



2 Selecteer **Start** en vervolgens **Microsoft Store** om de software op je computer te downloaden. Zoek **OMEN Command Center** en download de app.

● **Programmeerbare knop Volgende (verwijderbaar)**
Druk hierop om standaard terug te keren naar de vorige pagina die u in de webbrowser hebt geopend.

● **Programmeerbare knop Vorige (verwijderbaar)**
Druk hierop om standaard naar de laatste pagina te gaan die u bezocht hebt in de webbrowser.

● **Programmeerbare knop Vorige (verwijderbaar)**
Druk hierop om standaard terug te keren naar de vorige pagina die u in de webbrowser hebt geopend.

● **Rechterdunsteun (verwijderbaar)**

● **Programmeerbare rechtermknop**

● **Muiswielje/activiteitslampje**

Druk hierop om de geprogrammeerde functie van knikken met de middelste muisknop te gebruiken. Kantel naar links of rechts om de in de app geprogrammeerde functies te gebruiken.

Wisselende knoppen: De muis is actief.

● **Programmeerbare linkermknop**

● **Accutampje**

Wanneer de muis is ingeschakeld, geeft het lampje het oplaadniveau van de accu aan voor 3 tot 5 seconden. Als het lampje rood knippert wanneer de muis actief is, moet de muis worden opgeladen.

• Wit: de muis is voor meer dan 60% opgeladen.

• Oranje: de muis is tussen de 40% en 60% opgeladen.

• Rood: de accu is voor minder dan 40% opgeladen.

Wanneer de muis is aangesloten op een netvoedingbron, geeft het lampje het accuniveau aan nadat deze gedurende 3 tot 5 seconden wit heeft geknippert, om aan te geven dat deze op de voedingsbron is aangesloten.

• Wit: Volledig opgeladen

• Oranje: Bezig met opladen

• Rood: Lage acculading

● **Knop DPI omhoog**

Druk hierop om de DPI-instelling te verlagen.

● **Knop DPI omlaag**

Druk hierop om de DPI-instelling te verhogen.

• Blauw-paars: 400 dpi

• Paars: 800 dpi

• Rood-paars: 1200 dpi

• Rood: 1600 dpi (standaardwaarde)

• Oranje: 2400 dpi

• Groen: 3600 dpi

• Blauw: 4800 dpi

• Groen: 16.000 dpi

Ga voor meer informatie over het instellen van de muis naar <http://www.hp.com/support> en volg de instructies om uw product te vinden.

Selecteer daarna **Gebruikershandleidingen**.

2 For å laste ned programvren på maskinens vegg, du **Start** og deretter **Microsoft Store**. Søk etter **OMEN Command Center**, og last så ned appen.

● **Programmerbar fremover-knapp (avtakbar)**
Som standard: Trykk for å gå tilbake til den forrige siden i en nettleser.

● **Programmerbar tilbake-knapp (avtakbar)**
Som standard: Trykk for å gå tilbake til den forrige siden i en nettleser.

● **Programmerbar fremover-knapp (avtakbar)**
Som standard: Trykk for å gå tilbake til den forrige siden i en nettleser.

● **Høyre tommelstaste (avtakbar)**

● **Programmerbar høyreklikk-knapp**

● **Rullehjul/aktivitetslampe**

Trykk for å bruke den programmerede midtklikkfunksjonen. Vipp til venstre eller høyre for å bruke funksjoner som er programmeret i appen.

Vekslede farger: Musen er aktiv.

● **Programmerbar venstreklikk-knapp**

● **Batterilampe**

Når musen er slått på, viser lampen batteriladenivået i 3 til 5 sekunder. Hvis lampen blinker rødt når musen er aktiv, må batteriet lades.

• Hvit: Musen er mer enn 60 % ladet.

• Gul: Musen er mellom 40 % og 60 % ladet.

• Rødt: Batterinivået er lavere enn 40 % ladet.

Når musen er koblet til strømforsyning, viser lampen ladenivået for batteriet etter å ha blinket hvitt i 3 til 5 sekunder for å vise at det er koblet til strømforsyning.

• Hvit: Fulladet

• Gul: Lading pågår

• Rødt: Lavt batterinivå

● **DPI ned-knapp**

Trykk for å redusere DPI-instillingen.

● **DPI opp-knapp**

Trykk for å øke DPI-instillingen.

• Blå-folett: 400 DPI

• Folett: 800 DPI

• Rødt-folett: 1200 DPI

• Rødt: 1600 DPI (standard)

• Oransje: 2400 DPI

• Gul: 3600 DPI

• Grønn: 4800 DPI

• Blå: 16000 DPI

Hvis du ønsker mer informasjon om programmering av musen, kan du gå til <http://www.hp.com/support> og følge instruksjonene for å finne produktet ditt.

Velg deretter **Brukerhåndbøker**.

2 Aby pobrać oprogramowanie, wybierz na komputerze menu **Start**, a następnie **Microsoft Store**. Wyszukaj aplikację **OMEN Command Center**, a następnie ją pobierz.

● **Programowalny przycisk do przodu (zdejmovany)**
Domyślnie nacisnięcie powoduje powrót do poprzedniej strony wyświetlonej w przeglądarce internetowej.

● **Programowalny przycisk wstecz (zdejmovany)**
Domyślnie nacisnięcie powoduje przejście do ostatniej strony wyświetlonej w przeglądarce internetowej.

● **Lewa dźwignia na kciuk (zdejmovana)**

● **Programowalny przycisk myszy do klikania**

● **Kółko przewijania/ wskaźnik aktywności**
Naciśnij, aby użyć zaprogramowanej funkcji kliknięcia środkowym przyciskiem. Pochył w lewo lub w prawo, aby korzystać z funkcji zaprogramowanych w aplikacji.

Zmieniające się kolory: mysz jest aktywna.

● **Programowalny lewy przycisk myszy do klikania**

● **Wskaźnik baterii**
Gdy mysz jest włączona, wskaźnik wyświetla poziom naładowania baterii przez 3 do 5 s. Jeśli wskaźnik miga na czerwono, gdy mysz jest aktywna, należy natadować baterię.

• Biały: bateria myszy ma ponad 60% naładowania.

• Bursztynowy: bateria myszy ma od 40% do 60% naładowania.

• Czerwony: poziom naładowania baterii wynosi poniżej 40% naładowania.

Gdy mysz jest podłączona do zasilania, wskaźnik wyświetli poziom naładowania baterii po miganiu na biało przez 3 do 5 s, aby poinformować, że zgłoszenie zostało podłączone do zasilania.

• Biały: w pełni naładowana

• Bursztynowy: ładowanie

• Czerwony: niski poziom naładowania

• Bursztynowy: bateria myszy ma od 40% do 60% naładowania.

• Czerwony: poziom naładowania baterii wynosi poniżej 40% naładowania.

Wskaznik baterii

• Branca: O mouse está mais de 60% carregado.

• Ambar: O mouse está entre 40% e 60% carregado.

• Vermelha: A bateria está menos de 40% carregada.

Quando o mouse estiver conectado à alimentação, a luz exibe o nível de carga da bateria por 3 a 5 s. Se a luz piscar na cor vermelha quando o mouse estiver ativo, a bateria precisa ser carregada.

• Branco: O mouse está mais de 60% carregado.

• Ambar: O mouse está entre 40% e 60% carregado.

• Vermelha: A bateria está menos de 40% carregada.

Quando o mouse estiver conectado à alimentação, a luz exibe o nível de carga da bateria após piscar na cor branco por 3 a 5 s para mostrar que ele foi conectado com sucesso à alimentação.

• Branco: Totalmente carregada

• Ambar: Carregando

• Vermelha: Carca baixa

● **Botão de diminuir DPI**

Pressione o para diminuir o ajuste de DPI.

● **Botão de aumentar DPI**

Pressione-o para aumentar o ajuste de DPI.

• Azul-violeta: 400 DPI

• Violeta: 800 DPI

• Vermelho-violeta: 1.200 DPI

• Vermelha: 1.600 DPI (padrão)

• Laranja: 2.400 DPI

• Amarela: 3.600 DPI

• Verde: 4.800 DPI

• Azul: 16.000 DPI

Para mais informações sobre como programar o mouse, acesse <http://www.hp.com/support> e siga as instruções para localizar seu produto. Em seguida, selecione **Manuais do usuário**.

2 Pentru a descărca software-ul, la computer, selectați **Start**, apoi selectați **Magazin Microsoft**. Căutați **OMEN Command Center**, apoi descărcați aplicația.

● **Buton programabil pentru înainte (detașabil)**
În mod implicit, apăsați pentru a reveni la pagina anterioară vizitată într-un browser web.

● **Buton programabil pentru înapoi (detașabil)**
În mod implicit, apăsați pentru a merge la ultima pagină vizitată într-un browser web.

● **Buton pentru degetul mare, stânga (detașabil)**

● **Buton pentru degetul mare, stânga (detașabil)**
Apăsați pentru a utiliza funcțiile programată de clic din mijloc. Inclinați spre stânga sau spre dreapta pentru a utiliza funcțiile programate în aplicație. Culoa care alternează: mouse-ul este activ.

● **Buton programabil pentru clic stânga**

● **Indicator luminos pentru acumulator**
Când mouse-ul este conectat la sursa de alimentare, indicatorul luminos prezintă nivelul de încărcare al acumulatorului după ce clipește în alb timp de 3 până la 5 s. Pentru a arăta că s-a conectat cu succes la sursa de alimentare.

• Alb: încărcat complet

• Chihlimbariu: se încarcă

• Rosu: nivel scăzut de încărcare

● **Buton reducer DPI**

Apăsați pentru a reduce setarea DPI.

● **Buton creștere DPI**

Apăsați pentru a crește setarea DPI.

• Albastru-violet: 400 DPI

• Violet: 800 DPI

• Rosu-violet: 1200 DPI

• Rosu: 1600 DPI (implicit)

• Portocaliu: 2400 DPI

• Galben: 3600 DPI

• Verde: 4800 DPI

• Albastru: 16000 DPI

Para mais informações sobre como programar o rato, aceda a <http://www.hp.com/support> e siga as instruções para encontrar o seu produto. Em seguida, selecione **Manuais do Utilizador**.

2 Para baixar o software, selecione **Iniciar** em seu computador, e, em seguida, selecione **Microsoft Store**. Procure o **OMEN Command Center** e baixe o aplicativo.

● **Botão avançar programável (removível)**
Com a configuração de fábrica, pressione o botão para retornar à página anterior visitada em um navegador da web.

● **Botão voltar programável (removível)**
Com a configuração de fábrica, pressione o botão para acessar a última página visitada em um navegador da web.

● **Aprio para o polegar esquerdo (removível)**

● **Botão voltar programável (removível)**
Com a configuração de fábrica, pressione o botão para acessar a última página visitada em um navegador da web.

● **Botão avançar programável (removível)**
Com a configuração de fábrica, pressione o botão para retornar à página anterior visitada em um navegador da web.

● **Aprio para o polegar direito (removível)**

● **Botão programável para clique com o botão direito**

● **Roda de scroll/Luz de atividade**
Pressione para usar a função de clique com o botão central programada. Incline para a esquerda ou para a direita para usar as funções programadas no aplicativo.

• Cores alternadas: O mouse está ativo.

● **Botão programável para clique com o botão esquerdo**

● **Luz da bateria**
Quando o mouse é ligado, a luz exibe o nível de carga da bateria por 3 a 5 s. Se a luz piscar na cor vermelha quando o mouse estiver ativo, a bateria precisa ser carregada.

• Branco: O mouse está mais de 60% carregado.

• Ambar: O mouse está entre 40% e 60% carregado.

• Vermelha: A bateria está menos de 40% carregada.

Quando o mouse estiver conectado à alimentação, a luz exibe o nível de carga da bateria após piscar na cor branco por 3 a 5 s para mostrar que ele foi conectado com sucesso à alimentação.

• Branco: Totalmente carregada

• Ambar: Carregando

• Vermelha: Carca baixa

● **Botão de diminuir DPI**

Pressione-o para diminuir o ajuste de DPI.

● **Botão de aumentar DPI**

Pressione-o para aumentar o ajuste de DPI.

• Azul-violeta: 400 DPI

• Violeta: 800 DPI

• Vermelho-violeta: 1.200 DPI

• Vermelha: 1.600 DPI (padrão)

• Laranja: 2.400 DPI

• Amarela: 3.600 DPI

• Verde: 4.800 DPI

• Azul: 16.000 DPI

Para mais informações sobre como programar o mouse, acesse <http://www.hp.com/support> e siga as instruções para localizar seu produto. Em seguida, selecione **Manuais do usuário**.

2 Pentru a descărca software-ul, la computer, selectați **Start**, apoi selectați **Magazin Microsoft**. Căutați **OMEN Command Center**, apoi descărcați aplicația.

● **Buton programabil pentru înainte (detașabil)**
În mod implicit, apăsați pentru a reveni la pagina anterioară vizitată într-un browser web.

● **Buton programabil pentru înapoi (detașabil)**
În mod implicit, apăsați pentru a merge la ultima pagină vizitată într-un browser web.

● **Buton pentru degetul mare, dreapta (detașabil)**

● **Buton pentru degetul mare, stânga (detașabil)**
Apăsați pentru a utiliza funcțiile programată de clic din mijloc. Inclinați spre stânga sau spre dreapta pentru a utiliza funcțiile programate în aplicație. Culoa care alternează: mouse-ul este activ.

● **Buton programabil pentru clic stânga**

● **Indicator luminos pentru acumulator**
Când mouse-ul este conectat la sursa de alimentare, indicatorul luminos prezintă nivelul de încărcare al acumulatorului după ce clipește în alb timp de 3 până la 5 s. Pentru a arăta că s-a conectat cu succes la sursa de alimentare.

• Alb: încărcat complet

• Chihlimbariu: se încarcă

• Rosu: nivel scăzut de încărcare

● **Buton reducer DPI**

Apăsați pentru a reduce setarea DPI.

● **Buton creștere DPI**

Apăsați pentru a crește setarea DPI.

• Albastru-violet: 400 DPI

• Violet: 800 DPI

• Rosu-violet: 1200 DPI

• Rosu: 1600 DPI (implicit)

• Portocaliu: 2400 DPI

• Galben: 3600 DPI

• Verde: 4800 DPI

• Albastru: 16000 DPI

Pentru mai multe informații despre programarea mouse-ului, mergeți la <http://www.hp.com/support> și urmați instrucțiunile pentru a găsi produsul dumneavoastră. Apoi, selectați **User Guides** (Ghiduri pentru utilizatori).

2 Чтобы загрузить программное обеспечение, на компьютере нажмите кнопку **Пуск** и выберите **Microsoft Store**. Воспользуйтесь поиском, чтобы найти **OMEN Command Center**, и загрузите приложение.

● **Кнопка уменьшения разрешения (удаляемая)**
По умолчанию нажатие этой кнопки позволяет вернуться на предыдущую страницу, посещенную в веб-браузере.

● **Кнопка увеличения разрешения (удаляемая)**
По умолчанию нажатие этой кнопки позволяет вернуться на последнюю страницу, посещенную в веб-браузере.

● **Десни нажатие на клавишу (удаляемая)**
По умолчанию нажатие этой кнопки позволяет вернуться на предыдущую страницу, посещенную в веб-браузере.

● **Упор для большого пальца слева (съемный)**

● **Программируемая кнопка «Назад» (съемная)**
По умолчанию нажатие этой кнопки позволяет вернуться на последнюю страницу, посещенную в веб-браузере.

● **Программируемая кнопка «Вперед» (съемная)**
По умолчанию нажатие этой кнопки позволяет вернуться на предыдущую страницу, посещенную в веб-браузере.

● **Упор для большого пальца справа (съемный)**

● **Программируемая кнопка для щелчка правой кнопкой мыши**

● **Колесо прокрутки и индикатор активности**
Нажмите для использования функции щелчка средней кнопкой мыши. Наклоняйте влево или вправо, чтобы использовать функции, запрограммированные в приложении.

Изменяющиеся цвета: мышь активна.

● **Кнопка уменьшения разрешения**
Нажмите, чтобы уменьшить значение разрешения в точках на дюйм.

● **Кнопка увеличения разрешения**
Нажмите, чтобы увеличить значение разрешения в точках на дюйм.

• Красный: низкий уровень зарядки батареи.

• Желтый: устройство полностью заряжено.

• Зеленый: зарядка завершена.

При подключении к источнику питания индикатор мигает белым в течение 3–5 секунд, чтобы показать, что мышь подключена к источнику питания, а затем начинает показывать уровень зарядки батареи.

• Белый: устройство полностью заряжено.

• Желтый: устройство заряжается.

• Красный: низкий уровень зарядки батареи.

● **Кнопка уменьшения разрешения**
Нажмите, чтобы уменьшить значение разрешения в точках на дюйм.

• Красный: низкий уровень зарядки батареи.

• Желтый: устройство полностью заряжено.

• Зеленый: зарядка завершена.

При подключении к источнику питания индикатор мигает белым в течение 3–5 секунд, чтобы показать, что мышь подключена к источнику питания, а затем начинает показывать уровень зарядки батареи.

• Белый: устройство полностью заряжено.

• Желтый: