

Thank you for choosing a Biogenik product. Take your time and read the following instructions and information completely. Please keep these instructions in a safe place for future reference. If anything is missing, please contact the retailer or e-mail support@biogenikdesigns.com.

Package Contents:

- 2 x Standard Thumb Grips (for pro controller)
- 2 x Standard Joycon Thumb Grips (for Joycon Controllers)
- 1 x Screen Guards for Nintendo Switch
- 1 x Screen Guards for Nintendo Switch Lite
- 1 x Screen Guards for Nintendo Switch OLED
- 1 x Application Kit (Wet & Dry Wipes, Cleaning Cloth, & Dust Removal Stickers)
- 1 x Gaming Headset
- 1 x 32GB Micro SD Card
- 1 x Micro SD Card Adapter
- 1 x Mini Game Cartridges Case
- 1 x USB-C Car Charger
- 1 x User Manual
- 1 x Warranty Card

Precaution & Maintenance:

Before use, please read the following important safety information. Following these simple guidelines will ensure trouble-free operation and optimal performance of the product and compatible electronic devices. Improper use may cause the product to stop working and may even cause serious injury to the user.

- This product is intended for private, non-commercial use only.
- Use the product for its intended purpose only.
- Failure to follow these directions may void the warranty.
- For indoor use only. Avoid exposure to external heat sources; direct, prolonged sunlight; dust; corrosive chemicals; and moisture.
- Storage temperature should be between 41°F-86°F (5°C -30°C).
- Do not bend or crush the cable.
- Avoid pulling on the cable. Always grip the plug firmly when connecting / disconnecting the cable.
- Do not drop or subject the product to undue shock.
- Do not place anything on top of the product.
- Keep this product out of the reach of small children.
- Dispose of packaging material according to applicable local regulations.
- Do not attempt to service or disassemble. If you experience problems with the unit, discontinue use and contact Biogenik for assistance. Attempting to open or service the unit voids all warranties, express or implied.

WARNING:

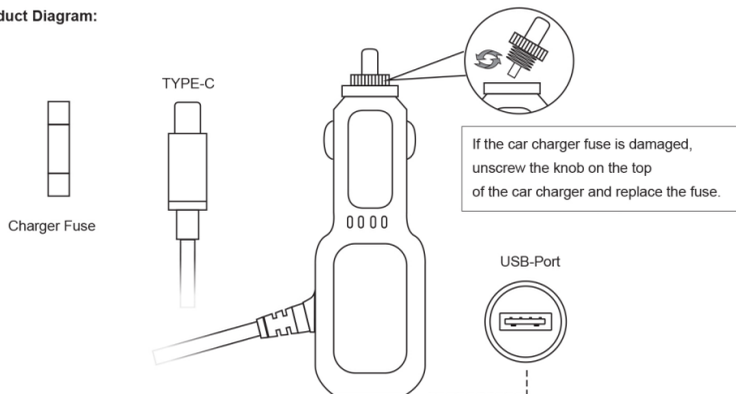
Listening to music at very high levels for extended periods of time can damage one's hearing. Please adjust volume before putting on the headphones to protect your ears against sudden bursts of sound.

Headset Setup Instructions:

- 1.Plug the 3.5mm audio jack into the controller or desired audio output device.
- 2.Adjust the headband extensions for proper fit. The earcups should sit comfortably on your ears.
- 3.Adjust the volume on the audio output device until you reach the desired volume level, keeping in mind that listening to music too loudly for extended periods of time can damage your hearing.

USB-C Car Charger Instructions:

Product Diagram:



Operation:

- 1.Before use, check your USB device's input voltage and this USB car charger's output voltage to make sure the voltage matches. Make sure the total current does not exceed the rated output current of this USB charger.
- 2.Connect your USB device to this charger using the built-in USB-C charge cable OR connect your USB device to this charger with a suitable charge cable according to the type of device. (To ensure complete safety and best performance, we recommend using the original charge cable of your device.)
- 3.Plug the cigarette lighter plug into the 12-24V car cigarette lighter socket.
- 4.This intelligent USB car charger will detect the best charging mode and start charging your device automatically.
- 5.Your USB device should indicate it is now in charging mode.
- 6.Please unplug this charger from car cigarette lighter socket when not in use.

Safety Instructions:

- Do not short circuit the output terminals.
- Do not use or store this product in a damp environment.
- Do not use heating equipment to dry this product (if wet).
- Ensure correct voltage is used as continuous excessive voltage could damage your equipment.
- Do not try to use this power supply with appliance requiring more than 3A.
- Do not attempt to open/disassemble this unit.
- Remove from car cigarette lighter socket when not in use.
- Always turn off your digital device before you connect/disconnect from the USB charger.
- Please start the car engine first, then plug in the USB charger.
- KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN.

Specifications:

Input Voltage Range: DC10V-36V
Rated Input Voltage: DC12V-24V
Input Current: 0.6A
Efficiency (%): 85% (Rated Full Load)
Output Voltage Range: DC5V
Output Load Current: 3A (USB PORT-1.2A / USB-C CABLE-1.8A)
Protection: Total 3.3A IC Over-Charge/Current Protection
Material: Fire Retardant ABS + PC
Colour: Black
Dimensions: 80.46x29.23mm
Cable Length: 100cm

FCC STATEMENTS:

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.

FCC
MADE IN CHINA

Warning:

Modifications not approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for 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 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 the 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.

Merci d'avoir choisi un produit Biogenik. Lire entièrement les directives et les renseignements suivants. Conservez ce guide d'utilisation dans un endroit sûr pour vous y référer en cas de besoin. S'il manque un article, veuillez communiquer avec le détaillant ou envoyer un courriel à l'adresse support@biogenikdesigns.com.

Contenu de l'emballage:

- 1 paire de prises pour les pouces pour la manette Switch Pro
- 1 paire de prises pour les pouces pour les manettes Joy-Con pour la Switch
- 1 protecteur d'écran pour Nintendo Switch
- 1 protecteur d'écran pour Nintendo Switch Lite
- 1 protecteur d'écran pour Nintendo Switch OLED
- 1 trousse d'application (lingettes humides et sèches, linge nettoyant, autocollants de dépolissage)
- 1 casque de jeu
- 1 carte Micro SD de 32 Go
- 1 adaptateur pour carte Micro SD
- 1 Étui de transport de jeux
- 1 chargeur USB-C pour la voiture
- 1 guide d'utilisation
- 1 carte de garantie

Précautions et entretien:

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire les renseignements concernant la sécurité suivants. Le respect de ces directives simples garantira une utilisation sans tracas et un rendement optimal du produit et des appareils électroniques compatibles. Un mauvais usage peut entraîner le mauvais fonctionnement du produit et même causer des blessures graves à l'utilisateur.

- Ce produit est destiné à l'usage personnel non commercial.
- N'utiliser le produit qu'aux fins prévues.
- Le non-respect de ces directives pourrait annuler la garantie.
- Utiliser à l'intérieur seulement. Éviter d'exposer le produit à des sources de chaleur externes, aux rayons directs du soleil pendant une longue période, à la poussière, à des produits chimiques corrosifs et à l'humidité.
- La température d'entreposage devrait se situer entre 5 °C et 30 °C (41 °F et 86 °F).
- Ne pas plier ni écraser le câble.
- Éviter de tirer sur le câble. Toujours bien tenir la prise au moment de brancher et de débrancher le câble.
- Ne pas laisser tomber le produit ni le soumettre à un choc excessif.
- Ne rien déposer sur le produit.
- Tenir ce produit hors de la portée des jeunes enfants.
- Jeter les matériaux d'emballage conformément aux lois locales applicables.
- Ne pas tenter de réparer ou de désassembler le produit. En cas de problèmes, cesser d'utiliser le produit et communiquer avec Biogenik pour obtenir de l'aide. Tenter d'ouvrir ou de réparer le produit annule toutes les garanties, expressives ou implicites.

AVERTISSEMENT:

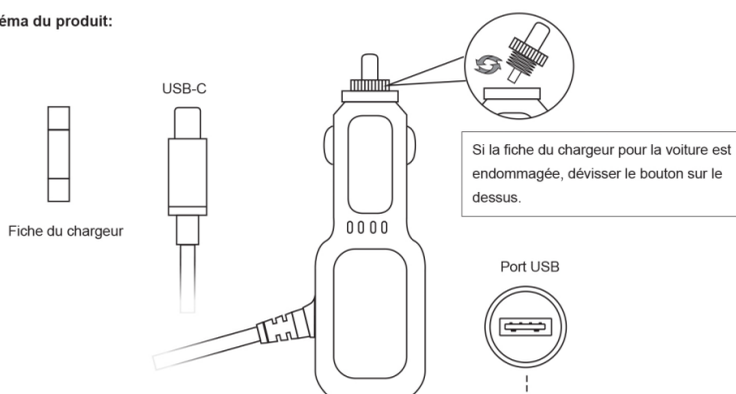
Écouter de la musique à des volumes très élevés pendant de longues périodes peut entraîner une détérioration de l'ouïe. Prière d'ajuster le volume avant de mettre le casque d'écoute pour protéger vos oreilles contre les hausses soudaines du son.

Directives de configuration du casque d'écoute:

- 1.Brancher la prise audio de 3,5 mm à la manette ou à l'appareil de sortie audio désiré.
- 2.Ajuster le serre-tête pour assurer une tenue adéquate. Les coussinets doivent être placés confortablement sur vos oreilles.
- 3.Régler le volume de l'appareil de sortie audio au niveau désiré en tenant compte qu'écouter de la musique trop forte pendant de longues périodes peut entraîner une détérioration de votre ouïe.

Directives sur le chargeur de voiture USB-C:

Schéma du produit:



Fonctionnement:

- 1.Avant d'utiliser le produit, vérifier la tension d'entrée de l'appareil USB et la tension de sortie du chargeur pour la voiture pour s'assurer qu'il s'agit de la même tension. S'assurer que le courant total ne dépasse pas le courant de sortie nominal de ce chargeur USB.
- 2.Brancher l'appareil USB au chargeur à l'aide du câble de recharge USB-C intégré OU brancher l'appareil USB au chargeur à l'aide d'un câble de recharge approprié pour le type d'appareil. (Pour garantir une parfaite sécurité et le meilleur rendement possible, il est recommandé d'utiliser le câble de recharge original de l'appareil.)
- 3.Brancher la fiche pour allume-cigarettes dans l'allume-cigarettes de 12 à 24 V de la voiture.
- 4.Ce chargeur USB intelligent pour la voiture détectera le meilleur mode de chargement et commencera automatiquement à charger l'appareil.
- 5.L'appareil USB devrait alors indiquer qu'il est en chargement.
- 6.Débrancher le chargeur de l'allume-cigarettes de la voiture lorsqu'il n'est pas utilisé.

Consignes de sécurité:

- Ne pas court-circuiter les bornes de sortie.
- Ne pas utiliser ni ranger le produit dans un environnement humide.
- Ne pas utiliser d'appareil de chauffage pour faire sécher ce produit (s'il est mouillé).
- Veiller à employer une tension adéquate, car une tension excessive continue pourrait endommager le matériel.
- Ne pas essayer d'utiliser cette source d'alimentation avec des appareils nécessitant plus de 3 A.
- Ne pas tenter d'ouvrir ni de désassembler cette unité.
- Retirer le chargeur de l'allume-cigarettes de la voiture lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Toujours éteindre l'appareil numérique avant de le brancher ou de le débrancher du chargeur USB.
- Démarrer d'abord le moteur de la voiture, puis brancher le chargeur USB.
- GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Caractéristiques:

Plage de tension d'entrée : CC 10 V-36 V
Tension d'entrée nominale : CC 12 V-24 V
Courant d'entrée : 0,6 A
Rendement (%) : 85 % (courant de pleine charge nominal)
Plage de tension de sortie : CC 5 V
Courant de charge de sortie : 3 A (PORT USB : 1,2 A / CÂBLE USB-C : 1,8 A)
Protection : Protection totale contre la surcharge et la surintensité intégrée : 3,3 A
Matériaux : ABS et PS ignifuge
Couleur : Noir
Dimensions : 80,46 mm x 29,23 mm
Longueur du câble : 100 cm

ÉNONCÉS de la FCC:

Cet appareil est conforme aux normes 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'interférence nuisible et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

FCC
FABRIQUÉ EN CHINE

Avertissement:

Toute modification non approuvée par l'autorité responsable de la conformité de l'appareil est susceptible d'entraîner la révocation de l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

REMARQUE:

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limitations relatives aux appareils numériques de classe B, selon la section 15 de la réglementation de la FCC. Ces limitations visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut être source d'interférences nuisibles pour la réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors tension, puis sous tension. Vous pouvez essayer de corriger le problème en appliquant UNE ou plusieurs des mesures suivantes:

- réorienter ou déplacer l'antenne de réception;
- augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur;
- brancher l'appareil dans une prise faisant partie d'un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur;
- consulter le détaillant ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.