方向键

星号键

电源指示灯

#### **NEOGEO** Wireless Controller

English

#### NEOGEO 无线手柄



R

home 键

配对键

模式开关

( D )

В A

C

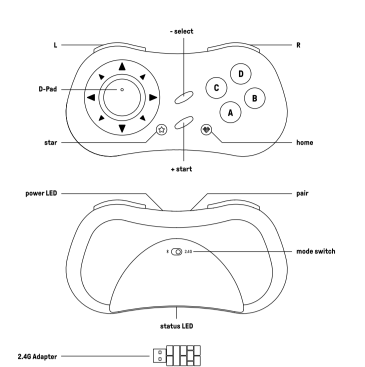
(#)

**(2)** 

+ start 键

\$ O 246

状态指示灯



- press **start** button to turn on the controller hold **start** button for 3 seconds to turn off the controller
- · hold start button for 8 seconds to force the controller off

# **NEOGEO** mini

press and hold **select + down** to switch the button layout. The **Power LED** will blink once when switching, and it will be saved automatically

#### wireless connection

- connect the 2.4G adapter to the controller port of your NEOGEO mini console
- 2- turn the mode switch to 2.4G
- 3- press the **start** button to turn on the controller, the **status LED** becomes solid when the connection is successful

#### wired connection

1– connect the controller to the controller port of the NEOGEO mini via the USB cable 2– wait till the controller is successfully recognized by your NEOGEO mini to play

### Windows

• required system: Windows 10 (1903) or above

#### wireless connection

- connect the 2.4G adapter to the USB port of your Windows device 2- turn the mode switch to 2.4G
- 3- press the **start** button to turn on the controller, the **status LED** becomes solid when the connection is successful

==

#### wired connection

Android

1- connect the controller to the USB port of the Windows device via the USB cable 2- wait till the controller is successfully recognized by your Windows to play

#### · required system: Android 9.0 or above

- **Bluetooth connection**
- 1- turn the mode switch to Bluetooth 2- press the pair button to enter its pairing mode, the status LED starts to rotate from left to right. (this is required for the very first time only)
   3- go to your Android device's Bluetooth setting, pair with [8BitDo NEOGEO GP], the
- status I FD becomes solid when the connection is successful

# **NEOGEO** mini

开机:按下 start 键。 关机:按住start 键3秒 强制关机:按住 start 键 8 秒。

2.4G 接收器

\* 可按住 select + 方向下键 切换按键布局, 切换时 电源指示灯 会短暂闪烁 1 次, 切换后会保存。

#### 无线连接

- 1. 将配备的 2.4G 接收器连接到 NEOGEO mini 主机的手柄端口。
- 2. 将手柄的 模式开关 移动到 2.4G 位置。 3. 按下 start 键 开启手柄,连接完成后 状态指示灯 常亮。

#### 有线连接

1. 将手柄连接到 NEOGEO mini 主机的手柄端口,等待系统识别完成后即可使用。

#### Windows ==

\* 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. 将手柄的 **模式开关** 移动到 **2.4G** 位置。 3. 按下 **start 键** 开启手柄,连接完成后 **状态指示灯** 常亮。

### 有线连接

1. 将手柄连接到 Windows 设备的 USB 端口,等待系统识别完成后即可使用。

## Android

\* 要求 Android 设备系统版本为 Android 9.0 或更高版本。

### 蓝牙连接

- 1. 将手柄的 模式开关 移动到 蓝牙 位置。
- 2. 按下配对键至 状态指示灯 左右滚动闪烁,进入配对状态。(仅首次连接时需要配对) 3. 打开 Android 设备"蓝牙",搜索 8BitDo NEOGEO GP 手柄连接,连接完成后 状态指示灯 常亮。

# **D-Pad Switch**

- press the button combos below for 5 seconds to switch the D-Pad, the **Power LED** will blink once when
- switching
- select + up = D-Pad
  select + left = Left Stick
- select + right = Right Stick
- it will be saved automatically after switching
  this function is not available when connected to NEOGEO mini

# 切换方向键

- 按住 select + 方向键 5 秒可切换方向键功能,切换时 电源指示灯 会短暂闪烁 1 次。
- select + 方向上 = 方向键 select + 方向左 = 左摇杆 select + 方向右 = 右摇杆
- 方向键功能切换后会保存。 \* 连接 NEOGEO mini 主机时不支持。

### Re-pairing with the adapter

- please follow the steps below to re-pair the controller with the adapter
- 1– connect the 2.4G adapter to the NEOGEO mini or Windows device 2– turn the **mode switch** to **2.4G**
- 3- press start button to turn on the controller
- 4- hold the pair button to enter its pairing mode, the **status LED** starts to rotate from left to right 5- put the controller close to the 2.4G adapter, the **status LED** becomes solid when the connection is successful · each receiver can only be paired with one controller

### 配对接收器

- 若连接丢失或需要重新配对接收器,可按以下步骤重新将手柄与接收器配对。
- 1. 将配备的 2.4G 接收器连接到 PEOGEO mini 主机或 Windows 设备 2. 将手柄的 **模式开关** 移动到 **2.4G** 位置。
- 3. 按下 start 键 开启手柄。
- 5. 孩下 a Latt 现 开启于例。 4. 按下配对键 至 状态指示灯 左右滚动闪烁,进入配对状态。 5. 将手柄靠近接收器,连接完成后手柄和接收器 状态指示灯 常亮。
- 每个接收器只能配对一个手柄。

# **Battery**

low battery mode

- red LED blinks battery charging red LED stays solid battery charged red LED turns off • 50 hours of play time via Bluetooth and 35 hours via wireless 2.4G with a 300mAh built-in battery pack,
- $rechargeable\ with\ 1\ hour\ charging\ time$   $controller\ will\ turn\ off\ in\ 1\ minute\ with\ no\ connection\ or\ 15\ minutes\ of\ inactivity\ when\ connected\ with\ 10\ minutes\ of\ inactivity\ when\ connected\ with\ 10\ minutes\ of\ in\ 10\ minute\ with\ 10\ minute\ with\ 10\ minute\ with\ 10\ minute\ with\ 10\ minute\ 10\$

LED indicator -

- Bluetooth or 2.4G · controller stays on with wired connection

**Safety Warnings** 

### Δ

- Please always use batteries, chargers, and accessories provided by the manufacturer.
  The manufacturer is not liable for any safety issues arising from the use of non-manufacturer-approved accessories. - Do not attempt to disassemble, modify, or repair the device yourself. Unauthorized actions may result in
- · Avoid crushing, disassembling, puncturing, or attempting to modify the device or its battery, as these actions
- Avoid of distingting disasserming princeding, or excelling an extension of the control of t

### 电源

电源状态 电量不足 正在充电 充电完成 电源指示灯状态

红灯闪烁

红灯常亮 红灯熄灭

- 配备 300mAh 可充电式锂聚合物电池,无线连接可持续使用约 35 小时,蓝牙连接可持续使用约 50 小时, 充电时间约 1 小时。
- 7 时,充电时间到 7 小时。 开机后 1 分钟内无连接,或连接后 15 分钟内无操作会自动关机。 使用有线连接时不会自动关机。

### 安全警示

Δ

- \* 请使用制造商的电池、充电器、配件。 \* 在用户使用第三方的配件时,制造商不能对用户的安全负责。
- 请勿自行拆卸、改装或修理设备。
- 请勿挤压、拆解、刺穿或尝试改装设备及电池。
- \* 对设备的任意变动或改装,将导致制造商对设备不予保修。

### Support

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

©SNK CORPORATION ALL RIGHTS RESERVED.

### 技术支持

\* 请访问 support.8bitdo.cn 了解详细信息。