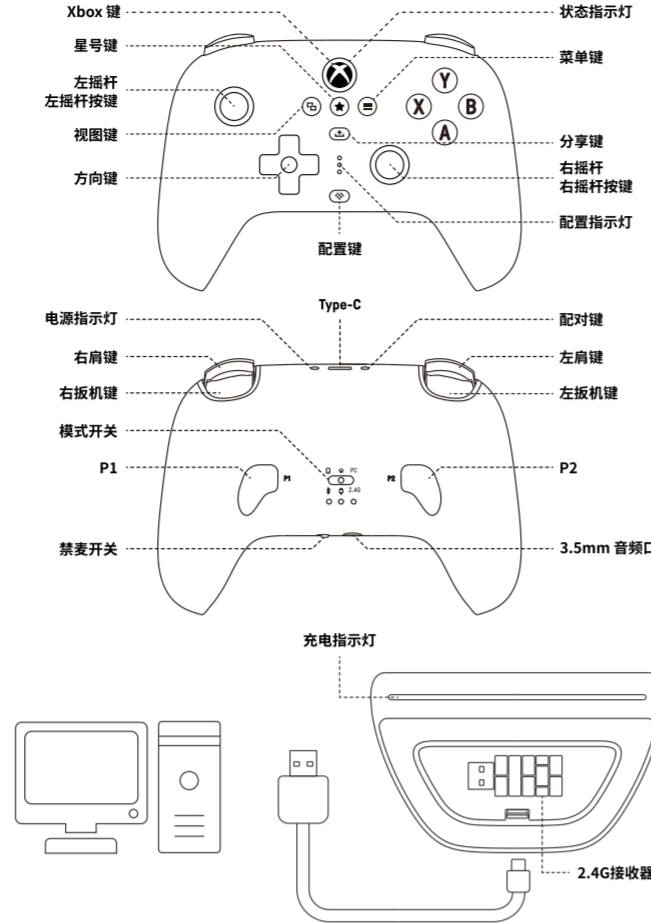
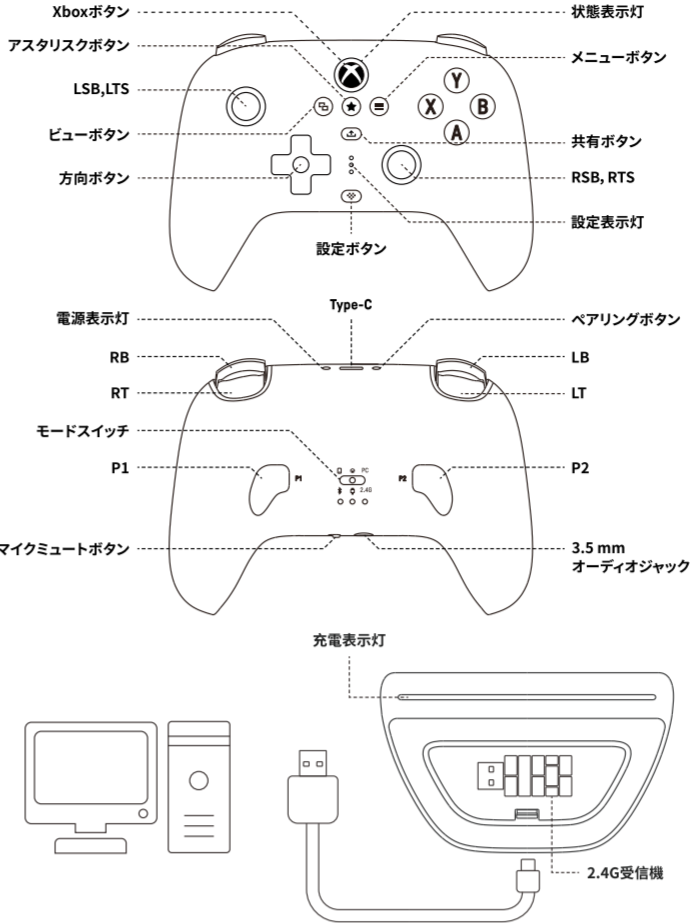


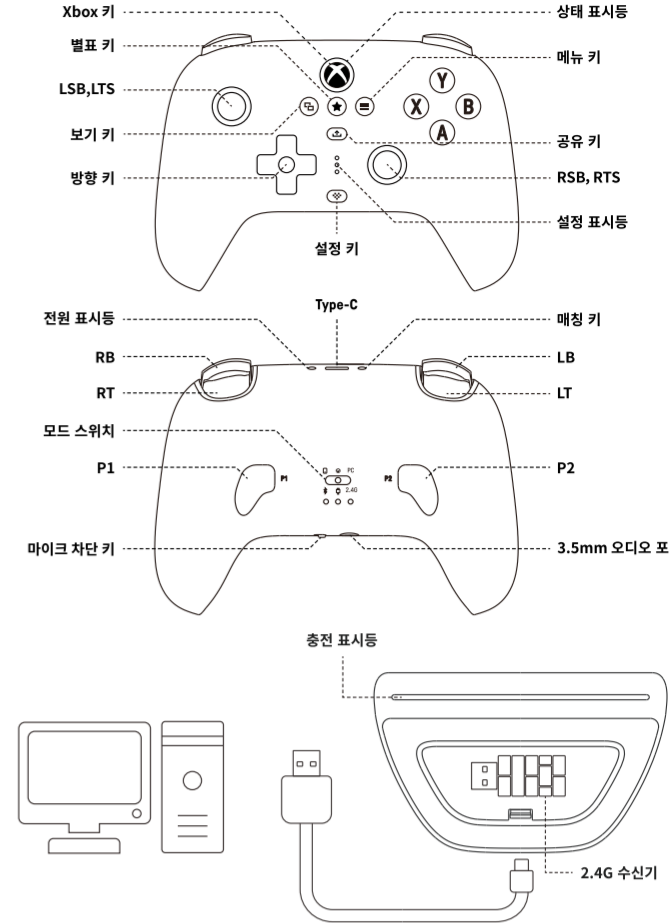
- Press the Xbox button to turn on the controller.
- Hold the Xbox button for 8 seconds to turn off the controller.
- Hold the Xbox button for 12 seconds to force the controller off.



- 开机:按下 Xbox 键。
- 关机:按住 Xbox 键 6 秒。
- 强制关机:按住 Xbox 键 12 秒。



- 電源オン:Xboxボタンを押します。
- 電源オフ:Xboxボタンを6秒間長押しします。
- 電源オフ:Xboxボタンを12秒間長押しします。



- 전원 켜기:Xbox 키를 누릅니다.
- 전원 끄기:Xbox 키를 6초간 길게 누릅니다.
- 강제 종료:Xbox 키를 12초간 길게 누릅니다.

Xbox Series/One console

The latest system version of the Xbox console is required.

Wired Connection

- Turn the mode switch to Xbox/USB position.
- Connect the controller to your Xbox console via a USB cable.
- Press the Xbox button to turn on the controller and wait till the controller is successfully recognized by the console. The LED indicator will stay solid when the connection is successful.

Windows 10/11

Windows 10(1903) or above is required.

Wireless Connection

- Connect the 2.4G adapter to your Windows device.
- Turn the mode switch to PC/2.4G position.
- Press the Xbox button to turn on the controller and wait till the controller is successfully recognized by the device. Both LED indicators on the controller and the adapter will stay solid when the connection is successful.

Android

Android 9.0 or above is required.

Bluetooth Connection

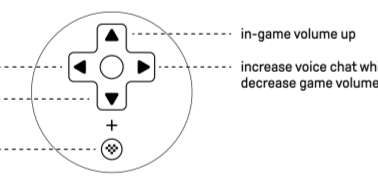
- Turn the mode switch to Mobile/Bluetooth position.
- Press the Xbox button to turn on the controller.
- Hold the Pairing button for 3 seconds to enter the pairing mode, the LED indicator will blink rapidly. (This is required for the very first time only)
- Go to your Android device's Bluetooth list and pair with [8BitDo Ultimate 3mode Xbox], the LED indicator will stay solid when the connection is successful.

Volume Control

- Press and hold the following button combos to adjust the balance between voice and game volume.
- Beeps when adjusted to maximum/minimum, vibration when adjusted to middle value.
- 3.5mm earphones are not supported when connected via Bluetooth.

Press and hold the Profile button + D-pad up/down to turn up/down in-game volume.

Press and hold the Profile button + D-pad left/right to adjust the balance between voice and game volume.



Xbox Series/One 系列 / One 系列 主机

要求 Xbox 主机系统版本已更新到最新版本。

有线连接

- 将模式开关移动到 有线 位置。
- 使用 USB 线将手柄连接到 Xbox 主机的 USB 端口。
- 按下 Xbox 键 开启手柄,等待系统识别完成后,状态指示灯 常亮。

有线连接

- 将模式开关 移动到 有线 位置。
- 使用 USB 线将手柄连接到 Windows 设备的 USB 端口。
- 按下 Xbox 键 开启手柄,等待系统识别完成后,状态指示灯 常亮。

Android

要求 Android 设备系统版本为 Android 9.0 或更高版本。

蓝牙连接

- 将模式开关 移动到 蓝牙 位置。
- 按下 Xbox 键 开启手柄。
- 按住 配置键 约 3 秒至 状态指示灯 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
- 打开 Android 设备蓝牙,搜索 8BitDo Ultimate 3mode Xbox 手柄连接,连接完成后 状态指示灯 常亮。

Windows 10 / 11

要求 Windows 设备系统版本为 Windows 10 (1903) 或更高版本。

无线连接

- 将配备的 2.4G 接收器 连接到 Windows 设备的 USB 端口。
- 将 模式开关 移动到 2.4G 位置。
- 按下 Xbox 键 开启手柄,等待系统识别完成后,状态指示灯 常亮。

有线连接

- 将 模式开关 移动到 有线 位置。
- 使用 USB 线将手柄连接到 Windows 设备的 USB 端口。
- 按下 Xbox 键 开启手柄,等待系统识别完成后,状态指示灯 常亮。

Android

Android 设备的系统版本为 Android 9.0 又是それ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Windows 10 / 11

WindowsデバイスのシステムバージョンがWindows 10 (1903) 又はそれ以上であることをご確認ください。

ワイヤレス接続

- 搭載された2.4GレシーバーをWindowsデバイスのUSBポートに接続します。
- モードスイッチを2.4G位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにし、システムの認識が完了すると、状態表示灯が点灯します。

有線接続

- モードスイッチを有線位置に移動します。
- モードスイッチを2.4G位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにし、システムの認識が完了すると、状態表示灯が点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Windows 10 / 11

WindowsデバイスのシステムバージョンがWindows 10 (1903) 又はそれ以上であることをご確認ください。

ワイヤレス接続

- 接続された2.4G受信機をWindowsデバイスのUSBポートに接続します。
- モードスイッチを2.4G位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにし、システムの認識が完了すると、状態表示灯が点灯します。

有線接続

- モードスイッチを有線位置に移動します。
- モードスイッチを2.4G位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにし、システムの認識が完了すると、状態表示灯が点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

ブルートゥース接続

- モードスイッチをブルートゥース位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Bluetooth Connection

- 将模式开关 移动到 蓝牙 位置。
- 按下 Xbox 键 开启手柄。
- 按住 配置键 约 3 秒至 状态指示灯 快速闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对)
- 打开 Android 设备蓝牙,搜索 8BitDo Ultimate 3mode Xbox 手柄连接,连接完成后 状态指示灯 常亮。

有线连接

- 将 模式开关 移动到 有线 位置。
- 使用 USB 线将手柄连接到 Windows 设备的 USB 端口。
- 按下 Xbox 键 开启手柄,等待系统识别完成后,状态指示灯 常亮。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

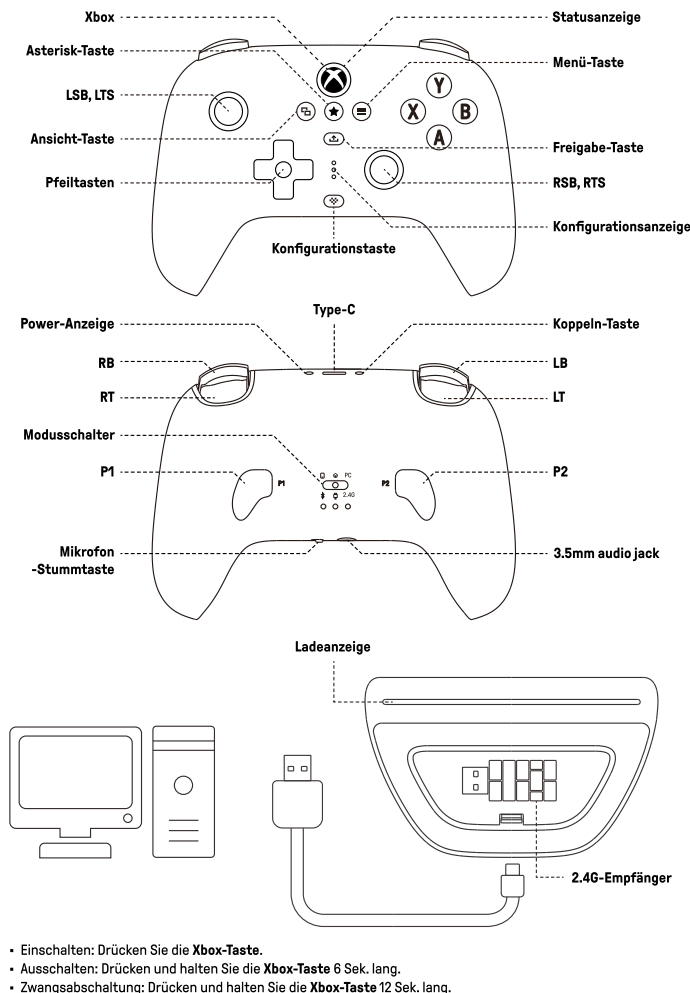
Bluetooth接続

- モードスイッチをBluetooth位置に移動します。
- Xboxボタンを押してコントローラーをオニにします。
- ペアリングボタンを約3秒間長押しすると、状態表示灯がしばらく点滅し、ペアリング状態になります。
- AndroidデバイスのBluetoothをオニにして、8BitDo Ultimate 3mode Xboxコントローラー接続を検索する、接続完了後に状態表示灯が常に点灯します。

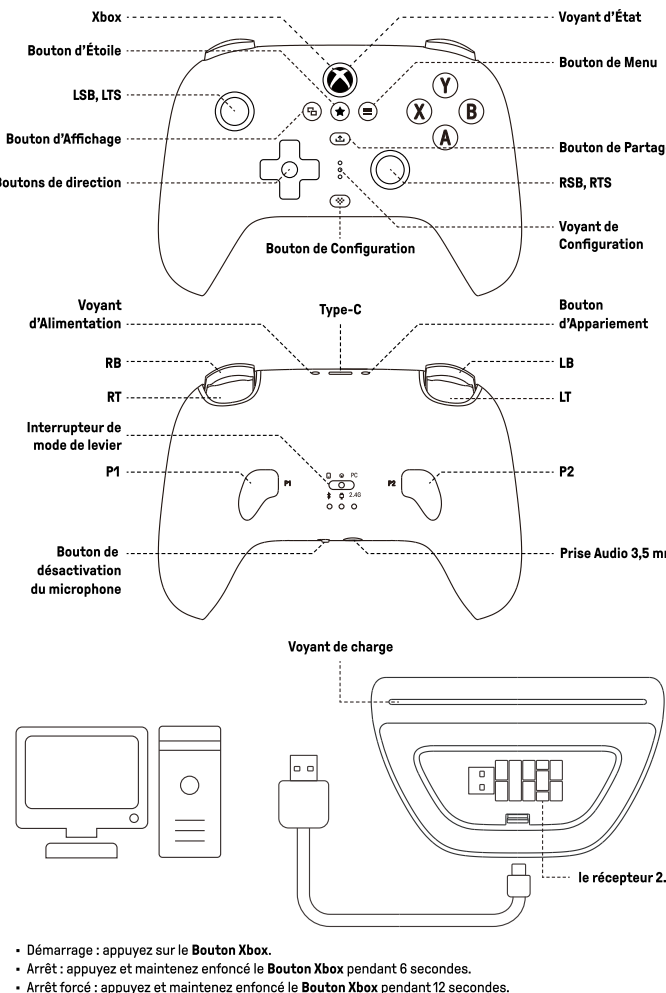
Android

AndroidデバイスのシステムバージョンがAndroid 9.0又はそれ以上であることをご確認ください。

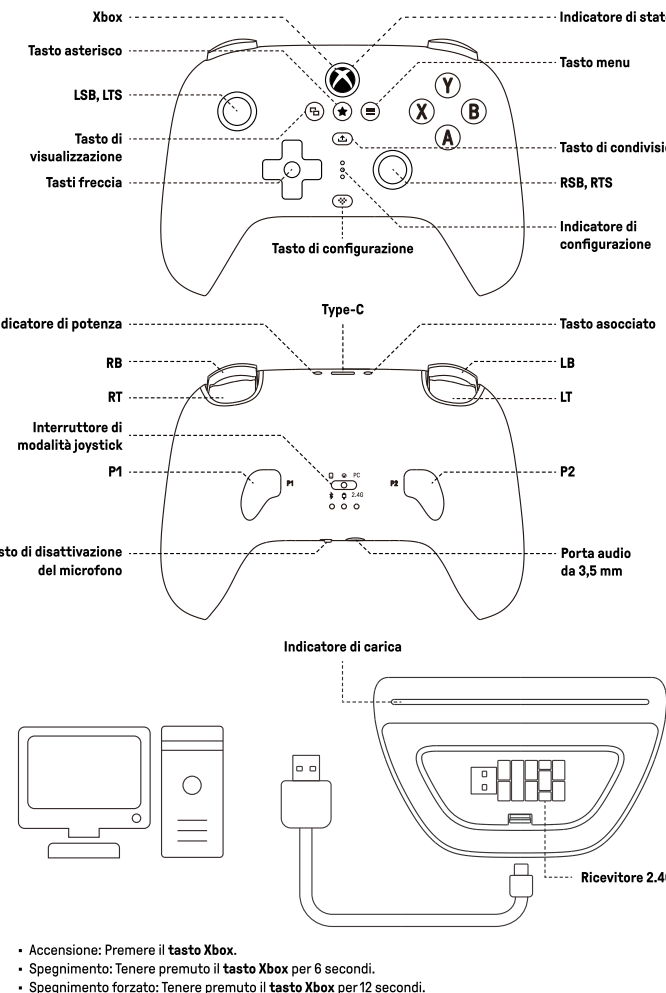
Bluetooth接続



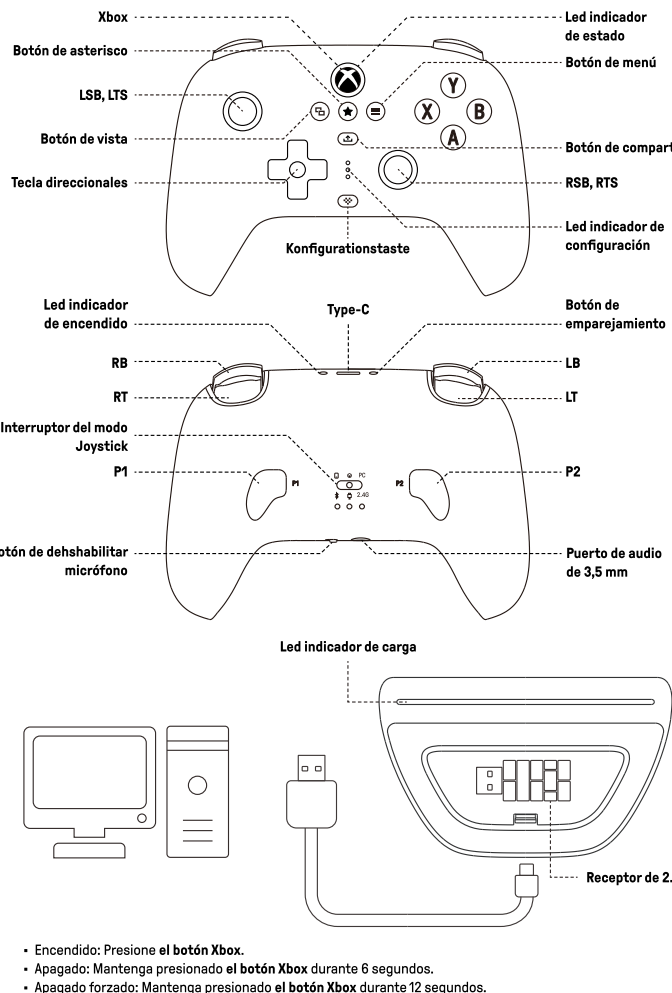
- Einschalten: Drücken Sie die Xbox-Taste.
- Ausschalten: Drücken und halten Sie die Xbox-Taste 6 Sek. lang.
- Zwangsschaltung: Drücken und halten Sie die Xbox-Taste 12 Sek. lang.



- Démarrage : appuyez sur le Botton Xbox.
- Arrêt : appuyez et maintenez enfoncé le Botton Xbox pendant 6 secondes.
- Arrêt forcé : appuyez et maintenez enfoncé le Botton Xbox pendant 12 secondes.



- Accensione: Premere il tasto Xbox.
- Spegnimento: Tenere premuto il tasto Xbox per 6 secondi.
- Spegnimento forzato: Tenere premuto il tasto Xbox per 12 secondi.



- Encendido: Presione el botón Xbox.
- Apagado: Mantenga presionado el botón Xbox durante 6 segundos.
- Apagado forzado: Mantenga presionado el botón Xbox durante 12 segundos.

Hauptgerät der Serien Xbox / Xbox One

• Erfordert die Aktualisierung der Systemversion des Xbox-Hauptgeräts auf die neueste Version.

Kabel-Verbindung

- Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position Kabel.
- Verwenden Sie das USB-Kabel, um den Joystick an den USB-Anschluss Ihres Windows-Geräts anzuschließen.
- Drücken Sie die Xbox-Taste, um den Joystick einzuschalten. Warten Sie, bis das System ihn erkennt und die Statusanzeige auflieuchtet.

Windows 10/11

• Erfordert Windows 10 (1903) oder höher.

Drahtlose Verbindung

- Schließen Sie den mitgelieferten 2.4G-Empfänger an den USB-Anschluss Ihres Windows-Geräts an.
- Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position 2.4G.
- Drücken Sie die Xbox-Taste, um den Joystick einzuschalten. Warten Sie, bis das System ihn erkennt und die Statusanzeige auflieuchtet.

Kabel-Verbindung

- Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position Kabel.
- Verwenden Sie das USB-Kabel, um den Joystick an den USB-Anschluss Ihres Windows-Geräts anzuschließen.
- Drücken Sie die Xbox-Taste, um den Joystick einzuschalten. Warten Sie, bis das System ihn erkennt und die Statusanzeige auflieuchtet.

Android

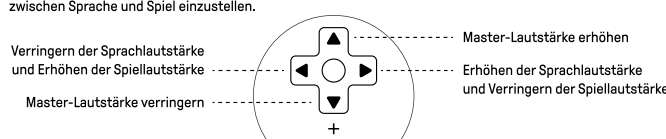
• Erfordert Android 9.0 oder höher.

Bluetooth-Verbindung

- Stellen Sie den Modus-Schalter auf die Position Bluetooth.
- Drücken Sie die Xbox-Taste, um den Joystick einzuschalten.
- Drücken und halten Sie die Koppeln-Taste 3 Sek. lang, bis die Statusanzeige schnell blinkt, was die Aktivierung der Kopplung anzeigen. (Kopplung ist nur für die erstmalige Verbindung erforderlich)
- Schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Android-Gerät ein und finden Sie den Joystick 8BitDo Ultimate 3mode Xbox zu verbinden. Die Statusanzeige leuchtet stabil, wenn die Verbindung hergestellt ist.

Einstellung des Tons

- Die Lautstärke und die Klängbalance des Kopfhörers können mit Tastenkombinationen eingestellt werden. Es erhält ein Signalton, wenn der Maximal-/Minimalwert eingestellt ist, und vibriert, wenn der Mittelwert (Standardstellung) eingestellt ist.
- 3.5mm-Kopfhörer wird bei Bluetooth-Verbindung nicht unterstützt.
- Drücken und halten Sie zusammen die Konfigurationstaste + Pfeil-oben/unten, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.
- Drücken und halten Sie zusammen die Konfigurationstaste + Pfeil-links/rechts, um die Lautstärkebalance zwischen Sprache und Spiel einzustellen.



Unité principale de la Xbox Series / Xbox One

• Le système de l'unité principale Xbox doit être mis à jour sur la dernière version.

Connexion filaire

- Mettez le Commutateur de mode à la position Filaire.
- Connectez la manette au port USB de l'appareil Xbox à l'aide d'un câble USB.
- Appuyez sur le Botton Xbox pour allumer la manette, et attendez que le système l'identifie, pendant que le Voyant d'état est allumé toujours.

Appareil Windows 10 / 11

• La version du système de l'appareil Windows doit être Windows 10 (1903) ou une version ultérieure.

Connexion sans fil

- Connectez le récepteur 2.4G fourni au port USB de votre appareil Windows.
- Mettez le Commutateur de mode à la position 2,4G.
- Appuyez sur le Botton Xbox pour allumer la manette, et attendez que le système l'identifie, pendant que le Voyant d'état est allumé toujours.

Connexion filaire

- Mettez le Commutateur de mode à la position Filaire.
- Connectez la manette au port USB de l'appareil Windows à l'aide d'un câble USB.
- Appuyez sur le Botton Xbox pour allumer la manette, et attendez que le système l'identifie, pendant que le Voyant d'état est allumé toujours.

Appareil Android

• La version du système de l'appareil Android doit être Android 9.0 ou une version ultérieure.

Connexion Bluetooth

- Mettez le Commutateur de mode à la position Bluetooth.
- Appuyez sur le Botton Xbox pour allumer la manette.
- Appuyez et maintenez enfoncé le Botton d'appairage pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le Voyant d'état clignote rapidement, ce qui indique que la manette passe à l'état d'appairage. (L'appairage n'est nécessaire que pour la première connexion.)
- Activez le Bluetooth sur votre appareil Android et recherchez la Manette 8BitDo Ultimate 3mode Xbox pour la connecter, et le Voyant d'état sera allumé toujours une fois la connexion terminée.

Console serie Xbox / Console serie Xbox One

• È necessario che la versione del sistema della console Xbox sia aggiornata all'ultima versione.

Connessione cablata

- Spostare l'interruttore di modalità sulla posizione cablata.
- Collegare il controller alla porta USB del dispositivo Xbox tramite un cavo USB.
- Premere il tasto Xbox per accendere il controller, attendere che il sistema completi il riconoscimento quindi l'indicatore di stato rimarrà acceso fisso.

Dispositivi Windows 10/11

• È necessaria la versione del sistema Windows 10 (1709) o superiore.

Connessione wireless

- Collegare il ricevitore 2.4G in dotazione alla porta USB del dispositivo Windows.
- Spostare l'interruttore di modalità in posizione 2.4G.
- Premere il tasto Xbox per accendere il controller, attendere che il sistema completi il riconoscimento quindi l'indicatore di stato rimarrà acceso fisso.

Connessione cablata

- Spostare l'interruttore di modalità sulla posizione cablata.
- Collegare il controller alla porta USB del dispositivo Windows tramite un cavo USB.
- Premere il tasto Xbox per accendere il controller, attendere che il sistema completi il riconoscimento quindi l'indicatore di stato rimarrà acceso fisso.

Android

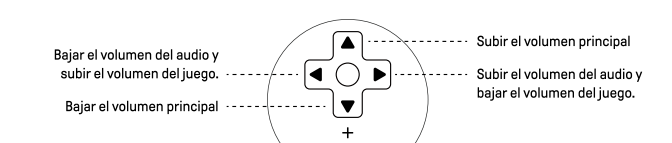
• È necessario che la versione del sistema operativo del dispositivo Android sia Android 9.0 o superiore.

Connessione Bluetooth

- Spostare l'interruttore di modalità in posizione Bluetooth.
- Premere il tasto Xbox per accendere il controller.
- Tenere premuto il tasto associato per circa 3 secondi finché l'indicatore di stato inizia a lampeggiare rapidamente, entrando così in modalità di accoppiamento. (Necessario solo per la prima connessione)
- Attivare il Bluetooth sul dispositivo Android, cercare e connettersi al controller "8BitDo Ultimate 3mode Xbox". Una volta completata la connessione, l'indicatore di stato rimarrà acceso fisso.

Ajuste del volumen

- El volumen y el balance de sonido de los auriculares se pueden ajustar mediante combinaciones de botones. Al ajustar el valor máximo/minimo, habrá un pitido que indica que el ajuste se ha realizado hasta el límite. Cuando se ajusta al valor intermedio (predeterminado), habrá un menaje de vibración. Los auriculares de 3.5 mm no son compatibles cuando se conectan mediante Bluetooth. Mantenga presionados el botón de configuración + botones de flecha arriba/abajo para subir o bajar el volumen. Mantenga presionados el botón de configuración + botones de flecha izquierda/derecha para ajustar el equilibrio de volumen entre la voz y los juegos.



Échange rapide des boutons

- La fonction d'échange rapide des boutons ne convient que pour ré-échanger temporairement les fonctions de boutons et ne fonctionnera pas après la reconnexion. Pour réaliser une modification permanente, veuillez utiliser le logiciel Elite X.
- lorsque vous appuyez sur un bouton dont la fonction a été changée, le Voyant de configuration clignote en continu pour indiquer que sa fonction a été changée.
- Le Bouton de direction, le Bouton d'affichage, le Bouton de menu, le Bouton de partage, le Bouton Xbox, le Bouton L et le Bouton R ne prennent pas la configuration.
- Appuyez et maintenez enfoncé le Bouton de configuration + Haut / Bas pour augmenter / baisser le volume. Appuyez et maintenez enfoncé le Bouton de configuration + Gauche / Droite pour régler l'équilibre du volume entre la voix et le jeu.

Configuration des boutons P1 et P2

- Les boutons individuels de la manette peuvent être copiés sur les boutons P1 et P2, et la configuration de bouton peut être réinitialisée.
- Le Bouton de direction, le Bouton d'affichage, le Bouton de menu, le Bouton de partage, le Bouton Xbox, le Bouton L et le Bouton R ne prennent pas la configuration.
- Appuyez et maintenez enfoncé le Bouton P1 ou le Bouton P2 + le bouton à configurer, puis appuyez sur le Bouton d'étoile pour terminer la configuration. Appuyez et maintenez enfoncé le Bouton P1 ou le Bouton P2, puis appuyez sur le Bouton d'étoile pour annuler cette fonction.

Tasto di scambio rapido

- La función de Tasto de Cambio Rapido es aplicable solo para una reasignación temporal de los botones y no funcionará después de la reconexión. Para realizar una modificación permanente, utilice el software Elite X.
- Cuando un botón cambiado ya no tiene su función original, el indicador de configuración parpadeará continuamente para indicar que su función ha sido modificada.

• El tasto de dirección, el tasto de visualización, el tasto de menú, el tasto de Compartir, el tasto Xbox, el tasto LT e il tasto RT no soportan la configuración.

• Para efectuar el cambio, tiene premido los dos botones que desea cambiar y luego presione el tasto de asterisco para completar el cambio. Repita esta operación o recoloque el controlador para desactivar esta función.

Tasto di Configurazione P1, P2

- Es posible copiar las funciones de un solo botón del mando a los botones P1 y P2, pero no se admite la configuración de varios botones.
- Los botones de flechas, vista, menú, compartir, Xbox, LT y RT no admiten la configuración.
- Mantenga presionado el botón de emparejamiento durante aproximadamente 3 segundos hasta que la luz indicadora de estado parpadea rápidamente para entrar al estado de emparejamiento. (Solo se requiere emparejar en la primera conexión)
- Encienda el Bluetooth del dispositivo Android, busque la conexión del mando 8bitdo Ultimate 3mode Xbox y el Led indicador de estado se encenderá una vez completada la conexión.

Ripristino della Connessione con il Ricevitore

Si la conexión es perdida o si vous devez apparaître à nouveau le récepteur, vous pouvez apparaître à nouveau la manette avec le récepteur en adoptant la méthode ci-dessous :

1. Mettez le Commutateur de mode à la position 2,4G.
2. Connectez le récepteur 2.4G au port USB de votre appareil Windows.
3. Appuyez sur le Botton Xbox pour allumer la manette.

4. Appuyez et maintenez enfoncé le Bouton d'appairage pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le Voyant d'état clignote rapidement, ce qui indique que la manette passe à l'état d'appairage.

5. Une fois la connexion terminée, le Voyant d'état de la manette et celui du récepteur sont allumés toujours.

Supporto tecnico

- Per ulteriori informazioni, visitate support.8bitdo.com.

Configuración personalizada

- Despues de la configuración, presione el botón de configuración para activar/cambiar/desactivar la configuración personalizada. Se predetermina sin configuración.
- Visite el enlace app.8bitdo.com para obtener el software Elite X, que permitirá personalizar la mapeado de los botones, la sensibilidad del joystick, la sensibilidad de los botones a gatillo, la intensidad de la vibración y otras funciones.

Apoyo técnico

- Visite support.8bitdo.com para obtener más detalles.