

NYKO® WIRELESS CORE CONTROLLER™

Wireless Controller with Turbo Functionality

for/pour/para/fürfer/voor/para/のため SWITCH



USER MANUAL

ITEM #

87235, 87260, 87261, 87262

87263, 87264, 87270, 87271

NYKO and Wireless Core Controller are trademarks of NYKO Technologies, Inc. in the United States and various other countries. Registered trademarks or trademarks of Nintendo Corporation in the United States and various other countries. This is a NYKO product and not licensed or distributed by Nintendo Corporation.

©2018 NYKO Technologies, Inc. All Rights Reserved.

www.nyko.com

販売店リストはこちら

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

Where to buy NYKO online

ENGLISH WIRELESS CORE CONTROLLER™

Thank you for purchasing Wireless Core Controller for Switch. The full sized ergonomic controller is great for anybody that wants to play at their best. Please read this manual to familiarize yourself with the operation of this device.

What's in the Box

- (1) Wireless Core Controller
- (1) Type-C™ Charge and Play Cable
- (1) User Manual

Features:

- Ergonomic design and high-quality buttons for maximum comfort and playability
- Play wirelessly, or wired on a Switch console
- Gyroscopic and rumble functionality allows compatibility for most games
- Player indication LEDs show player number
- Use up to 8 Wireless Core Controllers on the same console
- Up to 20 hours of play time on a single charge
- Turbo button lets you add turbo functionality to multiple buttons or triggers at the same time.*
- PC and Android compatible†
- Compatible with the NYKO Portable Docking Kit and many other NYKO Switch accessories

*Turbo is not supported for (-), (+), Capture (Icon here) and Home (Icon here) and analog stick buttons.
†Wireless connectivity only on Switch and Android devices. Use the included Type-C cable to use the controller on a PC. Please check NYKO.com for information regarding firmware updates.

Getting Started

To familiarize yourself with the entire installation and usage process, please refer to our official YouTube channel for a demonstration video.

www.youtube.com/user/nykotechnologies

Charging Wireless Core Controller:

- You must have the "Pro Controller Wired Communication" setting turned ON in order to play and charge simultaneously with Wireless Core Controller on the Switch console.
- To enable "Pro Controller Wired Communication" Go into the home screen on the Switch console. Next, press "System Settings". In the "System Settings" menu, press "Controllers and Sensors". Finally, turn on "Pro Controller Wired Communication."

- Connect the Type-C end of the cable into the Type-C port located on top of the Wireless Core Controller.
- Connect the standard USB and into any powered USB port.
- The LEDs will blink to indicate the controller is charging.
Note: The controller takes about 2 hours to achieve a full charge.
- The LEDs will turn off to indicate the controller is finished charging.
- Note: To check the battery level on the controller go into the home screen, then press "Controllers". Any synced controllers will have a battery icon above them, indicating its charge level.

Please Note: The LED's on the front of the controller will rapidly blink when the controller's battery is very low.

Connecting Wireless Core Controller to a Switch Console:

Wireless Mode:

- Turn on the Switch console
- Go into the Home screen, then press "Controllers". Inside this menu, press "Change Grip and Order".
- Press and hold the home button " " and the "Y" button simultaneously for 3-5 seconds. As soon as the LED's flash, release both buttons.
- After you have synced the controller to a Switch, you can re-connect the controller by holding down the Home button " " for 3-5 seconds until the green LED's begin to flash. The controller will automatically reconnect from any Switch menu or game.
- To turn the controller off, press and hold the Home button " " for 5-10 seconds until the green LED's turn off. The controller will automatically turn itself off after 15 minutes of no inputs.

Please Note: If you are having trouble syncing a controller to a console wirelessly, please follow the instructions below for syncing the controller in wired mode. After it is synced, you may remove the cable and play wirelessly.

Wired Mode:

You must have the "Pro Controller Wired Communication" setting turned ON in order to play and charge simultaneously with Wireless Core Controller on the Switch console.

- Please note: You can only use the controller in wired mode when the Switch is inside a compatible dock.
- Place the Switch Console into the dock and turn the console on.
- Connect the Type-C end of the cable into the Type-C port located on the top of the Wireless Core Controller.
- Plug in the standard USB connector on the cable into one of the USB ports on the side of the Switch dock, or the USB port located on the back of the dock.
- Wait until the green LEDs on the front of the controller turns on.
- Sync the controller with the console by pressing any button (that the turbo button) on the controller.

Please Note: After you synced the controller via the charging cable, you may disconnect the charging cable anytime and use the controller wirelessly.

Calibrating Wireless Core Controller:

Before using Wireless Core Controller for the first time, it is suggested that you calibrate the motion controls and control sticks. The controller must be powered on, and synced to the Switch to calibrate it.

- Go into the Home screen.
- Press the "System Settings" button on the bottom of the screen.
- Press the "Controllers and Sensors" button on the left side of the menu.
- In that menu, press "Calibrate Control Sticks". Follow the on-screen instructions.
- After you have calibrated the control sticks, go back to the "Controllers and Sensors" menu and press "Calibrate Motion Controls". Follow the on-screen instructions.

Using Turbo and Auto-Fire Functionality:

Turbo and auto-fire functionality can be set to multiple buttons at the same time. Try out different combinations and settings for different games to find the best settings for optimum gameplay.

Turbo and auto-fire is compatible with the following buttons:
Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Down, D-Pad Left, D-Pad Right.

Turbo and auto-fire is not compatible with:
(-), (+), Capture, Home, and the analog stick directions and buttons.

- Enabling Turbo and/or Auto-Fire:
 - Press and hold the turbo button.
 - While still holding the turbo button, press once any button(s) you wish to have turbo functionality. To set the button to auto-fire, press the button you wish to set to auto-fire one more, while still holding the turbo button.
 - When you are finished with your settings, let go of the turbo button.

Disabling Turbo and Auto-Fire for a Specific Button:
Turn off turbo; press and hold the turbo button; then press the turbo enabled button(s) twice.
Turn off auto-fire; press the auto-fire enabled button(s) once while holding the turbo button.

To reset all turbo and auto-fire settings on the controller, press and hold the turbo button and the (-) simultaneously.

- Changing the Speed of the Turbo and Auto-Fire Button Presses:
This setting will affect the speed of all the turbo/auto-fire enabled buttons.
- Press and hold the turbo button.
- To increase turbo/auto-fire speed, tilt the right analog stick up.
- To decrease the turbo/auto-fire speed, tilt the right analog stick down.
- When you are finished with your settings, let go of the turbo button.

Connecting Wireless Core Controller with a PC:

- Connect the Type-C end of the charge and play cable into the Type-C port located on the top of the Wireless Core Controller.
- Plug in the charging cable into a powered USB port on a PC.
- The controller should automatically register as "Wireless Core Controller" on the PC.

Connecting Wireless Core Controller with an Android device:

- Turn on Bluetooth on your Android device. Please refer to your specific device's instructions for help turning on, and connecting to Bluetooth devices.
- Scan for new Bluetooth devices on your Android device.
- Press and hold the home button " " and the "A" button simultaneously for 3-5 seconds. As soon as the LED's flash, release both buttons.
- On your Android device, select "Wireless Core Controller" and pair the controller.
- To turn the controller off, press and hold the Home button "insert icon here" for 5-10 seconds until the green LED's turn off.

Troubleshooting:

- Q1: How many Wireless Core Controllers can I connect to the same console?
A1: You can connect 8 Wireless Core Controllers to the same console. If you are using Wireless Core Controllers in wired mode, you may only use up to 3 controllers plus additional Joy-Con™ or Core Controller in wireless mode.
- Q2: Can I use Amiibo™ with this controller?
A2: No, Wireless Core Controller does not support NFC / Amiibo.
- Q3: The controller is pressing buttons on its own!
A3: To reset all turbo and auto-fire settings on the controller, press the turbo button and the (-) simultaneously.
- Q4: How do I update the firmware?
A4: If there is a firmware update, please visit Nyko.com for instructions regarding the update.

Care and Maintenance

- Please review the following guidelines to ensure optimal performance from Wireless Core Controller for Switch:
 - Never force the included Type-C cable into the Wireless Core Controller.
 - Keep Wireless Core Controller free of dirt, debris and metal objects.
 - Do not expose Wireless Core Controller to extreme conditions, including direct sunlight or excessive heat or humidity.
 - Keep your Wireless Core Controller away from liquids.
- If cleaning is needed, use a dry cloth to clean the affected area. If necessary, only use chemicals designed to clean electronics.
- Do not open, or tamper with Wireless Core Controller.

FRANÇAIS WIRELESS CORE CONTROLLER™

Merci d'avoir acheté le Wireless Core Controller pour la Switch. Cette manette ergonomique de pleine taille est parfaite pour tout joueur recherchant une performance maximale. Veuillez lire ce manuel pour vous familiariser avec le fonctionnement de cet appareil.

Contenu de la boîte

- (1) Wireless Core Controller
- (1) Câble Type-C™ Chargeur et jouer
- (1) Manuel de l'utilisateur

Caractéristiques :

- Conception ergonomique et boutons de haute qualité pour une jouabilité et un confort maximaux
- Jouez à la Switch avec ou sans câble
- Les fonctions gyroscopique et vibrations sont compatibles avec la majorité des jeux
- La voyant de joueur à DEL indique le numéro du joueur
- Utilisez jusqu'à huit Wireless Core Controllers sur la même console
- Jusqu'à 20 heures de jeu sur une seule charge
- Le bouton Turbo vous permet d'ajouter une fonction Turbo à plusieurs boutons ou gâchettes à la fois*
- Compatible avec les NYKO appareils Android †
- Compatible avec le Portable Docking Kit et de nombreux autres accessoires pour la Switch de Nyko

*La fonction Turbo ne fonctionne pas avec les boutons (-), (+), Capture (Icon here) et Home (Icon here), ainsi que les leviers.
†La connectivité sans fil ne fonctionne qu'avec la Switch et les appareils Android. Servez-vous du câble Type-C inclus pour utiliser la manette sur un PC. Visitez le site Nyko.com pour obtenir des renseignements sur les mises à jour du micrologiciel.

Démarrage

Afin de bien vous familiariser avec le processus d'installation et le produit, rendez-vous à notre chaîne YouTube officielle pour visionner une démonstration.

www.youtube.com/user/nykotechnologies

Charger le Wireless Core Controller :

- Vous devez activer le paramètre « Pro Controller Wired Communication » pour pouvoir jouer avec le Wireless Core Controller et le recharger en même temps sur la console Switch.
- Pour activer le "Pro Controller Wired Communication", accédez à l'écran d'accueil de la console Switch. Appuyez ensuite sur « Paramètres de la console ». Dans le menu « Paramètres de la console », appuyez sur « Manettes et capteurs ». Activez ensuite la « Pro Controller Wired Communication ».

- Branchez l'extrémité Type-C du câble sur le port Type-C situé sur la partie supérieure du Wireless Core Controller.
- Branchez l'extrémité USB standard sur n'importe quel port USB sous tension.
- Les voyants DEL clignotent pour indiquer que la manette est en cours de chargement.
- Les Lucez LED se allumeront lorsque la manette prend une charge.
- Les voyants DEL s'éteignent lorsque la manette sera complètement chargée.

Remarque: Pour vérifier le niveau de la batterie de la manette, allez dans l'écran d'accueil, puis appuyez sur « Manettes ». Toutes les manettes synchronisées apparaîtront avec une icône de batterie au-dessus d'elles qui indique la charge.

Veuillez prendre note: Les voyants DEL à l'avant de la manette clignotent rapidement lorsque la batterie de la manette est presque épuisée.

Connecter le Wireless Core Controller à une Switch :

Mode sans fil:

- Allumez la Switch.
- Allez dans l'écran d'accueil, puis appuyez sur « Manettes ». Dans ce menu, appuyez sur « Changer le style/l'ordre ».
- Appuyez simultanément sur le bouton Home " " et le bouton "Y" et maintenez-les enfoncés pendant 3 à 5 secondes. Dès que les voyants à DEL clignotent, relâchez les boutons.
- Après avoir synchronisé la manette à la Switch, vous pouvez reconnecter la manette en maintenant enfoncé le bouton Home " " pendant trois à cinq secondes, jusqu'à ce que le voyant DEL vert commence à clignoter. La manette se reconnectera automatiquement depuis n'importe quel menu ou jeu de la Switch.

Pour éteindre la manette, appuyez sur le bouton Home " " et maintenez-le enfoncé pendant cinq à dix secondes jusqu'à ce que le voyant DEL vert s'éteigne. La manette s'éteindra automatiquement après 15 minutes d'inactivité.

Veuillez prendre note: Si vous avez de la difficulté à synchroniser une manette à la console sans utiliser de câble, veuillez suivre les instructions ci-dessous pour le faire avec un câble. Après la synchronisation, vous pouvez débrancher le câble et jouer en mode sans fil.

Mode sans fil:

Vous devez activer le paramètre « Pro Controller Wired Communication » pour pouvoir jouer avec le Wireless Core Controller et le recharger en même temps sur la console Switch.

Veuillez prendre note: Vous pouvez seulement utiliser la manette avec un câble lorsque la Switch est dans une station d'accueil compatible.

- Mettez la Switch dans la station d'accueil et allumez la console.
- Branchez l'extrémité Type-C du câble sur le port Type-C situé sur la partie supérieure du Wireless Core Controller.
- Branchez le connecteur USB standard du câble dans l'un des ports USB sur le côté de la station d'accueil de la Switch, ou utilisez le port USB à l'arrière de la station d'accueil.
- Attendez que les voyants DEL verts à l'avant de la manette s'allument.
- Synchronisez la manette avec la console en appuyant sur n'importe quel bouton sur la manette (sauf le bouton Turbo).

Veuillez prendre note: Après la synchronisation de la manette à l'aide du câble de recharge, vous pouvez débrancher le câble à tout moment et utiliser la manette en mode sans fil.

Calibrer le Wireless Core Controller :

Avant d'utiliser le Wireless Core Controller pour la première fois, il est recommandé de calibrer les gyroscopes et les leviers. La manette doit être allumée et synchronisée à la Switch pour effectuer le calibrage.

- Allez dans l'écran d'accueil.
- Appuyez sur « Paramètres de la console » au bas de l'écran.
- Pressez le bouton « Controllers and Sensors » du côté gauche du menu.
- Dans ce menu, appuyez sur « Calibrer les leviers ». Suivez les instructions à l'écran.
- Après le calibrage des leviers, retournez dans le menu « Manettes et capteurs » et appuyez sur « Calibrer les gyroscopes ». Suivez les instructions à l'écran.

Utiliser les fonctions Turbo et Tir automatique:

Les fonctions Turbo et Tir automatique peuvent être réglées pour plusieurs boutons simultanément. Essayez divers réglages et combinaisons pour différents jeux, afin de trouver les réglages qui vous conviennent le mieux.

Les fonctions Turbo et Tir automatique sont compatibles avec les boutons suivants :
Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, et haut, bas, gauche et droit sur le pavé directionnel.

Les fonctions Turbo et Tir automatique ne sont pas compatibles avec les boutons suivants :
(-), (+), Capture et Home, ainsi que les boutons et les directions du levier.

Activer les fonctions Turbo et Tir automatique :
Appuyez sur le bouton Turbo et maintenez-le enfoncé.

Tout en maintenant le bouton Turbo enfoncé, appuyez une fois sur le ou les boutons pour lesquels vous souhaitez activer la fonction Turbo. Pour régler le bouton à Tir automatique, appuyez une fois de plus sur le bouton que vous souhaitez régler à Tir automatique tout en maintenant le bouton Turbo.

Lorsque vous avez terminé vos réglages, relâchez le bouton Turbo.

Désactiver les fonctions Turbo et Tir automatique pour un bouton en particulier :
Désactiver la fonction Turbo : Appuyez sur le bouton Turbo et maintenez-le enfoncé, puis appuyez deux fois sur le ou les boutons pour lesquels Turbo est activé.

Désactiver la fonction Tir automatique : Appuyez une fois sur le ou les boutons pour lesquels Tir automatique est activé, tout en maintenant enfoncé le bouton Turbo.

Pour réinitialiser tous les réglages de Turbo et de Tir automatique sur la manette, appuyez simultanément sur le bouton Turbo et (-) et maintenez-les enfoncés.

Changer la vitesse des boutons Turbo et Tir automatique :
Ce réglage affectera la vitesse de tous les boutons pour lesquels Turbo ou Tir automatique est activé.

- Appuyez sur le bouton Turbo et maintenez-le enfoncé.
- Pour augmenter la vitesse de la fonction Turbo ou Tir automatique, inclinez le levier droit vers le haut.
- Pour diminuer la vitesse de la fonction Turbo ou Tir automatique, inclinez le levier droit vers le bas.
- Lorsque vous avez terminé vos réglages, relâchez le bouton Turbo.

Connecter le Wireless Core Controller à un PC:

- Branchez l'extrémité Type-C du câble Charger et jouer sur le port Type-C situé sur la partie supérieure du Wireless Core Controller.
- Branchez la manette devant automatiquement apparaître en tant que « Wireless Core Controller » sur le PC.

Connexion du Wireless Core Controller à un appareil Android:

- Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil Android. Veuillez consulter les directives propres à votre appareil pour obtenir de l'aide avec la mise sous tension et la connexion à un appareil Bluetooth.
- Recherchez les nouveaux appareils Bluetooth sur votre appareil Android.
- Appuyez simultanément sur le bouton Home " " et le bouton "Y" et maintenez-les enfoncés pendant 3 à 5 secondes. Dès que les voyants à DEL clignotent, relâchez les boutons.
- Sur votre appareil Android, sélectionnez « Wireless Core Controller » et synchronisez la manette.
- Pour éteindre la manette, appuyez sur le bouton Home "insert icon here" et maintenez-le enfoncé pendant cinq à dix secondes jusqu'à ce que le voyant DEL vert s'éteigne.

Dépannage:

- Q1: Combien de Wireless Core Controllers puis-je connecter à la même console?
R1: Vous pouvez connecter jusqu'à huit Wireless Core Controllers à la même console. Si vous utilisez des Wireless Core Controllers avec un câble, vous pouvez seulement connecter jusqu'à trois manettes, en plus d'un Joy-Con™ ou d'un Core Controller supplémentaire en mode sans fil.
- Q2: Puis-je utiliser Amiibo™ avec cette manette?
R2: Non, le Wireless Core Controller ne prend pas en charge NFC/Amiibo.
- Q3: La manette appuie sur des boutons d'elle-même!
R3: Pour réinitialiser tous les réglages de Turbo et de Tir automatique sur la manette, appuyez simultanément sur le bouton Turbo et (-) et maintenez-les enfoncés.
- Q4: Comment mettre à jour le micrologiciel?
R4: Si une mise à jour du micrologiciel est disponible, veuillez visiter le site Nyko.com pour consulter les instructions relatives à celle-ci.

Entretien et maintenance

Veuillez lire les lignes directrices suivantes afin d'assurer la performance optimale du Wireless Core Controller pour la Switch :

- N'essayez jamais de forcer le câble Type-C inclus de force dans le Wireless Core Controller.
- Gardez le Wireless Core Controller exempt de saleté, de débris et d'objets métalliques.
- N'exposez pas le Wireless Core Controller à des conditions environnementales extrêmes, y compris la lumière directe du soleil, d'un chaleur ou une humidité excessive.
- Évitez d'exposer votre Wireless Core Controller à des liquides.
- Si un nettoyage s'impose, frottez la zone à nettoyer à l'aide d'un chiffon sec. Le cas échéant, employez uniquement des produits chimiques conçus pour nettoyer les produits électroniques.
- N'ouvrez pas et ne touchez pas le Wireless Core Controller.

Support Technique

Nous vous remercions de votre confiance, et nous tenons à vous garantir satisfaction avec votre achat. Si vous avez des problèmes difficile à résoudre, veuillez nous contacter.

Internet: www.nyko.com
Email: customersupport@nyko.com
Tél. : +1-888-400-6956

Garantie Limitée des Produits NYKO
NYKO garantit ce produit à l'acheteur d'origine pendant une période de quatre-vingt dix jours (90) à compter de la date d'achat, pourvu qu'il soit utilisé conformément aux conditions d'utilisation normales. Si un défaut non couvert au titre de la garantie survient, NYKO se réserve le droit de remplacer ou réparer le produit ou les pièces défectueuses à ses frais. Cette garantie ne couvre pas les défauts découlant d'un emploi inapproprié ou de modifications de ce produit. Le produit devra être retourné accompagné du reçu de l'achat, d'une description du défaut et des coordonnées de l'acheteur pour le recevoir. Le produit peut être retourné avec preuve de l'achat, un bref étatement de la claimé, défaut, et le vendeur contacté pour plus d'informations. NYKO Technologies, Inc., 10940 Wilshire Blvd., Suite 2100 Los Angeles, CA 90024, pour renseignements. Les demandes seront traitées en 3 à 4 semaines.

ESPAÑOL WIRELESS CORE CONTROLLER™

Gracias por comprar el Wireless Core Controller para Switch. El mando ergonómico de tamaño completo es excelente para cualquiera que quiera jugar a su mejor nivel. Lea este manual para familiarizarse con el funcionamiento de este dispositivo.

Contenido de la caja

- (1) Wireless Core Controller
- (1) Cargador y cable para jugar Type-C™
- (1) Manual del usuario

Características:

- Diseño ergonómico y botones de alta calidad para una máxima comodidad y facilidad de manejo
- Juegue de forma inalámbrica o conectado por una consola Switch
- La funcionalidad de giroscopio y vibración mejoran la compatibilidad para la mayoría de juegos
- La luz LED de indicación de jugador muestra el número de cada jugador
- Se pueden usar hasta 8 Wireless Core Controllers en la misma consola
- Hasta 20 horas de juego con una sola carga
- El botón Turbo le permite agregar la funcionalidad turbo a varios botones o gatillos al mismo tiempo.*
- Compatible con PC y Android†
- Compatible con Portable Docking Kit de NYKO y muchos otros accesorios de NYKO para Switch

*La característica turbo no es compatible con los botones de las palancas analógicas (-), (+), Capture (Icon here) y Home (Icon here).
†La conectividad inalámbrica solo funciona en el Switch y los dispositivos Android. Use el cable Type-C, incluido, para usar el mando en un PC. Consulte Nyko.com para obtener información relacionada con actualizaciones de firmware.

Cómo empezar

Para familiarizarse con todo el proceso de configuración y revisión del producto, consulte nuestro canal oficial en YouTube para ver un video demostrativo.

www.youtube.com/user/nykotechnologies

Cómo cargar el Wireless Core Controller:

- Debe tener activada la configuración de "Pro Controller Wired Communication" para poder reproducir y cargar simultáneamente con el Wireless Core Controller en la consola del Computador.
- Para activar "Pro Controller Wired Communication" acceda a la pantalla de inicio en la consola del Computador. Luego, presione "System Settings". En el menú "System Settings", presione "Controllers and Sensors". Finalmente, active "Pro Controller Wired Communication".

- Conecte el extremo Type-C del cable en el puerto Type-C ubicado en la parte superior del Wireless Core Controller.
- Conecte el extremo USB estándar en cualquier puerto USB activo.
- Las luces LED parpadearán para indicar que el mando se está cargando.
- Nota: El mando tarda alrededor de 2 horas para cargarse completamente.
- Las luces LED se apagarán cuando la maneta prend una carga del mando.

Nota: Para verificar el nivel de la batería del mando, vaya a la pantalla de inicio y presione "Controllers" (Mandos). Cualquier mando sincronizado tendrá un icono de batería arriba que indica su nivel de carga.

Tenga en cuenta lo siguiente: La luz LED en el frente del mando parpadeará rápidamente cuando la batería tenga muy poca carga.

Cómo conectar el Wireless Core Controller a una consola Switch:

Modo inalámbrico:

- Encienda la consola Switch.
- Vaya a la pantalla Home (Inicio) y presione "Controllers" (Mandos). En este menú, presione "Change Grip and Order" (Cambiar agarre y orden).
- Mantenga presionados el botón de inicio " " y el botón "Y" simultáneamente durante 3-5 segundos. Tan pronto como la luz LED parpadee, libere ambos botones.
- Después de sincronizar el mando con una Switch, puede volver a conectarlo al mandante presionado el botón Home (Inicio) " " durante 3-5 segundos hasta que la luz LED verde comience a parpadear. El mando se reconectará automáticamente desde cualquier menú o juego de Switch.
- Para apagar el mando, mantenga presionado el botón Home (Inicio) " " durante 5-10 segundos hasta que se apague la luz LED verde. El mando se apagará automáticamente después de 15 minutos de inactividad.

Tenga en cuenta lo siguiente: Si tiene problemas para sincronizar una consola de forma inalámbrica, siga estas instrucciones antes de desincronizar en modo cableado. Después de que se sincronice, puede retirar el cable y jugar de forma inalámbrica.

Modo cableado:

Debe tener activada la configuración de "Pro Controller Wired Communication" para poder reproducir y cargar simultáneamente con el Wireless Core Controller en la consola del Computador.

Tenga en cuenta lo siguiente: Sólo puede usar el mando en modo cableado cuando la Switch está en el interior de un puerto compatible.

- Coloque la consola Switch en el puerto y encienda la consola.
- Conecte el extremo Type-C del cable en el puerto Type-C ubicado en la parte superior del Wireless Core Controller.
- Enchufe el conector USB estándar del cable en uno de los puertos USB en el lateral del puerto de la Switch, o en el puerto USB ubicado en la parte de atrás del puerto.
- Aguarde hasta que se encienda la luz LED verde que se encuentra en la parte frontal del mando.
- Sincronice el mando con la consola al presionar cualquier botón (excepto el botón Turbo) del mando.

Tenga en cuenta lo siguiente: Después de sincronizar el mando mediante el cable de carga, puede desconectar el cable de carga en cualquier momento y usar el mando de forma inalámbrica.

ITALIANO WIRELESS CORE CONTROLLER™

Grazie per il vostro acquisto del Wireless Core Controller per Switch. Il controller ergonomico a grandezza completa è ottimo per chiunque voglia giocare al meglio. Leggere questo manuale per familiarizzare con il funzionamento di questo dispositivo.

Cosa include la confezione
(1) Wireless Core Controller <ul style="list-style-type: none">(1) Cavo di riproduzione e caricamento Type-C™ (1) Manuale utente
Caratteristiche:
<ul style="list-style-type: none">Design ergonomico e pulsanti di alta qualità per il massimo comfort e giocabilità Gioca in modalità wireless o via cavo su console Switch La funzionalità di gripsoop e vibrazione consentono la compatibilità con la maggior parte dei giochi L'indicatore LED del giocatore indica il numero del giocatore Usa fino a 8 Wireless Core Controller sulla stessa console Fino a 20 ore di gioco con una singola carica Pulsante turbo consente di aggiungere la funzionalità turbo a più pulsanti o trigger contemporaneamente.* Compatibile con PC e Android™ Compatibile con il Portable Docking Kit di Nyko e con molti altri accessori di Nyko per Switch

*Il turbo non è supportato per i pulsanti (←), Capture (Icon here), Home (Icon here) e stick analogico
**La funzionalità wireless funziona solo su dispositivi Switch e Android. Usa il cavo Type-C incluso per usare il controller su un PC. Visitare Nyko.com per informazioni sugli aggiornamenti del firmware.

Guida introduttiva

Per familiarizzare con l'intero processo di installazione e avere una panoramica del prodotto, fare riferimento al nostro canale YouTube ufficiale per visualizzare un video dimostrativo.

https://www.youtube.com/user/nykotechnologies

Caricare il Wireless Core Controller:

• Per giocare e caricare contemporaneamente la console Switch con il Wireless Core Controller, è necessario attivare (ON) l'impostazione "Pro Controller Wired Communication" (Comunicazione via cavo del controller Pro).
• Per attivare "Pro Controller Wired Communication" (Comunicazione via cavo del controller Pro), andare alla schermata Home sulla console Switch. Quindi, premere il pulsante "Impostazioni di sistema". Nel menu "Impostazioni di sistema", premere il pulsante "Controller e sensori". Infine, attivare "Pro Controller Wired Communication" (Comunicazione via cavo del controller Pro).

• Collegare l'estremità del cavo Type-C nella porta Type-C situata in cima al Wireless Core Controller.
• Collegare il cavo USB standard a qualsiasi porta USB alimentata.
• L'LED lampeggerà per indicare che il controller si sta caricando.
Nota: il controller richiede approssimativamente 2 ore per raggiungere una ricarica completa.
• L'LED si spegnerà per indicare che il controller ha finito di caricarsi.
Nota: per controllare il livello di batteria del controller, andare alla schermata Home e premere "Controller". Un qualsiasi controller sincronizzato sul livello di carica, indicherà il suo livello di carica.
• Dopo aver sincronizzato il controller, premere il pulsante "Turbo" per 5-10 secondi finché il LED verde non si spegne. Il controller si spegnerà in automatico dopo 15 minuti di inattività.
Nota: il LED sulla parte frontale del controller lampeggerà rapidamente quando la batteria del controller è quasi esaurita.

Connettere un Wireless Core Controller a una Console Switch:

Modalità wireless

• Accendere la console Switch.
• Andare alla schermata Home, quindi premere "Controller". All'interno di questo menu, premere "Cambia impugnatore/ordine".
• Tenere premuti contemporaneamente il pulsante home **🏠** e il pulsante "Y" per 3-5 secondi. Appena la luce LED lampeggia, rilasciare entrambi i pulsanti.
• Dopo aver sincronizzato il controller su una Switch, è possibile riconnettere il controller tenendo premuto il pulsante Home **🏠** per 3-5 secondi finché il LED verde non inizia a lampeggiare. Il controller si riconnetterà automaticamente da qualsiasi menu o gioco Switch.
• Per spegnere il controller, premere e tenere premuto il pulsante Home **🏠** per 5-10 secondi finché il LED verde non si spegne. Il controller si spegnerà in automatico dopo 15 minuti di inattività.
Nota: se avete problemi nella sincronizzazione wireless di un controller, rimuovere il controller e seguirvi le istruzioni per sincronizzare il controller in modalità via cavo. Dopo averlo sincronizzato, potrete ricollegare il controller e giocare in modalità wireless.

Modalità via cavo:

Per giocare e caricare contemporaneamente la console Switch con il Wireless Core Controller, è necessario attivare (ON) l'impostazione "Pro Controller Wired Communication" (Comunicazione via cavo del controller Pro).

Nota: è possibile usare il controller in modalità via cavo solo quando la Switch si trova all'interno di un dock compatibile.
• Posizionare la console Switch nel dock e accenderla.
• Collegare l'estremità del cavo Type-C nella porta Type-C situata in cima al Wireless Core Controller.
• Inserire il connettore USB standard del cavo in una delle porte USB sul lato del dock per la porta USB situata sul retro del dock.
• Attendere finché il LED verdi posto sulla parte anteriore del controller si accendono.
• Sincronizzare il controller alla console premendo qualsiasi tasto (non il tasto turbo) sul controller.
Nota: dopo aver sincronizzato il controller attraverso il cavo di ricarica, potrete scollegare il cavo di ricarica in qualsiasi momento e usare il controller in modalità wireless.

Calibrare il Wireless Core Controller:
<p>Prima di usare il Wireless Core Controller per la prima volta, si consiglia di calibrare l'accelerometro e gli stick. Il controller deve essere acceso e sincronizzato alla Switch per calibrarlo.</p> <ul style="list-style-type: none">Andare alla schermata Home -> Premere il pulsante "Impostazioni di sistema" in fondo allo schermo. Premere il pulsante "Controller e sensori" sul lato sinistro del menù. In questo menu, premere "Calibra gli stick". Seguire le istruzioni sullo schermo. Dopo aver calibrato gli stick, tornare al menù "Controller e sensori" e premere "Calibra l'accelerometro". Seguire le istruzioni sullo schermo.

Utilizzo della funzionalità turbo e auto-fire:
<p>La funzionalità turbo e auto-fire possono essere impostate su più pulsanti contemporaneamente. Potete provare varie combinazioni e impostazioni per giochi diversi in modo da trovare le migliori impostazioni per un gameplay ottimale.</p> <p>Turbo e auto-fire sono compatibili con i seguenti pulsanti: Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Gio, D-Pad Sinistro, D-Pad Destro.</p> <p>Turbo e auto-fire non sono compatibili con: (←), (→), Capture, Home e pulsanti e direzioni dello stick analogico.</p>

Abilitare turbo e/o auto-fire:
• Premere e tenere premuto il pulsante turbo.
• Mentre si sta ancora tenendo premuto il pulsante turbo, premere una volta qualsiasi pulsante al quale si desidera assegnare la funzionalità turbo. Per impostare i pulsanti su auto-fire, premere nuovamente il pulsante sul quale assegnare l'auto-fire, continuando a tenere premuto il pulsante turbo.
• Una volta completato il settaggio delle impostazioni, lasciare il pulsante turbo.

Disabilitare turbo e auto-fire per un pulsante specifico:
• Spegner il turbo: premere e tenere premuto il pulsante turbo, poi premere due volte il pulsante turbo abilitati.
• Spegner l'auto-fire: premere una volta il pulsante auto-abilitati mentre si tiene premuto il pulsante turbo.
• Per ripristinare tutte le impostazioni turbo e auto-fire sul controller, tenere premuto contemporaneamente il pulsante turbo e (←).

Cambiare la velocità dei pulsanti turbo e auto-fire:
questa impostazione influenzerà la velocità di tutti i pulsanti turbo/auto-fire abilitati.
• Premere e tenere premuto il pulsante turbo.
• Per aumentare la velocità turbo/auto-fire, inclinare verso l'alto lo stick analogico destro.
• Per diminuire la velocità turbo/auto-fire, inclinare verso il basso lo stick analogico destro.
• Una volta completato il settaggio delle impostazioni, lasciare il pulsante turbo.

Collegare il Wireless Core Controller a un PC:
• Collegare l'estremità Type-C del cavo di riproduzione e caricamento nella porta Type-C situata in cima al Wireless Core Controller.
• Connettere il cavo di ricarica in una porta USB alimentata di un PC.
• Il controller dovrebbe automaticamente registrarsi come "Wireless Core Controller" sul PC.

Collegare un Wireless Core Controller a un dispositivo Android:
• Attivare il Bluetooth sul vostro dispositivo Android. Fare riferimento alle istruzioni specifiche del vostro dispositivo per aiutarvi ad accendere e collegare i dispositivi Bluetooth.
• Cercare nuovi dispositivi Bluetooth sul vostro dispositivo Android.
• Tenere premuti contemporaneamente il pulsante home **🏠** e il pulsante "A" per 3-5 secondi. Appena la luce LED lampeggia, rilasciare entrambi i pulsanti.
• Sul vostro dispositivo Android, scegliere "Wireless Core Controller" e abbina il controller.
• Per spegnere il controller, premere e tenere premuto il pulsante Home (insert icon here) per 5-10 secondi finché il LED verde non si spegne.

Risoluzione dei problemi:
R1: Quanti Wireless Core Controller posso collegare alla stessa console?
R1: È possibile collegare 8 Wireless Core Controller alla stessa console. Se state usando i Wireless Core Controller in modalità via cavo, è possibile usare solo fino a 3 controller più un Joy-Con™ o Core Controller aggiuntivo in modalità wireless.
R2: Posso usare gli Amibo™ con questo controller?
R2: No, il Wireless Core Controller non supporta NFC/Amibo.
R3: Il controller perde i pulsanti da solo?
R3: Per ripristinare tutte le impostazioni turbo e auto-fire sul controller, premere contemporaneamente il pulsante turbo e (←).
R4: Come aggio il firmware?
R4: Se è presente un aggiornamento del firmware, visitare Nyko.com per istruzioni riguardanti l'aggiornamento.

Cura e manutenzione
Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente sostanze chimiche progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente sostanze chimiche progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Collegare un Wireless Core Controller a un dispositivo Android:
• Attivare il Bluetooth sul vostro dispositivo Android. Fare riferimento alle istruzioni specifiche del vostro dispositivo per aiutarvi ad accendere e collegare i dispositivi Bluetooth.
• Cercare nuovi dispositivi Bluetooth sul vostro dispositivo Android.
• Tenere premuti contemporaneamente il pulsante home **🏠** e il pulsante "A" per 3-5 secondi. Appena la luce LED lampeggia, rilasciare entrambi i pulsanti.
• Sul vostro dispositivo Android, scegliere "Wireless Core Controller" e abbina il controller.
• Per spegnere il controller, premere e tenere premuto il pulsante Home (insert icon here) per 5-10 secondi finché il LED verde non si spegne.

Collegare il Wireless Core Controller a un PC:
• Collegare l'estremità Type-C del cavo di riproduzione e caricamento nella porta Type-C situata in cima al Wireless Core Controller.
• Connettere il cavo di ricarica in una porta USB alimentata di un PC.
• Il controller dovrebbe automaticamente registrarsi come "Wireless Core Controller" sul PC.

Collegare un Wireless Core Controller a un dispositivo Android:
• Attivare il Bluetooth sul vostro dispositivo Android. Fare riferimento alle istruzioni specifiche del vostro dispositivo per aiutarvi ad accendere e collegare i dispositivi Bluetooth.
• Cercare nuovi dispositivi Bluetooth sul vostro dispositivo Android.
• Tenere premuti contemporaneamente il pulsante home **🏠** e il pulsante "A" per 3-5 secondi. Appena la luce LED lampeggia, rilasciare entrambi i pulsanti.
• Sul vostro dispositivo Android, scegliere "Wireless Core Controller" e abbina il controller.
• Per spegnere il controller, premere e tenere premuto il pulsante Home (insert icon here) per 5-10 secondi finché il LED verde non si spegne.

Risoluzione dei problemi:
R1: Quanti Wireless Core Controller posso collegare alla stessa console?
R1: È possibile collegare 8 Wireless Core Controller alla stessa console. Se state usando i Wireless Core Controller in modalità via cavo, è possibile usare solo fino a 3 controller più un Joy-Con™ o Core Controller aggiuntivo in modalità wireless.
R2: Posso usare gli Amibo™ con questo controller?
R2: No, il Wireless Core Controller non supporta NFC/Amibo.
R3: Il controller perde i pulsanti da solo?
R3: Per ripristinare tutte le impostazioni turbo e auto-fire sul controller, premere contemporaneamente il pulsante turbo e (←).
R4: Come è presente un aggiornamento del firmware, visitare Nyko.com per istruzioni riguardanti l'aggiornamento.

Cura e manutenzione
Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente sostanze chimiche progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente prodotti chimicos progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente prodotti chimicos progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Leggi attentamente le seguenti linee guida per garantire prestazioni ottimali del Wireless Core Controller per Switch:
• Non forzare mai il cavo Type-C incluso nel Wireless Core Controller.
• Mantener il Wireless Core Controller libero da sporizia, detriti e oggetti metallici.
• Non esporre il Wireless Core Controller a condizioni estreme, inclusi luce solare diretta, calore o umidità eccessivi.
• Tenere il vostro Wireless Core Controller lontano da liquidi.
• Se fosse necessaria una pulizia, utilizzare un panno asciutto per pulire l'area interessata. Se fosse necessario, usare solamente prodotti chimicos progettate per la pulizia di prodotti elettronici.
• Non aprire o manomettere il Wireless Core Controller.

Assistenza
Appreziamo la preferenza accordataci acquistando un prodotto Nyko, e desideriamo garantire la soddisfazione dei clienti. In caso di problemi è possibile contattarci nei seguenti modi:
Online: www.nyko.com
E-mail: customersupport@nyko.com
Telefono: +1-888-400-6956

Nyko Product Limited Warranty
Si garantisce all'acquirente originale che questo prodotto Nyko funzionerà senza problemi, in condizioni di uso normale, per 90 (novanta) giorni dalla data di acquisto. Se si riscontrerà un difetto coperto da questa garanzia, a sua discrezione Nyko riparerà o sostituirà il prodotto o lo riparerà gratuitamente. La garanzia non si applica a difetti derivanti da modifiche o abusi del prodotto. Il prodotto va restituito allegando la prova di acquisto, una breve descrizione del difetto riscontrato e il recapito dell'acquirente a: Nyko Technologies, Inc., 10940 Wilshire Blvd., Suite 2100 Los Angeles, CA 90024, USA, franco distaionario. Occorrano da 3 a 4 settimane per l'invio del ricambio.

NETHERLANDS WIRELESS CORE CONTROLLER™

Dank u voor het aankopen van de Wireless Core Controller voor Switch. De volwaardige ergonomische controller is geschikt voor iedereen die de naaste vermogen wil bereiken. Lees deze handleiding om vertrouwd te raken met de bediening van dit apparaat.

Wat zit er in de doos
(1) Wireless Core Controller <ul style="list-style-type: none">(1) Type-C™ Charge and Play-kabel (1) Gebruikershandleiding
Kenmerken:
<ul style="list-style-type: none">Ergonomisch ontwerp en hoogkwalitatieve knoppen voor maximaal comfort en speelbaarheid Speel draadloos of bedraad op een Switch-console Grypscoop en rumble-functionaliteit zorgt voor compatibiliteit voor de meeste games LED van de indicator van de speler geeft het aantal spelers aan Gebruik tot 8 Core Wireless Controllers op dezelfde console Tot 20 uur speelplek op een enkele lading Opknop laat u toe om turbofuncties aan meerdere knoppen of triggers tegelijk toe te voegen.* Compatibel met PC en Android™ Compatibel met de Nyko Portable Docking Kit en vele andere Nyko Switch-accessoires

*Turbo wordt niet ondersteund voor de knoppen (←), (→), Capture (Icon here), Home (Icon here) en de analoge stick
**Draadloze verbinding werkt alleen op Switch- en Android-apparaten. Gebruik de meegeleverde Type-C-kabel om de controller op een PC te gebruiken. Bezoek Nyko.com voor informatie over firmware-updates.

Aan de slag

Bekijk de demonstratievideo op ons officiële YouTube-kanaal om vertrouwd te raken met het hele overzicht van instellingen en producten.

www.youtube.com/user/nykotechnologies

Opladen van de Wireless Core Controller:

• **Je moet de " Pro Controller Wired Communication "instelling ingeschakeld hebben om tegelijkertijd met de draadloze core-controller op de Switch-console te spelen en op te laden.**
• **Om de "Pro-Controller draadloze communicatie" in te schakelen - Ga naar het startscherm van de Switch-console. Druk vervolgens op "Systeminstellingen". Druk in het menu "Systeminstellingen" op "Controllers en Sensoren". Schakel tot slot de "Pro-Controller Wired Communication" in.**

• Sluit het Type-C-uitende van de kabel aan op de Type-C-poort die zich boven op de Wireless Core Controller bevindt.
• Verbind het standaard USB-uitende met een actieve USB-poort op een PC.
• De leds knipperen om aan te geven dat de controller wordt opgeladen.
Opmerking: De controller heeft ongeveer 2 uur nodig om volledig te laden.
• De leds gaan uit om aan te geven dat de controller klaar is met opladen.
Opmerking: Om het batterijniveau van de controller te controleren, gaat u naar het startscherm en drukt u vervolgens op "Controllers". Alle gesynchroniseerde controllers hebben een batterijniveau bovenaan, waarmee het laadniveau wordt aangegeven.
Let op: De leds aan de voorkant van de controller knipperen snel wanneer de batterij van de controller bijna leeg is.

De Wireless Core Controller verbinden met een Switch-console:
<p>Draadloze modus:</p> <ul style="list-style-type: none">Schakel de Switch-console in Ga naar het Home scherm en druk vervolgens op "Controllers". In dit menu drukt u op "Greep en volgdeor wijzigen". Houd de Home-knop 🏠 en de "Y"-knop tegelijkertijd ingedrukt gedurende 3-5 seconden. Zodra de leds knipperen, laat u beide knoppen los. Nadat u de controller hebt gesynchroniseerd met een Switch, kunt u de controller opnieuw verbinden door de Home-knop 🏠 3-5 seconden ingedrukt te houden totdat de groene leds beginnen te knipperen. De controller maakt automatisch opnieuw verbinding met elk Switch-console in het dock of schakelt de console in. Om de controller uit te schakelen, houdt u de Home-knop gedurende 🏠 5-10 seconden ingedrukt totdat de groene leds uitgaan. De controller schakelt zichzelf automatisch uit na 15 minuten zonder invoer. <p>Let op: Als u problemen ondervindt bij het draadloos synchroniseren van een controller met een console, volg u de onderstaande instructies voor het synchroniseren van de controller in de bedrade modus. Nadat het gesynchroniseerd is, kunt u de kabel verwijderen en draadloos spelen.</p>

Bedrade modus:
<p>Je moet de " Pro Controller Wired Communication "instelling ingeschakeld hebben om tegelijkertijd met de draadloze core-controller op de Switch-console te spelen en op te laden. • Om de controller alleen in de bedrade modus gebruiken als de Switch zich in een compatibel dock bevindt. • Plaats de Switch-console in het dock of schakel de console in. • Sluit het Type-C-uitende van de kabel aan op de Type-C-poort die zich boven op de Wireless Core Controller bevindt. • Sluit de standaard USB-stekker van de kabel aan op een van de USB-aansluitingen aan de zijkant van het Switch dock, of de USB-aansluiting op de achterkant van de console. • Wacht tot de groene leds aan de voorkant van de controller oplichten. • Synchroniseer de controller met de console door op een willekeurige knop (niet de turbo-knop) op de controller te drukken. Let op: Nadat u de controller via de opstaalkabel hebt gesynchroniseerd, kunt u de opstaalkabel op elk gewenst moment ontkoppelen en de controller draadloos gebruiken.</p>

Bedrade modus:
Je moet de " Pro Controller Wired Communication "instelling ingeschakeld hebben om tegelijkertijd met de draadloze core-controller op de Switch-console te spelen en op te laden.
• **Om de controller alleen in de bedrade modus gebruiken als de Switch zich in een compatibel dock bevindt.**
• **Plaats de Switch-console in het dock of schakel de console in.**
• **Sluit het Type-C-uitende van de kabel aan op de Type-C-poort die zich boven op de Wireless Core Controller bevindt.**
• **Sluit de standaard USB-stekker van de kabel aan op een van de USB-aansluitingen aan de zijkant van het Switch dock, of de USB-aansluiting op de achterkant van de console.**
• **Wacht tot de groene leds aan de voorkant van de controller oplichten.**
• **Synchroniseer de controller met de console door op een willekeurige knop (niet de turbo-knop) op de controller te drukken.**
Let op: Nadat u de controller via de opstaalkabel hebt gesynchroniseerd, kunt u de opstaalkabel op elk gewenst moment ontkoppelen en de controller draadloos gebruiken.

Bedrade modus:
Je moet de " Pro Controller Wired Communication "instelling ingeschakeld hebben om tegelijkertijd met de draadloze core-controller op de Switch-console te spelen en op te laden.
• **Om de controller alleen in de bedrade modus gebruiken als de Switch zich in een compatibel dock bevindt.**
• **Plaats de Switch-console in het dock of schakel de console in.**
• **Sluit het Type-C-uitende van de kabel aan op de Type-C-poort die zich boven op de Wireless Core Controller bevindt.**
• **Sluit de standaard USB-stekker van de kabel aan op een van de USB-aansluitingen aan de zijkant van het Switch dock, of de USB-aansluiting op de achterkant van de console.**
• **Wacht tot de groene leds aan de voorkant van de controller oplichten.**
• **Synchroniseer de controller met de console door op een willekeurige knop (niet de turbo-knop) op de controller te drukken.**
Let op: Nadat u de controller via de opstaalkabel hebt gesynchroniseerd, kunt u de opstaalkabel op elk gewenst moment ontkoppelen en de controller draadloos gebruiken.

Kalibratie van de Wireless Core Controller:
Voordat u de Wireless Core Controller voor de eerste keer gebruikt, wordt u aangeraden de bewegingsbesturing en joystick te kalibreren. De controller moet worden ingeschakeld en moet worden gesynchroniseerd met de Switch om deze te kalibreren.
• Ga naar het Home scherm.
• Druk op de knop "Systeminstellingen" aan de onderkant van het scherm.
• Druk op de knop "Controllers en sensoren" aan de linkerkant van het menu.
• Druk in dat menu op "Joysticks kalibreren". Volg de instructies op het scherm.
• Nadat u de joystick hebt gekalibreerd, keert u terug naar het menu "Controllers en sensoren" en drukt u op "Bewegingsbesturing kalibreren". Volg de instructies op het scherm.

Kalibratie van de Wireless Core Controller:
Voordat u de Wireless Core Controller voor de eerste keer gebruikt, wordt u aangeraden de bewegingsbesturing en joystick te kalibreren. De controller moet worden ingeschakeld en moet worden gesynchroniseerd met de Switch om deze te kalibreren.
• Ga naar het Home scherm.
• Druk op de knop "Systeminstellingen" aan de onderkant van het scherm.
• Druk op de knop "Controllers en sensoren" aan de linkerkant van het menu.
• Druk in dat menu op "Joysticks kalibreren". Volg de instructies op het scherm.
• Nadat u de joystick hebt gekalibreerd, keert u terug naar het menu "Controllers en sensoren" en drukt u op "Bewegingsbesturing kalibreren". Volg de instructies op het scherm.

Gebruik van de functies Turbo en Auto-Fire:
<p>De functies Turbo en auto-fire kunnen tegelijkertijd op meerdere knoppen ingesteld worden. Probeer verschillende combinaties en instellingen voor verschillende spellen om de beste instellingen te vinden voor optimale gameplay.</p>

Turbo en auto-fire zijn compatibel met de volgende knoppen:
Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Down, D-Pad Left, D-Pad Right.

Turbo en auto-fire zijn niet compatibel met de volgende knoppen:
Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Omlaag, D-Pad Links, D-Pad Rechts.

Turbo en auto-fire zijn niet compatibel met:
de knoppen (←), (→), Capture, Home en de analoge stick.

Inschakelen van Turbo en/of Auto-Fire:
• Druk de Turbo-knop in en houd deze ingedrukt.
• Terwijl de Turbo-knop nog steeds ingedrukt wordt, drukt u eenmaal op welke knop(pen) dan ook die u de turbofunctie wilt geven.
• Om de knop op auto-fire in te stellen, drukt u de knop waarop u auto-fire wilt instellen nog een keer in, terwijl u de turbo-knop ingedrukt houdt.
• Wanneer u klaar bent met uw instellingen, laat u de turbo-knop los.

Uitschakelen van Turbo en Auto-Fire voor een specifieke knop:
Turbo uitschakelen: druk de turbo-knop in en houd deze ingedrukt, en druk dan tweemaal op de knop(pen) waarvoor turbo ingeschakeld was.
Auto-fire uitschakelen: druk de knop(pen) waarvoor auto-fire ingeschakeld was eenmaal in terwijl u de turbo-knop ingedrukt houdt. Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in en houd u deze ingedrukt.

De snelheid van de knoppen Turbo en Auto-Fire wijzigen:
Deze instelling zal invloed hebben op de snelheid van alle knoppen met ingestelde turbo/auto-fire.
• Druk de Turbo-knop in en houd deze ingedrukt.
• Om de snelheid van turbo/auto-fire te verhogen, drukt u de rechter analoge stick naar voren.
• Om de snelheid van turbo/auto-fire te verlagen, drukt u de rechter analoge stick naar achter.
• Wanneer u klaar bent met uw instellingen, laat u de turbo-knop los.

De Wireless Core Controller verbinden met een PC:
• Sluit het Type-C-uitende van de charge and play-kabel aan op de Type-C-poort die zich boven op de Wireless Core Controller bevindt.
• Sluit de opstaalkabel aan op een actieve USB-poort op een PC.
• De controller zou automatisch moeten registreren als "Wireless Core Controller" op de PC.

De Wireless Core Controller verbinden met een Android-apparaat:
• Schakel Bluetooth in op de Android-apparaat. Raadpleeg de specifieke instructies voor uw apparaat voor hulp bij het aanzetten van en verbinden met Bluetooth-apparaten.
• Scannen naar nieuwe Bluetooth-apparaten op je Android-apparaat.
• Houd de Home-knop **🏠** en de "A"-knop tegelijkertijd ingedrukt gedurende 3-5 seconden. Zodra de leds knipperen, laat u beide knoppen los.
• Selecteer "Wireless Core Controller" op uw Android-apparaat en koppel de controller.
• Om de controller uit te schakelen, houdt u de Home-knop "voeg pictogram hier in" gedurende 5-10 seconden ingedrukt totdat de groene leds uitgaan.

Probleemoplossing:
A1: Hoeveel Wireless Core Controllers kan ik op dezelfde console aansluiten?
A1: U kunt 8 Wireless Core Controllers op dezelfde console aansluiten. Als u Wireless Core Controllers gebruikt in de bedrade modus, kunt u maximaal 3 controllers gebruiken plus een extra Joy-Con™ of Core Controller in draadloze modus.
V2: Kan ik Amibo™ gebruiken met deze controller?
A2: Nee, de Wireless Core Controller ondersteunt NFC/Amibo niet.
V3: De controller drukt vanzelf knoppen in!
A3: Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in.
V4: Hoe update ik de firmware?
A4: Als er een firmware-update is, ga dan naar Nyko.com voor instructies over de update.

Verzorging en onderhoud
Lees de volgende richtlijnen om een optimale prestatie van de Wireless Core Controller voor Switch te garanderen:
• Oefen geen druk uit bij het aansluiten van de meegeleverde Type-C-kabel in de Wireless Core Controller.
• Houd de Wireless Core Controller vrij van vuil, rosmel en metalen voerwerpen.
• Stel de Wireless Core Controller niet bloot aan extreme omstandigheden, zoals direct zonlicht, overmatige warmte of luchtvochtigheid.
• Houd uw Wireless Core Controller uit de buurt van vloeistoffen.
• Als u moet schoonmaken, gebruik dan een droge doek om het vuile gebied te reinigen. Gebruik uitsluitend chemische middelen die specifiek bedoeld zijn voor het reinigen van elektronica.
• Open en manipuleer de Wireless Core Controller niet.

Probleemoplossing:
V1: Hoeveel Wireless Core Controllers kan ik op dezelfde console aansluiten?
A1: U kunt 8 Wireless Core Controllers op dezelfde console aansluiten. Als u Wireless Core Controllers gebruikt in de bedrade modus, kunt u maximaal 3 controllers gebruiken plus een extra Joy-Con™ of Core Controller in draadloze modus.
V2: Kan ik Amibo™ gebruiken met deze controller?
A2: Nee, de Wireless Core Controller ondersteunt NFC/Amibo niet.
V3: De controller drukt vanzelf knoppen in!
A3: Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in.
V4: Hoe update ik de firmware?
A4: Als er een firmware-update is, ga dan naar Nyko.com voor instructies over de update.

Verzorging en onderhoud
Lees de volgende richtlijnen om een optimale prestatie van de Wireless Core Controller voor Switch te garanderen:
• Oefen geen druk uit bij het aansluiten van de meegeleverde Type-C-kabel in de Wireless Core Controller.
• Houd de Wireless Core Controller vrij van vuil, rosmel en metalen voerwerpen.
• Stel de Wireless Core Controller niet bloot aan extreme omstandigheden, zoals direct zonlicht, overmatige warmte of luchtvochtigheid.
• Houd uw Wireless Core Controller uit de buurt van vloeistoffen.
• Als u moet schoonmaken, gebruik dan een droge doek om het vuile gebied te reinigen. Gebruik uitsluitend chemische middelen die specifiek bedoeld zijn voor het reinigen van elektronica.
• Open en manipuleer de Wireless Core Controller niet.

Probleemoplossing:
V1: Hoeveel Wireless Core Controllers kan ik op dezelfde console aansluiten?
A1: U kunt 8 Wireless Core Controllers op dezelfde console aansluiten. Als u Wireless Core Controllers gebruikt in de bedrade modus, kunt u maximaal 3 controllers gebruiken plus een extra Joy-Con™ of Core Controller in draadloze modus.
V2: Kan ik Amibo™ gebruiken met deze controller?
A2: Nee, de Wireless Core Controller ondersteunt NFC/Amibo niet.
V3: De controller drukt vanzelf knoppen in!
A3: Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in.
V4: Hoe update ik de firmware?
A4: Als er een firmware-update is, ga dan naar Nyko.com voor instructies over de update.

Verzorging en onderhoud
Lees de volgende richtlijnen om een optimale prestatie van de Wireless Core Controller voor Switch te garanderen:
• Oefen geen druk uit bij het aansluiten van de meegeleverde Type-C-kabel in de Wireless Core Controller.
• Houd de Wireless Core Controller vrij van vuil, rosmel en metalen voerwerpen.
• Stel de Wireless Core Controller niet bloot aan extreme omstandigheden, zoals direct zonlicht, overmatige warmte of luchtvochtigheid.
• Houd uw Wireless Core Controller uit de buurt van vloeistoffen.
• Als u moet schoonmaken, gebruik dan een droge doek om het vuile gebied te reinigen. Gebruik uitsluitend chemische middelen die specifiek bedoeld zijn voor het reinigen van elektronica.
• Open en manipuleer de Wireless Core Controller niet.

Probleemoplossing:
V1: Hoeveel Wireless Core Controllers kan ik op dezelfde console aansluiten?
A1: U kunt 8 Wireless Core Controllers op dezelfde console aansluiten. Als u Wireless Core Controllers gebruikt in de bedrade modus, kunt u maximaal 3 controllers gebruiken plus een extra Joy-Con™ of Core Controller in draadloze modus.
V2: Kan ik Amibo™ gebruiken met deze controller?
A2: Nee, de Wireless Core Controller ondersteunt NFC/Amibo niet.
V3: De controller drukt vanzelf knoppen in!
A3: Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in.
V4: Hoe update ik de firmware?
A4: Als er een firmware-update is, ga dan naar Nyko.com voor instructies over de update.

Verzorging en onderhoud
Lees de volgende richtlijnen om een optimale prestatie van de Wireless Core Controller voor Switch te garanderen:
• Oefen geen druk uit bij het aansluiten van de meegeleverde Type-C-kabel in de Wireless Core Controller.
• Houd de Wireless Core Controller vrij van vuil, rosmel en metalen voerwerpen.
• Stel de Wireless Core Controller niet bloot aan extreme omstandigheden, zoals direct zonlicht, overmatige warmte of luchtvochtigheid.
• Houd uw Wireless Core Controller uit de buurt van vloeistoffen.
• Als u moet schoonmaken, gebruik dan een droge doek om het vuile gebied te reinigen. Gebruik uitsluitend chemische middelen die specifiek bedoeld zijn voor het reinigen van elektronica.
• Open en manipuleer de Wireless Core Controller niet.

Probleemoplossing:
V1: Hoeveel Wireless Core Controllers kan ik op dezelfde console aansluiten?
A1: U kunt 8 Wireless Core Controllers op dezelfde console aansluiten. Als u Wireless Core Controllers gebruikt in de bedrade modus, kunt u maximaal 3 controllers gebruiken plus een extra Joy-Con™ of Core Controller in draadloze modus.
V2: Kan ik Amibo™ gebruiken met deze controller?
A2: Nee, de Wireless Core Controller ondersteunt NFC/Amibo niet.
V3: De controller drukt vanzelf knoppen in!
A3: Om alle instellingen voor turbo en auto-fire op de controller te resetten, drukt u tegelijk de turbo-knop en (←) in.
V4: Hoe update ik de firmware?
A4: Als er een firmware-update is, ga dan naar Nyko.com voor instructies over de update.

Nyko Product Limited Warranty
Bij dit Nyko-product wordt aan de oorspronkelijke koper een garantie van negentig (90) dagen vanaf de datum van aankoop verleend op het normale gebruik ervan. Als een defect optreedt dat onder deze garantie valt, zal Nyko het product of de defecte onderdelen ervan gratis vervangen of repareren naar eigen keuze. Deze garantie is niet van toepassing op defecten voortvloeiend uit misbruik of modificatie van dit product. Het product moet, vergezeld van de aankoopbon, een korte beschrijving over het vermoede defect en de contactgegevens van de koper, franco worden gemaild naar: Nyko Technologies, Inc., 10940 Wilshire Blvd., Suite 2100 Los Angeles, CA 90024, Verenigde Staten. Er moet rekening worden gehouden met een werkingsduur van 3 à 4 weken

PORTUGUÊS WIRELESS CORE CONTROLLER™