

- Press the Xbox button to turn on the controller.
Hold the Xbox button for 6 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
1. Turn the mode switch to Xbox/USB position.
2. Connect the controller to your Xbox console via a USB cable.
3. Press the Xbox button to turn on the controller and wait till the controller is successfully recognized by the console.

Windows 10/11

- Windows 10(1903) or above is required.

Wireless Connection
1. Connect the 2.4G adapter to your Windows device.
2. Turn the mode switch to PC/2.4G position.
3. Press the Xbox button to turn on the controller and wait till the controller is successfully recognized by the device.

Wired Connection
1. Turn the mode switch to Xbox/USB position.
2. Connect the controller to your Windows device via a USB cable.
3. Press the Xbox button to turn on the controller and wait till the controller is successfully recognized by the console.

Android

- Android 9.0 or above is required.

Bluetooth Connection
1. Turn the mode switch to Mobile/Bluetooth position.
2. Press the Xbox button to turn on the controller.
3. Hold the Pairing button for 3 seconds to enter the pairing mode, the LED indicator will blink rapidly.

Xbox Series 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
1. 将模式开关 移动到 有线 位置。
2. 使用 USB 线将手柄连接到 Xbox 主机的 USB 端口。
3. 按下 Xbox 键 开启手柄, 等待系统识别完成后, 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
1. 将配备的 2.4G 接收器 连接到 Windows 设备的 USB 端口。
2. 将模式开关 移动到 2.4G 位置。
3. 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
1. 将模式开关 移动到 有线 位置。
2. 使用 USB 线将手柄连接到 Windows 设备的 USB 端口。
3. 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
1. 将模式开关 移动到 蓝牙 位置。
2. 按下 Xbox 键 开启手柄。
3. 按住 配对键 约 3 秒至 状态指示灯 快速闪烁, 进入配对状态。

Xbox Series 시리즈 / Xbox One 시리즈 本体

- Xbox 本体 시스템의 버전은 최신 버전으로 업데이트 되어 있어야 합니다.

有线连接
1. 모드 스위치를 有线 位置에 이동합니다.
2. USB 케이블을 사용하여 컨트롤러를 Xbox 장치의 USB 포트에 연결합니다.
3. Xbox 버튼을 눌러 컨트롤러를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

Windows 10 / 11

- Windows 장치 시스템 버전은 Windows 10 (1903) 또는 그 이상이어야 합니다.

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

有线连接
1. モードスイッチを 有线 位置に移動します。
2. USBケーブルを使用してコントローラーをWindowsデバイスのUSBポートに接続します。
3. Xboxボタンを押してコントローラーをオンにし、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 장치 시스템 버전은 Android 9.0 또는 그 이상이어야 합니다.

Bluetooth接続
1. 모드 스위치를 Bluetooth 位置에 이동합니다.
2. Xbox 버튼을 눌러 컨트롤러를 켜고, LED 표시등이 빠르게 깜빡이며, pairing 상태로 들어갑니다.
3. Xbox 버튼을 눌러 pairing 상태를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

Xbox Series 시리즈 / Xbox One 시리즈 호스트

- Xbox 本体 시스템의 최신 버전으로 업데이트 되어 있어야 합니다.

有线 연결
1. 모드 스위치를 有线 위치로 이동합니다.
2. USB 케이블을 사용하여 Xbox 장치의 USB 포트에 게임패드를 연결합니다.
3. Xbox 키를 눌러 게임패드를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

Windows 10 / 11

- Windows 장치 시스템 버전은 Windows 10 (1903) 또는 그 이상이어야 합니다.

무선 연결
1. 장치가 2.4g 수신기를 Windows 장치의 USB 포트에 연결합니다.
2. 모드 스위치를 2.4G 위치로 이동합니다.
3. Xbox 키를 눌러 게임패드를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

有线 연결
1. 모드 스위치를 有线 위치로 이동합니다.
2. USB 케이블을 사용하여 Windows 장치의 USB 포트에 게임패드를 연결합니다.
3. Xbox 키를 눌러 게임패드를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

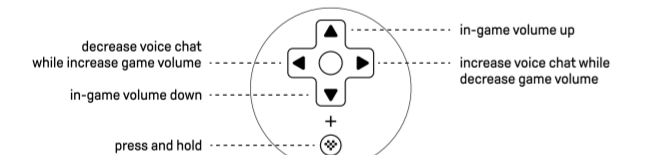
Android

- Android 장치 시스템 버전은 Android 9.0 또는 그 이상이어야 합니다.

블루투스 연결
1. 모드 스위치를 블루투스 위치로 이동합니다.
2. Xbox 키를 눌러 게임패드를 켜고, LED 표시등이 빠르게 깜빡이며, pairing 상태로 들어갑니다.
3. Xbox 키를 눌러 pairing 상태를 켜고 시스템 인식이 완료되면 상태 표시등이 켜집니다.

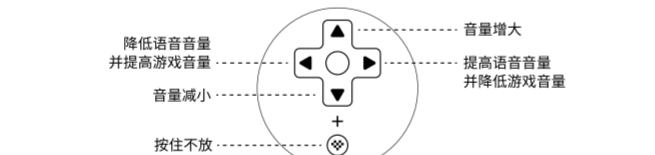
Volume Control

- 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.



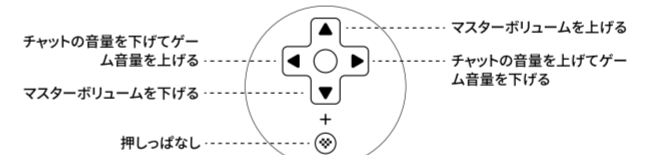
声音调节

- 可通过组合键调整耳机的音量与声音平衡, 调整到最大/最小值时会有提示音表示已调整到极限, 调整到中间值(默认)时会有震动提示。



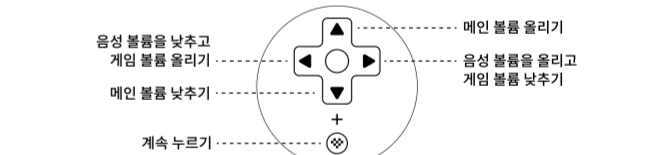
音声の調整

- ボタンを組み合わせて、ヘッドフォンの音量と音声バランスを調整することができます。



소리 조절

- 클릭이 아닌 키로 헤드폰의 볼륨과 소리 밸런스를 조절할 수 있습니다.



Fast Button Swap

- The Fast Button Swap feature is temporary and will revert to default settings upon reconnection.
The Profile LED Indicator will blink continuously when the swapped button is pressed.

快速交换按键

- 快速交换按键功能适用于临时交换按键功能, 重新连接后失效, 若要固定修改请使用精英软件 X。

クイック交換ボタン

- クイック交換ボタン機能は、一時的な再交換ボタン機能のみ適用され、再接続すると無効になります。

빠른 전환 키

- 빠른 전환 키 기능은 임시 키 기능 전환에만 적용되며 재연결 후에는 비활성화됩니다.

P1/P2 Button Configuration

- Only one button on the controller can be remapped to the P1/P2 button; remapping multiple buttons are not supported.

配置 P1、P2 键

- 可将手柄上的单个按键复制到 P1、P2 键, 不支持配置多个按键。

P1、P2 ボタンの設定

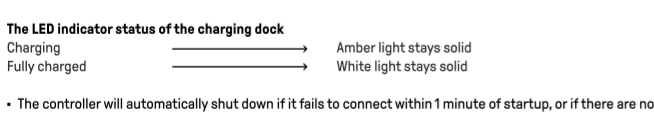
- コントローラーの1つのボタンをP1、P2ボタンにコピーでき、複数のボタンの設定はサポートされていません。

P1、P2 키 설정

- 게임패드의 단일 키를 P1, P2 키로 복사할 수 있으며 여러 키 설정을 지원하지 않습니다.

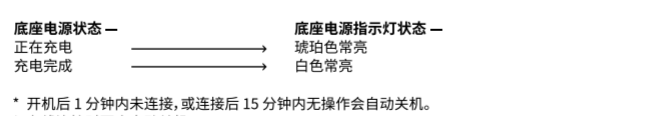
Battery

- Built-in 1000mAh rechargeable lithium battery with 20 hours of play time over 2.4G connection and 25 hours over Bluetooth connection, with a charging time of 4 hours.



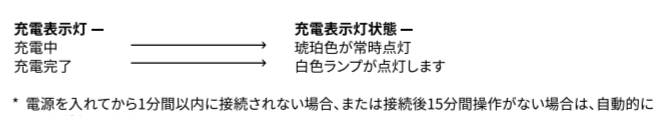
电源

- 配备 1000mAh 可充电锂电池, 2.4G 连接可持续使用约 20 小时, 蓝牙连接可持续使用约 25 小时, 充电时间约 4 小时。



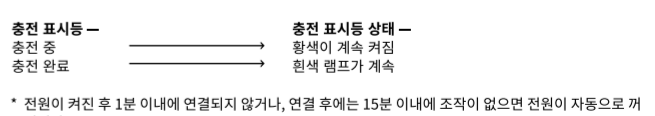
電源

- 1000mAh 充電式リチウムポリマー電池を搭載し、2.4G接続で約20時間、Bluetooth接続で約25時間の持続使用が可能、充電時間で約4時間です。



전원

- 1000mAh 충전식 리튬 배터리를 장착해 2.4G 연결은 약 20 시간, 블루투스 연결은 약 25시간 지속 사용이 가능하며, 충전 속도는 약 4시간입니다.



Ultimate Software X

- Press the Profile button to activate, switch or deactivate the customized profiles. There is no profile in the default setting.

自定义配置

- 配置后按下 配置键 可开启 / 切换 / 关闭自定义配置, 默认无配置。

カスタマイズ設定

- 設定後に「設定ボタン」を押すと、カスタマイズ設定のオン/オフを切り替えることができます。

사용자 정의 설정

- 설정 후 설정 키를 누르면 사용자 정의 설정을 켜거나 전환하거나 끌 수 있으며 디폴트 설정 사항은 없습니다.

Re-pair the Controller and Adapter

- If the connection is lost or the adapter needs to be re-paired, you can follow the steps below to re-pair the controller with the adapter.

重新配对接收器

- 如果连接丢失或需要重新配对接收器, 可使用以下方法重新将手柄与接收器配对:

レシーバーの再ペアリング

- 接続に失敗したり、またはレシーバーをペアリングし直す必要がある場合は、次の方法で、コントローラーとレシーバーをペアリングし直します。

수신기 다시 매칭

- 연결이 끊기거나 수신기를 다시 매칭해야 하는 경우 다음 방법을 사용하여 게임패드를 수신기와 매칭할 수 있습니다.

Support

- please visit support.8bitdo.com for further information & additional support.

技术支持

- 请访问 support.8bitdo.cn 了解详细信息。

テクニカルサポート

- support.8bitdo.com にアクセスして詳細をご確認ください。

기술 지원

- support.8bitdo.com 을 방문하여 자세한 정보를 알아보십시오.

