

# 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

販売元: NYKOオンライン

## 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](https://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 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 maximum
- 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 le 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 sur les boutons (-), (+), Capture (Icon here) et Home (Icon here), ainsi que les leviers.  
†La connectivité sans fil est fonctionnelle uniquement avec la Switch et les appareils Android. Servez-vous du câble Type-C inclus pour utiliser la manette sur un PC. Consultez 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](https://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 voyants à DEL indiquent le niveau de charge de la manette pendant environ deux heures.
- 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 Communications » 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.
- Appuyez sur le bouton "Paramètres" (Manettes et capteurs) et appuyez sur le bouton "Calibrer".
- 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 droite 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 Chargeur et jouer sur le port Type-C situé sur la partie supérieure du Wireless Core Controller.
- Branchez le câble de recharge dans n'importe quel port USB sous tension d'un PC.
- La manette devrait automatiquement apparaître en tant que « Wireless Core Controller » sur le PC.

### Connecter le 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 (-).
- 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'exposez jamais 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](http://www.nyko.com)  
Email: [customersupport@nyko.com](mailto: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 du défaut déclaré, et les coordonnées de l'acheteur. 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 mejorará 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 palabras 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 empaquetar

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](https://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 para indicar que finalizó la 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:

&lt;

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

\*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.
• 1 LED lampeggerà per indicare che il controller si sta ricaricando.
**Nota:** il controller richiede approssimativamente 2 ore per raggiungere una ricarica completa.
• 1 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 con un'indicazione USB standard sul cavo in una delle porte USB sul lato del dock per Switch o sulla porta USB situata sul retro del dock.
• Dopo aver sincronizzato il controller con 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 seguirlo le istruzioni per sincronizzare il controller in modalità via cavo. Dopo averlo sincronizzato, potete ricollegare il controller e giocare in modalità wireless.

**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, lasciare entrambi i pulsanti.
• Dopo aver sincronizzato il controller con 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 seguirlo le istruzioni per sincronizzare il controller in modalità via cavo. Dopo averlo sincronizzato, potete 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 Switch o sulla 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.

**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 Switch o sulla porta USB situata sul retro del dock.
• Attendere finché il LED verdi posti sulla parte anteriore del controller si accendono.
• Sincronizzare il controller alla console premendo qualsiasi tasto (non il tasto Turbo) sul controller.
**Nota:** dopo aver calbrato gli stick, tornare al menu "Controller e sensori" e premere "Calibra l'accelerometro". Seguire le istruzioni sullo schermo.

**Utilizzo della funzionalità turbo e auto-fire:**

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.

**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.

**Turbo e auto-fire non sono compatibili con:**

(←), (→), Capture, Home e pulsanti e dirinzioni dello stick analogico.

**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:**
• Spegnere il turbo: premere e tenere premuto il pulsante turbo, poi premere due volte il pulsante turbo abilitati.
• Spegnere 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.
• Premiere 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, lasciare entrambi i pulsanti.
• Sul vostro dispositivo Android, scegliere "Wireless Core Controller" e abbattere 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.
• Mantenere il Wireless Core Controller libero da sporczia, 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.

**Assistenza**
Appreziamo la preferenza accordata 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 partirà offuscato 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 destinataro. Occorrano da 3 a 4 settimane per l'invio del ricambio.*

## NETERLANDS 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"><li>(1) Type-C™ Charge and Play-kabel</li> <li>(1) Gebruikershandleiding</li></ul>

**Kenmerken:**

- Ergonomisch ontwerp en hoogkwalitatieve knoppen voor maximaal comfort en speelbaarheid
- Speel draadloos of bedraad op een Switch-console
- Gripscoop en rumble-functionaliteit zorgt voor compatibiliteit voor de meeste games
- 1 Indicator LED del speler geeft de nummer van de speler aan
- Gebuilt tot 8 Core Wireless Controller op dezelfde console
- Tot 20 uur speelplek op een enkele lading
- Opknop laat u toe om turboknoppen 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 wort niet ondersteund voor de knoppen (←), Capture (Icon here), Home (Icon here) en de analoge stick
\*\*Daarvoor verbindings 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's 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 draadloos communicatie" in te schakelen - Ga naar het startscherm van de Switch-console. Druk vervolgens op "Systeeminstellingen". Druk in het menu "Systeeminstellingen" 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:**

**Draadloze modus:**

• 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".
• Hou 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 en schakel 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 input.
**Opmerking:** Alle gesynchroniseerde controllers hebben een batterijniveau bovenaan, waarmee het laadniveau wordt aangegeven.
**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.

**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.**
• 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-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 het dock.
• 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 oplaadbak hebt gesynchroniseerd, kunt u de oplaadbak 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.**
• 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-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 het dock.
• 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 oplaadbak hebt gesynchroniseerd, kunt u de oplaadbak 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 aangearden 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 "Systeeminstellingen" aan de onderkant van het scherm.
• Druk op de knop "Controllers en sensoren" aan de linkerkant van het menu.
• Druk in dat menu op "Joystick 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:**

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.

**Turbo en auto-fire zijn compatibel met de volgende knoppen:**
Y, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Omlaag, D-Pad Linken, 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 turbo-knop op 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 oplaadbak aan op een actieve USB-poort op een PC.
• De controller zou automatisch moett registreren als "Wireless Core Controller" op de PC.

**De Wireless Core Controller verbinden met een Android-apparaat:**

• Schakel Bluetooth in op uw 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.
• Hou 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:**

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.
• Hou 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.
• Hou 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.

## Technische Ondersteuning

We waarderen je steun voor Nyko-producten en streven ernaar je tevredenheid met je aankoop te waarborgen. Als je problemen ondervindt, kun je op de volgende manieren contact met ons opnemen:

**Online:** www.nyko.com
**E-mail:** customersupport@nyko.com
**Telefoon:** +1-888-400-6956

**Nyko Product Limited Warranty**

*By dii Nyko-product wordt aan de oorspronkelijke koper een garantie van negentig (90) dagen vanaf de datum van aankoop verleend op het normale beoogde 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 keuzen. Deze garantie is niet van toepassing op defecten voortvloeiende uit misbruik of modificatie van dit product. Het product moet, vorgezegt van de aankoopbeurt, een korte beschlching over het vermelden van de naam van de koper, franco worden geretourneerd naar: Nyko Technologies, Inc., 10940 Wilshire Blvd., Suite 2100 Los Angeles, CA 90024, Verenigde Staten. Er wordt rekening worden gehouden met een werkveringsduur van 3 à 4 weken*

## PORTUGUÊS WIRELESS CORE CONTROLLER™

Objetivo por adquirir o Wireless Core Controller para Switch. O controle ergonómico de tamanho normal é ótimo para quem quer dar o melhor de si no jogo. Leia este manual para se familiarizar com o funcionamento deste dispositivo.

**O que vem na caixa**

(1) Wireless Core Controller

- (1) Cabo jogar e carregar Type-C™
- (1) Manual do usuário

**Características:**

- Design ergonómico e botões de alta qualidade para o máximo conforto e jogabilidade
- Jogue com ou sem um cabo conectado em um console Switch
- A função gripscoop e de vibração permite compatibilidade com a maioria dos jogos
- As luzes de LED indicam o número do jogador e o número do jogador
- Use até oito Wireless Core Controllers no mesmo console
- Até 20 horas de autonomia com uma única carga
- O botão Turbo permite adicionar a função turbo a vários botões ou gatilhos ao mesmo tempo\*
- Compatível com PC e Android
- Compatível com o Nyko Portable Docking Kit e com muitos outros acessórios para Switch da Nyko

\*A função turbo não é suportada pelos botões (←), (+), Capture (Captura) (Icon here), Home (Para iniciar) (Icon here) e botões de stick analógicos.
\*\*A conectividade sem cabo funciona apenas no Switch e em dispositivos Android. Para usar o controle no PC, use o cabo Type-C incluído. Acesse Nyko.com para saber mais sobre atualizações de firmware.

## Primeiros passos

Para se familiarizar com toda a configuração e o panorama do produto, visite nosso canal oficial no YouTube e assista a um vídeo de demonstração.

**www.youtube.com/user/nykotechnologies**

**Carregar o Wireless Core Controller:**

• É necessário que a configuração "Pro Controller Wired Communication" (Comunicação por cabo do Pro Controller) esteja LIGADA para jogar e recarregar simultaneamente com o Wireless Core Controller no console Switch.
• Para ativar a "Pro Controller Wired Communication", acesse a página inicial no console Switch. Em seguida, clique em "System Settings" (Configurações do sistema). No menu de "System Settings", clique em "Controllers and Sensors" (Controles e sensores). Finalmente, ative "Pro Controller Wired Communication."

Conecte o cabo Type-C na porta Type-C localizada na parte superior do Wireless Core Controller.
• Conecte a extremidade USB padrão em qualquer porta USB energizada.
• As luzes de LED piscarão, indicando que o controle está carregando.
**Observação:** o controle leva cerca de 2 horas para completar o carregamento.
• As luzes de LED irão se apagar, indicando o carregamento completo.
**Observação:** para saber o nível de bateria do controle, acesse Home (Tela inicial) e selecione "Controllers" (Controles). Todos os controles sincronizados mostrarão o nível de carga de bateria acima deles, indicando o nível de sua carga.
**Atenção:** as luzes de LED na parte frontal do controle piscarão rapidamente quando a bateria estiver muito fraca.

**Conectar o Wireless Core Controller a um console Switch:**

**Modo sem cabo:**

• Ligue o console Switch.
• Acesse Home (Tela inicial) e selecione "Controllers" (Controles). Nesse menu, selecione "Change Grip and Order" (Alterar manete e ordem).
• Pressione e segure os botões Home "🏠" e "Y" ao mesmo tempo por 3 a 5 segundos. Assim que as luzes LED brilharem, solte os botões.
• Após sincronizar seu controle com o Switch, você pode reconectá-lo segurando o botão Home (Tela inicial) "🏠" por 3 a 5 segundos, até as luzes de LED verdes começarem a piscar. O controle irá se conectar automaticamente a partir de qualquer menu ou jogo do Switch.
• Para desligar o controle, pressione e segure o botão Home (Tela inicial) "🏠" por 5 a 10 segundos, até as luzes de LED verdes se apagarem. O controle será desligado automaticamente após 15 minutos de inatividade.
**Atenção:** caso esteja lendo problemas para sincronizar um controle com o console sem o cabo, siga as instruções abaixo para sincronizar o controle com o cabo. Após a sincronização, você pode remover o cabo e jogar sem ele.

**Modo com cabo:**

É necessário que a configuração "Pro Controller Wired Communication" (Comunicação por cabo do Pro Controller) esteja LIGADA para jogar e recarregar simultaneamente com o Wireless Core Controller no console Switch.
**Atenção:** você só poderá utilizar o controle com o cabo se o Switch estiver em um dock compatível.

• Coloque o console Switch no dock e ligue-o.
• Conecte o cabo Type-C na porta Type-C localizada na parte superior do Wireless Core Controller.
• Encaixe o conector USB padrão do cabo em uma das portas USB na lateral do dock do Switch ou na porta USB localizada na parte posterior do dock.
• Aguarde até que as luzes de LED verdes na parte frontal do controle se acendam.
• Sincronize o controle com o console pressionando qualquer botão (exceto o botão Turbo) no controle.
**Atenção:** depois de sincronizar o controle com o cabo de carregamento, você poderá desconectar esse cabo quando quiser e usar o controle no modo sem cabo.

**Calibrar o Wireless Core Controller:**

Antes de usar o Wireless Core Controller pela primeira vez, sugerimos que você calibre os controles de movimento e os sticks de controle. O controle deve estar ligado e sincronizado com o Switch para ser calibrado.
• Acesse Home (Tela inicial).
• Pressione o botão "System Settings" (Configurações do sistema) na parte inferior da tela.
• Pressione o botão "Controllers and Sensors" (Controles e sensores) no lado esquerdo do menu.
• Nesse menu, selecione "Calibrate Control Sticks" (Calibrar os sticks de controle). Siga as instruções na tela.
• Após calibrar os sticks de controle, volte para o menu "Controllers and Sensors" (Controles e sensores) e selecione "Calibrate Motion Controls" (Calibrar os controles de movimento). Siga as instruções na tela.

**Usar as funções Turbo e auto-fire:**

As funções Turbo e auto-fire podem ser configuradas em vários botões ao mesmo tempo. Experimente diferentes combinações e configurações em jogos distintos a fim de encontrar as configurações ideais para ter a melhor experiência de jogo.

**Funções Turbo e auto-fire compatíveis com os seguintes botões:**
Y, X, B, A, L, ZL, R, ZR, D-Pad Up, D-Pad Down, D-Pad Left, D-Pad Right.

**As funções Turbo e auto-fire não são compatíveis com os botões:**
(←), (→), Capture (Captura), Home (Tela inicial) e as direções e botões dos sticks analógicos.

**Ativar as funções Turbo e/ou auto-fire:**
• Pressione e segure o botão Turbo.
• Enquanto ainda estiver segurando o botão Turbo, pressione uma vez qualquer botão que desejar para ter a função Turbo. Para configurar o botão para a função auto-fire, pressione novamente o botão que desejar para ter a função auto-fire enquanto ainda estiver segurando o botão Turbo.
• Quando terminar as configurações, solte o botão Turbo.
• Quando terminar as configurações, solte o botão Turbo.

**Desativar as funções Turbo e auto-fire por um botão específico:**
Desligar a função Turbo – pressione e segure o botão Turbo, depois pressione o(s) botão(ões) ativado(s) para a função Turbo duas vezes.
Desligar a função auto-fire – pressione o(s) botão(ões) ativado(s) para a função auto-fire uma vez enquanto mantém pressionado o botão Turbo.
Para redefinir todas as configurações das funções Turbo e auto-fire no controle, pressione e segure o botão Turbo e (←) simultaneamente.

**Mudar a velocidade dos botões turbo e auto-fire:**

Essa configuração afetará a velocidade de todos os botões ativados para as funções turbo/auto-fire.
• Pressione e segure o botão Turbo.
• Para aumentar a velocidade das funções turbo/auto-fire, incline o stick analógico direito para cima.
• Para diminuir a velocidade das funções turbo/auto-fire, incline o stick analógico direito para baixo.
• Quando terminar as configurações, solte o botão Turbo.

**Conectar o Wireless Core Controller a um PC:**

• Conecte o cabo jogar e carregar Type-C na porta Type-C localizada na parte superior do Wiress Core Controller.
• Conecte o cabo de carregamento em qualquer porta USB energizada do PC.
• O controle deve registrar-se automaticamente como "Wireless Core Controller" no PC.

**Conectar o Wireless Core Controller a um dispositivo Android:**

• Ative o Bluetooth em seu dispositivo Android. Consulte as instruções específicas de seu dispositivo para obter ajuda sobre como ativar o Bluetooth e conectá-lo a dispositivos Bluetooth.
• Busque novos dispositivos Bluetooth em seu dispositivo Android.
•