



ALY & AJ GUITAR

for Wii™

For/ Pour Models:
PL-7537



Directions:

Securing the Wii Remote in the Guitar:

1. Carefully remove the wrist strap and rubberized sleeve from your Wii Remote.
2. Remove the remote cavity cover from the back of the guitar.
3. Carefully attach the guitar controller plug inside the guitar to the External Extension Connector on the bottom of the Wii remote.
4. Insert the Wii Remote into the guitar.
5. Replace the remote cavity cover back onto the guitar.
6. Follow the game instructions for button functions and establishing the wireless link between the remote and console.

Troubleshooting:

If the Wii Remote or Guitar fails to operate, or operates incorrectly, check the following before seeking assistance.

- Make sure the Wii Remote you are using is synchronized with the Wii Console. Review "Synchronizing Your Wii Remote and Wii Console" in your Wii Operations Manual – System Setup if you need to re-synchronize your remote.
- Check the cable connection between the Wii Remote and the guitar, making sure the connector is plugged securely into the Wii Remote.
- Make sure the batteries in the remote have sufficient charge for game play, and replace with new ones if necessary.

Technical Support

www.pdp.com

Wii is a trademark of Nintendo of America. Guitar Hero is a registered trademark of Activision Publishing Inc. Rock Band is a trademark of Harmonix Music Systems, Inc. This product is not designed, manufactured, sponsored or endorsed by Nintendo, Activision or Harmonix.

! IMPORTANT NOTICE:

FCC ID: O7X-WRBAA-GIT
FCC ID: O7X-WRBAA-DNG

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.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Instructions:

Fixation de la télécommande Wii à la guitare :

1. Retirez délicatement la dragonne et l'étui en caoutchouc de la télécommande Wii.
2. Retirez le couvercle de la cavité pour la télécommande au dos de la guitare.
3. Fixez délicatement la prise à l'intérieur du contrôleur de la guitare au connecteur d'extension externe situé sur le dessous de la télécommande Wii.
4. Insérez la télécommande Wii dans la guitare.
5. Replacez le couvercle de la cavité pour la télécommande sur la guitare.
6. Suivez les instructions du jeu pour les fonctions des boutons et l'établissement de la liaison sans fil entre la télécommande et la console.

Problèmes et solutions :

Si la télécommande Wii ou la guitare ne fonctionne pas ou fonctionne de façon incorrecte, vérifiez ce qui suit avant de faire appel au service d'assistance technique.

- Vérifiez que la télécommande Wii utilisée est bien synchronisée avec la console Wii. Voir la section « Synchroniser la télécommande Wii à la console Wii » dans le Mode d'emploi de la Wii – Installation de l'appareil, s'il est nécessaire de synchroniser de nouveau la télécommande.
- Vérifiez la connexion du câble entre la télécommande Wii et la guitare, en veillant à insérer fermement le connecteur dans la télécommande Wii.
- Vérifiez que les piles de la télécommande sont suffisamment chargées pour le jeu et remplacez-les par des neuves si nécessaire.

Assistance technique :

www.pdp.com

Wii est une marque de commerce de Nintendo of America. Guitar Hero est une marque déposée d'Activision Publishing Inc. Rock Band est une marque de commerce d'Harmonix Music Systems, Inc. Ce produit n'a pas été conçu, fabriqué, commandité ou approuvé par Nintendo, Activision ou Harmonix.

NOTE: 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 separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment 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.