

PORODO



Porodo

سماعة أذن لاسلكية
وماوس

SKU: PDSTS650

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	مميزات المنتج
٤	احتياطات السلامة
٥	التنظيف والصيانة
٦	وظائف المفاتيح
٦	تعليمات التشغيل
٧	التخلص من المنتج
٨	الضمان
٨	تواصل معنا

توفر سماعة الأذن اللاسلكية اللاسلكية والفأرة Porodo اتصالاً ثنائي الوضع، وحساسية DPI قابلة للتعديل، وغطاء مغناطيسيًا شفافًا. صُممت لتحقيق الكفاءة مع توفير ذكي للطاقة، وتعمل بتردد ٢,٤ جيجاهرتز، وتوفر استخدامًا سلسًا بمجرد التوصيل والتشغيل. يجمع هذا الجهاز متعدد الاستخدامات بين سماعات الأذن اللاسلكية والفأرة لتوفير أقصى درجات الراحة وسهولة الحمل.

المواصفات

أوضاع الاتصال	٢,٤ جيجاهرتز + بلوتوث الإصدار ٦,٠
سعة البطارية	٤٠٠ مللي أمبير/ساعة (للماوس)، ٣٠٠ مللي أمبير/ساعة (للسماعات)
مدة الشحن	١.٥ ساعة (للماوس)، ١.٥ ساعة (للسماعات)
واجهة الشحن	Type-C
نطاق الاتصال اللاسلكي	١.٠ أمتار
معدل الاستطلاع	١٢٥ هرتز
استجابة التردد	٢٠ هرتز - ٢٠ كيلوهرتز
دقة النقطة في البوصة (DPI)	١٦٠٠/١٢٠٠/٨٠٠
عمر المفتاح	٣ ملايين نقرة

عمر بطارية الماوس	٣ ساعة
عمر بطارية سماعة الأذن	٤ ساعات (موسيقى)، ٣ ساعات (مكالمات)
الكابل المرفق	كابل PVC ٨٠ سم
حجم الماوس	٣٨ × ٦٦ × ١١٠ مم
وزن المنتج	٧٩ جم
رقم الموديل	PDSTS٦٥٠

مميزات المنتج

- a.** يتيح الاتصال ثنائي الوضع التبديل السلس بين الأجهزة لتحقيق أقصى قدر من التنوع.
- b.** توفر حساسية DPI القابلة للتعديل تحكمًا دقيقًا، مما يجعلها مثالية للألعاب والاستخدام اليومي.
- c.** يضيفي الغطاء المغناطيسي الشفاف لمسة فريدة وأنيقة مع حماية الجهاز.
- d.** تضمن تقنية توفير الطاقة الذكية استهلاكًا فعالًا للطاقة لفترة استخدام أطول.
- e.** يوفر التردد اللاسلكي ٢,٤ جيجاهرتز أداءً مستقرًا وموثوقًا به لاتصال متواصل.
- f.** تُسهّل وظيفة التوصيل والتشغيل عملية الإعداد دون الحاجة إلى برامج أو برامج تشغيل إضافية.
- g.** توفر سماعات الأذن اللاسلكية والفأرة المدمجة في جهاز واحد أقصى درجات الراحة وسهولة الحمل.

١. تجنب التعرض للماء: لا تعرض الجهاز للماء أو الرطوبة أو الرطوبة الزائدة لتجنب تلف المكونات الداخلية.

٢. التعامل السليم:

تعامل مع الجهاز بحذر. قد يؤدي سقوطه أو تعريضه لصدمة شديدة إلى تلف داخلي أو عطل.

٣. الشحن:

استخدم فقط كابل الشحن ومحول الطاقة الموصى بهما. لا تستخدم شواحن تالفة أو غير متوافقة، فقد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة أو تلف كهربائي.

٤. تجنب الشحن الزائد:

لا تترك الجهاز قيد الشحن لفترات طويلة بعد اكتمال الشحن لتجنب تلف البطارية واحتمال ارتفاع درجة حرارتها.

٥. التخزين:

عند عدم الاستخدام، خزن الجهاز في مكان جاف وبارد، بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة، لضمان طول عمره.

٦. نطاق درجة الحرارة:

لا تعرض الجهاز لدرجات حرارة عالية (أقل من ٠ درجة مئوية أو أعلى من ٤٥ درجة مئوية)، فقد يؤدي ذلك إلى تلف البطارية أو عطل في الجهاز.

٧. استخدام سماعات الأذن:

اضبط مستوى صوت سماعات الأذن على مستوى متوسط لتجنب تلف السمع. قد يؤثر التعرض المطول للأصوات العالية على صحة السمع.

٨. الأطفال والحيوانات الأليفة:

احفظ الجهاز بعيدًا عن متناول الأطفال الصغار والحيوانات الأليفة لتجنب مخاطر الاختناق أو التلف غير المقصود.

التنظيف والصيانة

١. تنظيف الجهاز:

- a.** استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لمسح الجهاز.
- b.** لإزالة الأوساخ العنيدة، بلّل قطعة القماش برفق بالماء. لا تستخدم محاليل التنظيف أو المواد الكيميائية.

٢. تنظيف سماعات الأذن:

- a.** نظّف سماعات الأذن بانتظام لضمان جودة الصوت والنظافة.
- b.** استخدم فرشاة جافة أو قطعة قطن لإزالة شمع الأذن أو الأوساخ.
- c.** لا تنقع سماعات الأذن في الماء أو تُبلّلها كثيرًا.

٣. تنظيف الغطاء:

- a.** نظّف الغطاء الشفاف بقطعة قماش من الألياف الدقيقة لإزالة البقع.
- b.** تجنّب استخدام مواد خشنة قد تخدش السطح.

٤. صيانة منفذ الشحن:

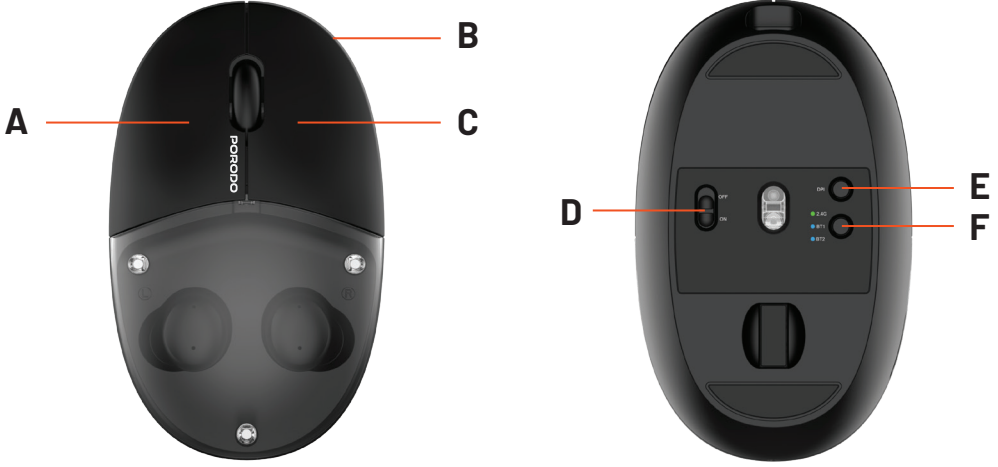
- a.** افحص منفذ الشحن بحثًا عن أي غبار أو أوساخ.
- b.** نظّف المنفذ برفق باستخدام فرشاة جافة أو هواء مضغوط.

٥. تخزين الجهاز:

- a.** خزّن الجهاز في مكان بارد وجاف عند عدم استخدامه لمنع تراكم الغبار.
- b.** في حال عدم استخدام الجهاز لفترات طويلة، احتفظ به في غلافه الواقي.

٦. العناية بالبطارية:

- a.** تجنب تفريغ البطارية بالكامل أو شحنها بشكل زائد. أعد شحنها عندما ينخفض مستوى شحن البطارية إلى ٢٠-٣٠٪.
- b.** للتخزين طويل الأمد، تأكد من أن البطارية مشحونة بنسبة ٥٠٪ تقريبًا.



D. مفتاح التشغيل/الإيقاف
E. مفتاح DPI
F. أزرار تبديل الأوضاع

A: مفتاح اليسار
B: مفتاح اليمين
C: مفتاح الوسط

تعليمات التشغيل

a. وضع ٤,٢ جيجاهرتز:
 افتح العبوة. أخرج الماوس. اضغط لأسفل لوضع التشغيل. انقر على زر تبديل الوضع. غير الوضع إلى وضع ٤,٢ جيجاهرتز. ثم أدخل جهاز الاستقبال في منفذ USB بالكمبيوتر، وقم بتوصيله للاستخدام.

b. وصف استهلاك الطاقة:
 دخل الماوس: الجهد ٥ فولت. التيار ٢٠٠-٤٠٠ ملي أمبير. مدة الشحن ١-٢ ساعة.
 استهلاك طاقة الماوس: جهد الخرج ٣,٧ فولت. التيار المستخدم حوالي ١٣ ملي أمبير.
 مدة الشحن الكامل حوالي ٣٠ ساعة.

٢. تعليمات إقران البلوتوث
٣. افتح العبوة وأخرج الماوس.
٤. فَعِّل الماوس بالضغط على زر التشغيل.
٥. اضغط على زر تبديل الوضع لاختيار وضع البلوتوث (BT).
٦. حدد اسم البلوتوث المناسب (PDX-MSI ٦٥.-PDX-MSI ٦٥.-or PDX-MSI ٦٥.-) ثم اتصل بالجهاز لبدء استخدام الماوس.

التخلص من المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفائات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفائات.



المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على <https://www.porodo.net/warranty> واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:
<https://www.porodo.net/warranty>

تواصل معنا

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

info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: **porodo.net**

خدمة العملاء: <https://www.porodo.net/>

انستغرام: **porodo.me**