



bionik™

TETRA POWER

User guide • Manuel de l'utilisateur • Guía del usuario
Manuale dell'Utente • Guia do usuário • Bedienungsanleitung
ユーザーガイド • دليل المستخدم

www.bionikgaming.com

FIG. 1

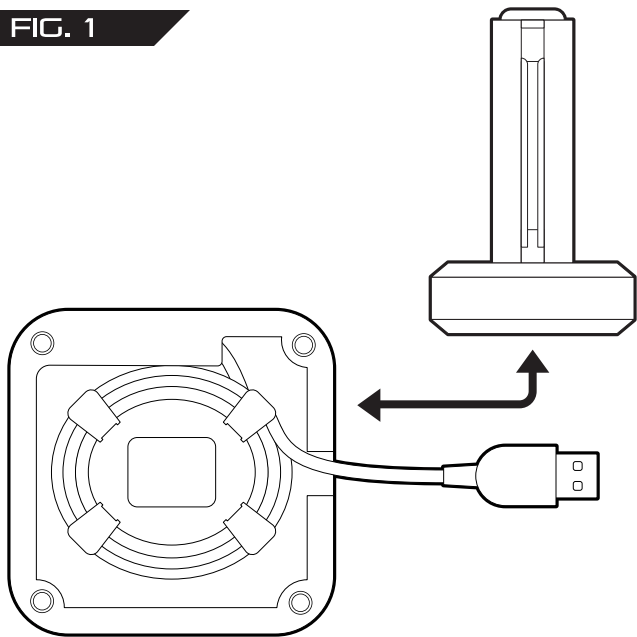


FIG. 2

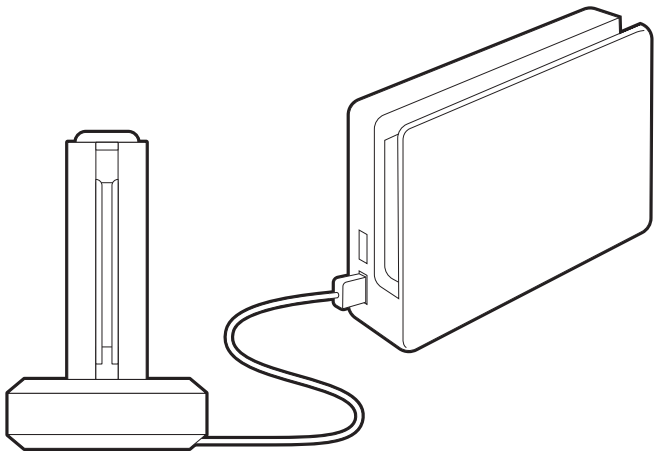


FIG. 3

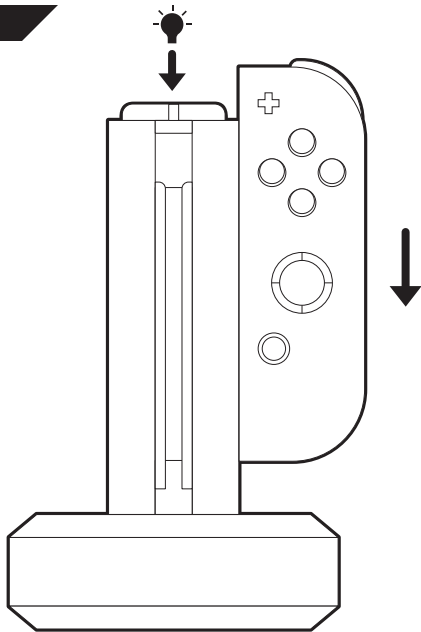
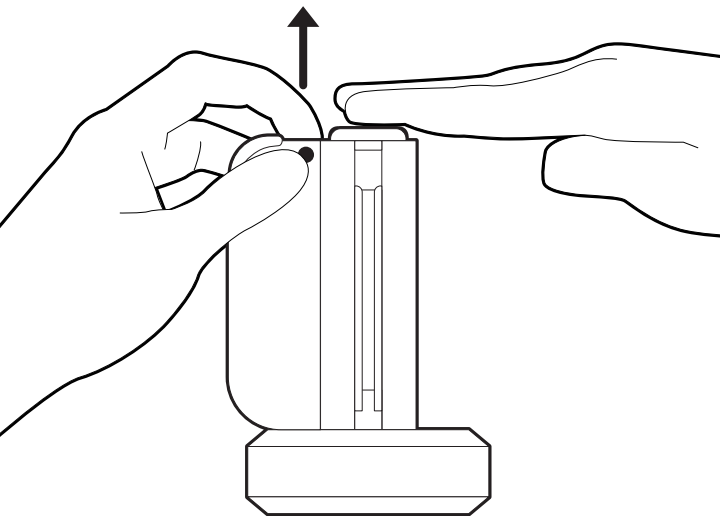


FIG. 4



ENGLISH

Thank you for purchasing this bionik™ gaming product. Our goal is to deliver high-quality, innovative accessories that amplify your gaming experience. Please review this guide and store it for future reference. Otherwise, please recycle. User guides can also be downloaded from our website at www.bionikgaming.com.

INSTALLATION

- 1.** Begin by unpacking all of the contents. Check packaging closely to ensure all accessories are removed prior to disposal.
- 2.** Unpack the included dock removing any protective covering.
- 3.** Tetra Power provides an integrated cable management system. This feature allows users to determine the length of the cable used (exposed), and can also serve as a useful cable storage feature for the dock when not in use or transporting (FIG. 1).
- 4.** Gently lift the plug tip from its storage space, and carefully straighten the cable as you unwind it.
- 5.** Attach the USB cable from the Tetra Power to one of the USB ports on the side of your Nintendo Switch™ dock (FIG. 2) or to another available powered USB port.

CONNECTING JOY-CON™ CONTROLLERS

- 1.** Tetra Power is designed to allow for up to four Joy-Con™ controllers to charge simultaneously. Each port on the stem of the Tetra Power uses a dedicated LED charge indicator which shows the charge status of the attached controller.
- 2.** Simply slide each Joy-Con™ down the side connection tracks and click into locked position (FIG. 3).
- 3.** The LED charge indicator for each port will illuminate orange to show that the controller is being charged.
- 4.** Each orange LED charge indicator will turn off once a Joy-Con™ is fully charged.

REMOVING JOY-CON™ CONTROLLERS

1. Once your controller is fully charged, simply press the release button on the back of the Joy-Con™ and lift up while holding down the Tetra Power base (FIG. 4). The controller should release easily and be ready to use. Follow console instructions regarding pairing and general use of your Joy-Con™ controllers.

CARE AND MAINTENANCE

1. Keep away from fire, liquids and high temperatures. Always recycle electronics.
2. Clean with dry cloth.
3. Keep dock clear of debris and dust.
4. Take care in wrapping the cable when using the cable management system on the bottom of the device. Avoid tangling or tying the cable in knots. Avoid sharp surfaces that can damage or fray the cable. If cable shows signs of damage, discontinue use.
5. Never force Joy-Con™ controllers into the Tetra Power. Joy-Con™ should connect with ease. If connection is not easy, improper installation may be to blame. If the Tetra Power track is damaged, discontinue use.
6. Also discontinue use if you suspect there is a malfunction. Please contact customer support for help or additional info.

WARRANTY: All products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability. If you run into any issues, visit www.bionikgaming.com/pages/support for more information.

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit de jeu bionik™. Notre objectif est de livrer des accessoires novateurs de haute qualité qui intensifie votre expérience de jeu. Veuillez examiner le présent guide et conservez-le à titre d'information. Autrement, veuillez le recycler. Vous pouvez également télécharger les guides des utilisateurs à partir de notre site Web www.bionikgaming.com.

INSTALLATION

- 1.** Commencez par déballer toutes les pièces. Vérifiez l'emballage pour vous assurer que tous les accessoires ont été enlevés avant de le jeter.
- 2.** Déballez la station d'accueil incluse en enlevant la protection.
- 3.** Le Tetra Power offre un système de gestion du câble intégré. Cette caractéristique permet aux utilisateurs de déterminer la longueur du câble (exposé) et peut également servir d'espace de rangement du câble lorsque vous n'utilisez pas la station d'accueil ou vous la transportez (FIG. 1).
- 4.** Levez soigneusement la fiche de son espace de rangement et redressez le câble au fur et à mesure que vous le déroulez.
- 5.** Branchez le câble USB du Tetra Power à un des ports USB sur le côté de la station d'accueil du Nintendo Switch™ (FIG. 2) ou un autre port USB alimenté libre.

CONNEXION DES MANETTES JOY-CON™

- 1.** Le Tetra Power est conçu pour permettre le chargement simultané de jusqu'à quatre manettes Joy-Con™. Chaque port sur la tige du Tetra Power se sert d'un témoin DEL de chargement pour indiquer le niveau de charge de la manette branchée.
- 2.** Il suffit de glisser chaque manette Joy-Con™ le long des rails de connexion latéraux et de les cliquer en place (FIG. 3).
- 3.** L'indicateur DEL du niveau de charge de chaque port luira orange afin d'indiquer que le chargement de la manette est en cours.

4. Chaque indicateur DEL du niveau de charge orange s'éteindra après le chargement complet de la manette Joy-Con™.

RETRAIT DES MANETTES JOY-CON™

1. Après le chargement complet de la manette, appuyez sur le bouton de dégagement à l'arrière de la manette Joy-Con™ et levez-la tout en tenant la base du Tetra Power (FIG. 4). La manette devrait se dégager facilement et être prête à utiliser. Suivez les directives de la console en ce qui concerne l'appareillage et l'utilisation des manettes Joy-Con™.

ENTRETIEN

1. Gardez le produit loin du feu, des liquides et des températures élevées. Recyclez toujours les appareils électroniques.
2. Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon sec.
3. Gardez la station d'accueil exempte de débris et de poussière.
4. Enroulez soigneusement le câble lorsque vous utilisez le système de gestion du câble sur le bas de l'appareil. Évitez d'emmêler le câble ou de faire des nœuds dans le câble. Évitez les surfaces tranchantes qui pourraient endommager ou effilocheer le câble. Cessez d'utiliser le câble s'il est endommagé.
5. Ne forcez jamais les manettes Joy-Con™ dans le Tetra Power. Les manettes Joy-Con™ devraient se brancher facilement. Si la connexion n'est pas facile, la mauvaise installation peut en être la cause. Cessez d'utiliser le Tetra Power si son rail est endommagé.
6. De plus, cessez d'utiliser le produit si vous soupçonnez une défaillance du produit. Veuillez communiquer avec le service à la clientèle afin d'obtenir de l'aide ou des renseignements supplémentaires.

GARANTIE : Tous les produits sont assortis d'une garantie limitée et ont été assujettis à une série de tests approfondis en vue de garantir le plus haut niveau de fiabilité. Si vous avez des problèmes, visitez le site Web

www.bionikgaming.com/pages/support pour de plus amples renseignements.

Gracias por comprar este producto para juegos bionik™. Nuestro objetivo es entregar accesorios innovadores y de alta calidad que aumenten la experiencia de juego. Consulte esta guía y consérvela para futuras referencias; de lo contrario, recíclela. Las guías del usuario también se pueden descargar desde nuestro sitio web en www.bionikgaming.com.

INSTALACIÓN

- 1.** Comience por sacar todo el contenido. Revise el envase minuciosamente para confirmar que retiró todos los accesorios antes de desecharlo.
- 2.** Saque la base que viene incluida y retire cualquier cubierta protectora.
- 3.** Tetra Power ofrece un sistema organizador de cables integrado. Esta característica le permite a los usuarios conocer el largo del cable utilizado (expuesto) y también puede servir como un almacenamiento útil para cables (FIG. 1).
- 4.** Levante cuidadosamente el extremo del conector desde su espacio de almacenaje y estire con cuidado el cable a medida que lo desenrolla.
- 5.** Conecte el cable USB desde Tetra Power a uno de los puertos USB de la base de su Nintendo Switch™ (FIG. 2) o a otro puerto USB alimentado disponible.

CONEXIÓN DE LOS CONTROLADORES JOY-CON™

- 1.** Tetra Power está diseñado para Tetra Power está diseñado para cargar hasta cuatro controladores Joy-Con™ de manera simultánea. Cada puerto del pilar del Tetra Power utiliza un indicador de carga LED dedicado que indica el estado de carga del controlador conectado.
- 2.** Simplemente, deslice cada Joy-Con™ hacia abajo por los rieles de conexión laterales hasta que haga clic en la posición bloqueada (FIG. 3).
- 3.** El indicador de carga LED de cada puerto se encenderá en color naranja para indicar que el controlador se está cargando.

4. Cada indicador de carga LED naranja se apagará cuando un Joy-Con™ esté cargado completamente.

RETIRAR LOS CONTROLADORES JOY-CON™

1. Una vez que el controlador esté cargado por completo, solo presione el botón de liberación en la parte posterior del Joy-Con™ y levántelo mientras sujeta la base del Tetra Power (FIG. 4). El controlador debería soltarse con facilidad y estar listo para su uso. Siga las instrucciones de la consola con respecto al emparejamiento y el uso general de los controladores Joy-Con™.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

1. Mantenga alejado del fuego, los líquidos y las altas temperaturas. Siempre recicle las piezas electrónicas.
2. Limpie con un paño seco.
3. Mantenga la base limpia de residuos y polvo.
4. Tenga precaución al enrollar el cable cuando utilice el sistema organizador de cables en la parte inferior del dispositivo. Evite enredar o anudar el cable. Evite superficies afiladas que puedan dañar o desgastar el cable. Si el cable muestra señales de daño, suspenda su uso.
5. No coloque los controladores Joy-Con™ a la fuerza en el Tetra Power. Los controladores Joy-Con™ se deben conectar con facilidad. Si la conexión no es fácil, puede ser a causa de una instalación inadecuada. Si la vía de Tetra Pack está dañada, suspenda su uso.
6. También suspenda su uso si sospecha que hay un mal funcionamiento. Comuníquese con nuestra Asistencia al Cliente para obtener ayuda e información adicional.

GARANTÍA: Todos los productos vienen con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie exhaustiva de pruebas para garantizar el más alto nivel de confiabilidad. Si tiene cualquier problema, visite

www.bionikgaming.com/pages/support para obtener más información.

Grazie per aver acquistato questo prodotto bionik™ per il gaming. Il nostro obiettivo è garantire accessori innovativi di alta qualità, in grado di amplificare l'esperienza di gioco. La invitiamo a leggere questo manuale e a conservarlo per future consultazioni. In alternativa, può riciclarlo. I nostri manuali dell'Utente possono essere scaricati anche dal sito Web www.bionikgaming.com.

INSTALLAZIONE

- 1.** In primo luogo, estrarre tutto il materiale dalla confezione. Prima di smaltire la confezione, è consigliabile controllarla attentamente per accertarsi che non contenga alcun altro accessorio.
- 2.** Estrarre il dock dalla confezione liberandolo di tutto l'imballaggio di protezione.
- 3.** Il dock di ricarica Tetra Power è comprensivo di un sistema integrato per la gestione dei cavi. Oltre a facilitare la regolazione della lunghezza di questi ultimi (esposti), tale sistema può servire anche per riporre i cavi quando il dock non viene utilizzato o deve essere spostato (FIG. 1).
- 4.** Sollevare con cura la spina di un cavo dallo spazio in cui è riposto; srotolare il cavo e, al contempo, distenderlo delicatamente.
- 5.** Collegare il cavo USB dal dock Tetra Power a una porta USB laterale del dock Nintendo Switch™ (FIG. 2) o a un'altra porta USB libera e alimentata.

COLLEGAMENTO DELLE PERIFERICHE DI COMANDO JOY-CON™

- 1.** Il dock di ricarica Tetra Power è stato concepito per consentire di caricare contemporaneamente fino a quattro periferiche di comando Joy-Con™. Ciascuna porta disponibile sull'asta del Tetra Power è abbinata a un indicatore a LED che segnala lo stato di carica della periferica collegata a tale porta.
- 2.** Far scorrere ciascuna periferica Joy-Con™ lungo le guide di connessione laterali del dock e farla scattare in posizione di blocco (FIG. 3).

3. L'indicatore di carica a LED relativo a ognuna delle porte in uso diventerà arancione per segnalare che la periferica di comando è in carica.
4. Quando la carica della periferica Joy-Con™ sarà completata, l'indicatore a LED si spegnerà.

RIMOZIONE DELLE PERIFERICHE DI COMANDO JOY-CON™

1. Dopo che la periferica di comando è stata caricata, premere il pulsante di rilascio sul retro della stessa e sollevarla tenendo ferma la base del Tetra Power (FIG. 4). La periferica di comando dovrebbe staccarsi facilmente ed essere pronta per l'uso. Per informazioni sull'associazione e l'uso generale delle periferiche di comando Joy-Con™, consultare la guida della console.

CURA E MANUTENZIONE

1. Tenere lontano da fonti di calore, liquidi e alte temperature. I dispositivi elettronici devono essere sempre riciclati.
2. Pulire con un panno asciutto.
3. Mantenere il dock libero da polvere e detriti.
4. Quando si utilizza il sistema di gestione dei cavi integrato nella parte bassa del dispositivo, occorre riavvolgere il cavo prestando attenzione. Evitare di torcerlo o di annodarlo. Evitare superfici affilate che potrebbero danneggiare o lacerare il cavo. Se il cavo presenta segni di danneggiamento, smettere di utilizzarlo.
5. Non inserire mai forzatamente le periferiche di comando Joy-Con™ nel dock di ricarica Tetra Power. Le periferiche devono potersi collegare facilmente. In caso contrario, è possibile che l'installazione non sia stata eseguita correttamente. Se le guide del Tetra Power sono danneggiate, smettere di utilizzarlo.
6. Interrompere l'uso anche se si sospetta un malfunzionamento. Contattare l'Assistenza clienti per ricevere supporto o ulteriori informazioni.

GARANZIA - Tutti i prodotti vengono forniti con una garanzia limitata e sono stati sottoposti a un'intensiva serie di collaudi che ne ha assicurato il più alto livello di affidabilità. In caso di dubbi o problemi, accedere all'indirizzo

www.bionikgaming.com/pages/support per ulteriori informazioni.

Obrigado por adquirir este produto da bionik™ para jogos. Nossa meta é fornecer acessórios inovadores de alta qualidade que ampliem sua experiência com jogos. Revise este guia e armazene-o para consultar no futuro. Caso contrário, recicle. Os guias de usuário também podem ser baixados em nosso site: www.bionikgaming.com.

INSTALAÇÃO

1. Comece desembalando todo o conteúdo. Verifique a embalagem atentamente para garantir que todos os acessórios sejam removidos antes do descarte.
2. Desembale o dock incluído removendo toda a cobertura de proteção.
3. O Tetra Power oferece um sistema de gerenciamento de cabos integrado. Esse recurso permite que os usuários determinem o comprimento do cabo usado (exposto) e também pode servir como um recurso útil de armazenamento de cabos para o dock quando não estiver em uso ou durante o transporte (FIG. 1).
4. Levante cuidadosamente a ponta do plugue de seu espaço de armazenamento e endireite o cabo à medida que o desenrola.
5. Conecte o cabo USB do Tetra Power a uma das portas USB na lateral do seu dock do Nintendo Switch™ (FIG. 2) ou a outra porta USB alimentada disponível.

CONEXÃO DE CONTROLES JOY-CON™

1. O Tetra Power foi projetado para permitir até quatro controles Joy-Con™ para carregamento simultâneo. Cada porta na haste do Tetra Power usa um indicador de carga de LED dedicado que exibe o status da carga do controle conectado.
2. Apenas deslize cada Joy-Con™ para baixo nos trilhos de conexão laterais e clique na posição bloqueada (FIG. 3).
3. O indicador de carga de LED para cada porta se acenderá em laranja para mostrar que o controle está sendo carregado.

4. Cada indicador de carga de LED laranja desligará assim que um Joy-Con™ estiver totalmente carregado.

REMOÇÃO DE CONTROLES JOY-CON™

1. Assim que o controle estiver totalmente carregado, pressione o botão de liberação na parte posterior do Joy-Con™ e levante enquanto segura a base do Tetra Power (FIG. 4). O controle deve ser liberado facilmente e estar pronto para uso. Siga as instruções do console a respeito do pareamento e uso geral dos seus controles Joy-Con™.

CUIDADO E MANUTENÇÃO

1. Mantenha distância de fogo, líquidos e altas temperaturas. Sempre recicle os equipamentos eletrônicos.
2. Limpe com pano seco.
3. Mantenha o dock livre de sujeira e poeira.
4. Tome cuidado ao enrolar o cabo ao usar o sistema de gerenciamento de cabo na parte inferior do dispositivo. Evite emaranhar ou deixar criar nós no cabo. Evite superfícies pontiagudas que podem danificar ou desfiar o cabo. Se o cabo demonstrar sinais de danos, interrompa o uso.
5. Nunca force os controles Joy-Con™ no Tetra Power. O Joy-Con™ deve ser conectado com facilidade. Se a conexão não for fácil, pode ser devido a uma instalação inadequada. Se o trilho do Tetra Power estiver danificado, interrompa o uso.
6. Interrompa o uso também se suspeitar que haja algum defeito. Entre em contato com o suporte ao cliente para obter ajuda ou informações adicionais.

GARANTIA: Todos os produtos têm garantia limitada e foram submetidos a uma série rigorosa de testes para garantir o nível máximo de confiabilidade. Caso encontre algum problema, visite www.bionikgaming.com/pages/support para mais informações.

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses bionik™-Gaming-Produkt entschieden haben. Unser Ziel ist es, hochwertiges, innovatives Zubehör anzubieten, das Ihr Gaming-Erlebnis bereichert. Lesen Sie diese Anleitung und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Führen Sie sie andernfalls bitte der Wiederverwertung zu. Bedienungsanleitungen können auch von unserer Website www.bionikgaming.com heruntergeladen werden.

INSTALLATION

- 1.** Packen Sie zunächst den gesamten Inhalt aus. Überprüfen Sie die Verpackungen vor dem Entsorgen sorgfältig, um sicherzugehen, dass alle Zubehörteile entnommen wurden.
- 2.** Packen Sie das mitgelieferte Dock aus, indem Sie die gesamte Schutzhülle entfernen.
- 3.** Tetra Power verfügt über ein integriertes Kabelführungssystem. Diese Besonderheit ermöglicht es dem Benutzer, die Länge des verwendeten (freiliegenden) Kabels zu bestimmen, und dient auch als nützliche Kabelaufbewahrungsmöglichkeit, wenn das Dock gerade nicht benutzt oder transportiert wird (FIG. 1).
- 4.** Ziehen Sie das Steckerende vorsichtig aus seinem Stauraum und streichen Sie das Kabel beim Aufwickeln vorsichtig glatt.
- 5.** Schließen Sie das USB-Kabel des Tetra Power an einem der USB-Anschlüsse auf der Seite Ihres Nintendo Switch™-Docks (FIG. 2) oder an einem anderen vorhandenen USB-Anschluss mit Stromversorgung an.

ANSCHLIESSEN VON JOY-CON™-CONTROLLERN

- 1.** Tetra Power ist so konzipiert, dass bis zu vier Joy-Con™-Controller gleichzeitig geladen werden können. Jeder Anschluss am Zylinder des Tetra Power nutzt eine eigene LED-Ladekontrollleuchte, die den Ladestatus des angebrachten Controllers anzeigt.

2. Schieben Sie alle Joy-Con™ einfach in den seitlichen Anschlusschienen nach unten und lassen Sie sie in der verriegelten Position einrasten (FIG. 3).
3. Die LED-Ladekontrollleuchte des jeweiligen Anschlusses leuchtet orange, um anzuzeigen, dass der Controller gerade geladen wird.
4. Die orange LED-Ladekontrollleuchte erlischt, sobald der jeweilige Joy-Con™ vollständig geladen ist.

ENTFERNEN DER JOY-CON™-CONTROLLER

1. Sobald Ihr Controller vollständig geladen ist, drücken Sie einfach auf den Freigabeknopf auf der Rückseite des Joy-Con™ und heben Sie ihn an. Halten Sie dabei die Tetra Power-Basis unten fest (FIG. 4). Der Controller sollte sich problemlos lösen und einsatzbereit sein. Folgen Sie im Hinblick auf das Koppeln und die allgemeine Verwendung Ihrer Joy-Con™-Controller den Konsolenanleitungen.

PFLEGE UND WARTUNG

1. Setzen Sie das Produkt nicht einem Feuer, Flüssigkeiten oder hohen Temperaturen aus. Führen Sie die elektronischen Teile stets einer Wiederverwertung zu.
2. Reinigen Sie das Produkt mit einem trockenen Tuch.
3. Halten Sie das Dock frei von Schmutz und Staub.
4. Wickeln Sie das Kabel sorgfältig auf, wenn Sie das Kabelführungssystem auf der Unterseite des Geräts benutzen. Achten Sie darauf, dass sich das Kabel nicht verheddert oder verknotet. Halten Sie das Kabel von scharfen Kanten fern, die es beschädigen oder ausfransen könnten. Weist das Kabel erkennbare Beschädigungen auf, so verwenden Sie es nicht mehr.
5. Schließen Sie Joy-Con™-Controller niemals mit Gewalt am Tetra Power an. Joy-Con™-Controller sollten sich mühelos anschließen lassen. Ist ein problemloses Anschließen nicht möglich, könnte eine unsachgemäße Installation daran schuld sein. Ist eine Tetra Power-Schiene beschädigt, so verwenden Sie sie nicht mehr.
6. Unterbrechen Sie sofort die Nutzung, wenn Sie vermuten, dass eine Störung vorliegt. Wenden Sie sich an den Kundendienst, um Unterstützung oder weitere Informationen zu erhalten.

GARANTIE: Alle Produkte verfügen über eine beschränkte Garantie und wurden einer Reihe von sorgfältigen Prüfungen unterzogen, um ein höchstmögliches Maß an Betriebssicherheit zu gewährleisten. Sollten Probleme auftreten, besuchen Sie uns auf www.bionikgaming.com/pages/support, um weitere Informationen zu erhalten.

この度は、bionik™ 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。当社では、お客様のゲーム体験の向上を目指し、高品質で革新的なアクセサリの開発に努めています。まず最初に本書をお読みにになり、後で参照するために保管いただくか、リサイクルに出してください。なお、ユーザーガイドはウェブサイト (www.bionikgaming.com) からダウンロードいただけます。

インストール

1. 中身を全部取り出します。パッケージは、中をよく確認し中身を全部取り出したことを確認してから処分してください。
2. ドックを取り出し保護カバーをすべて取り除きます。
3. Tetra Power は、ケーブルマネジメントシステムが本体に内蔵されており、使用ケーブル (本体から出ている) の長さが判断しやすくなっています。また本体は、使用していないときや持ち運び時のケーブル収納ボックスとしても機能します (FIG. 1)。
4. プラグの先を持ち上げ、収納されているところからケーブルをそっと引っ張りながらまっすぐ伸ばしていきます。
5. USB ケーブルで Tetra Power と Nintendo Switch™ ドック (FIG. 2) の USB ポートまたはその他の給電されている USB ポートをつなぎます。

JOY-CON™ コントローラーの取り付け

1. Tetra Power は Joy-Con™ コントローラーを最大 4 台同時に充電できる充電器です。Tetra Power 本体にある各ポートにはそれぞれ LED 充電インジケータがあり、取り付けられているコントローラーの充電ステータスを示します。
2. 取り付けは簡単です。Joy-Con™ をそれぞれ取り付け部の溝にスライドさせ、しっかりとめ込みます (FIG. 3)。
3. 各ポートの LED 充電インジケータがオレンジ色に点灯し、充電が開始したことを示します。
4. オレンジ色の LED コントローラーアイコンは対応する Joy-Con™ コントローラーは、満

充電になると消えます。

JOY-CON™ コントローラーの取りはずし

1. コントローラーが満充電になったら Joy-con™ 背部にあるリリースボタンを押さえながら Tetra Power から引き離します (FIG. 4)。コントローラーは簡単にはずれ、すぐに使用できます。Joy-Con™ コントローラーのペアリング、一般的な使用法については、コンソールの説明書をお読みください。

取り扱い・お手入れについて

1. 火気・液体・高温の場所には近づけないでください。電子機器は必ずリサイクルに出してください。
2. 乾いた布できれいに拭いてください。
3. ドックを砂塵、ほこり等の多い場所に置かないでください。
4. 本体底にあるケーブルマネジメントシステムのご使用にあたり、ケーブルはきれいに巻いてください。ケーブルが絡まったりもつれたりしないようご注意ください。表面が荒いものはケーブルを傷つけたりほつれさせたりすることがありますので使用しないでください。ケーブルが損傷した場合は使用を中止してください。
5. Joy-Con™ コントローラーを無理やり Tetra Power に押し込まないでください。Joy-Con™ は力を入れなくても取り付けられます。うまく取り付けられない場合は取り付け方が間違っている可能性があります。Tetra Power の溝が壊れている場合は使用を中止してください。
6. また異常があることに気付いた場合も使用を中止してください。ご質問または詳細はカスタマーサポートにお問い合わせください。

保証: すべての製品には限定保証が適用され、またすべての製品について一連の徹底的な試験により最高水準の信頼性が確認されています。問題が発生した場合は、www.bionikgaming.com/pages/support で詳細を確認してください。

شكرًا لشركائنا هذا المنتج من ألعاب™ **bionik**. يتمثل هدفنا في تقديم ملحقات عالية الجودة ومبتكرة والتي تقوم بتوسيع تجربة الألعاب الخاصة بك. يُرجى مراجعة هذا الدليل والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. وإلا يُرجى إعادة تدويره. يمكنك تحميل دلائل المستخدم من الموقع الإلكتروني www.bionikgaming.com.

التركيب

1. ابدأ بتفريغ جميع المحتويات. تحقق من العبوة عن كُتب لضمان إزالة جميع الملحقات قبل التخلص منها.
2. قم بفك القاعدة المرفقة بإزالة أي غطاء واقٍ.
3. توفر Tetra Power نظامًا متكاملًا لإدارة الكابلات. تتيح هذه الميزة للمستخدمين تحديد طول الكابل المستخدم (المكشوف)، ويمكن أيضًا أن تعمل بمثابة ميزة مفيدة للقاعدة بتخزين الكابل عند عدم الاستخدام أو النقل (الشكل رقم 1).
4. ارفع طرف القابس برفق من مكان تخزينه، وقم بتسوية الكابل بعناية أثناء إزالته.
5. قم بتوصيل كابل USB من Tetra Power بأحد منافذ USB على جانب قاعدة™ Nintendo Switch (الشكل رقم 2) أو بمنفذ USB آخر مدعوم ومتاح.

توصيل وحدات تحكم™ JOY-CON

1. تم تصميم Tetra Power لتمكين حتى أربع من وحدات تحكم™ Joy-Con من الشحن في وقتٍ واحدٍ.
2. يستخدم كل منفذ على ساق Tetra Power مؤشر شحن LED مخصصًا يوضح حالة شحن وحدة التحكم المرفقة. حرك كل وحدة من™ Joy-Con إلى أسفل باتجاه مسارات الاتصال الجانبية وانقر في الموضع المُغلق (الشكل رقم 3).
3. سوف يضيء مؤشر شحن LED بكل منفذ باللون البرتقالي لإظهار أن وحدة التحكم يتم شحنها.
4. سيتم إيقاف تشغيل مؤشر شحن LED البرتقالي بمجرد شحن™ Joy-Con بشكل كامل.

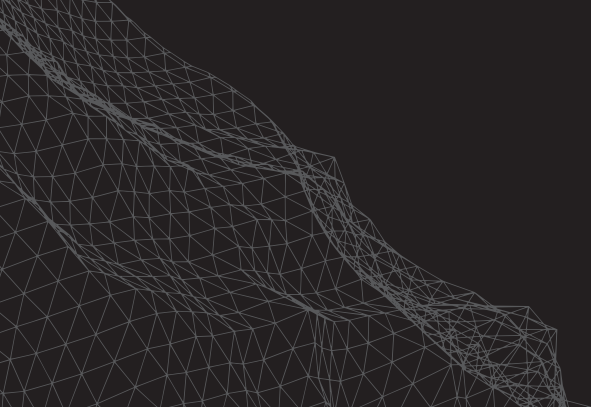
إزالة وحدات تحكم™ JOY-CON

1. عندما يتم شحن وحدة تحكم بالكامل، اضغط ببساطة على زر التحرير على الجزء الخلفي من وحدة™ Joy-Con وارفع مع الضغط باستمرار على قاعدة Tetra Power (الشكل رقم 4). يجب أن تُحرر وحدة التحكم بسهولة وتكون جاهزة للاستخدام. اتبع تعليمات وحدة التحكم بشأن الاقتران والاستخدام العام لوحدة تحكم™ Joy-Con الخاصة بك.

العناية والصيانة

1. تحفظ بعيدًا عن النار والسوائل ودرجات الحرارة المرتفعة. أعد تدوير الإلكترونيات دائمًا.
2. نظّف باستخدام قطعة قماش جافة.
3. تحفظ القاعدة بعيدًا عن أي أساخ أو غبار.
4. احرص على لف الكابل عند استخدام نظام إدارة الكابلات في الجزء السفلي من الجهاز. تجنب تشابك أو ربط الكابل في شكل عُقد. تجنب الأسطح الحادة التي يمكن أن تتلف أو تبلي الكابل. إذا ظهرت علامات التلف على الكابل، فتوقف عن الاستخدام.
5. لا تستخدم القوة في وضع وحدات تحكم™ Joy-Con بداخل Tetra Power. يجب توصيل™ Joy-Con بكل سهولة. إذا لم يكن التوصيل سهلًا، فقد يكون التركيب غير الصحيح هو السبب. توقف عن الاستخدام إذا تلف مسار Tetra Power.
6. توقف عن الاستخدام إذا كنت تشك في وجود خلل. يُرجى الاتصال بدعم العملاء للحصول على مساعدة أو معلومات إضافية.

الضمان: تأتي جميع المنتجات مع ضمان محدود وتخضع لسلسلة شاملة من الاختبارات لضمان أعلى مستوى من الاعتمادية. إذا واجهت أي مشاكل، فيُرجى زيارة www.bionikgaming.com/pages/support لمزيد من المعلومات.



bionik™

**REGISTER | ENREGISTRER | REGISTRO | 登録 | CADASTRE-SE
REGISTRIEREN | REGISTRAZIONE | تسجيل**

www.bionikgaming.com/product-registration

**SUPPORT | SOUTIEN | SOPORTE | サポート | SUPORTE
UNTERSTÜTZEN | SUPPORTO | الدعم**

support@bionikgaming.com

(310) 2-BIONIK (310-224-6645)