

## Getting started with Logitech® Wireless Mouse M705



**English**  
**1-6. Setup**  
**Mac® OS X Users:** When plugging in the Unifying receiver, the Keyboard Assistant dialog box may appear. You can just close this window.

### 7. Install the mouse software (optional)

The basic features of your mouse will work without installing the software, but you will need the software to enjoy the Side-to-Side Scrolling and Application Switch features or to personalize your mouse settings. Mac® users will also need the software to enable the back, forward, and middle button functions.

To get the latest software for your mouse, go to [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

### Help with setup

#### Pointer does not move at all?

- Make sure the power switch is in the ON position.
- Ensure that the battery polarity is correct. Check battery power by turning the mouse OFF and then ON. If the battery indicator light glows red or does not glow at all, replace the batteries.
- Try plugging the Unifying receiver into a different USB port.

4. Try reconnecting the mouse and Unifying receiver using the Logitech Unifying software (refer to the Unifying section of this guide).

#### Erratic pointer movement or missed button clicks?

- Try using the mouse on a different surface.
- Remove metallic objects between the mouse and Unifying receiver.
- If the Unifying receiver is plugged into a USB hub, try plugging it directly into your computer.
- Move the Unifying receiver to a USB port closer to the mouse, or go to [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender) for a USB extension stand that will allow the Unifying receiver to be placed closer to the mouse.

If these tips fail, contact Logitech Customer Support at [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support), or call using the phone numbers listed in this guide.

### Deutsch

**1-6. Installation**  
**Mac® OS X-Benutzer:** Beim Einstecken des Unifying-Empfänglers wird möglicherweise das Dialogfenster des Setup-Assistenten für die Tastatur angezeigt. Sie dieses Fenster.

**7. Installation der Maus software (optional)**  
Die Grundfunktionen der Maus funktionieren auch ohne installierte Software, aber Sie benötigen die Software für den horizontalen Bildlauf und die Programmumschaltung oder zur Anpassung Ihrer Mauseinstellungen. Mac®-Benutzer benötigen die Software auch zur Aktivierung der Funktionen für die Vor- und Zurücktasten sowie der mittleren Taste.

Um die neueste Software für Ihre Maus unter [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

### So finden Sie die Mauseinstellungen Ihren Bedürfnissen an

#### 8. Starten von SetPoint (Windows)

- Doppelklicken Sie auf die SetPoint-Verknüpfung auf dem Desktop oder klicken Sie auf das Windows-Startmenü und wählen Sie "Logitech" > "Maus und Tastatur" > "Maus und Tastaturreinstellungen".

#### 9. Starten von Logitech Control Center (Macintosh)

- Wählen Sie "Apple-Menü ()" > "Systemeinstellungen" und klicken Sie auf **Logitech Control Center**.

### Probleme bei der Einrichtung?

#### Der Mauszweiger bewegt sich überhaupt nicht?

- Vergewissern Sie sich, dass der Schalter in der "On"-Stellung steht.
- Vergewissern Sie sich, dass die Batterie richtig eingesteigt ist. Prüfen Sie die Batterie, indem Sie die Maus aus- und wieder einschalten. Wenn die LED rot oder überhaupt nicht leuchtet, müssen die Batterien ausgetauscht werden.
- Schließen Sie den Unifying-Empfänger an einer anderen USB-Schnittstelle an.
- Verbinden Sie die Maus erneut mit dem Unifying-Empfänger mithilfe der Unifying-Software von Logitech (weitere Informationen finden Sie in diesem Handbuch im Abschnitt zu Unifying).

#### Beweg sich der Mauszweiger rückartig oder werden Mausklicks nicht ausgeführt?

- Verwenden Sie die Maus auf einer anderen Unterlage.
- Entfernen Sie metallische Gegenstände zwischen der Maus und dem Unifying-Empfänger.
- Wenn der Unifying-Empfänger an einem USB-Hub angeschlossen ist, stecken Sie den Empfänger direkt in den Computer.
- Verbinden Sie den Unifying-Empfänger mit einem näher zu Maus gelegenen USB-Anschluss oder fordern Sie unter [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender) eine USB-Verlängerungsstation an, um den Abstand zwischen Unifying-Empfänger und Maus zu verringern.

Falls das Problem nach wie vor besteht, wenden Sie sich an den Logitech-Kundendienst unter [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) oder nutzen Sie den telefonischen Support unter den in diesem Handbuch genannten Telefonnummern.

### Français

**1-6. Installation**  
**Utilisateurs Mac® OS X:** lorsque vous branchez le récepteur Unifying, la boîte de dialogue de l'assistant de configuration du clavier peut s'afficher. Vous pouvez simplement fermer cette boîte de dialogue.

#### 7. Installation du logiciel de la souris (facultatif)

Vous pouvez utiliser les fonctions de base de votre souris sans installer le logiciel, mais vous en aurez besoin pour profiter des fonctions de défilement horizontal et de changement d'applicatif, ainsi que pour personnaliser les paramètres de votre souris. Les utilisateurs Mac® doivent également installer le logiciel pour activer les fonctions des boutons Précédente, Suivante et central.

Pour obtenir la version la plus récente du logiciel pour votre souris, rendez-vous sur [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

#### Pour personnaliser les paramètres de la souris

**Démarrage de SetPoint (Windows)**  
• Cliquez deux fois sur le raccourci SetPoint du bureau ou sélectionnez le menu Démarrer de Windows, puis **Logitech > Clavier et souris > Paramètres du clavier et de la souris**.

#### 9. Démarrage de Logitech Control Center (Macintosh)

- Choisissez menu Pomme () > Préférences Système, puis cliquez sur Logitech Control Center.

#### Aide à la configuration

#### Le pointeur reste immobile?

- Vérifiez que le commutateur d'alimentation est sur ON.
- Assurez-vous que la polarité des piles est respectée. Vérifiez le niveau de charge des piles en mettant la souris hors tension, puis sous tension. Si le témoin de niveau des piles s'allume en rouge ou reste éteint, remplacez les piles.

3. Branchez le récepteur Unifying sur un autre port USB.

4. Essayez de reconnecter la souris et le récepteur Unifying à l'aide du logiciel Logitech Unifying (reportez-vous à la section Unifying de ce guide).

#### Pointeur incontrôlable ou clics sans résultat?

- Essayez d'utiliser la souris sur une surface différente.
- Déplacez tout objet métallique se trouvant entre la souris et le récepteur Unifying.
- Si le récepteur Unifying est branché dans un hub USB, branchez-le plutôt directement sur l'ordinateur.
- Branchez le récepteur Unifying dans un port USB plus proche de la souris ou consultez le site [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender) pour obtenir un support d'extension USB qui permettra de rapprocher le récepteur Unifying de la souris.

Si ces conseils ne donnent aucun résultat, contactez le Service clientèle de Logitech à l'adresse [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) ou par téléphone aux numéros fournis dans ce guide.

### По-русски

#### 1-6. Установка

**Пользователи Mac® OS X:** При подсоединении приемника Unifying может появиться диалоговое окно Keyboard Setup Assistant (мастер настройки параметров клавиатуры). Можно просто закрыть это окно.

7. **Установка программного обеспечения мыши (необязательный шаг)**  
Основное использование мыши можно использовать без установки программного обеспечения, однако оно требуется для использования преимуществ горизонтальной прокрутки и функций переключения приложений, а также для настройки параметров мыши в соответствии с личными предпочтениями. На компьютерах Mac® установка ПО требуется для использования функций переключения вперед и назад, а также средней кнопки.

Последнюю версию программного обеспечения для мыши можно загрузить на веб-странице [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

#### Настройка параметров мыши

#### 8. Запуск SetPoint (Windows)

- Выберите двойным щелчком значок SetPoint на рабочем столе или войдите в меню Windows (Пуск) и выберите **Logitech > Мышь и клавиатура > Настройки мыши и клавиатуры**.

#### 9. Запуск Logitech Control Center (Macintosh)

- Выберите меню Apple () > System Preferences (настройки системы) и щелкните **Logitech Control Center**.

#### Помощь в настройке

#### Курсор не двигается?

- Убедитесь, что выключатель находится в позиции ON (Вкл).
- Убедитесь, что батареи установлены – соблюдайте полярности. Проверьте состояние батареи выключив и повторно включив мышь. Если индикатор уровня заряда батареи светится красным цветом или не светится совсем – замените батареи.
- Подключите приемник Unifying к другому USB-порту.
- Если снова подключить приемник Unifying при помощи программного обеспечения Logitech Unifying (см. раздел Unifying данного руководства).

#### Хотите ли переключения курсора и пропущенные сигналы нажатия кнопки?

- Попробуйте использовать мышь на другой поверхности.
- Удалите металлические предметы, которые находятся между мышью и приемником Unifying.



3. Если приемник Unifying подключен к USB-концентратору, подключите его непосредственно компьютеру.

4. Переместите приемник Unifying, подключенный к USB-порту ближе к мыши или перейдите на веб-страницу [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender), чтобы узнать, какая подставка с USB-портами поможет разместить приемник Unifying ближе к мыши.

Если эти советы не помогли, обратитесь к службе технической поддержки клиентов Logitech на веб-сайте [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) или позвоните по телефонным номерам, указанным в данном руководстве.

### По польску

#### 1-6. Konfiguracja

**Użytkownicy systemu Mac® OS X:** Po podłączeniu odbiornika Unifying może zostać wyświetlone okno dialogowe Asystent konfiguracji klawiatury. Można je po prostu zamknąć.

7. **Instalowanie oprogramowania myszy (opcjonalne)**  
Jeśli oprogramowanie nie zostanie zainstalowane, podstawowe funkcje myszy będą nadal działać. Jednak oprogramowanie jest wymagane, aby korzystać z funkcji przewijania w poziomie i przełączania aplikacji lub sponosalizowac ustawienia myszy. Użytkownicy komputerów Mac® mogą także potrzebować tego oprogramowania do korzystania z przycisku środkowego oraz przycisk Wstecz i Dalej.

Najnowsze oprogramowanie dla myszy można pobrać ze strony [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

#### Abv sponosalizowac ustawienia myszy

#### 8. Uruchamianie oprogramowania SetPoint (Windows)

- Kliknij dwukrotnie ikonę programu SetPoint na pulpicie lub kliknij menu Start systemu Windows i wybierz kolejno polecenia **Logitech > Myszy i klawiatura > Ustawienia myszy i klawiatury**.
- Uruchamianie oprogramowania Logitech Control Center (Macintosh)
- Z menu Apple () wybierz polecenie System Preferences (Preferencje systemowe), a następnie kliknij pozycję **Logitech Control Center**.

#### Pomoc dotycząca konfigurowania

#### Wskaźnik myszy nie porusza się wcale

- Sprawdź, czy wskaźnik zasilania jest w pozycji ON.
- Sprawdź, czy biegunowość baterii jest prawidłowa. Sprawdź poziom naładowania baterii, wyłączając i następnie włączając mysz. Jeśli światło wskaźnika naładowania baterii świeci się na czerwono lub nie świeci się wcale, wymień baterie.
- Spróbuj podłączyć odbiornik Unifying do innego portu USB.
- Spróbuj ponownie połączyć mysz z odbiornikiem Unifying przy użyciu oprogramowania Logitech Unifying (patrz sekcja Unifying w tym podręczniku).

#### Chaotyczne ruchy wskaźnika lub wignotowanie kliknięć przycisków

- Wypróbuj działanie myszy na innej powierzchni.
- Usuń metalowe przedmioty znajdujące się między myszą a odbiornikiem Unifying.
- Jeśli odbiornik Unifying jest podłączony do koncentratora USB, spróbuj podłączyć go bezpośrednio do komputera.
- Przełącz odbiornik Unifying do portu USB znajdującym się bliżej myszy lub przejdź do strony [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender), aby uzyskać stojak przedłużacza USB, który pozwoli umieścić odbiornik Unifying bliżej myszy.

Jeśli te wskazówki nie pomogą, skontaktuj się z punktem obsługi klienta firmy Logitech pod adresem [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) lub telefonicznie, wybierając jeden z numerów telefonów podanych w tym podręczniku.

### Українська

#### 1-6. Налаштування

**Користувачі ОС Mac® OS X:** Після підключення приймача Unifying може відобразитися діалогове вікно помічника налаштування клавіатури. Можна просто закрити це вікно.

7. **Установка програмне забезпечення для миші (необов'язково)**

Основні функції вашої миші працюватимуть і без установки програмного забезпечення, але тоді ви не зможе користуватися функціями прокручування праворуч/ліворуч і перемикання застосунків, які допомагають налаштувати параметри миші відповідно до ваших потреб. Програмне забезпечення дозволяє користувачам Mac® активувати функції кнопок "Вперед", "Назад" і функцію середньої кнопки.

Щоб отримати найновішу версію програмного забезпечення для своєї миші, перейдіть за адресою [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

#### Щоб персоналізувати налаштування миші

#### 8. Запуск SetPoint (Windows)

- Двічі натисніть ярлик SetPoint на робочому столі або в меню "Пуск" Windows і виберіть **Logitech > Mouse and Keyboard (Миша та клавіатура) > Mouse and Keyboard Settings (Налаштування миші та клавіатури)**.

#### 9. Запуск Logitech Control Center (Macintosh)

- Зайдіть в Apple () меню (Меню Apple) > System Preferences (Властивості системи) і натисніть **Logitech Control Center**.

#### Довідка з налаштування

#### Вказівник курсору не рухається?

- Упевніться, що перемикач живлення знаходиться в положенні ON (вмикає).
- Перевірте, чи правильно полярність встановлення акумулятора. Перевірте живлення акумулятора вВІМІНУВІШІ та вВІМІНУВІШІ мишу. Якщо індикатор рівня заряду акумулятора горить червоним або зовсім не горить, необхідно замінити акумулятор.
- Спробуйте підключити приймач Unifying до іншого USB-порту.
- Спробуйте підключити мишу та приймач Unifying за допомогою програмного забезпечення Logitech Unifying (див. розділ Unifying цього посібника).

#### Вказівник хаотично рухається чи реагує на натискання кнопок відсутня?

- Спробуйте використати мишу на іншій поверхні.
- Відсутні металічні предмети, які знаходяться між мишею та приймачем Unifying.
- Якщо приймач Unifying підключено до концентратора USB, спробуйте підключити його безпосередньо до комп'ютера.
- Поспробуйте підключити Unifying поближе до USB-порту та миші, або перейдіть на веб-сайт [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender), щоб замовити підставку для подовження USB, який дозволяє розмістити приймач Unifying ближче до миші.

Аз егершэftware не допомогло, зверніться до служби технічної підтримки Logitech на веб-сайті [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) або подзвоніть за номером телефону, указаним у цьому посібнику.

### Magyar

#### 1-6. Üzembe helyezés

**Mac OS X rendszer esetén:** A Unifying vevőegység csatlakoztatásakor megjelenhet a Keyboard Setup Assistant (Asszisztens tápellátás). Ezzel be-est az ablakot.

#### 7. Az éger szoftver telepítése (nem kötelező)

Az éger alapvető funkciói a szoftver telepítése nélkül is elérhetők, a vízszintes görgetés és az alkalmazávlásítás használatahoz, illetve az égerbillentyűk módosításához azonban telepítenie kell a szoftvert. Mac® rendszer esetén a vissza- és előrelejtető gomb, illetve a középső gomb (lenyomott gőggetőMérők) használatahoz is szükség van a szoftverre.

Az égerszoftver legújabb verziójának letöltéséhez látogasson el a [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads) címre.

#### Cm-eget testreszabás

#### 8. A SetPoint program megnyitása (Windows)

• Kattintson duplán az asztalon lévő SetPoint parancsiknra, vagy a Windows Start menüre kattintva a Programok menüből válassza a **Logitech > Mouse and Keyboard > Mouse and Keyboard Settings** parancsot.

#### 9. A Logitech Control Center megnyitása (Macintosh)

- Válassza az Apple () menü > System Preferences (Rendszerbeállítások) lehetőséget, majd kattintson a **Logitech Control Center** parancsra.

#### Segítség a beállításához

#### Égyáltalán nem mozog a mutató?

- Győződjön meg arról, hogy a bekapcsolás gombja (Bekapcsolás) állásban van.
- Ellenőrizze, hogy az elem polaritása megfelelő-e. Ellenőrizze az elemek töltöttségét az érke ki- és bekapcsolással. Ha a töltöttségjelző pirosan világít vagy egyáltalán nem ad fényt, cserélje ki az elemeket.
- Próbálja meg egy másik USB-porthoz csatlakoztatni a Unifying vevőegységet.
- A Logitech Unifying szoftver használatal csatlakoztassa újra az égeret és a Unifying vevőegységet (lásd az útmutató Unifying szakaszát).

#### Akadózik az égermutató vagy kimaradoznak a kattintások?

- Próbálja másik felületen használni az égeret.
- Távolítsa el a fémtárgyakat az éger és a Unifying vevőegység közül.
- Ha a Unifying vevőegység USB-élesztőhoz csatlakozik, próbálja meg közvetlenül a számítógéphez csatlakoztatni.
- Csatlakoztassa a Unifying vevőegységet egy másik, égerhez közelebbi USB-porthoz, vagy keressen olyan Keyboard Setup Assistant (Asszisztens tápellátás) néven is USB-szosszabítógységet, amelyel közelebb tudja helyezni a Unifying vevőegységet.

Ha egyik megoldás sem hoz eredményt, a [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) oldalon lépjen kapcsolatba a Logitech ügyfélszolgálatával, vagy hívja az útmutatóban található telefonszámokat.

### Slovenčina

#### 1-6. Nastavitev

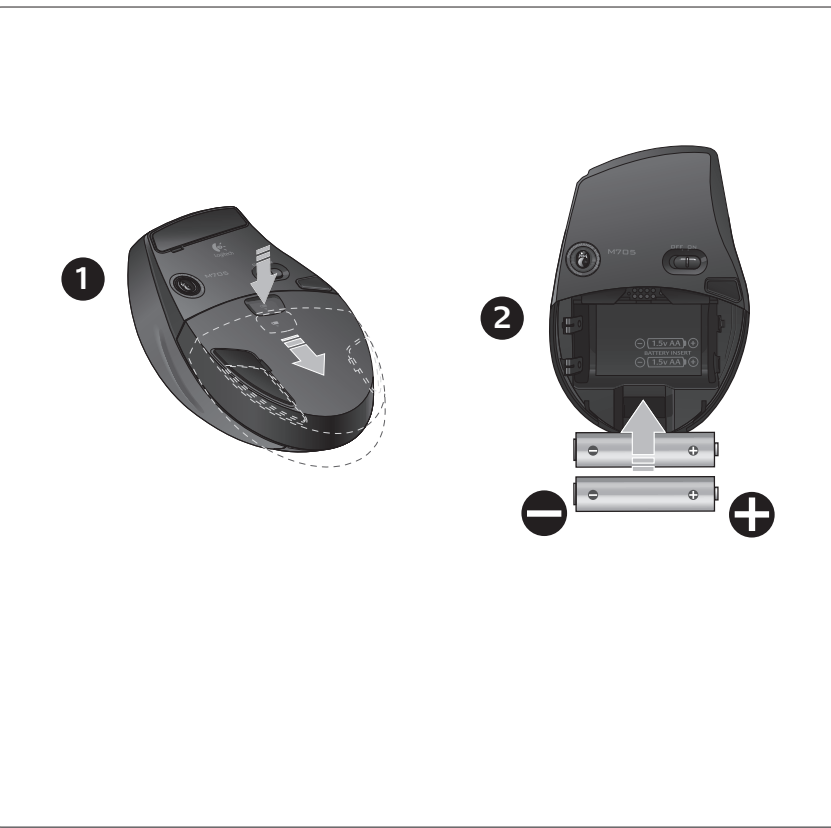
**Pozivatelci sistema Mac® OS X:** Pri zaporedni prijavitli Unifying sa može zobraziti dialogové okno Keyboard Setup Assistant (Asistent nastavenia klávesnice). Toto dialogové okno môžete zavrieť.

#### 7. Inštalácia softvéru mysí (voľiteľná)

Základné funkcie mysí budú fungovať aj bez inštalácie softvéru. Ak však chcete používať funkcie posúvania zo strany na stranu a prepínania aplikácií, alebo prispôbiť nastavenia mysí, budete potrebovať softvér. Používateľia počítača Mac®, ktorí chcu používať tlačidlo na pohyb dozadu a dopredu a stredné tlačidlo, budú tiež potrebovať softvér.

Na ehyk megoldás sem hoz eredményt, a [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) oldalon lépjen kapcsolatba a Logitech ügyfélszolgálatával, vagy hívja az útmutatóban található telefonszámokat.

Ac kचेचे ziskat' najnovší softvér pre mys', prejdite na lokality [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).



**Prispôbienie nastavení mysí**  
**8. Spustenie programu SetPoint (Windows)**  
• Dvakrát kliknite na odkaz programu SetPoint na pracovnej ploche alebo kliknite v ponuke Start na položku **Logitech > Mouse and Keyboard > Mouse and Keyboard Settings** (Nastavenia mysí a klávesnice).

#### 9. Spustenie programu Logitech Control Center (Macintosh)

- Vyberte položku Apple () > System Preferences (Preferencie systému) a potom kliknite na položku **Logitech Control Center**.

#### Pomoc s nastavením

#### Ukazovateľ sa nepohybuje?

- Uistite sa, že prepínač napájania sa nachádza v polohe ON (ZAPNUTÉ).
- Skontrolujte, či je polarita batérií správna. Skontrolujte úroveň nabitia batérií vypnutím a opätovným zapnutím mysí. Ak sa kontrolka batérie rozsvieti načerveno alebo sa nerozsvieti vôbec, vymeňte batérie.
- Skúste pripíjať Unifying pripojíť k inému portu USB.
- Pomocou softvéru Logitech Unifying skúste znova pripojiť mys' a prijímač Unifying (ďalšie informácie nájdete v Časti Unifying tejto príručky).

3. Skúste pripíjať Unifying pripojíť k inému portu USB.

4. Pomocou softvéru Logitech Unifying skúste znova pripojiť mys' a prijímač Unifying (ďalšie informácie nájdete v Časti Unifying tejto príručky).

**Pretrvanujúci pohyb ukazovateľa alebo vynechané kliknutia myšou?**

- Skúste použiť mys' na inom povrchu.
- Odstraňte kovové predmety, ktoré sa nachádzajú medzi myšou a prijímačom Unifying.
3. Ak je prijímač Unifying zapojený do rozbočovača USB, skúste ho zapojiť priamo do počítača.
- Zapojte prijímač Unifying do portu USB, ktorý sa nachádza bližšie k mysí, alebo prejdite na adresu [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender), aby získajte rozšírený stojan USB, ktorý vám umožní umiestnenie prijímača Unifying bližšie k mysí.

Ak tieto tipy zlyhajú, obráťte sa na oddelenie podpory zákazníkov spoločnosti Logitech na adrese [www.logitech.com/support](http://www.logitech.com/support) alebo zavolajte na telefónne číslo uvedené v tejto príručke.

### Български

#### 1-6. Настройка

**За потребители на Mac® OS X:** Когато включите приемника Unifying, може да се появи диалогов прозорец Помощника за настройка на клавиатура. Можете просто да затворите този прозорец.

#### 7. Инсталиране на софтуера за мишата (по желание)

Основните функции на мишката ще работят без инсталиране на софтуера, но тои ще ви трябва, да да работите със странично превъртане и превключване между приложения или за да персонализирате настройките на мишката си. Потребителите на Mac® ще имат нужда да инсталират софтуера и за активирането на функциите на бутоните за напред и назад, както и на средния бутон.

За да получите най-новия софтуер за своята мишка, отидете в [www.logitech.com/downloads](http://www.logitech.com/downloads).

#### За да персонализирате настройките на мишката

#### 8. Стартиране на SetPoint (Windows)

- Щракнете двукратно върху ярликът ми на SetPoint на работния си плот или щракнете върху менюто "Старт" на Windows и изберете **Logitech > Mouse and Keyboard (Мишка и клавиатура) > Mouse and Keyboard Settings** (Настройки за мишка и клавиатура).

#### 9. Стартиране на Logitech Control Center (Macintosh)

- Изберете менюто Apple () > System Preferences (Системни предпочитания) и след това щракнете върху **Logitech Control Center**.

#### Помощ за настроенятия

#### Показалецът не се движи изобщо?

- Проверете дали ключът на захранването е в положение ON (Вкл).
- Проверете поларитата на батериите. Проверете зарежданото ли батериите, като изключите (OFF) и след това включите (ON) мишката. Ако индикаторът за батериите свети червено или изобщо не свети, сменете батериите.
- Опитайте се включване на приемника Unifying в друг USB порт.
- Опитайте отново да свържете мишката и приемника Unifying, като използвате софтуера Logitech Unifying (информация намерете в раздела "Unifying" на това ръководство).

#### Неправилно движение на показалеца или пропуснати щраквания с бутоните?

- Попробвайте работата на мишката върху друга повърхност.
- Удалете метални предмети между мишката и приемника Unifying.
- Ако приемникът Unifying е включен в USB концентратор, опитайте да го включите директно към компютъра.
- Преместете приемника Unifying в USB порт, който е по-близо до мишката, или отидете на адрес [www.logitech.com/usbxender](http://www.logitech.com/usbxender) за USB разширениата поставка, която ще ви позволи да разположите приемника Unifying по-



## English

- Mouse features**
- Scroll Wheel** – Press for middle button; tilts for side-to-side scrolling.\*
  - Scroll Wheel Mode Shift Button** – Press to shift between hyper-fast (free-spinning) and precision (click-to-click) scrolling.
  - Back and Forward Buttons** – Press to flip between web pages.
  - Application Switch** – Press rubber grip to switch between applications.
  - Battery Indicator Light** – Turns red when a couple weeks of battery life remain.
  - On/Off Button** – Slide to turn mouse on and off.
  - Battery Door Release** – Press where indicated and slide door off mouse.
- Reduce weight by installing a single battery.
- Laser engine** – Delivers smooth, responsive, and precise cursor control.
  - Slits** – Use to remove worn mouse feet.
- \* Application Switcher and side-to-side scrolling require Logitech software. Depending on your operating system, the back, forward, and middle buttons may also require Logitech software.

## Deutsch

- Mauserkmale**
- Tastennrad**: Drücken Sie das Rad, um die Funktion der mittleren Taste auszuführen, neigen Sie das Rad seitwärts, um einen horizontalen Bildlauf auszuführen.
  - Tastendradmodus-Schalter**: Drücken Sie den Schalter, um zwischen dem superschnellen und dem präzisen Bildlaufmodus umzuschalten.
  - Vor- und Zurück-Tasten\***: Zum Umschalten zwischen Webseiten.
  - Programmumschalter\***: Drücken Sie die Gummigrifffläche, um zwischen Anwendungen zu wechseln.
  - Batterie-LED**: Leuchtet rot, wenn die Batterie noch zwei Wochen lang hält.
  - Ein-/Aus-Taste**: Zum Ein- und Ausschalten der Maus.
  - Batteriefachdeckel-Taste**: Drücken Sie auf die angezeigte Stelle und öffnen Sie das Batteriefach. Durch Einlegen nur einer Batterie kann das Licht reduziert werden.
  - Laser-Engine**: Ermöglicht eine flüssige Steuerung des Mauszeigers.
  - Schlitze**: Zum Entfernen abgenutzter Mausefüße.
- \* Für Programmumschalter und horizontalen Bildlauf ist Logitech-Software erforderlich. Je nach Betriebssystem ist auch für die Funktionen der Zurück-, Vor- und mittleren Tastenfunktionen Logitech-Software erforderlich. Ersatzteile erhältlich unter [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Français

- Fonctions de la souris**
- Roulette de défilement**: appuyez sur le bouton du milieu ou penchez-le pour un défilement latéral.\*
  - Bouton d'alternance de la roulette de défilement**: appuyez dessus pour alterner entre le défilement ultra-rapide (rotation libre) et le défilement de précision (pas à pas).
  - Boutons Précédent et Suivant\***: permettent de naviguer entre les pages Web.
  - Changement d'application\***: appuyez sur le revêtement de caoutchouc pour basculer entre les applications.
  - Témoin d'état des piles**: s'allume en rouge lorsque le niveau des piles est faible.
  - Bouton On/Off**: utilisez-le pour allumer ou éteindre la souris.
  - Bouton d'ouverture du compartiment à piles**: appuyez à l'intérieur indiqué et faites glisser le capot. Allez-la souris en installant une seule pile.
  - Moteur laser**: pour un contrôle du pointeur souple et précis.
  - Fentes**: pour retirer les patins de la souris lorsqu'ils sont usés.
- \* Les fonctions de changement d'application et de défilement latéral nécessitent l'installation du logiciel Logitech. Selon votre système d'exploitation, les boutons Précédent, Suivant et central peuvent également nécessiter l'installation du logiciel.
- Pièces de rechange disponibles sur [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## По-русски

- Функции мыши**
- Колесико прокрутки** — нажмите, чтобы воспользоваться им в качестве средней кнопки, или наклоните его в любую сторону, чтобы воспользоваться функцией горизонтальной прокрутки.\*
  - Кнопка переключения режимов колесика прокрутки** — нажмите, чтобы переключиться между сверхбыстрым (свободное вращение) и точным (пошаговое) прокруткой.
  - Кнопки «Вперед» и «Назад»\*** — нажмите кнопку, чтобы переключиться между веб-страницами.
  - Переключатель приложений\*** — нажмите порезиненную вставку, чтобы переключиться между приложениями.
  - Индикатор уронива заряда батареи** — становится красным примерно за неделю до окончания срока службы батареи.
  - Кнопка включения/выключения** — воспользуйтесь ею, чтобы выключить или включить мышь.
  - Кнопка открытия батарейного отсека** — нажмите, как указано, чтобы сдвинув крышку открыть батарейный отсек мыши. Снимение веса путем установки одной батареи.
  - Лазерный модуль** — обеспечивает плавное и чувствительное и точное отслеживание перемещений курсора.
  - Слоты** — используются для удаления стертой нижней поверхности мышки.
- \* Для поддержки переключения приложений и горизонтальной прокрутки требуется загрузка программного обеспечения Logitech. В зависимости от установленной операционной системы, нормально функционирование кнопок «назад», «вперед» и средней кнопки также может требовать установленного программного обеспечения Logitech. Запчасти можно заказать на странице [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Po polsku

- Charakterystyka myszy**
- Kółko przewijania** — przyciśnięcie działa jak środkowy przycisk; po przechyleniu umożliwia przewijanie w poziomie.\*
  - Przycisk zmiany trybu przewijania** — umożliwia przełączanie się z przewijania szybkiego (swobodny ruch) na precyzyjne (kliknięcia po kliknięciu).
  - Przyciski Wstecz i Dalej\*** — służą do przerzucania stron internetowych.
  - Przełączanie aplikacji\*** — nasłonicie gumowego uchwyty umożliwia przełączanie się między aplikacjami.
  - Wskaźnik naładowania baterii** — zmiana koloru na czerwony na kilka tygodni przed wyczerpaniem się baterii.
  - Wyłącznik „On/Off”** — służy do włączenia i wyłączenia myszy.
  - Przycisk zwalnający przycisk komory na baterie** — nasłonicie we wskazanym miejscu spowoduje otwarcie dzwiczek myszy. Aby zmniejszyć ciężar, zainstaluj pojedynczą baterię.

- Mechanizm laserowy** — zapewnia płynne, szybkie i dokładne sterowanie kursorem.
  - Otwory** — służą do wymiany zużytych stopkek myszy.
- \* Do przełączania aplikacji i przewijania dokumentów w poziomie niezbędne jest oprogramowanie firmy Logitech. W zależności od systemu operacyjnego oprogramowanie to może być również potrzebne do korzystania z przycisku środkowego oraz z przycisków Wstecz i Dalej.
- Części zamienne można zamówić w witrynie [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Українська

- Функції мишки**
- Коліщечко прокрутки** — натисніть середню кнопку, поверніть для прокрутки в сторони в сторону.\*
  - Кнопка зміни режиму коліщечка прокрутки** — Натисніть для перемикання між режимими надшвидкого прокручування (вільне обертання) та точного прокручування (від кліка до кліка).
  - Кнопки «вперед» і «назад»\*** — натисніть, щоб переміщувалися веб-сторінками.
  - Перемикач програм\*** — натисніть гумову бічну панель, щоб переключитися між програмами.
  - Індикатор стану акумулятора** — стає червоним, якщо до закінчення строку батареї залишилося декілька тижнів.
  - Кнопка вмилення/вимкнення** — пошукте, щоб увімкнути або вимкнути мишу.
  - Кришка відділення для акумулятора** — натисніть у вказаному місці та зніть кришку з миші. Можна замінити вагу миші, встановивши батарейні відсіки з новими батарейками.
  - Лазерний двигун** — дозволяє чітко, явко і точно керувати курсором.
  - Гнізда** — використовують для зняттям спрацьовуваної нижньої частини миші.
- \* Для переключення між програмами та прокручування в сторони в сторону необхідні програми забезпечення Logitech. Залежно від операційної системи для роботи кнопок «назад», «вперед», а також середньої кнопки може знадобитися встановлення програмного забезпечення Logitech. Запчасти частини доступні на [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Magyar

- Egyszerűsített funkciók**
- Görgőtkerék** – lenyomása középső gombként szolgál; oldalra billentése vízszintes görgetést tesz lehetővé.\*
  - Görgőtkerék üzemmódválasztó gombja** – lenyomással válthat a nagy sebességű (fokozatmentes) és a pontos (lépcsős) görgetés között.
  - Előre- és visszalejtető gomb\*** – lenyomással válthat a weboldalak között.
  - Alkalmazásváltó gomb\*** – Az alkalmazások közötti váltáshoz nyomja meg a gombot/az érintkező felületet.
  - Töltöttségjelző LED** – Észlelővilág, amikor a töltöttség már csak néhány hétre elegendő.
  - Be- és kikapcsoló LED** – Elcsúsztatásval kapcsolhatja ki és be az egert.
  - Elemtároló rekesz nyitógombja** – Nyomja meg a jelzett ponton, majd csúsztassa le a rekesz fedelét az egerről. Egy elem használatával kapcsolható az egerről a kikapott állapotba.
  - Lézeres érzékelő** – Egyetlen, érzékeny és pontos kurzorvezérlést biztosít.
  - Foglalatok** – Az elhasználódott egértápkap cserejére szolgálak.
  - Az alkalmazásváltás és a vízszintes görgetés használatához** Logitech-softver telepítés szükséges. Az operációs rendszerítő függően előfordulhat, hogy a vissza- és előrelejtető gomb, illetve a középső gomb is csak telepített Logitech-softver esetén működik. Pólatkatárszek forgalmazása: [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Slovenčina

- Funkcije miši**
- Posuvalec kolesko** – stlačeno kolesko srednje tlačilco, naklinalenje omogoča posuvanje zo strani na stran.\*
  - Tlačilco na prepnute režimu posuvalec koleska** – stlačeno tlačilca je možne prepniti medzi huperčimno posuivanim (volsno otlačanje) a presnim posuivanim (klikanje po klikanju).
  - Tlačilca na pohyb daleč in nazaj\*** – stlačeno tlačilce možete prečkati medz webovjmi strankami.
  - Prepnalnik aplikacij\*** – stlačeno možete prepnati med aplikacijami.
  - Kontrola indikatora baterije** – razsvetli se načrveno, ked v bateriji ni več energije.
  - Tlačilco On/Off (Zaprte)/Upnute** – posunim tlačilca mišj zapreje a upnute.
  - Uvo/povacije tlačilca krytu miši** – stlačeno na mieste označena krusilce kryt miši. Umogočuje znižt hmotnost miši nastavljanjem jedne baterije.
  - Laserovj mehanizmus** – poskytuje plynulé, citlivé a přesné ovládání kurzora.
  - Otvory** – používají sa na odstránenie opotrebovaných nožičiek miši.
  - Prepnalnik aplikáci a posuvanje zo strany na stran** vyžadujú softwér od spoločnosti Logitech. V závislosti od operačného systému môžu softwér od spoločnosti Logitech vyžadovať aj tlačilca na pohyb daleč a daleč nazaj a stredné tlačilce. Výmena je dostupná na webovej lokalite [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Български

- Функции на мишката**
- Колелце за преврътане** – Натиснете за среден бутон, наклонете за странично преврътане.\*
  - Бутон за смена на режима на колелцето за преврътане** – Натиснете, за да смените между надбързо преврътане (свободно въртене) и прецизно преврътане (от кликване до кликане).
  - Бутони назад и напред\*** – Натиснете за прескачане между веб-страниците.
  - Переключване между приложения\*** – Натиснете гумната повърхност, за да превключите между приложенията.
  - Индикатор за батерията** – Светва в червено около две седмици преди изтопяването на батерията.
  - Бутон ON/Off** – Плъзнете, за да включите или изключите мишката.
  - Освобождаване на капачето за батерията** – Натиснете на обозначеното място и плъзнете капачето навън от мишката. Намажете петлата, която съставя една батерия.
  - Лазерно устройство** – Използвайте гладко, отзивчиво и прецизно управление на курсора.
  - Отвори** – Използвайте ги, за да свалите износените крачета на мишката.
  - Превключването между приложения и страничното преврътане от края изискват софтуера на Logitech. В зависимост от операционната ви система бутоните за напред и назад, както и средният бутон, може също да изискват софтуер на Logitech. Запчасти части се предлагат на [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)**

## Română

- Caracteristicile mouse-ului**
- Rotiță de derulare** – Apăsati pe butonul din mijloc; inclinați pentru derulare laterală.\*
  - Buton pentru comutarea modului de derulare** – Apăsati pe butonul din dreapta pentru a comuta între derularea ultrarapidă (rotire liberă) și derularea cu precizie (click-cu-click).
  - Butoane de deplasare înainte și înapoi\*** – Apăsati pentru a răsiți paginile Web.
  - Aplicatii switch** – Apăsati pe zona de manevrare din cauduc pentru a comuta între aplicații.
  - Led indicator pentru baterie** – Devine roșu când au mai rămas câteva săptămâni de funcționare a bateriei.
  - Buton Pop-Up/On/Off** – Glisați pentru a porni și a opri mouse-ul.
  - Dispozitiv de eliberare a ușii compartimentului pentru baterii** – Apăsati în locul indicat și îndepărtați ușta mouse-ului prin glisare. Reduceti greutatea instalând o singură baterie.
  - Motor laser** – Oferă un control fin, eficient și precis al cursorului.
  - Sloturi** – Utilizajele pentru a îndepărta piciorule uzate ale mouse-ului.\*
- \* Caracteristicile Comutare aplicații și Derulare laterală necesită software Logitech. În funcție de sistemul dvs. de operare, pentru butoanele de deplasare înainte, deplasare înapoi și pentru cel din mijloc, poate fi necesar software-ul Logitech. Pecele de schimb sunt disponibile la adresa [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

## Hrvatski

- Značajke miša**
- Kotčić za listanje** – pritisnite srednji gumb i nagripte ga za listanje lijevo-desno.\*
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Tipke za pomicanje naprijed i natrag\*** – pritisnite da biste se prebacili s jedne web-stranice na drugu.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.
  - Lazerski mehanizam** – omogućuje glatku, osjetljivu i preciznu kontrolu pokazivača.
  - Utori** – koristite pri zamjeni istrošanih nožica miša.
  - Tipka za promjenu načina rada kotčića** – pritisnite da biste se prebacili s hperbrzog listanja (slobodnim okretanjem) na precizno listanje (dvojezičnim klikovima) i obrnuto.
  - Promjena aplikacija\*** – pritisnite gumeno hvatište da biste se prebacili s jedne aplikacije na drugu.
  - Pokazatelj stanja baterije** – crvena lampica pali se kada baterija ima još nekoliko tjedana trajanja.
  - Gumb On/Off (Uključeno/Isključeno)** – klizanjem uključite i isključite miš.
  - Otvoranje vratnice odjeljka za baterije** – pritisnite gdje je označeno i povucite vratnicu s miša. Smanjite težinu umetanjem samo jedne baterije.</