



# SEGA SATURN

## Wireless 8-Button Arcade Pad Featuring *Bluetooth®* Technology

**INSTRUCTION MANUAL**  
**MANUAL DE INSTRUCCIONES**  
**GUIDE D'UTILISATION**  
**BEDIENUNGSANLEITUNG**  
**MANUALE DI ISTRUZIONI**



**EU**

---

Retro-Bit is a registered trademark of Kool Brands, LLC. SEGA, the SEGA logo and SEGA SATURN are either registered trademarks or trademarks of SEGA Holdings Co., Ltd. or its affiliates.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Retro-Bit is under license.

All other mentioned trademarks are either trademarks or registered trademarks of their respective owners. This product is licensed by SEGA of America, Inc.



### **FCC Notice**

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

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

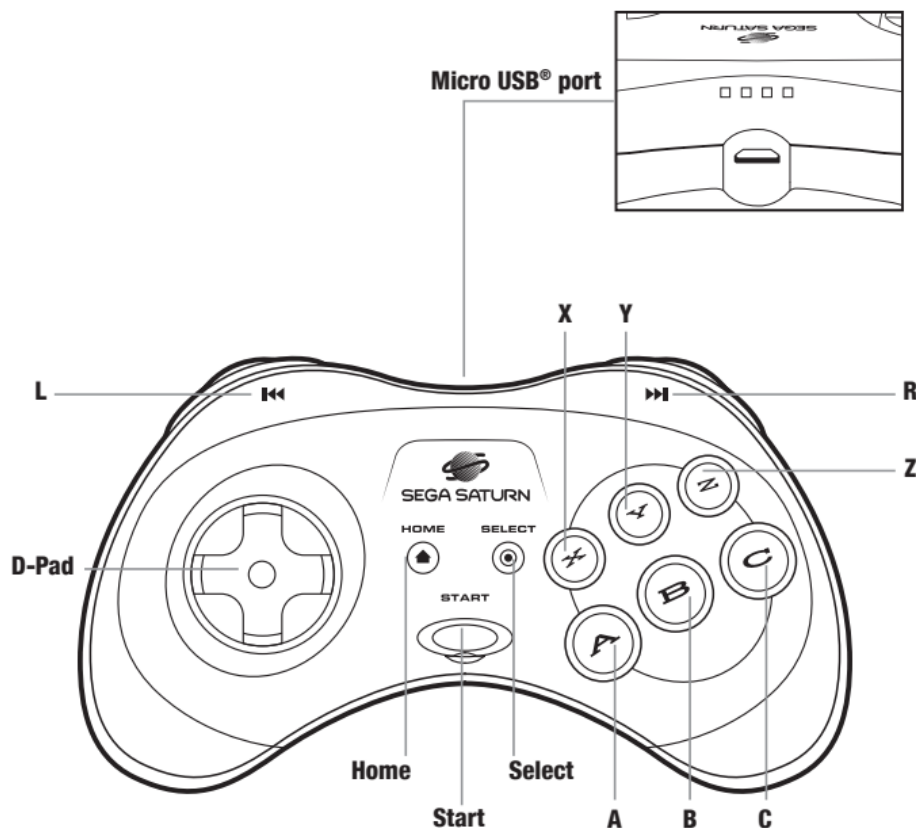
Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# TABLE OF CONTENTS

<b>LAYOUT DIAGRAM</b>	<b>2</b>
<b>DEFAULT BUTTON MAPPING</b>	<b>3</b>
<b>INSTRUCTION MANUAL</b>	<b>4</b>
FEATURES	4
OPERATION	4
CONNECTING TO DEVICES	4
SUPPORT	5
<b>MANUAL DE INSTRUCCIONES</b>	<b>6</b>
CARACTERÍSTICAS	6
MANEJO	6
CONEXIÓN A DISPOSITIVOS	6
ATENCIÓN AL CLIENTE	7
<b>GUIDE D'UTILISATION</b>	<b>8</b>
CARACTÉRISTIQUES	8
FONCTIONNEMENT	8
CONNEXION À DES APPAREILS	8
ASSISTANCE	9
<b>BEDIENUNGSANLEITUNG</b>	<b>10</b>
FEATURES	10
BETRIEB	10
ANSCHLUSS AN GERÄTE	10
SUPPORT	11
<b>MANUALE DI ISTRUZIONI</b>	<b>12</b>
CARATTERISTICHE	12
FUNZIONAMENTO	12
CONNESSIONE AI DISPOSITIVI	12
SUPPORTO	13

## LAYOUT DIAGRAM



Includes controller, Micro USB® Cable for charging, and instruction manual.

# DEFAULT BUTTON MAPPING

Controller	Switch	Android®/ Amazon®	PC (Wireless)	PC (Wired)	Mac®	PS3®
↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
→	→	→	→	→	→	→
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
←	←	←	←	←	←	←
A	A	A	0 A	0 A	0 A	X
B	B	B	1 B	1 B	1 B	●
X	X	X	2 X	2 X	2 X	■
Y	Y	Y	3 Y	3 Y	3 Y	▲
C	ZR	R2	Axis 2	Axis 2	Axis 2	R2
Z	ZL	L2	Axis 5	Axis 5	Axis 5	L2
L	L	L1	4 L	4 L	4 L	L1
R	R	R1	5 R	5 R	5 R	R1
Select	-	Select	6 Back	6 Back	6 Back	Back
Start	+	Start	7 Start	7 Start	7 Start	Start
Home	Home		10 Guide	10 Guide	10 Guide	PS Home

## FEATURES

- Officially-licensed SEGA® controller featuring Bluetooth® technology
- Compatible with Steam®, PC/Mac®, Android® and Switch
- Rumble capability on supported games
- 30ft / 10m range
- 550 mAh rechargeable battery
- Micro USB® charge cable
- Up to 20 hours of gameplay on full charge
- Features Home & Select buttons and X-input/D-input modes
- Compatible with the original Sega® consoles via Retro-Bit® Receiver with Bluetooth® technology (sold separately)

## OPERATION

- **Power On** - Press Home for 1 second to power on. The four LEDs will flash once.
- **Power Off** - Press and hold Home for 3 seconds to power off the controller.
- **Charging** - Plug in the Micro USB® cable from the controller into a powered, open USB® slot. If the controller is synced via a Bluetooth connection to a console and powered on, you can charge and play.
- **Low Power** - Plug in the Micro USB® cable from the controller into a powered, open USB® slot. If the controller is synced via a Bluetooth connection to a console and powered on, you can charge and play.
- **Sleep Mode** - Controller will enter Sleep Mode if unpaired without a signal for 10 seconds, if paired but no buttons pressed in 6 minutes, or if paired but without a signal for 3 minutes. When in Sleep Mode, press Home once to wake up controller.

## CONNECTING TO DEVICES

### SWITCH

1. Go to the Switch Home and go to Controllers, then to Change Grip/Order.
2. Press **Home + Y** to turn on the controller. The LEDs will go into Search mode and vibrate when connected. The appropriate player # LED will remain on.
3. The controller will auto-reconnect to the console when woken up with Home until you sync the controller to another device.
4. To switch the D-Pad to Left Analog mode, press and hold **L + R + Start** for 5 seconds. The controller will vibrate once to indicate it has switched. Repeat process to return to D-Pad mode.
5. To swap **A-B** and **X-Y**, press and hold **↓ + Start** for 3 seconds. Repeat the process to change it back.

## **ANDROID®**

1. On the Android® device, enable Bluetooth® mode.
2. Press **A + Home** to turn on the controller. The LED1 will flash while searching and remain solid when connected.

## **AMAZON®**

1. On the Amazon® device, ensure device and displays are both on and enabled.
2. Press **A + Home** to turn on the controller. The LED1 will flash while searching and remain solid when connected.
3. Press **L + R + Start** for 3 seconds will change the D-Pad to left analog. Repeat this to return it back to D-Pad mode.

## **PC WINDOWS®**

1. Plug in the Micro USB cable from the controller to an open USB® slot on the PC. By default, the controller is in X-Input mode. LED2 will remain flashing while charging and remain solid when fully charged.
2. **Hold B** while connecting the controller to the PC to enter D-Input mode. LED3 will remain flashing while charging and remain solid when fully charged.
3. X-Input/D-Input with vibration: Press and hold **L + R + Start** for 3 seconds to change into D-Input mode. LED4 will remain flashing while charging and remain on when fully charged. Hold **L+R+Start** for 3 seconds again to return the buttons to their original state.

## **MAC®**

1. On your Mac® Device, ensure Bluetooth is enabled.
2. Press **Home + X** to turn on the controller. The LED3 and LED4 will flash while searching and remain solid when connected. You may need to accept the connection on your Mac® device before proceeding.

## **PS3®**

1. Plug in the Micro USB® cable from the controller to an open USB slot on the PS3® while holding **Select**.
2. The LED1 will stay on then press the Home button. LED1-4 will indicate the player.

## **SUPPORT**

To keep up to date on the latest firmware, please visit **[www.retro-bit.com/support](http://www.retro-bit.com/support)**.

## CARACTERÍSTICAS

- Mando SEGA® con licencia oficial y tecnología inalámbrica Bluetooth®
- Compatible con Steam®, PC/Mac®, Android® y Switch
- Función de vibración en los juegos compatibles
- Alcance de 10 metros
- Batería recargable de 550 mAh
- Cable de carga Micro USB®
- Hasta 20 horas de juego con una carga completa
- Botones Home y Select, y modos X-input y D-input
- Compatible con las consolas originales Sega Mega Drive® y Saturn® mediante el receptor Retro-Bit® Receiver con tecnología Bluetooth® (de venta por separado)

## MANEJO

- **Encender:** pulsa Home 1 segundo para encender el mando. Los 4 leds se iluminarán una vez.
- **Apagar:** pulsa y mantén Home durante 3 segundos para apagar el mando.
- **Carga:** conecta el cable Micro USB® desde el mando a un puerto USB® libre y que disponga de alimentación. Si el mando se sincroniza mediante conexión Bluetooth® a una consola y se conecta, podrás cargar a la vez que jugar.
- **Batería baja:** los leds parpadearán 2 veces periódicamente cuando la batería esté baja. Si baja más, el mando se desconectará.
- **Modo de espera:** el mando entrará en modo de espera si está sin señal y no emparejado durante 10 segundos; si está emparejado, pero no se pulsa ningún botón durante 6 minutos, o si está emparejado, pero sin señal durante 3 minutos. En el modo de espera, pulsa Home una vez para reactivar el mando.

## CONEXIÓN A DISPOSITIVOS

### SWITCH

1. Ve al menú HOME, entra en Mandos y selecciona la opción «Cambiar el orden o el modo de sujeción».
2. Pulsa **Home + Y** para encender el mando. Los leds entrarán en modo de búsqueda y el mando vibrará al conectarse. El número de led correspondiente permanecerá encendido.
3. El mando se reconnectará de forma automática a la consola cuando se reactive con Home si no lo sincronizas antes con otro dispositivo.
4. Para alternar entre el modo cruceta y palanca analógica izquierda, pulsa y mantén **L + R + Start** durante 5 segundos. El mando vibrará una vez para indicar que el modo se ha activado. Repite el proceso para volver al modo cruceta.
5. Para intercambiar **A-B** y **X-Y**, presione y mantenga presionado **↓ + Start** por 3 segundos. Repita el proceso para volver a cambiarlo.

## **ANDROID®**

1. En el dispositivo Android®, activa el modo Bluetooth®.
2. Pulsa **Home + A** para encender el mando. El led 1 parpadeará mientras busca y quedará encendido cuando se conecte.

## **AMAZON®**

1. En el dispositivo Amazon®, asegúrate de que esté encendido y conectado correctamente a la pantalla.
2. Pulsa **Home + A** para encender el mando. El led 1 parpadeará mientras busca y quedará encendido cuando se conecte.
3. Pulsa **L + R + Start** durante 3 segundos para cambiar entre la cruceta y la palanca analógica izquierda. Repite este proceso para volver al modo cruceta.

## **PC WINDOWS®**

1. Conecta el cable Micro USB desde el mando a un puerto USB® libre de tu equipo PC. Por defecto, el mando utilizará el modo X-Input. El led 2 parpadeará mientras el mando se carga y se quedará encendido cuando se haya cargado completamente.
2. Mantén **B** con el mando conectado a tu equipo PC para pasar al modo D-Input. El led 3 parpadeará mientras el mando se carga y se quedará encendido cuando se haya cargado completamente.
3. X-Input/D-Input con vibración: Pulsa y mantén **L + R + Start** durante 3 segundos para cambiar al modo D-Input. El led 4 parpadeará mientras el mando se carga y quedará encendido cuando se haya cargado completamente. Mantén **L + R + Start** otra vez durante 3 segundos para que los botones vuelvan a su estado original.

## **MAC®**

1. Asegúrate de que la conexión Bluetooth® está activada en tu dispositivo Mac®.
2. Pulsa **Home + X** para encender el mando. El led 3 y el led 4 parpadearán mientras busca y quedarán encendidos cuando se conecten. Puede que tengas que aceptar la conexión con tu dispositivo Mac® antes de continuar.

## **PS3®**

1. Conecta el cable Micro USB® desde el mando a un puerto USB libre en tu equipo PS3® mientras mantienes **Select**.
2. El led 1 permanecerá encendido. A continuación, pulsa el botón Home. Los leds 1-4 indicarán cuál es el jugador.

## **ATENCIÓN AL CLIENTE**

Para estar al día de las últimas noticias, manuales y actualizaciones de firmware, visita [www.retro-bit.com/support](http://www.retro-bit.com/support).

## CARACTÉRISTIQUES

- Manette SEGA® sous licence officielle avec technologie Bluetooth®
- Compatible avec Steam®, PC/Mac®, Android® et Nintendo Switch
- Fonction vibration sur les jeux compatibles
- Portée de 10 mètres
- Batterie rechargeable de 550 mAh
- Câble de charge Micro USB®
- Jusqu'à 20 heures de jeu avec batterie pleine
- Boutons Home et Select, et modes X-input/D-input
- Compatible avec les consoles Sega Mega Drive® et Saturn® d'origine grâce au récepteur Bluetooth® Retro-Bit® (vendu séparément)

## FONCTIONNEMENT

- **Allumage:** appuyez sur le bouton Home pendant 1 seconde pour allumer la manette. Les quatre LED clignotent une fois.
- **Arrêt:** maintenez le bouton Home pendant 3 secondes pour éteindre la manette.
- **Charge:** reliez le câble Micro USB® à la manette et à un port USB® libre et alimenté. Si la manette est allumée et synchronisée via Bluetooth® à une console, vous pouvez jouer tout en rechargeant la batterie.
- **Batterie faible:** les LED clignotent régulièrement 2 fois lorsque la batterie est faible. Cela signifie que la manette ne va pas tarder à s'éteindre.
- **Mode veille:** si elle n'est pas synchronisée, la manette passera en mode veille au bout de 10 secondes sans signal, au bout de 6 minutes si elle est synchronisée mais que vous n'appuyez sur aucun bouton, et au bout de 3 minutes de si elle est synchronisée sans signal. Appuyez sur le bouton Home pour interrompre le mode veille.

## CONNEXION À DES APPAREILS

### SWITCH

1. Sur l'écran d'accueil de votre Nintendo Switch, choisissez « Manettes », puis « Changer le style/l'ordre ».
2. Appuyez sur **Home + Y** pour allumer la manette. Les LED passeront en mode détection, puis la manette vibrera une fois connectée. La LED correspondant au numéro du joueur restera allumée.
3. La manette se reconnectera automatiquement à la console lors de l'interruption du mode veille par une pression du bouton Home, jusqu'à ce que la synchronisez à un autre appareil.
4. Pour passer la croix directionnelle en mode analogue gauche, maintenez **L + R+ Start** pendant 5 secondes. La manette vibrera pour indiquer le changement de mode. Répétez la manœuvre pour repasser en mode croix directionnelle.
5. Pour permuter **A-B** et **X-Y**, maintenez enfoncées les touches **↓ + Start** pendant 3 secondes. Répétez le processus pour le rétablir.

## **ANDROID®**

1. Activez le mode Bluetooth® de votre appareil Android®.
2. Appuyez sur **Home + A** pour allumer la manette. La LED1 clignotera pendant la détection, puis restera allumée une fois connectée.

## **AMAZON®**

1. Vérifiez que l'appareil Amazon® est allumé et correctement relié à l'écran.
2. Appuyez sur **Home + A** pour allumer la manette. La LED1 clignotera pendant la détection, puis restera allumée une fois la manette connectée.
3. Pour passer la croix directionnelle en mode analogue gauche, maintenez **L + R + Start** pendant 3 secondes. Répétez la manœuvre pour repasser en mode croix directionnelle.

## **PC WINDOWS®**

1. Reliez le câble Micro USB à la manette et à un port USB® libre de votre PC. Par défaut, la manette fonctionne en mode Xinput. La LED2 clignotera pendant la recharge, puis restera allumée une fois la manette entièrement rechargée.
2. **Maintenez B** en connectant la manette au PC pour passer en mode D-Input. La LED3 clignotera pendant la recharge, puis restera allumée une fois la manette entièrement rechargée.
3. Xinput/D-Input avec vibration : Pour passer en D-Input, maintenez **L + R + Start** pendant 3 secondes. La LED4 clignotera pendant la recharge, puis restera allumée une fois la manette entièrement rechargée. Maintenez à nouveau **L + R + Start** pendant 3 secondes pour refaire passer les boutons à leur mode d'origine.

## **MAC®**

1. Vérifiez que le mode Bluetooth® de votre appareil Mac® est activé.
2. Appuyez sur **Home + X** pour allumer la manette. Les LED3 et LED4 clignoteront pendant la détection, puis resteront allumées une fois la manette connectée. Vous devrez peut-être approuver la connexion sur votre appareil Mac® au préalable.

## **PS3®**

3. Reliez le câble Micro USB® à la manette et à un port USB® libre de votre PS3® tout en maintenant **Select**.
4. La LED1 restera allumée. Appuyez sur le bouton Home. La LED1-4 indiquera le joueur.

## **ASSISTANCE**

Pour vous tenir au courant des dernières nouveautés, des manuels, et des mises à jour logicielles, rendez-vous sur [www.retro-bit.com/support](http://www.retro-bit.com/support).

## FEATURES

- Offiziell lizenzierter SEGA®-Controller mit Bluetooth®-Technologie
- Kompatibel mit Steam®, PC/Mac®, Android® und Switch
- Vibrationsfunktion bei unterstützten Spielen
- 10 Meter Reichweite
- Wiederaufladbarer Akku (550 mAh)
- micro-USB®-Ladekabel
- Bis zu 20 Stunden ununterbrochenes Gameplay bei voller Ladung
- Mit Home- und Select-Taste sowie X-/Steuerkreuz-Eingabemodi
- Kompatibel mit SEGA Mega Drive® und Saturn®-Konsolen über Retro-Bit®-Empfänger mit Bluetooth®-Technologie (separat erhältlich)

## BETRIEB

- **Einschalten** – Halten Sie HOME 1 Sekunde lang gedrückt, um den Controller einzuschalten. Die vier LED-Anzeigeleuchten blinken einmal.
- **Ausschalten** – Halten Sie HOME 3 Sekunden lang gedrückt, um den Controller auszuschalten.
- **Aufladen** – Stecken Sie das micro-USB®-Kabel vom Controller in einen stromführenden, freien USB®-Anschluss. Wenn der Controller über eine Bluetooth®-Verbindung mit einer Konsole synchronisiert wurde und eingeschaltet wird, können Sie ihn laden und spielen.
- **Geringer Ladestand** – Die LED-Anzeigeleuchten blinken bei niedrigem Batteriestand in regelmäßigen Abständen zweimal. Sollte der Ladestand noch weiter sinken, wird der Controller ausgeschaltet.
- **Schlafmodus** – Der Controller wechselt in den Schlafmodus, wenn er nicht gekoppelt 10 Sekunden lang kein Signal empfängt; wenn er gekoppelt ist, jedoch 6 Minuten lang keine Taste betätigt wird; oder wenn er gekoppelt ist, jedoch 3 Minuten lang kein Signal empfängt. Wenn sich der Controller im Schlafmodus befindet, drücken Sie einmal HOME, um ihn zu aktivieren.

## ANSCHLUSS AN GERÄTE

### SWITCH

1. Gehen Sie zur Switch Startseite und öffnen Sie die Optionen “Controller” und “Griff wechseln/Reihenfolge”.
2. Drücken Sie **HOME + Y**, um den Controller einzuschalten. Die LED-Anzeigeleuchten wechseln in den Suchmodus und der Controller vibriert, wenn die Verbindung hergestellt wurde. Die LED des jeweiligen Spielers leuchtet.
3. Der Controller wird sich erneut mit der Konsole verbinden, sobald er über HOME aktiviert wird, sofern Sie den Controller nicht mit einem anderen Gerät synchronisieren.
4. Um vom Steuerkreuz- in den linken Analog-Modus zu wechseln, halten Sie **L + R + START** 5 Sekunden lang gedrückt. Der Controller vibriert einmal, um den Wechsel anzuzeigen. Wiederholen Sie den Vorgang, um in den Steuerkreuz-Modus zurückzukehren.
5. Halten Sie zum Vertauschen von **A-B** und **X-Y ↓ + Start** 3 Sekunden lang gedrückt. Wiederholen Sie den Vorgang, um ihn wieder zu ändern.

## **ANDROID®**

1. Aktivieren Sie den Bluetooth®-Modus auf dem jeweiligen Android®-Gerät.
2. Drücken Sie **HOME + A**, um den Controller einzuschalten. Die LED 1 blinkt während der Suche und leuchtet durchgehend, sobald eine Verbindung hergestellt wurde.

## **AMAZON®**

1. Stellen Sie sicher, dass das Amazon®-Gerät eingeschaltet und ordentlich mit dem Display verbunden ist.
2. Drücken Sie **HOME + A**, um den Controller einzuschalten. Die LED 1 blinkt während der Suche und leuchtet durchgehend, sobald eine Verbindung hergestellt wurde.
3. Um vom Steuerkreuz- in den linken Analog-Modus zu wechseln, halten Sie **L + R + START** 3 Sekunden lang gedrückt. Wiederholen Sie diesen Schritt, um in den Steuerkreuz-Modus zurückzukehren.

## **WINDOWS®-PC**

1. Stecken Sie das micro-USB®-Kabel vom Controller in einen freien USB®-Anschluss am PC. Der Controller befindet sich standardmäßig im X-Eingabemodus. Die LED 2 blinkt während des Ladevorgangs und leuchtet durchgehend, wenn der Controller vollständig geladen ist.
2. Halten Sie **B** gedrückt, während Sie den Controller mit dem PC verbinden, um in den Steuerkreuz-Eingabemodus zu wechseln. Die LED 3 blinkt während des Ladevorgangs und leuchtet durchgehend, wenn der Controller vollständig geladen ist.
3. X-/Steuerkreuz-Eingabe mit Vibration: Um in den Steuerkreuz-Eingabemodus zu wechseln, halten Sie **L + R + START** 3 Sekunden lang gedrückt. Die LED 4 blinkt während des Ladevorgangs und leuchtet durchgehend, wenn der Controller vollständig geladen ist. Halten Sie **L + R + START** erneut 3 Sekunden lang gedrückt, um den Originalzustand der Tasten wiederherzustellen.

## **MAC®**

1. Achten Sie darauf, dass Bluetooth® auf Ihrem MAC®-Gerät eingeschaltet ist.
2. Drücken Sie **HOME + X**, um den Controller einzuschalten. Die LED 3 und LED 4 blinken während der Suche und leuchten durchgehend, sobald eine Verbindung hergestellt wurde. Sie müssen die Verbindung möglicherweise auf Ihrem MAC®-Gerät annehmen, bevor Sie fortfahren können.

## **PS3®**

1. Stecken Sie das micro-USB®-Kabel vom Controller in einen freien USB®-Anschluss an der PS3® und halten Sie dabei **SELECT** gedrückt.
2. Die LED 1 leuchtet durchgehend. Drücken Sie anschließend HOME. Die LED 1 bis 4 zeigen den Spieler an.

## **SUPPORT**

Um auf dem neuesten Stand zu bleiben und die aktuellsten Neuigkeiten, Bedienungsanleitungen und Firmware-Updates zu erhalten, besuchen Sie [www.retro-bit.com/support](http://www.retro-bit.com/support).

## CARATTERISTICHE

- Controller con licenza ufficiale SEGA® dotato di tecnologia Bluetooth®
- Compatibile con Steam®, PC/Mac®, Android® e Switch
- Sistema di vibrazione Rumble per giochi compatibili
- Raggio d'azione di 10 metri
- Batteria ricaricabile da 550 mAh
- Cavo di ricarica Micro USB®
- Fino a 20 ore di gioco con una ricarica completa
- Dotato dei tasti Home & Select e delle modalità X-input/D-input
- Compatibile con console originali Sega Mega Drive® e Saturn® tramite il ricevitore Retro-Bit® dotato di tecnologia Bluetooth® (venduto separatamente)

## FUNZIONAMENTO

- **Accensione** - Premi Home per 1 secondo per accendere il controller. I quattro LED lampeggeranno una volta.
- **Spegnimento** - Tieni premuto Home per 3 secondi per spegnere il controller.
- **Ricarica** - Collega il cavo Micro USB® del controller a una porta USB® disponibile e alimentata. Se il controller è acceso e sincronizzato con una console tramite una connessione Bluetooth®, puoi ricaricarlo mentre giochi.
- **Livello Batteria Basso** - I LED lampeggeranno due volte a intervalli regolari quando il livello di carica è basso. Se il livello scenderà ulteriormente, il controller si spegnerà.
- **Modalità Riposo** - Il controller entrerà in Modalità Riposo se non è abbinato e non riceve alcun segnale per 10 secondi, se è abbinato ma nessun tasto viene premuto per 6 minuti, o se è abbinato ma non riceve alcun segnale per 3 minuti. Quando entra in Modalità Riposo, premi Home per riattivare il controller.

## CONNESSIONE AI DISPOSITIVI

### SWITCH

1. Dal menu Home di Switch, seleziona Controller e poi vai su Cambia impugnatura/ordine.
2. Premi **Home + Y** per accendere il controller. I LED entreranno in Modalità di ricerca e il controller vibrerà una volta connesso. Il LED corrispondente al № del giocatore rimarrà acceso.
3. Il controller si riconnetterà automaticamente alla console se riattivato tramite il tasto Home, finché non sincronizzerai il controller a un altro dispositivo.
4. Per passare dalla modalità D-Pad a quell'Analogica di sinistra, tieni premuti **L + R + Start** per 5 secondi. Il controller vibrerà una volta per indicare l'avvenuta modifica. Ripeti la procedura per ritornare alla modalità D-Pad.
5. Per scambiare **A-B** e **X-Y**, tenere premuto **↓ + Start** per 3 secondi. Ripeti il processo per cambiarlo

## **ANDROID®**

1. Attiva la modalità Bluetooth® sul dispositivo Android®.
2. Premi **Home + A** per accendere il controller. Il LED1 lampeggerà in fase di ricerca e rimarrà fisso a connessione avvenuta.

## **AMAZON®**

1. Assicurati che il dispositivo Amazon® sia acceso e connesso correttamente allo schermo.
2. Premi **Home + A** per accendere il controller. Il LED1 lampeggerà in fase di ricerca e rimarrà fisso a connessione avvenuta.
3. Premendo **L + R + Start** per 3 secondi passerai dalla modalità D-Pad a quell'Analogica di sinistra. Ripeti la procedura per ritornare alla modalità D-Pad.

## **PC WINDOWS®**

1. Collega il cavo Micro USB del controller a una porta USB® disponibile sul PC. Il controller sarà automaticamente impostato in modalità X-Input. Il LED2 continuerà a lampeggiare in fase di ricarica e rimarrà fisso a ricarica avvenuta.
2. **Tieni premuto il tasto B** mentre connetti il controller al PC per attivare la modalità D-Input. Il LED3 continuerà a lampeggiare in fase di ricarica e rimarrà fisso a ricarica avvenuta.
3. X-Input/D-Input con vibrazione: Tieni premuti **L + R + Start** per 3 secondi per passare alla modalità D-Input. Il LED4 continuerà a lampeggiare in fase di ricarica e rimarrà fisso a ricarica avvenuta. Tieni premuti di nuovo **L + R + Start** per 3 secondi per ritornare alla configurazione iniziale dei tasti.

## **MAC®**

1. Assicurati che il Bluetooth® sia attivo sul tuo dispositivo Mac®.
2. Premi **Home + X** per accendere il controller. I LED3 e LED4 lampeggeranno in fase di ricerca e rimarranno fissi a connessione avvenuta. Potrebbe essere necessario accettare la connessione sul tuo dispositivo Mac® prima di procedere.

## **PS3®**

1. Collega il cavo Micro USB® del controller a una porta USB disponibile sulla PS3® mentre tieni premuto il tasto **Select**.
2. Il LED1 rimarrà acceso, poi premi il tasto Home. I 4 LED indicheranno il numero del giocatore.

## **SUPPORTO**

Per rimanere aggiornati sulle ultime notizie, manuali e aggiornamenti del firmware, visita [www.retro-bit.com/support](http://www.retro-bit.com/support).



@retrobitgaming

---

For more information, please visit [www.retro-bit.com](http://www.retro-bit.com)