

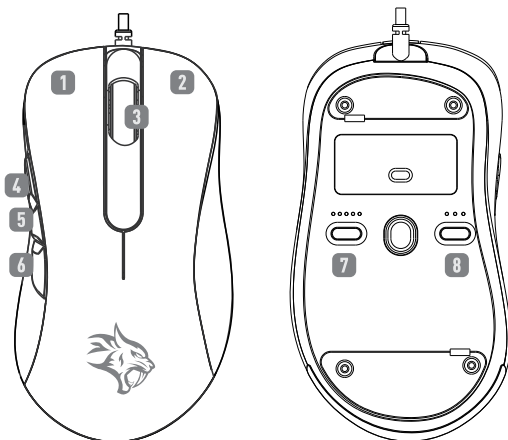


PDX318

BLACKHAWK 8D GAMING MOUSE

User Manual

DEFAULT BUTTON ASSIGNMENT



1. Left button
2. Right click
3. Roller/Middle Button
4. Forward button
5. Sniper key
6. Back button
7. DPI switch button
8. Report rate switch button

SPECIFICATION

- Size: 122X67x42mm
- Weight: 147g
- Acceleration: 50g
- Switch life: 20 million times
- Refresh rate: 1000HZ/500HZ/125HZ
- Image processing: 16000FPS
- DPI factory mode: 400/800/1600/3200/6200
- Set up to 16000dpi by drive

PRECAUTIONS

Incorrect use will damage the mouse, so please pay attention to the following usage points:

1. Avoid using the mouse on surfaces with low finish such as clothing, newspapers, carpets, and rough wood.
2. Do not bump the mouse
3. The mouse should not be moved in the box
4. Do not use the mouse under high temperature and strong light

5. Do not put the mouse in the liquid

The mouse light is on. Solution: The motherboard's mouse and keyboard boot function is the most common cause of the mouse still shining after shutdown.

USE SUGGESTIONS

The mouse driver is very important. The new mouse driver not only enriches the functionality of the mouse, but also modifies some of the errors in the old driver. Large mouse manufacturers will provide a mouse driver for downloading on the official website. The user can download the latest driver according to the mouse model.

Expand Mouse and Other Pointer Devices in the Device Manager window, double-click the installed mouse on your computer, and switch to the Advanced Settings tab in the window that opens. There is a "sampling rate", which is used to set the time interval between the system to confirm the position of the mouse. The system defaults to report "100" every second. The higher the sampling rate is set, the more obvious the effect is.

For more information,
please contact our support team:
support@porodo.net

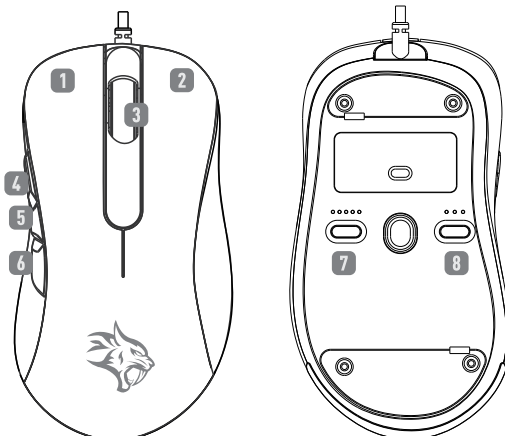


PDX318

فأرة الألعاب بـ 8 أزرار وتقنية AD
(بلاك هوك)

دليل الاستخدام

تعيين زر افتراضي



١. زر اليسار
٢. زر اليمين
٣. عجلة زر الوسط
٤. زر التقدّم
٥. زر القناص
٦. زر الرجوع
٧. زر تبديل الدقة (DPI)
٨. زر تبديل معدل التقرير

المواصفات

الحجم: ١٢٧ × ٦٧ × ٤٢ مم

الوزن: ١٤ جم

التسارع: ٥ جرام

عمر الأزرار: ٢ مليون مرة

معدل التحديث: ...٥ هرتز / ...٥ هرتز / ...٥ هرتز

معالجة الصور: ...١٦ إطار في الثانية

وضع DPI المصنع: ...٤٠ / ...٦٠ / ...٣٢

يمكن ضبطه حتى ...١٦ نقطة في البوصة بواسطة برنامج التشغيل

احتياطات

سيؤدي الاستخدام غير الصحيح إلى تلف الفأرة، لذا يرجى الانتباه إلى النقاط التالية في الاستخدام:

١. تجنب استخدام الفأرة على أسطح ذات تشطيب ذات منخفض مثل الأقمشة والصحف والسجاد والخشب الخشن.
٢. لا تصطدم الفأرة.
٣. يجب عدم تحريك الفأرة داخل الصندوق.
٤. لا تستخدم الفأرة تحت درجات حرارة عالية وضوء قوي.

٥. لا تضع الفأرة في السائل.
إضاعة الفأرة مشتعلة. الحل: وظيفة تشغيل لوحة المفاتيح والفأرة في لوحة الألمنيوم هي السبب الأكثر شيوعاً لاستمرار إضاعة الفأرة بعد إيقاف التشغيل.

استخدام الاقتراحات

يعتبر برنامج تشغيل الفأرة ذو أهمية كبيرة. فبرنامج تشغيل الفأرة الجديد ليس فقط يثري وظائف الفأرة، ولكنه أيضًا يقوم بتعديل بعض الأخطاء في البرنامج التشغيل القديم. ستقدم الشركات المصنعة الكبيرة لل فأرات برنامج تشغيل يمكن تنزيله من الموقع الرسمي. يمكن للمستخدم تنزيل أحدث برنامج تشغيل وفقاً لطراز الفأرة.

يعتبر برنامج تشغيل الفأرة ذو أهمية كبيرة. فبرنامج تشغيل الفأرة الجديد ليس فقط يثري وظائف الفأرة، ولكنه أيضًا يقوم بتعديل بعض الأخطاء في البرنامج التشغيل القديم. ستقدم الشركات المصنعة الكبيرة لل فأرات برنامج تشغيل يمكن تنزيله من الموقع الرسمي. يمكن للمستخدم تنزيل أحدث برنامج تشغيل وفقاً لطراز الفأرة.

For more information,
please contact our support team:
support@porodo.net