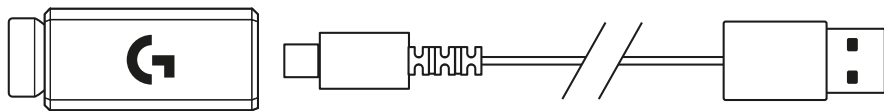
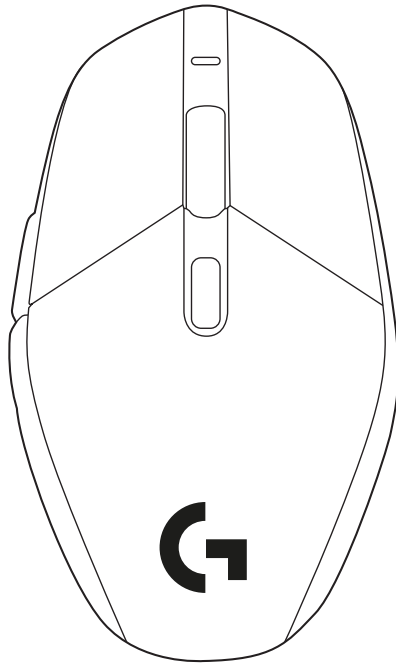


# G303 SHROUD EDITION

SETUP GUIDE | GUIDE D'INSTALLATION

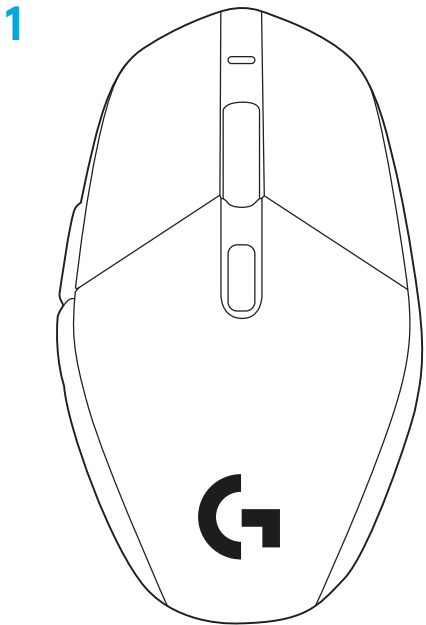




|                      |    |                       |         |
|----------------------|----|-----------------------|---------|
| ENGLISH . . . . .    | 3  | 93. . . . .           | فارسی   |
| DEUTSCH. . . . .     | 9  | ČESKÁ VERZE . . . . . | 99      |
| FRANÇAIS . . . . .   | 15 | SLOVENČINA . . . . .  | 105     |
| ITALIANO . . . . .   | 21 | УКРАЇНСЬКА . . . . .  | 111     |
| ESPAÑOL . . . . .    | 27 | EESTI . . . . .       | 117     |
| PORTUGUÊS . . . . .  | 33 | LATVISKI . . . . .    | 123     |
| NEDERLANDS . . . . . | 39 | LIETUVIŲ . . . . .    | 129     |
| SVENSKA . . . . .    | 45 | БЪЛГАРСКИ . . . . .   | 135     |
| DANSK . . . . .      | 51 | HRVATSKI. . . . .     | 141     |
| NORSK . . . . .      | 57 | SRPSKI . . . . .      | 147     |
| SUOMI . . . . .      | 63 | SLOVENŠČINA . . . . . | 153     |
| ΕΛΛΗΝΙΚΑ . . . . .   | 69 | ROMÂNĂ . . . . .      | 159     |
| ПО-РУССКИ . . . . .  | 75 | TÜRKÇE . . . . .      | 165     |
| PO POLSKU . . . . .  | 81 | 171 . . . . .         | العربية |
| MAGYAR . . . . .     | 87 | 177 . . . . .         | עברית   |

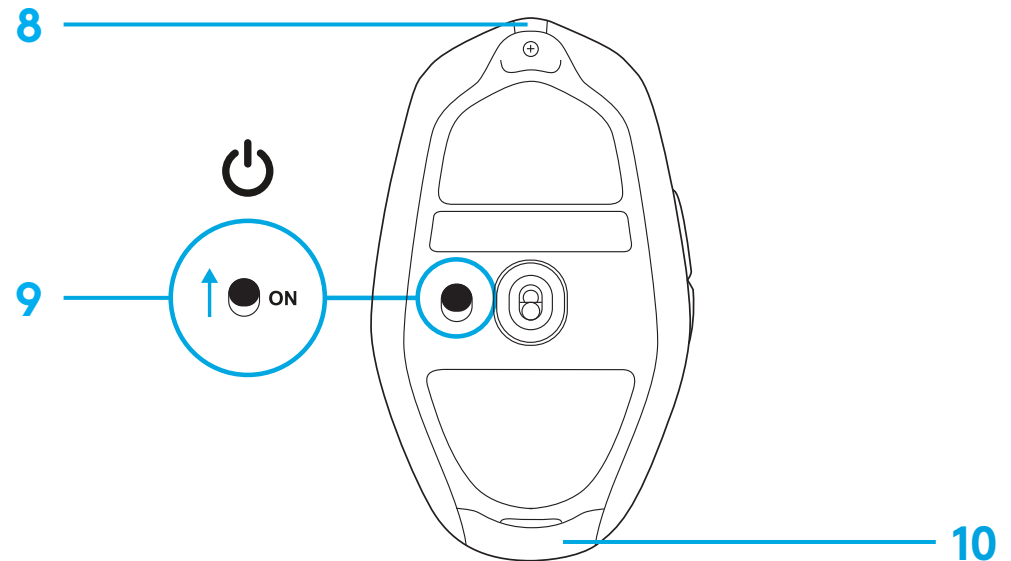
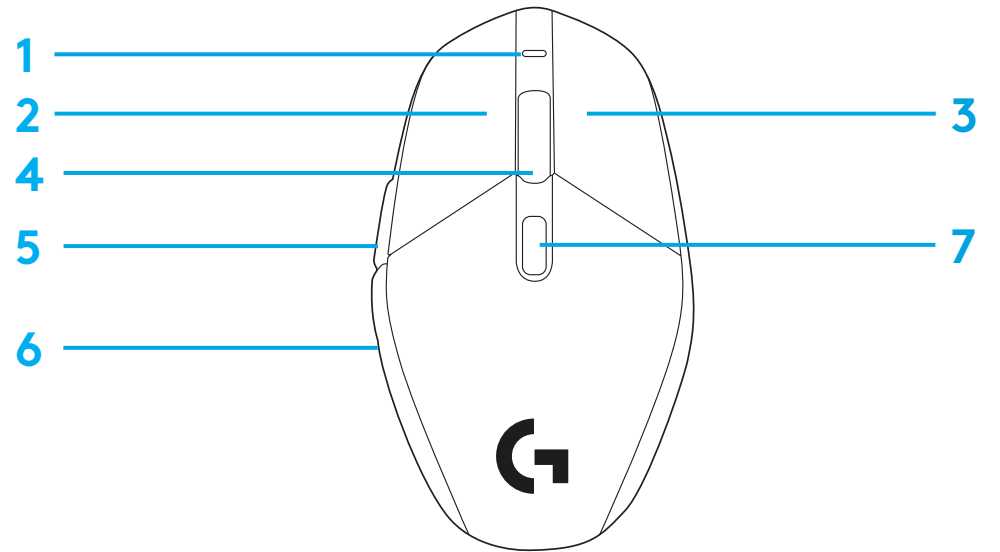
# PACKAGE CONTENTS

- 1 Mouse
- 2 Receiver (installed in extension adapter)
- 3 USB charging and data cable



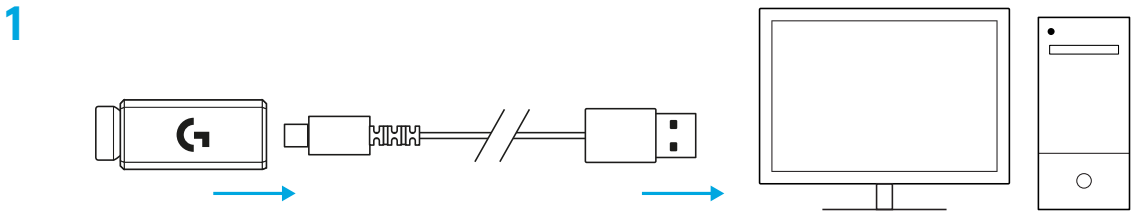
# MOUSE FEATURES

- 1 Power LED
- 2 Left Click
- 3 Right Click
- 4 Middle Click/Scroll
- 5 Browser Forward
- 6 Browser Back
- 7 DPI Cycle
- 8 USB charging/data port
- 9 Power on/off
- 10 Receiver Storage Door

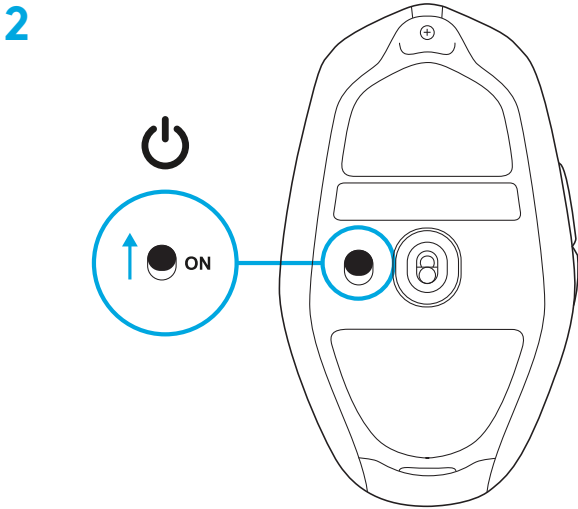


# SETUP

1 Plug charging/data cable into PC, then plug extension adapter and receiver into charging/data cable

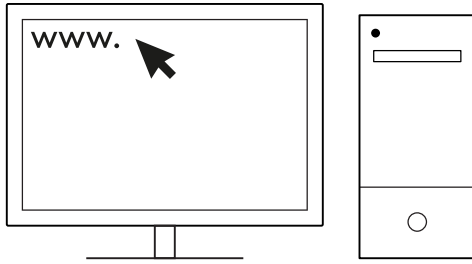


2 Turn on mouse

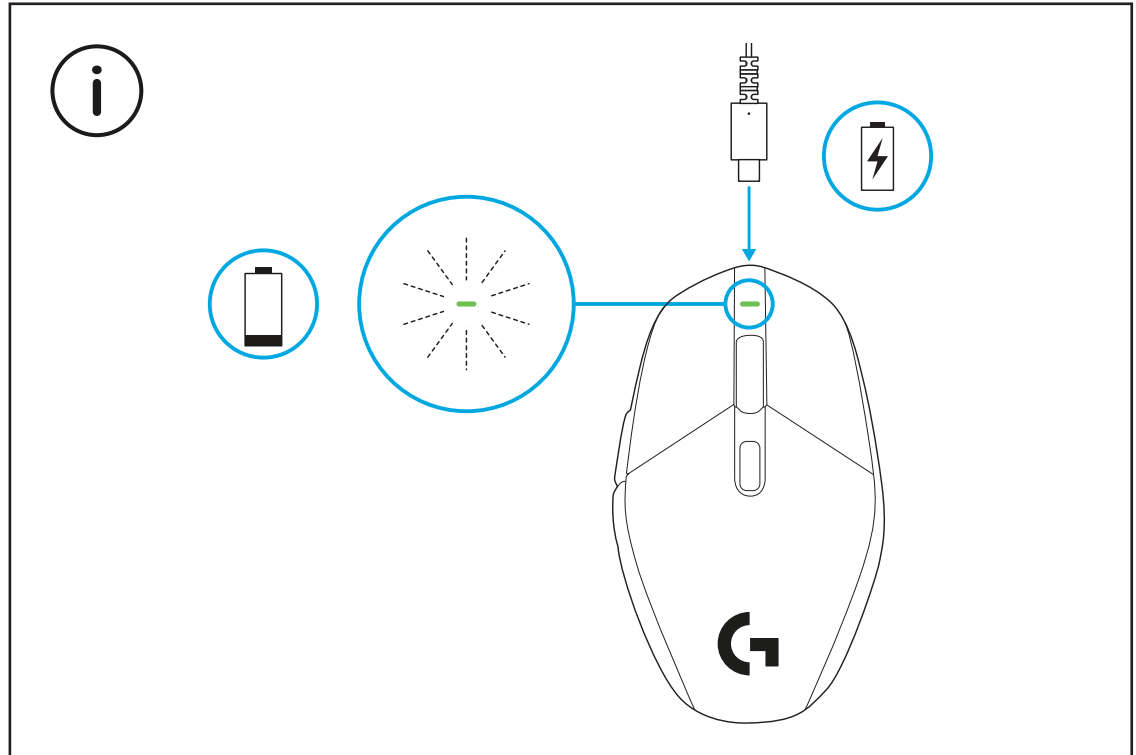


3 To configure mouse settings like DPI, download G HUB software from [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

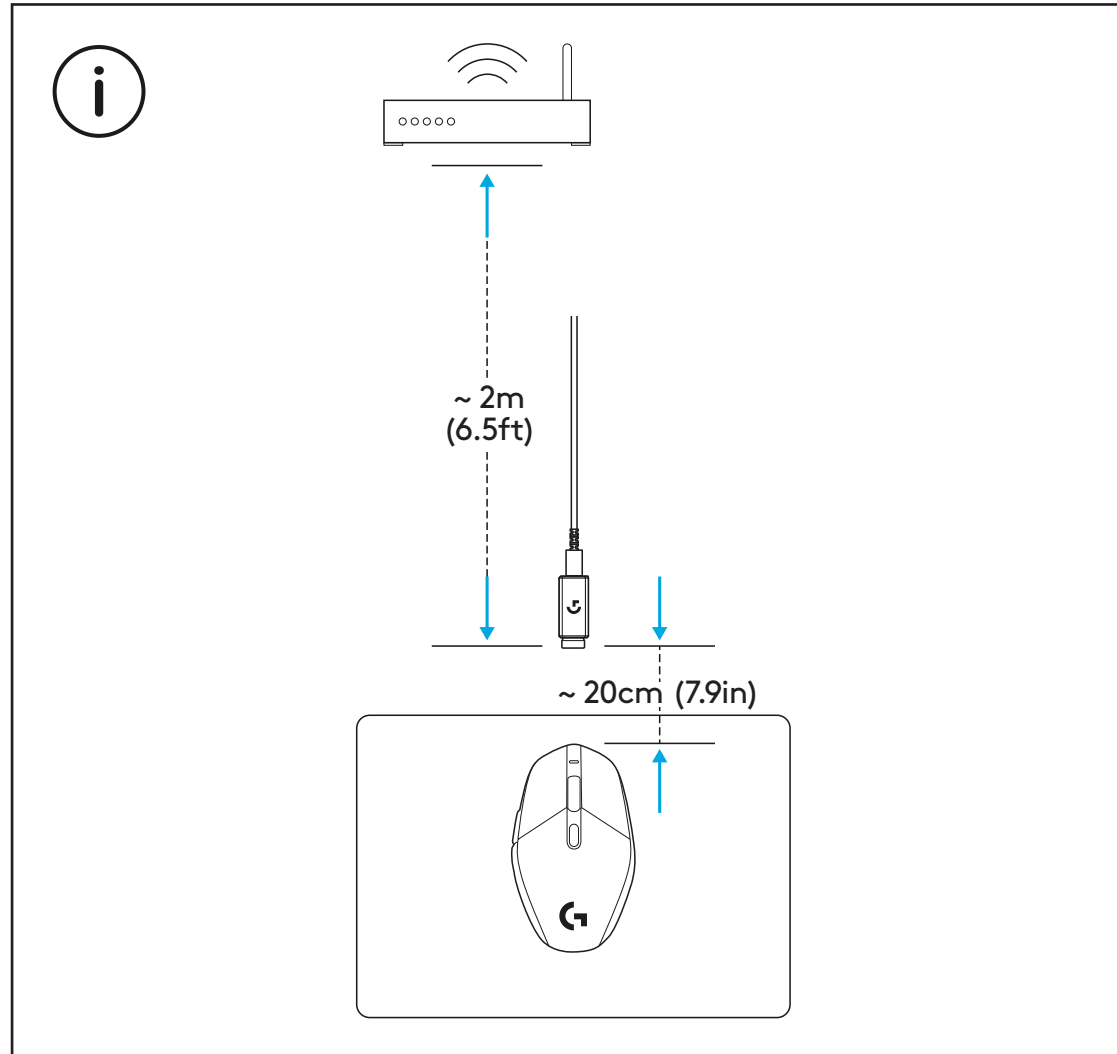
3



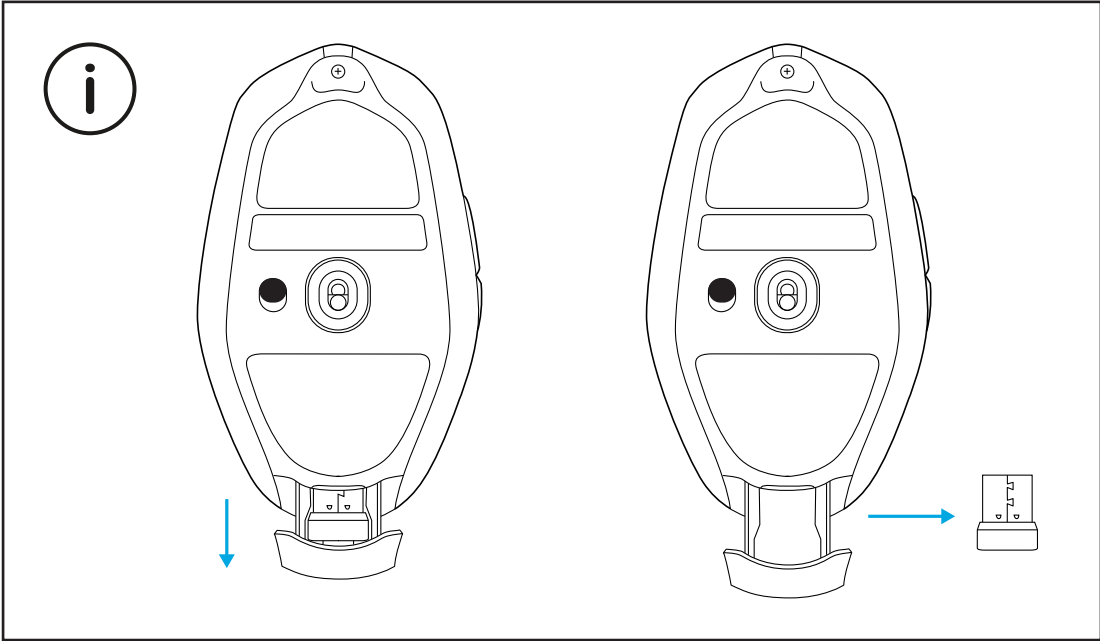
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



For optimal wireless performance, use mouse within 20cm of receiver and greater than 2m from sources of 2.4GHz interference (such as wifi routers).



The USB receiver can be stored inside the mouse by opening the storage door.  
This can prevent the receiver from being lost.

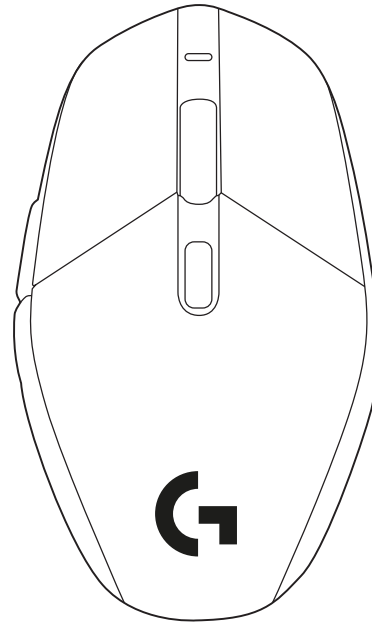




# PAKETINHALT

- 1 Maus
- 2 Empfänger (in Erweiterungsadapter installiert)
- 3 USB-Lade- und Datenkabel

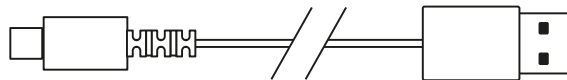
1



2

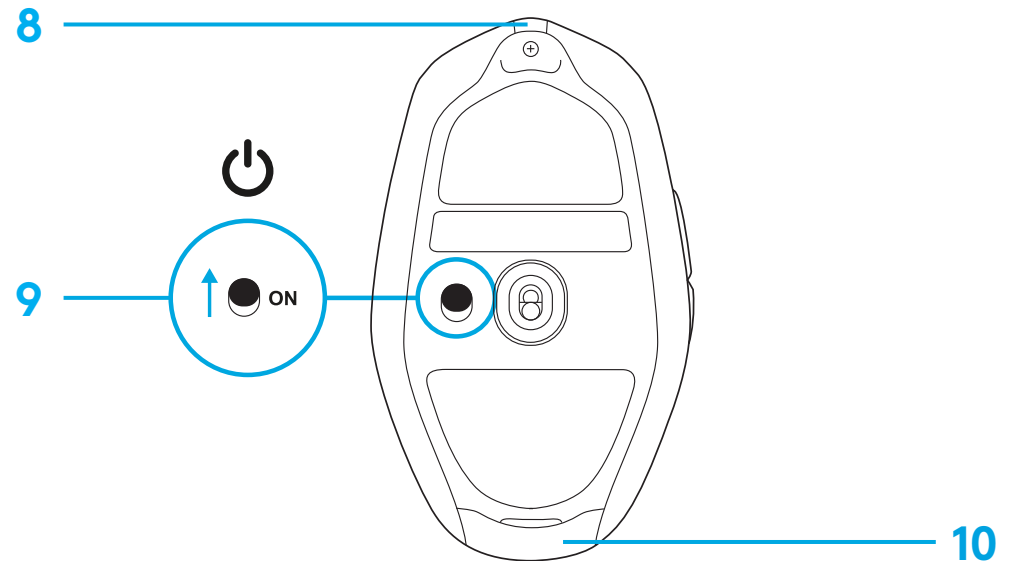
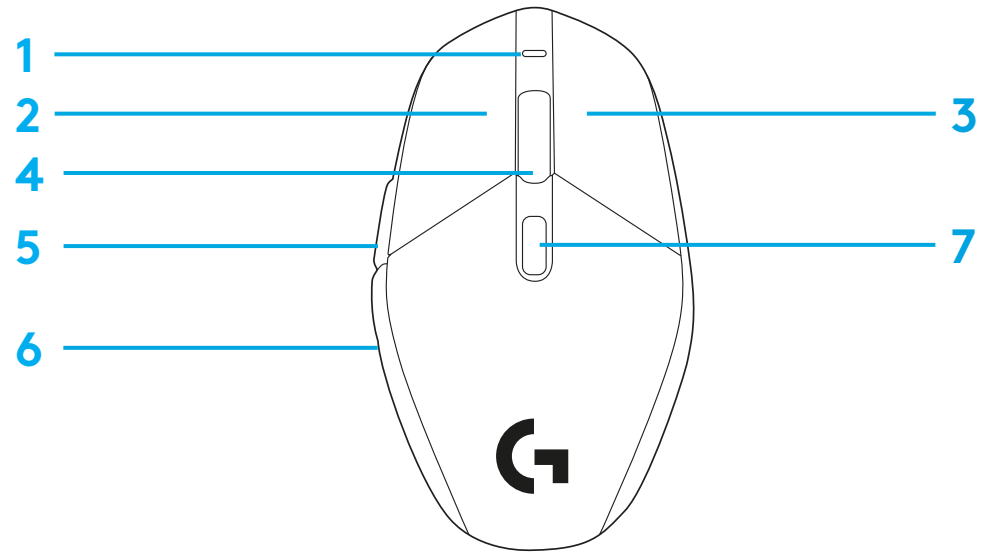


3



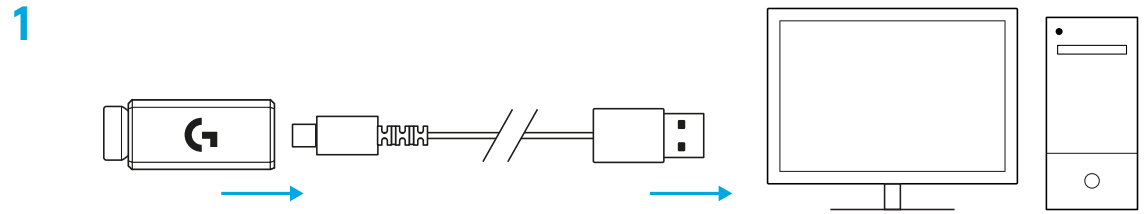
# MAUSFUNKTIONEN

- 1 Betriebs-LED
- 2 Linksklick
- 3 Rechtsklick
- 4 Mittelklick/Bildlauf
- 5 Vor im Browser
- 6 Zurück im Browser
- 7 DPI-Wechsel
- 8 Anschluss für USB-Lade-/Datenkabel
- 9 Stromversorgung ein/aus
- 10 Abdeckung des Empfängerfachs

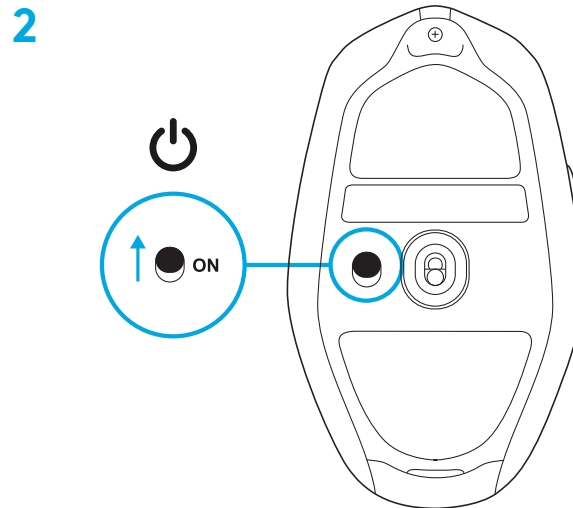


# EINRICHTUNG

- 1 Lade-/Datenkabel an PC anschließen,  
dann Erweiterungsadapter und Empfänger  
mit dem Lade-/Datenkabel verbinden

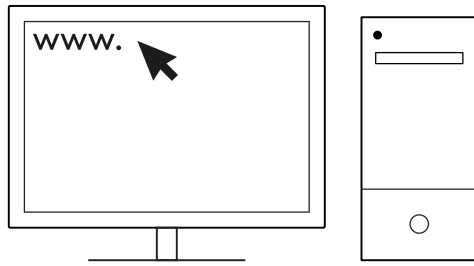


- 2 Maus einschalten

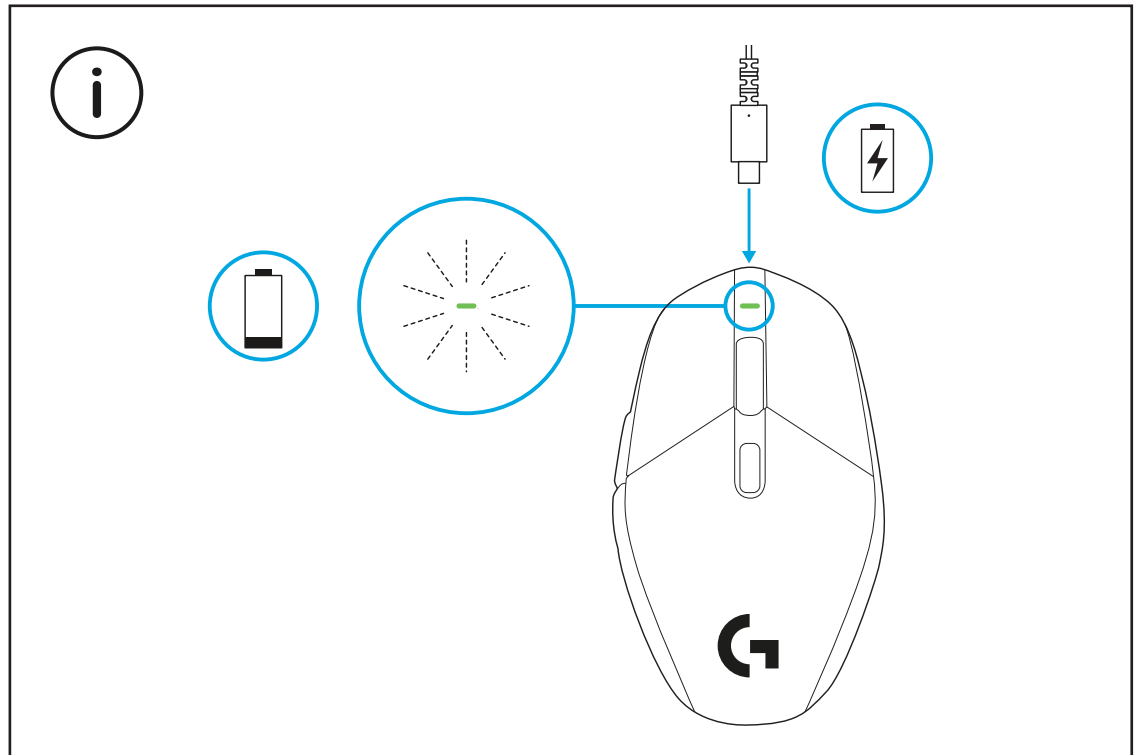


3 Für das Konfigurieren von Mauseinstellungen wie DPI G HUB-Software von [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB) herunterladen

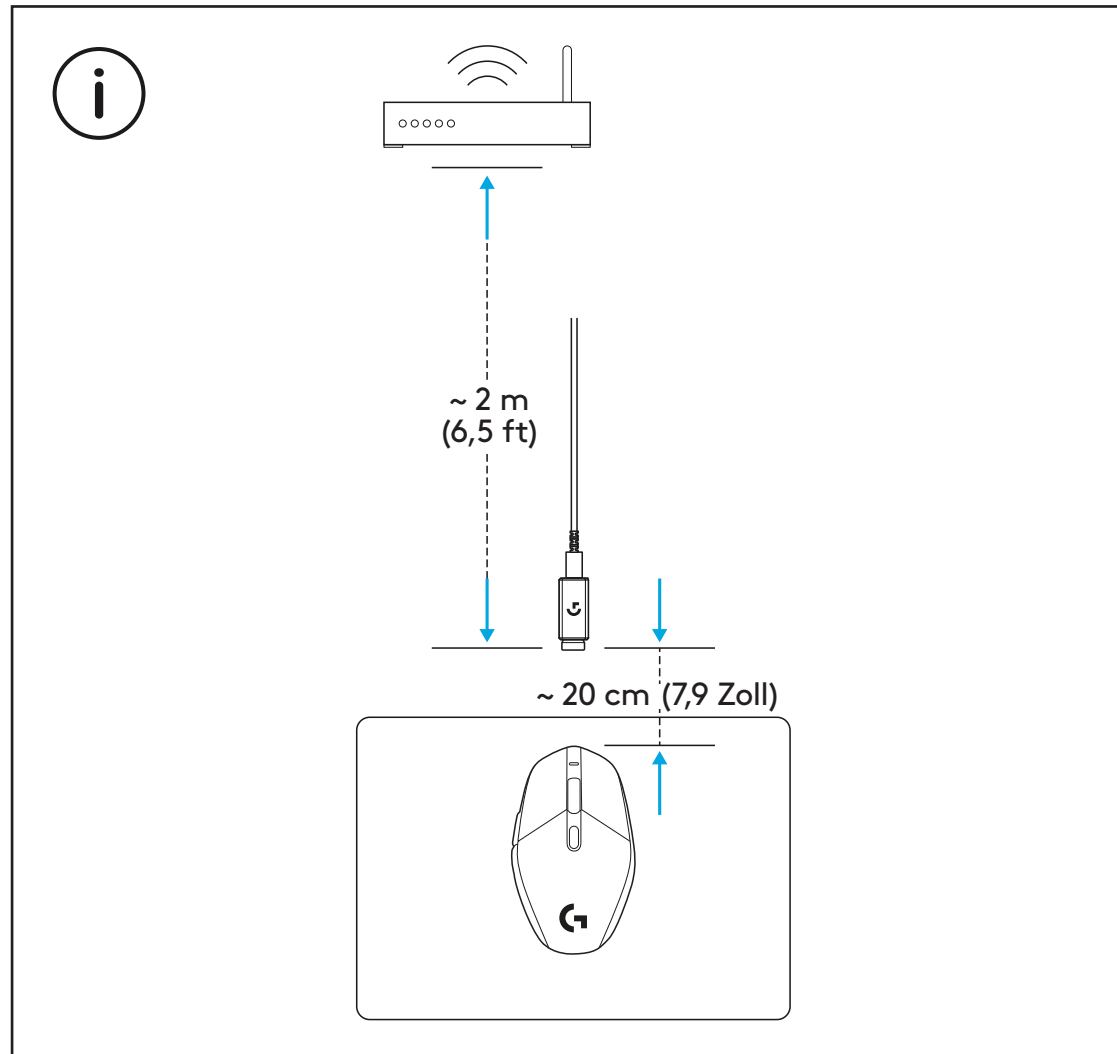
3



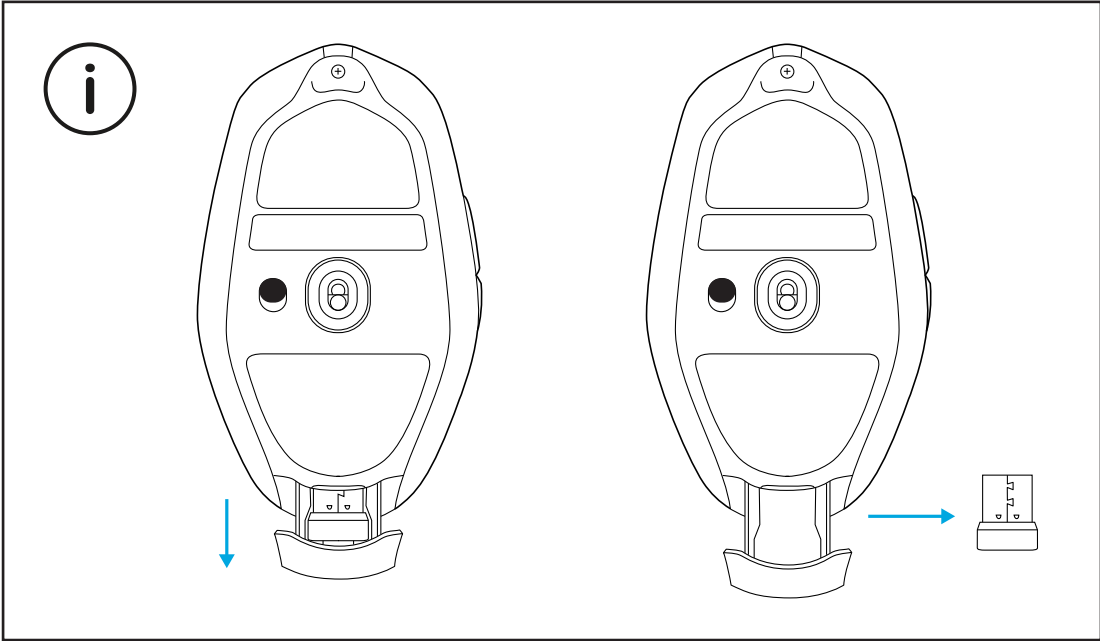
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



Für eine optimale kabellose Leistung sollten Sie die Maus aus höchstens 20 cm Entfernung vom Empfänger und mehr als 2 m entfernt von 2,4 GHz-Interferenzquellen (wie z. B. WLAN-Router) verwenden.

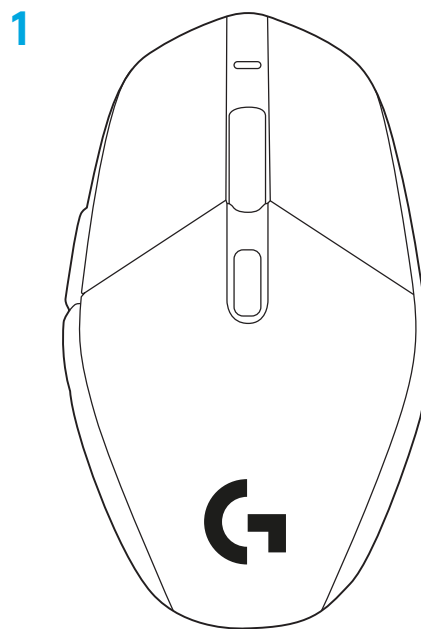


Der USB-Empfänger lässt sich durch Öffnen der Empfängerfachabdeckung in der Maus versteuen. Dadurch geht er nicht verloren.



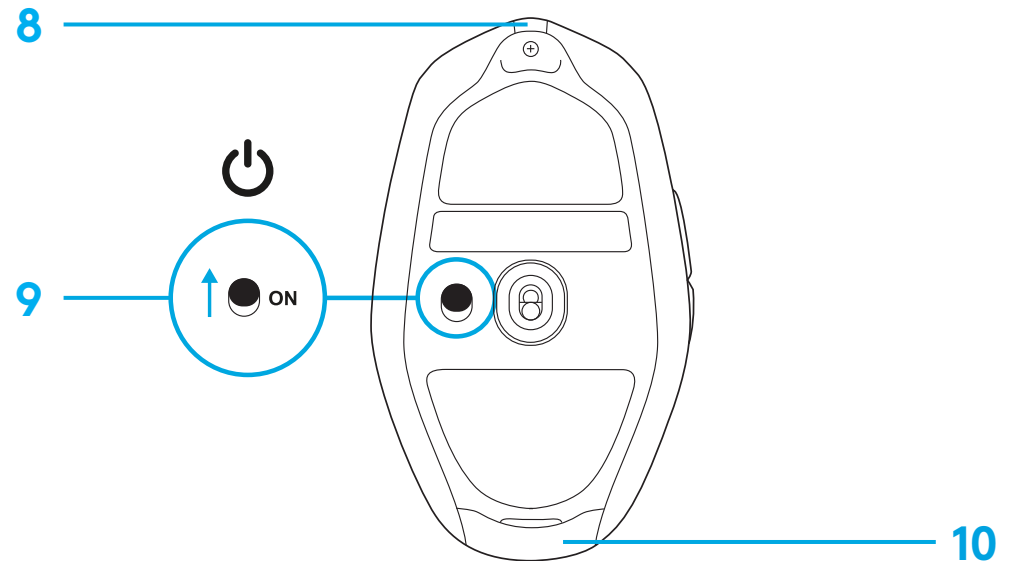
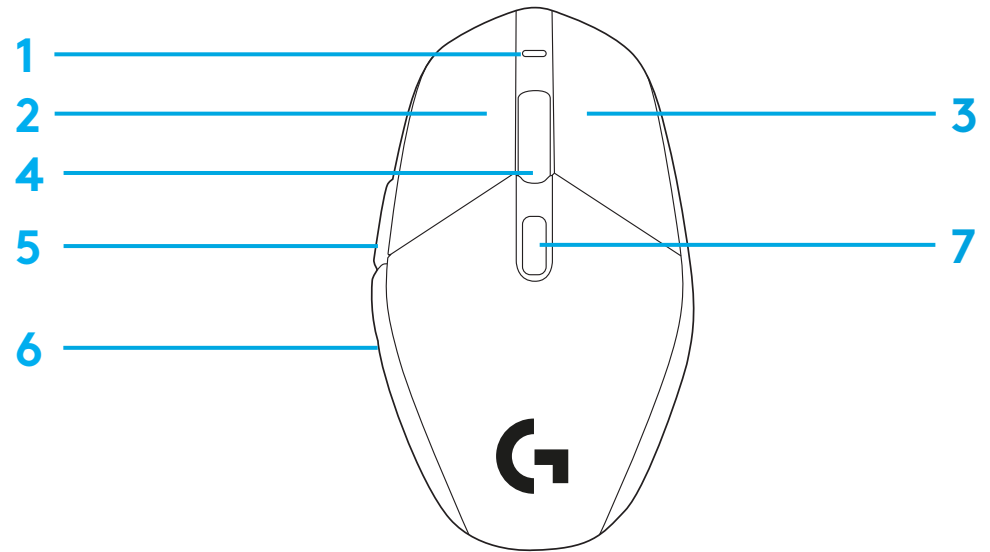
# CONTENU DU COFFRET

- 1 Souris
- 2 Récepteur  
(installé dans l'adaptateur d'extension)
- 3 Câble de charge USB et câble de données



# CARACTÉRISTIQUES DE LA SOURIS

- 1 Témoin d'alimentation
- 2 Clic gauche
- 3 Clic droit
- 4 Clic central/roulette de défilement
- 5 Avancer d'une page dans le navigateur
- 6 Reculer d'une page dans le navigateur
- 7 Cycle PPP
- 8 Port USB de charge/données
- 9 Marche/Arrêt
- 10 Compartiment de rangement du récepteur

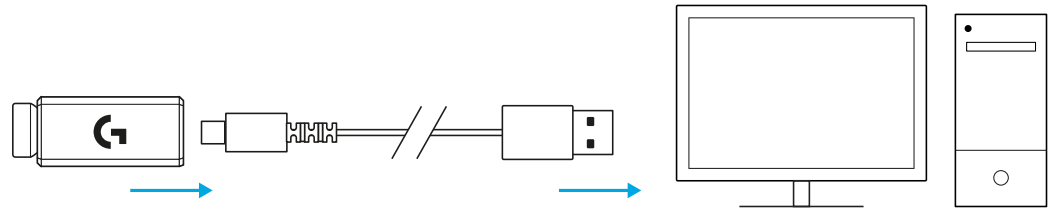




# INSTALLATION

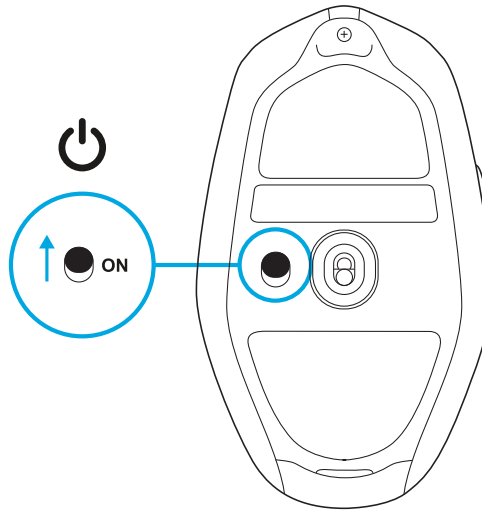
1 Connectez le câble de charge/données sur le PC, puis l'adaptateur d'extension et le récepteur au câble de charge/données

1



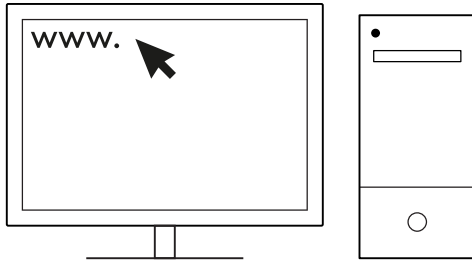
2 Mettez la souris sous tension

2

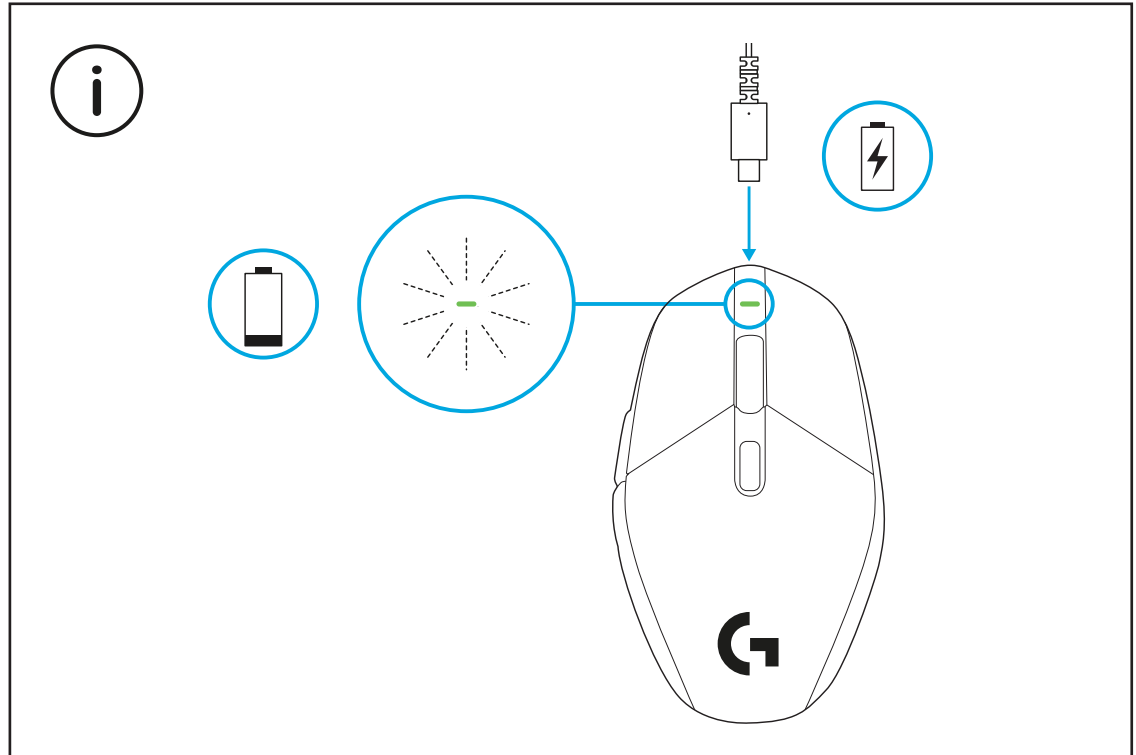


3 Pour configurer les paramètres de la souris, comme sa résolution, téléchargez le logiciel G HUB à l'adresse [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

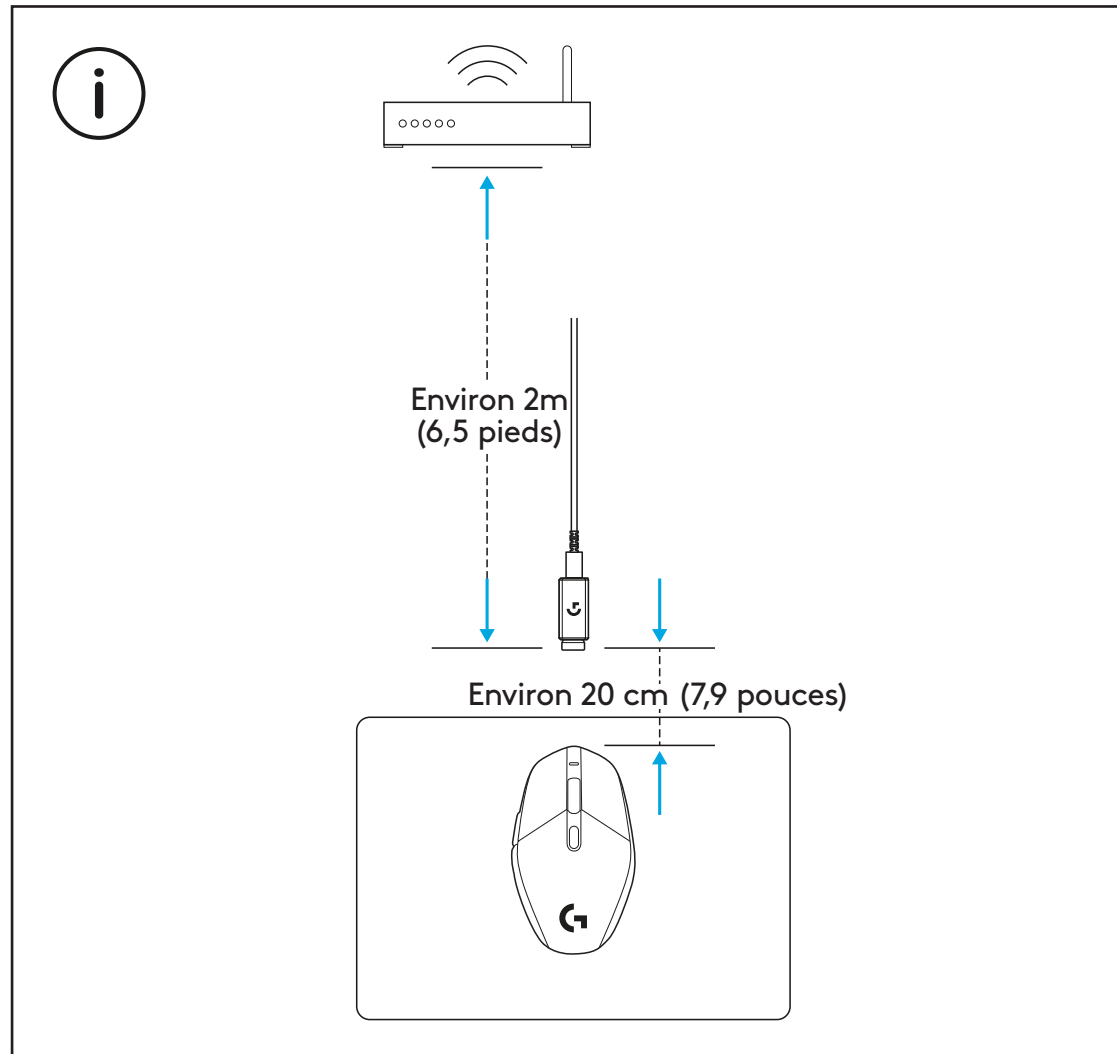
3



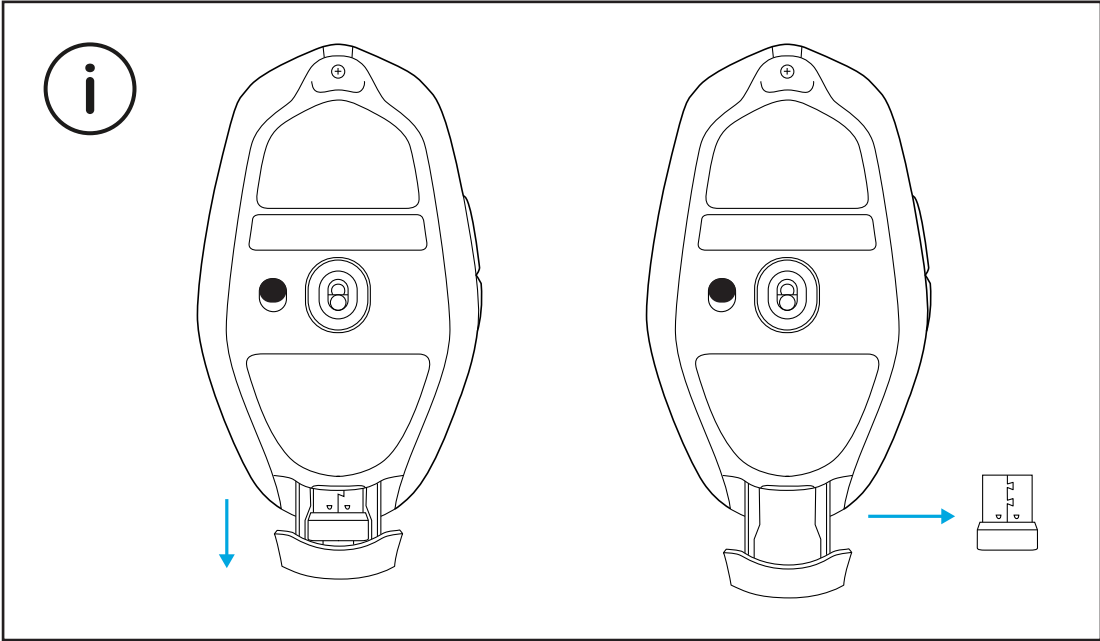
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Pour bénéficier de performances optimales en mode sans fil, utilisez la souris dans un rayon de 20 cm autour du récepteur et à plus de 2 m des sources d'interférence à 2,4 GHz (notamment les routeurs Wi-Fi).



Le récepteur USB peut être stocké à l'intérieur de la souris en ouvrant le compartiment de stockage. Ainsi, le récepteur n'est pas perdu.



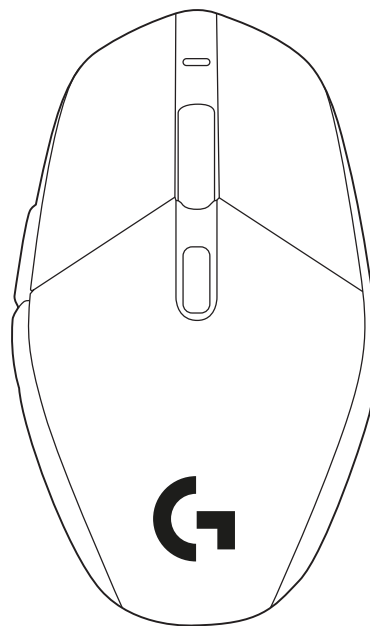
# CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1 Mouse

2 Ricevitore  
(installato nell'adattatore della prolunga)

3 Cavo USB per ricarica e trasferimento dati

1



2

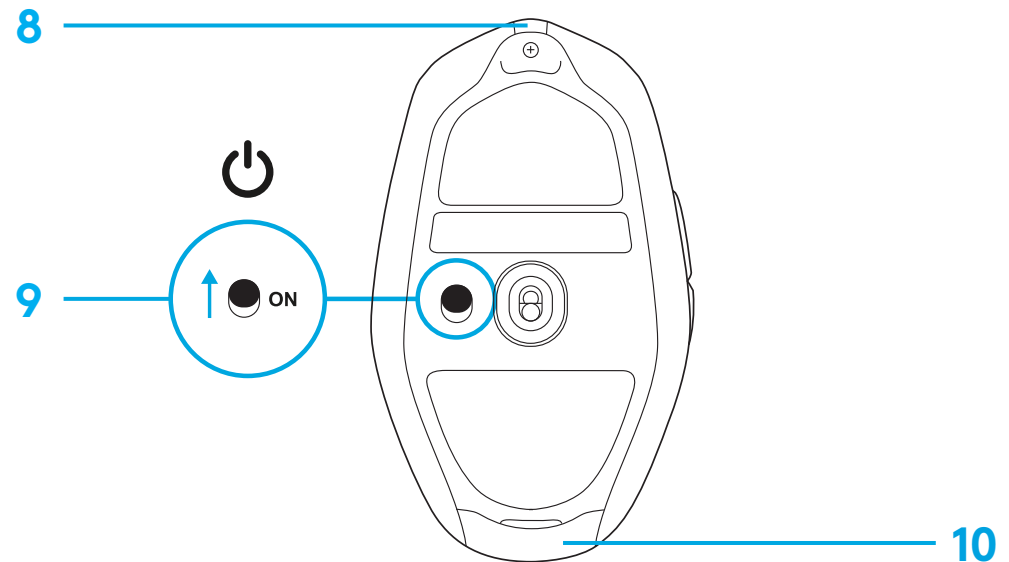
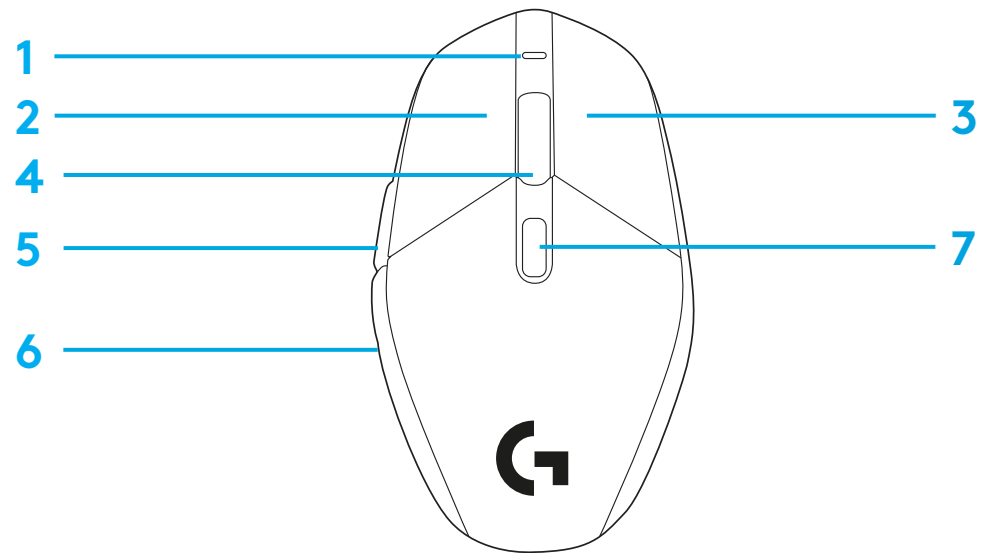


3



# CARATTERISTICHE DEL MOUSE

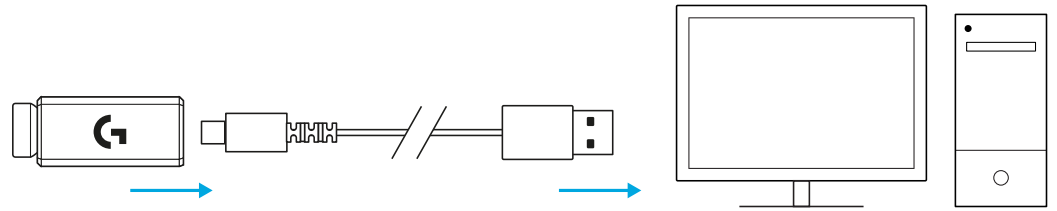
- 1 Indicatore LED di accensione
- 2 Clic con il pulsante sinistro
- 3 Clic con il pulsante destro
- 4 Clic/scorrimento con il pulsante centrale
- 5 Avanti (browser)
- 6 Indietro (browser)
- 7 Ciclo DPI
- 8 Porta USB per ricarica/dati
- 9 Accensione/spegnimento
- 10 Sportellino dell'alloggiamento per ricevitore



# CONFIGURAZIONE

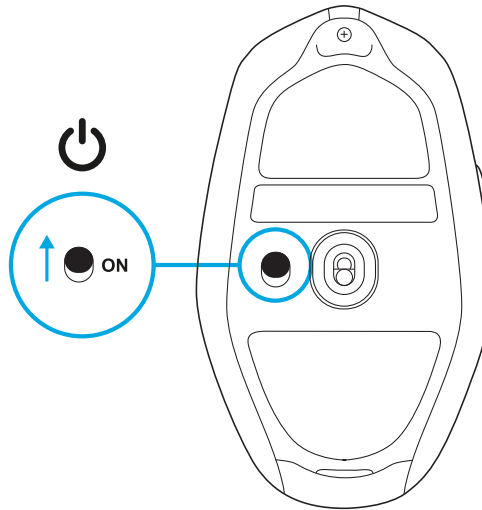
1 Collega il cavo di ricarica/trasferimento dati al PC, quindi collega l'adattatore della prolunga e il ricevitore al cavo di ricarica/trasferimento dati.

1



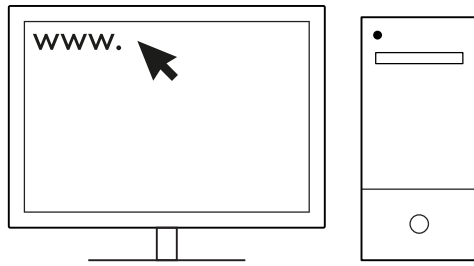
2 Accendi il mouse.

2

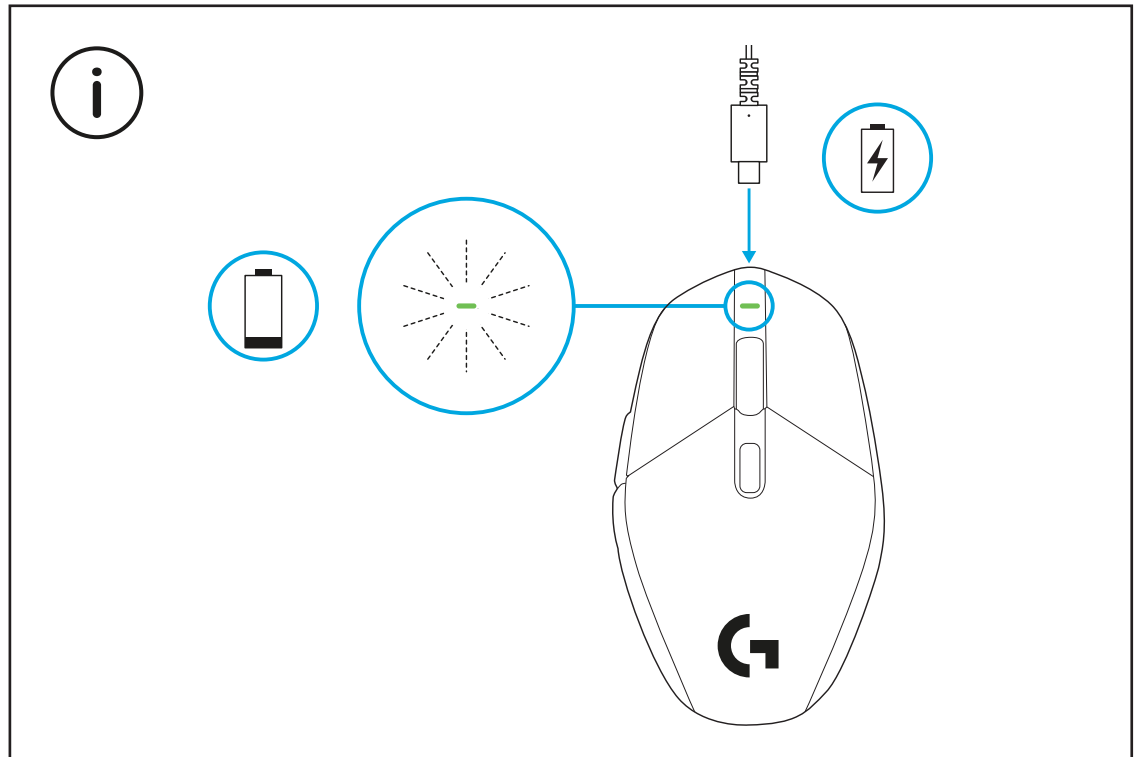


3 Per configurare le impostazioni del mouse, ad esempio il parametro DPI, scarica il software G HUB da [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB).

3

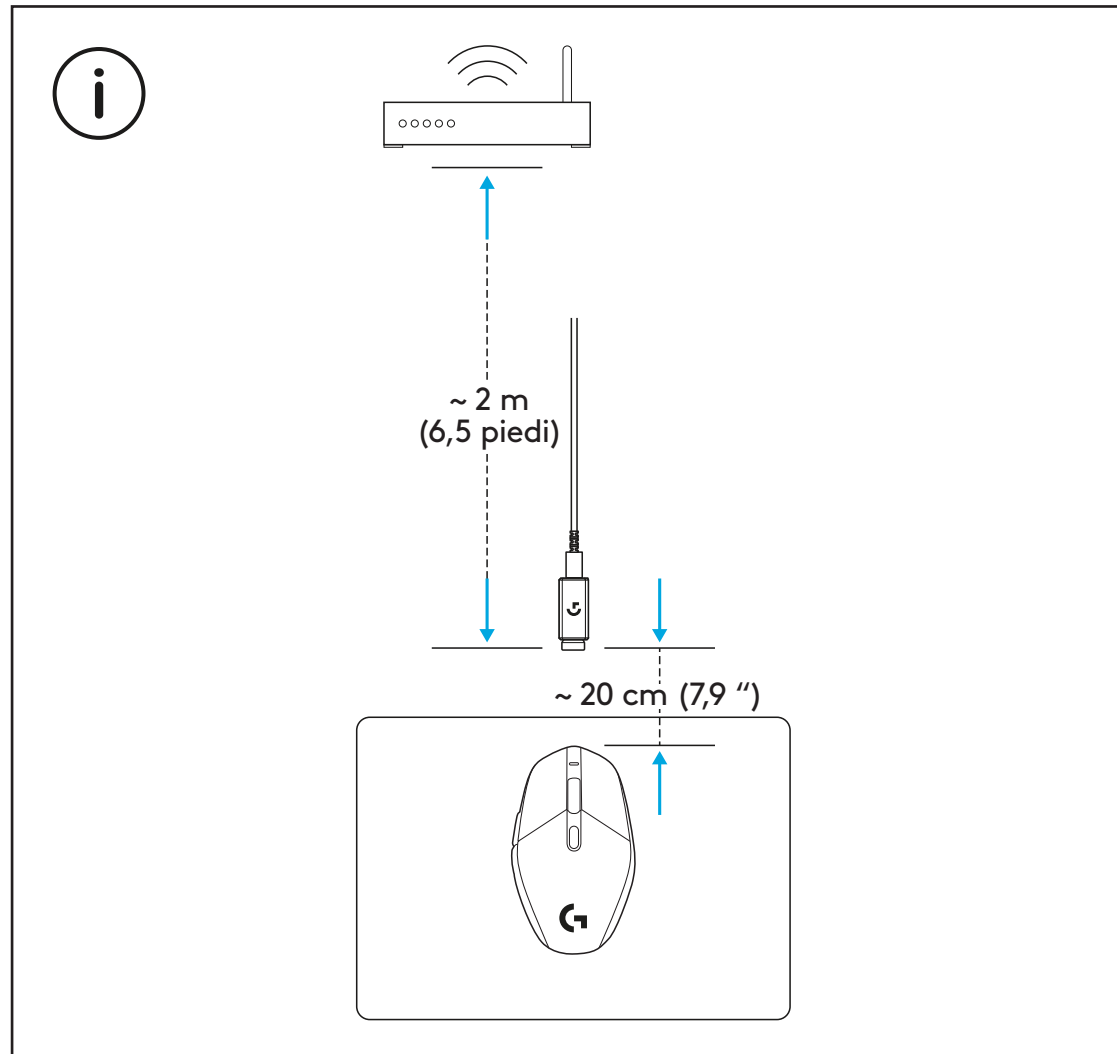


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)

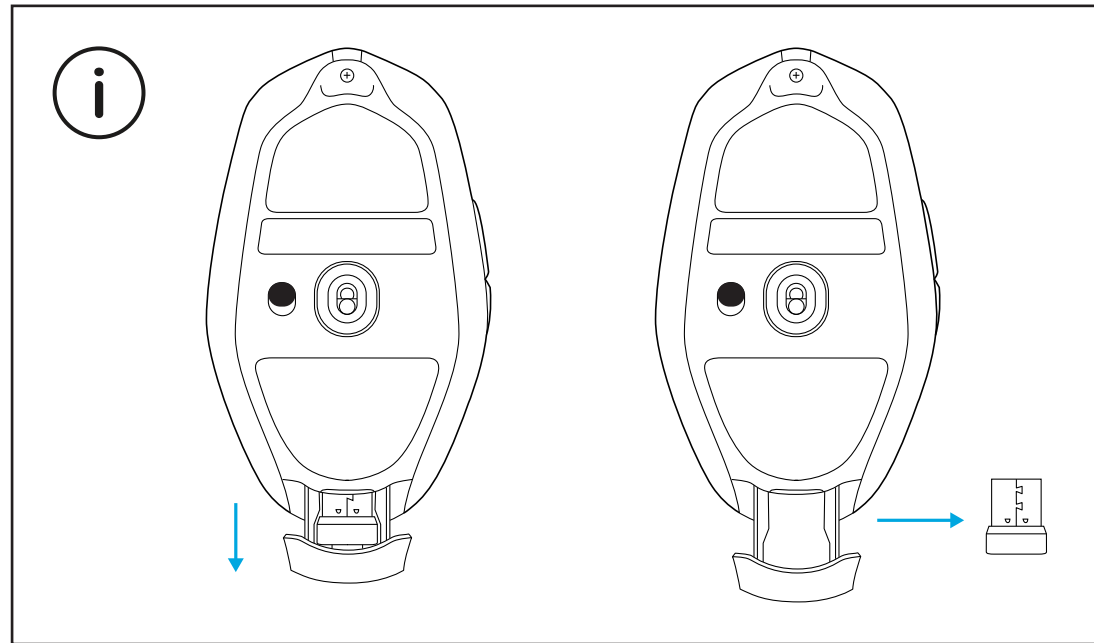




Per prestazioni wireless ottimali, usa il mouse a una distanza massima di 20 cm dal ricevitore e a più di 2 m da fonti di interferenze a 2,4 GHz (ad esempio i router Wi-Fi).



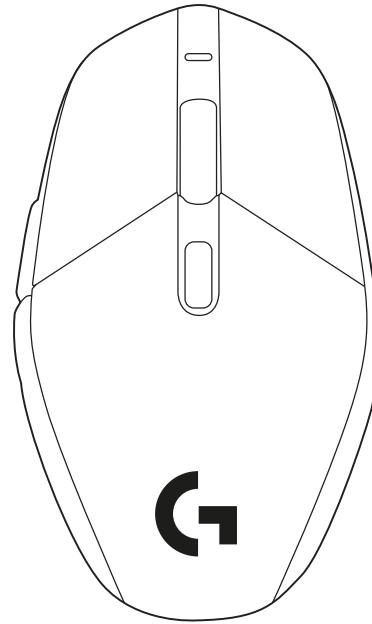
È possibile riporre il ricevitore USB all'interno del mouse aprendo lo sportello dell'alloggiamento. In questo modo si evita che il ricevitore venga smarrito.



# CONTENIDO DE LA CAJA

- 1 Ratón
- 2 Receptor (instalado en adaptador de extensión)
- 3 Cable de carga y datos USB

1



2

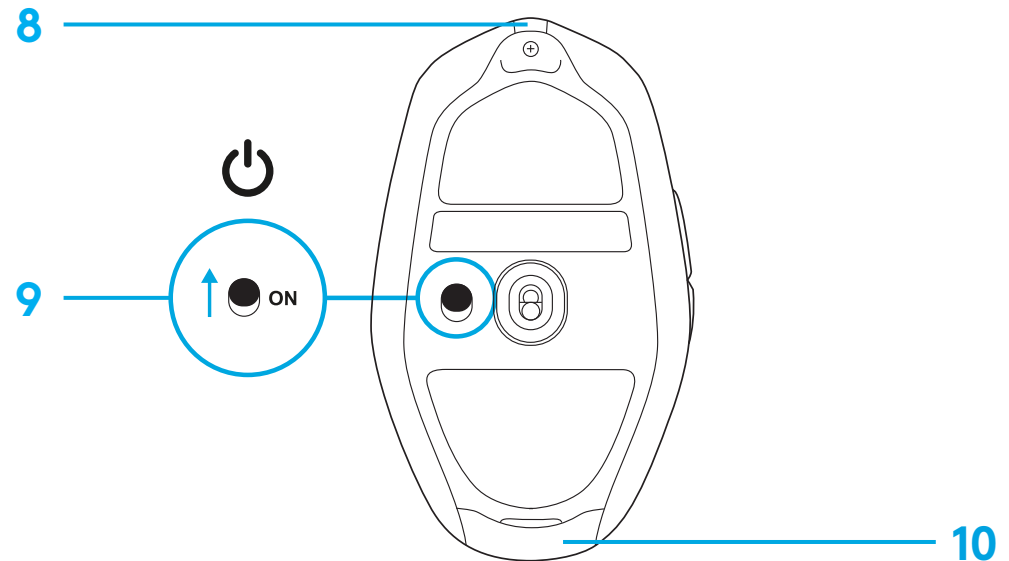
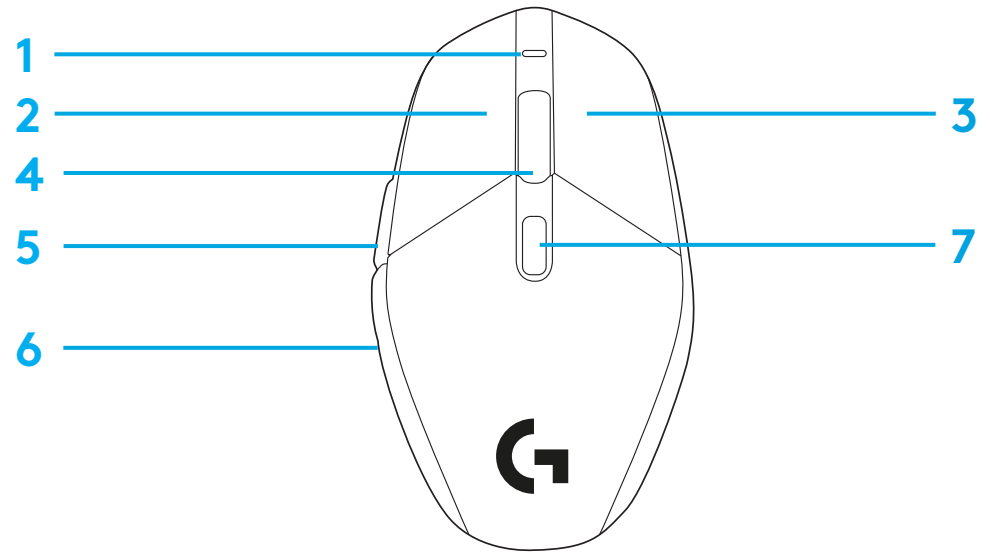


3



# CARACTERÍSTICAS DEL RATÓN

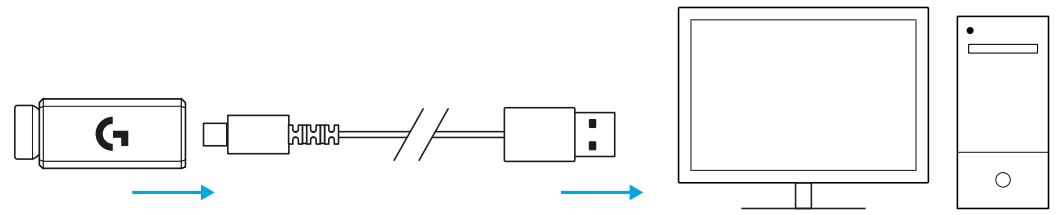
- 1 LED de encendido
- 2 Clic de botón izquierdo
- 3 Clic de botón derecho
- 4 Clic de botón central/Desplazamiento
- 5 Avance en navegador
- 6 Retroceso en navegador
- 7 Ciclo de dpi
- 8 Puerto de carga/datos USB
- 9 Encendido/apagado
- 10 Compartimento del receptor



# PROCEDIMIENTO

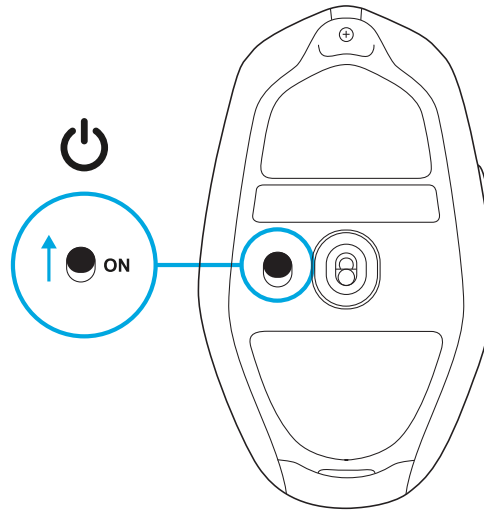
1 Conecta el cable de carga/datos al PC, luego conecta el adaptador de extensión y el receptor al cable de carga/datos

1



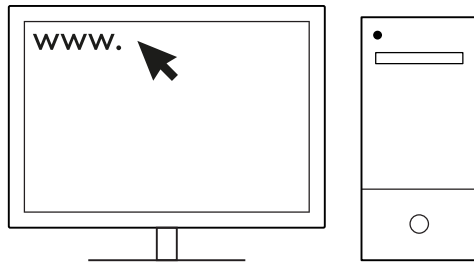
2 Enciende el ratón

2

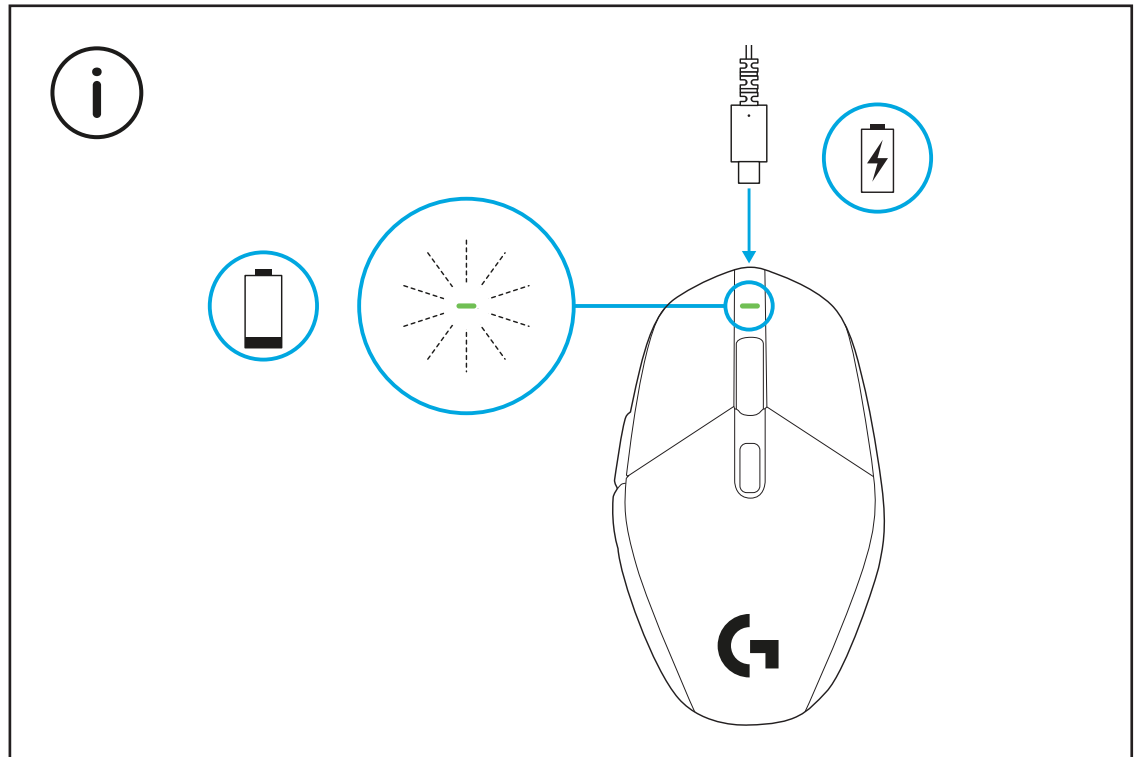


3 Para configurar opciones del ratón como dpi, descarga el software G HUB desde [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

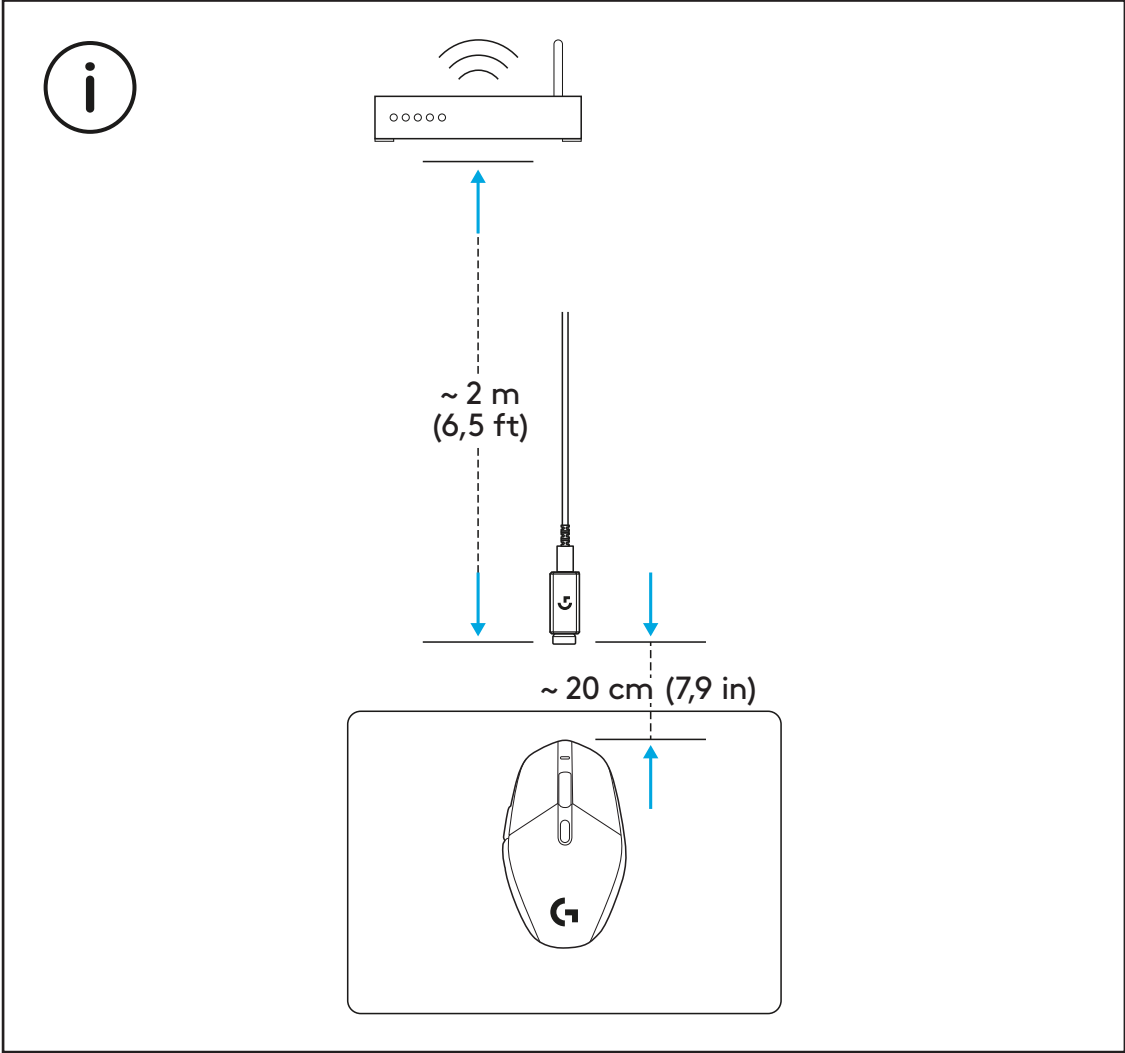
3



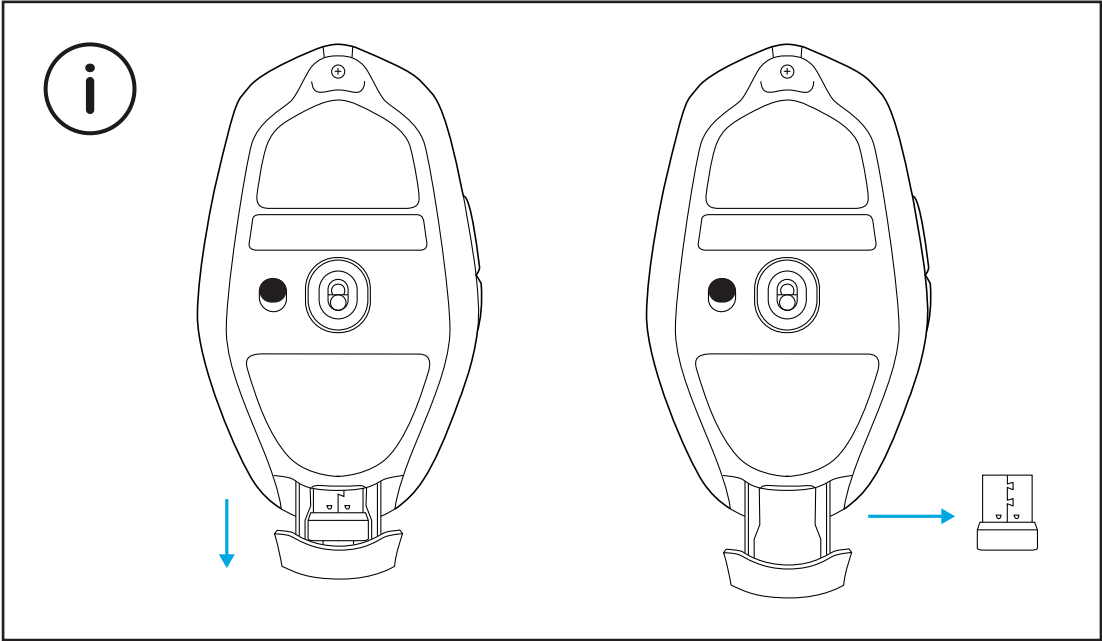
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Para un óptimo rendimiento inalámbrico, usa el ratón a menos de 20 cm del receptor y a más de 2 metros de fuentes de interferencias de 2,4 GHz (como enrutadores wifi).



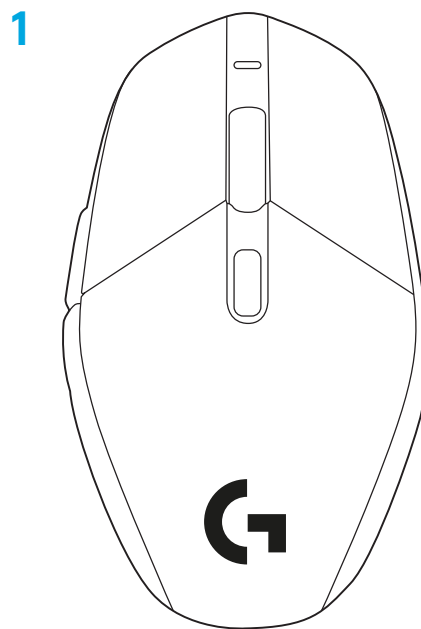
El receptor USB se puede guardar en el interior del ratón, abriendo el compartimento, para evitar que se pierda.





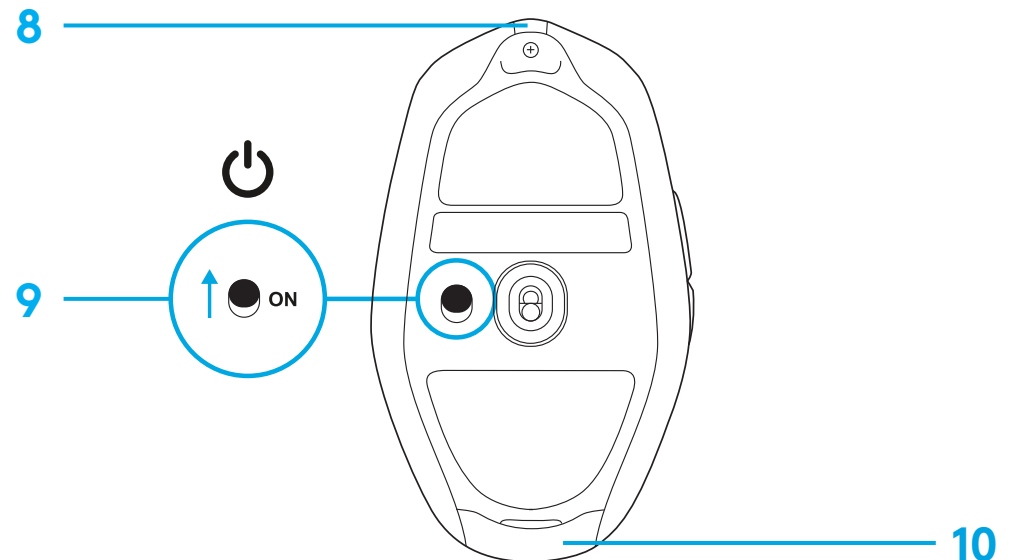
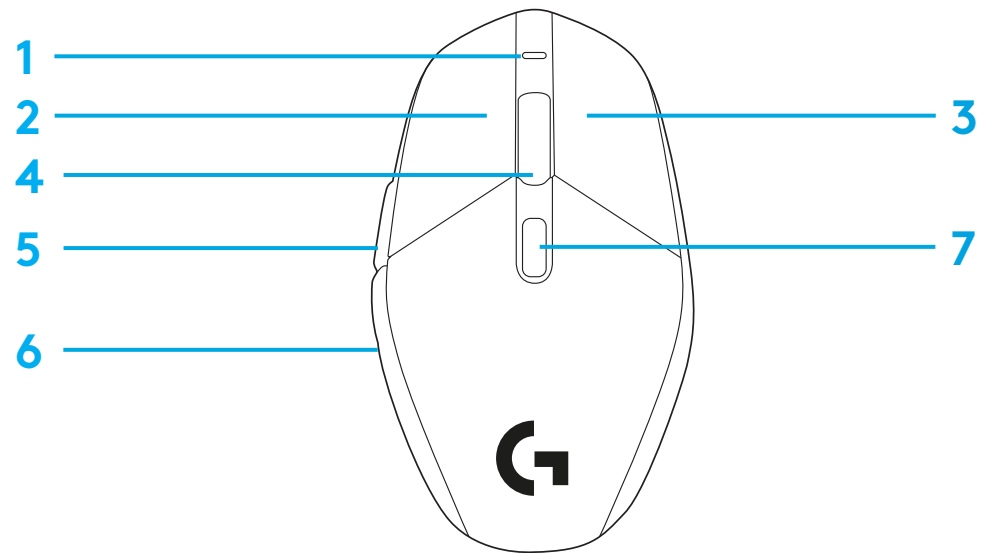
# CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Rato
- 2 Receptor (instalado no adaptador de extensão)
- 3 Cabo USB de carregamento e dados



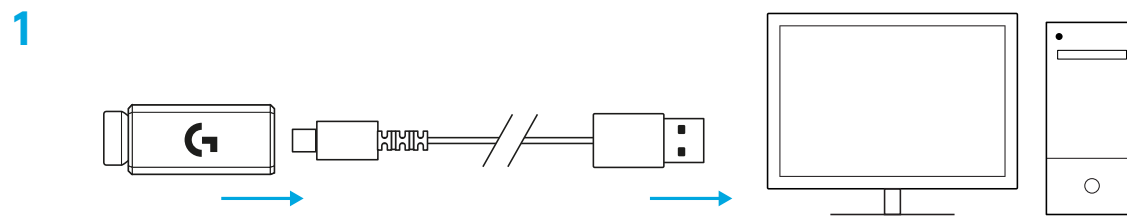
# FUNCIONALIDADES DO RATO

- 1 LED Ligar/Desligar
- 2 Clique esquerdo
- 3 Clique direito
- 4 Clique do botão intermédio/Deslocamento
- 5 Avançar no browser
- 6 Retroceder no browser
- 7 Ciclo PPP
- 8 Carregamento USB/porta de dados
- 9 Ligar/Desligar
- 10 Porta de armazenamento do receptor

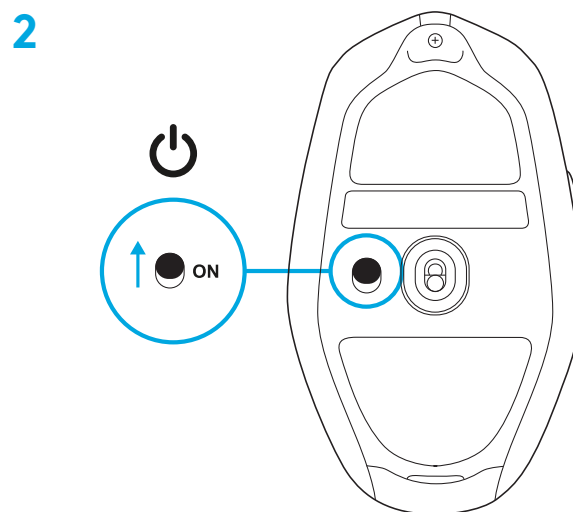


# INSTALAÇÃO

1 Ligue o cabo de carregamento/dados ao PC e, em seguida, ligue o adaptador de extensão e o receptor ao cabo de carregamento/dados

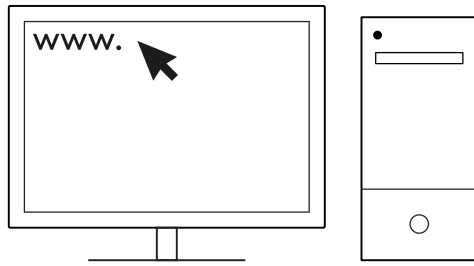


2 Ligue o rato

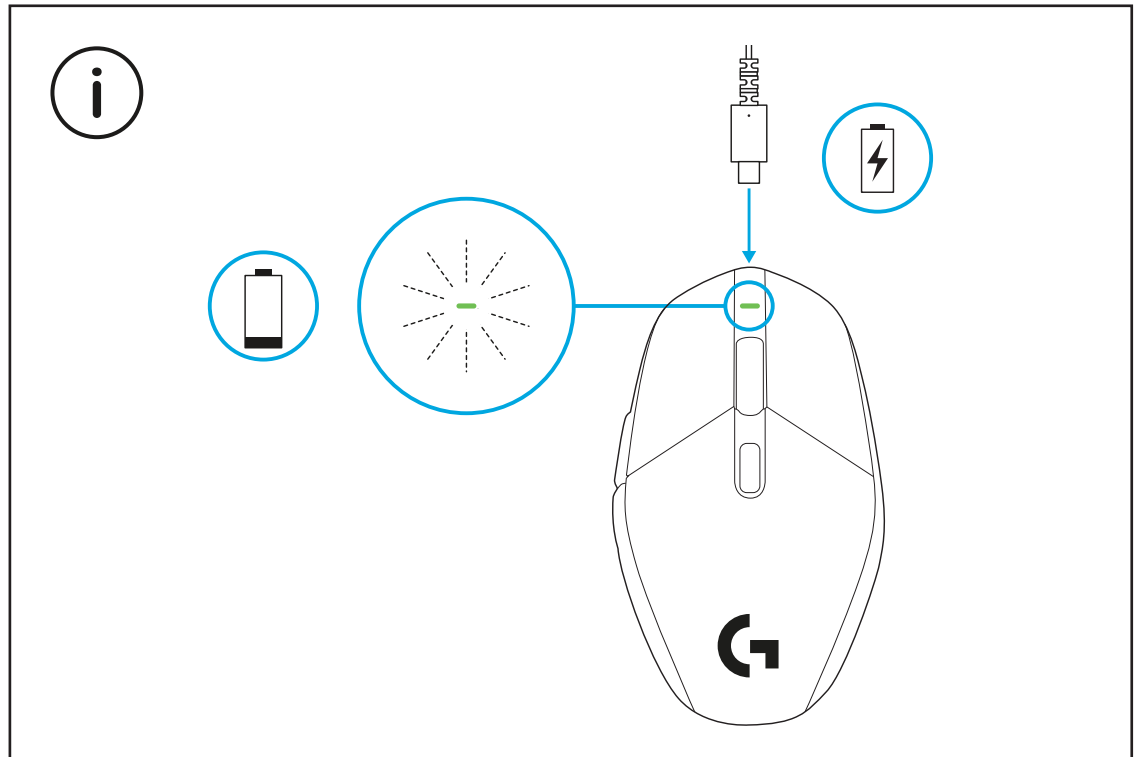


3 Para configurar as definições do rato, como PPP, transfira o software G HUB em [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

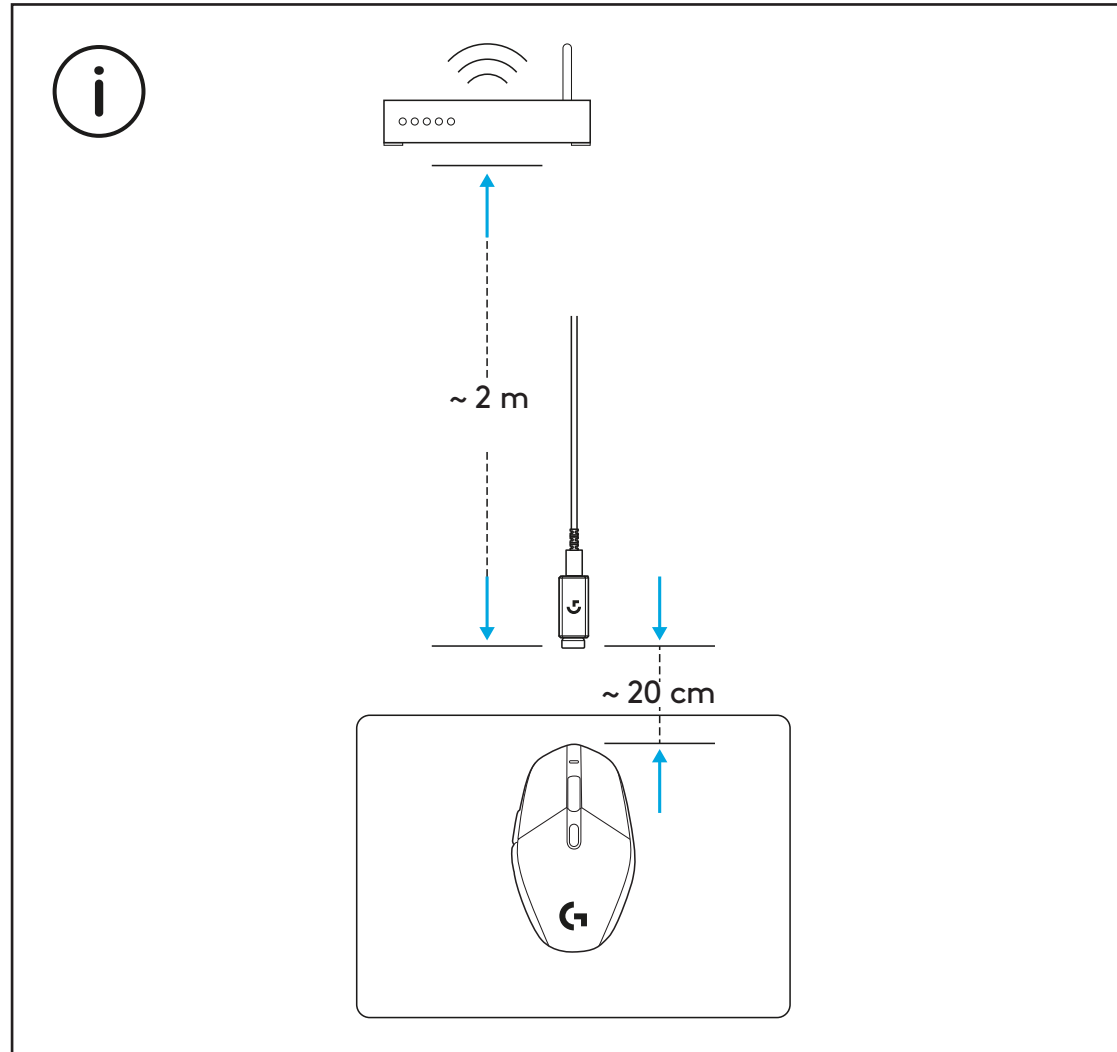
3



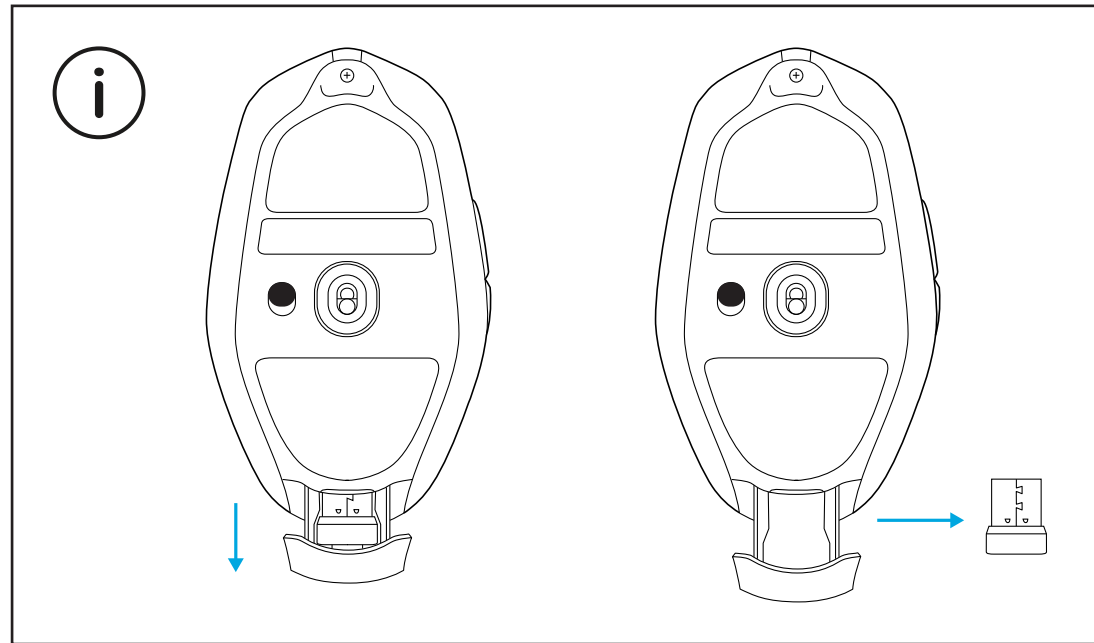
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Para obter o melhor desempenho, utilize o rato a uma distância de 20 cm do receptor e a mais de 2 m de fontes de interferência de 2,4 GHz (por exemplo, routers Wi-Fi).

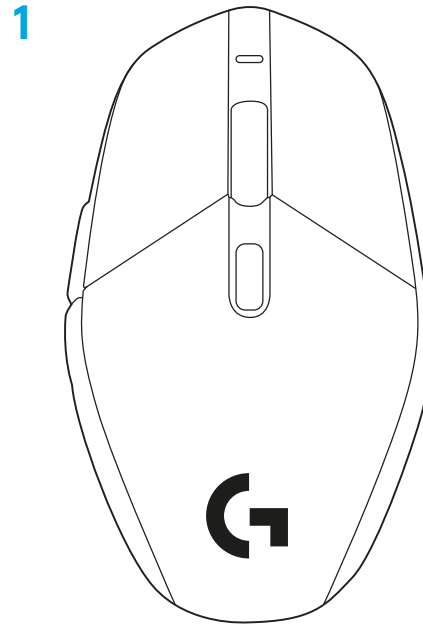


Pode guardar o receptor USB no interior do rato abrindo a porta de armazenamento. Esta ação pode prevenir a perda do receptor,



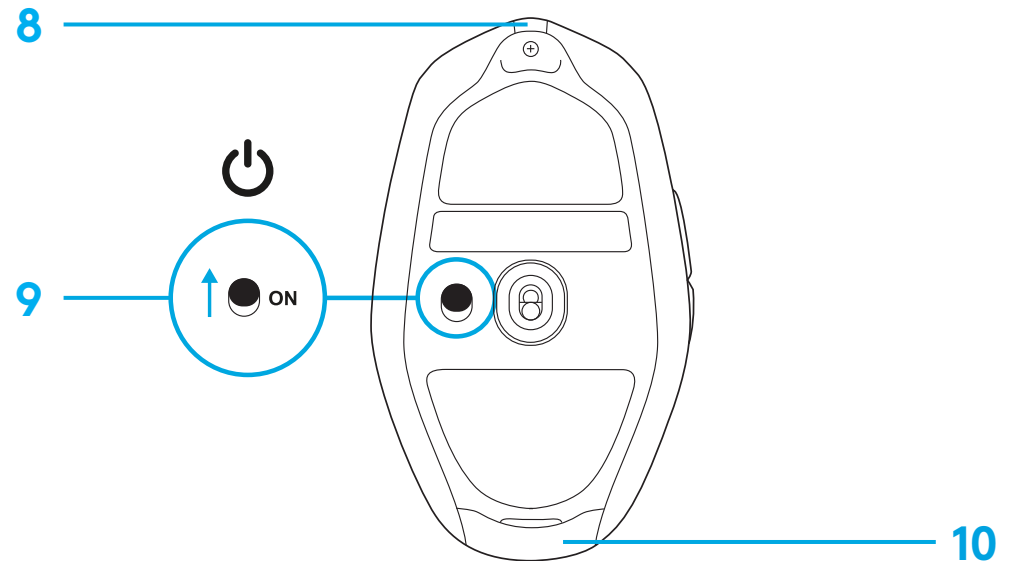
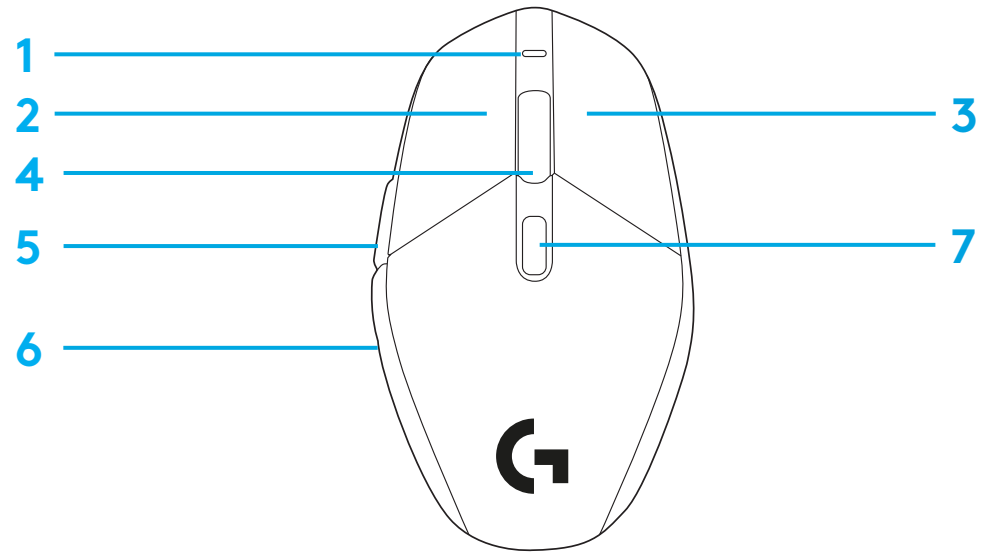
# PAKKETINHOUD

- 1 Muis
- 2 Ontvanger (geplaatst in bereikvergroter)
- 3 USB-gegevens-/opladekabel



# MUISFUNCTIES

- 1 Aan/uit-led
- 2 Linksklikken
- 3 Rechtsklikken
- 4 Klikken/scrollen met middelste knop
- 5 Volgende in browser
- 6 Vorige in browser
- 7 Dpi-cyclus
- 8 USB-poort voor gegevensoverdracht en stroomvoorziening
- 9 Aan/uit
- 10 Klepje van opbergcompartiment ontvanger

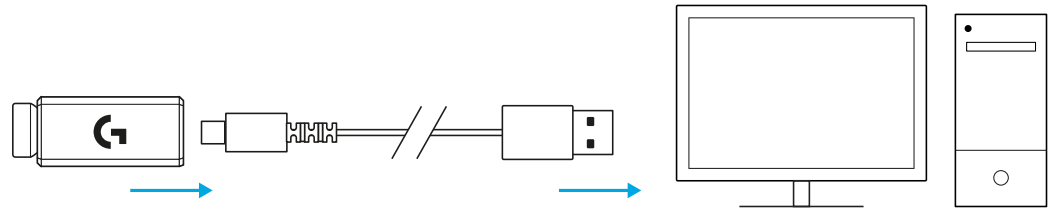




# INSTALLATIE

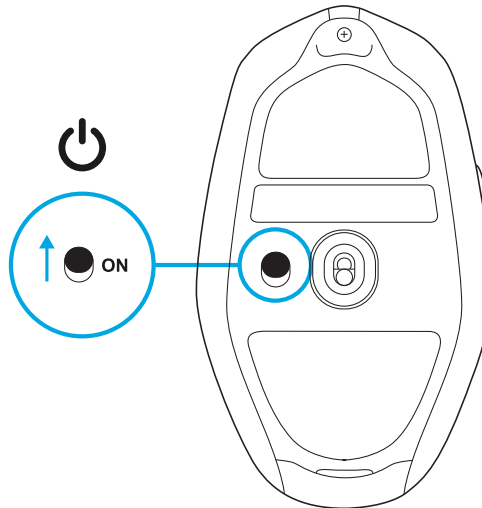
- 1 Steek de oplaad-/gegevenskabel in de pc.  
Sluit vervolgens de uitbreidingsadapter  
en de ontvanger aan op de kabel

1



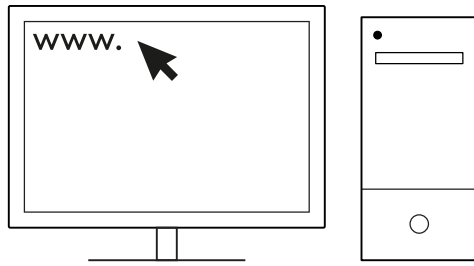
- 2 Schakel de muis in

2

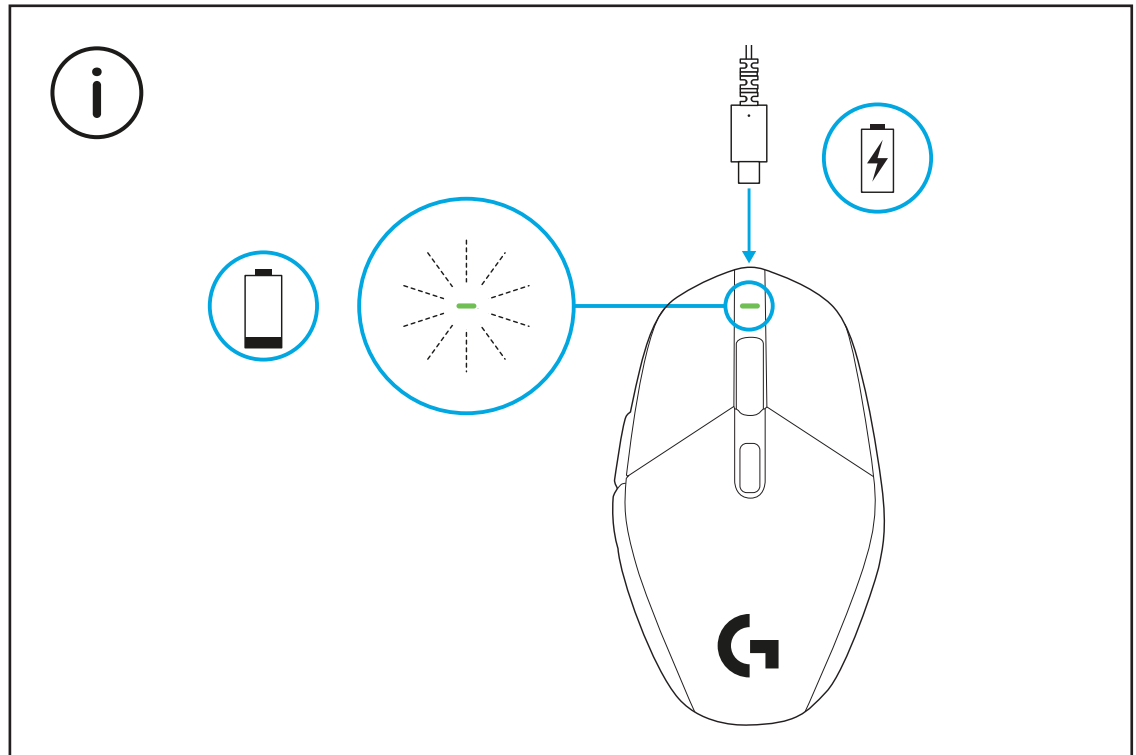


3 Download de G HUB-software via [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB) om muisinstellingen zoals DPI te configureren.

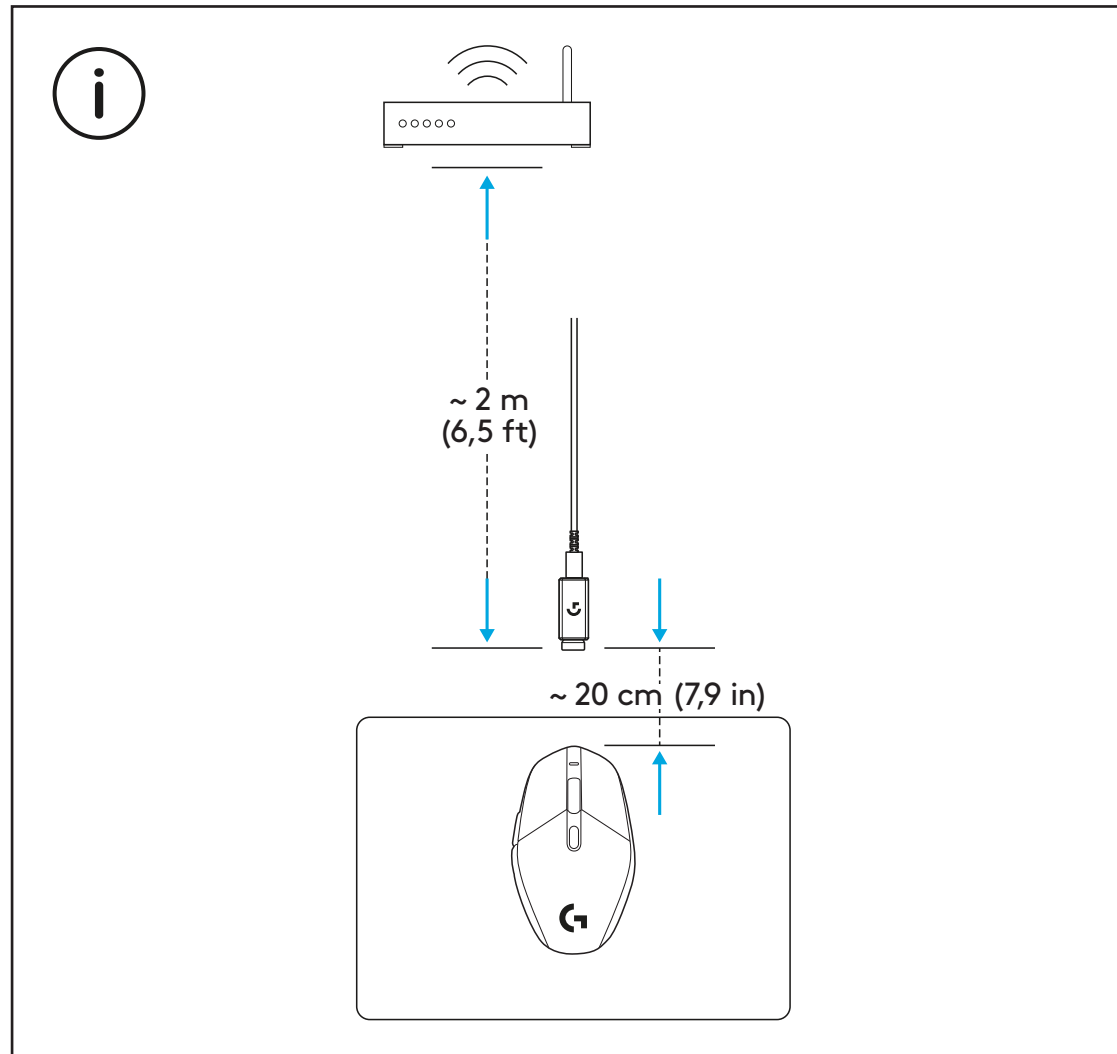
3



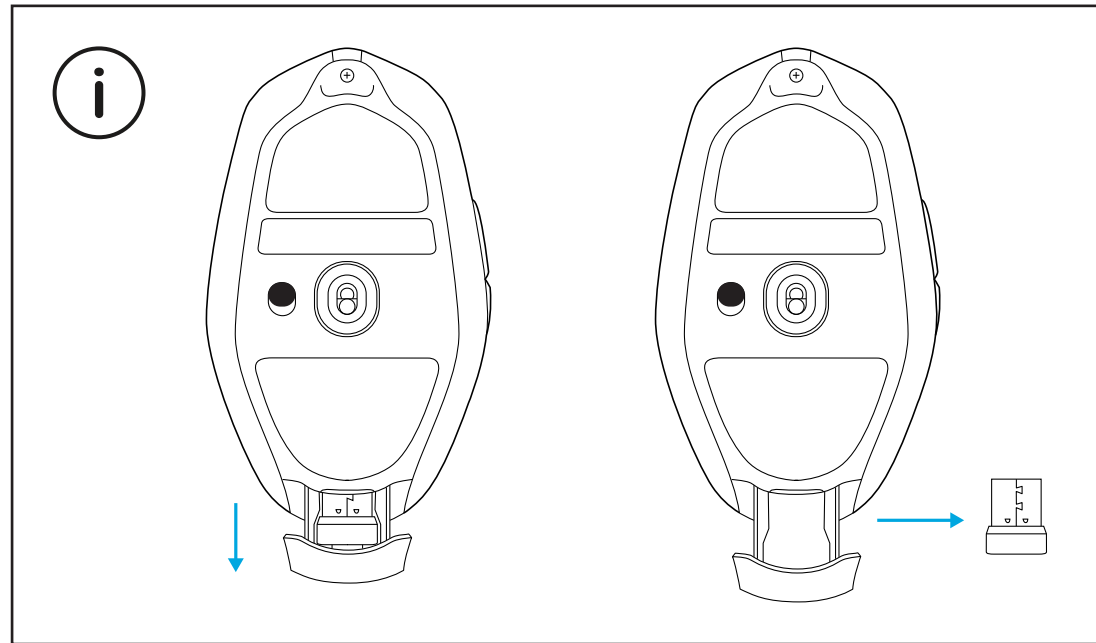
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



Gebruik de muis binnen een bereik van 20 cm van de ontvanger en meer dan 2 m van bronnen die storingen op de 2,4GHz-band veroorzaken (zoals wifirouters).

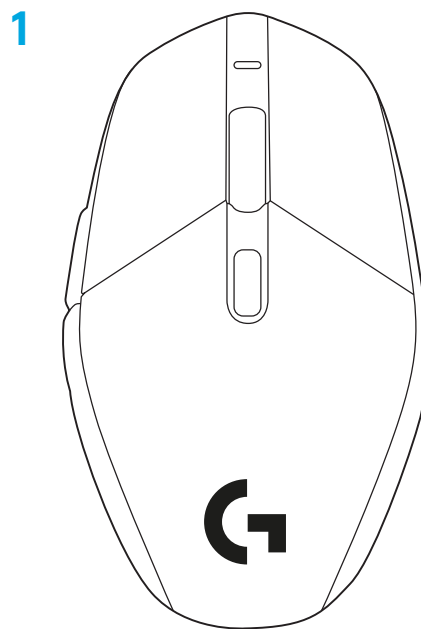


De USB-ontvanger kan in de muis worden bewaard door het klepje van het opslagcompartiment te openen. Zo kan verlies van de ontvanger worden voorkomen.



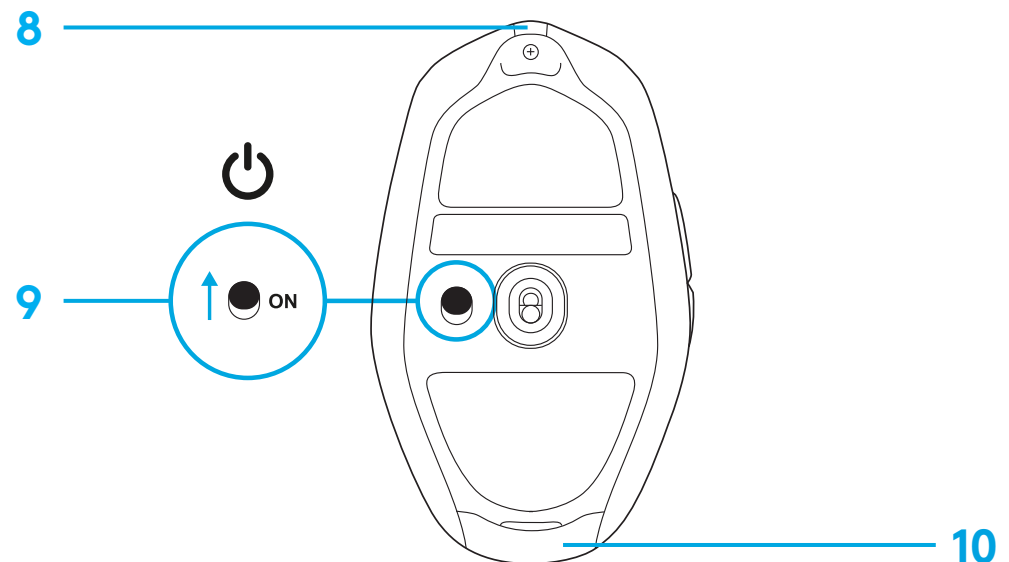
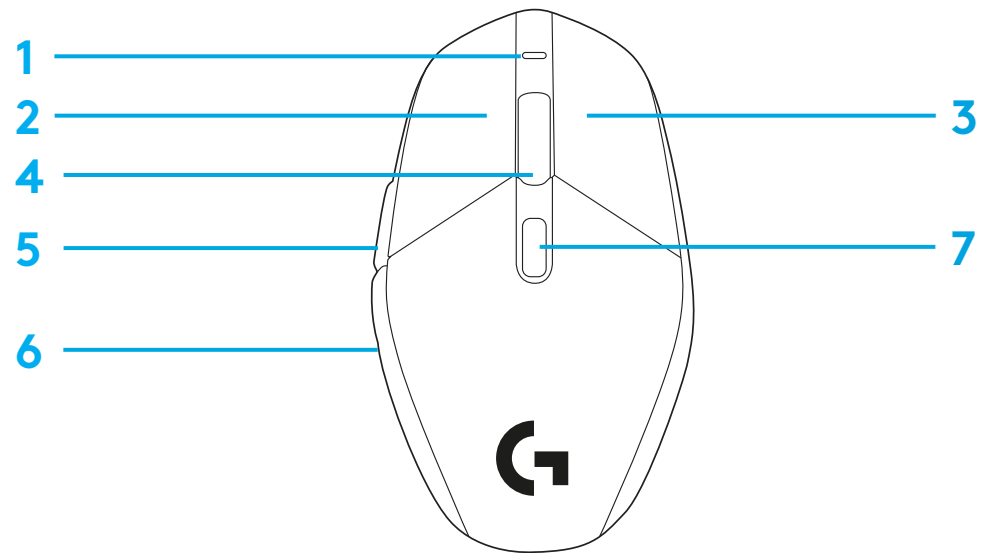
# INNEHÅLL

- 1 Mus
- 2 Mottagare (installerad på förlängaradaptern)
- 3 USB-laddning och datasladd



# MUSFUNKTIONER

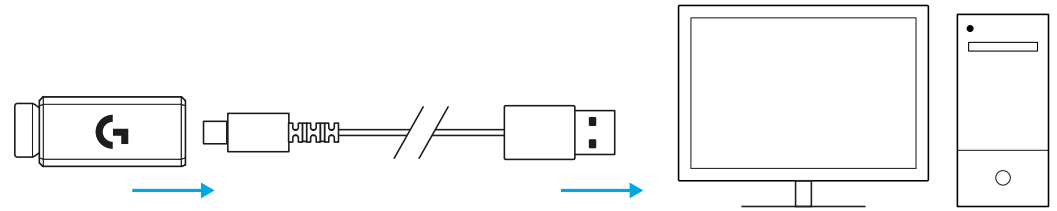
- 1 Av/på-indikatorlampa
- 2 Vänsterklicka
- 3 Högerklicka
- 4 Mellanklick/rullning
- 5 Webbläsare framåt
- 6 Webbläsare bakåt
- 7 DPI-cykel
- 8 USB-laddning/dataport
- 9 Av/på
- 10 Förvaringsfack för mottagare



# KONFIGURATION

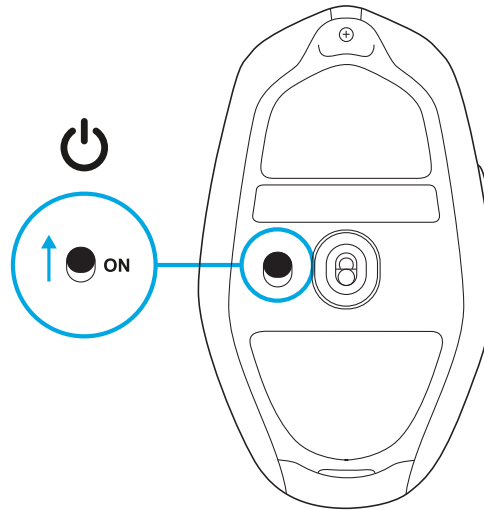
- 1 Anslut laddnings-/datasladden till datorn, anslut sedan förlängaradaptern och mottagaren till laddnings-/datasladden

1



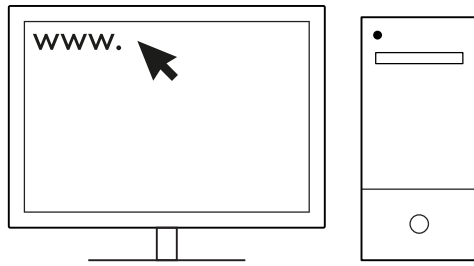
- 2 Slå på musen

2

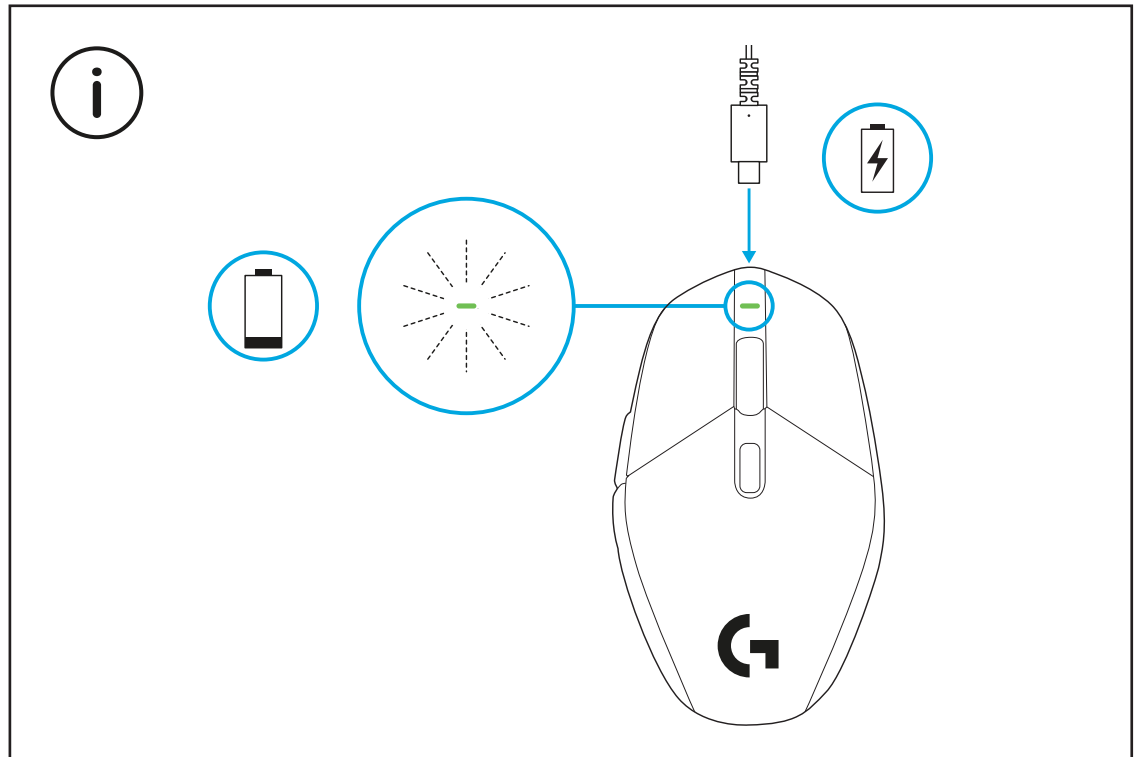


3 För att konfigurera musinställningar som DPI ska du ladda ner G HUB-programvara från [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

3

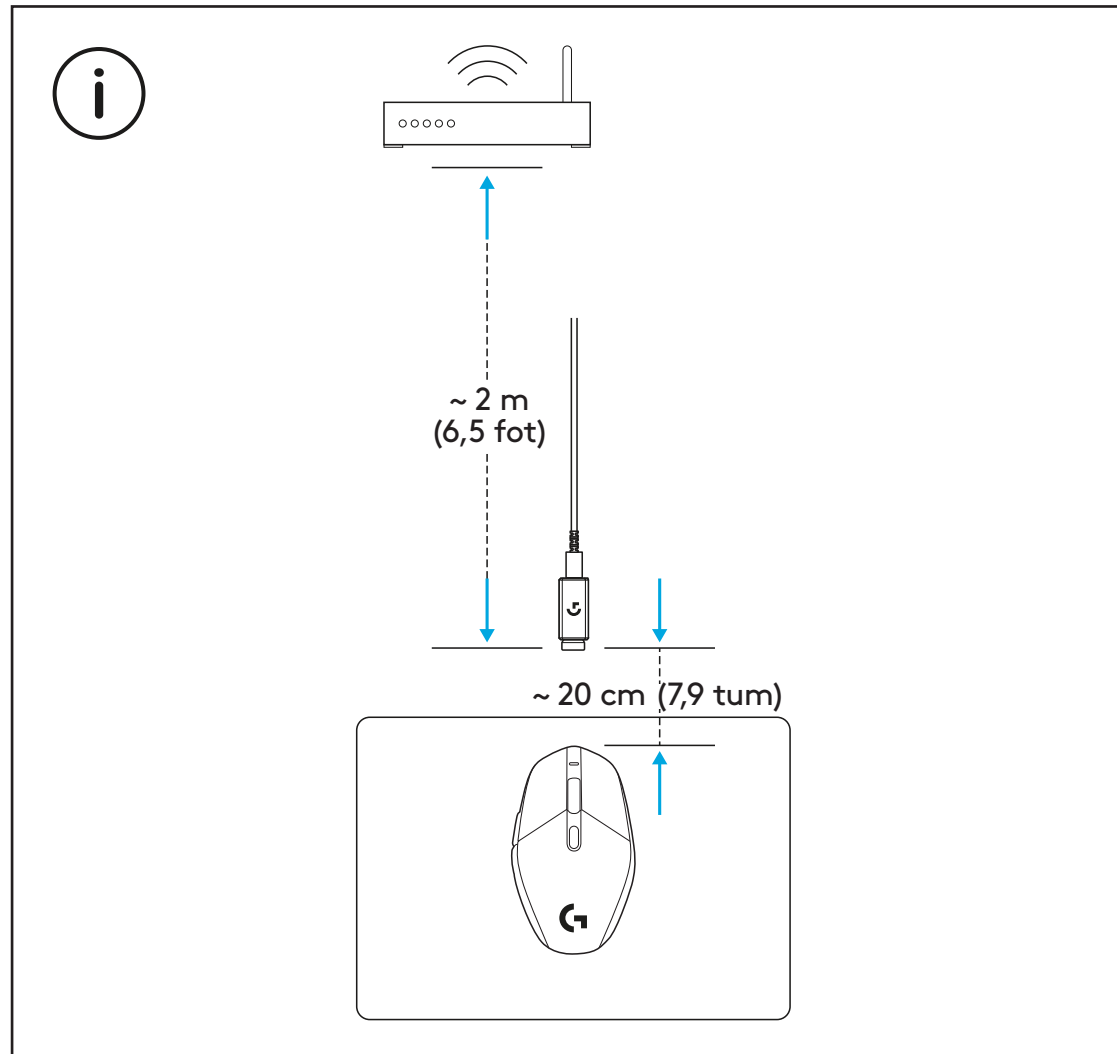


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)

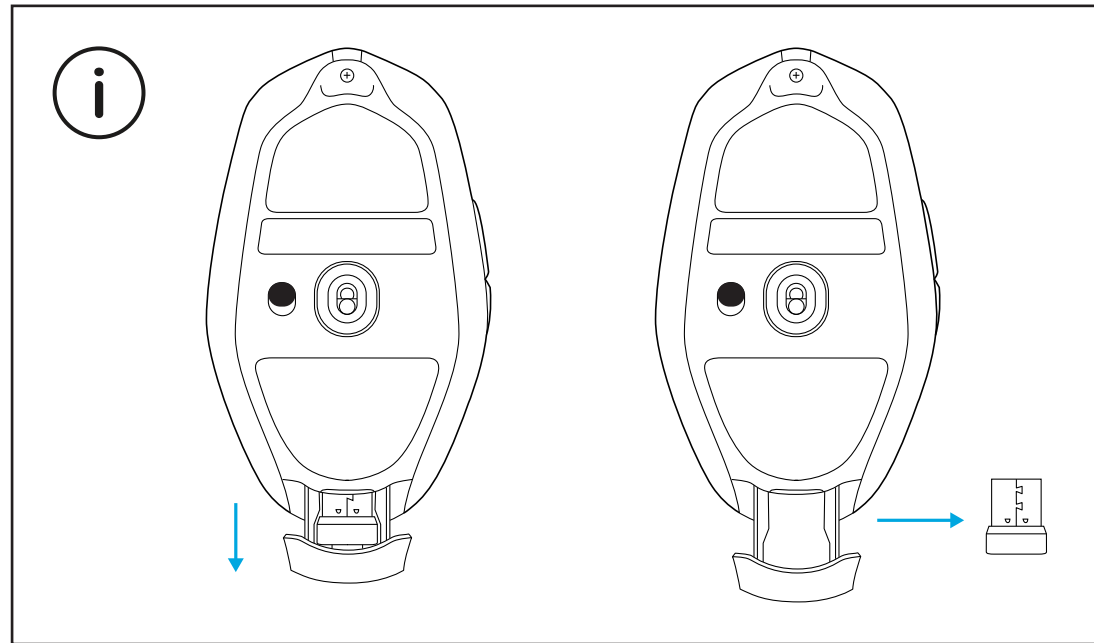




För optimal, trådlös prestanda ska du använda musen inom 20 cm från mottagaren och på över 2 meters avstånd från källor med 2,4GHz-störning (som Wi-Fi-routers)

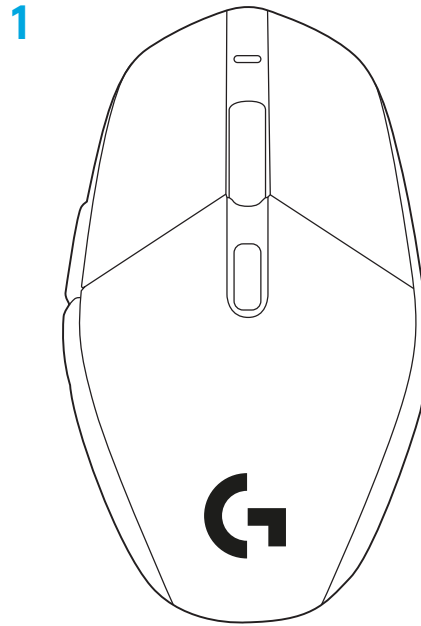


USB-mottagaren kan förvaras inuti musen om du öppnar luckan till facket.  
Det förhindrar att mottagaren tappas bort.



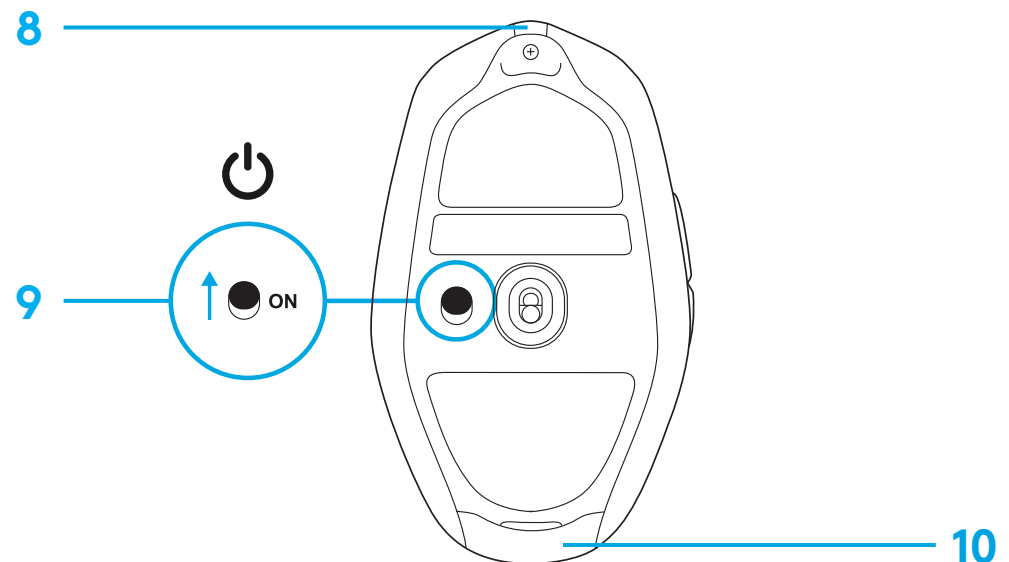
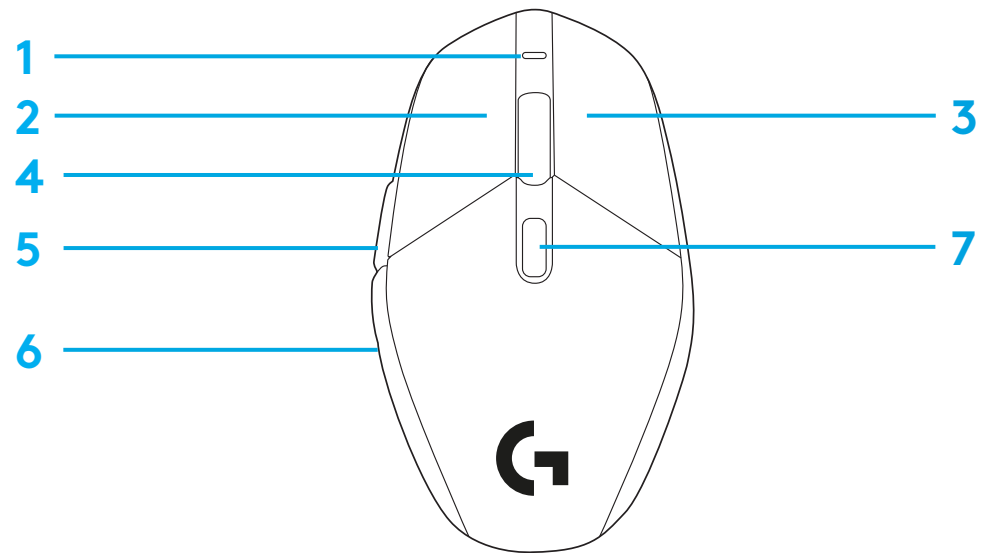
# KASSENS INDHOLD

- 1 Mus
- 2 Modtager (installeret i forlængeradapter)
- 3 USB-kabel til opladning og data



# MUSENS FUNKTIONER

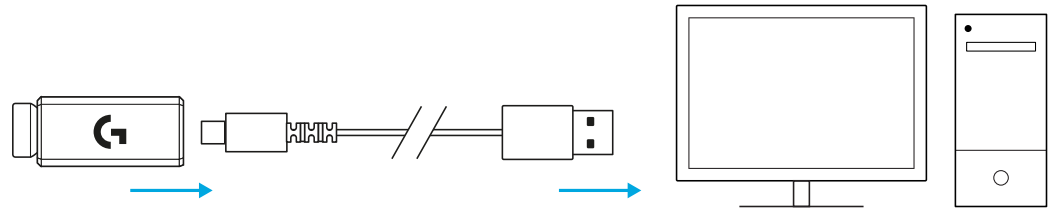
- 1 Strømindikator
- 2 Venstreklik
- 3 Højreklik
- 4 Midterklik/scrol
- 5 Browser fremad
- 6 Browser tilbage
- 7 DPI-cyklus
- 8 USB-stik til opladnings-/datakabel
- 9 Tænd/sluk
- 10 Dæksel til opbevaringsrum til modtageren



# KONFIGURATION

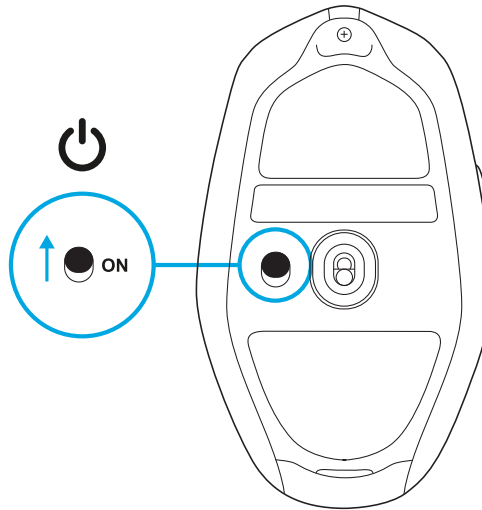
- 1 Sæt opladnings-/datakablet i computeren, og sæt derefter forlængeradapter og modtager i opladnings-/datakablet

1



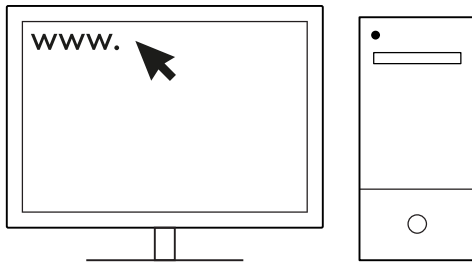
- 2 Tænd for musen

2

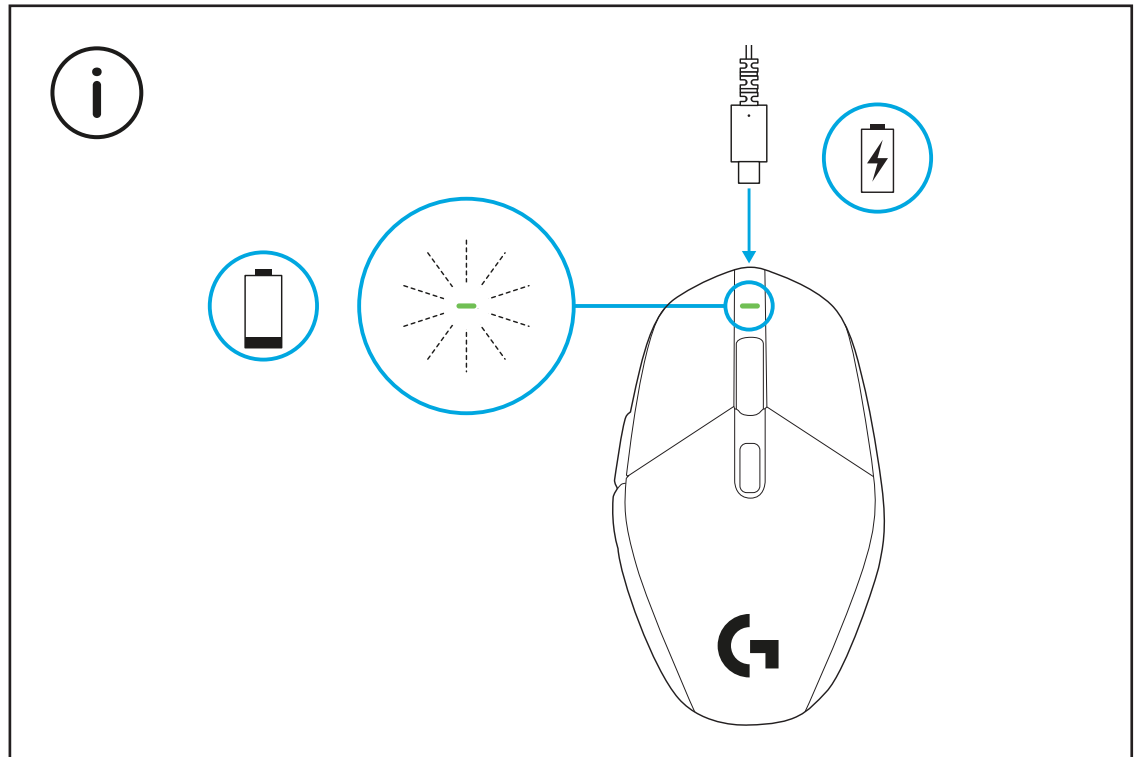


3 Hvis du vil konfigurere indstillinger på musen som DPI, skal du downloade G HUB-software fra [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB)

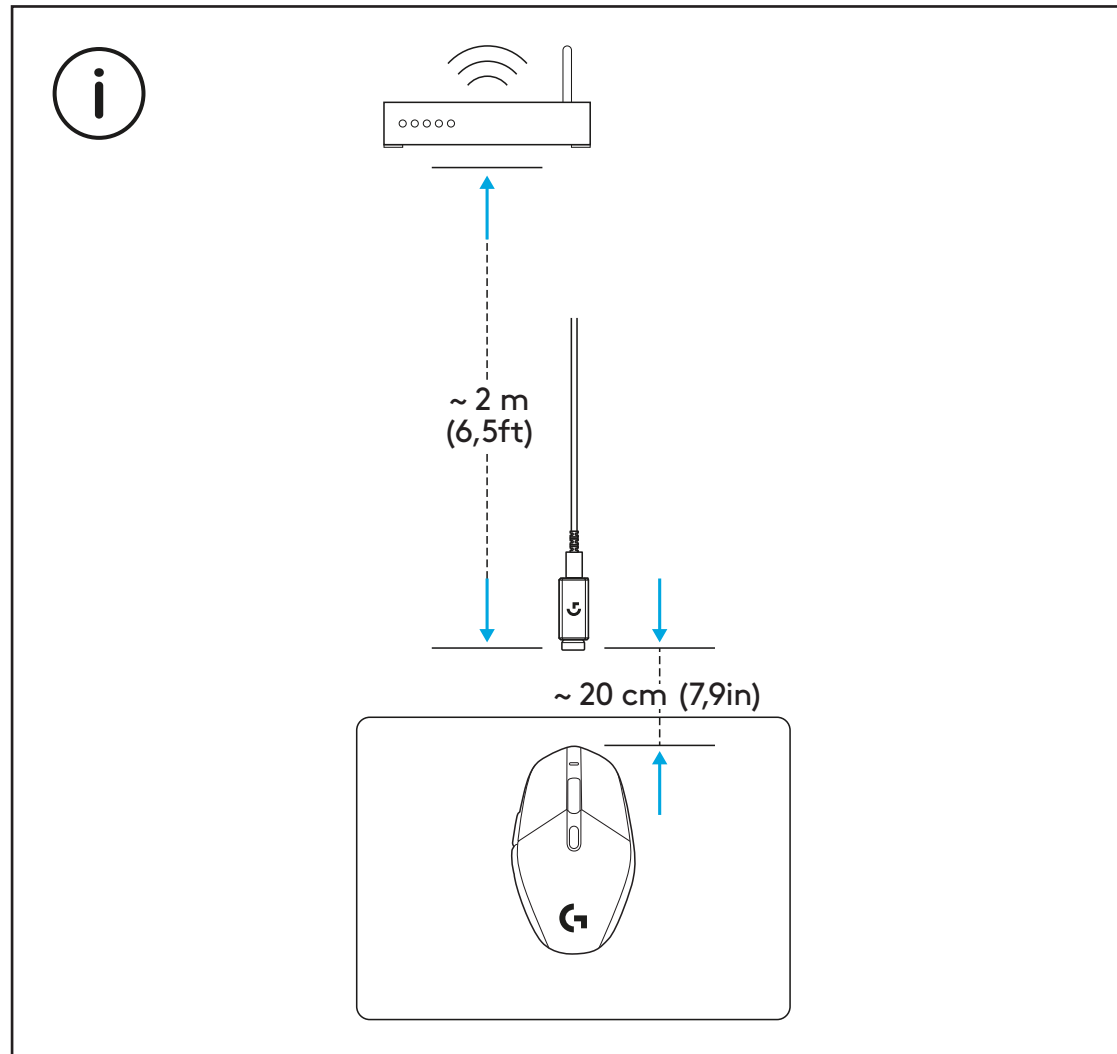
3



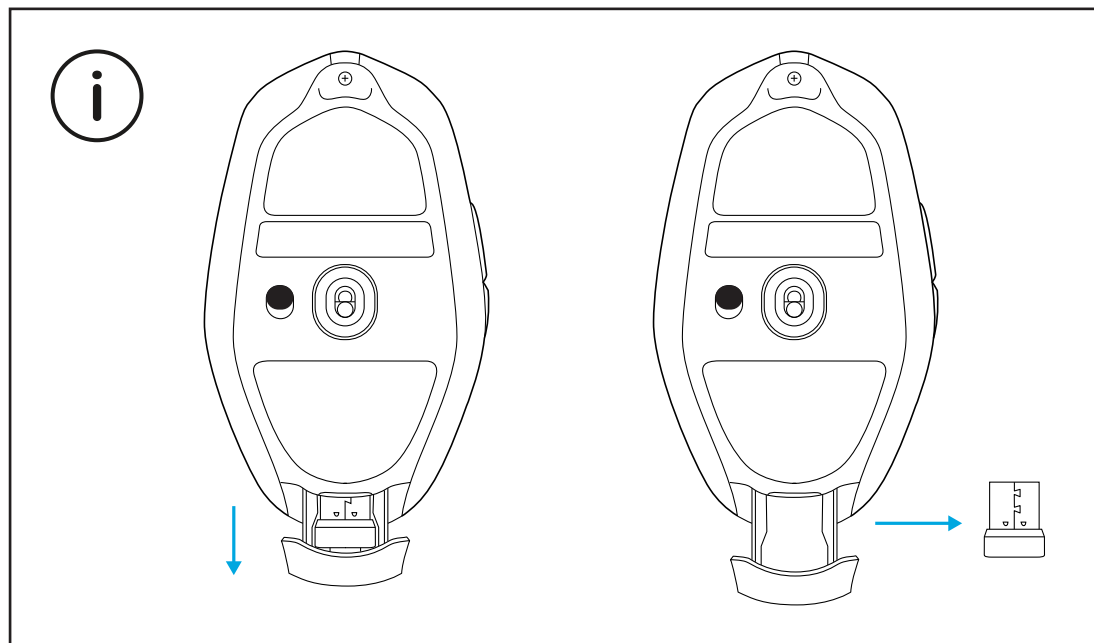
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



Du får den optimale trådløse oplevelse, hvis du bruger musen inden for 20 cm fra modtageren og længere end 2 m fra kilder med 2,4 GHz-interferens (som f.eks. routere).



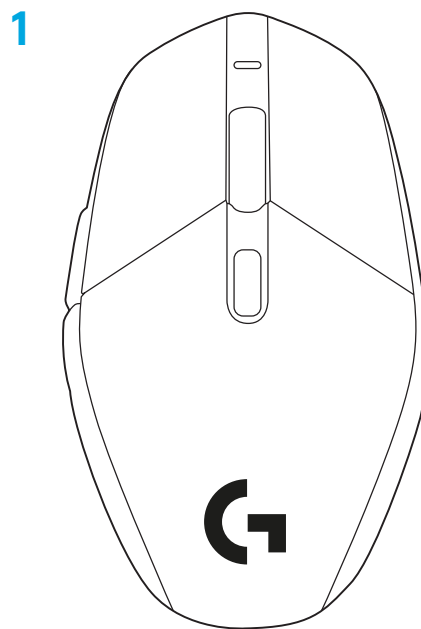
USB-modtageren kan gemmes inde i musen ved at åbne opbevaringsdækslet.  
Dette kan forhindre modtageren i at gå tabt.





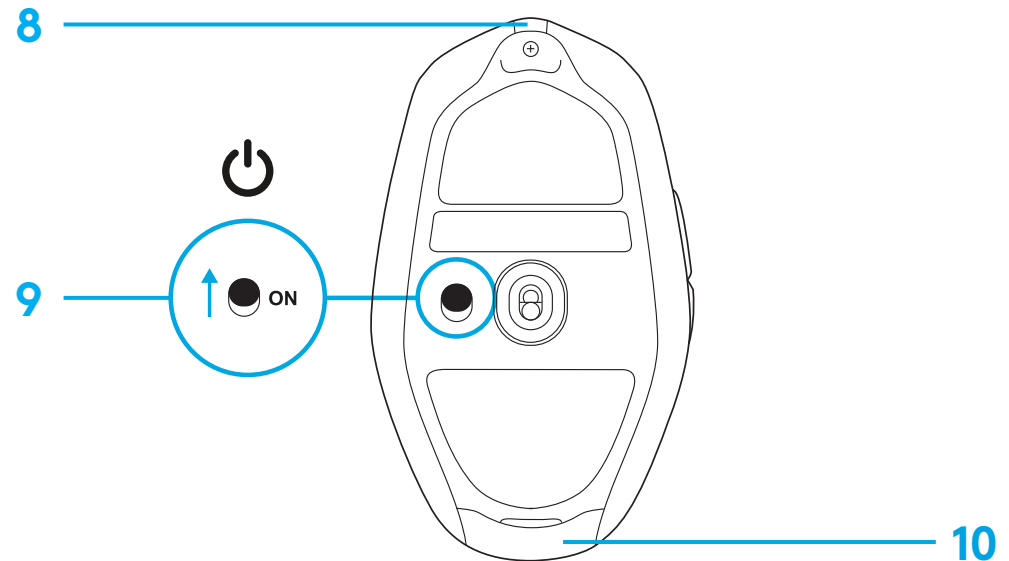
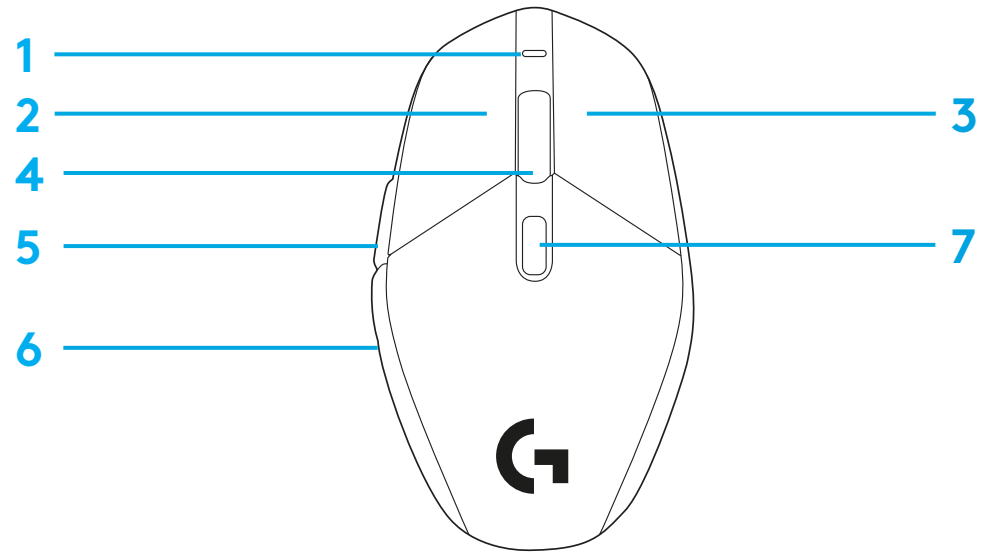
# I LEVERANSEN

- 1 Mus
- 2 Mottaker (installert i utvidelsesadapter)
- 3 USB-lade- og datakabel



# MUSEFUNKSJONER

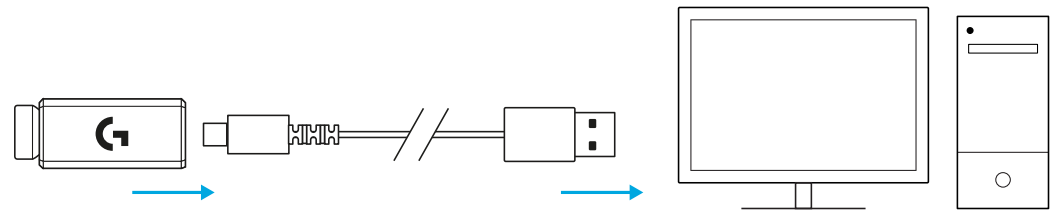
- 1 Av/på-lampe
- 2 Venstreklakk
- 3 Høyreklakk
- 4 Midtklakk/rulling
- 5 Nettleser frem
- 6 Nettleser tilbake
- 7 PPT-syklus
- 8 USB-lade-/dataport
- 9 Slå av/på
- 10 Luke til oppbevaringsplass for mottaker



# OPPSETT

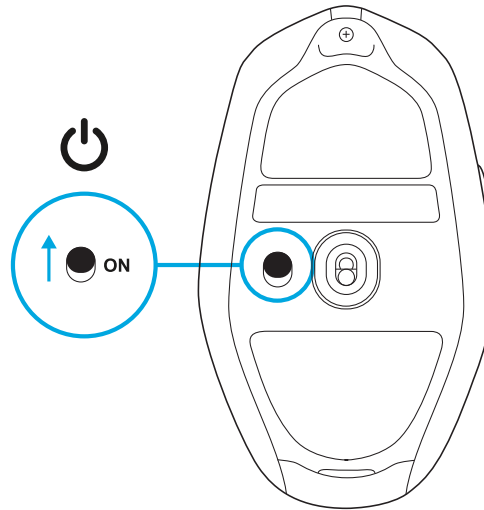
- 1 Sett lade-/datakabelen inn i PC-en og sett deretter utvidelsesadapteren og mottakeren inn i lade-/datakabelen

1



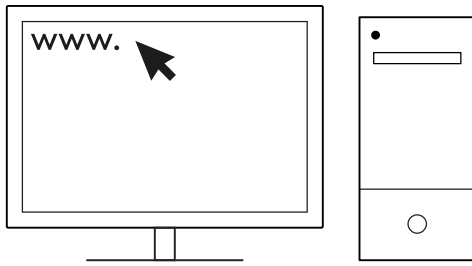
- 2 Slå på musen

2

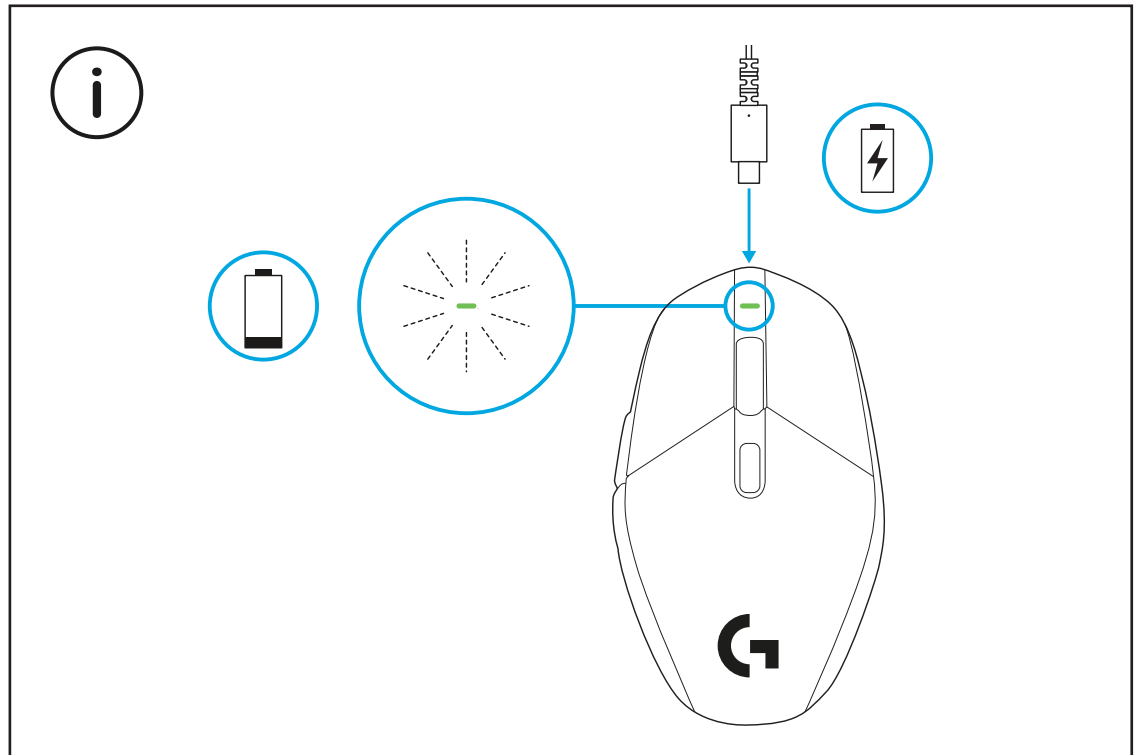


3 Hvis du vil konfigurere museinnstillinger som f.eks. PPT, må du laste ned G HUB-programvaren fra [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB)

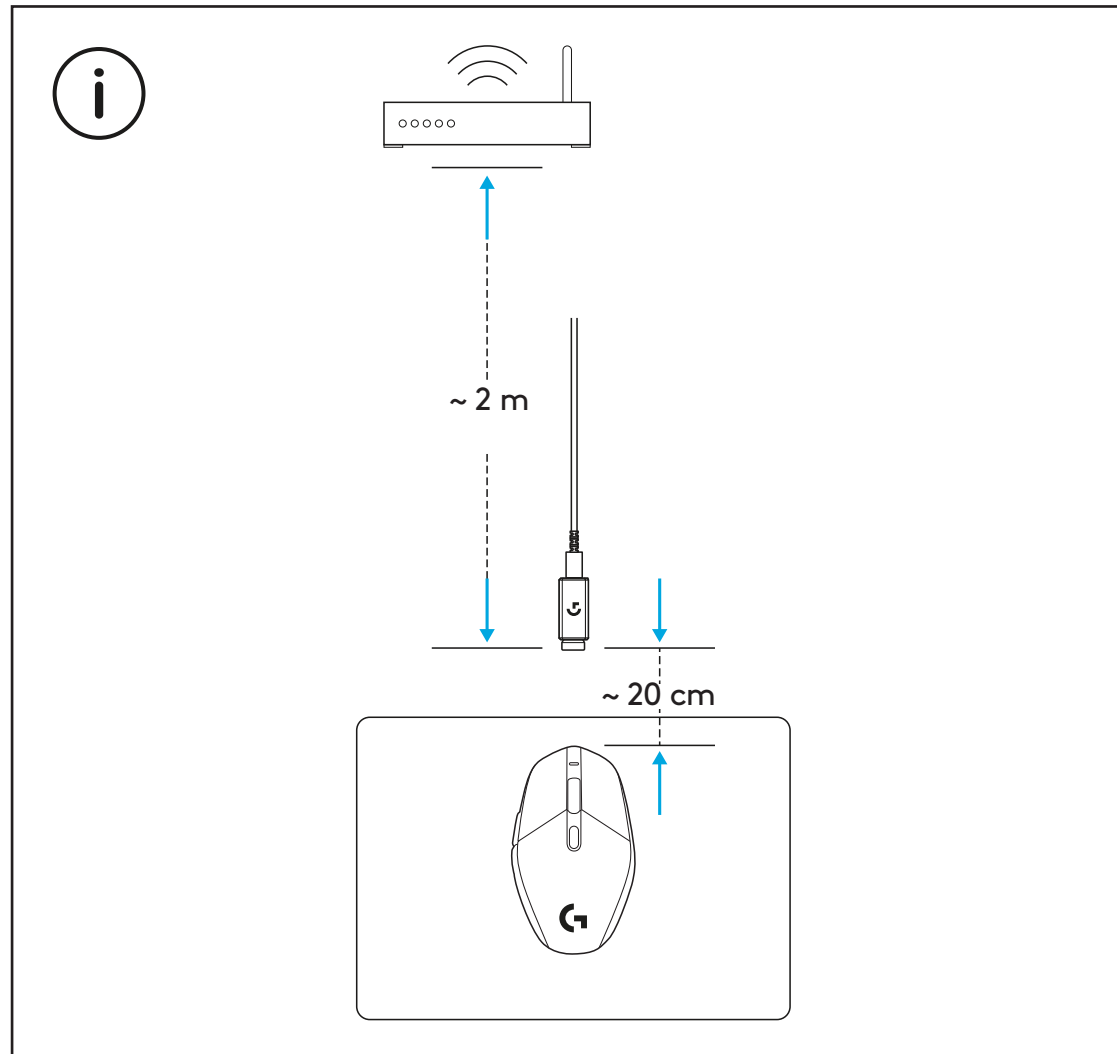
3



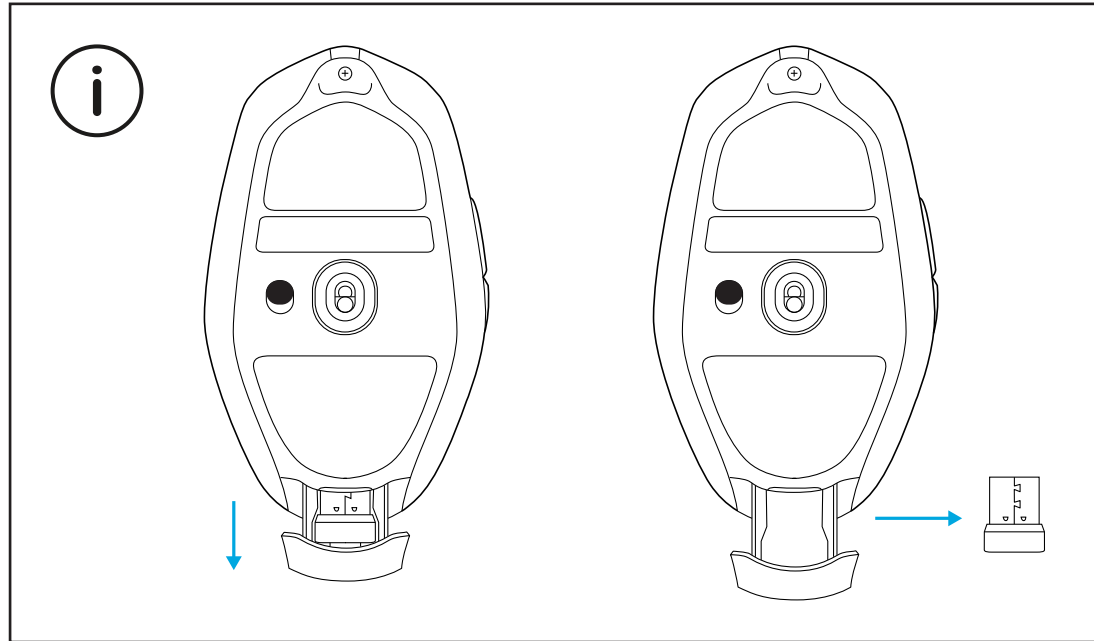
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



For å få optimal trådløs ytelse må du bruke musen innen 20 cm fra mottakeren og mer enn 2 m fra kilder for 2,4 Ghz-interferens (for eksempel Wi-Fi-rutere).



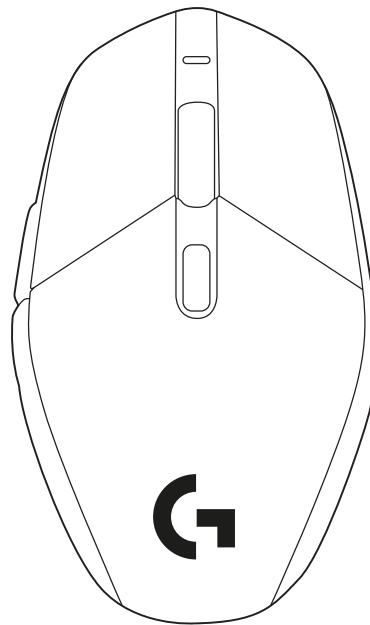
Du kan oppbevare USB-mottakeren inne i musen ved å åpne oppbevaringsluken. Det kan hindre at mottakeren blir borte.



# PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

- 1 Hiiri
- 2 Vastaanotin (asennettu jatkosovittimeen)
- 3 USB-lataus- ja -datajohto

1



2

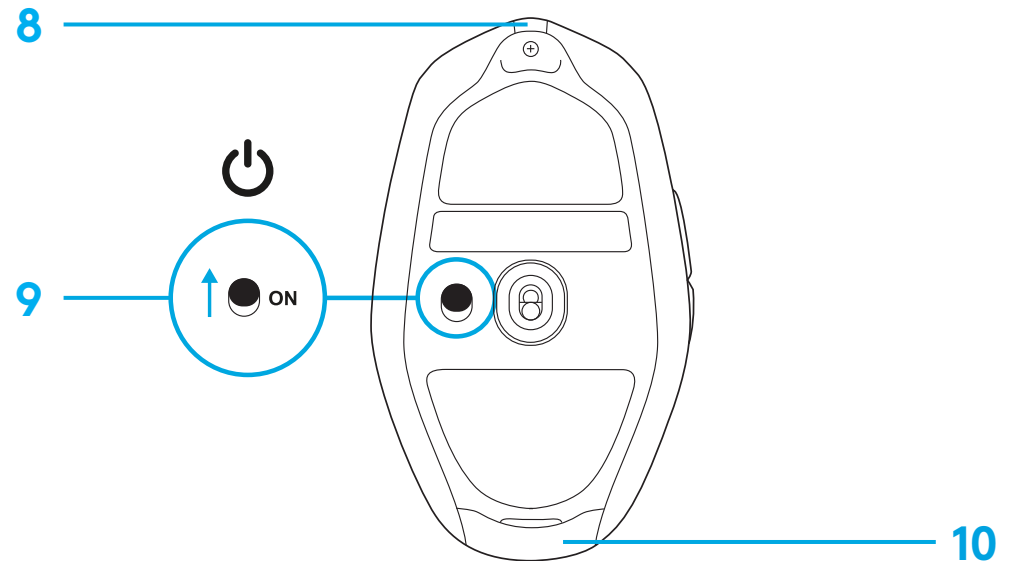
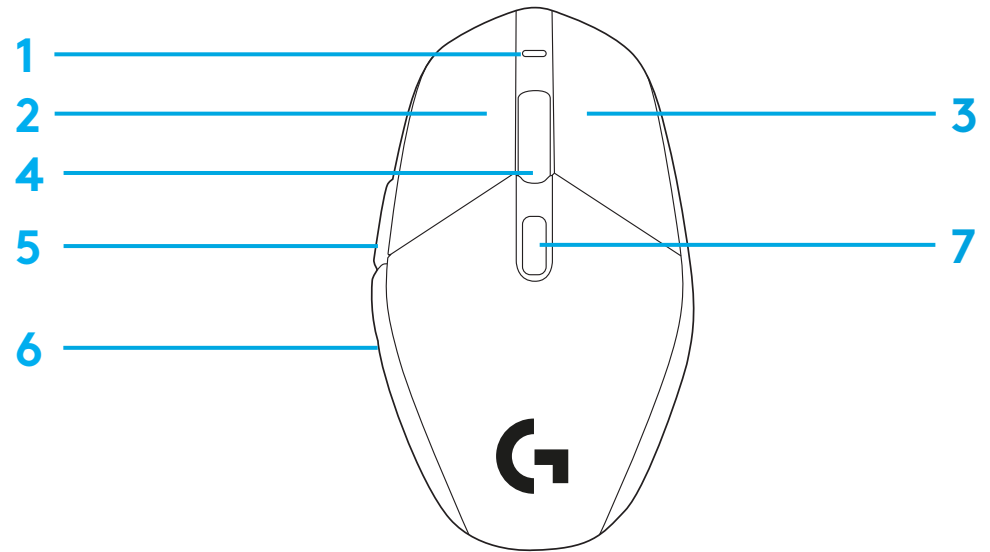


3



# HIIREN OMINAISUUDET

- 1 Virran merkkivalo
- 2 Ykköspainikkeen napsautus
- 3 Kakkospainikkeen napsautus
- 4 Keskipainikkeen napsautus / vieritys
- 5 Selain, seuraava
- 6 Selain, edellinen
- 7 DPI-asetuksen vaihto
- 8 USB-lataus- ja datajohto
- 9 Virtapainike
- 10 Vastaanottimen säilytyslokeron luukku

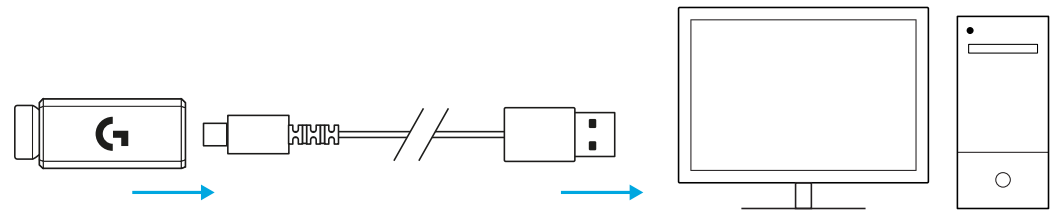




# ASENNUS

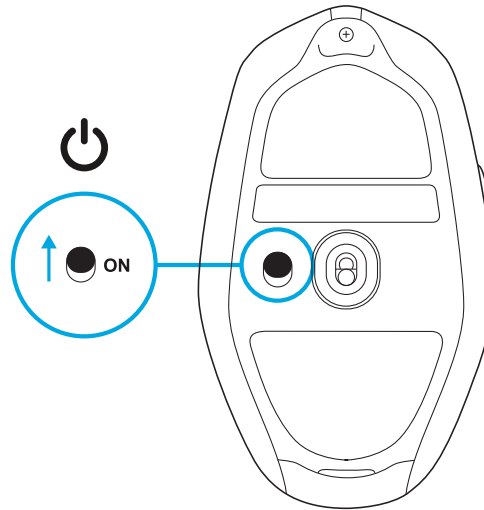
1 Kytke lataus- ja datajohto tietokoneeseen ja liitä sitten jatkosovitin ja vastaanotin lataus- ja datajohtoon.

1



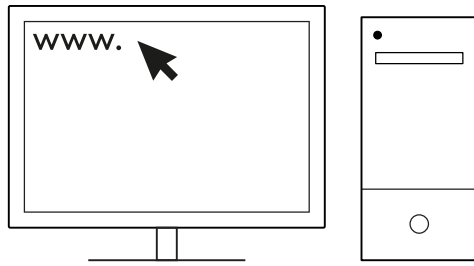
2 Kytke hiireen virta.

2

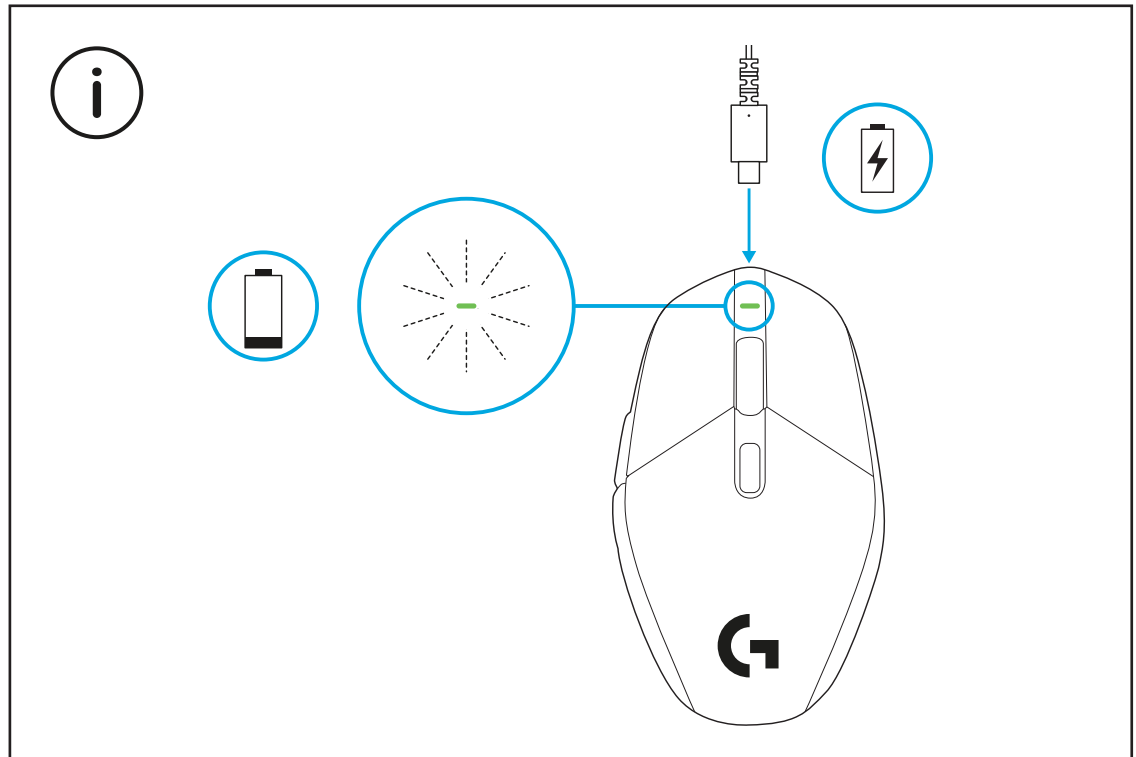


3 Jos haluat säätää hiiren asetuksia, esimerkiksi DPI-arvoa, lataa G HUB -ohjelmisto osoitteesta [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB).

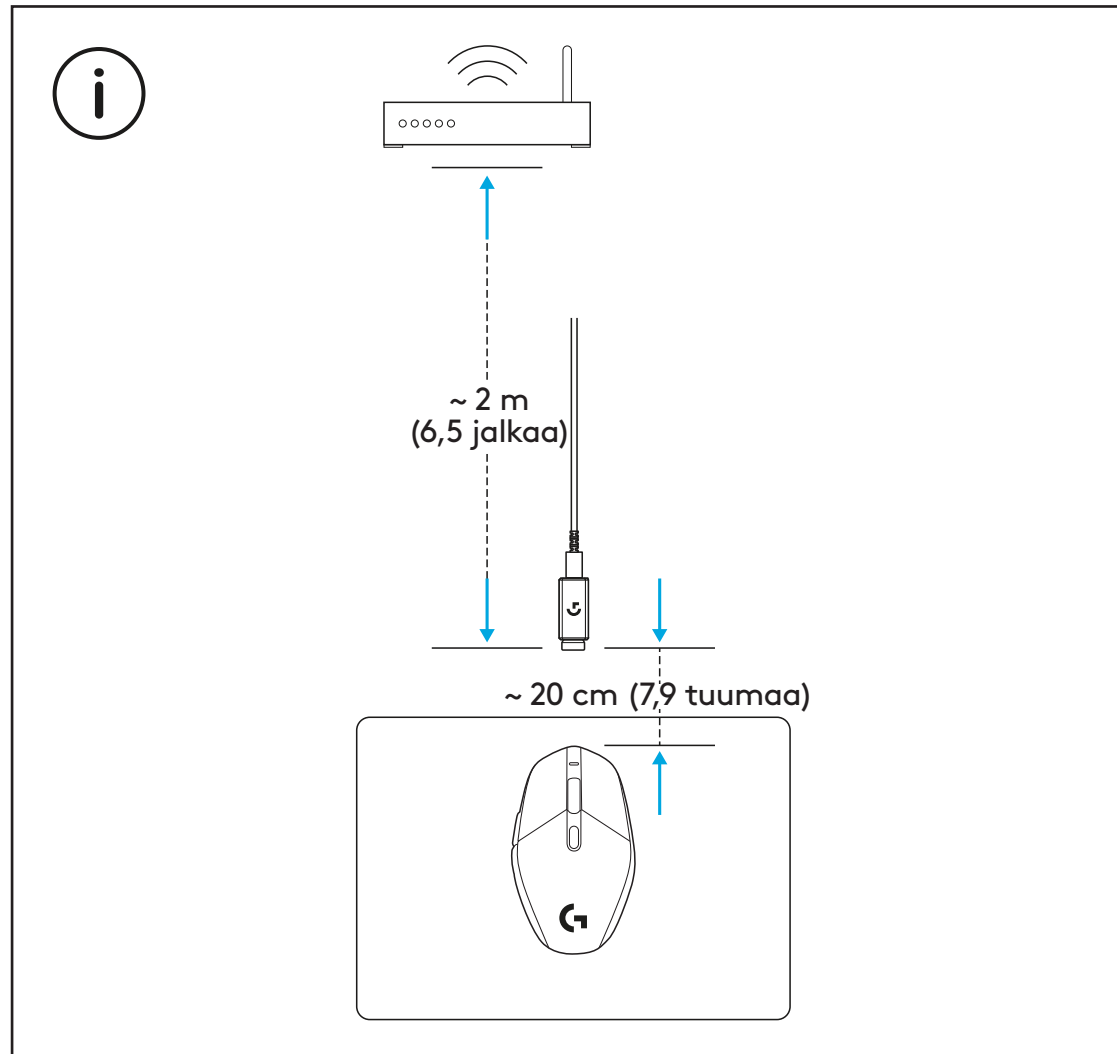
3



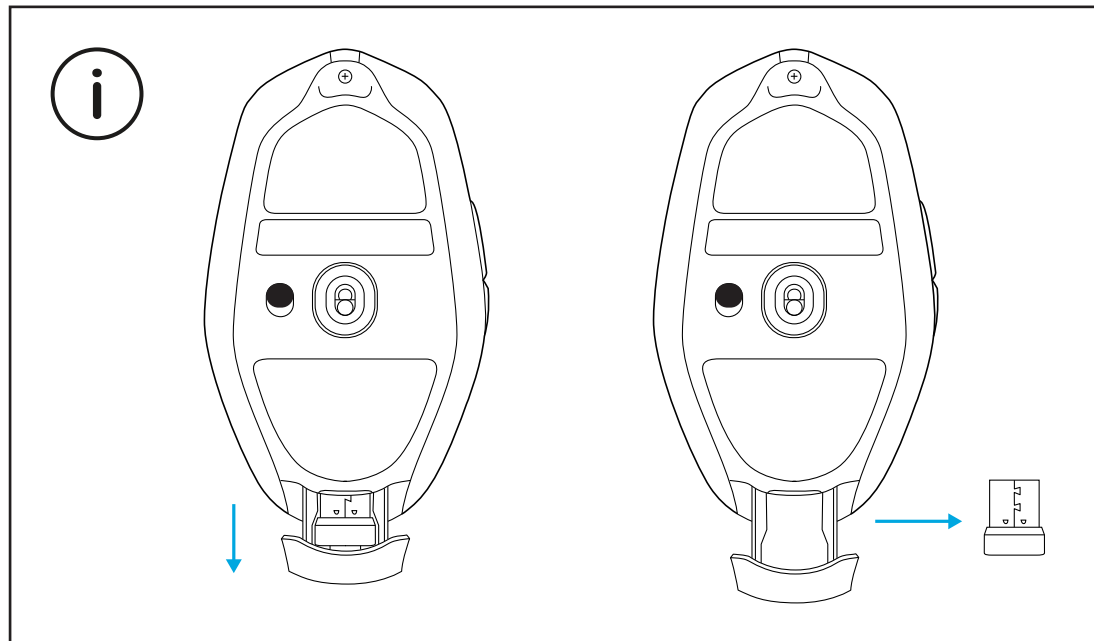
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



Jos haluat käyttää hiirtä langattomasti (valinnainen), käytä sitä 20 cm:n päässä vastaanottimesta ja yli kahden metrin päässä 2,4 GHz:n häiriötä tuottavista lähteistä (kuten Wi-Fi-reitittimistä).

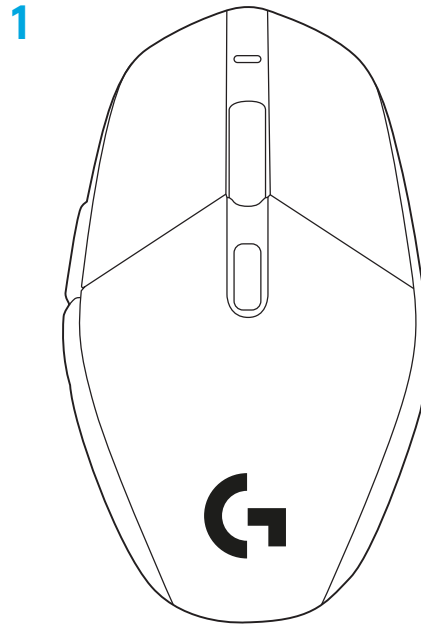


Voit säilyttää USB-vastaanotinta hiiressä, jos irrotat säilytyslokeron luukun.  
Näin ehkäiset vastaanottimen katoamisen.



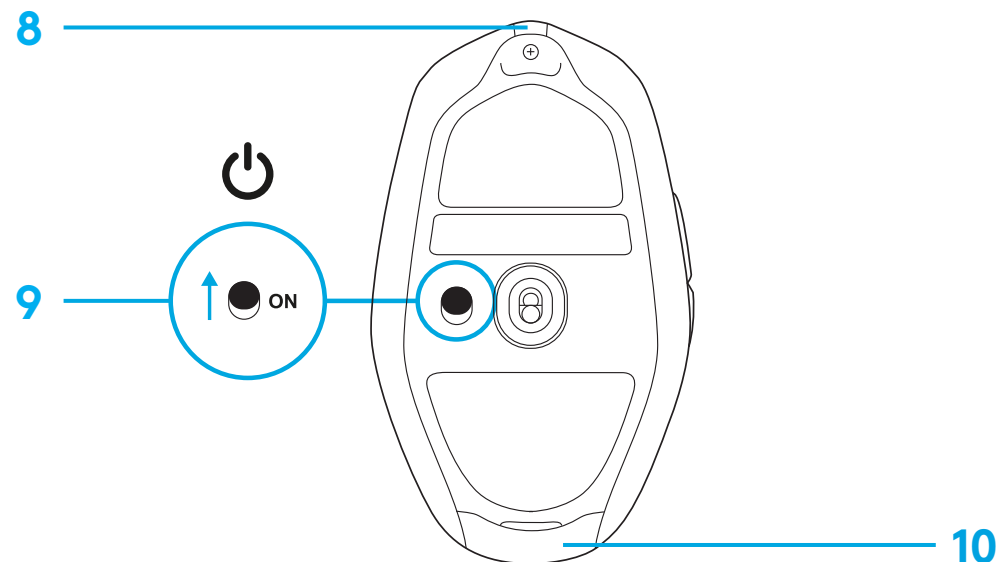
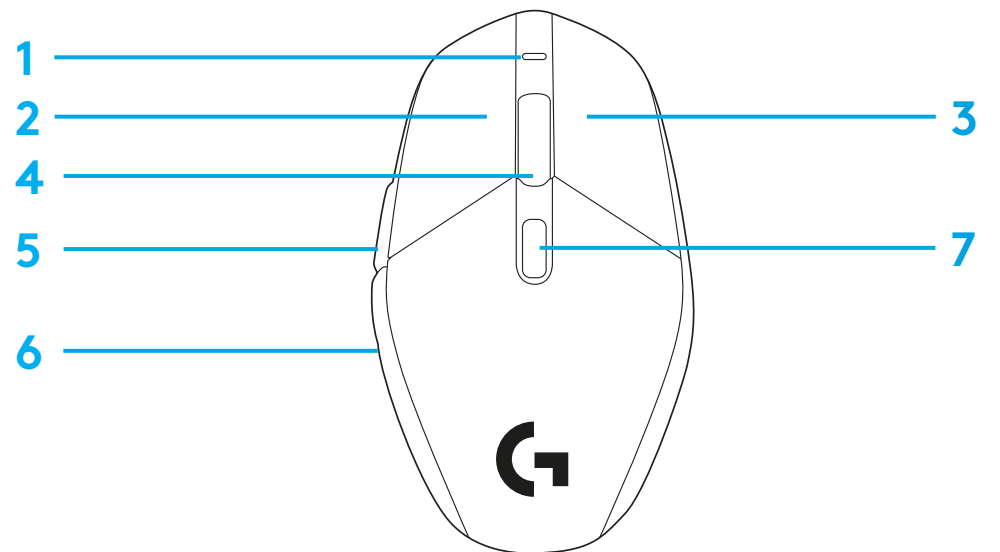
## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- 1 Ποντίκι
- 2 Δέκτης  
(εγκατεστημένος στον προσαρμογέα προέκτασης)
- 3 Καλώδιο φόρτισης και δεδομένων USB



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΟΝΤΙΚΙΟΥ

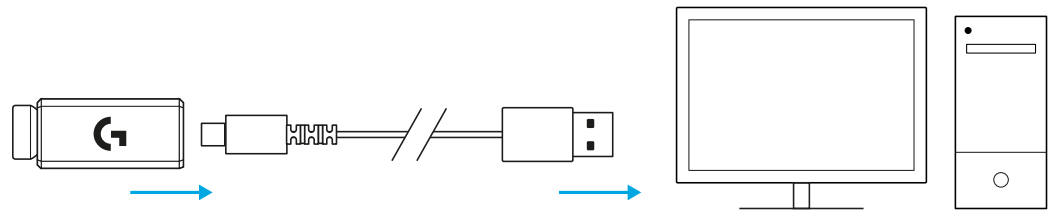
- 1 Ενδεικτική λυχνία LED λειτουργίας
- 2 Αριστερό κλικ
- 3 Δεξί κλικ
- 4 Μεσαίο κλικ/Κύλιση
- 5 Εμπρός σε πρόγραμμα περιήγησης
- 6 Πίσω σε πρόγραμμα περιήγησης
- 7 Εναλλαγή DPI
- 8 Θύρα φόρτισης/δεδομένων
- 9 Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση
- 10 Θύρα χώρου αποθήκευσης δέκτη



# ΡΥΘΜΙΣΗ

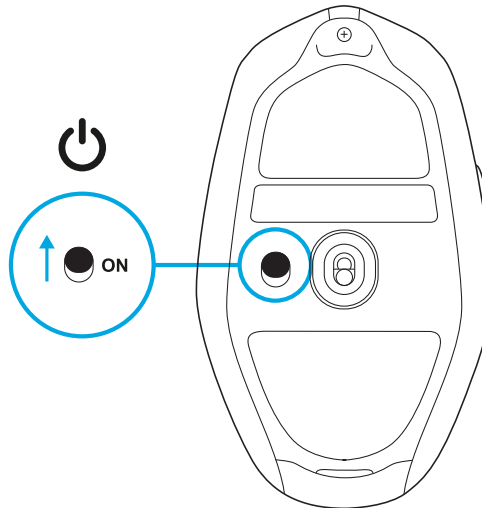
1 Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης/δεδομένων στο PC και, στη συνέχεια, συνδέστε τον προσαρμογέα προέκτασης και τον δέκτη στο καλώδιο φόρτισης/δεδομένων

1



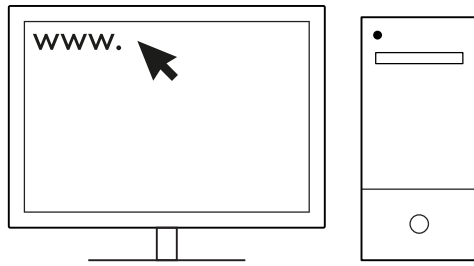
2 Ενεργοποιήστε το ποντίκι

2

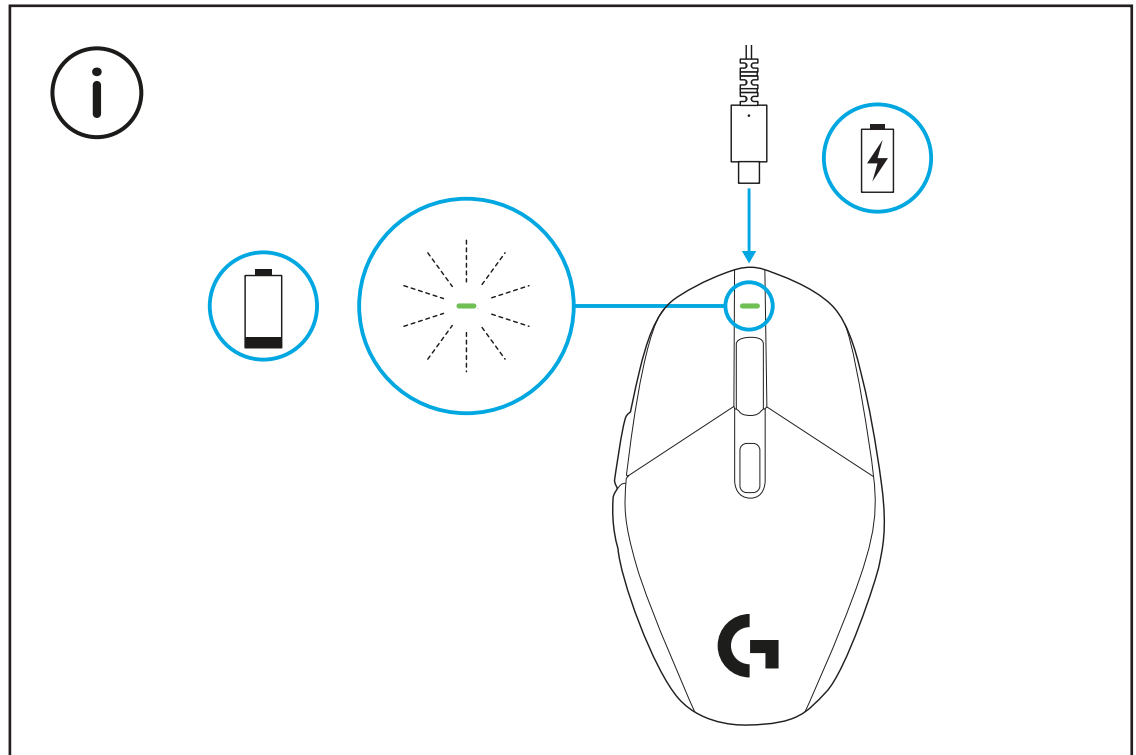


- 3 Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του ποντικιού, όπως τα DPI, κατεβάστε το λογισμικό G HUB από τη διεύθυνση [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB)

3

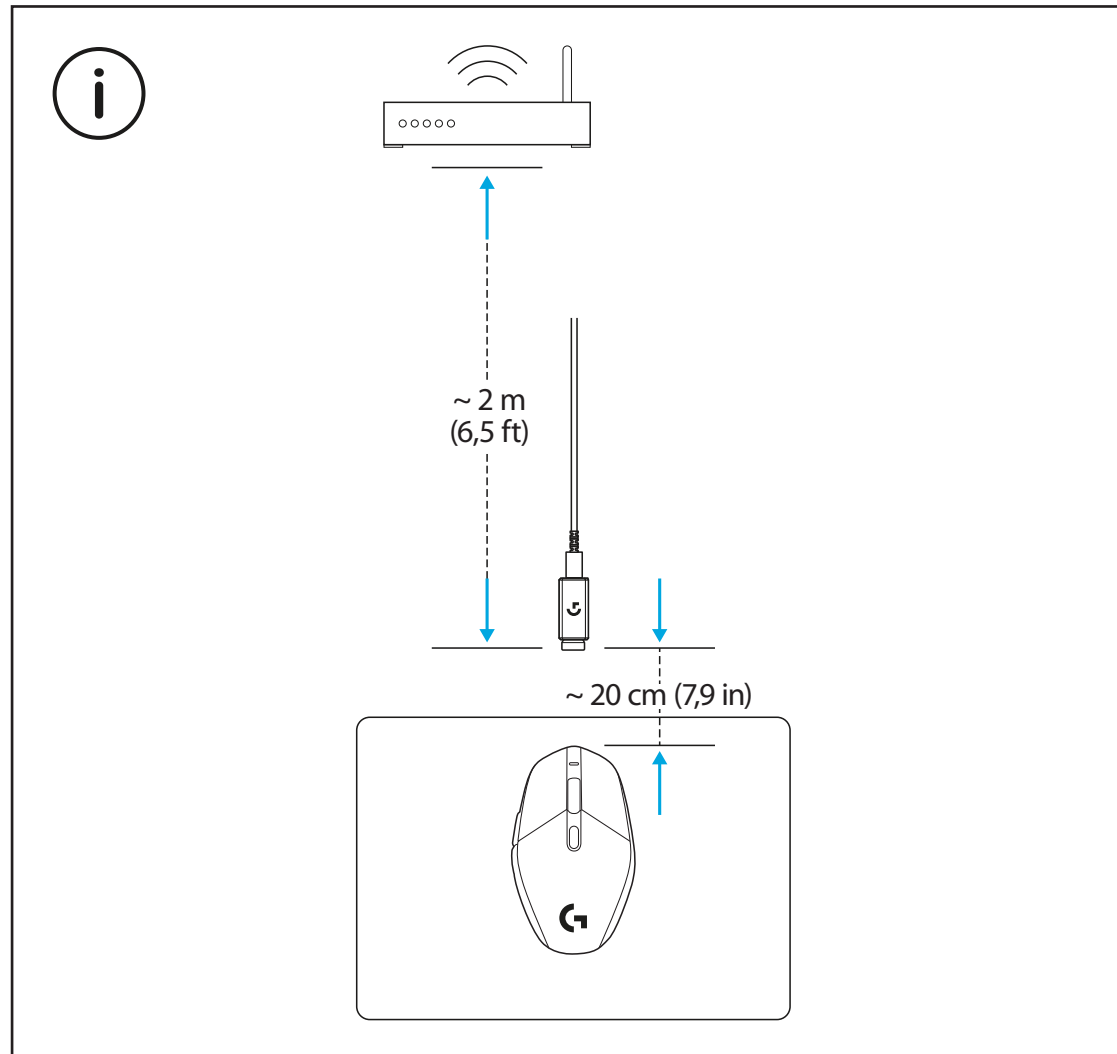


[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)

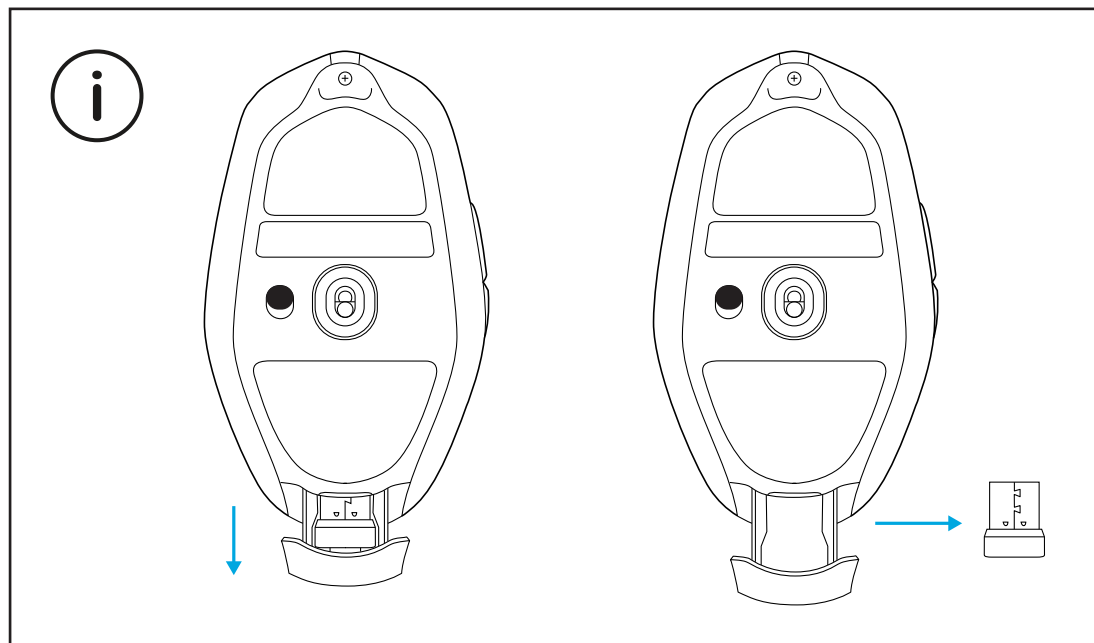




Για τη βέλτιστη απόδοση της ασύρματης σύνδεσης, χρησιμοποιήστε το ποντίκι εντός 20 cm από τον δέκτη και σε απόσταση μεγαλύτερη των 2 m από πηγές παρεμβολών 2,4 GHz (όπως είναι οι δρομολογητές wifi).

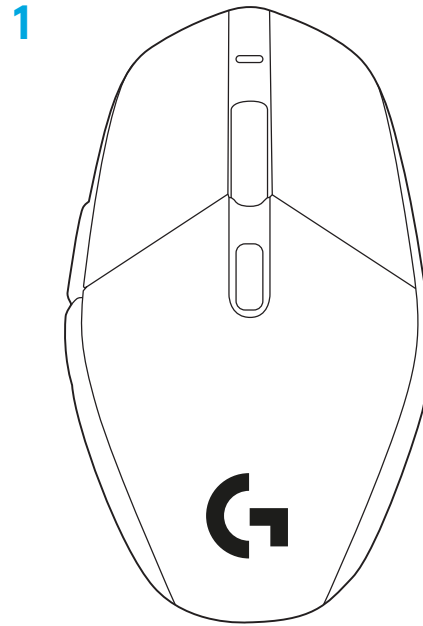


Μπορείτε να τοποθετήσετε τον δέκτη USB εντός του ποντικιού, ανοίγοντας τη θύρα του χώρου αποθήκευσης. Έτσι, δεν θα υπάρχει κίνδυνος να τον χάσετε.



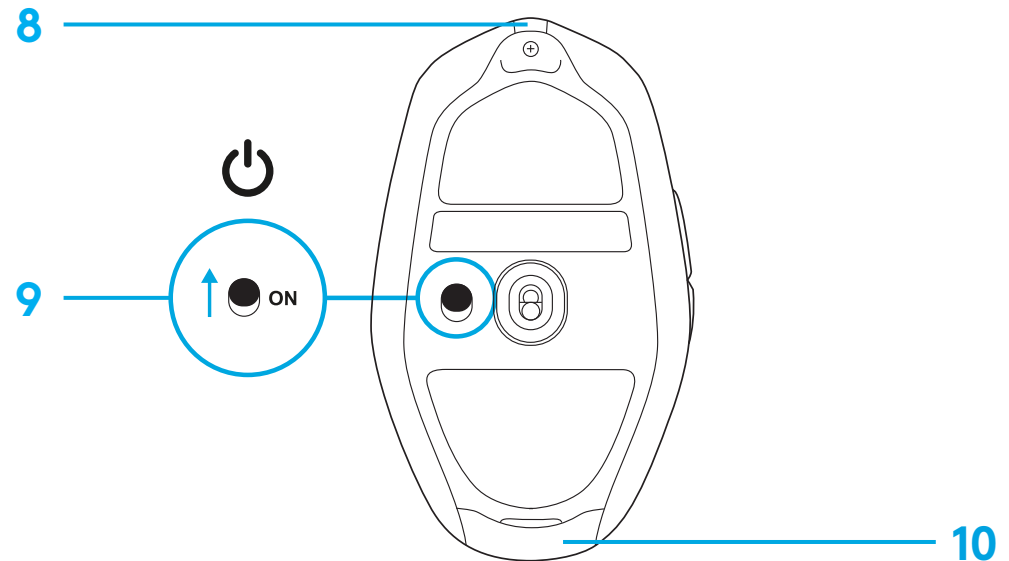
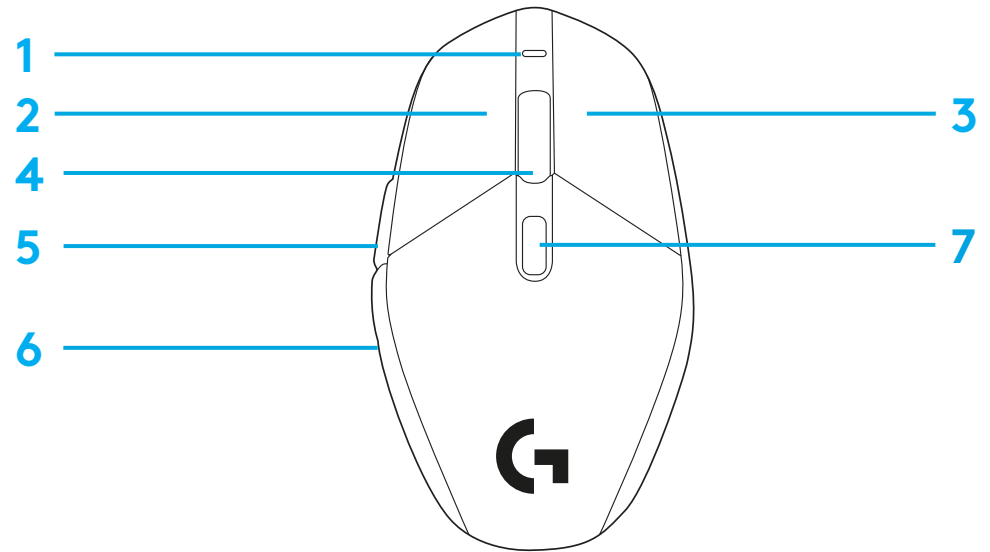
# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Мышь
- 2 Приемник (установлен в удлинитель-адаптер)
- 3 USB-кабель для зарядки и передачи данных



# ХАРАКТЕРИСТИКИ МЫШИ

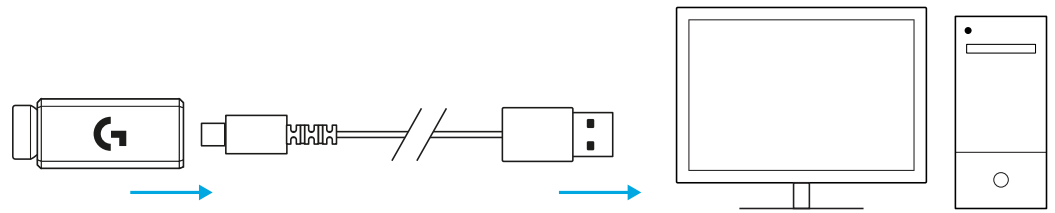
- 1 Светодиодный индикатор питания
- 2 Щелчок левой кнопкой мыши
- 3 Щелчок правой кнопкой мыши
- 4 Щелчок средней кнопкой мыши/прокрутка
- 5 Переход вперед в браузере
- 6 Переход назад в браузере
- 7 Циклическая смена чувствительности
- 8 USB-порт для зарядки и передачи данных
- 9 Включение и отключение питания
- 10 Крышка отсека для хранения приемника



## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

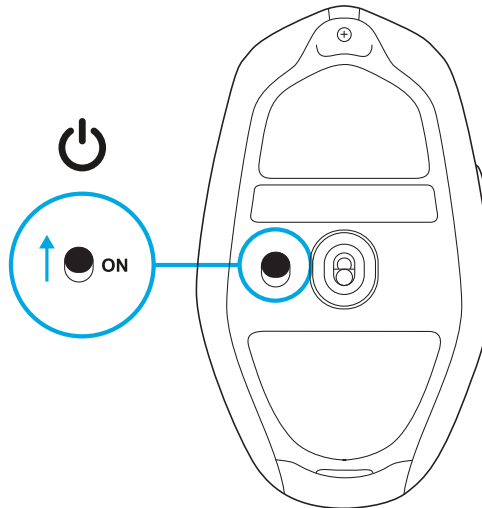
1 Подключите кабель для зарядки и передачи данных к ПК, затем подсоедините удлинитель-адаптер и приемник к кабелю для зарядки и передачи данных

1



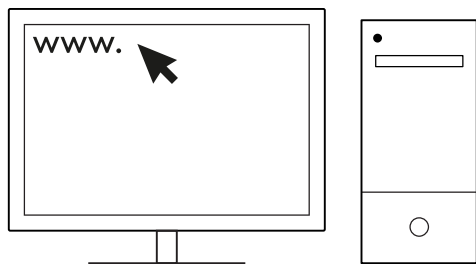
2 Включите мышь.

2

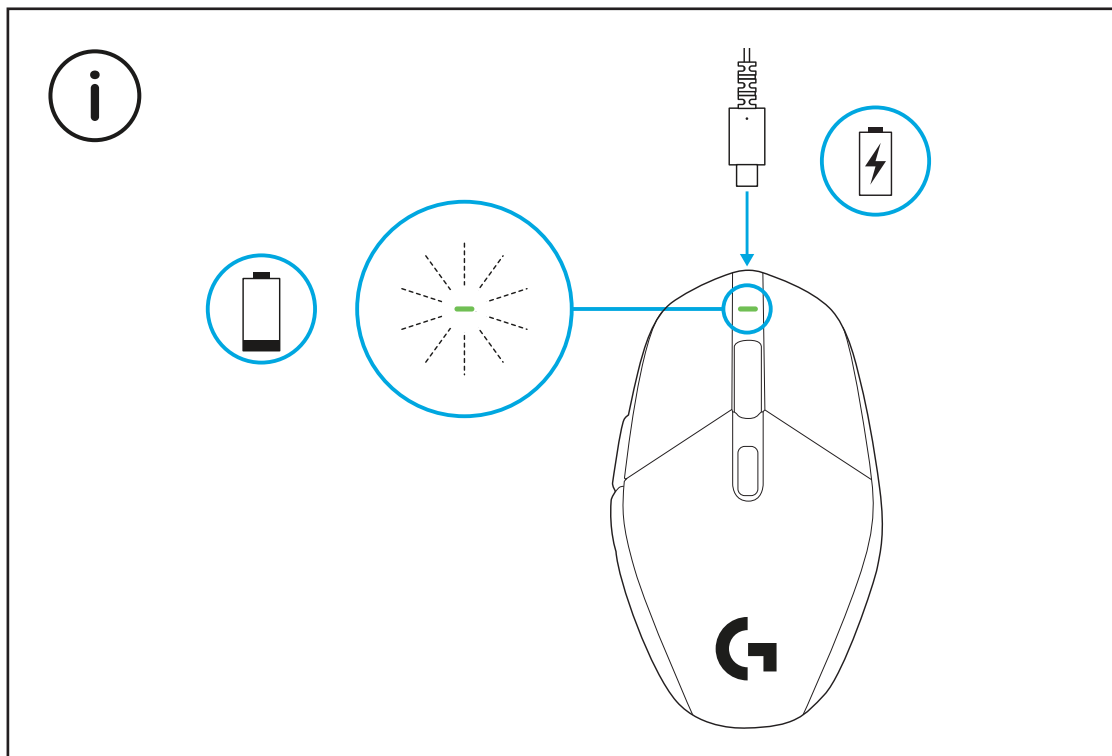


3 Чтобы настроить параметры мыши, например чувствительность, загрузите ПО G HUB на странице [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB).

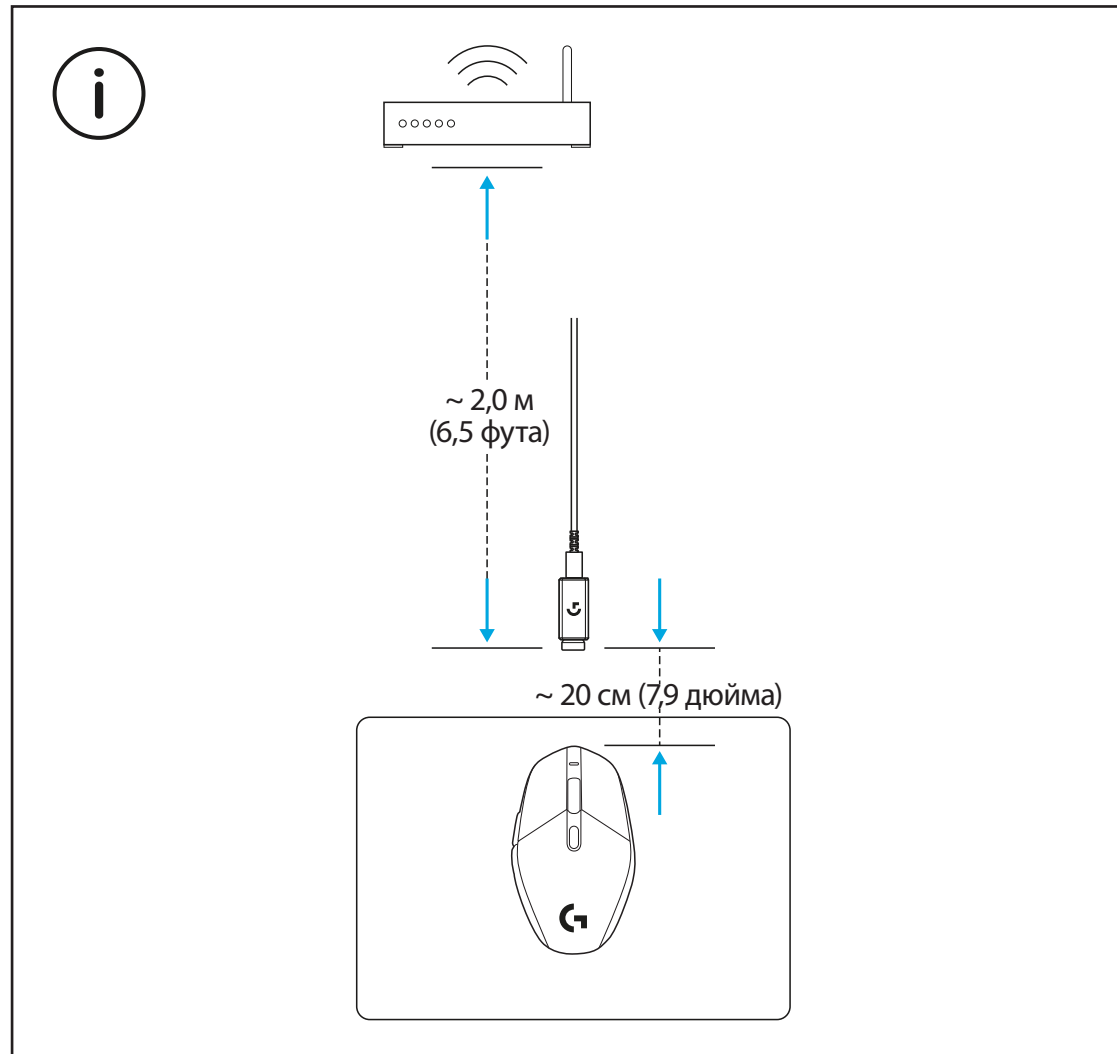
3



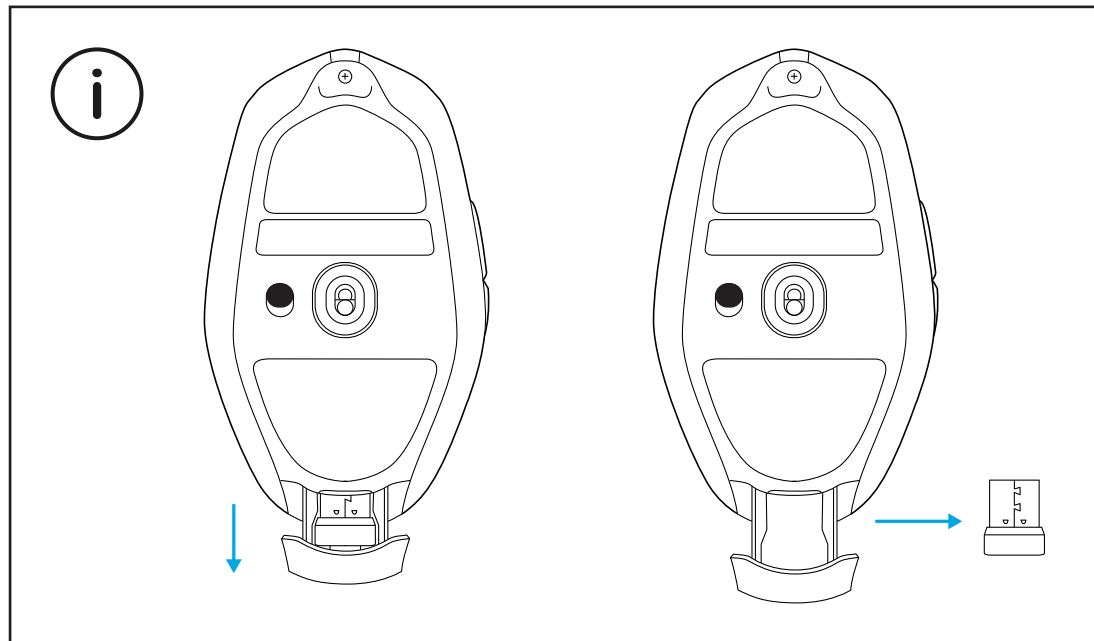
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Для обеспечения оптимального качества беспроводной связи используйте мышь на расстоянии не более 20 см от приемника. Ближайший источник радиоволн с частотой 2,4 ГГц (например, Wi-Fi-маршрутизатор) должен при этом располагаться на расстоянии свыше 2 м от мыши.



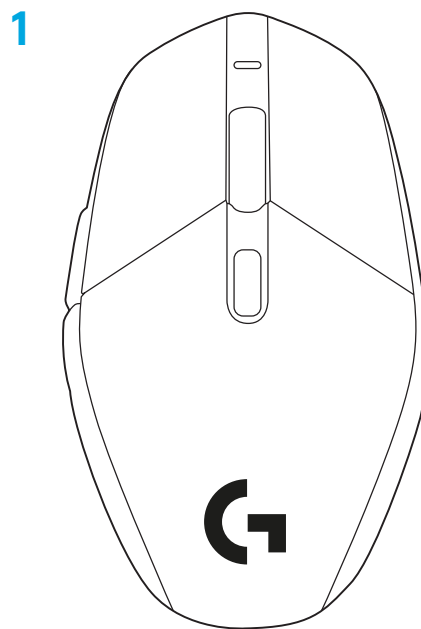
USB-приемник можно хранить внутри мыши. Чтобы вложить его туда, необходимо открыть крышку отсека для хранения приемника. Таким образом вы его не потеряете.





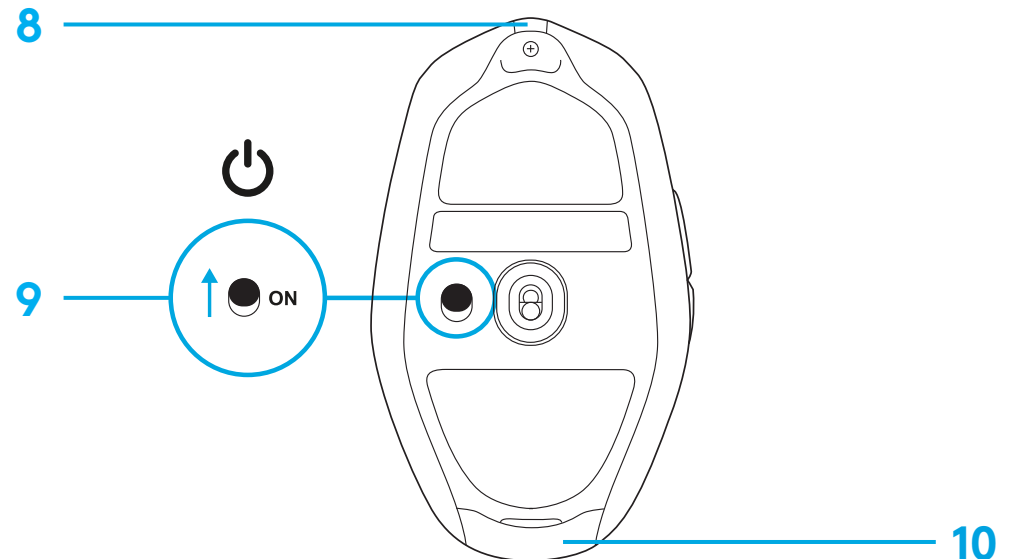
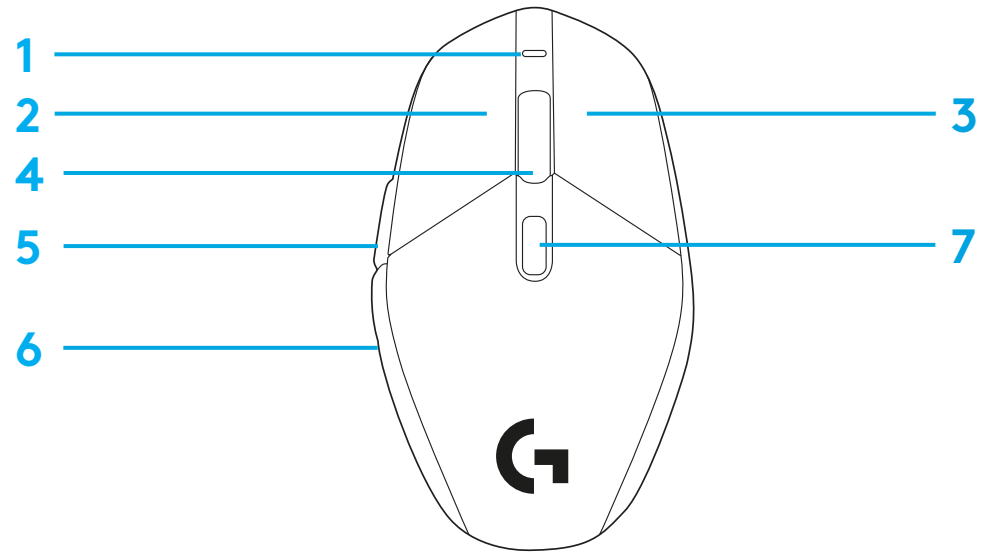
# ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- 1 Mysz
- 2 Odbiornik (zainstalowany na przedłużaczu do odbiornika)
- 3 Kabel ładowający USB i kabel do przesyłania danych



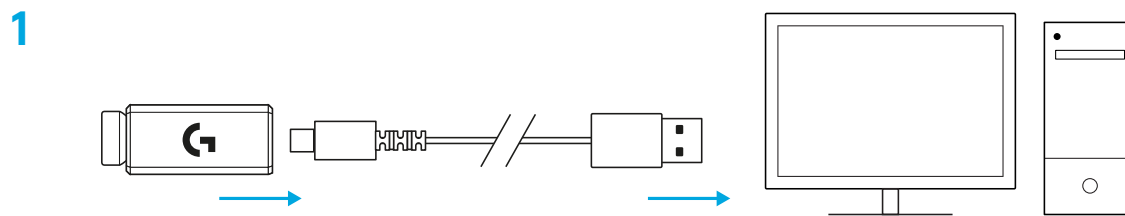
# FUNKCJE MYSZY

- 1 Dioda LED zasilania
- 2 Kliknięcie lewym przyciskiem myszy
- 3 Kliknięcie prawym przyciskiem myszy
- 4 Kliknięcie środkowym przyciskiem/  
przewijanie
- 5 Do przodu w przeglądarce
- 6 Wstecz w przeglądarce
- 7 Przetłaczanie DPI
- 8 Kabel USB do ładowania/  
przesyłania danych
- 9 Włączanie/wyłączanie
- 10 Kłapka schowka odbiornika

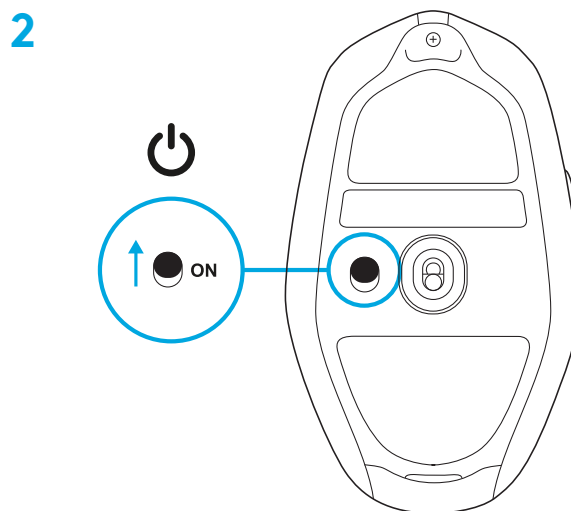


# KONFIGURACJA

- 1 Podłącz kabel do ładowania/przesyłania danych do komputera, następnie przedłużacz do odbiornika i odbiornik do kabla do ładowania/przesyłania danych

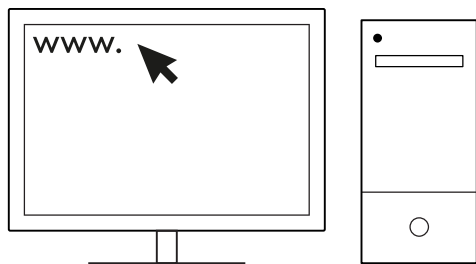


- 2 Włącz mysz

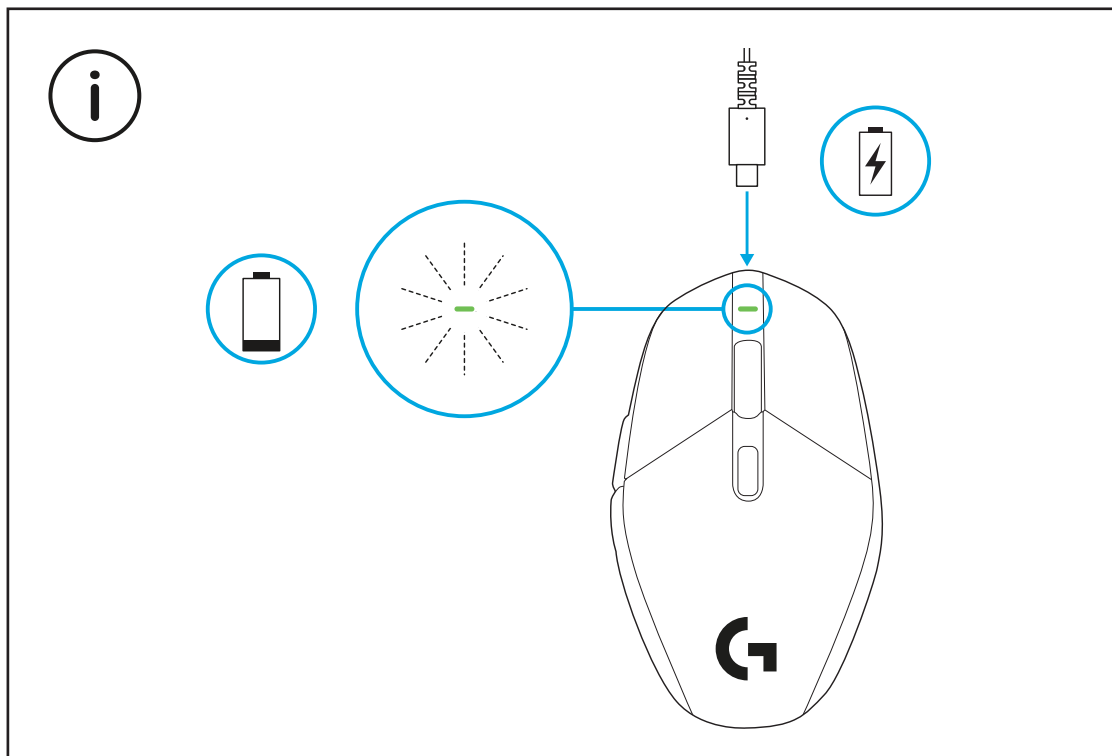


3 Aby skonfigurować ustawienia myszy, takie jak DPI, pobierz oprogramowanie G HUB z [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

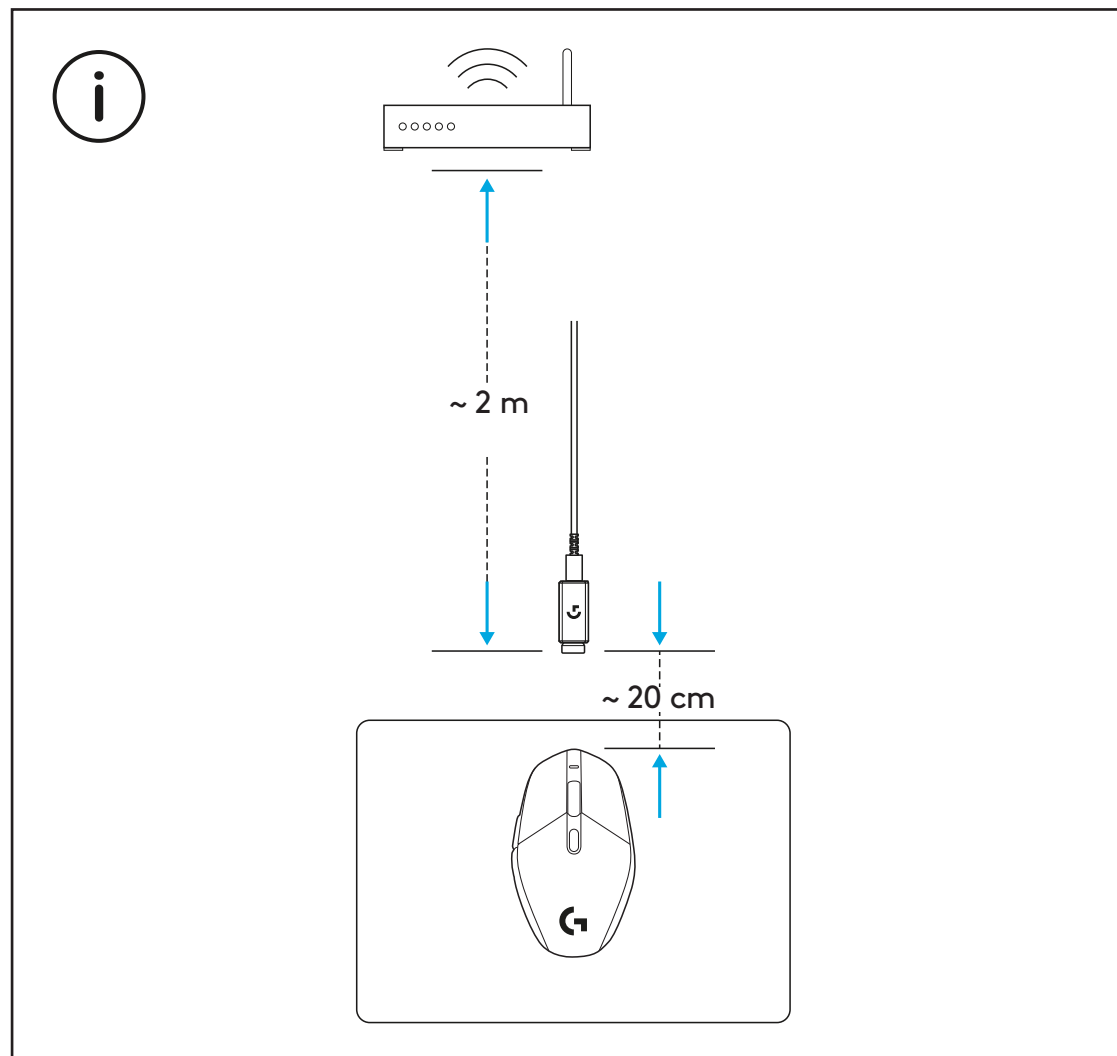
3



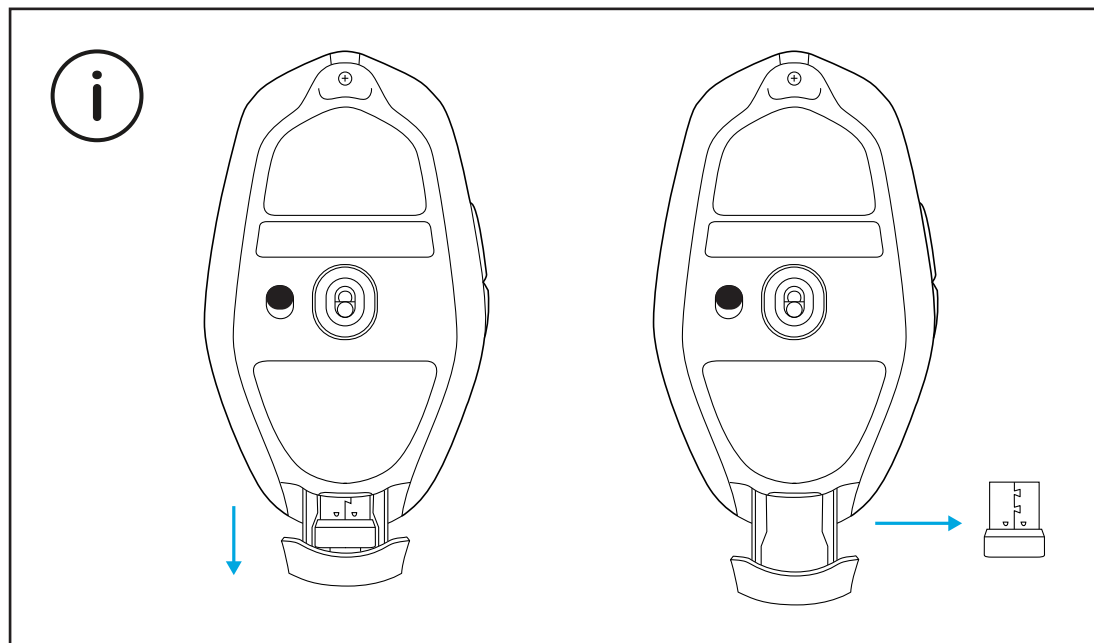
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Aby uzyskać optymalną wydajność bezprzewodową, należy używać myszy w odległości mniejszej niż 20 cm od odbiornika i większej niż 2 m od źródeł zakłóceń 2,4 GHz (takich jak routery Wi-Fi).

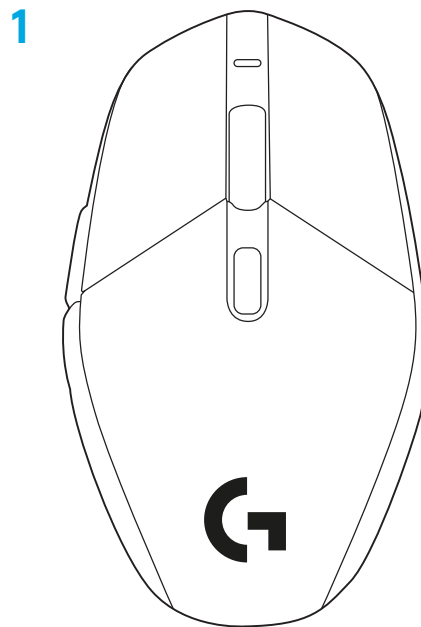


Odbiornik USB można przechowywać wewnątrz myszy otwierając klapkę schowka. W ten sposób można uniknąć jego zgubienia.



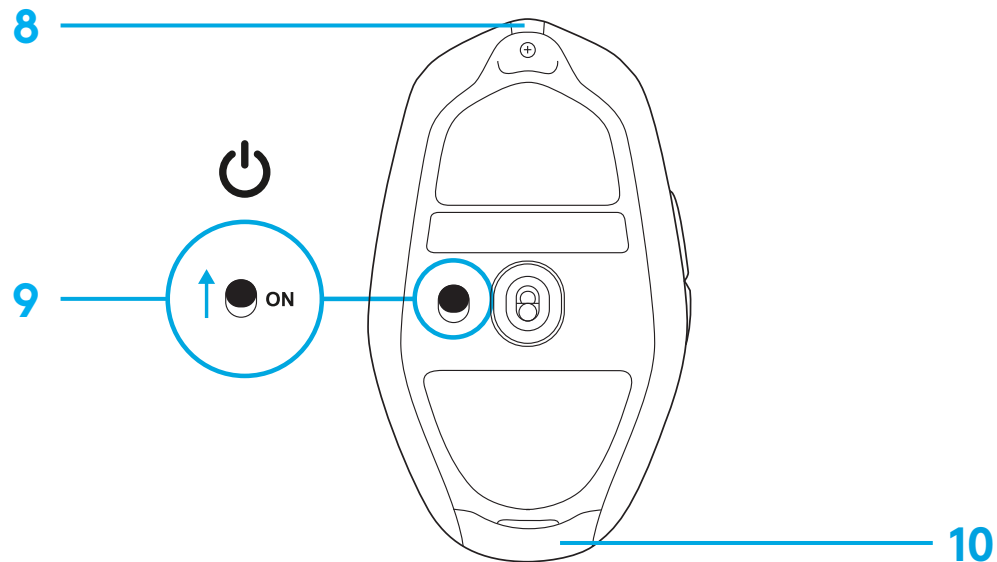
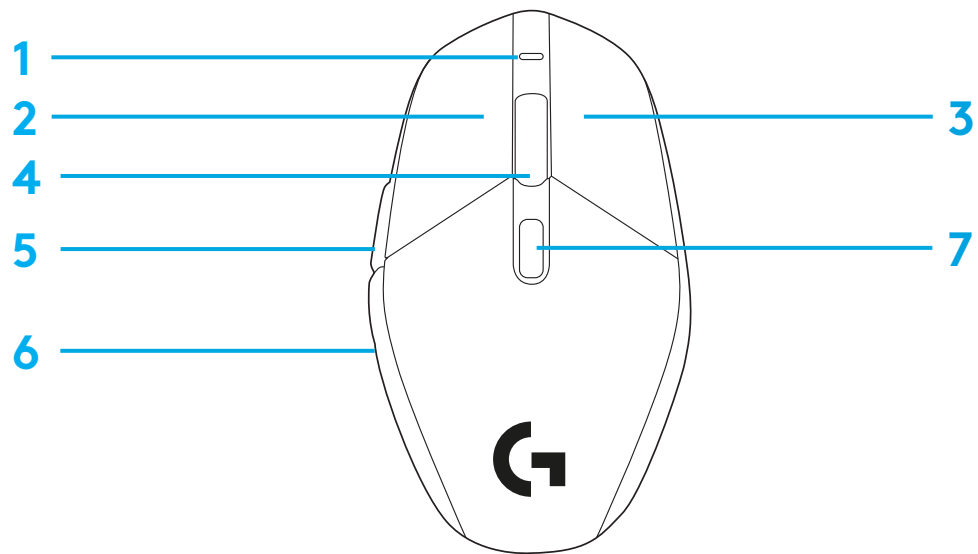
# A CSOMAG TARTALMA

- 1 Egér
- 2 Vevőegység (a bővíítőadapterbe helyezve)
- 3 USB-töltő- és adatkábel



# AZ EGÉR FUNKCIÓI

- 1 Működésjelző LED
- 2 Kattintás bal gombbal
- 3 Kattintás jobb gombbal
- 4 Kattintás a középső gombbal/görgetés
- 5 Bőngésző előre
- 6 Bőngésző vissza
- 7 DPI ciklus
- 8 USB-töltő-/adatport
- 9 Be- és kikapcsolás
- 10 A vevőegység tárolójának fedele

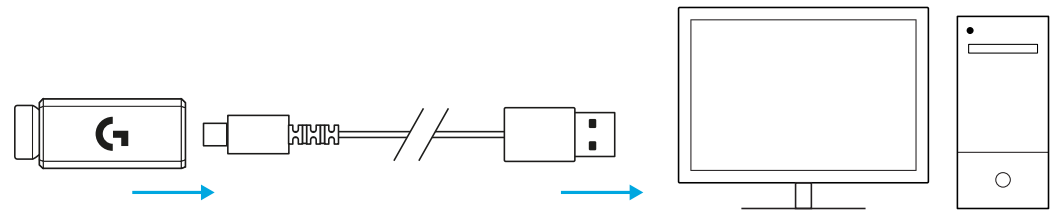




# ÜZEMBE HELYEZÉS

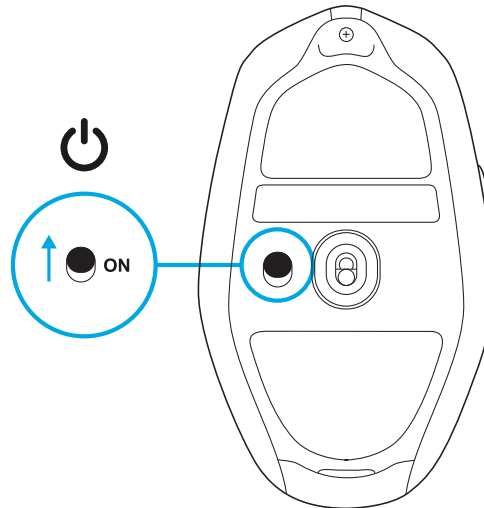
1 Dugja a töltő-/adatkábelt a PC-be, majd csatlakoztassa a hosszabbító adaptert és a vevőegységet a töltő-/adatkábelhez

1



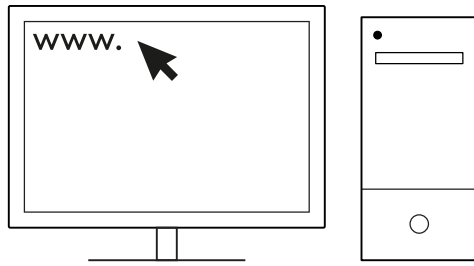
2 Kapcsolja be az egeret

2

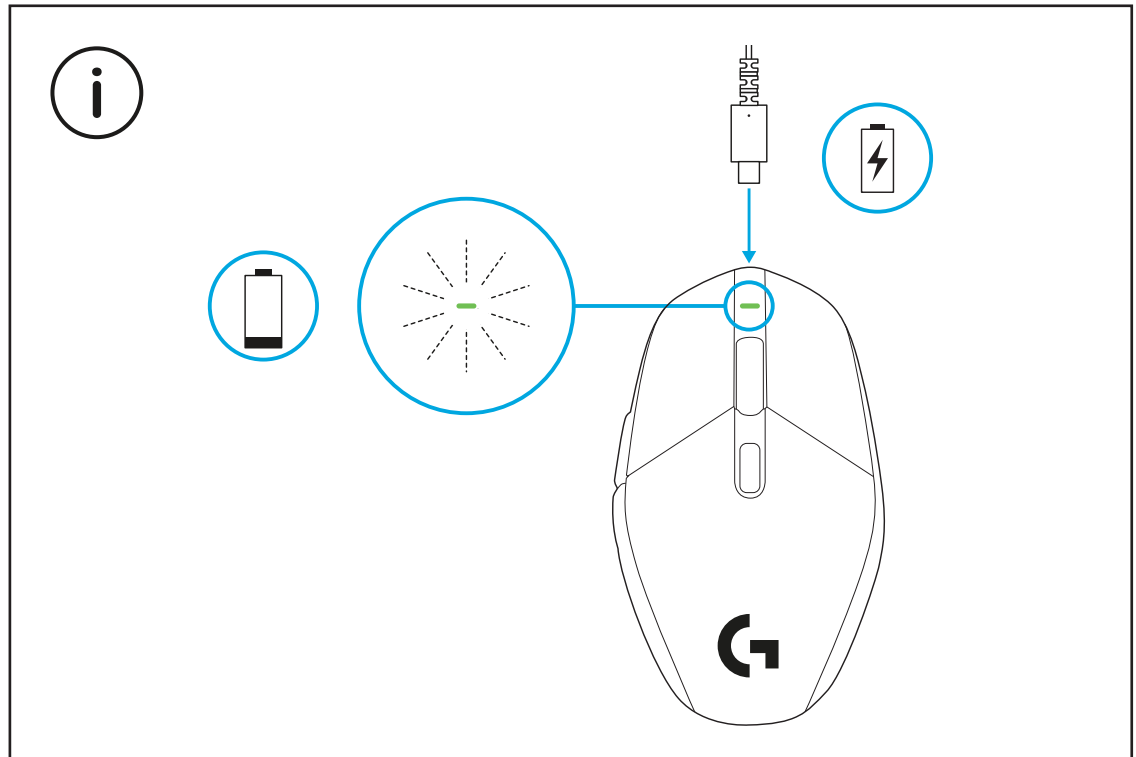


3 Az egér DPI és egyéb paramétereinek konfigurálásához töltsse le a G HUB szoftvert a [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB) oldalról

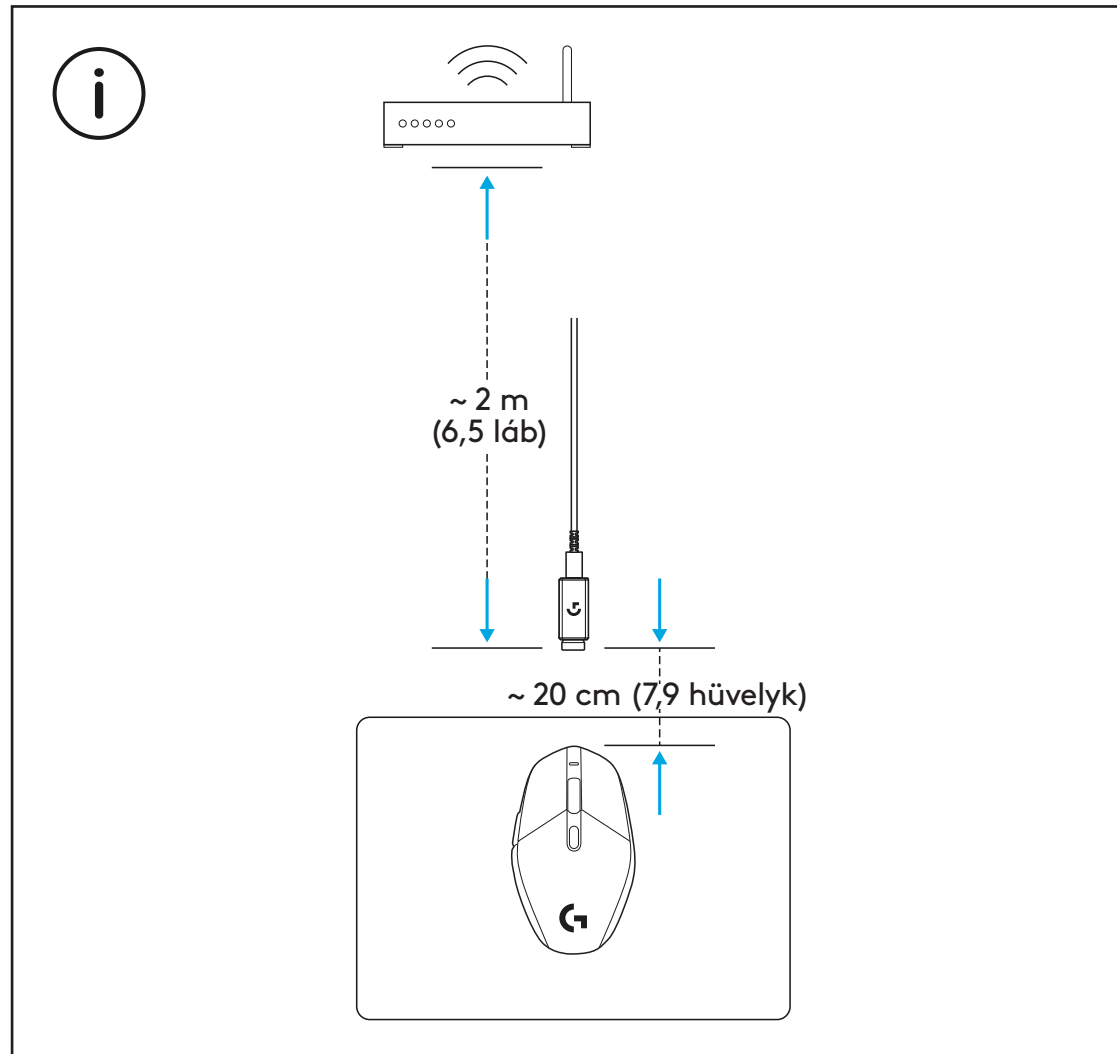
3



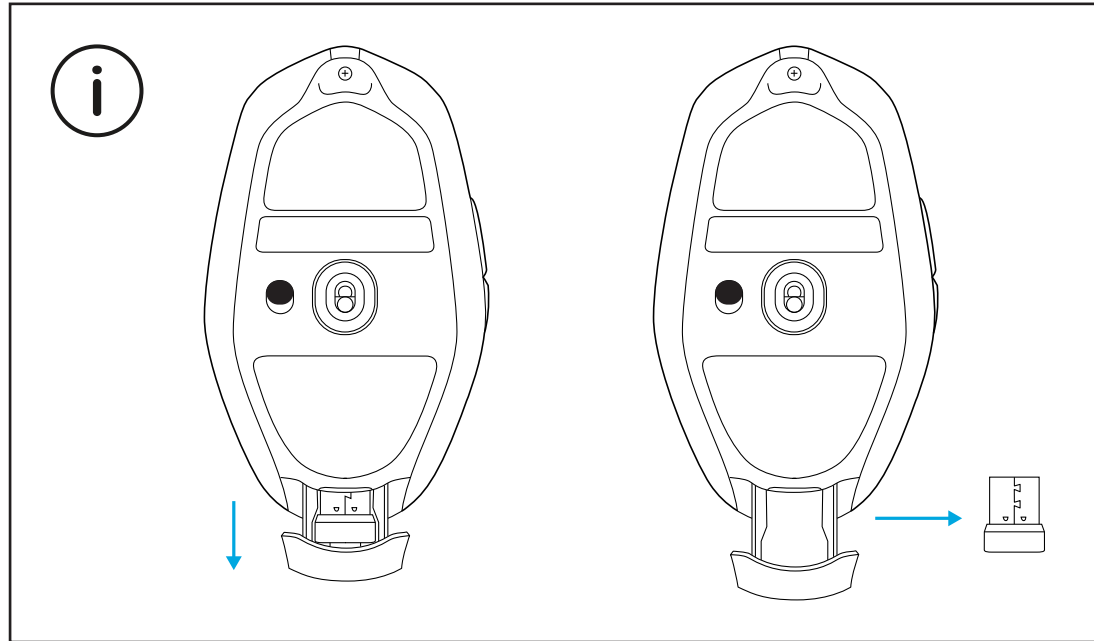
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



A vezeték nélküli teljesítmény optimalizálásához az egeret a vevőegység 20 cm-es körzetében és a 2,4 GHz-es interferenciát keltő forrásoktól (pl. útválasztóktól) legalább 2 m-es távolságra használja.

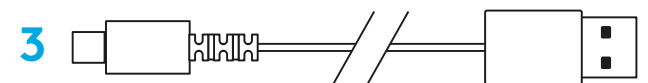
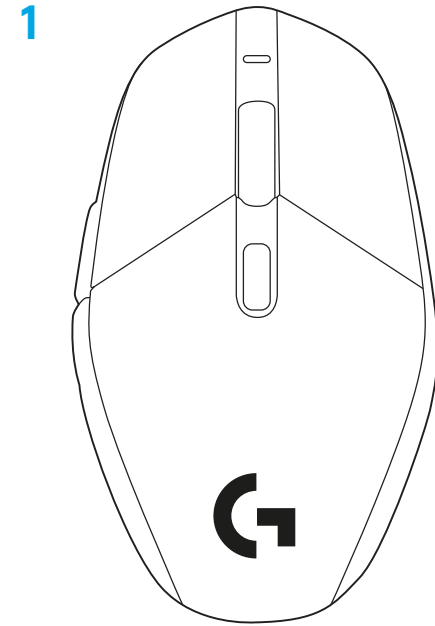


Az USB-vevőegység az egér belsejében tárolható a tárolófedél nyitásával.  
Ezzel elkerülhető a vevőegység elvesztése



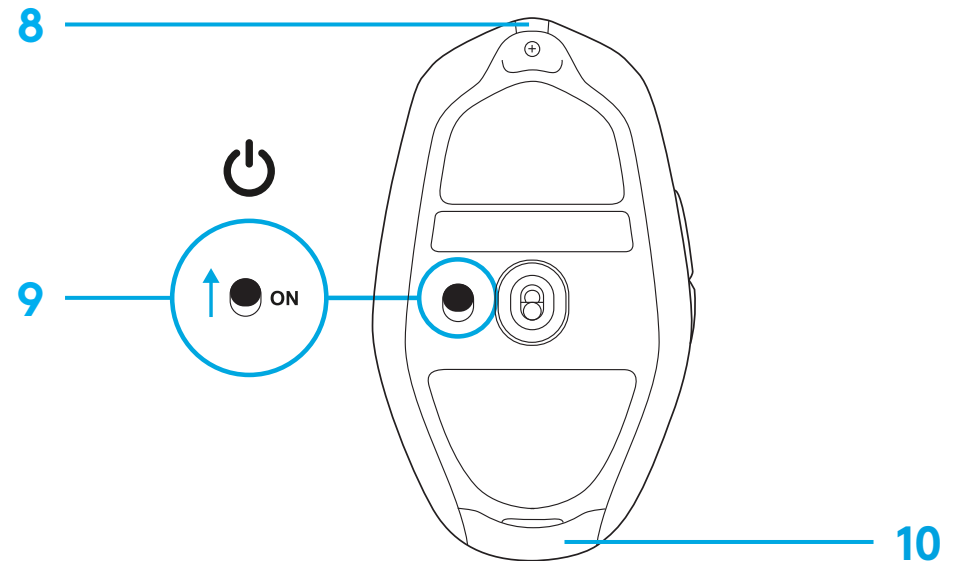
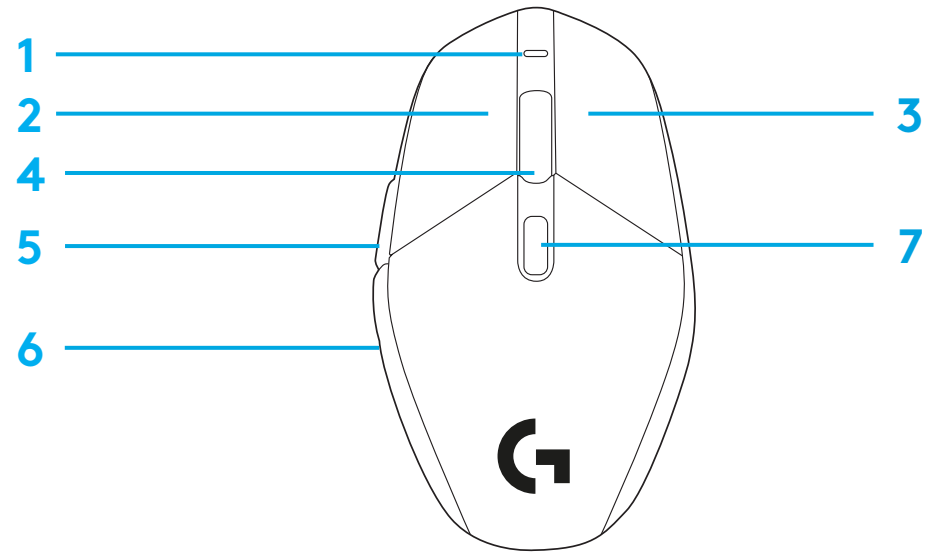
## محتویات بسته

- 1 موشواره
- 2 گیرنده (نصب شده در آداپتور افزونه)
- 3 شارژر USB و کابل داده

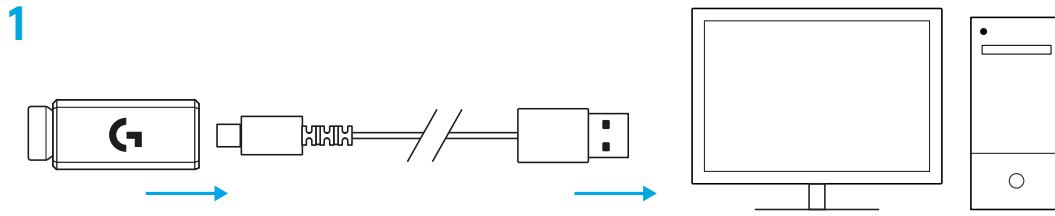


## ویژگی‌های موشواره

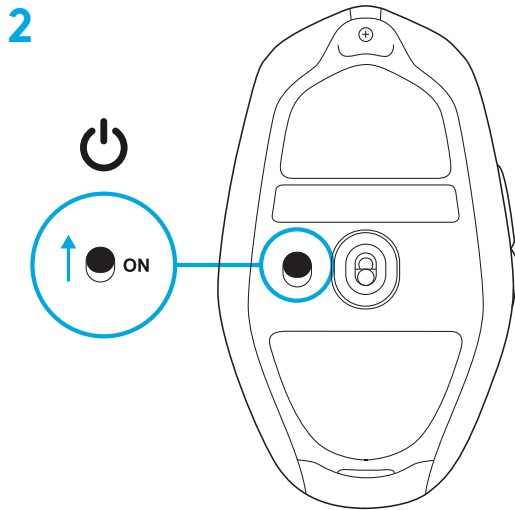
- 1 LED قدرت
- 2 کلیک چپ
- 3 کلیک راست
- 4 کلیک وسط/پیمایش
- 5 مرورگر جلو
- 6 مرورگر برگشت
- 7 چرخه DPI
- 8 شارژ USB/پورت داده
- 9 روشن/خاموش کردن دستگاه
- 10 درب ذخیره گیرنده



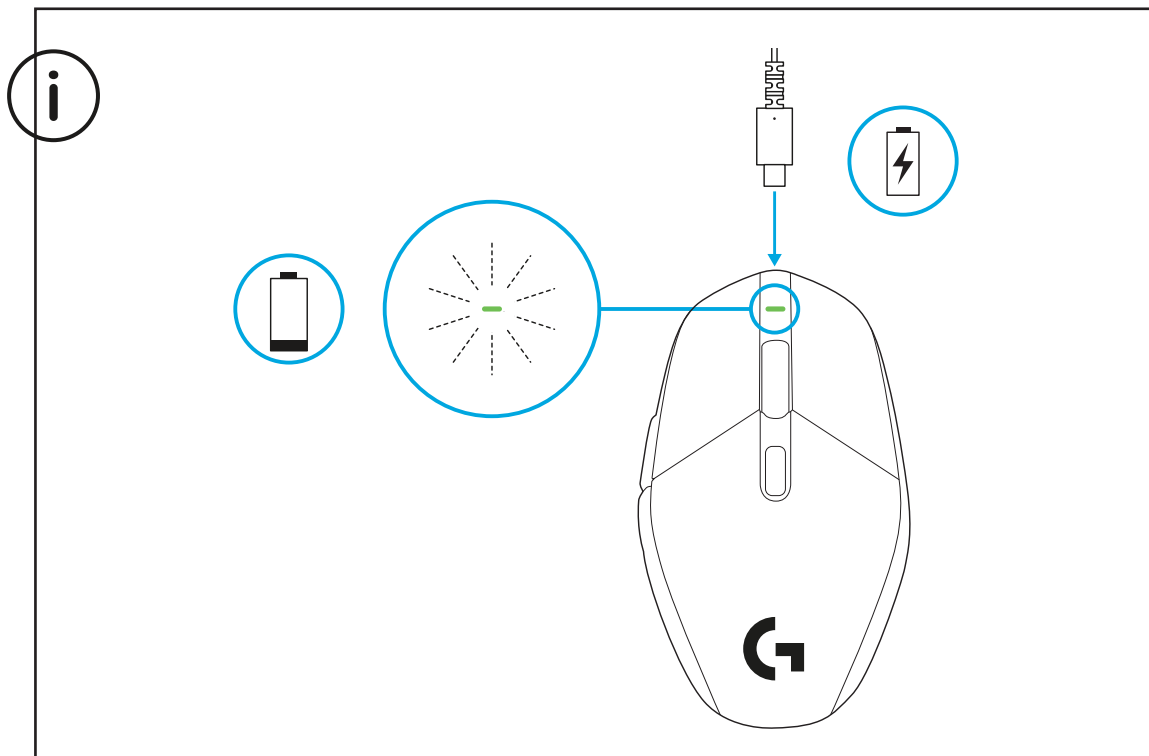
**1** کابل شارژ/داده را به رایانه وصل کنید ، سپس آداپتور و گیرنده افزونه را به کابل شارژ/داده وصل کنید



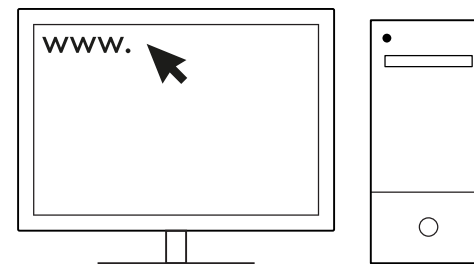
**2** موس را روشن کنید



3 کابل شارژ/داده را به رایانه وصل کنید ، سپس آداپتور و گیرنده افزونه را به کابل شارژ/داده وصل کنید  
موس را روشن کنید



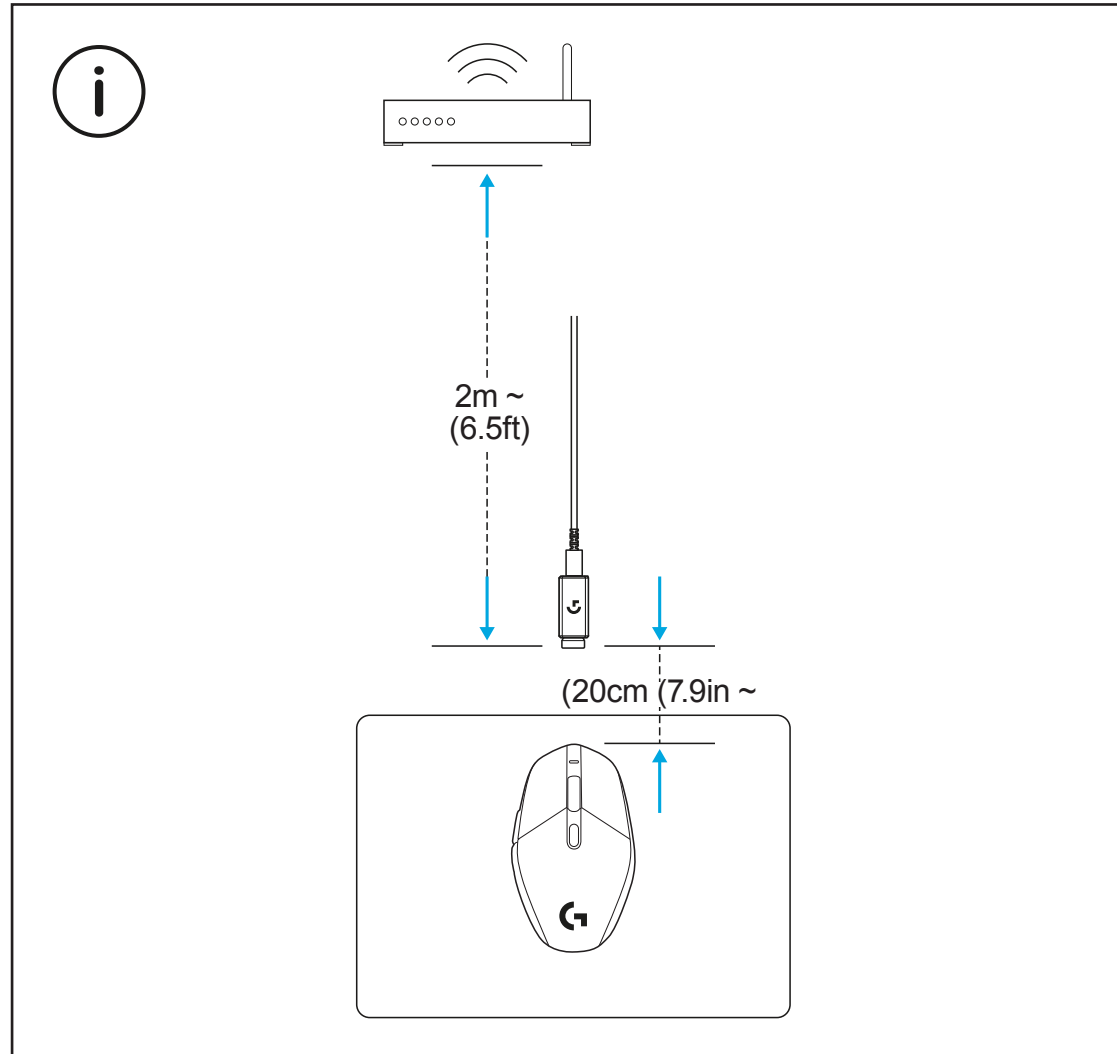
3



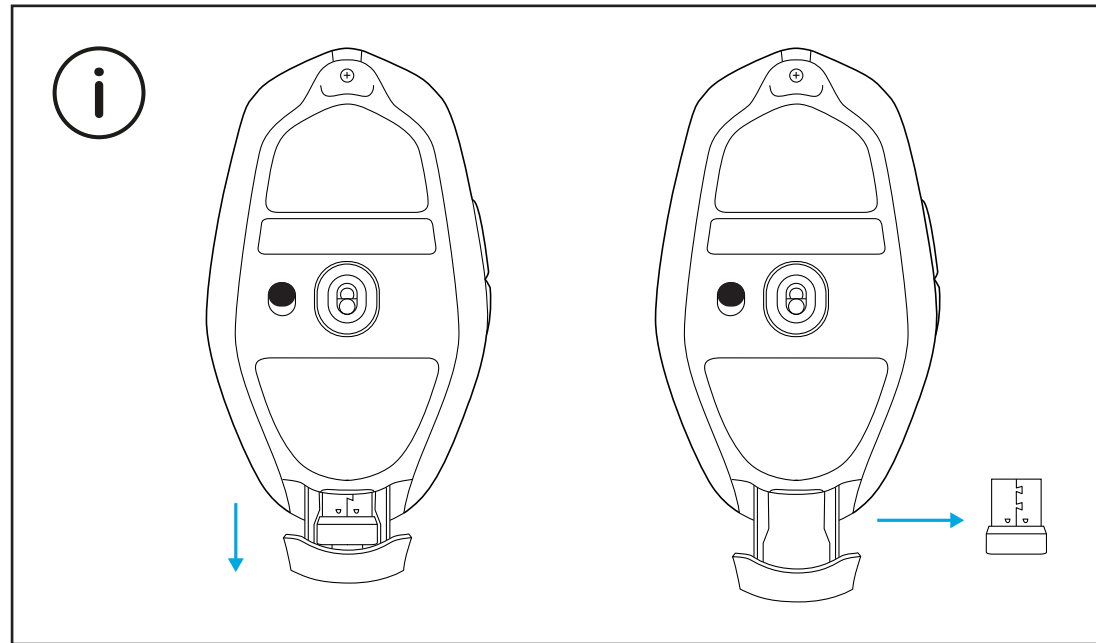
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



برای عملکرد بی سیم بهینه ، از ماوس در فاصله 20 سانتی متری متری گیرنده و بیش از 2 متر از منابع تداخل 2.4 گیگاهرتزی (مانند روترهای wifi) استفاده کنید.

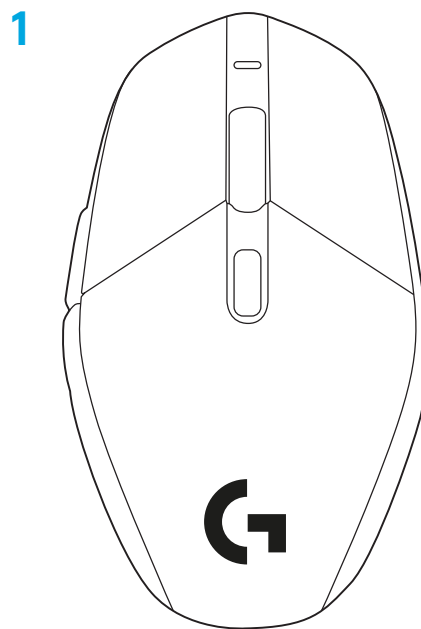


گیرنده USB را می توان در داخل ماوس با باز کردن درب نخیره سازی نخیره کرد. این می تواند از گم شدن گیرنده جلوگیری کند.



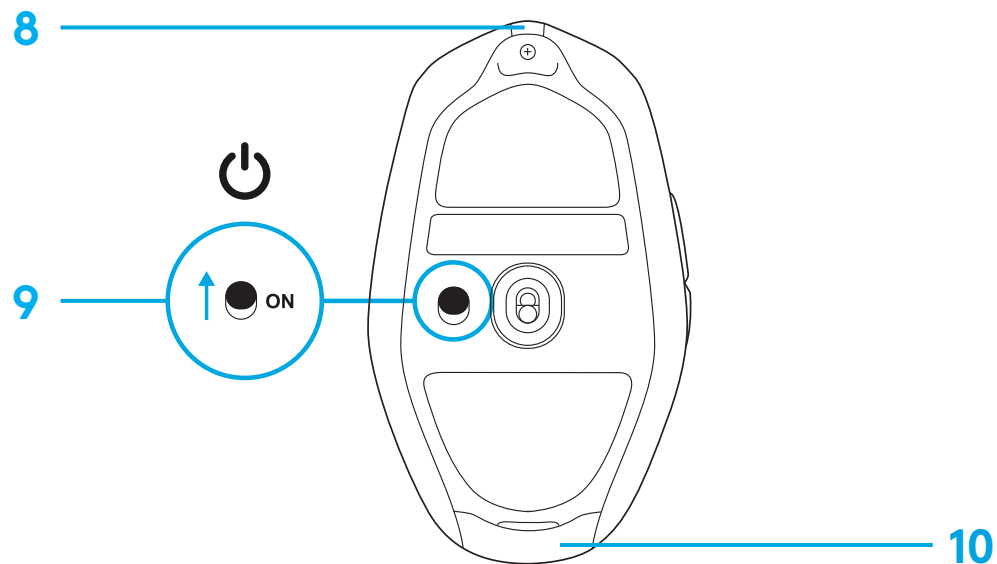
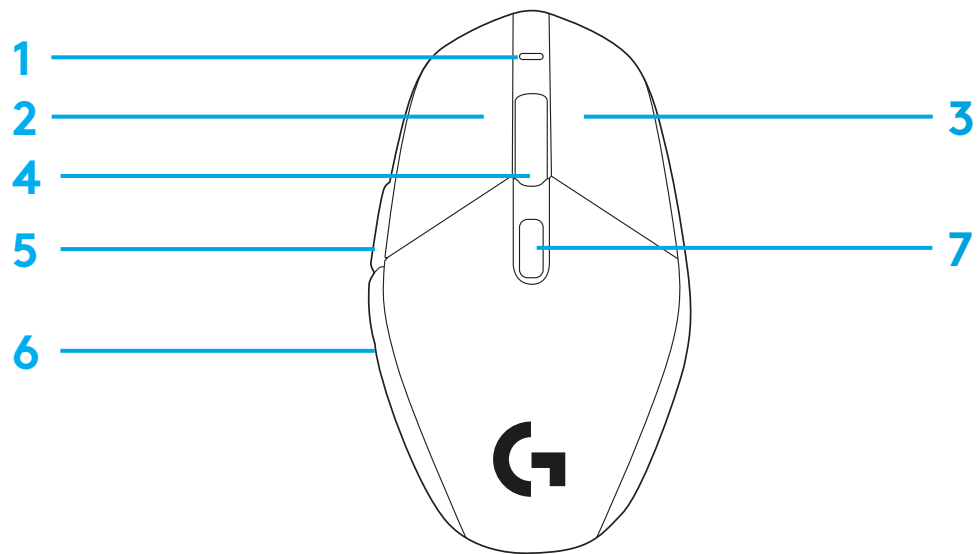
# OBSAH BALENÍ

- 1 Myš
- 2 Přijímač (nainstalován v rozšiřujícím adaptéru)
- 3 Nabíjecí a datový kabel USB



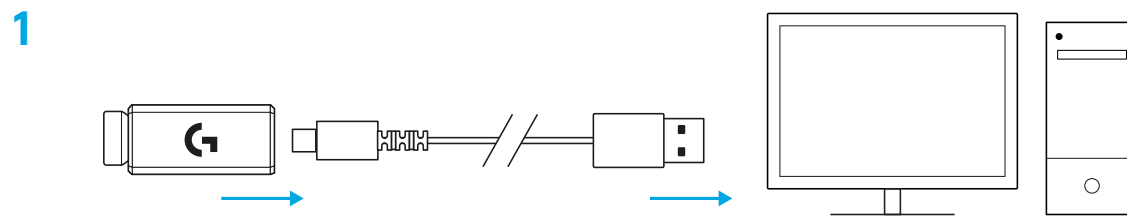
# FUNKCE MYŠI

- 1 Indikátor napájení
- 2 Klepnout levým tlačítkem
- 3 Klepnout pravým tlačítkem
- 4 Klepnout středním tlačítkem
- 5 Přejít vpřed
- 6 Přejít vzad
- 7 Procházení DPI
- 8 USB nabíjecí/datový port
- 9 Zapnutí/vypnutí
- 10 Kryt úložného prostoru pro přijímač

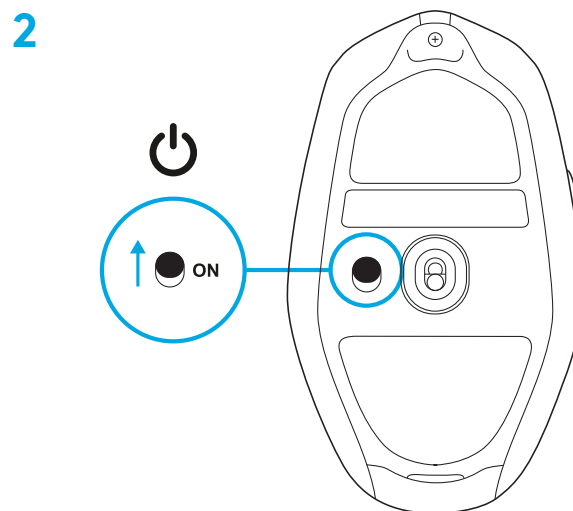


# INSTALACE

- 1 Připojte nabíjecí/datový kabel k počítači a poté připojte prodlužovací adaptér a přijímač k nabíjecímu/datovému kabelu

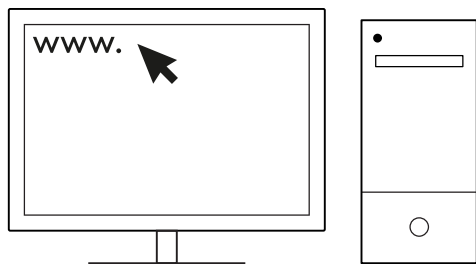


- 2 Zapněte myš

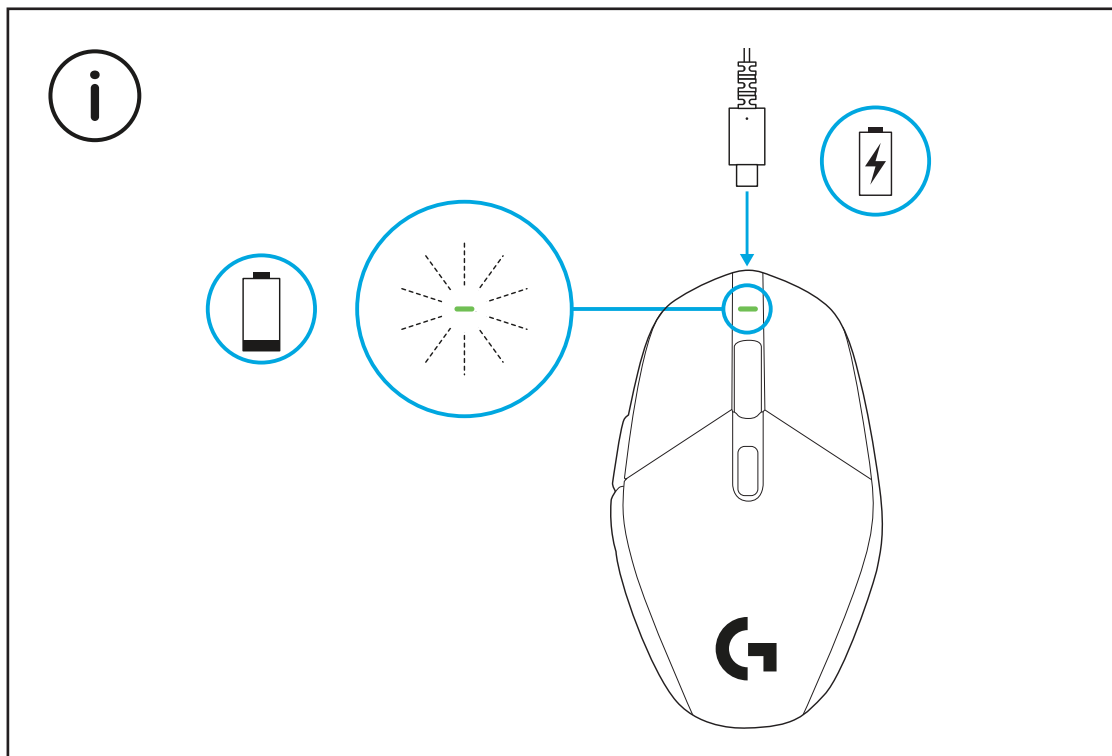


3 Chcete-li nakonfigurovat nastavení myši, jako například její citlivost, stáhněte si software G HUB z webu [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

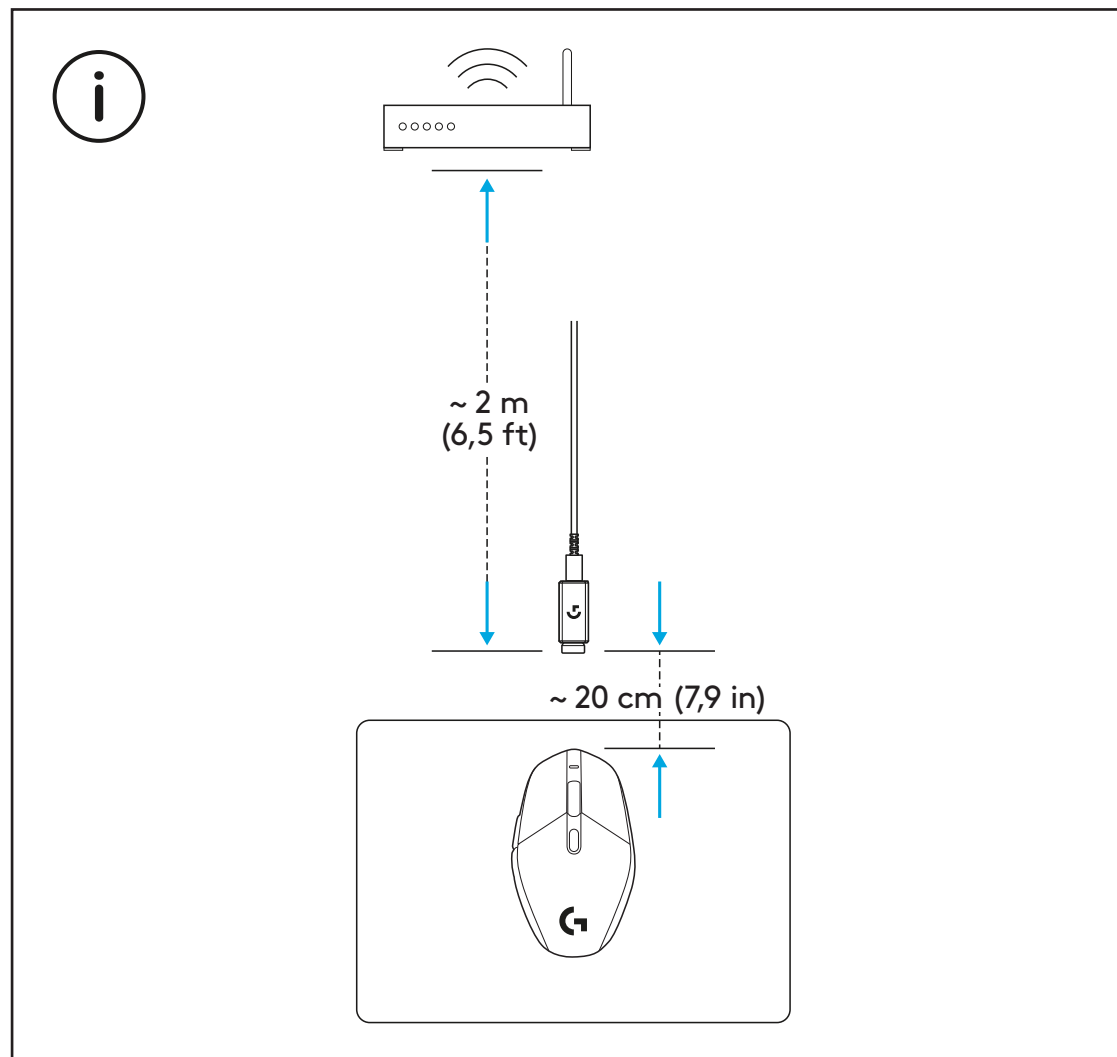
3



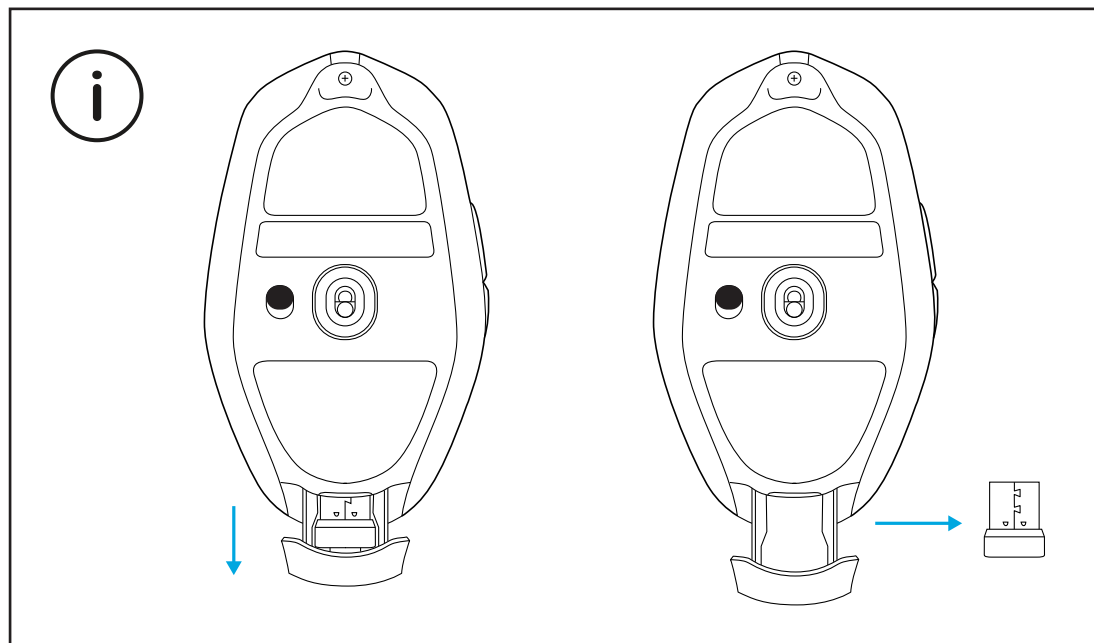
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Chcete-li dosáhnout optimálního bezdrátového výkonu, použijte myš ve vzdálenosti do 20 cm od přijímače a více než 2 m od zdrojů rušení pásma 2,4 GHz (jako jsou WiFi routery).



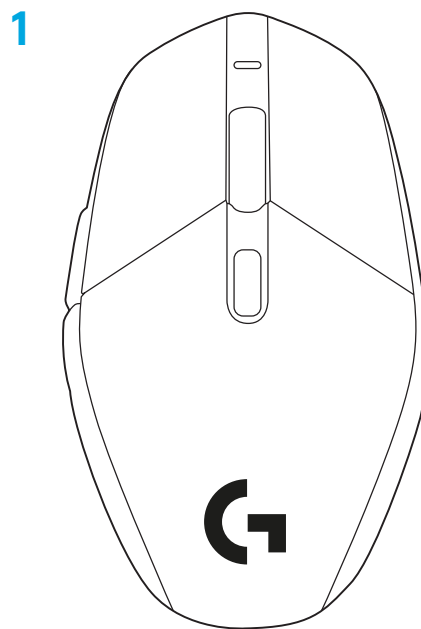
USB přijímač lze uložit do těla myši po otevření krytu úložného prostoru pro přijímač. Tím můžete zabránit ztrátě přijímače.





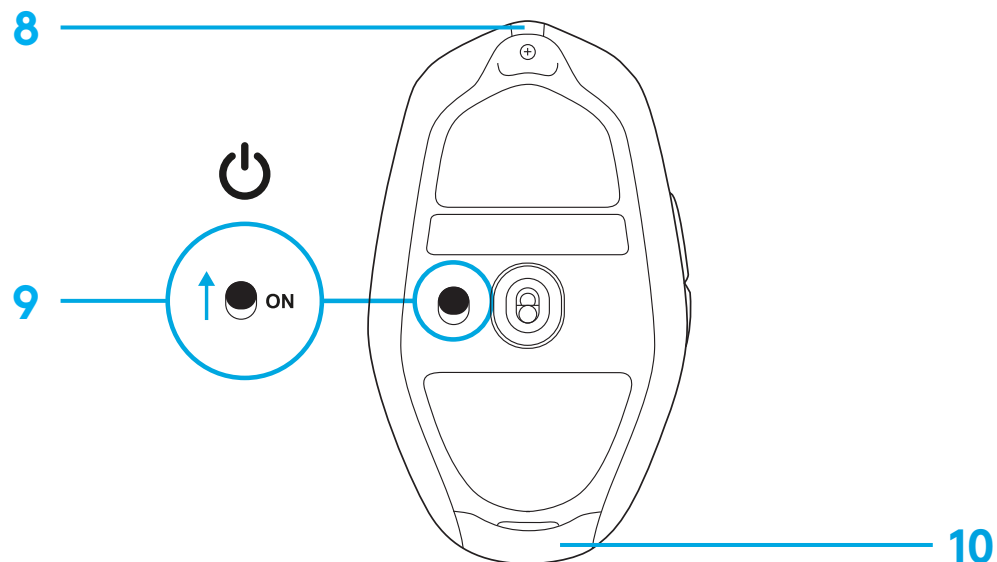
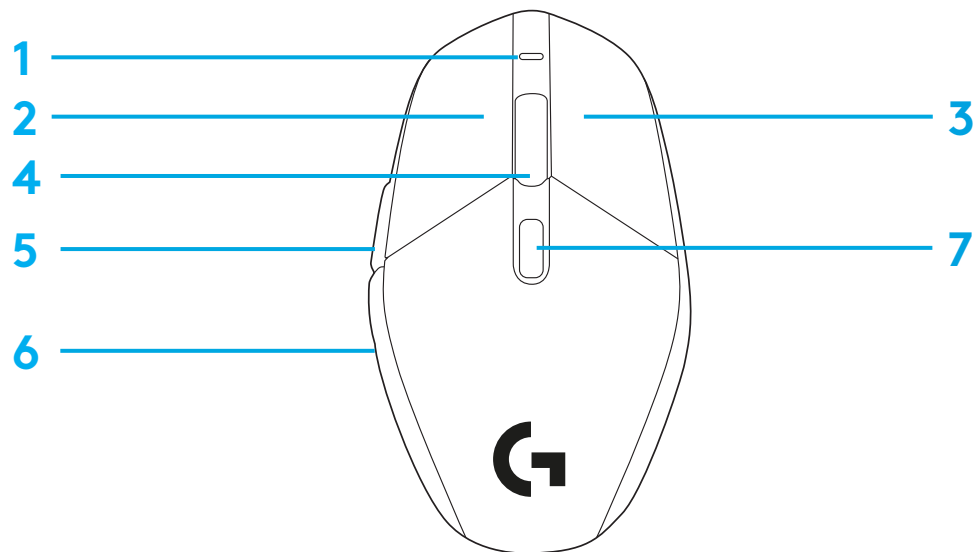
# OBSAH BALENIA

- 1 Myš
- 2 Prijímač (nainštalovaný v rozširujúcom adaptéri)
- 3 Nabíjací a dátový kábel USB



# FUNKCIE MYŠI

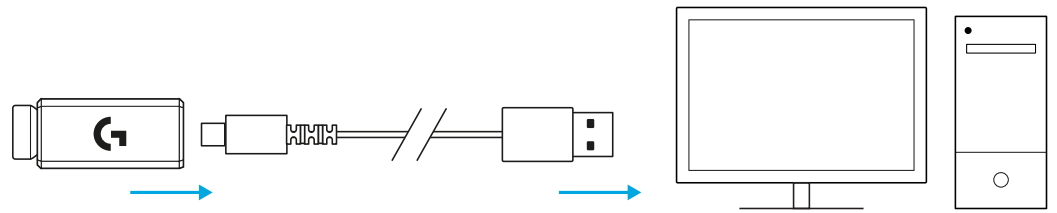
- 1 Indikátor napájania
- 2 Kliknutie ľavým tlačidlom
- 3 Kliknutie pravým tlačidlom
- 4 Kliknúť prostredným tlačidlom
- 5 Prejsť vpred
- 6 Prejsť späť
- 7 Prechádzanie DPI
- 8 USB nabíjací/dátový port
- 9 Zapnutie/vypnutie
- 10 Kryt úložného priestoru na prijímač



# INŠTALÁCIA

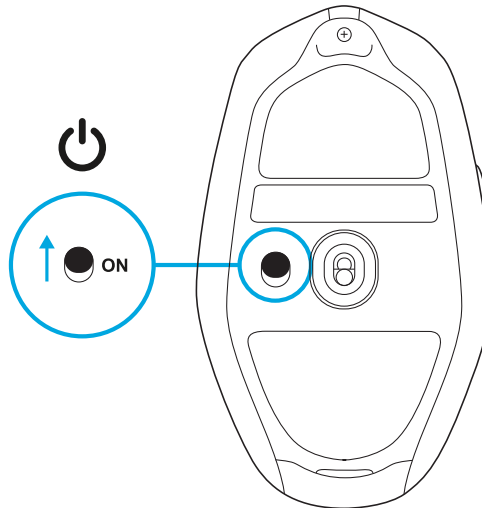
- 1 Pripojte nabíjací/dátový kábel k počítaču a potom pripojte predlžovací adaptér a prijímač k nabíjacíemu/dátovému káblu

1



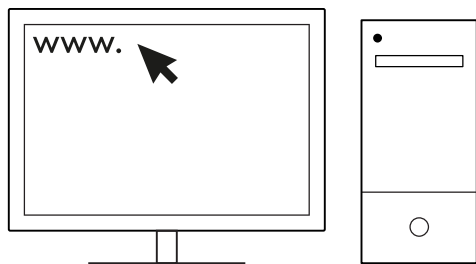
- 2 Zapnite myš

2

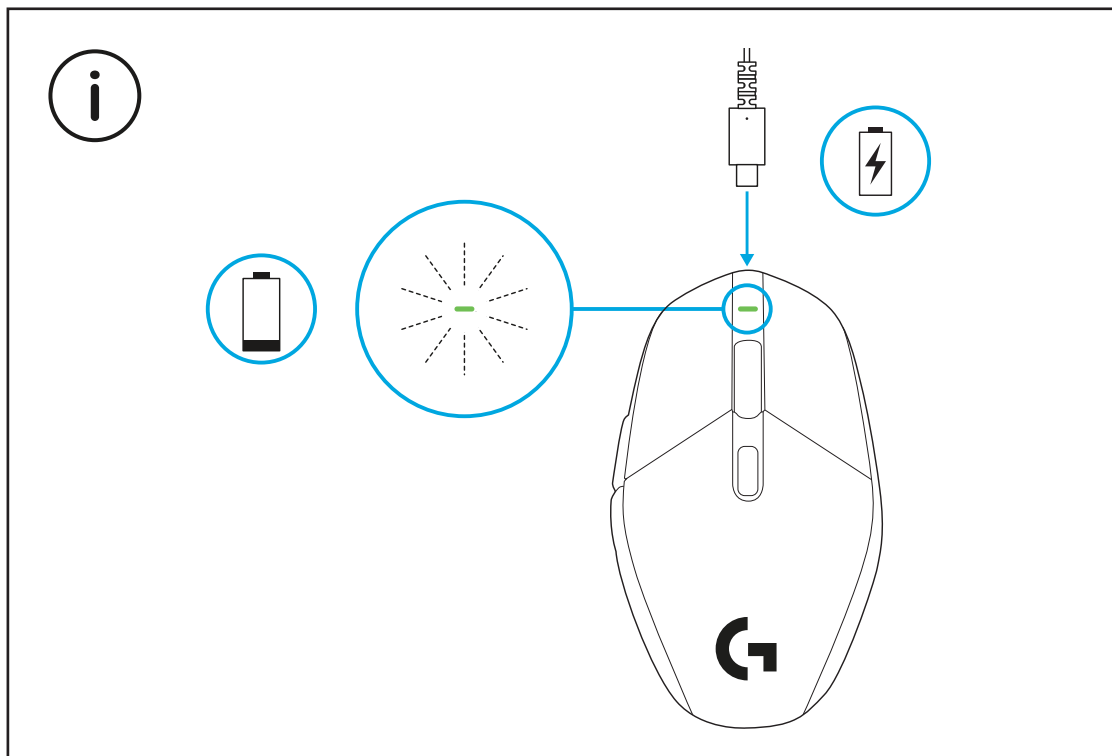


3 Ak chcete nakonfigurovať nastavenie myši, ako napríklad jej citlivosť, prevezmite si softvér G HUB z webu [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

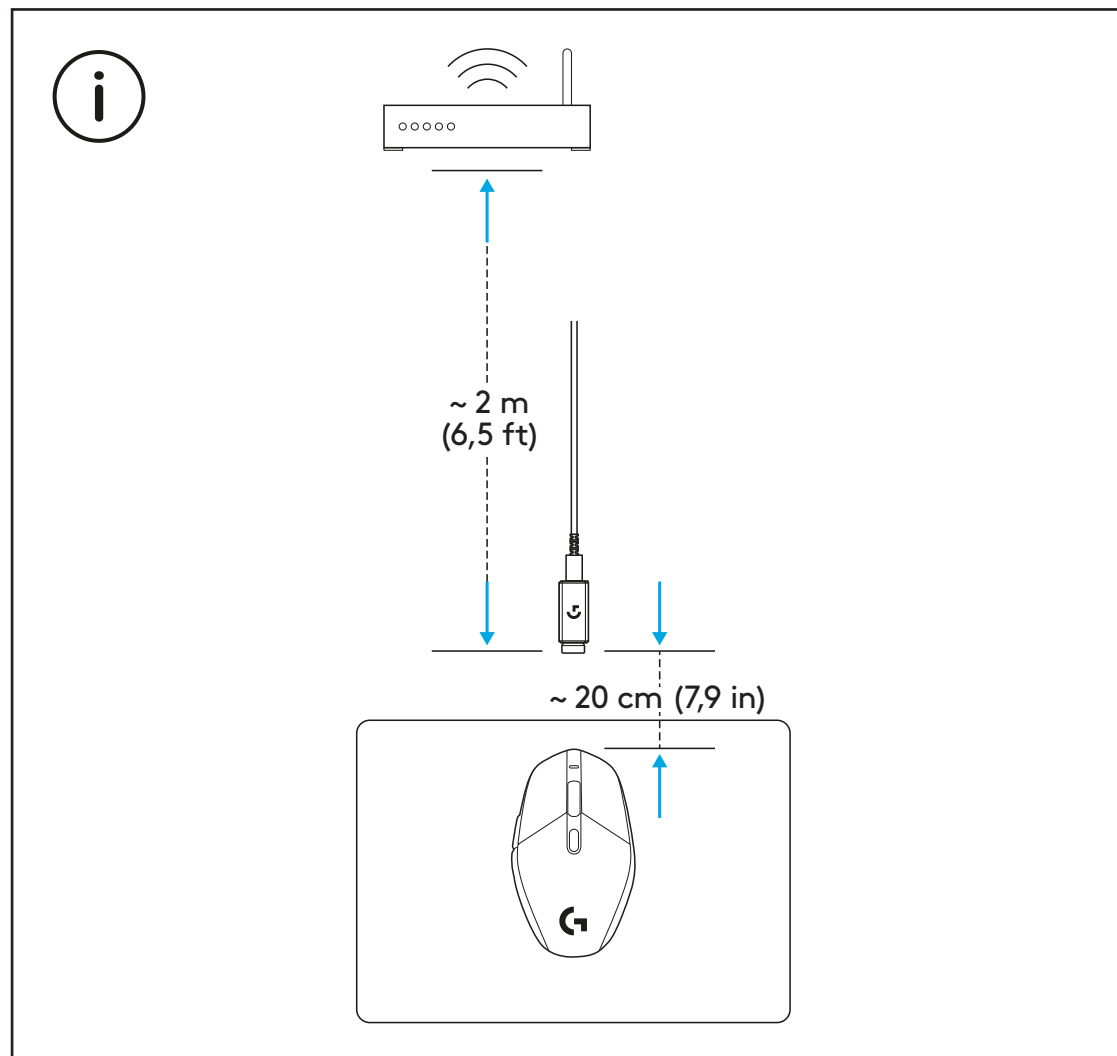
3



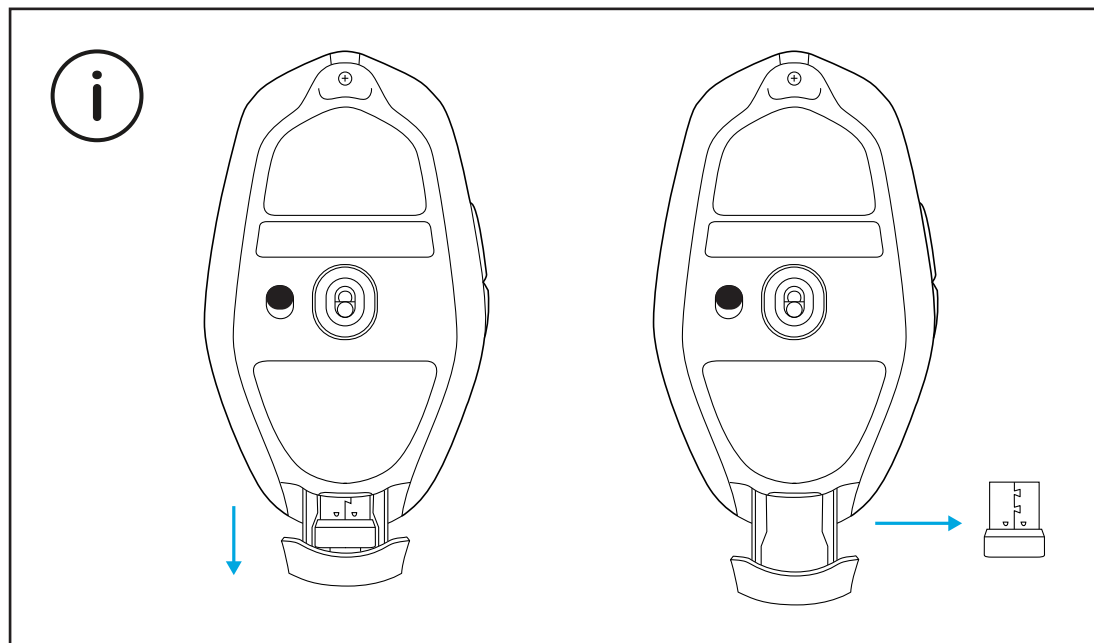
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Ak chcete dosiahnuť optimálny bezdrôtový výkon, používajte myš vo vzdialenosti do 20 cm od prijímača a viac než 2 m od zdrojov rušenia pásma 2,4 GHz (ako sú zariadenia WiFi router).

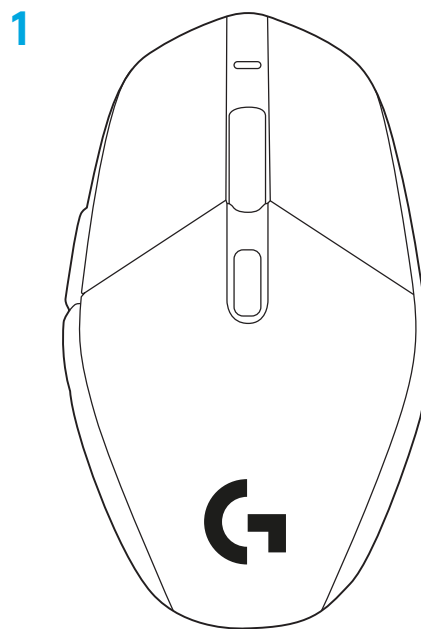


USB prijímač je možné uložiť do tela myši po otvorení krytu úložného priestoru na prijímač. Tým môžete zabrániť strate prijímača.



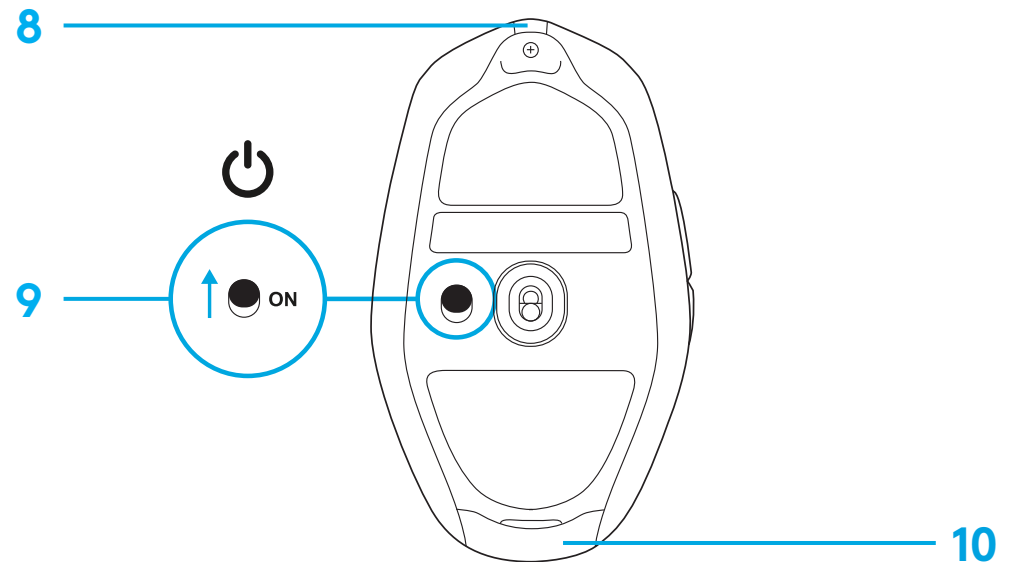
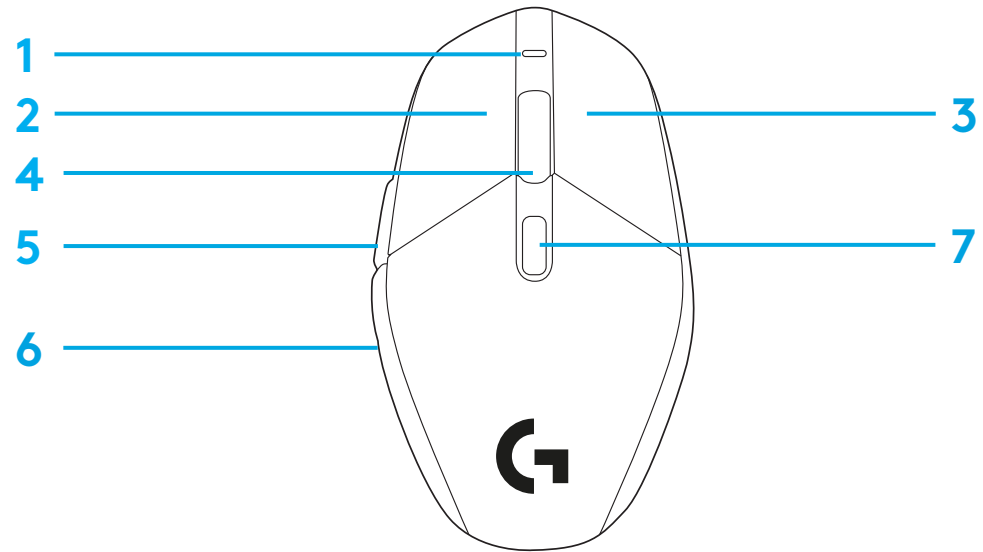
## У КОМПЛЕКТІ

- 1 Миша
- 2 Приймач (установлений в адаптер-подовжувач)
- 3 USB-кабель для заряджання й передавання даних



# ФУНКЦІЇ МИШІ

- 1 Індикатор живлення
- 2 Натискання лівої кнопки
- 3 Натискання правої кнопки
- 4 Натискання середньої кнопки/прокручування
- 5 Перехід уперед у браузері
- 6 Перехід назад у браузері
- 7 Циклічне змінення чутливості
- 8 USB-порт для заряджання та передавання даних
- 9 Увімкнення й вимкнення живлення
- 10 Кришка відділення для приймача

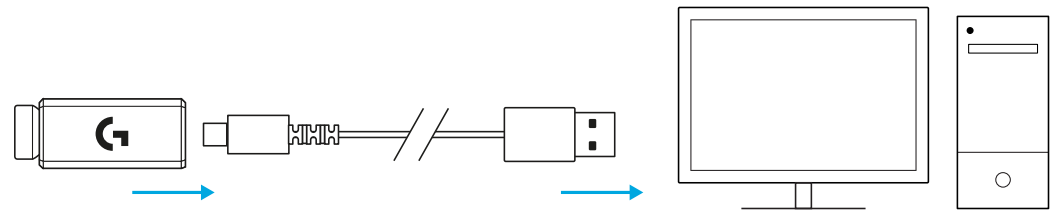




## ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

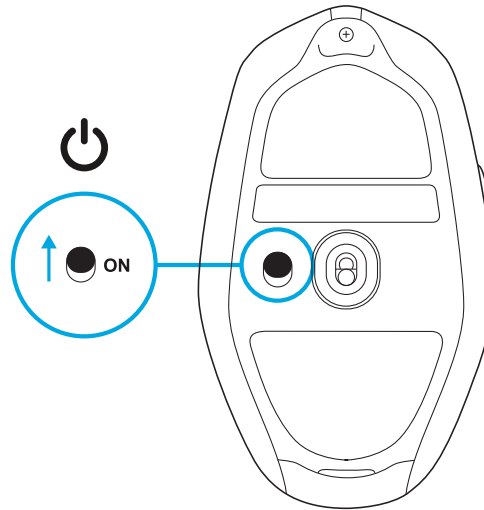
1 Підключіть кабель для заряджання й передавання даних до ПК, потім під'єднайте адаптер-подовжувач і приймач до кабелю для заряджання й передавання даних

1



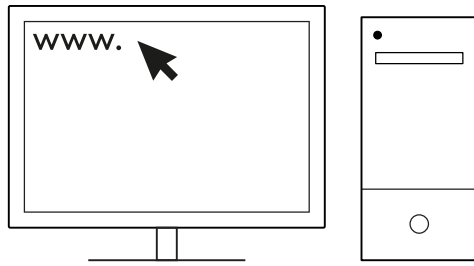
2 Увімкніть мишу.

2

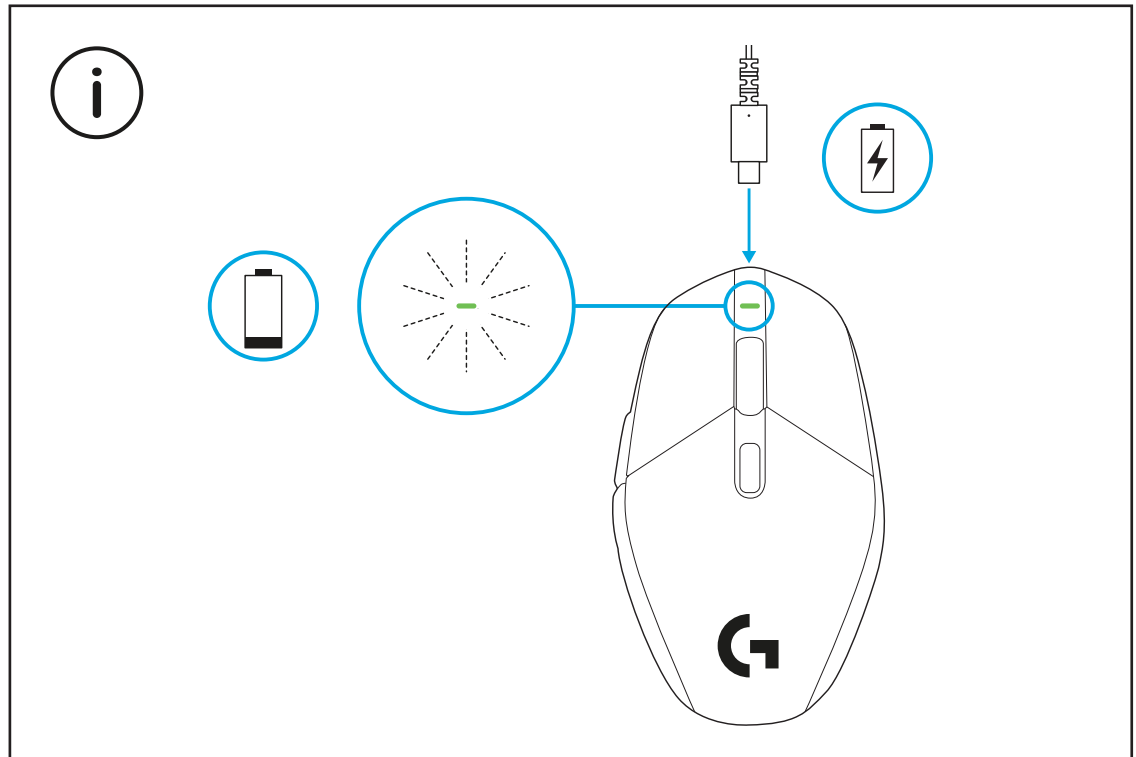


3 Щоб налаштувати параметри роботи миші, зокрема рівень чутливості, завантажте ПЗ G HUB на сторінці [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB).

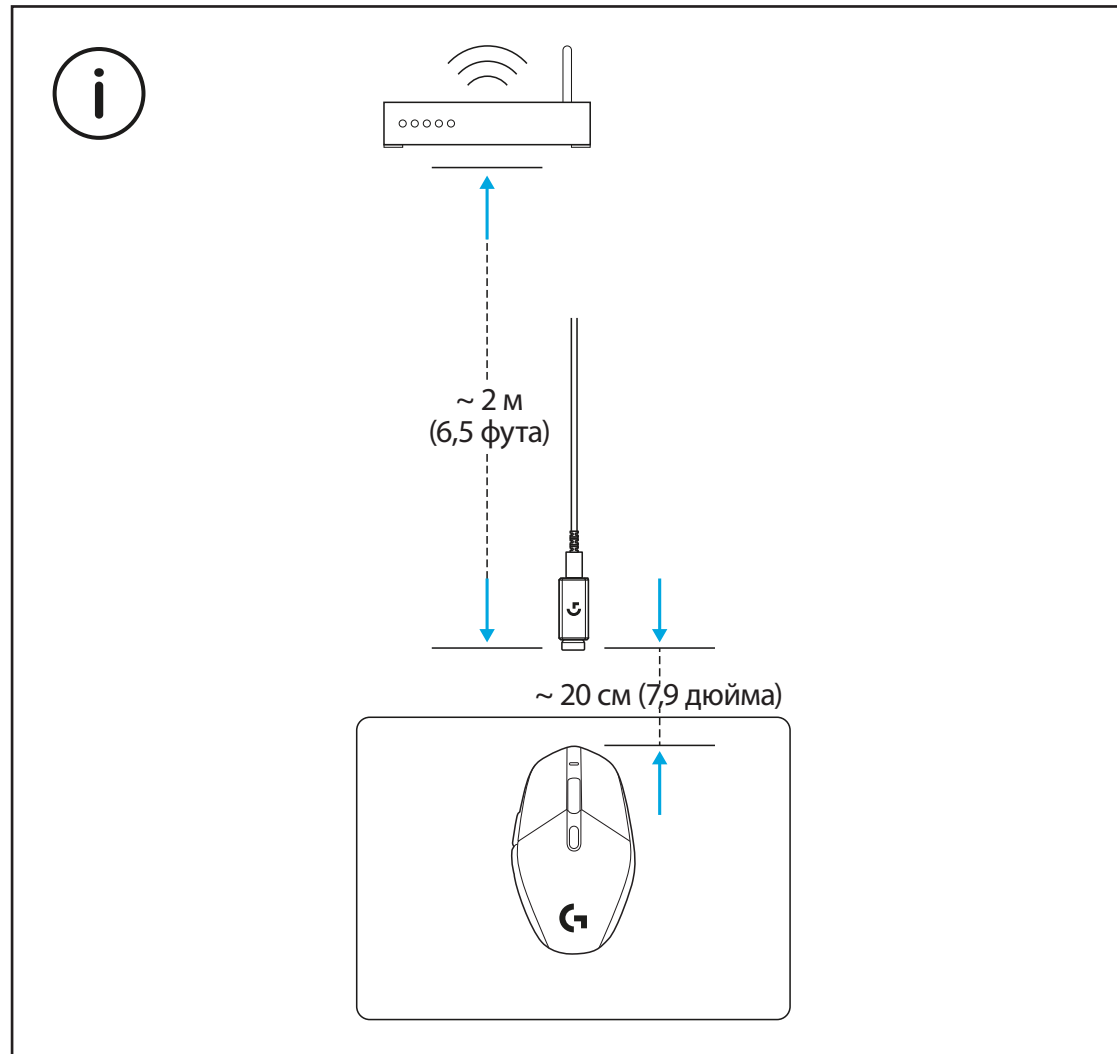
3



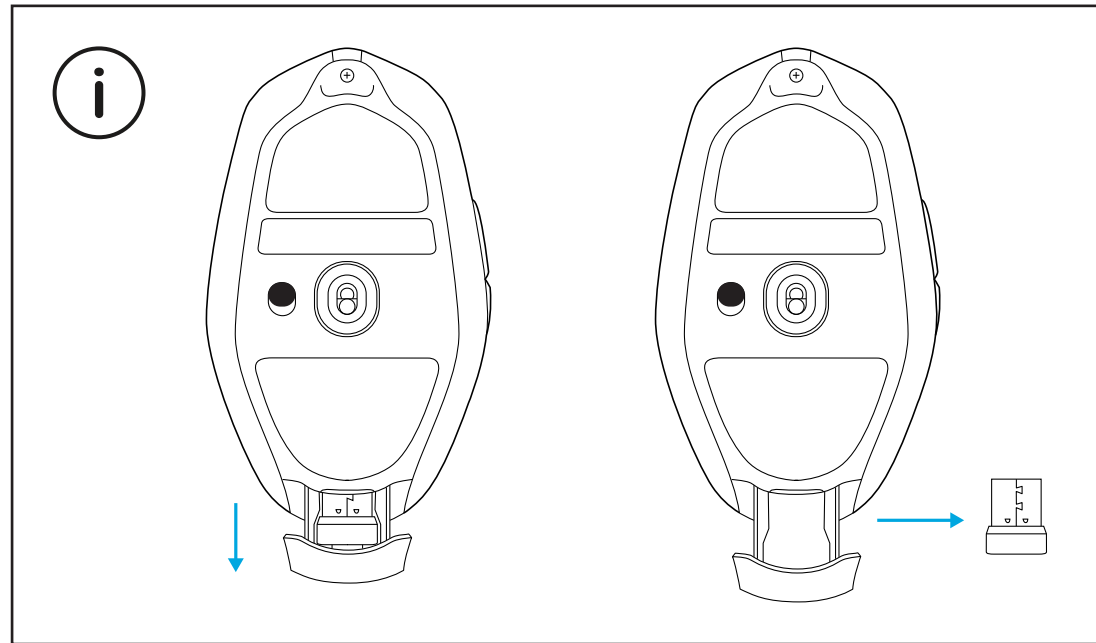
[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)



Для підтримання оптимальної якості бездротового зв'язку відстань між мишею та приймачем під час використання має становити щонайбільше 20 см. Відстань до найближчого джерела радіосигналу з частотою 2,4 ГГц (наприклад, маршрутизатора Wi-Fi) має становити понад 2 м.



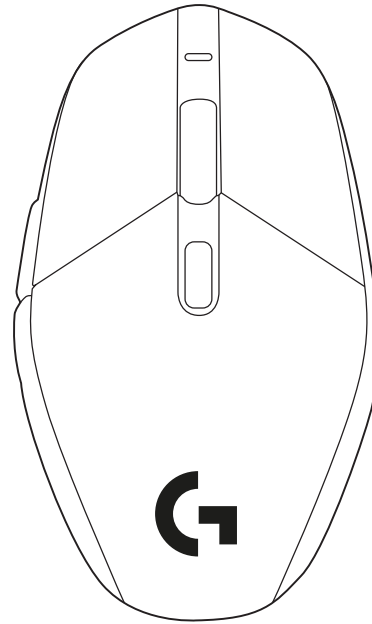
USB-приймач можна зберігати всередині миші. Щоб покласти його у відповідне відділення, потрібно відкрити його захисну кришку. Такий спосіб зберігання допоможе запобігти втраті приймача.



# PAKENDI SISU

- 1 Hiir
- 2 Vastuvõtja (paigaldatud pikendusadapterisse)
- 3 USB laadimis- ja andmeedastuskaabel

1



2

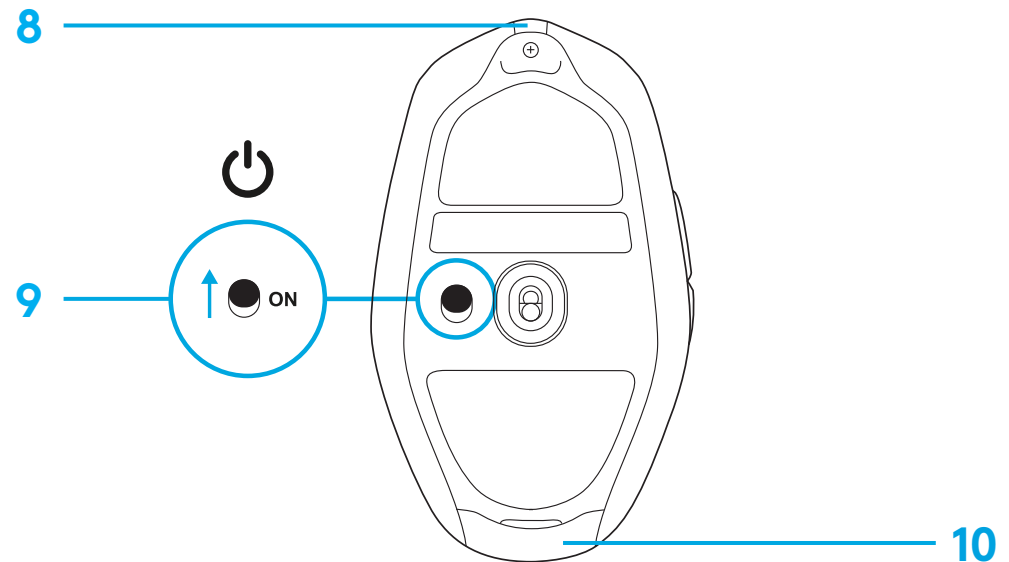
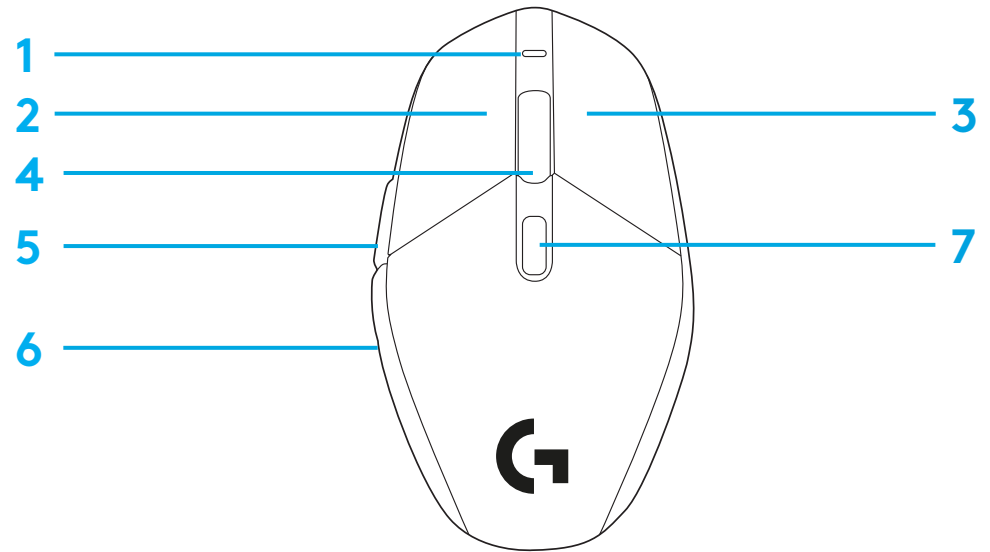


3



# HIIRE KIRJELDUS

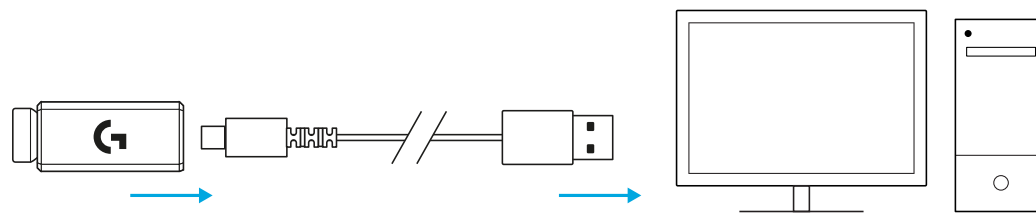
- 1 LED-toitetuli
- 2 Vasakklõps
- 3 Paremklõps
- 4 Keskmine klõps / kerimine
- 5 Brauser edasi
- 6 Brauser tagasi
- 7 DPI vahetus
- 8 USB laadimis-/andmeedastuspesa
- 9 Toide sisse/välja
- 10 Vastuvõtja hoidiku kaas



# SEADISTAMINE

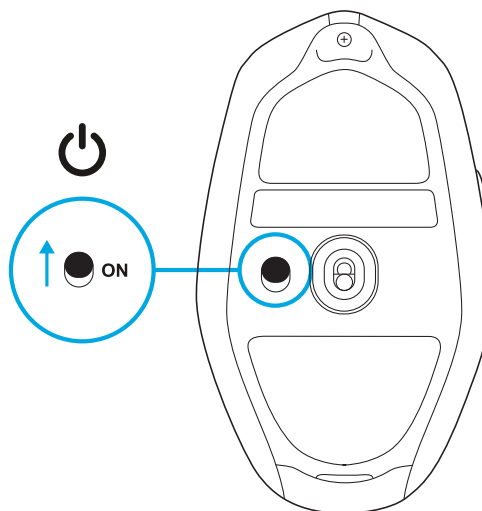
1 Ühendage laadimis-/andmeedastuskaabel arvutiga, seejärel ühendage pikendusadapter ja vastuvõtja laadimis-/andmeedastuskaabliga.

1



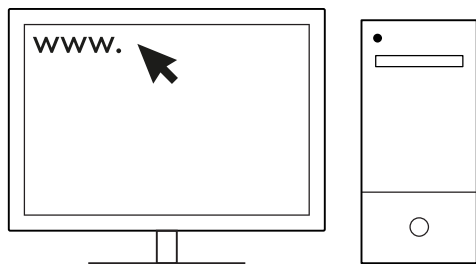
2 Lülitage hiir sisse.

2

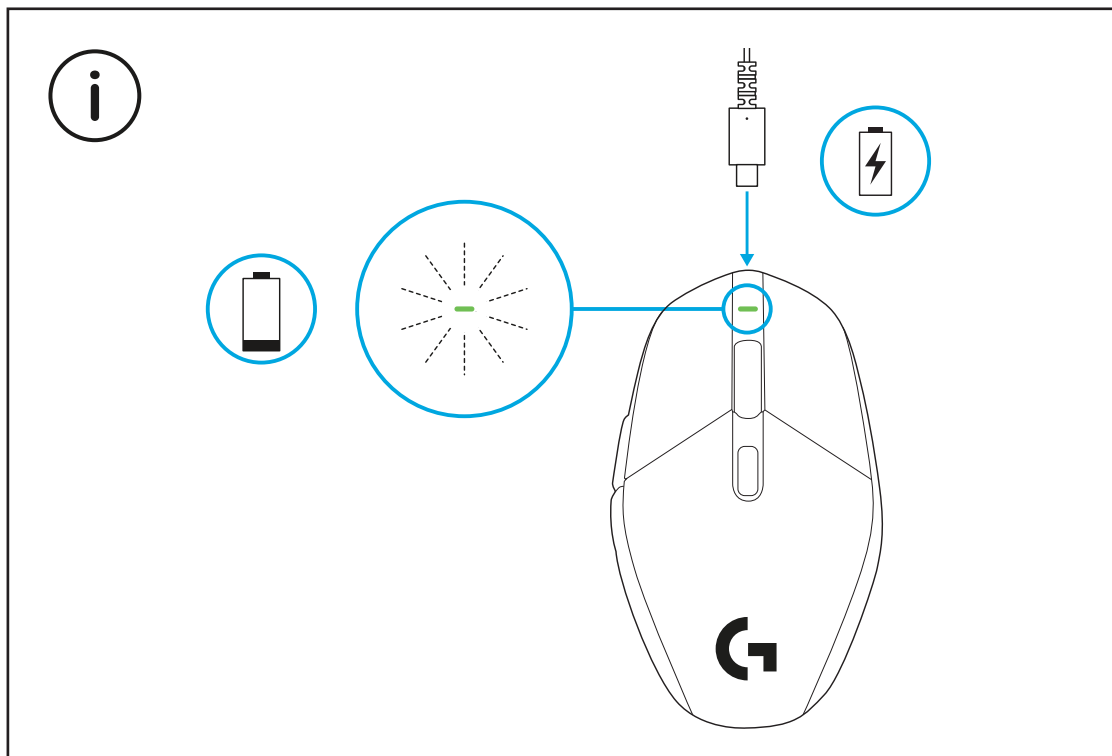


3 Selleks et konfigureerida hiire seadeid, nagu DPI-d, laadige lehelst [logitechG.com/GHUB](https://logitechG.com/GHUB) alla G HUB-i tarkvara.

3

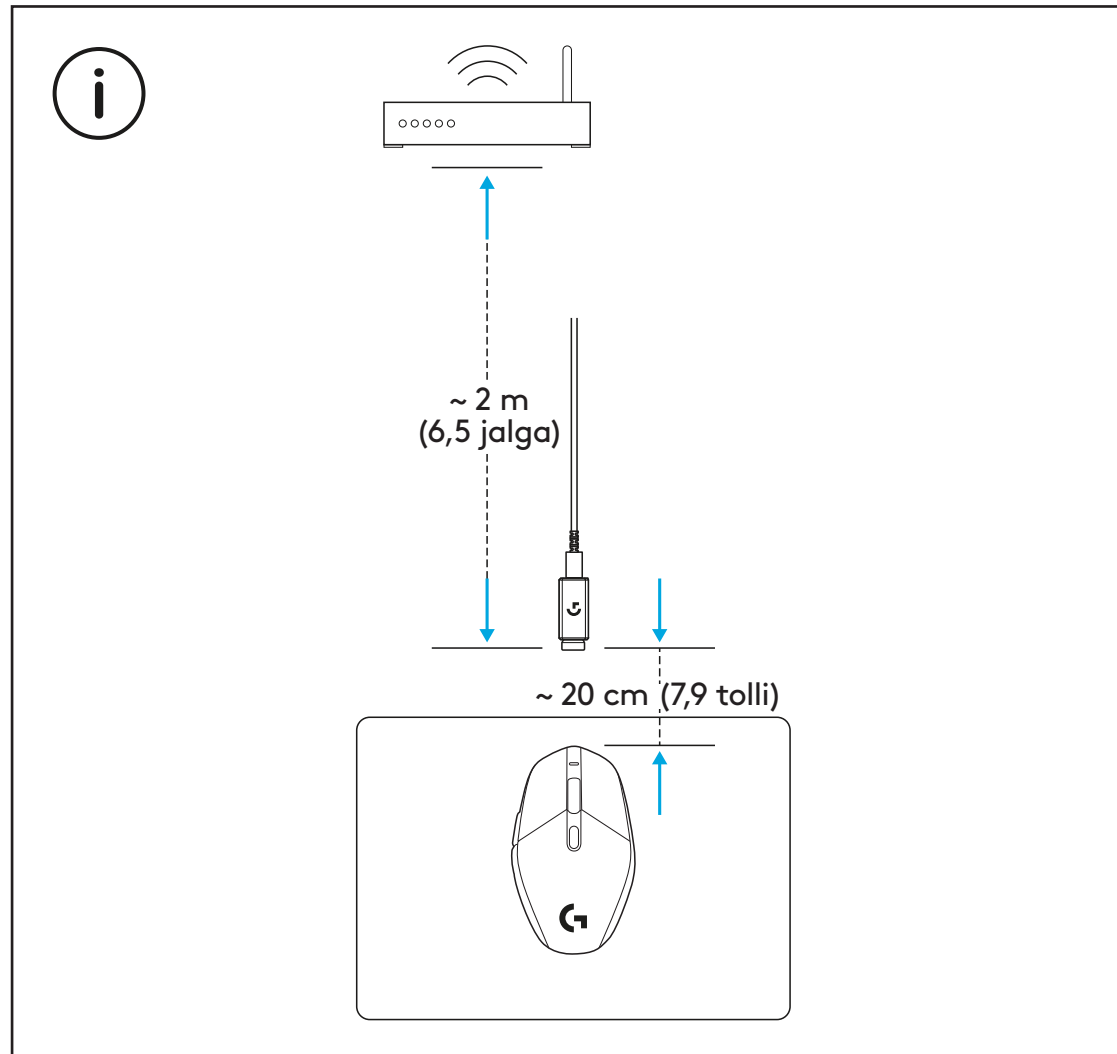


[logitechG.com/ghub](https://logitechG.com/ghub)

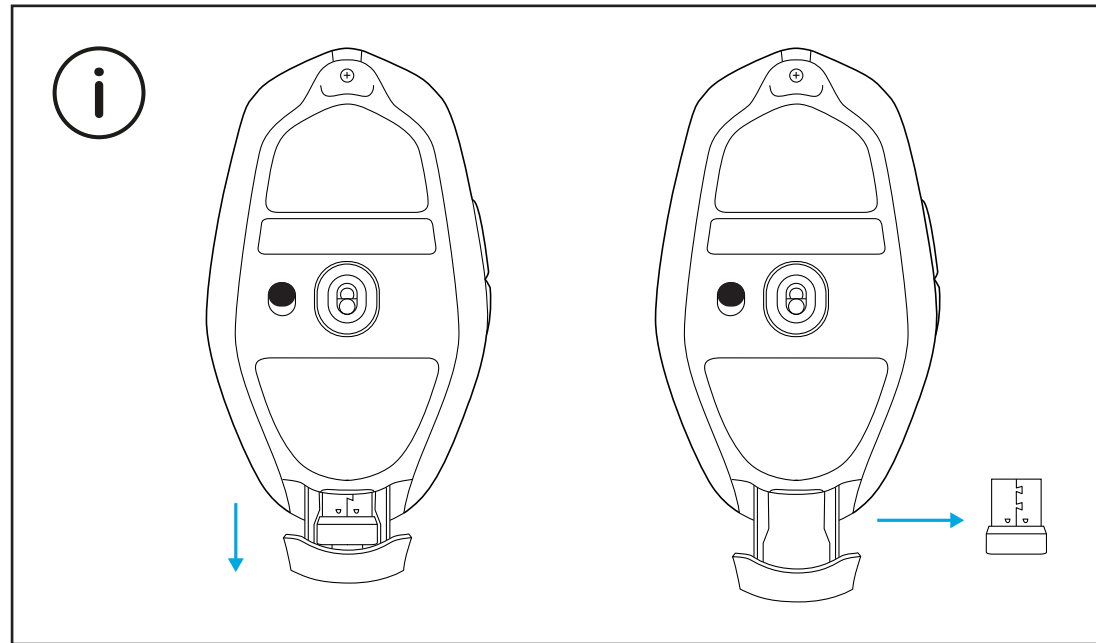




Juhtmevaba funktsiooni paremaks töötamiseks kasutage hiirt vastuvõtjast 20 cm kaugusel ja 2,4 GHz sagedusega allikatest (näiteks WiFi-ruuterid) üle 2 m kaugusel.

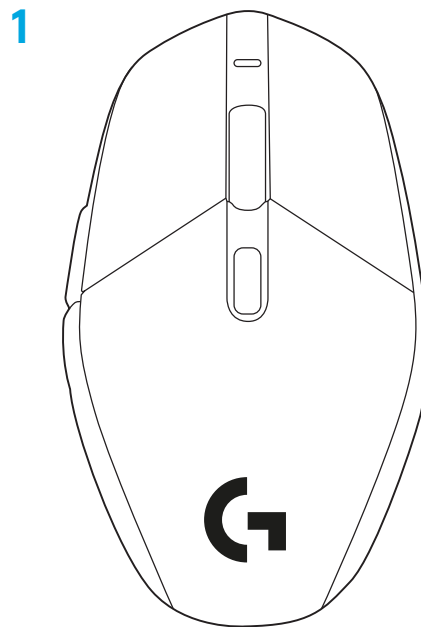


USB-vastuvõtjat saab hoiustada hiire sees, kui eemaldada hoidiku kate.  
See aitab vältida vastuvõtja kaotamist.



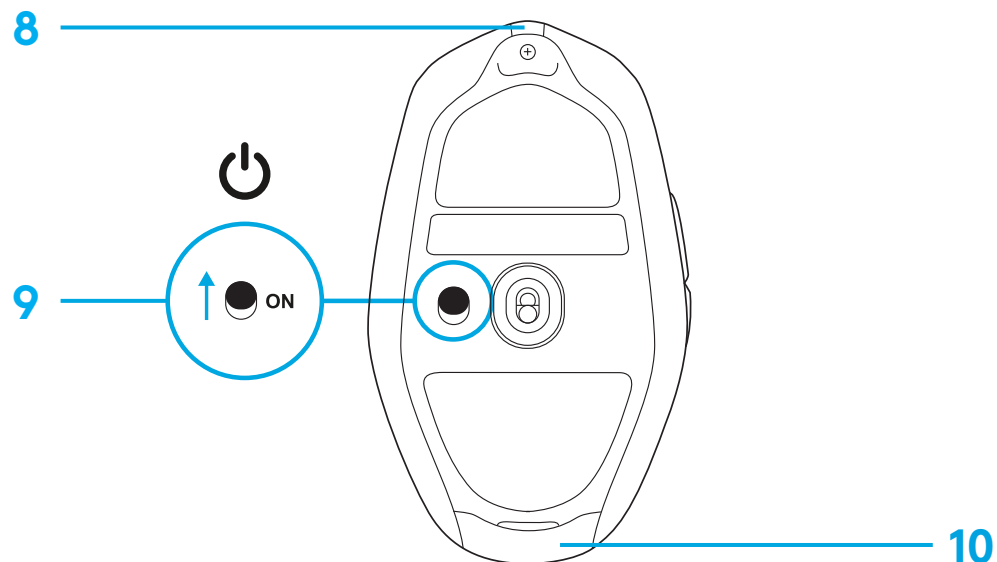
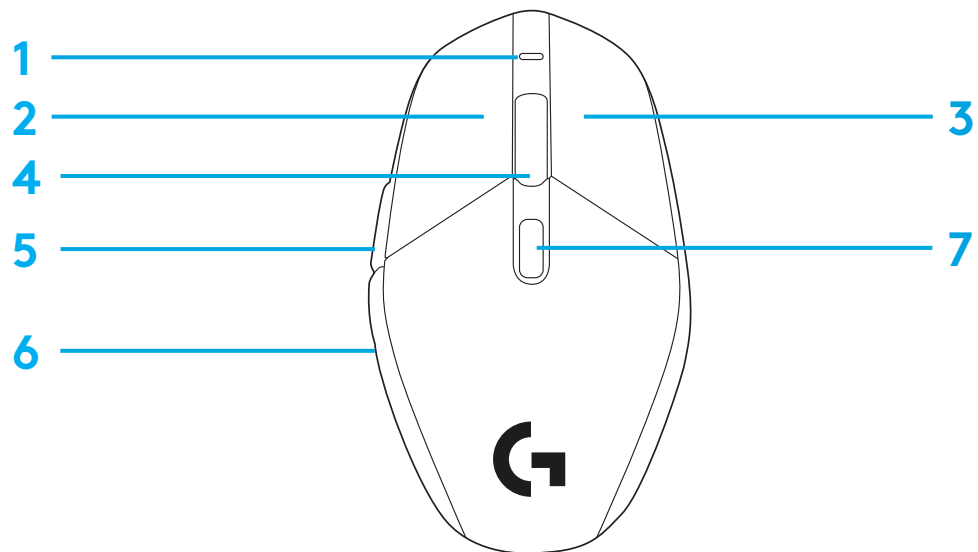
# IEPAKOJUMA SATURS

- 1 Pele
- 2 Uztvērējs (iebūvēts pagarinātāja adapterī)
- 3 USB uzlādes un datu kabelis



# PELES APRAKSTS

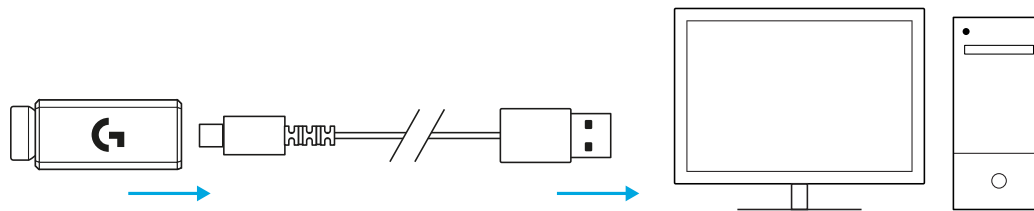
- 1 Barošanas LED indikators
- 2 Peles kreisā poga
- 3 Peles labā poga
- 4 Vidējā poga/ritenītis
- 5 Pārlūkā uz priekšu
- 6 Pārlūkā atpakaļ
- 7 DPI cikls
- 8 USB uzlādes/datu pieslēgvietā
- 9 Barošana iesl./izsl.
- 10 Uztvērēja nodalījuma durvis



# UZSTĀDĪŠANA

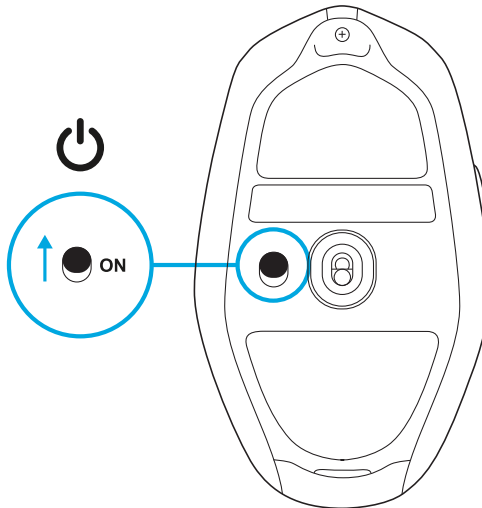
1 Iespraudiet uzlādes/datu kabeli datorā, tad iespraudiet pagarinātāja adapteri un uztvērēju uzlādes/datu kabelī.

1



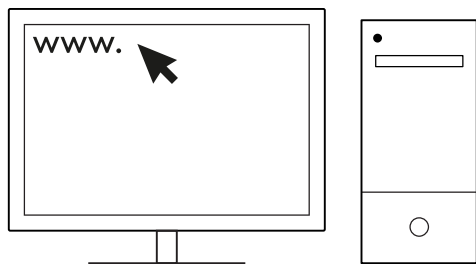
2 Ieslēdziet peli.

2

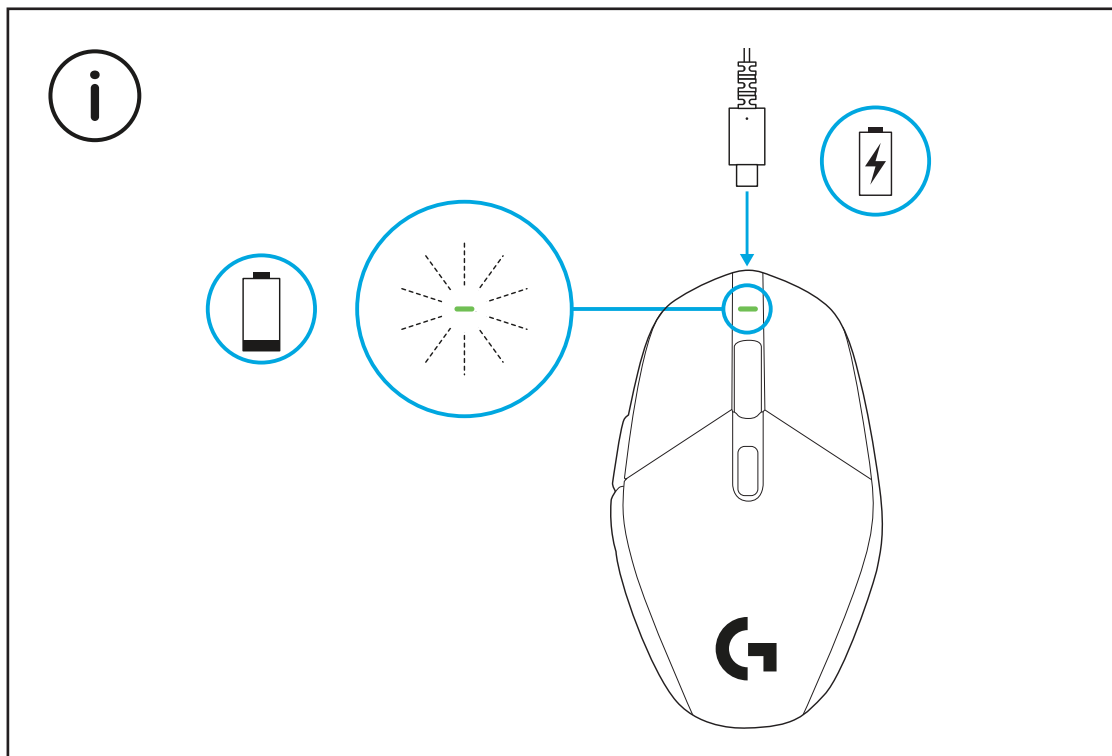


3 Lai konfigurētu peles iestatījumus, piemēram, DPI, lejupielādējiet "G HUB" programmatūru no vietnes [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB).

3

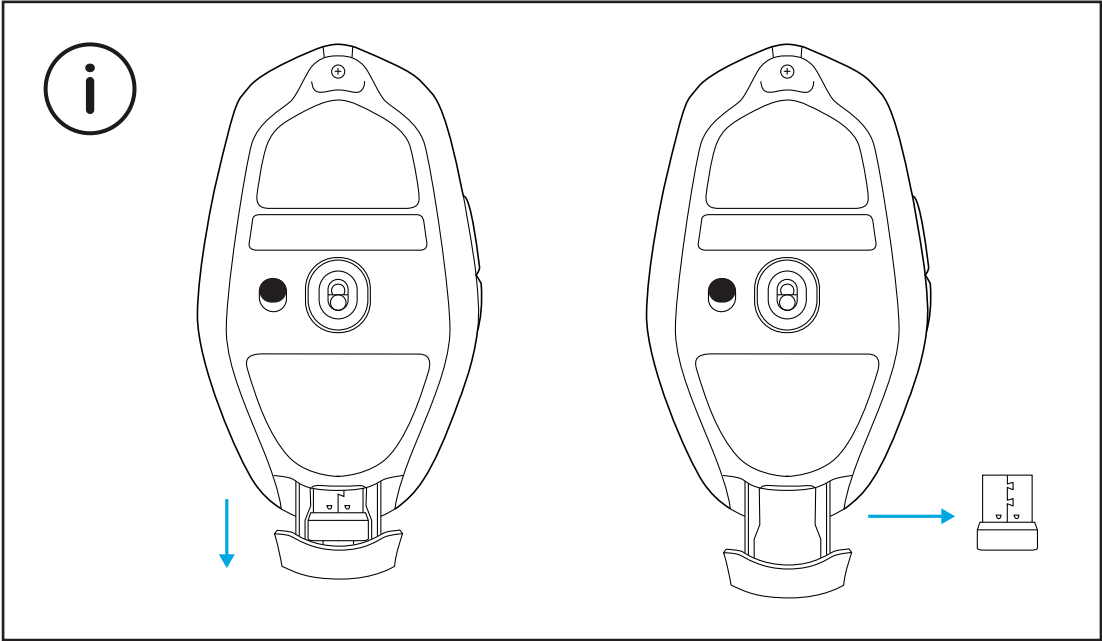


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)





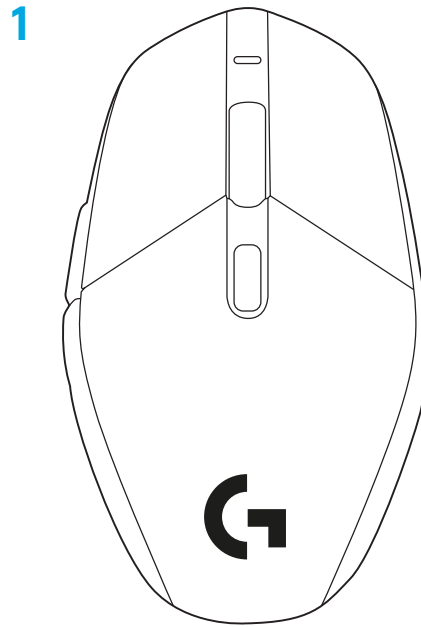
USB uztvērēju var glabāt pelē, noņemot atveres vāciņu. Tas var palīdzēt nepazaudēt uztvērēju.





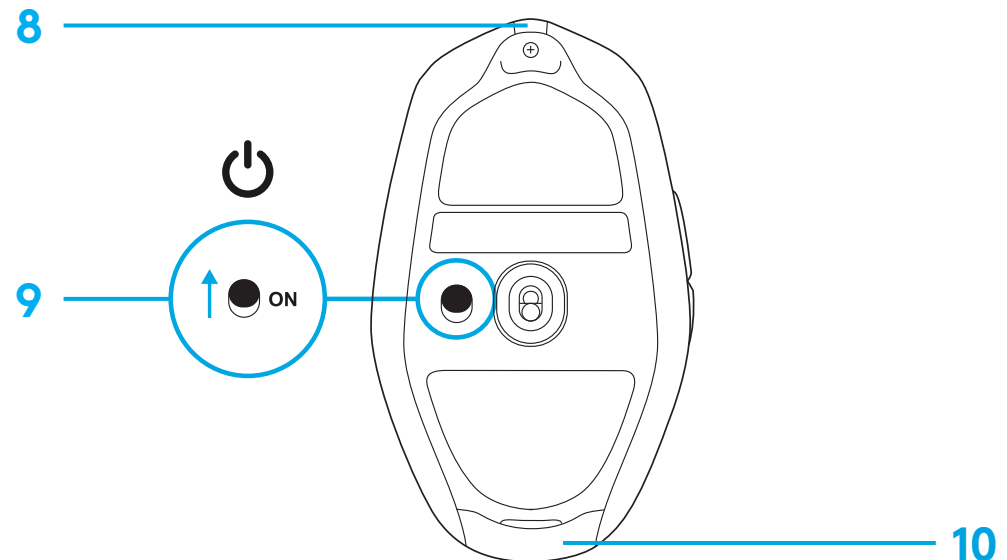
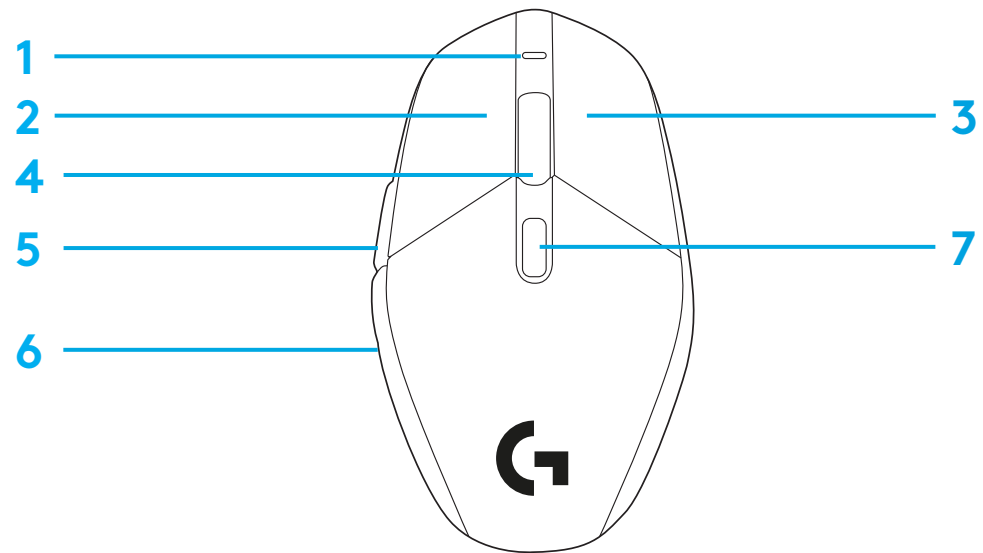
# PAKUOTĖS TURINYS

- 1 Pelė
- 2 Imtuvas  
(sumontuotas ilginamajame adapteryje)
- 3 USB įkrovimo ir duomenų perdavimo laidas



# PELĖS FUNKCIJOS

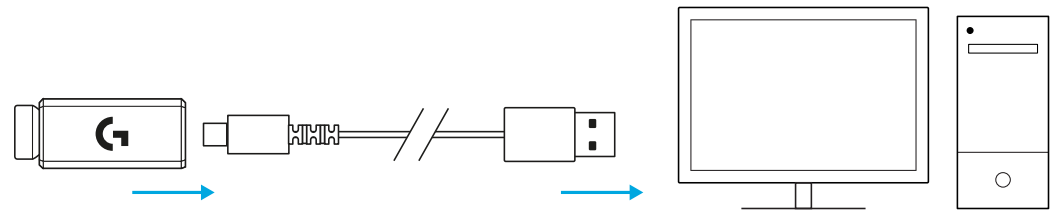
- 1 Maitinimo indikatorius
- 2 Paspauskite kairįjį mygtuką
- 3 Paspauskite dešinįjį mygtuką
- 4 Paspauskite vidurinįjį mygtuką / slinkite
- 5 Naršyklė į priekį
- 6 Naršyklė atgal
- 7 DPI ciklas
- 8 USB įkrovimo / duomenų perdavimo prievadas
- 9 Įjungimas / išjungimas
- 10 Imtuvo saugojimo vietos durelės



# NUSTATYMAS

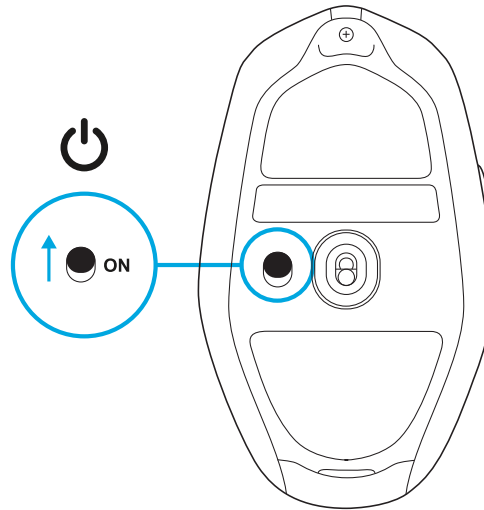
1 Prijunkite įkrovimo / duomenų perdavimo laidą prie kompiuterio, tuomet prijunkite ilginamąjį adapterį ir imtuvą prie įkrovimo / duomenų perdavimo laido.

1



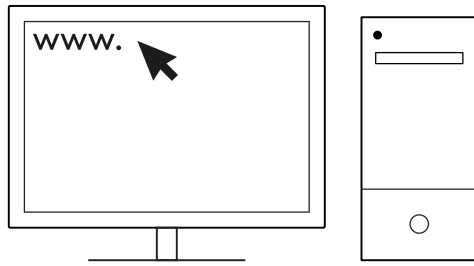
2 Įjunkite pelę.

2

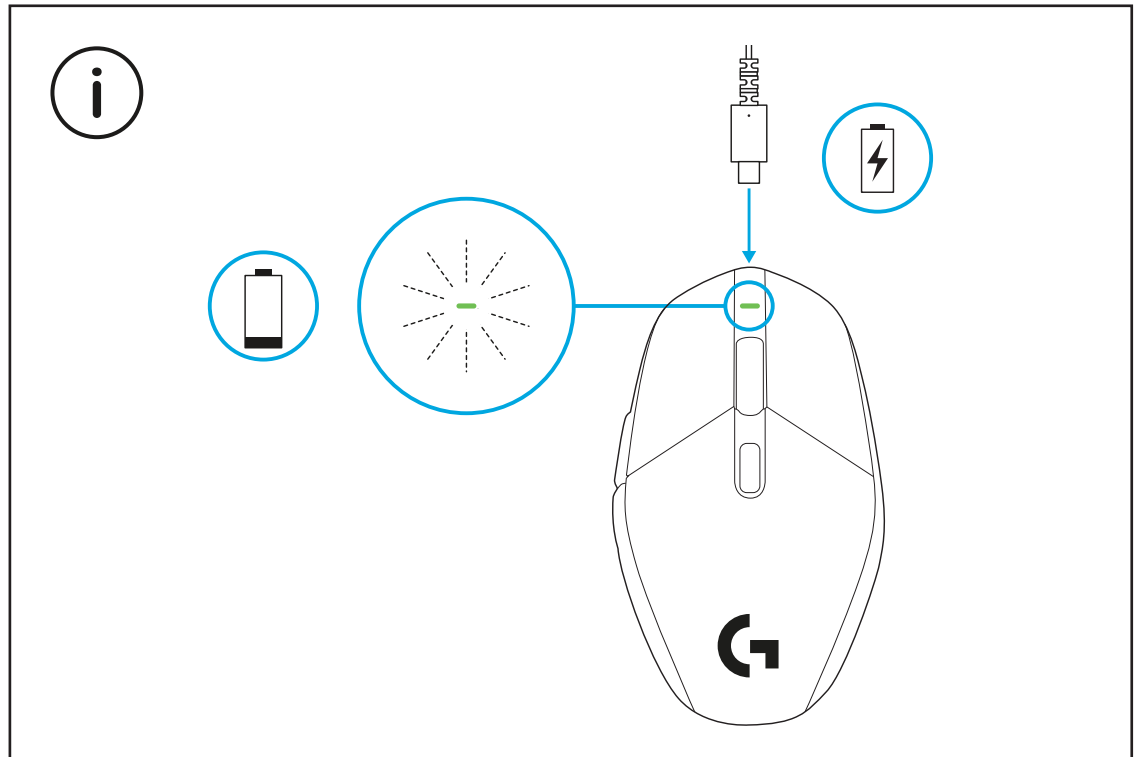


3 Norėdami konfigūruoti pelės nustatymus, pavyzdžiui DPI, atsisiųskite G HUB programinę įrangą iš [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

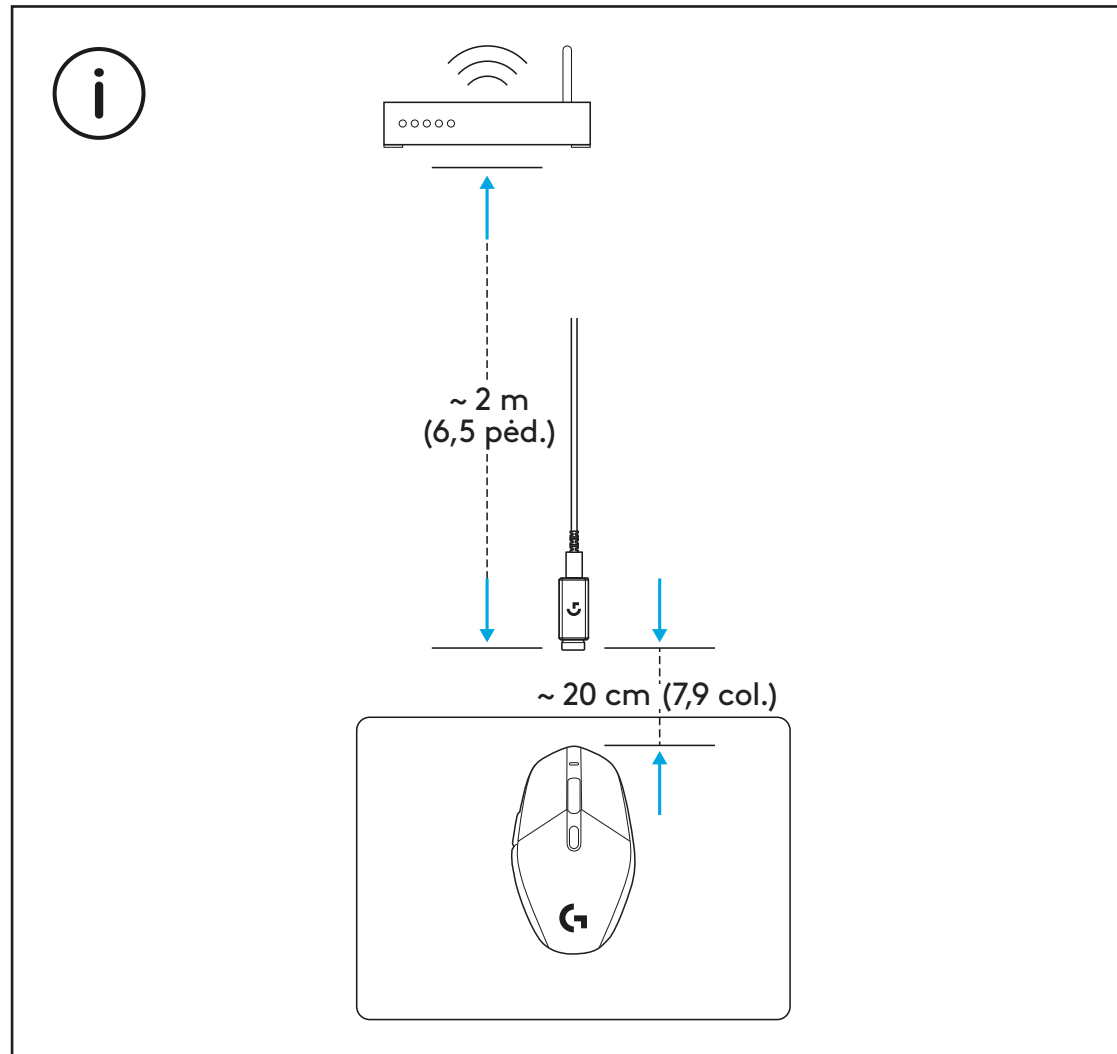
3



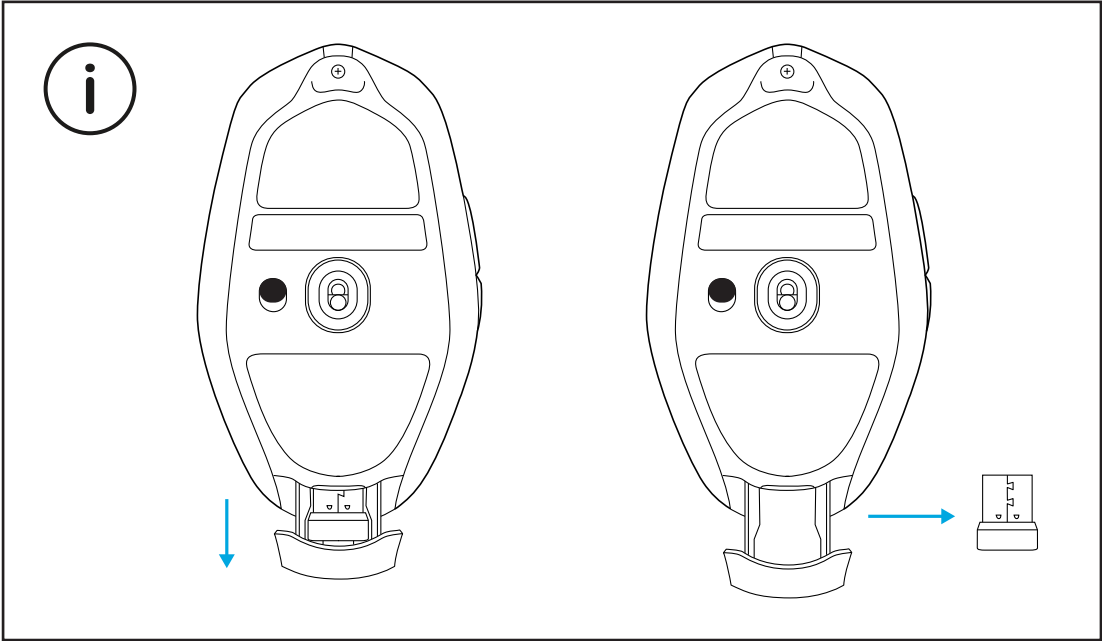
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Norėdami užtikrinti optimalų belaidį veikimą, naudokite pelę 20 cm atstumu nuo imtuvo ir daugiau nei 2 m atstumu nuo 2,4 GHz trikdžių šaltinių (pvz., „WiFi“ maršrutizatorių).

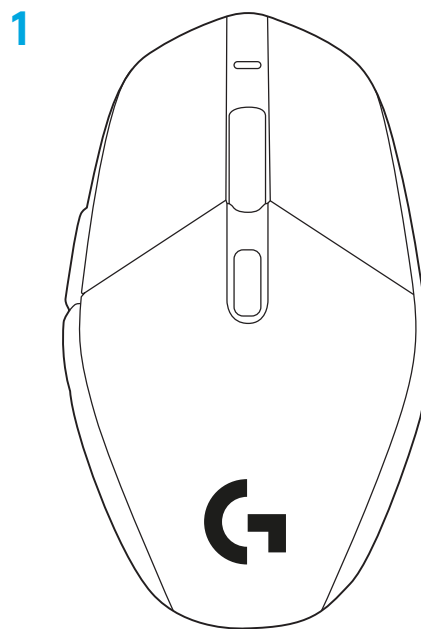


USB imtuvą galima laikyti pelėje atidarius laikymo vietos dureles.  
Toku būdu nepamesite imtuvo.



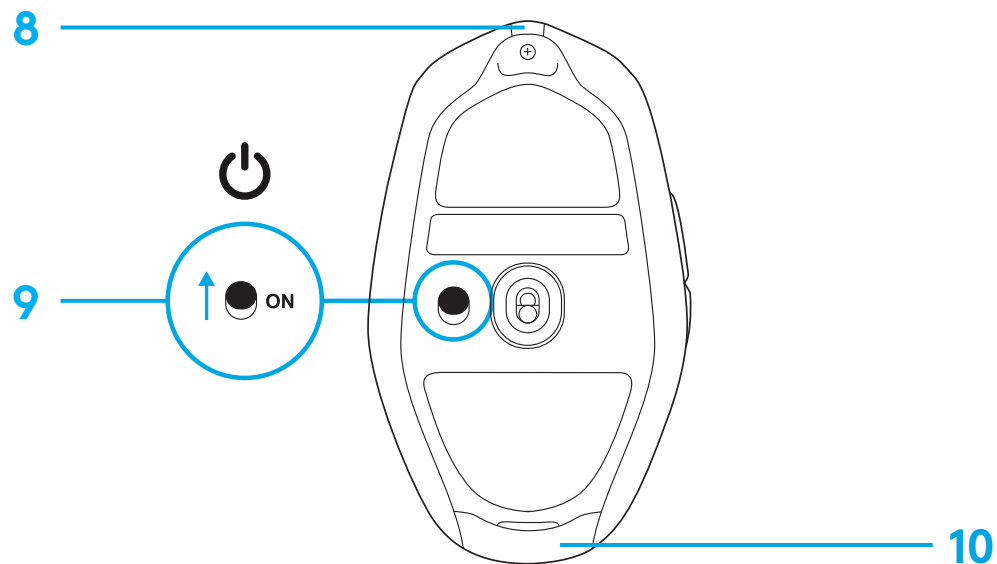
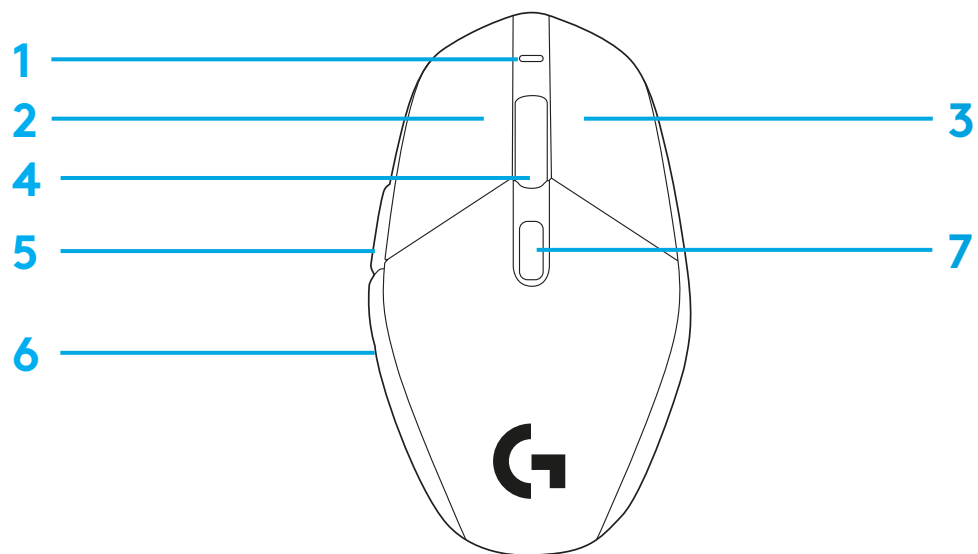
# СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

- 1 Мишка
- 2 Приемник (инсталиран в разширителния адаптер)
- 3 USB кабел за зареждане и прехвърляне на данни



## ФУНКЦИИ НА МИШКАТА

- 1 LED за захранването
- 2 Щракване с ляв бутон
- 3 Щракване с десен бутон
- 4 Щракване със среден бутон/превъртане
- 5 Напред в браузъра
- 6 Назад в браузъра
- 7 DPI цикъл
- 8 USB порт за зареждане/прехвърляне на данни
- 9 Включване/изключване на захранването
- 10 Вратичка на мястото за приемника

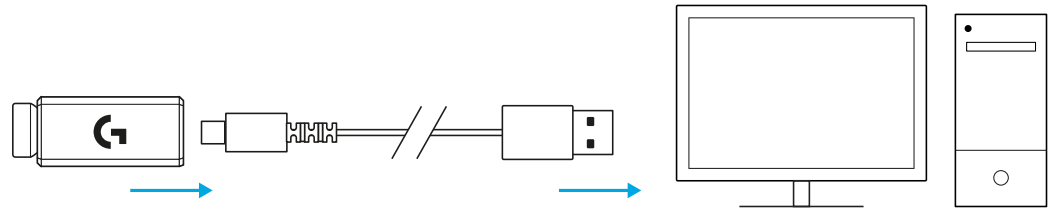




# НАСТРОЙКА

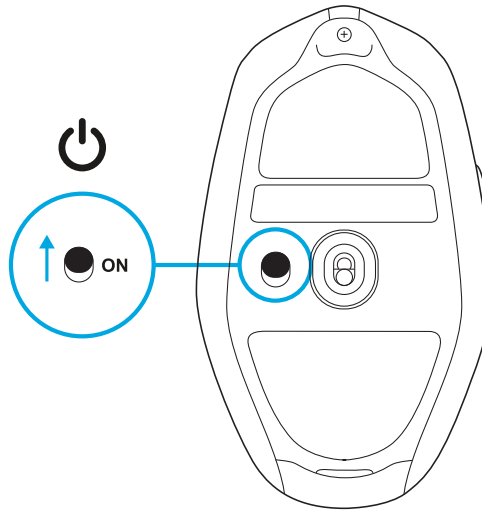
1 Включете кабела за зареждане/прехвърляне на данни в компютъра, след което включете разширителния адаптер и приемника в кабела за зареждане/прехвърляне на данни

1



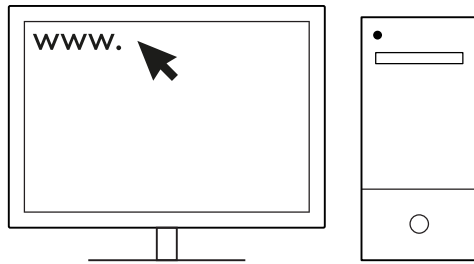
2 Включете мишката

2

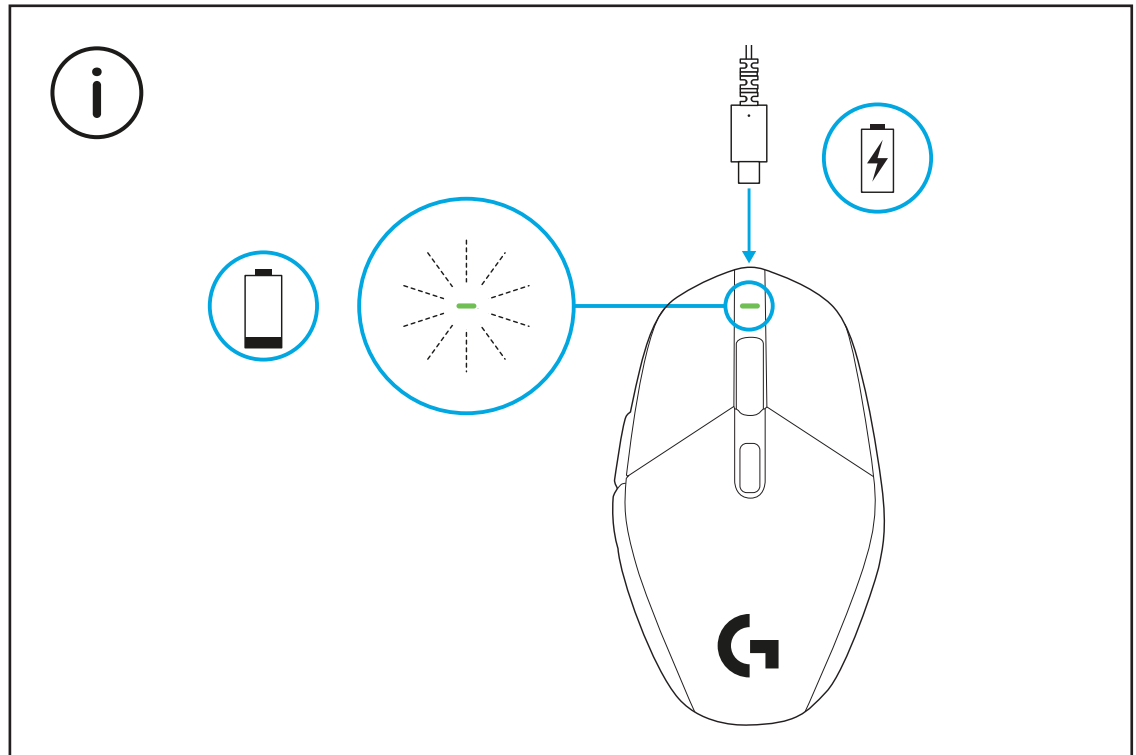


- 3 За да конфигурирате настройките на мишката като DPI, изтеглете софтуера G HUB от [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

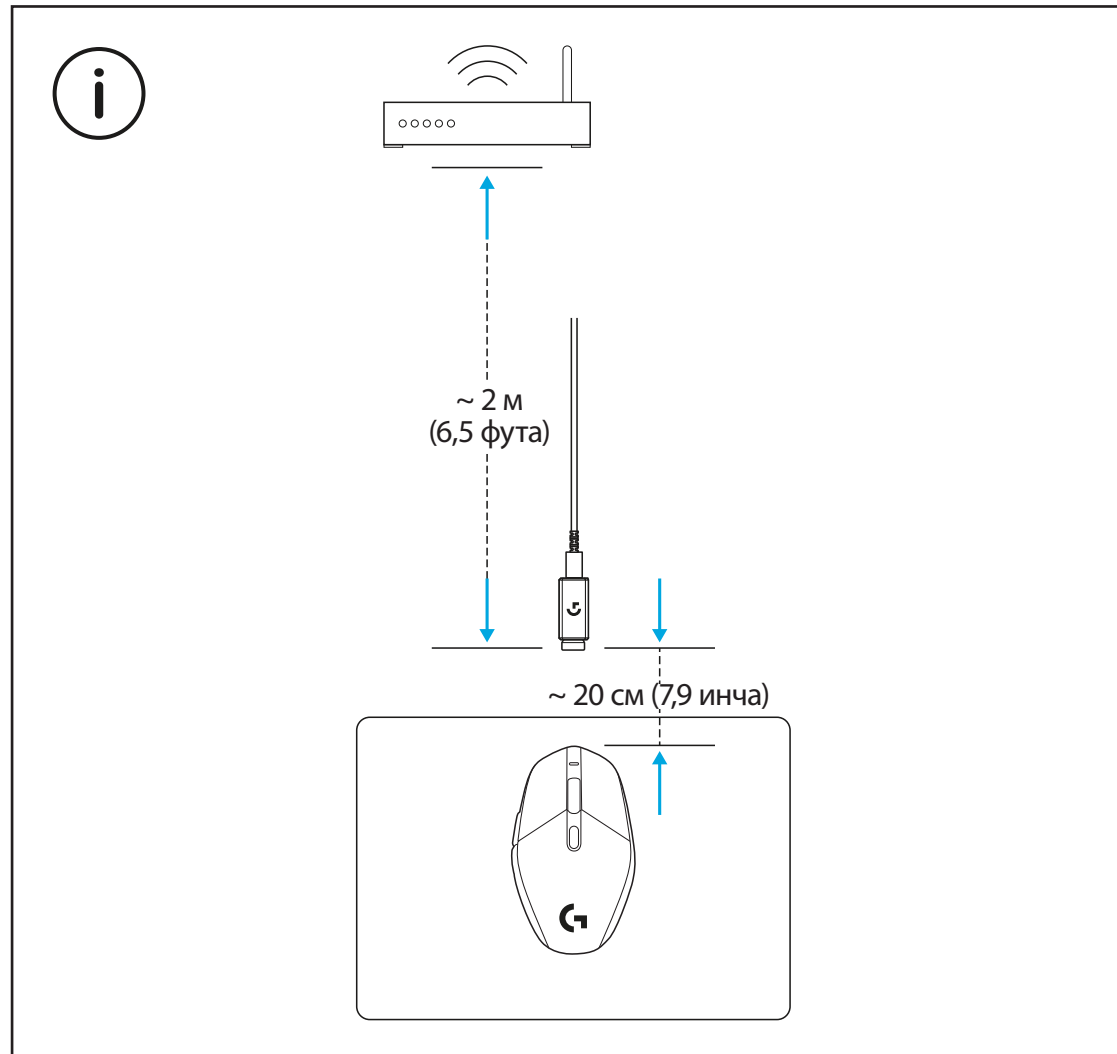
3



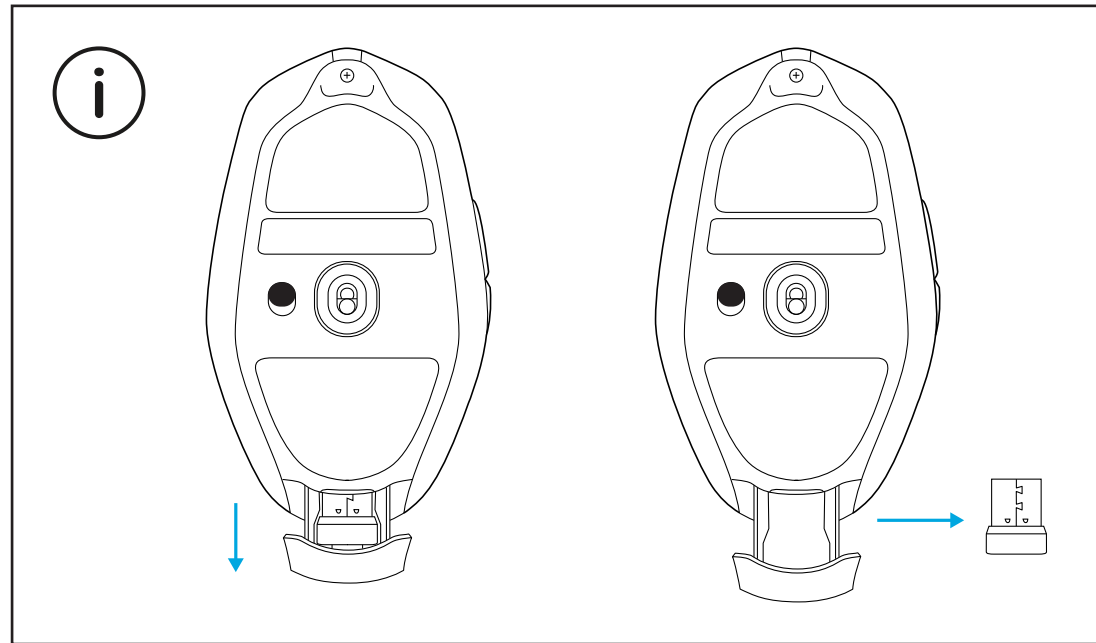
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



За оптимално безжично представяне използвайте мишката в рамките на 20 cm от приемника и на по-голямо разстояние от 2 m от източници със смущения от 2,4 GHz (като Wi-Fi рутери).

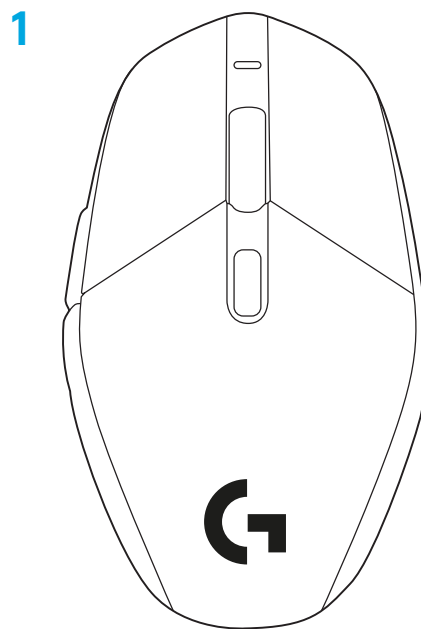


USB приемникът може да се съхранява в мишката, като отворите мястото за приемника. Това може да предотврати изгубването на приемника.



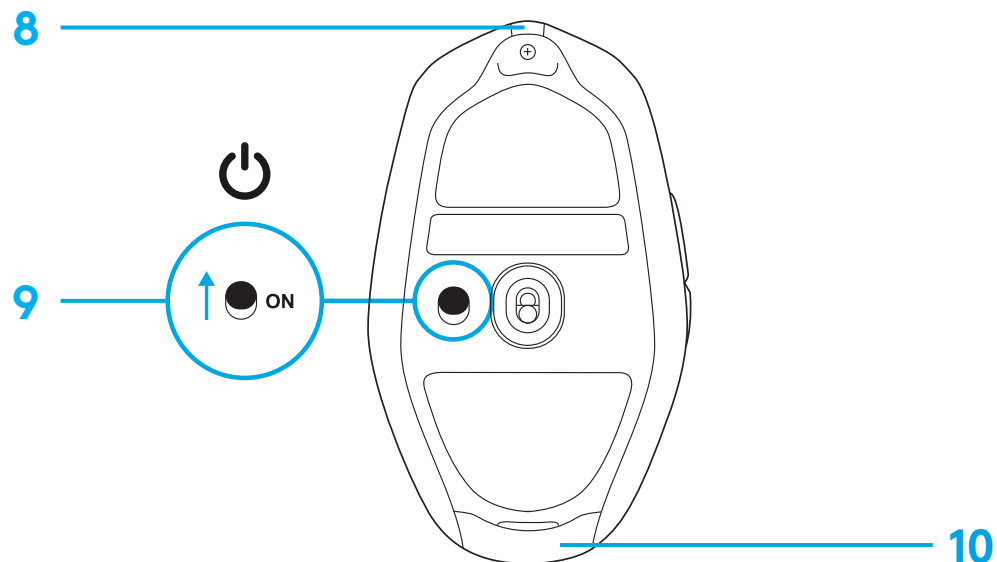
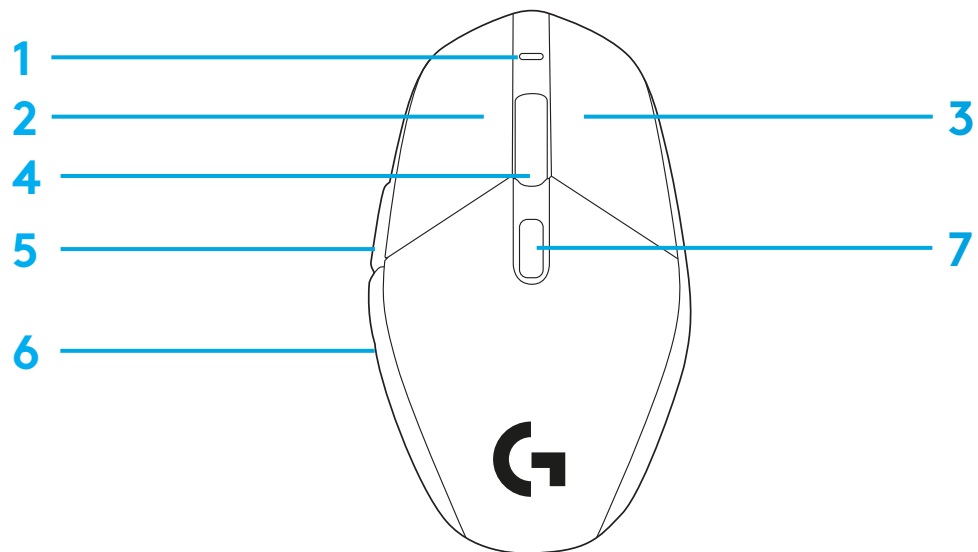
# SADRŽAJ KOMPLETA

- 1 Miš
- 2 Prijamnik (instaliran u produžnom adapteru)
- 3 USB kabel za punjenje i podatke



# ZNAČAJKE MIŠA

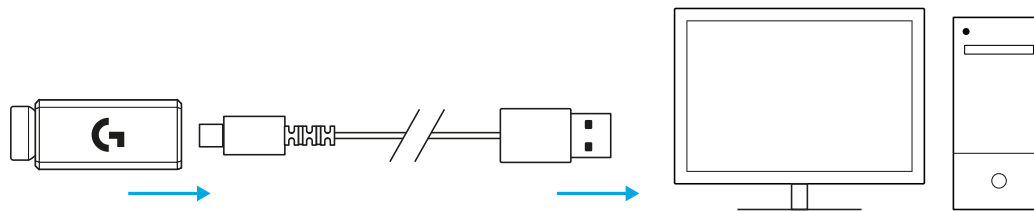
- 1 LED lampica za napajanje
- 2 Klik lijevom tipkom
- 3 Klik desnom tipkom
- 4 Srednji klik / pomicanje
- 5 Preglednik unaprijed
- 6 Preglednik unatrag
- 7 DPI ciklus
- 8 USB priključak za punjenje/podatke
- 9 Uključivanje/isključivanje napajanja
- 10 Vrata spremišta za prijamnik



# POSTAVLJANJE

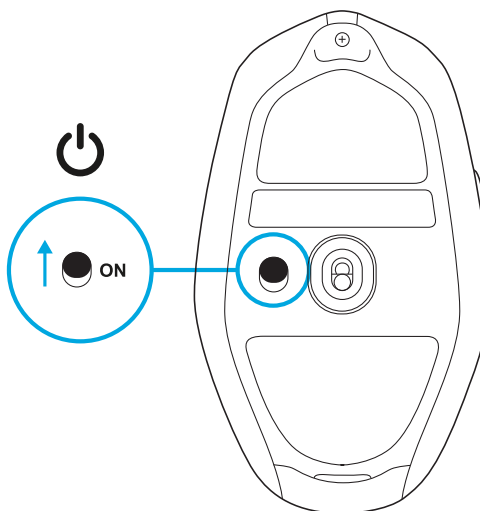
1 Povežite kabel za punjenje/podatke u osobno računalo, zatim ukopčajte produžni adapter i prijamnik u kabel za punjenje/podatke

1



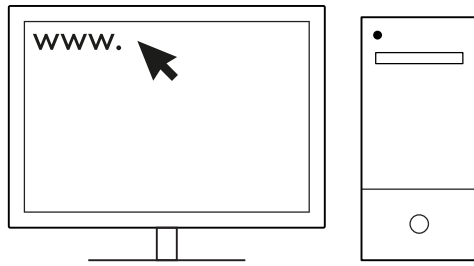
2 Uključite miša

2

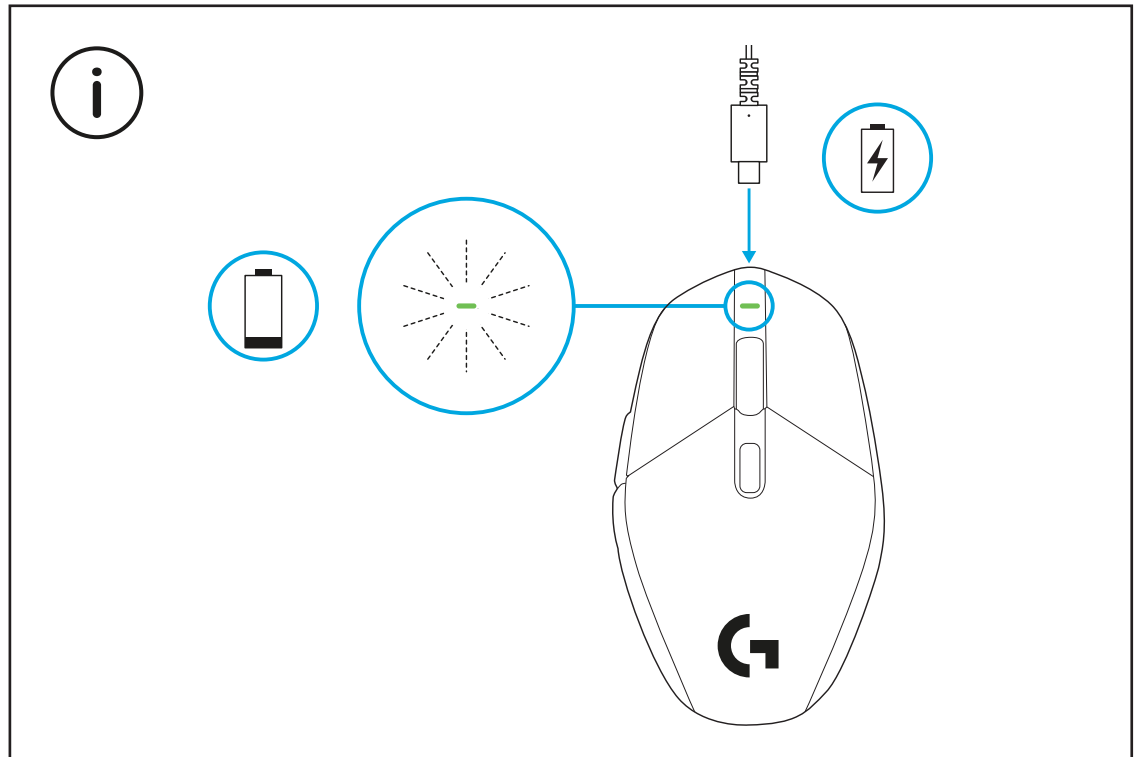


3 Za konfiguraciju postavki miša poput DPI-a preuzmite softver G HUB putem [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

3

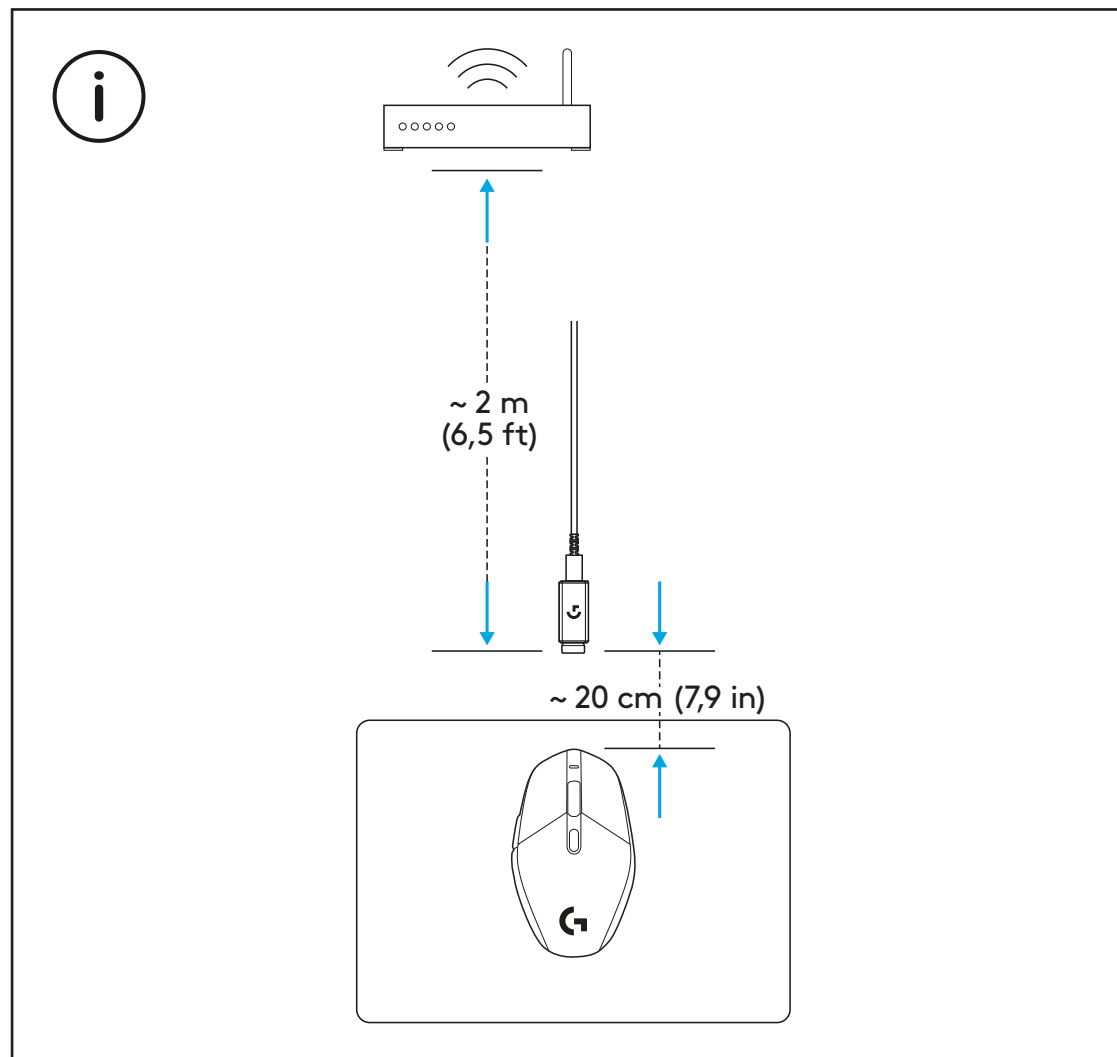


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)

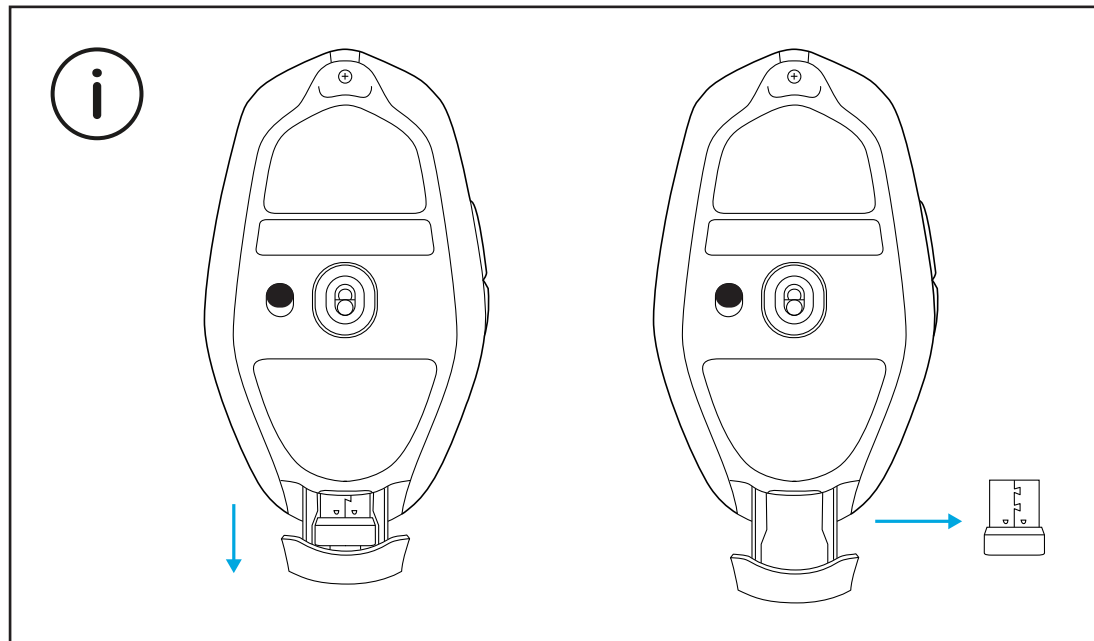




Za optimalne bežične izvedbe koristite miš unutar 20 cm od prijamnika i na udaljenosti većoj od 2 m od izvora zračenja od 2,4 GHz (poput wifi usmjerivača).

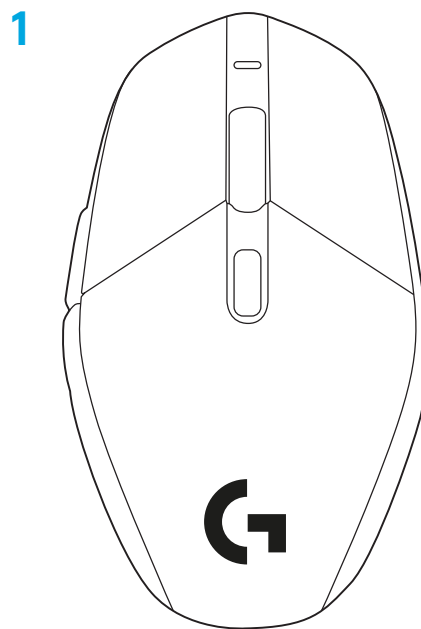


USB prijamnik može se spremiti unutar miša otvaranjem vrata za pohranu.  
Time se može onemogućiti gubitak prijamnika.



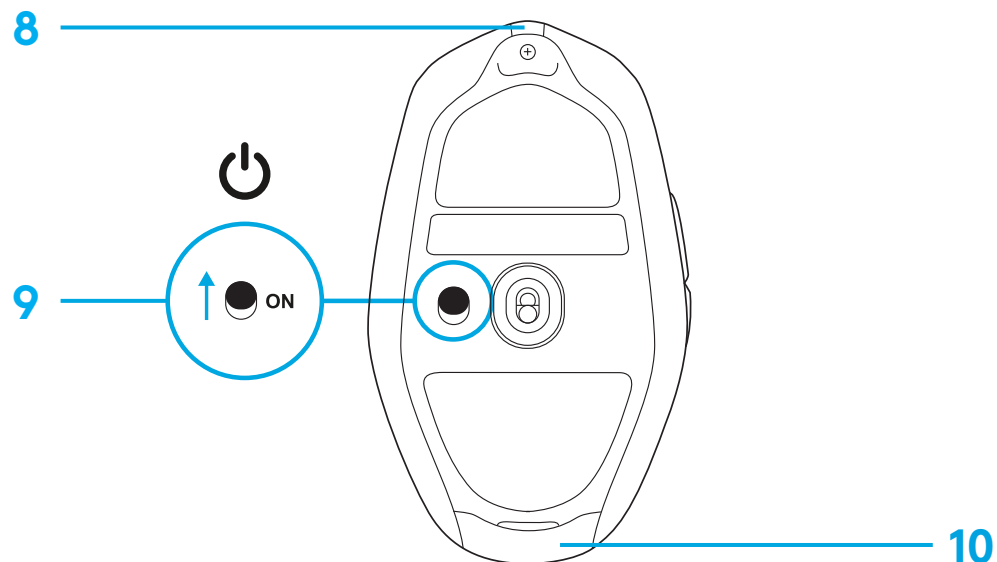
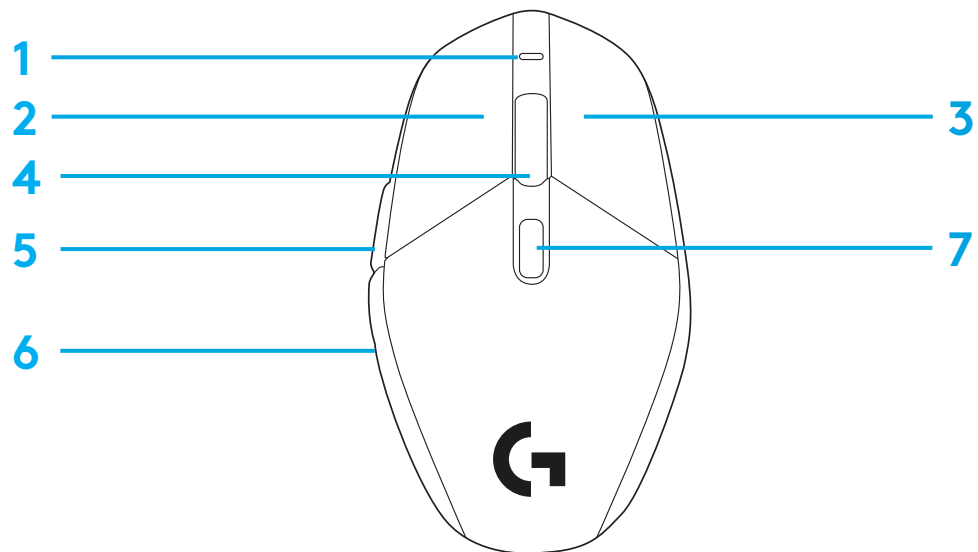
# SADRŽAJ PAKOVANJA

- 1 Miš
- 2 Prijemnik (instaliran u produžnom adapteru)
- 3 USB kabl za punjenje i podatke



# FUNKCIJE MIŠA

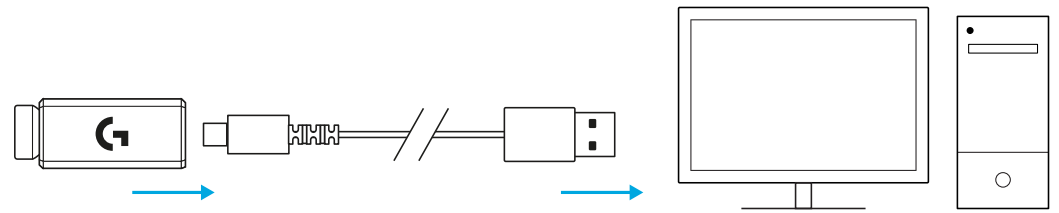
- 1 LED indikator napajanja
- 2 Levi klik
- 3 Desni klik
- 4 Srednji klik/pomeranje
- 5 Pregledač – kretanje unapred
- 6 Pregledač – kretanje unazad
- 7 TPI ciklus
- 8 USB priključak za napajanje/podatke
- 9 Napajanje uključeno/isključeno
- 10 Poklopac odeljka prijemnika



# PODEŠAVANJE

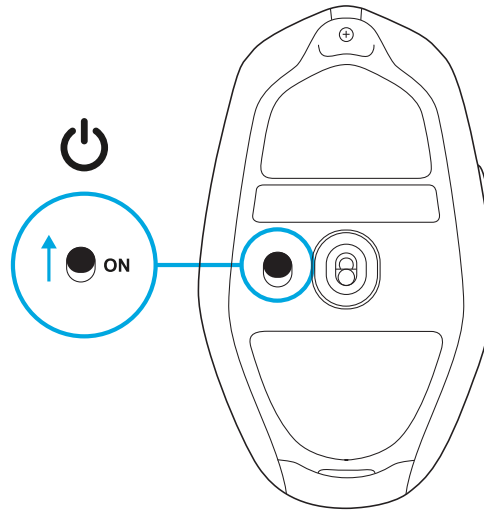
1 Priključite kabl za napajanje/podatke na računar, a zatim priključite produžni adapter i prijemnik na kabl za punjenje/podatke

1



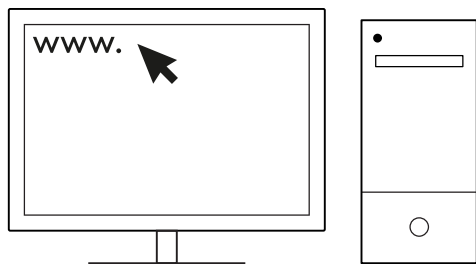
2 Uključite miša

2

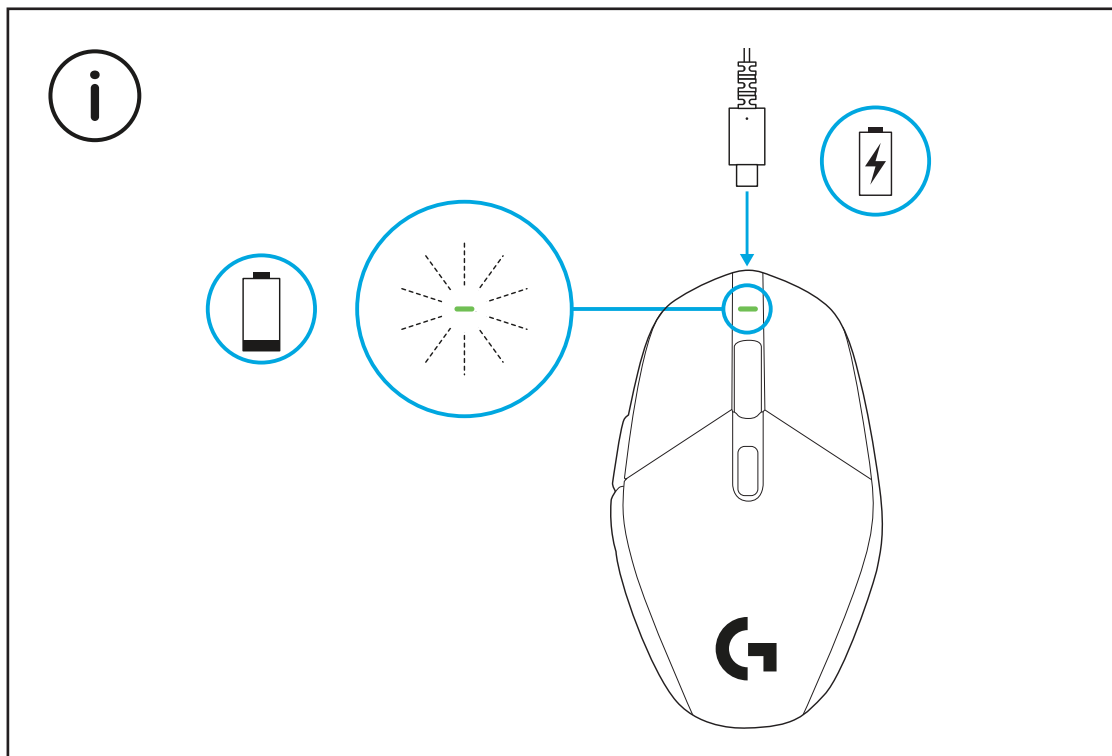


**3** Da biste konfigurisali postavke miša kao što je TPI, preuzmite softver G HUB sa lokacije [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

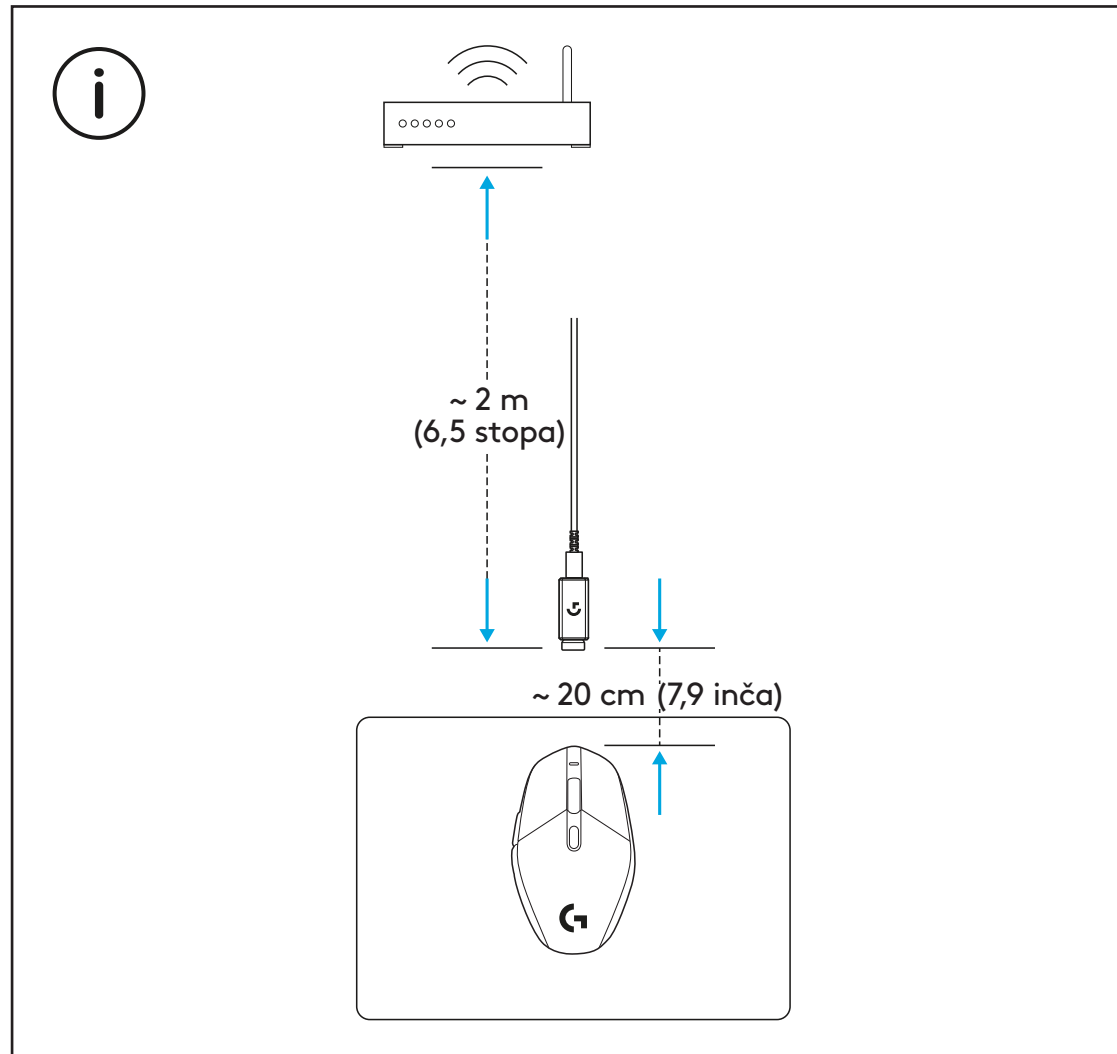
**3**



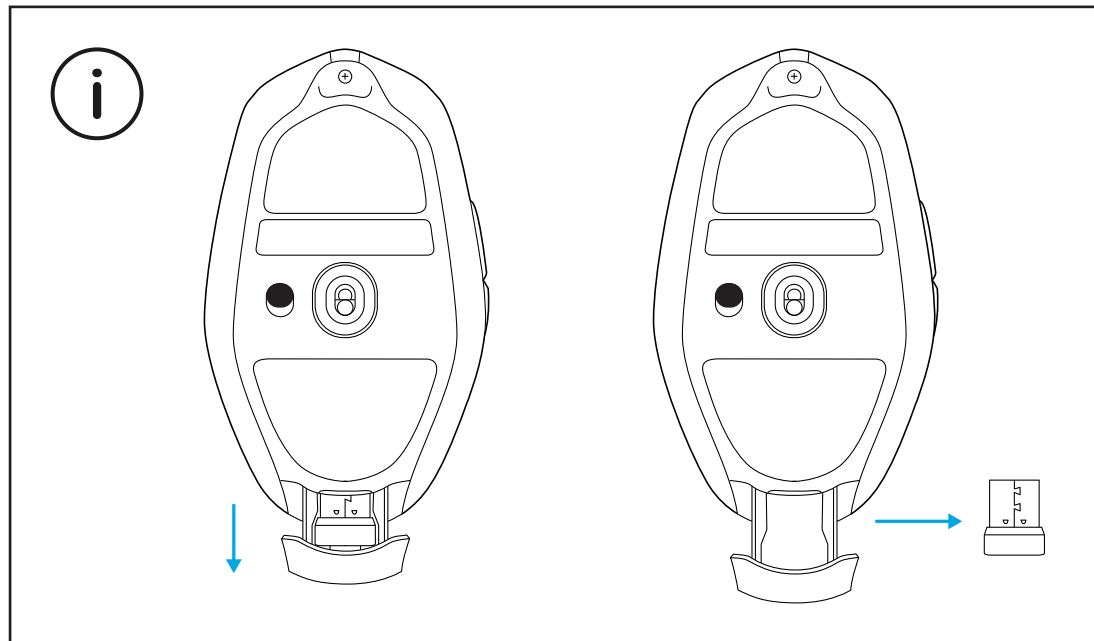
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Da bi bežične performanse bile optimalne, miš treba da bude udaljen od prijemnika najviše 20 cm, a od izvora interferencije od 2,4 GHz (kao što su Wi-Fi ruteri) najmanje 2 m.



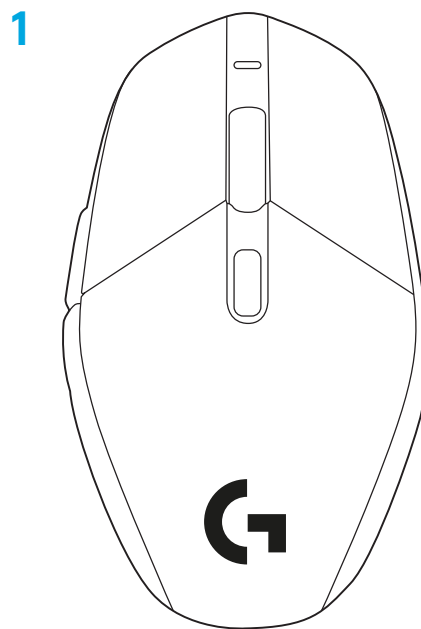
USB prijemnik se može držati unutar miša ako se skine poklopac odeljka.  
Time može da se spreči gubitak prijemnika.





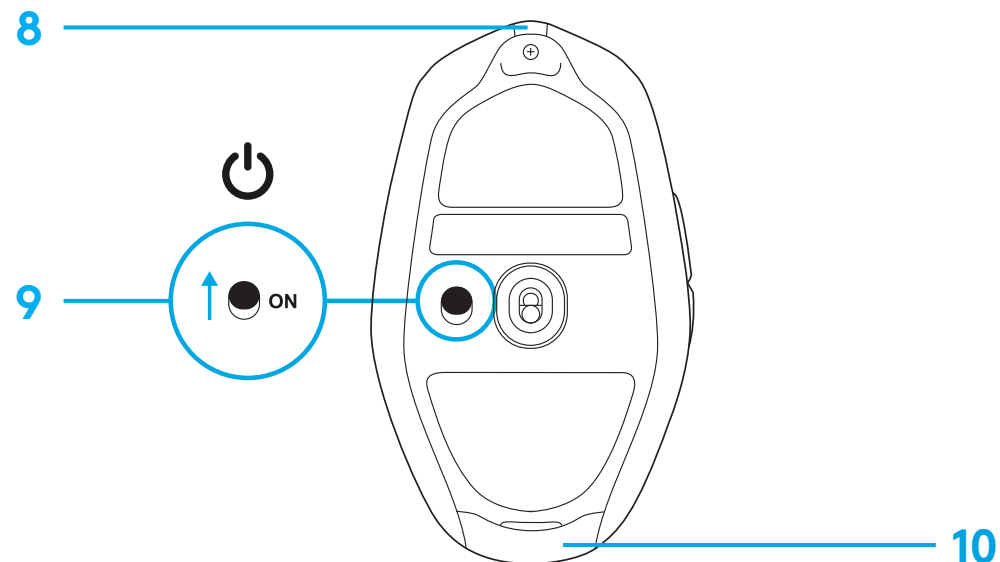
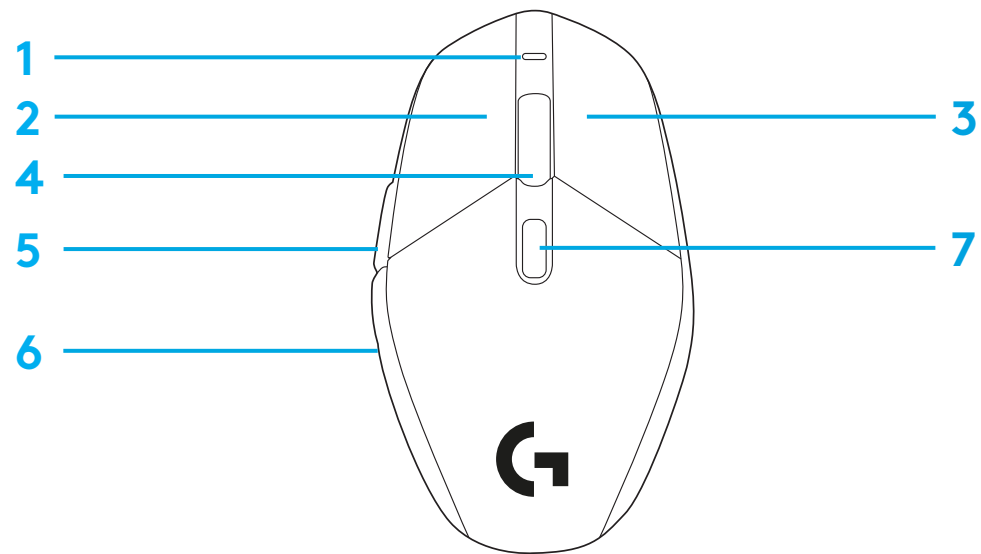
# VSEBINA PAKETA

- 1 Miška
- 2 Sprejemnik (nameščen v razširitvenem adapterju)
- 3 Polnilni in podatkovni kabel USB



# FUNKCIJE MIŠKE

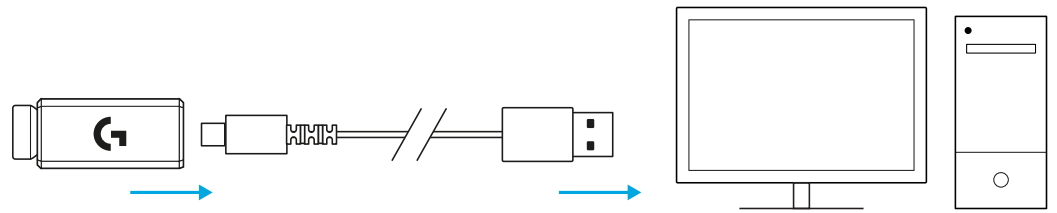
- 1 Indikator LED za napajanje
- 2 Levi klik
- 3 Desni klik
- 4 Srednji klik/drsenje
- 5 Naprej v brskalniku
- 6 Nazaj v brskalniku
- 7 Cikel DPI
- 8 Vrata USB za polnjenje/prenos podatkov
- 9 Vklon/izklon napajanja
- 10 Vrata shrambe za sprejemnik



# NAMESTITEV

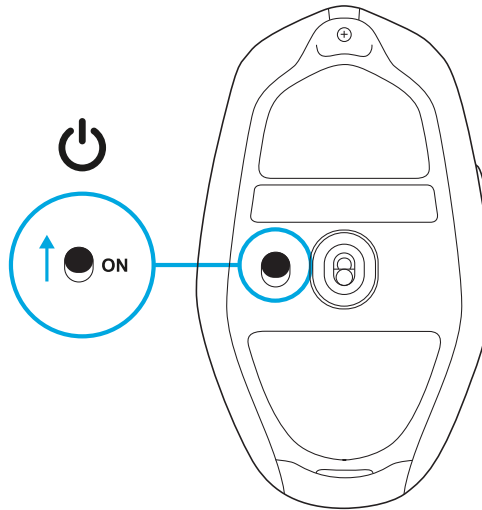
- 1 Priključite polnilni/podatkovni kabel v računalnik, nato vstavite razširitveni adapter in sprejemnik v polnilni/podatkovni kabel.

1



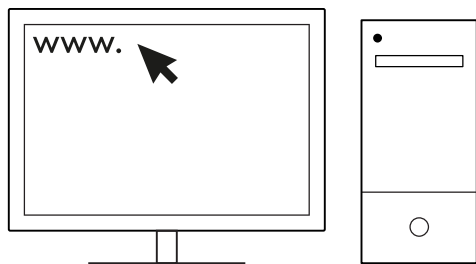
- 2 Vklomite miško.

2

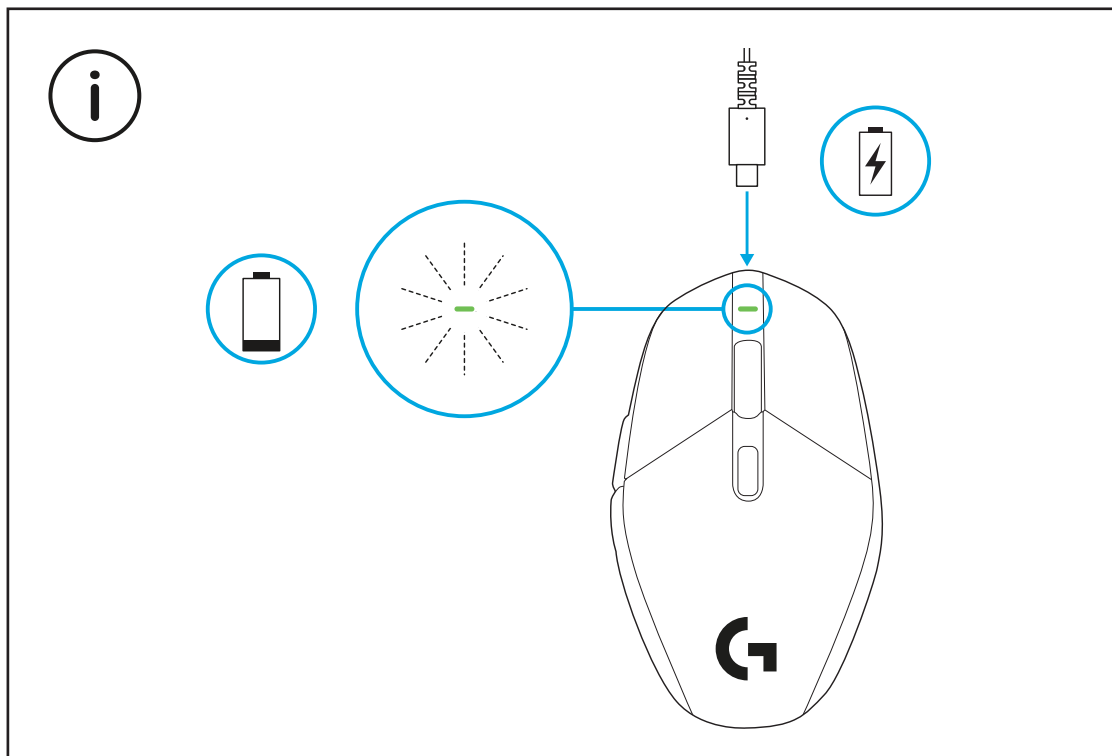


3 Če želite konfigurirati nastavitve miške, kot je DPI, prenesite programsko opremo G HUB s spletnega mesta [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB).

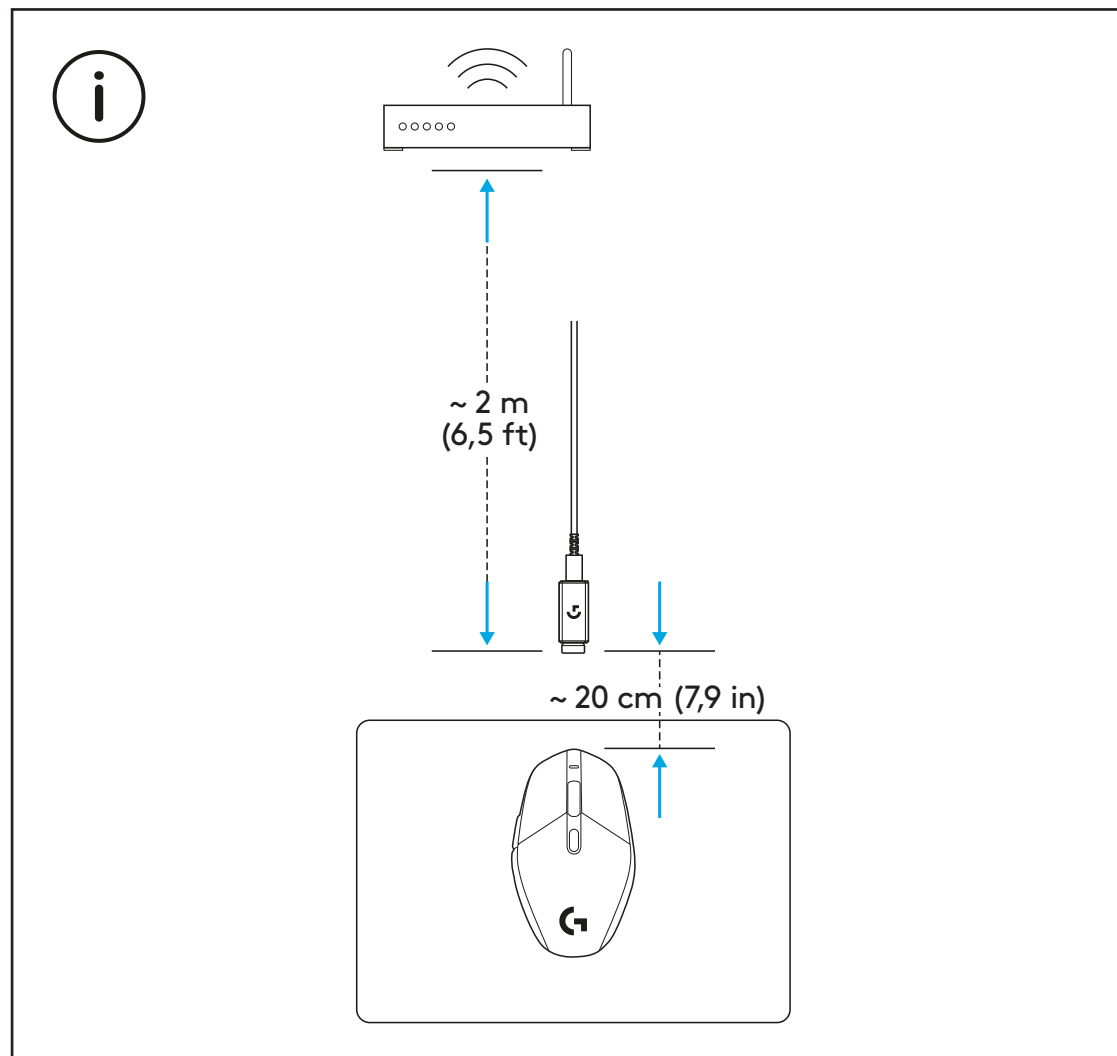
3



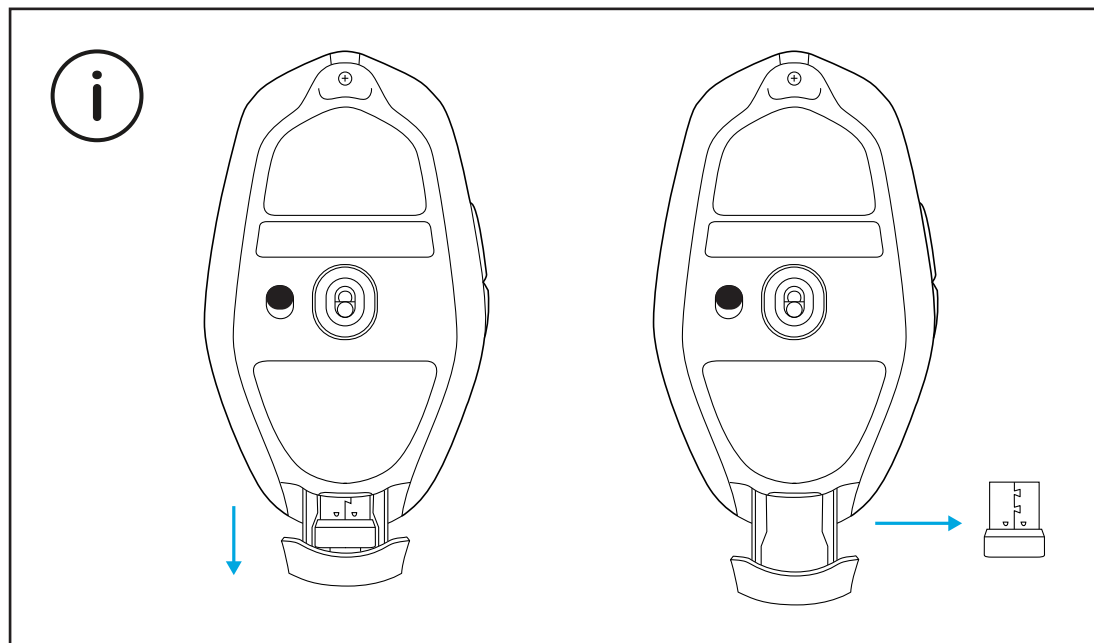
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Za optimalno brezžično delovanje, miško uporabljajte v območju 20 cm od sprejemnika in več kot 2 m oddaljenosti od virov motnje 2,4 GHz (kot so usmerjevalniki brezžičnega omrežja).

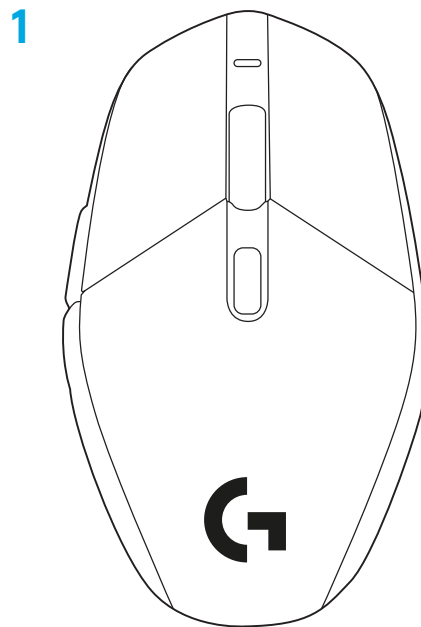


Sprejemnik USB lahko shranite v miško tako, da odprete vrata shrambe. S tem lahko preprečite, da se sprejemnik izgubi.



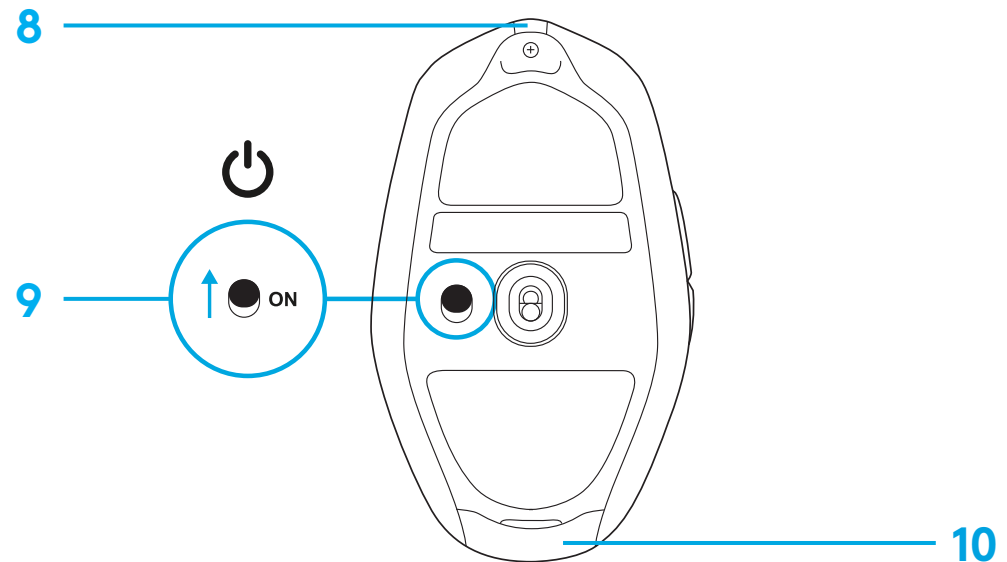
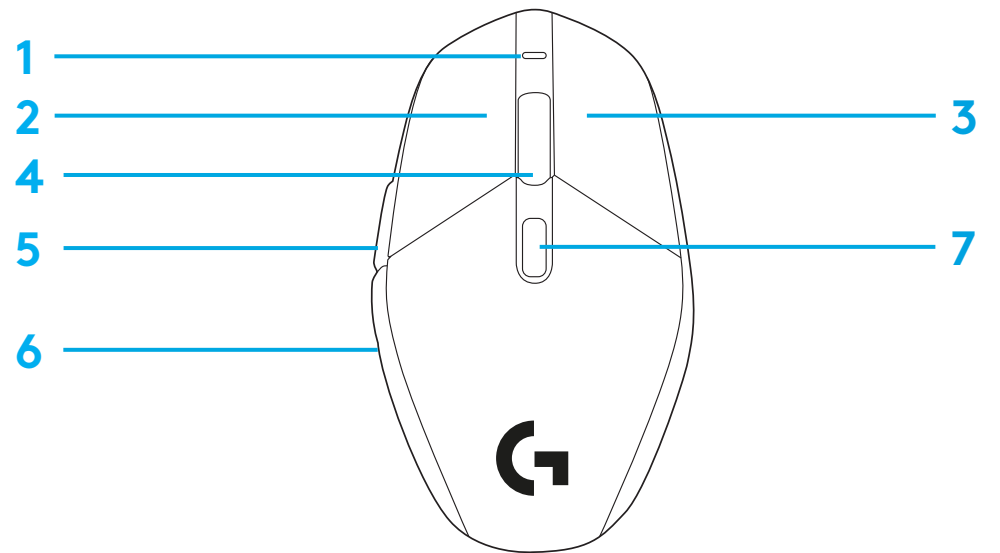
# CONȚINUTUL PACHETULUI

- 1 Mouse-ul
- 2 Receptor (instalat în adaptorul de extensie)
- 3 Cablu USB de încărcare și date



# CARACTERISTICILE MOUSE-ULUI

- 1 LED de alimentare
- 2 Clic stânga
- 3 Clic dreapta
- 4 Clic mijloc/derulare
- 5 Înainte în browser
- 6 Înapoi în browser
- 7 Ciclu DPI
- 8 Port USB de încărcare/date
- 9 Pornire/oprire
- 10 Compartiment de depozitare a receptorului

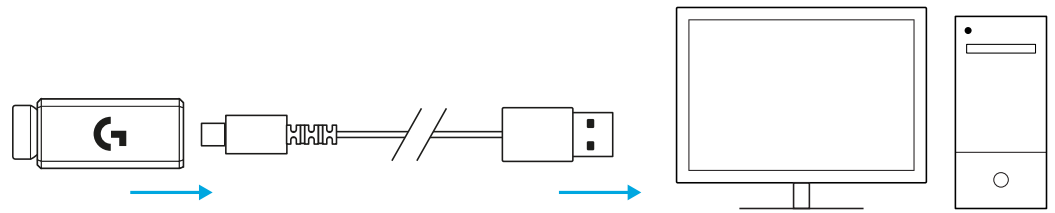




# INSTALARE

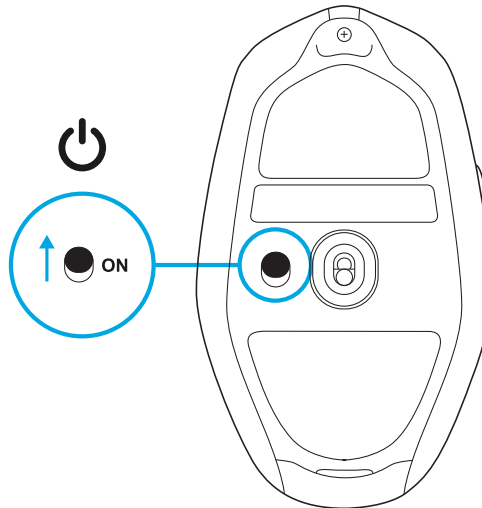
- 1 Introduceți cablul de încărcare/date în PC, apoi adaptorul de extensie și receptorul în cablul de încărcare/date

1



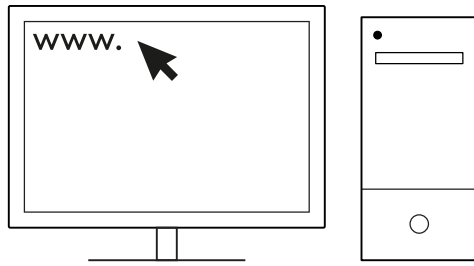
- 2 Porniți mouse-ul

2

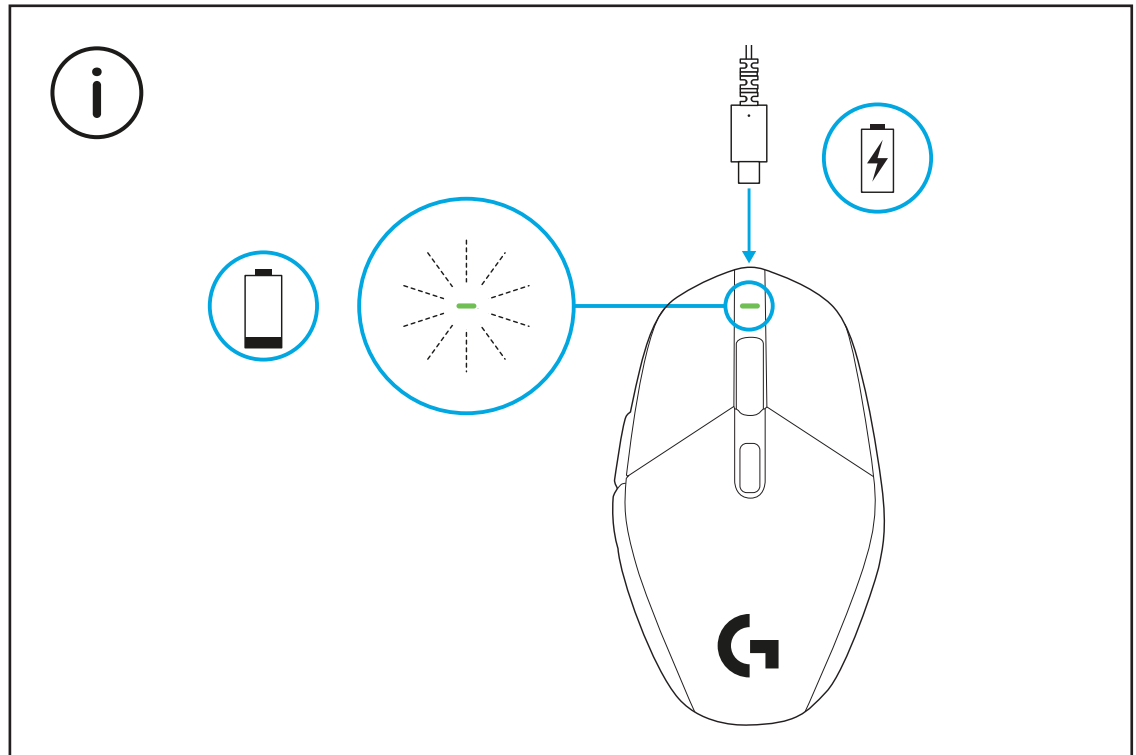


3 Pentru a configura setările mouse-ului, cum ar fi DPI, descărcați software-ul G HUB de la [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

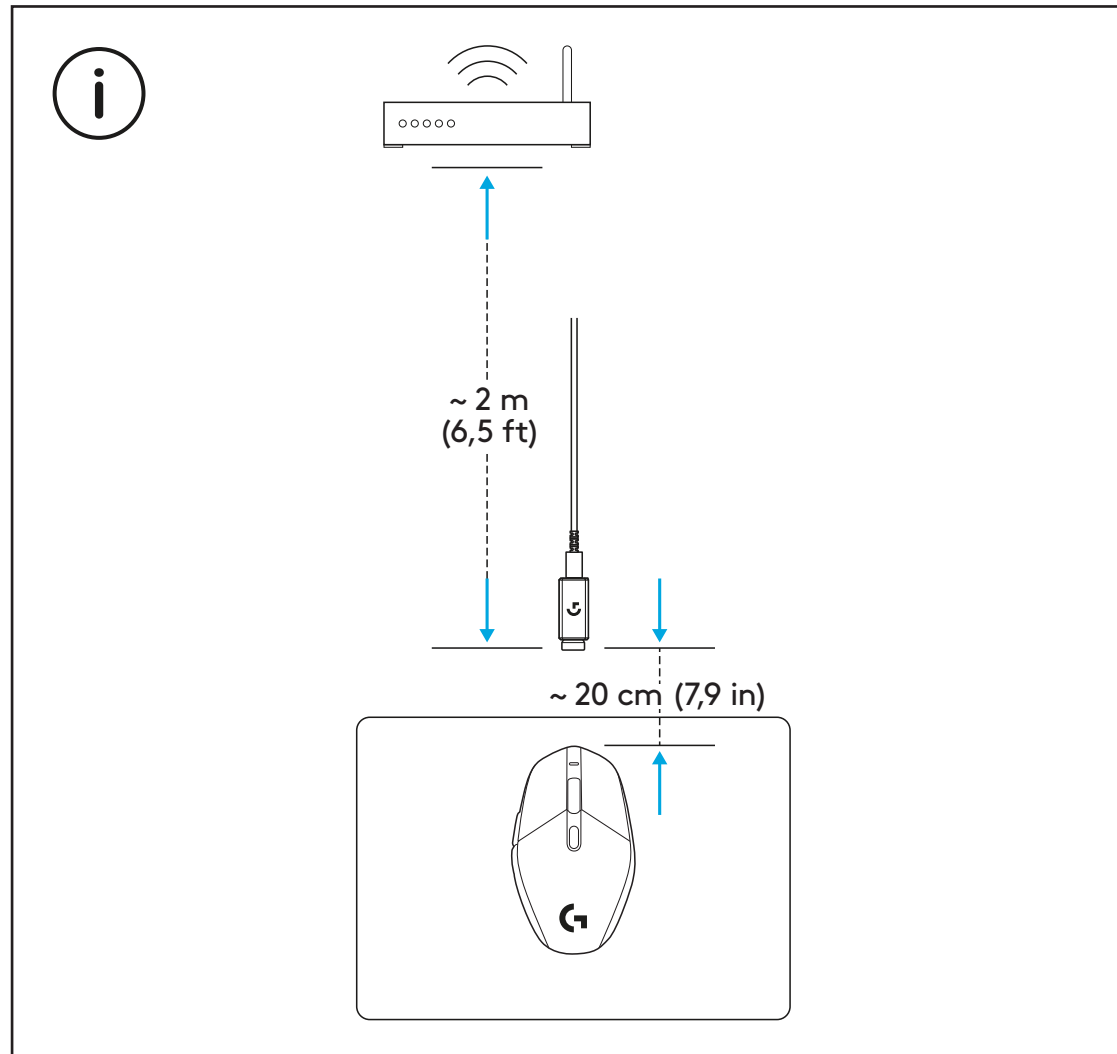
3



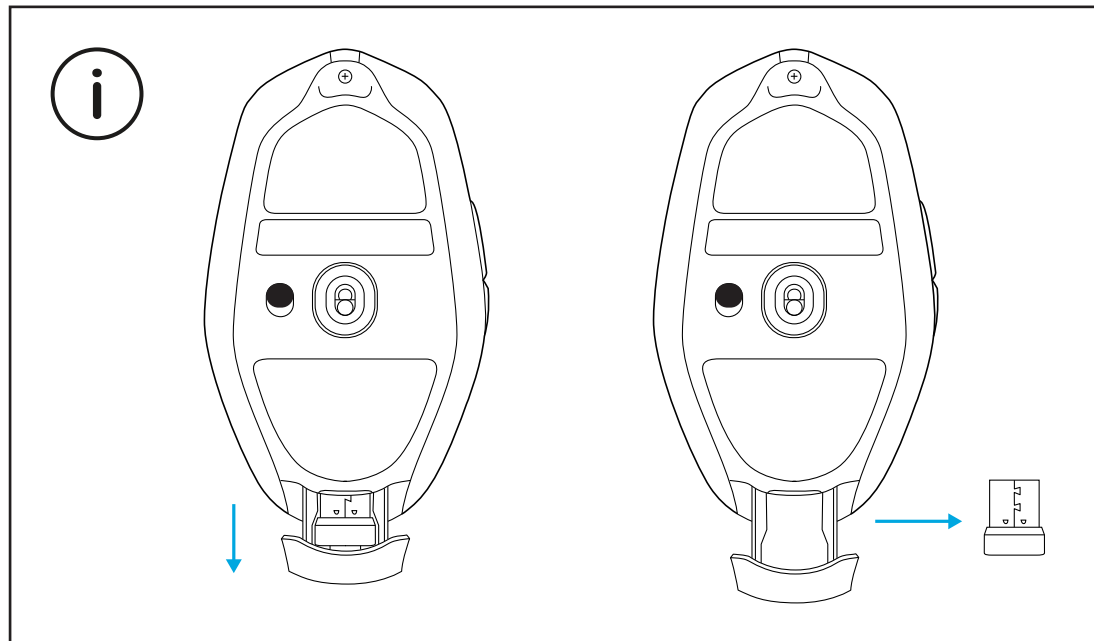
[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



Pentru performanță wireless optimă, utilizați mouse-ul la o distanță maximă de 20 de cm de receptor și mai mare de 2 m de surse de interferență 2,4 GHz (cum ar fi routere Wi-Fi).

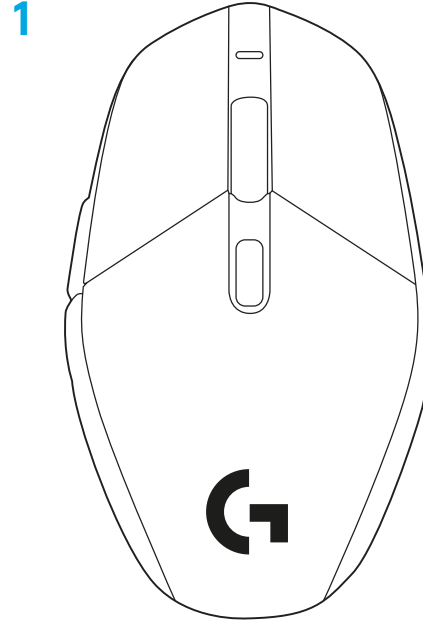


Receptorul USB poate fi stocat în interiorul mouse-ului prin deschiderea ușiței de depozitare. Astfel, se poate evita pierderea receptorului.



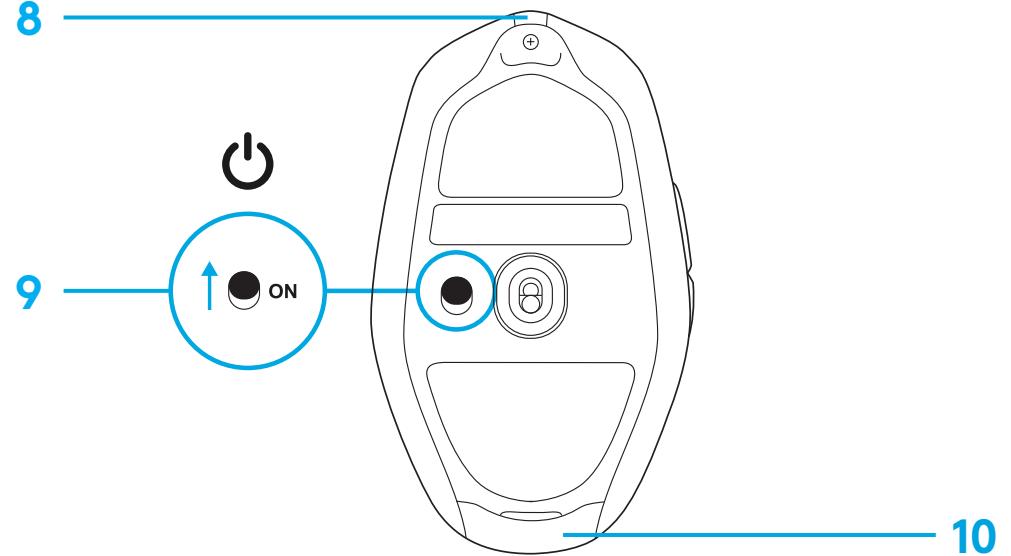
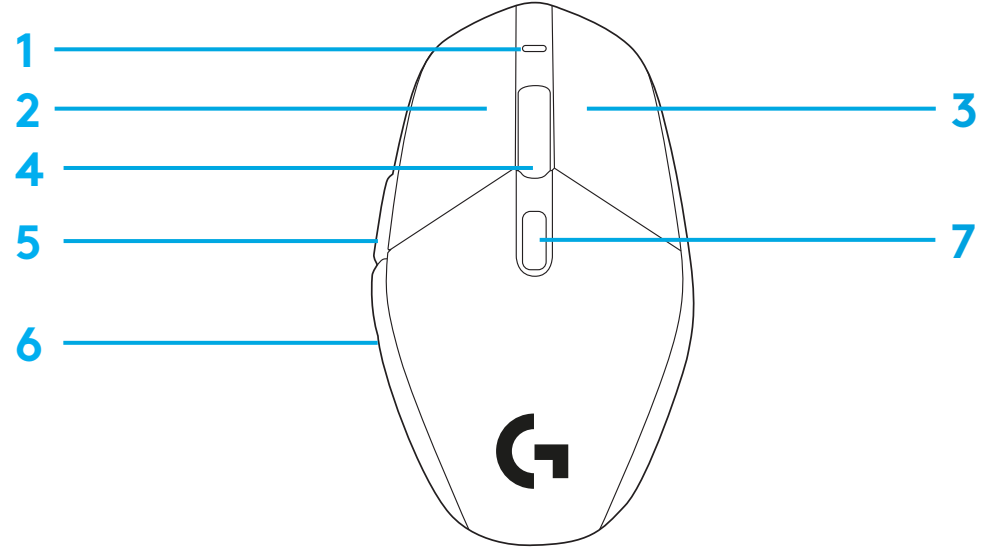
# PAKET İÇERİĞİ

- 1 Fare
- 2 Alıcı (uzatma adaptörüne takılı)
- 3 USB şarj ve veri kablosu



# FARE ÖZELLİKLERİ

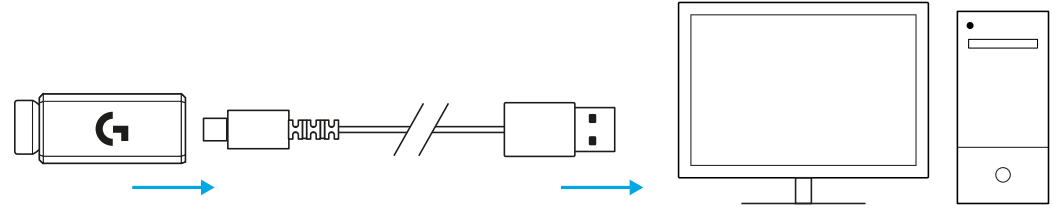
- 1 Güç LED'i
- 2 Sol Tıklama
- 3 Sağ Tıklama
- 4 Orta Tıklama/Kaydırma
- 5 İleri Tarayıcı
- 6 Geri Tarayıcı
- 7 DPI Döngüsü
- 8 USB şarj/veri bağlantı noktası
- 9 Açma/kapatma
- 10 Alıcı Saklama Kapağı



# KURULUM

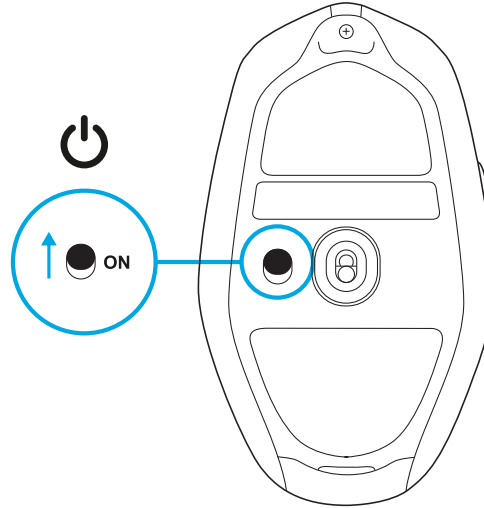
1 Şarj/veri kablosunu bilgisayara takın,  
daha sonra uzatma adaptörünü ve alıcıyı şarj/  
veri kablosuna takın

1



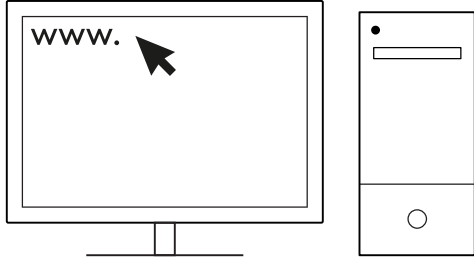
2 Fareyi açın

2

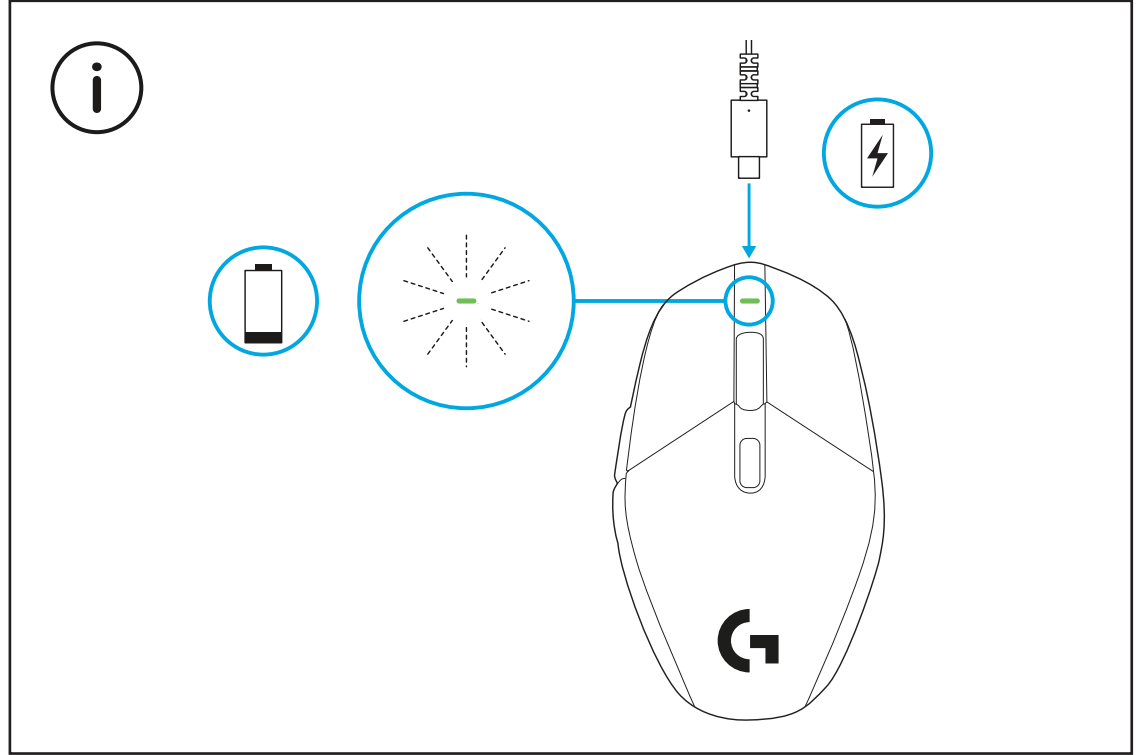


3 DPI gibi fare ayarlarını yapılandırmak için [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB) sayfasından G HUB yazılımını indirin

3

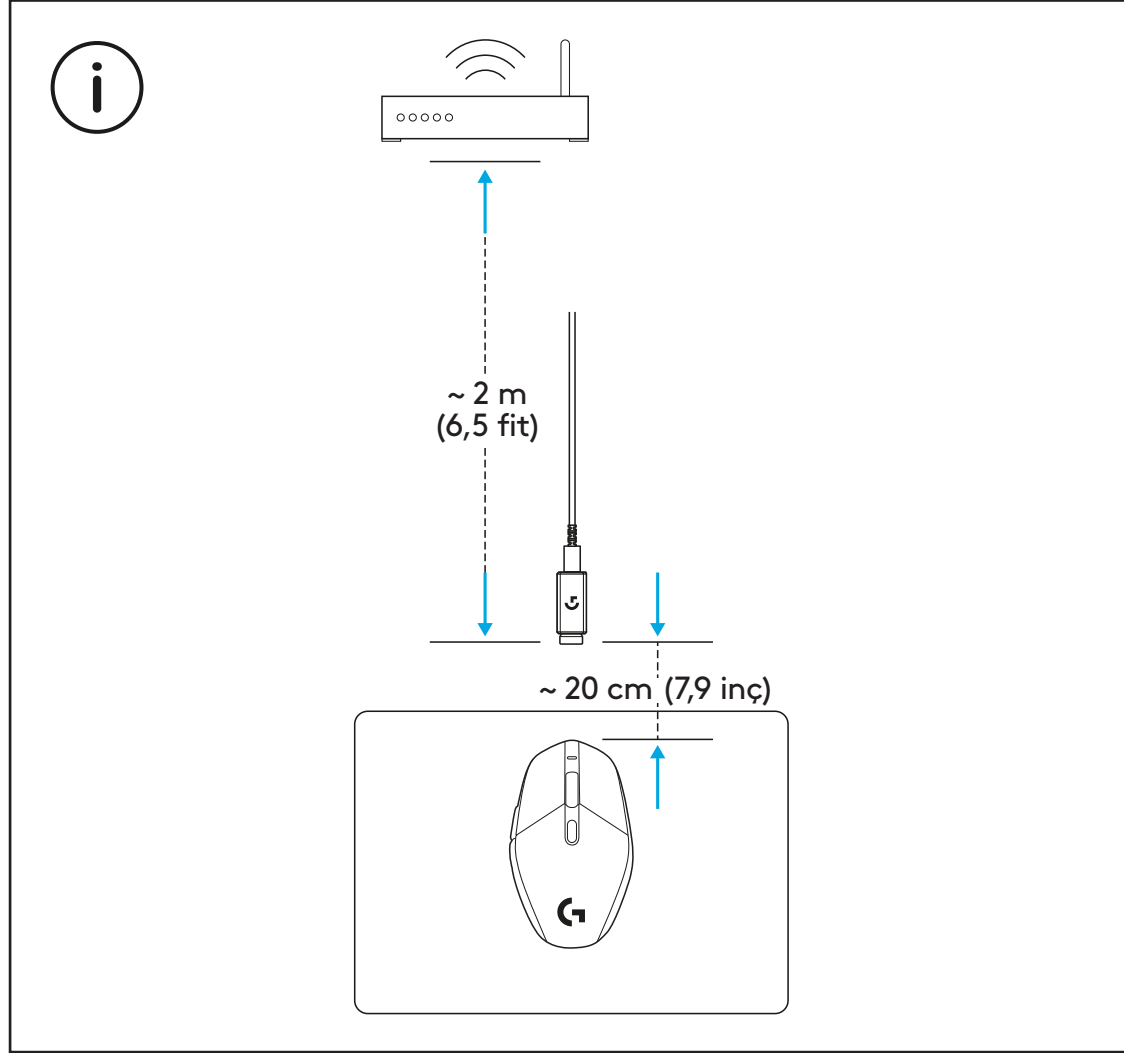


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)

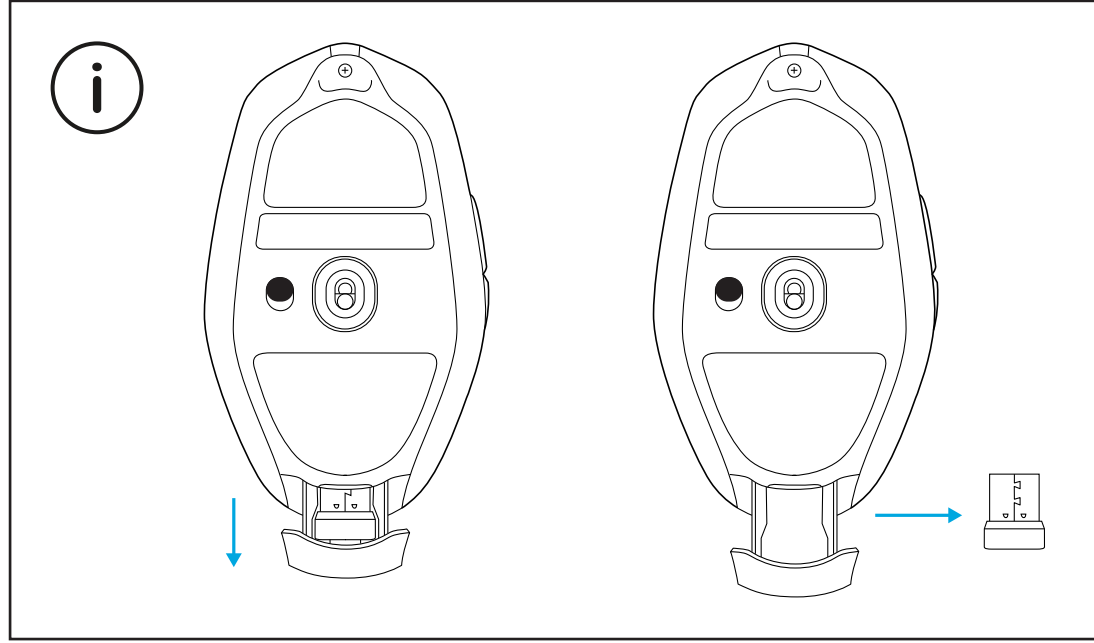




Optimum kablosuz performans için fareyi alıcıya 20 cm mesafede ve 2,4 GHz parazit kaynaklarından (Wi-Fi yönlendiricileri gibi) 2 metre uzakta kullanın.

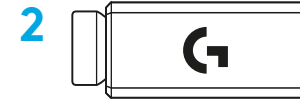


USB alıcı, saklama kapağı açılarak farenin içinde saklanabilir.  
Bu, alıcının kaybolmasını önler.



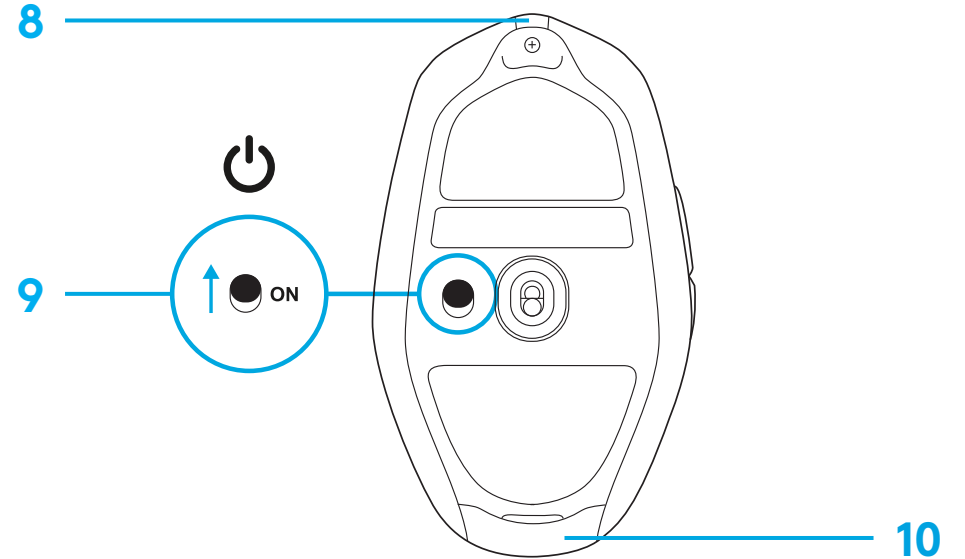
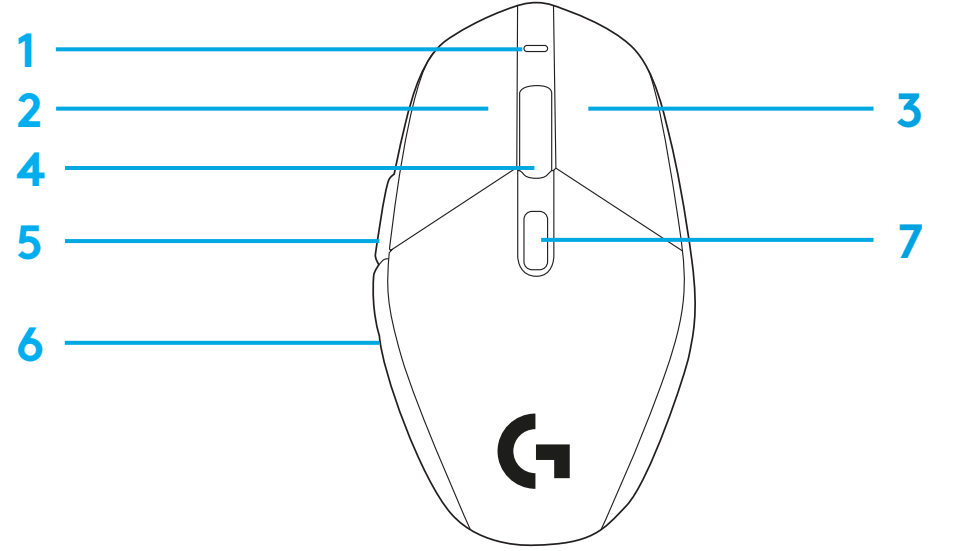
## محتويات العبوة

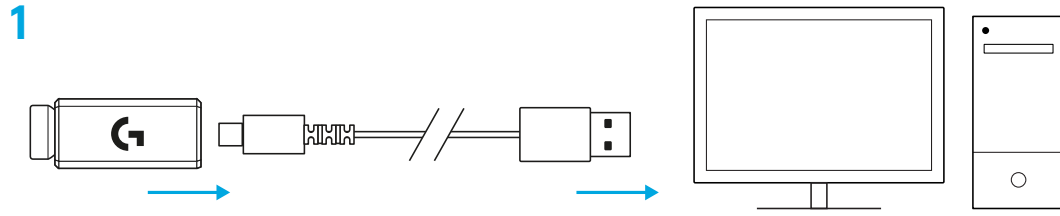
- 1 الماوس
- 2 مستقبِل (مثبت في محول التمديد)
- 3 كابل شحن وبيانات USB



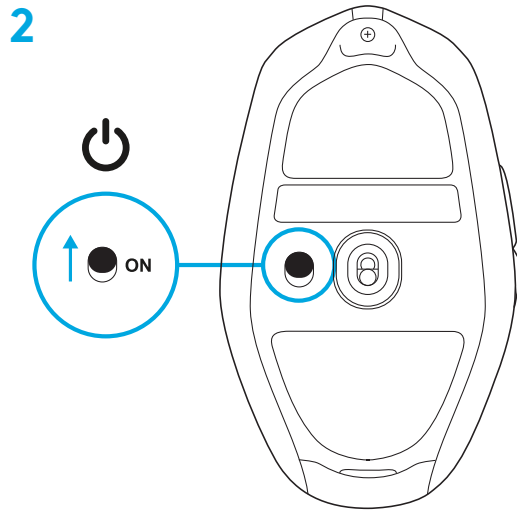
## مميزات الماوس

- 1 مؤشر الطاقة
- 2 انقر بالزر الأيسر
- 3 انقر بالزر الأيمن
- 4 النقر / التمرير بالزر الأوسط
- 5 التصفح للأمام
- 6 التصفح للخلف
- 7 دائرة DPI
- 8 منفذ بيانات/شحن USB
- 9 التشغيل/إيقاف التشغيل
- 10 باب تخزين المستقبِل



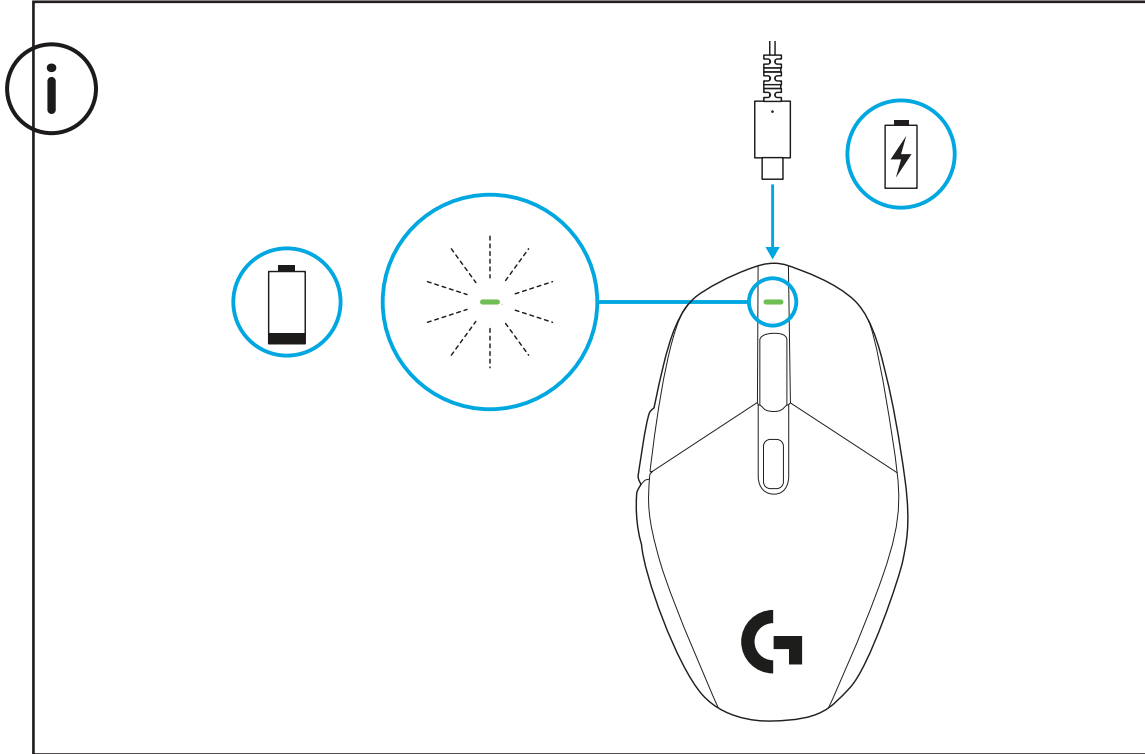


1 قم بتوصيل كابل الشحن/البيانات بجهاز الكمبيوتر الشخصي، ثم قم بتوصيل موثّق ومستقبل التمديد في كابل الشحن/البيانات

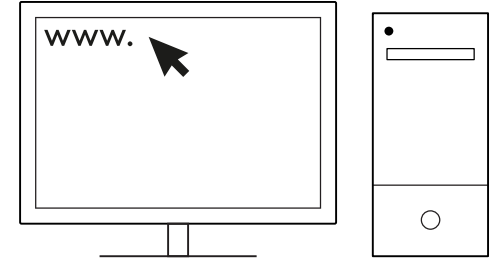


2 قم بتشغيل الماوس

1 لتهيئة إعدادات الماوس مثل إعدادات نقطة لكل بوصة (DPI)، قم بتنزيل برنامج G HUB من [logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)



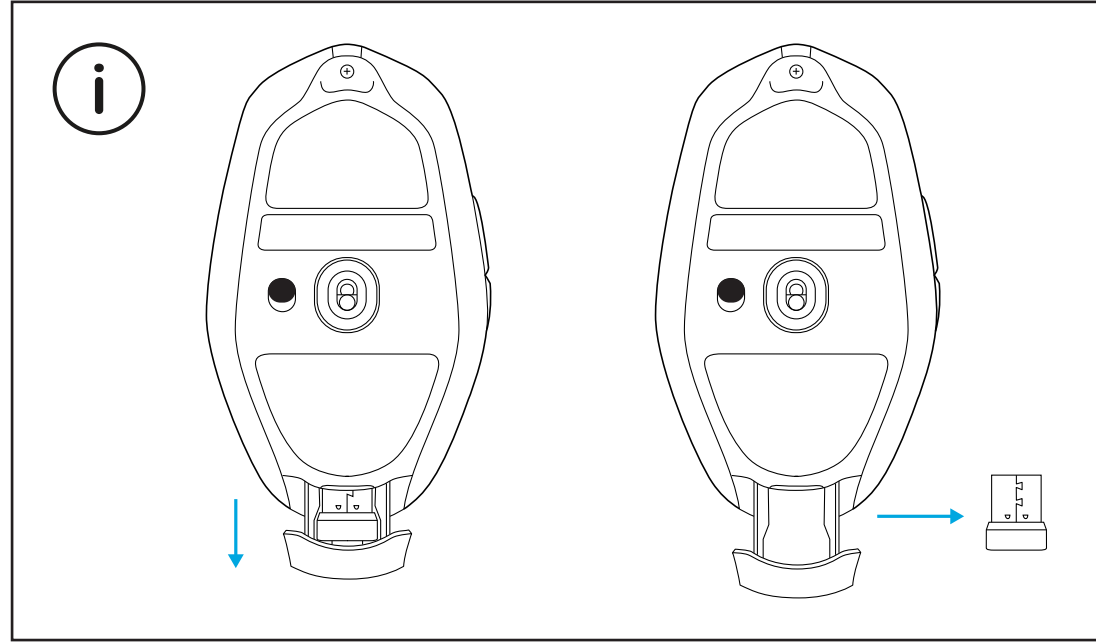
3



[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)



يمكن حفظ مستقبيل USB داخل الماوس عن طريق فتح باب التخزين. هذا يمكن أن يمنع من الضياع.





## תכולת המארז

1 המאוס

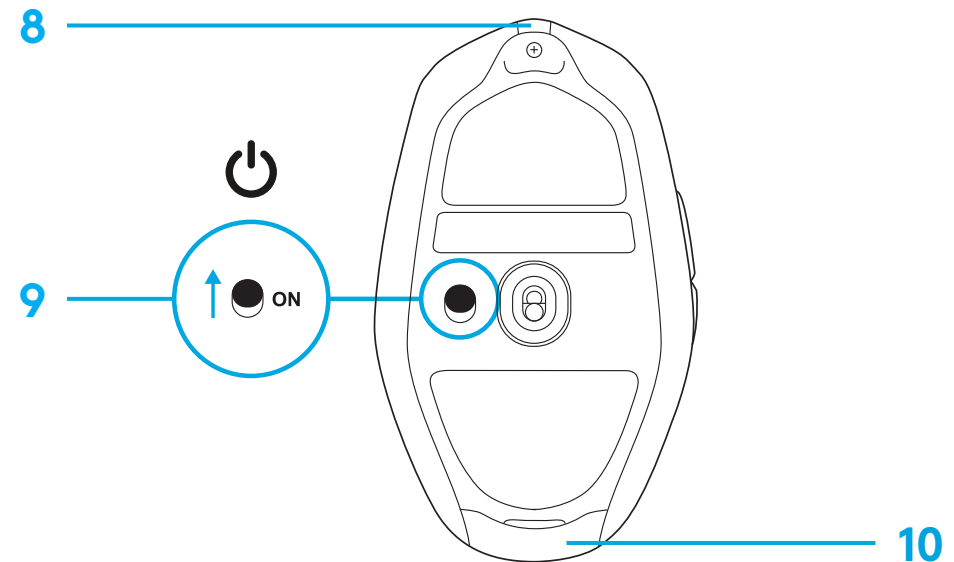
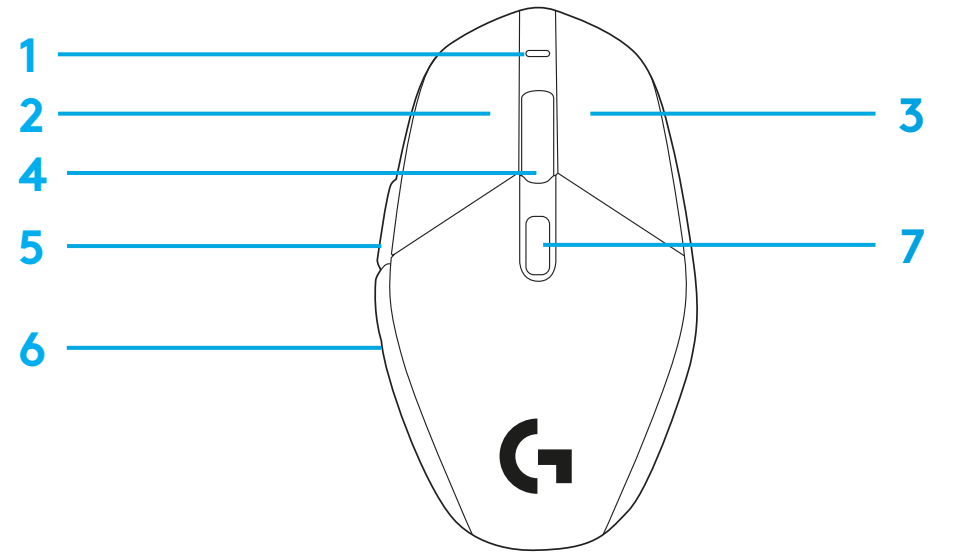
2 מִסְתַּבֵּל (מְתִיבֵת פִּי מְחֹל הַתְּמִיד)

3 כֹּבֵל שֶׁחֵן וּבִיָּאנָת USB

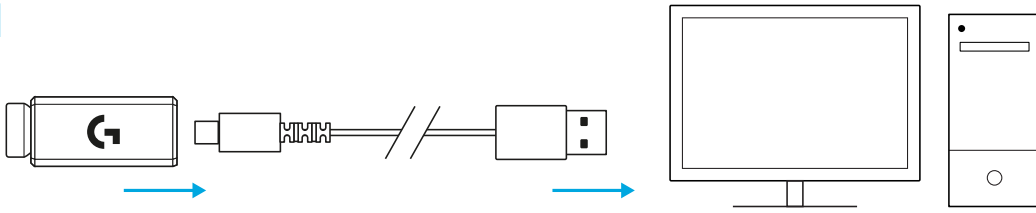


## תכונות העכבר

- 1 נורית הפעלה
- 2 לחצן שמאלי
- 3 לחצן ימני
- 4 לחצן אמצעי/גלילה
- 5 דפדפן קדימה
- 6 דפדפן אחורה
- 7 מעגל DPI
- 8 יציאת טעינה USB/נתונים
- 9 הפעלה/כיבוי
- 10 דלת אחסון המקלט

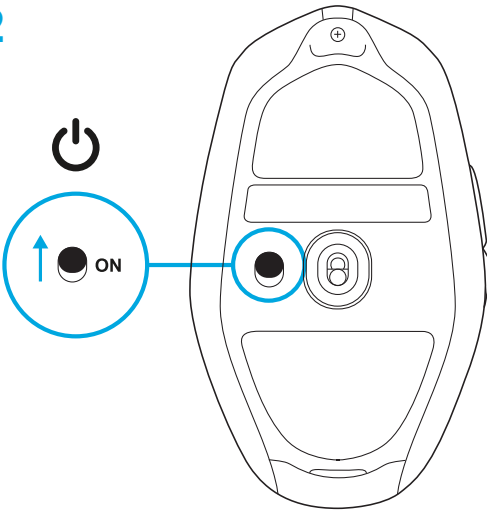


1



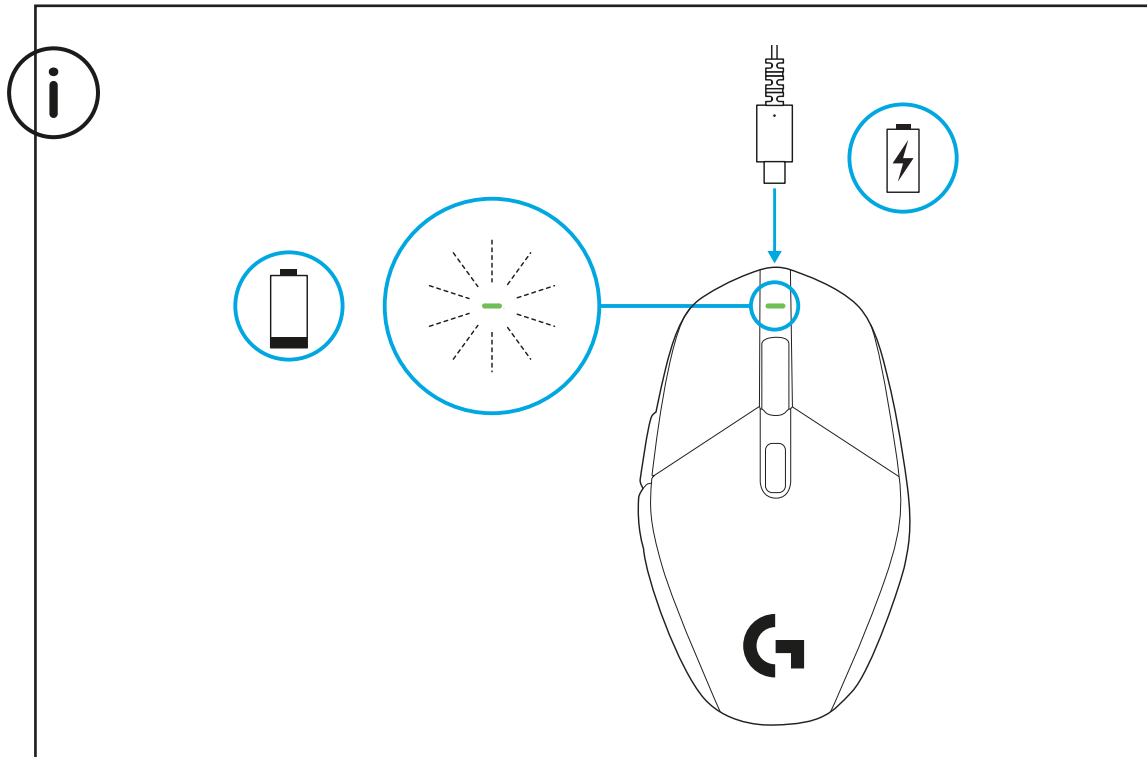
1 חבר כבל טעינה/נתונים למחשב, לאחר מכן חבר מתאם ההארכה ומקלט לכבל הטעינה/נתונים

2

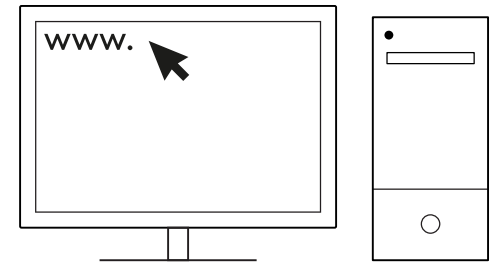


2 הפעל את העכבר

1 על מנת להגדיר תצורת הגדרות העכבר כגון DPI, הורד את תוכנת G HUB מהכתובת  
[logitechG.com/GHUB](http://logitechG.com/GHUB)

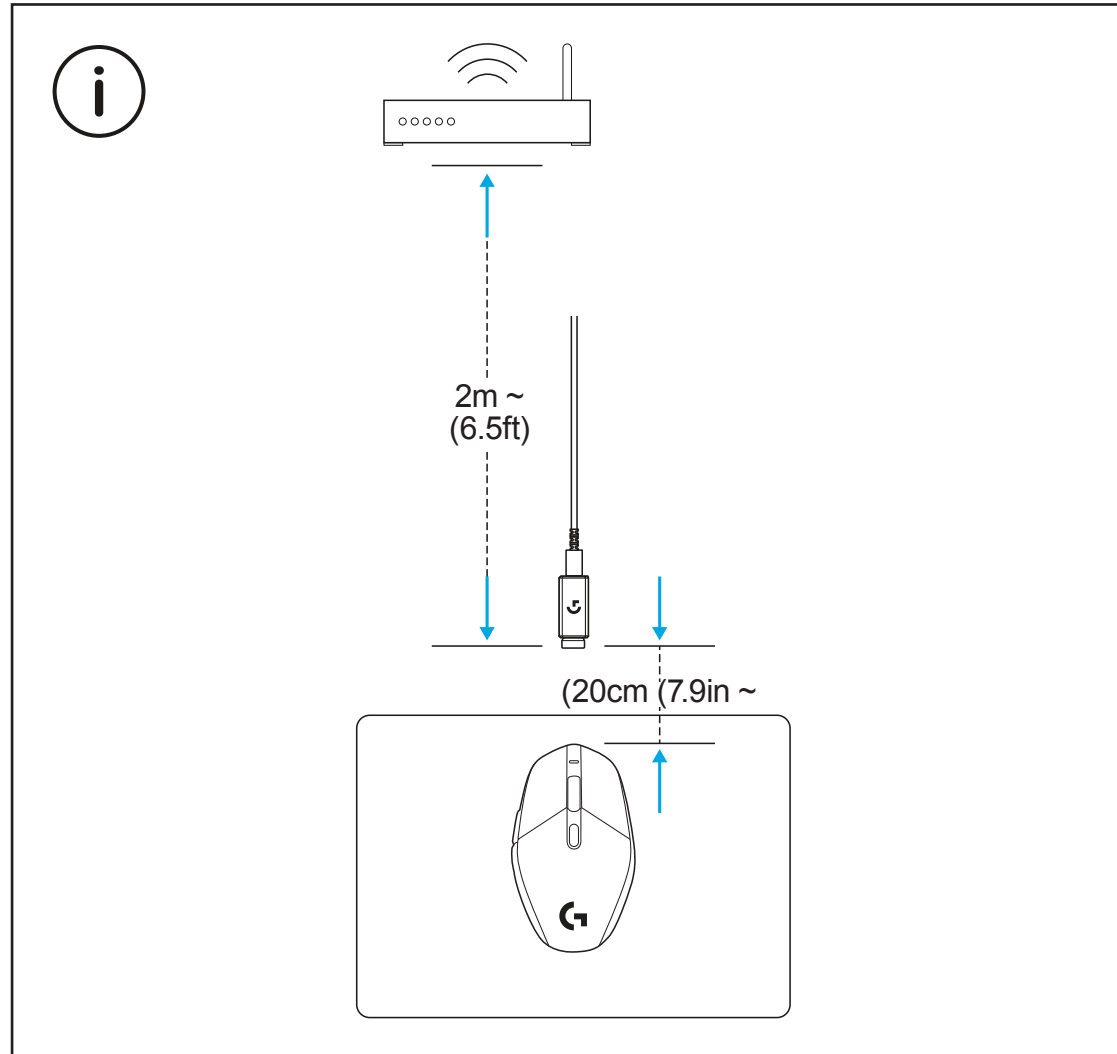


3

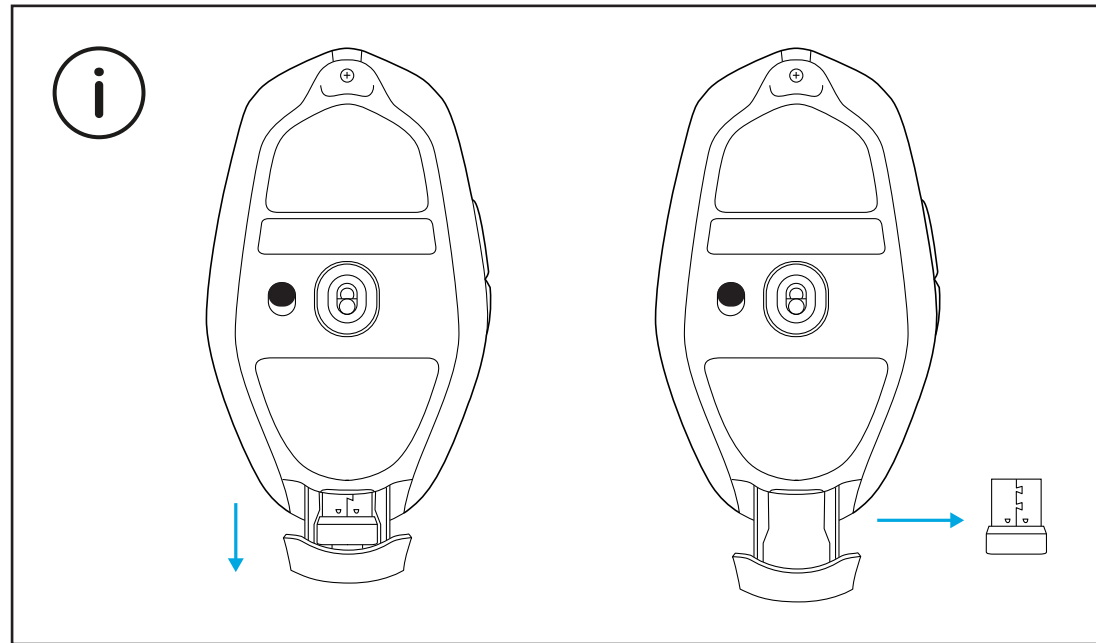


[logitechG.com/ghub](http://logitechG.com/ghub)

לביצועים אלחוטיים מיטביים, השתמש בעכבר בטווח של עד 20 ס"מ מהמקלט ויותר מ-2 מ' מתשתיות של מקורות 2.4 GHz (כגון נתבי wifi).



מקלט ה-USB יכול להיות מאוחסן בתוך העכבר על ידי פתיחת דלת האיחסון.  
זה עשוי למנוע איבוד של המקלט.





©2021 Logitech. Logitech, Logitech G, Logi and their respective logos are trademarks or registered trademarks of Logitech Europe S.A. and/or its affiliates in the U.S. and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

WEB-621-001855 002