



SN30

Everything old is new again



Instruction Manual

Connecting with Bluetooth

macOS / Windows / Android

1. To enter pairing mode, press and hold START for 2 seconds. The blue LED will rapidly blink.
2. Enter your devices Bluetooth settings. Pair with [8Bitdo xx GamePad].
3. The LED will be solid blue when the connection is successful.

iOS

1. To enter pairing mode, press and hold START + A for 2 seconds. The blue LED will rapidly blink.
2. Enter your iOS devices Bluetooth settings. Pair with [8Bitdo xx GamePad].
3. The LED will be solid blue when the connection is successful.

※ Please note: your iOS device must be in English

Connecting with USB

1. Press and hold START for 2 seconds. The blue LED will rapidly blink.
2. Connect the Micro USB cable to your controller and preferred device.

※ Note: USB OTG might be needed with some Android devices.

LED Indicator

Status	LED Indicator
Low battery mode	Red LED
Battery charging	Green blinking LED
Battery fully charged	Green LED turns off

Firmware Upgrade (Windows/macOS)

To upgrade the firmware, please visit: support.8bitdo.com

Additional Support

We are continuously developing and providing additional support for new game systems and products. Please visit support.8bitdo.com for more information on how to update your controller with unique features.

Kind Reminders

1. Please visit our official website for up-to-date information.
2. Please charge the controller for 20 minutes before using it again if it has been put away for a lengthy period of time.
3. To avoid any physical damage of the controller, please ensure to keep it in a clean and dry place, away from high temperature, grease or any chemical substance.

Manuel d'utilisation

Connexion Bluetooth

Android / Windows / mac OS

1. Appuyez sur le bouton START et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour allumer la manette, la LED bleue clignote une fois par cycle.
2. Dans les paramètres Bluetooth de votre appareil Android, recherchez [8Bitdo xx GamePad] et effleurez pour établir la connexion.
3. La lumière de la LED arrête de clignoter et reste allumée une fois que la connexion est établie.

Appareils iOS

1. Appuyez sur la combinaison START + A et maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour allumer la manette, la LED bleue clignote trois fois par cycle.
2. Dans les paramètres Bluetooth de votre appareil iOS, recherchez [8Bitdo xx GamePad] et effleurez pour établir la connexion.
3. La lumière de la LED arrête de clignoter et reste allumée une fois que la connexion est établie.

※ Remarque : Si vous utilisez habituellement une autre méthode de saisie, assurez-vous que la méthode de saisie est d'abord réglée sur Anglais (English)

Connexion du câble USB aux appareils Windows/Mac OSX/Android

1. Appuyez sur le bouton START et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour allumer la manette, la LED bleue clignote une fois par cycle.
2. Branchez le câble micro USB d'abord sur la manette puis connectez-le à la console de votre choix.
3. Le contrôleur est disponible une fois qu'il est reconnu.

※ Remarque : L'extension USB OTG peut être requise avec certains appareils Android.

Complément : éteindre le contrôleur

Éteindre le contrôleur	Signal lumineux
Appuyez sur le bouton START et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes	Les LED s'éteignent

Mise à jour du firmware (Windows/OS X)

1. Téléchargez tout d'abord le fichier du firmware sur <http://http://support.8bitdo.com/>
2. Décompressez le fichier, ouvrez-le et exécutez [8Bitdo_Upgrade].
3. Appuyez sur la combinaison START + L + R et maintenez enfoncé pour faire passer la manette en mode BOOT (mode de mise à jour), les LED bleue et verte commencent à clignoter.
4. Branchez le câble micro USB d'abord sur la manette puis connectez-le à votre PC.
5. Cliquez sur « Mise à jour USB » sur le PC, recherchez le fichier bluetooth_firmware.dat dans la pop-up et exécutez-le.
6. Débranchez la manette une fois la mise à jour effectuée puis redémarrez-la avant de l'utiliser.

Extend Firmware

Il étend la compatibilité du contrôleur à d'autres systèmes, tels que les Wii/Wii U/RetroN5/PS3. Pour plus de détails, rendez-vous sur <http://support.8bitdo.com/>

Rappels

1. Rendez-vous sur notre site web officiel pour des informations toujours à jour, en cas de modifications ou mises à jour.
2. N'oubliez pas de charger le contrôleur pendant 20 minutes avant de le réutiliser s'il n'a pas servi pendant un long moment.
3. Pour éviter d'endommager le contrôleur, conservez-le dans un endroit propre et sec, à l'abri des températures élevées, des graisses ou de toute substance chimique.

Bedienungsanleitung

Bluetooth-Verbindung

Android / Windows / mac OS

1. Drücken und halten Sie START 2 Sekunden lang gedrückt, um das Gamepad einzuschalten. Die blauen Anzeigelampen blinken einmal je Zyklus.
2. Gehen Sie in die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Android-Gerät, suchen Sie nach [8Bitdo xx GamePad] und tippen Sie, um eine Verbindung herzustellen.
3. Die LED-Leuchte leuchtet durchgehend blau, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.

iOS-Geräte

1. Drücken und halten Sie START + A 2 Sekunden lang gedrückt, um das Gamepad einzuschalten. Die blauen Anzeigelampen blinken dreimal je Zyklus.
2. Gehen Sie in die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem iOS-Gerät, suchen Sie nach [8Bitdo xx GamePad] und tippen Sie, um eine Verbindung herzustellen.
3. Die LED-Leuchte leuchtet durchgehend blau, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.

※ Bitte beachten: Stellen Sie sicher, dass die Eingabemethode auf Ihrem iOS-Gerät zuerst Englisch ist, wenn Sie gewöhnlich eine andere Eingabemethode verwenden.

🔌 USB-Kabelverbindung mit Windows-/Mac OSX-/Android-Geräten

1. Drücken und halten Sie START 2 Sekunden lang gedrückt, um das Gamepad einzuschalten. Die blauen Anzeigelampen blinken einmal je Zyklus.
2. Stecken Sie das Micro-USB-Kabel zuerst in das Gamepad und verbinden Sie es anschließend mit der gewünschten Konsole.
3. Es ist einsatzbereit, sobald der Controller erkannt wurde.

※ **Remarque :** L'extension USB OTG peut être requise avec certains appareils Android.

💡 Darüber hinaus: um den Controller auszuschalten

Controller ausschalten	Anzeigelampen
Drücken und halten Sie START 3 Sekunden lang gedrückt	Die Anzeigelampen erlöschen

📄 Firmware-Upgrade (Windows/OS X)

1. Laden Sie die Firmware-Datei zuerst hier herunter: <http://support.8bitdo.com/>
2. Entpacken Sie die Datei, öffnen Sie sie und starten Sie [8Bitdo_Upgrade].
3. Drücken und halten Sie START + L + R gedrückt, um das Gamepad in den BOOT-Modus (Upgrade-Modus) zu wechseln. Die gelben und grünen Anzeigelampen blinken daraufhin.
4. Stecken Sie das Micro-USB-Kabel zuerst in das Gamepad und verbinden Sie es anschließend mit Ihrem PC.
5. Klicken Sie auf „USB Upgrade“ auf dem PC, suchen Sie nach bluetooth_firmware.dat im Pop-up-Fenster und starten Sie die Datei.
6. Ziehen Sie das Gamepad ab, nachdem der Upgrade-Vorgang abgeschlossen wurde, und starten Sie es vor der Nutzung neu.

📄 Firmware erweitern

Hierdurch wird der Controller mit weiteren Systemen, wie Wii/Wii U/RetroN5/PS3 kompatibel. Weitere Details finden Sie auf <http://support.8bitdo.com/>

⚠️ Freundliche Hinweise

1. Rendez-vous sur notre site web officiel pour des informations toujours à jour, en cas de modifications ou mises à jour.
2. Bitte laden Sie den Controller 20 Minuten lang auf, bevor Sie ihn erneut nutzen, wenn er über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wurde.
3. Um Sachschäden am Controller zu verhindern, bewahren Sie ihn bitte an einem sauberen und trockenen Ort auf, fern von hohen Temperaturen, Fett oder chemischen Stoffen.

Manuale di istruzioni

🔌 Connessione Bluetooth

Android / Windows / mac OS

1. Premere e tenere premuto START per 2 secondi per accendere il gamepad, le spie blu lampeggiano una volta per ciclo.
2. Aprire le impostazioni Bluetooth sul dispositivo Android, cercare [8Bitdo xx GamePad] e toccare per connettersi.
3. La spia LED blu è fissa quando la connessione è attiva.

Dispositivi iOS

1. Premere e tenere premuto il pulsante START + A per 2 secondi per accendere il gamepad, le spie blu lampeggiano tre volte per ciclo.
2. Aprire le impostazioni Bluetooth sul dispositivo iOS, cercare [8Bitdo xx GamePad] e toccare per connettersi.
3. La spia LED blu è fissa quando la connessione è attiva.

※ **Avvertenze:** se normalmente si utilizza una lingua di immissione diversa, assicurarsi che sul dispositivo iOS sia impostato l'inglese.

🔌 Connessione via cavo USB con i dispositivi Windows/Mac OSX/ Android

1. Premere e tenere premuto START per 2 secondi per accendere il gamepad, le spie blu lampeggiano una volta per ciclo.
2. Collegare il cavo micro USB con il gamepad, poi collegarlo alla console preferita.
3. Diviene disponibile dopo che il controller è stato riconosciuto.

※ **Avvertenze:** l'USB OTG potrebbe essere necessario con alcuni dispositivi Android.

💡 Istruzioni ulteriori: come spegnere il controller

Si spengono le spie	Spie
Premere e tenere premuto START per 3 secondi	Si spengono le spie

📄 Aggiornamento Firmware (Windows/OS X)

1. Scaricare il file firmware da - <http://support.8bitdo.com/>
2. Decomprimere il file, aprirlo e eseguire [8Bitdo_Upgrade].
3. Tenere e tenere premuto START + L + R per attivare la modalità BOOT sul gamepad (modalità aggiornamento), le spie blu e verdi iniziano a lampeggiare.
4. Collegare il cavo micro USB con il gamepad, poi collegarlo al PC.
5. Cliccare "USB Upgrade" sul PC, cercare il file bluetooth_firmware.dat nella finestra popup e eseguirlo .
6. Scollegare il gamepad quando il processo di aggiornamento è terminato, poi riavviare prima di riutilizzarlo.

📄 Firmware esteso

Permette al controller di essere compatibile con più sistemi come Wii/Wii U/RetroN5/PS3. Per ulteriori informazioni consultare - <http://support.8bitdo.com/>

⚠️ Promemoria

1. Consultare il sito ufficiale per informazioni attuali riguardo a modifiche o aggiornamenti.
2. Caricare il controller per 20 minuti prima di usarlo nuovamente se non è stato utilizzato per un periodo di tempo prolungato.
3. Per evitare danni al controller, assicurarsi di tenerlo in un posto pulito e asciutto, lontano da temperature alte, grasso o qualsiasi sostanza chimica.

Manual de instrucciones

🔌 Conexión Bluetooth

Android / Windows / mac OS

1. Mantén START durante 2 segundos para encender el mando. Las luces azules parpadearán una vez por ciclo.
2. Ve a la configuración de Bluetooth de tu dispositivo Android, busca [8Bitdo xx GamePad] y toca para conectar.
3. El led brillará en azul fijo cuando la conexión sea correcta.

Dispositivos iOS

1. Mantén START + A durante 2 segundos para encender el mando. Las luces azules parpadearán 3 veces por ciclo.
2. Ve a la configuración de Bluetooth de tu dispositivo iOS, busca [8Bitdo xx GamePad] y toca para conectar.
3. El led brillará en azul fijo cuando la conexión sea correcta.

※ **Nota:** Asegúrate de que el método de entrada de texto de tu dispositivo iOS sea inglés, si normalmente utilizas un método de entrada diferente.

🔌 Cable de conexión USB para Windows/Mac OSX/dispositivos Android

1. Mantén START durante 2 segundos para encender el mando. Las luces azules parpadearán una vez por ciclo.
2. Conecta primero el cable Micro USB al mando y, a continuación, conéctalo a la consola elegida.
3. Disponible después de que el mando haya sido reconocido.

※ **Nota:** Puede necesitarse USB OTG para algunos dispositivos Android.

💡 Adicional: desconectar el mando

Apagar el mando	Indicación luminosa
Mantén START durante 3 segundos	Las luces se apagan

📄 Actualización de firmware (Windows/OS X)

1. Descarga primero el archivo de firmware de: <http://support.8bitdo.com/>
2. Descomprime el archivo, ábrelo y ejecuta [8Bitdo_Upgrade].
3. Mantén START + L + R para poner el mando en modo BOOT (modo de actualización). Las luces azules y verdes empezarán a parpadear.
4. Conecta primero el cable Micro USB al mando y, a continuación, conéctalo a tu PC.
5. Haz clic en «USB Upgrade» (Actualización USB) en el PC, busca bluetooth_firmware.dat en la ventana emergente y ejecútalo .
6. Desconecta el mando cuando finalice el proceso de actualización y reinicialo antes de usarlo.

📄 Ampliar firmware

Permite que el mando sea compatible con más sistemas, como Wii/Wii U/RetroN5/PS3. Para más información, visita: <http://support.8bitdo.com/>

⚠️ Recordatorios

1. Visita nuestra página web oficial para información actualizada sobre cambios o actualizaciones.
2. Si el mando no se ha usado durante un periodo prolongado de tiempo, cárgalo 20 minutos antes de volver a usarlo.
3. Para evitar que el mando sufra daños físicos, asegúrate de mantenerlo en un lugar limpio y seco, lejos de temperaturas altas, grasa o cualquier sustancia química.



Instruktionsbok

Bluetoothanslutning

Android / Windows / mac OS

1. Håll in START i 2 sekunder för att slå på din handkontroll, blått ljus blinkar en gång per cykel.
2. Gå till inställningarna för Bluetooth på din Android-enhet, sök efter [8Bitdo xx GamePad] och tryck för att ansluta.
3. LED-lampan lyser med fast blått sken när anslutningen är klar.

iOS-enheter

1. Håll in START + A i 2 sekunder för att slå på din handkontroll, blått ljus blinkar 3 gånger per cykel.
2. Gå till inställningarna för Bluetooth på din iOS-enhet, sök efter [8Bitdo xx GamePad] och tryck för att ansluta.
3. LED-lampan lyser med fast blått sken när anslutningen är klar.

※ **Observera: Kontrollera att inmatningsmetoden på din iOS-enhet är engelska, om du normalt använder en annan inmatningsmetod.**

USB-kabelanslutning till Windows-/Mac OSX-/Android-enheter

1. Håll in START i 2 sekunder för att slå på din handkontroll, blått ljus blinkar en gång per cykel.
2. Anslut mikro-USB-kabeln till handkontrollen först och anslut den sedan till den valda konsolen.
3. Den blir tillgänglig när handkontrollen har upptäckts.

※ **Observera: USB OTG kan krävas för vissa Android-enheter.**

Extra: stänga av handkontrollen

Stänga av handkontrollen	Ljusindikatorer
Håll in START i 3 sekunder	Las luces se apagan

Uppdatering av fast programvara (Windows/OS X)

1. Hämta först filen med den fasta programvaran från <http://support.8bitdo.com/>
2. Extrahera filen, öppna den och kör [8Bitdo_Upgrade].
3. Håll in START + L + R för att sätta handkontrollen i BOOT-läge (uppdateringsläge), blått och grönt ljus börjar blinka.
4. Anslut mikro-USB-kabeln till handkontrollen först och anslut den sedan till din PC.
5. Klicka på "USB Upgrade" på din PC, leta rätt på bluetooth_firmware.dat i popup-fönstret och kör den.
6. Koppla bort handkontrollen när uppdateringsprocessen är klar, starta sedan om den innan den används.

Utöka fast programvara

Detta gör handkontrollen kompatibel med fler system, som exempelvis Wii/Wii U/RetroN 5/PS3. Mer information finns på <http://support.8bitdo.com/>

Information

1. Besök vår officiella hemsida för aktuell information vid eventuella ändringar eller uppdateringar.
2. Ladda handkontrollen i 20 minuter innan du använder den igen om den har legat oanvänd under en längre tid.
3. För att undvika fysiska skador på handkontrollen, förvara den på en ren och torr plats och utsätt den inte för hög temperatur, fett eller kemiska ämnen.



简体中文

感谢您购买八位堂 SN30 无线蓝牙手柄

SN30 是一款 SNES 风格复古设计的便携型无线蓝牙手柄，适合动作游戏特别是玩模拟器怀旧游戏。配备蓝牙、USB 双连接可支持多平台设备；多种超级模式轻松驾驭不同的使用环境和游戏；独立 MCU + 可刷写 Flash 芯片支持固件升级。

蓝牙连接 ※ 关机：按住 [START] 键 3秒关闭手柄，指示灯熄灭。

iOS设备:

1. 将iOS设备的默认输入法设置为 [English].
2. 按住 [START+A] 键 2 秒开启 [iCade 模式]，蓝色指示灯闪 3 下/次。
3. iOS 设备打开蓝牙，搜索 [8Bitdo xx GamePad]设备，点击连接，连接成功后蓝色指示灯常亮。

Android 设备

1. 按住[START] 键 2 秒开启 [手柄模式]，蓝色指示灯闪 1 下/次。
2. Android 设备打开蓝牙，搜索 [8Bitdo xx GamePad] 设备，点击连接，连接成功后蓝色指示灯常亮。



Windows设备:

1. 按住[START] 键 2 秒开启 [手柄模式]，蓝色指示灯闪 1 下/次。
2. Windows 设备打开蓝牙，搜索 [8Bitdo xx GamePad] 设备，点击连接，连接成功后蓝色指示灯常亮。



Mac OS设备:

1. 按住[START] 键 2 秒开启 [手柄模式]，蓝色指示灯闪 1 下/次。
2. Mac OS 设备打开蓝牙，搜索 [8Bitdo xx GamePad] 设备，点击连接，连接成功后蓝色指示灯常亮。



USB 连接(Windows / MacOS / Android)

首先按住 [START] 键 2 秒开启 [手柄模式]，将附带的 Micro USB 线连接手柄，另一端插入 PC，等待设备识别手柄后即可使用。

※ USB 连接时，可忽略指示灯状态；部分 Android 设备可能需要使用 OTG 转接线连接。

超级模式与升级固件

特别开发多种[超级模式]，可支持更多不同的设备和不同的游戏；通过升级手柄固件即可获取更多[超级模式]。
[超级模式] 请访问：<http://support.8bitdo.com/> 了解更多。

固件更新(Windows / MacOS)

请访问 <http://support.8bitdo.com/> 了解更多。

电源

SN30 内置 480 mAh 可充电式锂聚合物电池，可带来最高长达 20 小时的使用时间；您可以使用配备的 Micro USB 线进行充电，充电时间约 1 小时，充电完成后绿色指示灯熄灭。指示灯状态：红灯闪烁，电量不足。绿灯闪烁，充电中。

※ 充电时长及续航时间可能受环境因素影响会有所不同。

自动休眠

1. 无连接：开机后 1 分钟内未连接蓝牙会自动进入休眠。
2. 已连接：连接设备后 15 分钟内无操作会自动进入休眠。
3. USB 连接：使用 USB 连接时手柄会保持连接不会休眠。

※ 休眠后按方向键可唤醒手柄；不使用时请移除 USB 线。

注意事项

1. 以上使用说明如有修改或变动以官方网站最新电子版说明书为准，恕不另行通知。
2. 再次使用经长期存放的手柄时，它可能会处于电池电量不足状态。若要再度使用，您需使用电源适配器为其充电 20 分钟在使用。
3. 为避免电池或其他零部件损坏，请在远离高温、潮湿、油烟等场所使用以免发生意外。

