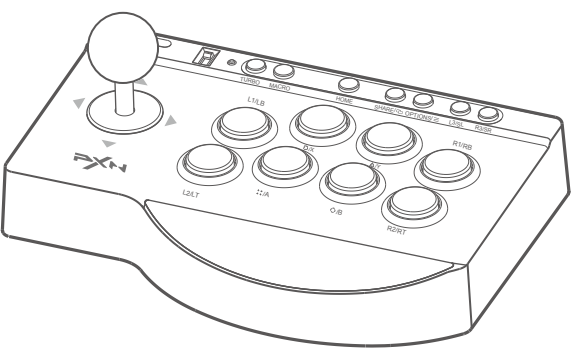


PXN **0082**



User Manual

System Requirements

Support Platform PC /PS3 /PS4 /SWITCH /Xbox One /Xbox Series X&S

Product Overview

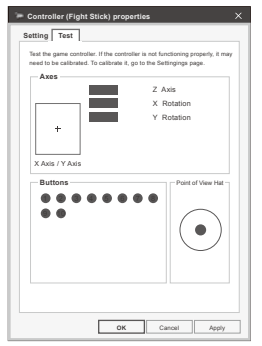
Exchange the Joystick and D-pad
Indicator of TURBO and MACRO
Action Button
D-pad
Original Controller (PS4 /Xbox One / Xbox Series X&S) USB Port
USB Cable

08-English

PC Connection

Step 1 Plug the USB of Joystick into the computer USB interface.
Step 2 At the first connection, your computer will find new hardware and install the driver automatically.

• Testing
It can test function buttons and stick through computer game controller on PC. The specific methods show below:
WIN XP/7/10: enter Control Panel → Devices and Printers → controller icon → right click with your mouse → Game controller settings, choose Properties test.
Open the test interface as below, you can test the axes and buttons.



09-English

PS4 Connection

Step 1 Power off the original controller of PS4.
Step 2 Connect the Joystick with PS4 controller by Micro USB cable.
Step 3 Plug the USB of Joystick into PS4 USB interface.
Step 4 Press the button of "HOME". After that the Joystick can start to play game and setting.

Diagram of PS4 Connection

10-English

XBOX ONE /XBOX SERIES X&S Connection

Step 1 Power off the original controller of Xbox One /Xbox Series X&S.
Step 2 Connect the Joystick with console controller by Micro USB cable.
Step 3 Plug the USB of Joystick into console USB interface.
Step 4 Press the button of "HOME". After that the Joystick can start to play game and setting.

Diagram of XBOX ONE Connection

SWITCH Connection

*Enter System settings (⊕) Controllers and Sensors, Select Pro Controller Wired Communication. The option state is ON.

- Connect With Switch Console
Step 1 Connect the TYPE-C OTG with the USB of Arcade Fightstick.
Step 2 Connect the USB main cable of the Arcade Fightstick to Switch Console.
Step 3 Power on switch console to play.

Diagram of SWITCH Connection

11-English

- Connect With Switch dock
Step 1 Place the Switch dock and ensure successful connection.
Step 2 Plug the USB of Arcade Fightstick into Switch dock and power on Switch console.

Diagram of SWITCH Dock Connection

Joystick MODE Change

Turn the switch to the icon of "D-pad", the joystick is D-pad function on different console application.
Turn the switch to the icon of "Controller Joystick", the joystick is Controller joystick function on different console application.

TURBO Function

• Available Buttons: A, B, X, Y, Lb, Rb, Lt, Rt.
• TURBO Set: Press TURBO and Available Buttons, Indicator LED flash.
• TURBO Clear: Press TURBO and Well-Setting Buttons, Indicator LED lights off.

MACRO Function

MACRO Function: L3, R3.
MACRO Sourcing Buttons: A, B, X, Y, Lb, Lt, L3, Rb, Rt, R3, Joystick UP/ DOWN/LEFT/RIGHT.
• MACRO Setting
Step 1 Press MACRO, Green LED lights on, press L3 or R3, Green LED flash.

12-English

Step 2 Press Sourcing Buttons what you want to set, after setting, press MACRO and exit, green LED light off.
Step 3 Press well-setting button with MACRO function, it will act macro action after releasing, green LED flash to indicate.

• The maximum times of setting MACRO function buttons at a time is 15 times. Pressing several buttons meanwhile means 1 time, After 15 times, it will save and exit this setting automatically.
• SHARE and OPTIONS buttons are used as separating key for dividing two identical action keys or delay functions.

• MACRO Cancel
Step 1 Press MACRO, green LED light on, press well-setting buttons of MACRO, green LED flash.
Step 2 Press MACRO again, green LED light off, cleared.
Step 3 Re-plug Arcade Fight stick or power off and reconnection, MACRO function will be cleared automatically.

Attentions

• Avoid fierce vibration. Don't take apart, revise and mend by yourself.
• Don't let water or other liquid entering inside of the gamepad to make any damages.
• Don't store in places of high humidity, temperature, heavy oil or smoke.
• Don't drop the gamepad into fire or explosion danger may be caused by built-in battery.
• Children should be under the custody of adults to use this product.

13-English

Product Specifications

Model	PXN-0082
Connection	USB Cable
Working Current	< 25mA
Packaging Size	Appr. 268*195*114mm
Unit Weight	Appr. 250*175*105mm
Usage Temperature	10~40°C
Usage Humidity	20~80%

14-English

PXN **0082**



使用マニュアル

対応機種

サポートプラットフォーム PC /PS3 /PS4 /SWITCH /Xbox One /Xbox Series X&S

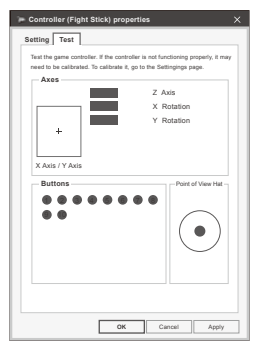
製品の外観

ジョイスティックと矢印キーを切り替えます
TURBOおよびMACROインジケータライト
8方向ジョイスティック
アクションキー
PS4 /Xbox One / Xbox Series X&S ゲームパッド接続ポート
USBポート

15-日本語

PCとの接続方法

Step 1 本品のUSBケーブルのプラグをPCのUSB端子に接続してください。
Step 2 初めてPCに接続すると、新しいハードウェアを検出され、自動的にインストールことはできます。
PCのゲームコントローラーを開き、自己テストを実行できます。
操作方法は下記のとおりです:
XP システム: コントロールパネル → ゲームコントローラー 属性テスト。
WIN7 のシステム: コントロールパネル → デバイスとプリンター → マウスでゲームコントローラーのアイコンを右クリック → ゲームコントローラー 設定の属性テスト。
右通りのテスト画面に至ったら、各軸とボタンのテストができます。



16-日本語

Step 2 接続成功したら対応のLEDが点灯します。そしてゲーム開始の指令ができ、本体の機能を設定することもできます。

Diagram of PS4 Connection

PS4の接続方法

Step 1 USBケーブルでPS4コントローラーを本品のUSB端子に接続してください。(コントローラーはオフの状態は必要でご注意ください)
Step 2 本品のUSBプラグをPS4本体のUSB端子に接続してからPS4本体をオンにしてください。
Step 3 本品のホームボタンを押して、接続成功したらLEDは点灯します。

17-日本語

XBOX ONE/XBOX SERIES X&Sの接続方法

Step 1 USBケーブルでXbox One / Xbox Series X&Sコントローラーを本品のUSB端子に接続してください。(コントローラーはオフの状態は必要でご注意ください)
Step 2 本品のUSBプラグをXbox One / Xbox Series X&S本体のUSB端子に接続してから Xbox One / Xbox Series X&S本体をオンにしてください。
Step 3 本品のホームボタンを押して、接続成功したらLEDは点灯します。

Diagram of XBOX ONE Connection

SWITCHの接続方法

* HOMEメニューの「設定」(⊕) → 「コントローラーとセンサー」 → 「Proコントローラーの有線通信」をONにしてください。
- Switch 本体との接続方法
Step 1 本品のUSBのプラグをType-Cに転換するアダプターに接続してください。
Step 2 Type-Cに転換するアダプターを Switch 本体に接続してください。
Step 3 Switch 本体をオンにして、接続成功したらLEDは点灯します。

Diagram of SWITCH Connection

18-日本語

- Switchドックとの接続方法
Step 1 Switch本体をSwitchドックに差し込み、そしてドックとTVの接続を確認してください。
Step 2 本品のUSBケーブルのUSBプラグをSwitchドックのUSB端子に接続してください。

Diagram of SWITCH Dock Connection

レバーのモードは切り替え可能

本品のスイッチを十字キーのところに設置すると本品のレバーは十字キーとして使えます。
本品のスイッチをレバーのところに設置すると本品のレバーはコントローラーの左レバーとして使えます。

TURBO機能の設定

• TURBO機能を設定できるボタンは A, B, X, Y, Lb, Rb, Lt, Rtとなっています。
• TURBOの設定: 当機能設定させたいのボタンとTURBOボタンを同時に押し、赤いLEDが点滅します。TURBO機能設定完了です。
• TURBOのキャンセル: 当機能設定されたボタンとTURBOボタンを同時に押すことでTURBO機能をキャンセルすることはできます。

MACRO機能の設定(必殺技)

MACRO機能を設定: L3, R3.
MACROに設定: A, B, X, Y, Lb, Lt, L3, Rb, Rt, R3, 揺杆上/下/左/右。

19-日本語

• MACROの設定
Step 1 MACROボタンを押すと緑のLEDが点灯します。設定ボタンL3またはR3を押すと緑のLEDが点滅します。
Step 2 MACROを設定させたいの組み合わせボタンを押せば設定完了です。設定完了したら、MACROボタンを押して終了させて、緑のLEDが点滅します。
Step 3 MACRO機能に設定されたボタン(L3またはR3)を押して必殺技を直接起動できます。起動しながら緑のLEDが点滅します。

• MACROの設定は、一度に最大15回の設定できます。複数のボタンを同時に押すは一回にします。15回に至ったら自動的に保存され、終了します。
• SHAREとOPTIONSは同じボタンを分離して、もしくは間隔の延長として使えます。

• MACROのキャンセル
Step 1 MACROボタンを押すと緑のLEDが点灯します。MACROを設定されたボタン(L3またはR3)を押すと緑のLEDが点滅します。
Step 2 MACROボタンをもう一度押すと、緑のLEDが消灯し、MACROの設定がキャンセルことは完了します。

注意事項

• 強い振動を避け、自分で分解、改装、修理することができません。
• 破損しないように、水や他の液体が製品内部に入ること避けます。
• 多湿、高温、油煙などの場所に保管することを避けます。
• 設備を接続して除去する際には、力が適切になるように注意してください。
• 子供たちは大人の監視下で本製品を使用しなければなりません。

20-日本語

製品規格

製品型番	PXN-0082
接続方式	USBケーブル
作業電流	< 25mA
包装サイズ	約 268*195*114mm
製品寸法	約 250*175*105mm
本体重量	約 720g
使用温度	10~40°C
使用湿度	20~80%

21-日本語

PXN **0082**



Benutzerhandbuch

Systemvoraussetzungen

Unterstützte Plattformen PC /PS3 /PS4 /SWITCH /Xbox One /Xbox Series X&S

Produktübersicht

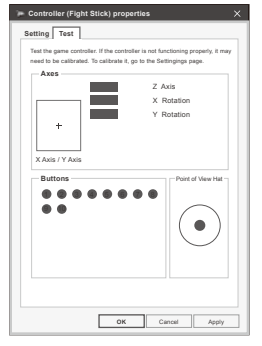
Schalter von Joystick zu D-Pad
Anzeigeleuchte TURBO/MACRO
Aktins Knopf
D-pad
USB-Anschluss für Original-kontroller (PS4 /Xbox One / Xbox Series X&S)
USB-Kabel

22-Deutsch

Verbindung zum PC

Schritt 1 Den USB des Joysticks in die Schnittstelle des Computers stecken.
Schritt 2 Bei der ersten Verbindung findet der Computer neue Hardware und installiert den Treiber automatisch.

• Funktionstest
Die Knöpfe und der Joystick können im Controller-Test des PCs getestet werden. Der Test kann folgendermaßen gefunden werden:
WIN XP/7/10: Systemsteuerung → Geräte und Drucker → Controller-Icon → Rechtsklick Gamecontroller-Einstellungen → Funktionstest.
Mit der unten dargestellten Testansicht können Achsen und Knöpfe getestet werden.



23-Deutsch

Schritt 2 Nach dem Verbindungsaufbau teilt die Konsole dem Joystick einen Kanal zu, die Anzeigeleuchte geht an. Nun kann ein Spiel begonnen oder weitere Einstellungen in der Konsole vorgenommen werden.

Diagram of PS4 Connection

Verbindung zur PS4

Schritt 1 Den Originalcontroller der PS4 ausschalten.
Schritt 2 Mithilfe des Mikro-USB-Kabels den Joystick mit dem PS4-Controller verbinden.
Schritt 3 Joystick und PS4 mit Hilfe des USB-Kabels verbinden.
Schritt 4 "HOME"-Button betätigen. Der Joystick ist nun einsatzbereit.

Diagram of PS4 Connection

24-Deutsch

Verbindung zur XBOX ONE /XBOX SERIES X&S

Schritt 1 Originalcontroller der Xbox One /Xbox Series X&S ausschalten.
Schritt 2 Mithilfe des Mikro-USB-Kabels den Joystick mit dem XBOX-Controller verbinden.
Schritt 3 Joystick und XBOX mit Hilfe des USB-Kabels verbinden.
Schritt 4 HOME"-Button betätigen. Der Joystick ist nun einsatzbereit.

Diagram of XBOX ONE Connection

Verbindung zur SWITCH

*Systemeinstellungen (⊕) Controller und Sensoren öffnen, Pro-Kontrollier-Kabelverbindung auswählen. Die Option muss ausgewählt sein.
- Mit der Switch-Konsole verbinden
Schritt 1 TYPE-C OTG mit dem USB des Arcade Fightstick verbinden.
Schritt 2 USB-Hauptkabel des Arcade Fightsticks mit Switch-Konsole verbinden.
Schritt 3 Zum Spielen Konsole anschalten.

Diagram of SWITCH Connection

25-Deutsch

- Mit Switch-Dock verbinden
Schritt 1 Switch-Dock aufstellen und sichere Verbindung herstellen.
Schritt 2 USB des Arcade Fightsticks in das Switch-Dock stecken und Konsole anschalten.

Diagram of SWITCH Dock Connection

Modus des Joystick

Schalter auf das Icon des D-Pad stellen. Der Joystick hat nun unter bestimmten Konsolenanwendungen die D-Pad-Funktion.
Schalter auf das Icon des Joysticks stellen. Der Joystick hat nun unter bestimmten Konsolenanwendungen die Joystick-Funktion.

Funktion TURBO

• Verfügbare Knöpfe: A, B, X, Y, Lb, Rb, Lt, Rt.
• TURBO einstellen: TURBO und die verfügbaren Knöpfe drücken. Die Anzeige-LED leuchtet nun.
• TURBO zurücksetzen: TURBO und Einstellungs-knöpfe drücken, die LED-Anzeige geht aus.

Funktion MACRO

Verfügbare Knöpfe: L3, R3.
MACRO Quellenknöpfe: A, B, X, Y, Lb, Lt, L3, Rb, Rt, R3, Joystick UP/ DOWN/ LEFT/ RIGHT.

26-Deutsch

• MACRO einstellen
Schritt 1 MACRO drücken, die grüne LED geht an; L3 oder R3 drücken, die grüne LED blinkt.
Schritt 2 Quellenknöpfe nach Belieben drücken und nach Einstellung MACRO drücken und verlassen, das LED Licht geht aus. Wird der Quellknopf mit der MACRO-Einstellung gedrückt wird eine MACRO-Funktion ausgeführt, die LED blinkt dann grün.

• Es können nur 15 MACRO-Funktionsknöpfe auf einmal eingestellt werden. Dabei gibt das Drücken mehrerer Knöpfe für ein Mal. Nach 15 Malen speichert das Gerät automatisch und verlässt diese Einstellung.
• Die Knöpfe SHARE und OPTIONS werden dazu genutzt, um zwei identische Aktionstasten voneinander zu trennen und um Funktionen zu verzögern.

• MACRO zurücksetzen
Schritt 1 MACRO drücken, die grüne LED blinkt. Eingestellten Knopf drücken, die grüne LED blinkt erneut.
Schritt 2 MACRO erneut drücken, die LED geht aus, Bei erneutem Anschließen oder Abschalten des.
Schritt 3 Arcade Fire Sticks wird die MACRO-Funktion automatisch zurückgesetzt.

Achtung!

• Starke Vibrationen vermeiden. Gerät nicht selbstständig auseinanderbauen, abändern oder reparieren.
• Von Wasser und anderen Flüssigkeiten fernhalten, um Beschädigungen zu verhindern.
• Gamapad nicht in feuchten, heißen, öligen oder Umgebungen mit viel Rauch lagern.

27-Deutsch

• Das Gerät nicht in ein Feuer oder eine Explosion geben. Die eingebaute Batterie kann große Schäden verursachen.
• Kinder sollten dieses Gerät nur in der Anwesenheit von Erwachsenen benutzen.

Produktmerkmale

Modell	PXN-0082
Anschlusstyp	USB-Kabel
Verbindung	< 25mA
Verpackungsgröße	ca. 268*195*114mm
Produktgröße	ca. 250*175*105mm
Nettogewicht	ca. 720g
Anwendungstemperatur	10~40°C
Anwendungfeuchte	20~80%

28-Deutsch

*PXN is a registered trademark of ShenZhen PXN Electronics Technology Co., Ltd. PS4/PS3 is a registered trademark of Sony Computer Entertainment Inc. Xbox is a registered trademark of Microsoft Corporation. SWITCH is a registered trademark of Nintendo Co., Ltd. All trademarks are the property of their respective owner. Technical specifications are subject to change. Information contained herein is subject to change without prior notice. ShenZhen PXN Electronics Technology Co., Ltd. shall not be made liable for any errors that may appear. Please keep this information for later reference.