

Ръководство на потребителя за мишка OMEN Vector



I. Употреба и преглед на мишката:

Ако използвате компютър с операционна система Windows 10 и софтуерът не се изтегля автоматично, изберете **Старт**, след което изберете **Microsoft Store**. Потърсете **OMEN Command Center**, след което изтеглетe приложението.

Преглед:

1. Бутон за снайпер/напред:

Функция за преминаване напред – натиснете, за да се покаже следващата страница в хронологията на брауъра.

Функция за снайпер – натиснете и задръжте, за да намалите DPI на 400 DPI. Освободете, за да върнете текущата настройка за DPI.

Използвайте този бутон, за да се прицелвате по-лесно в стрелци от първо лице.

За да превключите между функцията за напред и функцията за снайпер, едновременно натиснете и задръжте този бутон и колелото за превъртане за 3 секунди. Когато настройката е променена успешно, индикаторът премигва в бяло три пъти.

2. Бутон за назад:

Натиснете, за да се покаже предишната страница в хронологията на брауъра.

3. Бутон за настройка на DPI:

Натиснете, за да промените настройката на DPI.

- Бяло: 1600 DPI (по подразбиране)
- Червено: 2400 DPI
- Зелено: 4800 DPI
- Синьо: 800 DPI

4. Индикатор:

За да промените цвета на индикатора или ефекта на осветяване, използвайте командния център OMEN.

По подразбиране индикаторът показва спектър от 12 цвята.



За повече информация относно конфигурирането на мишката отидете на <http://www.hp.com/support>, след което изпълнете инструкциите, за да намерите своя продукт. След това изберете Ръководства за потребителя.

Тази мишка използва оптичен сензор за проследяване за висока точност и прецизност при игрите. За оптимална производителност HP препоръчва висококачествена подложка за мишка, като например „OMEN by HP Mouse Pad“.

II. Регулаторна информация:

Съдържащата се в това кратко ръководство информация подлежи на промяна без предупреждение. Единствените гаранции за продуктите и услугите на HP са изрично посочени в гаранционните условия на дадения продукт. HP не носи отговорност за технически или редакторски грешки или пропуски, съдържащи се в това ръководство.

Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване). Опаковката изхвърлете по начин, опазващ околната среда.



По закон празните батерии трябва да се изхвърлят на специално обозначените за целта места, в пунктовете за рециклиране или при търговците на електроника. Кодовете по-долу са отпечатани на батерии, съдържащи вредни вещества:

Pb = Батерията съдържа олово

Cd = Батерията съдържа кадмий

Hg = Батерията съдържа живак

За повече информация относно този продукт, моля вижте www.polycomp.bg.