

# porodo



## Porodo Gaming

وحدة تحكم لاسلكية PS4  
مزودة بمستشعر جيروسكوب  
سداسي المحاور وتصميم مريح

SKU: PDX628

١	نظرة عامة على المنتج
٢	المميزات
٣	تعليمات الاستخدام
٤	٤. وظيفة منصة PS4
٥	٥. وصف المحاور الستة
٦	٦. التشغيل القياسي في وضع PS4
٧	٧. معايرة المستشعر
٨	٨. مؤشرات LED
٩	٩. وظيفة توربو
١٠	١٠. إعدادات ضوء RGB
١١	١١. وضع PS3/PS4 عبر الإنترنت
١٢	١٢. تبديل وضع المضيف عبر الإنترنت
١٣	١٣. وضع اتصال الكمبيوتر
I.	I. تعليمات للاتصال بجهاز الكمبيوتر
II	II. وضع اتصال سطح البخار
III	III. iOS/Android وما فوق وضع الاتصال
IV	IV. وضع اتصال أندرويد
V	V. وضع اتصال Mac
VI	VI. وضع INPUT-X للحاسوب الشخصي عبر Bluetooth
VII	VII. المواصفات
VIII	VIII. الضمان
IX	IX. اتصل بنا

قبل تثبيت المنتج واستخدامه، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفظ عليه آمناً للرجوع إليه في المستقبل.

## نظرة عامة على المنتج

وحدة التحكم عبارة عن لوحة ألعاب مزودة بأنماط إضاءة LED مصممة لوحدة التحكم PS4. يمتد اتصال Bluetooth الخاص بلوحة الألعاب هذه إلى 10 أمتار. تم تعزيزه بتقنية استشعار الحركة المتقدمة، وهو يشتمل على جيروسكوب مدمج ثلاثي المحاور ومقاييس تسارع ثلاثي المحاور، مما يشكل معًا نظام استشعار شامل سداسي المحاور. تسمح هذه التقنية بالكشف الدقيق عن الحركات الديناميكية، بما في ذلك التدرج (الإمالة إلى اليسار واليمين)، والميل (الإمالة الأمامية والخلفية)، والانعراف (الدوران إلى اليسار واليمين). علاوة على ذلك، فهو يلتقط الإحداثيات المكانية ثلاثية الأبعاد (X وY وZ)، مما يسهل نقل البيانات بسرعة إلى نظام اللعبة. ومن خلال هذه القدرة المبتكرة على استشعار الحركة، يمكن للاعبين تنفيذ مناورات معقدة وعمليات خاصة داخل اللعبة. يتميز المنتج أيضًا بلوحة تتبع ذات مستشعر سعوي من نقطتين موجودة في الجزء الأمامي من وحدة التحكم. وهي مجهزة بعدة منافذ إخراج، بما في ذلك مقبس استريو TRRS مقاس 3.5 ملم الذي يدعم الاتصال المتزامن لسماعة الرأس والميكروفون. بالإضافة إلى ذلك، تحتوي وحدة التحكم على منفذ USB من النوع C، مما يتيح الاتصال المباشر بوحدة التحكم والحواسيب الشخصية للتحكم السلس في اللعبة.



- المفاتيح القياسية: الصفحة الرئيسية، المشاركة، الخيار، ▲، ▼، →، ←، O، X، L1، L2، L3، R1، R2، R3، Turbo، VRR، RESET، PL/PR، VRL، مفتاح البرمجة SET: .
١. تتميز وحدة التحكم بأداء مستقر وفعالية استثنائية من حيث التكلفة ومتواقة مع أي إصدار ببرنامج لوحدة تحكم PS4.
  ٢. يتميز باتصال Bluetooth® بالمضييف، ويدعم مصادقة B0B.
  ٣. يوفر تحكماً خالياً من التأخير مع إمكانية المسافة عبر الإنترنت في حدود ١٠ أمتار.
  ٤. مجهزة بوظائف استشعار التسارع والجيروسكوب ثلاثية الأبعاد، والتي تتضمن مستشعرات بـ ٦ محاور. يدعم وظيفة التيربو.
  ٥. يتميز بمؤشر قناعة الألوان RGB LED، وهو مفيد للتمييز بين المستخدمين والأدوار المختلفة.
  ٦. يعكس وضع اتصال Bluetooth وضع وحدة التحكم الأصلية.
  ٧. يدعم شحن بطارية الليثيوم USB.
  ٨. يتضمن منفذ استريو TRRS مقاس ٣.٥ ملم للاتصال بسماعات الرأس والميكروفون.
  ٩. يتميز بلوحة لمس سعوية مزدوجة النقطة.
  ١٠. يدعم كلاً من الاتصالات السلكية واتصالات المضييف، إلى جانب وظيفة الصوت السلكية.
  ١١. اختبر استخدام ميزات PS4 القياسية، المشابهة لميزات وحدة التحكم الأصلية، والمتوافقة مع الحاسوب الشخصي عبر تثبيت برنامج التشغيل، ولا يلزم وجود برنامج تشغيل لنظام التشغيل Windows® أو Android® أو أعلى.
  ١٢. يتميز المنتج بنطاق جهد تشغيل واسع وتيار نوم منخفض. تيار جهد التشغيل: ٣٠٠ فولت - ٥٠ مللي أمبير، تيار جهد إدخال USB: ٥٠٠ فولت - ٣٠٠ مللي أمبير.

**ملاحظة:** يتضمن هذا الحل دعماً لترقيات منتجات USB للحاسوب الشخصي عبر الإنترنت، مما يضمن التوافق مع آخر تحديثات النظام لمضييف PS4. تساعد هذه الميزة على منع المشكلات التي يصبح فيها المنتج غير قابل للاستخدام بسبب تحديثات النظام المضييف.

## تعليمات الاستخدام

### ١. وظيفة منصة PS4

وظيفة ستة محاور: تشتمل هذه الميزة على مستشعر ثلاثي الأبعاد ومستشعر G.

## ٣. وصف المحاور الستة

**المحور X:** حركة تسارع المحور X (حركة الاتجاه-X/+X)، الإجراء يسار ← يمين، يمين ← يسار؛ الألعاب التي تستخدم هذه الميزة تشمل "Basketball NBA.V".

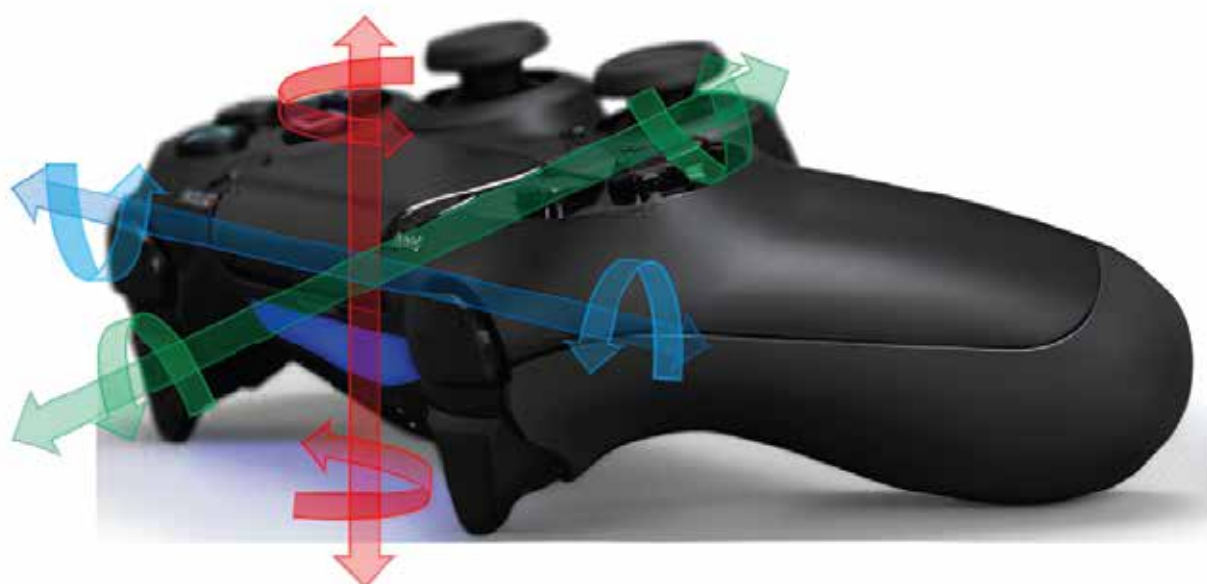
**المحور Y:** حركة تسارع المحور Y (حركة الاتجاه-Y/+Y)، الحركة أمامية ← خلفية، خلفية ← أمامية؛ الألعاب التي تستخدم هذه الميزة تشمل "Basketball NBA.V".

**المحور Z:** حركة تسارع المحور Z (حركة الاتجاه-Z/+Z)، الحركة لأعلى ← لأسفل، لأسفل ← لأعلى؛ الألعاب التي تستخدم هذه الميزة تشمل "Basketball NBA.V".

**محور اللفة (الإمالة إلى اليسار واليمين):** يدور للأمام والخلف مع المحور السيني كمحور مركزي، ويكون الإجراء أفقيا ← إمالة يساراً، أفقيا → إمالة يميناً؛ تشمل الألعاب التي تستخدم هذه الميزة طائرات "GENJI magic way" و "TONY HAWKS" ، ولوح التزلج "BLAZING ANG" و "RIDGE RACER".

**محور الميل (الإمالة الأمامية والخلفية):** قم بالإمالة إلى اليسار واليمين مع المحور Y كمحور مركزي، ويكون الإجراء أفقيا ← إمالة للأمام، أفقيا → إمالة للخلف؛ الألعاب التي تستخدم هذه الميزة تشمل طائرات "GENJI Magic" و "TONY HAWKS" ، ولوح التزلج "BLAZING ANG" و "Play Chaos".

**محور ياو (دوران لليسار واليمين):** قم بتدوير اليسار واليمين باستخدام المحور Z كمحور مركزي، ويكون الإجراء أفقيا ← الدوران الأيسر، أفقيا → الدوران الأيمن؛ الألعاب التي تستخدم هذه الميزة تشمل "TONY HAWKS Skateboard" و "Basketball NBA.V".



### ٣. التشغيل القياسي في وضع PS4

في وحدة التحكم PS4، يمكن لوحدة التحكم تحقيق أي وظيفة في اللعبة بشكل كامل، بما في ذلك المفاتيح الرقمية والنظرية الأساسية، بالإضافة إلى وظيفة الاستشعار ذات الستة محاور ووظيفة عرض الألوان LED. يمكن للألعاب معينة أيضًا أن تدعم وظيفة الاهتزاز. عند الاتصال بالمضيف، لا تدعم وحدة التحكم وظيفة Bluetooth اللاسلكية فحسب، بل تدعم أيضًا الاتصالات السلكية والمضيفة. يمكن للمستخدمين ممارسة الألعاب أثناء الشحن، وبالتالي الاستمتاع باللعبة دون انقطاع.

### ٤. معايير المستشعر

**A.** تم إكمال معايير المستشعر تلقائيًا أثناء اختبار PCBA، ولا يلزم إجراء مزيد من المعايير للإنتاج اللاحق.

**B.** قم بتوصيل المفتاح واستخدم وضع المعايير الذي يوفره المضيف لمعايير وحدة التحكم في الإعدادات. إذا أظهر مستشعر وحدة التحكم قفزاً أو انجرافاً، ضع وحدة التحكم بشكل مسطح على سطح المكتب، واضغط مع الاستمرار على المفتاح (SHARE+X) لمدة ثانية، ويتم الانتهاء من التحقق من المستشعر بمجرد اهتزاز وحدة التحكم.

### ٥. مؤشرات LED

إذا فشلت وحدة التحكم في إنشاء اتصال عبر الإنترنت مع مضيف PS4 خلال ١٥ الثانية أثناء وجودها في وضع البحث، فسوف تدخل في حالة السكون. إذا لم يتم تشغيل أي مفاتيح وظلت عصا التحكم ثلاثة الأبعاد غير متحركة إلى حد كبير لمدة ١٠ دقائق، أثناء جلسة نشطة عبر الإنترنت، فستدخل وحدة التحكم أيضًا في وضع السكون. لتنبيه وحدة التحكم، اضغط على زر PS: إعدادات مدة النوم قابلة للتعديل عبر المضيف.

**ملاحظة:** أثناء الشحن، سوف ينبعث مصباح LED الخاص بوحدة التحكم ضوءًا برتقاليًا متنفسًا. ينطفئ الضوء بمجرد شحن وحدة التحكم بالكامل.

### ٦. وظيفة توربو

أزرار هدف التربو: X، O، □، ○، △، L1، R1، L2، R2، أعلى، أسفل، يسار، يمين.

**طريقة التشغيل:** لتنشيط وظيفة Turbo، اضغط لفترة طويلة على مفتاح الهدف "□" ، ثم اضغط على مفتاح Turbo لتمكين تشغيل Turbo على مفتاح الهدف "□". بعد إيقاف تشغيل وحدة التحكم، لن يتم حفظ إعدادات وظيفة Turbo التي تم ضبطها مسبقاً، وستعود وحدة التحكم إلى حالتها الأولية بتردد ١ ثوانٍ/ثانية.

## ٧. إعدادات ضوء RGB

٧.١ يُؤدي الضغط على مفتاحي LIGHT + R<sup>3</sup> في نفس الوقت (عصا التحكم اليمنى لأسفل، ويهتز المقابض مرة واحدة) إلى تبديل وضع الإضاءة. تدور كل مكبس عبر أوضاع مختلفة: تحويل الألوان المبهر والسطوع الثابت أحادي اللون، والتنفس أحادي اللون، والتنفس أحادي اللون.

٧.٢ أثناء التواجد في وضع تحويل اللون المبهر، يُؤدي الضغط المتزامن على مفاتيح + L<sup>3</sup> (عصا التحكم اليسرى لأسفل) إلى إيقاف وضع تأثير الإضاءة المبهر الحالي مؤقتاً.

٧.٣ في وضع السطوع الثابت أحادي اللون، يُؤدي الضغط على مفاتيح L<sup>3</sup> + LIGHT (عصا التحكم اليسرى لأسفل) إلى تبديل لون الضوء.

٧.٤ عندما تكون في وضع التنفس أثناء ركوب الدراجات أحادية اللون، يُؤدي الضغط على مفاتيح L<sup>3</sup> + LIGHT (عصا التحكم اليسرى لأسفل) إلى إيقاف حالة التنفس الحالية مؤقتاً، ثم يُؤدي الضغط مرة أخرى إلى استئناف وضع التنفس أثناء ركوب الدراجات أحادي اللون.

٧.٥ أثناء التواجد في وضع التنفس أحادي اللون، يُؤدي الضغط المتزامن على مفاتيح + L<sup>3</sup> (عصا التحكم اليسرى لأسفل) إلى التبديل بين الألوان المختلفة للحصول على تأثير التنفس أحادي اللون.

٧.٦ اضبط السطوع في وضع التنفس بالضغط في نفس الوقت على LIGHT + (مفاتيح الاتجاه أعلى/أسفل). تقوم كل مجموعة بضبط السطوع: يعمل LIGHT + UP على زيادة السطوع، بينما يعمل LIGHT + DOWN على تقليل السطوع.

٧.٧ اضغط مع الاستمرار على المفاتيح L<sup>3</sup> + R<sup>3</sup> لمدة ٣ ثوانٍ لتغيير ضوء RGB أو إيقاف تشغيله.

## وضع PS4 / PS3 عبر الإنترنت

### A. الاتصال الأولى

١. إذا لم يتم توصيل وحدة التحكم مطلقاً بمضيف PlayStation الحالي أو تم توصيلها بمضيف مختلف مسبقاً، فابدأ باستخدام كابل USB لإنشاء اتصال مع مضيف PS. أثناء هذا الاتصال السلكي، سيقوم النظام تلقائياً بالتحقق من الرموز الضرورية.

٢. للاتصال اللاسلكي، اضغط على مفتاح HOME بعد إعداد الأولى. يمكن هذا الإجراء وحدة التحكم من الاتصال عبر البلوتوث.

٣. تأكيد نجاح اتصال USB، اضغط على زر الصفحة الرئيسية. سيعرض ضوء LED الخاص بوحدة

التحكم بعد ذلك لونا ثابتا، مما يدل على أن المضيف متصل.

## B. الاتصال والتواافق

يدعم مضيف PlayStation العديد من أجهزة Bluetooth ويتوفر أيضًا اتصالات سلكية. بالإضافة إلى ذلك، فهو متواافق تماماً مع ألعاب سلسلة PS4 وPS3. بمجرد توصيل وحدات التحكم المختلفة بالمضيف، ستعرض مصابيح LED الموجودة على كل وحدة تحكم ألواناً مختلفة لتحديد كل مستخدم بشكل فريد.

### A. ألوان وحدة تحكم PS4

• اللاعب ١: أزرق

• اللاعب ٢: الأحمر

• اللاعب ٣: أخضر

• اللاعب ٤: وردي فاتح

### C. ألوان وحدة تحكم PS3

• اللاعب ١: الأحمر

• اللاعب ٢: أخضر

• اللاعب ٣: أزرق

• اللاعب ٤: وردي فاتح

• اللاعب ٥: برتقالي

• اللاعب ٦: أخضر

• اللاعب ٧: أبيض

## تبديل وضع المضيف عبر الإنترنت

### A. توصيل وحدة التحكم بمضيف المحول

إذا لم تكن وحدة التحكم متصلة حالياً بمضيف Switch وتحتاج إلى الاتصال:

#### I. اتصال سلكي

ابداً باستخدام كابل USB لإنشاء اتصال سلكي مع مضيف Switch. أثناء عملية الاتصال هذه، سيقوم النظام تلقائياً بالتزامن والترميز. ما عليك سوى الضغط على أي زر في وحدة التحكم؛ سيؤدي هذا الإجراء إلى حدوث اهتزاز لتأكيد الاتصال. يمكن بعد ذلك استخدام وحدة التحكم لعمليات اللعبة. لاحظ أن الوضع السلكي يدعم أيضاً سماعات الرأس الصوتية.

## ٣. اتصال بلوتوث

عندما تكون وحدة التحكم متصلة مسبقاً عبر اتصال سلكي، افصل كابل USB للتبديل إلى وضع إعادة الاتصال عبر Bluetooth. عادةً ما يستغرق الاتصال بالمضيف من ٢ إلى ٣ ثوانٍ. إذا لم يتم توصيل وحدة التحكم مطلقاً بمضيف PlayStation الحالي أو إذا تم إيقاف تشغيل المضيف، فاضغط مع الاستمرار على أزرار "Options+HOME" معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ. سيومض ضوء القناة بسرعة، مما يشير إلى أن وحدة التحكم تدخل في وضع الإقران. عند هذه النقطة، سيتم تنشيط واجهة الاقتران الخاصة بالمضيف، مما يسمح لك بالاتصال بالمضيف وبعد تشغيل اللعبة في غضون ٣-٢ ثانية. سوف تهتز وحدة التحكم مرة واحدة لتأكيد الاتصال. بمجرد توصيل وحدات التحكم المختلفة بالمضيف، ستعرض مصابيح LED ألواناً مميزة للتمييز بين المستخدمين:

اضغط لفترة طويلة على مفتاح المجموعة لمدة ٣ ثوانٍ



• اللاعب ١: أزرق

• اللاعب ٢: الأحمر

• اللاعب ٣: أخضر

• اللاعب ٤: وردي فاتح

## وضع اتصال الحاسوب

### A. اتصال سلكي

١. تتصل وحدة التحكم بالحاسوب باستخدام كابل USB. عند الاتصال، سيقوم الحاسوب تلقائياً بتنصيب برامج التشغيل الضرورية. تدعم وحدة التحكم هذه كلاً من الصوت السلكي PS4 و PS4-X-input لوحدات تحكم الجيل الخامس. بعد إنشاء اتصال سلكي عبر USB، يتم ضبط وحدة التحكم افتراضياً على الصوت السلكي لجهاز PS4. للتبديل إلى وضع إدخال X، اضغط مع الاستمرار على زر المشاركة والخيارات في الوقت نفسه لمدة ٣ ثوانٍ.

### ٢. عرض الأسماء على جهاز الحاسوب

وضع إدخال X: تم تعيينه على أنه "وحدة التحكم اللاسلكية Xbox" مع ضوء LED الوضع

**السلكي لجهاز PS4:** تم تحديده على أنه "وحدة التحكم اللاسلكية"، مع ظهور ضوء LED باللون الأزرق.

## **B. اتصال لاسلكي**

### **I. الإعداد:**

قم بتشغيل Bluetooth على الكمبيوتر المحمول الخاص بك واسمح للحاسوب بالبحث عن أجهزة Bluetooth.

### **G. إقراان وحدة التحكم:**

تأكد من إيقاف تشغيل وحدة التحكم في البداية. لبدء الاقران، اضغط مع الاستمرار على زر SHARE، ثم اضغط على زر (SHARE + HOME). استمر في الضغط على كليهما لمدة ٣ ثوانٍ حتى يومنض الضوء الأبيض، مما يشير إلى أن وحدة التحكم في وضع الإقراان. حرر الأزرار لإنفصال العملية.

اضغط لفترة طويلة على مفتاح المجموعة لمدة ٣ ثوان



### **٣. إضافة جهاز بلوتوث على نظام التشغيل Windows:**

انقر فوق "Start" في الزاوية اليسرى السفلية من شاشة الكمبيوتر، وحدد "Devices and Printers". انقر فوق "Add Device" للبحث عن أجهزة Bluetooth والاتصال بها.

### **٤. إكمال اقتران البلوتوث:**

سيظهر الجهاز في قائمة إقراان البلوتوث باسم "Wireless Controller". انقر على الجهاز لمتابعة الاتصال وحدد الخطوات التالية.

### **٥. الانتهاء من الاتصال:**

بعد تحديد "Next"، سيقوم الكمبيوتر تلقائياً بالاقران بوحدة التحكم والاتصال بها، والمتابعة لتنبيه برنامج التشغيل الضروري.

## ٦. تأكيد الاتصال الناجح:

بعد تثبيت برنامج التشغيل، سيظل ضوء وحدة التحكم مضاءً، للإشارة إلى أن اتصال Bluetooth بالحاسوب نشط وأن وحدة التحكم جاهزة للاستخدام.

## ٧. إيقاف تشغيل وحدة التحكم:

لإيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على مفتاح HOME لمدة تتراوح بين ١٠ و٨ ثوانٍ. سيتم إيقاف تشغيل وحدة التحكم بمجرد خروج الضوء.

## تعليمات للاتصال بجهاز الحاسوب

### ١. إعداد جهاز الاستقبال اللاسلكي:

يرجى تثبيت وإدخال جهاز استقبال USB اللاسلكي Bluetooth في جهاز الحاسوب أولاً. بمجرد توصيل جهاز الاستقبال بالحاسوب المضيف، سيقوم تلقائياً بتنصيب برنامج التشغيل الضروري.

### ٢. إقران وحدة التحكم:

عند إيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط أولاً على زر SHARE، ثم اضغط مع الاستمرار على زر (SHARE + HOME) لـ ٣ ثوانٍ حتى يومنض الضوء الأبيض، مما يشير إلى دخول وحدة التحكم في وضع الإقران. ثم حرر الأزرار.

اضغط لفترة طويلة على مفتاح المجموعة لمدة ٣ ثوانٍ



### ٣. البحث عن أجهزة بلوتوث:

انقر فوق "Start" في الزاوية اليسرى السفلية من جهاز الحاسوب الخاص بك، ثم حدد "Devices and Printers". بعد ذلك، انقر فوق "Add Device" للبحث عن أجهزة Bluetooth والاتصال بها.

### ٤. اختيار الجهاز للاتصال:

سيظهر الجهاز في قائمة إقران تحت اسم "Wireless Controller". انقر على الجهاز لتحديد وانتقل إلى الخطوة التالية.

## ٥. إنتهاء الاتصال:

بعد تحديد "Next"، سيقوم الحاسوب تلقائياً بالاقتران بوحدة التحكم والاتصال بها، والمتابعة لتنبيه برنامج التشغيل الضروري.

## ٦. تأكيد الاتصال الناجح:

بعد تثبيت برنامج التشغيل، سيظل ضوء وحدة التحكم مضاءً، للإشارة إلى أن اتصال Bluetooth بالحاسوب نشط وأن وحدة التحكم جاهزة للاستخدام.

## ٧. إيقاف تشغيل وحدة التحكم:

لإيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على مفتاح HOME لمدة تتراوح بين .١ و ثوانٍ. سيتم إيقاف تشغيل وحدة التحكم بمجرد خروج الضوء.

## وضع اتصال سطح البخار

### A. اتصال بلوتوث

#### I. بعد الاقتران:

أثناء إيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على زر SHARE ثم اضغط على زر PS (SHARE + PS) في الوقت نفسه. استمر في الضغط على كليهما لمدة ٣ ثوانٍ للدخول في وضع الاقتران، المشار إليه بضوء أبيض وامض.

#### II. الاتصال بمنصة Steam:

افتح جهاز Steam Deck وابحث عن جهاز "Wireless Controller". انقر على "Bluetooth" وابحث عن جهاز Steam Deck. عند نجاح الاتصال، سيظل الضوء الموجود على وحدة التحكم مضاءً باستمرار. إذا لم تتمكن وحدة التحكم من الاتصال، فسيتم إيقاف تشغيلها تلقائياً وتدخل في وضع السكون خلال ٦ ثانية.

### III. إيقاف تشغيل وحدة التحكم:

عندما تكون وحدة التحكم متصلة وتحتاج إلى إيقاف تشغيلها، استمر في الضغط على زر PS لمدة .١ ثوانٍ.

### B. اتصال سلكي

#### I. الاتصال عبر USB:

استخدم محول Type-C لتوصيل وحدة التحكم بمضيف Steam Deck. أدخل موصل USB الخاص بوحدة التحكم في المحول. استخدم دعم OTG، من النوع C إلى USB ..، كابل لجهاز

. بمجرد إدخاله، سيتم إنشاء الاتصال.

٢. وظيفة الصوت في الوضع السلكي:

يدعم الوضع السلكي وظيفة الصوت، والتي تتوفر عند ضبط وحدة التحكم إما على وضع PS4 السلكي أو وضع X-input.

## ٣. iOS ما فوق وضع الاتصال

عم وحدة التحكم DualShock 4 الاتصال بأجهزة Apple التي تعمل بنظام iOS ١٣ والاصدارات الأحدث. فهو يتيح عناصر التحكم في الألعاب للتطبيقات المتوفرة في متجر Apple، وهو متوافق مع نظام التشغيل iOS، ويدعم ألعاباً مثل Wild Race و My World و Metal Slug، وغيرها.

٤. التحقق من توافق الجهاز: أولاً، تأكد من ترقية جهاز iPhone أو iPad الخاص بك إلى نظام التشغيل iOS ١٣ أو أعلى.

٥. إقران وحدة التحكم:

أنباء إيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على زر SHARE، ثم اضغط على زر HOME (SHARE + HOME). استمر في الضغط على كليهما لمدة ٣ ثوانٍ. يؤدي هذا الإجراء إلى وضع وحدة التحكم في وضع الإقران، وهو ما يشير إليه وميض الضوء الأبيض.

٦. توصيل وحدة التحكم بجهاز iPhone و iPad:

الوصول إلى إعدادات البلوتوث: افتح الإعدادات على جهاز iPhone أو iPad، وحدد خيار "Bluetooth". وتأكد من تمكين Bluetooth. إقران وحدة التحكم: حدد موقع "Wireless 4 DUALSHOCK Controller" في قائمة الأجهزة وانقر للاتصال. سيظل ضوء وحدة التحكم مضاءً بشكل مستمر بمجرد توصيله. إذا فشل الجهاز في الاتصال، فسيتم إيقاف تشغيل وحدة التحكم تلقائياً ودخول وضع السكون خلال ٦ ثانية.

إيقاف تشغيل وحدة التحكم: لإيقاف تشغيل وحدة التحكم عند توصيلها، اضغط مع الاستمرار على مفتاح PS لمدة ٨-٩ ثوانٍ.

## وضع اتصال أندرويد

### ١. بعد الاقتران:

أثناء إيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على زر SHARE أولاً، ثم اضغط على زر PS (SHARE + HOME) في الوقت نفسه. استمر في الضغط عليها لمدة ٣ ثوانٍ حتى تدخل وحدة التحكم في وضع الإقiran، الم المشار إليه بضوء أبيض وامض.

### ٢. الاتصال بجهاز Android:

قم بتشغيل جهاز Android الخاص بك وافتح إعدادات Bluetooth. ابحث عن اسم "وحدة التحكم اللاسلكية" وحدد للاتصال. سيظل ضوء وحدة التحكم مضاءً بشكل مستمر للإشارة إلى نجاح الاتصال. إذا لم يتمكن الجهاز من الاتصال، فسيتم إيقاف تشغيل وحدة التحكم تلقائياً ودخول وضع السكون خلال ٦ ثانية.

### ٣. إيقاف تشغيل وحدة التحكم:

عند الاتصال بالمضيف وتحتاج إلى إيقاف تشغيل وحدة التحكم، اضغط مع الاستمرار على زر PS لمدة ١٧ ثوانٍ.

### ٤. الألعاب المدعومة:

About Grape Arcade هذه مجموعة متنوعة من الألعاب بما في ذلك Contra، Dinosaur Strike، Metal Slug، War

## وضع اتصال Mac

### ١. انتقل إلى "System Preferences" واختر "Bluetooth".

٢. إذا كانت تقنية Bluetooth ممكّنة بالفعل، فقم بتعطيلها أولاً. بعد ذلك، اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة الموجود بالجهاز لمدة تتراوح من ٥ إلى ١٧ ثوانٍ تقربياً حتى يبدأ مؤشر البلوتوث في الوميض، مما يشير إلى أنه في وضع الإقiran. بالنسبة لوحدات التحكم، تأكد من إيقاف تشغيلها. اضغط مع الاستمرار على زر SHARE+HOME لمدة ٣ ثوانٍ حتى يمض الضوء الأبيض لوحدة التحكم. في تفضيلات Bluetooth، سيكتشف جهاز Mac الخاص بك وحدة التحكم على أنها "Controller (4)" PLAYSTATION في قائمة أجهزة "Anhza". انقر عليها للاتصال بنجاح.

٣. استخدم محول Type-C لتوصيل وحدة التحكم مباشرةً بجهاز حاسوب Mac عبر USB. يتبع هذا الوضع السلكي أيضاً وظائف الصوت.

اضغط لفترة طويلة على مفتاح المجموعة لمدة ٣ ثوان



## وضع X-INPUT للحاسوب الشخصي عبر Bluetooth

في حالة إيقاف التشغيل، اضغط على مجموعة المفاتيح  $X+P+E$  خلال ثانتين لبدء وضع الاقتران. سيومض مؤشر LED الأبيض بسرعة. بعد ذلك، قم بتنشيط Bluetooth على جهاز الحاسوب للبحث عن الأجهزة. حدد موقع الجهاز المسمى "Xbox Wireless Controller" وانقر فوقه في قائمة الأجهزة لتأسيس الاقتران. عند الاقتران الناجح، سيظل ضوء LED الأبيض المقابل مضاءً بشكل مستمر، مما يشير إلى أن وحدة التحكم قد دخلت وضع X-INPUT. يمكن استخدام WINDOWS 10 مباشرة، بينما يتطلب WIN7 تثبيت برنامج التشغيل المطابق لتمكين وظيفة X-INPUT.

## المواصفات

### I. المعلومات الكهربائية

جميع مراجع الجهد مؤرضة على GND، مع درجة حرارة محاطة تبلغ ٢٥ درجة مئوية.

الوحدة	القيمة النموذجية	الأقل	الحالة	الرمز	المعامل
فولت	-	قيمة	الوحدة الشاملة	V <sub>o</sub>	جهد العمل
ملي أمبير	٥.	٣,٤	الوحدة الشاملة	I <sub>o</sub>	تيار العمل
ميكرو أمبير	٢.	-	الوحدة الشاملة	I <sub>sp</sub>	التيار الخامل
ملي أمبير	-	-	مدى	I <sub>m</sub>	المحرك الحالي

## ٢. الحد من قيمة التصنيف

جميع مراجع الجهد مؤرضة على GND، مع درجة حرارة محیطة تبلغ ٢٥ درجة مئوية.

الوحدة	التقييم	الرمز	المعامل
فولت	٥.٥	USB V <sub>IN</sub>	جهد الإدخال
ملي أمبير	I...	USB I <sub>IN</sub>	تيار الإدخال
درجات مئوية	٤٠ إلى	T <sub>J</sub>	درجة حرارة التشغيل
درجات مئوية	-٦٠ إلى ٧٠	T <sub>STG</sub>	درجة حرارة التخزين

## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر Porodo تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

عند شراء منتجات Porodo من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على [واملاً النموذج بالمعلومات الخاصة بك](https://porodo.net/warranty). ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريدياً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

<https://www.porodo.net/warranty>

## اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)

الموقع الإلكتروني: [www.porodo.net](http://www.porodo.net)

خدمة العملاء: [support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)

انستغرام: [Porodo](#)