



# OMEN

by **hp**



- Sniper button** Press and hold to reduce DPI to 400 DPI. Release to return to current DPI setting. Use this button to help aim in a first-person shooter.
- Back button** Press to open the last page visited in a web browser.
- Light** To change the light color, click the left mouse button while pressing and holding the sniper button **1** and back button **2**. By default, it is red. If you change the DPI setting, it overrides this light color setting. To change the lighting effect, click the DPI setting button **3** while pressing and holding the sniper button **1** and back button **2**. By default, the light is solid in a single color.
- DPI setting button** Press to change the DPI setting.
  - Red: 1600 DPI (default)
  - Red-orange: 2000 DPI
  - Orange: 2400 DPI
  - Yellow-orange: 2800 DPI
  - Yellow: 3200 DPI
  - Green: 4000 DPI
  - Blue-green: 4400 DPI
  - Blue: 6400 DPI
  - Blue-violet: 12000 DPI
  - Violet: 800 DPI
  - Red-violet: 1200 DPI

- To switch between the 1000 Hz and 125 Hz polling rate, right-click the mouse while pressing and holding the sniper button **1** and back button **2**.
  - When the setting is changed successfully, the light flashes white three times. By default, the polling rate is 1000 Hz.

- To switch the lift-off distance between 2 mm and 1.0 mm, click the scroll wheel while pressing and holding the sniper button **1** and back button **2**.
  - When the setting is changed successfully, the light flashes white three times. By default, the lift-off distance is 2 mm.

- This mouse uses an optical tracking sensor for gaming-grade precision and accuracy. For optimal performance, HP recommends a high-quality mouse pad such as the OMEN by HP Mouse Pad.

- Tombol Bidik**

Tekan dan tahan untuk mengurangi DPI menjadi 400 DPI. Lepas untuk kembali ke pengaturan DPI saat ini. Gunakan tombol ini untuk membantu membidik penembak orang pertama.

- Tombol Kembali**

Tekan untuk membuka halaman terakhir yang dikunjungi di browser web.

- Lampu**

Untuk mengubah warna lampu, klik tombol mouse kiri sambil menekan dan menahan tombol bidik **1** dan tombol kembali **2**. Secara default, lampu berwarna merah. Jika Anda mengubah pengaturan DPI, maka akan menggantikan pengaturan warna lampu ini. Untuk mengubah efek pencahayaan, klik tombol pengaturan DPI **3** sambil menekan dan menahan tombol bidik **1** dan tombol kembali **2**. Secara default, lampu terus menyala dalam satu warna.

- Tombol pengaturan DPI**

Tekan untuk mengubah pengaturan DPI.

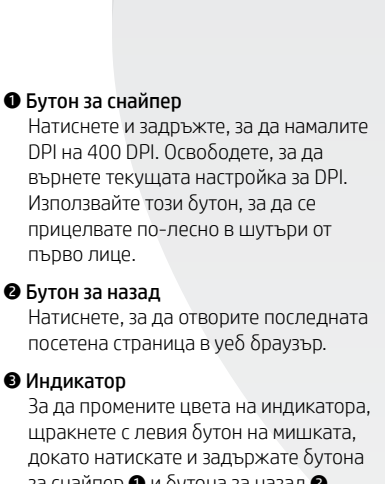
- Merah: 1600 DPI (default)
- Merah-oranye: 2000 DPI
- Oranye: 2400 DPI
- Kuning-oranye: 2800 DPI
- Kuning: 3200 DPI
- Kuning-hijau: 3600 DPI
- Hijau: 4000 DPI
- Biru-hijau: 4400 DPI
- Biru: 6400 DPI
- Biru-hijau: 12000 DPI
- Ungu: 800 DPI
- Merah-ungu: 1200 DPI

Untuk beralih antara polling rate 1000 Hz dan 125 Hz, klik kanan mouse sambil menekan dan menahan tombol bidik

- 1 dan tombol kembali **2**. Jika pengaturan berhasil diubah, lampu akan berkedip putih tiga kali. Secara default, jarak terangnya adalah 1000 Hz.

Untuk beralih antara jarak terangkat 2 mm dan 1,0 mm, klik roda gulir sambil menekan dan menahan tombol bidik **1** dan tombol kembali **2**. Jika pengaturan berhasil diubah, lampu akan berkedip putih tiga kali. Secara default, jarak terangkatnya adalah 2 mm.

Mouse ini menggunakan sensor pelacakan optik untuk ketepatan dan akurasi tingkat game. Untuk performa yang optimal, HP menyarankan alas mouse yang berkualitas baik, seperti Mouse Pad OMEN dari HP.



- Бутон 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 шутъри от първо лице.

- Бутон за назад** Натиснете, за да отворите последната посетена страница в уеб браузър.

- Индикатор** За да промените цвета на индикатора, щракнете с левия бутон на мишката, докато натискате и задръжате бутона за снайпер **1** и бутона за назад **2**. По подразбиране цветът е червен. Ако промените настройката за DPI, това означава настройката за цвят на индикатора. За да промените ефекта на светене, щракнете бутона за настройка на DPI **3**, докато натискате и задръжате бутона за снайпер **1** и бутона за назад **2**. По подразбиране индикаторът свети постоянно в един цвят.

- Бутон за настройка на DPI** Натиснете, за да промените настройката на DPI.
  - Червено: 1600 DPI (по подразбиране)
  - Червено-оранжево: 2000 DPI
  - Оранжево: 2400 DPI
  - Жълто-оранжево: 2800 DPI
  - Жълто: 3200 DPI
  - Жълто-зелено: 3600 DPI
  - Зелено: 4000 DPI
  - Синьо-зелено: 4400 DPI
  - Синьо: 6400 DPI
  - Синьо-виолетово: 12 000 DPI
  - Виолетово: 800 DPI
  - Червено-виолетово: 1200 DPI

За да превключвате между 1000 Hz и 125 Hz честота на опресняване, щракнете десния бутон на мишката, докато натискате и задръжате бутона за снайпер **1** и бутона за назад **2**. Когато настройката е променена успешно, индикаторът преминава в бяло три пъти. По подразбиране честотата на опресняване е 1000 Hz.

За да превключвате клиренса между 2 мм и 1,0 мм, щракнете колелото за преврътане, докато натискате и задръжате бутона за снайпер **1** и бутона за назад **2**. Когато настройката е променена успешно, индикаторът преминава в бяло три пъти. По подразбиране клиренсът е 2 мм.

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

Литендил بين مسافة الرفع 2 مم و 1.0 مم، 125 و 1000 هرتز. انقر فوق زر الماوس الأيمن لتبديل بين معدل الاستجابة 1000 هرتز و 125 هرتز. انقر فوق زر الماوس الأيمن لتبديل بين معدل الضغط الطويل على زر القيص **1**، وإذا تغير هذا الإعداد بالنجاح، فستكون مضاءة سيمومض بالأبيض ثلاث مرات. وتكون معدل الاستجابة الافتراضي 1000 هرتز.

لتبديل بين مسافة الرفع 2 مم و 1.0 مم، انقر على عجلة التمرير خلال الضغط الطويل على زر القمص **1**، ووز السابقي **2**، وإذا تغير هذا الإعداد بالنجاح، فاقضوه سيمومض بالأبيض ثلاث مرات. وتكون مسافة الرفع الافتراضية 2 مم.

يستخدم هذا الماوس مستشعرًا بصريًا لتتبع منكبا لك دقة بمستوى الألعاب. للاستمتاع بالأداء المثالي، توصي HP باستخدام لوحة عالية الجودة للماوس OMEN مئلا لوحة الماوس المعدة لأجهزة OMEN by HP.

- Tlačítko Sniper**

Stiskem a přidržím snížíte citlivost myši na 400 DPI. Uvolněním tlačítka se vrátíte k aktuálnímu nastavení citlivosti myši (DPI). Toto tlačítko vám pomůže zaměřovat v akčních hrách.

- Tlačítko Zpět**

Stiskněte pro otevření naposledy navštívené stránky ve webovém prohlizeři.

- Kontrolka** Barvu kontrolky lze změnit kliknutím levým tlačítkem myši a současným stiskem a přidržím tlačítek Sniper **1** a Zpět **2**. Ve výchozím nastavení svítí kontrolka červeně. Při změně citlivosti myši (DPI) se toto nastavení barvy kontrolky změní. Světelný efekt lze změnit stiskem tlačítka snižování citlivosti myši (DPI) **3** a současným stiskem a přidržím tlačítek Sniper **1** a Zpět **2**. Ve výchozím nastavení kontrolka trvale svítí jednou barvou.

- Tlačítko nastavení citlivosti myši (DPI)** Stiskem změňte nastavení citlivosti myši uvedené v bodech na palec (DPI).
  - Červená: 1600 DPI (výchozí)
  - Červenooranžová: 2000 DPI
  - Oranžová: 2400 DPI
  - Žlutooranžová: 2800 DPI
  - Žlutá: 3200 DPI
  - Žlutozelená: 3600 DPI
  - Želutá: 4000 DPI
  - Modrozelená: 4400 DPI
  - Modrá: 6400 DPI
  - Modrofialová: 12 000 DPI
  - Fialová: 800 DPI
  - Červenofialová: 1200 DPI

Chcete-li přepnout frekvenci snímání z 1000 Hz na 125 Hz a zpět, klikněte pravým tlačítkem myši a současně stiskněte a přidržte tlačítka Sniper **1** a Zpět **2**. Po úspěšné změně nastavení kontrolka třikrát bile blikne. Výchozí nastavení frekvence snímání je 1000 Hz.

Chcete-li přepnout výšku zvednutí z 2 mm na 1,0 mm a zpět, stiskněte kolečko myši a současně stiskněte a přidržte tlačítka Sniper **1** a Zpět **2**. Po úspěšné změně nastavení kontrolka třikrát bile blikne. Výchozí nastavení výšky zvednutí je 2 mm.

Tato myš používá optický snímač pro přesnost vyžadovanou hrami. Pro optimální výkon společnost HP doporučuje vysoké kvalitní podložku pod myš, jako je podložka pod myš OMEN by HP.

- Sniper-knap** Tryk for at reducere DPI til 400 DPI. Slip for at vende tilbage til den aktuelle DPI-indstilling. Brug denne knap til at hjælpe med at sigte på en første-personsskyder

- Tilbage-knap** Tryk for at åbne den sidst besøgte side i en webbrowser.

- Lys** For at ændre lysets farve skal du klikke på venstre museknap, mens du trykker og holder Sniper-knappen **1** og Tilbage-knappen **2** inde. Lyset er som standard rødt. Hvis du ændrer DPI-indstillingen, overskriver dette indstillingen for lysets farve. For at ændre lysets effekt skal du klikke på DPI-indstillingsknappen **3**, mens du trykker og holder Sniper-knappen **1** og Tilbage-knappen **2** inde. Som standard lyser lyset konstant i en enkelt farve.

- DPI-indstillingsknap** Tryk for at ændre DPI-indstillingen
  - Red: 1600 DPI (standard)
  - Rad-orange: 2000 DPI
  - Orange: 2400 DPI
  - Gul-orange: 2800 DPI
  - Gul: 3200 DPI
  - Gul-grøn: 3600 DPI
  - Grøn: 4000 DPI
  - Blå-grøn: 4400 DPI
  - Blå: 6400 DPI
  - Blå-violet: 12000 DPI
  - Violet: 800 DPI
  - Red-violet: 1200 DPI

For at skifte imellem 1000 Hz og 125 Hz polling rate, skal du højreklikke med musen, mens du trykker og holder Sniper-knappen **1** og Tilbage-knappen **2** inde. Når indstillingen er registreret, blinker lyset hvit 3 gange. Standardindstillingen er 1000 Hz.

For at ændre lift-off-afstanden mellem 2 mm og 1,0 mm skal du klikke på rullehjulet, mens du trykker og holder Sniper-knappen **1** og Tilbage-knappen **2** inde. Når indstillingen er registreret, blinker lyset hvit 3 gange. Lift-off-afstanden er som standard 2 mm.

Denne mus benytter en optisk sensor til at opnå precision på gaming-niveau. Hvis du vil opnå den optimale ydeevne, anbefaler HP en musemåtte i høj kvalitet, f.eks. Omen by HP musemåtte.

Para alternar entre a distancia de respuesta de 2 mm y 1,0 mm, haz clic en la rueda de desplazamiento mientras presionas y sostienes el botón de Francotirador **1** y el botón atrás **2**. Cuando la configuración se haya cambiado correctamente, la luz parpadeará en blanco tres veces. De forma predeterminada, la velocidad de respuesta es 1000 Hz.

Para alternar entre la distancia de levantamiento de 2 mm y 1,0 mm, haz clic en la rueda de desplazamiento mientras presionas y sostienes el botón de Francotirador **1** y el botón atrás **2**. Cuando la configuración se haya cambiado correctamente, la luz parpadeará en blanco tres veces. De forma predeterminada, la distancia de levantamiento es de 2 mm.

Este mouse usa un sensor de rastreo óptico para brindar la precisión y exactitud que demandan los juegos. Para obtener un rendimiento óptimo, HP recomienda un mouse pad de alta calidad, como el OMEN by HP Mouse Pad.

- Sniper-Taste** Drücken und halten Sie die Taste, um die Auflösung auf 400 DPI zu senken. Lassen Sie sie los, um zur aktuellen DPI-Einstellung zurückzukehren. Verwenden Sie diese Taste, um in einem Ego-Shooter zu zielen.

- Zurück-Taste** Drücken Sie die Taste, um die zuletzt besuchte Seite in einem Internetbrowser zu öffnen.

- Beleuchtung** Drücken Sie zum Ändern der Beleuchtungsfarbe die linke Maustaste und halten Sie gleichzeitig die Sniper-Taste **1** und die Zurück-Taste **2** gedrückt. Die Standardfarbe ist rot. Wenn Sie die DPI-Einstellungen ändern, wird die Einstellung für die Beleuchtungsfarbe überschrieben. Drücken Sie zum Ändern des Beleuchtungseffekts die Taste für die DPI-Einstellungen **3** und halten Sie gleichzeitig die Sniper-Taste **1** und die Zurück-Taste **2** gedrückt. Standardmäßig leuchtet die Maus durchgängig in einer Farbe.

- Taste für die DPI-Einstellungen** Drücken Sie die Taste, um die DPI-Einstellungen zu ändern.
  - Rot: 1600 DPI (Standard)
  - Rot-Orange: 2000 DPI
  - Orange: 2400 DPI
  - Gelb-Orange: 2800 DPI
  - Gelb: 3200 DPI
  - Gelb-Grün: 3600 DPI
  - Grün: 4000 DPI
  - Blau-Grün: 4400 DPI
  - Blau: 6400 DPI
  - Blau-Violett: 12000 DPI
  - Violett: 800 DPI
  - Rot-Violett: 1200 DPI

Um zwischen einer Abfragerate von 1000 Hz und 125 Hz zu wechseln, drücken Sie die rechte Maustaste und halten Sie gleichzeitig die Sniper-Taste **1** und die Zurück-Taste **2** gedrückt. Wenn die Einstellung erfolgreich geändert wurde, blinkt die Beleuchtung dreimal. Die standardmäßige Abfragerate ist 1000 Hz.

Um bei der Lift-Off-Distanz zwischen 2 mm und 1,0 mm zu wechseln, drücken Sie auf das Scrollrad und halten Sie gleichzeitig die Sniper-Taste **1** und die Zurück-Taste **2** gedrückt. Wenn die Einstellung erfolgreich geändert wurde, blinkt die Beleuchtung dreimal. Standardmäßig beträgt die Lift-Off-Distanz 2 mm.

Diese Maus verwendet einen optischen Tracking-Sensor und ermöglicht so eine maximale Präzision und Genauigkeit für alle Gaming-Herausforderungen. Für eine optimale Leistung empfiehlt HP die Verwendung eines hochwertigen Mauspads wie das OMEN by HP Mauspad.

- Botón Francotirador** Presionalo y sostenlo para reducir los PPP a 400 PPP. Suéltalo para volver a la configuración actual de PPP. Usa este botón para mejorar la puntería en un juego de tejo en primera persona.

- Botón Atrás** Presionalo para abrir la última página visitada en un navegador web.

- Luz** Para cambiar el color de la luz, haz clic en el botón izquierdo del mouse mientras presionas y sostienes el botón de Francotirador **1** y el botón atrás **2**. De forma predeterminada, la luz es roja. Si cambias la configuración de PPP se anula esta configuración de color de la luz. Para cambiar el efecto de iluminación, haz clic en el botón de configuración de PPP **3**, mientras presionas y sostienes el botón de francotirador **1** y el botón atrás **2**. De forma predeterminada, la luz es fija y de un solo color.

- Botón Configuración de PPP** Presionalo para cambiar la configuración de PPP.
  - Roj: 1600 PPP (predeterminado)
  - Rojio-anaranjado: 2000 PPP
  - Anaranjado: 2400 PPP
  - Amarillo-anaranjado: 2800 PPP
  - Amarillo: 3200 PPP
  - Amarillo-verde: 3600 PPP
  - Verde: 4000 PPP
  - Azul-verde: 4400 DPI
  - Azul: 6400 DPI
  - Azul-violeta: 12000 PPP
  - Violeta: 800 PPP
  - Rojio-violeta: 1200 PPP

Para alternar entre la velocidad de respuesta de 1000 Hz y 125 Hz, haz clic con el botón derecho del mouse mientras presionas y sostienes el botón de francotirador **1** y el botón atrás **2**. Cuando la configuración se haya cambiado correctamente, la luz parpadeará en blanco tres veces. De forma predeterminada, la velocidad de respuesta es 1000 Hz.

Para alternar entre la distancia de levantamiento de 2 mm y 1,0 mm, haz clic con la rueda de desplazamiento mientras presionas y sostienes el botón de Francotirador **1** y el botón atrás **2**. Cuando la configuración se haya cambiado correctamente, la luz parpadeará en blanco tres veces. De forma predeterminada, la distancia de levantamiento es de 2 mm.

Este mouse usa un sensor de rastreo óptico para brindar la precisión y exactitud que demandan los juegos. Para obtener un rendimiento óptimo, HP recomienda un mouse pad de alta calidad, como el OMEN by HP Mouse Pad.

- Κουμπί σκόπευσης** Πατήστε το παρατεταμένα για να μειώσετε την ανάλυση στα 400 DPI. Αφήστε το για να επαναφέρετε την τρέχουσα ρύθμιση DPI. Χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί για να σκόπευσετε, όταν παίζετε βιντεοπαιχνίδια βολών πρώτου προσώπου (FPS).

- Κουμπί επιστροφής** Πατήστε το για να αναίσετε την τελευταία σελίδα που επισκεφτήκατε σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web.

- Φωτεινή ένδειξη** Για να αλλάξετε το χρώμα της φωτεινής ένδειξης, πατήστε το αριστερό κουμπί του ποντικίου κρατώντας ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπία σκόπευσης **1** και επιστροφής **2**. Από προεπιλογή, η φωτεινή ένδειξη είναι κόκκινη. Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση DPI, η νέα ρύθμιση θα παρακμίσει αυτή τη ρύθμιση για το χρώμα της φωτεινής ένδειξης. Για να αλλάξετε το εφέ φωτισμού, πατήστε το κουμπί ρύθμισης DPI **3** κρατώντας ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπία σκόπευσης **1** και επιστροφής **2**. Από προεπιλογή, η φωτεινή ένδειξη αναβεί σταθερά σε ένα χρώμα.

- Κουμπί ένδειξης DPI** Πατήστε το για να αλλάξετε τη ρύθμιση DPI.
  - Κόκκινο: 1.600 DPI (προεπιλογή)
  - Κόκκινο-πορτοκαλί: 2.000 DPI
  - Πορτοκαλί: 2.400 DPI
  - Κίτρινο-πορτοκαλί: 2.800 DPI
  - Κίτρινο: 3.200 DPI
  - Κίτρινο-πράσινο: 3.600 DPI
  - Πράσινο: 4.000 DPI
  - Μπλε-πράσινο: 4.400 DPI
  - Μπλε: 6.400 DPI
  - Μπλε-μωβ: 12.000 DPI
  - Μωβ: 800 DPI
  - Κόκκινο-μωβ: 1.200 DPI

Για να αλλάξετε μεταξύ της ταχύτητας σκόπευσης 1.000 Hz και 125 Hz, κάντε δεξιά κλικ στα ποντίκι κρατώντας ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπία σκόπευσης **1** και επιστροφής **2**. Όταν αλλάξει επιτυχώς η ρύθμιση, η φωτεινή ένδειξη ή το αναβοβήσει τρεις φορές με λευκό χρώμα. Η προεπιλεγμένη ταχύτητα σκόπευσης είναι 1.000 Hz.

Για να αλλάξετε μεταξύ της απόστασης ανίχνευσης 2 mm και 1,0 mm, πατήστε τη ροδέλα κύλισης κρατώντας ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπία σκόπευσης **1** και επιστροφής **2**. Όταν αλλάξει επιτυχώς η ρύθμιση, η φωτεινή ένδειξη θα αναβοβήσει τρεις φορές με λευκό χρώμα. Η προεπιλεγμένη απόσταση ανίχνευσης είναι 1.000 Hz.

Αυτό το ποντίκι χρησιμοποιεί οπτικό αισθητήρα ανίχνευσης για ακρίβεια κατά τη διάρκεια του βιντεοπαιχνιδιού. Για βέλτιστη απόδοση, η HP συνιστά mouse pad υψηλής ποιότητας, όπως είναι το Mouse Pad OMEN by HP.

- Пulsante Sniper** Premere e tenere premuto per ridurre i DPI a 400. Rilasciare per tornare all'impostazione DPI corrente. Usare questo pulsante per ottimizzare la mira in uno sparatutto in prima persona.

- Pulsante Indietro** Premere per aprire l'ultima pagina visitata in un browser Web.

- Luce** Per modificare il colore della luce, fare clic con il pulsante sinistro del mouse mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la luce è rossa. Se si modifica l'impostazione DPI, questa avrà la priorità sull'impostazione della luce. Per modificare l'effetto della luce, fare clic con il pulsante impostazione DPI **3** mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la luce è monocromatica.

- Pulsante Impostazione DPI** Premere per modificare l'impostazione DPI.
  - Rossa: 1600 DPI (predefinito)
  - Rossa-arancione: 2000 DPI
  - Arancione: 2400 DPI
  - Gialla-arancione: 2800 DPI
  - Gialla: 3200 DPI
  - Gialla-verde: 3600 DPI
  - Verde: 4000 DPI
  - Blu-verde: 4400 DPI
  - Blu: 6400 DPI
  - Blu-violeta: 12000 DPI
  - Violeta: 800 DPI
  - Rossa-violeta: 1200 DPI

Per passare dalla velocità di polling a 1000 Hz alla velocità di polling a 125 Hz, fare clic con il pulsante destro del mouse mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la velocità di polling è di 1000 Hz.

Per passare dalla distanza di sollevamento di 2 mm alla distanza di sollevamento di 1 mm, fare clic sulla rotella di scorrimento mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la distanza di sollevamento è di 2 mm.

Con la precisione data dal sensore di tracciamento ottico, questo mouse offre una straordinaria esperienza di gioco. Per performance ottimali, HP consiglia un tappetino per mouse di alta qualità, come il mousepad OMEN by HP.

Cette souris utilise un capteur optique pour un jeu qui offre précision et exactitude. Pour une performance optimale, HP recommande un tapis de souris de haute qualité, tel que le tapis de souris OMEN by HP.

- Тipка за smanjenje razlučivosti miša** Pritisnite i držite da biste razlučivost smanjili na 400 tpi. Otpustite da biste vratili miš na trenutnu postavku razlučivosti. Koristite tu tipku da biste lakše ciljali u pucačinama iz prvog lica.

- Тipка за vraćanje** Pritisnite da biste otvorili zadnju stranicu koju ste posjetili u web-pregledniku.

- Zanuljica** Da biste promijenili boju žaruljice, kliknite lijevu tipku miša dok držite tipku za smanjenje razlučivosti **1** i tipku za vraćanje **2**. Žaruljica je zadanim postavkama crvena. Promjenom postavke razlučivosti nadijačte (ete postavku boje žaruljice. Da biste promijenili svjetlosni efek, kliknite tipku za postavljanje razlučivosti **3** dok držite tipku za smanjenje razlučivosti **1** i tipku za vraćanje **2**. Žaruljica po zadanim postavkama neprekidno svijetli u jednoj boji.

- Тipka za postavljanje razlučivosti** Pritisnite da biste promijenili postavku razlučivosti.
  - Crveno: 1600 tpi (zadana postavka)
  - Crveno-narančasto: 2000 tpi
  - Narančasto: 2400 tpi
  - Žuto-narančasto: 2800 tpi
  - Žuto: 3200 tpi
  - Žuto-zeleno: 3600 tpi
  - Zeleno: 4000 tpi
  - Plavo-zeleno: 4400 tpi
  - Plavo: 6400 tpi
  - Plavo-ljubičasto: 12 000 tpi
  - Ljubičasto: 800 tpi
  - Crveno-ljubičasto: 1200 tpi

Da biste se prebacivali između brzine reakcije od 1000 Hz i 125 Hz, kliknite desnu tipku miša dok držite tipku za smanjenje razlučivosti **1** i tipku za vraćanje **2**. Kada uspijete promijenite postavku, žaruljica će tri puta zasvijetliti u bijeloj boji. Zadana je brzina reakcije 1000 Hz.

Da biste se prebacivali između udaljenosti od poluge od 2 mm i 1,0 mm, kliknite kotvač za pomicanje dok držite tipku za smanjenje razlučivosti **1** i tipku za vraćanje **2**. Kada uspijete promijenite postavku, žaruljica će tri puta zasvijetliti u bijeloj boji. Zadana je udaljenost od podloge 2 mm.

Miš sadrži optički senzor za praćenje za vrhunsku preciznost i točnost tijekom igre. Radi optimalnih performansi HP preporučuje visokokvalitetnu podlogu za miš, kao što je podloga za miš za HP-ova računala OMEN.

- Pulsante Sniper** Premere e tenere premuto per ridurre i DPI a 400. Rilasciare per tornare all'impostazione DPI corrente. Usare questo pulsante per ottimizzare la mira in uno sparatutto in prima persona.

- Pulsante Indietro** Premere per aprire l'ultima pagina visitata in un browser Web.

- Luce** Per modificare il colore della luce, fare clic con il pulsante sinistro del mouse mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la luce è rossa. Se si modifica l'impostazione DPI, questa avrà la priorità sull'impostazione della luce. Per modificare l'effetto della luce, fare clic con il pulsante impostazione DPI **3** mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la luce è monocromatica.

- Pulsante Impostazione DPI** Premere per modificare l'impostazione DPI.
  - Rossa: 1600 DPI (predefinito)
  - Rossa-arancione: 2000 DPI
  - Arancione: 2400 DPI
  - Gialla-arancione: 2800 DPI
  - Gialla: 3200 DPI
  - Gialla-verde: 3600 DPI
  - Verde: 4000 DPI
  - Blu-verde: 4400 DPI
  - Blu: 6400 DPI
  - Blu-violeta: 12000 DPI
  - Violeta: 800 DPI
  - Rossa-violeta: 1200 DPI

Per passare dalla velocità di polling a 1000 Hz alla velocità di polling a 125 Hz, fare clic con il pulsante destro del mouse mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la velocità di polling è di 1000 Hz.

Per passare dalla distanza di sollevamento di 2 mm alla distanza di sollevamento di 1 mm, fare clic sulla rotella di scorrimento mentre si tengono premuti il pulsante Sniper **1** e il pulsante Indietro **2**. Per impostazione predefinita, la distanza di sollevamento è di 2 mm.

Con la precisione data dal sensore di tracciamento ottico, questo mouse offre una straordinaria esperienza di gioco. Per performance ottimali, HP consiglia un tappetino per mouse di alta qualità, come il mousepad OMEN by HP.

Cette souris utilise un capteur optique pour un jeu qui offre précision et exactitude. Pour une performance optimale, HP recommande un tapis de souris de haute qualité, tel que le tapis de souris OMEN by HP.

- Снайпер (Мерген) түймөсі** Нүктөлдүк мaнн 400 нүктө/дуйм маңине дейин азайту үшін бул түймөні басып ұстап тұрыңыз.

