



GENESIS

16-BIT VIDEO ENTERTAINMENT SYSTEM

Wireless 8-Button Arcade Pad Featuring Bluetooth® Technology

INSTRUCTION MANUAL MANUAL DE INSTRUCCIONES GUIDE D'UTILISATION



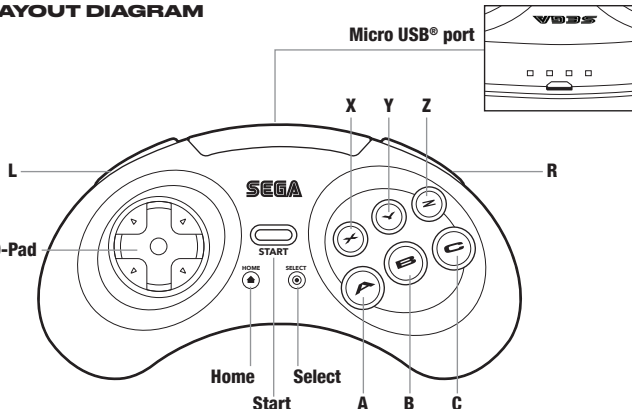
NA

Retro-Bit is a registered trademark of Kool Brands, LLC. SEGA is registered in the U.S. Patent and Trademark Office. SEGA, the SEGA logo and GENESIS 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.

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

EN INSTRUCTION MANUAL

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

- Go to the Switch Home and go to Controllers, then to Change Grip/Order.
- 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.
- The controller will auto-reconnect to the console when woken up with Home until you sync the controller to another device.
- 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.
- To swap **A-B** and **X-Y**, press and hold **↓ + Start** for 3 seconds. Repeat the process to change it back.

ANDROID®

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

AMAZON®

- On the Amazon® device, ensure device and displays are both on and enabled.
- Press **A + Home** to turn on the controller. The LED1 will flash while searching and remain solid when connected.
- 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®

- 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.
- 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.
- 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®

- On your Mac® Device, ensure Bluetooth is enabled.
- 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®

- Plug in the Micro USB® cable from the controller to an open USB slot on the PS3® while holding **Select**.
- 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.



For more information, please visit www.retro-bit.com

CARACTERÍSTICAS

- Mando SEGA® con licencia oficial y tecnología inalámbrica Bluetooth®
- Compatible con Steam®, PC/Mac®, Android® y Switch
- Funció n 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**

- Ve al menú HOME, entra en Mandos y selecciona la opción «Cambiar el orden o el modo de sujeción».
- 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.
- El mando se reconectará de forma automática a la consola cuando se reactive con Home si no lo sincronizas antes con otro dispositivo.
- 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.
- Para intercambiar **A-B** y **X-Y**, presione y mantenga presionado **↓ + Start** por 3 segundos. Repita el proceso para volver a cambiarlo.

ANDROID®

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

AMAZON®

- En el dispositivo Amazon®, asegúrate de que esté encendido y conectado correctamente a la pantalla.
- Pulsa **Home + A** para encender el mando. El led 1 parpadeará mientras busca y quedará encendido cuando se conecte.
- 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®

- 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.
- 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.
- 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®

- Asegúrate de que la conexión Bluetooth® está activada en tu dispositivo Mac®.
- 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®

- Conecta el cable Micro USB® desde el mando a un puerto USB libre en tu equipo PS3® mientras mantienes **Select**.
- 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.

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**

- Sur l'écran d'accueil de votre Nintendo Switch, choisissez « Manettes », puis « Changer le style/l'ordre ».
- 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.
- 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.
- 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.
- Pour permute **A-B** et **X-Y**, maintenez enfoncées les touches **↓ + Start** pendant 3 secondes. Répétez le processus pour le rétablir.

ANDROID®

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

AMAZON®

- Vérifiez que l'appareil Amazon® est allumé et correctement relié à l'écran.
- Appuyez sur **Home + A** pour allumer la manette. La LED1 clignotera pendant la détection, puis restera allumée une fois la manette connectée.
- 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®

- 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 rechargeée.
- 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 rechargeée.
- 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 rechargeée. Maintenez à nouveau **L + R + Start** pendant 3 secondes pour refaire passer les boutons à leur mode d'origine.

MAC®

- Vérifiez que le mode Bluetooth® de votre appareil Mac® est activé.
- 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®

- Reliez le câble Micro USB® à la manette et à un port USB® libre de votre PS3® tout en maintenant **Select**.
- 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.