Xbox 360.

- Slide the chat volume from minus (-) to plus (+) to raise the volume higher.
- Slide the chat volume from plus (+) to minus (-) to lower the volume.

How to use the GRX-670 with PS4™

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the control box with gaming cables (6d).
2. Plug the green male 3.5mm plug on the control box with gaming cables into the female green 3.5mm plug on the pass-through RCA cable.
3. Connect the pass-through RCA cable into the analog “audio out” port on your television.

NOTE: Please refer to the user guide for your television to find which ports to plug the RCAs into.

4. Connect the USB plug on the control box into your PS4.
5. Plug the 3-pole end of the included black PS4 cable into the PS4 controller port of the control box (6e/6f). Plug the 4-pole end of the cable into the bottom of the PS4 controller.
6. Refer to the user guide for your PS4 for initial volume management.

7. Follow the steps under “Control panel” to use the volume and mute features.

NOTES:

- To use the pass-through function of the RCA cables, plug your RCA enabled device (red and white plugs) into the backside of the pass-through RCA cable.
- If the USB cable is too short to reach the PS4, use the included USB extender. To use the USB extender, plug the USB plug on the control box into the female plug of the USB extender and plug the USB extender into the PS4.

How to use the GRX-670 with your Xbox One™ Controller with 3.5mm plug

1. Disconnect the black 3.5mm plug from the headphone port of the control box with gaming cables.
2. Connect the black 3.5mm plug of the GRX-670 to the headphone port located at the bottom of the Xbox One controller.

How to use the GRX-670 with your Xbox One (using the Microsoft® Stereo Headset Adapter - not included)

1. Plug in your Microsoft Stereo Headset Adapter into the bottom of your Xbox One controller.
2. Connect the black 3.5mm plug of the GRX-670 to the headphone port located at the bottom of the Microsoft Stereo Headset Adapter.

NOTE: Please refer to the user guide of your Microsoft Stereo Headset Adapter on how to use the buttons and functions.

How to use the GRX-670 with Playstation®3

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the control box with gaming cables (6a).
2. Plug the green male 3.5mm plug on the control box with gaming cables into the female green 3.5mm plug on the pass-through RCA cable.
3. Connect the pass-through RCA cable into the analog “audio out” port on your television.

NOTE: Please refer to the user guide for your television to find which ports to plug the RCAs into.

4. Connect the USB plug on the control box into your PS3.
5. Refer to the user guide for your PS3 to set up a new audio accessory.
6. Follow the steps under “Control panel” on this user guide to use the volume and mute features.

NOTES:

- To use the pass-through function of the RCA cables, plug your RCA enabled device (red and white plugs) into the backside of the pass-through RCA cable.
- If the USB cable is too short to reach the PS3, use the included USB extender. To use the USB extender, plug the USB plug on the control box into the female plug of the USB extender and plug the USB extender into the PS3.

How to use the GRX-670 with Xbox 360®

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the control box with gaming cables (6a).
2. Plug the green male 3.5mm plug on the control box with gaming cables into the female green 3.5mm plug on the pass-through RCA cable.

3. Connect the pass-through RCA cable into the analog “audio out” port on your television.

NOTE: Please refer to the user guide for your television to find which ports to plug the RCAs into.

4. Connect the USB plug on the Control Box into your Xbox 360.

5. Plug the 3.5mm side of the included gray Xbox 360 cable into the Xbox 360 controller port of the control box (Xbox 360). Plug the 2.5mm side of the included Xbox 360 cable into the bottom of the Xbox 360 controller.

6. Refer to the user guide for your Xbox 360 for initial volume management.

7. Follow the steps under “Control panel” on this user guide to use the volume and mute features.

NOTES:

- To use the pass-through function of the RCA cables, plug your RCA enabled device (red and white plugs) into the backside of the pass-through RCA cable.
- If the USB cable is too short to reach the Xbox 360, use the included USB extender. To use the USB extender, plug the USB plug on the control box into the female plug of the USB extender and plug the USB extender into the Xbox 360.

How to use the GRX-670 with the Wii U™

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the headphone port located at top of the Wii U GamePad.

NOTE: Volume can be adjusted by using the volume control on the Wii U GamePad.

How to connect your GRX-340 to your PS Vita® or Nintendo® handheld device

1. Turn down the volume on the GRX-340 to the lowest level.
2. Place the headset on your head and adjust the headband until the headset fits comfortably. Adjust the microphone to fit properly.
3. Insert the 3.5mm plug of the GRX-340 into your handheld device.
4. Slowly raise the volume to a comfortable level.
5. Refer to the user guide of your handheld on how to set up the headset to work with online play.

How to use the GRX-670 with a PC

NOTE: The Elite Gaming Headset cannot be used with a Mac.

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the control box with gaming cables.
2. Connect the USB plug on the control box into a powered USB port on your PC.
3. Connect the green male 3.5mm plug on the control box with gaming cables into the headset port on your PC.

NOTE: Refer to the user guide for your PC to configure using a gaming headset.

4. Follow the steps under “Control panel” on this user guide to use the volume and mute features.

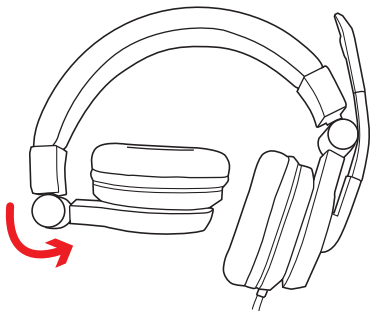
How to use the GRX-670 with your mobile audio device

1. Connect the 3.5mm plug at the end of the GRX-670 to the headphone port located on your mobile audio device.

NOTES:

- The volume can be adjusted by using the volume control on your mobile audio device.
- When connected to a phone, the microphone on the GRX-670 can be used during phone calls.

Folding your GRX-670 Gaming Headset



Important safety precautions

- Do not listen at a high volume level. Extended high volume levels can lead to permanent hearing loss.
- Start with setting the volume level at the lowest volume and adjust until you reach a comfortable volume level.
- Do not use while sleeping, as accidents may occur.
- If you experience any ringing in your ears, try lowering the volume. If the ringing persists, visit your physician.
- Tampering with the product can result in damage to your product, void of warranty, and could cause injuries.

FCC information

This equipment 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 equipment 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 equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment 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 distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to 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.

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

- 1.** This equipment may not cause harmful interference.
- 2.** This equipment must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna

or transmitter.

Warranty information

All dreamGEAR/i.Sound products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, dreamGEAR warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase. If a defect covered by this warranty occurs, dreamGEAR, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge or refund the original purchase price. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of dreamGEAR.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or commercial purposes.

Service information

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. dreamGEAR reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase.

NOTE: dreamGEAR will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

Consumer support hotline

877-999-DREAM (3732) (U.S. and Canada only)
or 310-222-1045 (International)

Consumer support email

support@dreamgear.com

Websites

www.dreamgear.com | www.isound.com

Save a tree, register online

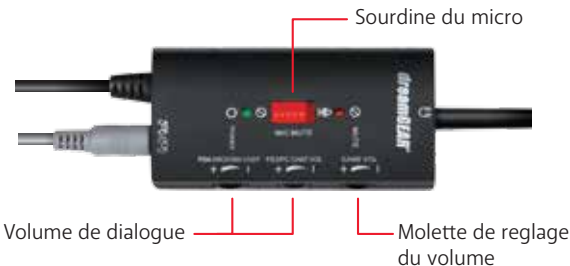
dreamGEAR/i.Sound is making the eco-friendly choice to have all products registered online. This saves the printing of physical paper registration cards. All the information you need to register your recent dreamGEAR/i.Sound purchase is available at: **www.dreamgear.com/product-registration**

FRANÇAIS

Inclus

GRX-670, boîte de commande avec câble de jeu, câble RCA de traversée, câble de rallonge USB, câble noir de PS4™, câble gris de Xbox 360®, et guide de l'utilisateur

Veillez lire et suivre attentivement ce guide d'utilisation avant d'utiliser le GRX-670.




Panneau de configuration

- Lorsque le voyant d'alimentation vert est allumé, le Universal Elite Wired Headset est allumé et prêt à utiliser.
- Lorsque le voyant muet rouge est allumé, la sourdine du micro est activée et, par conséquent, vous ne pourrez pas être entendu par les autres joueurs.

Sourdine du micro

- Faites glisser le commutateur de sourdine du micro à

afin que les autres ne puissent pas vous entendre.

- Faites glisser le commutateur de sourdine du micro à  pour être à nouveau entendu par d'autres joueurs.

Molette de réglage du volume


- Faites glisser le molette de réglage du volume de moins (-) à plus (+) pour augmenter le volume
- Faites glisser le molette de réglage du volume de plus (+) à moins (-) pour diminuer le volume.

Volume de dialogue (Pour PS4, PS3®, ou Xbox 360)

REMARQUE: Assurez-vous que vous utilisez le curseur approprié du volume lorsque vous utilisez une PS4, PS3, ou Xbox 360.

Faites glisser le volume de dialogue de moins (-) à plus (+) pour augmenter le volume, et faites glisser le volume de dialogue de plus (+) à moins (-) pour diminuer le volume.

Comment utiliser le GRX-670 avec la PS4™

1. Branchez la fiche de 3,5 mm à l'extrémité du GRX-670 à la boîte de commande avec les câbles de jeu (.
2. Branchez la prise mâle verte de 3,5 mm à la boîte de commande avec les câbles de jeu dans la prise femelle verte de 3,5 mm sur le câble RCA de traversée.
3. Connectez le pass-through câble RCA analogique dans la "sortie audio" sur votre télévision.

REMARQUE: Veuillez vous référer au guide de l'utilisateur de votre téléviseur pour connaître à quels ports vous devez brancher les RCA.



4. Branchez la prise USB de la boîte de commande à votre PS4.
5. Branchez l'extrémité 3 broches du câble noir pour PS4 fourni dans le port de la manette PS4 du boîtier de commande (PS4/PS4). Branchez l'extrémité 4 broches du câble en bas de la manette PS4.
6. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre PS4 pour le réglage initial du volume.
7. Suivez les étapes sous la rubrique du « Panneau de configuration » du guide de l'utilisateur pour utiliser les fonctions de volume et de sourdine.

REMARQUES:

- Pour utiliser la fonction de traversée des câbles RCA, il suffit de brancher votre appareil compatible RCA (fiches rouge et blanche) à l'arrière du câble RCA de traversée.
- Si le câble USB est trop court pour atteindre la PS4, utilisez le câble de rallonge USB inclus. Pour utiliser le câble de rallonge USB, il suffit de brancher la prise USB sur la boîte de commande dans la prise femelle du câble de rallonge USB et de brancher le câble de rallonge USB à la PS4.

Comment utiliser le casque filaire GRX-670 avec votre Xbox One™ avec la fiche 3,5mm

1. Débranchez la fiche noire 3,5 mm de la sortie casque la console avec les câbles de jeu.
2. Branchez la fiche noire 3,5 mm du casque filaire GRX-670 à la sortie casque située en bas de la console.

REMARQUE: Reportez-vous à votre Adaptateur de Casque Stéréo Microsoft pour savoir comment utiliser les touches et fonctions.

Comment utiliser le casque filaire GRX-670 avec votre Xbox One (l'Adaptateur de Casque Stéréo Microsoft® pour votre Xbox One, non inclus)

1. Branchez votre Adaptateur de Casque Stéréo Microsoft en bas de votre console Xbox One.
2. Branchez la fiche noire 3,5 mm du casque filaire GRX-670 à la sortie casque située en bas de l'Adaptateur de Casque Stéréo Microsoft.

REMARQUE: Reportez-vous à votre Adaptateur de Casque Stéréo Microsoft pour savoir comment utiliser les touches et fonctions.

Comment utiliser le GRX-670 avec la Playstation® 3

1. Branchez la fiche de 3,5 mm à l'extrémité du GRX-670 à la boîte de commande avec les câbles de jeu (6D).
2. Branchez la prise mâle verte de 3,5 mm à la boîte de commande avec les câbles de jeu dans la prise femelle verte de 3,5 mm sur le câble RCA de traversée.
3. Connectez le pass-through câble RCA analogique dans la "sortie audio" sur votre télévision.

REMARQUE: Veuillez vous référer au guide de l'utilisateur de votre téléviseur pour connaître à quels ports vous devez brancher les RCA.

4. Branchez la prise USB de la boîte de commande à votre PS3.
5. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre PS3 pour le réglage initial du volume.
6. Suivez les étapes sous la rubrique du « Panneau de configuration » du guide de l'utilisateur pour utiliser les fonctions de volume et de sourdine.

REMARQUES:

- Pour utiliser la fonction de traversée des câbles RCA, il suffit de brancher votre appareil compatible RCA (fiches rouge et blanche) à l'arrière du câble RCA de traversée.
- Si le câble USB est trop court pour atteindre la PS3, utilisez le câble de rallonge USB inclus. Pour utiliser le câble de rallonge USB, il suffit de brancher la prise USB sur la boîte de commande dans la prise femelle du câble de rallonge USB et de brancher le câble de rallonge USB à la PS3.

Comment utiliser le GRX-670 avec Xbox 360®

1. Branchez la fiche de 3,5 mm à l'extrémité du GRX-670 à la boîte de commande avec les câbles de jeu (🎮).
2. Branchez la prise mâle verte de 3,5 mm à la boîte de commande avec les câbles de jeu dans la prise femelle verte de 3,5 mm sur le câble RCA de traversée.
3. Connectez le pass-through cable RCA analogique dans la "sortie audio" sur votre télévision.

REMARQUE: Veuillez vous référer au guide de l'utilisateur de votre téléviseur pour connaître à quels ports vous devez brancher les RCA.

4. Branchez la prise USB de la boîte de commande à votre Xbox 360.
5. Branchez le côté de 3,5 mm du câble gris de Xbox 360 fourni dans le port de contrôleur de la Xbox 360 sur la boîte de commande (🎮/🎮). Branchez le côté de 2,5 mm du câble de Xbox 360 inclus au bas du contrôleur de la Xbox 360.
6. Reportez-vous au Guide de l'utilisateur de votre Xbox 360 pour le réglage initial du volume.
7. Suivez les étapes sous la rubrique du « Panneau de configuration » du guide de l'utilisateur pour utiliser les fonctions de volume et de sourdine.

REMARQUES:

- Pour utiliser la fonction de traversée des câbles RCA, il suffit de brancher votre appareil compatible RCA (fiches rouge et blanche) à l'arrière du câble RCA de traversée.
- Si le câble USB est trop court pour atteindre la Xbox 360, utilisez le câble de rallonge USB inclus. Pour utiliser le câble de rallonge USB, il suffit de brancher la prise USB sur la boîte de commande dans la prise femelle du câble de rallonge USB et de brancher le câble de rallonge USB à la Xbox 360.

Comment utiliser le GRX-670 avec Wii U™

1. Branchez la fiche de 3,5 mm à l'extrémité du casque d'écoute élite universel au port de casque situé en haut de la Wii U GamePad

REMARQUE: Le volume peut être réglé en utilisant le contrôle du volume de la Wii U GamePad.

Connexion du GRX-340 à votre console PS Vita® ou Nintendo®

1. Baissez le volume de GRX-340 à son plus faible niveau.
2. Placez le casque sur vos oreilles et ajustez le serre-tête jusqu'à ce que le casque s'y adapte de façon confortable. Ajustez le micro de manière à ce qu'il soit confortable.
3. Insérez le connectée 3,5 mm du GRX-340 dans votre appareil portable.
4. Augmentez lentement le volume jusqu'un niveau confortable.
5. Reportez-vous au guide d'utilisation de votre appareil portable pour savoir comment régler le casque pour jouer en ligne.

Comment utiliser le GRX-670 avec un PC

REMARQUE: Le casque Elite Gaming est incompatible avec un Mac.

1. Connectez la prise 3,5 mm située à l'extrémité de votre casque à fil GRX-670 à la boîte de contrôle à l'aide des câbles
2. Connectez la prise USB de la boîte de contrôle à un port USB en état de fonctionnement sur votre PC.
3. Connectez la prise mâle de 3,5 mm de la boîte de contrôle avec les câbles de jeu dans le port casque de votre PC.

REMARQUE: Veuillez vous référer au guide de l'utilisateur de votre PC pour configurer l'utilisation d'un casque de jeu.

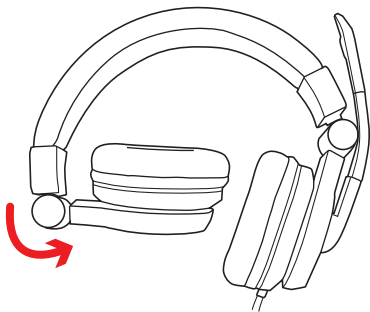
4. Suivez les étapes décrites dans « Panneau de contrôle » de ce guide de l'utilisateur pour utiliser les configurations muet et volume.

Comment utiliser le GRX-670 avec un appareil audio portable

1. Branchez la fiche de 3,5 mm à l'extrémité du GRX-670 au port de casque situé sur l'appareil audio portable.

REMARQUE: Le volume peut être réglé en utilisant la commande de volume sur votre appareil audio portable.
- Lorsqu'il est connecté à un téléphone, le microphone du GRX-670 peut être utilisé pendant les appels téléphoniques.

Pliage du casque de jeu GRX-670



Consignes de sécurité importantes

Consignes de sécurité importantes

- N'écoutez pas à volume élevé. Une écoute prolongée à un volume élevé peut provoquer une perte d'audition permanente.
- Commencez toujours par écouter à un faible volume puis augmentez progressivement le volume jusqu'à un niveau d'écoute confortable.
- Ne pas utiliser en dormant car des accidents pourraient se produire.
- Si vous ressentez un bourdonnement dans les oreilles, essayez de baisser le volume. Si le bourdonnement persiste, consultez votre médecin.
- Toute modification non autorisée du produit risque de l'endommager, annule la garantie, et pourrait causer des blessures.

Information de la FCC

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière.

Si cet appareil produit des interférences nuisibles sur la réception de la radio ou de la télévision, ce que vous pouvez facilement constater en l'éteignant et en le rallumant, nous vous incitons fortement à prendre l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou resituez l'antenne de réception.
- Eloigner davantage le récepteur de l'appareil.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Contactez votre revendeur ou un technicien radio/TV qualifié.

Cet appareil est conforme aux dispositions de la section 15 de la réglementation de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- 1.** Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
- 2.** Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, même celles pouvant perturber son fonctionnement.

Toute modification qui ne serait pas expressément autorisée par le fabricant peut annuler la permission accordée à l'utilisateur de s'en servir. Cet appareil est conforme aux limites d'exposition

au rayonnement RF établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être placé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou émetteur.

Informations sur la garantie

Tous les produits dreamGEAR/i.Sound offrent une garantie limitée et ont été soumis à toute une série de tests pour assurer un plus haut niveau de fiabilité et de compatibilité. Dans le cas, peu probable, d'avoir un problème, l'appareil tombe en panne, dreamGEAR garantit à l'acheteur initial que cet appareil est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de 120 jours à compter de la date d'achat initial. Si une défaillance couverte par cette garantie se produit, dreamGEAR, à sa discrétion, répare ou remplace gratuitement l'appareil acheté ou vous rembourse le montant du prix d'achat. Si un remplacement est nécessaire mais le produit n'est plus disponible, un appareil comparable, à la seule discrétion de dreamGEAR, sera fourni.

Cette garantie ne couvre pas les défaillances dues à l'usure normale, usage abusif, mauvaise utilisation, modification, altération ou toute autre cause sans rapport avec les matériaux ou la fabrication. Cette garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

Informations sur les services

Pour toute réparation d'un produit défectueux couvert par une garantie de 120 jours, contactez le Service à la clientèle pour obtenir un numéro d'autorisation de retour. dreamGEAR se réserve le droit d'exiger le retour du produit défectueux et une preuve d'achat.

REMARQUE: dreamGEAR ne satisfait aucune demande de

réparation sans numéro d'autorisation de retour.

Ligne d'assistance à la clientèle

877-999-DREAM (3732) (USA et Canada seulement)
ou 310-222-1045 (International)

Email assistance à la clientèle

support@dreamgear.com

Sites web

www.dreamgear.com | www.isound.com

Sauvez un arbre, inscrivez-vous en ligne

dreamGEAR/i.Sound fait un choix écologique en exigeant que tous ses produits soient enregistrés en ligne. Ainsi plus de cartes d'enregistrement en papier, donc plus de sauvegarde de ressources naturelles. Toutes les informations nécessaires à l'enregistrement de votre achat récent dreamGEAR/i.Sound est disponible sur: **www.dreamgear.com/product-registration**

ESPAÑOL

Incluye

GRX-670, dispositivo de control con cable para videoconsolas, cable de transferencia de audio RCA, cable de extensión USB, cable negro para PS4™, cable gris para Xbox 360®, y guía de usuario




Lea detenidamente y cumpla con esta guía de usuario antes de usar el GRX-670.



Panel de control

- Cuando esté iluminado el LED de encendido en verde, el GRX-670 tiene alimentación y está listo para usar.
- Cuando se enciende el LED rojo de silencio, el silencio micro está encendido y, por lo tanto, no puede ser escuchado por otros jugadores.

Silenciar el micro

- Deslice el interruptor de desactivación del micro de la posición  a la posición  para que los otros jugadores no puedan oírlo.
- Vuelva a colocar el interruptor en la posición  para que el

resto de los jugadores puedan oírlo otra vez.

Dial de volumen

- Deslice el control de dial de volumen de menos (-) a más (+) para subir el volumen.
- Deslícelo en sentido contrario de (+) a (-) para bajarlo.

Volumen del chat (Para PS4, PS3®, o Xbox 360)

NOTA: Cerciórese de usar el control correcto de volumen cuando use una PS4, PS3, o Xbox 360.

Deslice el control de volumen del chat de menos (-) a más (+) para subir el volumen.

- Deslíce el control de volumen del chat de más (+) a menos (-) para bajarlo.

Cómo usar el GRX-670 con PS4™

1. Conecte la clavija de 3.5mm del cable del GRX-670 de alta gama al dispositivo de control con cable para videoconsolas (6a).
2. Conecte la clavija macho verde de 3.5mm en el dispositivo de control con cables para videoconsolas en el conector hembra verde de 3.5mm del cable de transferencia RCA.
3. Conecte el cable RCA de paso a través en la "salida de audio" análoga portuaria en su televisor.

NOTA: Por favor, lea la guía de usuario de su televisor para saber en qué conectores tiene que conectar las clavijas RCA.

4. Conecte la clavija USB del dispositivo de control en su PS4.
5. Conecte el extremo 3 polos del cable PS4 negro incluido en el puerto del controlador PS4 de la caja del control controlador (6b/6c). Conecte el extremo de 4 polos del cable en la parte inferior del controlador PS4.
6. Revise la guía de usuario de su PS4 para saber cómo

configurar el volumen.

7. Siga los pasos en "Panel de control" para utilizar las funciones de volumen y silencio.

NOTAS:

- Para usar la función de transferencia de los cables RCA, sólo tiene que conectar su dispositivo con función RCA (clavijas roja y blanca) en el otro extremo del cable de transferencia de audio RCA.
- Si el cable USB es demasiado corto para llegar a la PS4, use el cable de extensión USB incluido. Para usar el cable de extensión USB, simplemente conecte el terminal USB del dispositivo de control en el conector hembra del cable de extensión USB, y conecte el otro extremo del cable de extensión en la PS4.

Cómo usar el GRX-670 con el Xbox One™ control con enchufe de 3.5mm

1. Desconecte la toma negra de 3.5mm del puerto del auricular de la caja de control de los cables de juego.
2. Conecte la toma negra de 3.5mm del GRX-670 al puerto del auricular situado en la parte inferior del Adaptador de Auricular Estéreo Microsoft.

Cómo usar el GRX-670 con Xbox One™ (Con el Adaptador de Auricular Estéreo Microsoft - no incluido)

1. Conecte el Adaptador de Auricular Estéreo Microsoft en el controlador inferior de la Xbox One.
2. Conecte la toma negra de 3.5mm del GRX-670 al puerto del auricular situado en la parte inferior del Adaptador de Auricular Estéreo Microsoft.

NOTA: Por favor, remítase al Adaptador de Auricular Estéreo Microsoft para obtener información sobre cómo usar los botones y funciones.

Cómo usar el GRX-670 con Playstation® 3

1. Conecte la clavija de 3.5mm del cable de el GRX-670 al dispositivo de control con cable para videoconsolas(6).
 2. Conecte la clavija macho verde de 3.5mm en dispositivo de control con cables para videoconsolas en el conector hembra verde de 3.5mm del cable de transferencia RCA.
 3. Conecte el cable RCA de paso a través en la “salida de audio” análoga portuaria en su televisor.
- NOTA:** Por favor, lea la guía de usuario de su televisor para saber en qué conectores tiene que conectar las clavijas RCA.
4. Conecte la clavija USB del dispositivo de control en su PS3.
 5. Lea la guía de usuario de su PS3 para configurar el nuevo accesorio de audio.
 6. Siga los pasos en “Panel de control” para utilizar las funciones de volumen y silencio.

NOTAS:

- Para usar la función de transferencia de los cables RCA, sólo tiene que conectar su dispositivo con función RCA (clavijas roja y blanca) en el otro extremo del cable de transferencia de audio RCA.
- Si el cable USB es demasiado corto para llegar a la PS3, use el cable de extensión USB incluido. Para usar el cable de extensión USB, simplemente conecte el terminal USB del dispositivo de control en el conector hembra del cable de extensión USB, y conecte el otro extremo del cable de extensión en la PS3.

Cómo usar el GRX-670 con Xbox 360®

1. Conecte la clavija de 3.5mm del cable del GRX-670 al dispositivo de control con cable para videoconsolas (6a).
2. Conecte la clavija macho verde de 3.5mm en dispositivo de control con cables para videoconsolas en el conector hembra verde de 3.5mm del cable de transferencia RCA.
3. Conecte el cable RCA de paso a través en la "salida de audio" análoga portuaria en su televisor.

NOTA: Por favor, lea la guía de usuario de su televisor para saber en qué conectores tiene que conectar las clavijas RCA.

4. Conecte la clavija USB del dispositivo de control en su Xbox 360.
5. Conecte la clavija de 3.5mm del cable gris de la Xbox 360 en el conector para el mando de control de la Xbox 360 del dispositivo de control (5a/5b). Conecte la clavija de 2.5mm del cable gris de la Xbox 360 en el conector inferior del mando de control Xbox 360.
6. Revise la guía de usuario de su Xbox 360 para saber cómo configurar el volumen.
7. Siga los pasos en "Panel de control" para utilizar las funciones de volumen y silencio.

NOTAS:

- Para usar la función de transferencia de los cables RCA, sólo tiene que conectar su dispositivo con función RCA (clavijas roja y blanca) en el otro extremo del cable de transferencia de audio RCA.
- Si el cable USB es demasiado corto para llegar a la Xbox 360, use el cable de extensión USB incluido. Para usar el cable de extensión USB, simplemente conecte el terminal USB del dispositivo de control en el conector hembra del cable de

extensión USB, y conecte el otro extremo del cable de extensión en la Xbox 360.

Cómo usar el GRX-670 con Wii U™

1. Conecte la clavija de 3.5mm del cable del GRX-670 en la salida para auriculares situada en la parte de arriba del Wii U GamePad.

NOTA: El volumen se puede ajustar usando el control de volumen del Wii U GamePad.

Cómo conectar el GRX-340 a su dispositivo PS Vita® o Nintendo®

1. Baje el volumen del GRX-340 al mínimo.
2. Coloque el auricular en su cabeza y ajuste la vincha hasta que la sienta cómoda. Ajuste el micrófono de manera que se adapte correctamente a su preferencia.
3. Inserte el conector de 3.5 mm del GRX-340 en su teléfono.
4. Aumente el volumen lentamente hasta un nivel agradable.
5. Remítase a la guía de usuario de su teléfono para conocer cómo configurar el auricular para utilizarlo en juegos en línea.

Cómo usar el GRX-670 con una PC

NOTA: El auricular de juego Elite no puede usarse con un Mac.

1. Conecte la toma de 3.5mm situada en el extremo del GRX-670 de la caja de control con los cables del juego.
2. Conecte la toma USB de la caja de control en un puerto USB con alimentación del PC.
3. Conecte el enchufe macho verde de 3.5mm de la caja de controladores con los cables de juego en el puerto del auricular del PC.

NOTA: Remítase a la guía de usuario de su PC para configurarlo usando un auricular de juegos.

4. Siga los pasos que aparecen bajo “Panel de control” en esta guía de usuario para usar las propiedades de volumen y silenciar.

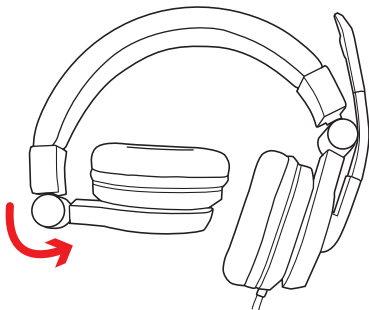
Cómo usar el GRX-670 con un dispositivo de audio móvil

1. Conecte la clavija de 3.5mm del cable del GRX-670 en la salida para auriculares de su dispositivo de audio móvil.

NOTAS:

- El volumen se puede ajustar usando el control de volumen de su dispositivo de audio móvil.
- Cuando lo conecte a un teléfono, el micro de el GRX-670 se puede usar durante las llamadas de teléfono.

Cómo almacenar el auricular GRX-670



Precauciones importantes de seguridad

- No escuche a un nivel de volumen elevado. Unos niveles de volumen alto prolongados pueden provocar una pérdida permanente de audición.
- Empiece fijando el nivel de volumen al volumen más bajo y ajústelo hasta que alcance un nivel de volumen cómodo.
- No lo use mientras duerme ya que se pueden producir accidentes.
- Si experimenta cualquier pitido en los oídos, pruebe a bajar el volumen. Si el pitido persiste, visite a su facultativo.
- Cualquier alteración del producto le podría causar daños al producto, invalidar la garantía y provocar lesiones.

Información FCC

Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, siguiendo la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias molestas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay garantías de que tales interferencias no ocurrirán en una instalación particular.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregirlas mediante una de las siguientes medidas:

- Cambiar de orientación o de ubicación la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma en un circuito diferente al que

esté conectado el receptor.

- Consultar al vendedor o un técnico experto en radio y televisión.

Este equipo cumple con el Artículo 15 de la normativa de FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este equipo puede no causar interferencias perniciosas.
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante puede anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC RF establecidos para un entorno incontrolado. Este transmisor no debe colocarse u operarse conjuntamente con cualquier otra antena o transmisor.

Información sobre la garantía

Todos los productos dreamGEAR/i.Sound se presentan con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie minuciosa de pruebas para asegurar el nivel más alto de confiabilidad y compatibilidad. Es poco probable que experimente algún problema, pero si existiese algún defecto evidente durante el uso de este producto, dreamGEAR garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos de materiales y de mano de obra por un período de 120 días a partir de la fecha de su compra original. En caso de que exista un defecto bajo esta garantía, dreamGEAR, según su criterio, reparará o reemplazará el producto adquirido sin cargo o reembolsará el precio de compra original. Si fuera necesario un reemplazo y su producto ya no está disponible, un producto similar puede sustituirlo a criterio exclusivo de dreamGEAR.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, el uso abusivo o mal uso, modificación, alteración o por cualquier otra causa no relacionada con cualquiera de los materiales o la mano de obra. Esta garantía no es válida si se utilizan los productos para fines industriales, profesionales o comerciales

Información de reparación

Para el servicio en cualquier producto defectuoso bajo la política de garantía de 120 días, contáctese con atención al consumidor para obtener un número de autorización de devolución. dreamGEAR se reserva el derecho de exigir la devolución del producto defectuoso y un comprobante de compra. **NOTA:** dreamGEAR no procesará ninguna reclamación de productos defectuosos sin un Número de Autorización de Devolución.

Línea de atención al cliente

877-999-DREAM (3732) (EE.UU. y Canadá únicamente)
o 310-222-1045 (Internacional)

Correo electrónico de atención al cliente

support@dreamgear.com

Página web

www.dreamgear.com | www.isound.com

Salve un árbol, regístrese en línea

dreamGEAR/i.Sound hace una elección respetuosa con el medioambiente al hacer el registro de sus productos en línea. Esto ahorra la impresión de tarjetas de registro en papel físico. Toda la información que necesita para registrar su compra reciente dreamGEAR/i.Sound está disponible en:

www.dreamgear.com/product-registration

dreamGEAR[®]

www.dreamgear.com

MNO-04 091618