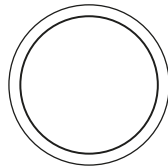
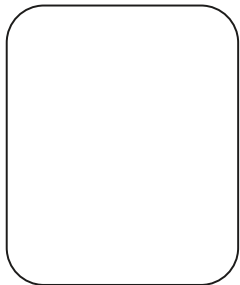
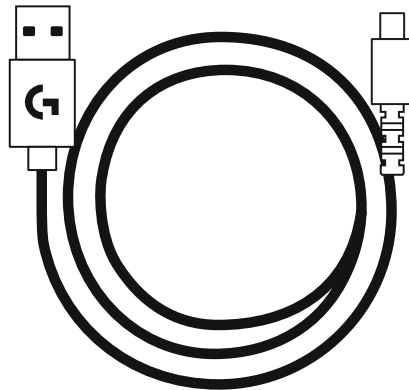
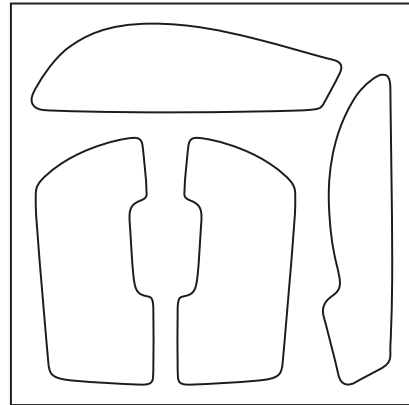
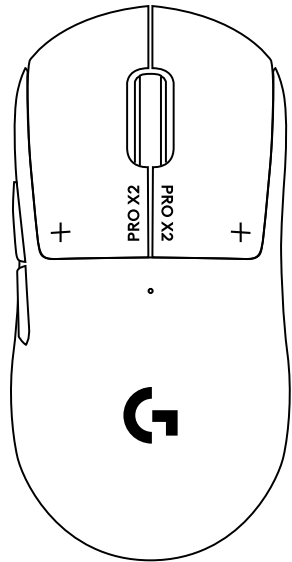


PRO X2 SUPERSTRIKE

SETUP GUIDE | GUIDE D'INSTALLATION

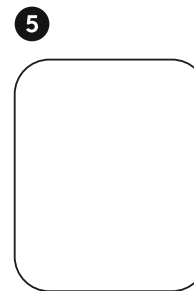
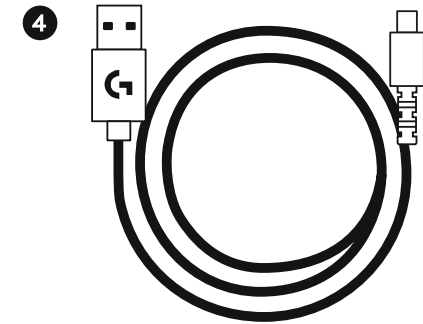
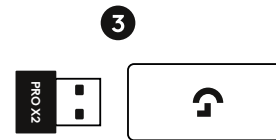
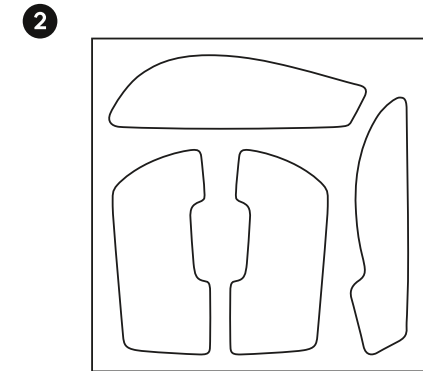
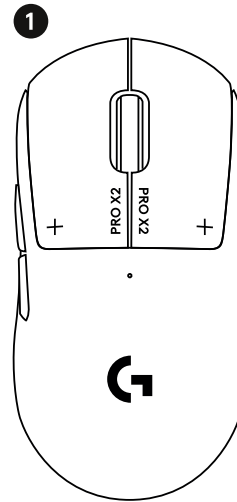




ENGLISH	3	ČESKÁ VERZE	179
DEUTSCH	14	SLOVENČINA	190
FRANÇAIS	25	УКРАЇНСЬКА	201
ITALIANO	36	EESTI	212
ESPAÑOL	47	LATVISKI	223
PORTUGUÊS	58	LIETUVIŲ	234
NEDERLANDS	69	БЪЛГАРСКИ	245
SVENSKA	80	HRVATSKI	256
DANSK	91	SRPSKI	267
NORSK	102	SLOVENŠČINA	278
SUOMI	113	ROMÂNĂ	289
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	124	TÜRKÇE	300
ПО-РУССКИ	135	311	العربية
PO POLSKU	146	322	עברית
MAGYAR	157		
168		فارسی	

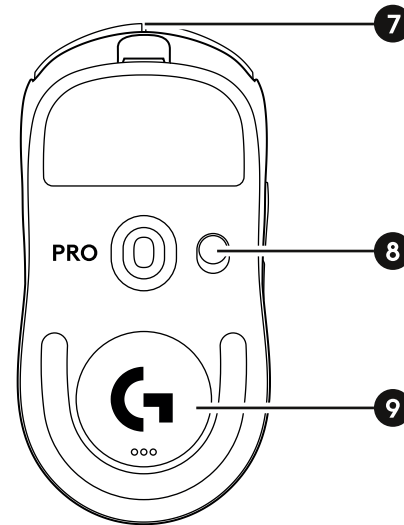
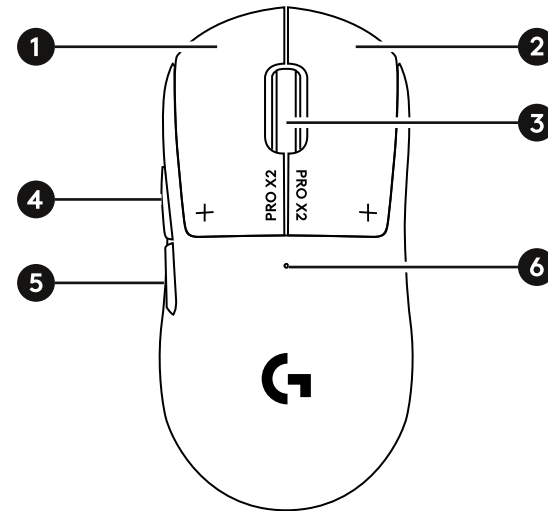
PACKAGE CONTENTS

- 1 Mouse
- 2 Optional grip tape
- 3 Receiver (installed in extension adapter)
- 4 USB charging and data cable
- 5 Surface preparation cloth
- 6 Optional POWERPLAY aperture door with foot



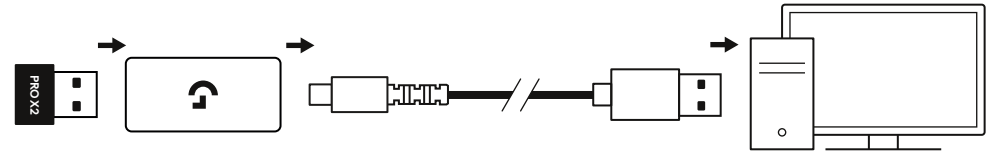
MOUSE FEATURES

- 1 Left Click
- 2 Right Click
- 3 Middle Click/Scroll
- 4 Browser Forward
- 5 Browser Back
- 6 Power LED
- 7 USB charging/data port
- 8 Power on/off
- 9 POWERPLAY Aperture door

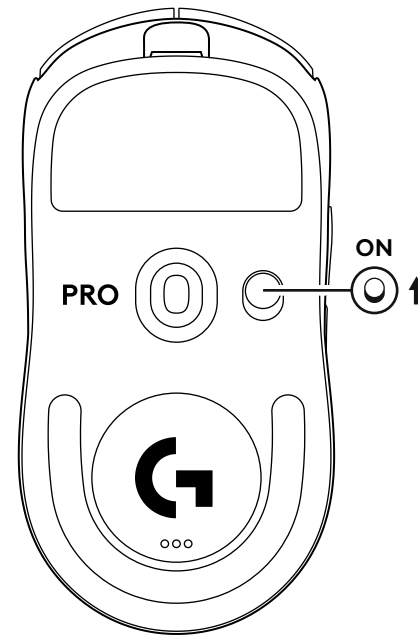


SETUP

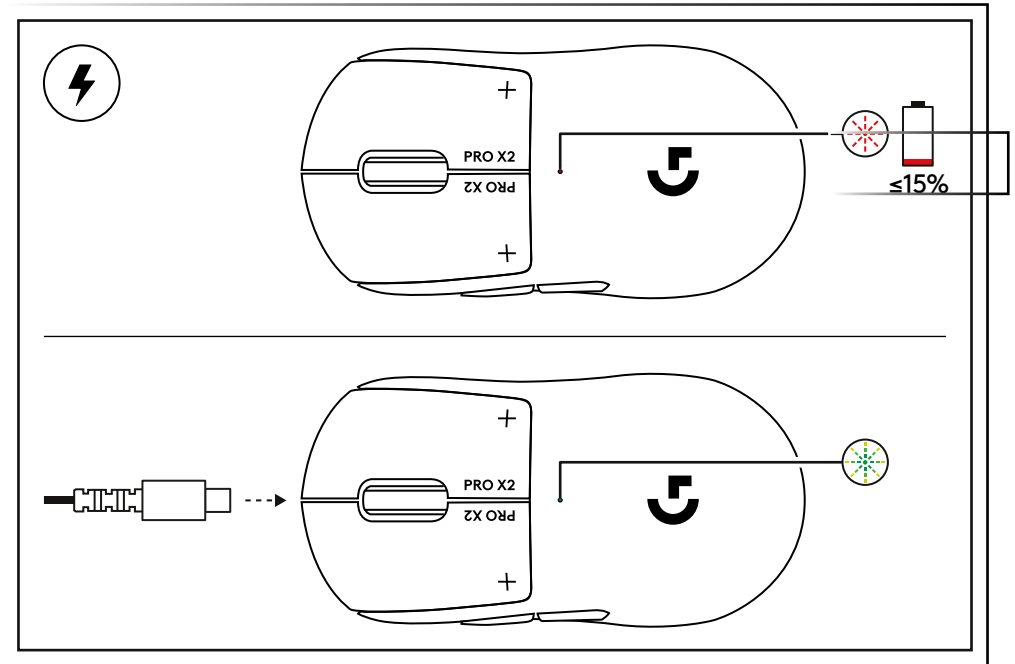
- 1 Plug charging/data cable into PC, then plug extension adapter and receiver into charging/data cable.



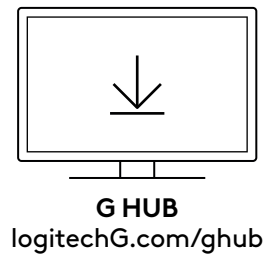
- 2 Turn on mouse



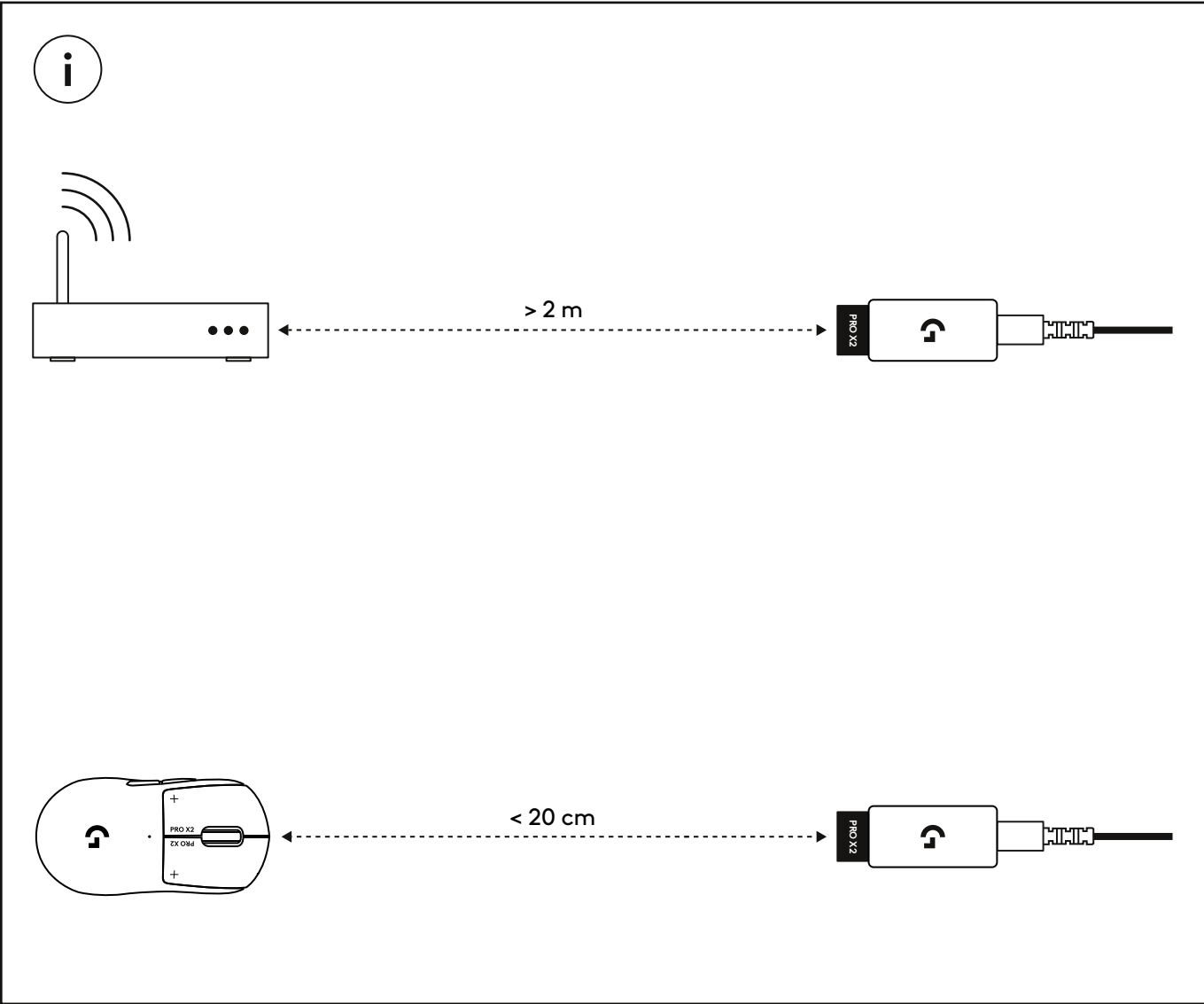
- 3 LED will flash red at 15% charge. Plug in cable, and LED will pulse green while charging.



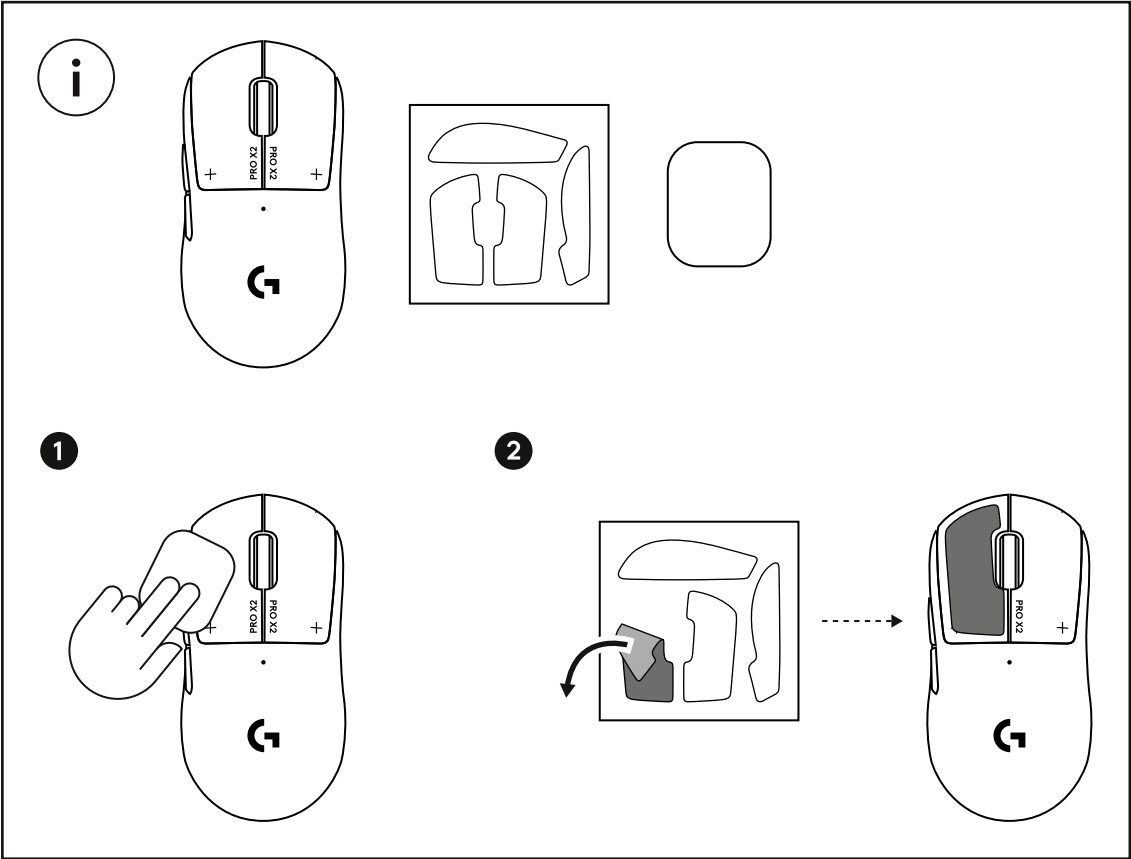
- 4 To configure mouse settings like actuation point, rapid trigger, DPI or report rate, download G HUB software from logitechG.com/GHUB



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

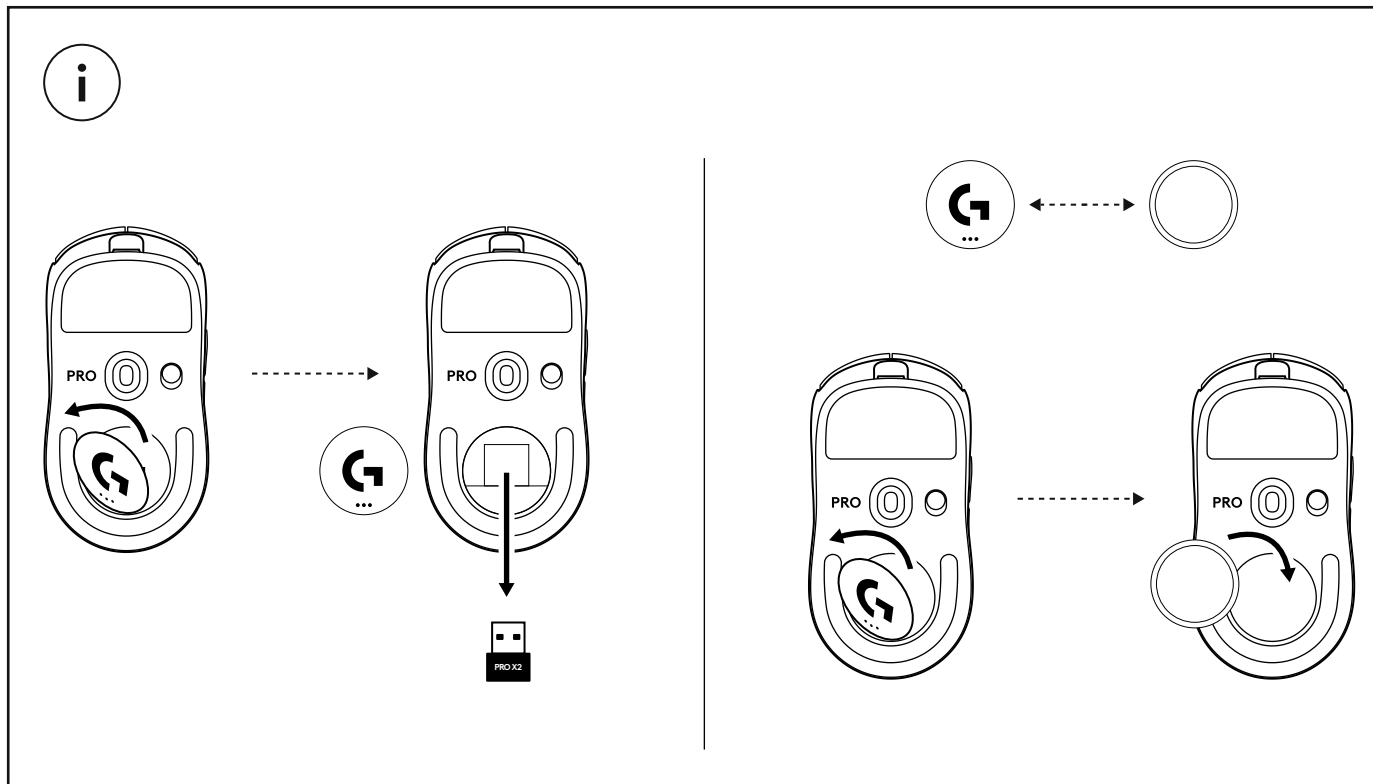


To install optional grip tape, first clean surface of mouse with provided surface preparation cloth to remove any oil or dust. Then, carefully align grip tape to mouse surfaces.



The USB receiver can be stored inside the mouse by removing the POWERPLAY aperture door. This can prevent the receiver from being lost when not in use.

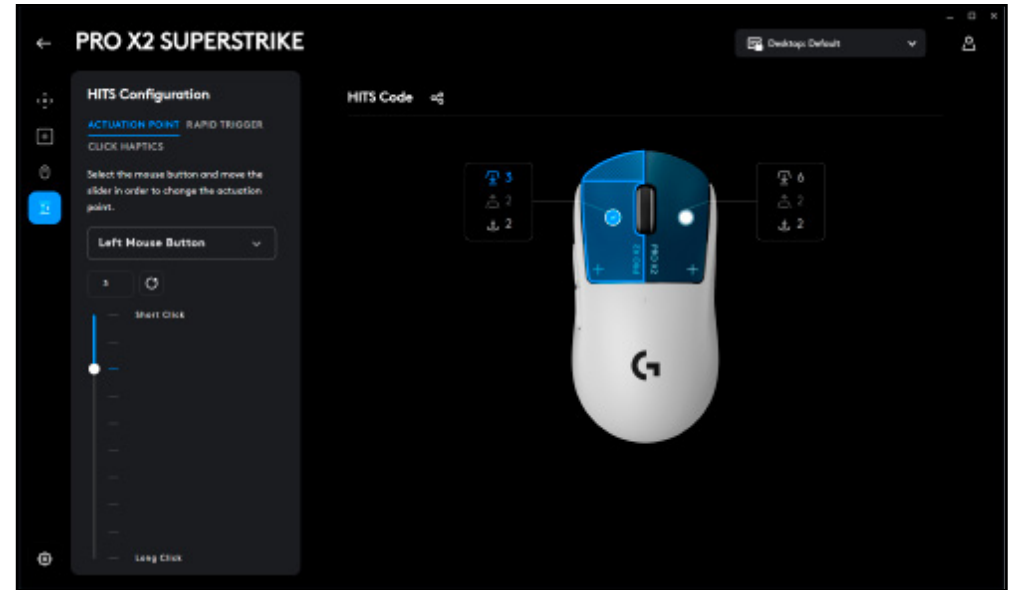
Removing this door also allows the included, optional aperture door with foot to be installed instead of the default aperture door.



HITS CONFIGURATION

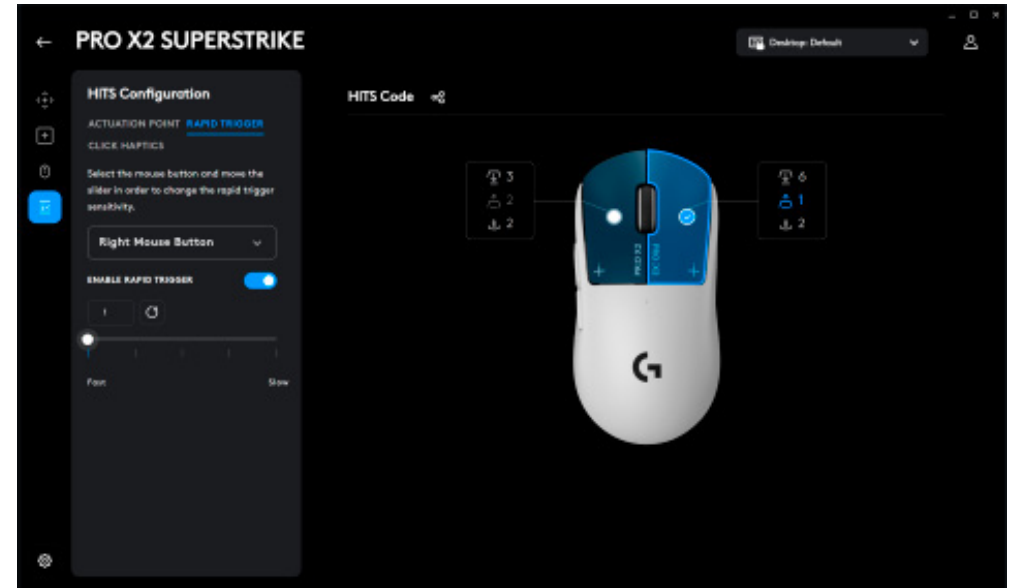
ACTUATION POINT

Actuation point adjustment gives PRO X2 SUPERSTRIKE the ability to tune the distance that the keyplate must be pressed before a click signal is sent. To adjust the actuation point of the mouse, open G HUB and select the "HITS Configuration" tab, then the Actuation Point feature. PRO X2 SUPERSTRIKE has ten actuation point steps. For very sensitive clicks, choose a small value. To configure the mouse to only click when you absolutely mean it, choose a larger value. You can select the button you wish to configure from the dropdown menu or by clicking on the image of the mouse.



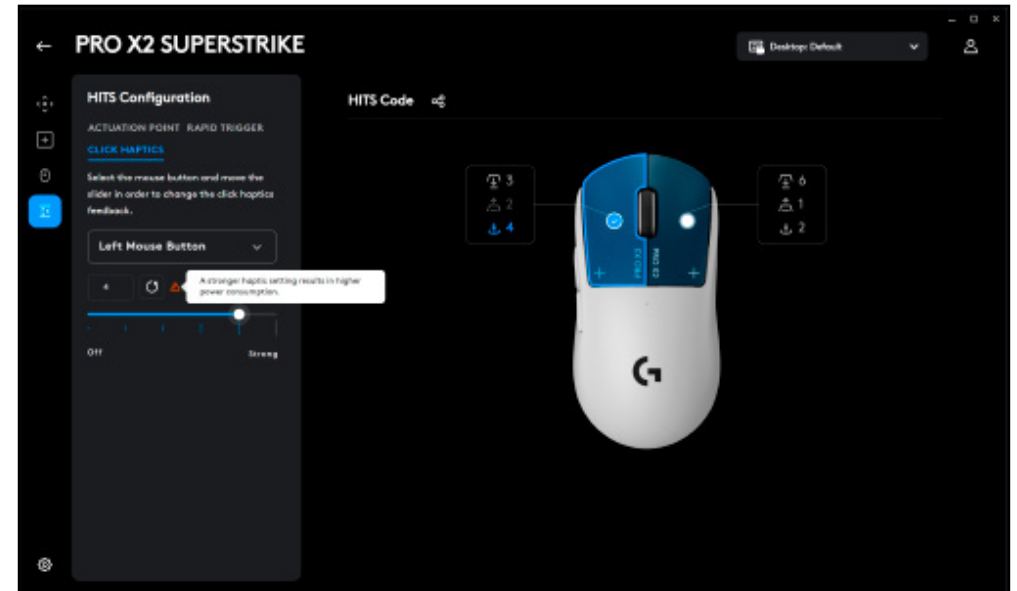
RAPID TRIGGER

The Rapid Trigger function gives PRO X2 SUPERSTRIKE the ability to release a button click before the key has returned to its original actuation point. This can permit much faster spam clicking or allow improved burst control. To adjust the Rapid Trigger function of the mouse, open G HUB and select the "HITS Configuration" tab, then the Rapid Trigger feature. PRO X2 SUPERSTRIKE has five rapid trigger steps. The smaller the value, the faster the click will be released when you lift your finger. You can select the button you wish to configure from the dropdown menu or by clicking on the image of the mouse.



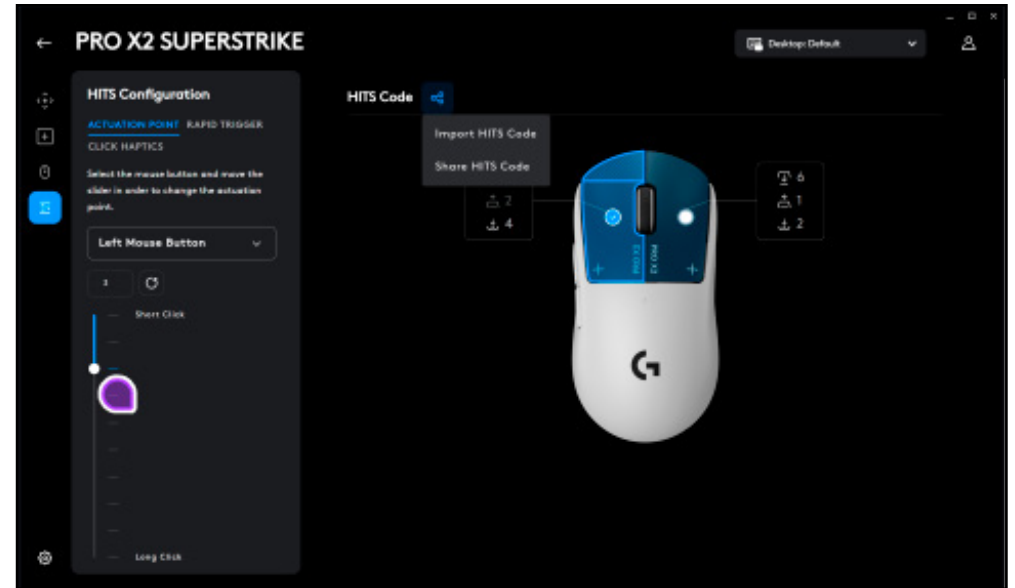
CLICK HAPTICS

The Click Haptics function allows the user to feel the click happening at the exact point that the keyplate crosses the chosen actuation point value, ensuring that the click experience is as natural as possible. To adjust the Click Haptics function of the mouse, open G HUB and select the "HITS Configuration" tab, then the Click Haptics feature. PRO X2 SUPERSTRIKE has six Click Haptics strength values, including 0 (OFF). The smaller the value, the lighter the click feeling will be. Higher Click Haptics strength values will consume more power and reduce the mouse's battery life. You can select the button you wish to configure from the dropdown menu or by clicking on the image of the mouse.



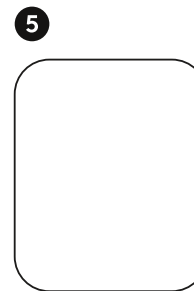
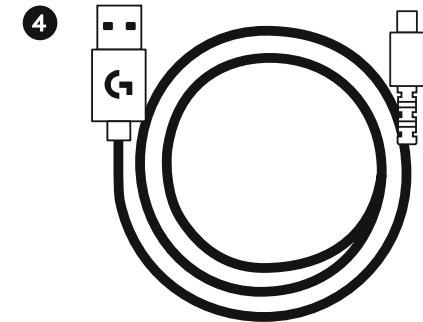
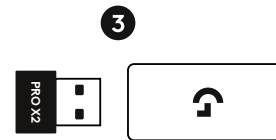
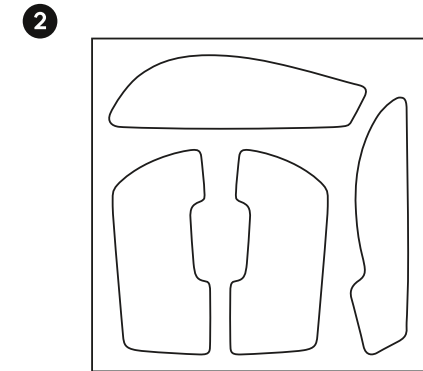
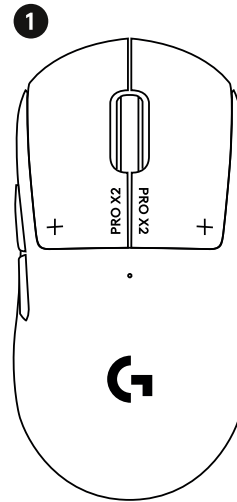
HITS CODE

HITS Codes allow you to easily upload the HITS configurations of your favorite players. Click on the share button next to the HITS Code label and choose Import HITS Code to paste in a code from your favorite player, or Share HITS Code to make a copy your own configuration and share with your friends.



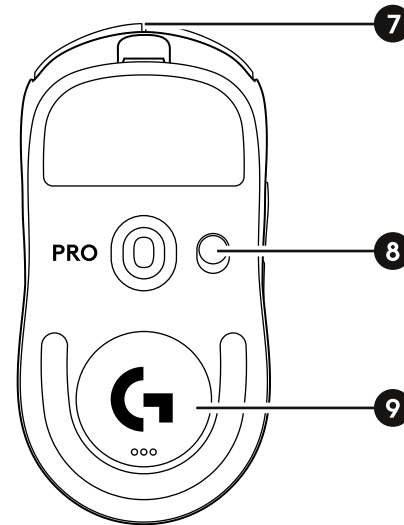
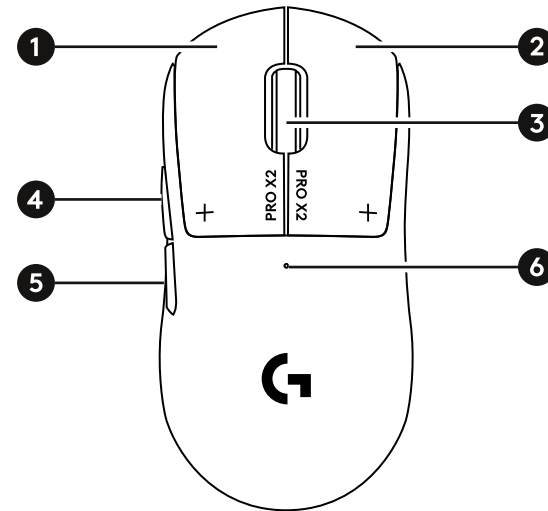
PACKUNGSIHALT

- 1 Maus
- 2 Optionales Griffband
- 3 Empfänger (in Erweiterungsadapter installiert)
- 4 USB-Lade- und Datenkabel
- 5 Tuch zur Oberflächenvorbereitung
- 6 Optionale POWERPLAY-Abdeckung mit Fuß



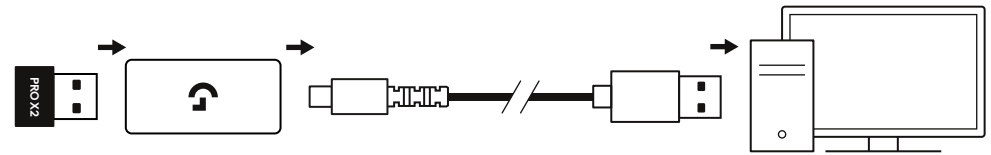
MAUSFUNKTIONEN

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

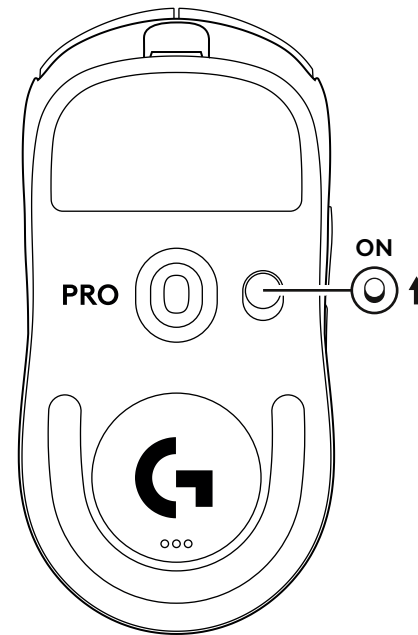


EINRICHTUNG

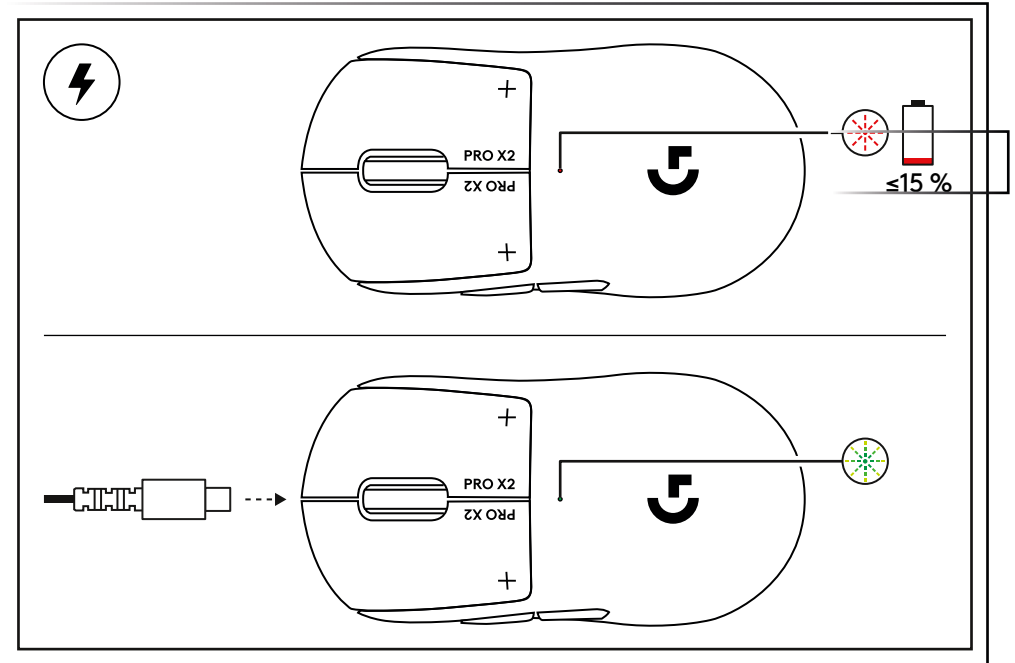
- 1 Lade-/Datenkabel an PC anschließen, dann Erweiterungsadapter und Empfänger mit dem Lade-/Datenkabel verbinden.



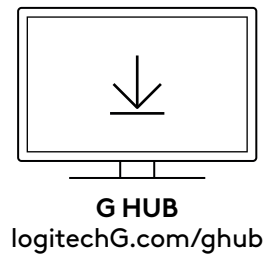
- 2 Maus einschalten



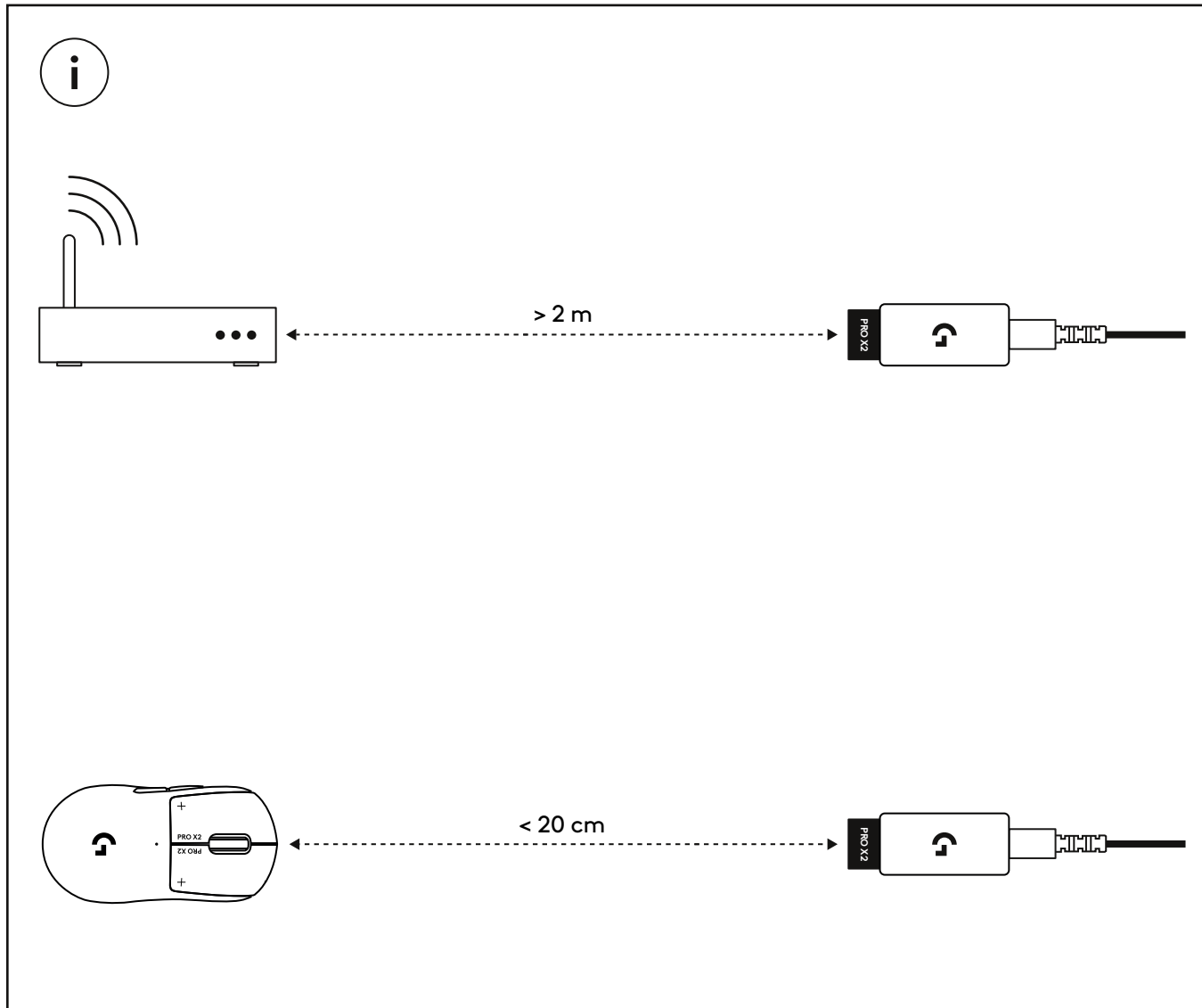
- 3 Die LED blinkt rot, wenn der Akku-Ladezustand 15 % beträgt. SchlieÙe das Kabel an. Die LED blinkt während des Ladevorgangs grün.



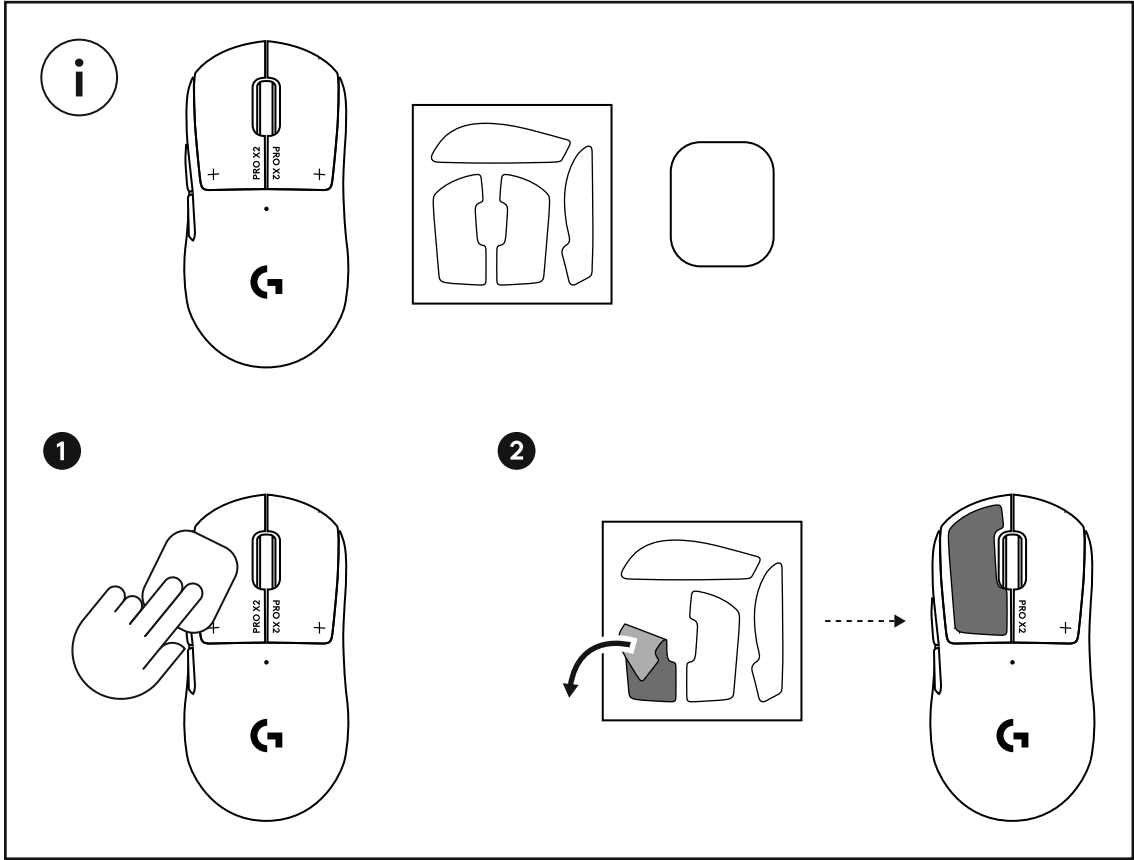
- 4 Um die Maus-Einstellungen wie Auslösepunkt, Schnellauslöser, DPI oder Abtastrate zu konfigurieren, lade die G HUB-Software von logitechG.com/GHUB herunter.



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

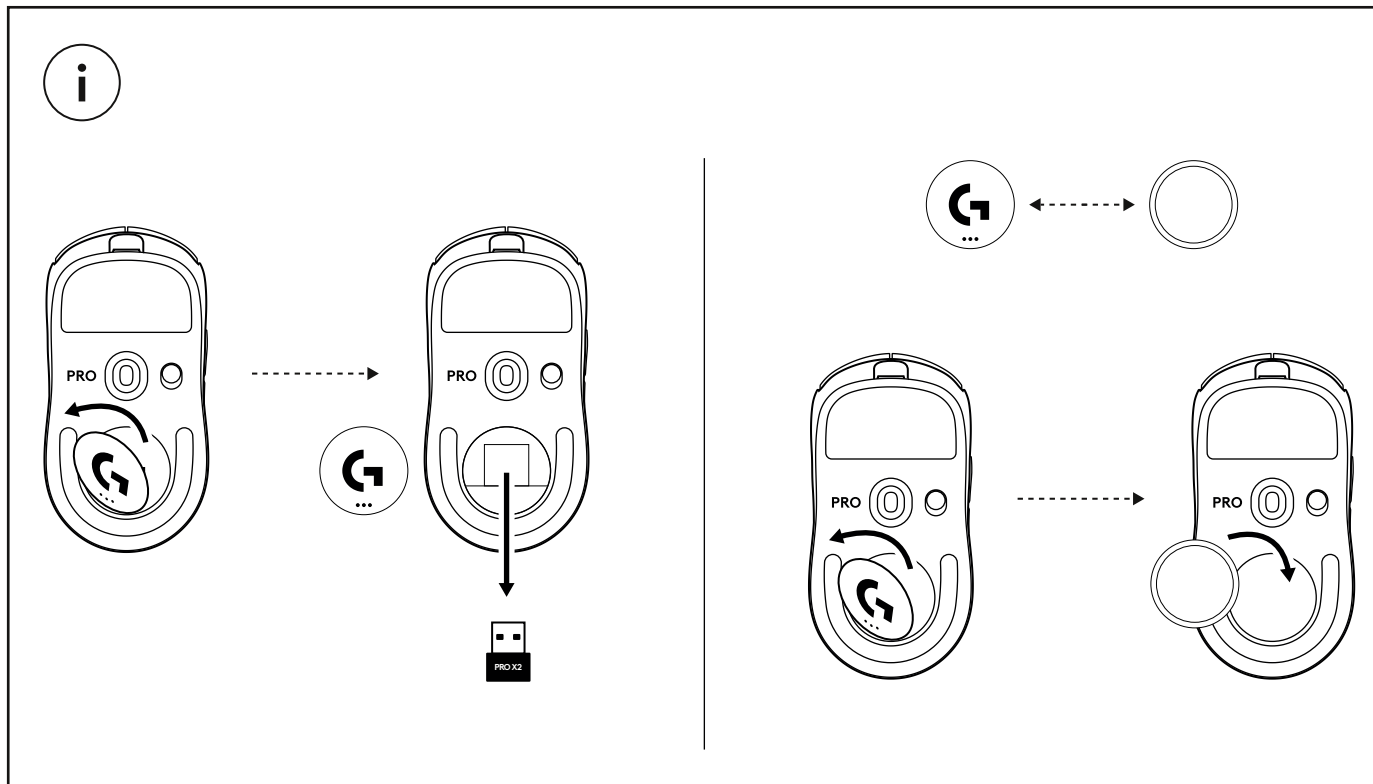


Zum Anbringen des optionalen Griffbandes reinigen Sie die Oberfläche der Maus zunächst mit dem mitgelieferten Tuch zur Oberflächenvorbereitung, um Öl oder Staub zu entfernen. Richten Sie dann das Griffband an der Mausoberfläche aus.



Der USB-Empfänger lässt sich durch Abnehmen der POWERPLAY-Abdeckung in der Maus versteuen. So kannst du verhindern, dass der Empfänger verloren geht, wenn du ihn nicht nutzt.

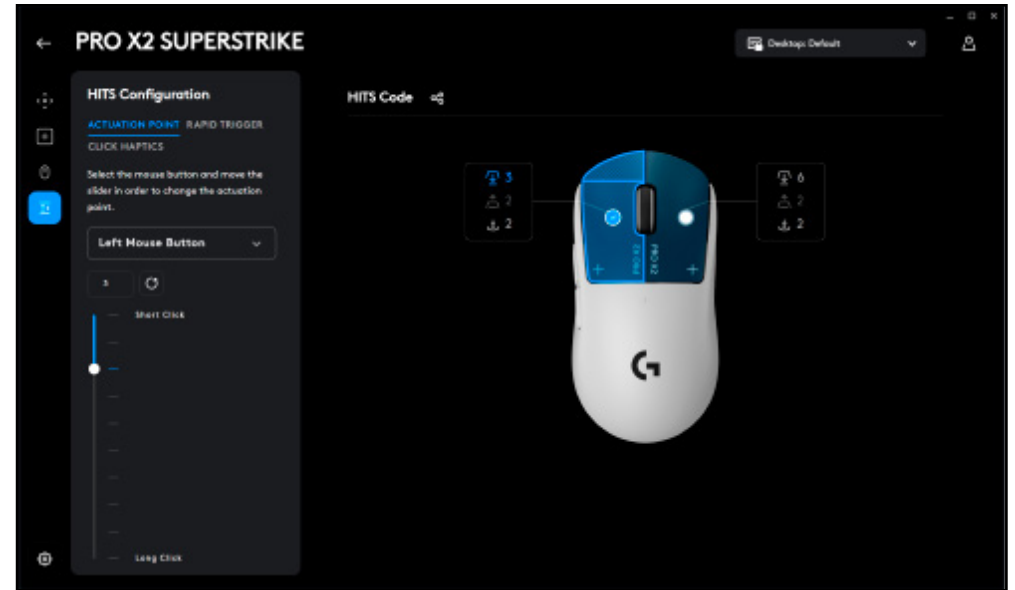
Durch das Entfernen dieser Abdeckung kann auch die mitgelieferte optionale Abdeckung mit Fuß anstelle der standardmäßigen Abdeckung installiert werden.



HITS-KONFIGURATION

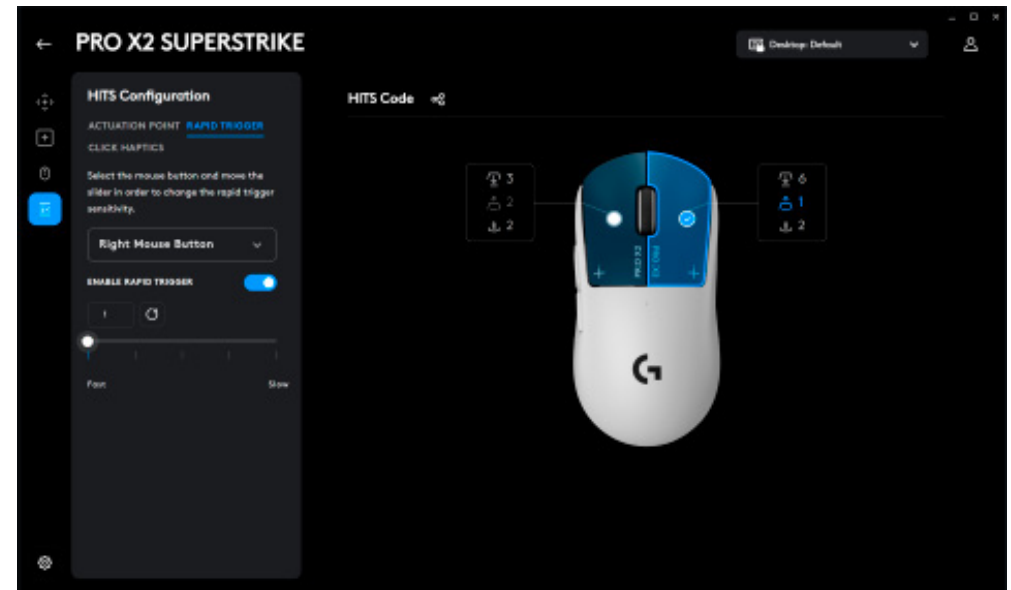
BETÄTIGUNGSPUNKT

Durch die Funktion zur Anpassung des Auslösepunkts kannst du bei der PRO X2 SUPERSTRIKE einstellen, wie weit die Taste gedrückt werden muss, bevor ein Klickgeräusch zu hören ist. Um den Auslösepunkt der Maus einzustellen, öffne G HUB und wähle die Registerkarte „HITS-Konfiguration“ und dann die Funktion „Auslösepunkt“. PRO X2 SUPERSTRIKE hat zehn Betätigungsschritte. Verwende für besonders empfindliche Klicks einen kleinen Wert. Um die Maus so zu konfigurieren, dass sie nur klickt, wenn du es wirklich willst, nimm einen höheren Wert. Du kannst die zu konfigurierende Taste aus dem Dropdown-Menü oder durch Klicken auf das Mausbild auswählen.



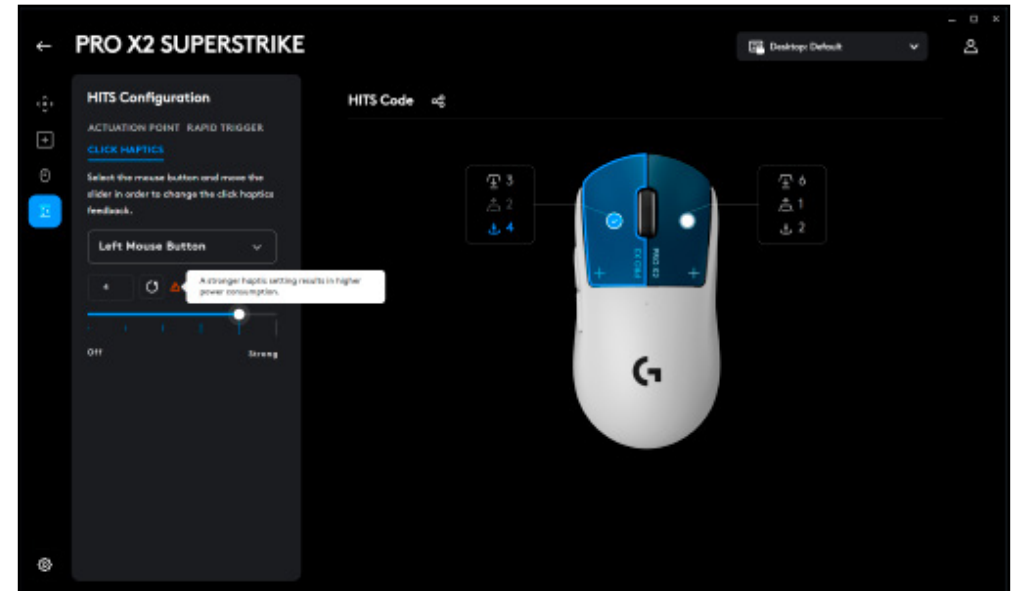
SCHNELLAUSLÖSER

Dank der Schnellauslöser-Funktion kannst du bei der PRO X2 SUPERSTRIKE einen Tastendruck auslösen, bevor die Taste wieder ihren ursprünglichen Auslösepunkt erreicht hat. Auf diese Weise kannst du Spam-Klicks erheblich beschleunigen oder die Burst-Kontrolle verbessern. Um die Schnellauslöser-Funktion der Maus einzustellen, öffne G HUB und wähle die Registerkarte „HITS-Konfiguration“ und dann die Funktion „Schnellauslöser“ aus. PRO X2 SUPERSTRIKE verfügt über fünf Schnellauslöser-Optionen. Je kleiner der Wert ist, desto schneller wird der Klick ausgelöst, wenn du deinen Finger wegziehst. Du kannst die zu konfigurierende Taste aus dem Dropdown-Menü oder durch Klicken auf das Mausbild auswählen.



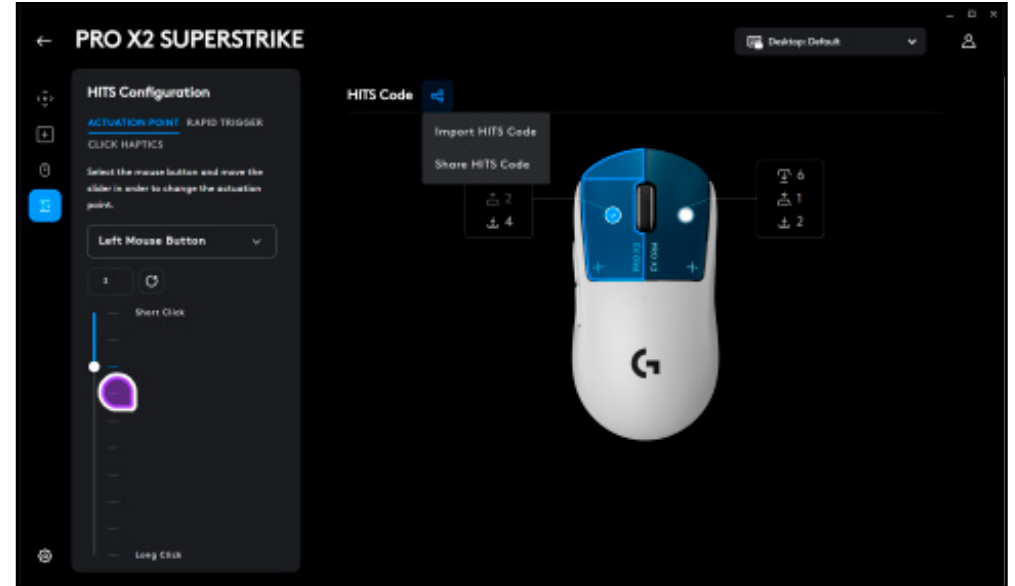
KLICK-HAPTIK

Die Funktion „Klick-Haptik“ ermöglicht es dem Benutzer, den Klick genau an der Stelle zu spüren, an der die Tastenkappe den gewählten Auslösepunktwert überschreitet, wodurch ein möglichst natürliches Klickgefühl gewährleistet wird. Um die Funktion „Klick-Haptik“ der Maus einzustellen, öffne G HUB und wähle die Registerkarte „HITS-Konfiguration“ und dann die Funktion „Klick-Haptik“. PRO X2 SUPERSTRIKE verfügt über sechs Stärkestufen der Klick-Haptik, einschließlich 0 (AUS). Je kleiner der Wert ist, desto leichter ist das Klickgefühl. Höhere Werte der Klick-Haptik verbrauchen mehr Strom und verkürzen die Akkulaufzeit der Maus. Du kannst die zu konfigurierende Taste aus dem Dropdown-Menü oder durch Klicken auf das Mausbild auswählen.



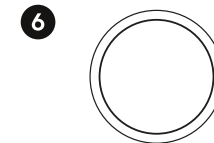
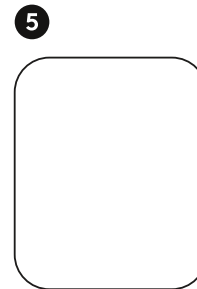
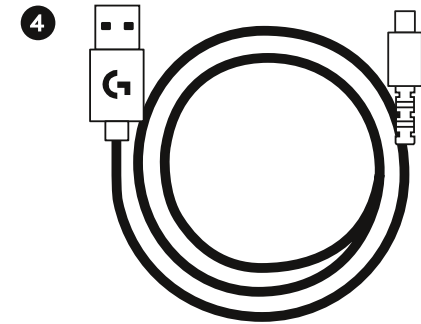
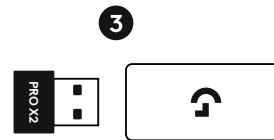
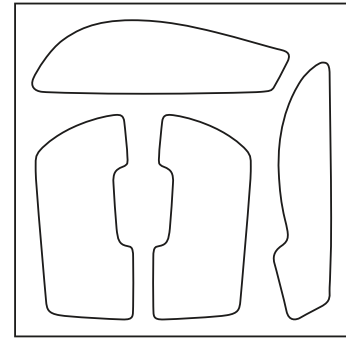
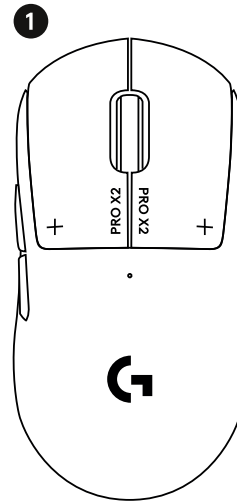
HITS-CODE

Mit HITS-Codes kannst du ganz einfach die HITS-Einstellungen deiner Lieblingsspieler hochladen. Klicke einfach auf den Teilen-Button neben dem HITS-Code-Label und wähle „HITS-Code importieren“, um einen Code von deinem Lieblingsplayer einzufügen, oder „HITS-Code teilen“, um eine Kopie deiner eigenen Konfiguration zu erstellen und mit deinen Freunden zu teilen.



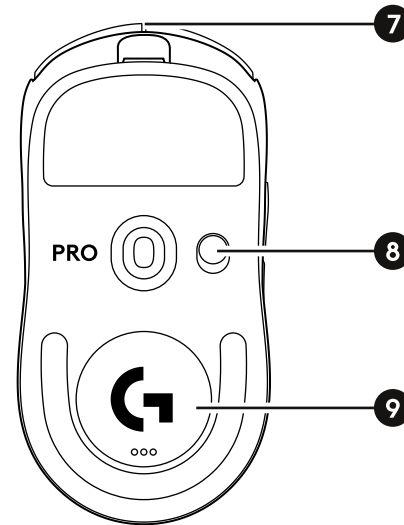
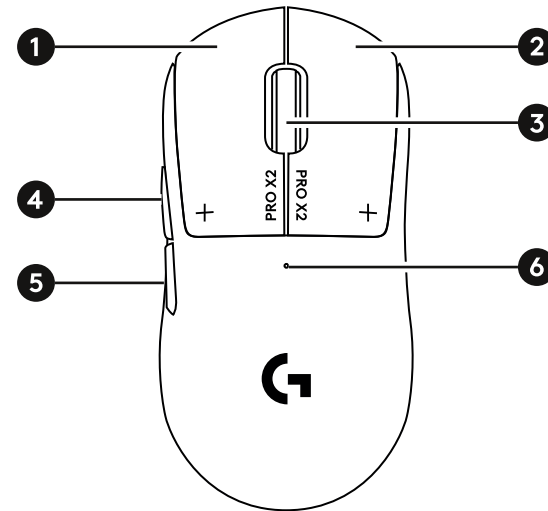
CONTENU DU COFFRET

- 1 Souris
- 2 Bande antidérapante optionnelle
- 3 Récepteur (installé dans l'adaptateur d'extension)
- 4 Câble de charge USB et câble de données
- 5 Tissu de préparation de la surface
- 6 Compartiment d'ouverture POWERPLAY avec patin (en option)



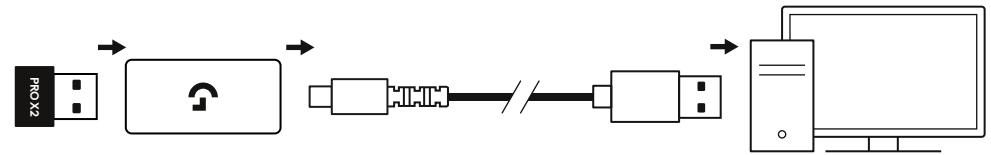
CARACTÉRISTIQUES DE LA SOURIS

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

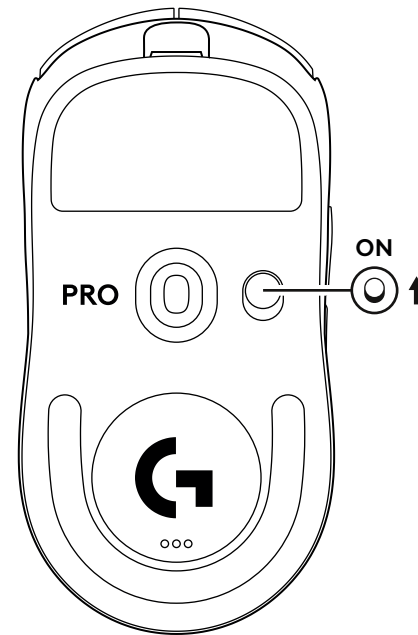


INSTALLATION

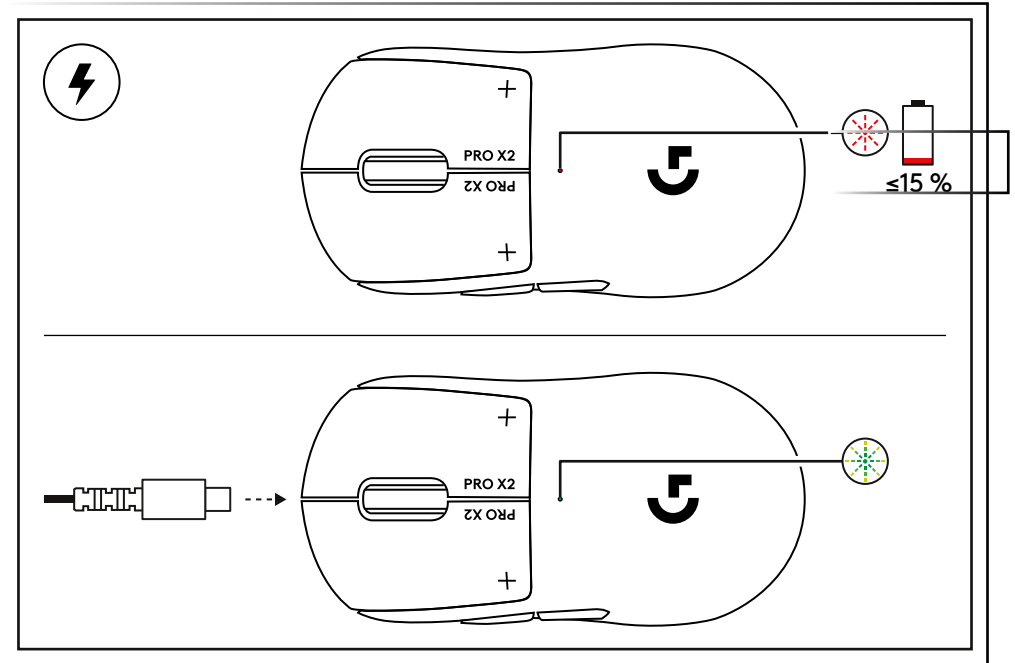
- 1 Connectez le câble de charge/données sur le PC, puis l'adaptateur d'extension et le récepteur au câble de charge/données.



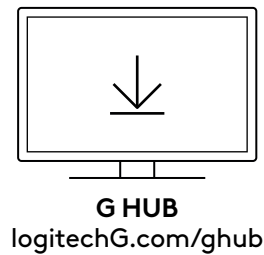
- 2 Allumez la souris



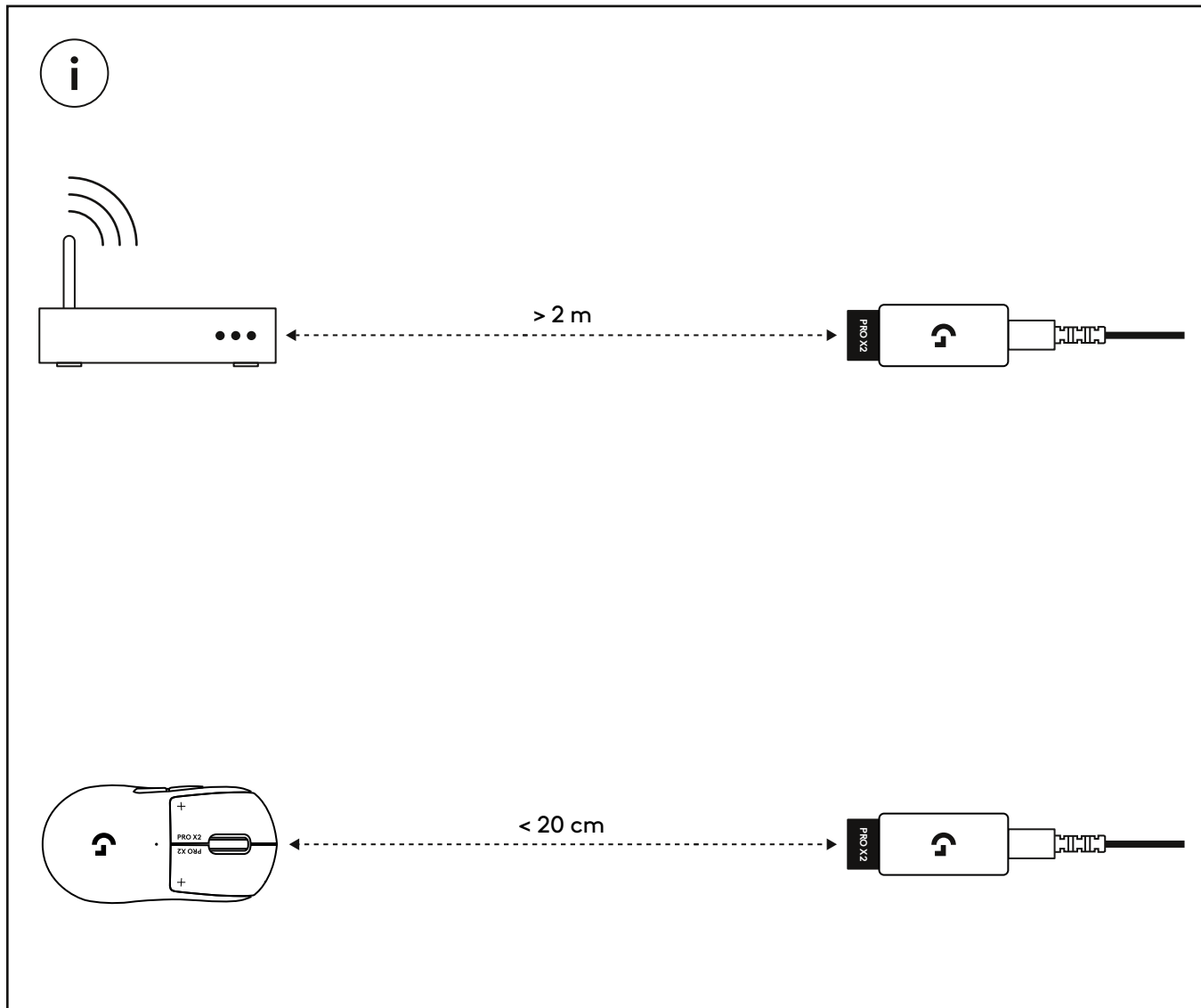
- 3 Le voyant clignote en rouge lorsque la charge est de 15 %. Branchez le câble. La LED émet un clignotement vert pendant la charge.



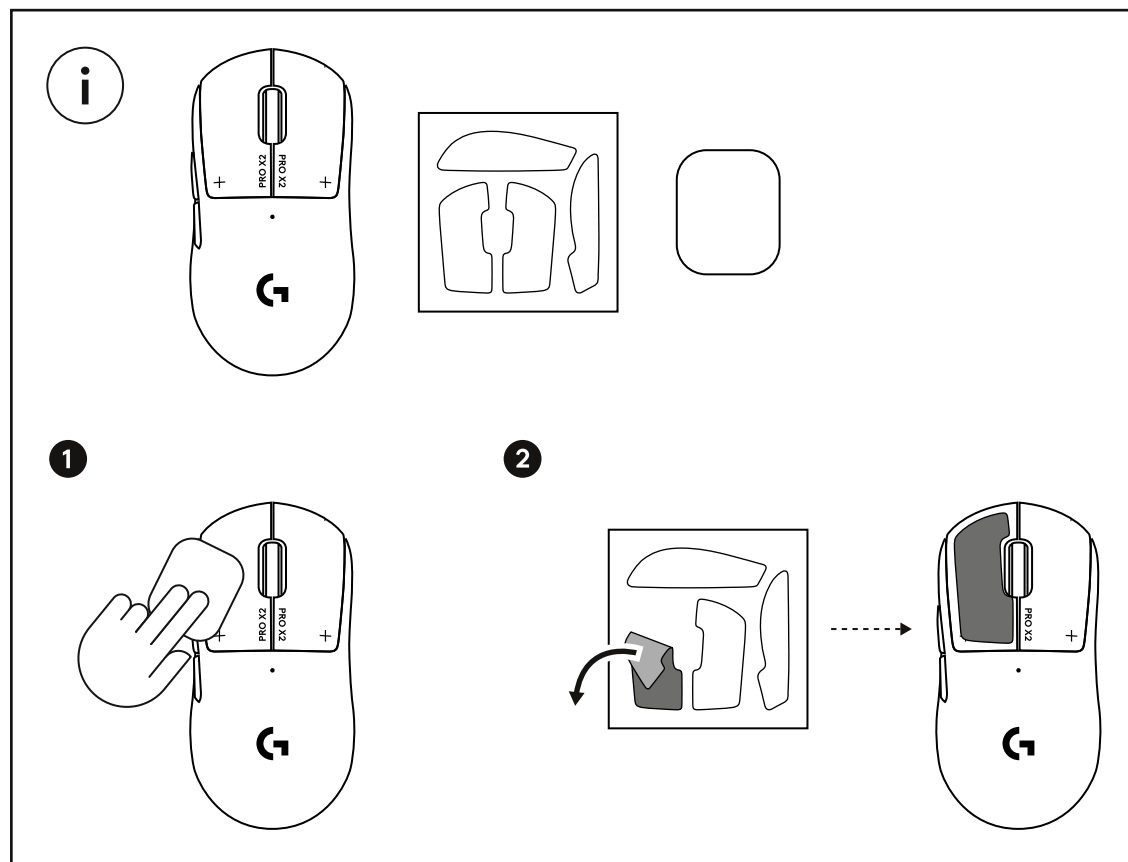
- 4 Pour configurer les paramètres de la souris, comme le point d'actionnement, le déclenchement rapide, la résolution ou le taux de rapport, téléchargez le logiciel G HUB à l'adresse logitechG.com/GHUB



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).

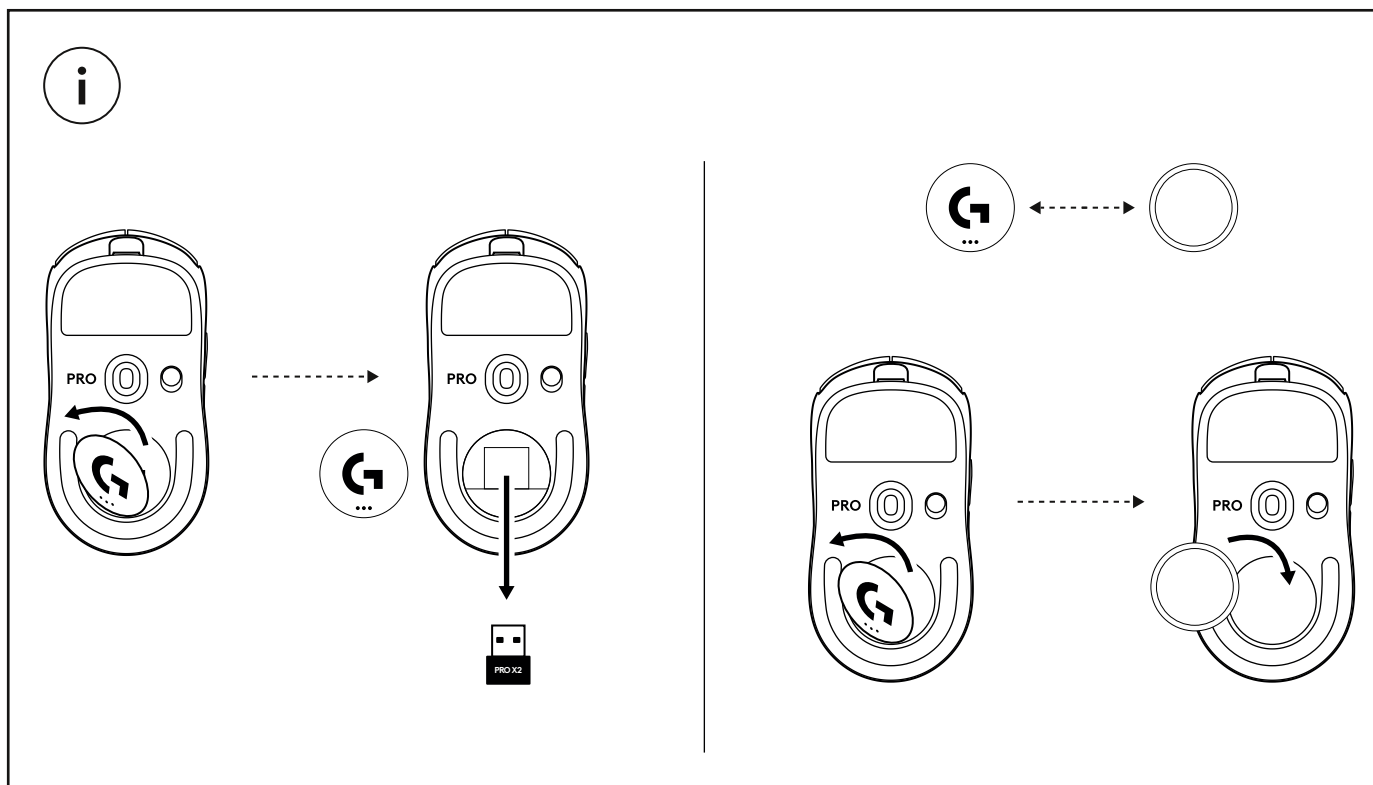


Pour installer la bande antidérapante optionnelle, commencez par nettoyer la surface de la souris avec le tissu de préparation de surface pour retirer tout résidu de graisse ou de poussière. Positionnez ensuite soigneusement la bande antidérapante sur les surfaces de la souris.



Le récepteur USB peut être stocké à l'intérieur de la souris en retirant le compartiment d'ouverture POWERPLAY. Cela vous évite de le perdre lorsqu'il n'est pas utilisé.

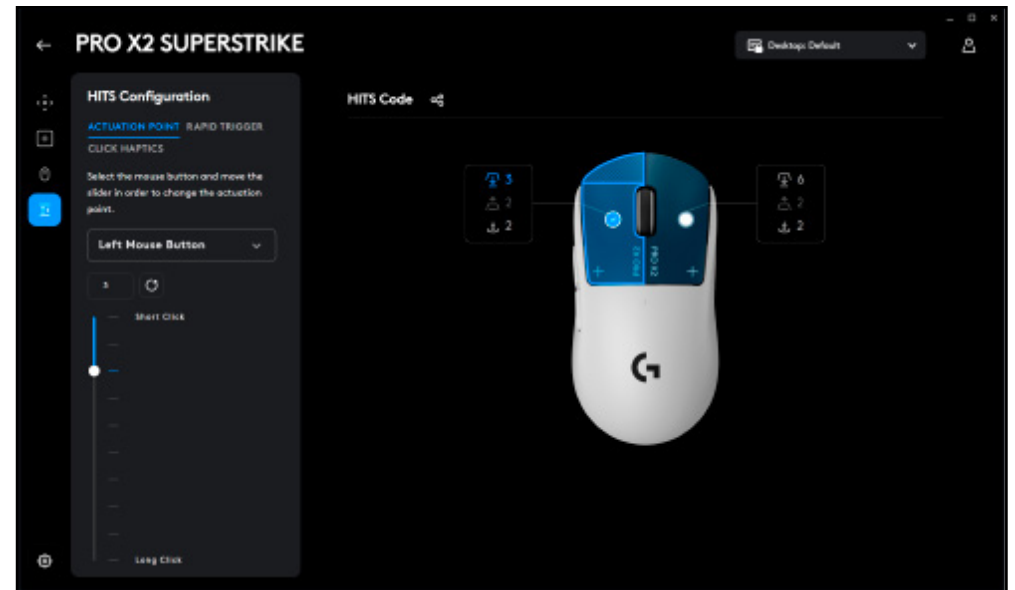
Retirer ce compartiment permet aussi d'installer le compartiment d'ouverture avec patin en option au lieu du compartiment d'ouverture par défaut.



CONFIGURATION HITS

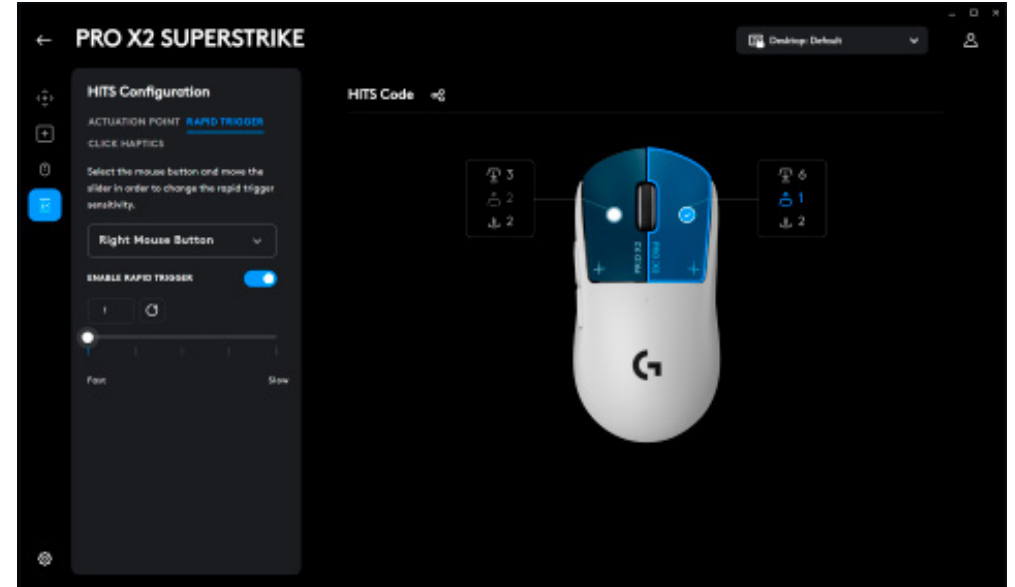
POINT D'ACTIONNEMENT

Le réglage du point d'actionnement permet à PRO X2 SUPERSTRIKE d'ajuster la distance que doit parcourir le bouton avant que le signal du clic ne soit envoyé. Pour régler le point d'actionnement de la souris, ouvrez G HUB et sélectionnez l'onglet Configuration HITS, puis la fonction Point d'actionnement. Le HITS PRO X2 dispose de dix niveaux de point d'actionnement. Pour une grande sensibilité de clic, choisissez une petite valeur. Pour configurer la souris de manière à ce qu'elle ne clique que lorsque vous le voulez absolument, choisissez une valeur plus élevée. Vous pouvez sélectionner le bouton que vous souhaitez configurer dans le menu déroulant ou en cliquant sur l'image de la souris.



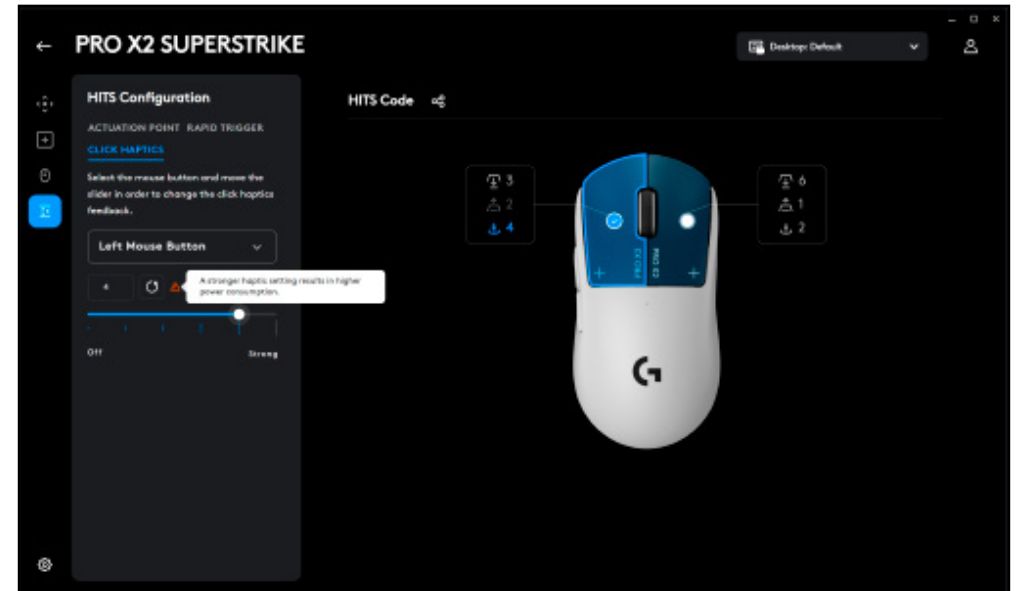
DÉCLENCHEUR RAPIDE

La fonction de déclenchement rapide permet à PRO X2 SUPERSTRIKE de déclencher un clic avant que le bouton ne soit revenu à son point d'actionnement initial. Cela permet des clics répétés beaucoup plus rapides et un meilleur contrôle des rafales. Pour régler la fonction de déclenchement rapide de la souris, ouvrez G HUB et sélectionnez l'onglet Configuration HITS, puis la fonction Déclencheur rapide. PRO X2 SUPERSTRIKE dispose de cinq niveaux de déclenchement rapide. Plus la valeur est petite, plus le clic se déclenche rapidement lorsque vous levez le doigt. Vous pouvez sélectionner le bouton que vous souhaitez configurer dans le menu déroulant ou en cliquant sur l'image de la souris.



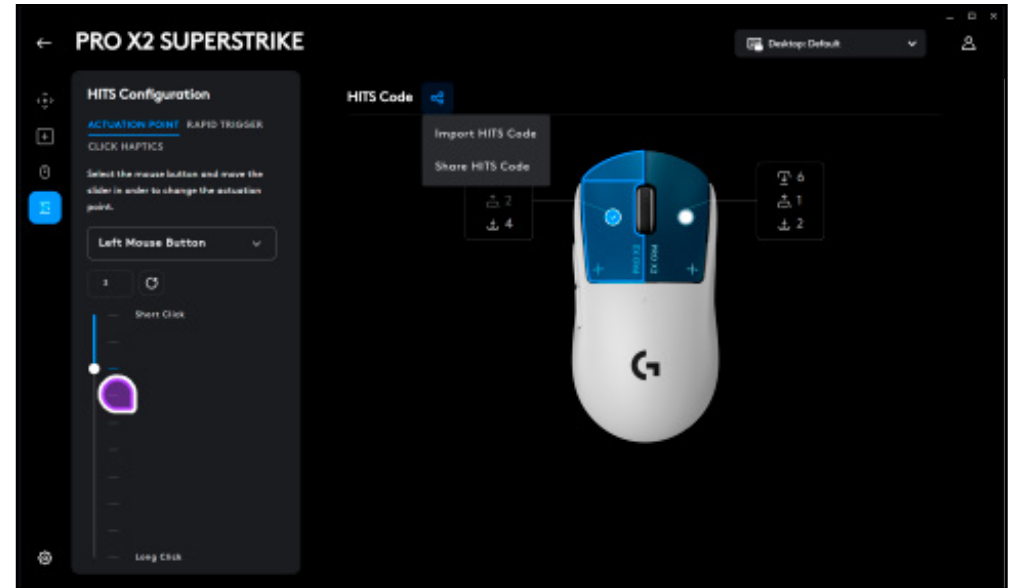
RETOUR HAPTIQUE DU CLIC

La fonction de retour haptique du clic permet à l'utilisateur de ressentir le clic au moment précis où le bouton franchit la valeur du point d'actionnement choisi, ce qui garantit une expérience de clic aussi naturelle que possible. Pour régler la fonction haptique de clic de la souris, ouvrez G HUB et sélectionnez l'onglet Configuration HITS, puis la fonction Retour haptique du clic. PRO X2 SUPERSTRIKE dispose de six valeurs de puissance du retour haptique de clic, dont 0 (désactivé). Plus la valeur est basse, plus la sensation de clic est légère. Des valeurs plus élevées consomment plus d'énergie et réduisent l'autonomie de la batterie de la souris. Vous pouvez sélectionner le bouton que vous souhaitez configurer dans le menu déroulant ou en cliquant sur l'image de la souris.



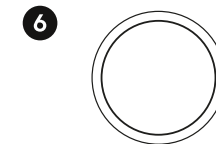
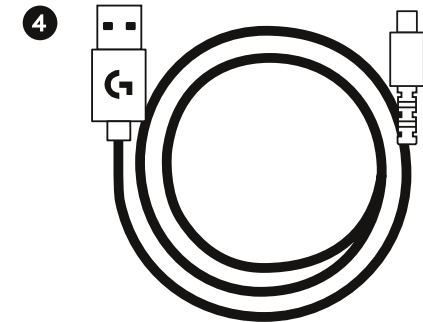
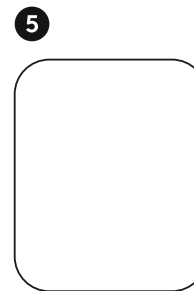
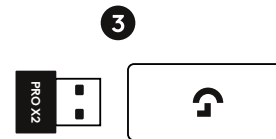
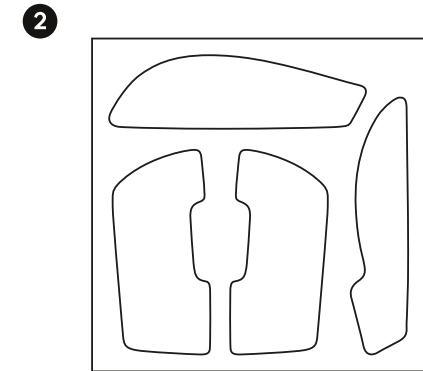
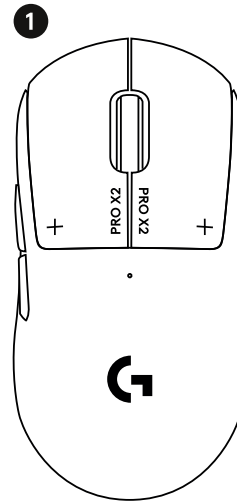
CODE HITS

Les codes HITS vous permettent de télécharger facilement les configurations HITS de vos joueurs préférés. Cliquez sur le bouton de partage situé à côté de l'étiquette Code HITS et choisissez Importer le code HITS pour coller un code venant de votre joueur préféré ou choisissez Partager le code HITS pour faire une copie de votre propre configuration et la partager avec vos amis.



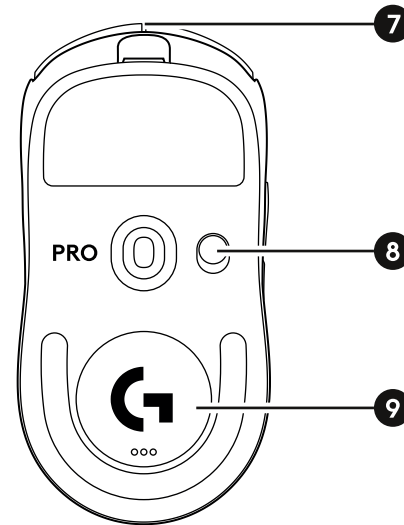
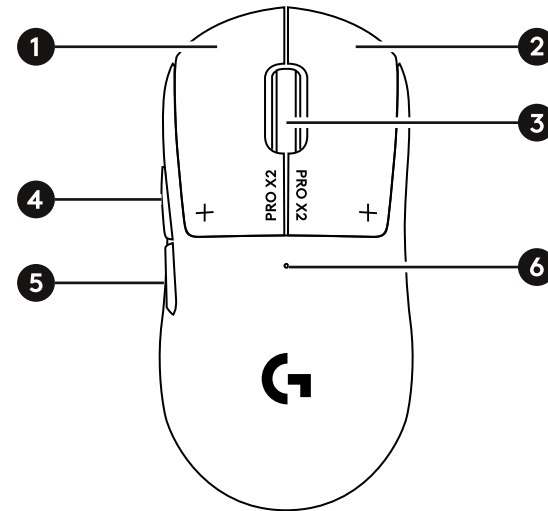
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1 Mouse
- 2 Nastro per impugnatura opzionale
- 3 Ricevitore (installato nell'adattatore della prolunga)
- 4 Cavo USB per ricarica e trasferimento dati
- 5 Panno per la preparazione delle superfici
- 6 Sportello apertura POWERPLAY opzionale con base



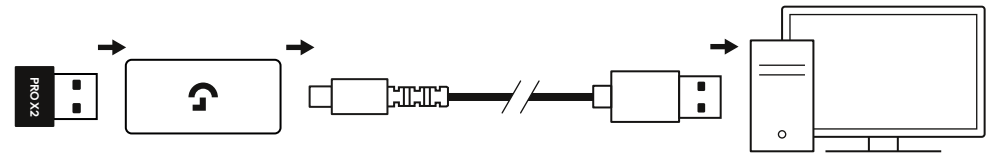
CARATTERISTICHE DEL MOUSE

- 1 Clic con il pulsante sinistro
- 2 Clic con il pulsante destro
- 3 Clic/scorrimento con il pulsante centrale
- 4 Avanti (browser)
- 5 Indietro (browser)
- 6 Indicatore LED di accensione
- 7 Porta USB per ricarica/dati
- 8 Accensione/spengimento
- 9 Sportello apertura POWERPLAY

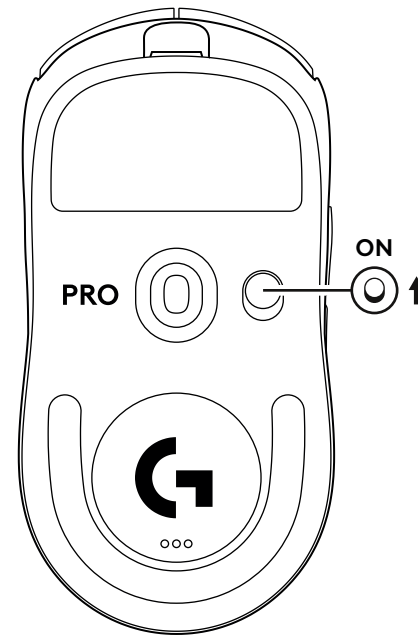


CONFIGURAZIONE

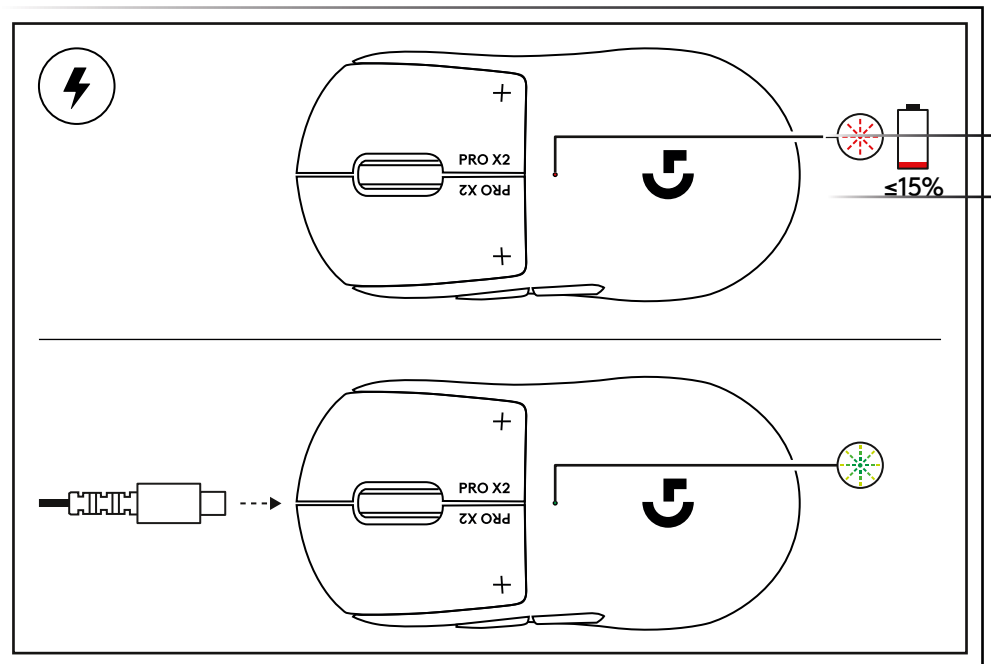
- 1 Collega il cavo di ricarica/trasferimento dati al PC, quindi collega l'adattatore della prolunga e il ricevitore al cavo di ricarica/trasferimento dati.



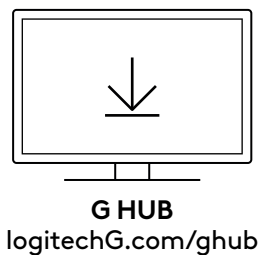
- 2 Accendi il mouse



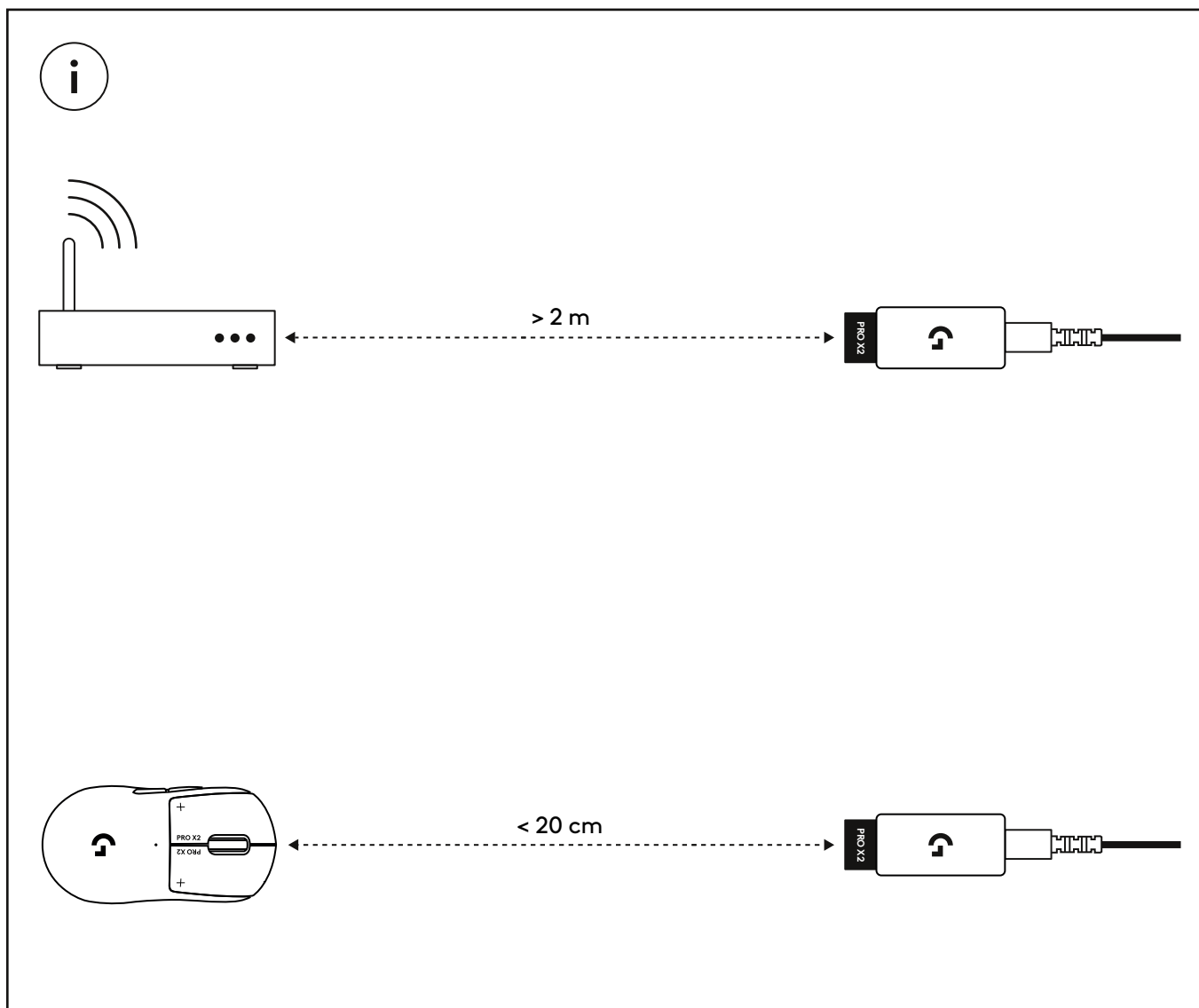
- 3 Il LED lampeggerà in rosso quando la carica è al 15%. Collega il cavo e il LED emetterà una luce verde pulsante durante la ricarica.



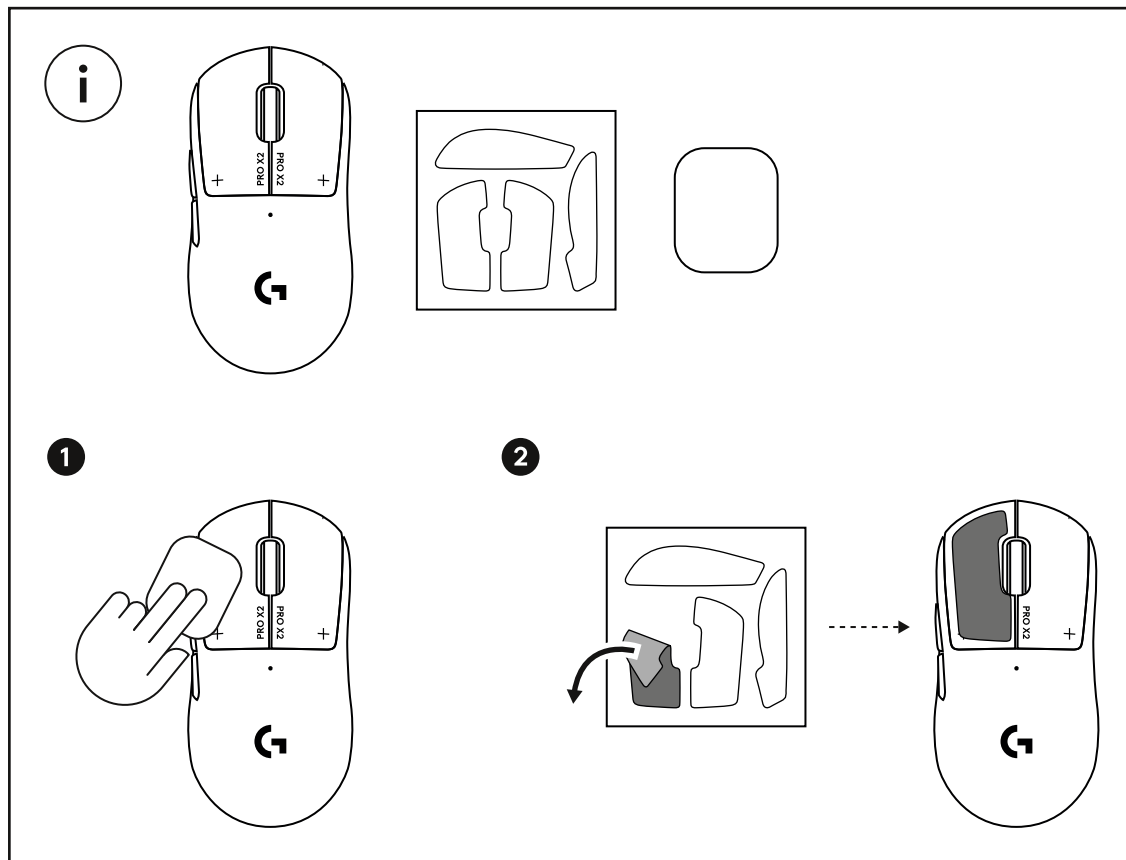
- 4 Per configurare le impostazioni del mouse, come punto di azionamento, trigger rapido, DPI o frequenza di aggiornamento, scarica il software G HUB da logitechG.com/GHUB.



Per prestazioni wireless ottimali, utilizza 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).

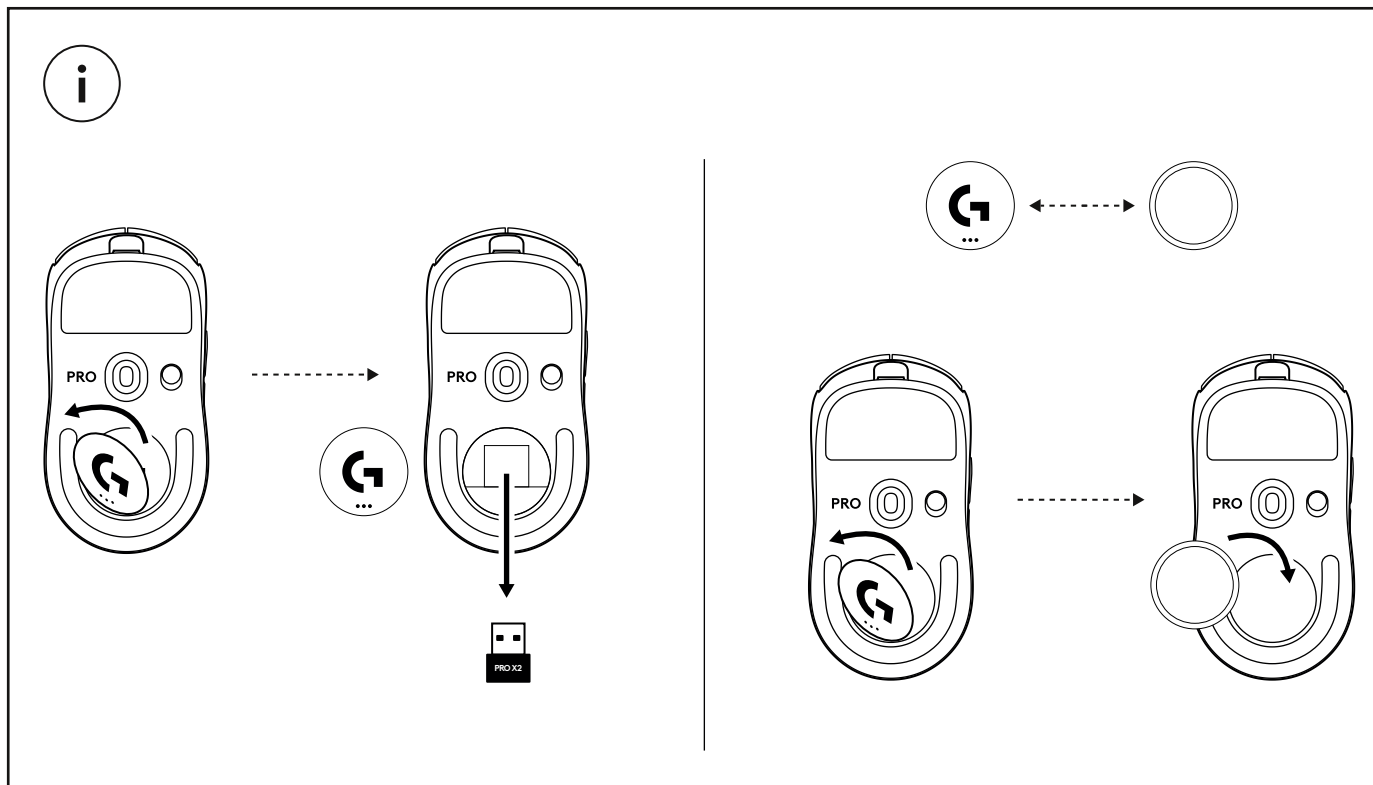


Per applicare il nastro per l'impugnatura opzionale, rimuovi innanzitutto eventuali residui oleosi o di polvere dalla superficie del mouse utilizzando l'apposito panno fornito. Applica quindi con cura il nastro alle superfici del mouse.



È possibile riporre il ricevitore USB all'interno del mouse rimuovendo lo sportello dell'apertura POWERPLAY.
In questo modo, il ricevitore non rischia di andare perso quando non viene utilizzato.

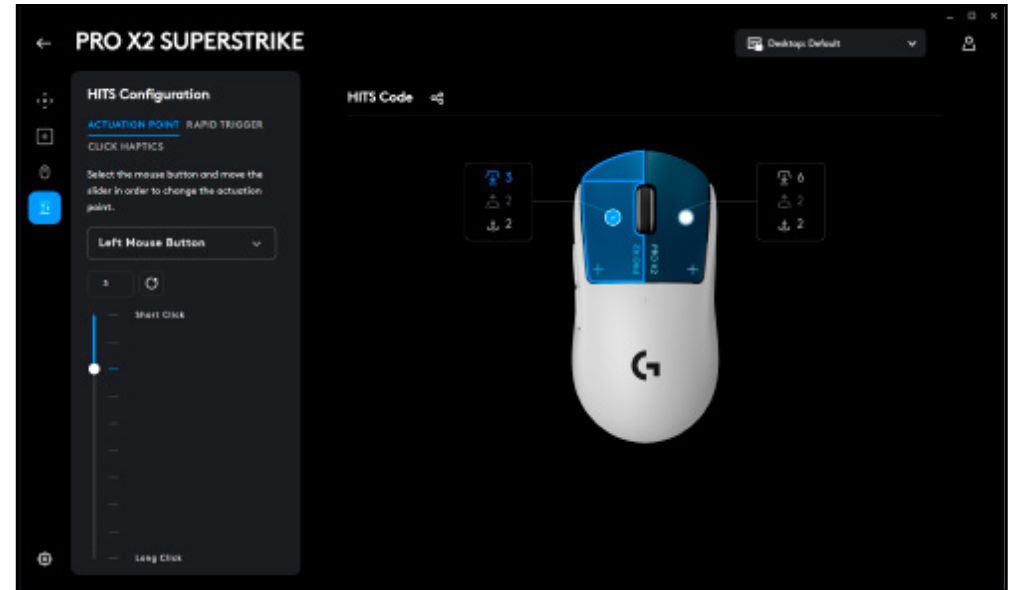
Così facendo potrai inoltre installare lo sportello con base opzionale (fornito nella confezione)
al posto di quello predefinito.



CONFIGURAZIONE HITS

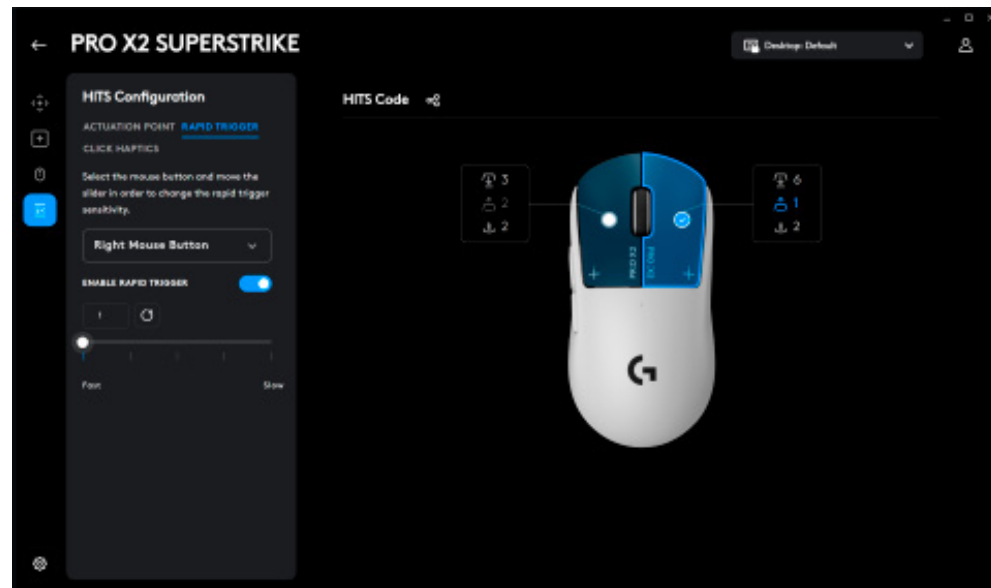
PUNTO DI AZIONAMENTO

La regolazione del punto di azionamento permette a PRO X2 SUPERSTRIKE di impostare la distanza che il tasto deve percorrere prima che venga registrato un segnale. Per regolare il punto di azionamento del mouse, apri G HUB e vai alla scheda "Configurazione HITS", poi seleziona la funzionalità Punto di azionamento. PRO X2 SUPERSTRIKE ha dieci diversi punti di azionamento. Per clic molto sensibili, scegli un valore basso. Per configurare il mouse in modo che registri il clic solo quando lo desideri davvero, scegli un valore più alto. Puoi scegliere il pulsante che vuoi configurare dal menu a discesa o facendo clic sull'immagine del mouse.



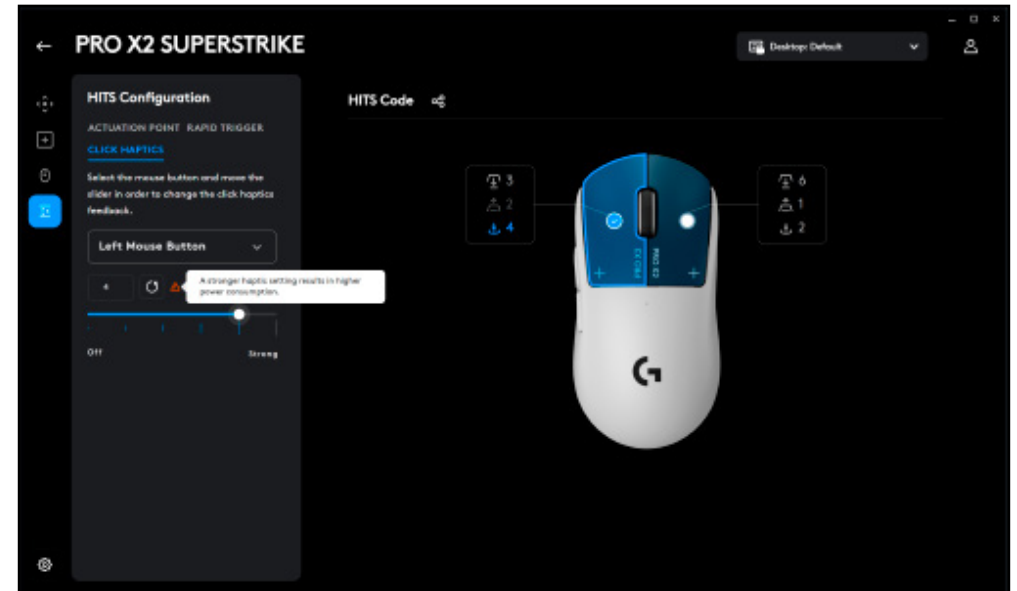
TRIGGER RAPIDO

La funzione Trigger rapido permette a PRO X2 SUPERSTRIKE di rilasciare un clic prima che il tasto torni al suo punto di azionamento originale. Ciò permette di fare clic in rapida successione o di migliorare il controllo nei burst. Per regolare la funzione Trigger rapido del mouse, apri G HUB e vai alla scheda "Configurazione HITS", poi seleziona la funzione Trigger rapido. PRO X2 SUPERSTRIKE include cinque livelli di trigger rapido. Più piccolo è il valore, più veloce sarà il clic quando sollevi il dito. Puoi scegliere il pulsante che vuoi configurare dal menu a discesa o facendo clic sull'immagine del mouse.



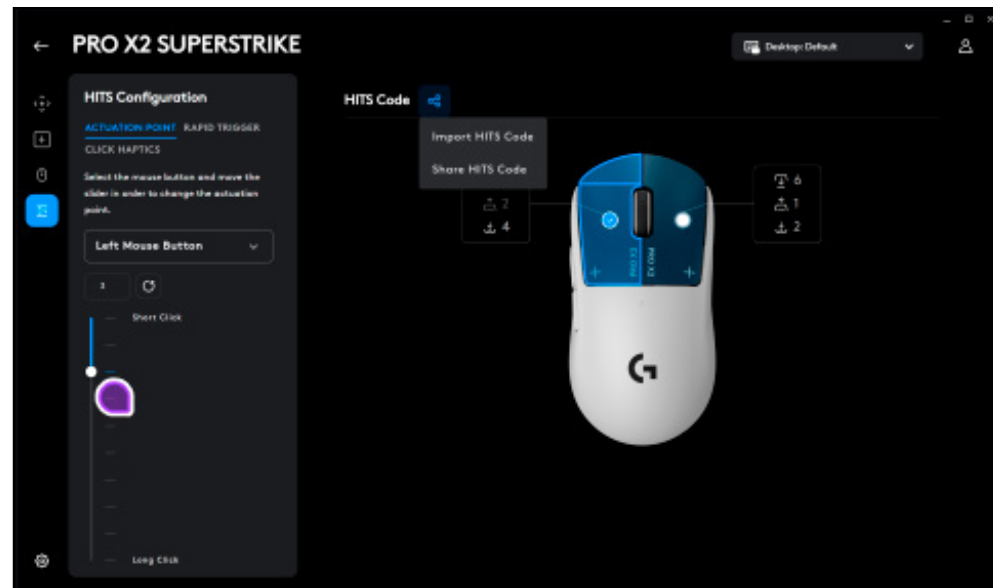
FEEDBACK TATTILE DEL CLIC

La funzione Feedback tattile del clic permette all'utente di percepire il clic esattamente nel punto in cui l'area tasti supera il punto di azionamento scelto, rendendo l'esperienza di clic il più naturale possibile. Per regolare la funzione Feedback tattile del clic del mouse, apri G HUB e vai alla scheda "Configurazione HITS", poi seleziona la funzione Feedback tattile del clic. PRO X2 SUPERSTRIKE include sei livelli di forza del feedback tattile del clic, compreso lo 0 (OFF). Più piccolo è il valore, più leggera sarà la percezione del clic. Se imposti valori più alti per la forza del feedback tattile del clic, consumerai più energia e la batteria del mouse durerà meno. Puoi scegliere il pulsante che vuoi configurare dal menu a discesa o facendo clic sull'immagine del mouse.



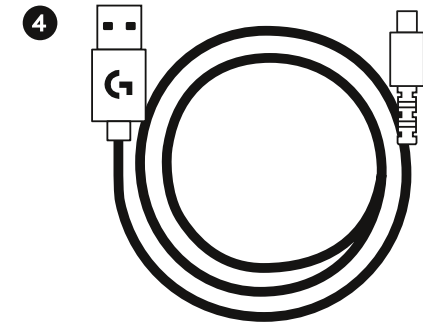
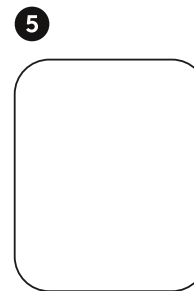
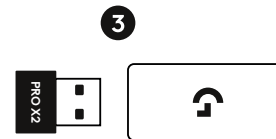
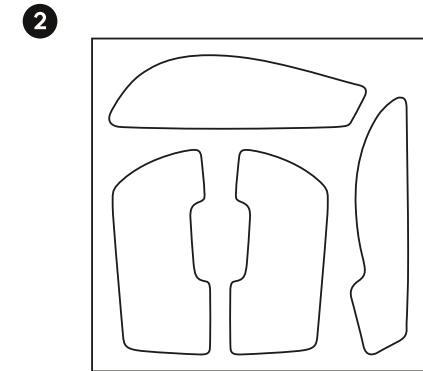
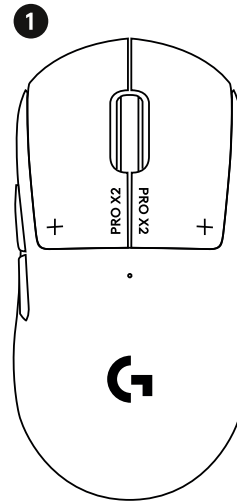
CODICE HITS

I codici HITS ti permettono di caricare facilmente le configurazioni HITS dei tuoi giocatori preferiti. Fai clic sul pulsante di condivisione accanto all'etichetta Codice HITS e scegli Importa codice HITS per incollare il codice del tuo giocatore preferito, oppure Condividi codice HITS per creare una copia della tua configurazione e condividerla con gli amici.



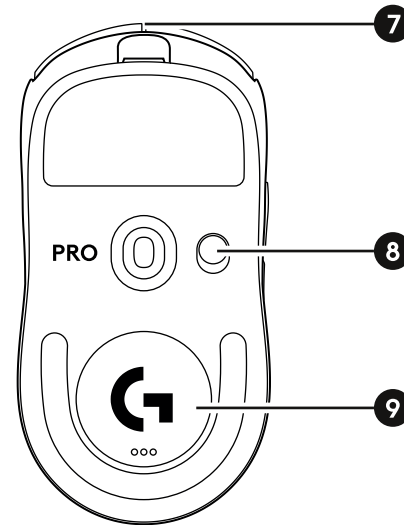
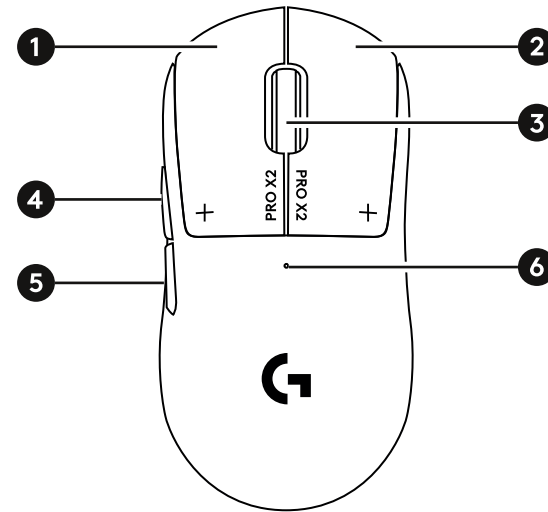
CONTENIDO DE LA CAJA

- 1 Ratón
- 2 Cinta de agarre opcional
- 3 Receptor (instalado en adaptador de extensión)
- 4 Cable de carga y datos USB
- 5 Paño de preparación de superficie
- 6 Puerta de apertura POWERPLAY opcional con pie



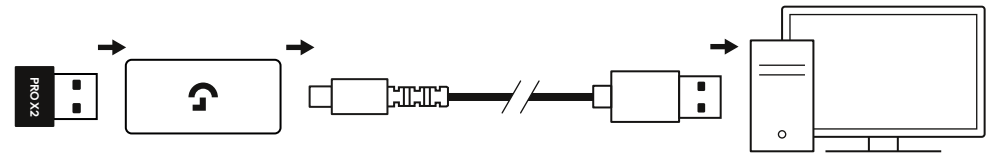
CARACTERÍSTICAS DEL RATÓN

- 1 Clic de botón izquierdo
- 2 Clic de botón derecho
- 3 Clic de botón central/Desplazamiento
- 4 Avance en navegador
- 5 Retroceso en navegador
- 6 LED de encendido
- 7 Puerto de carga/datos USB
- 8 Encendido/apagado
- 9 Puerta de apertura POWERPLAY

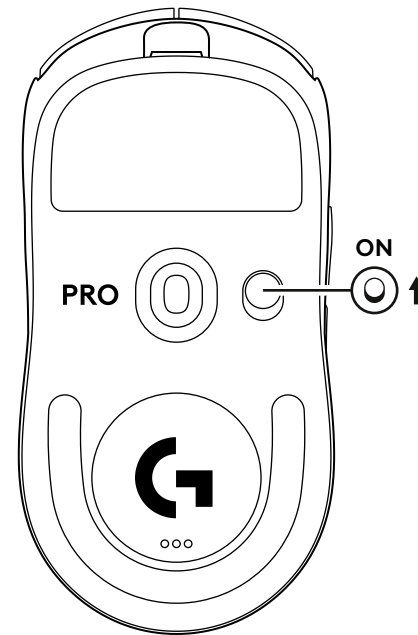


PROCEDIMIENTO

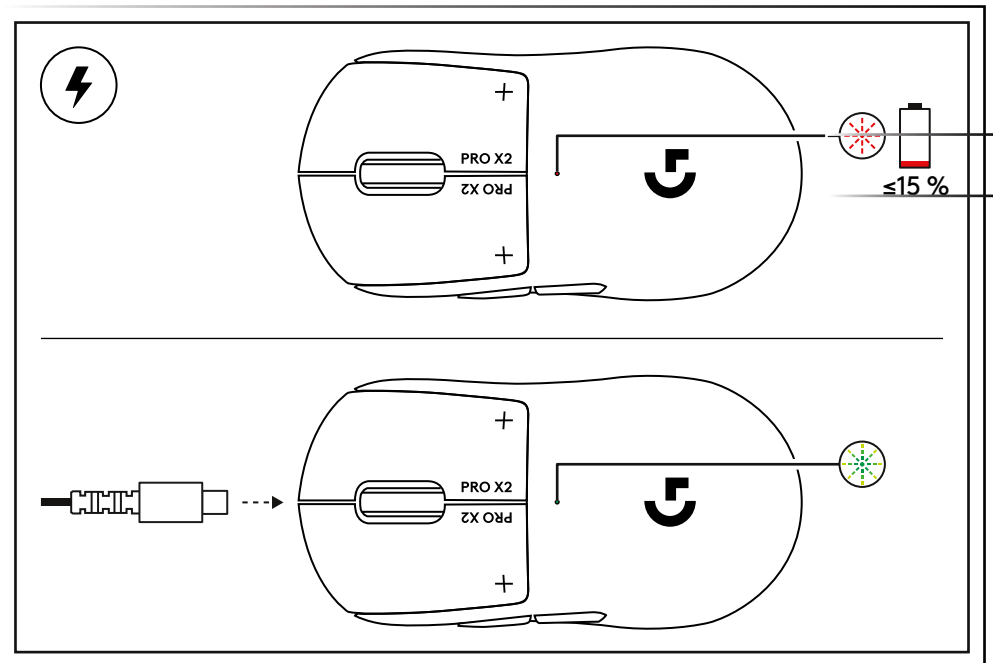
- 1 Conecta el cable de carga/datos al PC y luego conecta el adaptador de extensión y el receptor al cable de carga/datos.



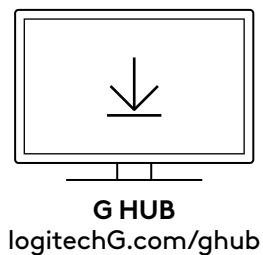
- 2 Enciende el ratón



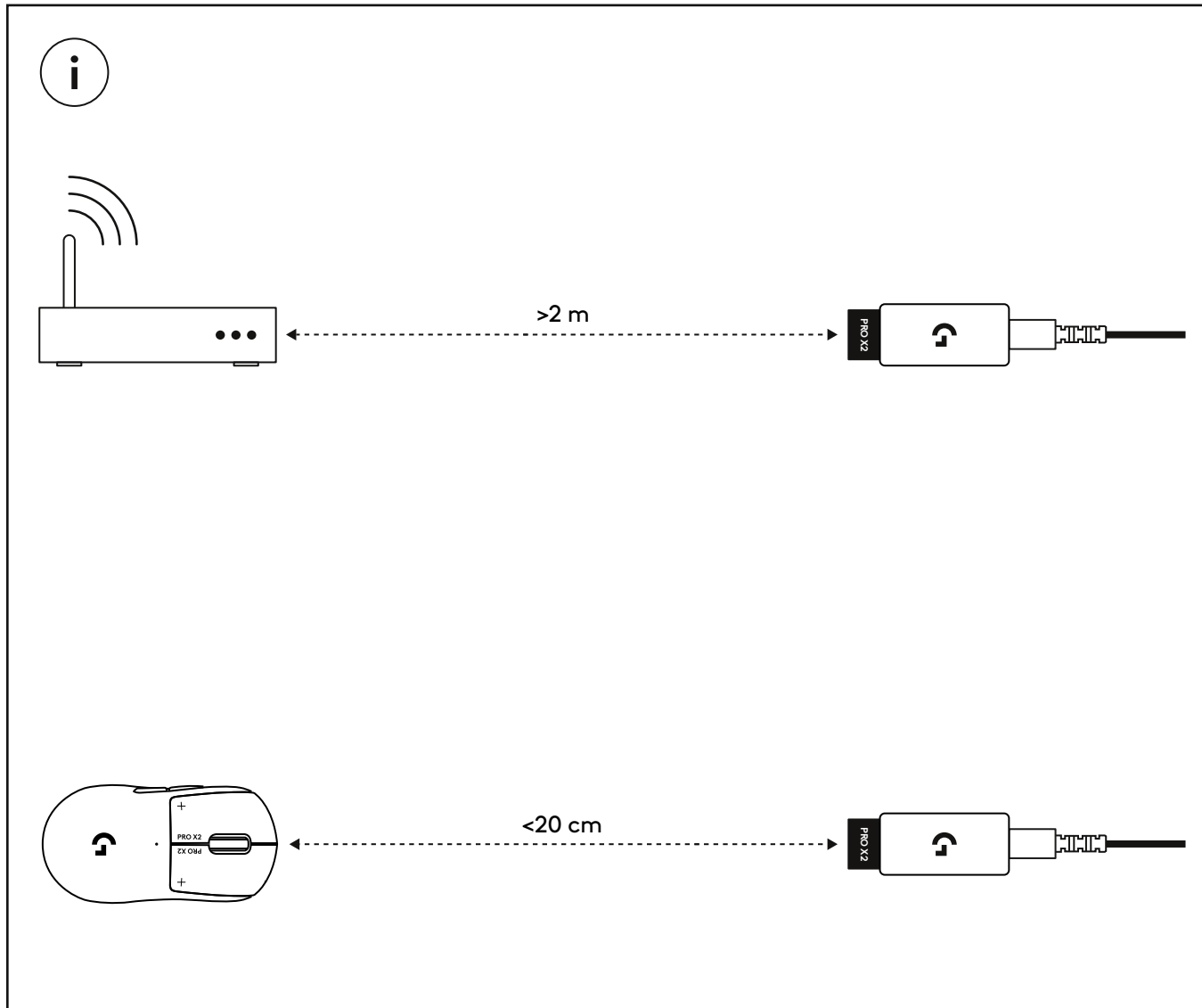
- 3 El LED parpadeará en rojo cuando la carga sea del 15 %. Conecta el cable y el LED parpadeará en verde mientras se carga.



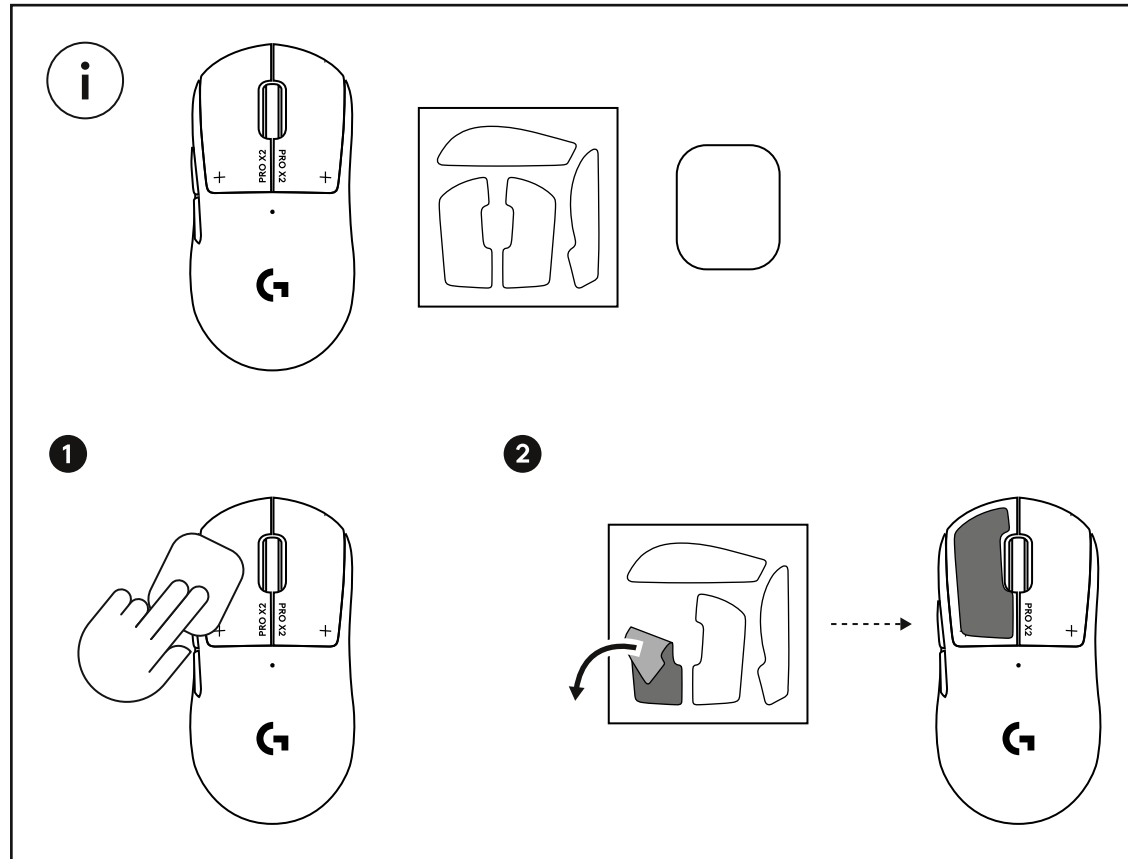
- 4 Para configurar los ajustes del ratón, como el punto de actuación, el activador rápido, los DPI o la velocidad de respuesta, descarga el software G HUB desde logitechG.com/GHUB.



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).

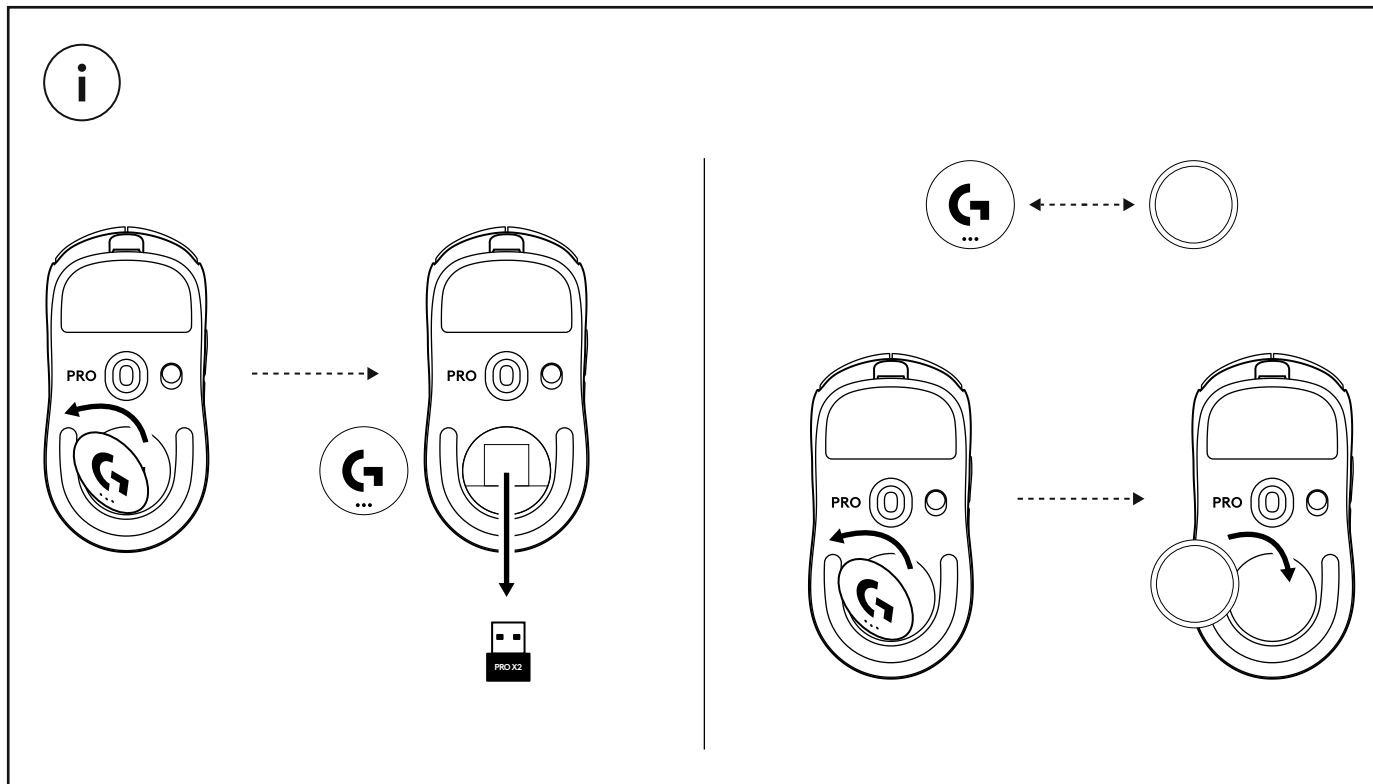


Para instalar la cinta de agarre opcional, limpia primero la superficie del ratón con el paño de preparación de superficie suministrado para eliminar posibles residuos de grasa o polvo. Luego, alinea con cuidado la cinta de agarre con las superficies del ratón.



El receptor USB se puede guardar en el interior del ratón si retiras la puerta de apertura POWERPLAY.
Así evitarás que se pierda cuando no lo utilizas.

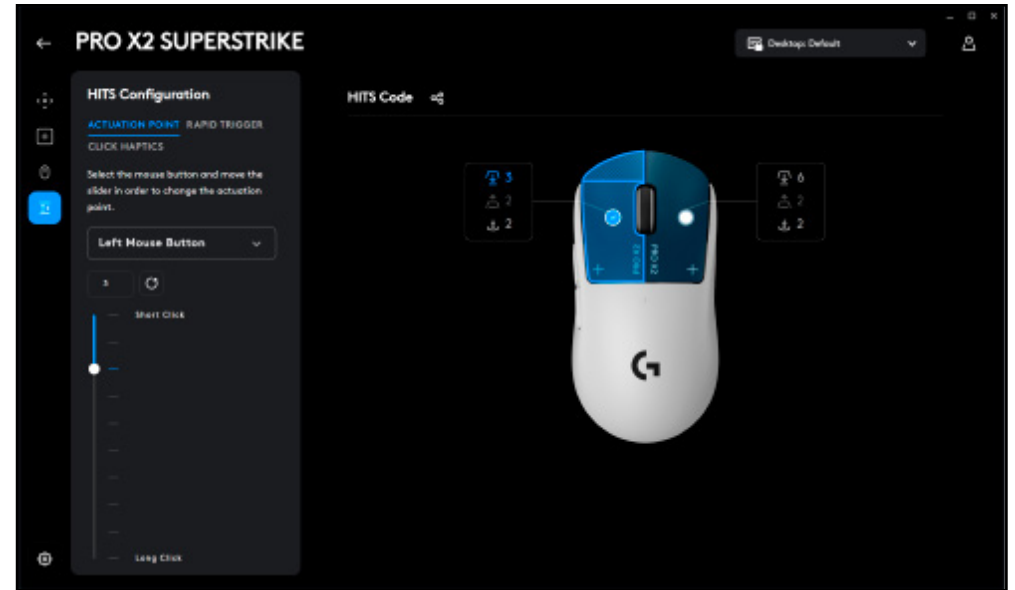
Retirar esta puerta también permite instalar la puerta de apertura opcional (incluida)
en lugar de la puerta de apertura predeterminada.



CONFIGURACIÓN HITS

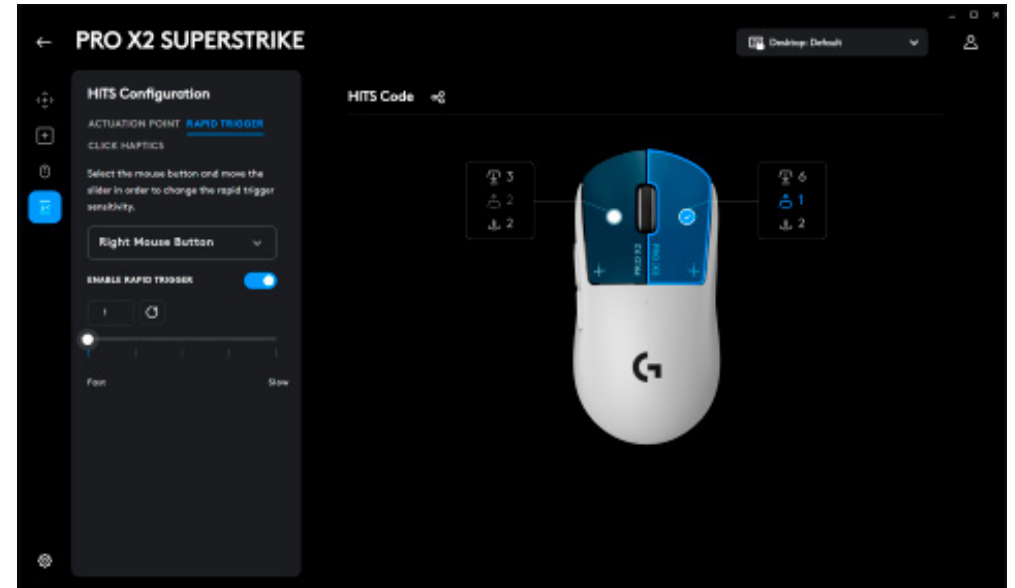
PUNTO DE ACTUACIÓN

El ajuste del punto de actuación permite a PRO X2 SUPERSTRIKE ajustar la distancia a la que debe pulsarse la placa de las teclas antes de que se envíe una señal de clic. Para ajustar el punto de actuación del ratón, abre G HUB, selecciona la pestaña «Configuración HITS» y, a continuación, la función «Punto de actuación». El Sistema de Respuesta Háptica Inductiva (HITS) de PRO X2 tiene diez pasos de punto de actuación. Para clics muy sensibles, elige un valor pequeño. Para configurar el ratón de modo que solo haga clic cuando realmente lo desees, elige un valor superior. Puedes seleccionar el botón que deseas configurar en el menú desplegable o haciendo clic en la imagen del ratón.



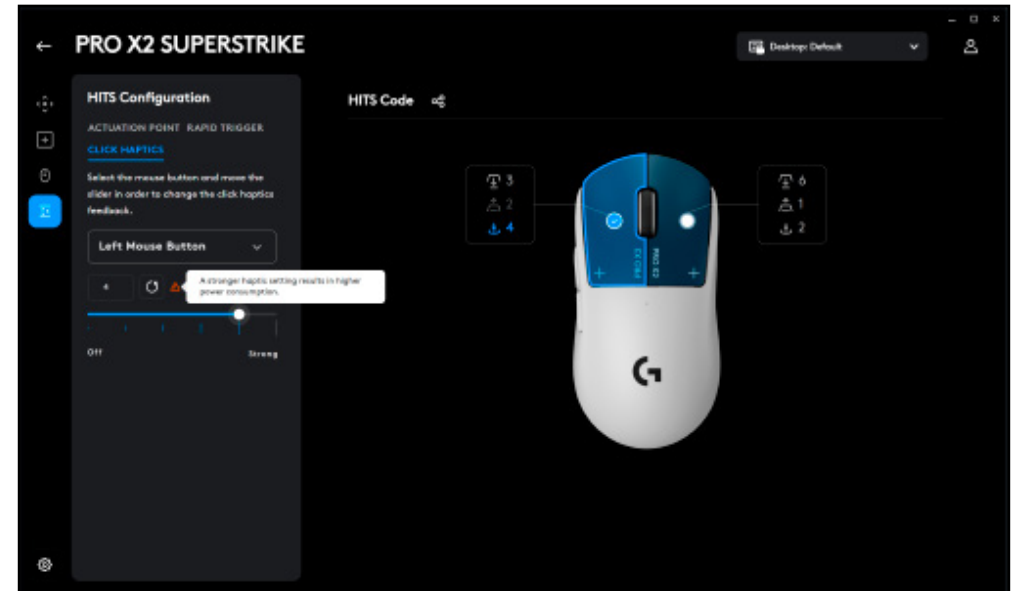
ACTIVADOR RÁPIDO

La función de activador rápido permite a PRO X2 SUPERSTRIKE liberar un clic del botón antes de que la tecla haya vuelto a su punto de actuación original. De esta forma, puedes hacer spam de clics mucho más rápido y mejorar el control de las ráfagas. Para ajustar la función de activador rápido del ratón, abre G HUB y selecciona la pestaña «Configuración HITS». A continuación, selecciona la función de activador rápido. El activador rápido de PRO X2 SUPERSTRIKE tiene cinco pasos. Cuanto menor sea el valor, más rápido se liberará el clic al levantar el dedo. Puedes seleccionar el botón que deseas configurar en el menú desplegable o haciendo clic en la imagen del ratón.



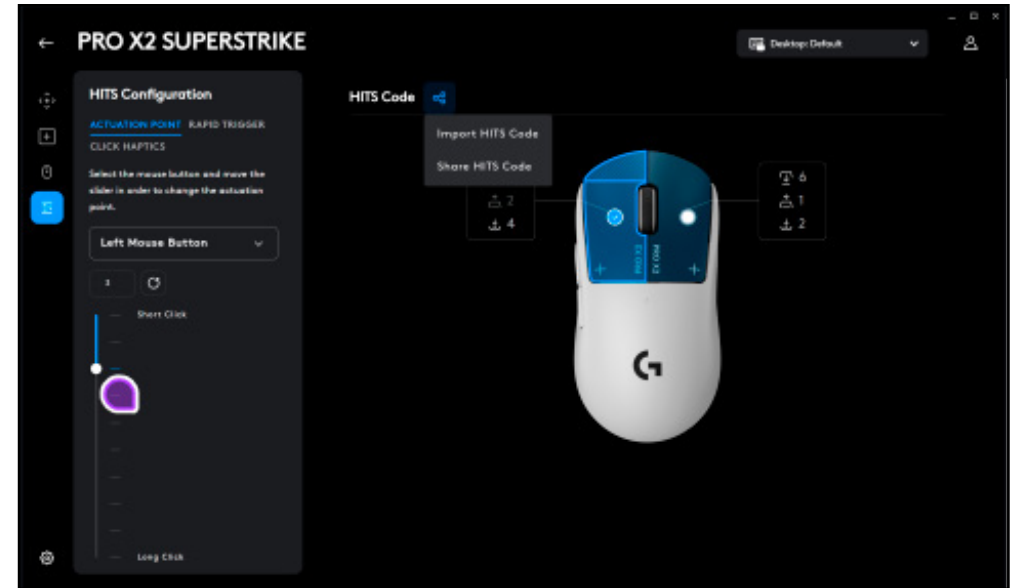
RESPUESTA HÁPTICA DEL CLIC

La función de tecnología háptica del clic permite al usuario sentir el clic en el punto exacto en el que la placa de las teclas cruza el valor del punto de actuación elegido, lo que garantiza un clic lo más natural posible. Para ajustar la función de tecnología háptica del clic del ratón, abre G HUB y selecciona la pestaña «Configuración HITS». A continuación, selecciona la función de tecnología háptica del clic. La tecnología háptica de clics de PRO X2 SUPERSTRIKE tiene seis valores de intensidad, incluido el 0 (DESACTIVADO). Cuanto menor sea el valor, más ligera será la sensación al hacer clic. Los valores más altos consumirán más batería y reducirán la autonomía del ratón. Puedes seleccionar el botón que deseas configurar en el menú desplegable o haciendo clic en la imagen del ratón.



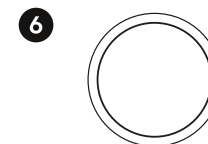
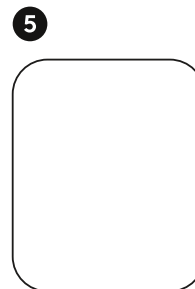
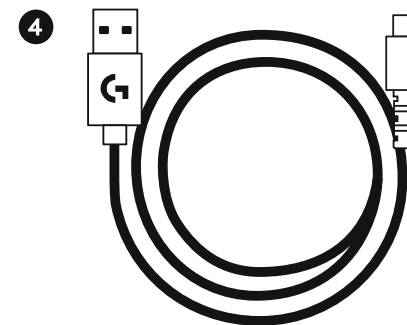
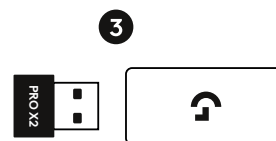
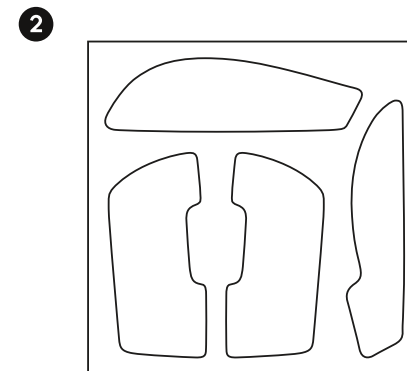
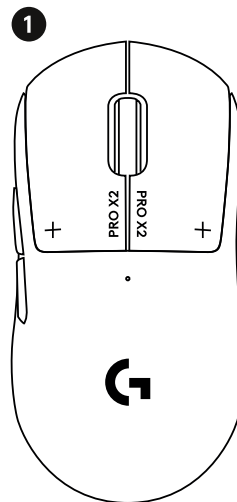
CÓDIGO HITS

Los códigos HITS te permiten cargar fácilmente las configuraciones de HITS de tus jugadores favoritos. Haz clic en el botón para compartir, situado junto a la etiqueta «Código HITS», y selecciona «Importar código HITS» para pegar un código de tu jugador favorito, o «Compartir código HITS» para hacer una copia de tu propia configuración y compartirla con tus amigos.



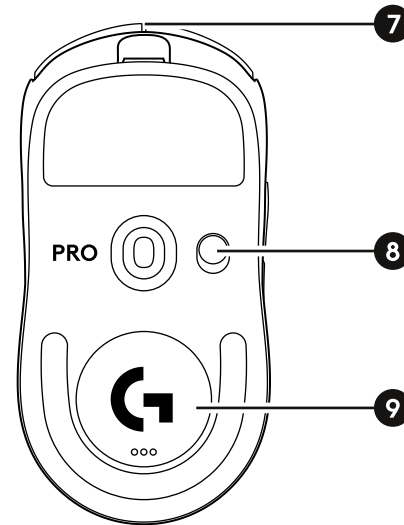
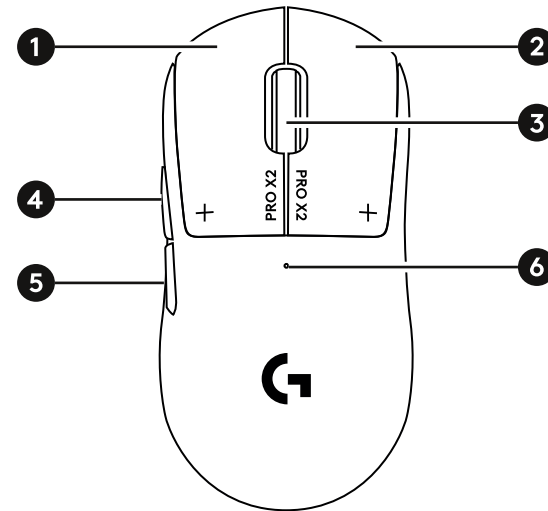
CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Rato
- 2 Fita de aderência opcional
- 3 Recetor (instalado no adaptador de extensão)
- 4 Cabo USB de carregamento e dados
- 5 Pano de limpeza da superfície
- 6 Porta de abertura POWERPLAY opcional com suporte



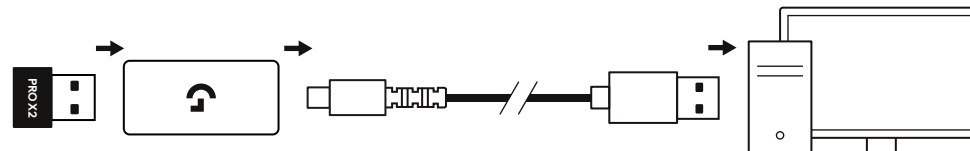
FUNCIONALIDADES DO RATO

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

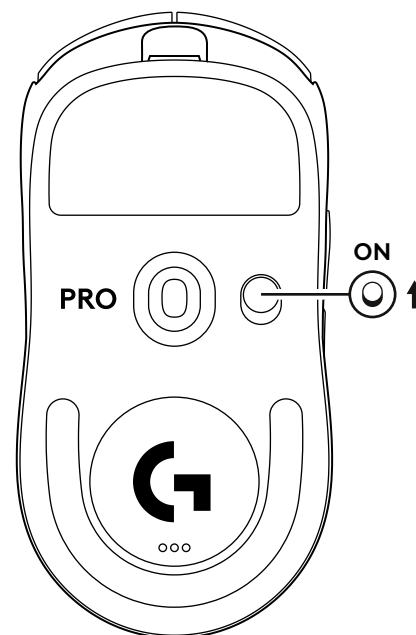


INSTALAÇÃO

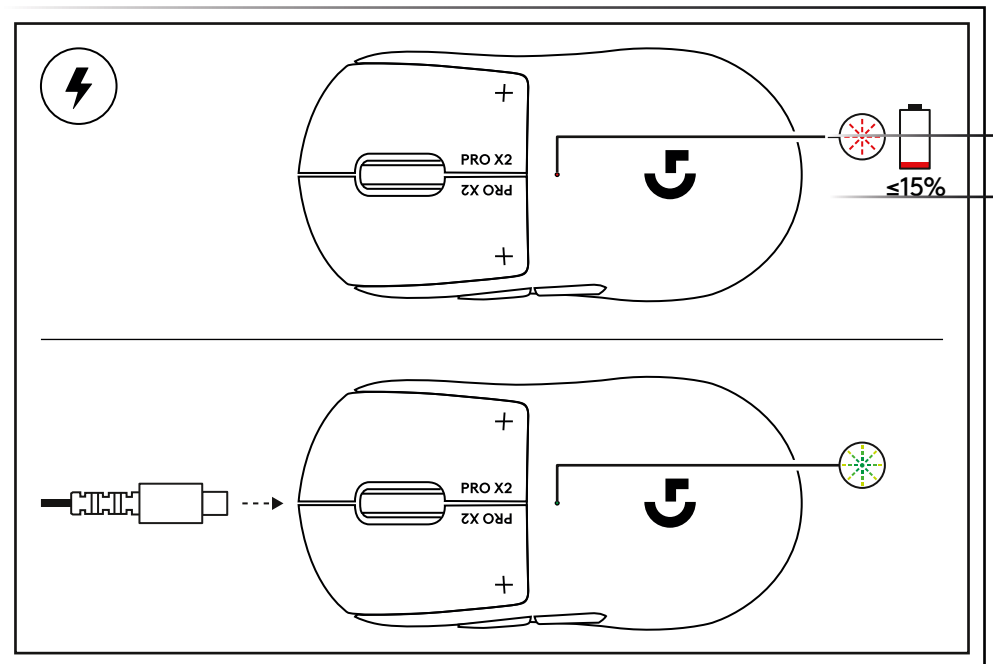
- 1 Ligue o cabo de carregamento/dados ao PC e, em seguida, ligue o adaptador de extensão e o recetor ao cabo de carregamento/dados.



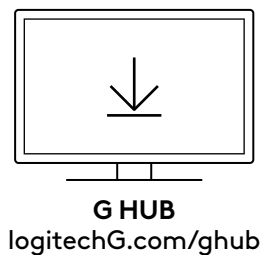
- 2 Ligue o rato



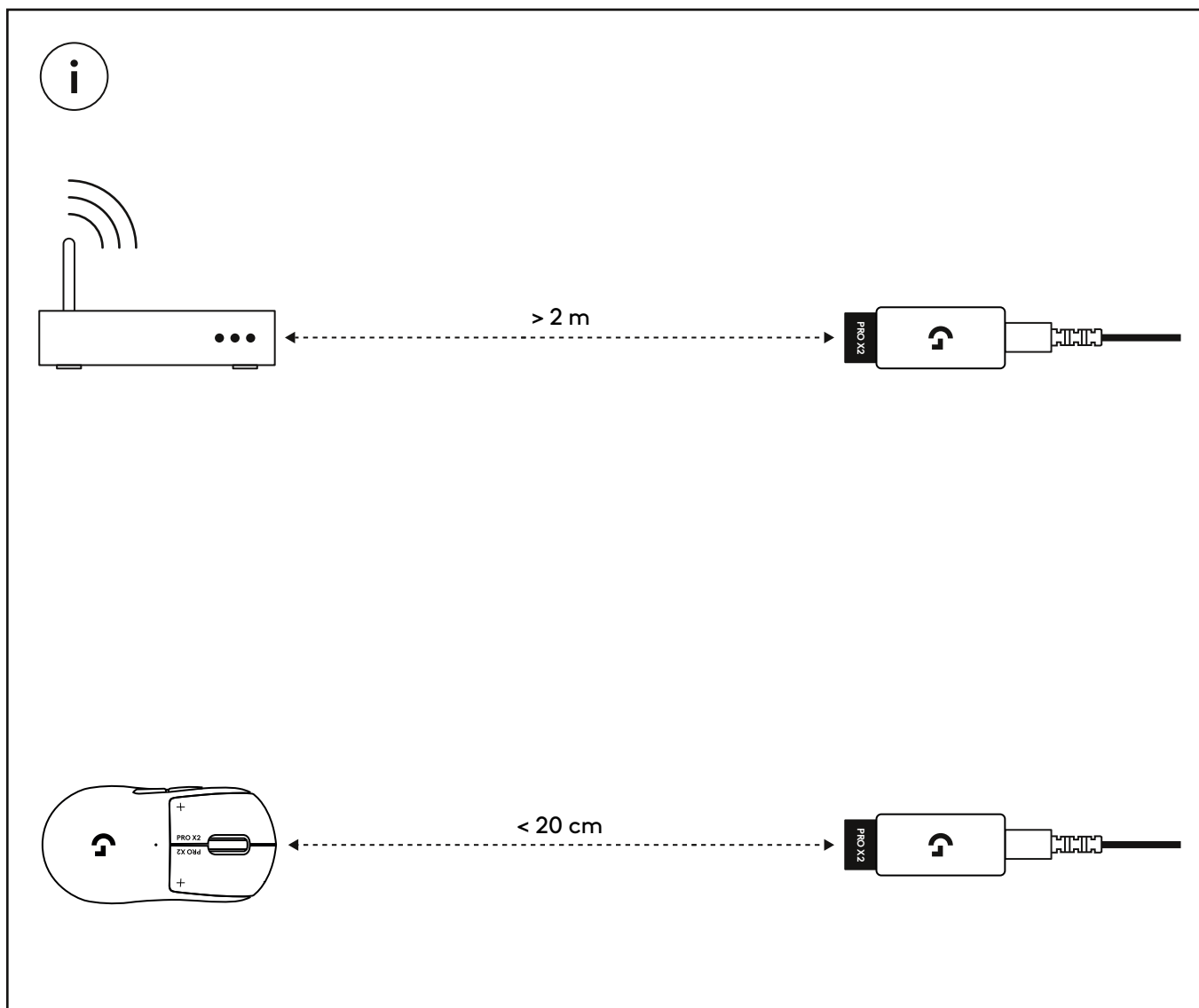
- 3 O LED irá piscar a vermelho com 15% de carga. Ligue o cabo e o LED irá pulsar a verde durante o carregamento.



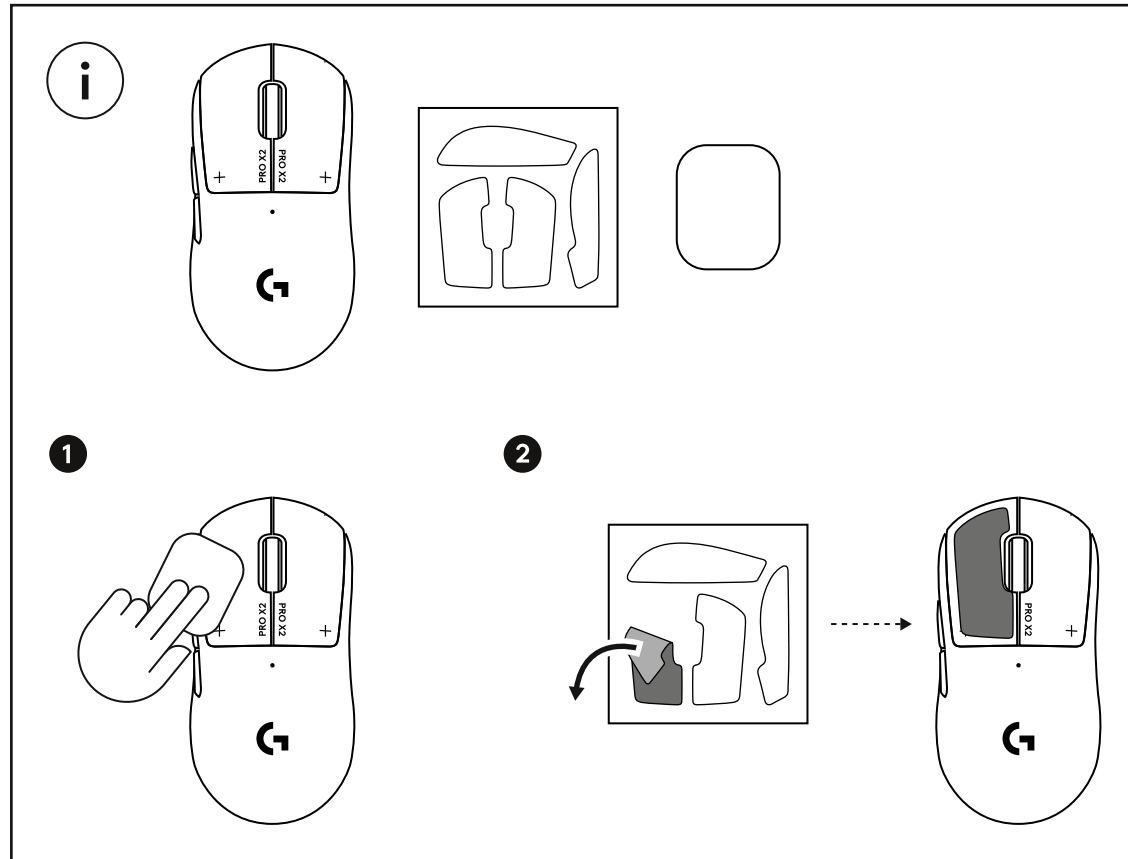
- 4 Para configurar as definições do rato, como o ponto de atuação, o acionador rápido, PPP ou a taxa de transmissão, transfira o software G HUB a partir de logitechG.com/GHUB



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

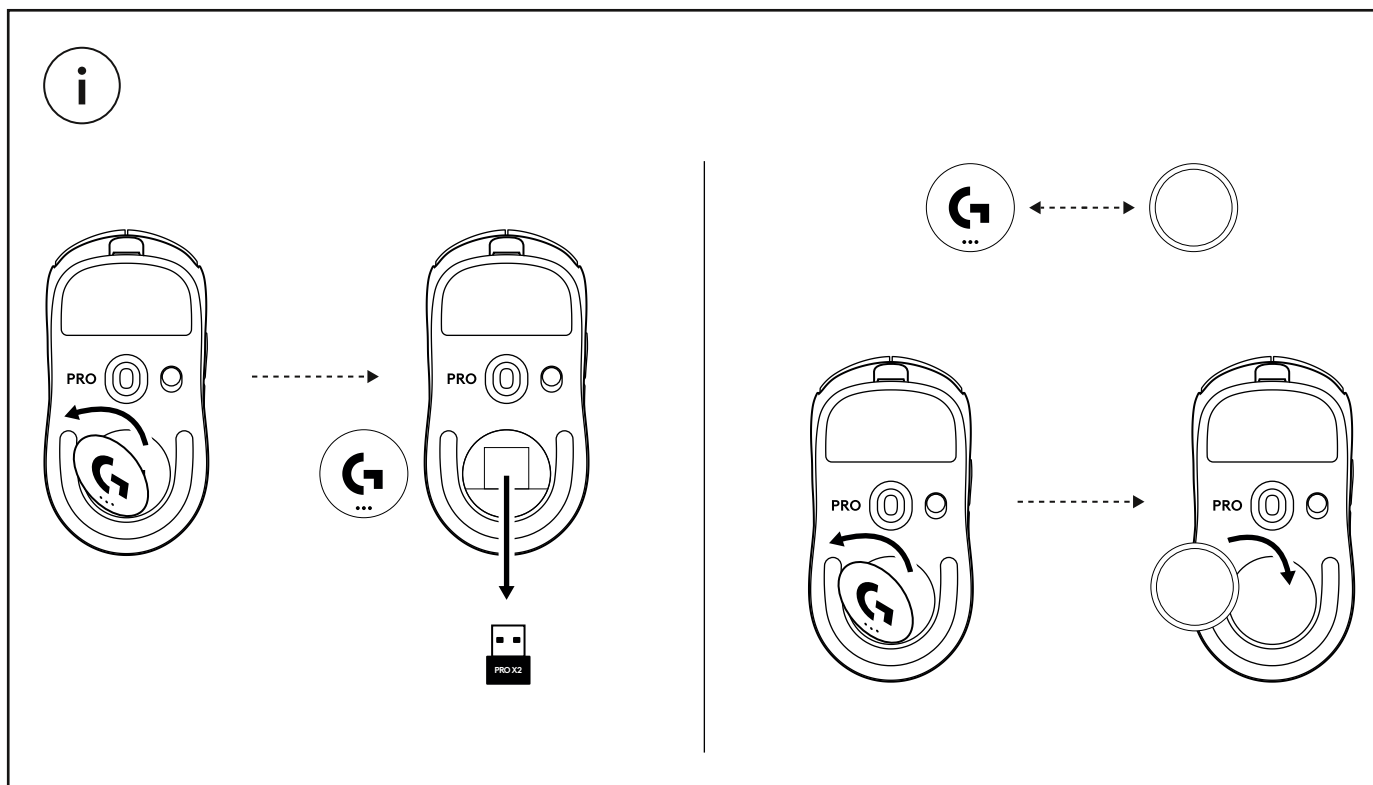


Para instalar a fita de aderência, limpe primeiro a superfície do rato com o pano de limpeza fornecido para remover o pó ou óleo. Em seguida, alinhe cuidadosamente a fita de aderência nas superfícies do rato.



Pode guardar o recetor USB no interior do rato removendo a porta de abertura POWERPLAY.
Esta ação pode prevenir a perda do recetor quando não estiver a ser utilizado.

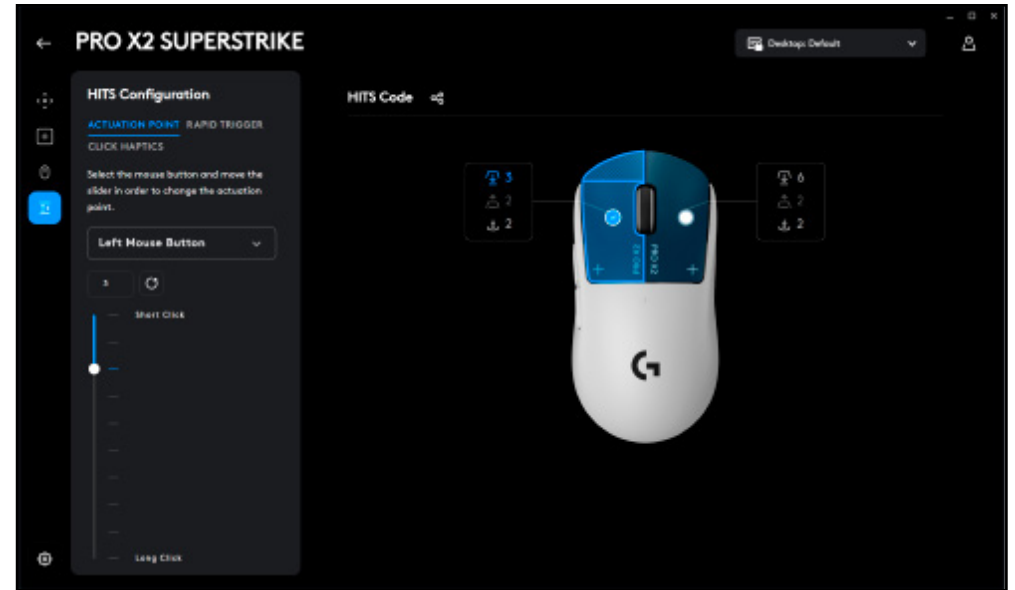
Remover esta porta também permite instalar a porta de abertura opcional com suporte em vez da porta de abertura pré-instalada.



CONFIGURAÇÃO HITS

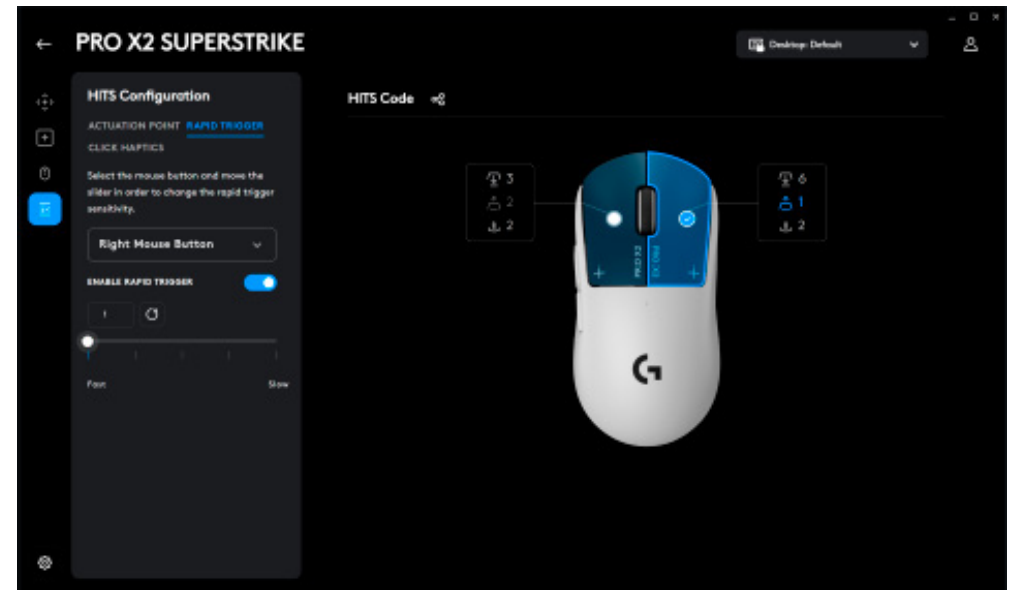
PONTO DE ATUAÇÃO

O ajuste do ponto de atuação permite ao PRO X2 SUPERSTRIKE ajustar a distância a que a placa de tecla tem de ser pressionada antes de ser enviado um sinal de clique. Para ajustar o ponto de atuação do rato, abra o G HUB, selecione o separador "Configuração HITS" e, em seguida, a funcionalidade Ponto de atuação. O PRO X2 SUPERSTRIKE tem dez níveis de pontos de atuação. Para cliques muito sensíveis, escolha um valor menor. Para configurar o rato para clicar apenas quando realmente o pretende, escolha um valor maior. Pode selecionar o botão que pretende configurar a partir do menu pendente ou clicando na imagem do rato.



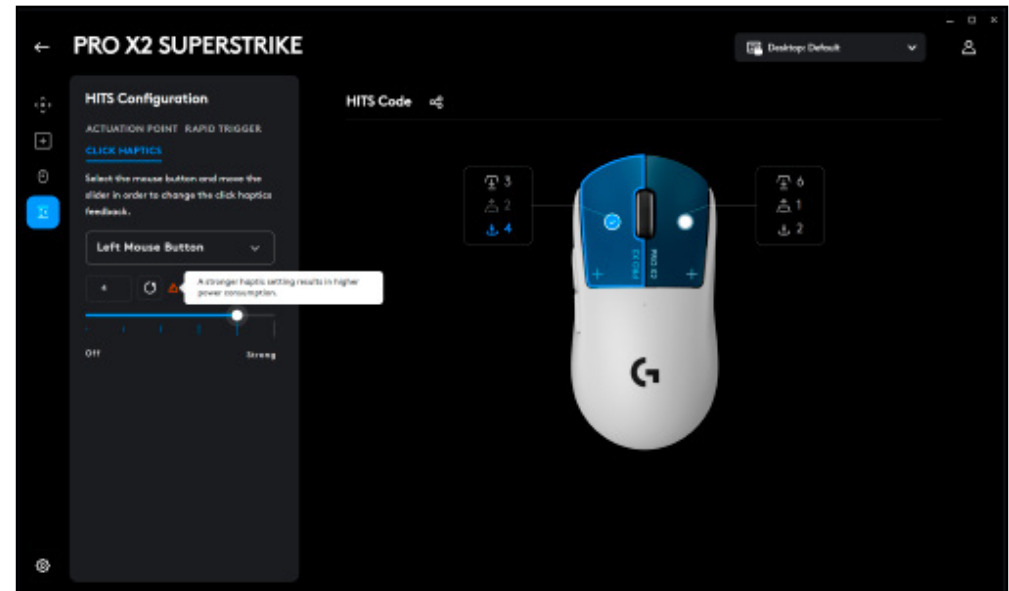
ACIONADOR RÁPIDO

A função de Acionador rápido confere ao PRO X2 SUPERSTRIKE a capacidade de libertar um clique de botão antes de a tecla ter regressado ao seu ponto de atuação original. Isto pode permitir um clique repetitivo muito mais rápido ou um melhor controlo de impulso. Para ajustar a função de Acionador rápido do rato, abra o G HUB, seleccione o separador "Configuração HITS" e, em seguida, a funcionalidade Acionador rápido. O PRO X2 SUPERSTRIKE tem cinco níveis de acionador rápido. Quanto menor for o valor, mais rapidamente será emitido o clique ao levantar o dedo. Pode seleccionar o botão que pretende configurar a partir do menu pendente ou clicando na imagem do rato.



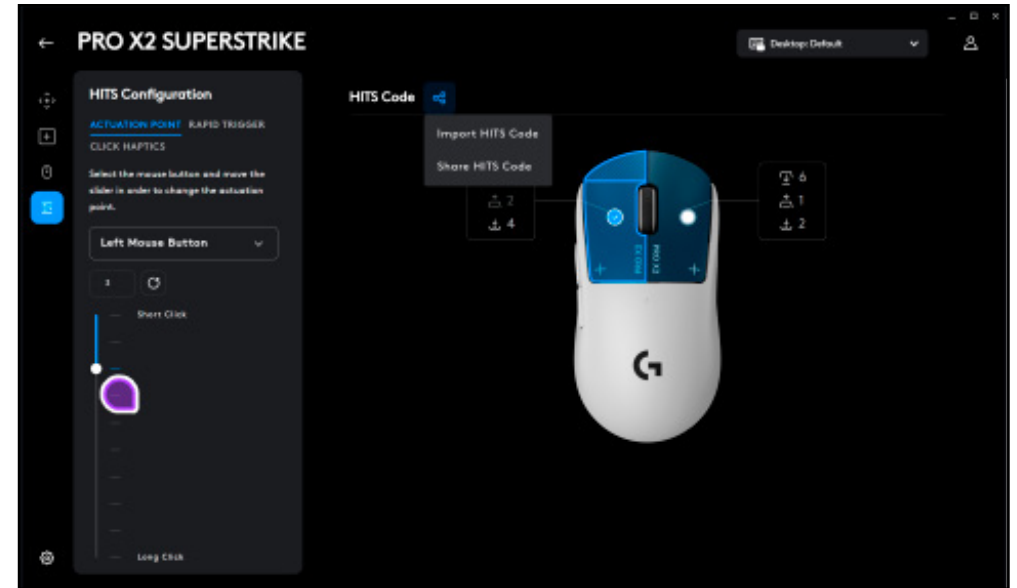
RESPOSTA HÁPTICA DE CLIQUE

A função de Resposta háptica de clique permite ao utilizador sentir o clique no ponto exato em que a placa de tecla atinge o valor do ponto de atuação escolhido, garantindo que a experiência de clique é a mais natural possível. Para ajustar a função de Resposta háptica de clique do rato, abra o G HUB, selecione o separador "Configuração HITS" e, em seguida, a função Resposta háptica de clique. O PRO X2 SUPERSTRIKE tem seis valores de intensidade de Resposta háptica do clique, incluindo 0 (DESLIGADO). Quanto menor for o valor, mais leve será a sensação de clique. Os valores mais elevados de Resposta háptica de clique consomem mais energia e reduzem a duração da bateria do rato. Pode selecionar o botão que pretende configurar a partir do menu pendente ou clicando na imagem do rato.



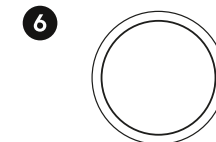
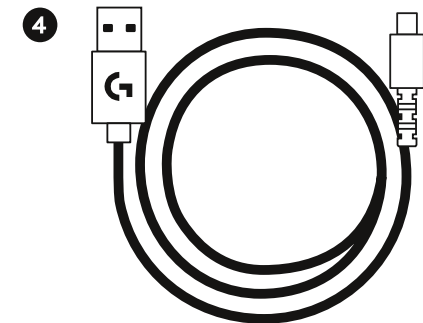
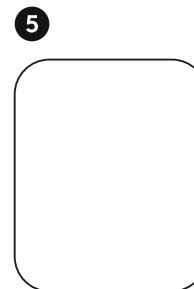
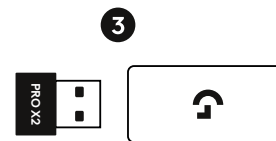
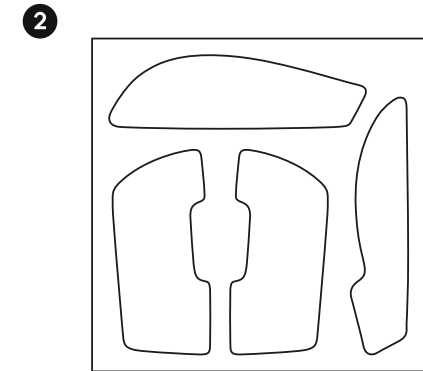
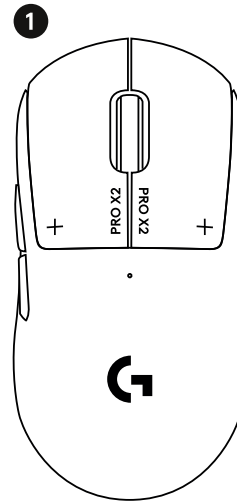
CÓDIGO HITS

Os códigos HITS permitem-lhe carregar facilmente as configurações HITS dos seus jogadores favoritos. Clique no botão de partilha junto à etiqueta do Código HITS e escolha Importar código HITS para colar um código do seu jogador favorito ou Partilhar código HITS para fazer uma cópia da sua própria configuração e partilhar com os seus amigos.



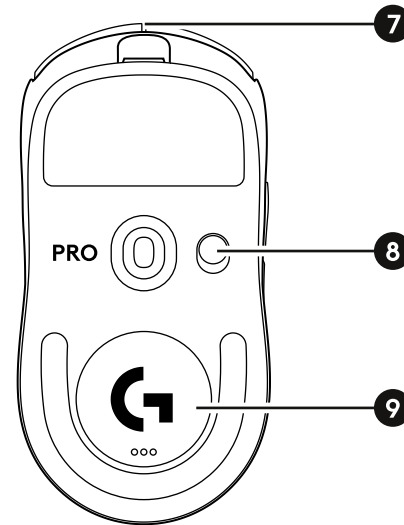
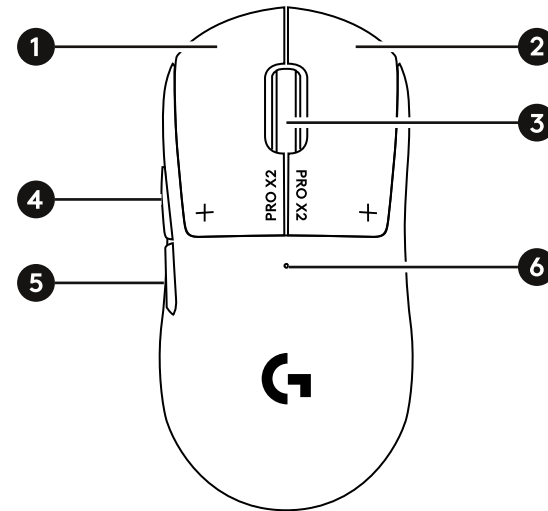
PAKKETINHOUD

- 1 Muis
- 2 Optionele griptape
- 3 Ontvanger (geplaatst in bereikvergroter)
- 4 USB-gegevens-/oplaadkabel
- 5 Schoonmaakdoekje
- 6 Optioneel POWERPLAY-klepje met voetje



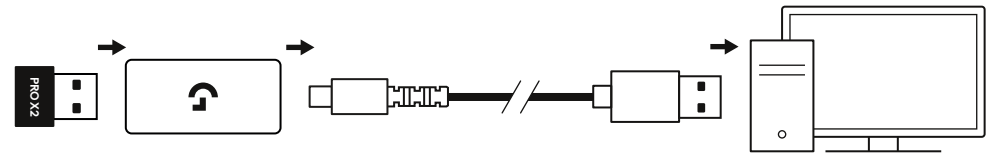
MUISFUNCTIES

- 1 Klikken met linkermuisknop
- 2 Klikken met rechtermuisknop
- 3 Klikken/scrollen met middelste knop
- 4 Volgende in browser
- 5 Vorige in browser
- 6 Aan/uit-led
- 7 USB-poort voor gegevensoverdracht en stroomvoorziening
- 8 Aan/uit
- 9 POWERPLAY-klepje

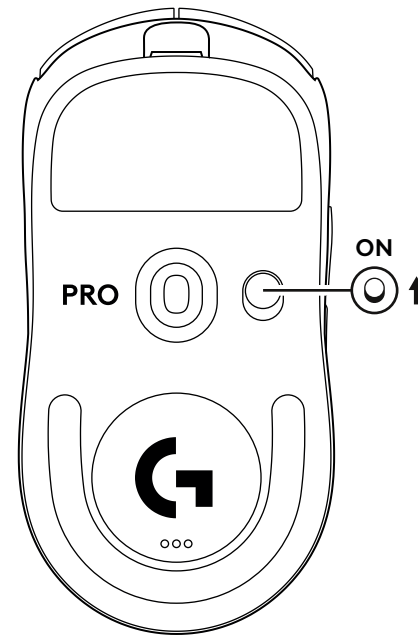


INSTALLATIE

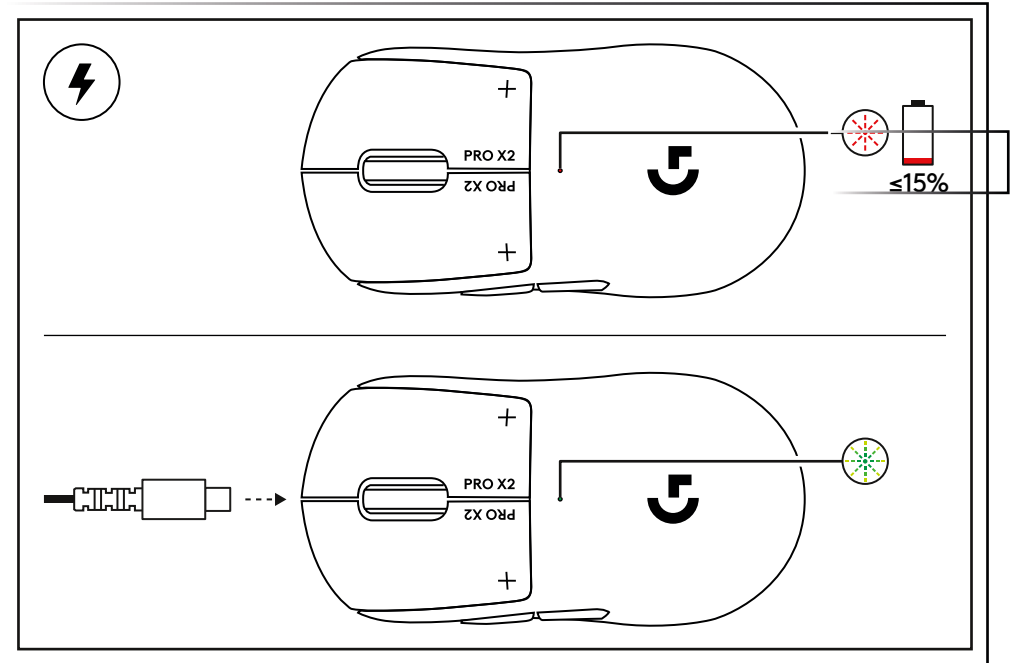
- 1 Steek de oplaad-/gegevenskabel in de pc. Sluit vervolgens de uitbreidingsadapter en de ontvanger aan op de kabel.



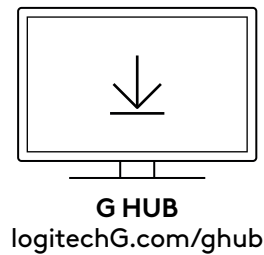
- 2 Schakel de muis in



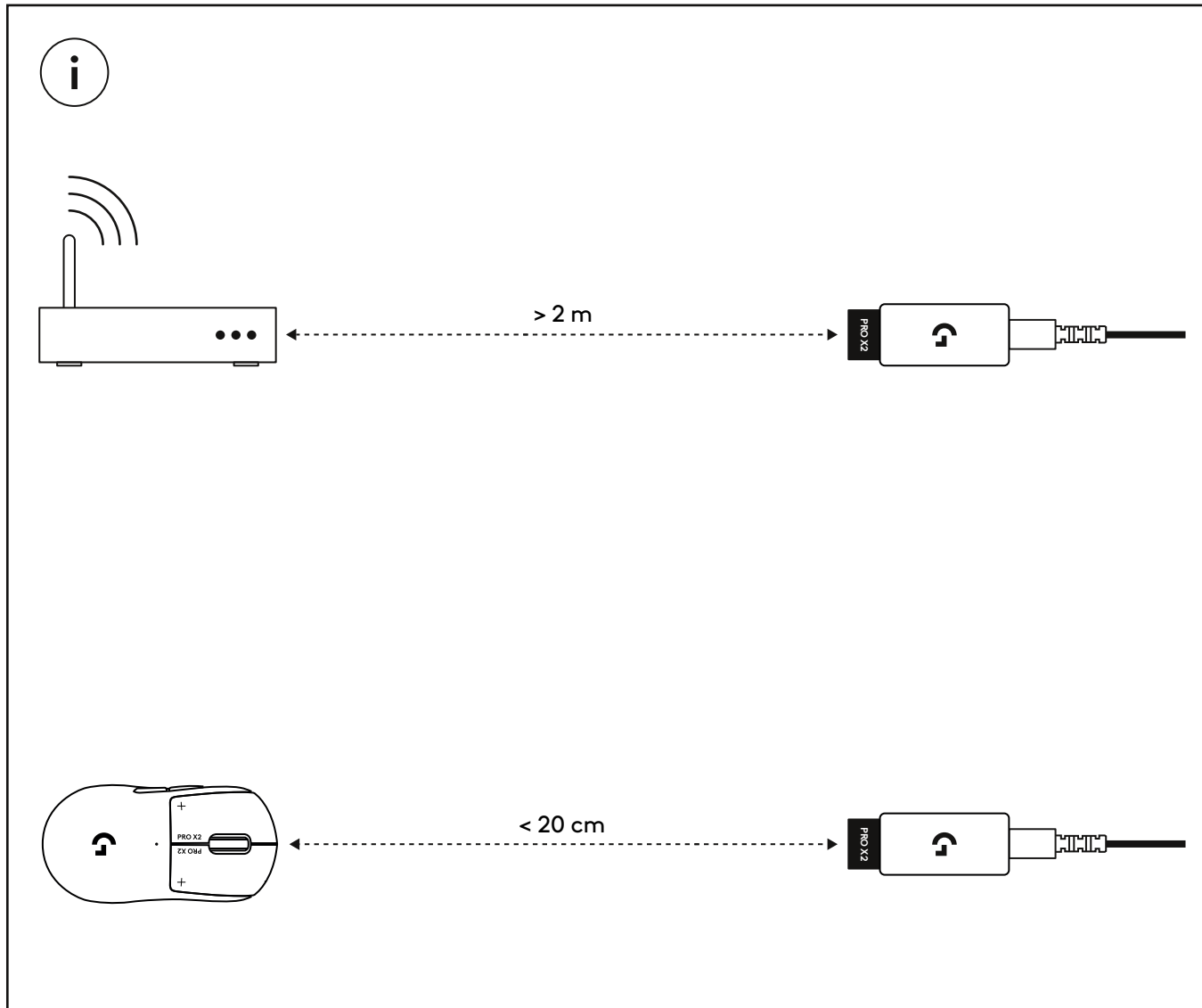
- 3 De led gaat rood knipperen als de batterij nog maar 15% vol is. Steek de kabel in het stopcontact en de led knippert groen tijdens het opladen.



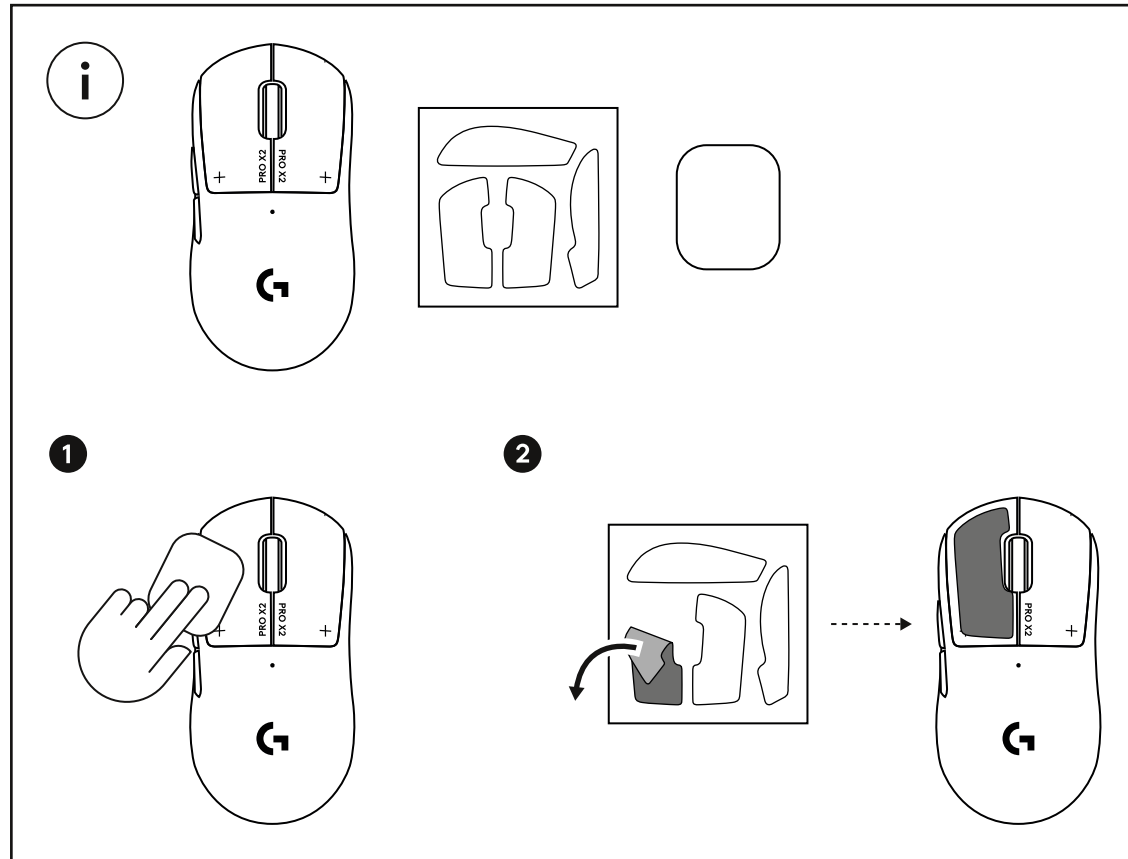
- 4 Om muisinstellingen zoals activeringspunt, snelle trigger, DPI of rapportagesnelheid aan te passen, download je de G HUB-software van logitechG.com/GHUB.



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

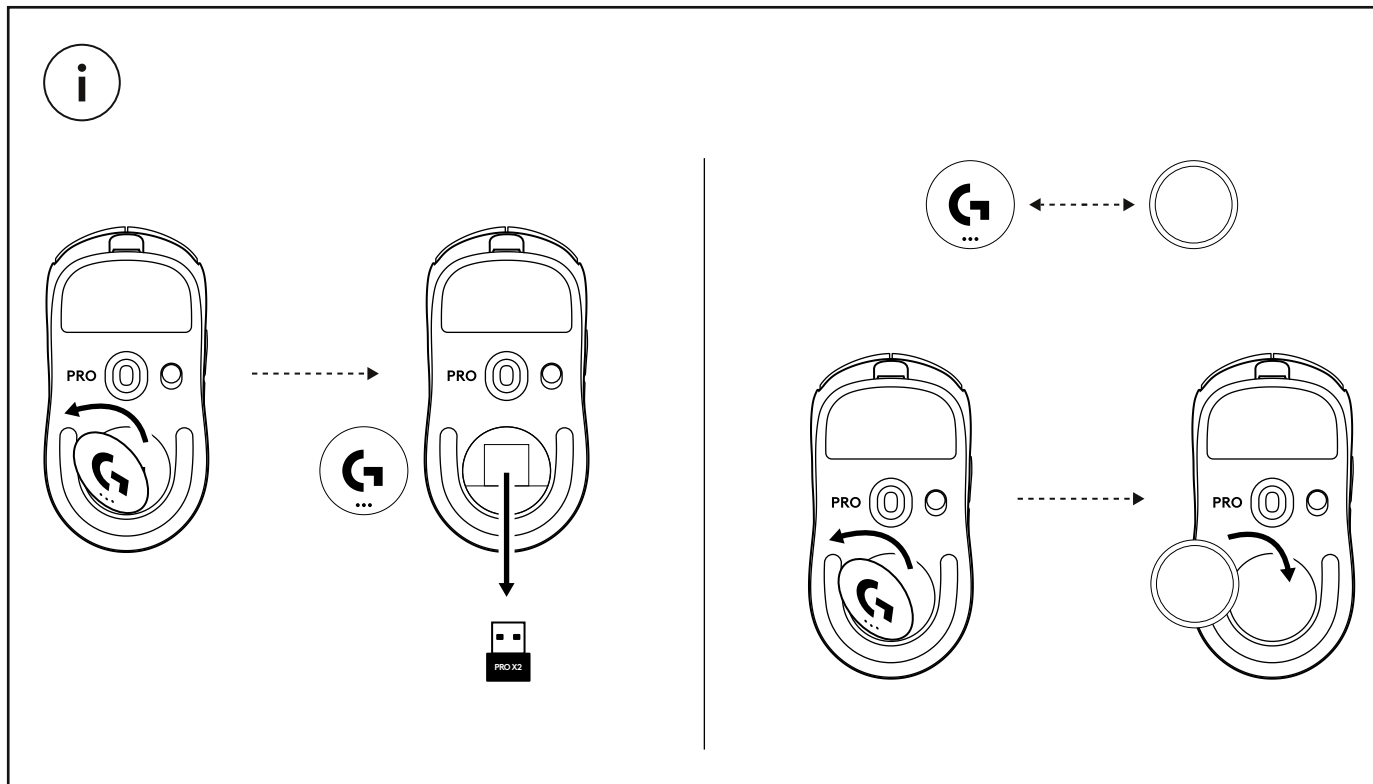


Maak eerst het oppervlak van de muis schoon met het meegeleverde schoonmaakdoekje om olie of stof te verwijderen en bevestig dan de optionele griptape. Breng de griptape vervolgens goed uitgelijnd aan op het oppervlak van de muis.



De USB-ontvanger kan in de muis worden bewaard door het POWERPLAY-deurtje te verwijderen. Zo raak je de ontvanger niet kwijt als je hem even niet gebruikt.

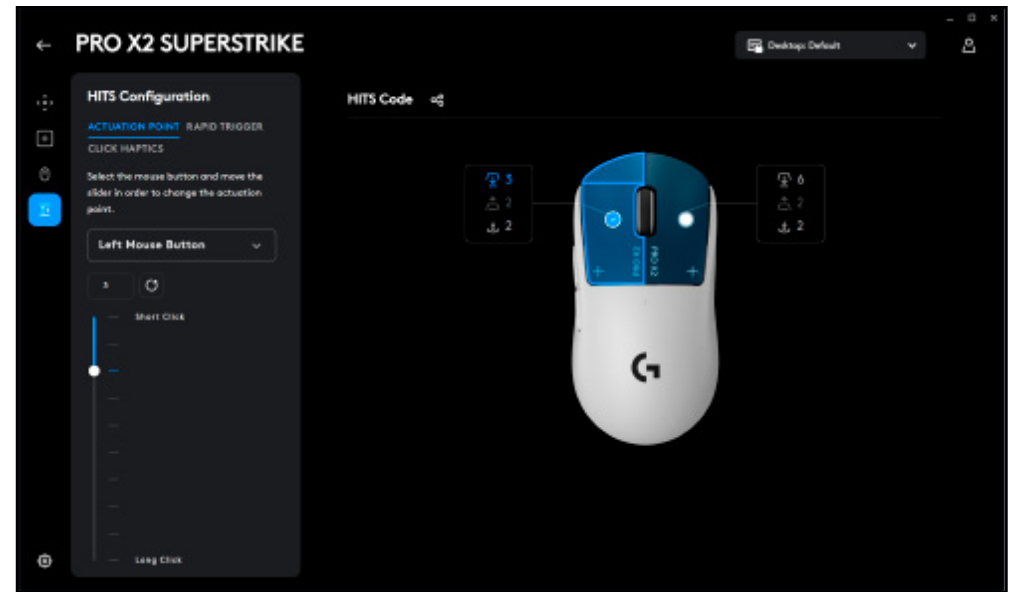
Door het deurtje te verwijderen kun je in plaats daarvan de meegeleverde, optionele klep met voetje plaatsen.



HITS-CONFIGURATIE

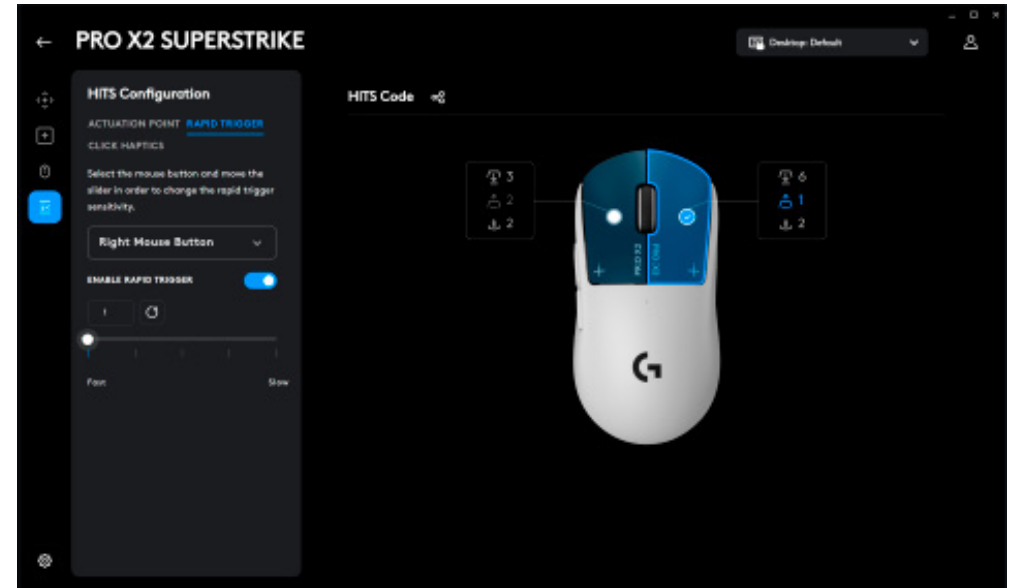
ACTIVERINGSPUNT

Door het instellen van het activeringspunt kan bij de PRO X2 SUPERSTRIKE worden ingesteld hoe ver de toets moet worden ingedrukt voordat er een klikgeluid klinkt. Om het activeringspunt van de muis aan te passen, open je G HUB en selecteer je het tabblad "HITS Configuration" en vervolgens de functie Activeringspunt. PRO X2 SUPERSTRIKE heeft tien stappen voor het activeringspunt. Voor heel gevoelige klikken, kies je een lage waarde. Om de muis zo in te stellen dat je alleen klikt als je dat echt wilt, kies je een hogere waarde. Je kunt de knop die je wilt instellen kiezen uit het vervolgkeuzemenu of door op de muisafbeelding te klikken.



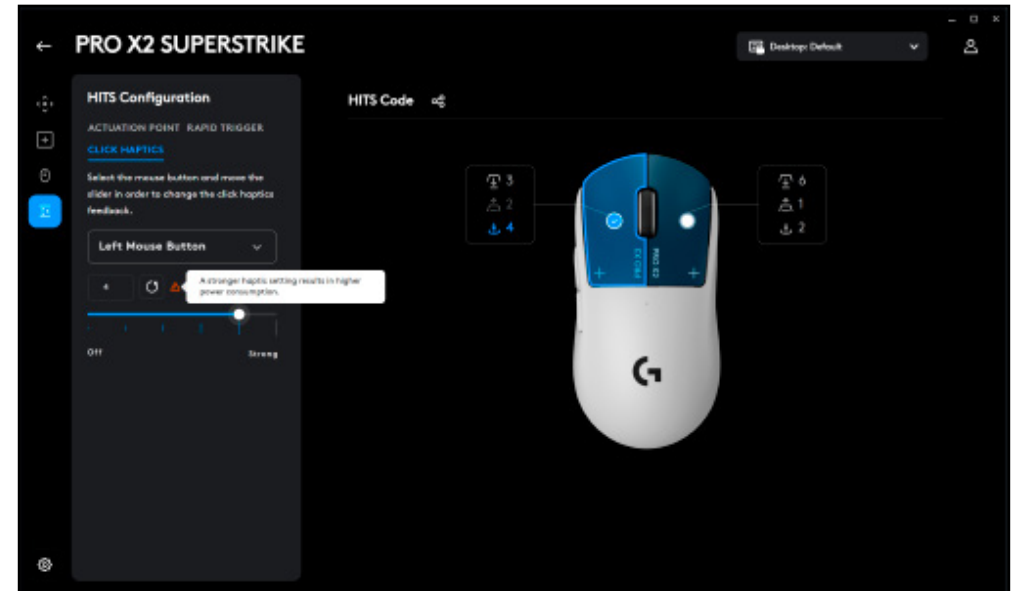
SNELLE TRIGGER

Dankzij de Snelle trigger-functie kan je bij de PRO X2 SUPERSTRIKE een knopklik registreren voordat de toets helemaal terug is bij het oorspronkelijke activeringspunt. Dit kan ervoor zorgen dat je veel sneller op spam kunt klikken of dat je de burst-controle beter kunt regelen. Om de Snelle trigger-functie van de muis aan te passen, open je G HUB en selecteer je het tabblad "HITS Configuration" en vervolgens de functie Snelle trigger. PRO X2 SUPERSTRIKE heeft vijf snelle triggerstappen. Hoe kleiner de waarde, hoe sneller de klik wordt geregistreerd als je je vinger optilt. Je kunt de knop die je wilt instellen kiezen uit het vervolgkeuzemenu of door op de muisafbeelding te klikken.



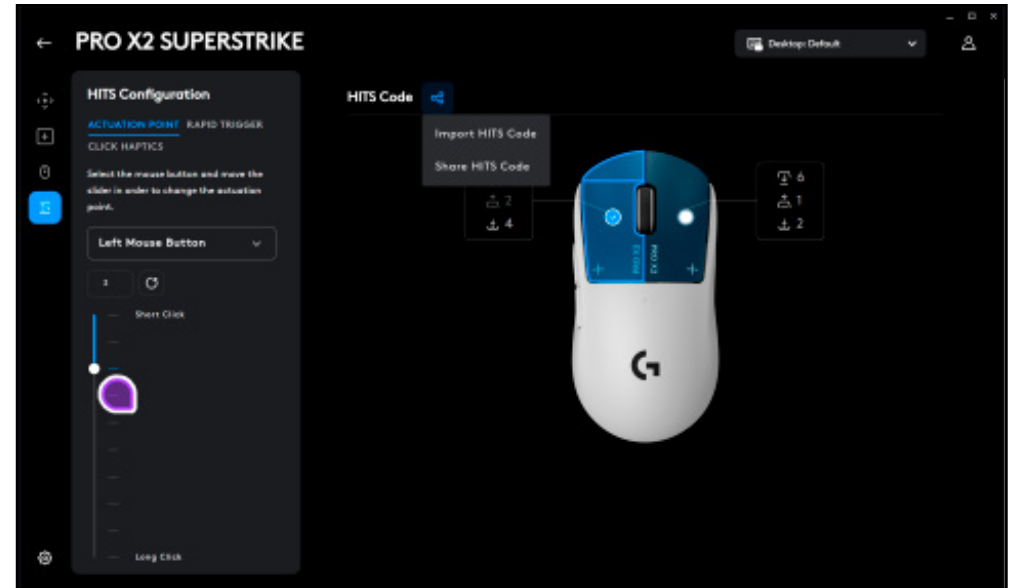
KLIKHAPTIEK

Met de functie Klikhaptiek voel je precies waar de toets het gekozen activeringspunt raakt, zodat het klikken zo natuurlijk mogelijk aanvoelt. Om de Klikhaptiek-functie van de muis aan te passen, open je G HUB en selecteer je het tabblad "HITS Configuration" en vervolgens de functie Klikhaptiek. PRO X2 SUPERSTRIKE heeft zes Klikhaptiek-sterktewaarden, inclusief 0 (UIT). Hoe lager de waarde, hoe lichter het klikgevoel is. Als je de haptische kracht hoger zet, gaat de batterij van je muis sneller leeg. Je kunt de knop die je wilt instellen kiezen uit het vervolgkeuzemenu of door op de muisafbeelding te klikken.



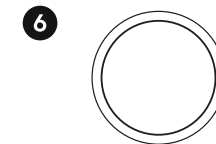
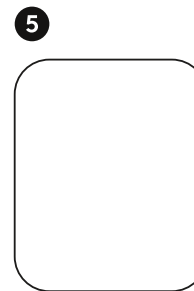
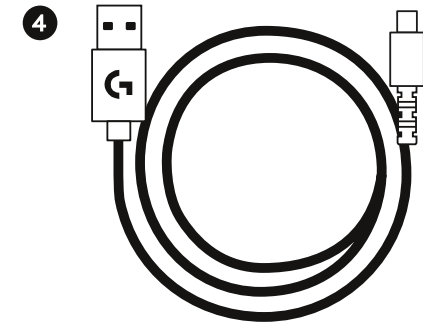
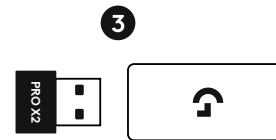
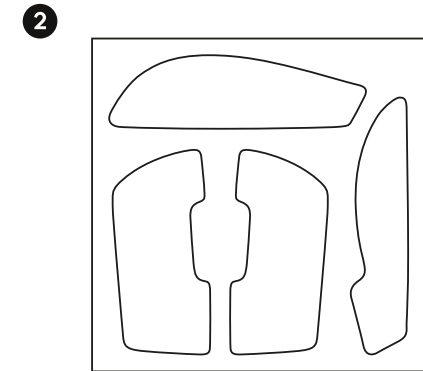
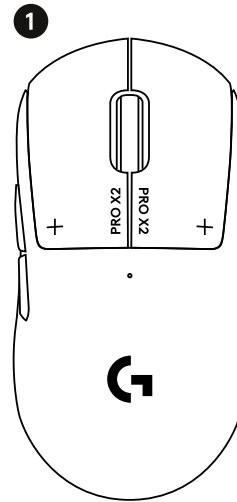
HITS-CODE

Met HITS-codes kun je makkelijk de HITS-instellingen van je favoriete spelers uploaden. Klik op de knop Delen naast het label HITS-code en kies HITS-code importeren om een code van je favoriete speler te plakken, of HITS-code delen om een kopie van je eigen configuratie te maken en deze met je vrienden te delen.



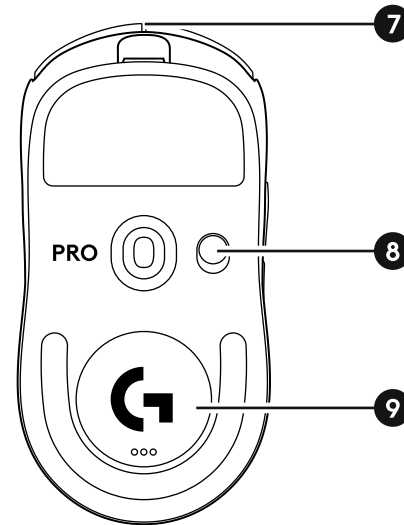
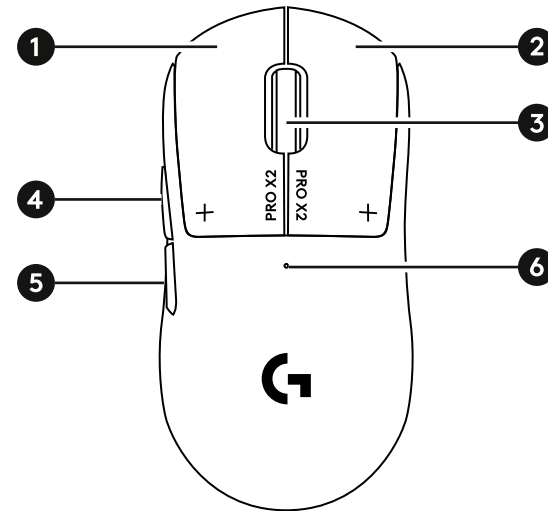
INNEHÅLL

- 1 Mus
- 2 Valbart grepp
- 3 Mottagare (installerad på förlängaradaptern)
- 4 USB-laddning och datasladd
- 5 Ytbehandlingsduk
- 6 Valbar POWERPLAY-aperturdörr med tass



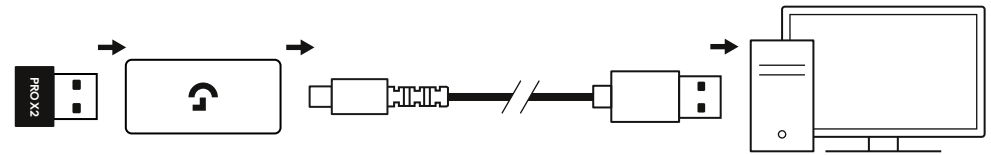
MUSFUNKTIONER

- 1 Vänsterklick
- 2 Högerklick
- 3 Mellanklick/rullning
- 4 Webbläsare framåt
- 5 Webbläsare bakåt
- 6 Av/på-indikatorlampa
- 7 USB-laddning/dataport
- 8 Av/på
- 9 POWERPLAY-aperturdörr

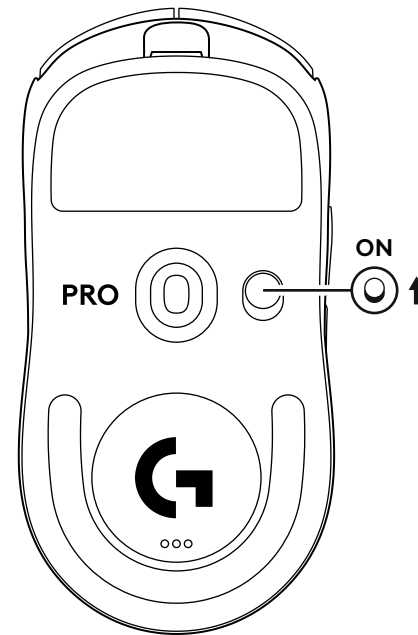


KONFIGURATION

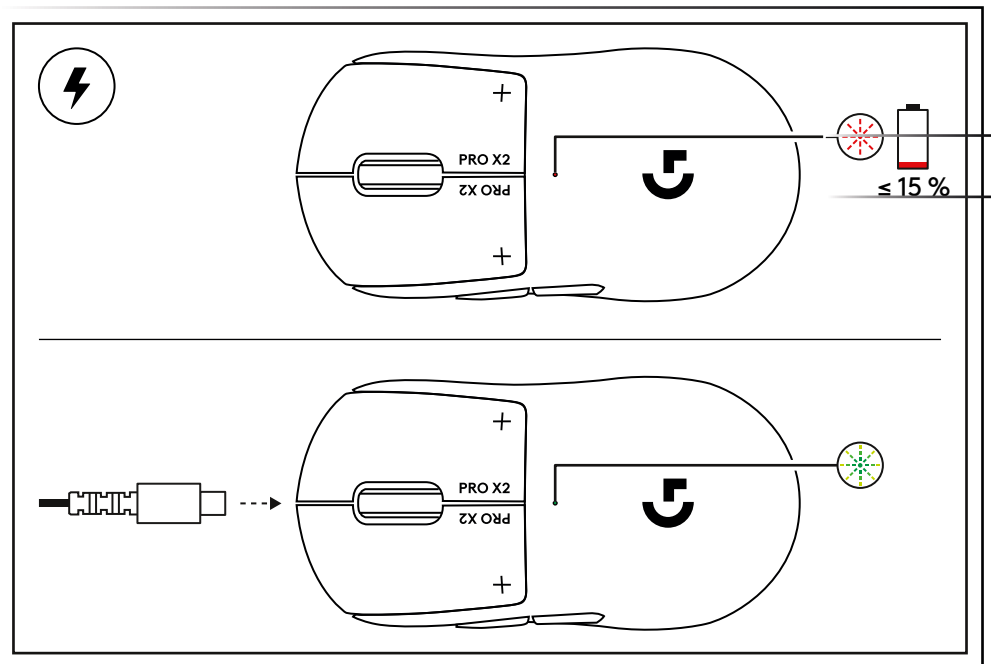
- 1 Anslut laddnings-/datasladden till datorn och anslut sedan förlängningsadaptern och mottagaren till laddnings-/datasladden.



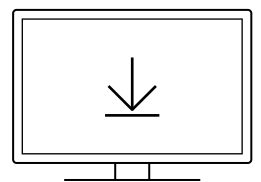
- 2 Slå på musen



- 3 LED-lampan blinkar rött vid 15 % laddning. Anslut kabeln. LED-lampan blinkar grönt under laddningen.

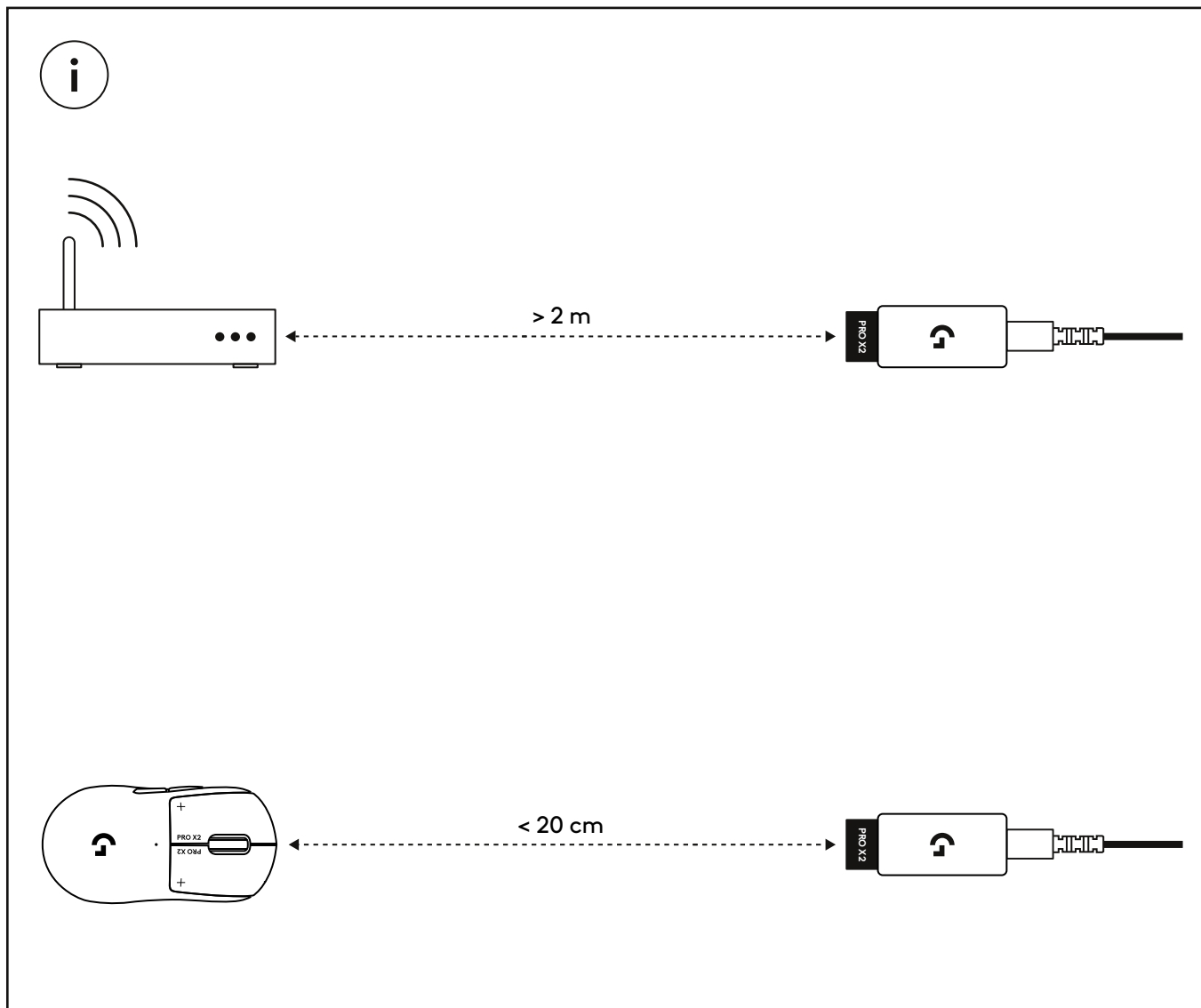


- 4 För att konfigurera musinställningar som aktiveringspunkt, rapid trigger, DPI eller rapporteringshastighet, ladda ner programvaran G HUB från logitechG.com/GHUB

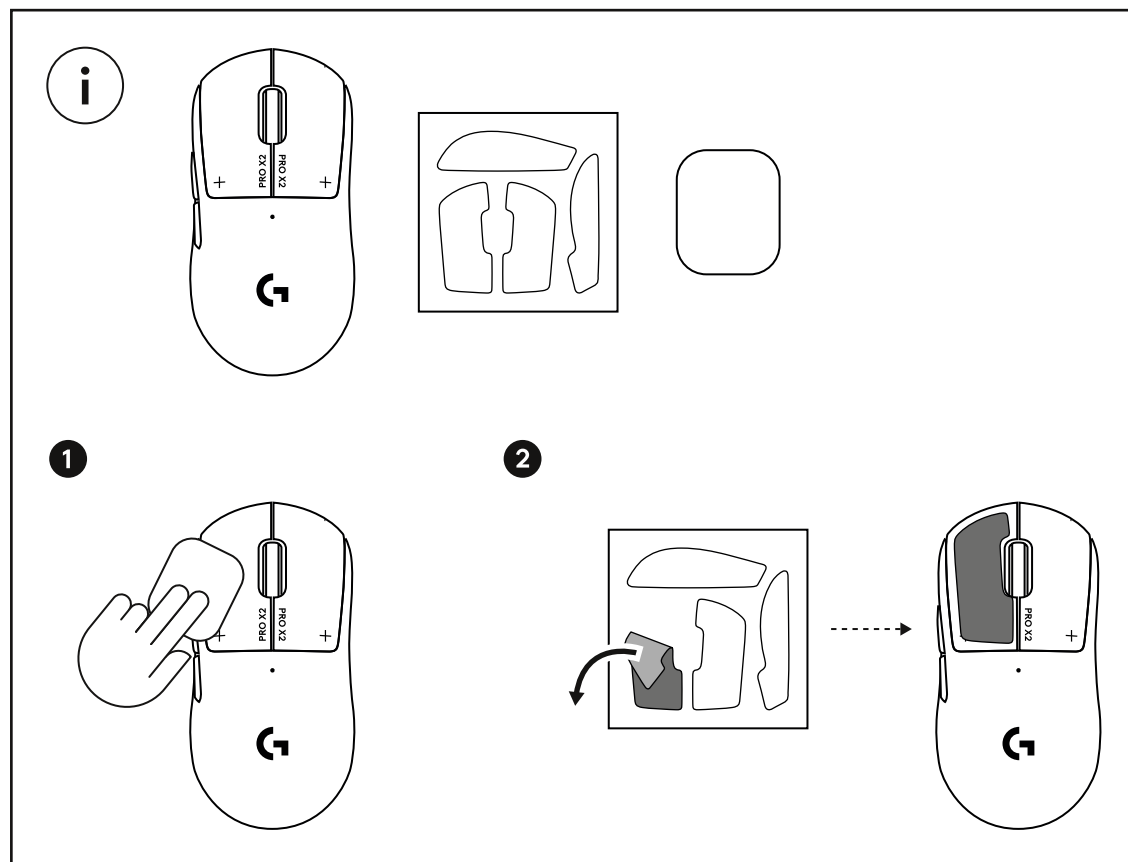


G HUB
logitechG.com/ghub

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-routrar)

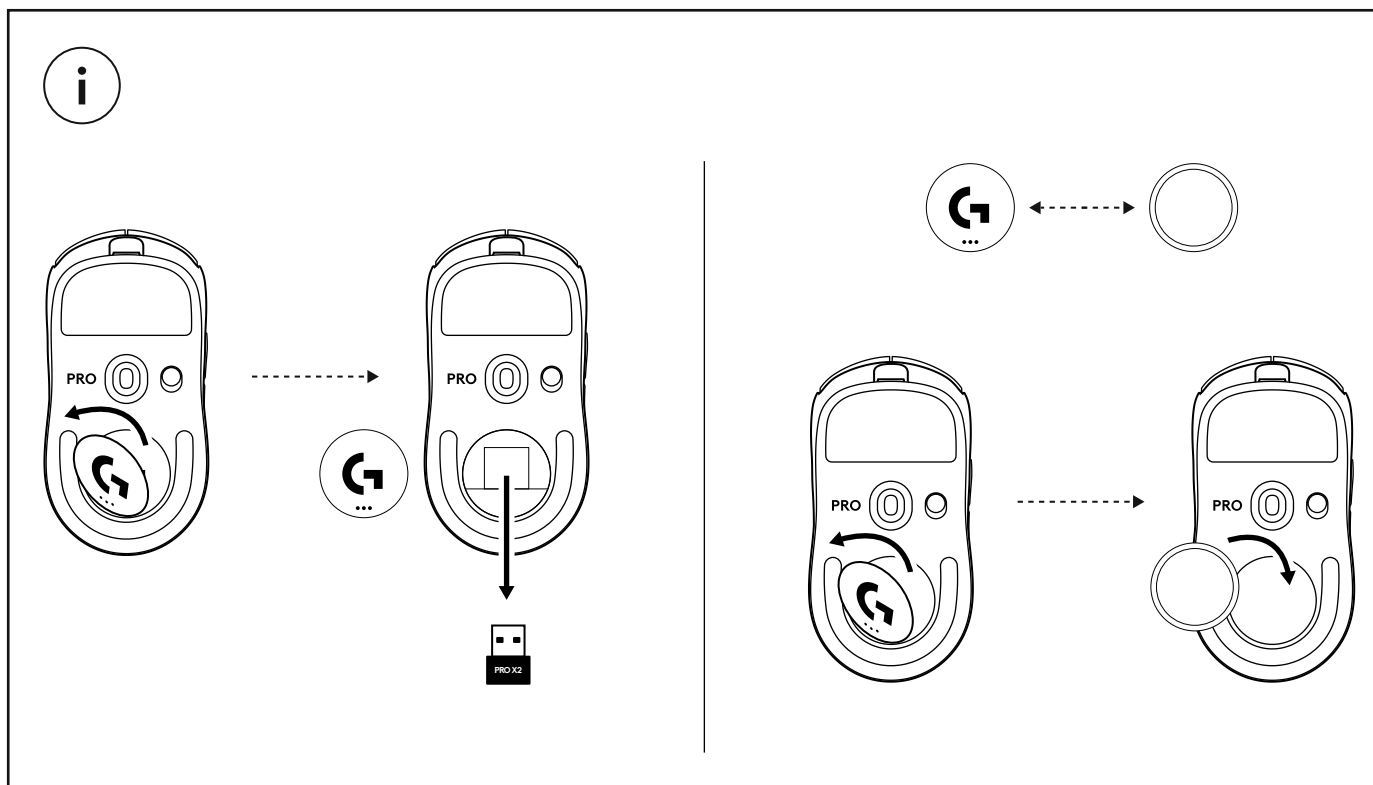


För att installera valbart grepp ska du först rengöra musens yta med medföljande ytbehandlingsduk för att ta bort olja och damm. Justera sedan försiktigt greppet på musens yta.



USB-mottagaren kan förvaras inuti musen genom att ta bort POWERPLAY-aperturdörren. Detta kan förhindra att mottagaren tappas bort när den inte används.

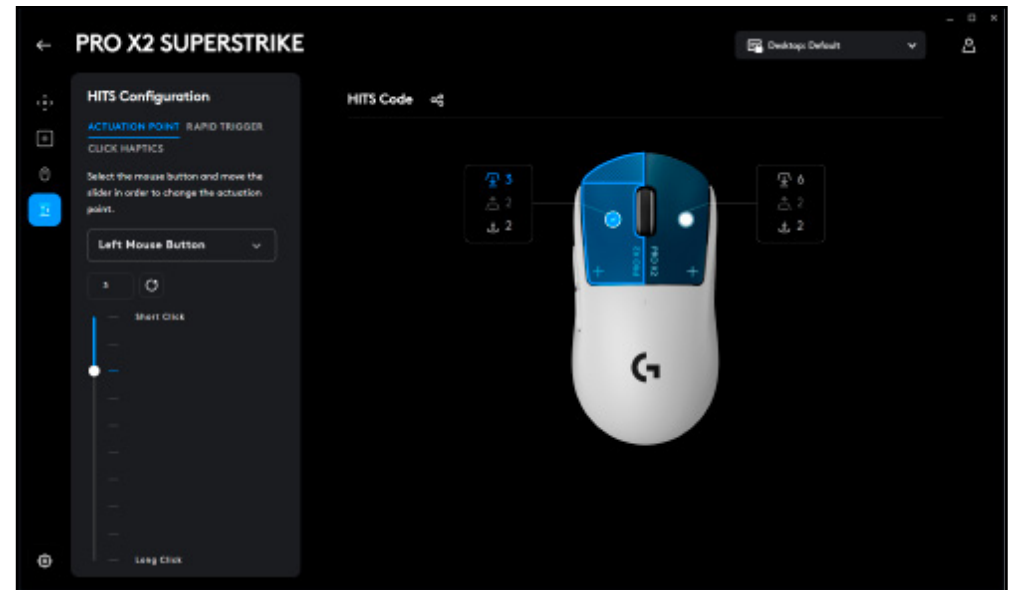
Om du tar bort den här luckan kan du installera den medföljande alternativa luckan med fot istället för standardluckan.



HITS-KONFIGURATION

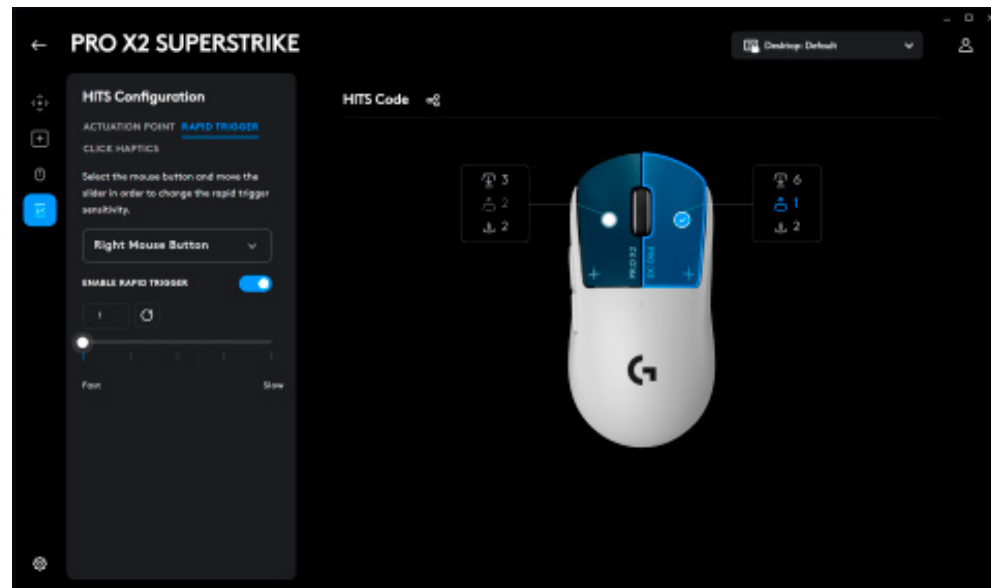
AKTIVERINGSPUNKT

Genom att justera aktiveringspunkten kan du ställa in det avstånd som knapparna på PRO X2 SUPERSTRIKE måste tryckas ned innan en klicksignal skickas. Om du vill justera musens aktiveringspunkt öppnar du G HUB och väljer fliken "HITS-konfiguration" och sedan funktionen Aktiveringspunkt. PRO X2 SUPERSTRIKE har tio steg för aktiveringspunkter. För mycket känsliga klick väljer du ett litet värde. Välj ett större värde om du vill konfigurera musen så att den bara klickar när du verkligen menar det. Du kan välja den knapp som du vill konfigurera från rullgardinsmenyn eller genom att klicka på musens bild.



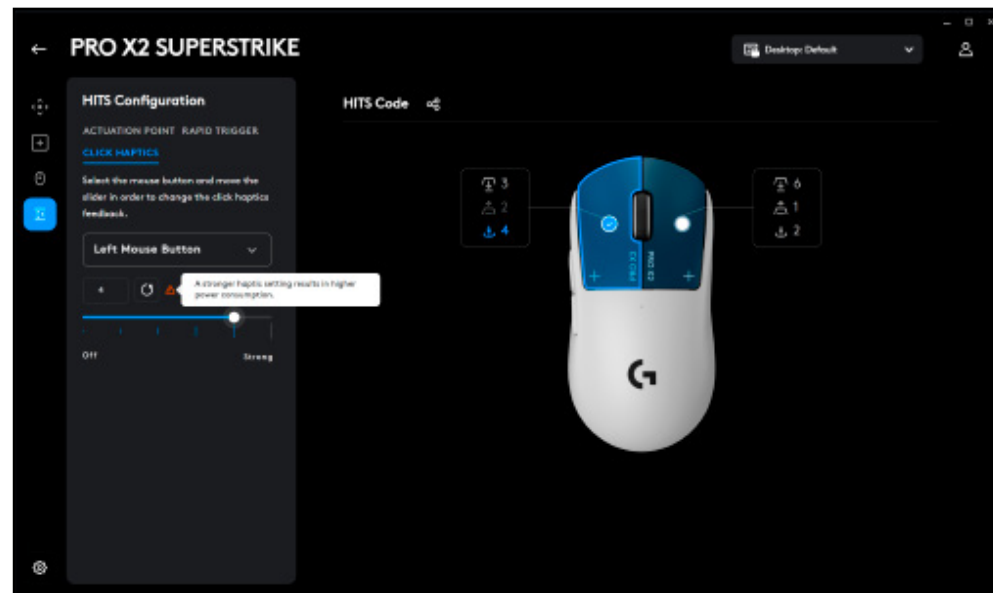
RAPID TRIGGER

Tack vare rapid trigger-funktionen kan PRO X2 SUPERSTRIKE släppa ett knapptryck innan knappen har återgått till sin ursprungliga aktiveringspunkt. Detta kan möjliggöra mycket snabbare spamklickning eller bättre burstkontroll. Om du vill justera musens rapid trigger-funktion öppnar du G HUB och väljer fliken "HITS-konfiguration" och sedan funktionen Rapid trigger. PRO X2 SUPERSTRIKE har fem rapid trigger-steg. Ju mindre värde, desto snabbare släpper klicket när du lyfter fingret. Du kan välja den knapp som du vill konfigurera från rullgardinsmenyn eller genom att klicka på musens bild.



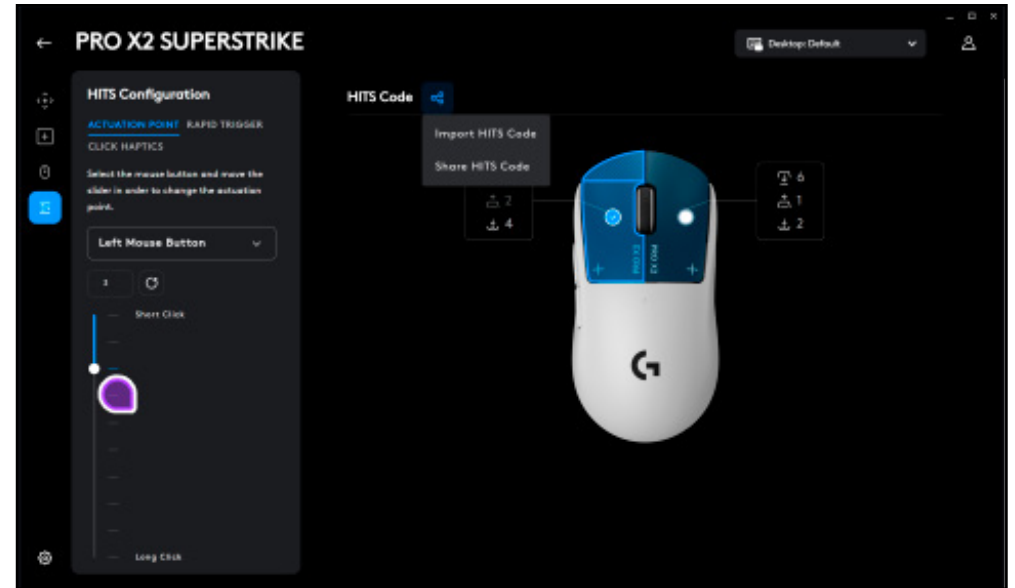
KLICKHAPTİK

Klickhaptik-funktionen gör det möjligt för användaren att känna klicket exakt när knappen passerar det valda aktiveringspunktvärdet, så att klickupplevelsen blir så naturlig som möjligt. Om du vill justera musens klickhaptik-funktion öppnar du G HUB och väljer fliken "HITS-konfiguration" och sedan funktionen Klickhaptik. PRO X2 SUPERSTRIKE har sex Klickhaptik-styrkevärden, inklusive 0 (AV). Ju mindre värdet är, desto lättare blir klickkänslan. Högre värden för Klickhaptik-styrkan förbrukar mer ström och minskar musens batteritid. Du kan välja den knapp som du vill konfigurera från rullgardinsmenyn eller genom att klicka på musens bild.



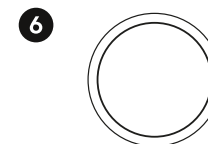
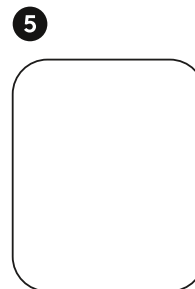
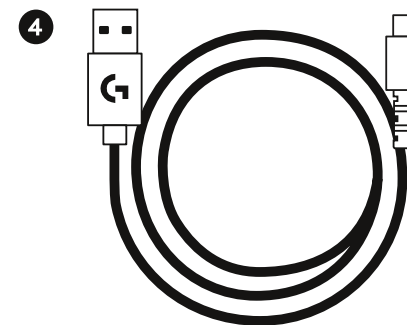
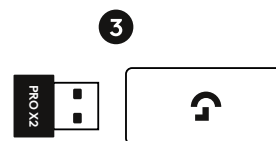
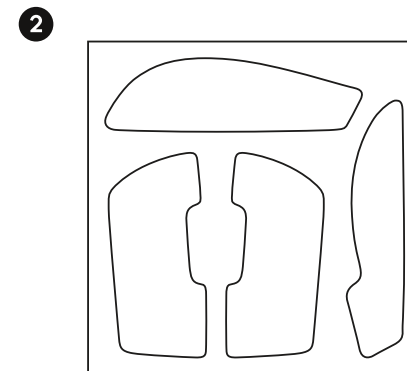
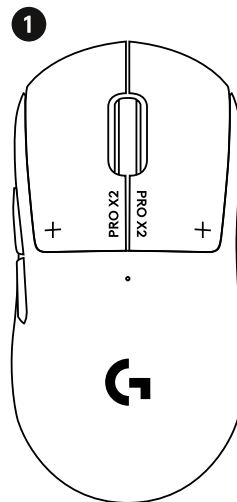
HITS-KOD

Med HITS-koder kan du enkelt ladda upp dina favoritspelares HITS-konfigurationer. Klicka på delningsknappen bredvid etiketten HITS-kod och välj Importera HITS-kod för att klistra in en kod från din favoritspelare, eller Dela HITS-kod för att kopiera din egen konfiguration och dela den med kompisarna.



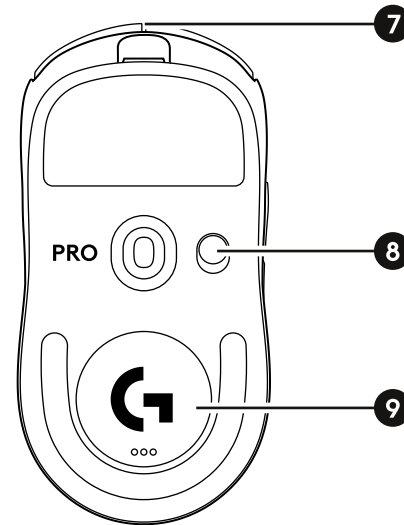
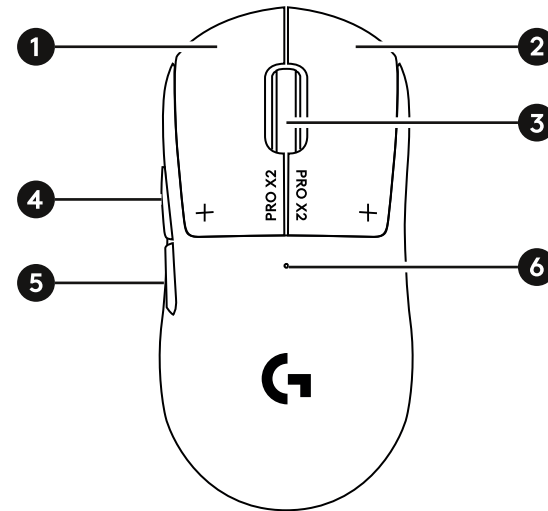
KASSENS INDHOLD

- 1 Mus
- 2 Tape til bedre greb (valgfrit)
- 3 Modtager (monteret i forlængeradapter)
- 4 USB-opladnings- og datakabel
- 5 Klud til aftørring af overflade
- 6 POWERPLAY-dæksel med fod (valgfrit)



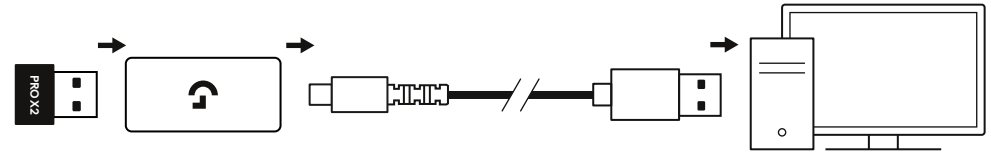
MUSENS FUNKTIONER

- 1 Venstreklik
- 2 Højreklik
- 3 Midterklik/scrolling
- 4 Browser frem
- 5 Browser tilbage
- 6 LED-strømindikator
- 7 Port til USB-opladnings-/datakabel
- 8 Tænd/sluk
- 9 POWERPLAY-dæksel

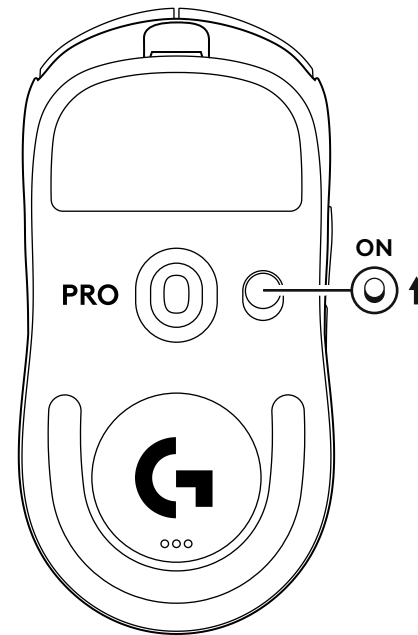


SETUP

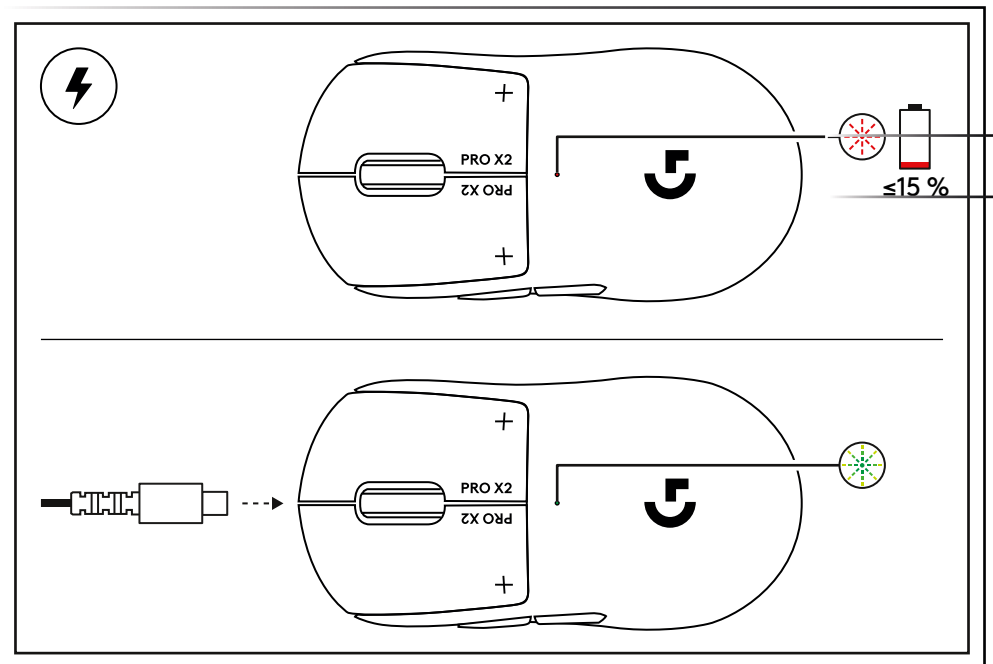
- 1 Sæt opladnings-/datakablet i computeren, og sæt derefter forlængeradapteren og modtageren i opladnings-/datakablet.



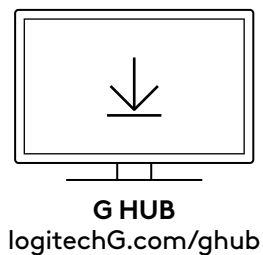
- 2 Tænd for musen



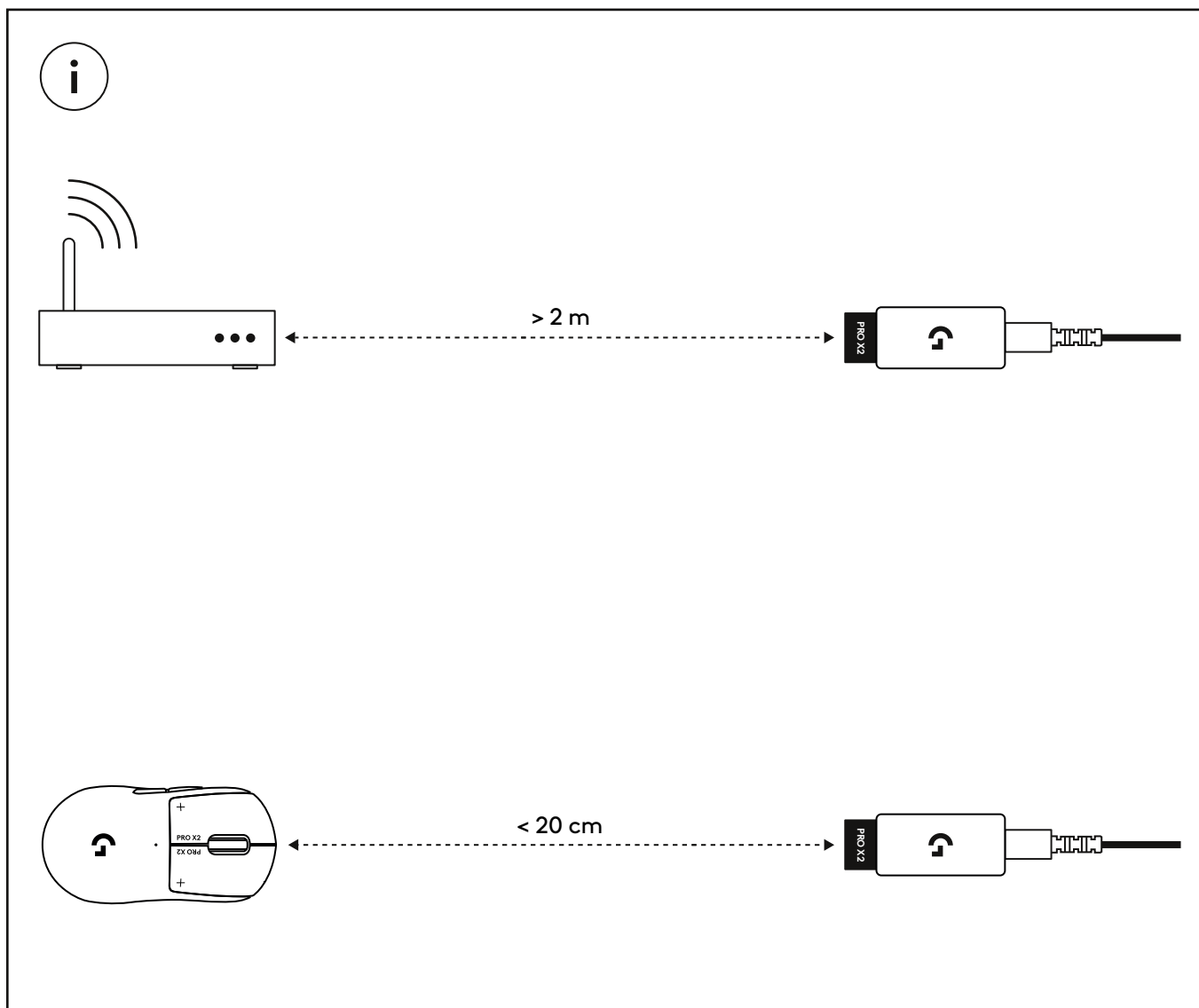
- 3 LED-indikatoren blinker rødt ved 15 % opladning. Sæt kablet i, hvorefter LED-indikatoren pulserer grønt under opladningen.



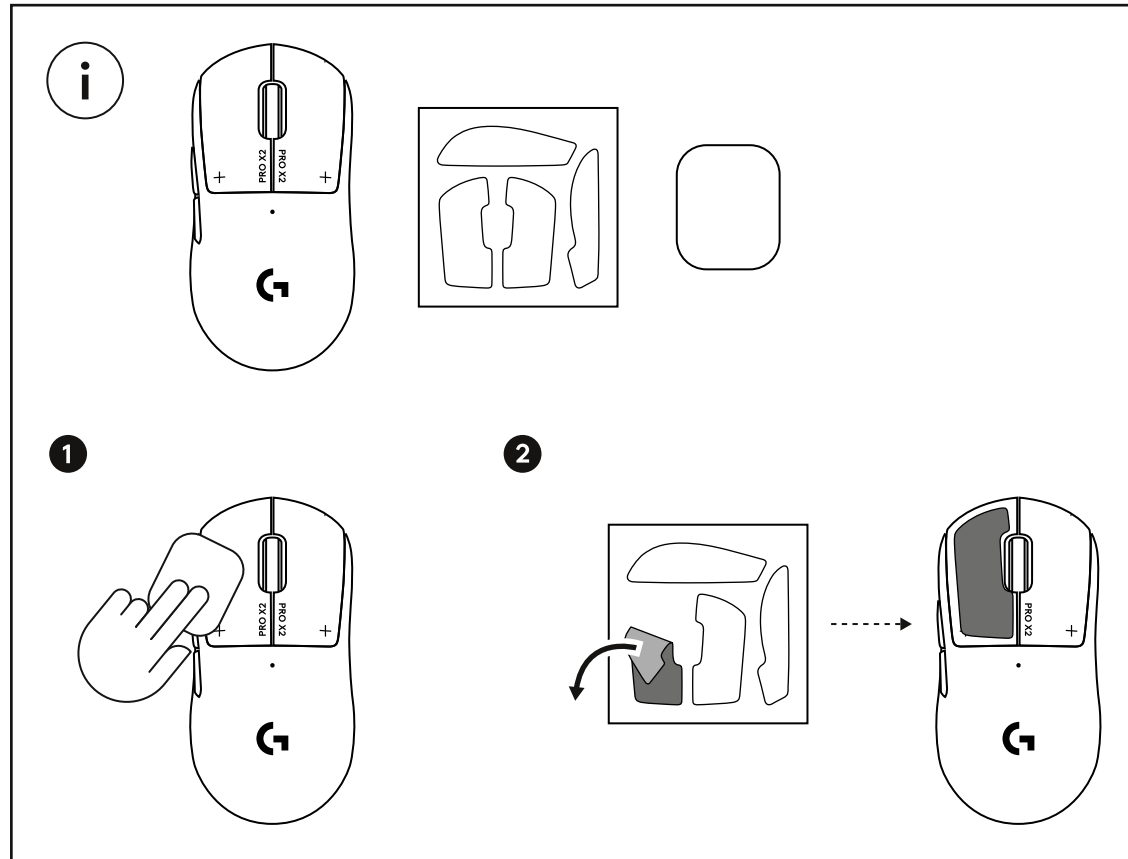
- 4 For at konfigurere indstillinger for musen såsom aktiveringspunkt, rapid trigger, DPI eller rapporteringsfrekvens skal du downloade G HUB-softwaren fra logitechG.com/GHUB.



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

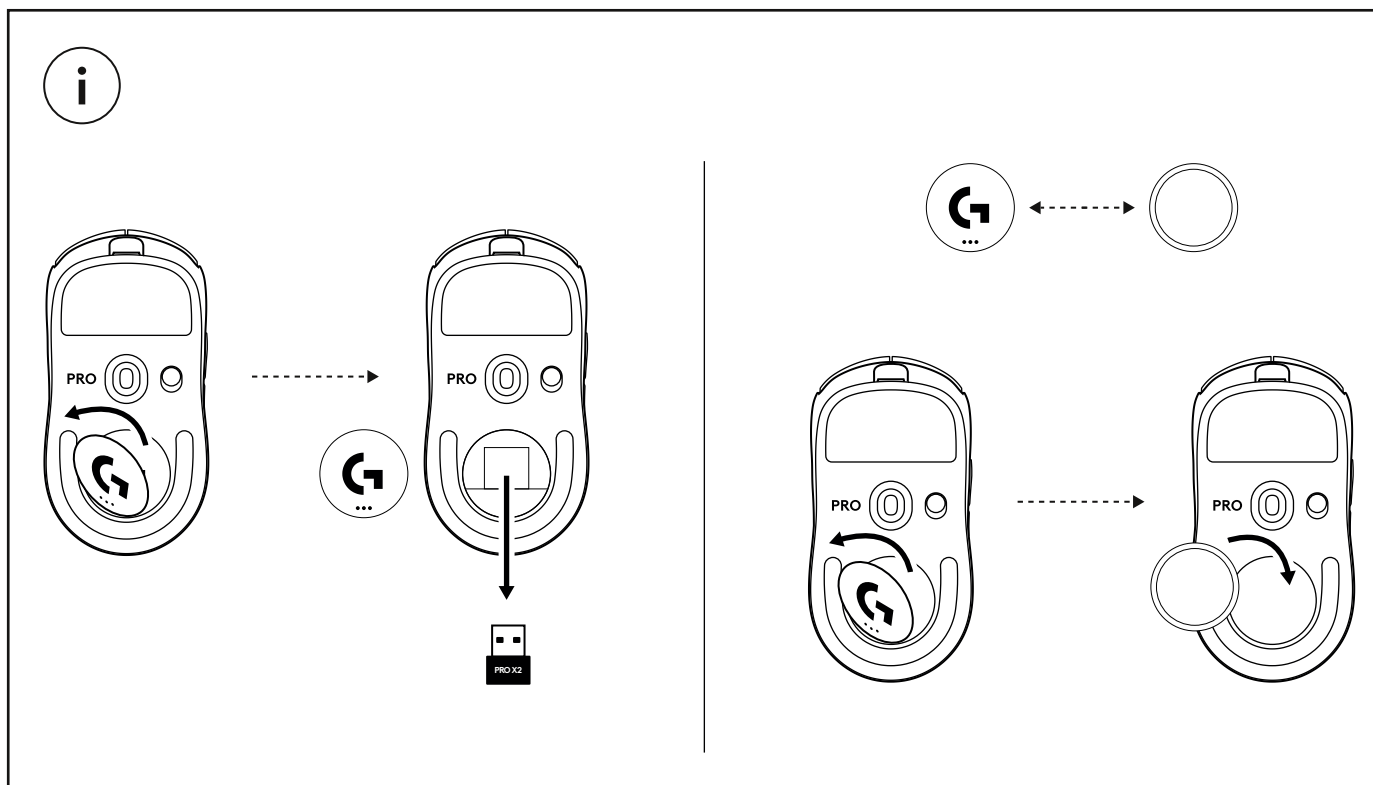


Hvis du vil bruge det valgfri tape til bedre greb, skal du først rengøre musens overflade med den medfølgende klud for at fjerne eventuelle fedtpletter eller støv. Påsæt derefter forsigtigt tapen på musens overflader.



USB-modtageren kan opbevares inde i musen ved at fjerne POWERPLAY-dækslet. Dette kan forhindre modtageren i at blive væk, når den ikke er i brug.

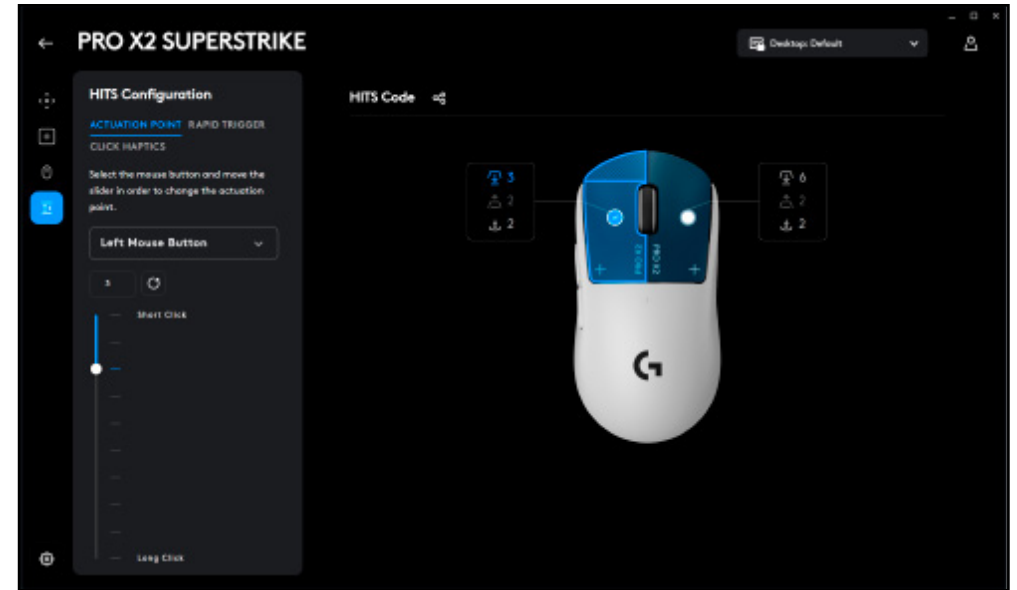
Det er også muligt at fjerne dette standarddæksel og i stedet montere det medfølgende dæksel med fod.



HITS-KONFIGURATION

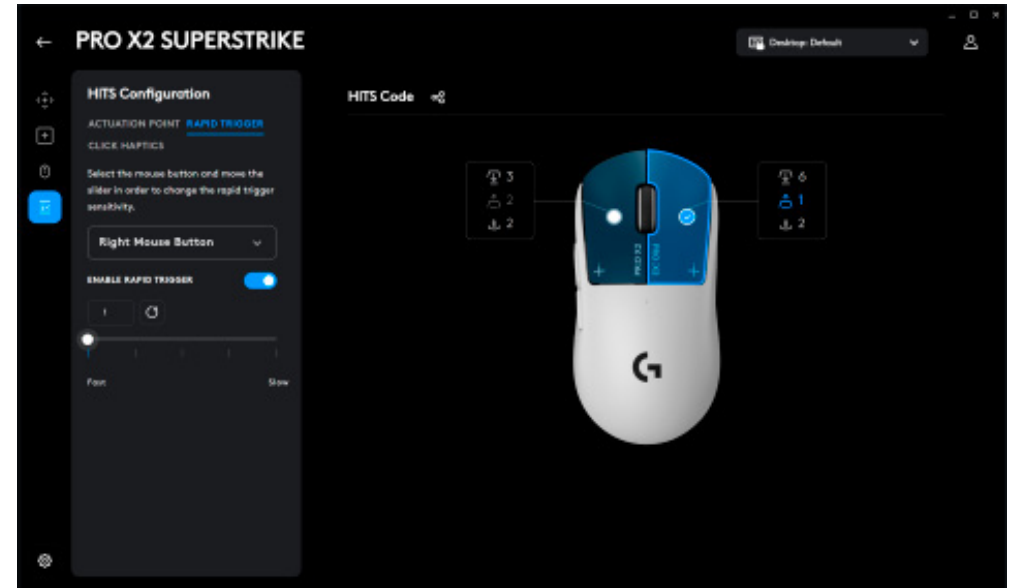
AKTIVERINGSPUNKT

Med justering af aktiveringspunkt giver PRO X2 SUPERSTRIKE mulighed for at indstille den afstand, som knappen skal trykkes ned, før der sendes et kliksignal. For at justere aktiveringspunkt for musen skal du åbne G HUB, vælge fanen "HITS-konfiguration" og derefter vælge funktionen Aktiveringspunkt. PRO X2 SUPERSTRIKE har ti trin for aktiveringspunkt. Hvis du ønsker meget følsomme klik, skal du vælge en lav værdi. For at indstille musen til kun at klikke, når du virkelig mener det, skal du vælge en højere værdi. Du kan vælge den knap, du ønsker at konfigurere, på rullemenuen eller ved at klikke på billedet af musen.



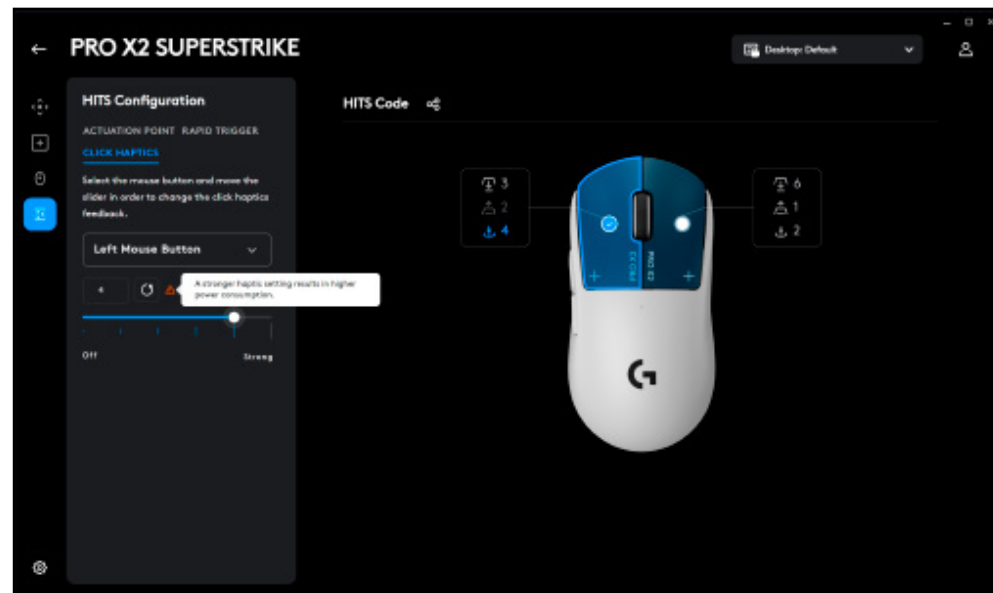
RAPID TRIGGER

Med funktionen Rapid trigger gør PRO X2 SUPERSTRIKE det muligt at udløse et knapklik, før tasten er vendt tilbage til sit oprindelige aktiveringspunkt. Det kan give meget hurtigere "spamklik" eller give bedre salvestyring. For at justere Rapid trigger-funktionen for musen skal du åbne G HUB, vælge fanen "HITS-konfiguration" og derefter vælge funktionen Rapid trigger. PRO X2 SUPERSTRIKE har fem trin for rapid trigger. Jo lavere værdien er, jo hurtigere udløses klikket, når du løfter fingeren. Du kan vælge den knap, du ønsker at konfigurere, på rullemenuen eller ved at klikke på billedet af musen.



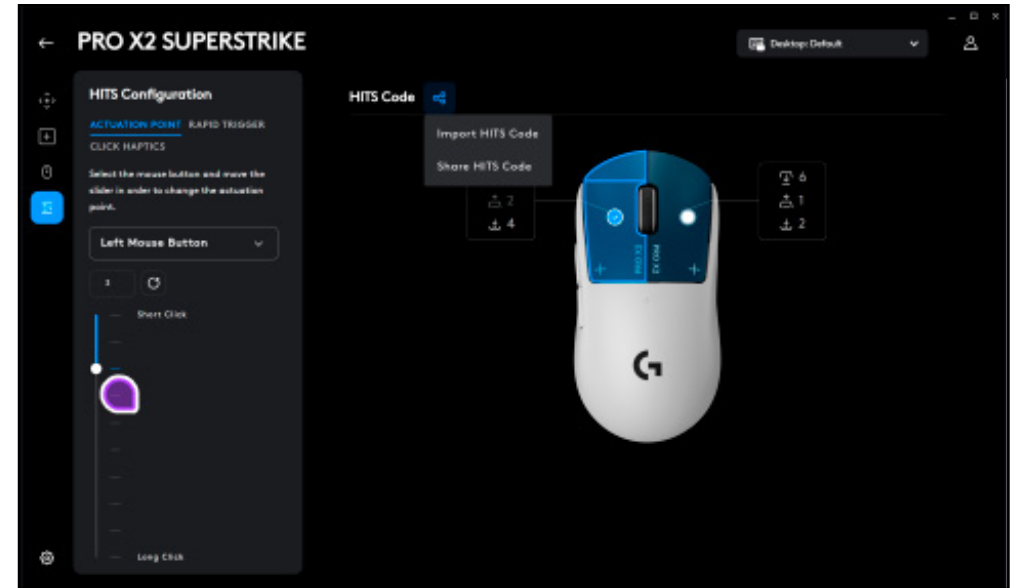
KLIK MED HAPTISK FEEDBACK

Med funktionen Klik med haptisk feedback kan brugeren mærke klikket det øjeblik, hvor knappen krydser den valgte værdi for aktiveringspunkt, hvilket sikrer, at klikoplevelsen føles så naturlig som muligt. For at justere funktionen Klik med haptisk feedback for musen skal du åbne G HUB, vælge fanen "HITS-konfiguration" og derefter vælge funktionen Klik med haptisk feedback. PRO X2 SUPERSTRIKE har seks styrkeværdier for klik med haptisk feedback, herunder 0 (fra). Jo lavere værdien er, jo lettere føles klikket. Højere styrkeværdier for klik med haptisk feedback forbruger mere strøm og reducerer musens batterilevetid. Du kan vælge den knap, du ønsker at konfigurere, på rullemenuen eller ved at klikke på billedet af musen.



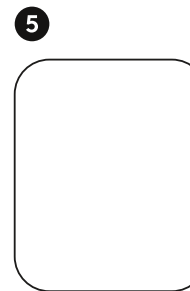
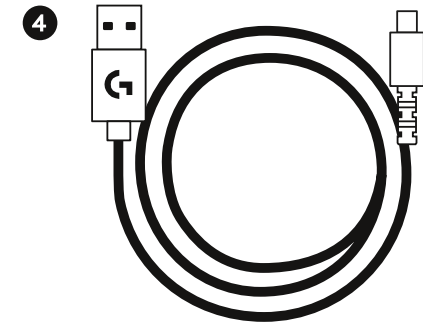
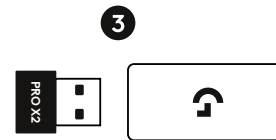
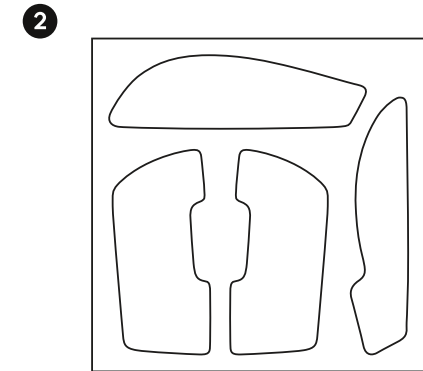
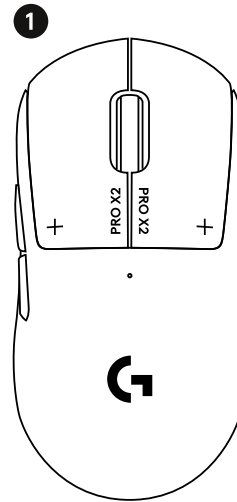
HITS-KODE

Med HITS-koder kan du nemt uploade dine yndlingsspilleres HITS-konfigurationer. Klik på delingsknappen ud for HITS-kodeetiketten, og vælg Importér HITS-kode for at indsætte en kode fra din yndlingsspiller, eller vælg Del HITS-kode for at lave en kopi af din egen konfiguration og dele den med dine venner.



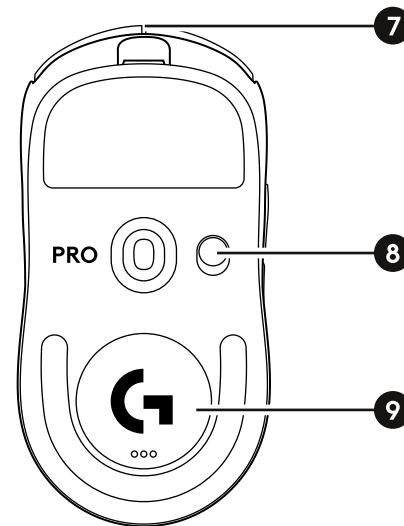
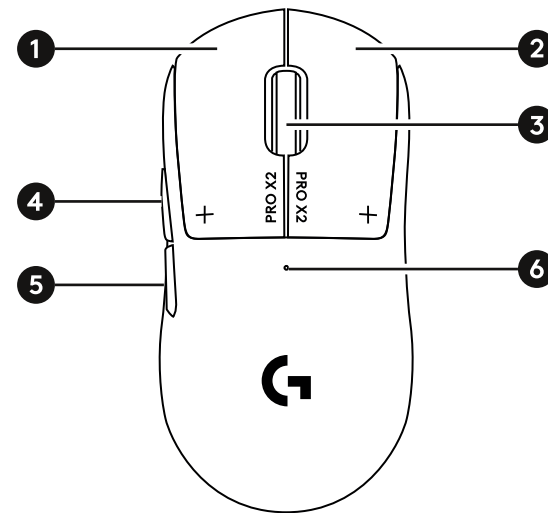
I LEVERANSEN

- 1 Mus
- 2 Valgfri gripetape
- 3 Mottaker (installert i utvidelsesadapter)
- 4 USB-lade- og datakabel
- 5 Rengjøringsklut
- 6 Valgfri POWERPLAY-luke med fot



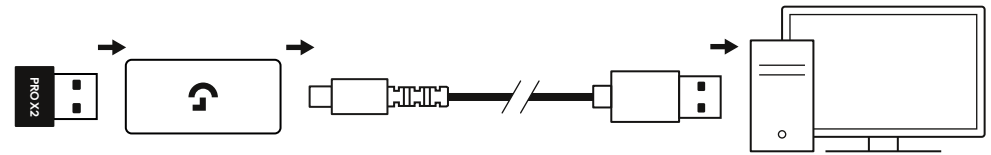
MUSEFUNKSJONER

- 1 Venstreklikk
- 2 Høyreklikk
- 3 Midtklikk/rulling
- 4 Nettleser frem
- 5 Nettleser tilbake
- 6 Av/på-lampe
- 7 USB-lade-/dataport
- 8 Slå av/på
- 9 POWERPLAY-luke

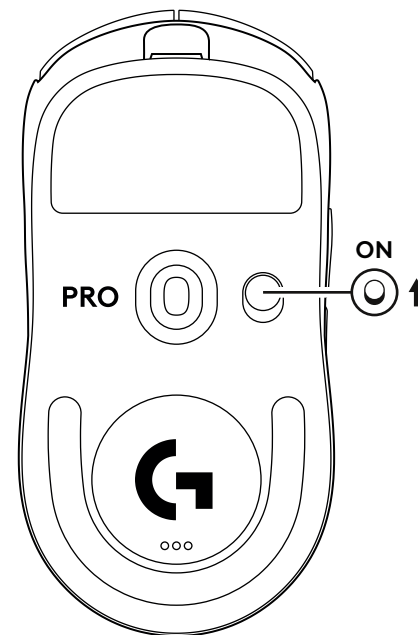


OPPSETT

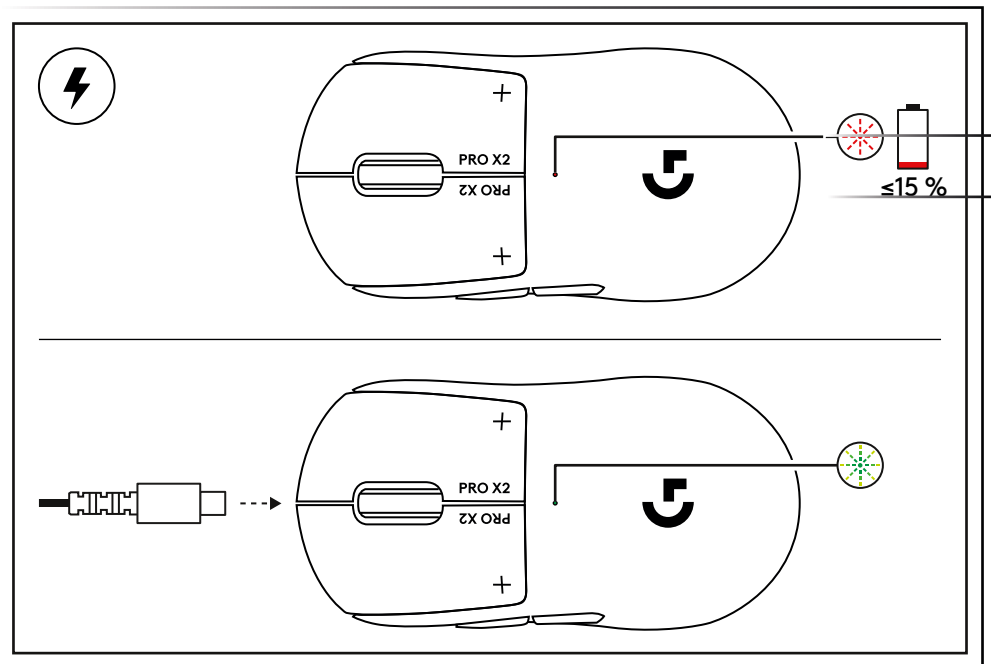
- 1 Sett lade-/datakabelen inn i PC-en og sett deretter utvidelsesadapteren og mottakeren inn i lade-/datakabelen.



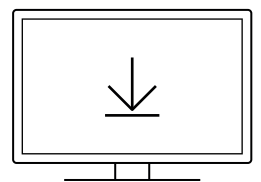
- 2 Slå på musen



- 3 LED-lampen blinker rødt ved 15 % kapasitet. Sett inn kabelen, og LED-lampen vil blinke grønt under lading.

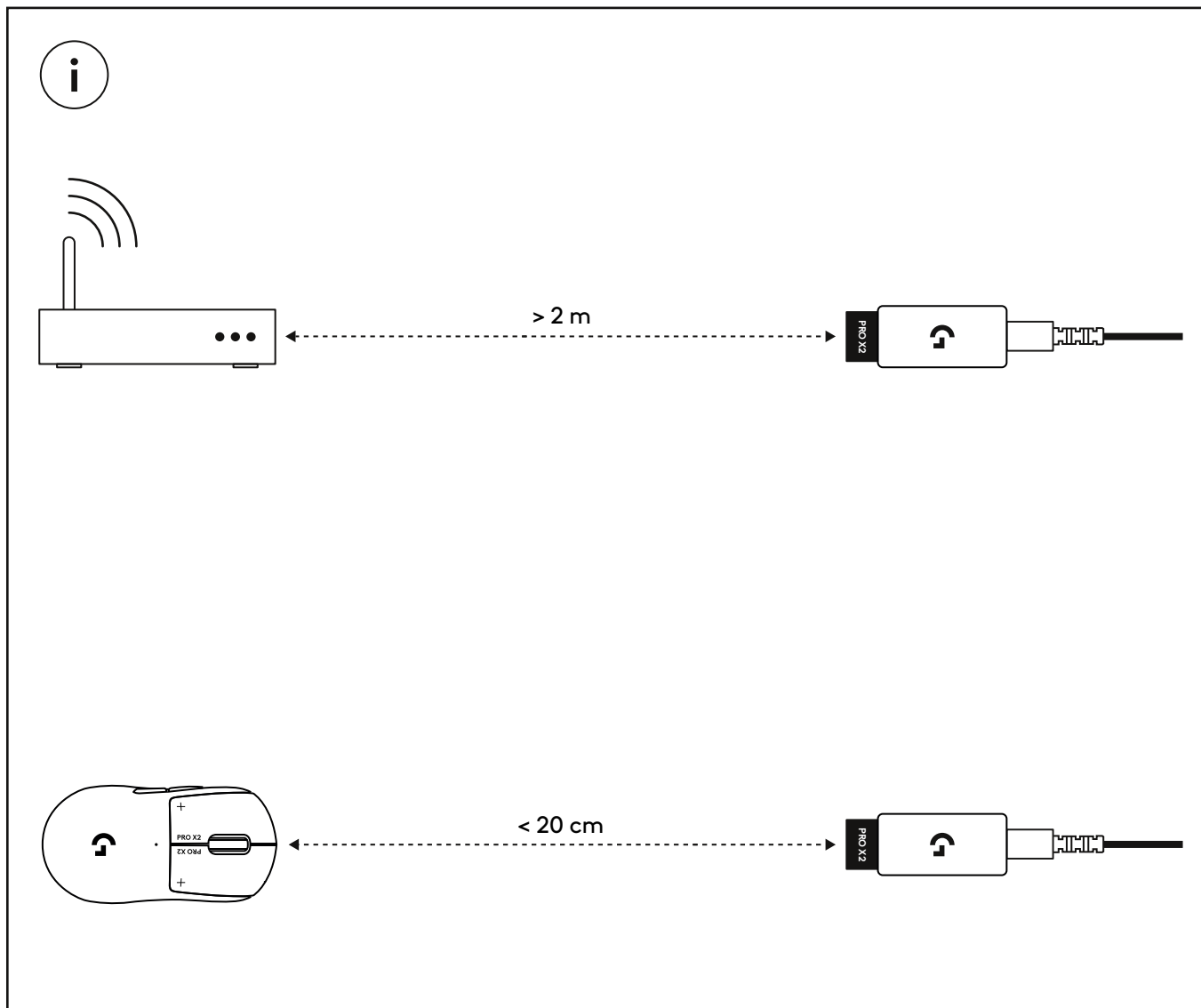


- 4 For å konfigurere musinnstillinger, som aktiveringspunkt, hurtigutløser, PPT eller rapporthastighet, laster du ned G HUB-programvare fra logitechG.com/GHUB

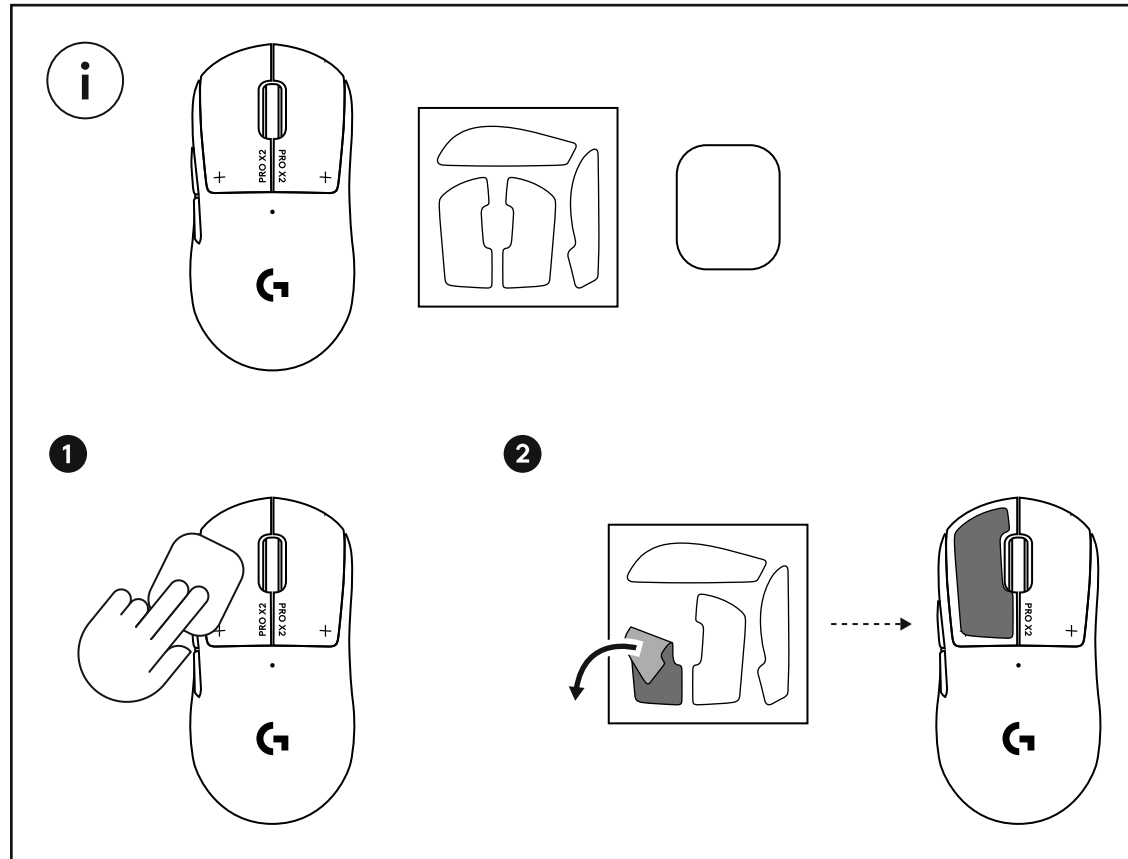


G HUB
logitechG.com/ghub

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).

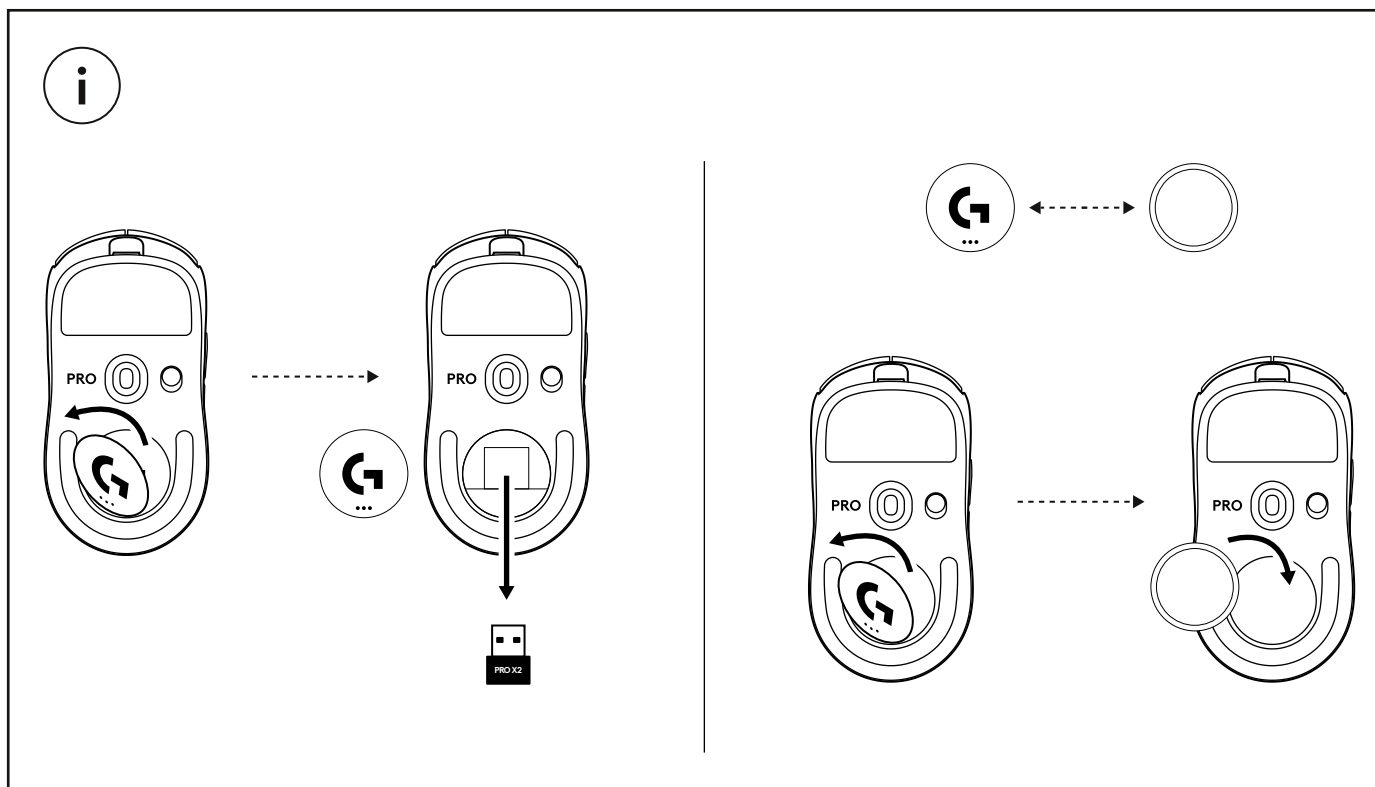


Når du skal montere den valgfrie gripetapen, må du først rengjøre musens overflate med den medfølgende rengjøringskluten for å fjerne olje og støv. Deretter kleber du forsiktig gripetapen på musens overflate.



Du kan oppbevare USB-mottakeren inne i musen ved å fjerne POWERPLAY-luken. Det kan hindre at mottakeren blir borte når den ikke er i bruk.

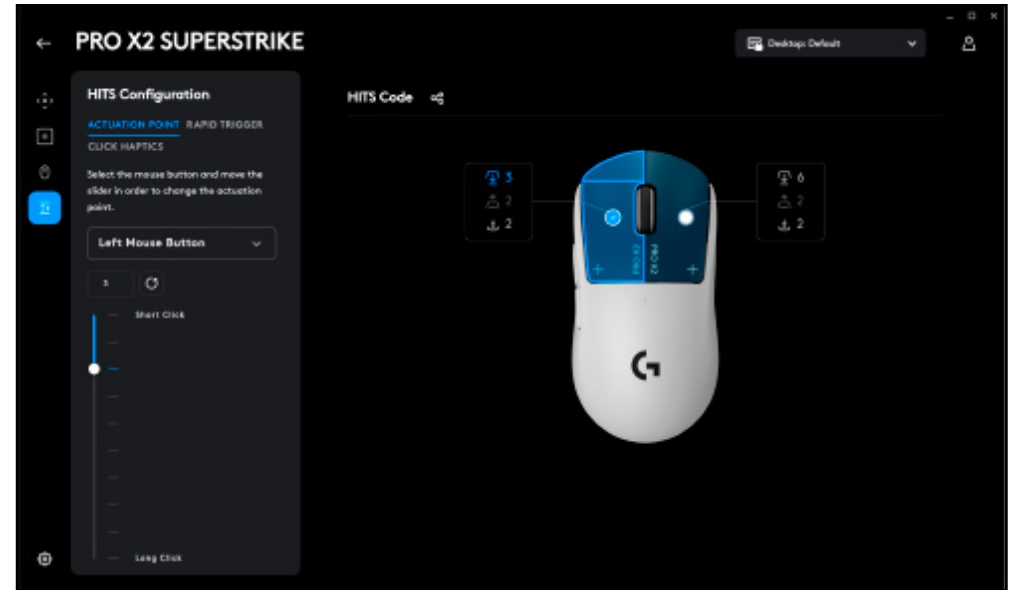
Ved å fjerne denne luken kan du også montere den valgfrie luken med fot i stedet for standardluken.



HITS-KONFIGURASJON

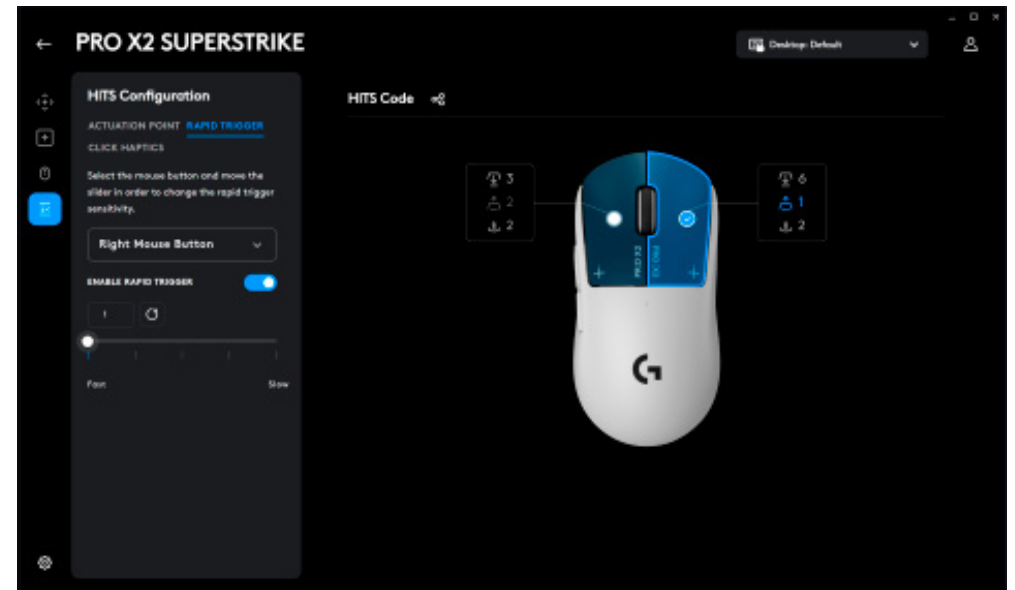
AKTIVERINGSPUNKT

Med PRO X2 SUPERSTRIKE kan du stille inn hvor langt tasteplatan må trykkes inn før den sender et klikksignal. Hvis du vil justere aktiveringspunktet for musen, åpner du G HUB og velger fanen «HITS-konfigurasjon» og deretter funksjonen Aktiveringspunkt. PRO X2 SUPERSTRIKE har ti aktiveringspunkt. Velg en liten verdi for svært følsomme klikk. Hvis du vil konfigurere musen slik at den bare klikker når du absolutt ønsker det, velger du en større verdi. Du kan velge den knappen du ønsker å konfigurere fra rullegardinmenyen eller ved å klikke på bildet av musen.



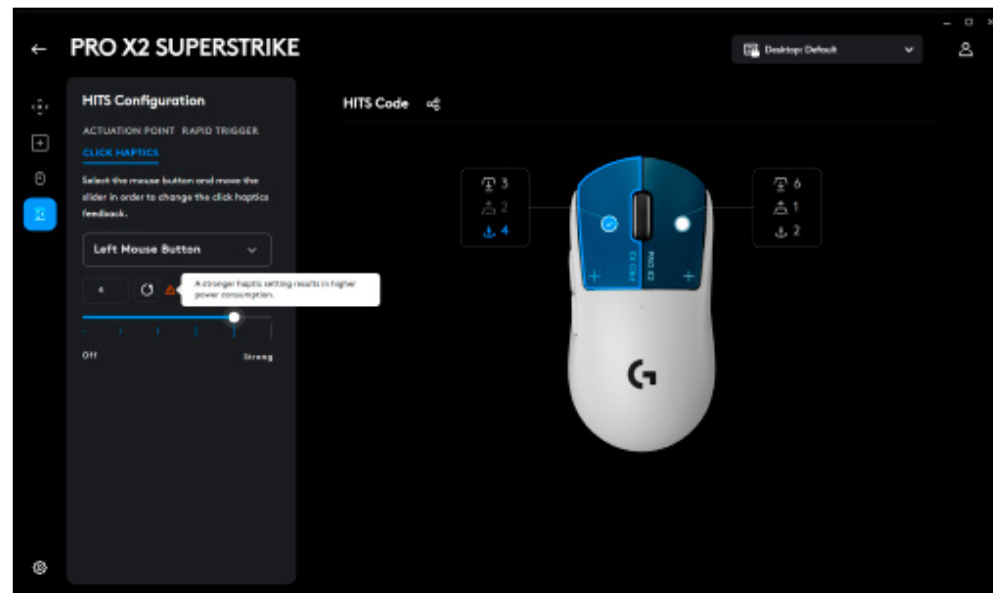
HURTIGUTLØSER

Hurtigutløser-funksjonen gir PRO X2 SUPERSTRIKE muligheten til å utløse et knappklikk før tasten har returnert til sitt opprinnelige aktiveringspunkt. Dette kan gjøre det mulig å klikke mye raskere på en gang eller gi bedre kontroll over burst. Hvis du vil justere Hurtigutløser-funksjonen for musen, åpner du G HUB og velger fanen «HITS-konfigurasjon», og deretter funksjonen Hurtigutløser. PRO X2 SUPERSTRIKE har fem trinn for hurtigutløser. Jo mindre verdien er, desto raskere frigjøres klikket når du løfter fingeren. Du kan velge den knappen du ønsker å konfigurere fra rullegardinmenyen eller ved å klikke på bildet av musen.



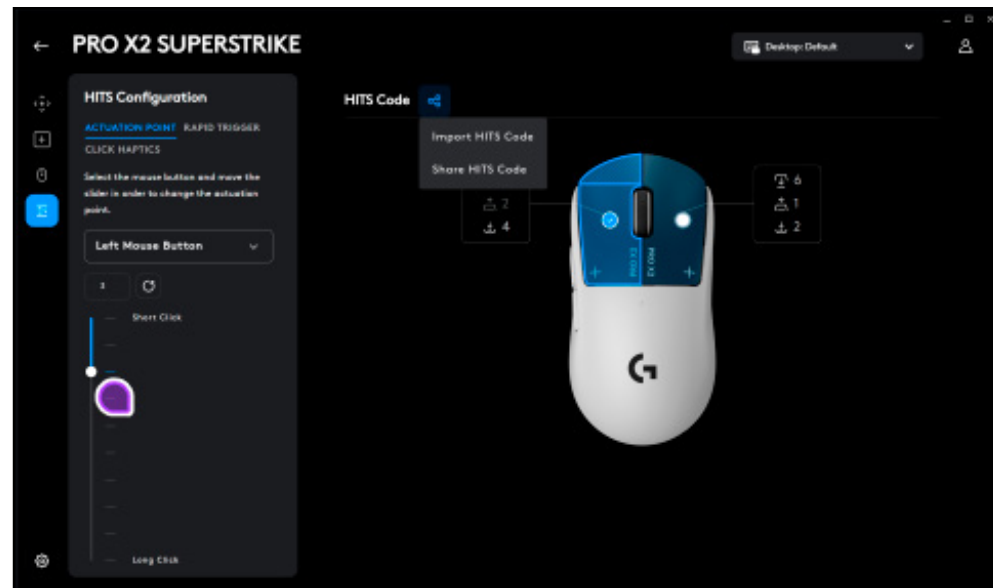
KLIKKHAPTIKK

Klikkhaptikk-funksjonen gjør at brukeren kan føle klikket akkurat når tasteplaten krysser den valgte aktiveringspunktverdien, slik at klikkopplevelsen blir så naturlig som mulig. Hvis du vil justere Klikkhaptikk-funksjonen for musen, åpner du G HUB og velger fanen «HITS-konfigurasjon» og deretter funksjonen Klikkhaptikk. PRO X2 SUPERSTRIKE har seks Klikkhaptikk-styrkeverdier, inkludert 0 (AV). Jo mindre verdien er, desto lettere blir klikkfølelsen. Høyere Klikkhaptikk-styrkeverdier vil forbruke mer strøm og redusere musens batterilevetid. Du kan velge den knappen du ønsker å konfigurere fra rullegardinmenyen eller ved å klikke på bildet av musen.



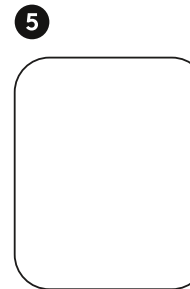
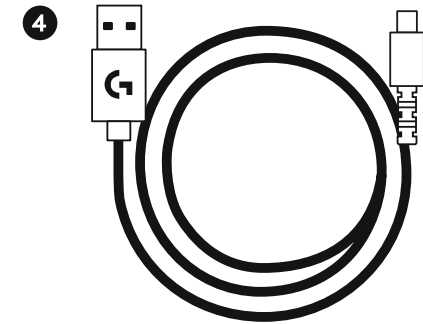
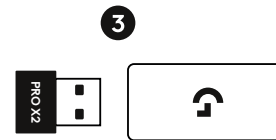
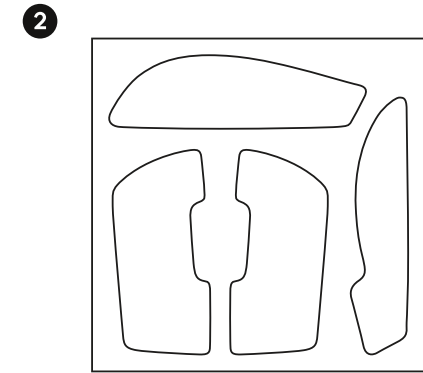
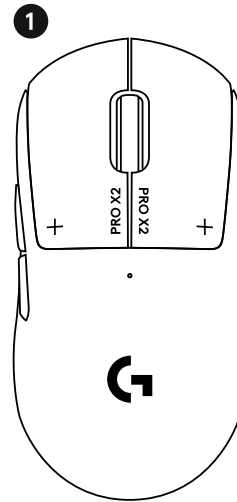
HITS-KODE

Med HITS-koder kan du enkelt laste opp HITS-konfigurasjonene til favorittspillerne dine. Klikk på delingsknappen ved siden av HITS-kodeetiketten, og velg Importer HITS-kode for å lime inn en kode fra favorittspilleren din, eller Del HITS-kode for å lage en kopi av din egen konfigurasjon og dele den med vennene dine.



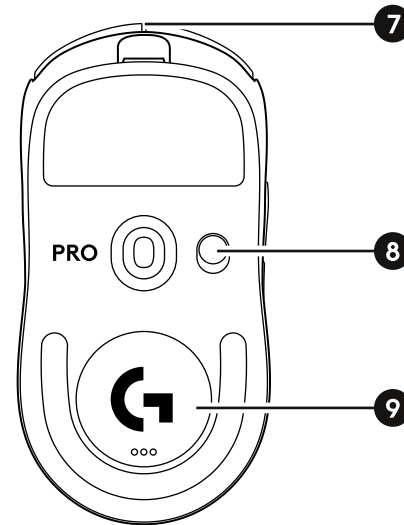
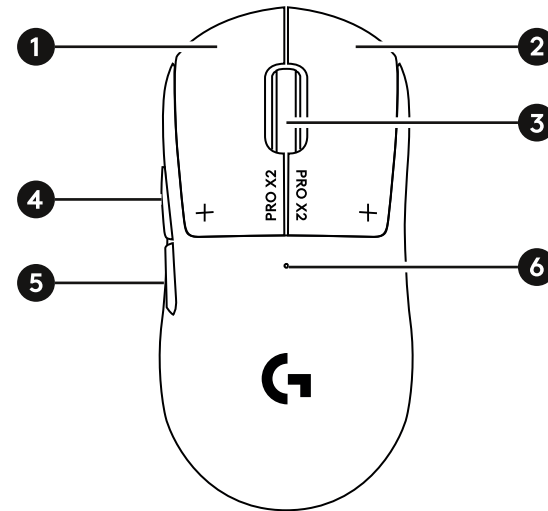
PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

- 1 Hiiri
- 2 Valinnainen pitoteippi
- 3 Vastaanotin (asennettu jatkosovittimeen)
- 4 USB-lataus- ja -datajohto
- 5 Pinnan esikäsitteilyliina
- 6 Valinnainen POWERPLAY-luukku ja PTFE-jalka



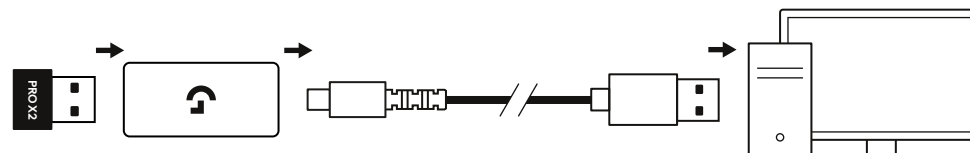
HIIREN OMINAISUUDET

- 1 Ykköspainikkeen napsautus
- 2 Kakkospainikkeen napsautus
- 3 Keskipainikkeen napsautus / vieritys
- 4 Selain, seuraava
- 5 Selain, edellinen
- 6 Virran LED-valo
- 7 USB-lataus- ja datajohto
- 8 Virtapainike
- 9 POWERPLAY-luukku

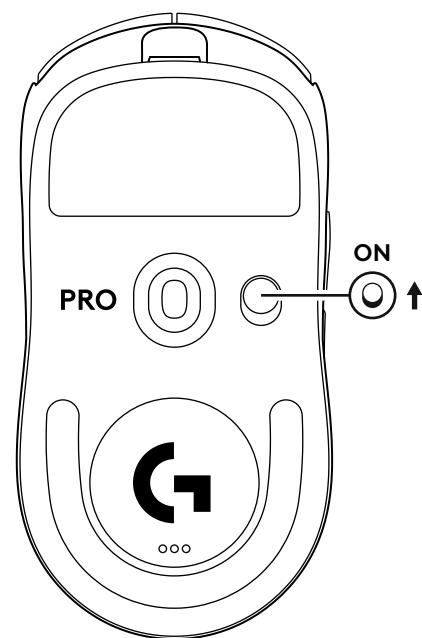


ASENNUS

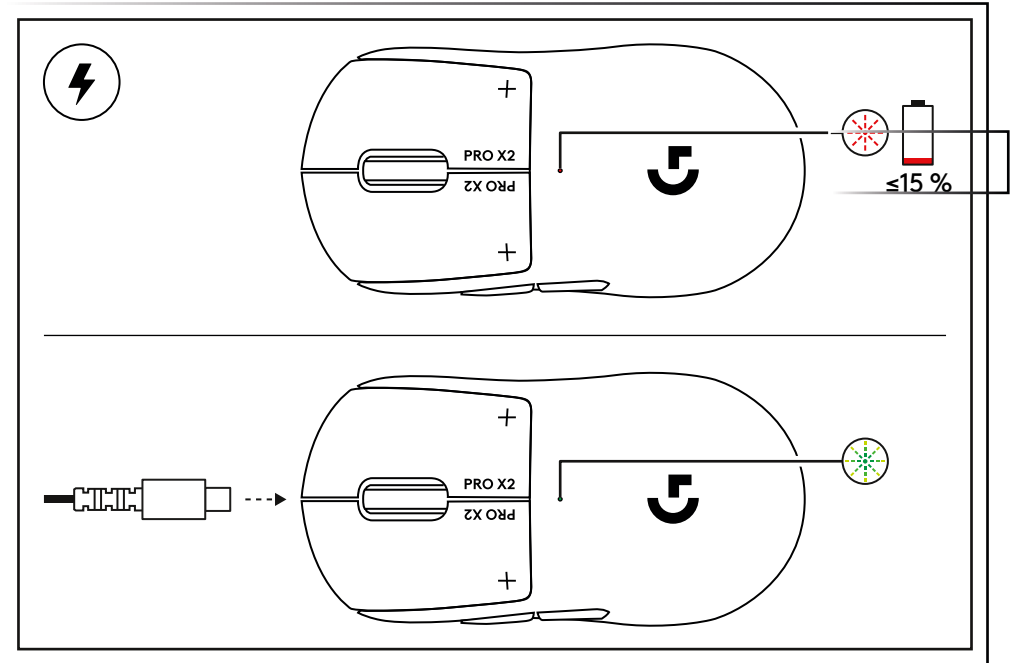
- 1 Kytke lataus- ja datajohto tietokoneeseen ja liitä sitten jatkosovitin ja vastaanotin lataus- ja datajohtoon.



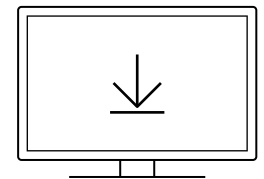
- 2 Kytke hiireen virta.



- 3 LED vilkkuu punaisena, kun latausaste on 15 %. Kytke kaapeli, ja LED sykkii vihreänä latauksen aikana.

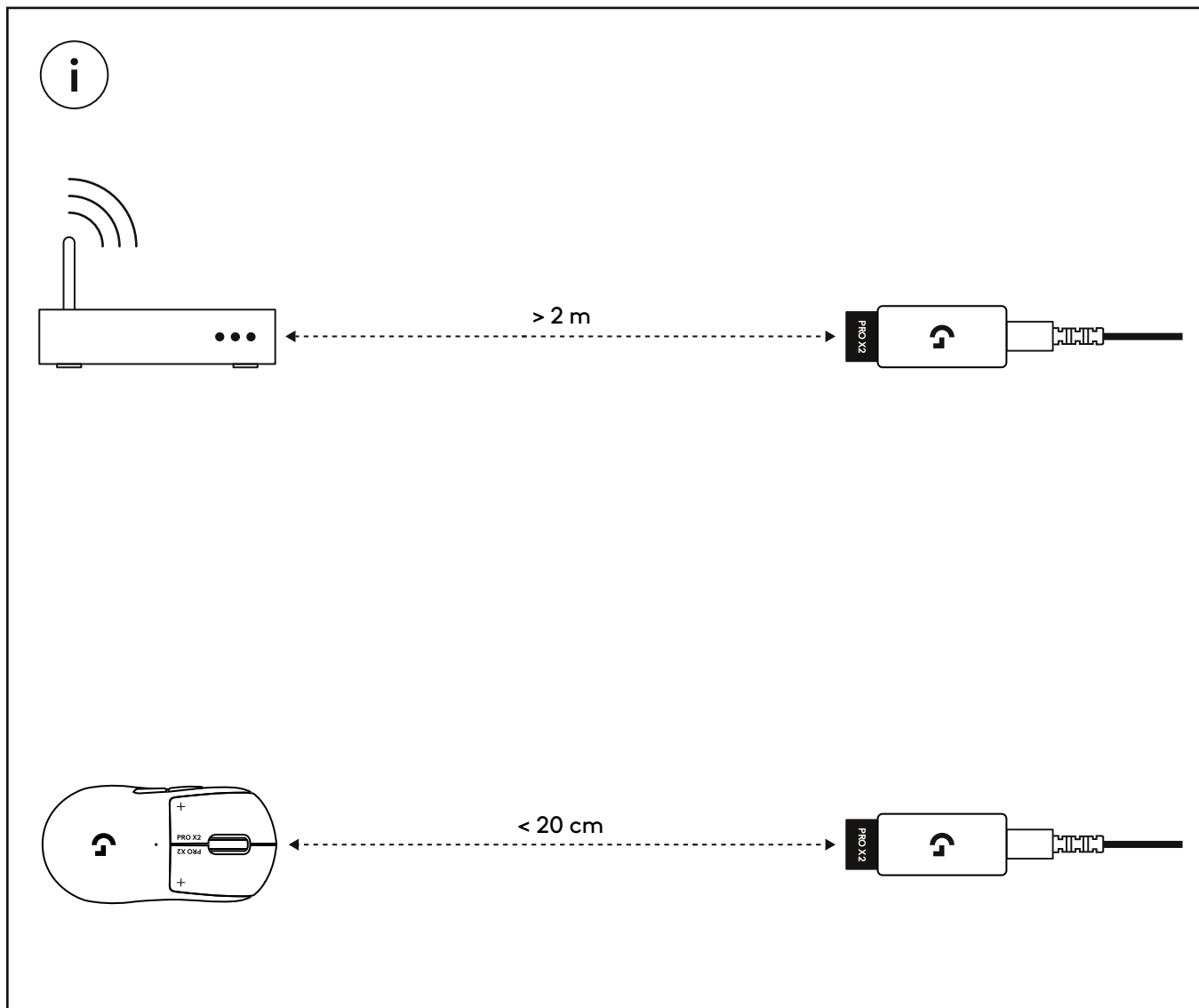


- 4 Voit määrittää hiiren asetuksia, kuten aktivointipistettä, nopeaa laukaisua, DPI:tä tai raportointinopeutta, lataamalla G HUB -ohjelmiston osoitteesta logitechG.com/GHUB.

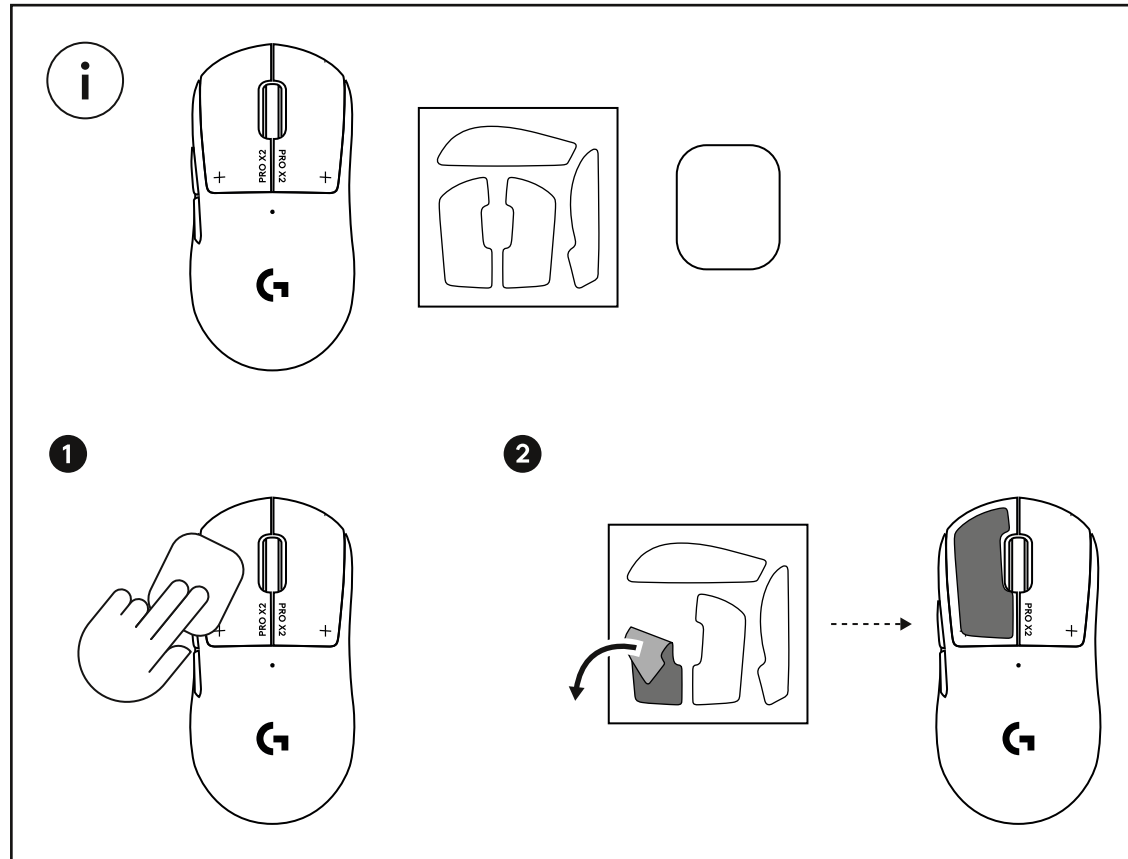


G HUB
logitechG.com/ghub

Hiiri toimii parhaiten langattomasti, kun käytät sitä 20 cm:n päässä vastaanottimesta ja yli kahden metrin päässä 2,4 GHz:n häiriötä tuottavista lähteistä (kuten Wi-Fi-reitittimistä).

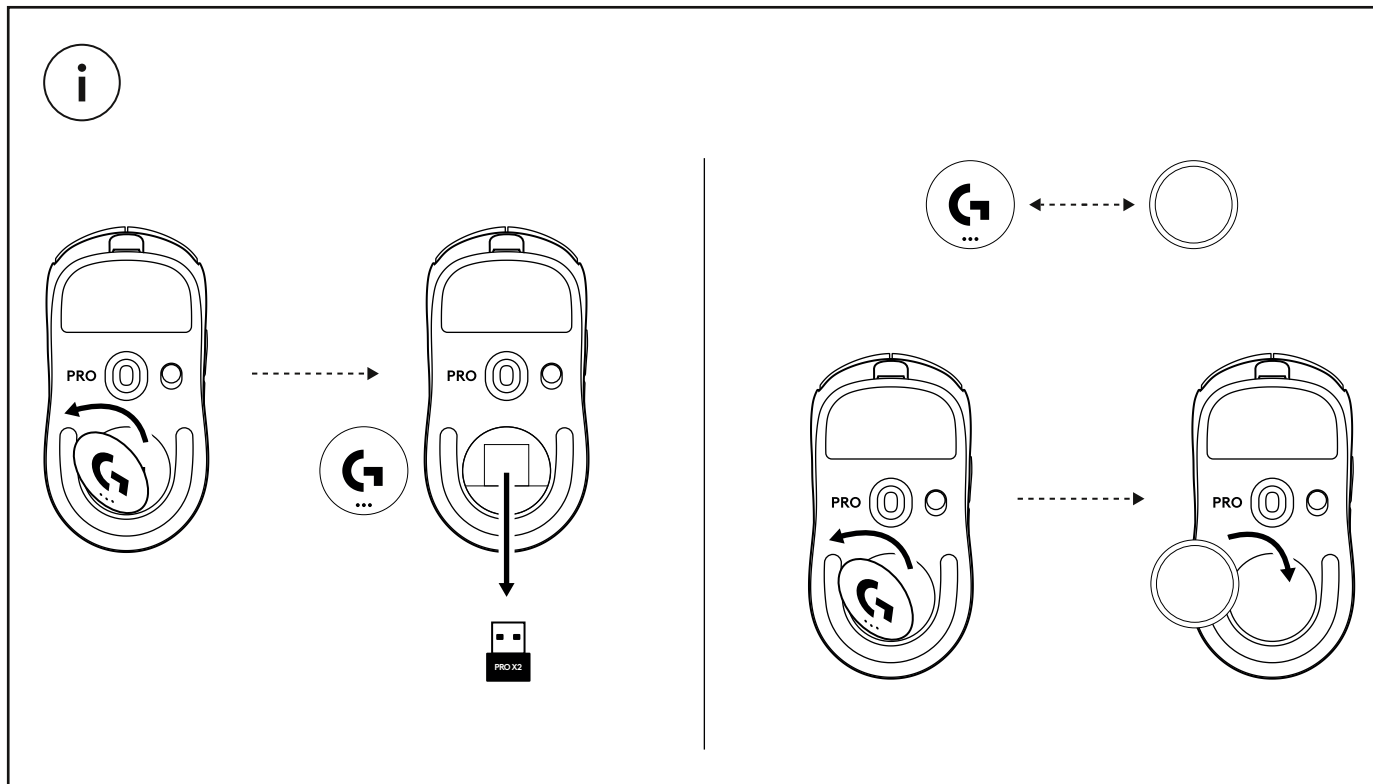


Valinnaisen pitoteipin asennus: pyyhi hiiren pinnasta rasva ja lika pakkaukseen sisältyvällä pinnan esikäsitteilyliinalla. Sovita pitoteippi sitten huolellisesti hiiren pintoihin.



Voit säilyttää USB-vastaanotinta hiiressä, jos irrotat POWERPLAY-luukun.
Tämä voi estää vastaanottimen katoamisen, kun se ei ole käytössä.

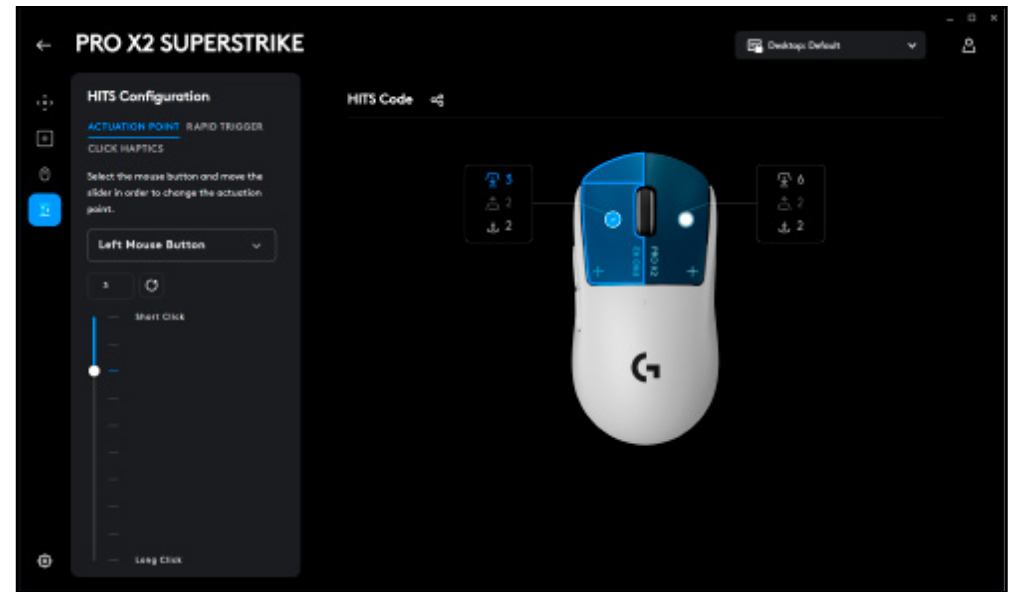
Kun irrotat luukun, voit asentaa oletusarvoisen luukun sijaan pakettiin
sisältyvän, valinnaisen luukun ja jalan.



HITS-MÄÄRITYKSET

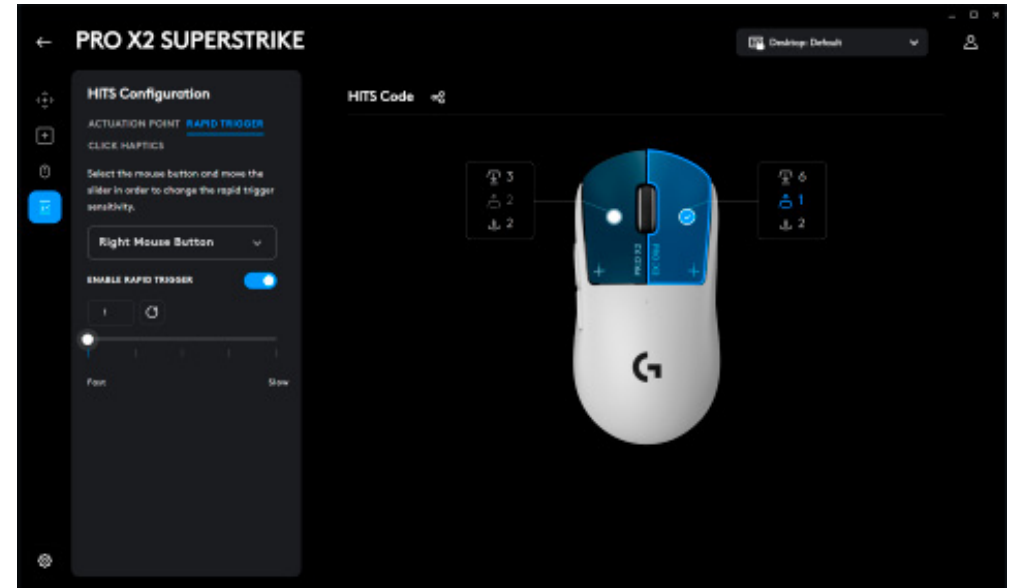
AKTIVOINTIPISTE

Aktivointipistettä säätämällä PRO X2 SUPERSTRIKE voi säätää, kuinka paljon näppäinlevyä on painettava, ennen kuin napsautussignaali lähetetään. Jos haluat säätää hiiren aktivointipistettä, avaa G HUB ja valitse Superstriken "HITS-määrityksen" välilehti ja sitten Aktivointipiste-toiminto. PRO X2 SUPERSTRIKE -laitteessa on kymmenen aktivointipistettä. Valitse pieni arvo erittäin herkille napsautuksille. Jos haluat määrittää hiiren napsauttamaan vain silloin, kun todella tarkoitat sitä, valitse suurempi arvo. Voit valita määritettävän painikkeen pudotusvalikosta tai napsauttamalla hiiren kuvaa.



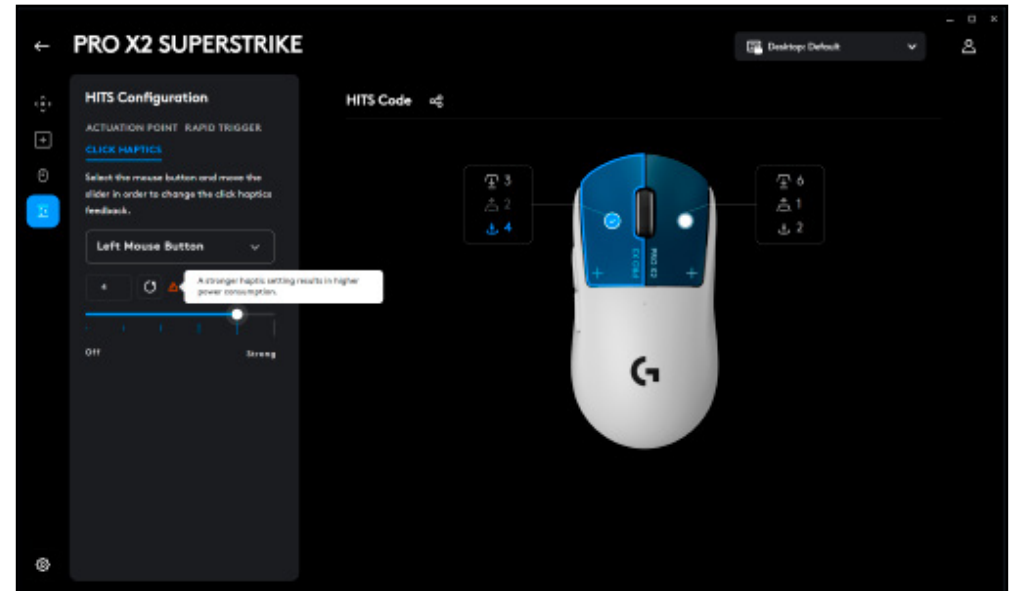
NOPEA LAUKAISU

Nopea laukaisu -toiminto antaa PRO X2 SUPERSTRIKE -hiirelle mahdollisuuden vapauttaa painikkeen napsautus ennen kuin näppäin on palannut alkuperäiseen aktivoitipisteeseen. Tämä voi mahdollistaa paljon nopeamman yhtäjaksoisen napsauttamisen tai paremman sarjanhallinnan. Jos haluat säätää hiiren Nopean laukaisun toimintoa, avaa G HUB ja valitse välilehti "HITS-määritys" ja sitten Nopea laukaisu -toiminto. PRO X2 SUPERSTRIKE -laitteessa on viisi nopean laukaisun vaihetta. Mitä pienempi arvo on, sitä nopeammin napsahdus vapautuu, kun nostat sormea. Voit valita määritettävän painikkeen pudotusvalikosta tai napsauttamalla hiiren kuvaa.



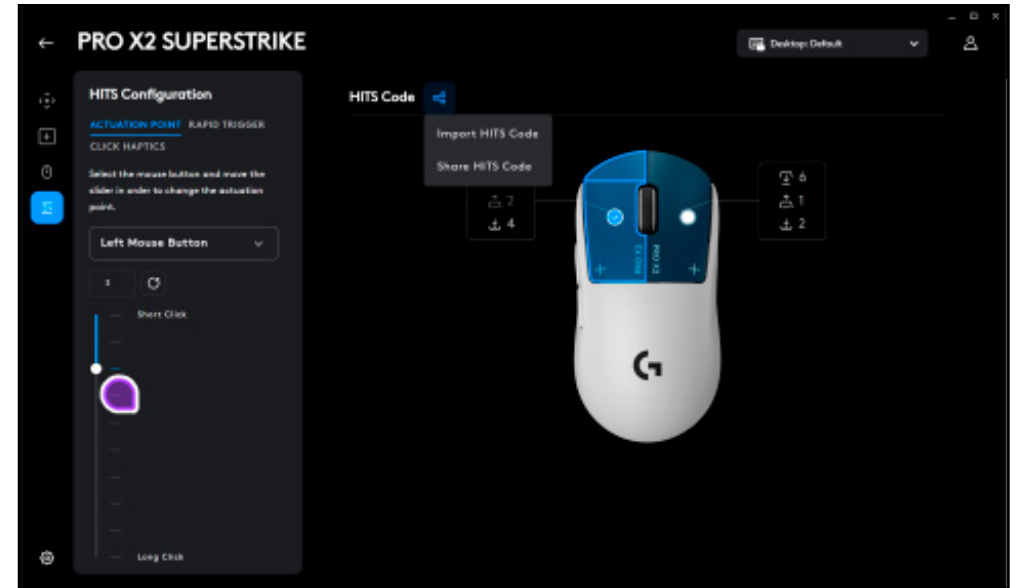
NAPSAUTUKSEN HAPTIikka

Napsautuksen haptiikka -toiminnon avulla käyttäjä voi tuntea napsautuksen tapahtuvan juuri silloin, kun näppäinlevy ylittää valitun aktivointipisteen arvon, mikä varmistaa, että napsautuskokemus on mahdollisimman luonnollinen. Jos haluat säätää hiiren Click Haptics -toimintoa, avaa G HUB ja valitse "HITS-määrittäminen"-välilehti ja sitten Napsautuksen haptiikka -toiminto. PRO X2 SUPERSTRIKE -mallissa on kuusi Napsautuksen haptiikka -vahvuusarvoa, mukaan lukien 0 (POIS KÄYTTÖSTÄ). Mitä pienempi arvo on, sitä kevyempi napsautuksen tunne on. Suuremmat Napsautuksen haptiikan voimakkuusarvot kuluttavat enemmän virtaa ja lyhentävät hiiren akunkestoa. Voit valita määritettävän painikkeen pudotusvalikosta tai napsauttamalla hiiren kuvaa.



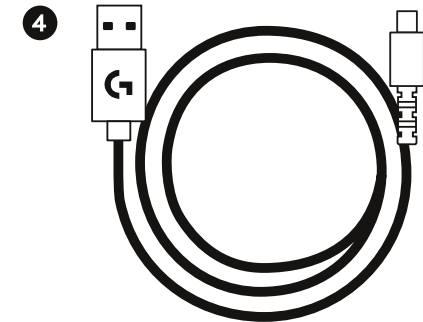
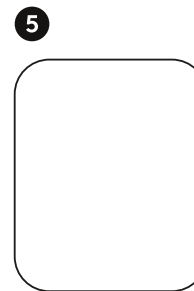
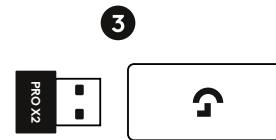
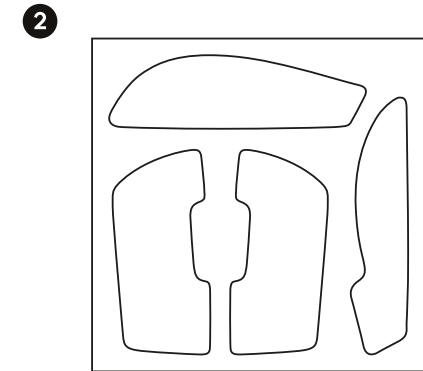
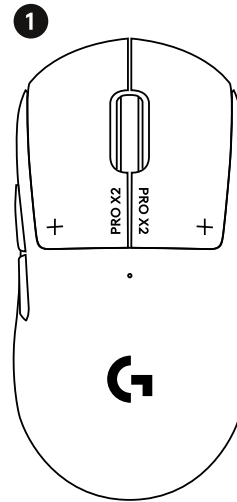
HITS-KOODI

HITS-koodien avulla voit helposti ladata suosikkipelaajiesi HITS-kokoonpanot. Napsauta HITS-koodin vieressä olevaa jakopainiketta ja valitse Tuo HITS-koodi liittääksesi koodin suosikkisioittimestasi tai Jaa HITS-koodi kopioidaksesi oman kokoonpanosi ja jakaaksesi sen ystäville.



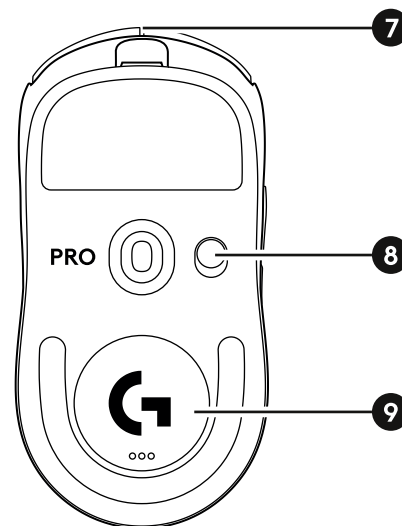
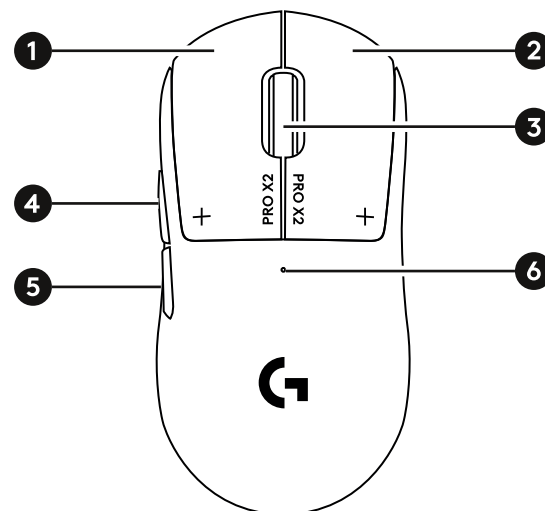
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- 1 Ποντίκι
- 2 Προαιρετική ταινία για καλύτερο κράτημα
- 3 Δέκτης (εγκατεστημένος στον προσαρμογέα προέκτασης)
- 4 Καλώδιο φόρτισης και δεδομένων USB
- 5 Πανί προετοιμασίας επιφάνειας
- 6 Προαιρετικό κάλυμμα για το άνοιγμα POWERPLAY με πέλματα



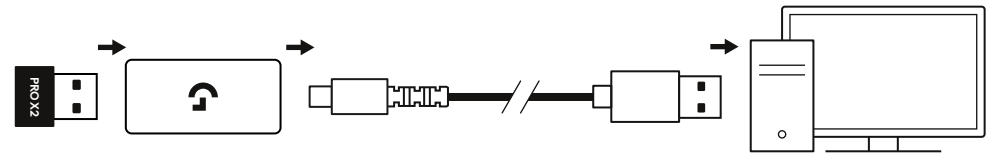
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΟΝΤΙΚΙΟΥ

- 1 Αριστερό κλικ
- 2 Δεξί κλικ
- 3 Μεσαίο κλικ/Κύλιση
- 4 Εμπρός σε πρόγραμμα περιήγησης
- 5 Πίσω σε πρόγραμμα περιήγησης
- 6 Ενδεικτική λυχνία LED λειτουργίας
- 7 Θύρα φόρτισης/δεδομένων
- 8 Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση
- 9 Κάλυμμα για το άνοιγμα POWERPLAY

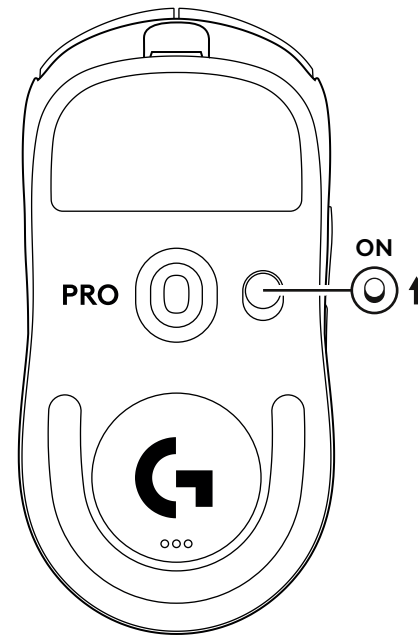


ΡΥΘΜΙΣΗ

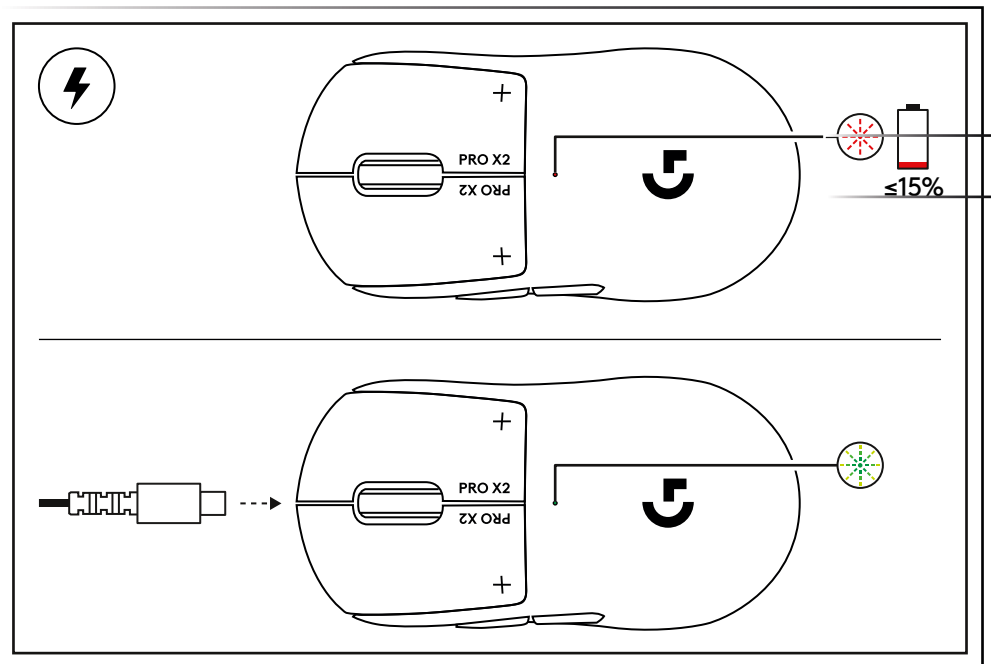
- 1 Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης/δεδομένων στο PC και, στη συνέχεια, συνδέστε τον προσαρμογέα προέκτασης και τον δέκτη στο καλώδιο φόρτισης/δεδομένων.



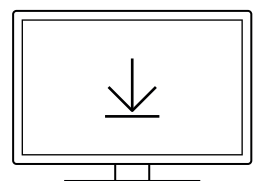
- 2 Ενεργοποιήστε το ποντίκι



- 3 Η λυχνία LED θα αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα στο 15% της φόρτισης. Συνδέστε το καλώδιο και η λυχνία LED θα αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα κατά τη φόρτιση.

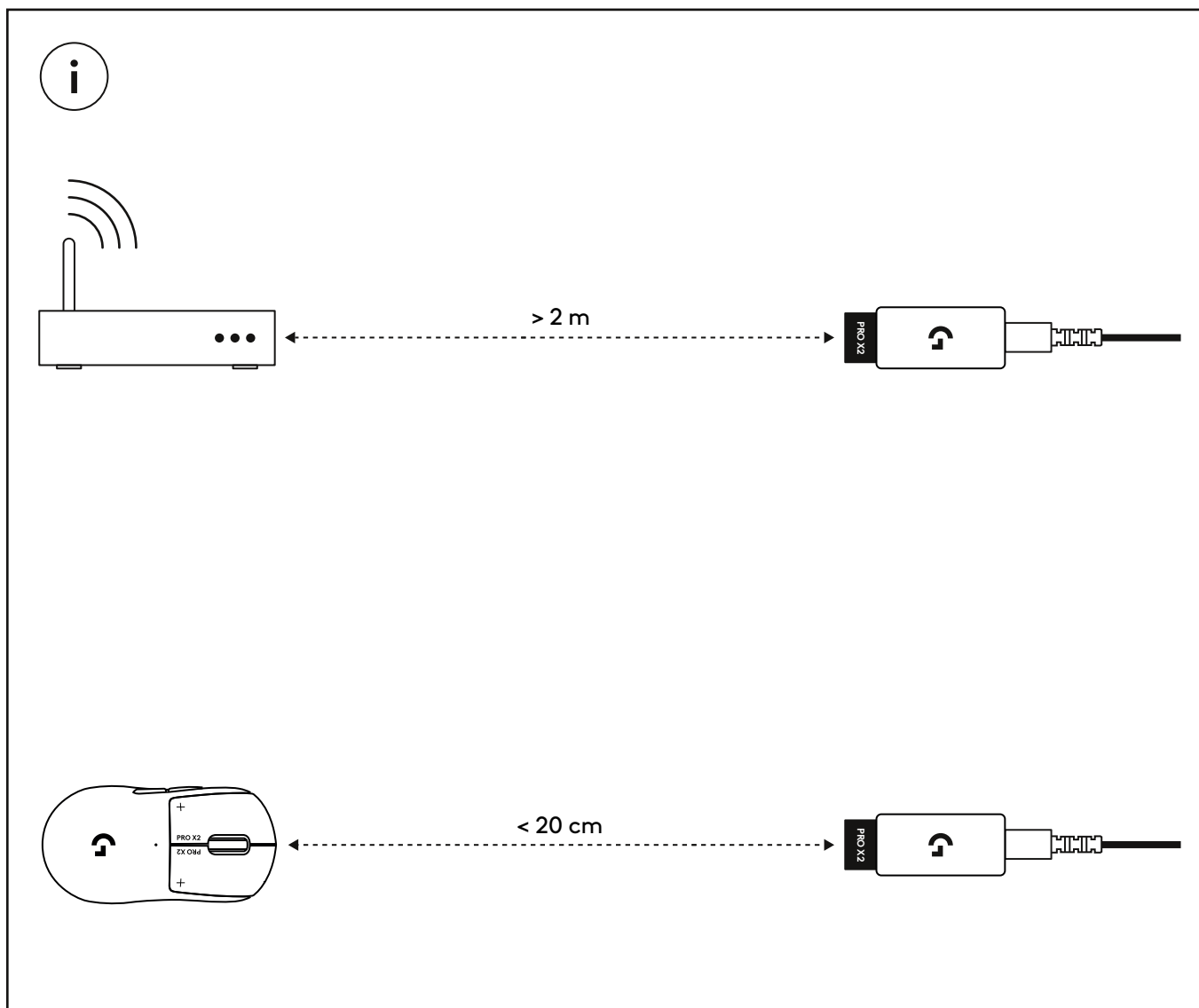


- 4 Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του ποντικιού, όπως το σημείο ενεργοποίησης, την γρήγορη διέγερση, το DPI ή το ρυθμό απόκρισης, κάντε λήψη του λογισμικού G HUB από τη διεύθυνση logitechG.com/GHUB

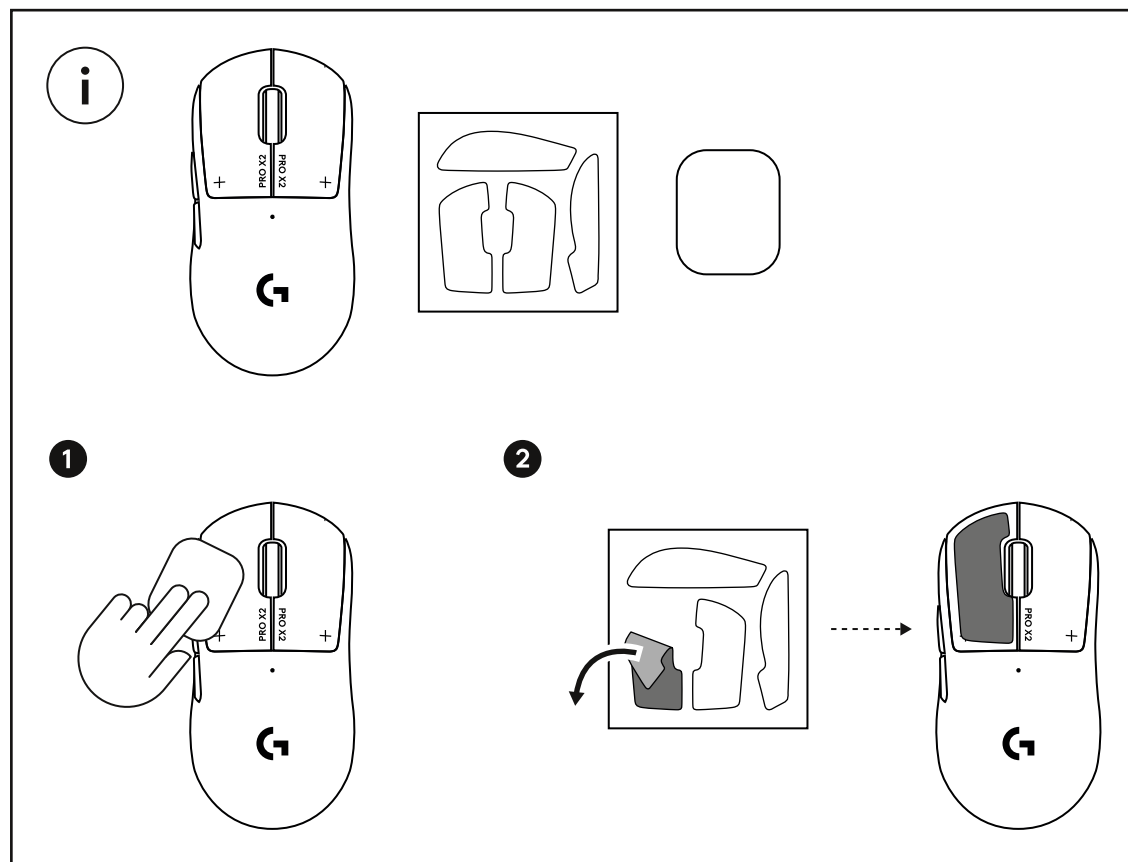


G HUB
logitechG.com/ghub

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).

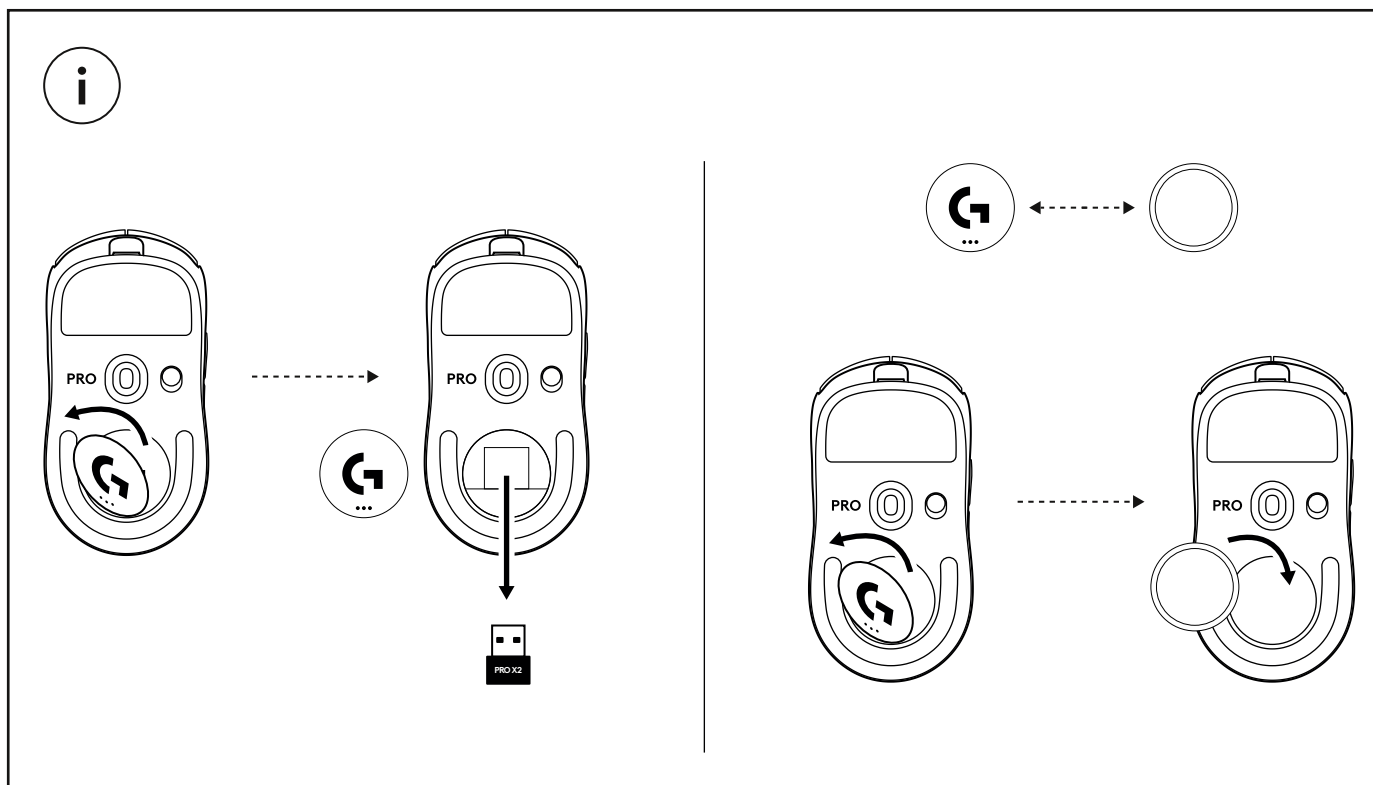


Για να τοποθετήσετε την προαιρετική ταινία για καλύτερο κράτημα, πρώτα καθαρίστε την επιφάνεια του ποντικιού με το παρεχόμενο πανί προετοιμασίας επιφάνειας για να αφαιρέσετε τυχόν ίχνη λιπαρότητας ή σκόνη. Στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε προσεκτικά την ταινία με τις επιφάνειες του ποντικιού.



Μπορείτε να τοποθετήσετε τον δέκτη USB εντός του ποντικιού, αφαιρώντας το κάλυμμα ανοίγματος POWERPLAY. Αυτό μπορεί να αποτρέψει την απώλεια του δέκτη όταν δεν χρησιμοποιείται.

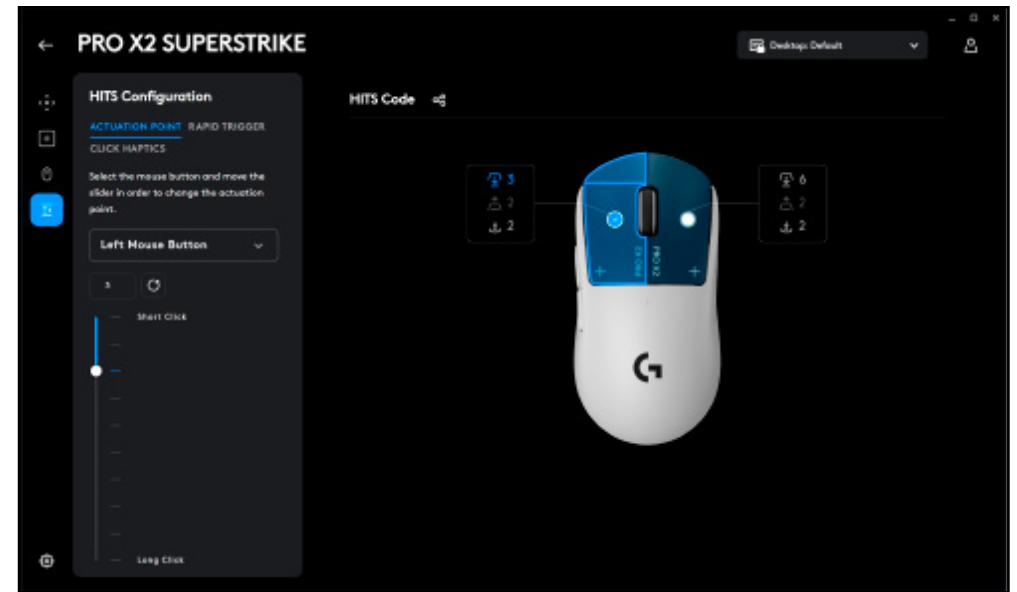
Αν αφαιρέσετε αυτό το κάλυμμα, μπορείτε να τοποθετήσετε το παρεχόμενο, προαιρετικό κάλυμμα ανοίγματος με πέλματα αντί του προεπιλεγμένου καλύμματος ανοίγματος.



ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ HITS

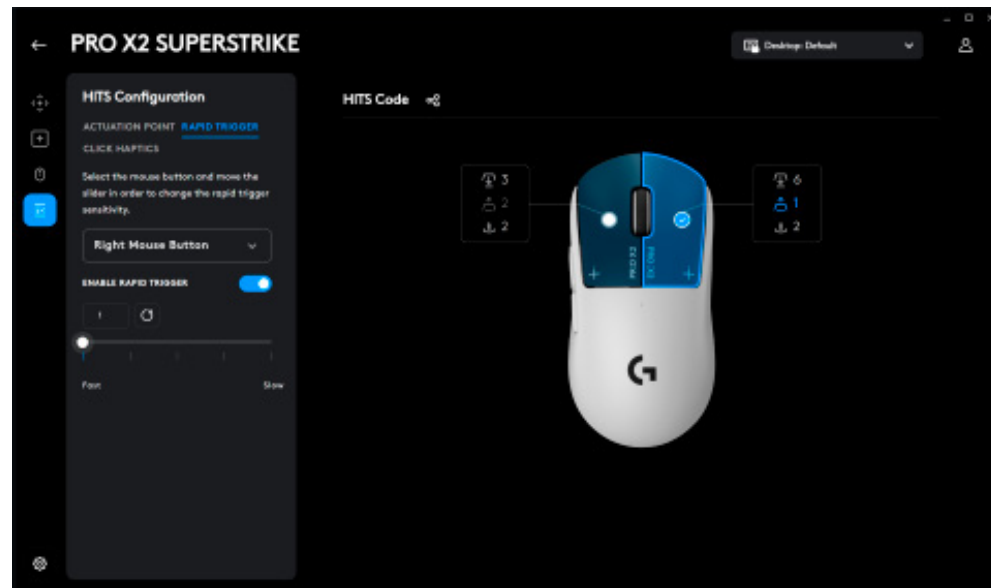
ΣΗΜΕΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Η ρύθμιση του σημείου ενεργοποίησης δίνει στο PRO X2 SUPERSTRIKE τη δυνατότητα ρύθμισης της απόστασης που πρέπει να πατηθεί το κάλυμμα πριν σταλεί το σήμα κλικ. Για να ρυθμίσετε το σημείο ενεργοποίησης του ποντικιού, ανοίξτε το G HUB και επιλέξτε την καρτέλα "Διαμόρφωση HITS" και, στη συνέχεια, τη λειτουργία Σημείο ενεργοποίησης. Το PRO X2 SUPERSTRIKE διαθέτει δέκα βήματα σημείου ενεργοποίησης. Για πολύ ευαίσθητα κλικ, επιλέξτε μια μικρή τιμή. Για να ρυθμίσετε το ποντίκι να κάνει κλικ μόνο όταν το εννοείτε απόλυτα, επιλέξτε μια μεγαλύτερη τιμή. Μπορείτε να επιλέξετε το κουμπί που θέλετε να διαμορφώσετε από το αναπτυσσόμενο μενού ή κάνοντας κλικ στην εικόνα του ποντικιού.



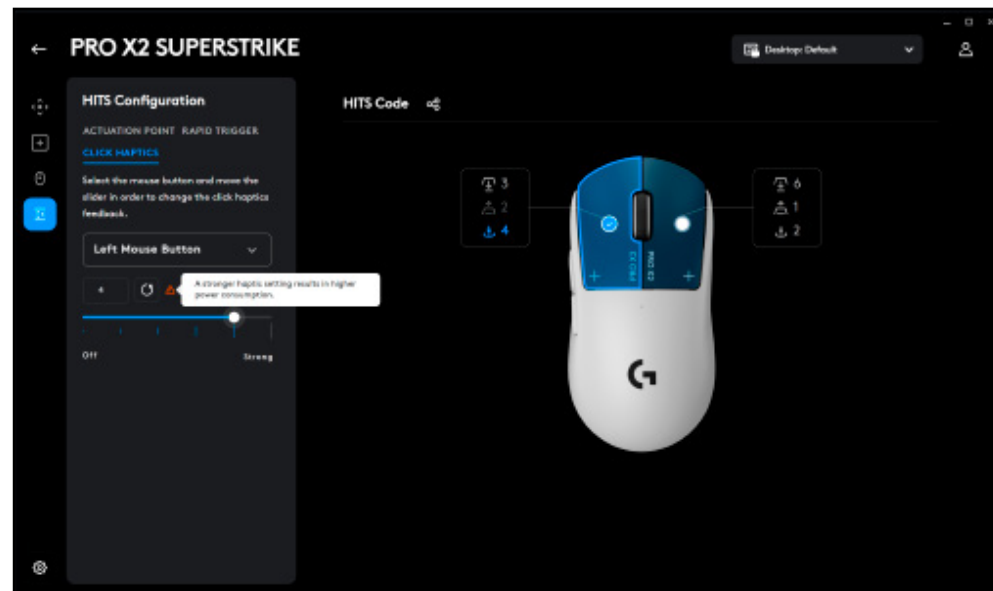
ΓΡΗΓΟΡΗ ΔΙΕΓΕΡΣΗ

Η λειτουργία Γρήγορη διέγερση δίνει στο PRO X2 SUPERSTRIKE τη δυνατότητα να απελευθερώνει ένα κλικ του πλήκτρου πριν το πλήκτρο επιστρέψει στο αρχικό σημείο ενεργοποίησής του. Αυτό μπορεί να επιτρέψει πολύ πιο γρήγορα επαναλαμβανόμενα κλικ ή να επιτρέψει βελτιωμένο έλεγχο ριπών. Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία Γρήγορη διέγερση του ποντικιού, ανοίξτε το G HUB και επιλέξτε την καρτέλα "Διαμόρφωση HITS" και, στη συνέχεια, τη λειτουργία Γρήγορη διέγερση. Το PRO X2 SUPERSTRIKE διαθέτει πέντε γρήγορα βήματα διέγερσης. Όσο μικρότερη είναι η τιμή, τόσο πιο γρήγορα θα απελευθερώνεται το κλικ όταν σηκώνετε το δάχτυλό σας. Μπορείτε να επιλέξετε το κουμπί που θέλετε να διαμορφώσετε από το αναπτυσσόμενο μενού ή κάνοντας κλικ στην εικόνα του ποντικιού.



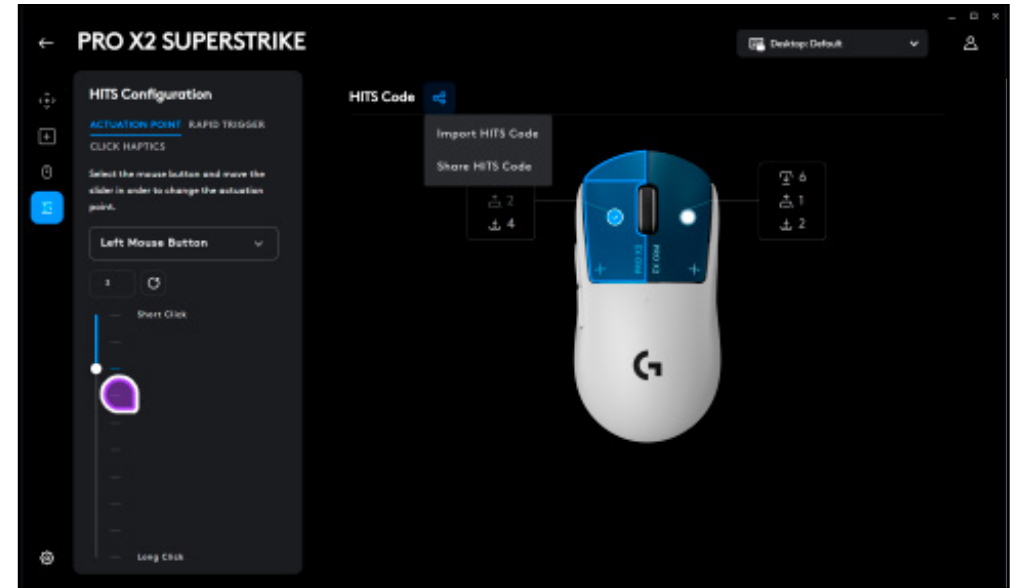
ΑΠΤΙΚΗ ΑΝΑΔΡΑΣΗ ΚΛΙΚ

Η λειτουργία Απτική ανάδραση κλικ επιτρέπει στον χρήστη να αισθάνεται το κλικ στο ακριβές σημείο που το κάλυμμα περνάει την επιλεγμένη τιμή του σημείου ενεργοποίησης, διασφαλίζοντας ότι η αίσθηση του κλικ είναι όσο το δυνατόν πιο φυσική. Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία Απτική ανάδραση κλικ του ποντικιού, ανοίξτε το G HUB και επιλέξτε την καρτέλα "Διαμόρφωση HITS" και, στη συνέχεια, τη λειτουργία Απτική ανάδραση κλικ. Το PRO X2 SUPERSTRIKE διαθέτει έξι τιμές ισχύος της λειτουργίας Απτική ανάδραση κλικ, συμπεριλαμβανομένης της τιμής 0 (OFF). Όσο μικρότερη είναι η τιμή, τόσο ελαφρύτερη θα είναι η αίσθηση του κλικ. Οι υψηλότερες τιμές ισχύος του Click Haptics καταναλώνουν περισσότερη ενέργεια και μειώνουν τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας του ποντικιού. Μπορείτε να επιλέξετε το κουμπί που θέλετε να διαμορφώσετε από το αναπτυσσόμενο μενού ή κάνοντας κλικ στην εικόνα του ποντικιού.



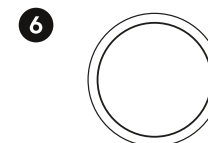
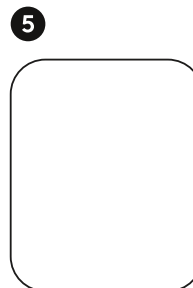
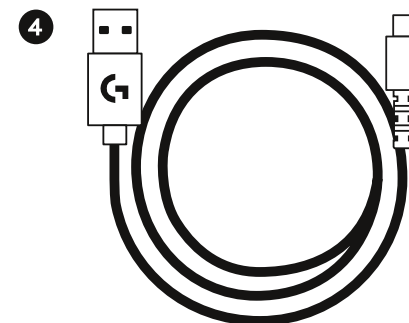
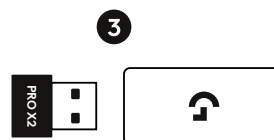
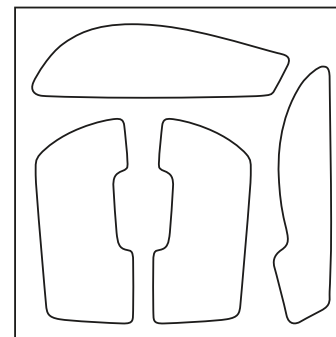
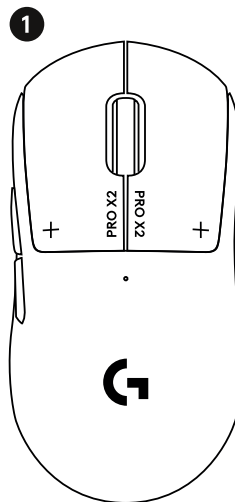
ΚΩΔΙΚΟΣ HITS

Οι κωδικοί HITS σας επιτρέπουν να μεταφορτώνετε εύκολα τις διαμορφώσεις HITS των αγαπημένων σας παικτών. Κάντε κλικ στο κουμπί κοινής χρήσης δίπλα στην ετικέτα Κωδικός HITS και επιλέξτε Εισαγωγή κώδικα HITS για να επικολλήσετε έναν κωδικό από τον αγαπημένο σας παίκτη ή Κοινή χρήση κώδικα HITS για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο της δικής σας διαμόρφωσης και να το μοιραστείτε με τους φίλους σας.



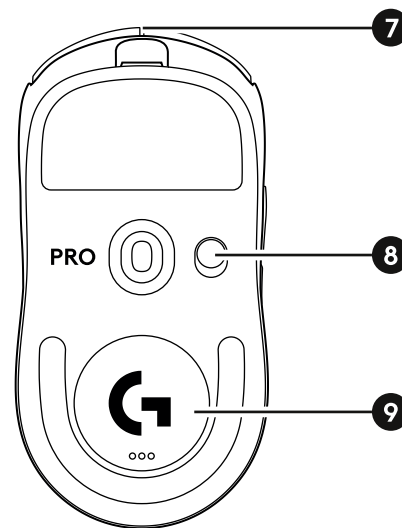
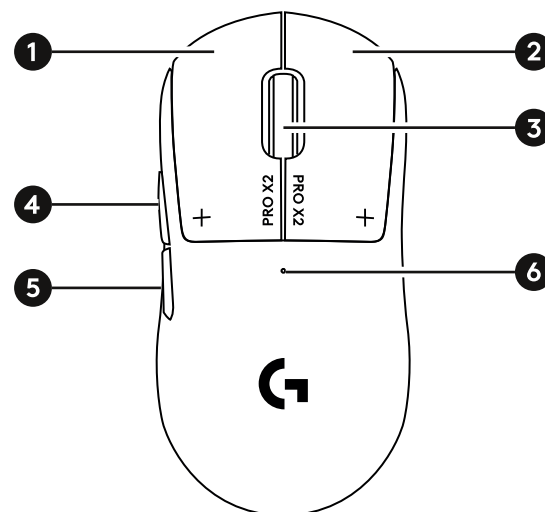
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Мышь
- 2 Дополнительная противоскользящая накладка
- 3 Приемник (установлен в удлинитель-адаптер)
- 4 USB-кабель для зарядки и передачи данных
- 5 Салфетка для подготовки поверхности
- 6 Дополнительная защитная крышка POWERPLAY на нижней поверхности



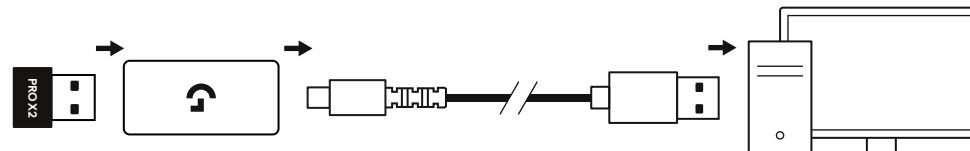
ХАРАКТЕРИСТИКИ МЫШИ

- 1 Щелчок левой кнопкой мыши
- 2 Щелчок правой кнопкой мыши
- 3 Щелчок средней кнопкой мыши/прокрутка
- 4 Переход вперед в браузере
- 5 Переход назад в браузере
- 6 Светодиодный индикатор питания
- 7 USB-порт для зарядки и передачи данных
- 8 Включение и отключение питания
- 9 Защитная крышка POWERPLAY

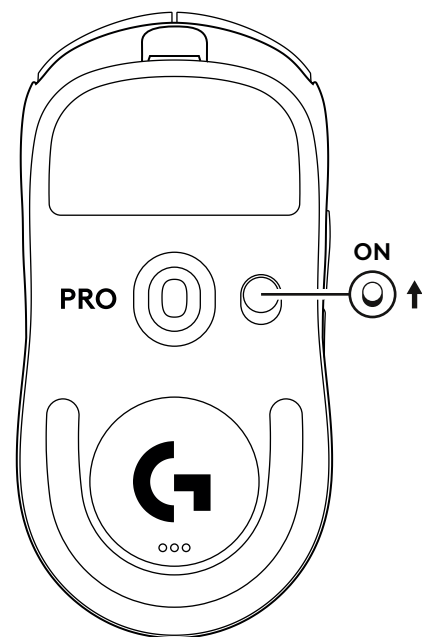


ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

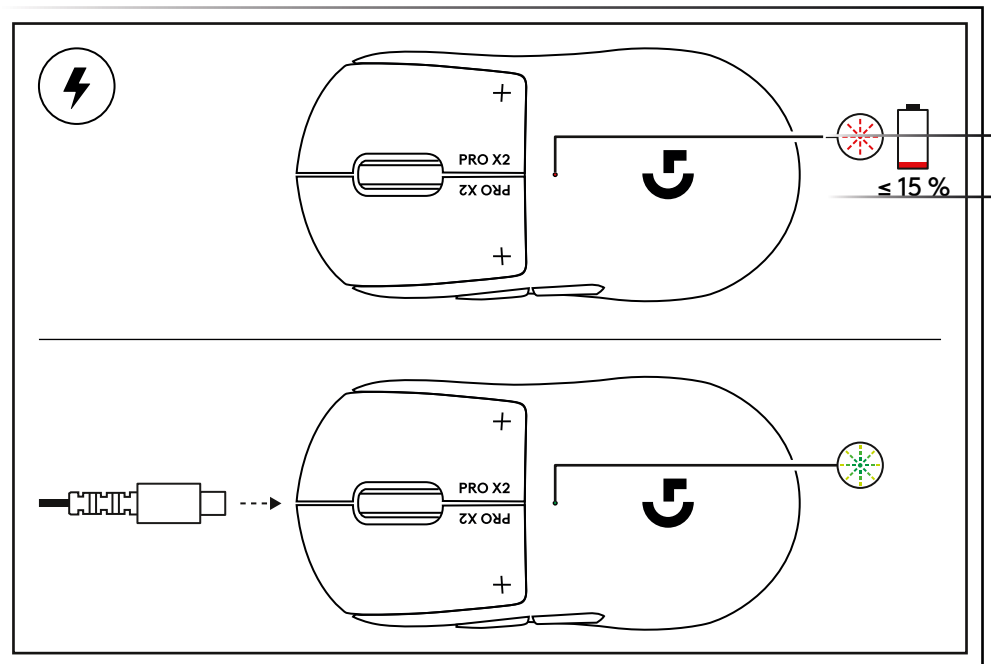
- 1 Подключите кабель для зарядки и передачи данных к ПК, а затем подсоедините удлинитель-адаптер и приемник к кабелю для зарядки и передачи данных.



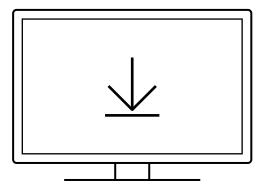
- 2 Включите мышь



- 3 При 15 % заряда светодиодный индикатор будет мигать красным. Подключите кабель. Во время зарядки светодиодный индикатор будет мигать зеленым.

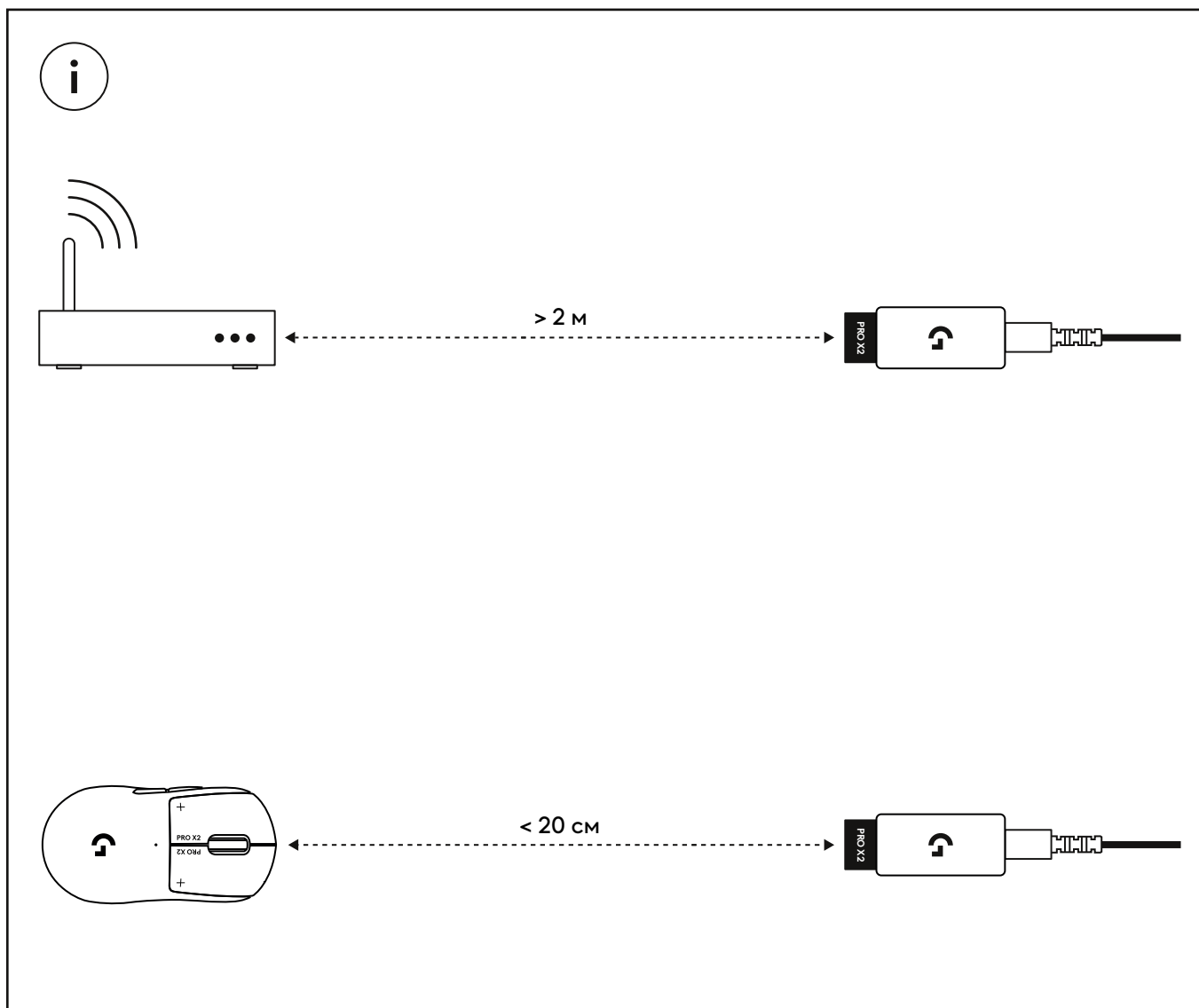


- 4 Чтобы настроить параметры мыши, например точку срабатывания, триггер Rapid, количество точек на дюйм или частоту опроса, загрузите ПО G HUB на странице logitechG.com/GHUB.

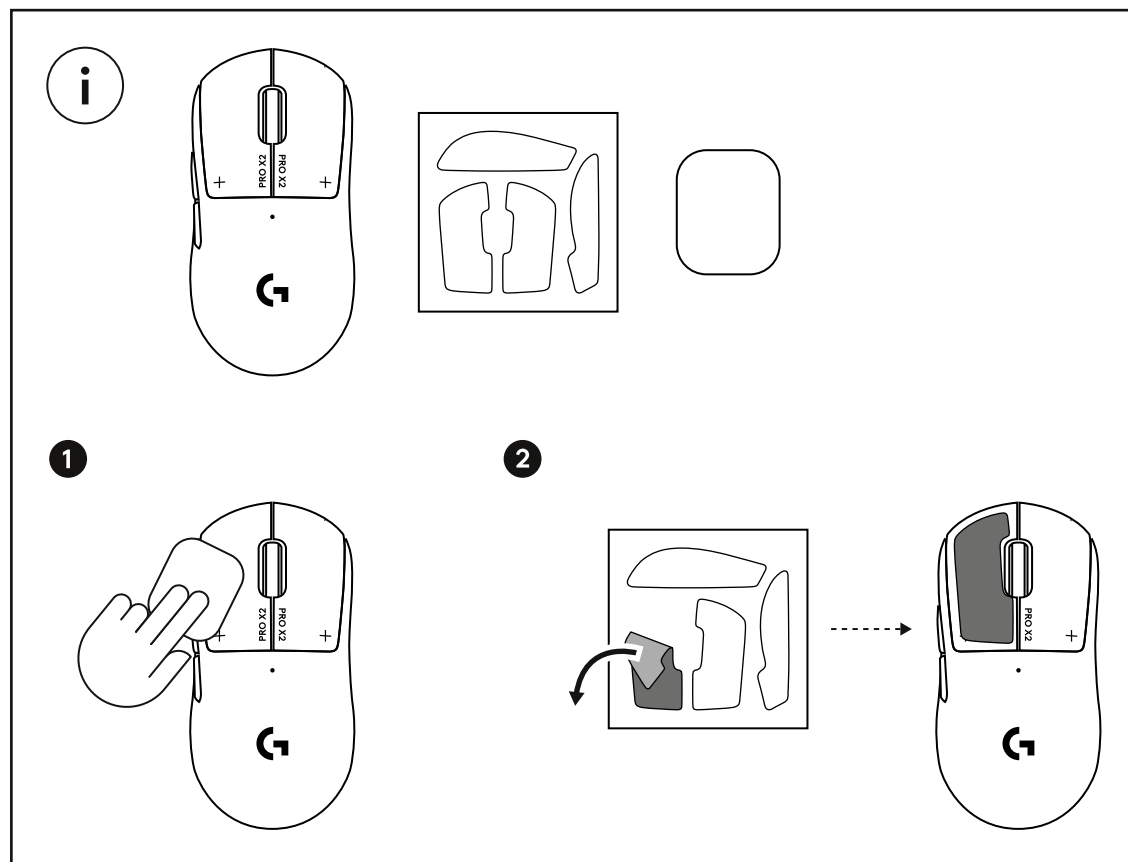


G HUB
logitechG.com/ghub

Для оптимальной работы беспроводной сети используйте мышь на расстоянии не более 20 см от приемника и на расстоянии более 2 м от источников помех на частоте 2,4 ГГц (например, маршрутизаторов Wi-Fi).

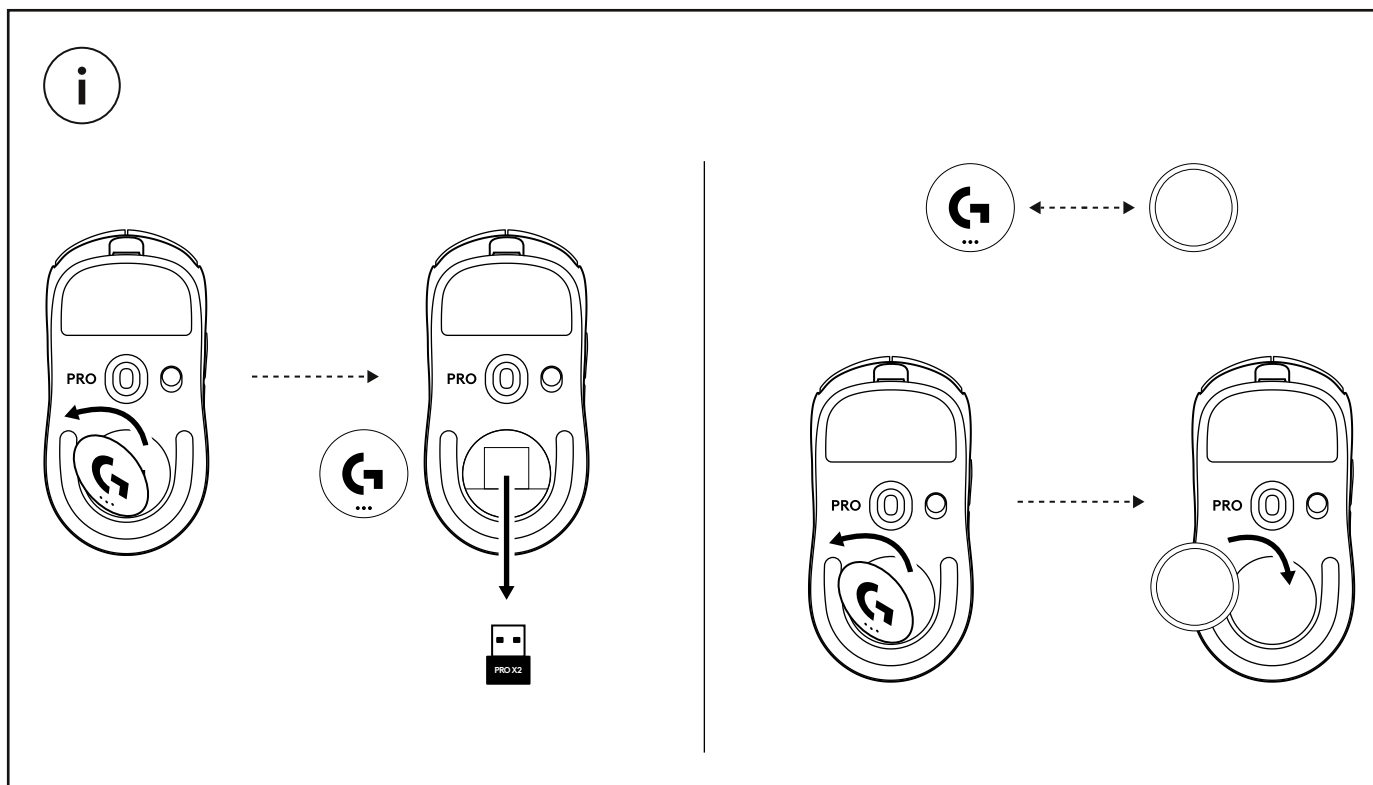


Чтобы установить дополнительную противоскользящую накладку, сначала очистите поверхность мыши поставляемой в комплекте салфеткой, удалив жир и пыль. Затем аккуратно приложите накладку к поверхностям мыши.



USB-приемник можно хранить внутри мыши. Для этого необходимо снять защитную крышку POWERPLAY. Таким образом, вы его не потеряете, когда он не используется.

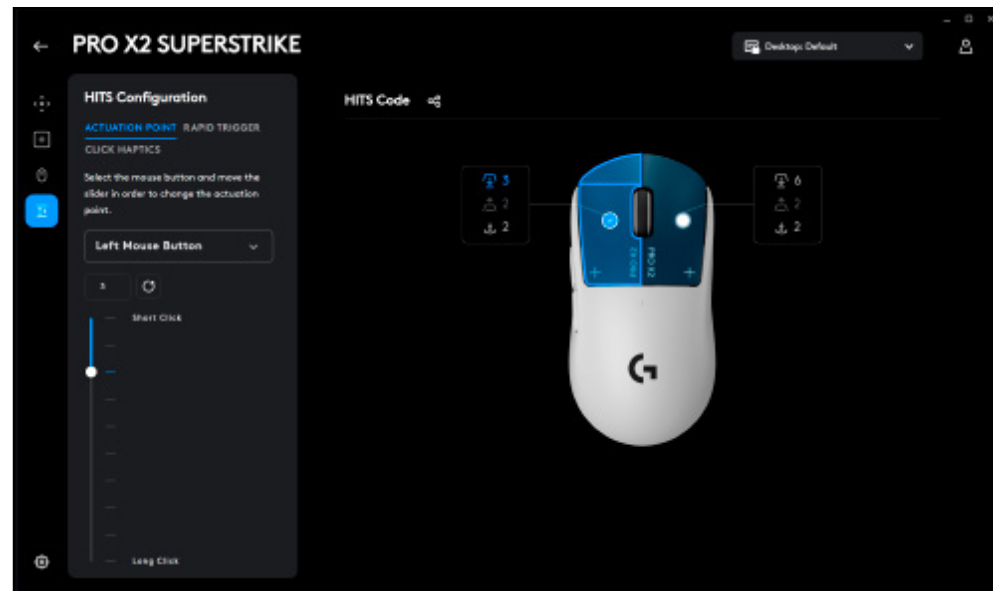
Сняв стандартную крышку, вы можете установить поставляемую в комплекте дополнительную защитную крышку на нижней поверхности.



КОНФИГУРАЦИЯ HITS

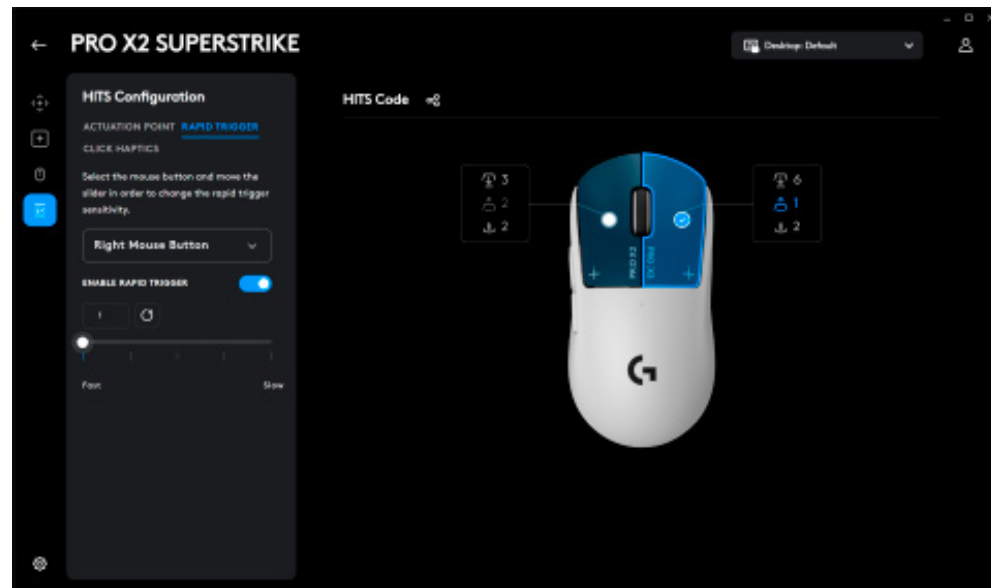
ТОЧКА СРАБАТЫВАНИЯ

Настройка точки срабатывания для мыши PRO X2 SUPERSTRIKE позволяет задать ход кнопки до щелчка. Чтобы настроить точку срабатывания мыши, откройте G HUB, перейдите на вкладку «Конфигурация HITS» и выберите функцию точки срабатывания. PRO X2 SUPERSTRIKE имеет десять значений точки срабатывания. Для очень чувствительных щелчков выбирайте небольшое значение. Чтобы мышь выполняла щелчок только тогда, когда это действительно нужно, выбирайте большее значение. Кнопку для настройки можно выбрать из раскрывающегося меню или щелчком на изображении мыши.



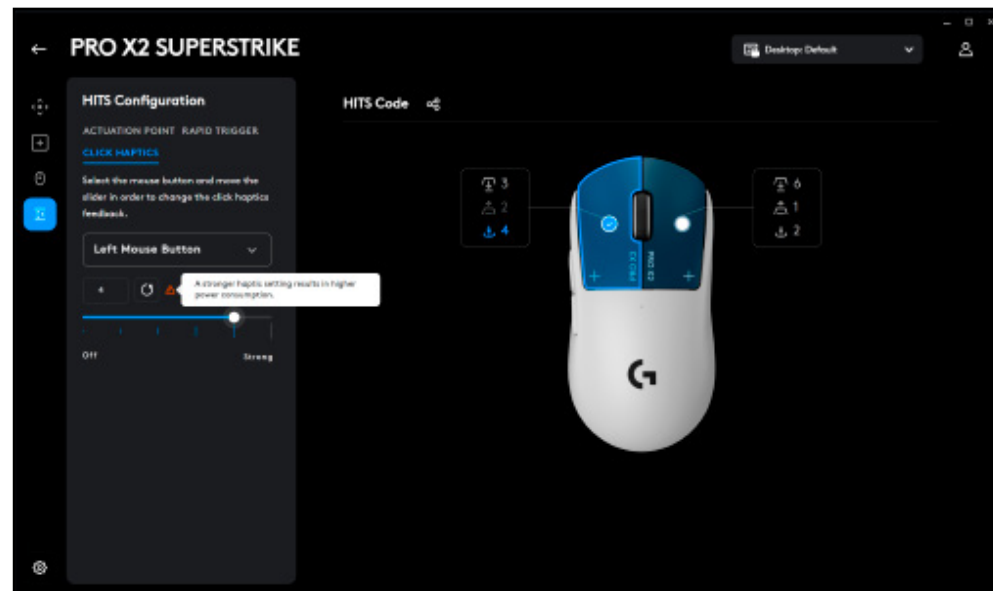
ТРИГГЕР RAPID

Благодаря функции триггера Rapid мышь PRO X2 SUPERSTRIKE производит щелчок до того, как кнопка вернется к исходной точке срабатывания. С ее помощью можно гораздо активнее выполнять быстрые щелчки или улучшить контроль очереди выстрелов. Чтобы настроить функцию триггера Rapid, откройте G HUB, перейдите на вкладку «Конфигурация HITS» и выберите функцию триггера Rapid. PRO X2 SUPERSTRIKE имеет пять значений триггера Rapid. Чем меньше значение, тем быстрее происходит щелчок после поднятия пальца. Кнопку для настройки можно выбрать из раскрывающегося меню или щелчком на изображении мыши.



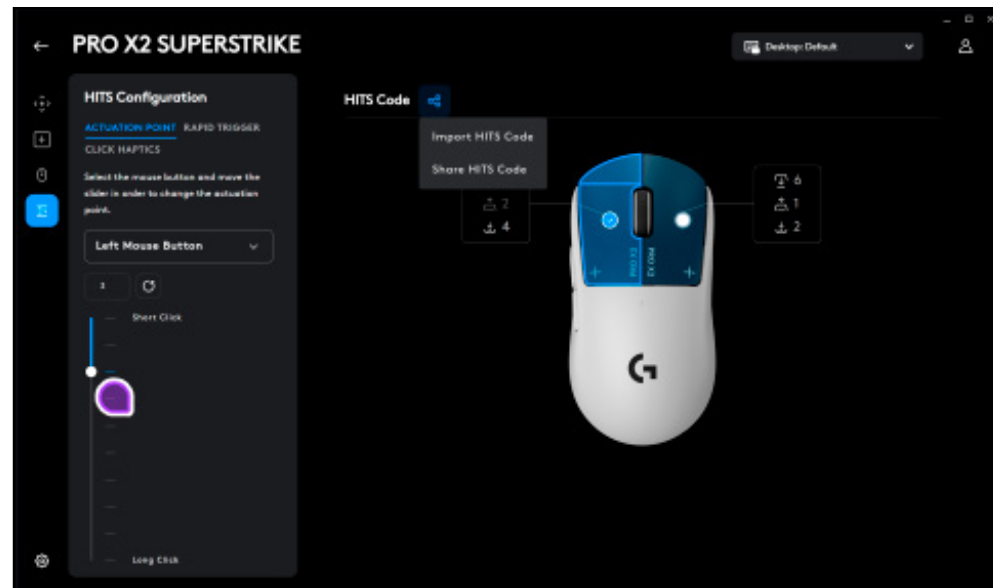
ТАКТИЛЬНЫЕ ОЩУЩЕНИЯ ЩЕЛЧКА

Благодаря функции тактильных ощущений щелчка пользователь ощущает щелчок именно в тот момент, когда кнопка достигает выбранного значения точки срабатывания. Таким образом, функция обеспечивает максимально естественное ощущение щелчка. Чтобы настроить функцию тактильных ощущений щелчка, откройте G HUB, перейдите на вкладку «Конфигурация HITS» и выберите функцию тактильных ощущений щелчка. Мышь PRO X2 SUPERSTRIKE имеет шесть значений тактильных ощущений щелчка, включая «0» (выключено). Чем меньше значение, тем легче ощущение щелчка. Если установить более высокие значения тактильных ощущений щелчка, мышь будет потреблять больше энергии и сократится время работы от батареи. Кнопку для настройки можно выбрать из раскрывающегося меню или щелчком на изображении мыши.



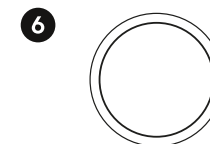
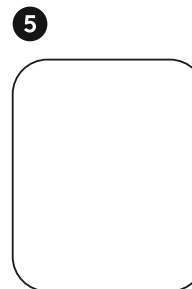
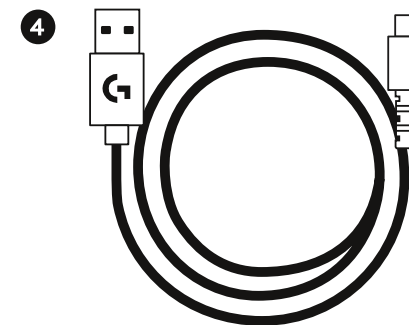
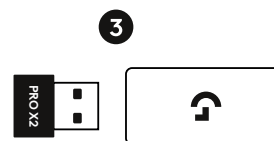
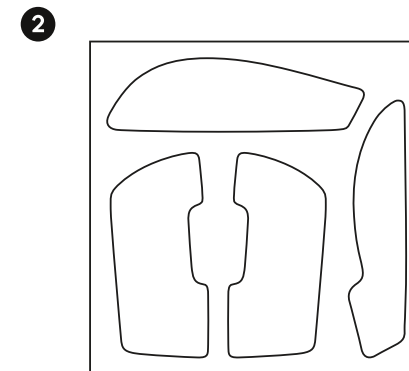
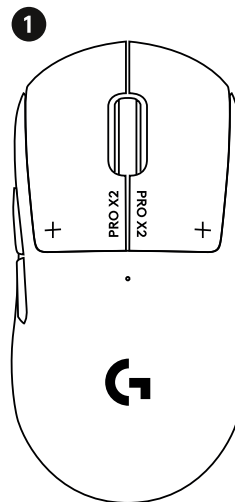
КОД HITS

С помощью кодов HITS можно легко загружать конфигурации HITS любимых игроков. Нажмите кнопку «Поделиться» рядом с ярлыком «Код HITS» и выберите «Импорт кода HITS», чтобы вставить код любимого игрока, или «Отправить код HITS», чтобы скопировать собственную конфигурацию и поделиться ею с друзьями.



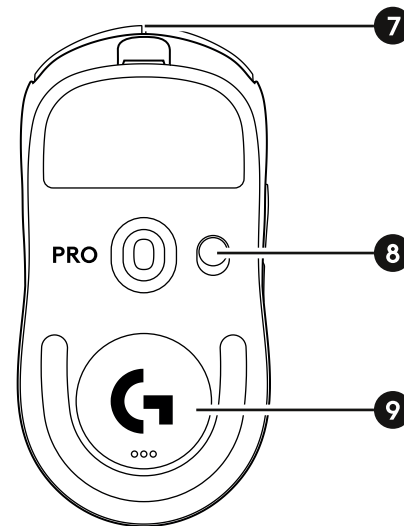
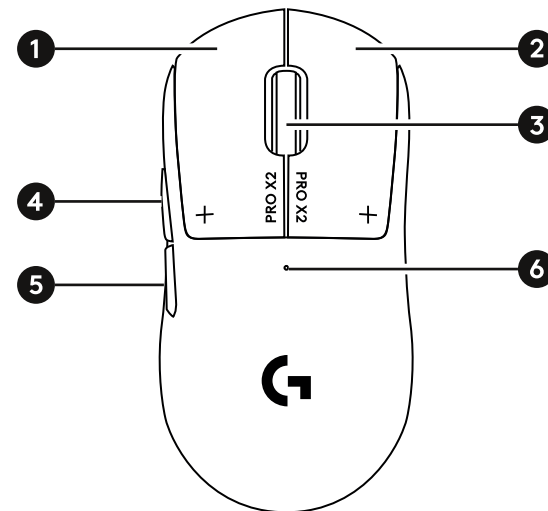
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- 1 Mysz
- 2 Opcjonalna taśma zwiększająca przyczepność
- 3 Odbiornik (zainstalowany na przedłużaczu do odbiornika)
- 4 Kabel ładujący USB i kabel do przesyłania danych
- 5 Ściereczka do przygotowania powierzchni
- 6 Opcjonalna przystoła POWERPLAY z podstawą



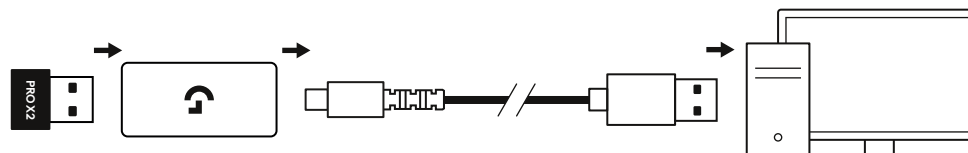
FUNKCJE MYSZY

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

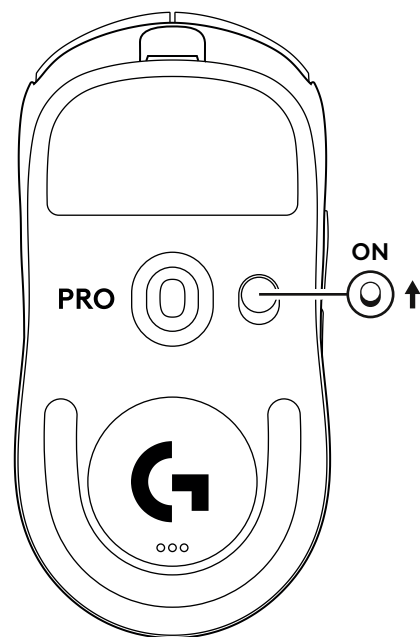


KONFIGURACJA

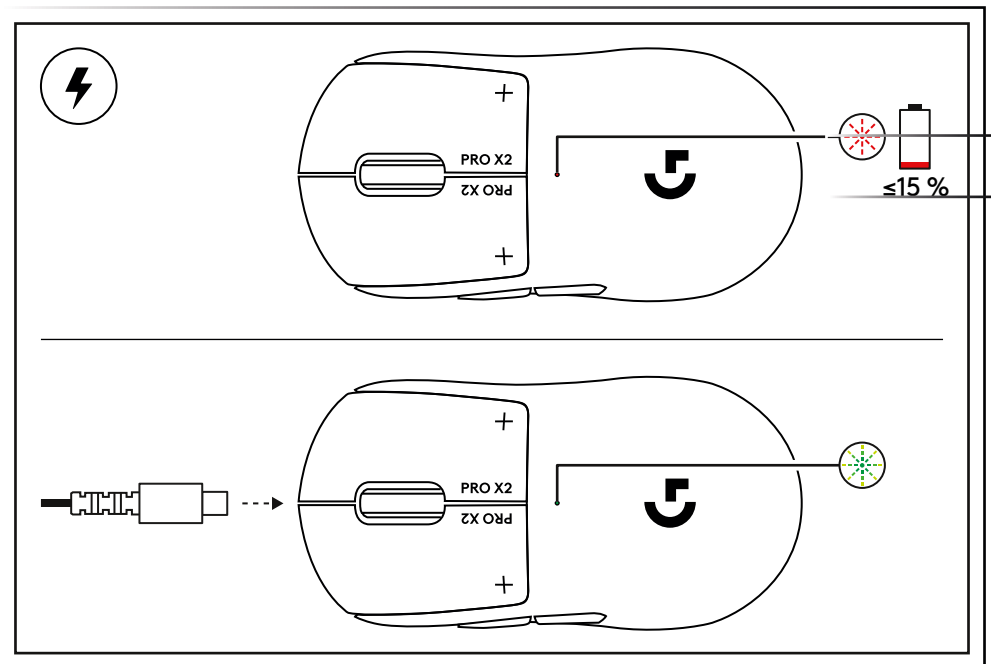
- 1 Podłącz kabel do ładowania/przesyłania danych do komputera, następnie przedłużacz i odbiornik do kabla do ładowania/przesyłania danych



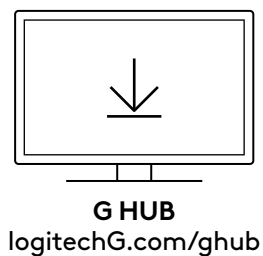
- 2 Włącz mysz



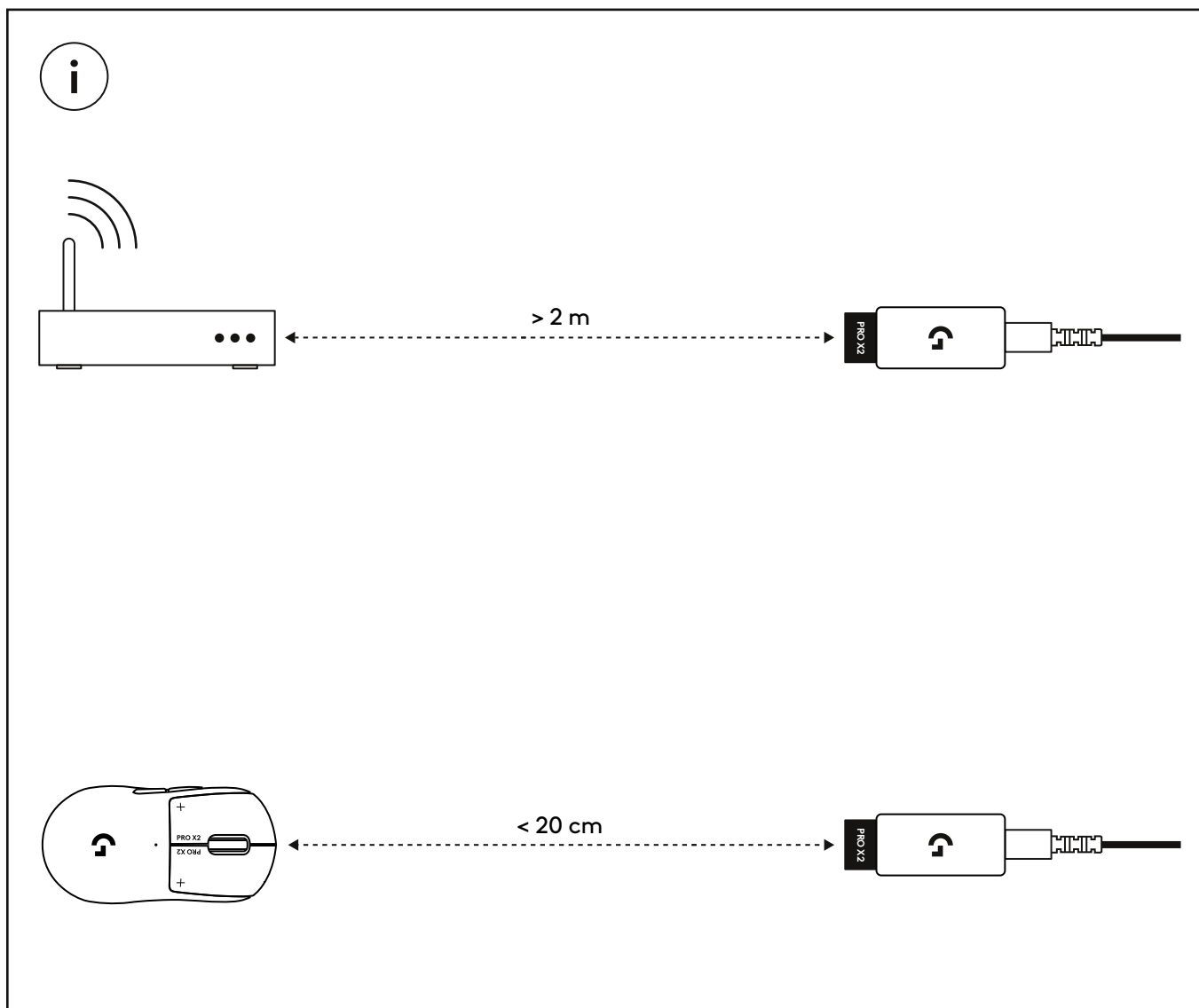
- 3 Dioda LED zacznie migać na czerwono przy spadku poziomu naładowania do 15 %. Podłącz kabel, a dioda LED będzie migać na zielono podczas ładowania.



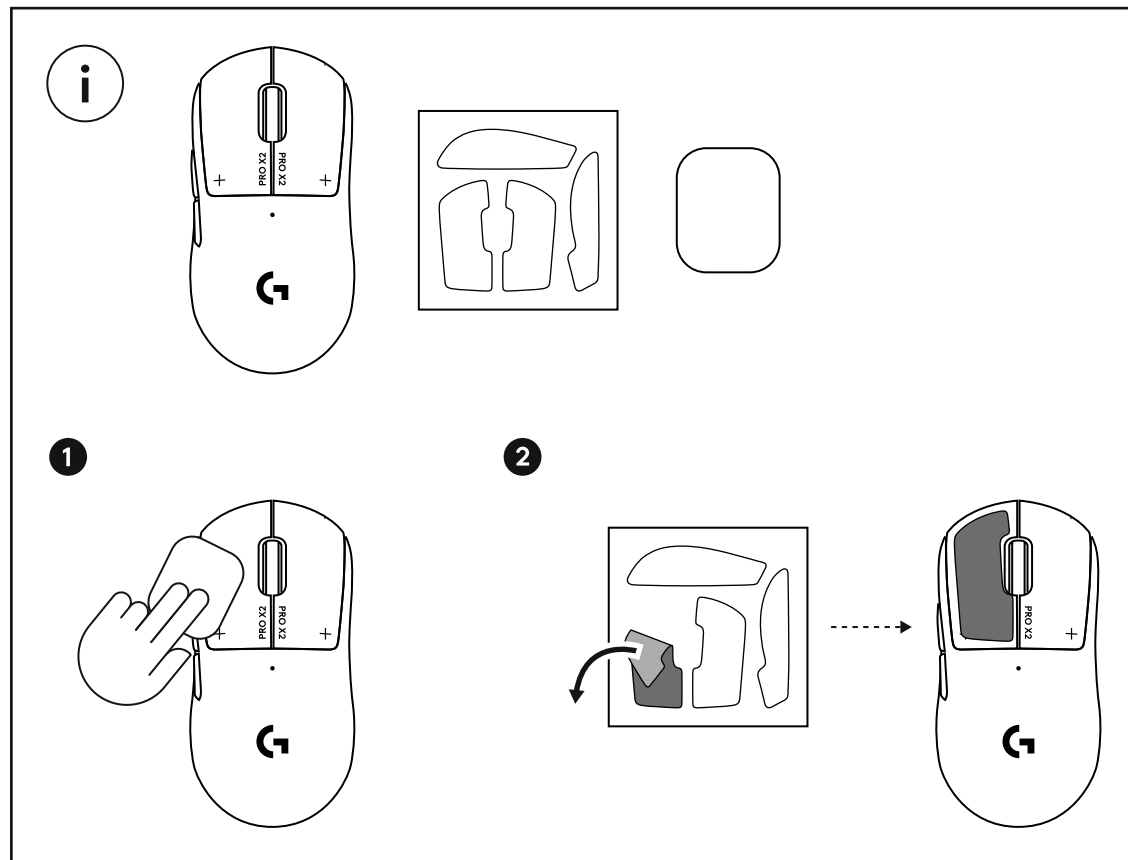
- 4 Aby skonfigurować ustawienia myszy, takie jak punkt aktywacji, szybka aktywacja, DPI lub szybkość odświeżania, pobierz oprogramowanie G HUB ze strony logitechG.com/GHUB



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).

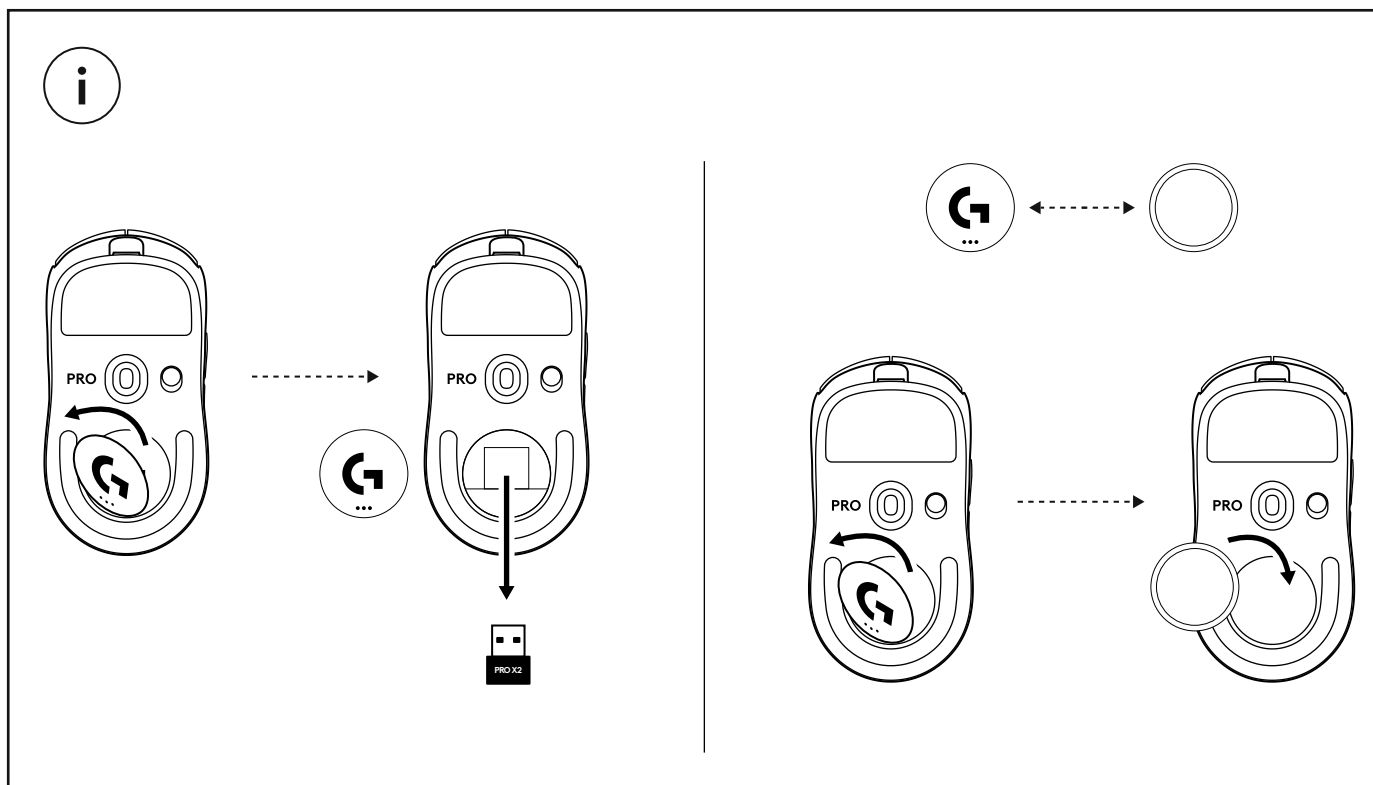


Aby zamocować opcjonalną taśmę zwiększającą przyczepność, najpierw wyczyść powierzchnię myszy za pomocą ściereczki do przygotowania powierzchni, aby usunąć wszelki olej lub kurz. Następnie ostrożnie opasuj taśmę do powierzchni myszy.



Odbiornnik USB można przetrzymywać wewnątrz myszy, zdejmując przysłonę POWERPLAY.
W ten sposób można uniknąć jego zgubienia, gdy nie jest używany.

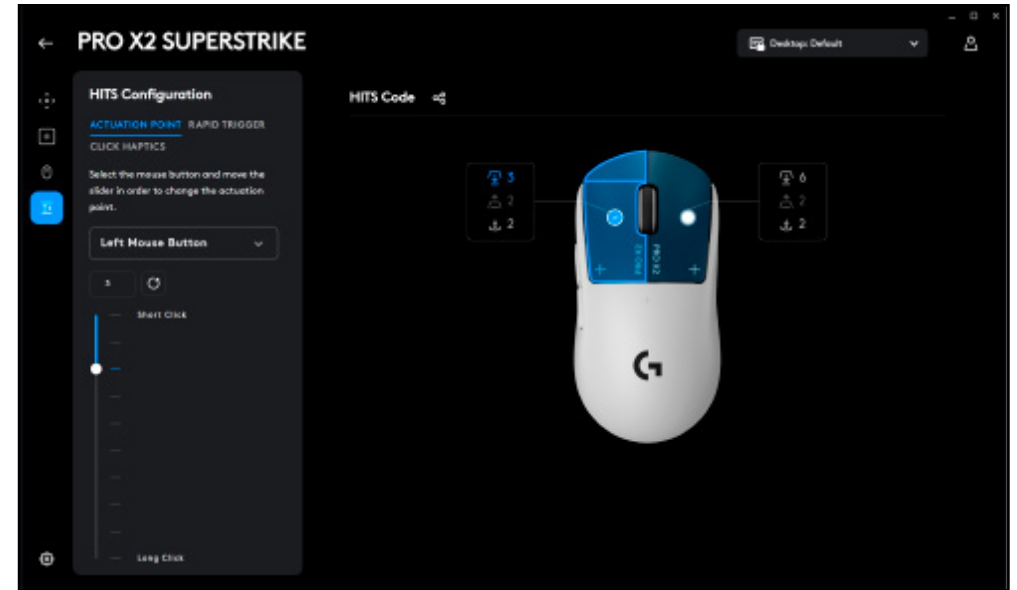
Zdjęcie tej osłony umożliwi również zamocowanie dołączonej, opcjonalnej stopki w miejsce domyślnej przysłony.



KONFIGURACJA HITS

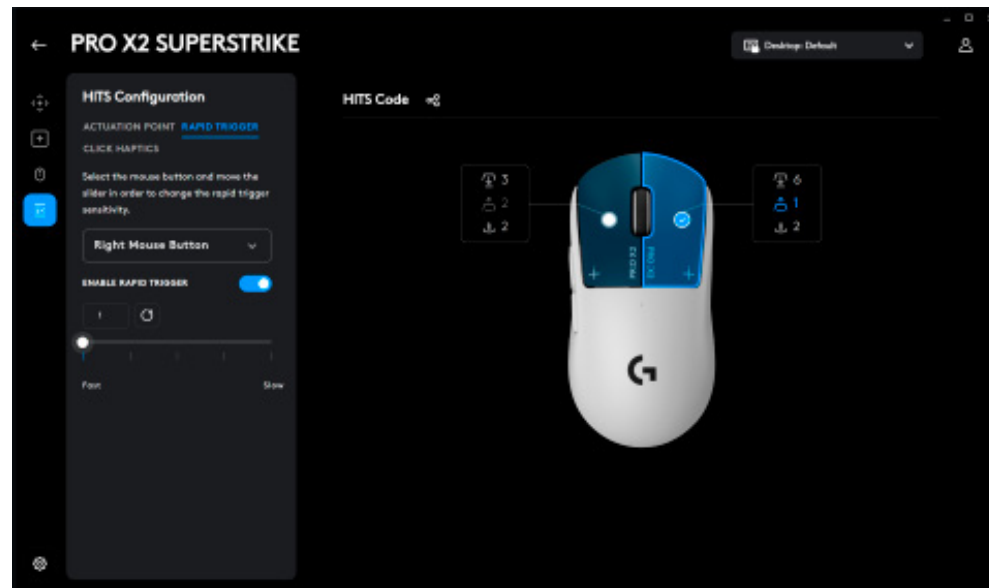
PUNKT AKTYWACJI

Regulacja punktu aktywacji pozwala w modelu PRO X2 SUPERSTRIKE dostosować odległość, na jaką należy nacisnąć płytkę klawisza, zanim zostanie wysłany sygnał kliknięcia. Aby dostosować punkt aktywacji myszy, otwórz aplikację G HUB i wybierz kartę „Konfiguracja HITS”, a następnie funkcję „Punkt aktywacji”. Mysz PRO X2 SUPERSTRIKE ma dziesięć stopni punktu aktywacji. Dla bardzo czułego wykrywania kliknięć wybierz niską wartość. Aby skonfigurować myszkę tak, aby reagowała tylko na mocne kliknięcia, wybierz wyższą wartość. Wybierz przycisk do konfiguracji z menu rozwijanego lub kliknij obrazek myszki.



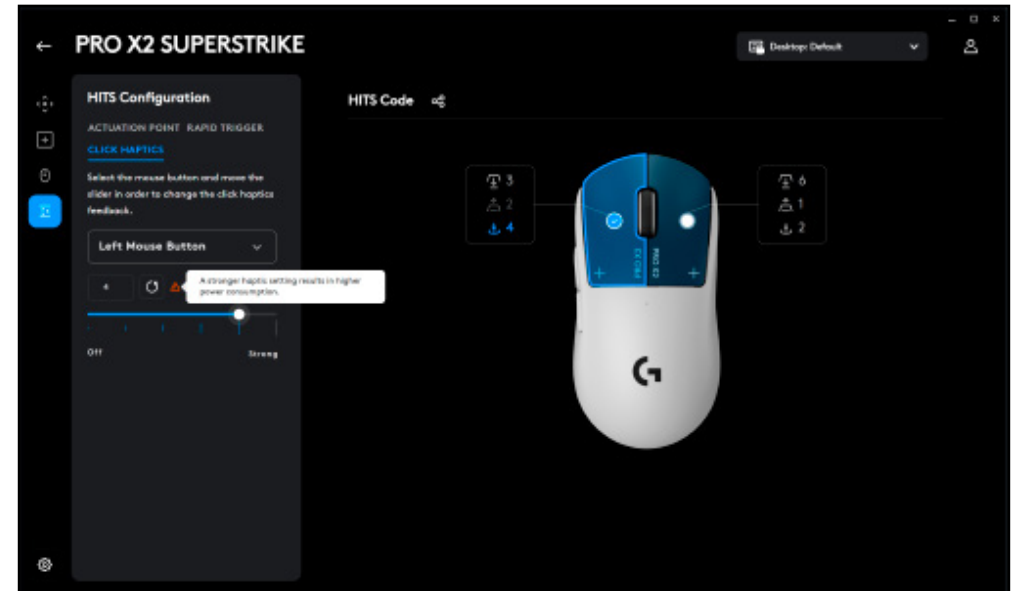
SZYBKA AKTYWACJA

Dzięki funkcji szybkiej aktywacji mysz PRO X2 SUPERSTRIKE może zwolnić kliknięcie przycisku przed powrotem klawisza do pierwotnego punktu aktywacji. Pozwala to na znacznie szybsze kliknięcia lub lepszą kontrolę nad seriami kliknięć. Aby dostosować funkcję szybkiej aktywacji myszy, otwórz aplikację G HUB i wybierz kartę „Konfiguracja HITS”, a następnie funkcję szybkiej aktywacji. Mysz PRO X2 SUPERSTRIKE ma pięciostopniową konfigurację szybkiej aktywacji. Im niższa wartość, tym szybciej kliknięcie zostanie zwolnione po podniesieniu palca. Wybierz przycisk do konfiguracji z menu rozwijanego lub kliknij obrazek myszki.



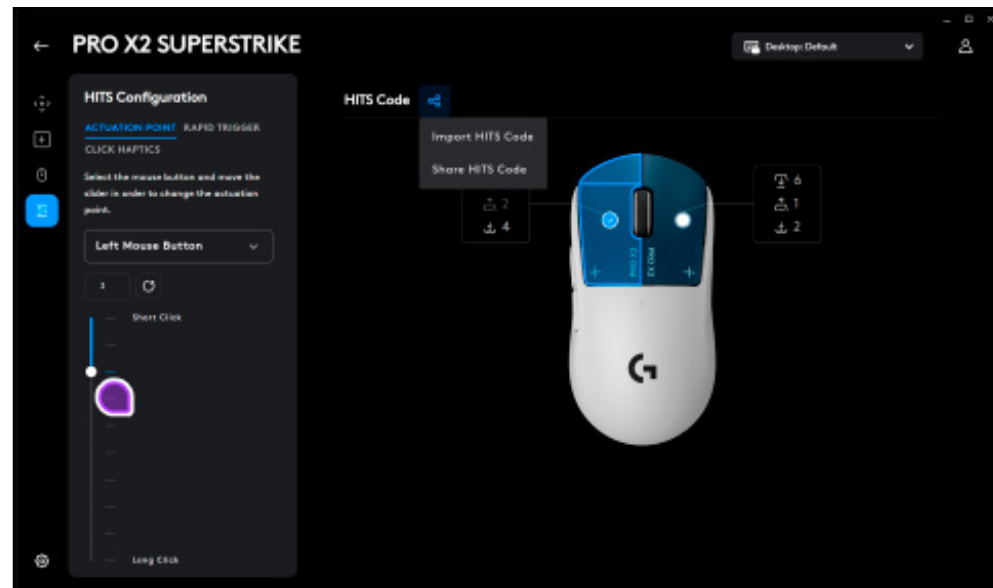
HAPTYKA KLIKNIEĆ

Funkcja haptyki kliknięć pozwala użytkownikowi poczuć kliknięcie dokładnie w momencie, gdy płytki klawisza przekroczy wybraną wartość punktu aktywacji, zapewniając jak najbardziej naturalne wrażenia dotykowe. Aby dostosować funkcję haptyki kliknięć myszy, otwórz aplikację G HUB i wybierz kartę „Konfiguracja HITS”, a następnie funkcję „Haptyka kliknięć”. Mysz PRO X2 SUPERSTRIKE oferuje do wyboru sześć wartości siły haptyki kliknięć, w tym opcję 0 (funkcja wyłączona). Im niższa wartość, tym lżejsze będzie odczucie kliknięcia. Wyższe wartości siły haptyki kliknięć powodują większe zużycie energii i skracają żywotność baterii myszki. Wybierz przycisk do konfiguracji z menu rozwijanego lub kliknij obrazek myszki.



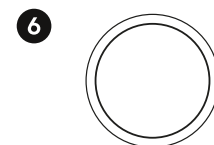
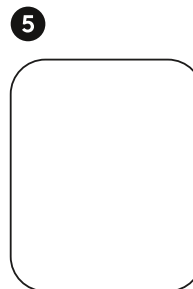
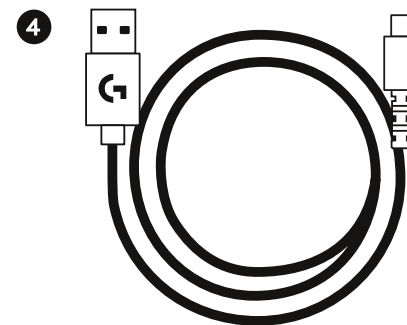
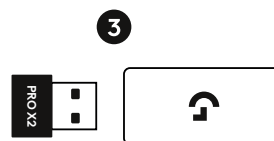
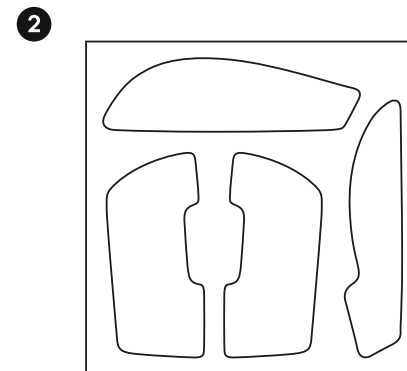
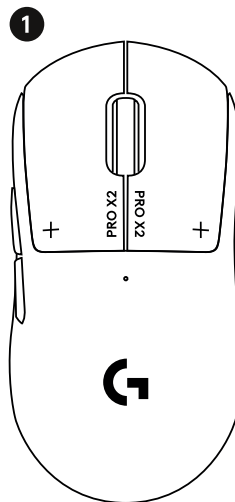
KOD HITS

Kody HITS umożliwiają łatwe przesyłanie konfiguracji HITS twoich ulubionych graczy. Kliknij przycisk udostępniania obok etykiety „Kod HITS” i wybierz opcję „Importuj kod HITS”, aby wkleić kod z ulubionego odtwarzacza lub „Udostępnij kod HITS”, aby skopiować własną konfigurację i udostępnić ją znajomym.



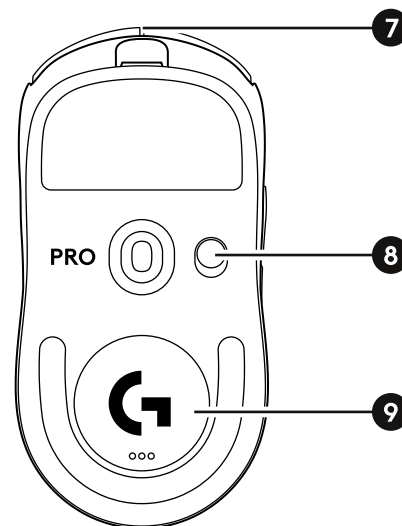
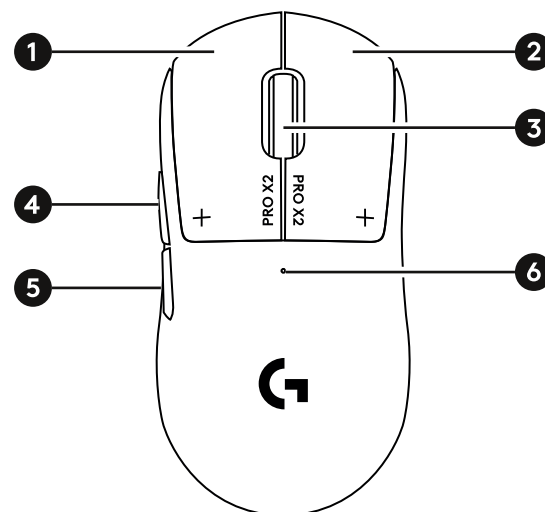
A CSOMAG TARTALMA

- 1 Egér
- 2 Opcionális tapadásjavító szalag
- 3 Vevőegység (a hosszabbítóadapterbe helyezve)
- 4 USB-töltő- és adatkábel
- 5 Felületkezelő kendő
- 6 Opcionális POWERPLAY apertúrafedél talppal



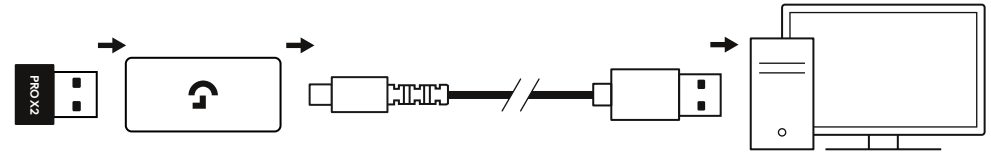
AZ EGÉR JELLEMZŐI

- 1 Kattintás a bal gombbal
- 2 Kattintás a jobb gombbal
- 3 Kattintás a középső gombbal/görgetés
- 4 Böngésző előre
- 5 Böngésző vissza
- 6 Működésjelző LED
- 7 USB-töltő-/adatport
- 8 Be- és kikapcsolás
- 9 POWERPLAY apertúrafedél

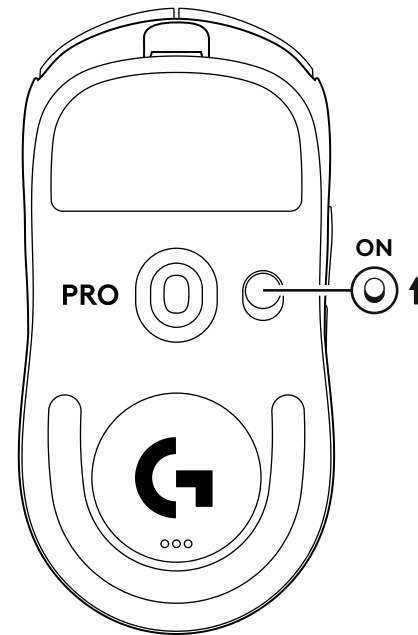


ÜZEMBE HELYEZÉS

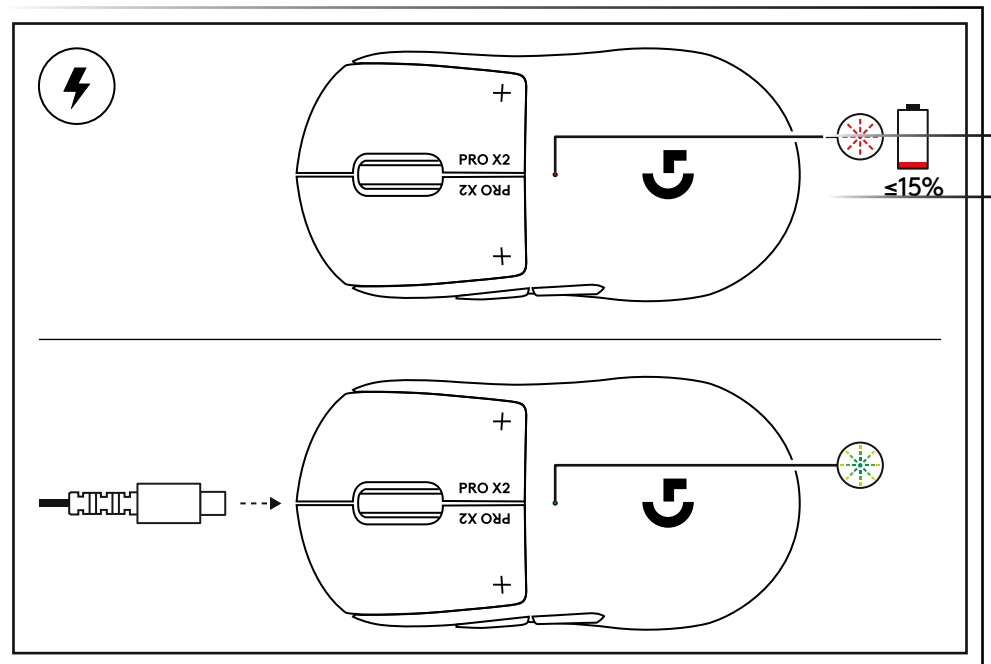
- 1 Csatlakoztasd a töltő-/adatkábelt a számítógéphez, majd csatlakoztasd a hosszabbítóadaptert és a vevőegységet a töltő-/adatkábelhez.



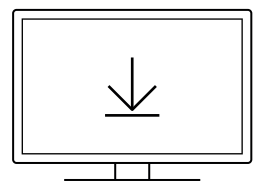
- 2 Kapcsolja be az egeret



- 3 15%-os töltöttségnél a LED piros fényel villog. Csatlakoztasd a kábelt: töltődés közben a LED zöld színnel pulzál.

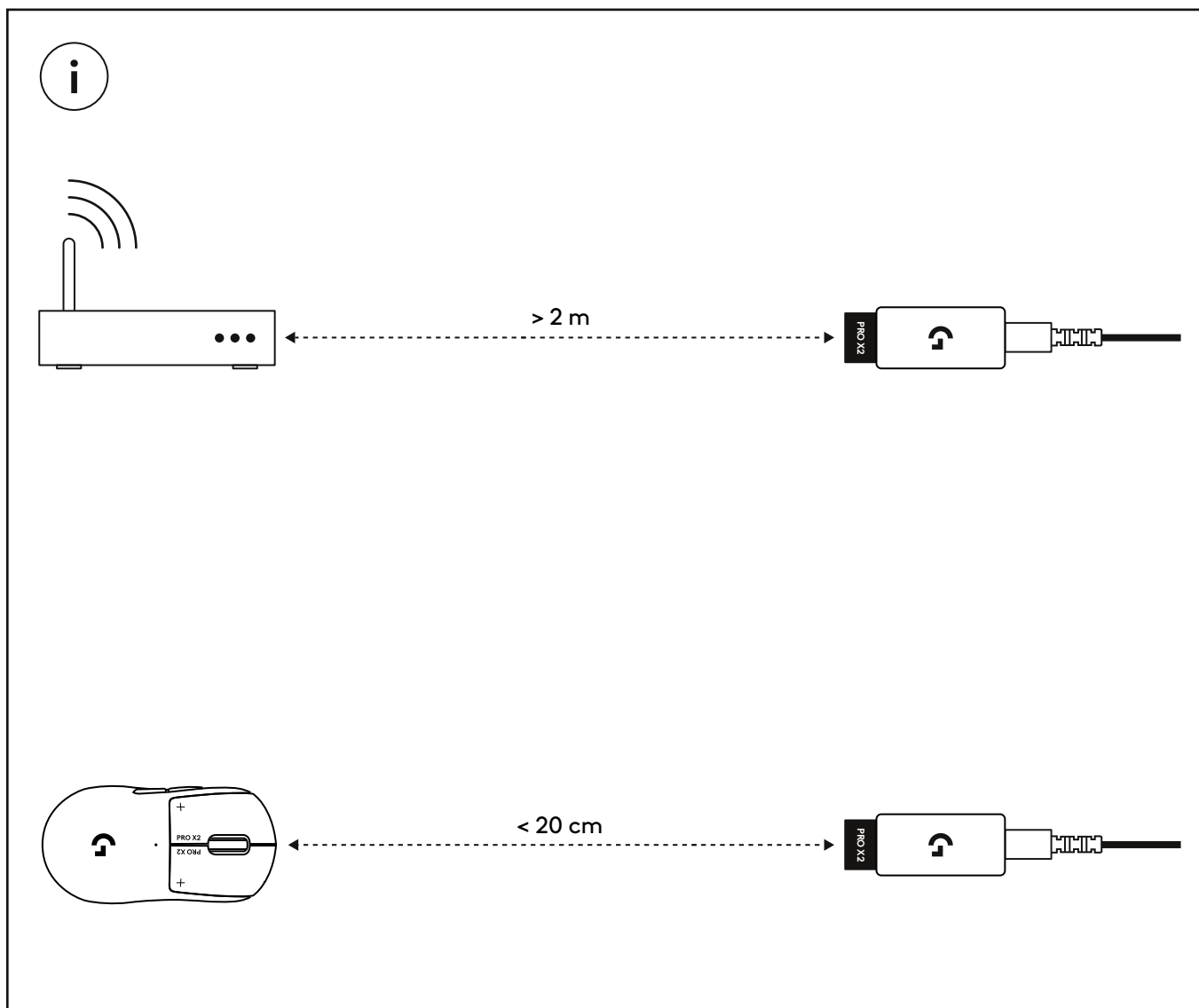


- 4 Az egér beállításainak, például a működtetési pont, a Rapid Trigger funkció, a DPI vagy a frissítési gyakoriság konfigurálásához töltsd le a G HUB szoftvert a logitechG.com/GHUB weboldalról.

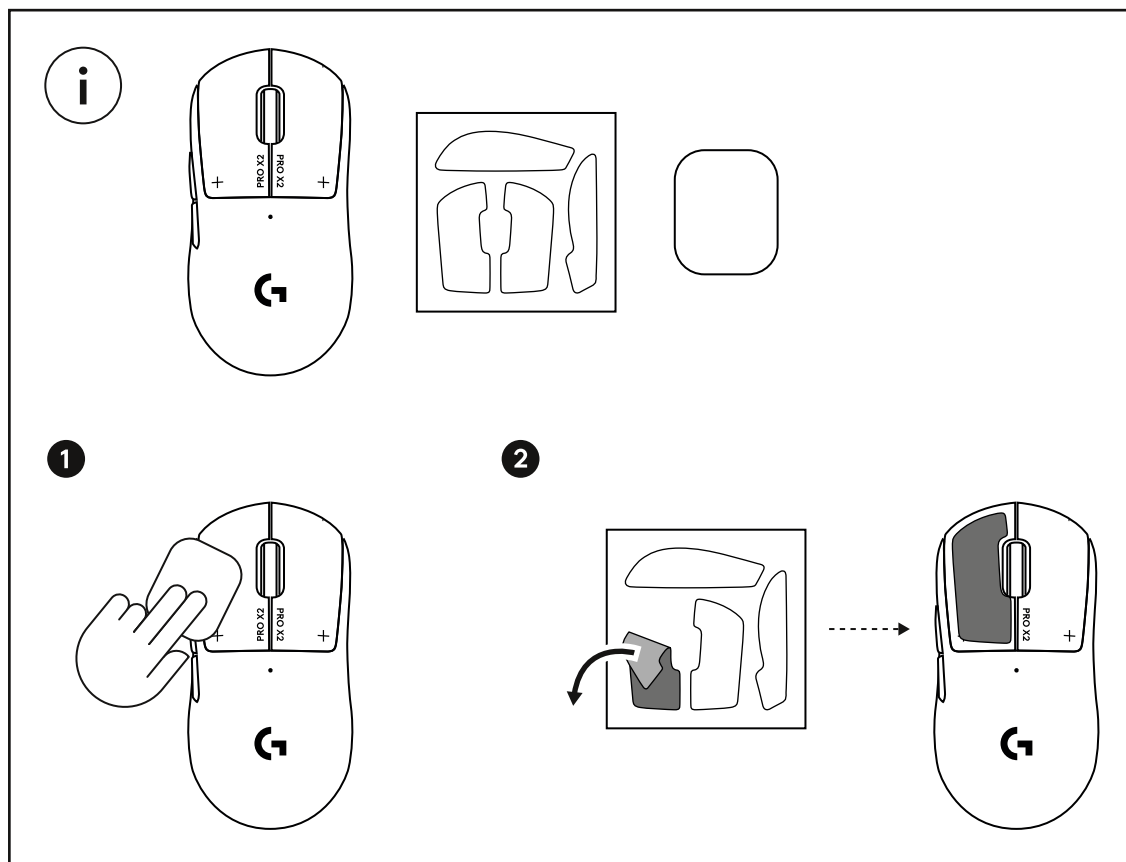


G HUB
logitechG.com/ghub

Az optimális vezeték nélküli teljesítmény érdekében az egeret a vevőegység 20 cm-es körzetében és a 2,4 GHz-es interferenciát keltő forrásoktól (pl. wifi-útválasztóktól) legalább 2 m-es távolságra használd.

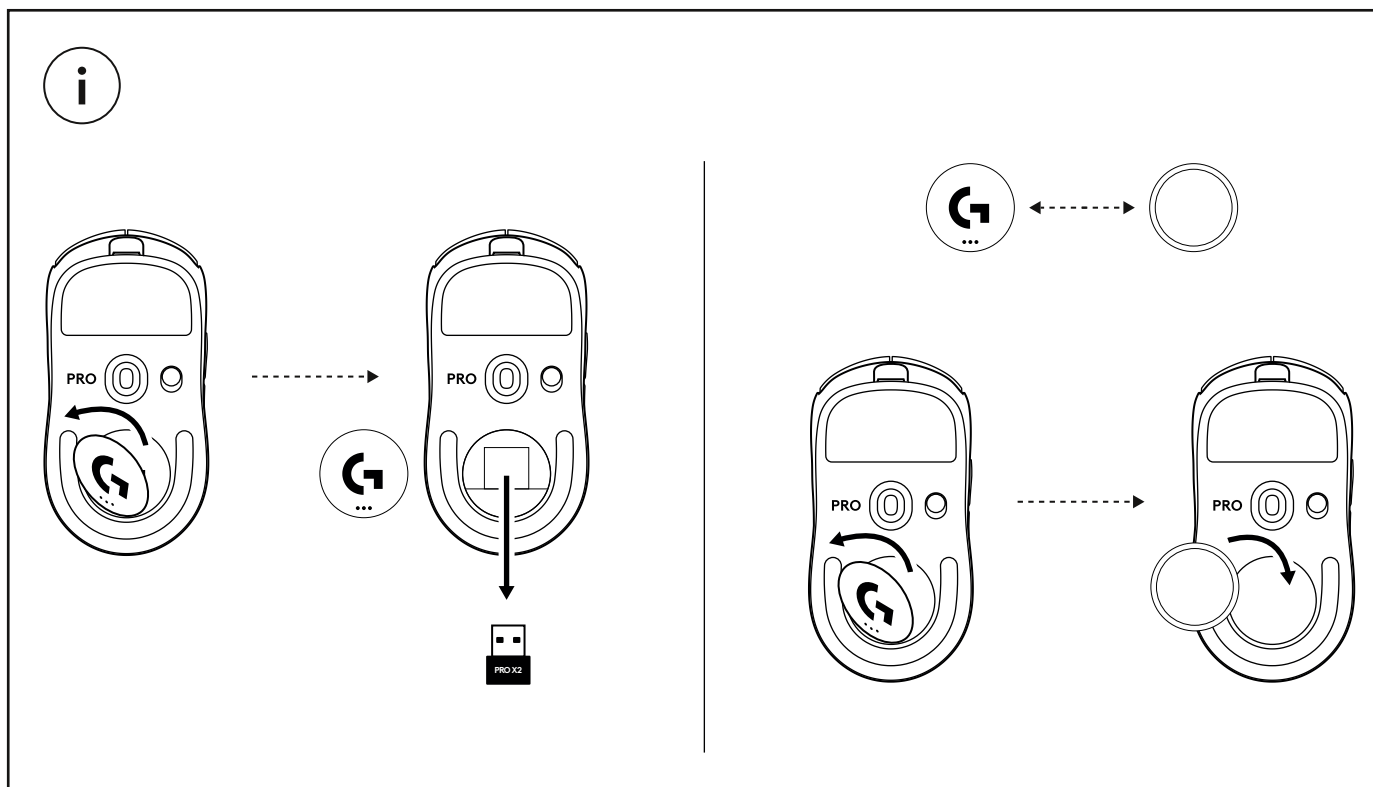


Az opcionális tapadásjavító szalag felhelyezése előtt távolítsd el a port vagy olajos szennyeződések az egér felületéről a mellékelt felületkezelő kendővel. Ezután gondosan helyezd fel a tapadásjavító szalagot az egér felületére.



Az USB-vevőegység a POWERPLAY apertúrafedél eltávolítását követően az egér belsejébe helyezhető. Ezzel elkerülhető a használaton kívüli vevőegység elvesztése.

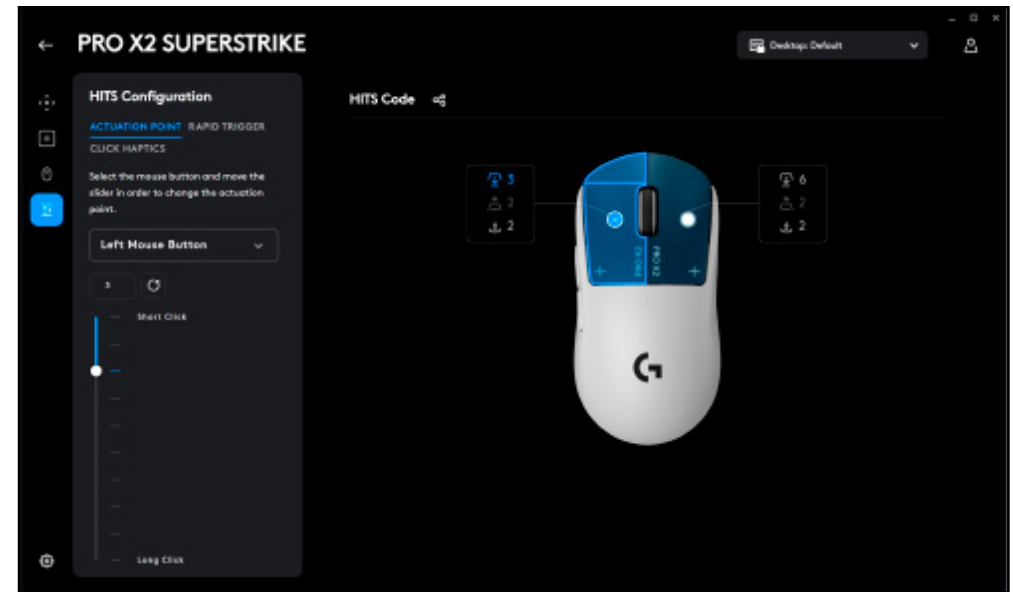
A fedél eltávolítását követően a mellékelt, talppal ellátott opcionális apertúrafedelet is felhelyezheted az eredi fedél helyett.



HITS-KONFIGURÁCIÓ

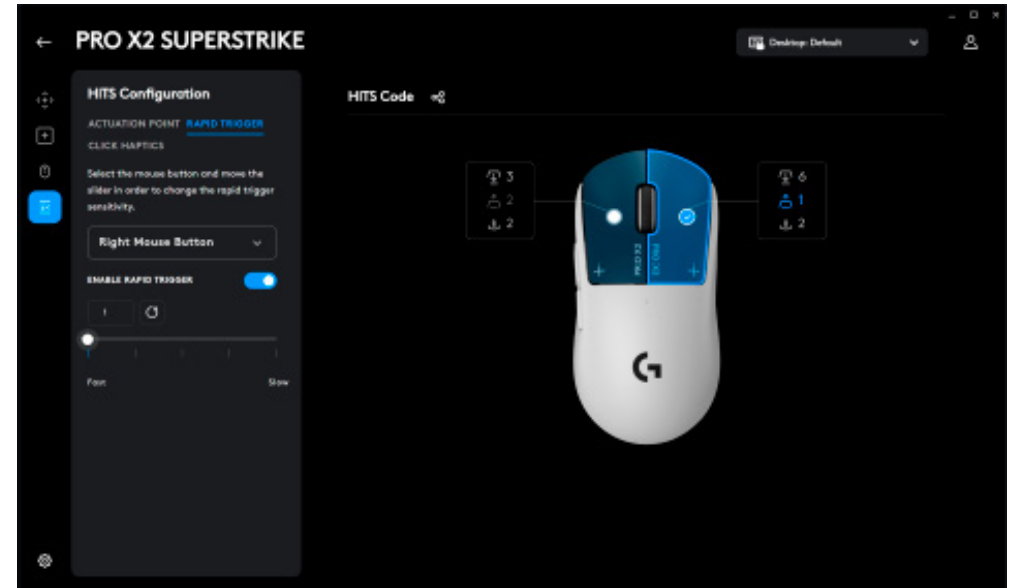
MŰKÖDTETÉSI PONT

A PRO X2 SUPERSTRIKE működtetési pontjainak beállításával szabályozni tudod, hogy mennyire kelljen lenyomni a gombfedelet a kattintási jel továbbításához. Az egér működtetési pontjának beállításához nyisd meg a G HUB-ot, és válaszd a „HITS konfigurálása” lapot, majd a Működtetési pont funkciót. A PRO X2 SUPERSTRIKE gombjainak működtetése tíz fokozatban szabályozható. Nagyon érzékeny kattintásokhoz válassz kis értéket. Ha úgy szeretnéd beállítani az egeret, hogy csak akkor kattintson, amikor valóban szándékosan megnyomod, válassz nagyobb értéket. A konfigurálni kívánt gomb a legördülő menüből vagy az egér képére kattintva választható ki.



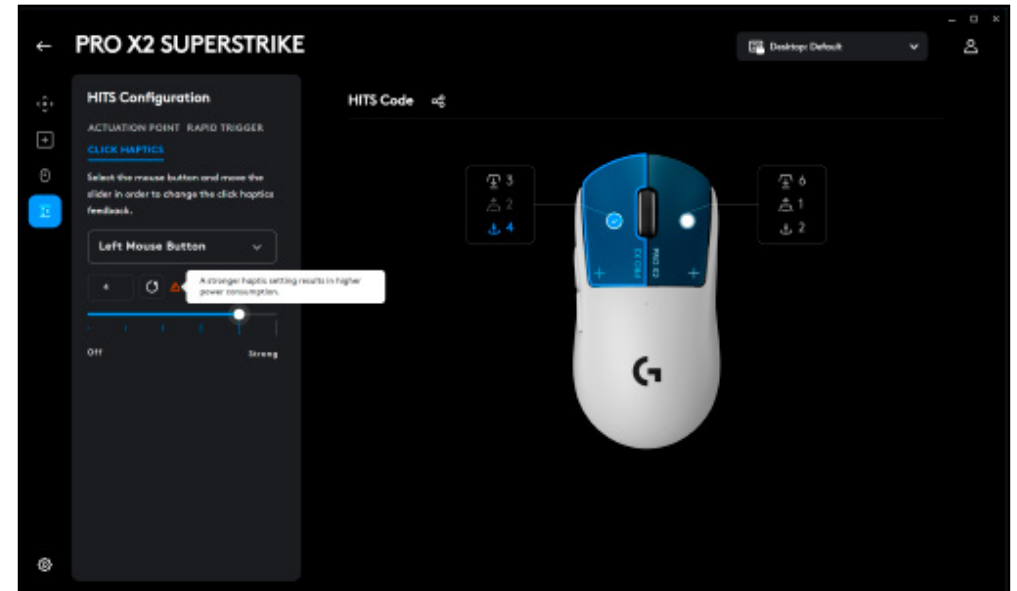
RAPID TRIGGER

A Rapid Trigger funkció lehetővé teszi a PRO X2 SUPERSTRIKE számára, hogy már azelőtt feloldja a kattintást, mielőtt a gomb teljesen visszatérne az eredeti működtetési pontjára. Ez lehetővé teszi a sokkal gyorsabb, ismételt kattintásokat, illetve a pontosabb, szabályozottabb sorozatlövést. A Rapid Trigger funkció beállításához nyisd meg a G HUB-ot, és válaszd a „HITS konfigurálása” lapot, majd a Rapid Trigger funkciót. A PRO X2 SUPERSTRIKE esetében a Rapid Trigger öt fokozatban állítható. Minél kisebb az érték, annál gyorsabban oldódik fel a kattintás, amikor felemeled az ujjadat. A konfigurálni kívánt gomb a legördülő menüből vagy az egér képére kattintva választható ki.



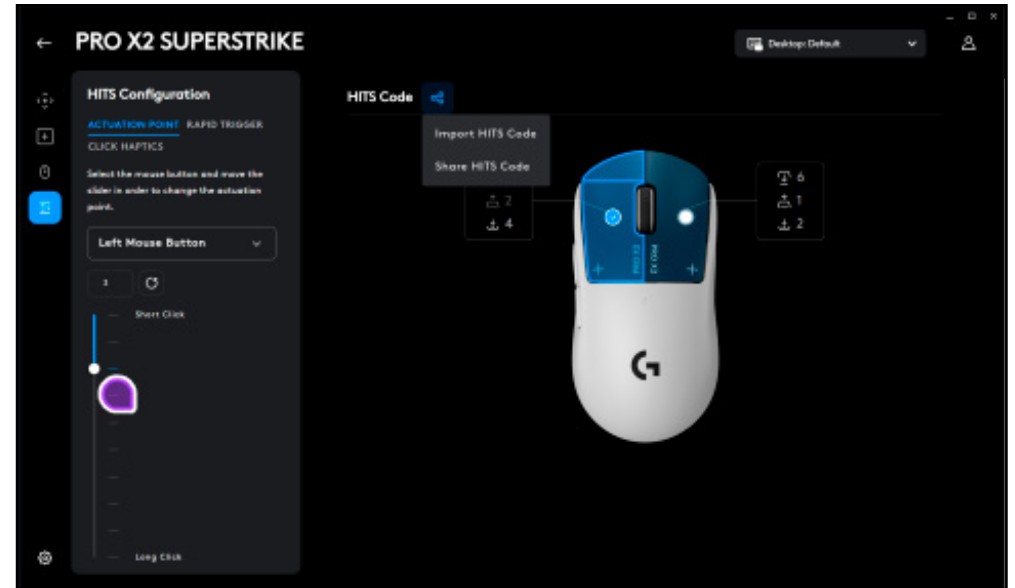
KATTINTÁSI HAPTIKA

A Kattintási haptika funkció lehetővé teszi, hogy a felhasználó pontosan abban a pillanatban érezze a kattintást, amikor a gombfedél átlépi a beállított működtetési pontot, így biztosítva a lehető legtermészetesebb kattintási élményt. A Kattintási haptika funkció beállításához nyisd meg a G HUB-ot, és válaszd a „HITS konfigurálása” lapot, majd a Kattintási haptika funkciót. A PRO X2 SUPERSTRIKE esetében a Kattintási haptika – a 0 (KI) értékkel együtt összesen – hat fokozatban állítható. Minél kisebb az érték, annál enyhébb lesz a kattintásérzet. A Kattintási haptika funkció magasabb értékeknél több energiát fogyaszt, és ez csökkenti az egér akkumulátorának üzemidejét. A konfigurálni kívánt gomb a legördülő menüből vagy az egér képerre kattintva választható ki.



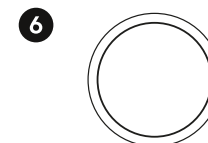
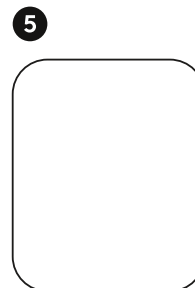
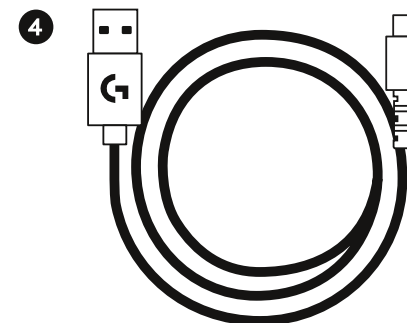
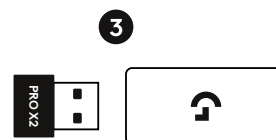
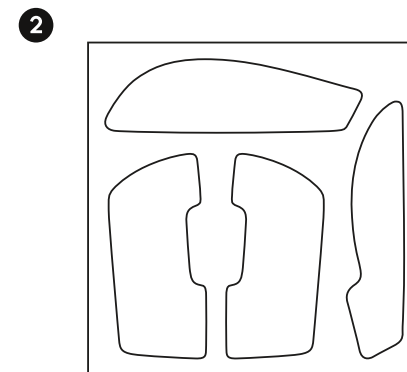
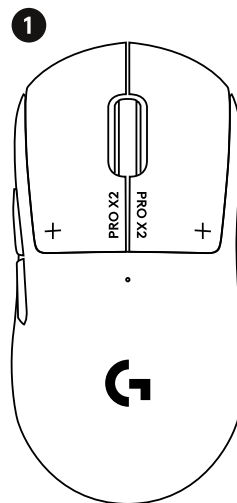
HITS-KÓD

A HITS-kódok segítségével könnyedén feltöltheted kedvenc játékosaid HITS-beállításait. Kattints a HITS-kód melletti megosztás gombra, majd válaszd a „HITS-kód importálása” lehetőséget, hogy bemásold kedvenc játékosod kódját, vagy válaszd a „HITS-kód megosztása” opciót, hogy saját konfigurációd másolatát másokkal is megoszd.



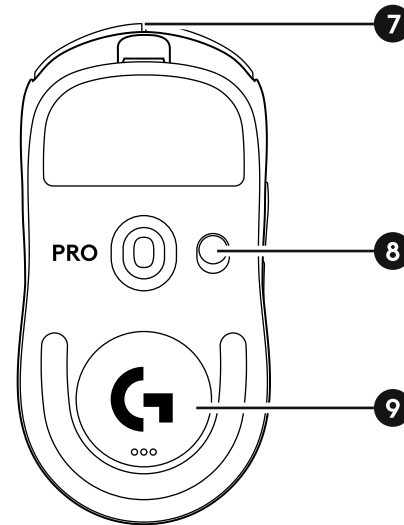
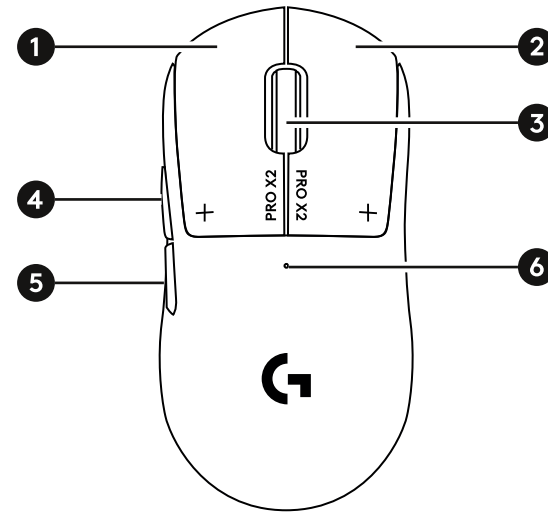
محتویات بسته

- 1 ماوس
- 2 نوار ضدلغزش اختیاری
- 3 گیرنده (نصب‌شده در مبدل افزایشی)
- 4 کابل شارژ و داده USB
- 5 دستمال آماده‌سازی سطح
- 6 درپوش دهانه POWERPLAY اختیاری با پایه

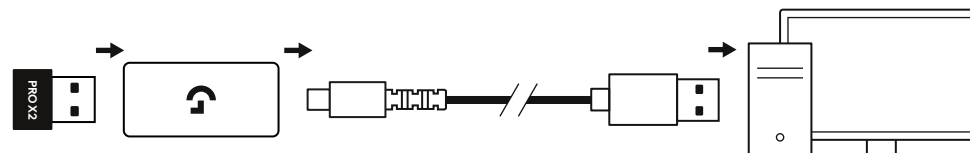


«ویژگی‌های» ماوس

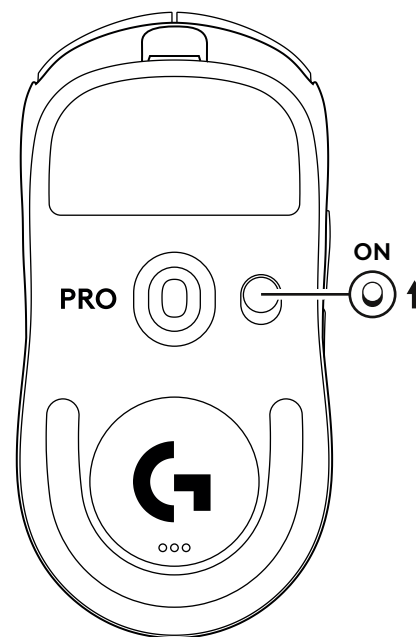
- 1 کلیک چپ
- 2 کلیک راست
- 3 کلیک وسط/اسکرول (پیمایش)
- 4 جلو رفتن در مرورگر
- 5 عقب رفتن در مرورگر
- 6 LED برق
- 7 درگاه شارژ/داده USB
- 8 روشن/خاموش کردن دستگاه
- 9 درپوش «دهانه» POWERPLAY



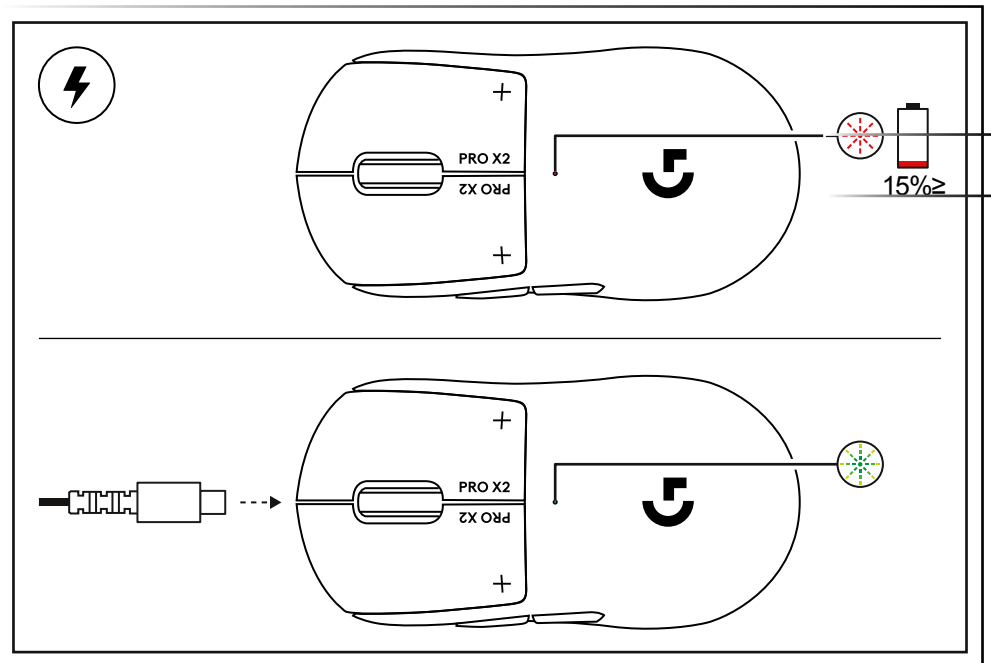
1 کابل شارژ/داده را به رایانه وصل کنید، سپس مبدل افزایشی و گیرنده را به کابل شارژ/داده وصل کنید.



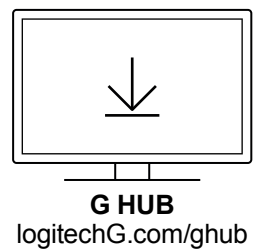
2 ماوس را روشن کنید



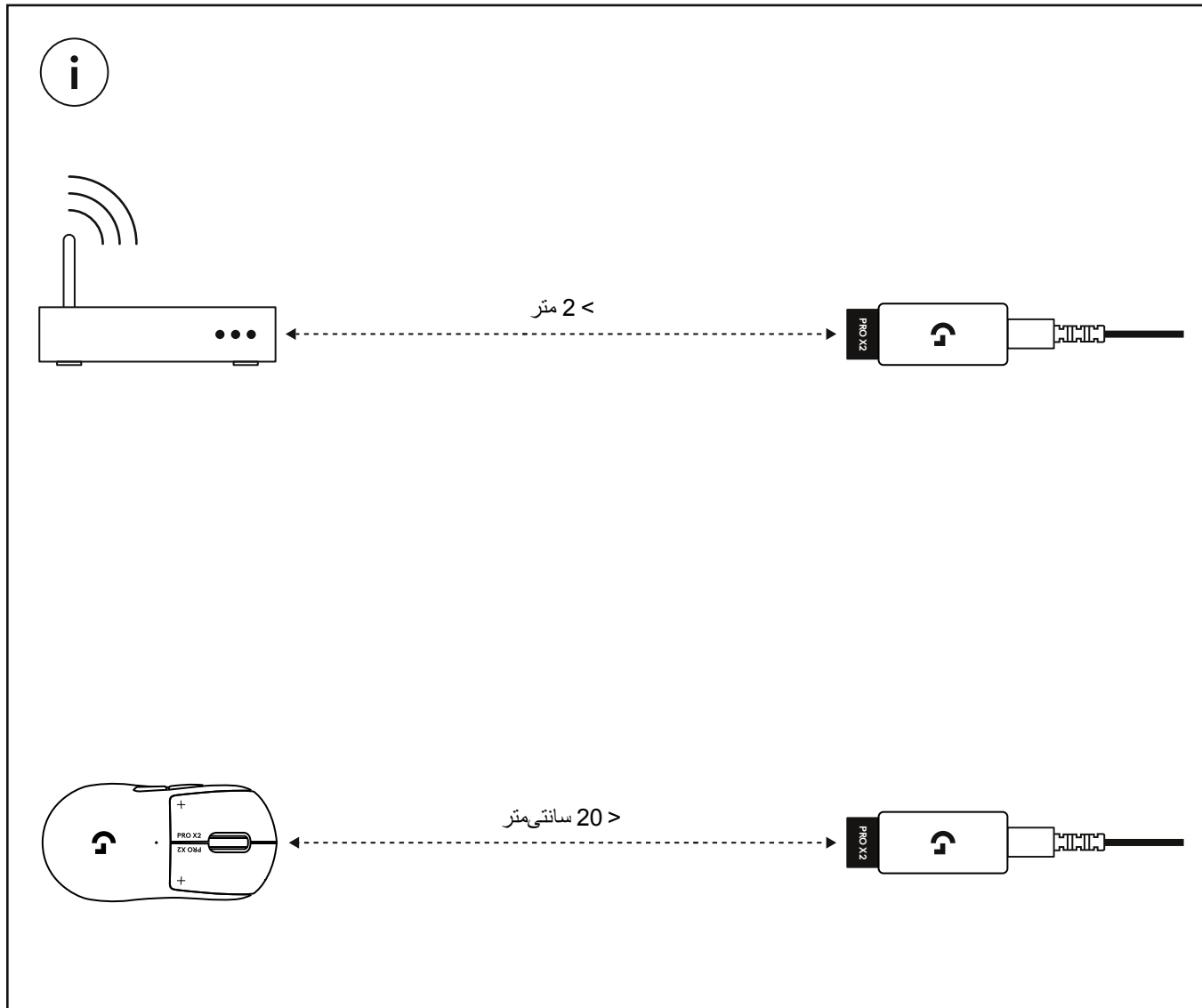
3 در سطح شارژ 15%، LED قرمز چشمکزن فعال می‌شود. کابل را وصل کنید و LED در حین شارژ، به رنگ سبز چشمک می‌زند.



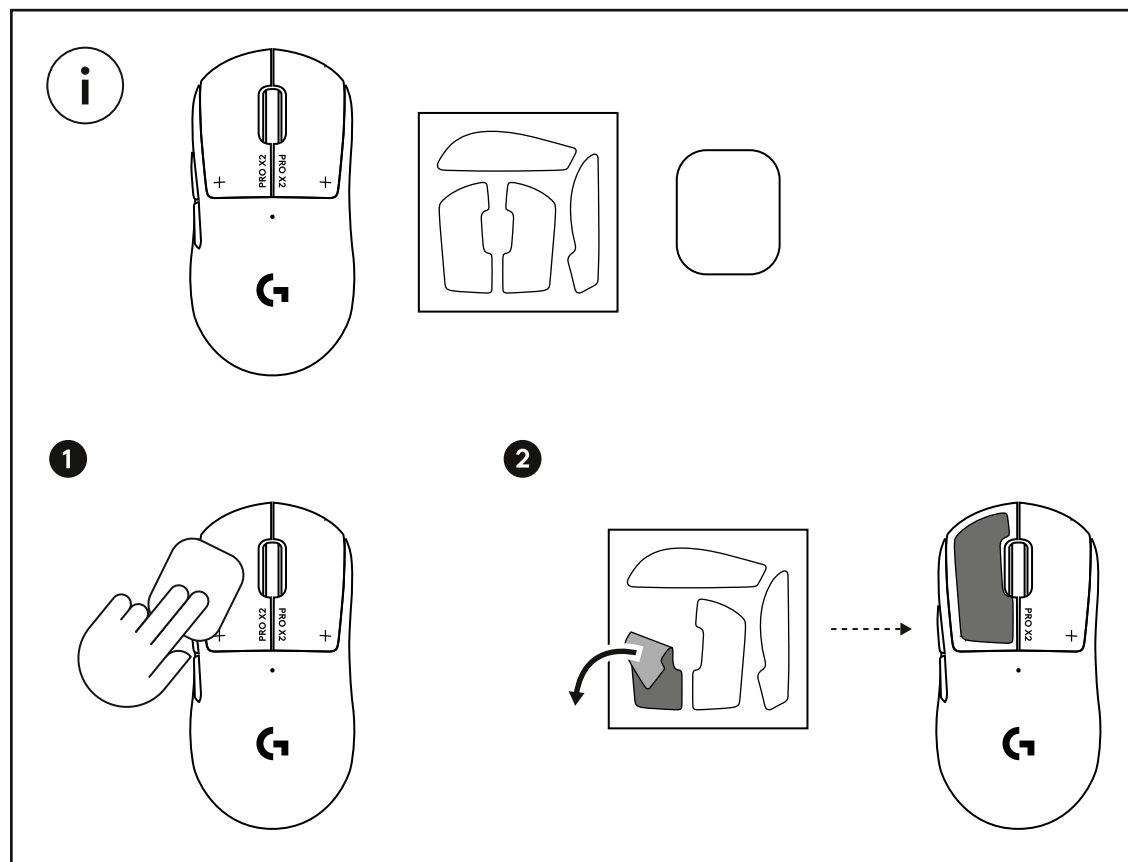
4 برای پیکربندی تنظیمات ماوس مانند نقطه فعال‌سازی، ماشه سریع، DPI یا نرخ گزارش، نرم‌افزار G HUB را از logitechG.com/GHUB دانلود کنید



برای عملکرد بی‌سیم بهینه، ماوس را در فاصله 20 سانتی‌متری از گیرنده و بیشتر از 2 متر دورتر از منابع تداخل 2.4GHz (مانند روترهای وای‌فای) استفاده کنید.

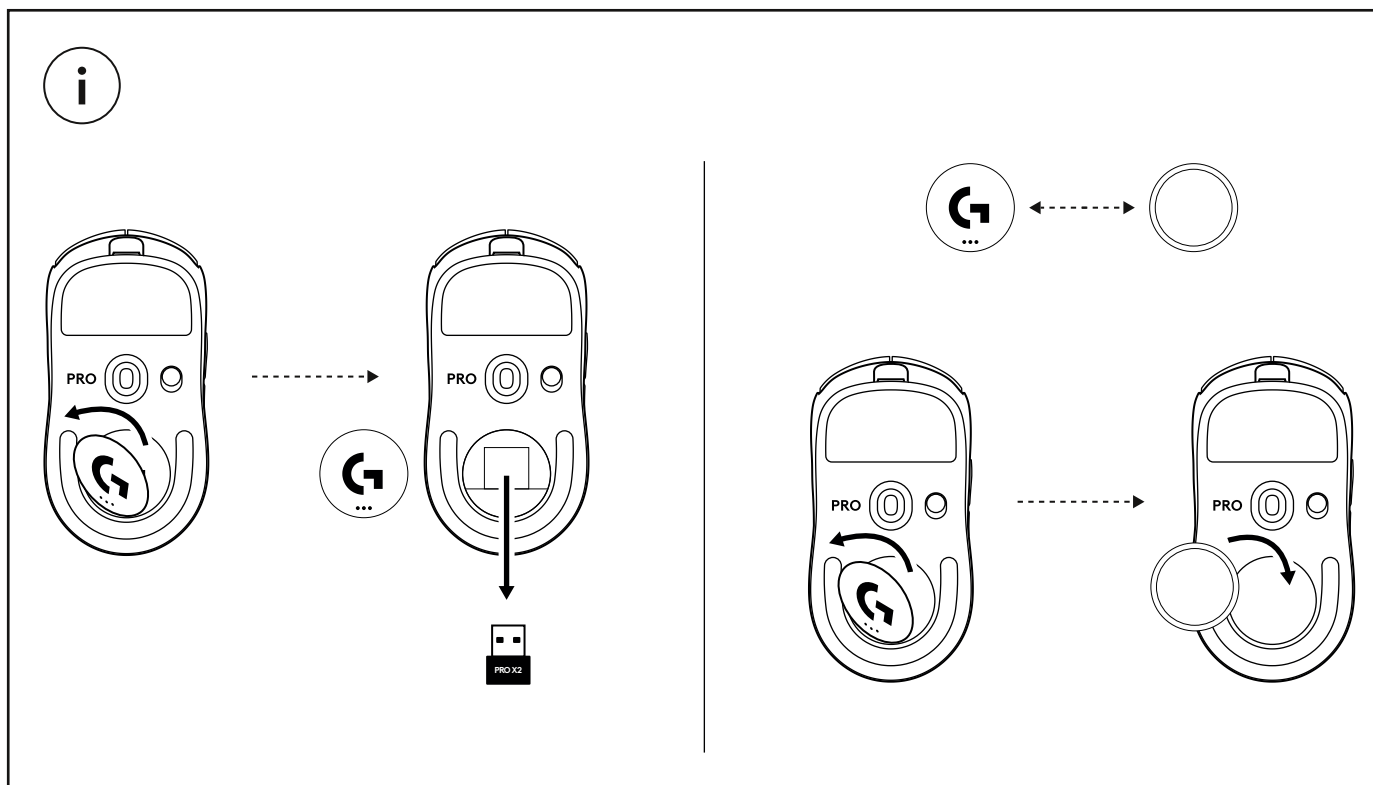


برای نصب نوار ضدلغزش اختیاری، ابتدا سطح ماوس را با دستمال آماده‌سازی سطح ارائه‌شده تمیز کنید تا هرگونه روغن یا گردوغبار را از بین ببرید. سپس، نوار ضدلغزش را به‌دقت با سطوح ماوس هم‌راستا کنید.



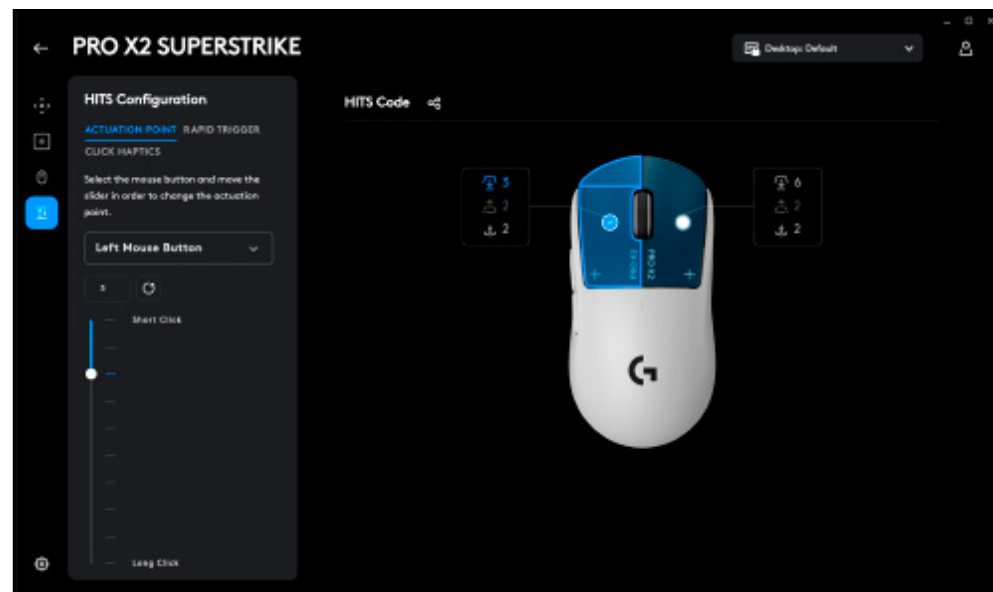
می‌توان با برداشتن درپوش دهانه POWERPLAY، گیرنده USB را در داخل ماوس نگه داشت. این کار مانع از گم شدن گیرنده در زمان عدم استفاده می‌شود.

همچنین برداشتن این درپوش اجازه می‌دهد درپوش دهانه اختیاری موجود در بسته به همراه پایه، به جای درپوش دهانه پیش فرض نصب شود.



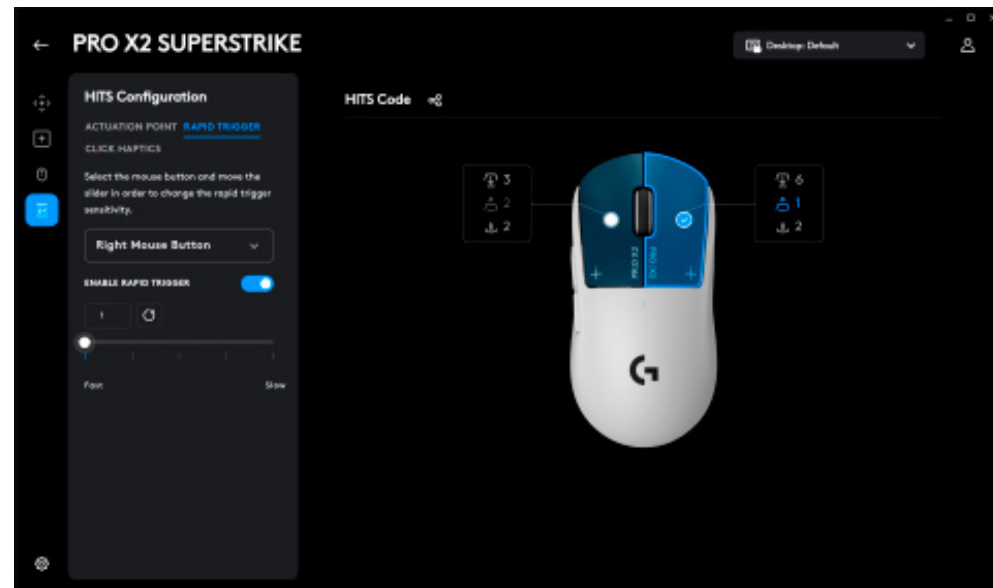
نقطه فعال‌سازی

تنظیم نقطه فعال‌سازی، به PRO X2 SUPERSTRIKE این امکان را می‌دهد فاصله‌ای را تنظیم کند که صفحه‌کلید باید قبل از ارسال سیگنال کلیک فشار داده شود. برای تنظیم نقطه فعال‌سازی ماوس، G HUB را باز کنید و برگه «پیکربندی HITS» را انتخاب کنید، سپس ویژگی «نقطه فعال‌سازی» را انتخاب کنید. PRO X2 SUPERSTRIKE دارای ده مرحله نقطه تحریک است. برای کلیک‌های بسیار حساس، مقدار کوچکی را انتخاب کنید. برای پیکربندی ماوس به‌گونه‌ای که فقط زمانی کلیک کند که واقعاً قصد دارید، مقدار بزرگتری را انتخاب کنید. شما می‌توانید دکمه‌ای را که می‌خواهید پیکربندی کنید از منوی کشویی انتخاب کنید یا روی تصویر ماوس کلیک کنید.



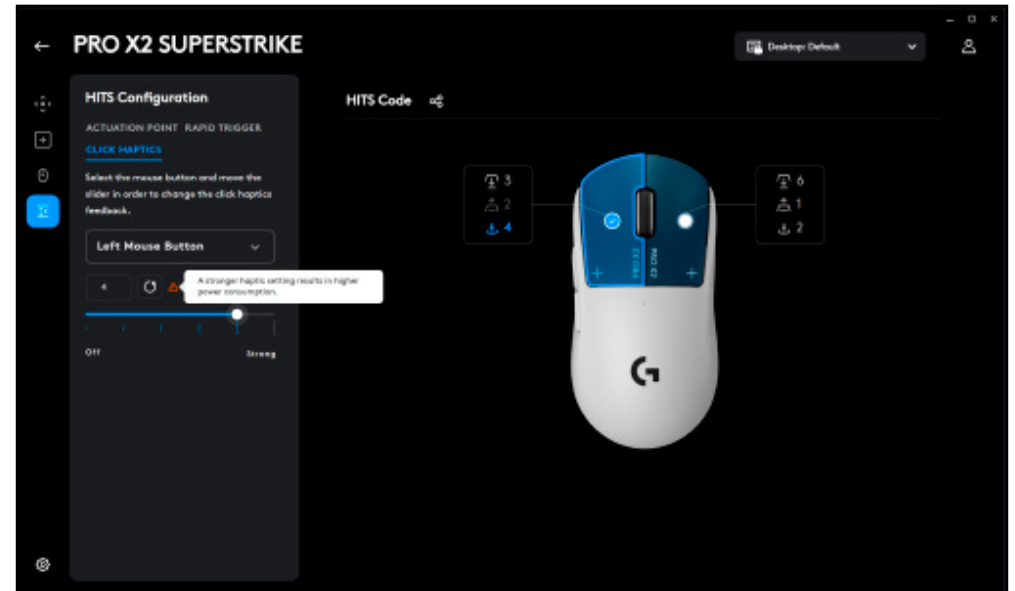
ماشه سریع

عملکرد «ماشه سریع» به PRO X2 SUPERSTRIKE این امکان را می‌دهد قبل از اینکه کلیدی به نقطه فعال‌سازی اصلی خود بازگردد، کلیک آن دکمه را آزاد کند. این ویژگی می‌تواند امکان کلیک‌های سریع و پشت‌سرهم بسیار سریع‌تر یا کنترل بهتر شلیک‌های متوالی را فراهم سازد. برای تنظیم عملکرد «ماشه سریع» ماوس، G HUB را باز کنید و برگه «پیکربندی HITS» سپس ویژگی «ماشه سریع» را انتخاب کنید. PRO X2 SUPERSTRIKE دارای پنج مرحله ماشه سریع است. هرچه مقدار کوچک‌تر باشد، زمانی که انگشت خود را بلند می‌کنید، کلیک سریع‌تر آزاد می‌شود. شما می‌توانید دکمه‌ای را که می‌خواهید پیکربندی کنید از منوی کشویی انتخاب کنید یا روی تصویر ماوس کلیک کنید.



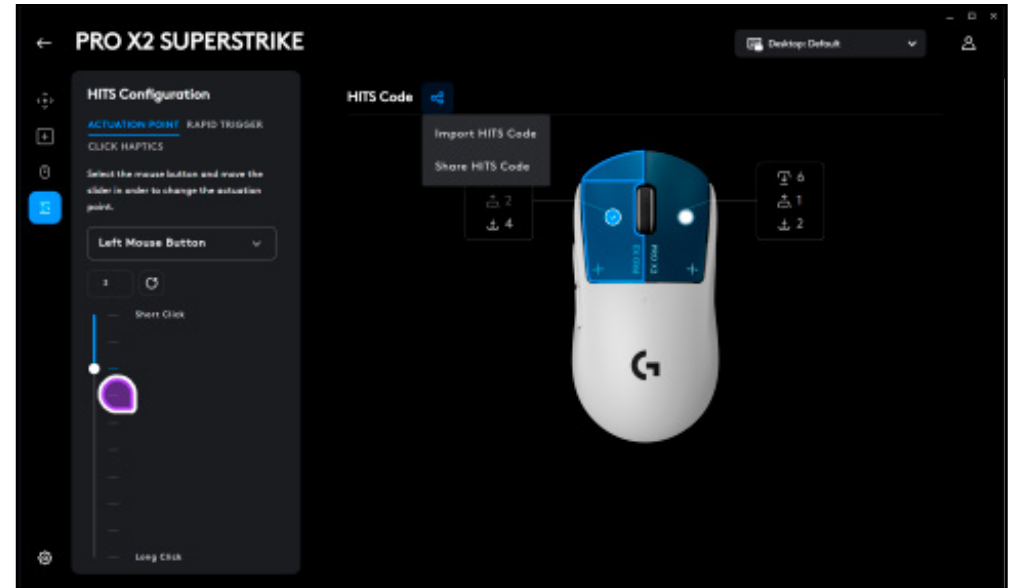
بازخورد لرزشی کلیک

عملکرد «بازخورد لرزشی کلیک» به کاربر اجازه می‌دهد کلیک را در نقطه دقیق عبور صفحه‌کلید از مقدار نقطه فعال‌سازی انتخاب‌شده احساس کند و این اطمینان را می‌دهد که تجربه کلیک تا حد ممکن طبیعی است. برای تنظیم عملکرد «بازخورد لرزشی کلیک» ماوس، G HUB را باز کنید و «برگه پیکربندی HITS»، سپس ویژگی «بازخورد لرزشی کلیک» را انتخاب کنید. PRO X2 SUPERSTRIKE دارای شش مقدار قدرت «بازخورد لرزشی کلیک»، از جمله 0 (خاموش)، است. هرچه مقدار کوچکتر باشد، احساس کلیک سبکتر خواهد بود. مقادیر بالاتر قدرت «بازخورد لرزشی کلیک» انرژی بیشتری مصرف خواهد کرد و عمر باتری ماوس را کاهش می‌دهد. شما می‌توانید دکمه‌ای را که می‌خواهید پیکربندی کنید از منوی کشویی انتخاب کنید یا روی تصویر ماوس کلیک کنید.



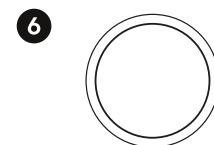
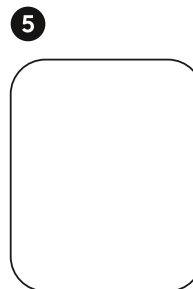
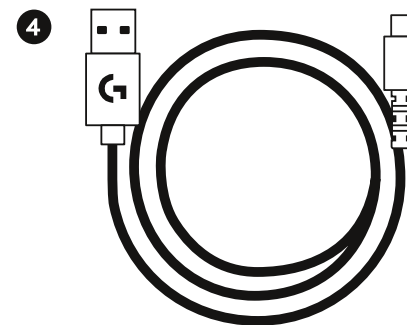
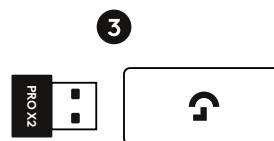
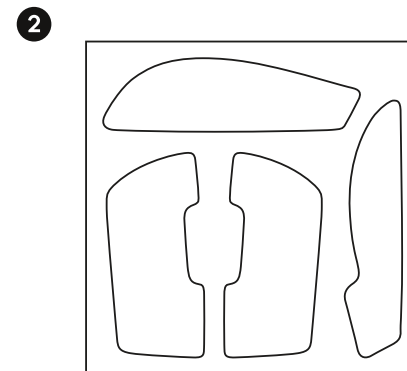
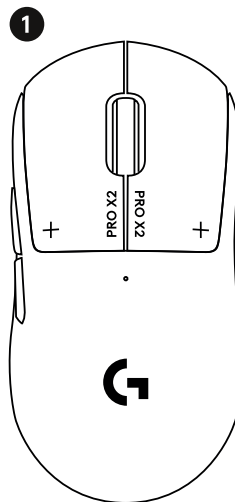
کد HITS

کدهای HITS به شما امکان می‌دهند پیکربندی HITS بازیکنان مورد علاقه خود را به راحتی آپلود کنید. روی دکمه اشتراک‌گذاری کنار **Import HITS Code** کلیک کنید و گزینه **Import HITS Code** (وارد کردن کد HITS) را برای جای‌گذاری کد از بازیکن مورد علاقه‌تان انتخاب کنید، یا گزینه **Share HITS Code** (اشتراک‌گذاری کد HITS) را برای ایجاد یک کپی از پیکربندی خودتان و اشتراک‌گذاری آن با دوستانتان انتخاب کنید.



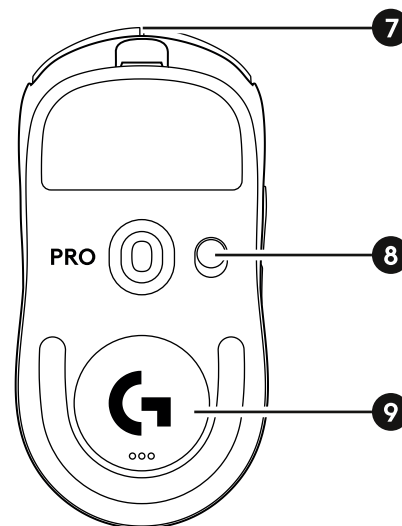
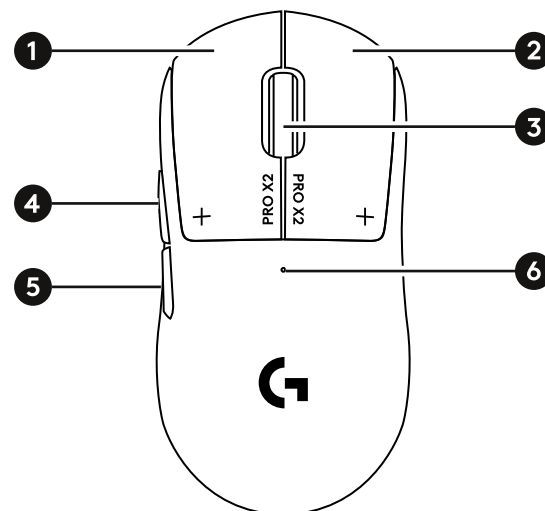
OBSAH BALENÍ

- 1 Myš
- 2 Volitelné protiskluzové nálepky na tělo myši
- 3 Příklad (nainstalován v rozšiřujícím adaptéru)
- 4 Nabíjecí a datový kabel USB
- 5 Hadřík pro přípravu povrchu
- 6 Doplnková krytka otvoru POWERPLAY s kluznou plochou



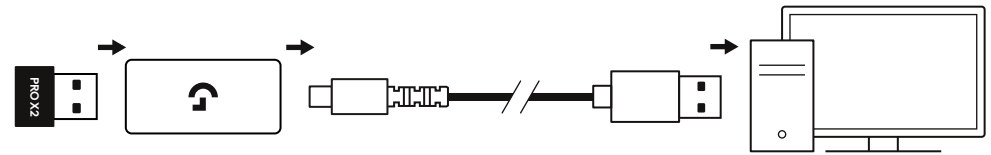
FUNKCE MYŠI

- 1 Klepnout levým tlačítkem
- 2 Klepnout pravým tlačítkem
- 3 Klepnout středním tlačítkem
- 4 Přejít vpřed
- 5 Přejít vzad
- 6 Indikátor napájení
- 7 USB nabíjecí/datový port
- 8 Zapnutí/vypnutí
- 9 Dvířka POWERPLAY

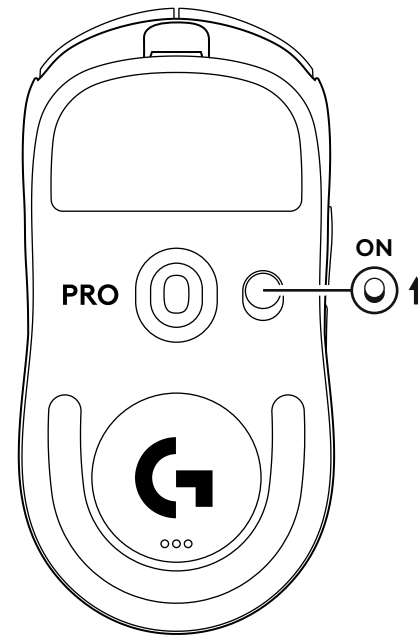


INSTALACE

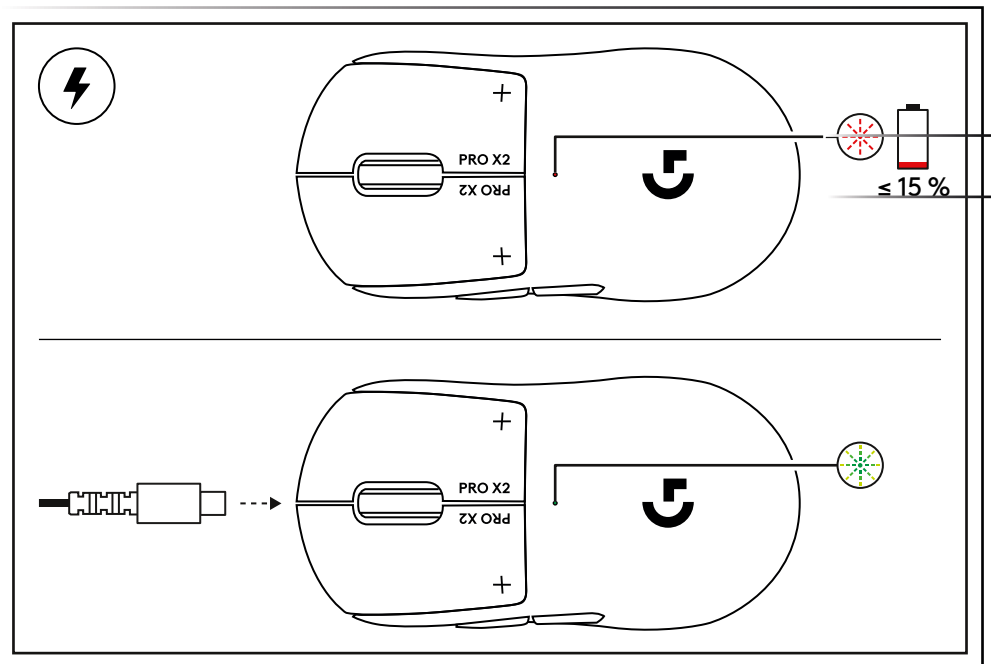
- 1 Připojte nabíjecí/datový kabel k počítači a poté připojte prodlužovací adaptér a přijímač k nabíjecímu/datovému kabelu.



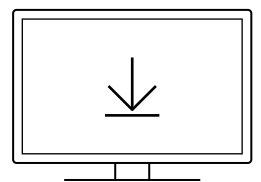
- 2 Zapněte myš.



- 3 Při 15% nabití začne LED dioda červeně blikat. Připojte kabel, během nabíjení bude LED dioda zeleně pulzovat.

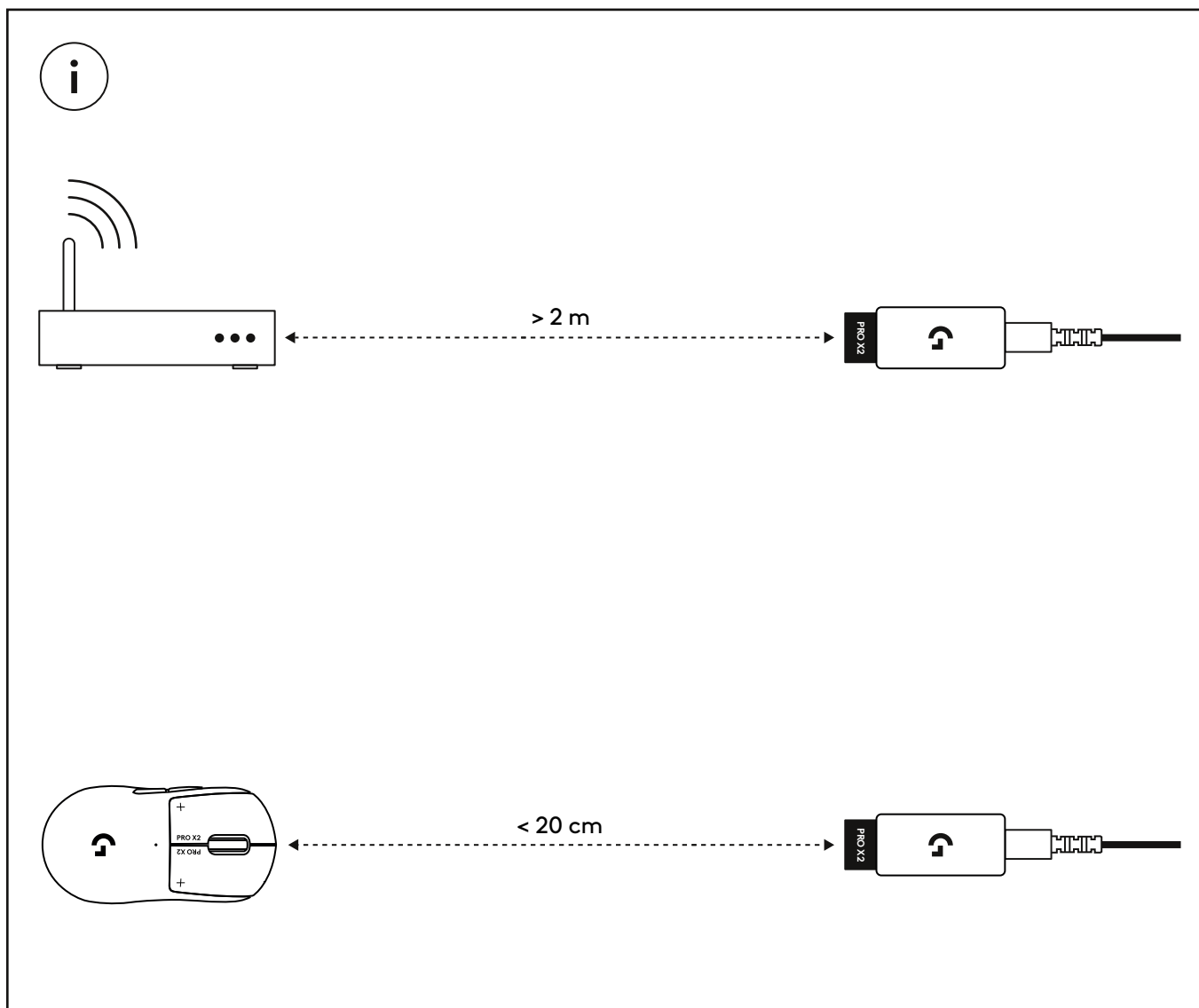


- 4 Chcete-li nakonfigurovat nastavení myši, například bod aktivace, rychlou spoušť, DPI nebo dotazovací frekvenci, stáhněte si software G HUB z webu logitechG.com/GHUB.

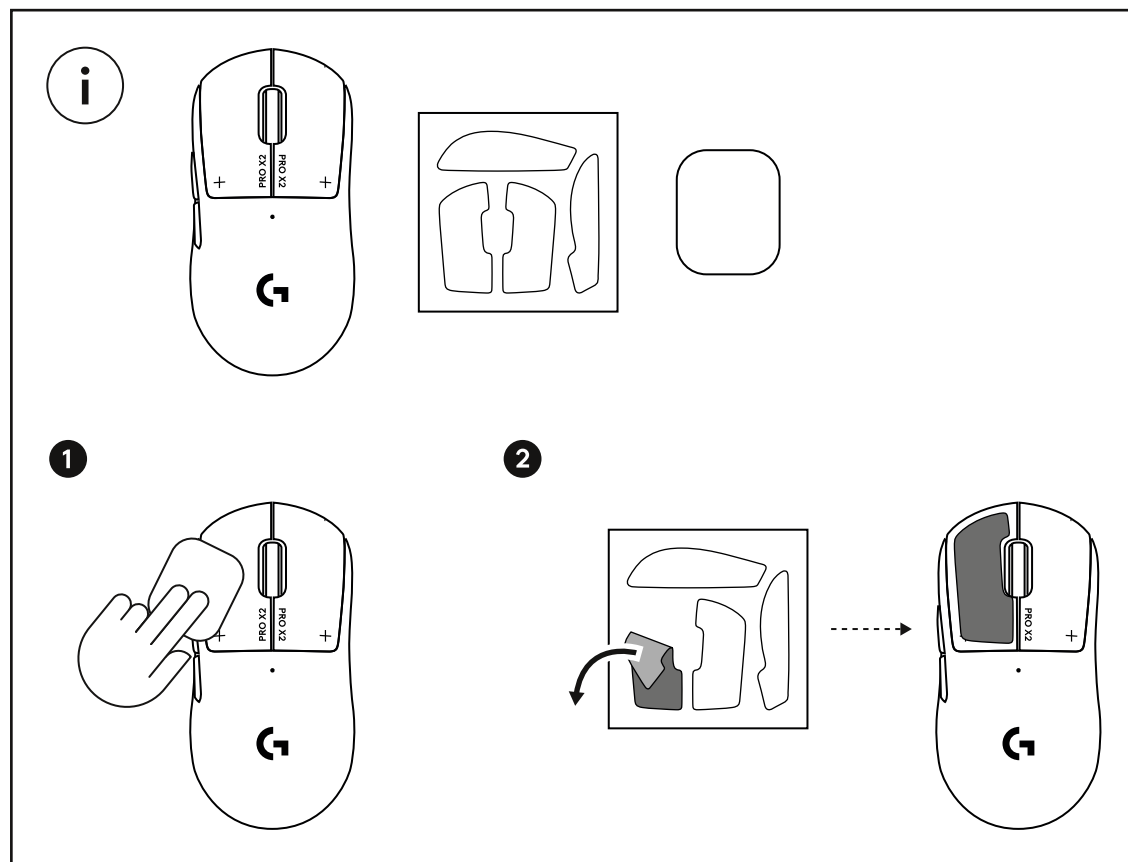


G HUB
logitechG.com/ghub

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

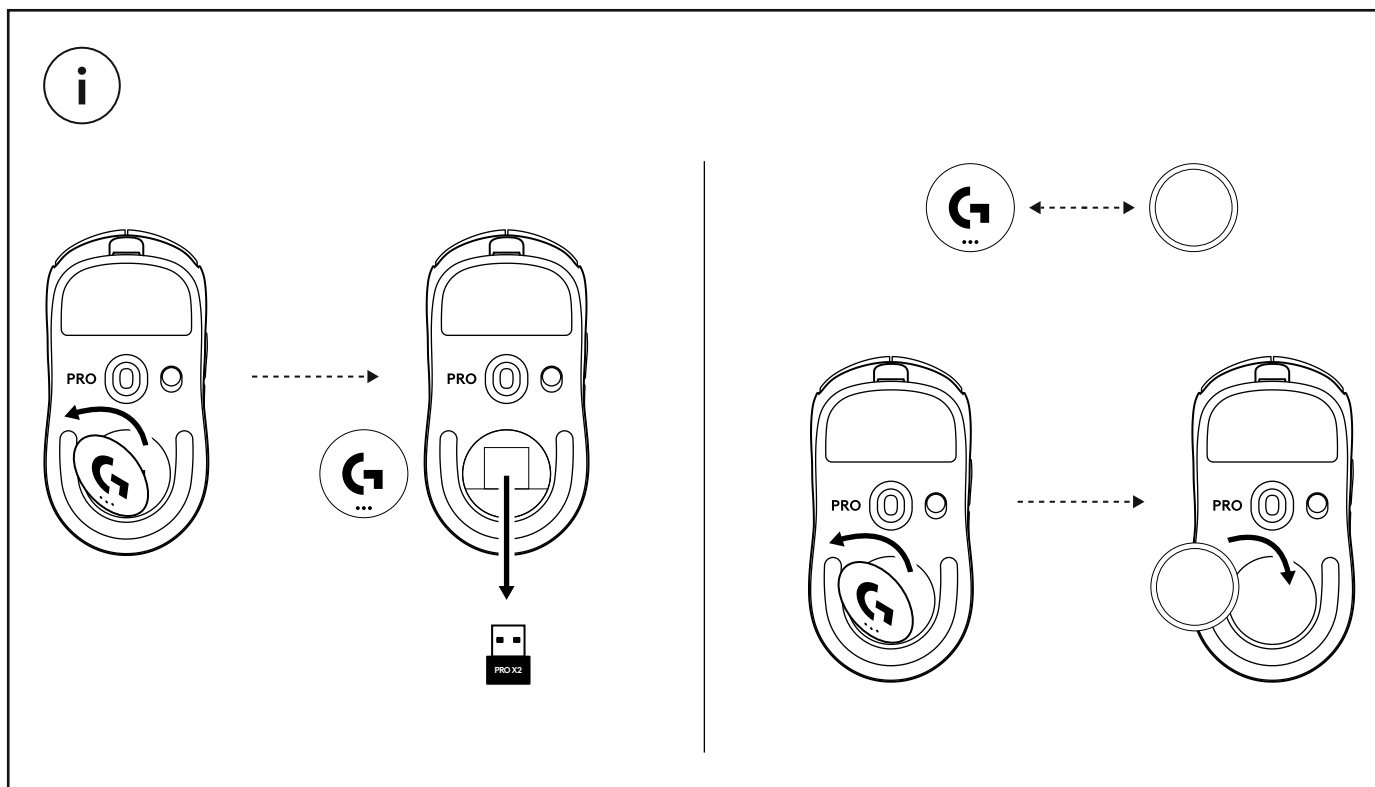


Chcete-li použít volitelné protiskuzové nálepky na tělo myši, nejprve její povrch očistěte hadříkem pro přípravu povrchu od veškeré mastnoty a prachu. Poté opatrně nalepte jednotlivé protiskuzové nálepky na příslušná místa.



USB přijímač lze uložit do těla myši po odstranění dvířek POWERPLAY. Lze tak předejít ztrátě přijímače v době, kdy se nepoužívá.

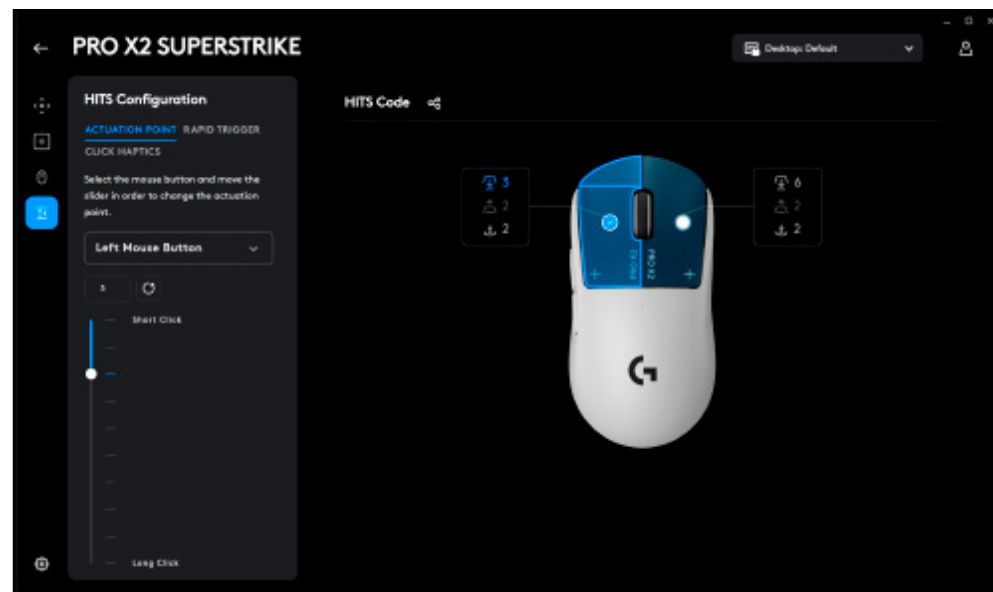
Po odstranění této krytky je také možné nainstalovat dodanou doplňkovou krytku s kluznou plochou namísto standardní krytky otvoru.



KONFIGURACE HITS

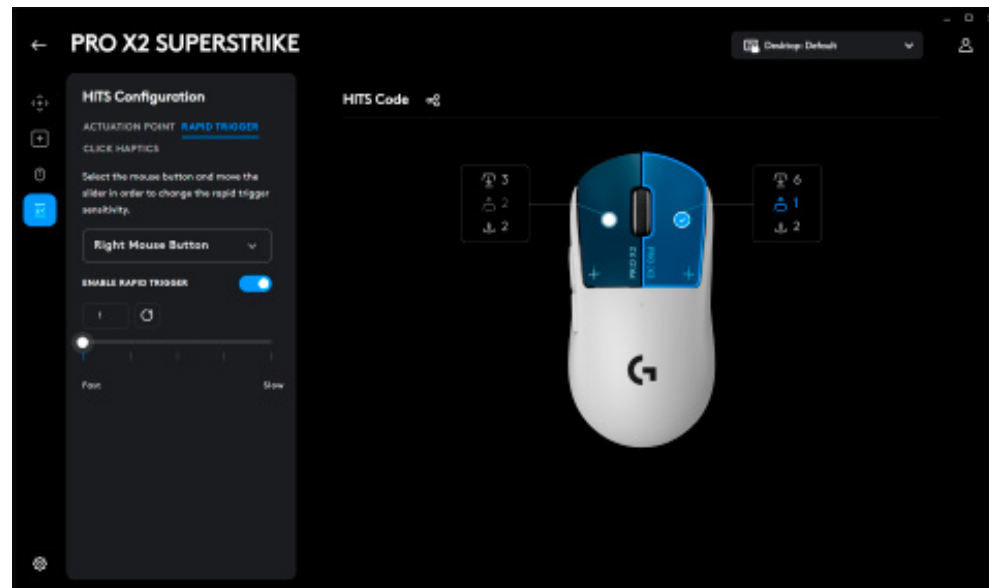
BOD AKTIVACE

Funkce nastavení bodu aktivace nabízí u myši PRO X2 SUPERSTRIKE možnost přizpůsobit vzdálenost stisku tlačítka, ve které je vyslán signál kliknutí. Chcete-li nastavit bod aktivace myši, otevřete G HUB a vyberte kartu „Konfigurace HITS“ a poté položku Bod aktivace. U myši PRO X2 lze pro systém HITS nastavit deset úrovní bodu aktivace. Pro vysokou citlivost kliknutí zvolte nízkou hodnotu. Chcete-li nastavit myš tak, aby klikala pouze tehdy, když to opravdu chcete, zvolte vyšší hodnotu. Tlačítko, které chcete nakonfigurovat, můžete vybrat z rozbalovací nabídky nebo kliknutím na obrázek myši.



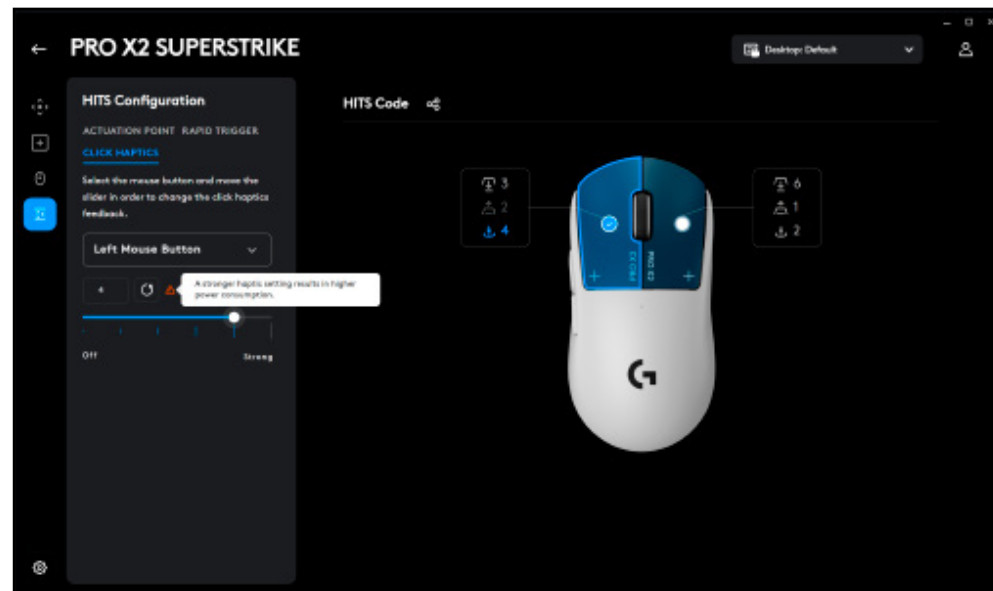
RYCHLÁ SPOUŠŤ

Díky funkci rychlé spouště máte u myši PRO X2 SUPERSTRIKE možnost resetovat kliknutí tlačítka dříve, než se vrátí do původního bodu aktivace. Tím umožníte mnohem rychlejší klikání (spam clicking) nebo lepší regulaci palebného režimu. Chcete-li nastavit funkci rychlé spouště myši, otevřete G HUB, vyberte kartu „Konfigurace HITS“ a poté položku Rychlá spoušť. Myš PRO X2 SUPERSTRIKE má pět stupňů nastavení rychlé spouště. Čím nižší hodnota, tím rychleji se kliknutí při zvednutí prstu resetuje. Tlačítko, které chcete nakonfigurovat, můžete vybrat z rozbalovací nabídky nebo kliknutím na obrázek myši.



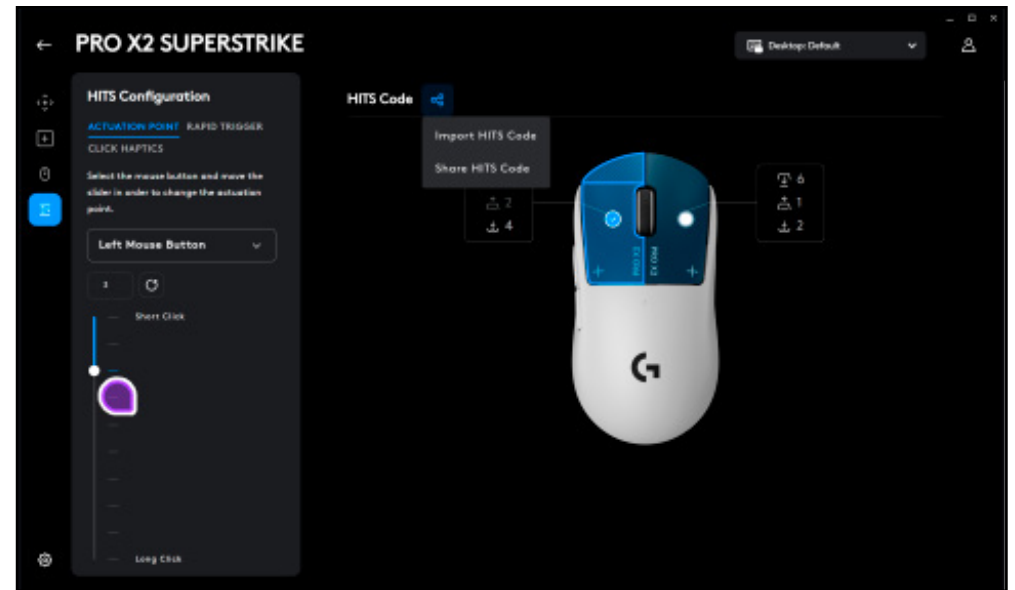
HAPTICKÁ ODEZVA KLIKNUTÍ

Funkce haptické odezvy kliknutí umožňuje uživateli cítit kliknutí přesně v okamžiku, kdy tlačítko překročí zvolenou hodnotu bodu aktivace, a zajišťuje tak co nejpřirozenější zážitek z klikání. Chcete-li nastavit funkci haptické odezvy klikání myši, otevřete G HUB, vyberte kartu „Konfigurace HITS“ a poté položku Haptická odezva kliknutí. Myš PRO X2 SUPERSTRIKE má šest stupňů nastavení síly haptické odezvy kliknutí, včetně hodnoty 0 (VYPNUTO). Čím nižší hodnota, tím jemnější odezva kliknutí. Vyšší hodnoty haptické odezvy kliknutí spotřebovávají více energie a snižují výdrž baterie myši. Tlačítko, které chcete nakonfigurovat, můžete vybrat z rozbalovací nabídky nebo kliknutím na obrázek myši.



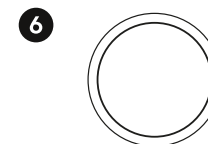
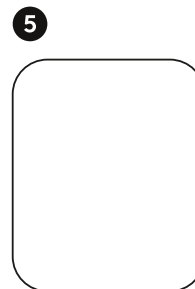
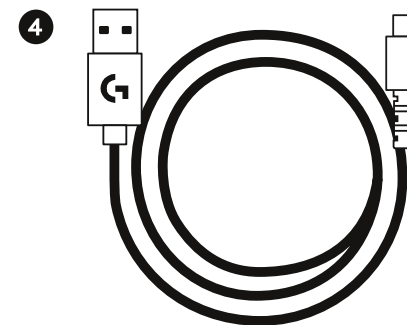
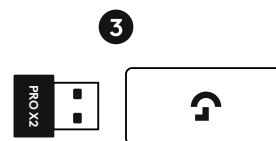
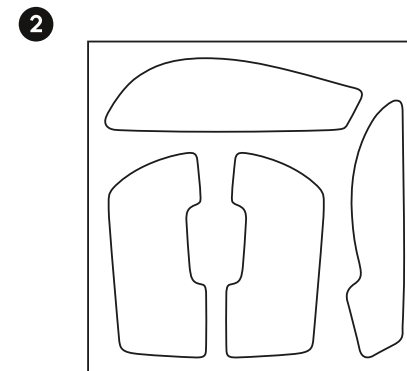
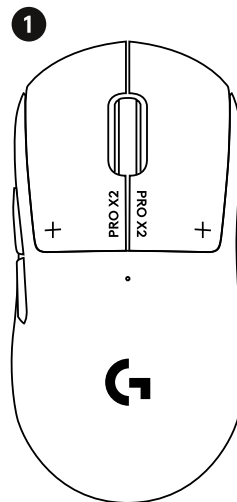
KÓD HITS

Kódy HITS umožňují snadno nahrát konfigurace HITS vašich oblíbených hráčů. Klikněte na tlačítko sdílení vedle štítku kódu HITS a vyberte možnost Importovat kód HITS pro vložení kódu vašeho oblíbeného hráče nebo Sdílet kód HITS pro vytvoření kopie vlastní konfigurace a sdílení s přáteli.



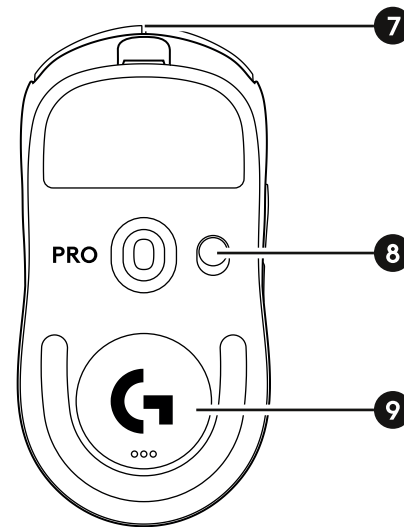
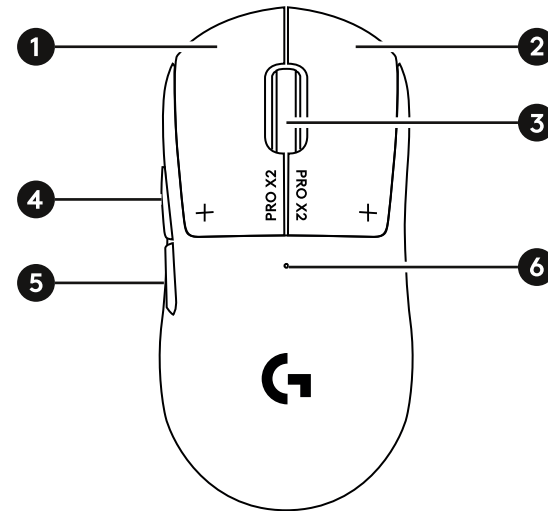
OBSAH BALENIA

- 1 Myš
- 2 Voliteľné protišmykové nálepky na telo myši
- 3 Prijímač (nainštalovaný v rozširujúcom adaptéri)
- 4 Nabíjací a dátový kábel USB
- 5 Handrička na prípravu povrchu
- 6 Voliteľné dvierka POWERPLAY s klznými plochami



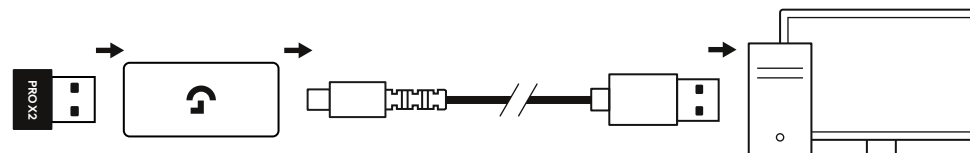
FUNKCIE MYŠI

- 1 Kliknúť ľavým tlačidlom
- 2 Kliknúť pravým tlačidlom
- 3 Kliknúť prostredným tlačidlom
- 4 Prejsť vpred
- 5 Prejsť späť
- 6 Indikátor napájania
- 7 USB nabíjací/dátový port
- 8 Zapnutie/vypnutie
- 9 Dvierka POWERPLAY

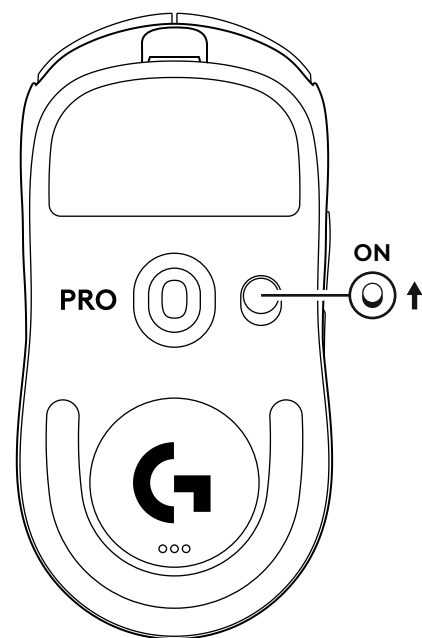


INŠTALÁCIA

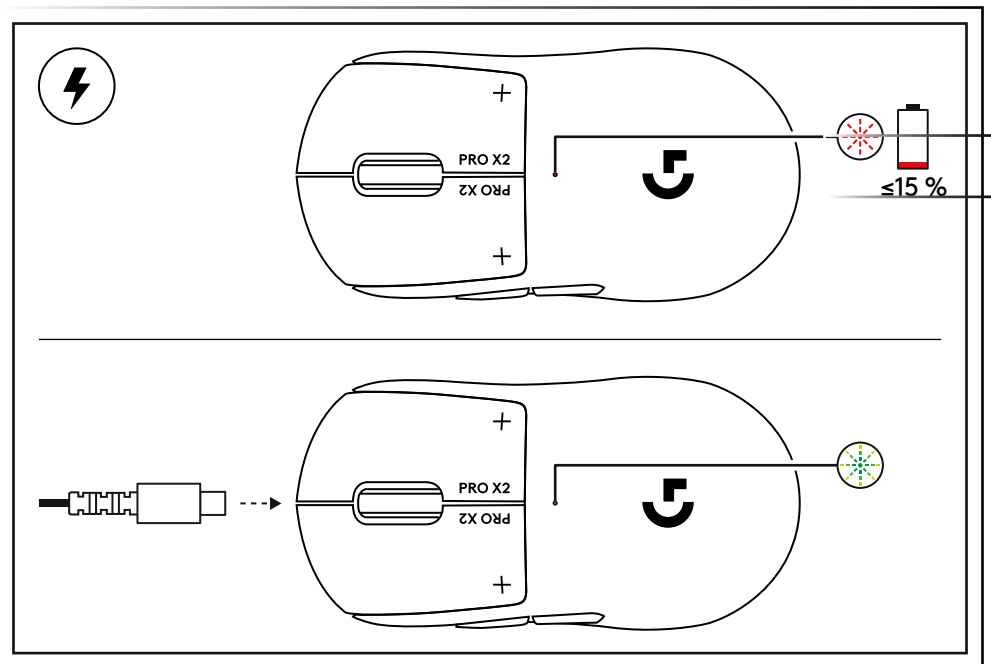
- 1 Pripojte nabíjací/dátový kábel k počítaču a potom pripojte predlžovací adaptér a prijímač k nabíjaciemu/dátovému káblu.



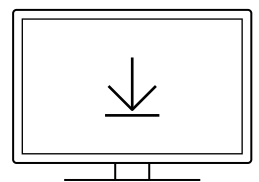
- 2 Zapnite myš



- 3 Pri 15 % nabití bude blikáť červená LED dióda.
Pripojte kábel a počas nabíjania bude LED dióda pulzovať na zeleno.

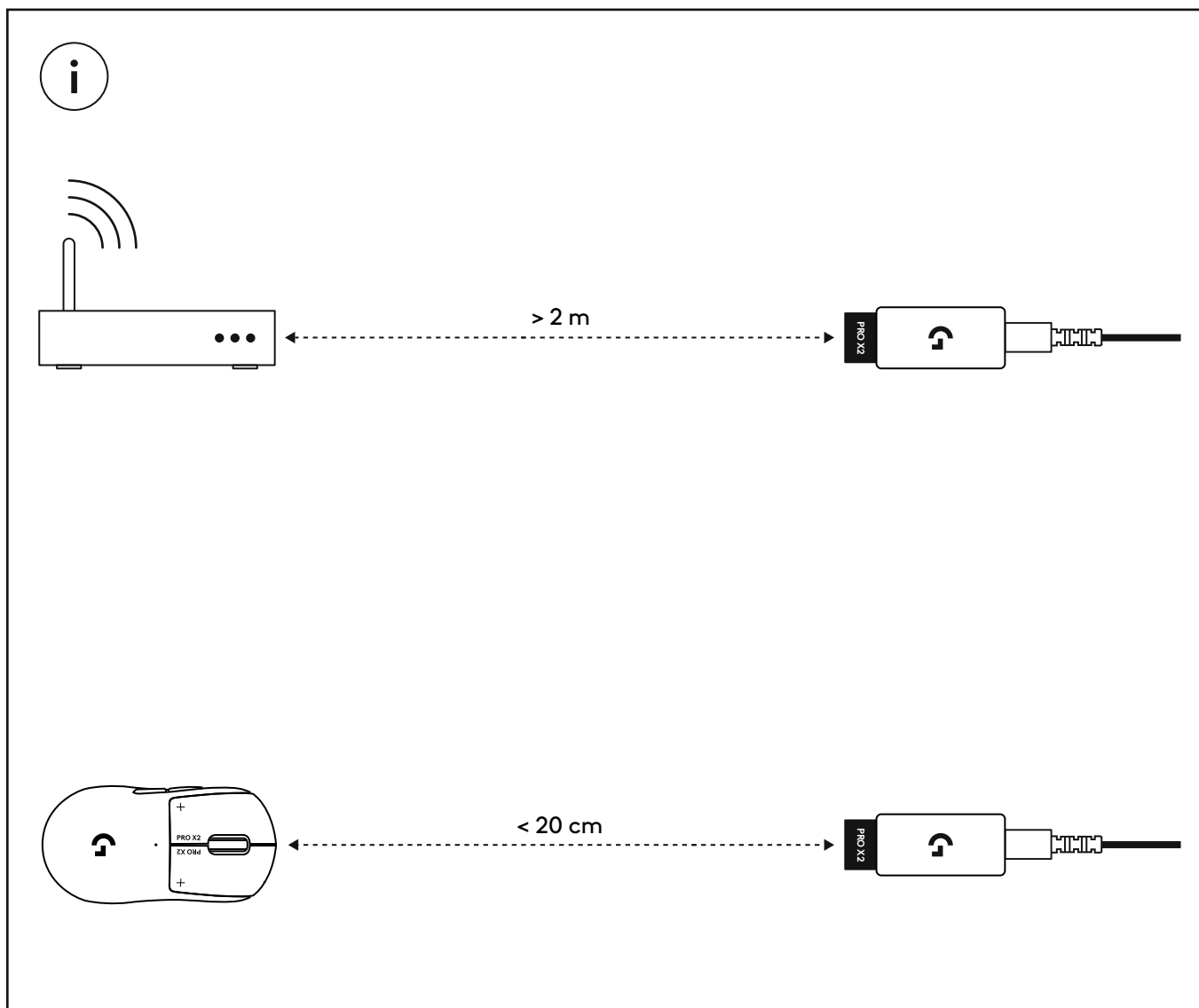


- 4 Ak chcete nakonfigurovať nastavenia myši, ako je aktivačný bod, rýchla spúšť, citlivosť alebo frekvencia odozvy, stiahnite si softvér G HUB z logitechG.com/GHUB

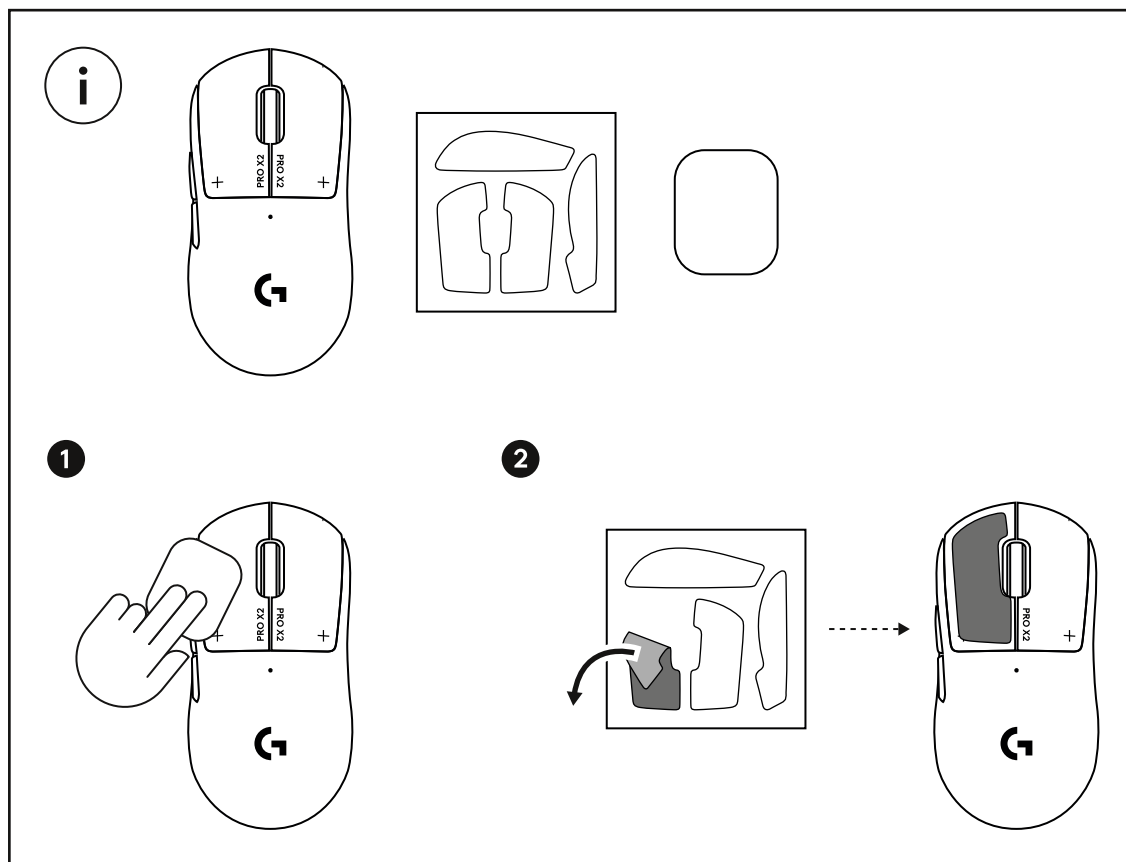


G HUB
logitechG.com/ghub

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).

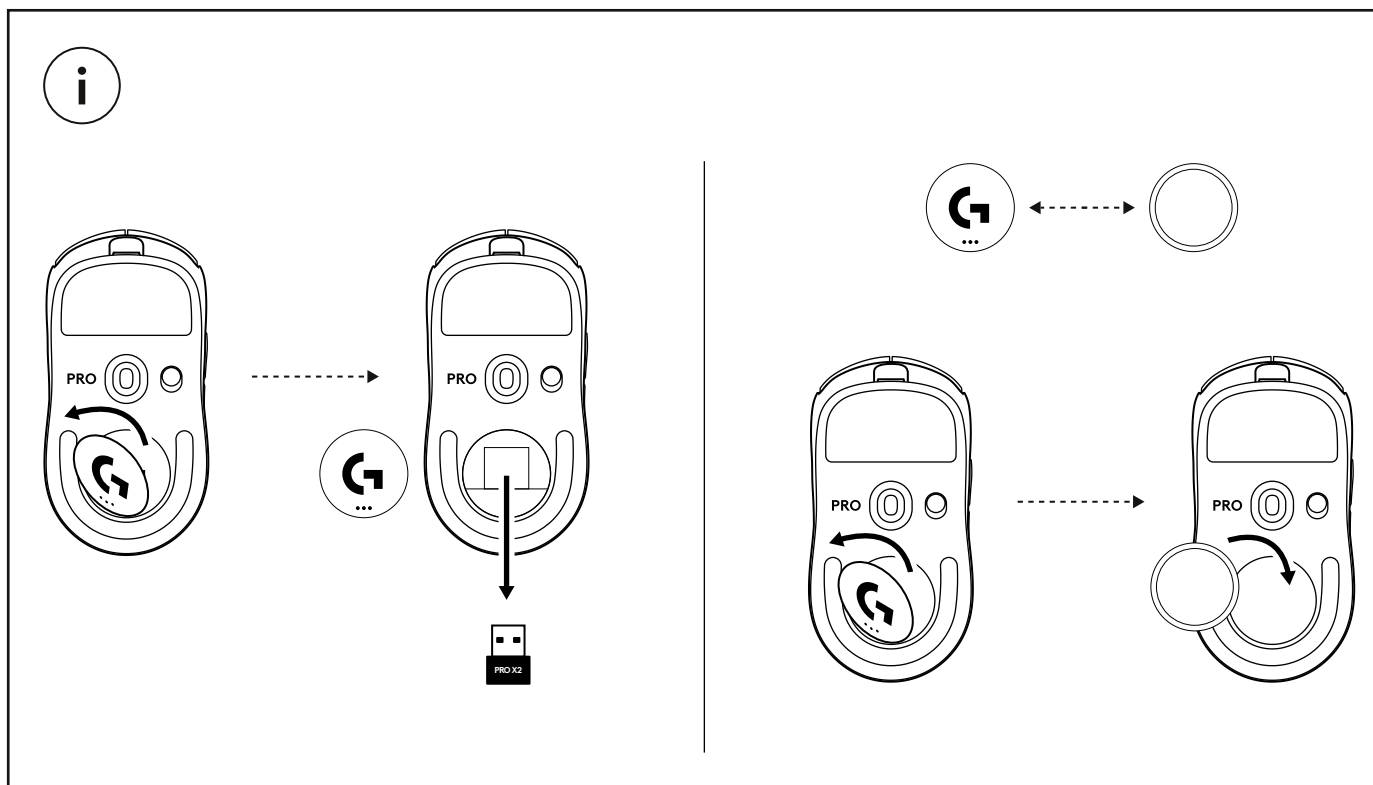


Ak chcete použiť voliteľné protišmykové nálepky na telo myši, najprv jej povrch očistite handričkou na prípravu povrchu od mastnoty a prachu. Potom opatrne nalepte jednotlivé protišmykové nálepky na príslušná miesta.



USB prijímač je možné uložiť do tela myši po odstránení dvierok POWERPLAY. Tým sa môže zabrániť strate prijímača, keď sa nepoužíva.

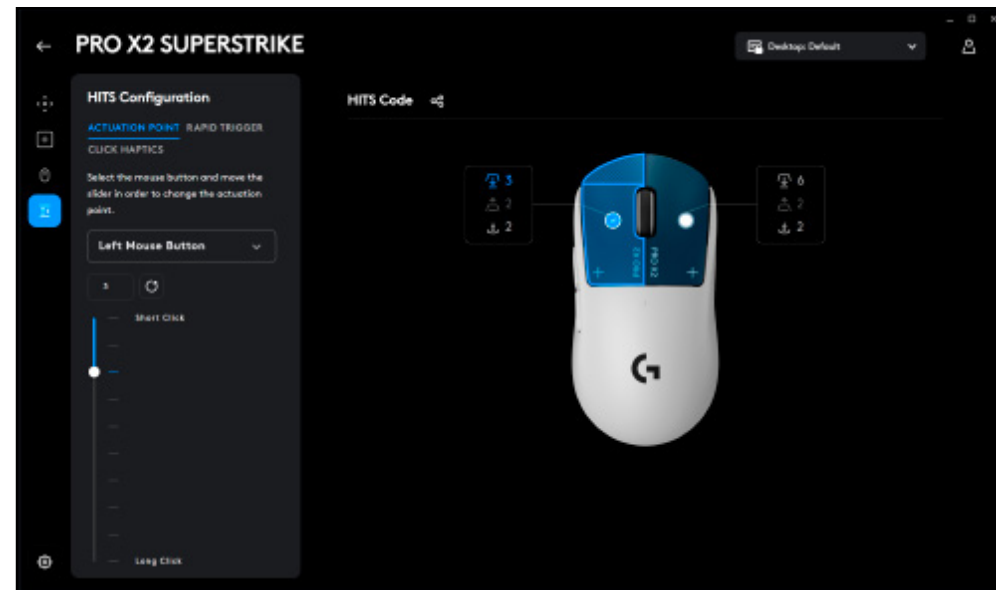
Odstránenie týchto dvierok tiež umožňuje inštaláciu dodávaných voliteľných dvierok s klznými plochami namiesto štandardných dvierok.



KONFIGURÁCIA HITS

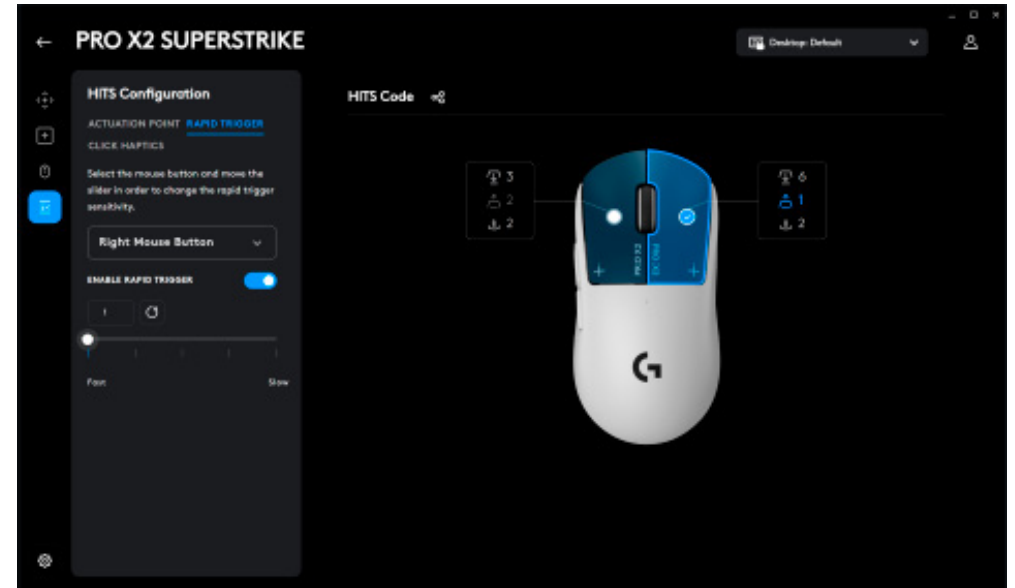
AKTIVAČNÝ BOD

Nastavenie aktivačného bodu poskytuje PRO X2 SUPERSTRIKE možnosť vyladiť vzdialenosť, v ktorej musí byť klávesnica stlačená, aby sa vyslal signál kliknutia. Ak chcete nastaviť aktivačný bod myši, otvorte G HUB a vyberte kartu „Konfigurácia HITS“ a potom funkciu Aktivačný bod. PRO X2 SUPERSTRIKE má desať stupňov aktivačných bodov. Na veľmi citlivé kliknutia vyberte malú hodnotu. Ak chcete nakonfigurovať myš tak, aby klikala len vtedy, keď to myslíte absolútne vážne, vyberte väčšiu hodnotu. Tlačidlo, ktoré chcete nakonfigurovať, môžete vybrať z rozbalovacej ponuky alebo kliknutím na obrázok myši.



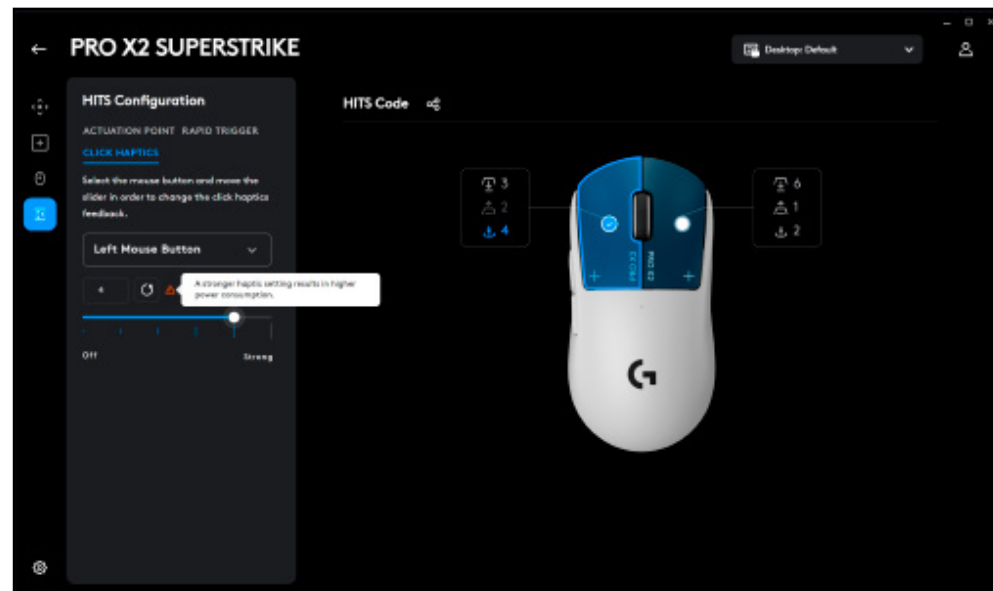
RÝCHLA SPÚŠŤ

Funkcia Rýchla spúšť poskytuje PRO X2 SUPERSTRIKE možnosť uvoľniť kliknutie na tlačidlo skôr, ako sa kláves vráti do pôvodného aktivačného bodu. To môže umožniť oveľa rýchlejšie klikanie na spam alebo lepšiu kontrolu nad dávkami. Ak chcete nastaviť funkciu Rýchla spúšť myši, otvorte G HUB a vyberte kartu „Konfigurácia HITS“ a potom funkciu Rýchla spúšť. PRO X2 SUPERSTRIKE má päť stupňov rýchlej spúšte. Čím menšia je táto hodnota, tým rýchlejšie sa kliknutie uvoľní, keď zdvihnete prst. Tlačidlo, ktoré chcete nakonfigurovať, môžete vybrať z rozbaľovacej ponuky alebo kliknutím na obrázok myši.



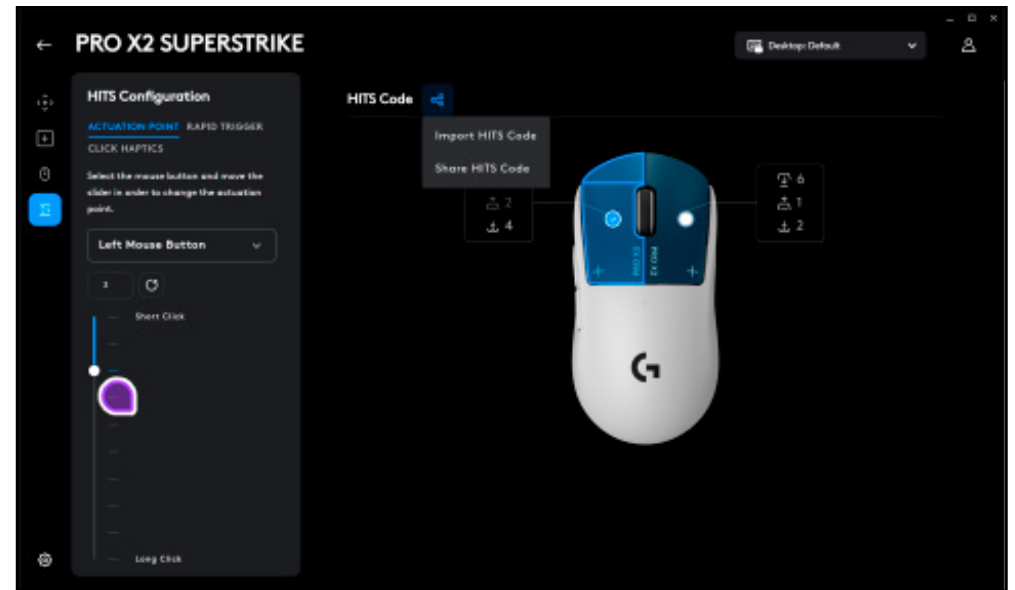
HAPTIKA KLIKNOTIA

Funkcia Haptika kliknutia umožňuje používateľovi pociť kliknutie presne v okamihu, keď klávesnica prekročí zvolenú hodnotu aktivačného bodu, čím sa zabezpečí čo najprirodzenejší zážitok z kliknutia. Ak chcete nastaviť funkciu Haptika kliknutia myši, otvorte G HUB a vyberte kartu „Konfigurácia HITS“ a potom funkciu Haptika kliknutia. PRO X2 SUPERSTRIKE má šesť hodnôt sily Haptiky kliknutia vrátane hodnoty 0 (VYP). Čím menšia je táto hodnota, tým ľahší je pocit kliknutia. Vyššie hodnoty sily Haptiky kliknutia pri kliknutí spotrebujú viac energie a znížia životnosť batérie myši. Tlačidlo, ktoré chcete nakonfigurovať, môžete vybrať z rozbalovacej ponuky alebo kliknutím na obrázok myši.



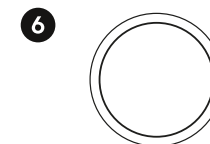
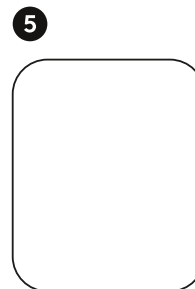
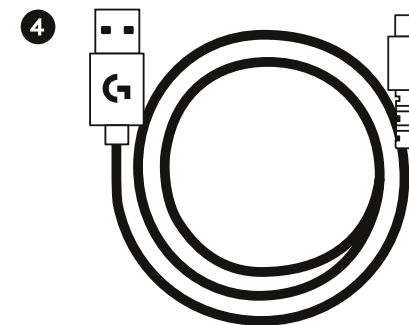
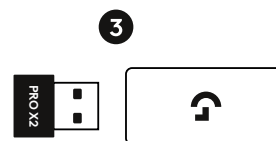
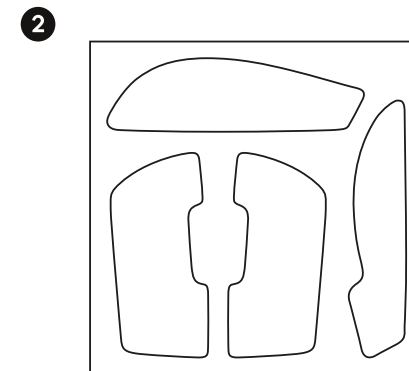
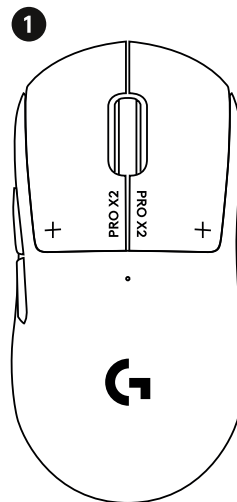
KÓD HITS

Kódy HITS vám umožňujú jednoducho nahráť konfigurácie HITS vašich obľúbených hráčov. Kliknite na tlačidlo zdieľania vedľa označenia kódu HITS a vyberte možnosť Importovať kód HITS, ak chcete vložiť kód od svojho obľúbeného hráča, alebo Zdieľať kód HITS, ak chcete vytvoriť kópiu svojej vlastnej konfigurácie a zdieľať ju s priateľmi.



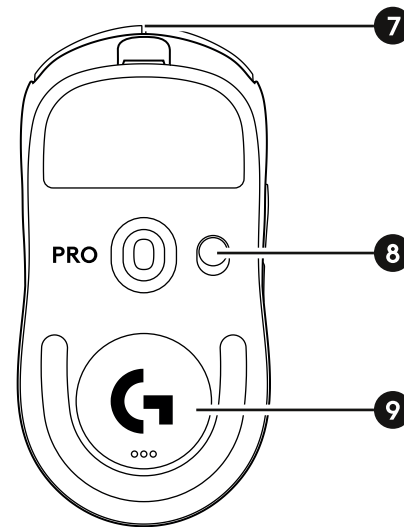
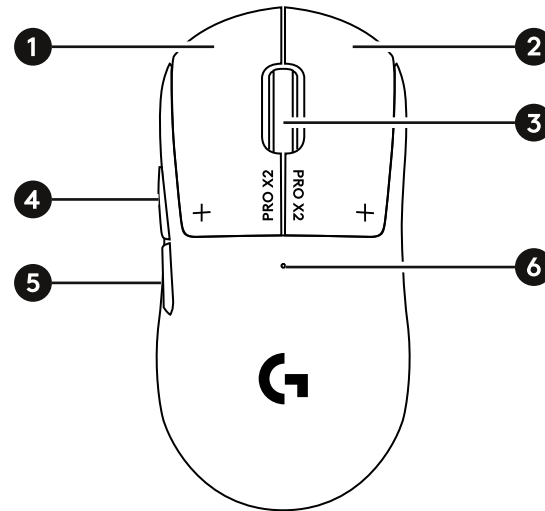
У КОМПЛЕКТІ

- 1 Миша
- 2 Додаткова накладка, що запобігає ковзанню
- 3 Приймач (установлений в адаптер-подовжувач)
- 4 USB-кабель для заряджання й передавання даних
- 5 Серветка для підготовки поверхні
- 6 Додаткова захисна кришка відсіку POWERPLAY на нижній поверхні



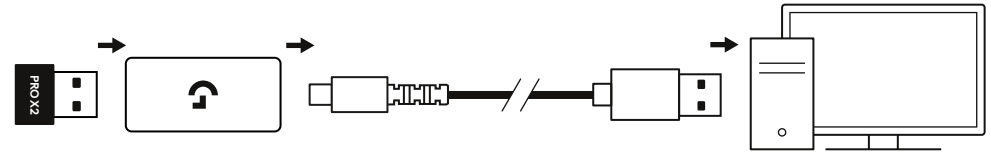
ФУНКЦІЇ МИШІ

- 1 Натискання лівої кнопки
- 2 Натискання правої кнопки
- 3 Натискання середньої кнопки/прокручування
- 4 Перехід уперед у браузері
- 5 Перехід назад у браузері
- 6 Індикатор живлення
- 7 USB-порт для заряджання та передавання даних
- 8 Увімкнення й вимкнення живлення
- 9 Захисна кришка відсіку POWERPLAY

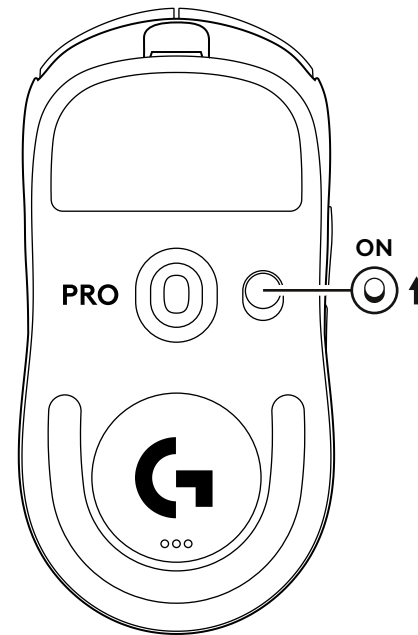


ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

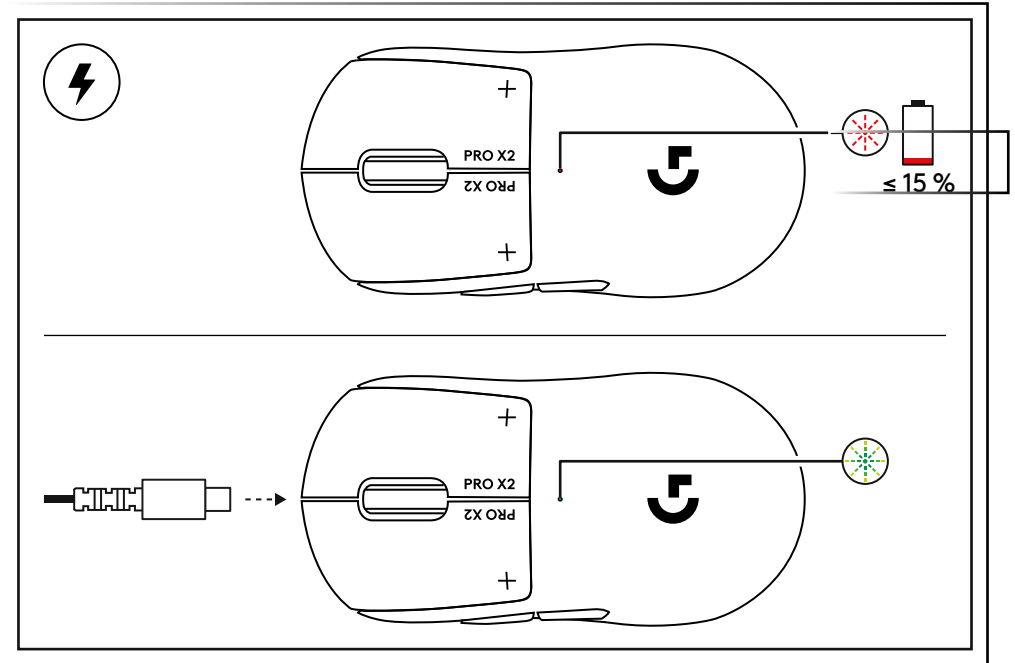
- 1 Підключіть кабель для заряджання й передавання даних до ПК, потім під'єднайте адаптер-подовжувач і приймач до цього кабелю.



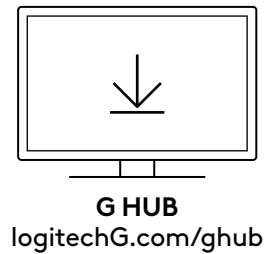
- 2 Увімкніть мишу



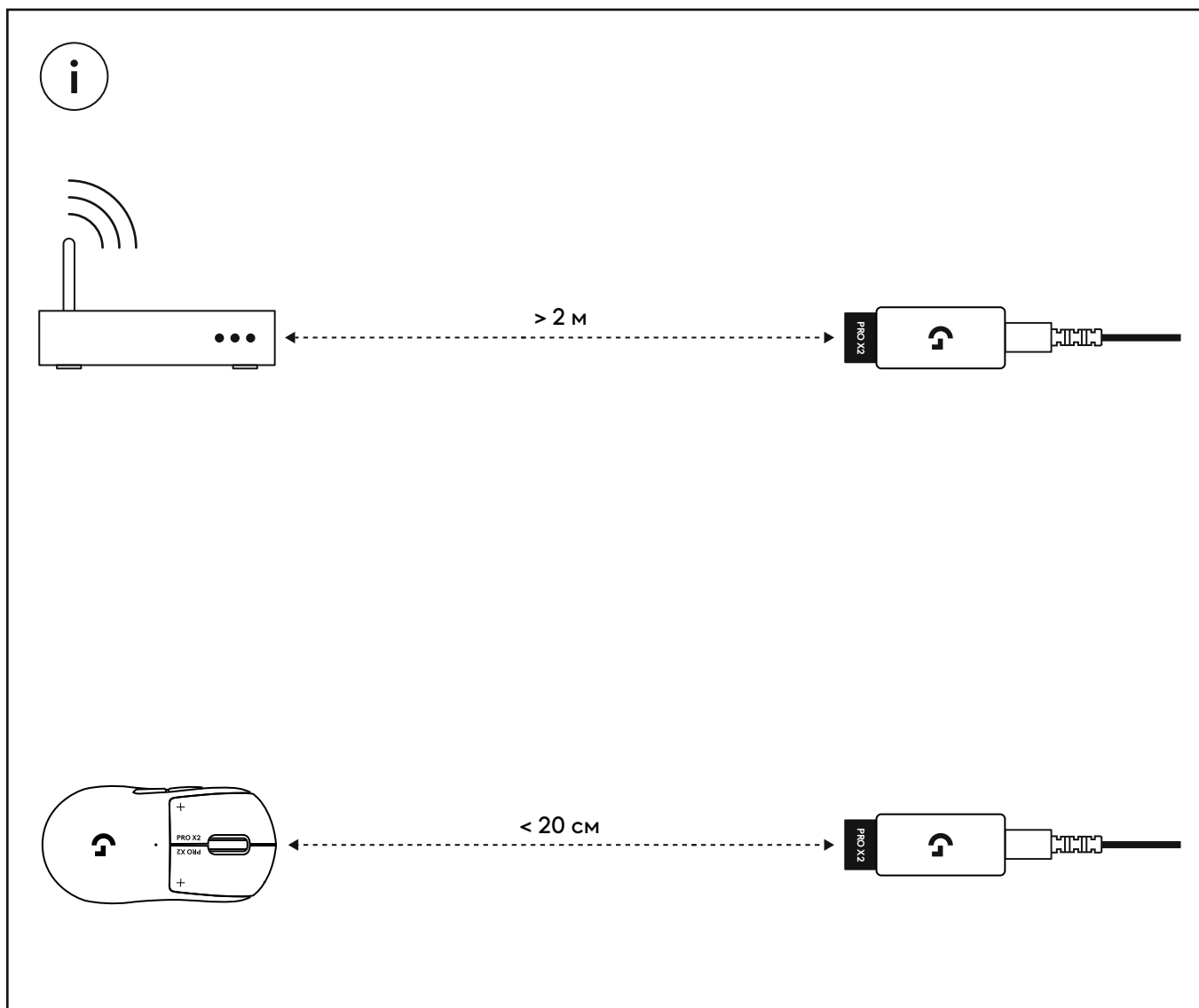
- 3 Якщо заряд становить 15 %, світлодіодний індикатор блиматиме червоним. Підключіть кабель. Під час заряджання світлодіодний індикатор блиматиме зеленим.



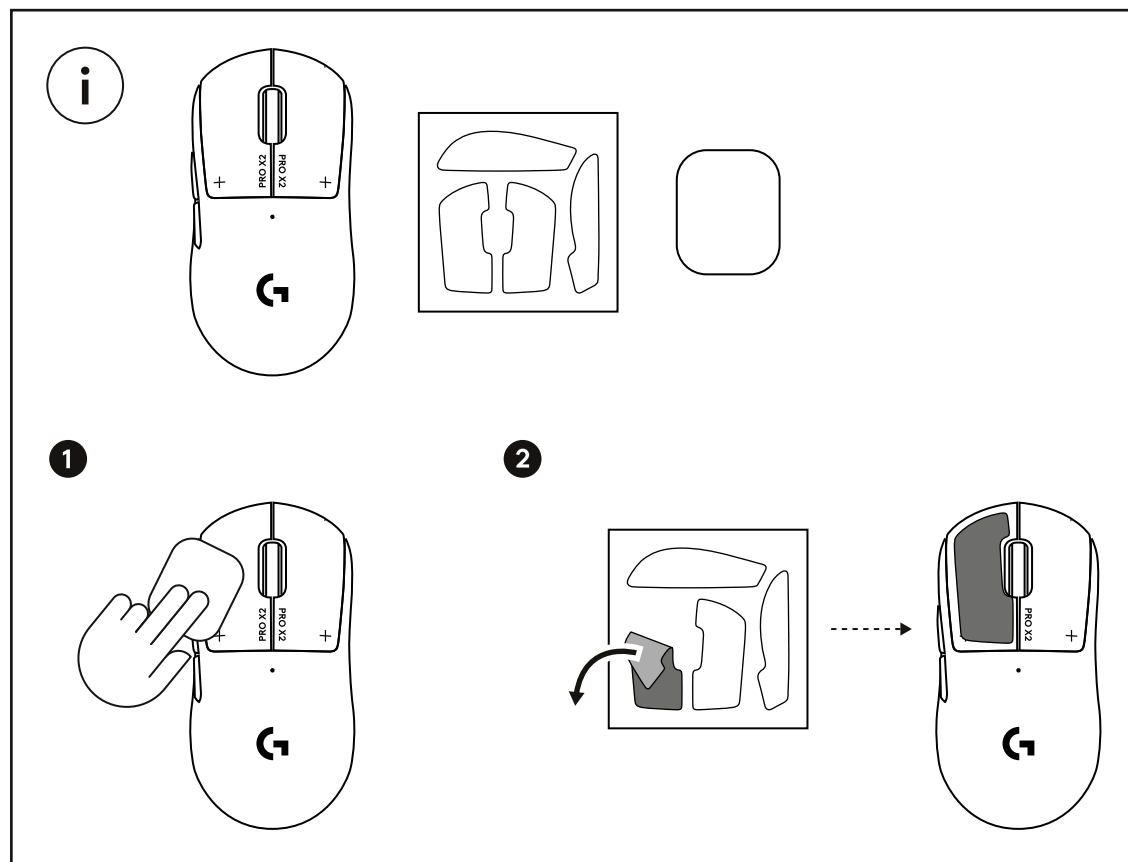
- 4 Щоб налаштувати параметри роботи миші, як-от точку спрацьовування, швидке спрацьовування, рівень чутливості або частоту опитування, завантажте ПЗ G HUB на сторінці logitechG.com/GHUB.



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.

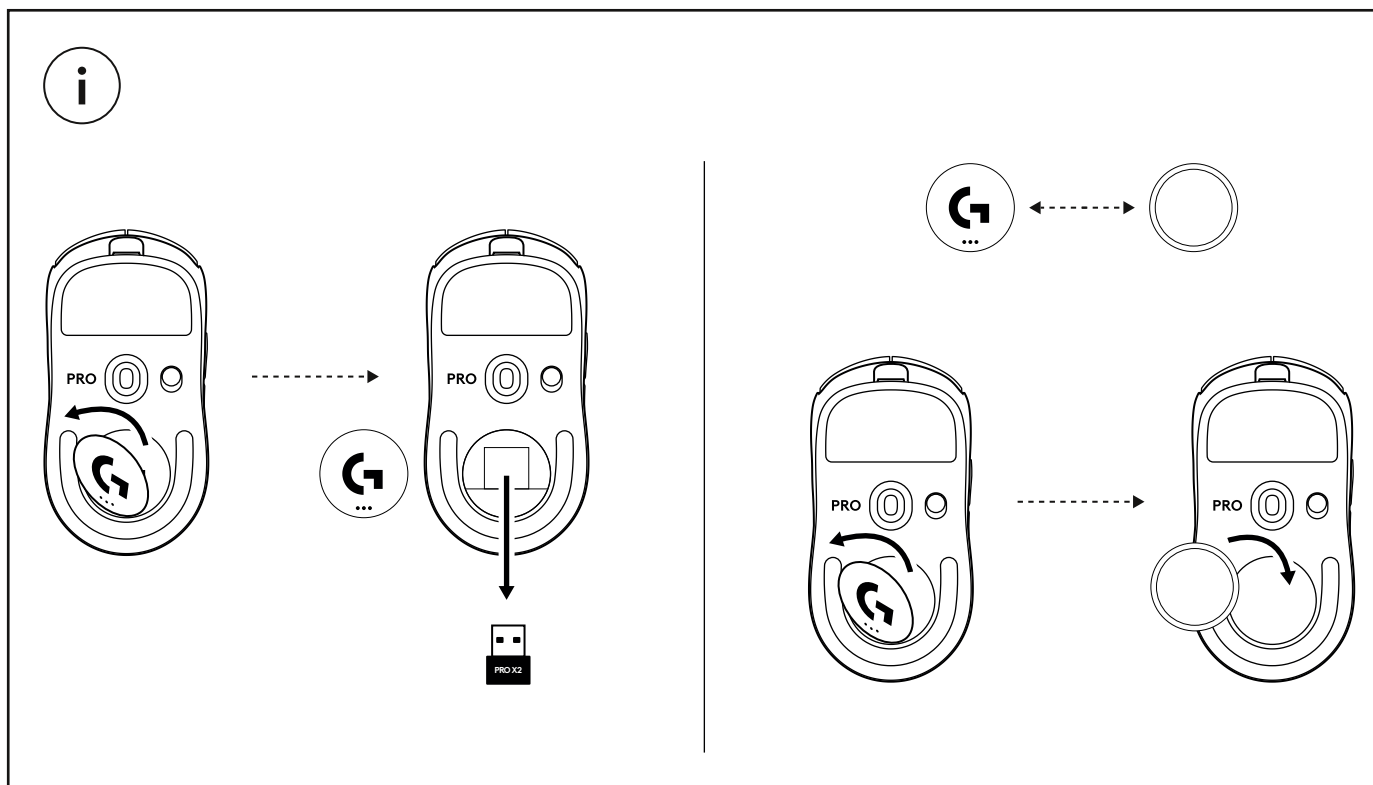


Щоб встановити додаткову накладку, що запобігає ковзанню, спершу потрібно знежирити поверхню і позбутися пилу за допомогою спеціальної серветки з комплекту постачання. Тоді акуратно прикладіть накладку до відповідних поверхонь миші.



USB-приймач можна зберігати всередині миші. Щоб помістити його у відповідний відсік, необхідно видалити захисну кришку POWERPLAY. Такий спосіб зберігання допоможе запобігти втраті приймача, коли його не використовують.

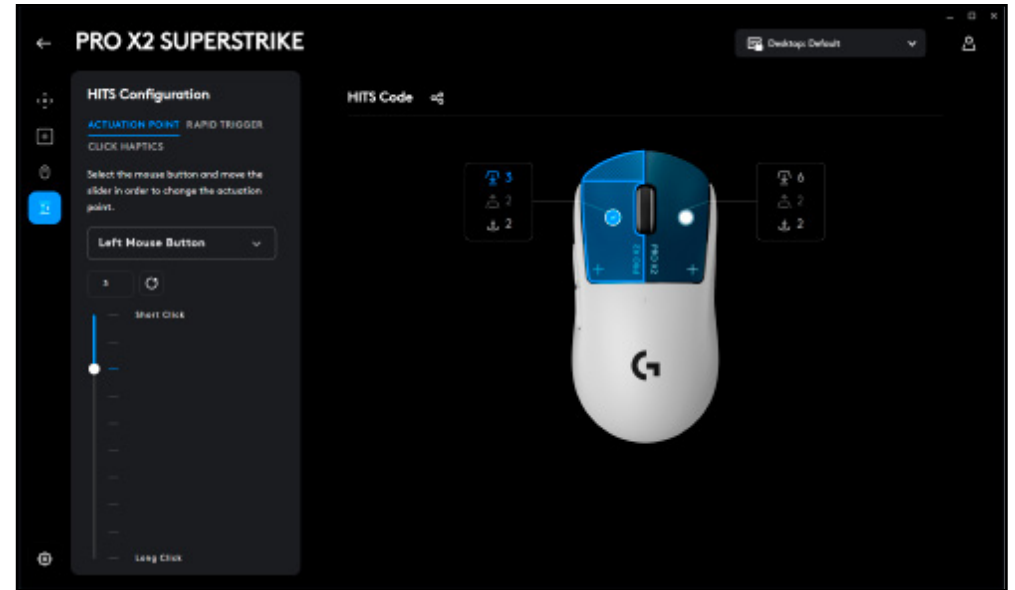
Стандартну захисну кришку можна замінити додатковою на нижній поверхні.



КОНФІГУРАЦІЯ HITS

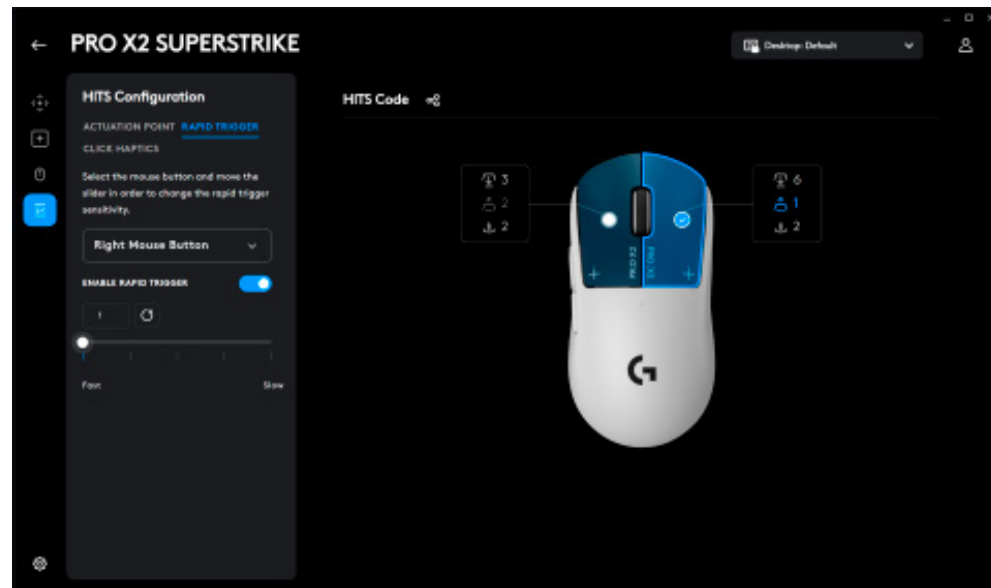
ТОЧКА СПРАЦЬОВУВАННЯ

Налаштування точки спрацьовування для миші PRO X2 SUPERSTRIKE дає змогу задати хід кнопки до клацання. Щоб налаштувати точку спрацьовування миші, відкрийте G HUB, перейдіть на вкладку HITS Configuration (Конфігурація HITS) і виберіть функцію точки спрацьовування. PRO X2 SUPERSTRIKE має десять значень точки спрацьовування. Для дуже чутливих клацань вибирайте невелике значення. Щоб миша клацала лише тоді, коли це дійсно потрібно, вибирайте більше значення. Кнопку для налаштування можна вибрати в розкритому меню або за допомогою клацання на зображенні миші.



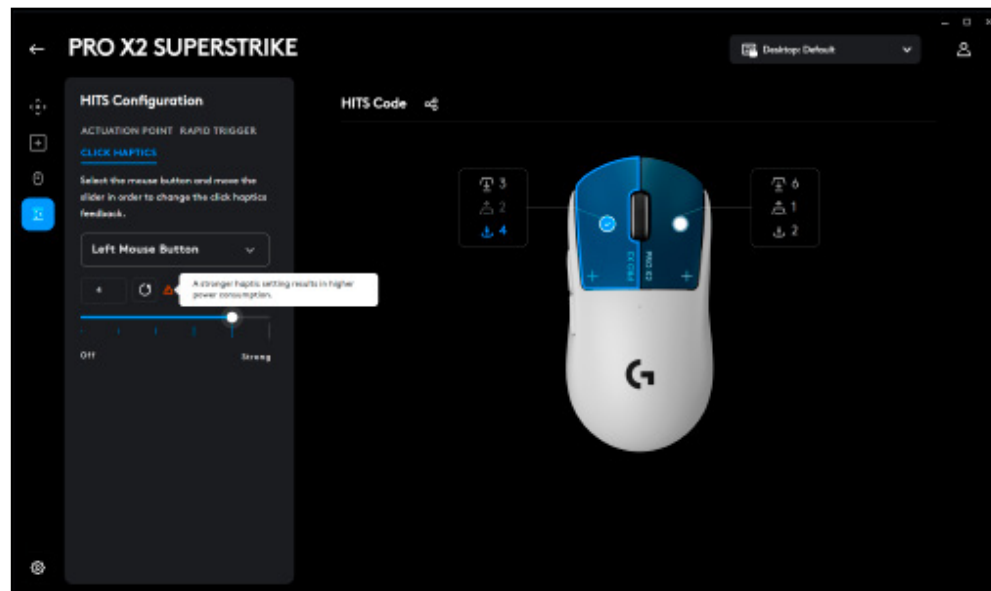
ШВИДКЕ СПРАЦЬОВУВАННЯ

Завдяки функції швидкого спрацьовування миша PRO X2 SUPERSTRIKE здійснює клацання до того, як кнопка повернется до початкової точки спрацьовування. За допомогою неї можна набагато активніше виконувати швидке клацання або поліпшити контроль черги пострілів. Щоб налаштувати функцію швидкого спрацьовування миші, відкрийте G HUB, перейдіть на вкладку HITS Configuration (Конфігурація HITS) і виберіть функцію швидкого спрацьовування. PRO X2 SUPERSTRIKE має п'ять значень швидкого спрацьовування. Що менше значення, то швидше відбувається клацання після підняття пальця. Кнопку для налаштування можна вибрати в розкритому меню або за допомогою клацання на зображенні миші.



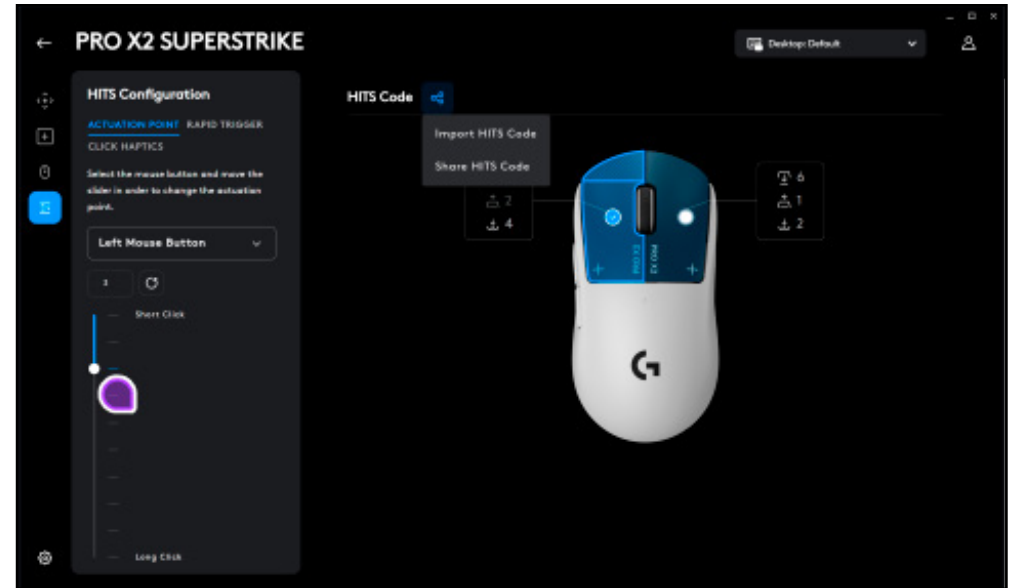
ТАКТИЛЬНІ ВІДЧУТТЯ КЛАЦАННЯ

Завдяки функції тактильних відчуттів клацання користувач відчуває клацання саме в той момент, коли кнопка досягає вибраного значення точки спрацьовування. Отже, функція забезпечує максимально природне відчуття клацання. Щоб налаштувати функцію тактильних відчуттів клацання миші, відкрийте G HUB, перейдіть на вкладку HITS Configuration (Конфігурація HITS) і виберіть функцію тактильних відчуттів клацання. PRO X2 SUPERSTRIKE має шість значень тактильних відчуттів клацання, включно з «0» (ВИМК.). Що менше значення, то легше відчуття клацання. Якщо встановити вищі значення тактильних відчуттів клацання, миша споживатиме більше енергії і скоротиться час роботи від батареї. Кнопку для налаштування можна вибрати в розкритому меню або за допомогою клацання на зображенні миші.



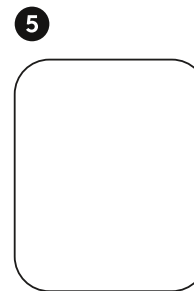
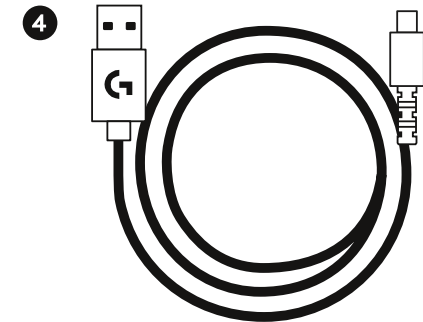
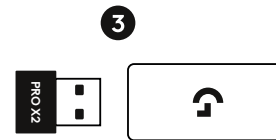
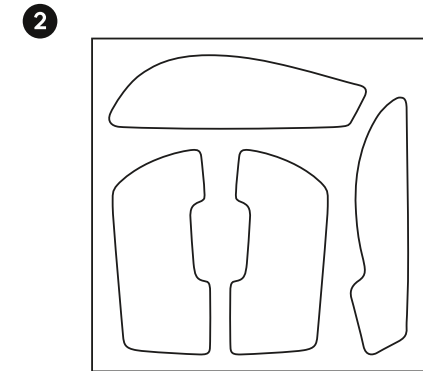
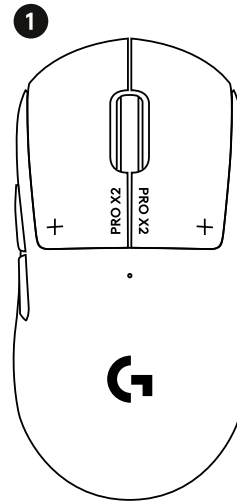
КОД HITS

За допомогою кодів HITS можна легко завантажувати конфігурації HITS улюблених гравців. Натисніть кнопку спільного доступу поруч із ярликом HITS Code (Код HITS) і виберіть Import HITS Code (Імпорт коду HITS), щоб вставити код улюбленого гравця, або Share HITS Code (Поділитися кодом HITS), щоб скопіювати власну конфігурацію і поділитися нею з друзями.



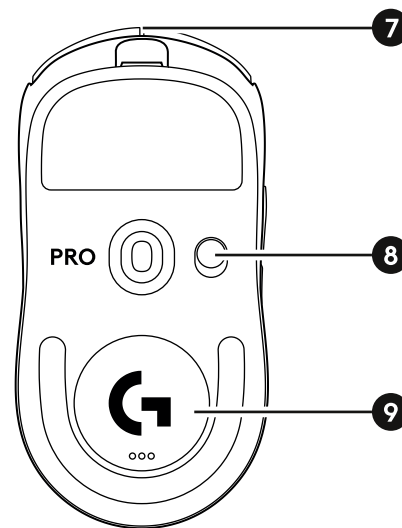
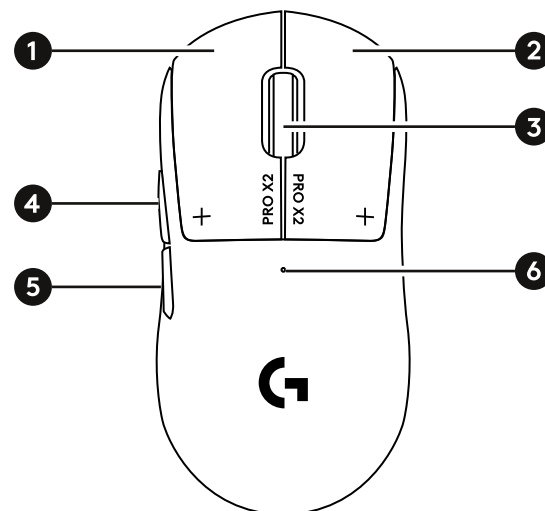
PAKENDI SISU

- 1 Hiir
- 2 Valikuline kleepriba
- 3 Vastuvõtja (paigaldatud pikendusadapterisse)
- 4 USB laadimis- ja andmeedastuskaabel
- 5 Pinna ettevalmistamiseks mõeldud riidelapp
- 6 Valikuline POWERPLAY avakate koos jalaga



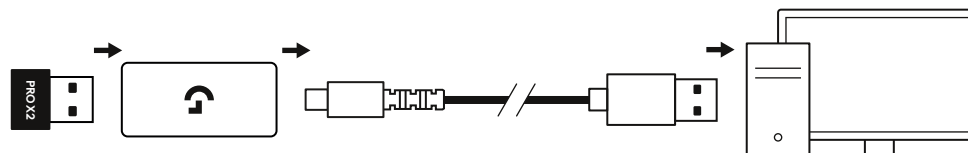
HIIRE KIRJELDUS

- 1 Vasak klõps
- 2 Parema klõps
- 3 Keskmise klõps / kerimine
- 4 Brauser edasi
- 5 Brauser tagasi
- 6 LED-toitetuli
- 7 USB laadimis-/andmeedastuspesa
- 8 Toide sisse/välja
- 9 POWERPLAY avakate

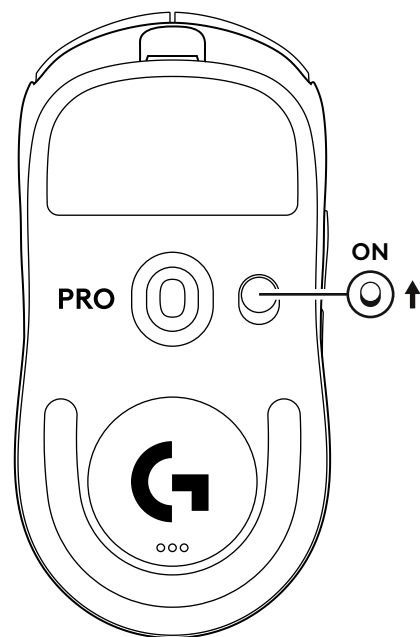


SEADISTAMINE

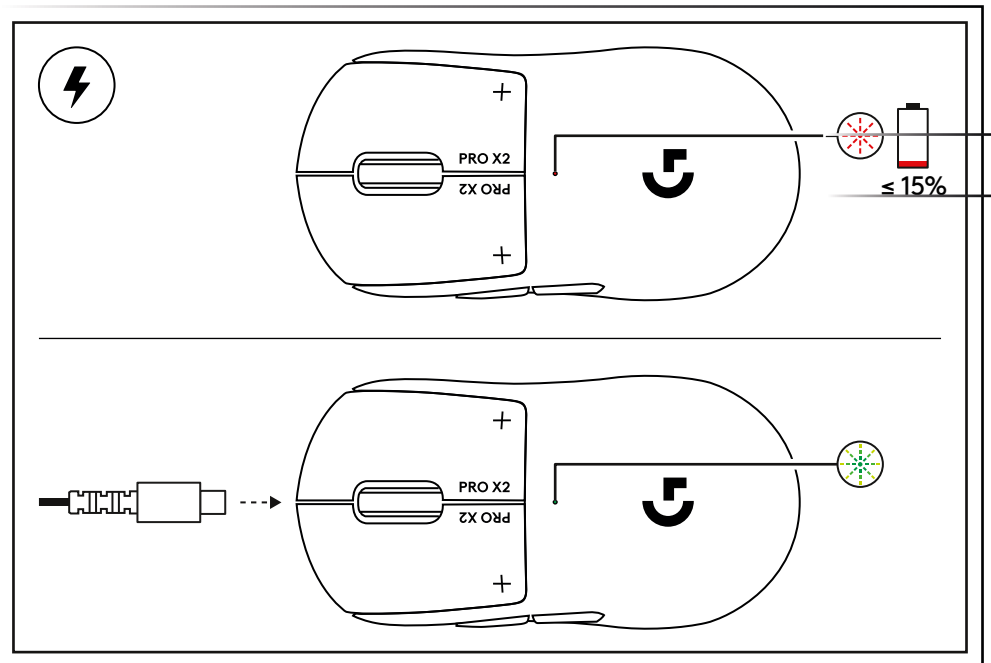
- 1 Ühendage laadimis-/andmeedastuskaabel arvutiga, seejärel ühendage pikendusadapter ja vastuvõtja laadimis-/andmeedastuskaabliga.



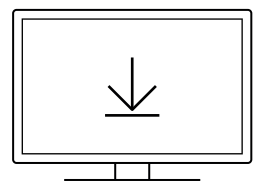
- 2 Lülitage hiir sisse.



- 3 15% laetuse korral vilgub LED punaselt. Ühendage kaabel ja LED vilgub laadimise ajal roheliselt.

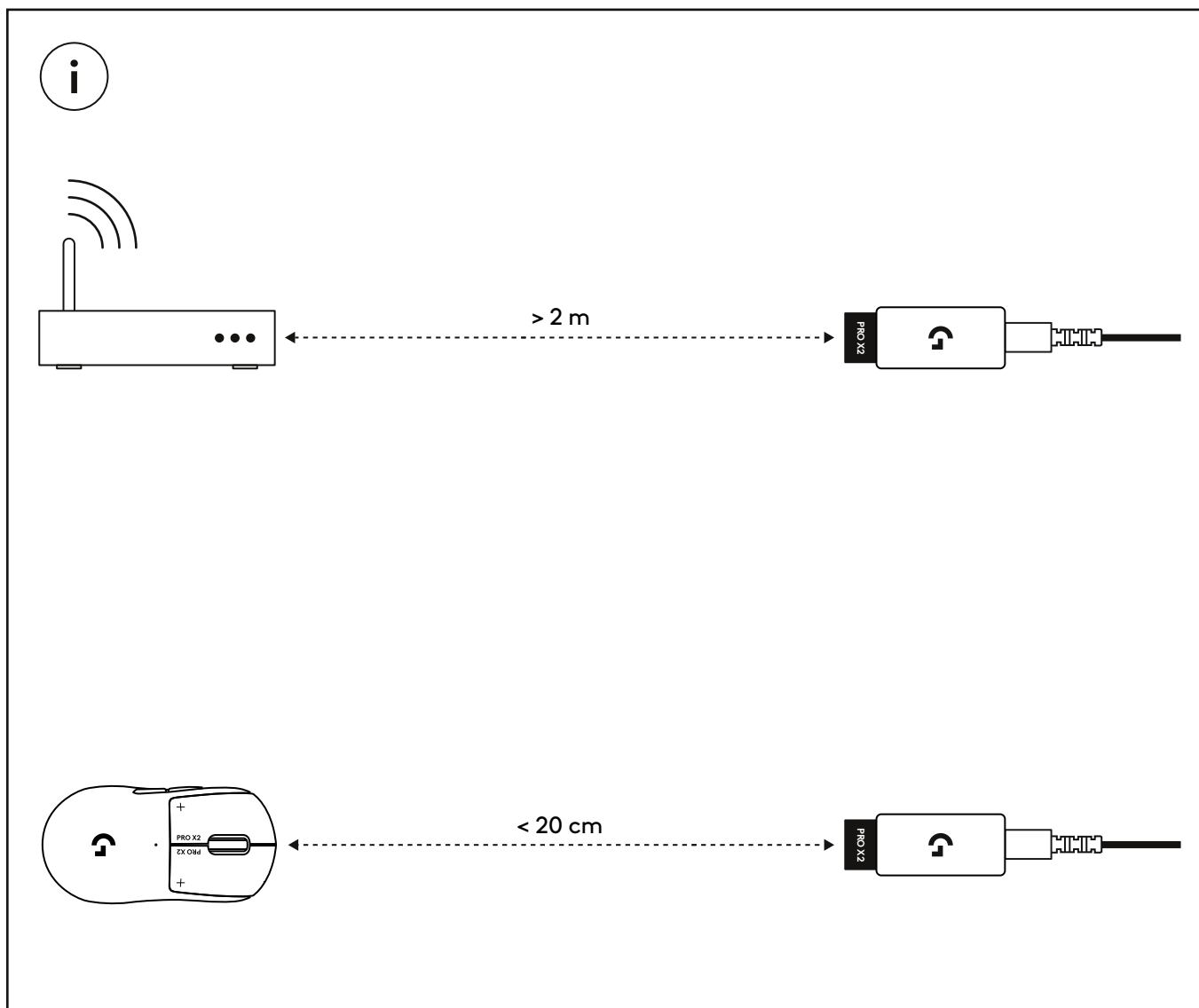


- 4 Hiire seadete, näiteks käivitamispunkti, kiire käivitamise, DPI või teavitusintervalli konfigureerimiseks laadige alla tarkvara G HUB aadressilt logitechG.com/GHUB

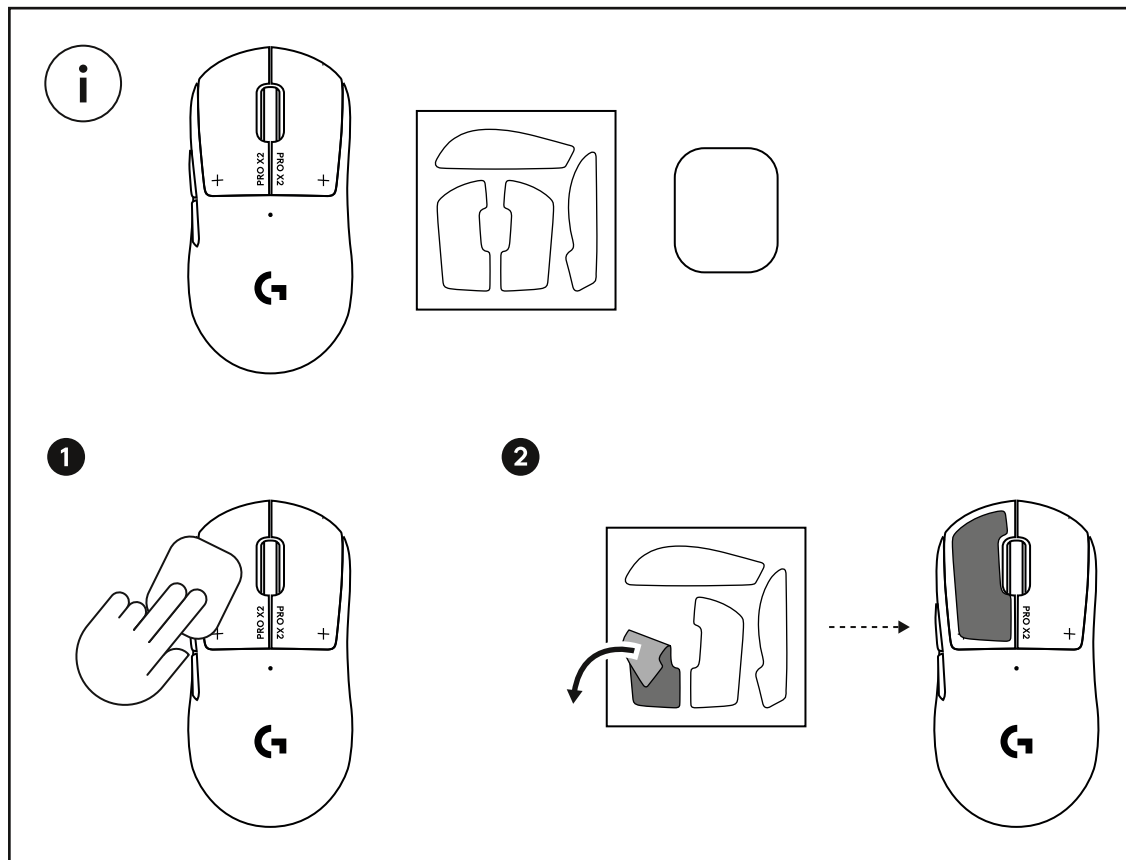


G HUB
logitechG.com/ghub

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

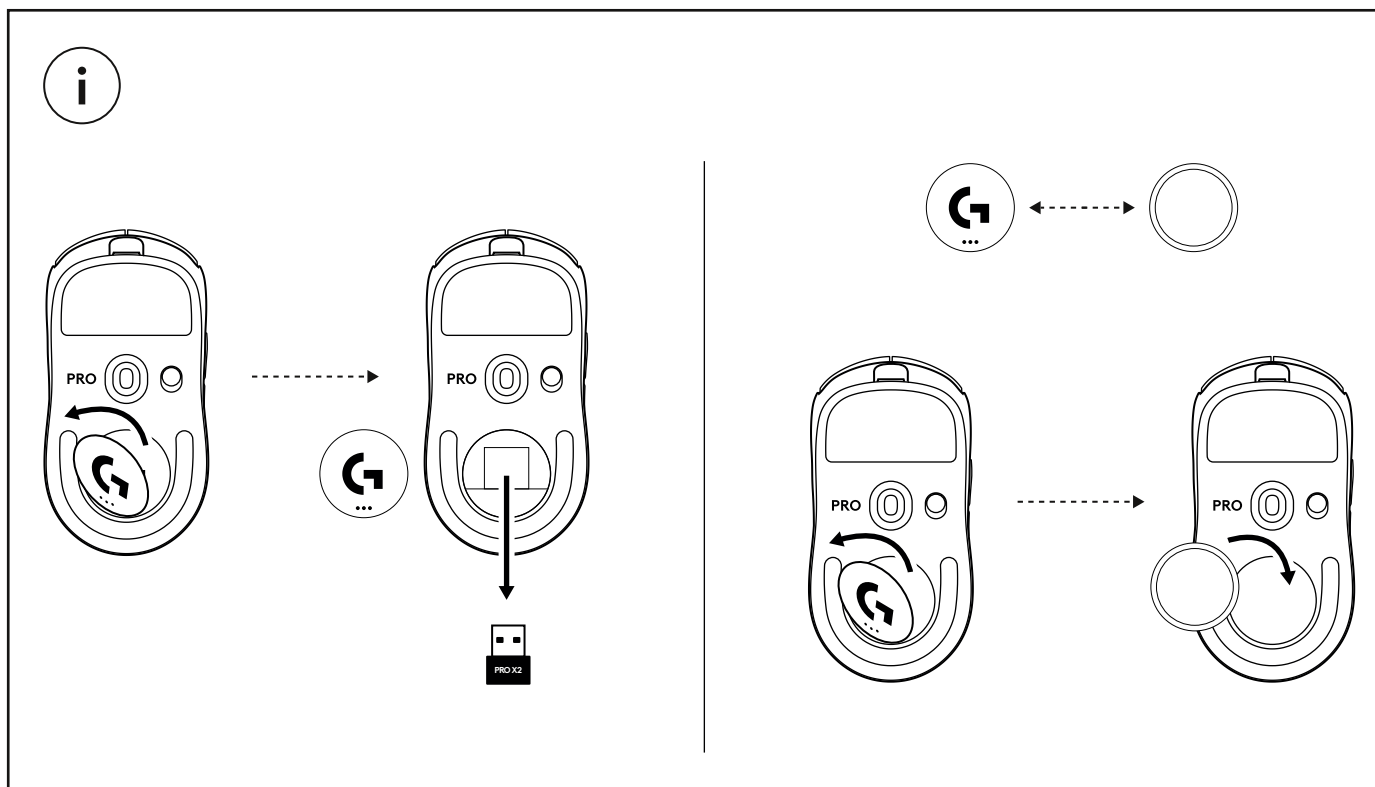


Valikulise kleepriba paigaldamiseks puhastage hiire pinda esmalt sellega kaasas oleva pinna ettevalmistamiseks mõeldud riidelapiga, et eemaldada rasu- või tolmujägid. Seejärel joondage kleepriba ettevaatlikult hiire pinnaga.



USB-vastuvõtjat saab hoiustada hiire sees, kui eemaldada POWERPLAY avakate. See aitab vältida vastuvõtja kaotamist, kui seda ei kasutata.

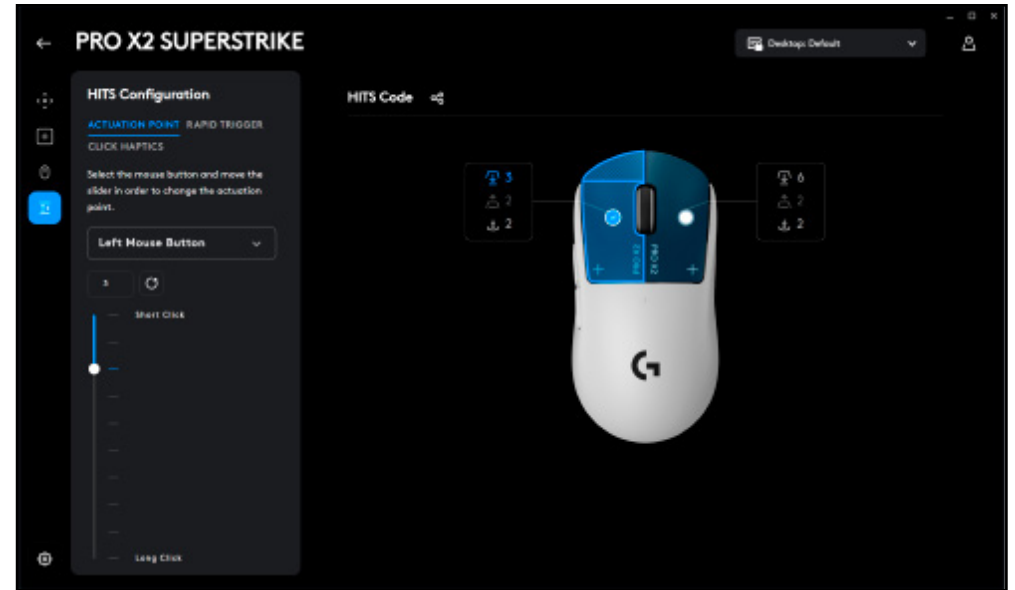
Katte eemaldamine võimaldab ka tavalise avakatte asendamist kaasas oleva valikulise avakattega, millega on kaasas jalg.



HITS-I KONFIGURATSIOON

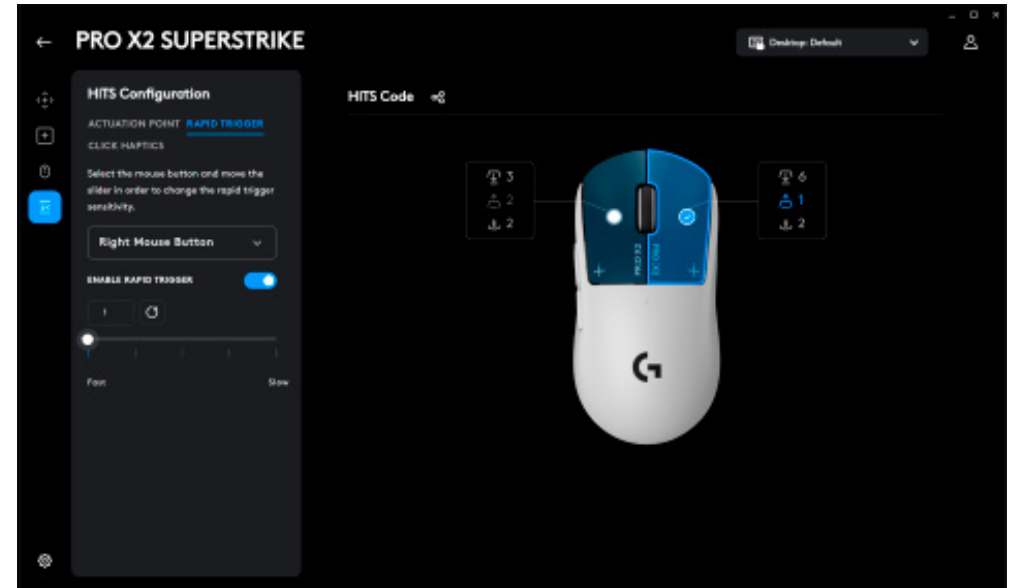
KÄIVITAMISPUNKT

Käivitamispunkti reguleerimine annab PRO X2 SUPERSTRIKE'ile võimaluse häälestada kaugust, mille võrra klahviplaat peab olema vajatud enne klõpsusignaali saatmist. Hiire käivitamispunkti reguleerimiseks avage G HUB ja valige vahekaart „HITS Configuration“ (HITS-i konfigureerimine) ning seejärel funktsioon Actuation Point. PRO X2 SUPERSTRIKE-il on kümme käivituspunktide astet. Väga tundlike klõpsude jaoks valige väike väärtus. Kui soovite konfigureerida hiire nii, et see klõpsaks ainult siis, kui te seda kindlasti soovite, valige suurem väärtus. Konfigureeritava nupu saate valida rippmenüüst või hiirega pildil klõpsates.



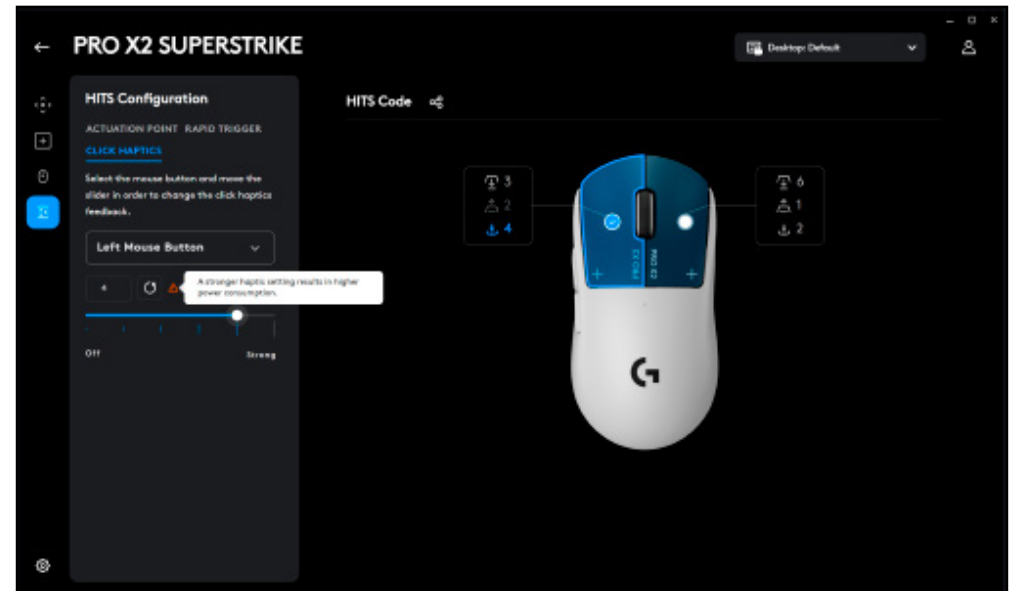
RAPID TRIGGER

Funktsioon Rapid Trigger annab PRO X2 SUPERSTRIKE'ile võimekuse vabastada nupuklõps enne, kui klahv on naasnud algsesse käivitamispunkti. See võib võimaldada palju kiiremat jadaklõpsamist või paremat kontrolli impulsi juhtimise üle. Hiire funktsiooni Rapid Trigger reguleerimiseks avage G HUB ja valige vahekaart „HITS Configuration“ (HITS-i konfigureerimine) ning seejärel funktsioon Rapid Trigger. PRO X2 SUPERSTRIKE'il on viis kiire käivitamise astet. Mida väiksem on väärtus, seda kiiremini klõps sõrme tõstmisel vabaneb. Konfigureeritava nupu saate valida rippmenüüst või hiirega pildil klõpsates.



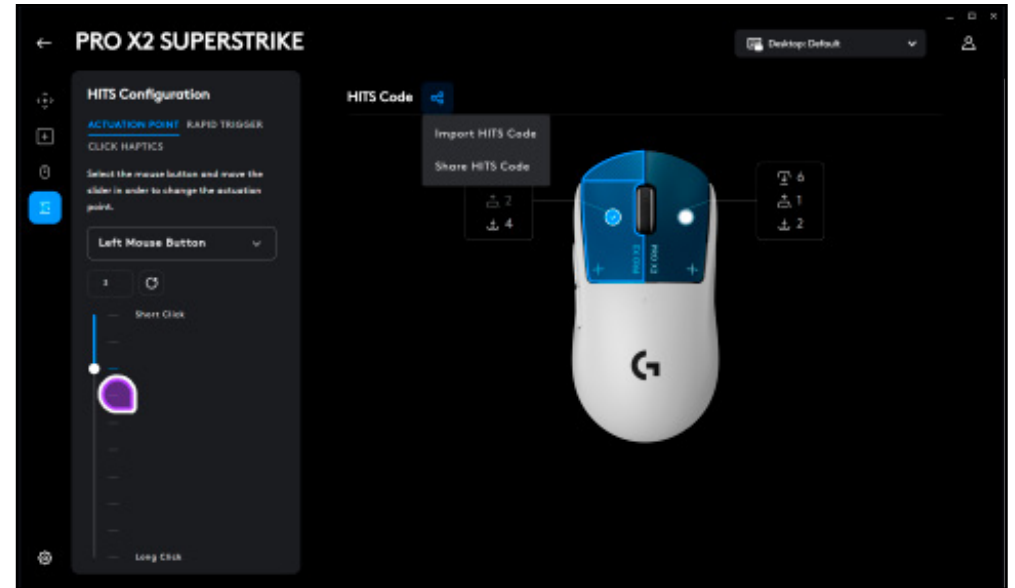
CLICK HAPTICS

Funktsioon Click Haptics võimaldab kasutajal tunda klõpsamist täpselt selles punktis, kus klahviplaat ületab valitud käivitamispunkti väärtuse, tagades võimalikult loomuliku klõpsamise kogemuse. Hiire funktsiooni Click Haptics reguleerimiseks avage G HUB ja valige vahekaart „HITS Configuration“ (HITS-i konfigureerimine) ning seejärel funktsioon Click Haptics. PRO X2 SUPERSTRIKE'il on kuus Click Hapticsi tugevuse väärtust, sealhulgas 0 (VÄLJAS). Mida väiksem on väärtus, seda kergem on klõpsu tunnetus. Suuremad Click Hapticsi tugevuse väärtused tarbivad rohkem energiat ja vähendavad hiire aku kestvust. Konfigureeritava nupu saate valida rippmenüüst või hiirega pildil klõpsates.



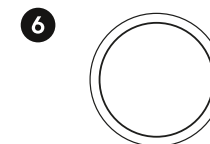
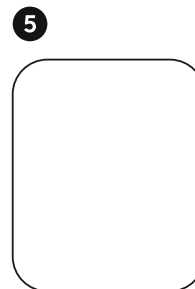
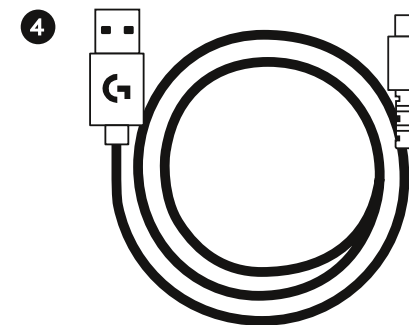
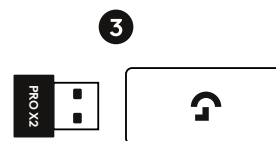
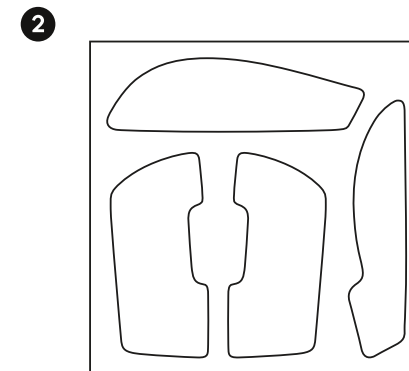
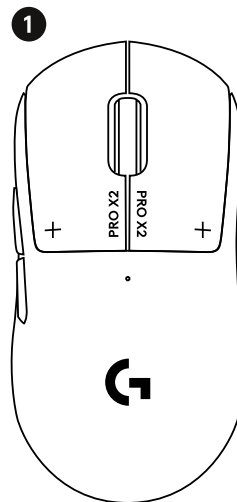
HITS-I KOOD

HITS-i koodid võimaldavad teil hõlpsasti üles laadida oma lemmikmängijate HITS-i konfiguratsioonid. Klõpsake HITS-i koodisildi kõrval oleval jagamispulpul ja valige Import HITS Code, et kleepida oma lemmikmängija kood või jagada HITS-i koodi, et teha koopia oma konfiguratsioonist ja jagada seda sõpradega.



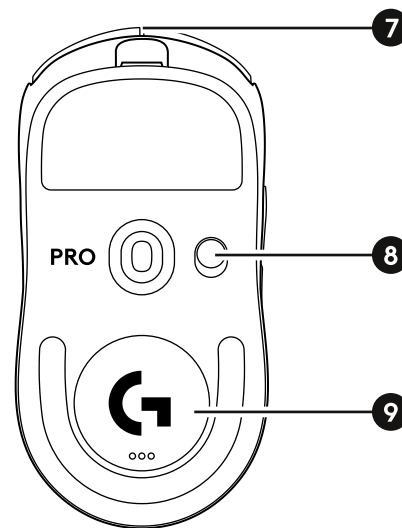
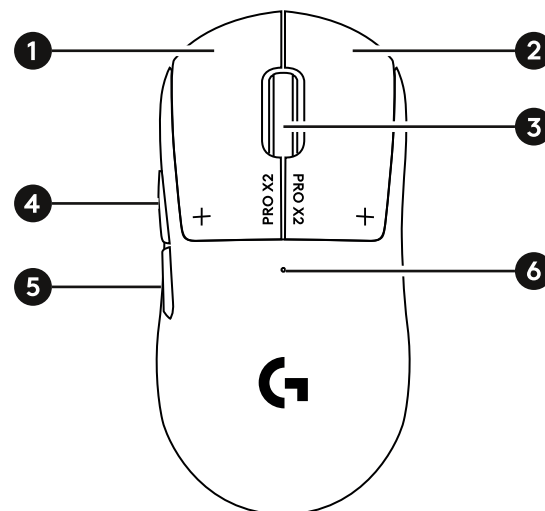
IEPAKOJUMA SATURS

- 1 Pele
- 2 Izvēles pārklājums labākam satvērienam
- 3 Uztvērējs (iebūvēts pagarinātāja adapterī)
- 4 USB uzlādes un datu kabelis
- 5 Virsmas sagatavošanas drāna
- 6 POWERPLAY atveres vāciņš ar PTFE kājiņu (papildpiederums)



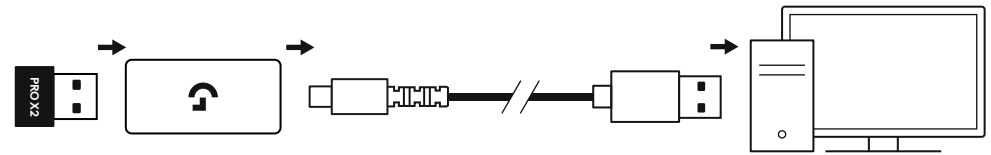
PELES APRAKSTS

- 1 Kreisais taustiņš
- 2 Labais taustiņš
- 3 Vidējā poga/ritenītis
- 4 Pārlūkā uz priekšu
- 5 Pārlūkā atpakaļ
- 6 Barošanas LED indikators
- 7 USB uzlādes/datu pieslēgvieta
- 8 Ieslēgšana/izslēgšana
- 9 POWERPLAY atveres vāciņš

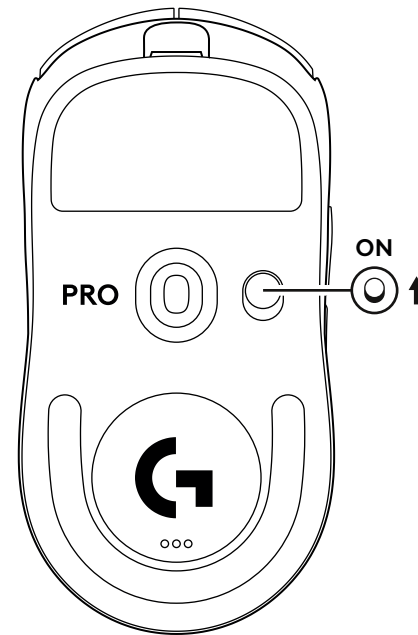


UZSTĀDĪŠANA

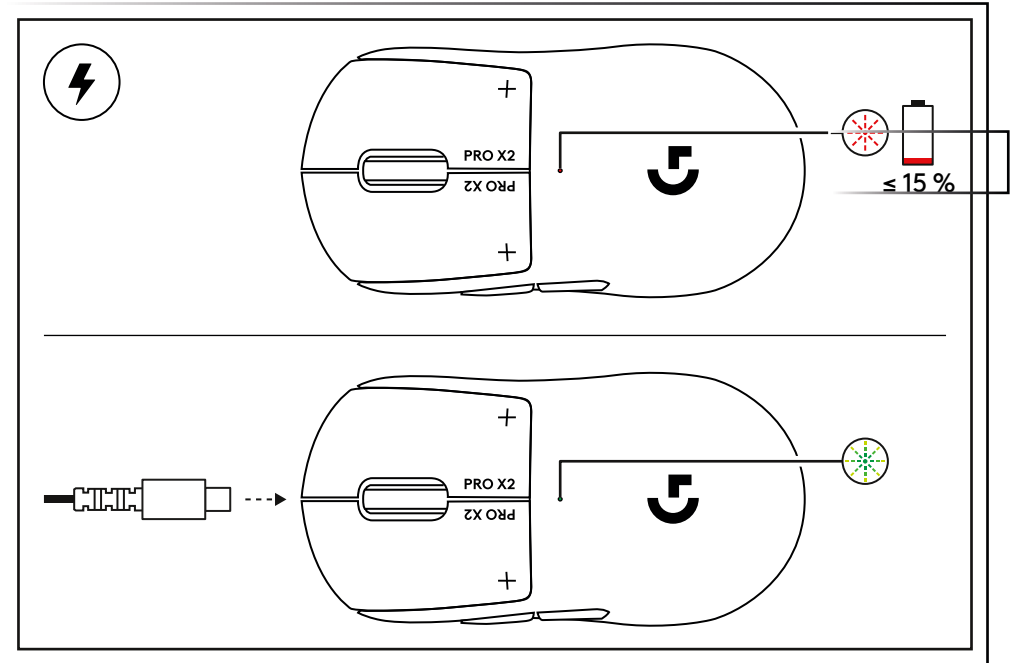
- 1 Pieslēdziet uzlādes/datu kabeli datoram, pēc tam pagarinātāja adapteri un uztvērēju pieslēdziet uzlādes/datu kabelim.



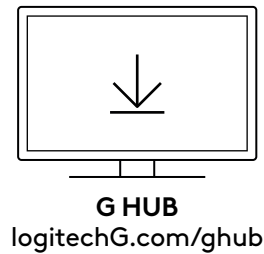
- 2 Ieslēdziet peli.



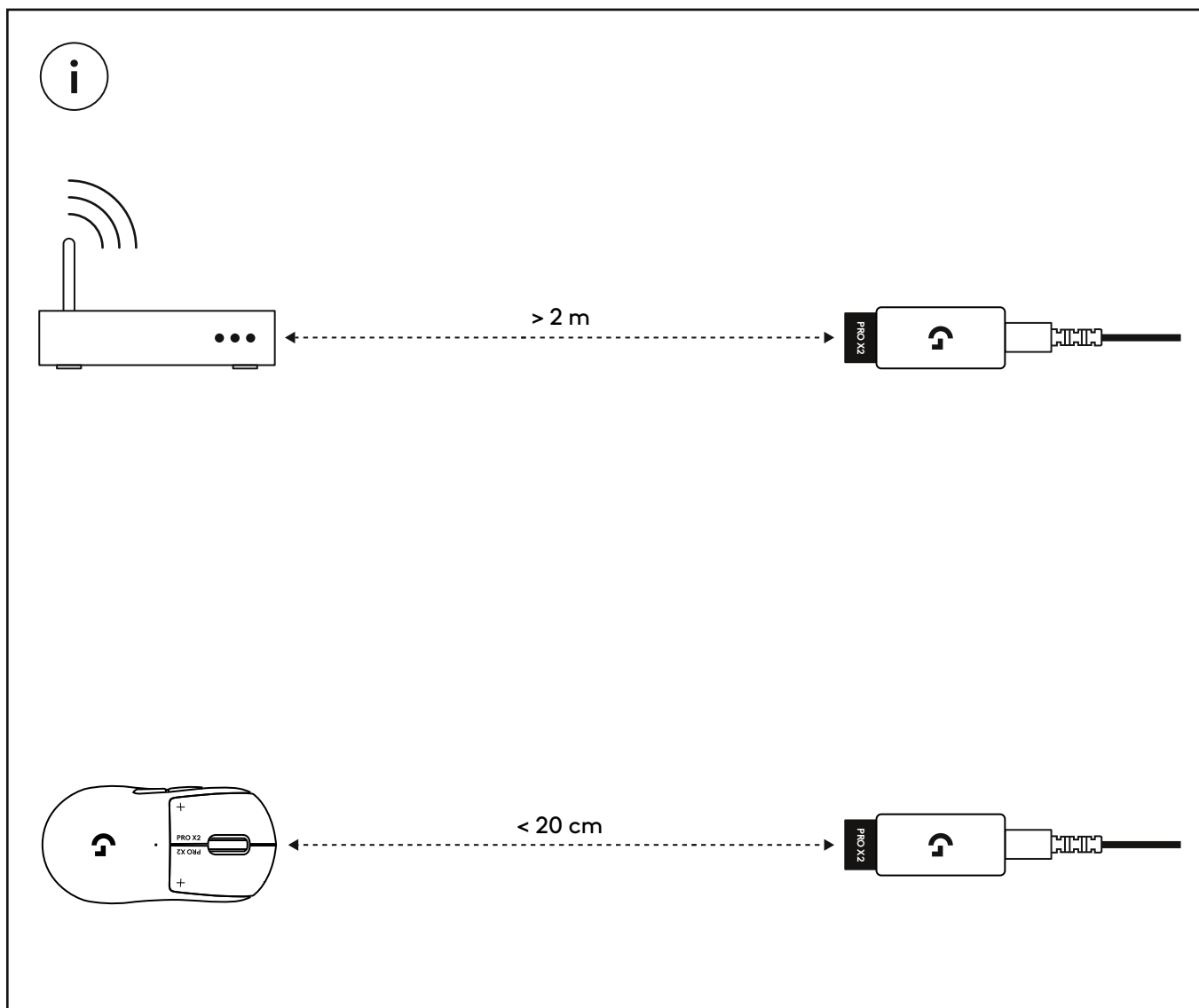
- 3 Pie 15 % uzlādes līmeņa LED indikators mirgos sarkanā krāsā. Pievienojiet kabeli, un uzlādes laikā LED indikators mirgos zaļā krāsā.



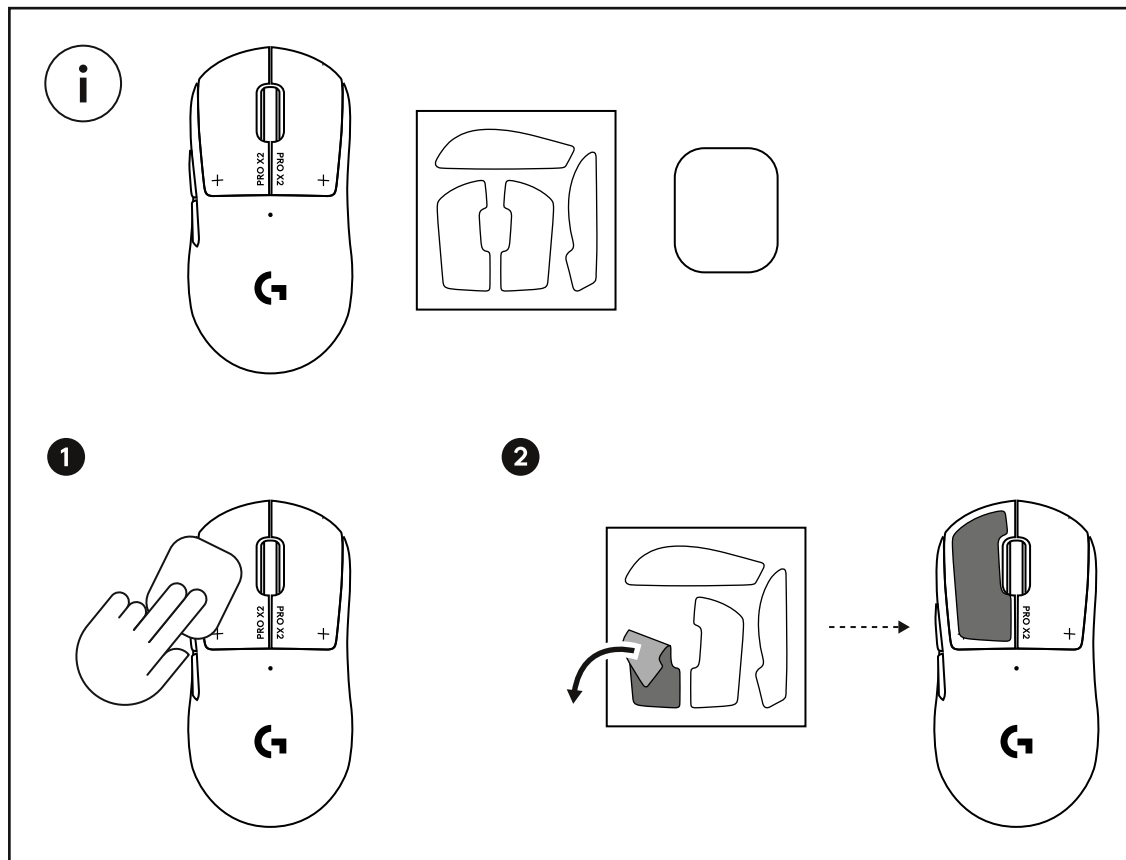
- 4 Lai konfigurētu peles iestatījumus, piemēram, palaides punktu, ātro palaidi, DPI vai ziņošanas ātrumu, lejupielādējiet G HUB programmatūru no logitechG.com/GHUB



Optimālam bezvadu sniegumam izmantojiet peli 20 cm diapazonā ap uztvērēju un vairāk nekā 2 m no traucējumu avotiem ar 2,4 GHz frekvenci (piemēram, Wi-Fi maršrutētājiem).

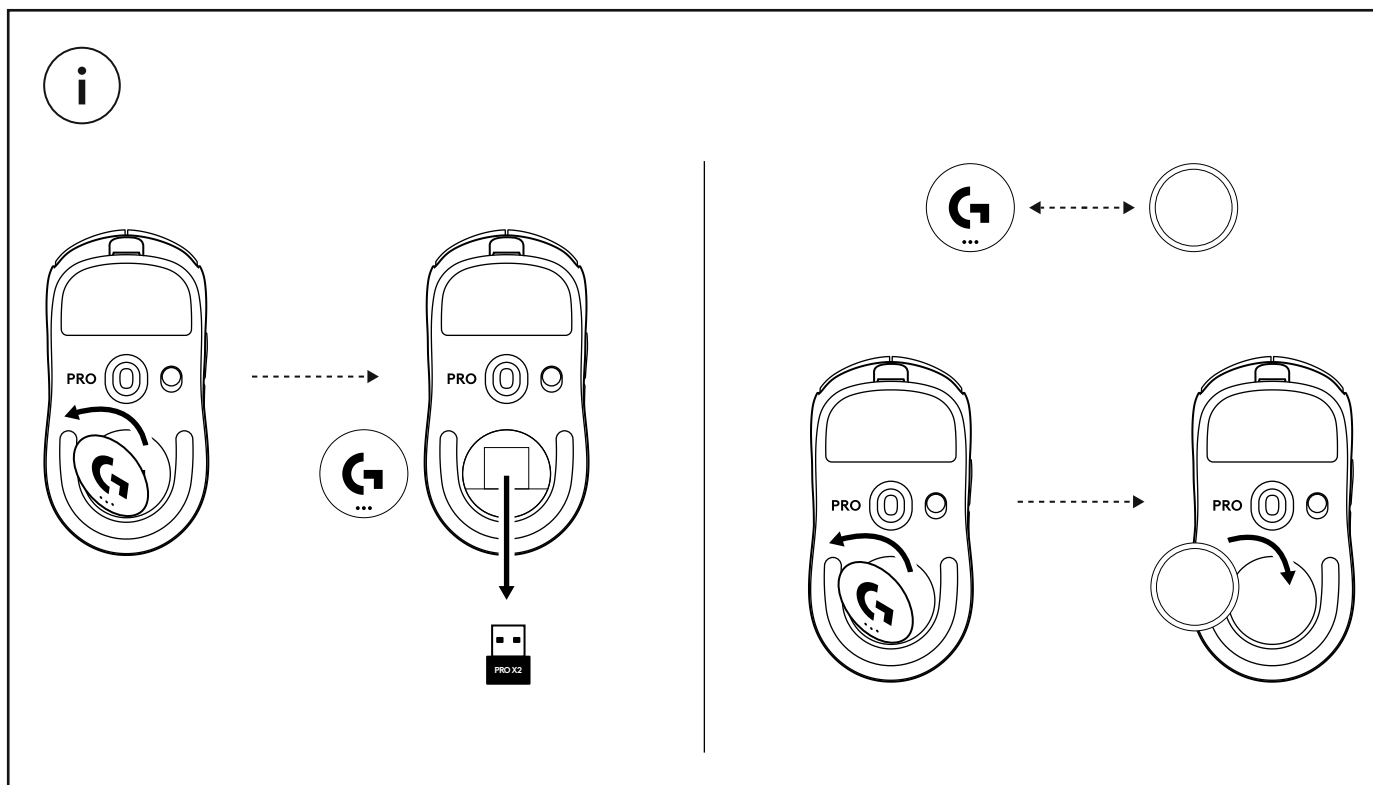


Lai uzstādītu izvēles pārklājumu labākam satvērienam, vispirms notīriet peles virsmu ar komplektā iekļauto virsmas sagatavošanas drānu eļļu un putekļu notīrīšanai. Tad rūpīgi uzlieciet pārklājumu uz peles virsmām.



USB uztvērēju var glabāt pelē, noņemot POWERPLAY atveres vāciņu.
Tas var novērst uztvērēja nozaudēšanu laikā, kad tas netiek lietots.

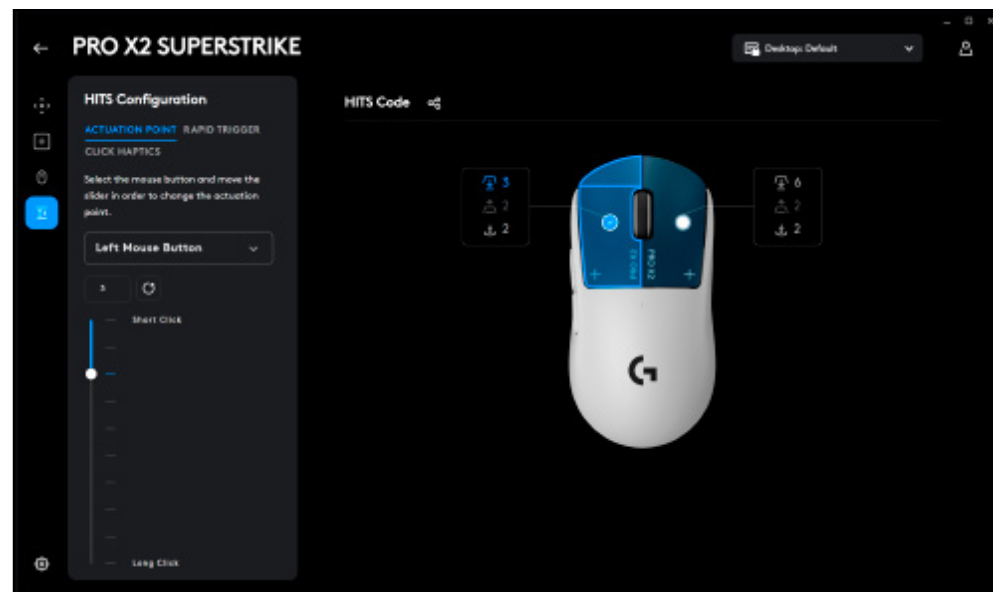
Noņemot šo vāciņu, standarta atveres vāciņa vietā iespējams uzstādīt
komplektā iekļauto izvēles atveres vāciņu ar kājiņu.



HITS KONFIGURĀCIJA

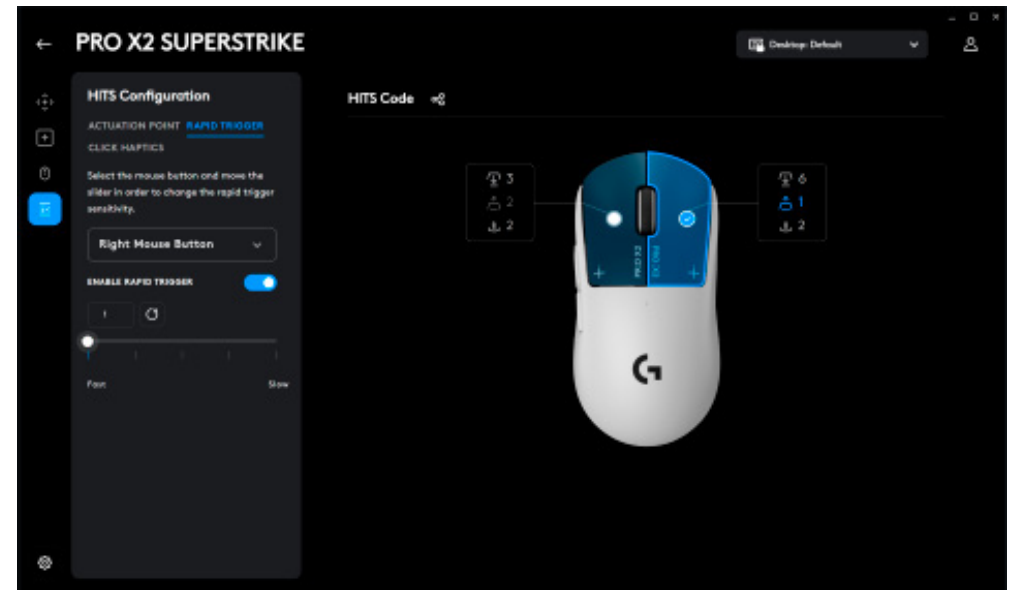
PALAIDES PUNKTS

PalaiDES punkta regulēšana PRO X2 SUPERSTRIKE nodrošina iespēju regulēt attālumu, kādā nospiežama taustiņa plāksne, pirms tiek nosūtīts klikšķa signāls. Lai pielāgotu peles palaiDES punktu, atveriet G HUB un atlasiet cilni "HITS Configuration", pēc tam palaiDES punkta funkciju. PRO X2 SUPERSTRIKE ir desmit iedarbināšanas punktu soļi. Ļoti jutīgiem klikšķiem izvēlieties nelielu vērtību. Lai konfigurētu tā, ka pele klikšķina tikai tad, kad tas patiešām nepieciešams, izvēlieties lielāku vērtību. Pogū, kuru vēlaties konfigurēt, varat atlasīt no nolaižamās izvēlnes vai noklikšķinot uz peles attēla.



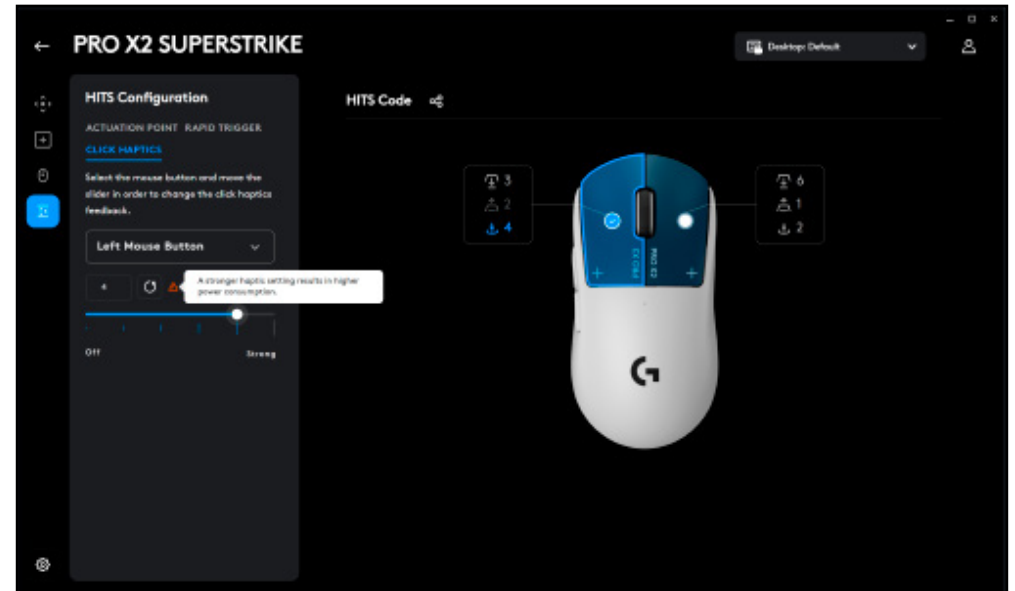
ĀTRĀ PALAIDE

Ātrās palaides funkcija PRO X2 SUPERSTRIKE nodrošina iespēju atbrīvot pogas klikšķi, pirms taustiņš atgriezies sākotnējā palaides punktā. Tas var nodrošināt daudz ātrāku klikšķināšanu uz surogātpasta vai uzlabot sērijveida vadību. Lai pielāgotu peles ātrās palaides funkciju, atveriet G HUB un atlasiet cilni "HITS Configuration", pēc tam ātrās palaides funkciju. PRO X2 SUPERSTRIKE ir piecas ātrās palaides pakāpes. Jo mazāka ir šī vērtība, jo ātrāk klikšķis tiks atlaists, paceļot pirkstu. Pogā, kuru vēlaties konfigurēt, varat atlasīt no nolaižamās izvēlnes vai noklikšķinot uz peles attēla.



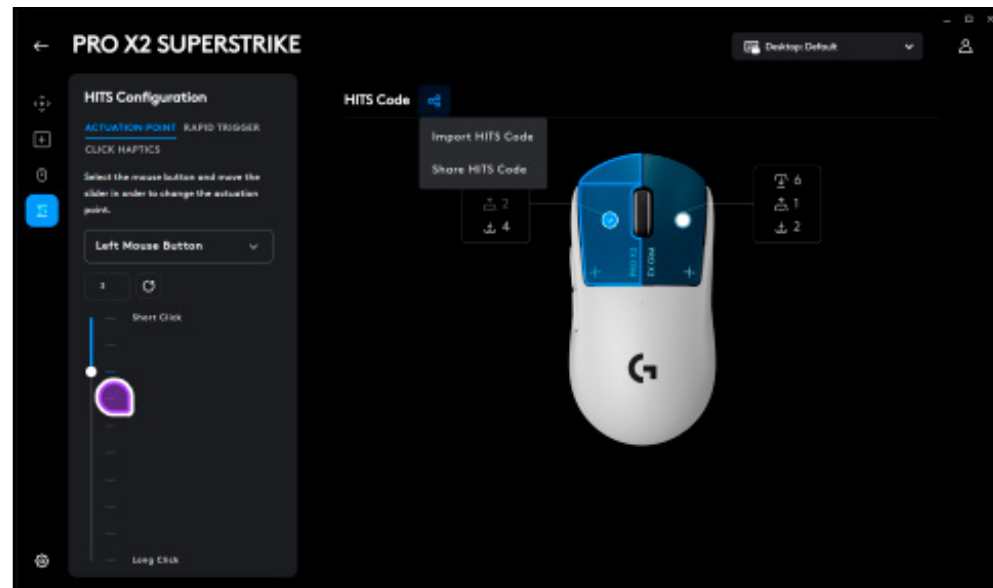
HAPTISKIE KLIKŠĶI

Haptisko klikšķu funkcija ļauj lietotājam sajūst klikšķi tieši tajā brīdī, kad taustiņa plāksne šķērso izvēlēto palaides punkta vērtību, tādējādi nodrošinot, ka klikšķis ir pēc iespējas dabiskāks. Lai pielāgotu peles haptisko klikšķu funkciju, atveriet G HUB un atlasiet cilni "HITS Configuration", pēc tam izvēlieties haptisko klikšķu funkciju. PRO X2 SUPERSTRIKE ir pieejamas sešas haptisko klikšķu stipruma vērtības, tostarp 0 (Izslēgts). Jo mazāka vērtība, jo vieglāka būs klikšķa sajūta. Lielākas haptisko klikšķu stipruma vērtības patērē vairāk enerģijas un samazina peles akumulatora darbības laiku. Pogū, kuru vēlaties konfigurēt, varat atlasīt no nolaižamās izvēlnes vai noklikšķinot uz peles attēla.



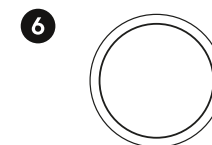
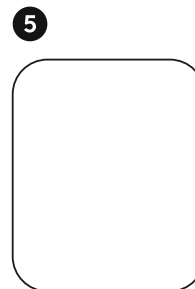
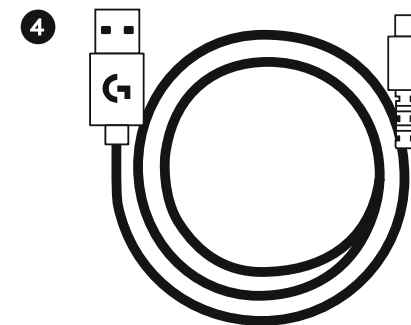
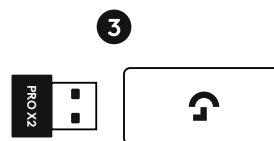
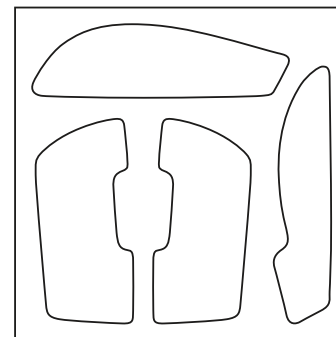
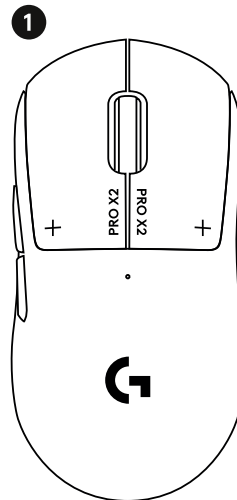
HITS KODS

Ar HITS kodiem varat viegli augšupielādēt savu iecienītāko spēlētāju HITS konfigurācijas. Noklikšķiniet uz kopīgošanas pogas blakus HITS koda uzlīmei un izvēlieties Importēt HITS kodu, lai ielīmētu kodu no sava iecienītā atskaņotāja, vai Share HITS Code (Kopīgot HITS kodu), lai kopētu savu konfigurāciju un kopīgotu to ar draugiem.



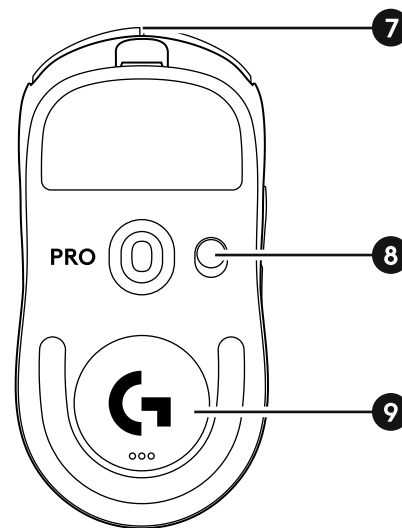
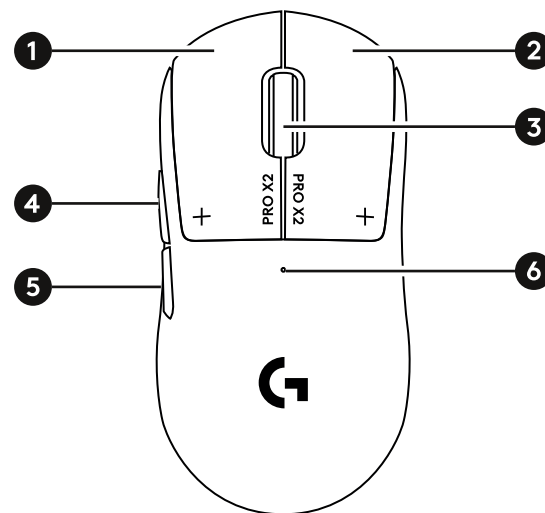
PAKUOTĖS TURINYS

- 1 Pelė
- 2 Pasirenkama sukibimo juosta
- 3 Imtuvas (sumontuotas ilginamajame adapteryje)
- 4 USB įkrovimo ir duomenų perdavimo laidas
- 5 Paviršiaus paruošimo šluostė
- 6 Pasirenkama POWERPLAY apertūra su kojele



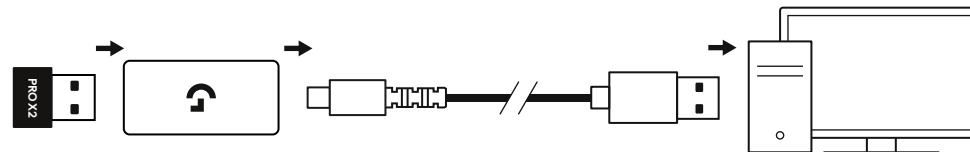
PELĖS FUNKCIJOS

- 1 Kairysis klavišas
- 2 Dešinysis klavišas
- 3 Paspauskite vidurinįjį mygtuką / slinkite
- 4 Naršyklė į priekį
- 5 Naršyklė atgal
- 6 Maitinimo indikatorius
- 7 USB įkrovimo / duomenų perdavimo prievadas
- 8 Įjungimas / išjungimas
- 9 POWERPLAY apertūra

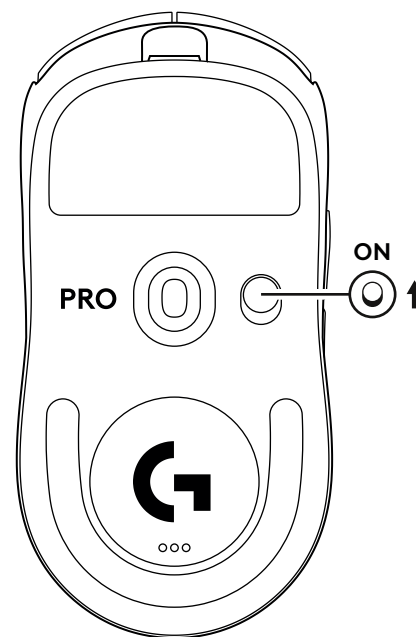


KONFIGŪRACIJA

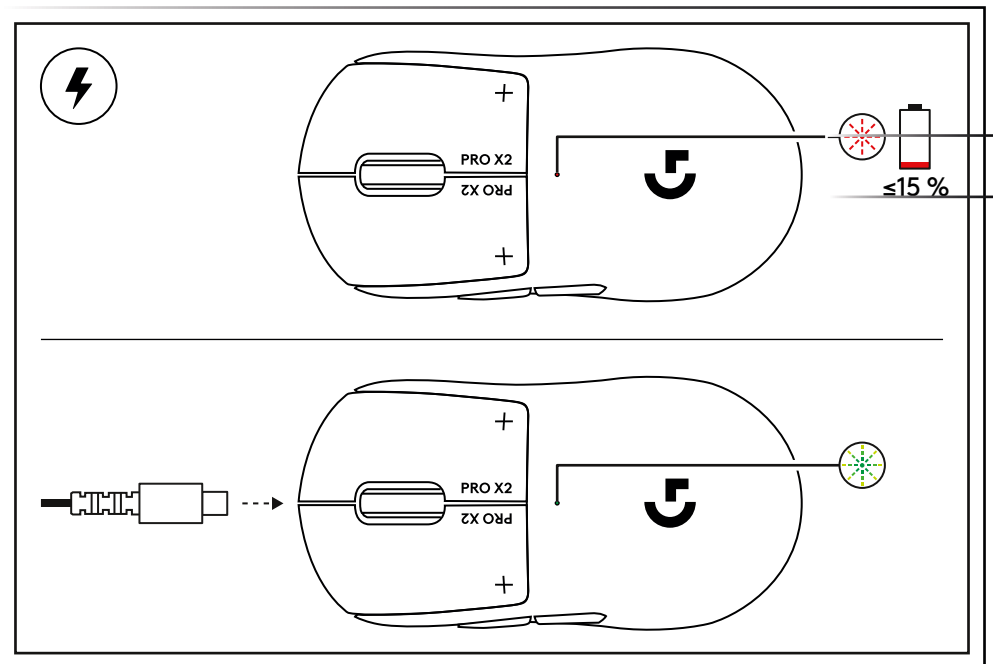
1 Prijunkite įkrovimo ir (arba) duomenų perdavimo laidą prie kompiuterio, tada prijunkite ilginamąjį adapterį ir imtuvą prie įkrovimo ir (arba) duomenų perdavimo laido.



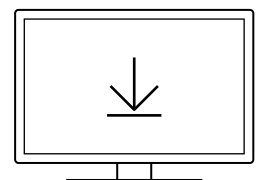
2 Įjunkite pelę.



- 3 Esant 15 % įkrovai šviesos diodas mirksi raudonai. Prijungus įkrovimo laidą šviesos diodas lėtai mirksi žaliai.

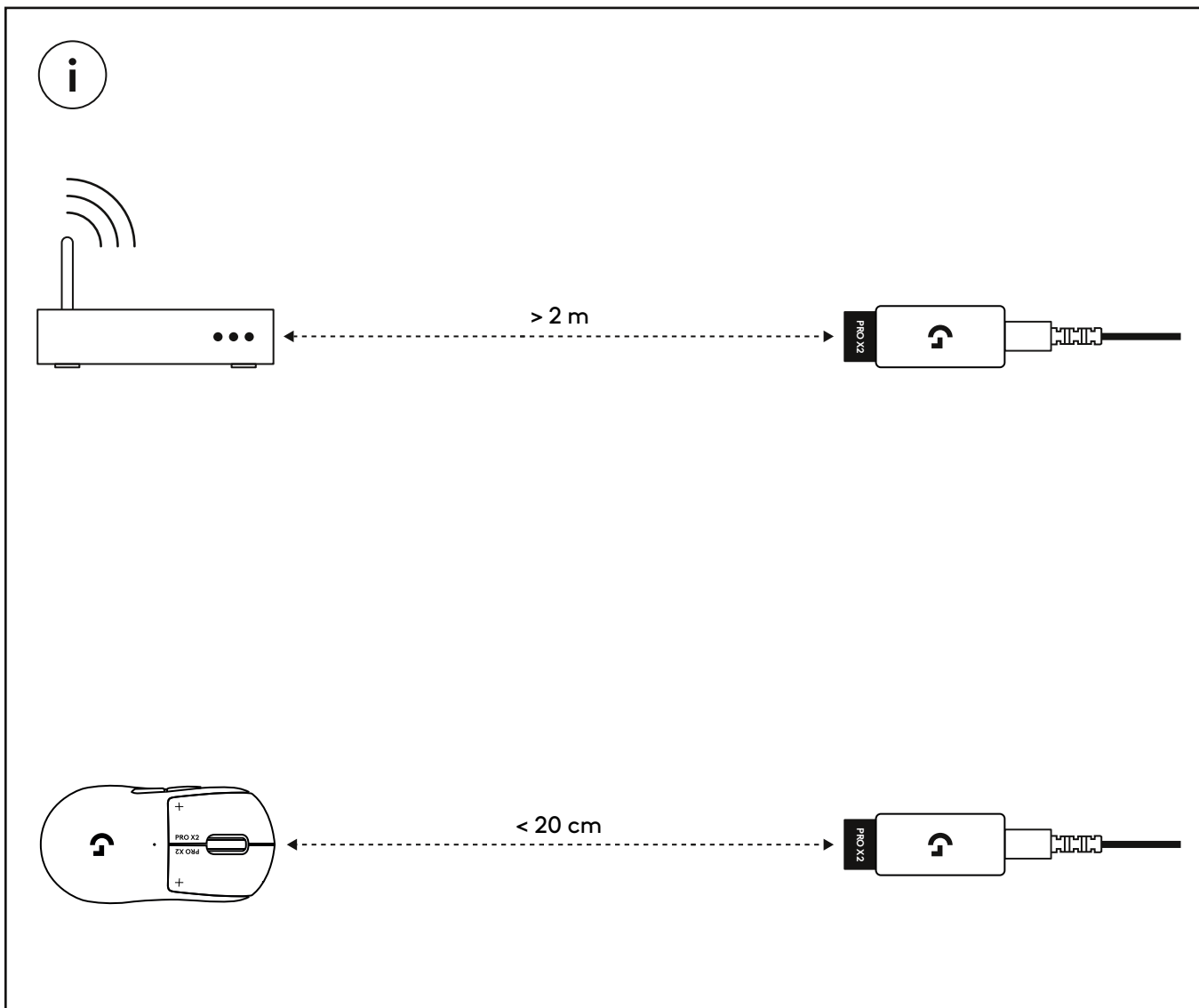


- 4 Norėdami konfigūruoti pelės nuostatas, pavyzdžiui, suveikimo tašką, greitąjį paleidiklį, DPI arba jautrumo rodiklį, atsisiųskite G HUB programinę įrangą iš logitechG.com/GHUB

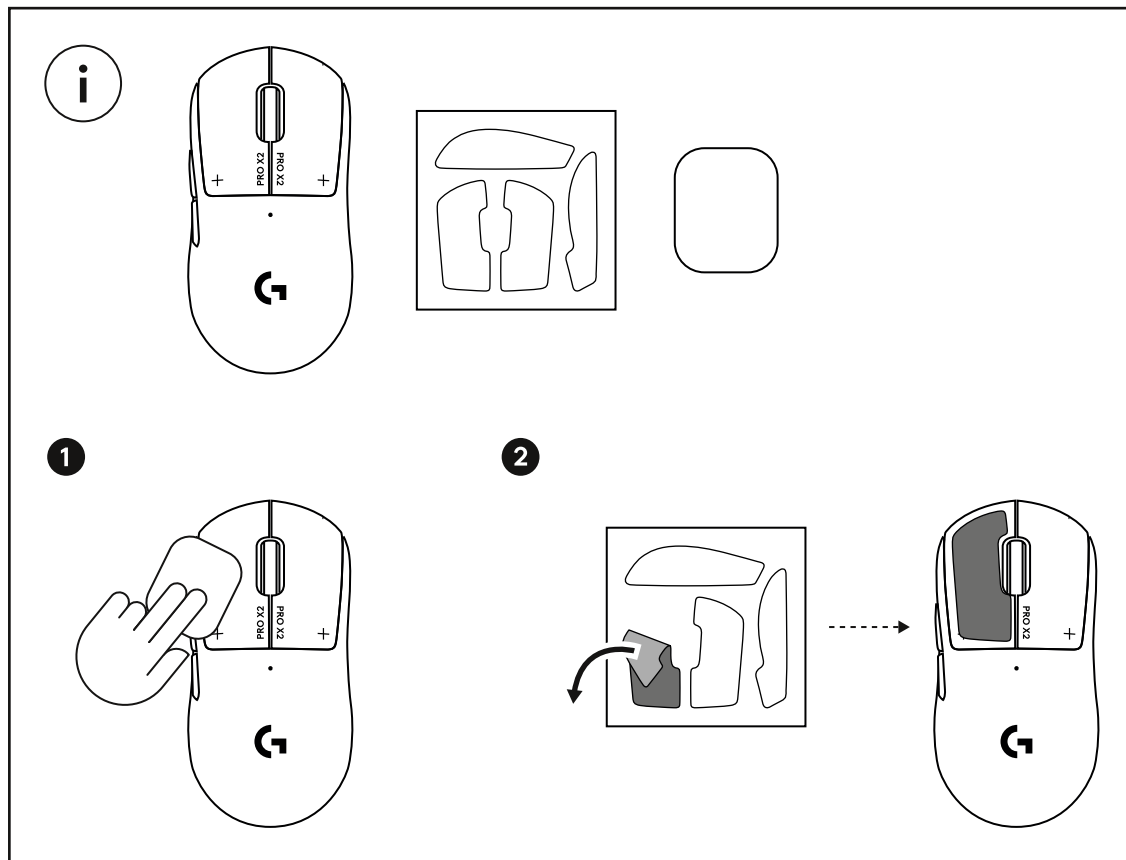


G HUB
logitechG.com/ghub

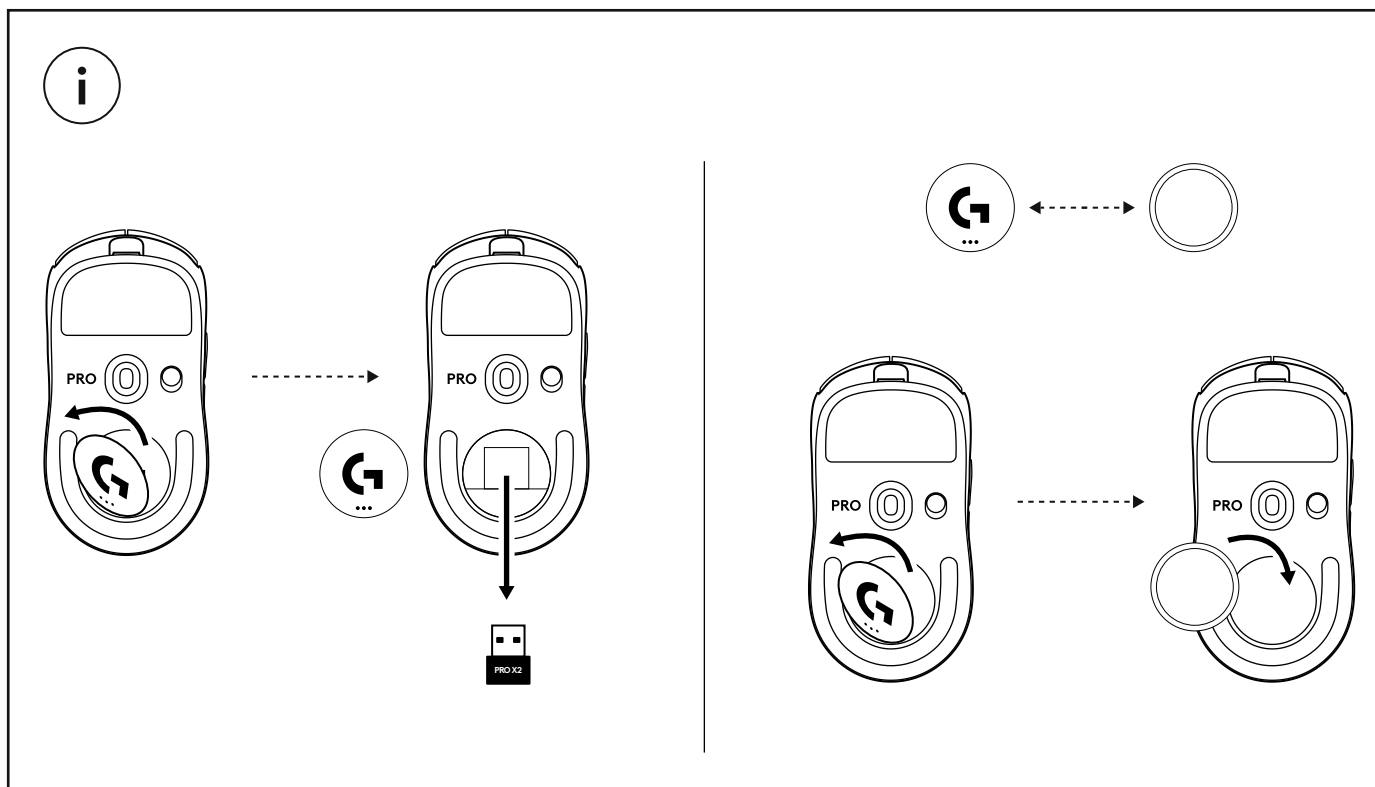
Norėdami užtikrinti optimalų belaidį veikimą, naudokite pelę 20 cm atstumu nuo imtuvo ir daugiau nei 2 m atstumu nuo 2,4 GHz trikdžių šaltinių (pvz., „WiFi“ maršrutizatorių).



Norėdami sumontuoti pasirenkamą sukibimo juostą, pirmiausia nuvalykite pelės paviršių pateikta paviršiaus paruošimo šluoste, kad pašalintumėte riebalus arba dulkes. Tuomet atsargiai klijuokite sukibimo juostą prie pelės paviršių.



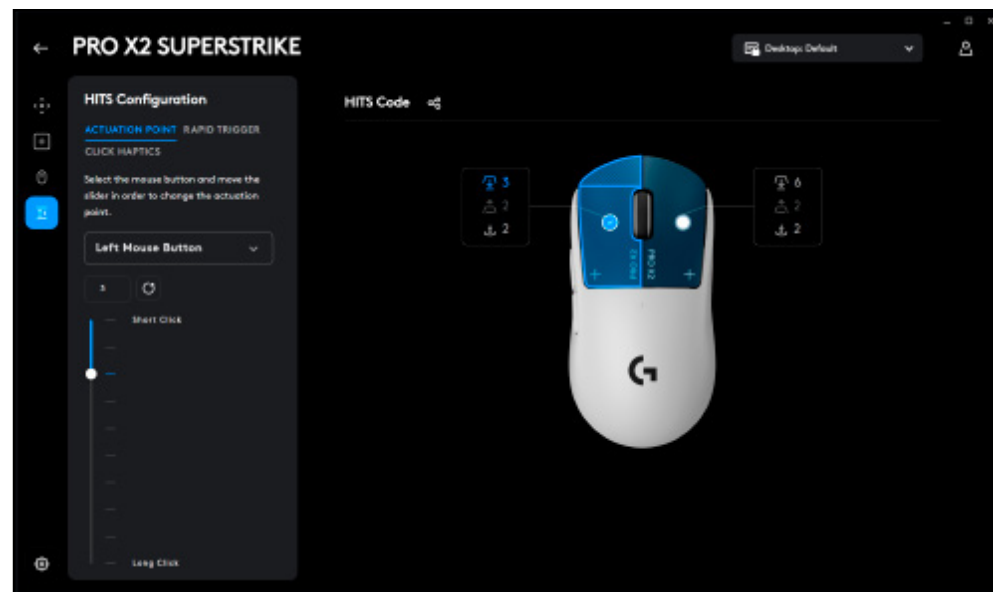
USB imtuvą galima laikyti pelėje pašalinus POWERPLAY apertūrą. Taip nepamesite imtuvo, kai jo nenaudojate. Pašalinus šią apertūrą, vietoj numatytos apertūros galima sumontuoti pateiktą pasirinktinę apertūrą su kojele.



HITS KONFIGŪRACIJA

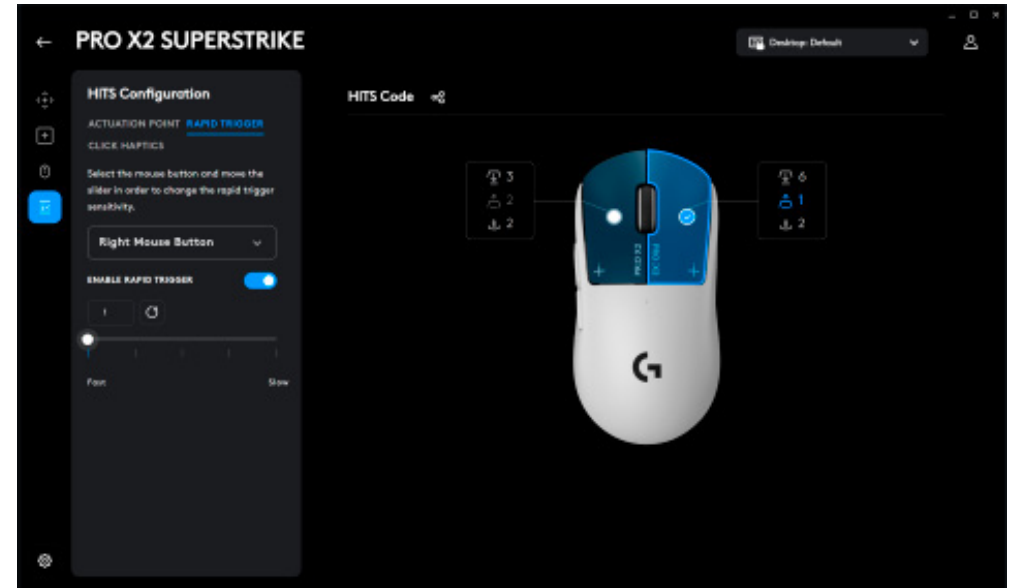
SUVEIKIMO TAŠKAS

Suveikimo taško reguliavimas suteikia PRO X2 SUPERSTRIKE galimybę nustatyti atstumą, kurį klavišas turi būti nuspaustas, kad būtų pasiųstas spustelėjimo signalas. Norėdami sureguliuoti pelės suveikimo tašką, atverkite G HUB ir pasirinkite kortelę „HITS konfigūracija“, tada pasirinkite funkciją Suveikimo taškas. PRO X2 SUPERSTRIKE yra dešimt suveikimo taškų pakopų. Norėdami jautraus suveikimo taško, pasirinkite mažesnę vertę. Jei norite nustatyti, kad pelė spragtelėtų tik tada, kai tikrai norite tai padaryti, pasirinkite didesnę vertę. Mygtuką, kurį norite konfigūruoti, galite pasirinkti iš išskleidžiamojo meniu arba spustelėdami pelės atvaizdą.



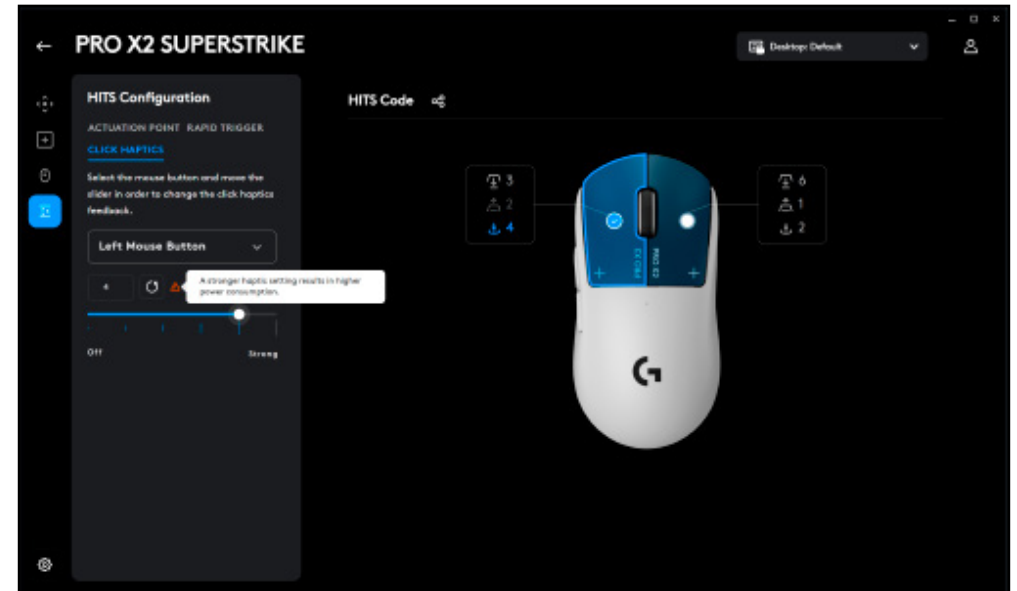
GREITASIS PALEIDIKLIS

Greitojo paleidiklio funkcija suteikia PRO X2 SUPERSTRIKE galimybę fiksuoti kitą klavišo spustelėjimą jam dar negrįžus į pradinį suveikimo tašką, o vos atleidus pirštą nuo klavišo. Ši funkcija leidžia sparčiai spaudinėti klavišus ir atlikti daug veiksmų šaudyklės žaidimuose. Norėdami sureguliuoti pelės greitojo paleidiklio funkciją, atverkite G HUB ir pasirinkite kortelę „HITS konfigūracija“, tada pasirinkite funkciją Greitasis paleidiklis. PRO X2 SUPERSTRIKE greitojo paleidiklio funkcija turi penkias pakopas. Kuo mažesnė reikšmė, tuo greičiau atkėlę pirštą galite fiksuoti naują spustelėjimą. Mygtuką, kurį norite konfigūruoti, galite pasirinkti iš išskleidžiamojo meniu arba spustelėdami pelės atvaizdą.



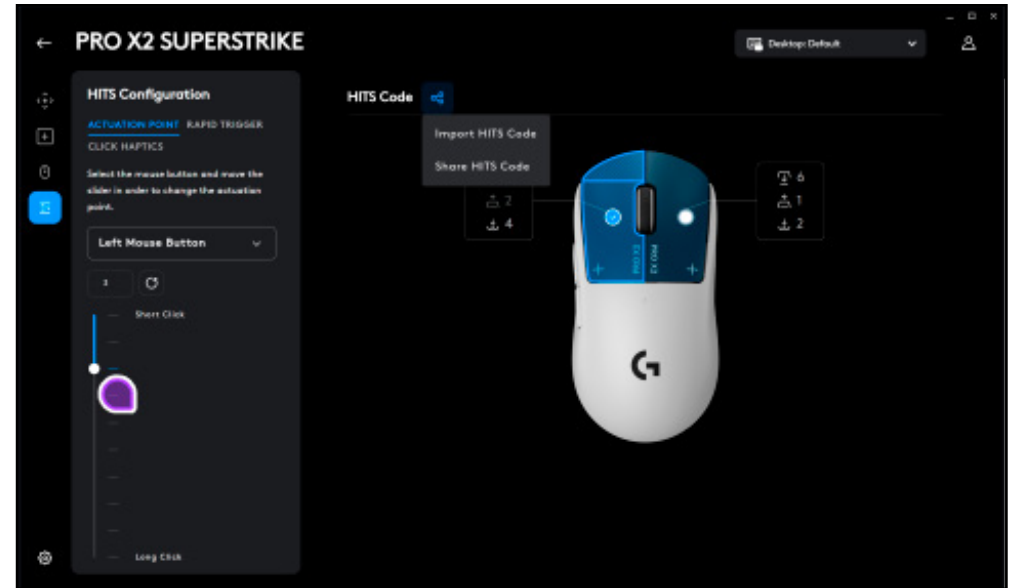
„CLICK HAPTICS“

Funkcija „Click Haptics“ leidžia naudotojui pajusti spustelėjimą tiksliai tuo momentu, kai klavišas pasiekia pasirinktą suveikimo taško reikšmę, todėl spustelėjimas yra kuo natūralesnis. Norėdami sureguliuoti pelės „Click Haptics“ funkciją, atverkite G HUB ir pasirinkite kortelę „HITS konfigūracija“, tada pasirinkite funkciją „Click Haptics“. PRO X2 SUPERSTRIKE turi šešias „Click Haptics“ stiprumo vertes, įskaitant 0 (išjungta). Kuo mažesnė vertė, tuo lengvesnis spustelėjimo pojūtis. Esant didesnėms funkcijos „Click Haptics“ stiprumo vertėms vartojama daugiau energijos ir sutrumpėja pelės akumuliatoriaus veikimo trukmė. Mygtuką, kurį norite konfigūruoti, galite pasirinkti iš išskleidžiamojo meniu arba spustelėdami pelės atvaizdą.



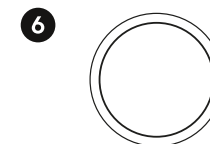
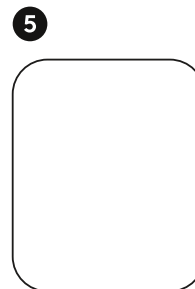
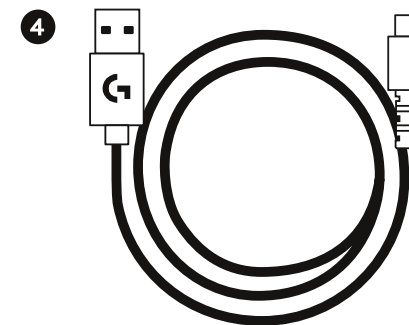
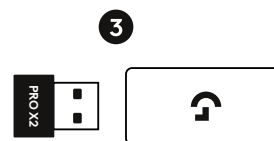
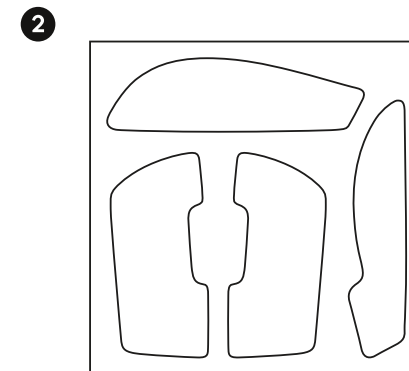
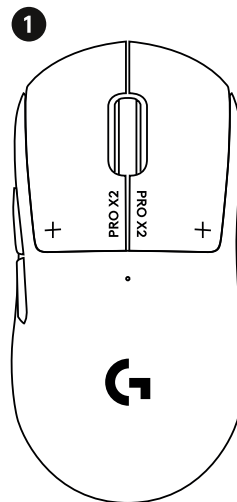
HITS KODAS

Naudodami HITS kodus galite lengvai įkelti mėgstamų žaidėjų HITS konfigūracijas. Spustelėkite bendrinimo mygtuką prie HITS kodo etiketės ir pasirinkite Importuoti HITS kodą, jei norite įkelti mėgstamo žaidėjo kodą, arba Bendrinti HITS kodą, jei norite nukopijuoti savo konfigūraciją ir bendrinti ją su draugais.



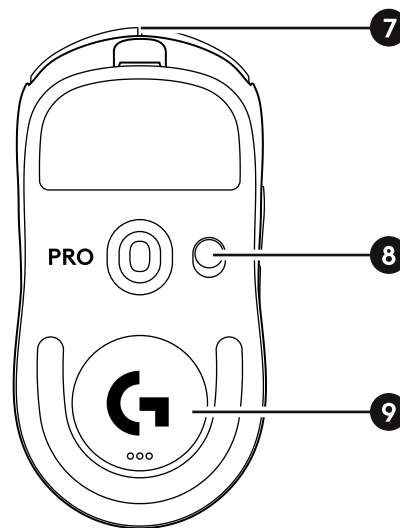
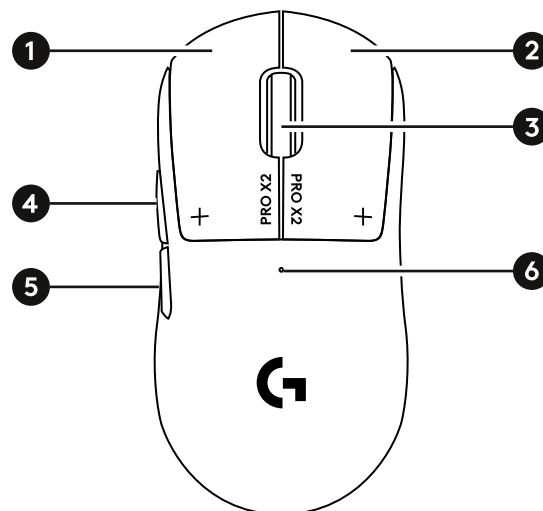
СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

- 1 Мишка
- 2 Опционална лента за по-добро захващане
- 3 Приемник (инсталиран в разширителния адаптер)
- 4 USB кабел за зареждане и прехвърляне на данни
- 5 Кърпа за подготвяне на повърхността
- 6 Допълнителен капак с отвор POWERPLAY с цифри



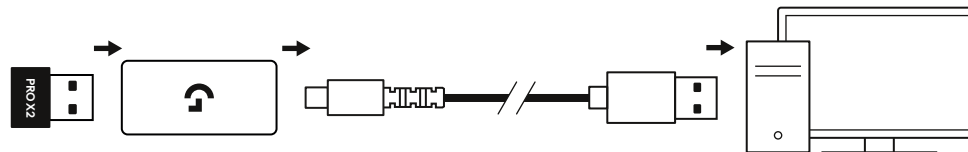
ФУНКЦИИ НА МИШКАТА

- 1 Щракване с ляв бутон
- 2 Щракване с десен бутон
- 3 Щракване със среден бутон/превъртане
- 4 Напред в браузъра
- 5 Назад в браузъра
- 6 LED за захранването
- 7 USB порт за зареждане/прехвърляне на данни
- 8 Включване/изключване на захранването
- 9 POWERPLAY капак с отвор

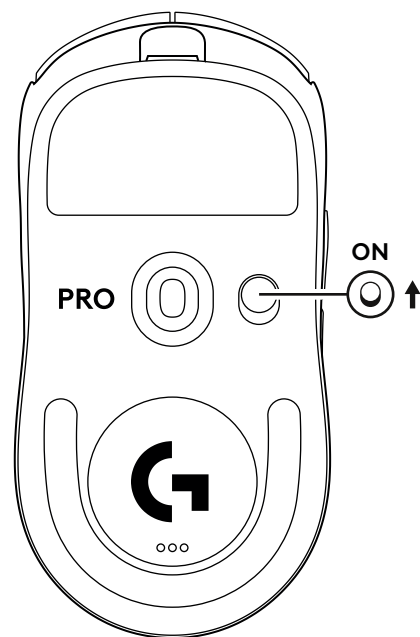


НАСТРОЙКА

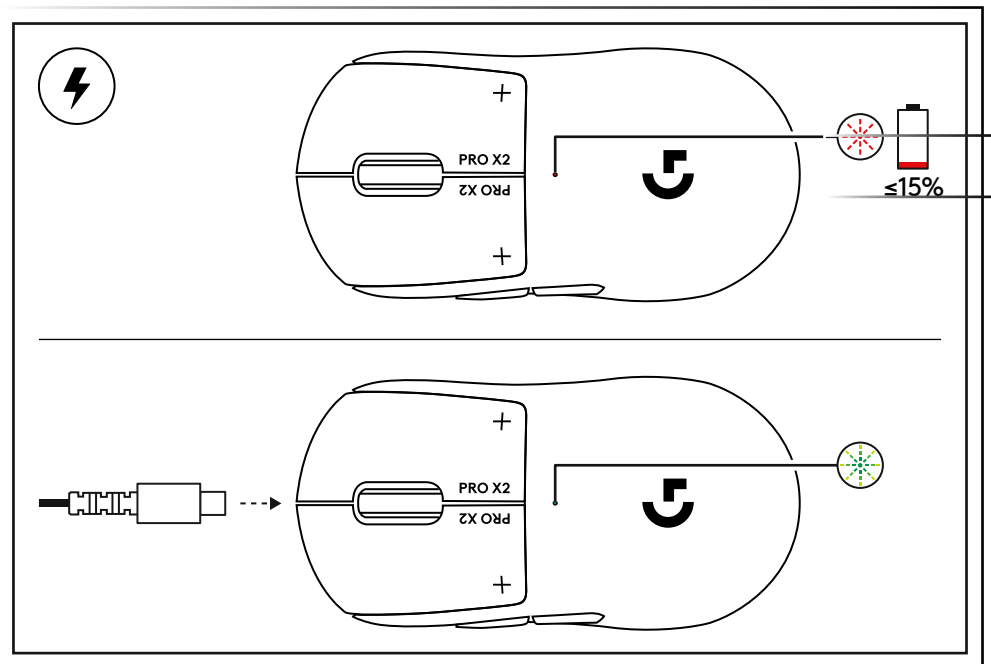
- 1 Включете кабела за зареждане/прехвърляне на данни в компютъра, след което включете разширителния адаптер и приемника в кабела за зареждане/прехвърляне на данни.



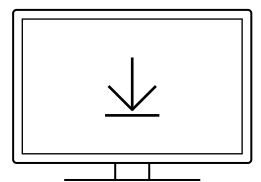
- 2 Включете мишката



- 3 Светодиодът ще мига в червено при 15% заряд. Включете кабела и светодиодът ще пулсира в зелено, докато се зарежда.

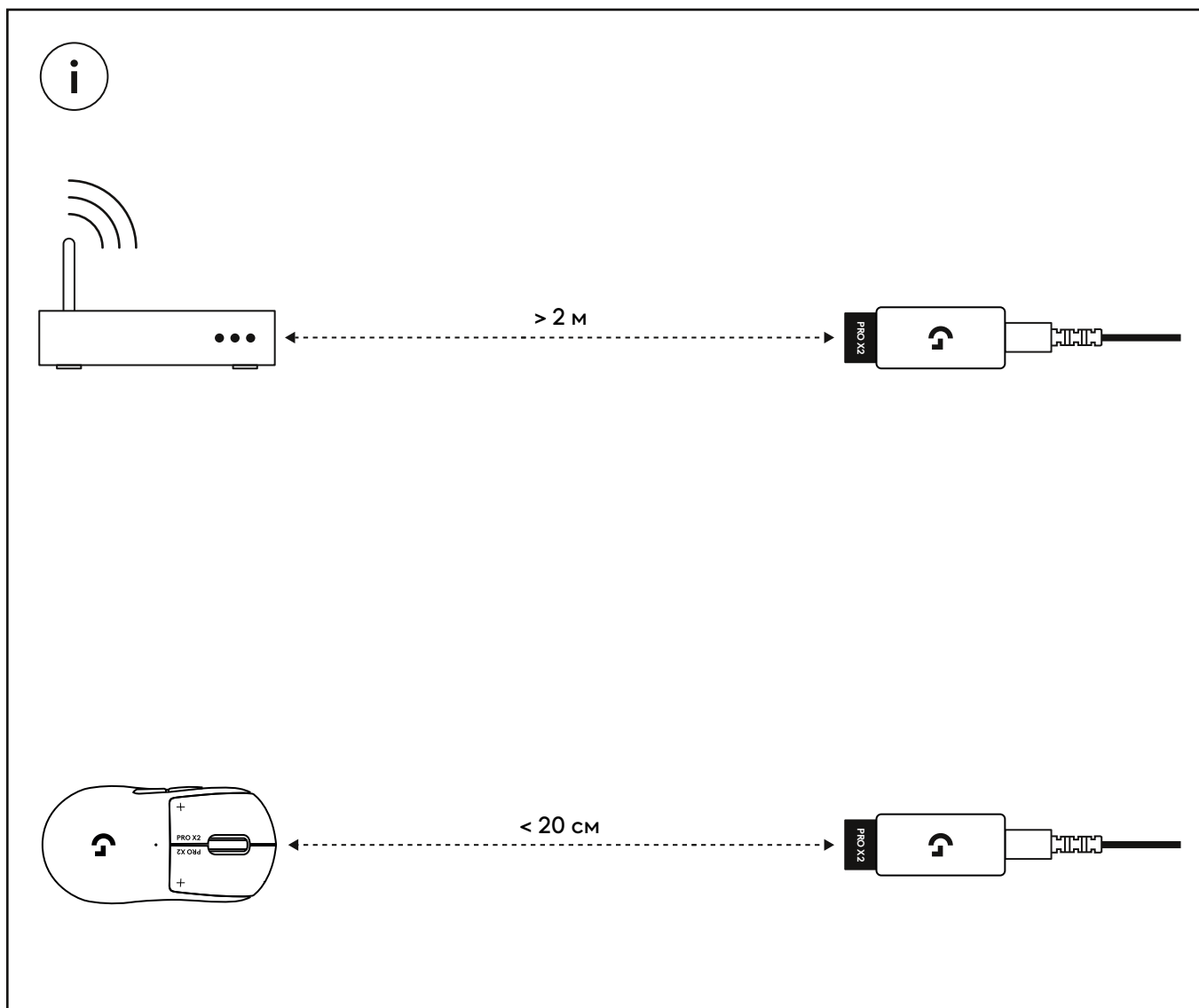


- 4 За да конфигурирате настройките на мишката като точка на задействане, бързо задействане, DPI или скорост на отчитане, изтеглете софтуера G HUB от logitechG.com/GHUB

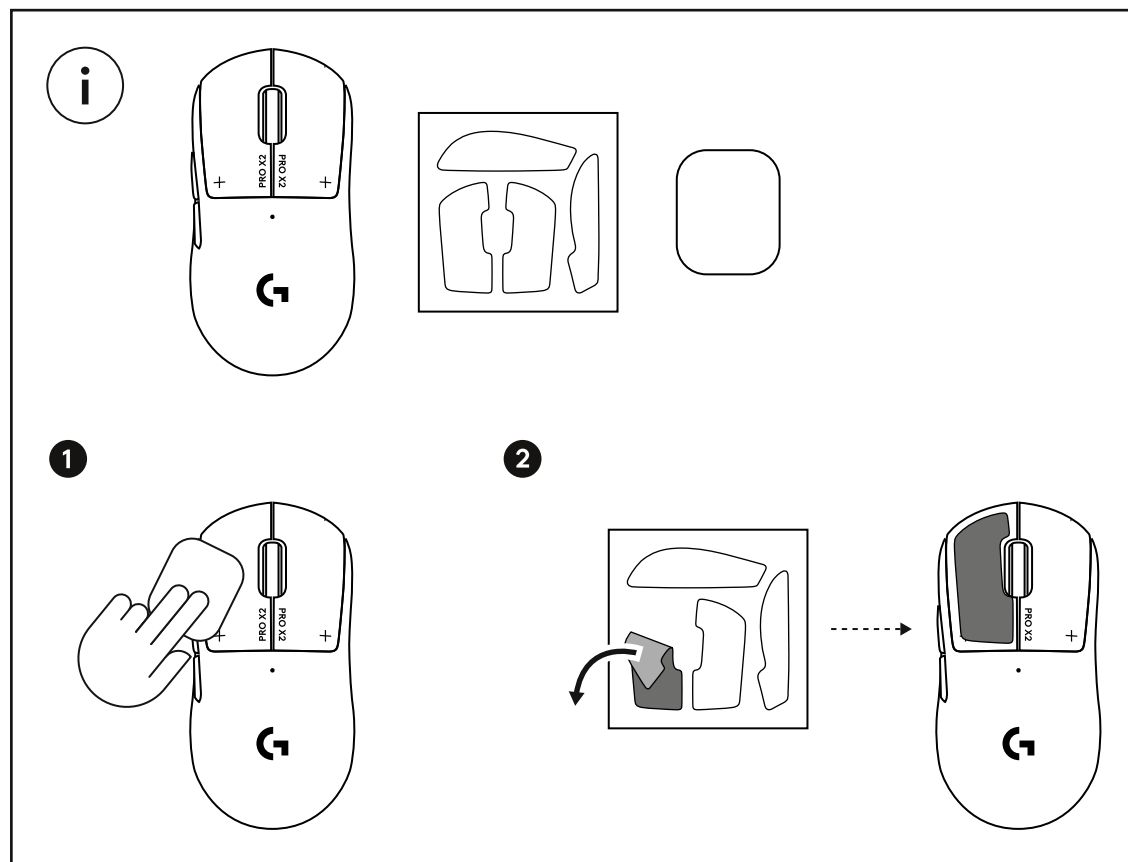


G HUB
logitechG.com/ghub

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 (както Wi-Fi рутеру).

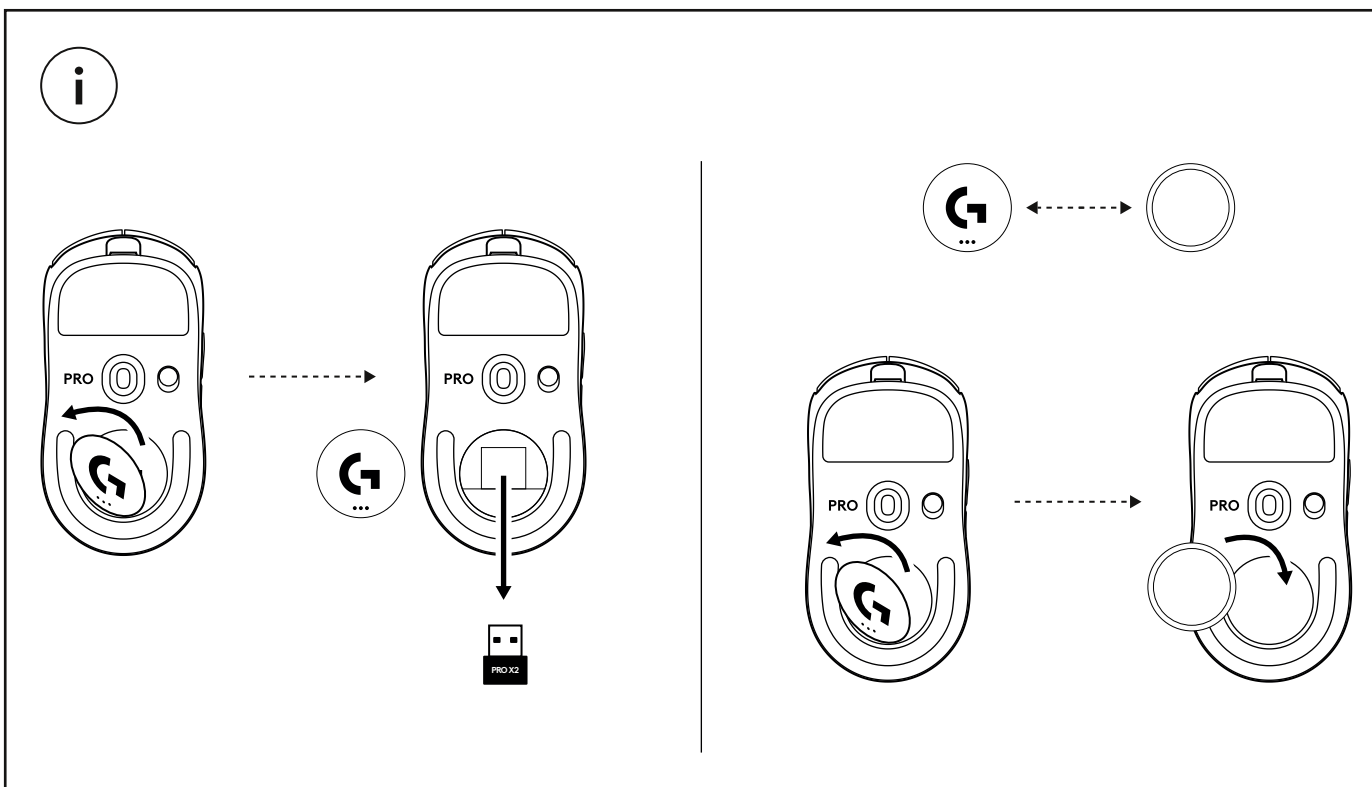


За да инсталирате опционалната лента за по-добро захващане, първо, почистете мишката с предоставената кърпа за подготвяне на повърхността, за да премахнете всякакви мазнини или прах. След това внимателно изравнете лентата за по-добро захващане към повърхностите на мишката.



USB приемника може да се съхранява в мишката, като премахнете капака с отвор на POWERPLAY.
Това може да предотврати изгубването на приемника, когато не се използва.

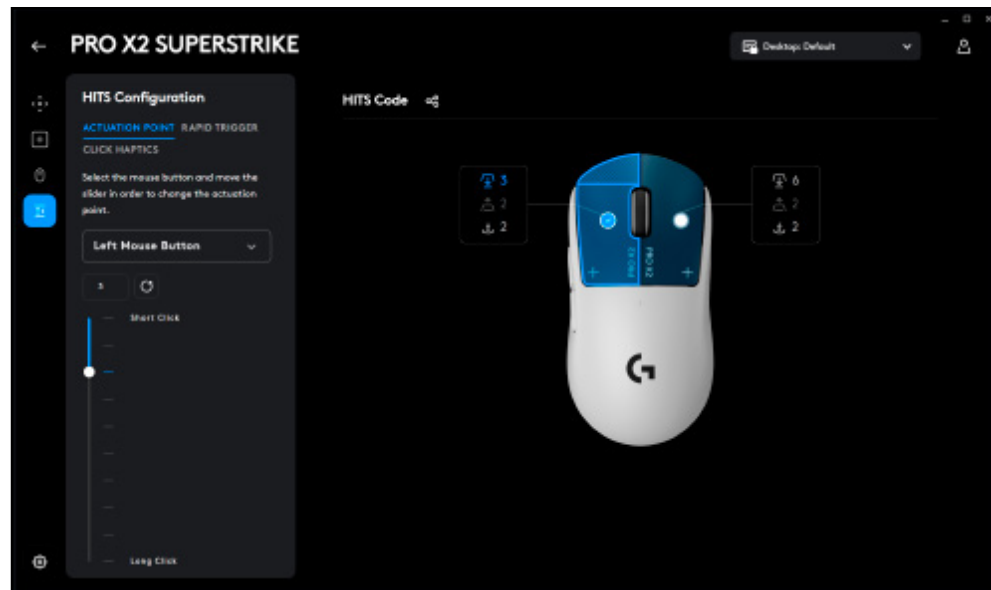
Премахването на този капак позволява и включването, опционален капак с щифт да се постави
вместо капака с отвор по подразбиране.



КОНФИГУРАЦИЯ НА HITS

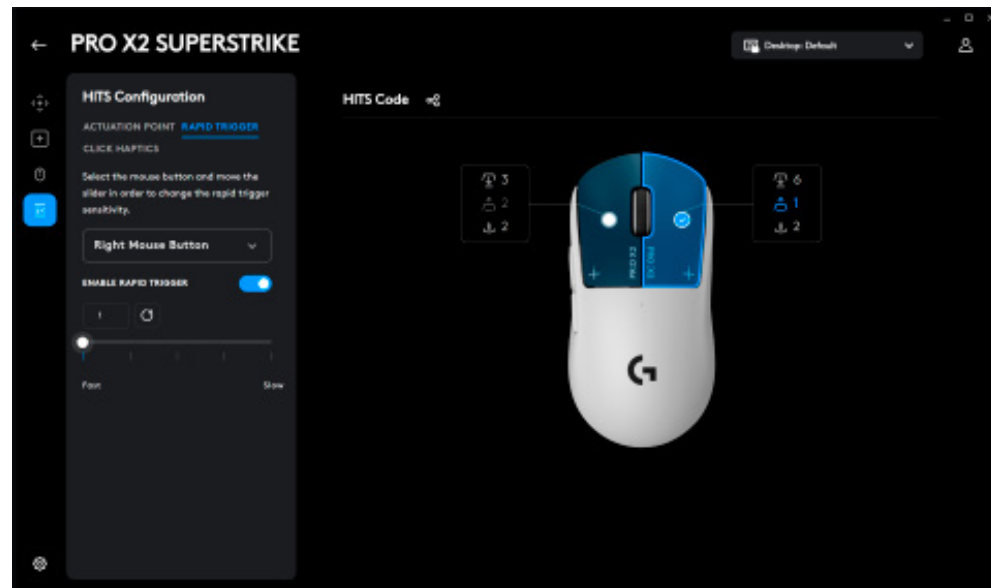
ТОЧКА НА ЗАДЕЙСТВАНЕ

Настройката на точката на задействане дава възможност на PRO X2 SUPERSTRIKE да регулира разстоянието, на което трябва да се натисне клавиатурата, преди да се изпрати сигнал за кликване. За да настроите точката на задействане на мишката, отворете G HUB и изберете раздела „Конфигурация на HITS“, след което функцията „Точка на задействане“. PRO X2 SUPERSTRIKE има десет стъпки на точката на задействане. За много чувствителни щраквания изберете малка стойност. За да конфигурирате мишката да щрака само когато наистина искате да щракнете, изберете по-голяма стойност. Можете да изберете бутона, който искате да конфигурирате, от падащото меню или като щракнете върху изображението на мишката.



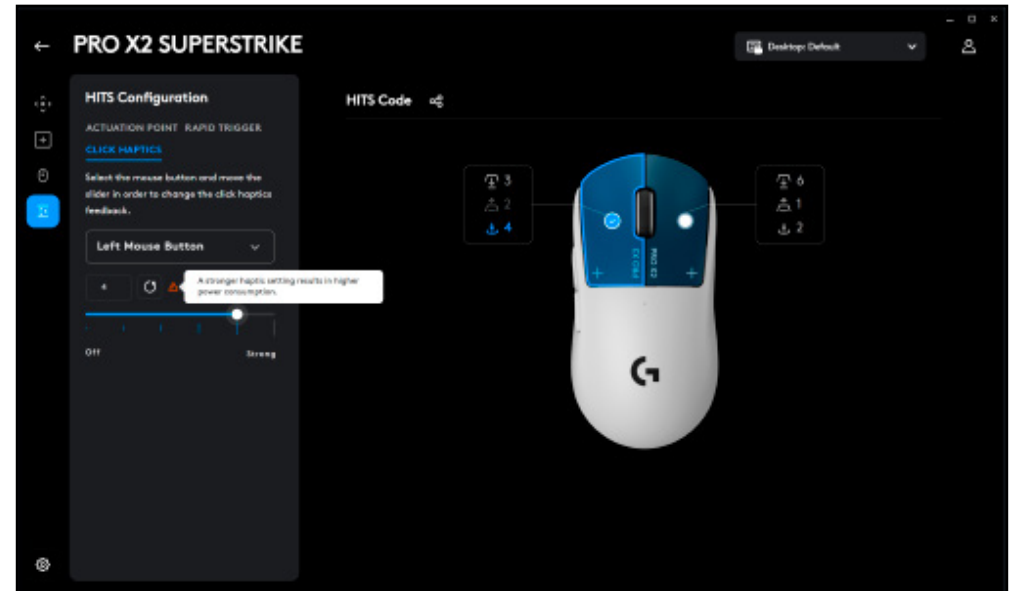
RAPID TRIGGER

Функцията „Rapid Trigger“ дава на PRO X2 SUPERSTRIKE възможността да освободи натискането на бутона, преди клавишът да се е върнал в първоначалната си точка на задействане. Това може да позволи много по-бързо щракване върху спам или да подобри контрола на сериите. За да настроите функцията „Rapid Trigger“ на мишката, отворете G HUB и изберете раздела „HITS конфигурация“, след което функцията „Rapid Trigger“. PRO X2 SUPERSTRIKE има пет бързи стъпки на задействане. Колкото по-малка е стойността, толкова по-бързо ще се освободи щракването, когато вдигнете пръста си. Можете да изберете бутона, който искате да конфигурирате, от падащото меню или като щракнете върху изображението на мишката.



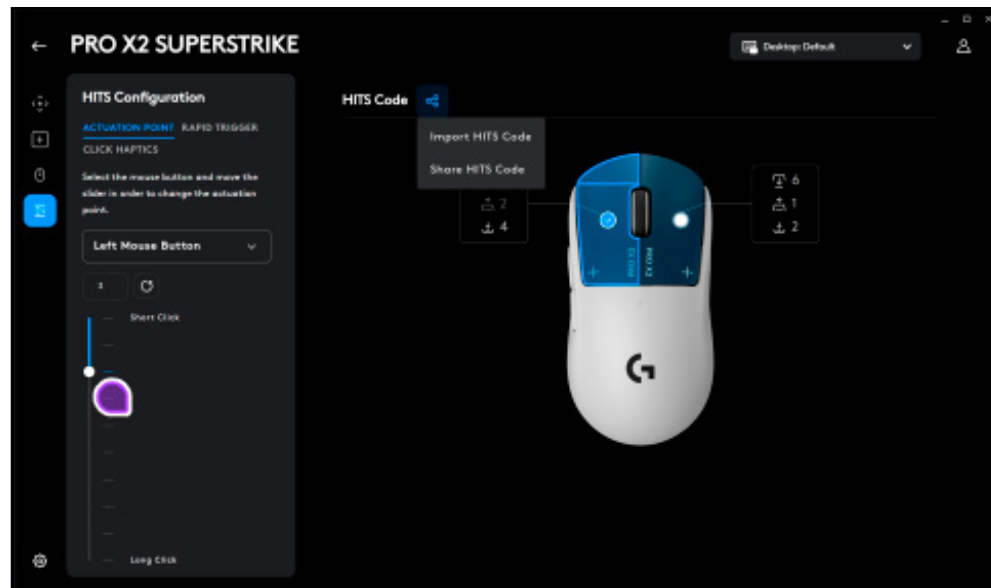
CLICK HAPTICS (ТАКТИЛНИ УСТРОЙСТВА)

Функцията „Click Haptics“ позволява на потребителя да усети натискането в точния момент, в който клавишната плоча пресича избраната стойност на точката на задействане, което гарантира, че усещането за натискане е възможно най-естествено. За да настроите функцията „Click Haptics“ на мишката, отворете G HUB и изберете раздела „HITS конфигурация“, след което функцията „Click Haptics“. PRO X2 SUPERSTRIKE има шест стойности на силата на „Click Haptics“, включително 0 (OFF - ИЗКЛ.). Колкото по-малка е стойността, толкова по-леко е усещането при щракване. По-високите стойности на силата на „Click Haptics“ ще консумират повече енергия и ще намалят живота на батерията на мишката. Можете да изберете бутона, който искате да конфигурирате, от падащото меню или като щракнете върху изображението на мишката.



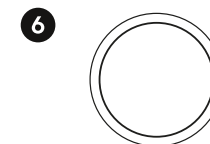
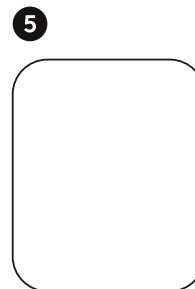
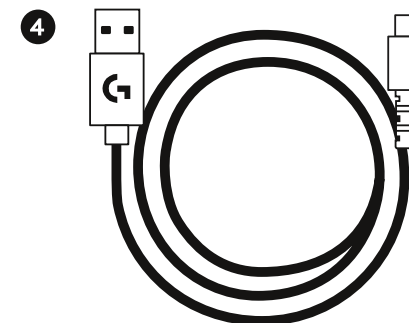
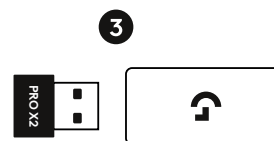
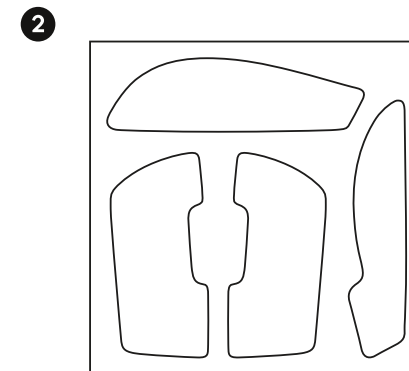
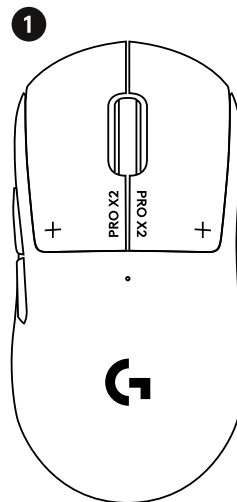
КОД HITS

Кодовете HITS Ви позволяват лесно да качвате конфигурациите HITS на любимите си играчи. Щракнете върху бутона за споделяне до етикета HITS Code и изберете Импортиране на HITS кодове, за да поставите код от любимия си играч, или Споделяне на HITS код, за да направите копие на собствената си конфигурация и да я споделите с приятелите си.



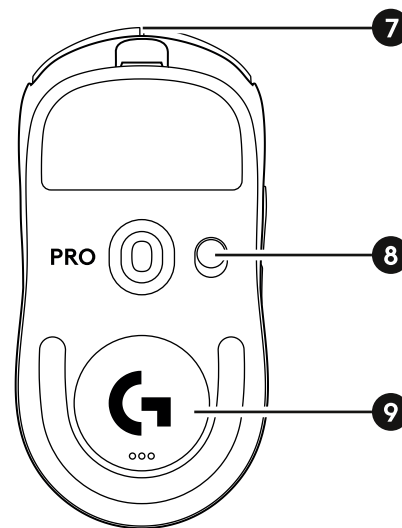
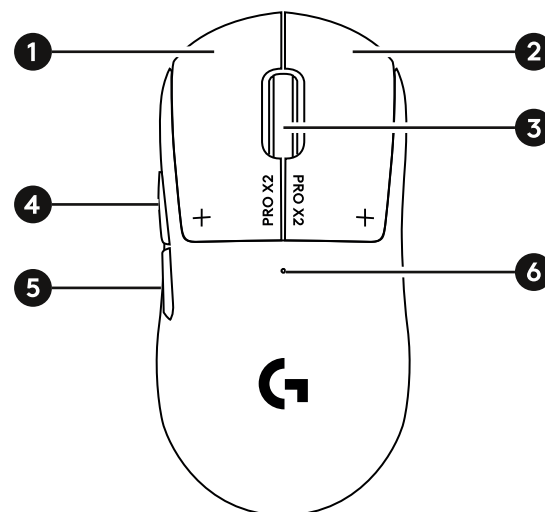
SADRŽAJ KOMPLETA

- 1 Miš
- 2 Opcionalna traka za rukohvat
- 3 Prijamnik (instaliran u produžnom adapteru)
- 4 USB kabel za punjenje i podatke
- 5 Tkanina za pripremu površine
- 6 Opcionalna vrata za otvor POWERPLAY podnožjem



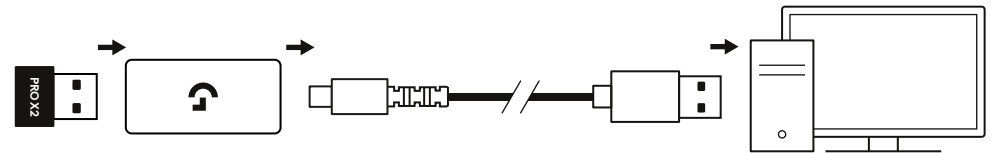
ZNAČAJKE MIŠA

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

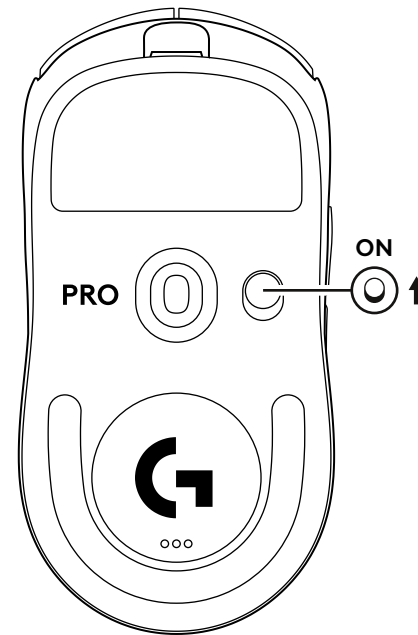


POSTAVLJANJE

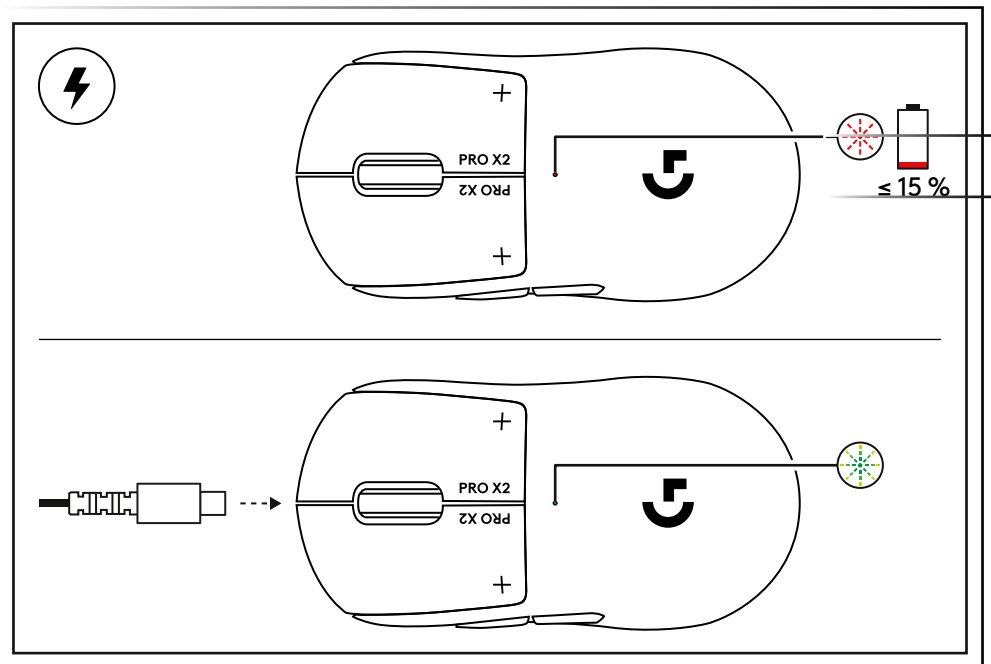
- 1 Povežite kabel za punjenje/podatke u osobno računalo, zatim ukopčajte produžni adapter i prijamnik u kabel za punjenje/podatke.



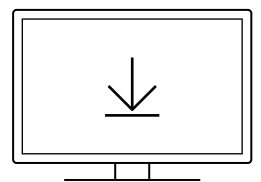
- 2 Uključite miša



- 3 LED će treptati crveno na 15 % napunjenosti. Ukopčajte kabel i LED će pulsirati zeleno tijekom punjenja.

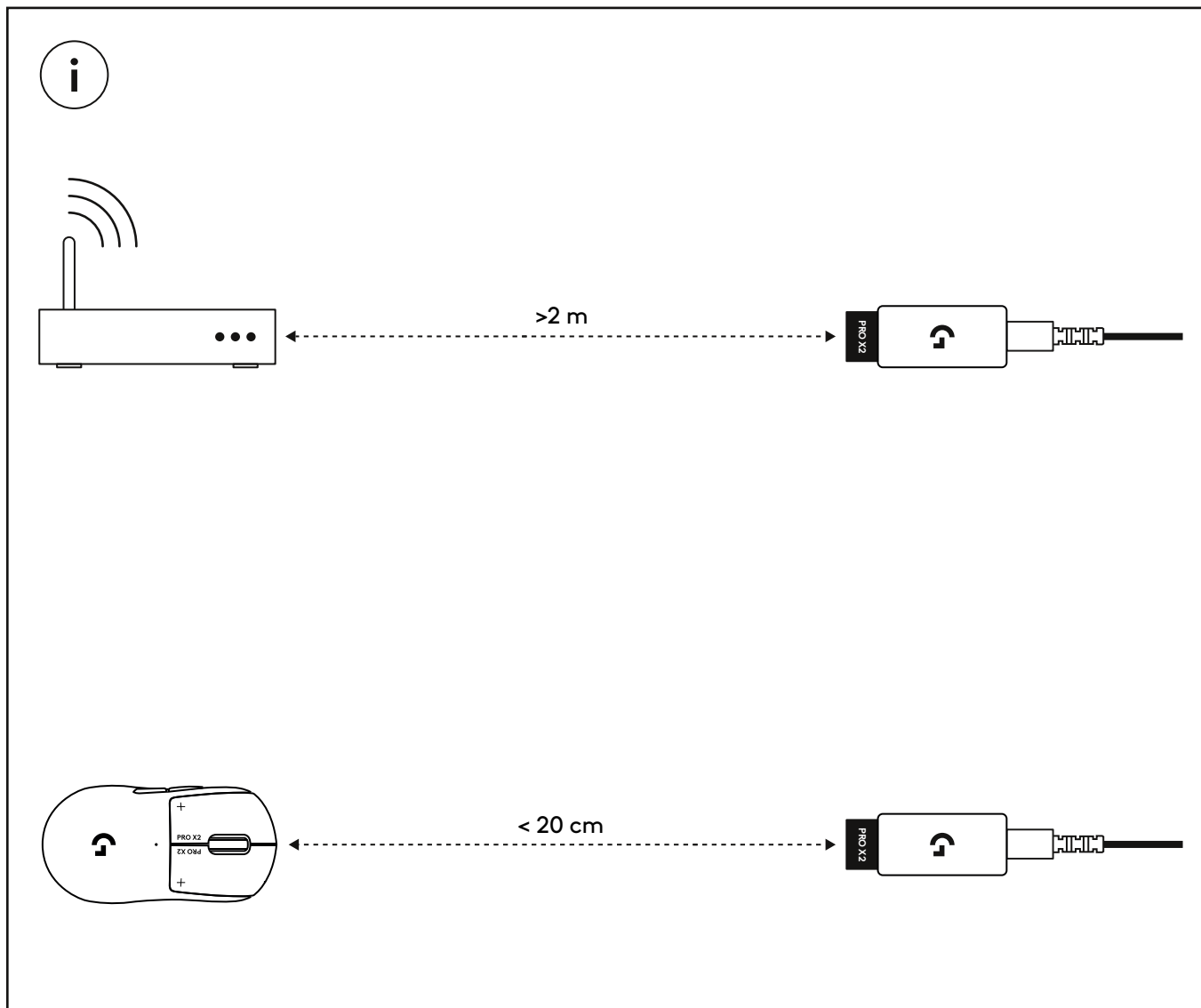


- 4 Za konfiguraciju postavki miša poput točke aktiviranja, brzog okidača, DPI-a ili brzine izvještavanja, preuzmite softver G HUB s logitechG.com/GHUB

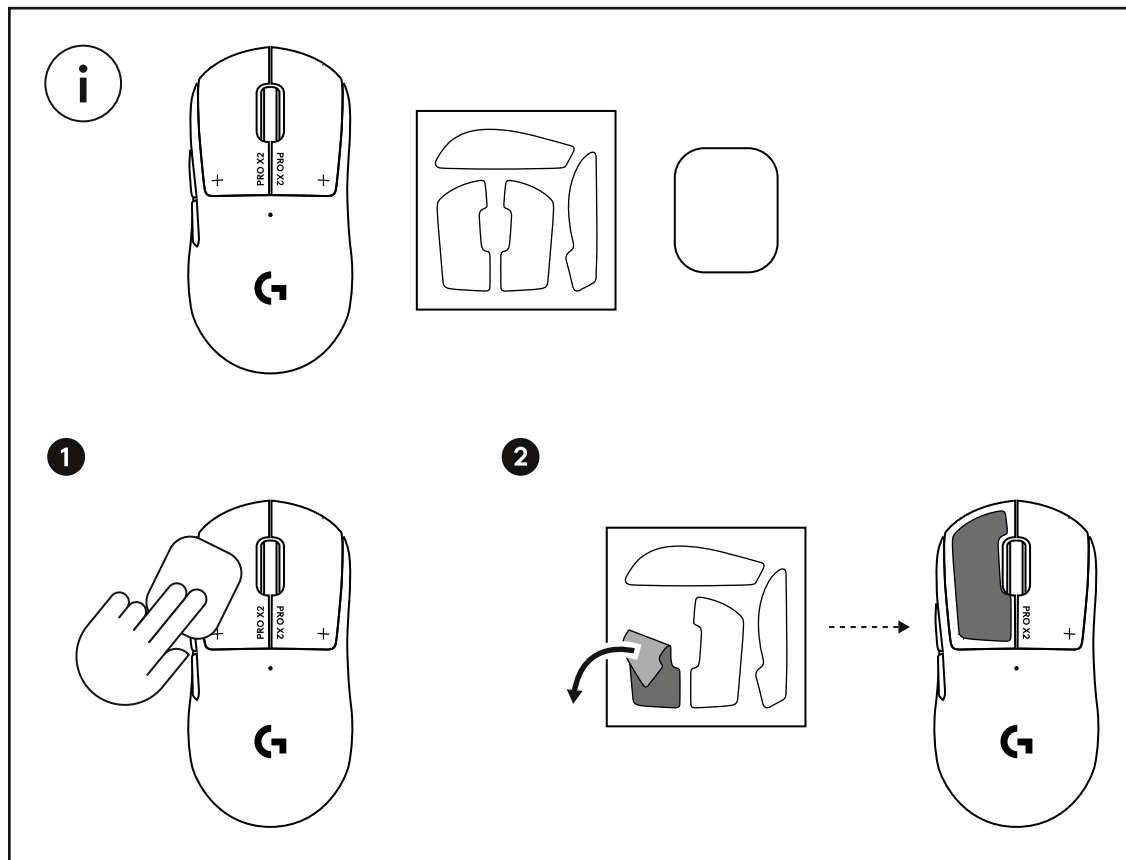


G HUB
logitechG.com/ghub

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).

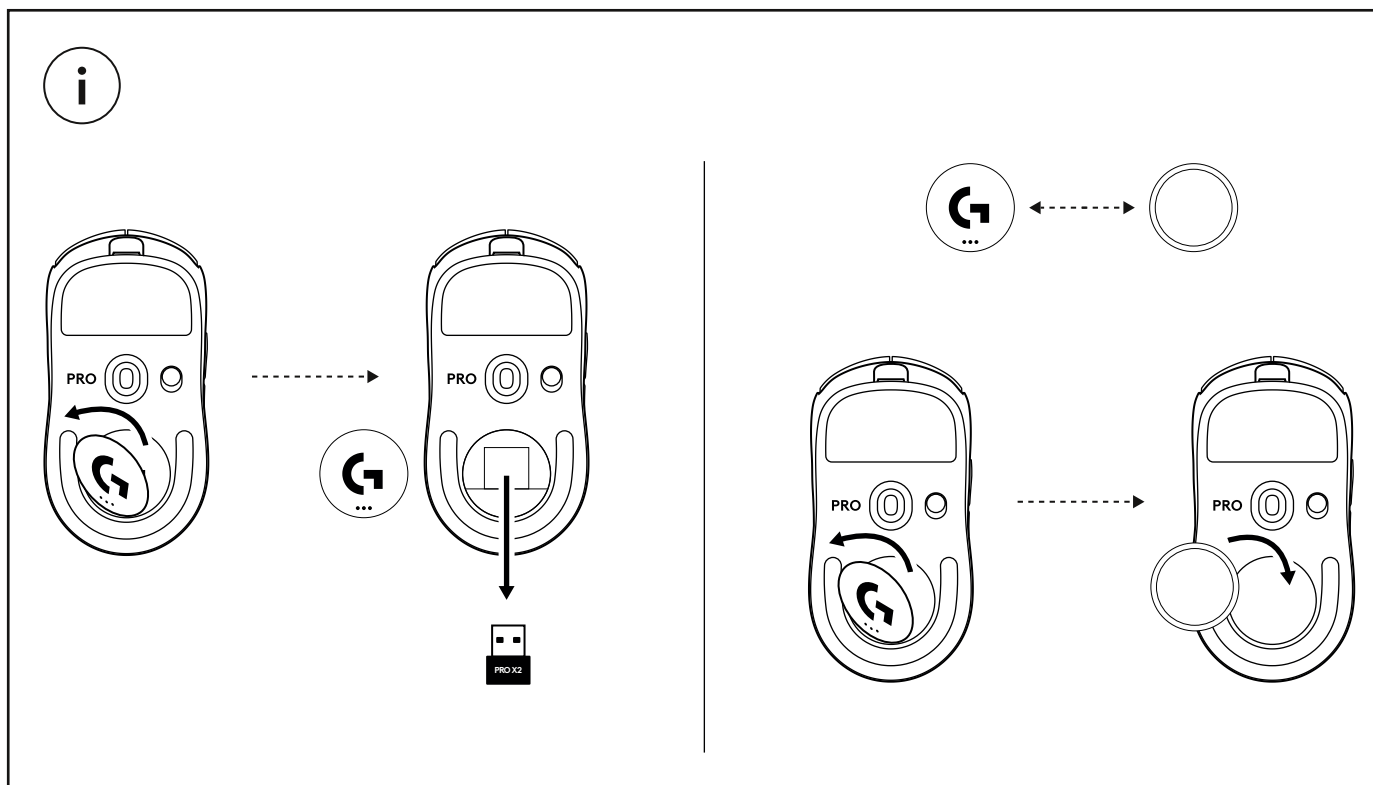


Za instalaciju opcionalne trake za rukohvat prvo očistite površinu miša isporučenom tkaninom za pripremu površine kako biste uklonili sve tragove masnoće ili prašine. Tada pažljivo poravnajte traku za rukohvat s površinom miša.



USB prijamnik može se spremati unutar miša uklonjenjem vrata za otvor POWERPLAY.
Time se može onemogućiti gubitak prijavnika kada se ne upotrebljava.

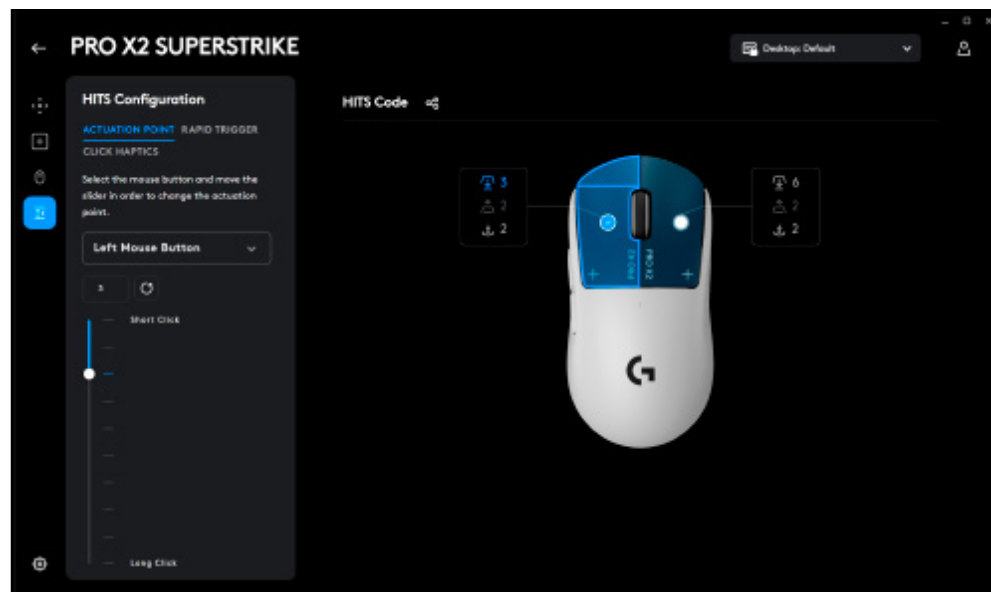
Uklanjanje ovih vrata također omogućuje instalaciju uključenih opcionalnih vrata za otvor s podnožjem umjesto zadanih vrata za otvor.



HITS KONFIGURACIJA

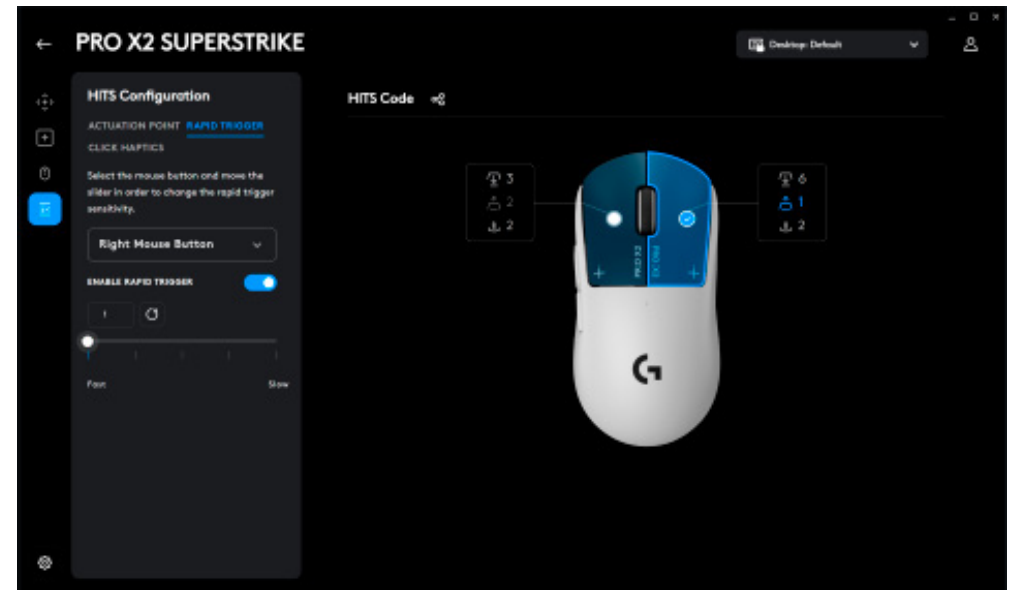
TOČKA AKTIVIRANJA

Podešavanje točke aktiviranja daje značajci PRO X2 SUPERSTRIKE mogućnost podešavanja udaljenosti na kojoj tipkovnica mora biti pritisnuta prije nego što se pošalje signal klika. Da biste prilagodili točku aktiviranja miša, otvorite G HUB i odaberite karticu „HITS konfiguracija“, zatim značajku točke aktiviranja. PRO X2 SUPERSTRIKE ima deset koraka točke aktiviranja. Za vrlo osjetljive klikove odaberite malu vrijednost. Da biste konfigurirali miš da klikne samo kada to stvarno mislite, odaberite veću vrijednost. Možete odabrati gumb koji želite konfigurirati iz padajućeg izbornika ili klikom na sliku miša.



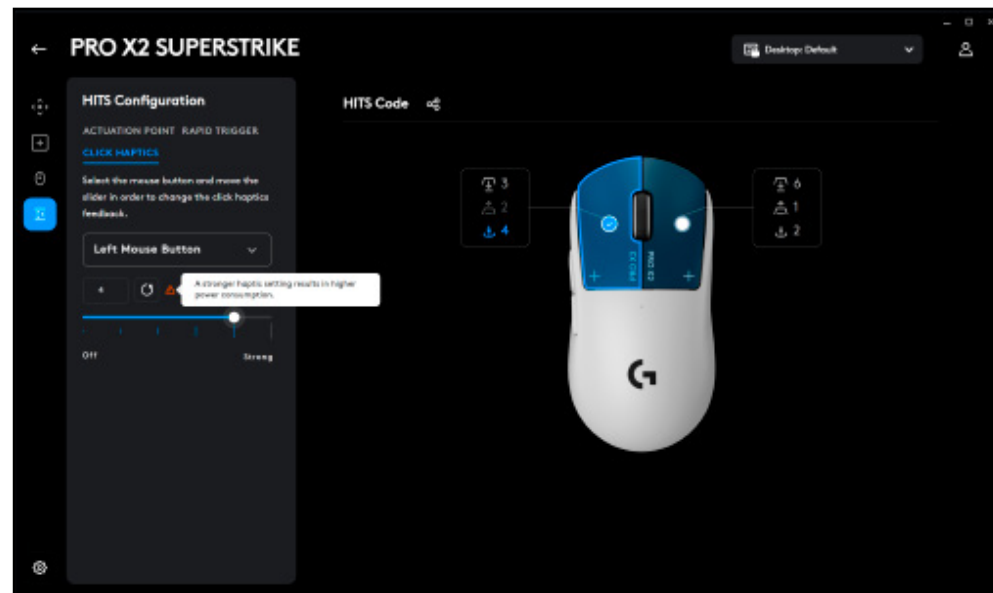
BRZI OKIDAČ

Funkcija Brzi okidač daje značajci PRO X2 SUPERSTRIKE mogućnost otpuštanja klika gumba prije nego što se tipka vrati na svoju izvornu točku aktiviranja. To može omogućiti mnogo brže spam klikanje ili poboljšati kontrolu slijeda. Da biste prilagodili funkciju Brzi okidač miša, otvorite G HUB i odaberite karticu „HITS konfiguracija“, zatim značajku Brzi okidač. PRO X2 SUPERSTRIKE ima pet koraka brzog okidača. Što je manja vrijednost, klik će se brže otpustiti kada podignete prst. Možete odabrati gumb koji želite konfigurirati iz padajućeg izbornika ili klikom na sliku miša.



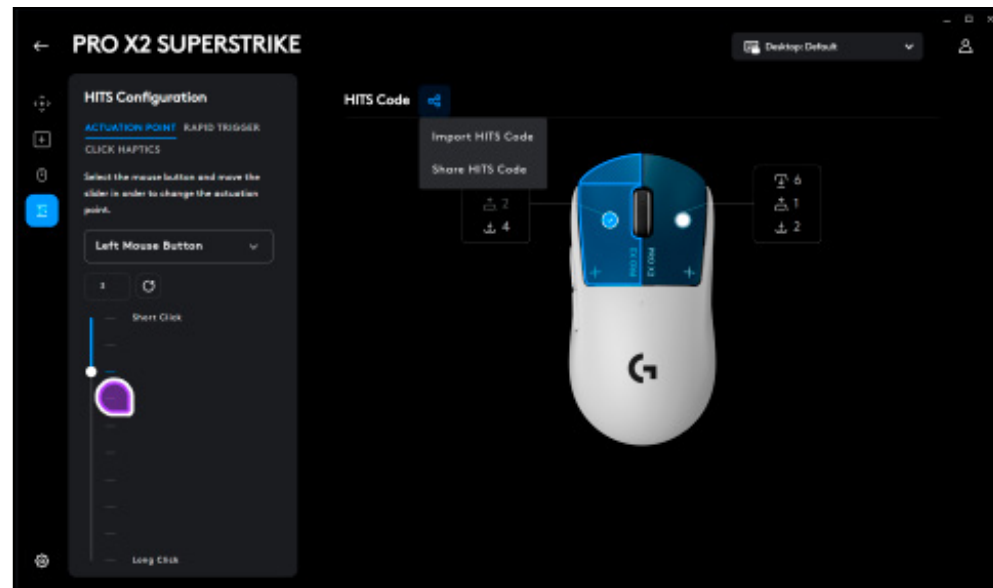
KLICK OSJETLJIV NA DODIR

Funkcija Klik osjetljiv na dodir omogućuje korisniku da osjeti klik u trenutku kada tipkovnica prijeđe odabranu vrijednost točke aktiviranja, osiguravajući da je iskustvo klika što prirodnije. Da biste prilagodili funkciju miša Klik osjetljiv na dodir, otvorite G HUB i odaberite karticu „HITS konfiguraciju“, a zatim značajku Klik osjetljiv na dodir. PRO X2 SUPERSTRIKE ima šest vrijednosti jačine Klika osjetljivog na dodir, uključujući 0 (ISKLJUČENO). Što je manja vrijednost, to će osjećaj klika biti blaži. Veće vrijednosti jačine Klika osjetljivog na dodir trošit će više energije i smanjiti trajanje baterije miša. Možete odabrati gumb koji želite konfigurirati iz padajućeg izbornika ili klikom na sliku miša.



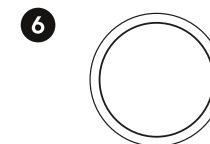
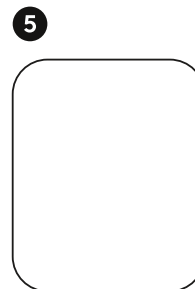
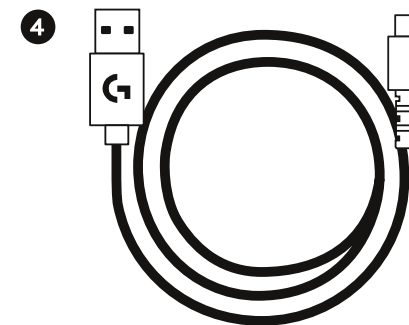
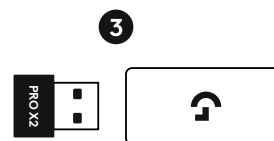
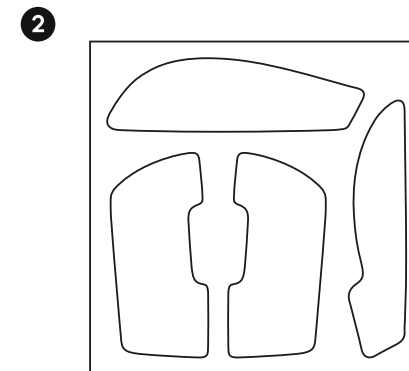
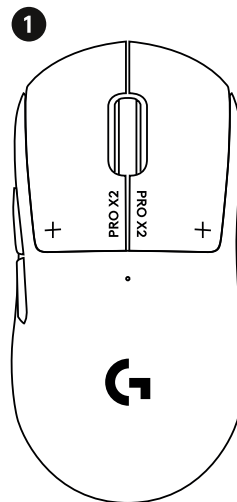
HITS KOD

HITS kodovi omogućuju vam jednostavno učitavanje HITS konfiguracija vaših omiljenih igrača. Kliknite gumb za dijeljenje pored oznake igrača. Kliknite gumb za dijeljenje pored oznake HITS koda i odaberite Uvezi HITS kod da biste zalijepili kod svog omiljenog igrača ili Podijeli HITS kod da biste kopirali vlastitu konfiguraciju i podijelili je s prijateljima.



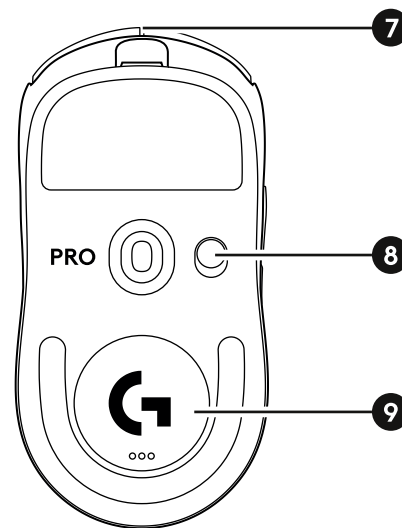
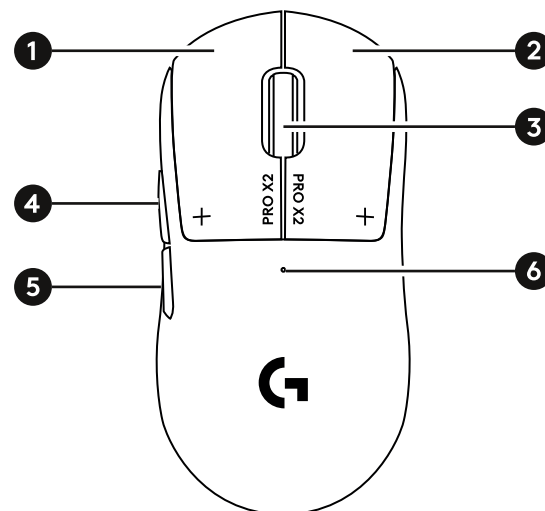
SADRŽAJ PAKOVANJA

- 1 Miš
- 2 Opciona lepljiva traka
- 3 Prijemnik (instaliran u produžnom adapteru)
- 4 USB kabl za punjenje i podatke
- 5 Krpa za pripremu površine
- 6 Opciona POWERPLAY vrata za otvor sa stopom



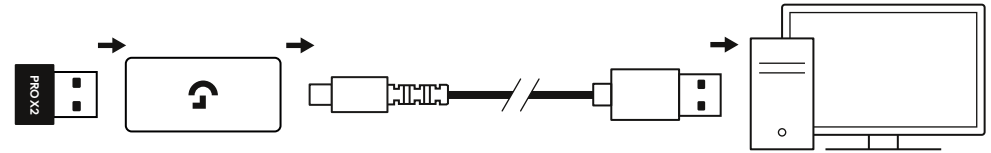
FUNKCIJE MIŠA

- 1 Levi klik
- 2 Desni klik
- 3 Srednji klik/pomeranje
- 4 Pregledač – kretanje unapred
- 5 Pregledač – kretanje unazad
- 6 LED indikator napajanja
- 7 USB priključak za napajanje/podatke
- 8 Napajanje uključeno/isključeno
- 9 POWERPLAY vrata za otvor

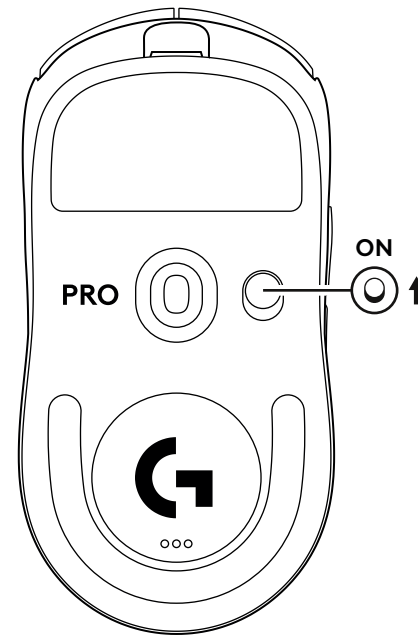


PODEŠAVANJE

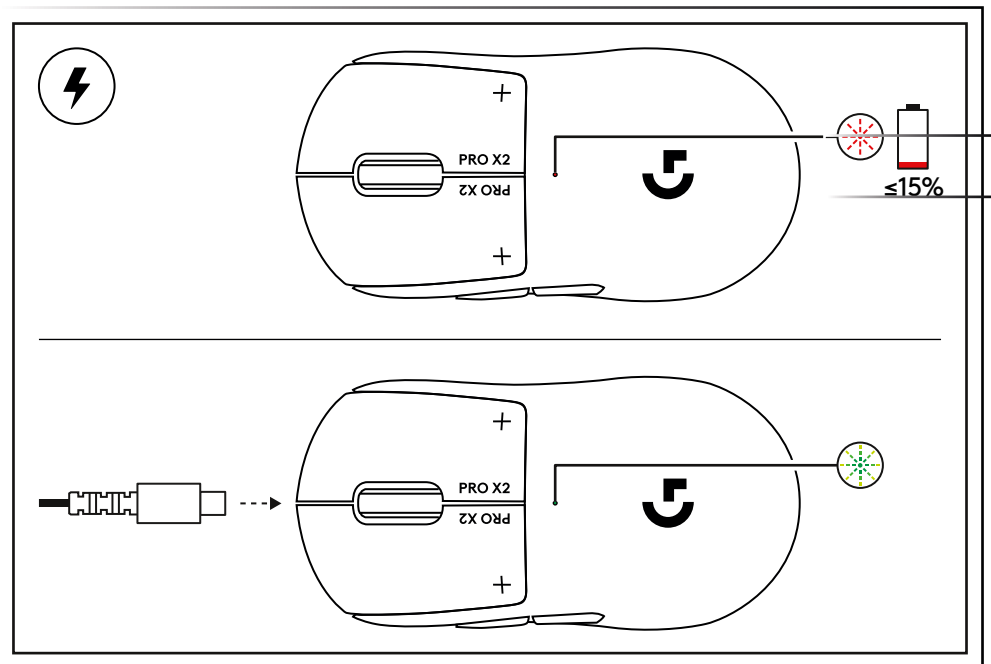
- 1 Priključite kabl za napajanje/podatke na računar, a zatim priključite produžni adapter i prijemnik na kabl za punjenje/podatke.



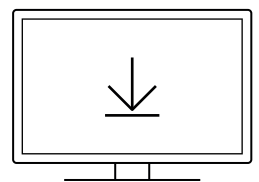
- 2 Uključite miša



- 3 LED će trepereti crveno na 15% napunjenosti.
Priključite kabl i LED će pulsirati tokom punjenja.

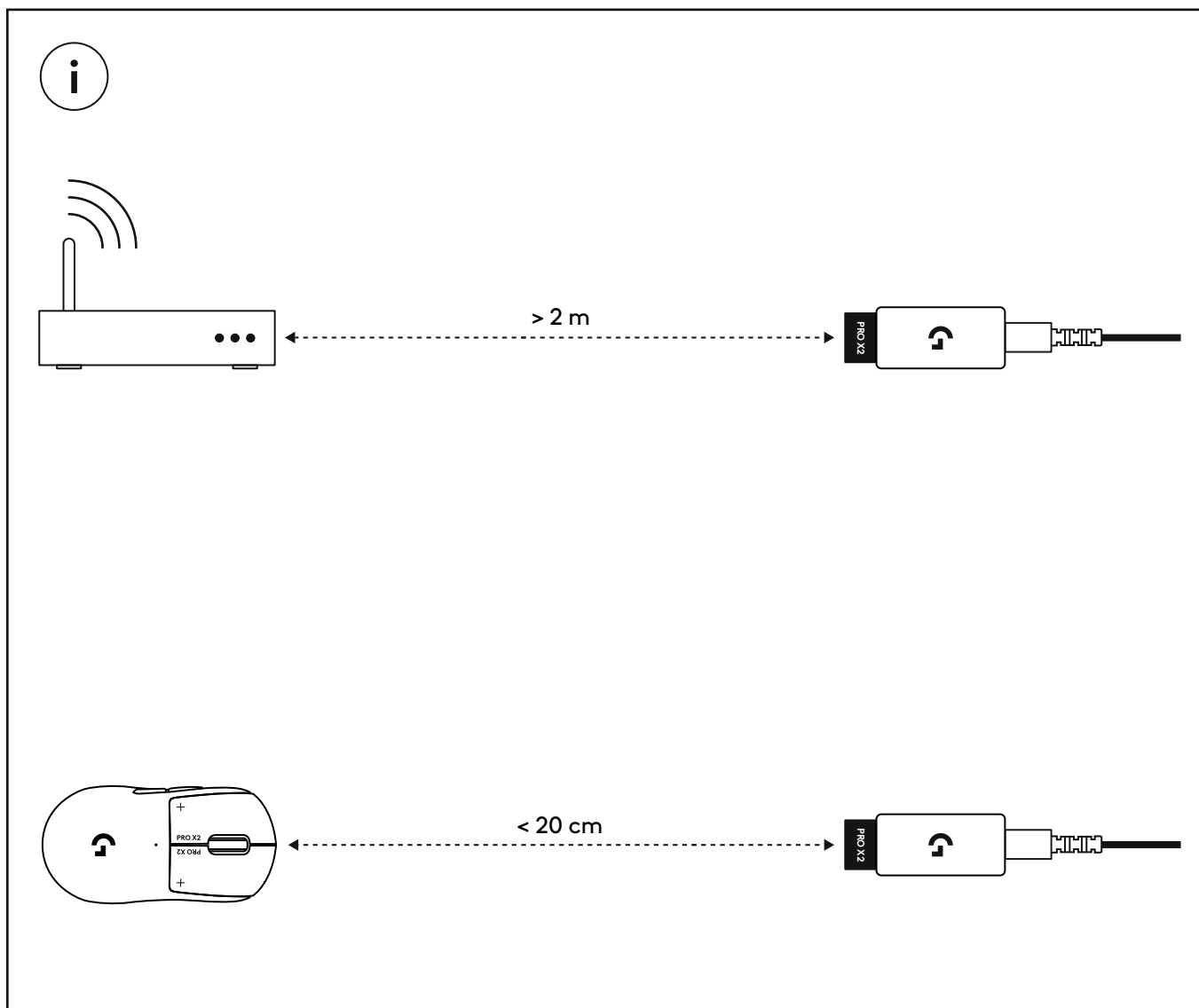


- 4 Da biste konfigurisali podešavanja miša poput tačke aktiviranja, brzog okidača, DPI ili brzine osvežavanja, preuzmite G HUB softver sa Logitechg.com/GHUB

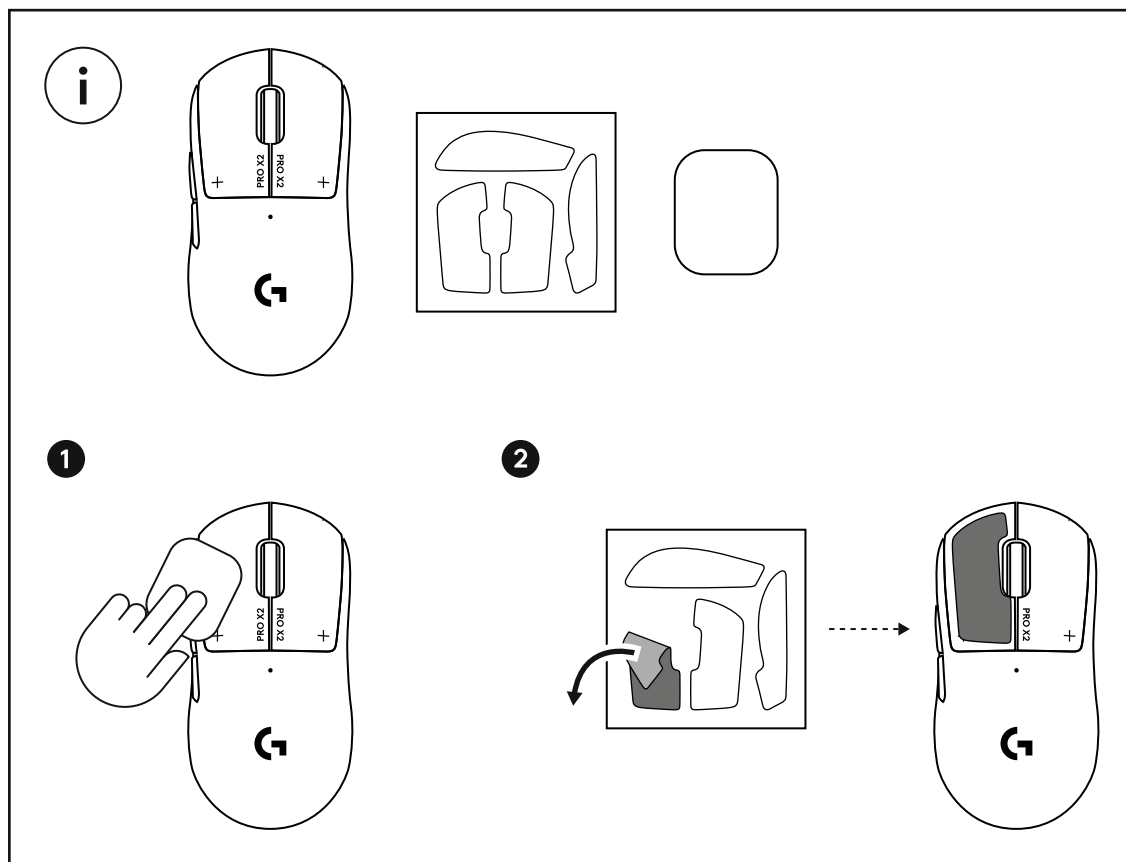


G HUB
logitechG.com/ghub

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.

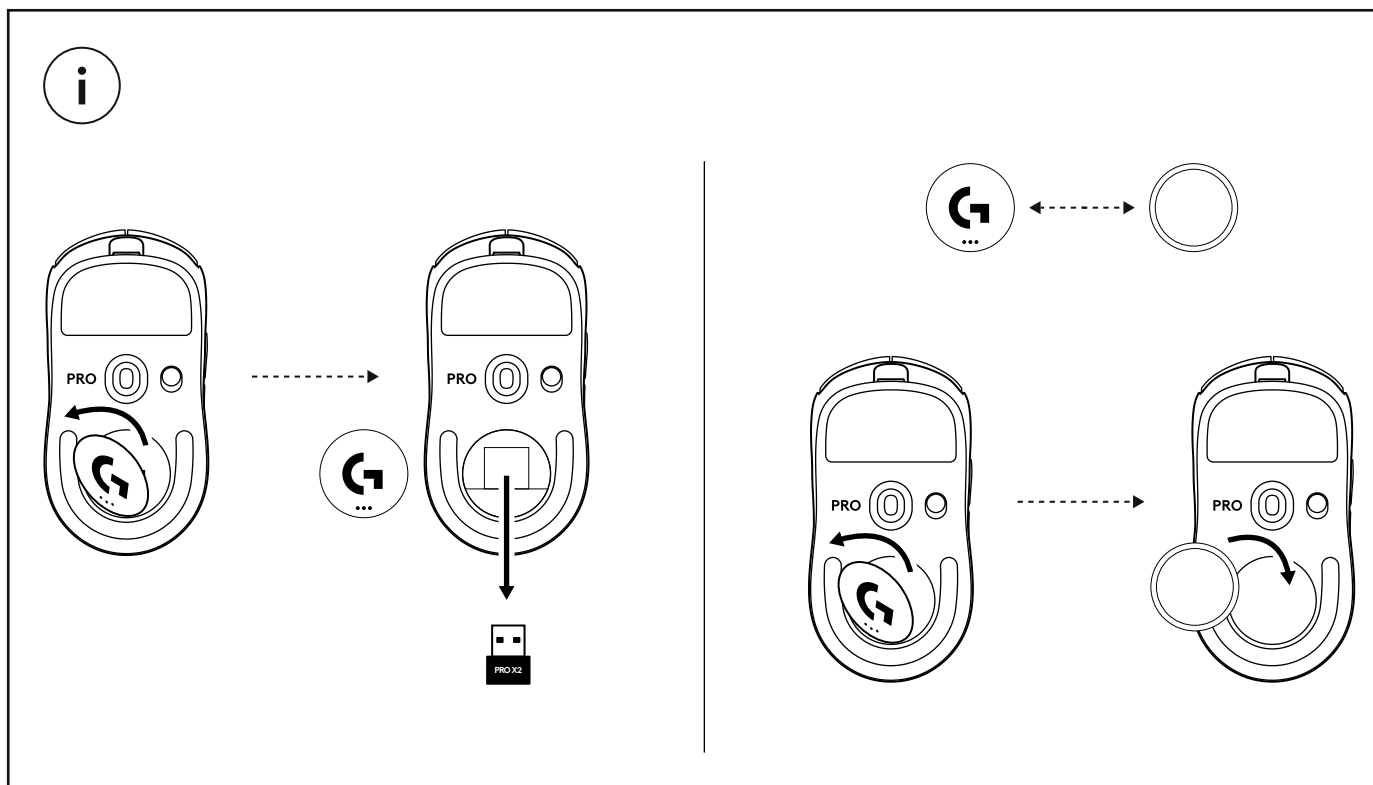


Da biste postavili opcionu lepljivu traku, prvo očistite površinu miša isporučenom krpom za pripremu površine, kako biste uklonili sve masnoće i nečistoće. Zatim pažljivo poravnajte lepljivu traku po površini miša.



USB prijemnik se može držati unutar miša ako se skinu POWERPLAY vrata za otvor. Ovo može sprečiti gubitak prijemnika kada se ne koristi.

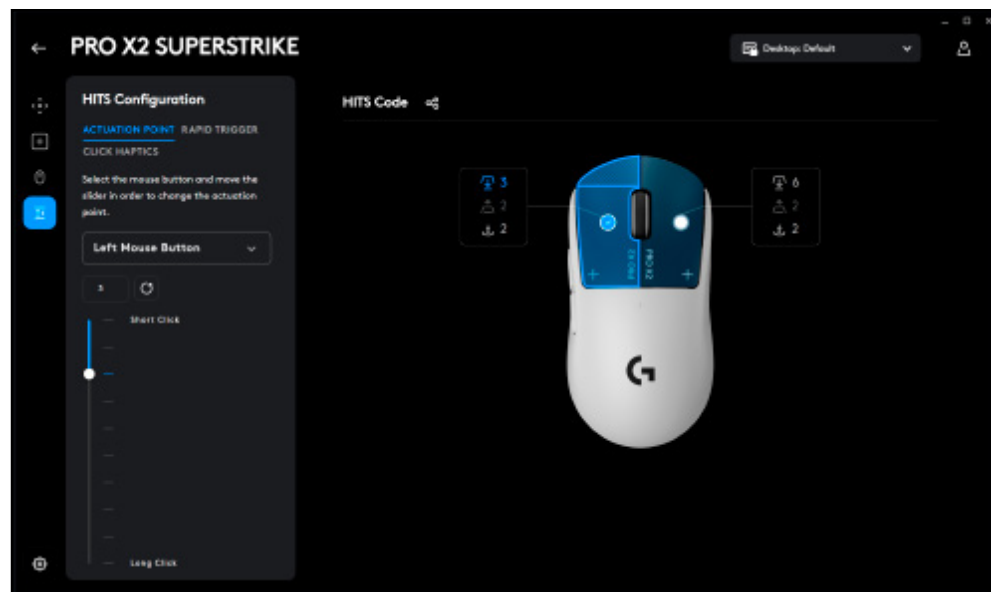
Kada se ova vrata skinu, postoji mogućnost da se umesto podrazumevanih vrata za otvor postave isporučena opciona vrata za otvor sa stopom.



HITS KONFIGURACIJA

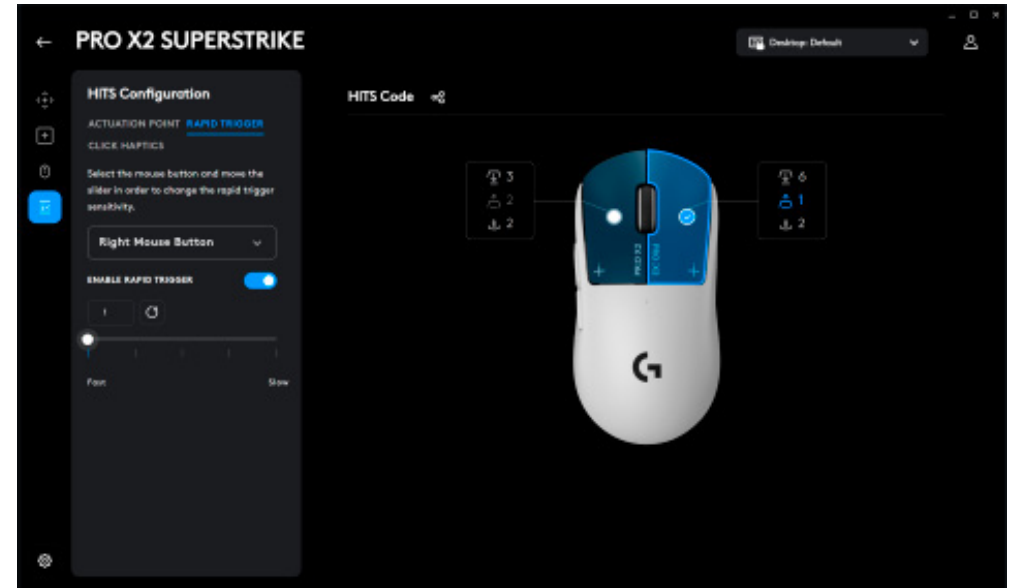
TAČKA AKTIVIRANJA

Podešavanje tačke aktiviranja daje PRO X2 SUPERSTRIKE mogućnost podešavanja udaljenosti na koju taster mora biti pritisnut pre slanja signala klika. Da biste podesili tačku aktiviranja miša, otvorite G HUB i izaberite karticu „HITS konfiguracija“, a zatim funkciju Tačka aktiviranja. PRO X2 SUPERSTRIKE ima deset koraka aktivacije. Za veoma osetljive klikove izaberite malu vrednost. Da biste konfigurisali miš da klikne samo kada to apsolutno želite, izaberite veću vrednost. Možete odabrati dugme koje želite da konfigurirate iz padajućeg menija ili klikom na sliku miša.



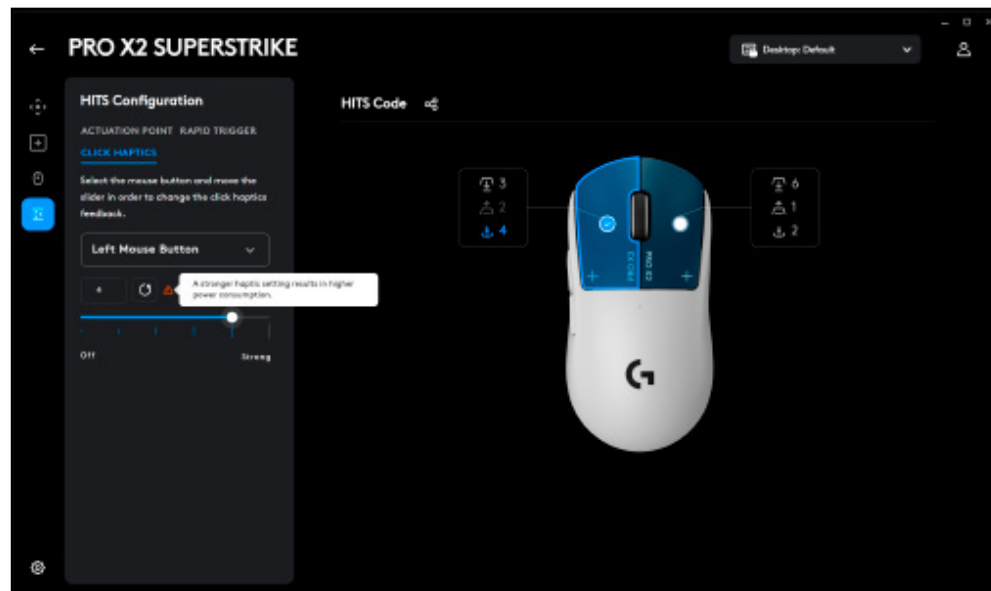
RAPID TRIGGER

Funkcija Rapid Trigger daje mišu PRO X2 SUPERSTRIKE mogućnost da otpusti klik na dugme pre nego što se taster vrati na prvobitnu tačku aktiviranja. Ovo može omogućiti mnogo brže kliktanje ili omogućiti poboljšanu kontrolu rafala. Da biste podesili funkciju Rapid Trigger, otvorite G HUB i izaberite karticu „HITS konfiguracija“, a zatim funkciju Rapid Trigger. PRO X2 SUPERSTRIKE ima pet brzih koraka okidanja. Što je manja vrednost, brže će se otpustiti klik kada podignete prst. Možete odabrati dugme koje želite da konfigurirate iz padajućeg menija ili klikom na sliku miša.



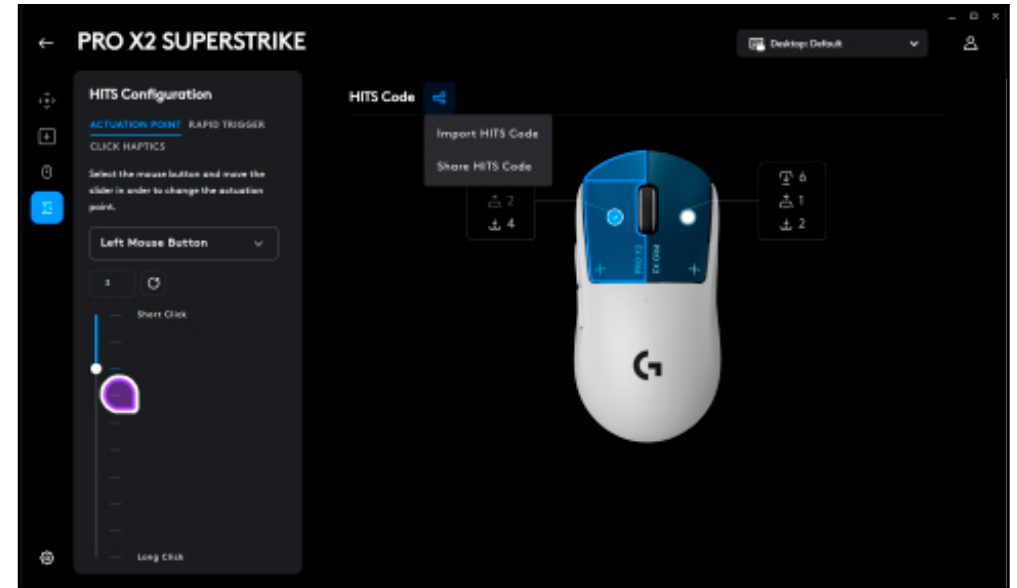
HAPTIKA KLIKA

Funkcija Haptika klika omogućava korisniku da oseti da se klik dešava u tačnoj tački u kojoj taster prelazi izabranu vrednost tačke aktiviranja, osiguravajući da iskustvo klika bude što prirodnije. Da biste podesili funkciju Haptika klika miša, otvorite G HUB i izaberite karticu „HITS konfiguracija“, a zatim funkciju Haptika klika. PRO X2 SUPERSTRIKE ima šest vrednosti jačine za haptiku klika, uključujući 0 (ISKLJUČENO). Što je vrednost manja, osećaj klika će biti lakši. Veće vrednosti jačine funkcije Haptikla klika trošice više energije i smanjiće trajanje baterije miša. Možete odabrati dugme koje želite da konfigurirate iz padajućeg menija ili klikom na sliku miša.



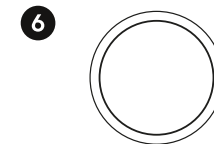
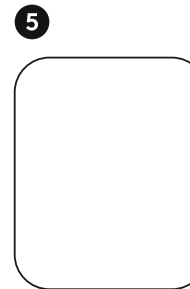
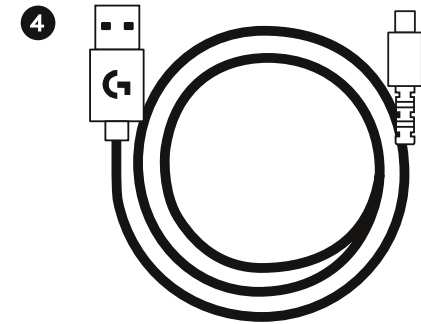
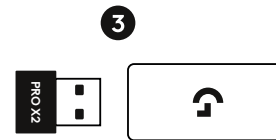
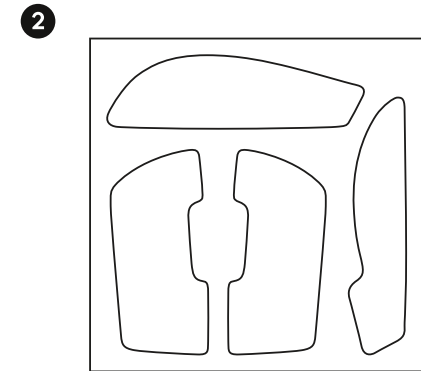
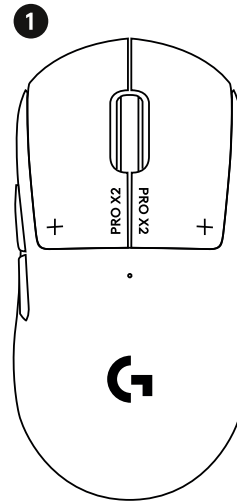
HITS KÔD

HITS kôdovi vam omogućavaju da lako otpremite HITS konfiguracije vaših omiljenih igrača. Kliknite na dugme za deljenje pored oznake HITS kôda i izaberite Uvezi HITS kôd da biste zalepili kod sa svog omiljenog plejera ili Deli HITS kôd da biste napravili kopiju sopstvenu konfiguraciju i podelili sa prijateljima.



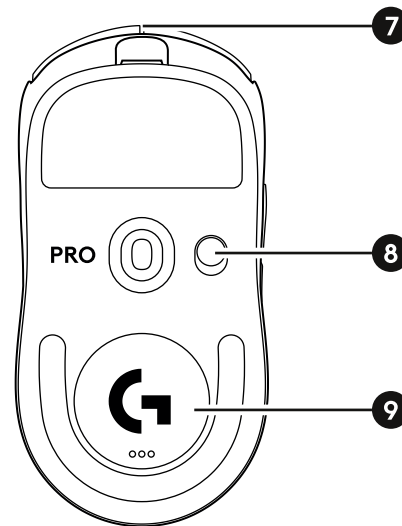
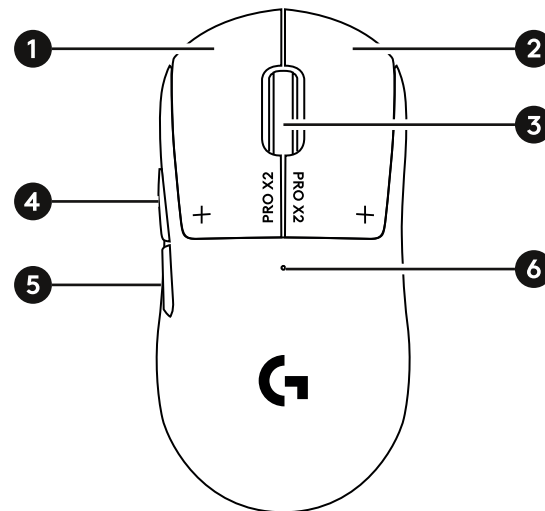
VSEBINA PAKETA

- 1 Miška
- 2 Izbirni trak za oprijem
- 3 Sprejemnik (nameščen v razširitvenem adapterju)
- 4 Polnilni in podatkovni kabel USB
- 5 Krpa za pripravo površin
- 6 Izbirna vrata zaslonke POWERPLAY s podnožjem



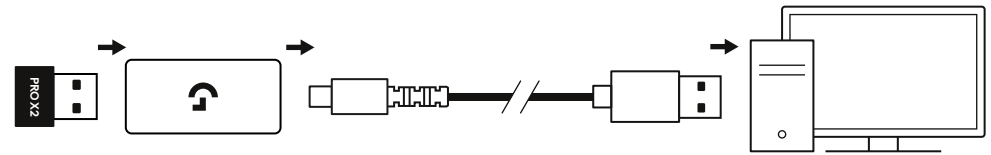
FUNKCIJE MIŠKE

- 1 Levi klik
- 2 Desni klik
- 3 Srednji klik/drsenje
- 4 Naprej v brskalniku
- 5 Nazaj v brskalniku
- 6 Indikator LED za napajanje
- 7 Vrata USB za polnjenje/prenos podatkov
- 8 Vkllop/izklop napajanja
- 9 Vrata reže POWERPLAY

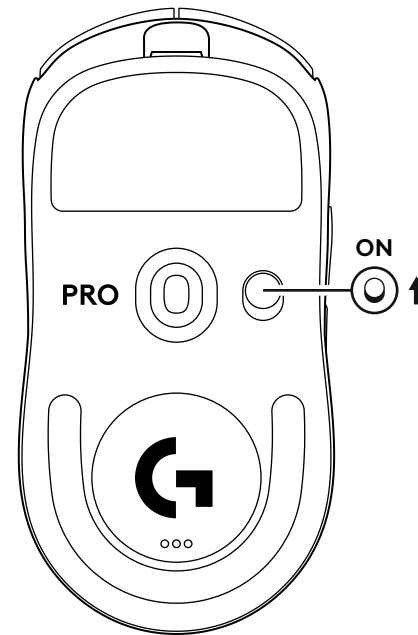


NAMESTITEV

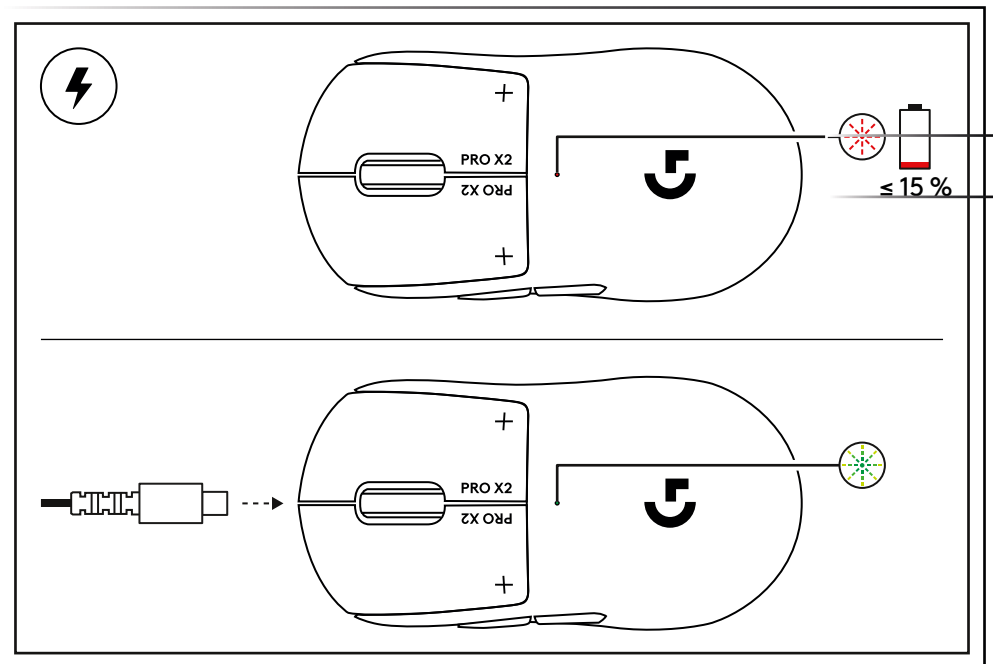
- 1 Priključite polnilni/podatkovni kabel v računalnik, nato vstavite razširitveni adapter in sprejemnik v polnilni/podatkovni kabel.



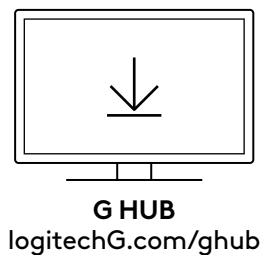
- 2 Vklpite miško.



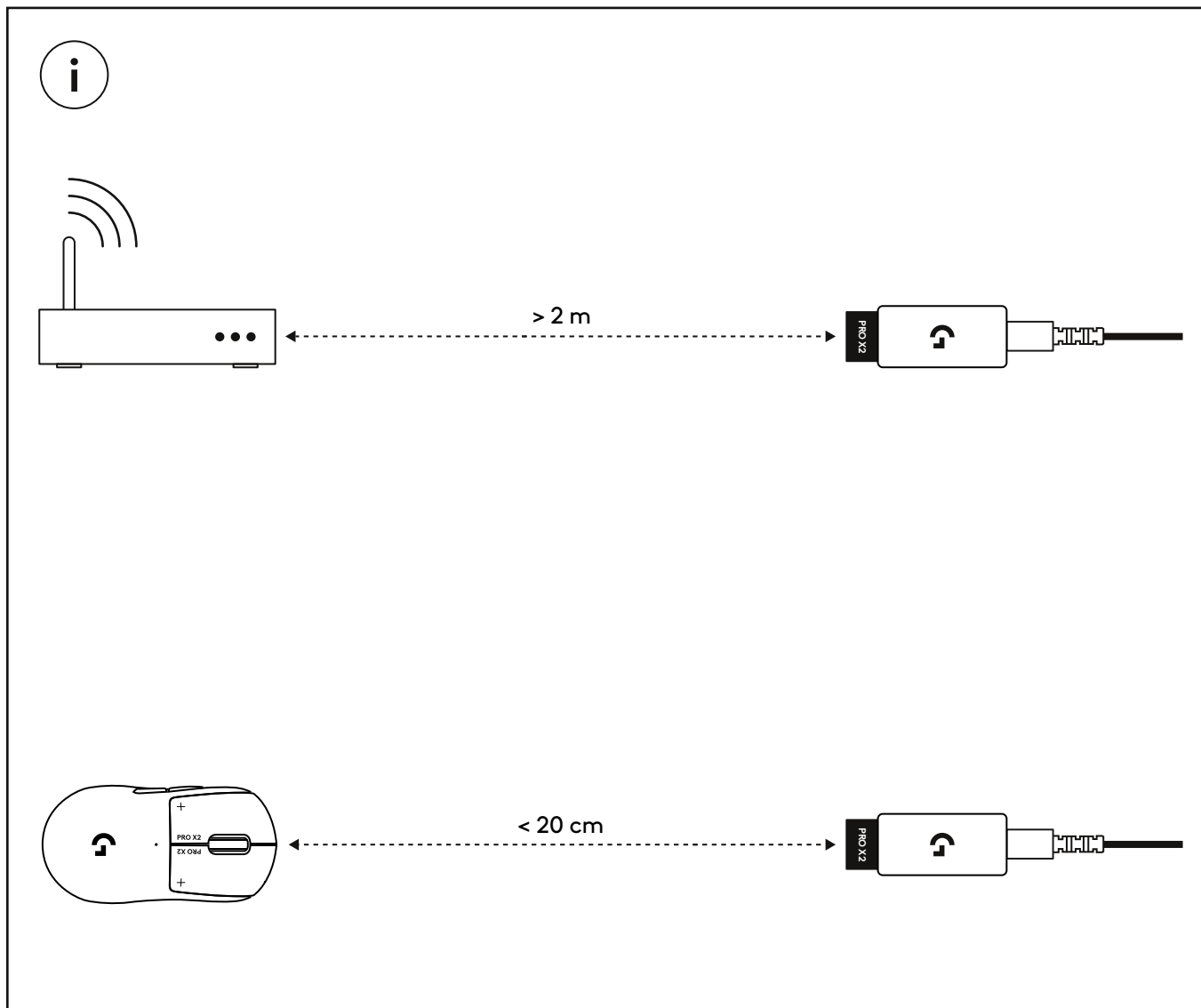
- 3 Pri 15-odstotni napolnjenosti bo lučka LED utripala rdeče. Priključite kabel in med polnjenjem bo lučka LED utripala zeleno.



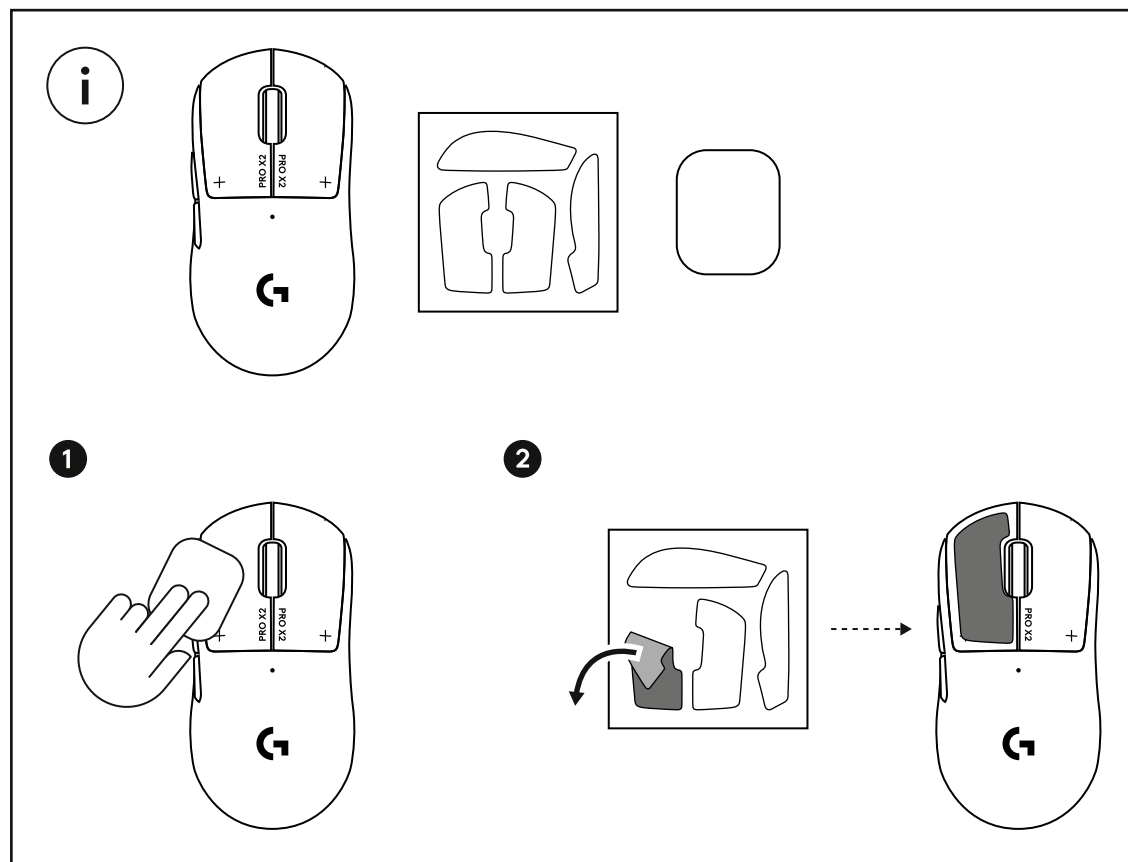
- 4 Če želite konfigurirati nastavitve miške, kot so točka sprožitve, hitri sprožilec, DPI ali hitrost poročanja, prenesite programsko opremo G HUB s spletnega mesta logitechG.com/GHUB.



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).

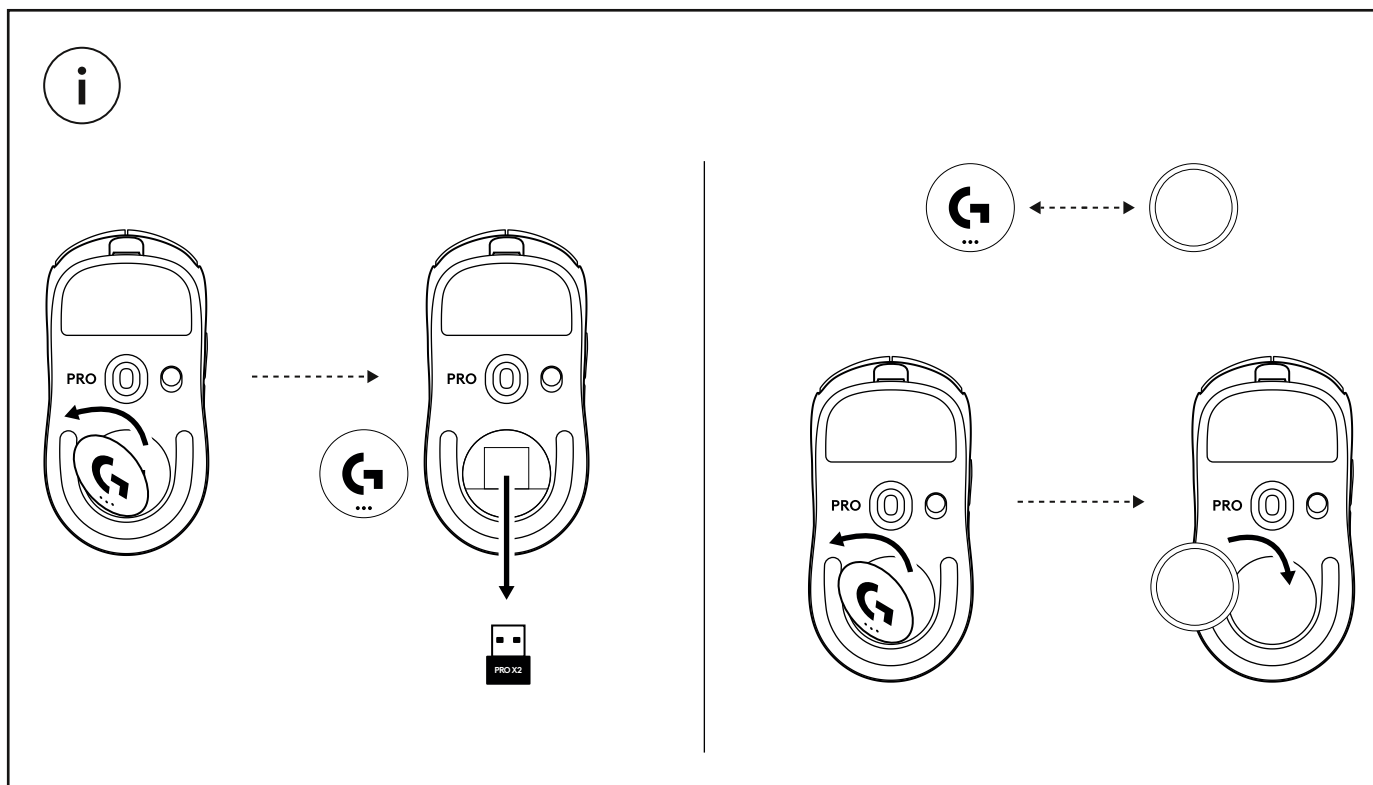


Če želite namestiti izbirni trak za oprijem, najprej očistite površino miške s priloženo krpo za pripravo površin, da odstranite morebitno olje ali prah. Nato previdno poravnajte trak za oprijem s površinami miške.



Sprejemnik USB lahko shranite v miško, tako da odstranite vrata zaslone POWERPLAY.
S tem lahko preprečite, da bi se sprejemnik izgubil, kadar ga ne uporabljate.

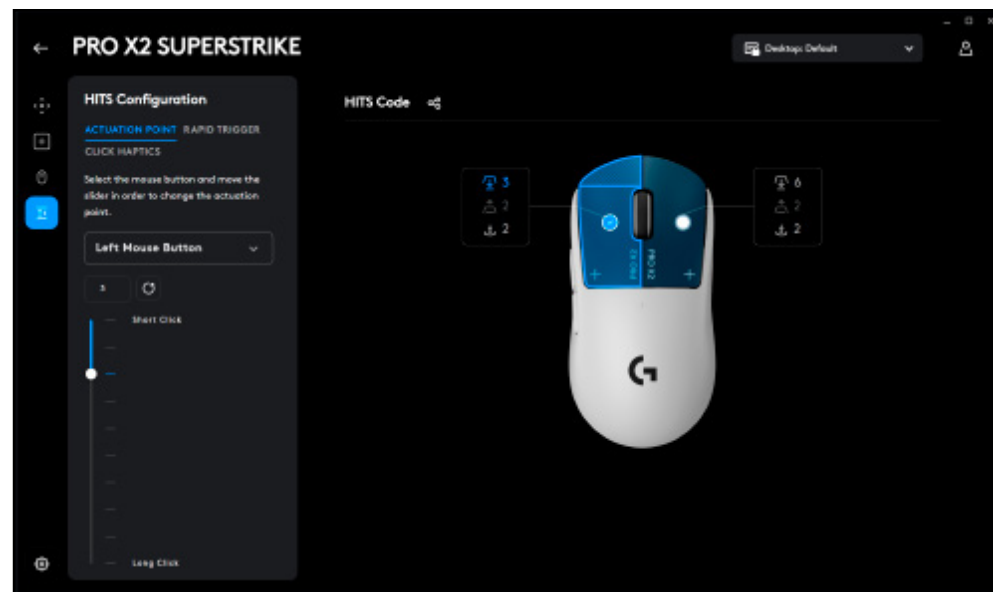
Odstranitev teh vrat vam omogoča, da namestite priložena izbirna vrata zaslone s podnožjem namesto privzetih vrat zaslone.



KONFIGURACIJA HITS

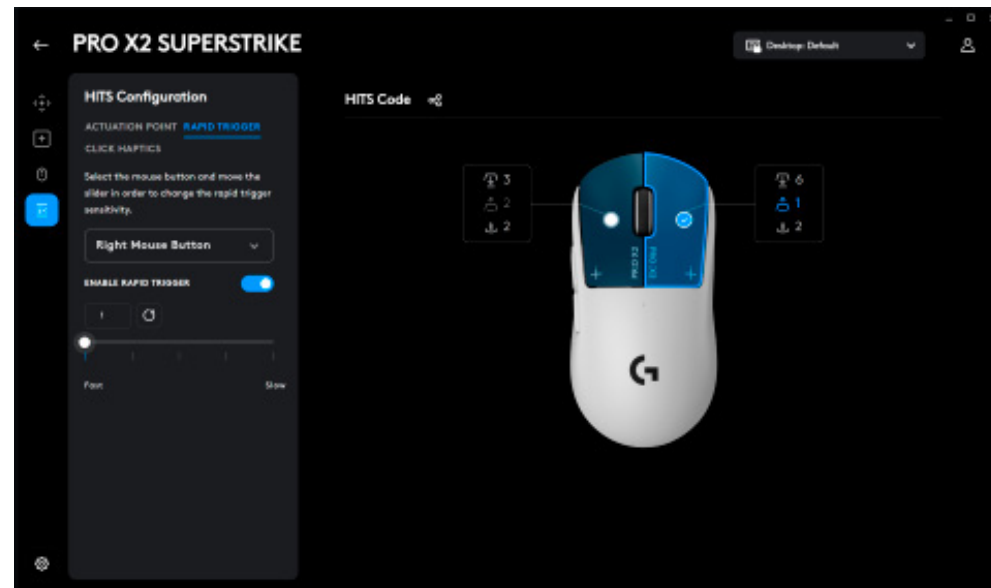
TOČKA SPROŽITVE

Nastavitev točke sprožitve enoti PRO X2 SUPERSTRIKE omogoča nastavitev razdalje, na katero je treba pritisniti ploščo s tipkami, preden je poslan signal klika. Če želite prilagoditi točko sprožitve miške, odprite G HUB in izberite zavihek »Konfiguracija HITS« ter nato funkcijo Točka sprožitve. PRO X2 SUPERSTRIKE ima deset stopenj korakov sprožitve. Za zelo občutljive klike izberite majhno vrednost. Če želite miško nastaviti tako, da klikne le, kadar to resnično mislite, izberite večjo vrednost. Gumb, ki ga želite konfigurirati, lahko izberete v spustnem meniju ali s klikom na sliko miške.



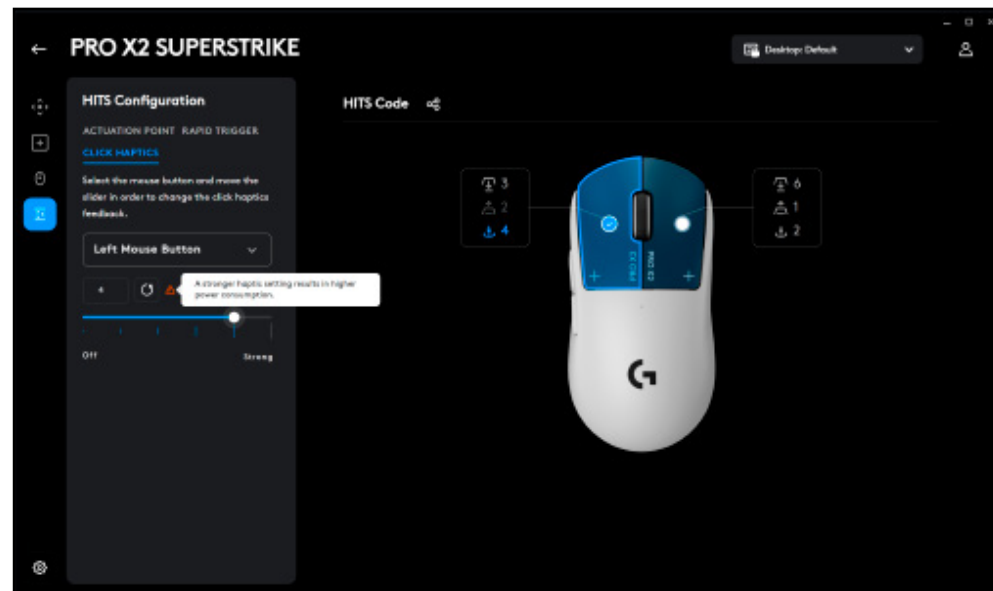
HITRI SPROŽILEC

Funkcija hitrega sprožilca enoti PRO X2 SUPERSTRIKE omogoča sprostitev klika tipke, preden se tipka vrne na prvotno točko sprožitve. To lahko omogoči hitrejšo klikanje neželene pošte ali boljši nadzor nad zaporednimi kliki. Če želite prilagoditi funkcijo hitrega sprožilca miške, odprite G HUB in izberite zavihek »HITS Configuration« ter nato funkcijo hitrega sprožilca. PRO X2 SUPERSTRIKE ima pet korakov hitrega sprožilca. Manjša kot je vrednost, hitreje se klik sprosti, ko dvignete prst. Gumb, ki ga želite konfigurirati, lahko izberete v spustnem meniju ali s klikom na sliko miške.



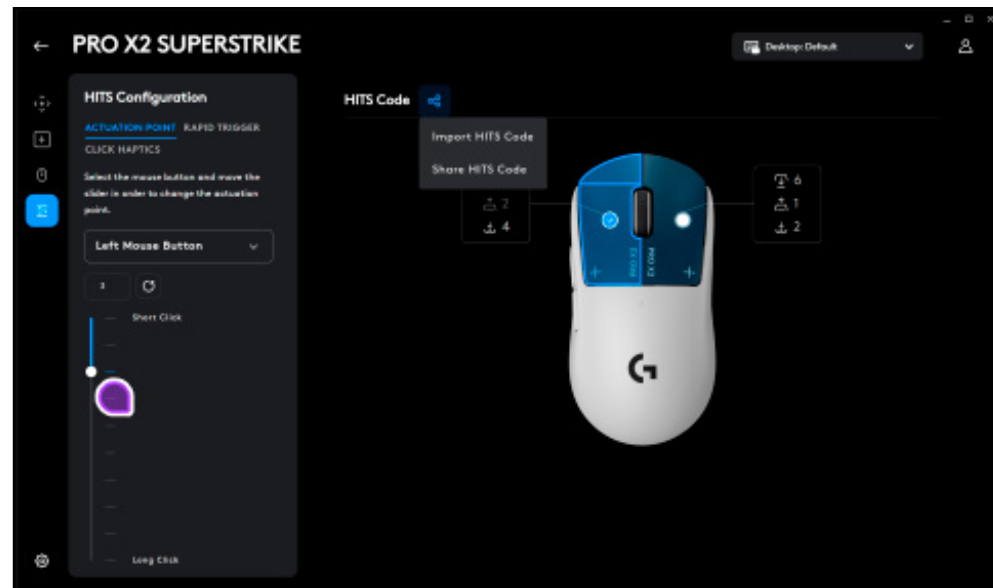
HAPTIKA KLIKANJA

Funkcija Haptika klikanja omogoča, da uporabnik občuti klik v trenutku, ko plošča s tipkami prečka izbrano vrednost točke sprožitve, kar zagotavlja, da je izkušnja klika čim bolj naravna. Če želite prilagoditi funkcijo Haptika klikanja, odprite G HUB in izberite zavihek »Konfiguracija HITS« ter nato funkcijo Haptika klikanja. PRO X2 SUPERSTRIKE ima šest vrednosti jakosti haptike klikanja, vključno z 0 (IZKLOP). Manjša kot je vrednost, lažji bo občutek klika. Višje vrednosti moči funkcije haptike klikanja porabijo več energije in skrajšajo življenjsko dobo baterije miške. Gumb, ki ga želite konfigurirati, lahko izberete v spustnem meniju ali s klikom na sliko miške.



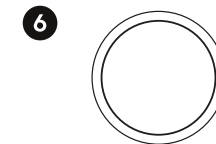
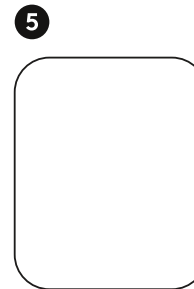
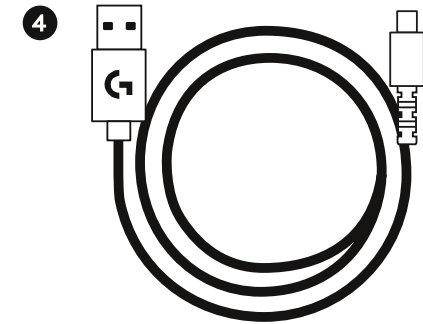
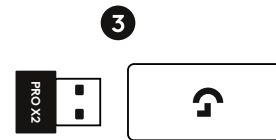
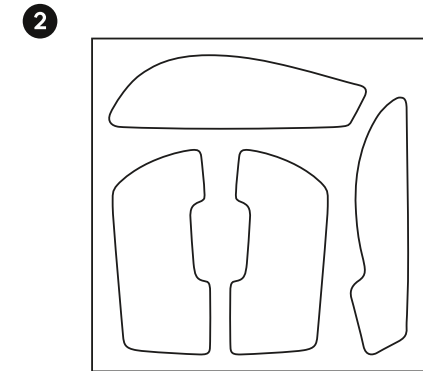
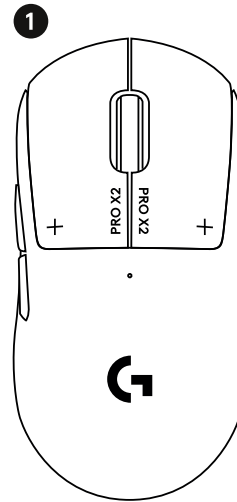
KODA HITS

S kodami HITS lahko preprosto naložite konfiguracije HITS svojih najljubših igralcev. Kliknite gumb za skupno rabo poleg oznake kode HITS in izberite možnost Uvozi kodo HITS, če želite prilepiti kodo svojega najljubšega igralca, ali možnost Daj kodo HITS v skupno rabo, če želite kopirati svojo konfiguracijo in jo deliti s prijatelji.



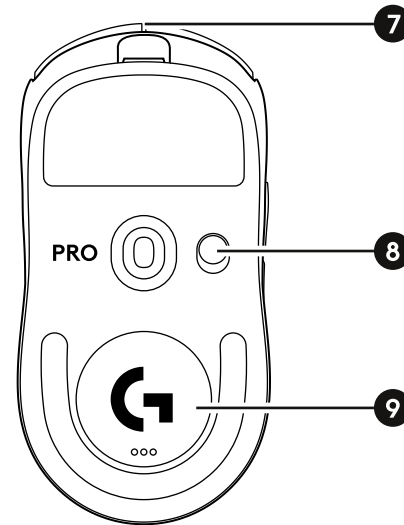
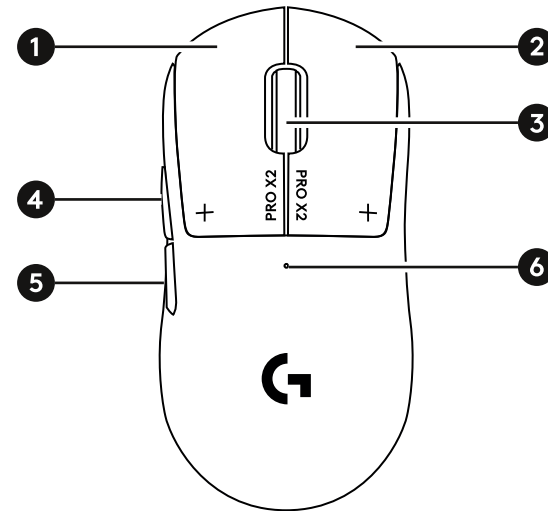
CONȚINUTUL PACHETULUI

- 1 Mouse-ul
- 2 Bandă de prindere opțională
- 3 Receptor (instalat în adaptorul de extensie)
- 4 Cablu USB de încărcare și date
- 5 Bucată de pânză de pregătire a suprafeței
- 6 Ușiță de deschidere POWERPLAY opțională cu picior



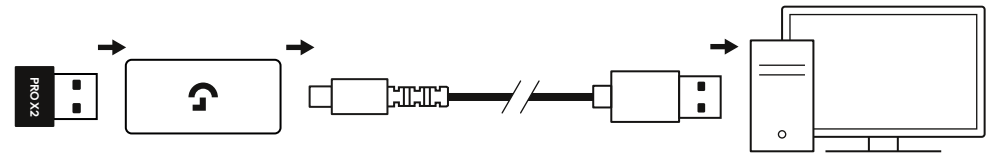
CARACTERISTICILE MOUSE-ULUI

- 1 Clic stânga
- 2 Clic dreapta
- 3 Clic mijloc/derulare
- 4 Înainte în browser
- 5 Înapoi în browser
- 6 LED de alimentare
- 7 Port USB de încărcare/date
- 8 Pornire/oprire
- 9 Ușiță POWERPLAY

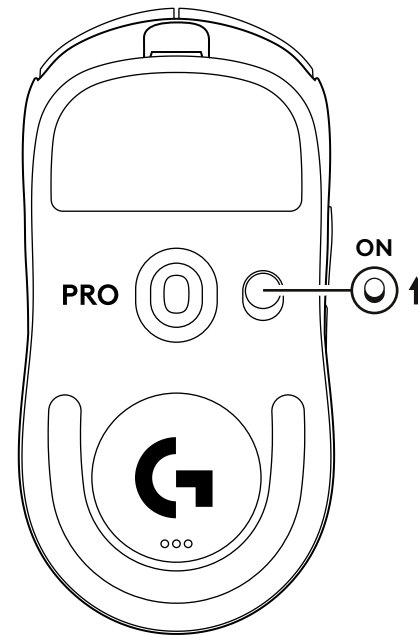


INSTALARE

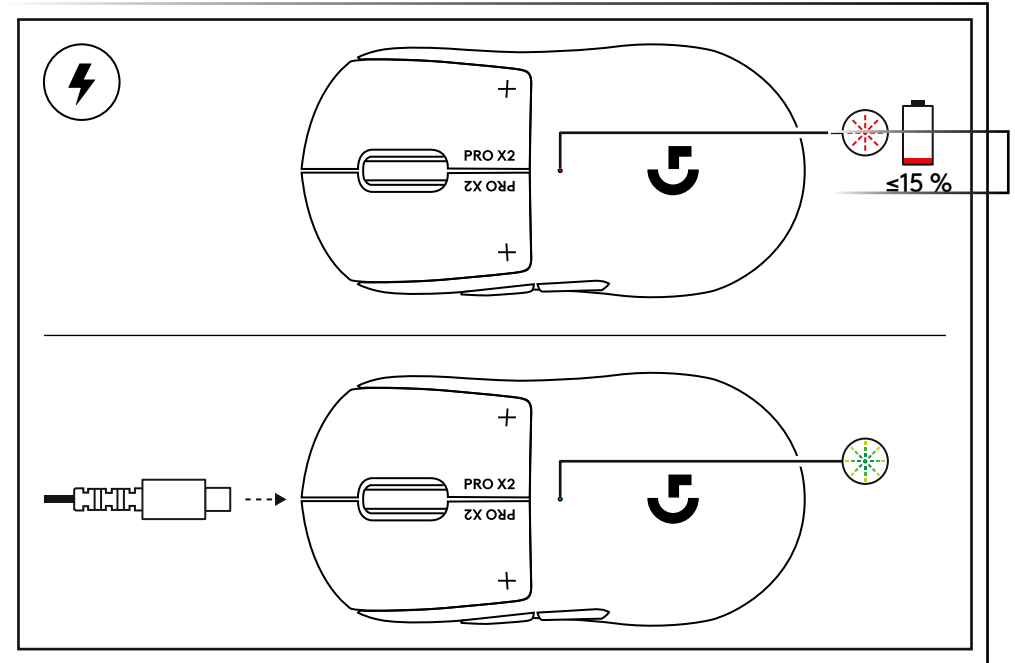
- 1 Introduceți cablul de încărcare/date în PC, apoi adaptorul de extensie și receptorul în cablul de încărcare/date.



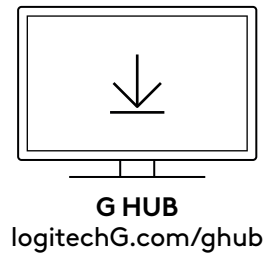
- 2 Porniți mouse-ul



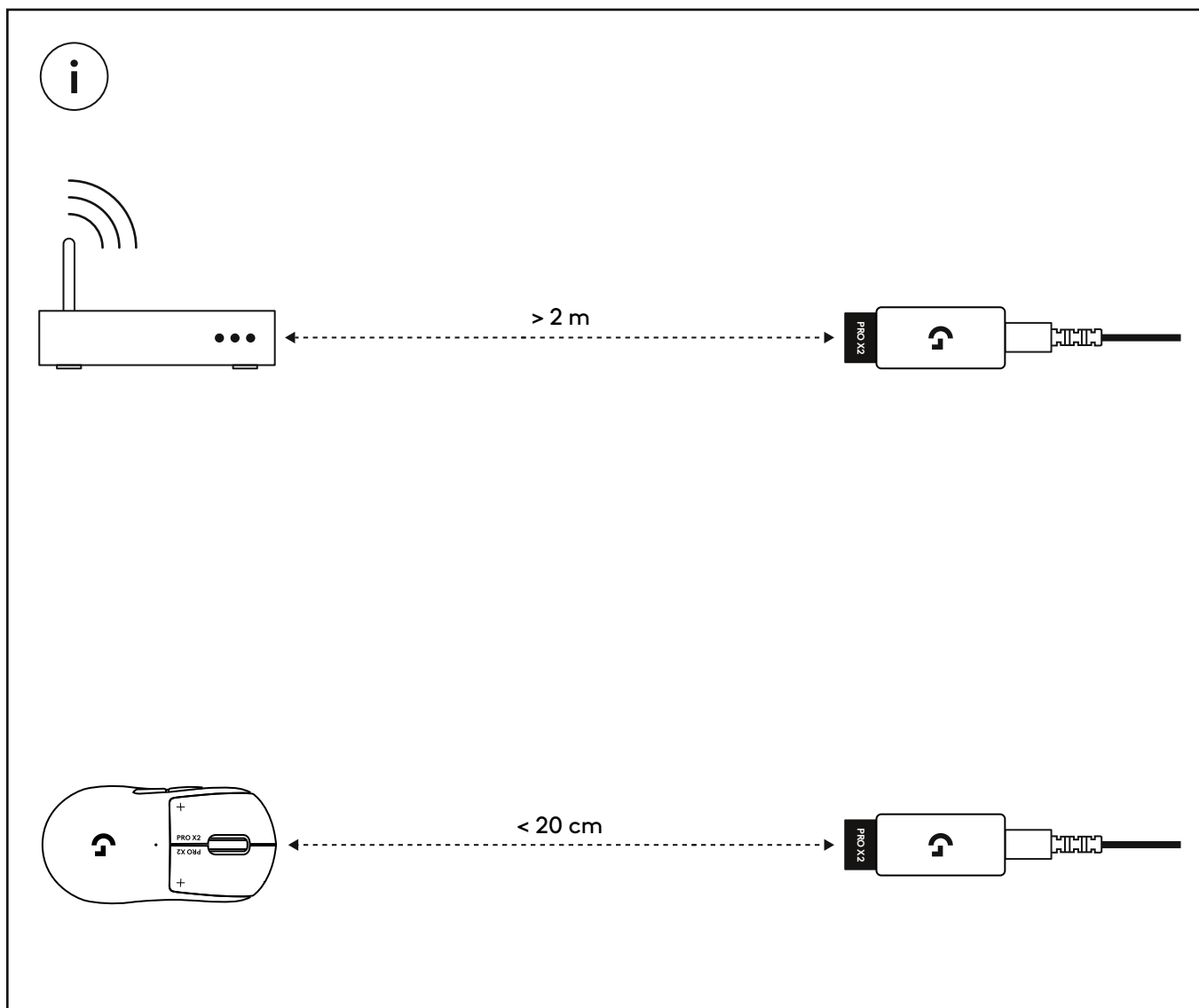
- 3 Indicatorul LED va lumina intermitent în roșu la nivelul de încărcare de 15%. Conectați cablul, iar indicatorul LED va pulsa în verde în timpul încărcării.



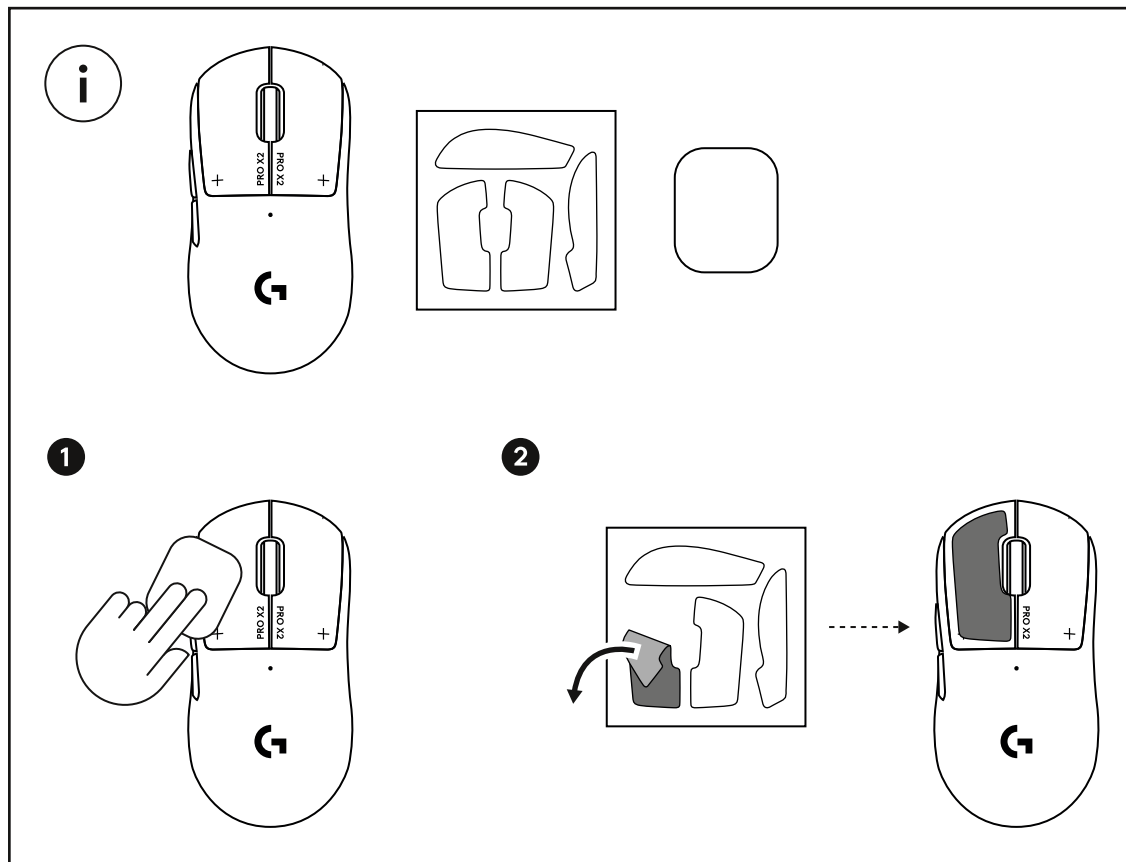
- 4 Pentru a configura setările mouse-ului, cum ar fi punctul de acționare, declanșarea rapidă, DPI sau rata de transmisie, descărcați software-ul G HUB de pe logitechG.com/GHUB



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 routerele Wi-Fi).

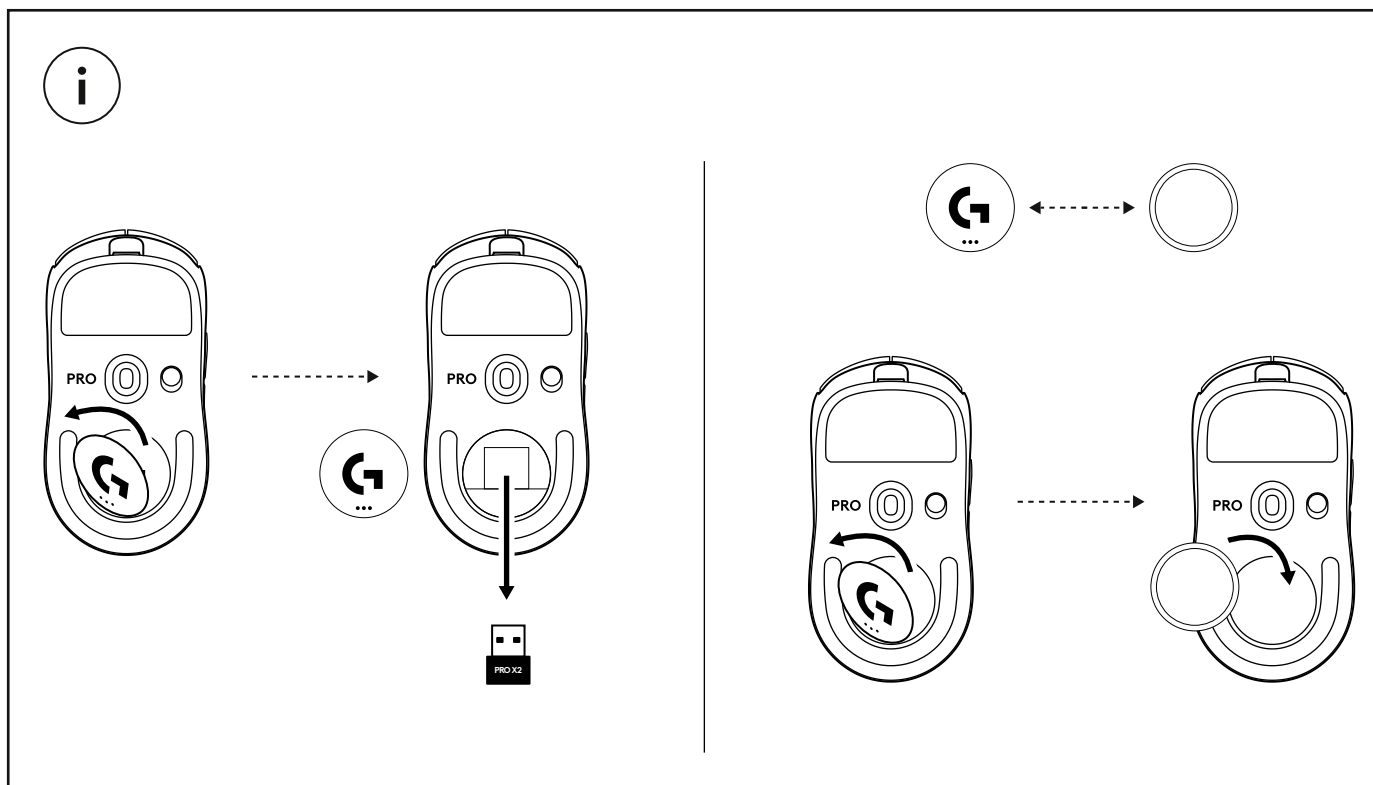


Pentru a instala banda de prindere opțională, curățați mai întâi suprafața mouse-ului cu bucata de pânză de pregătire a suprafeței (inclusă) pentru a îndepărta grăsimea și praful. Apoi, aliniați cu atenție banda de prindere la suprafețele mouse-ului.



Receptorul USB poate fi stocat în interiorul mouse-ului prin scoaterea ușiței de deschidere POWERPLAY. Astfel, se poate evita pierderea receptorului atunci când nu este utilizat.

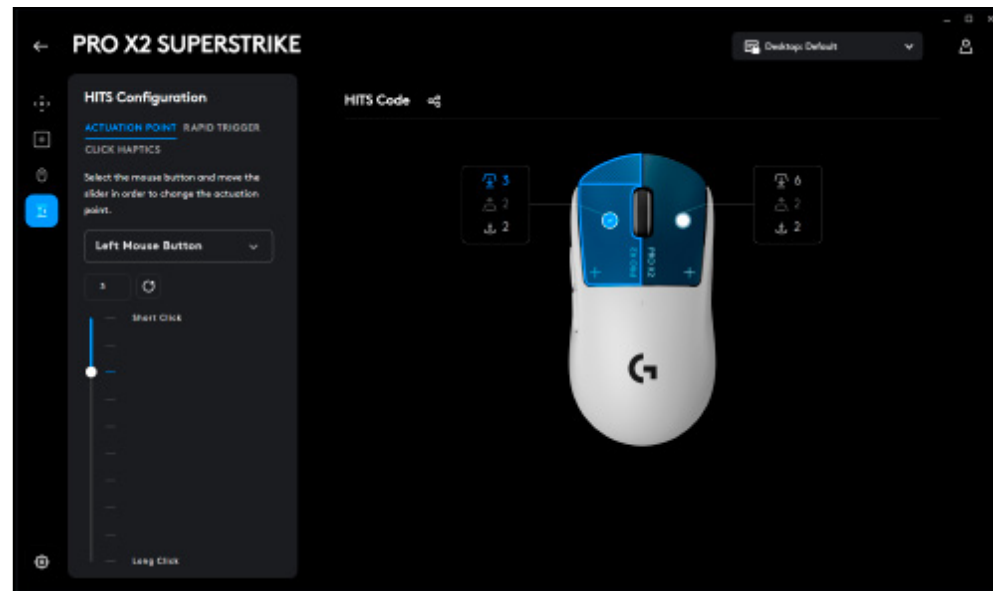
Scoaterea acestei ușițe permite și instalarea ușiței de deschidere opționale cu picior în locul ușiței de deschidere implicite.



CONFIGURAȚIA HITS

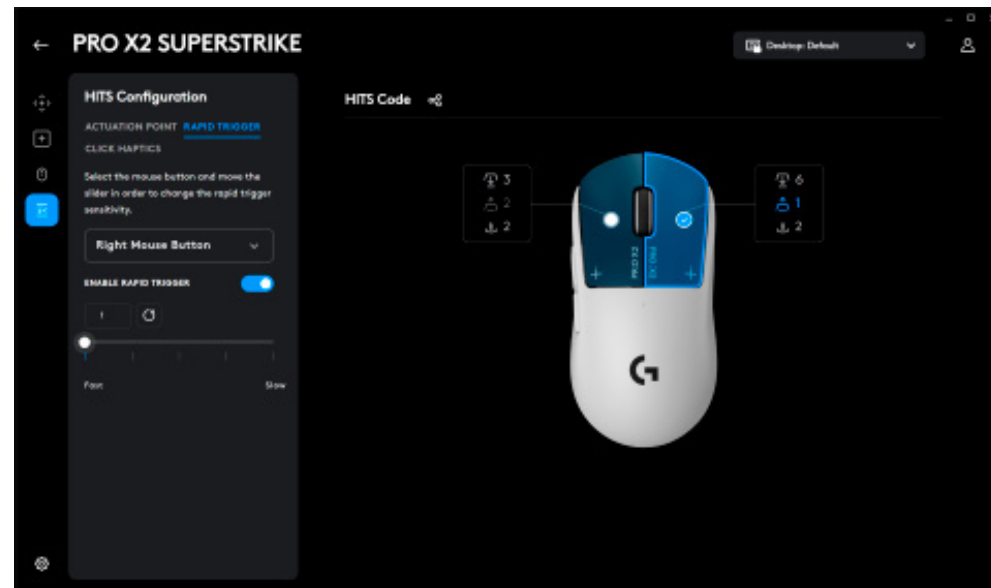
PUNCT DE ACȚIONARE

Reglarea punctului de acționare oferă PRO X2 SUPERSTRIKE capacitatea de a regla distanța la care trebuie apăsată tasta înainte ca un semnal de clic să fie trimis. Pentru a regla punctul de acționare al mouse-ului, deschideți G HUB și selectați fila „Configurația HITS”, apoi funcția Punct de acționare. PRO X2 SUPERSTRIKE are zece trepte de acționare. Pentru clicuri foarte sensibile, alegeți o valoare mică. Pentru a configura mouse-ul să facă clic numai atunci când doriți neapărat acest lucru, alegeți o valoare mai mare. Puteți selecta butonul pe care doriți să îl configurați din meniul derulant sau făcând clic pe imaginea cu mouse-ul.



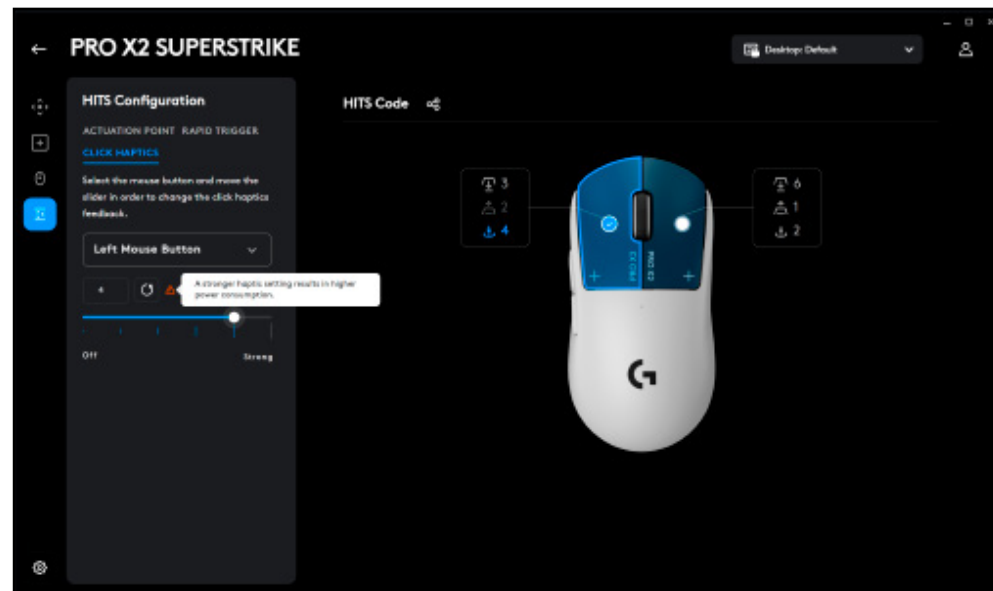
DECLANȘAREA RAPIDĂ

Funcția de declanșare rapidă oferă mouse-ului PRO X2 SUPERSTRIKE capacitatea de a efectua un clic pe buton înainte ca tasta să revină la punctul inițial de acționare. Acest lucru poate permite un clic tip spam mult mai rapid sau un control îmbunătățit al funcțiilor butoanelor. Pentru a regla funcția de declanșare rapidă a mouse-ului, deschideți G HUB și selectați fila „Configurația HITS”, apoi funcția Declanșare rapidă. PRO X2 SUPERSTRIKE are cinci trepte de declanșare rapidă. Cu cât valoarea este mai mică, cu atât clicul va fi eliberat mai repede atunci când ridicați degetul. Puteți selecta butonul pe care doriți să îl configurați din meniul derulant sau făcând clic pe imaginea cu mouse-ul.



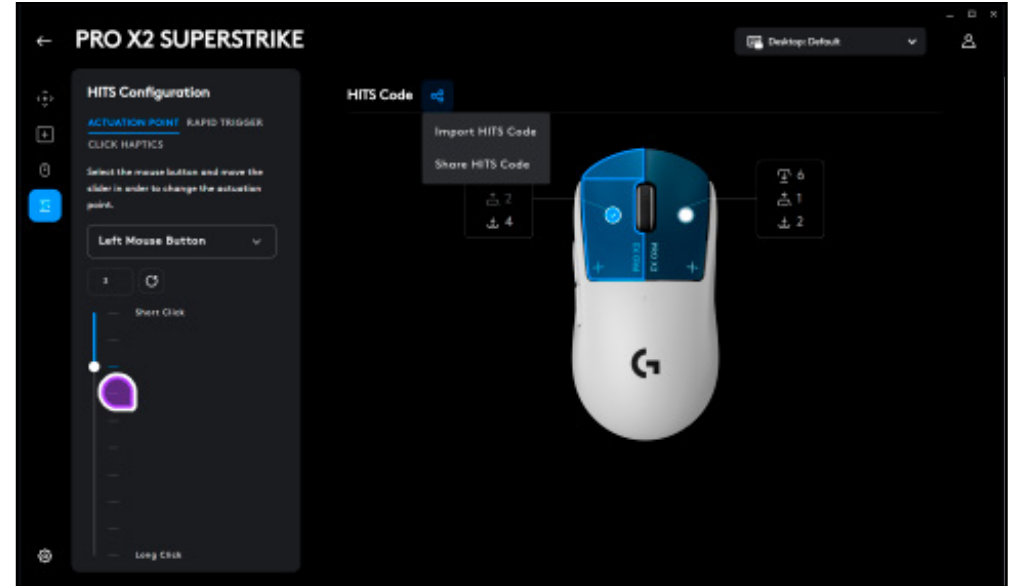
FUNCȚII TACTILE PENTRU CLIC

Funcțiile tactile pentru clic permit utilizatorului să simtă clicul în punctul exact în care tasta trece de valoarea punctului de acționare ales, asigurându-se că experiența clicului este cât se poate de naturală. Pentru a regla funcțiile tactile pentru clic ale mouse-ului, deschideți G HUB și selectați fila „Configurația HITS”, apoi opțiunea Funcții tactile pentru clic. PRO X2 SUPERSTRIKE are șase valori ale puterii pentru Funcții tactile pentru clic, inclusiv 0 (OPRIT). Cu cât valoarea este mai mică, cu atât senzația de clic va fi mai ușoară. Valorile mai mari ale puterii pentru Funcții tactile pentru clic vor consuma mai multă energie și vor reduce durata de funcționare a bateriei mouse-ului. Puteți selecta butonul pe care doriți să îl configurați din meniul derulant sau făcând clic pe imaginea cu mouse-ul.



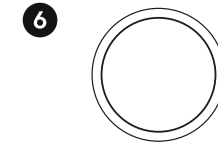
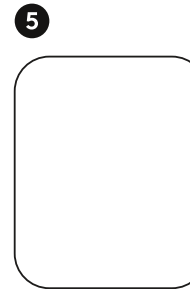
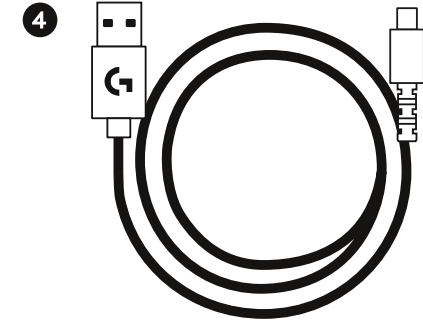
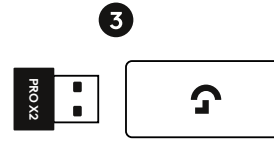
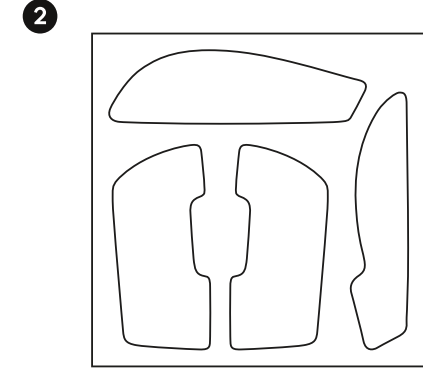
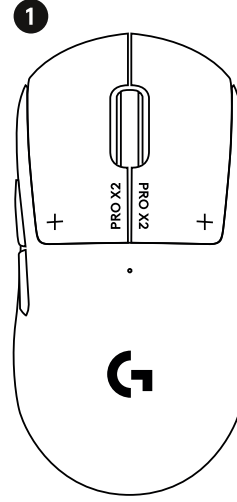
COD HITS

Codurile HITS vă permit să încărcați cu ușurință configurațiile HITS ale jucătorilor preferați. Faceți clic pe butonul de partajare de lângă eticheta Cod HITS și alegeți Import cod HITS pentru a lipi un cod de la jucătorul preferat sau Partajare cod HITS pentru a face o copie a propriei configurații și a o partaja cu prietenii.



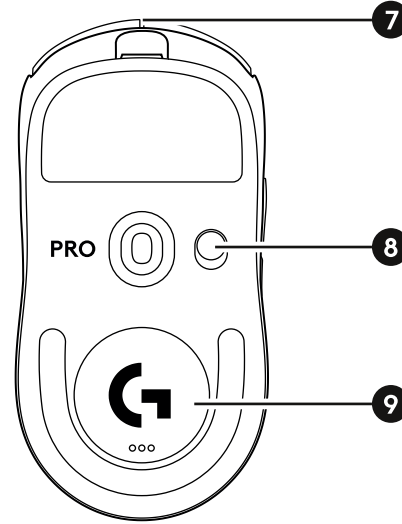
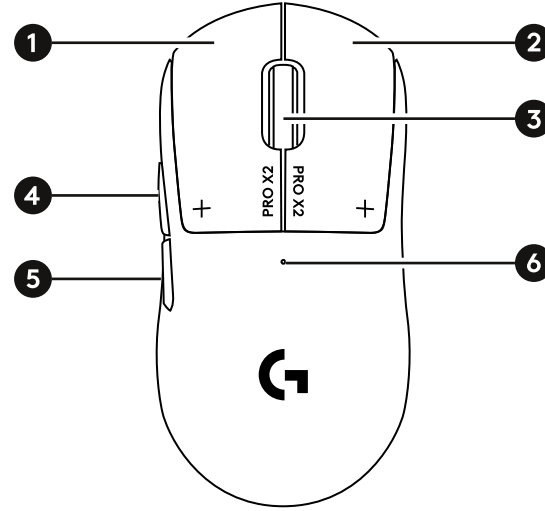
PAKET İÇERİĞİ

- 1 Mouse
- 2 İsteğe bağlı kavrama şeridi
- 3 Alıcı (uzatma adaptörüne takılı)
- 4 USB şarj ve veri kablosu
- 5 Yüzey hazırlık kumaşı
- 6 İsteğe bağlı POWERPLAY ayaklı açıklıklı geçişi



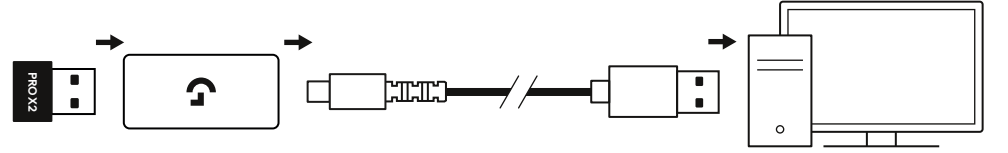
MOUSE ÖZELLİKLERİ

- 1 Sol Tıklama
- 2 Sağ Tıklama
- 3 Orta Tıklama/Kaydırma
- 4 İleri Tarayıcı
- 5 Geri Tarayıcı
- 6 Güç Işığı
- 7 USB şarj/veri bağlantı noktası
- 8 Güç açma/kapama
- 9 POWERPLAY Açıklık geçişi

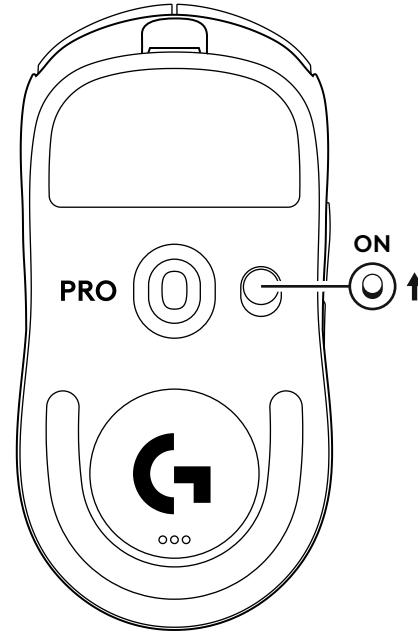


KURULUM

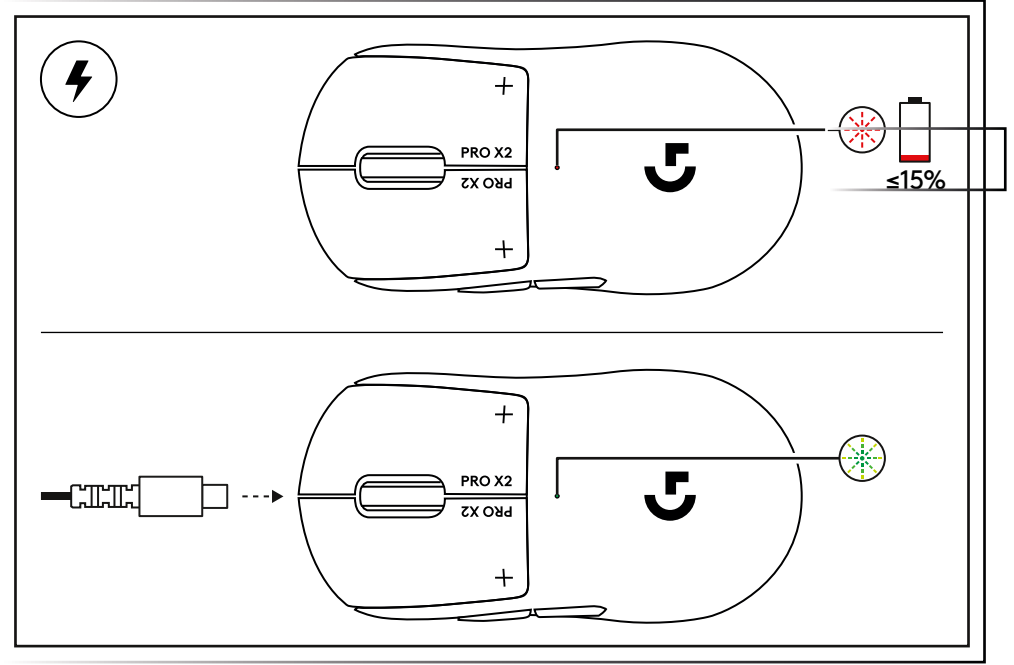
- 1 Şarj/veri kablosunu bilgisayara takın, daha sonra uzatma adaptörünü ve alıcıyı şarj/veri kablosuna takın.



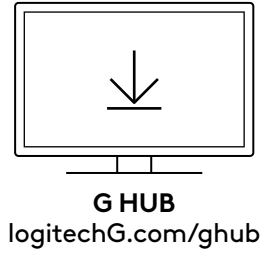
- 2 Mouse'u açın



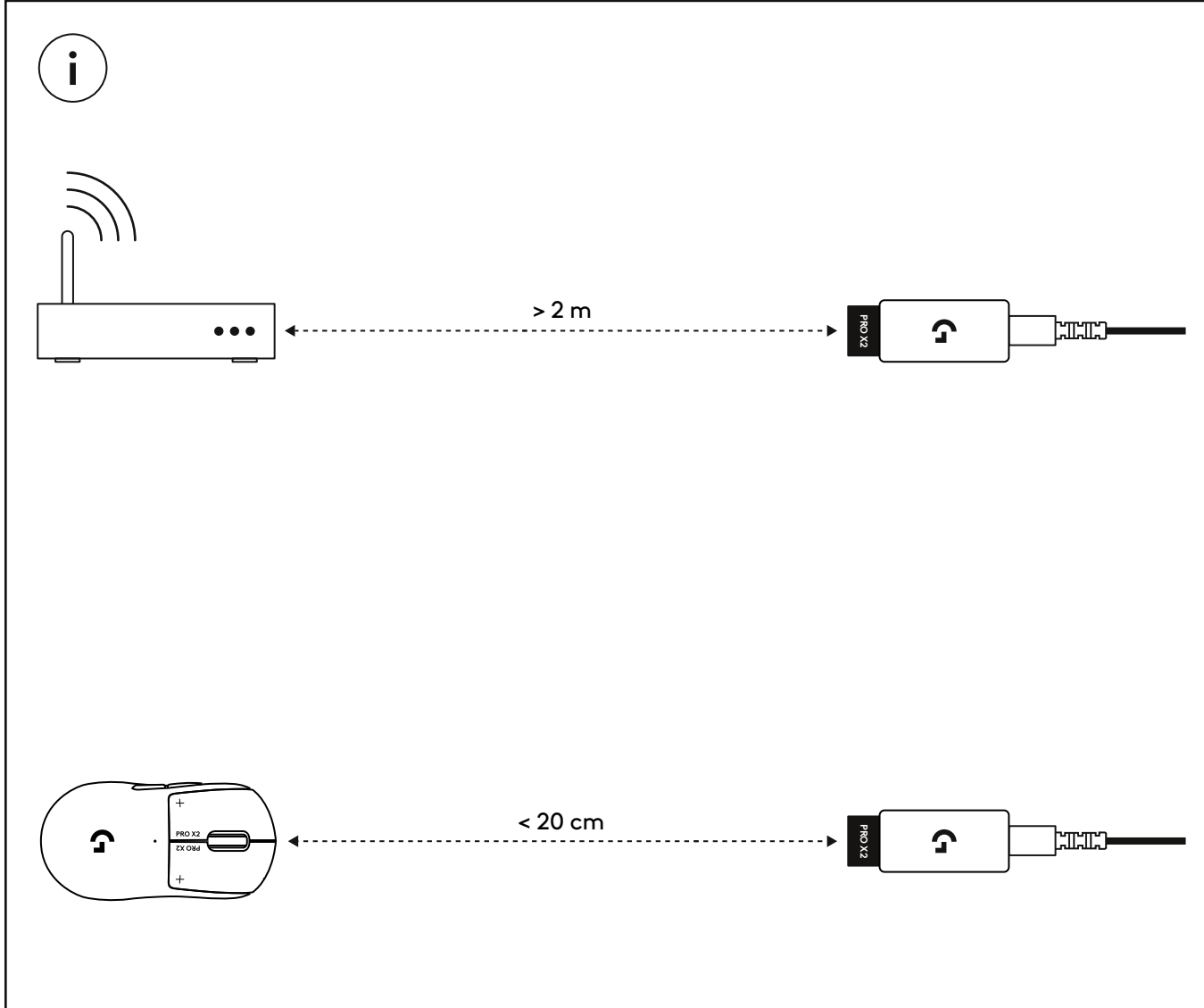
- 3 LED, şarj seviyesi %15 olduğunda kırmızı renkte yanıp sönecektir. Kabloyu takın ve LED şarj olurken yeşil renkte yanıp sönecektir.



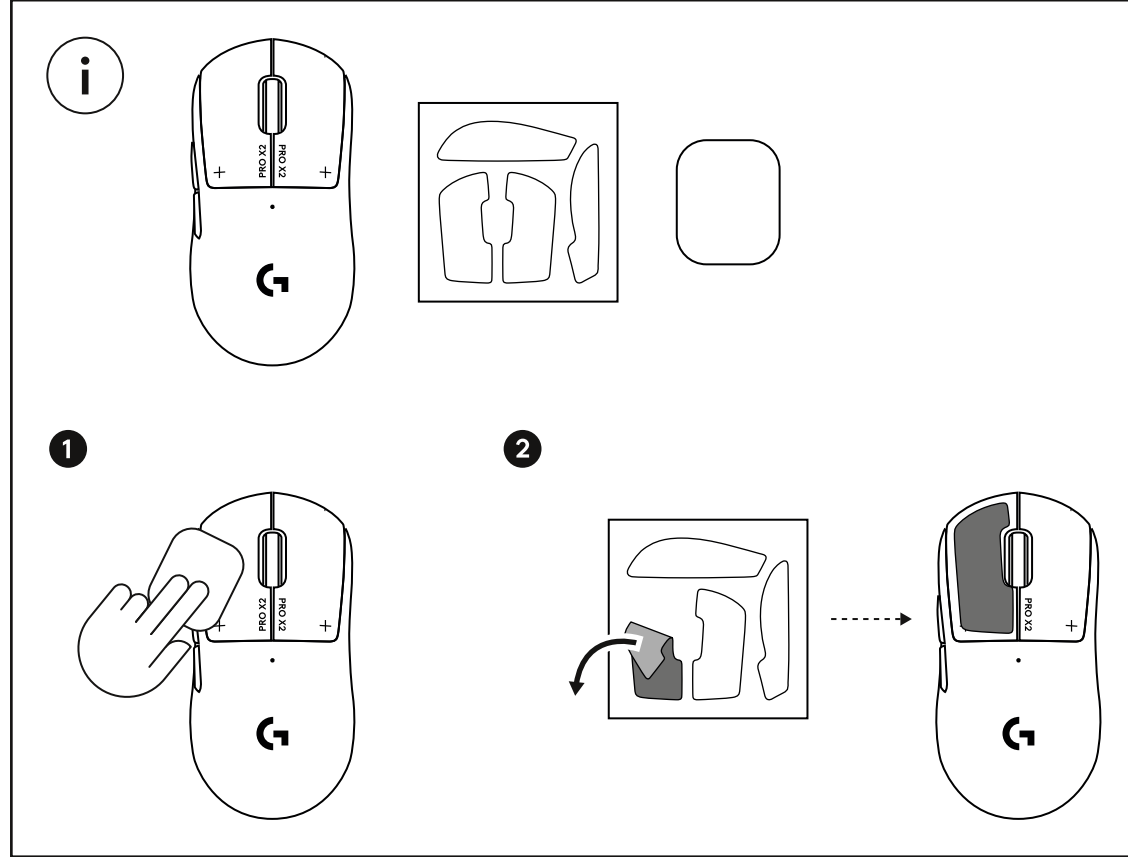
- 4 Tetikleme noktası, hızlı tetikleme, DPI veya raporlama hızı gibi mouse ayarlarını yapılandırmak için logitechG.com/GHUB adresinden G HUB yazılımını indirin



Optimum kablosuz performans için mouse'u alıcıya 20 cm mesafede ve 2.4 GHz parazit kaynaklarından (Wi-Fi yönlendiricileri gibi) 2 metre uzakta kullanın.

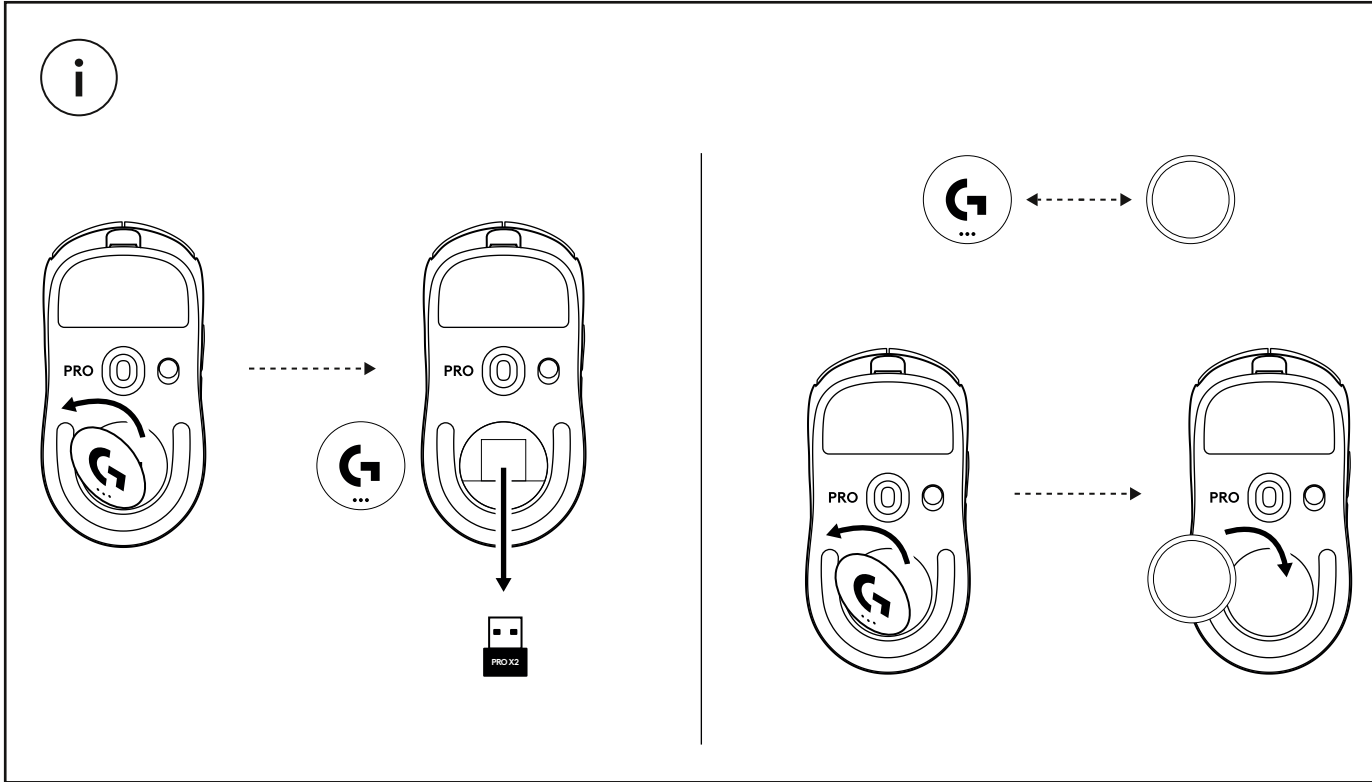


İsteğe bağlı kavrama şeridini takmak için ilk olarak mouse yüzeyini pakette yer alan yüzey temizleme kumaşıyla silerek yağ veya toz gibi maddelerden arındırın. Daha sonra kavrama şeridini mouse'un yüzeylerine dikkatli bir şekilde hizalayın.



USB alıcı, POWERPLAY açıklık geçişi kaldırılarak farenin içinde saklanabilir.
Bu sayede, cihaz kullanılmadığında alıcının kaybolması önlenir.

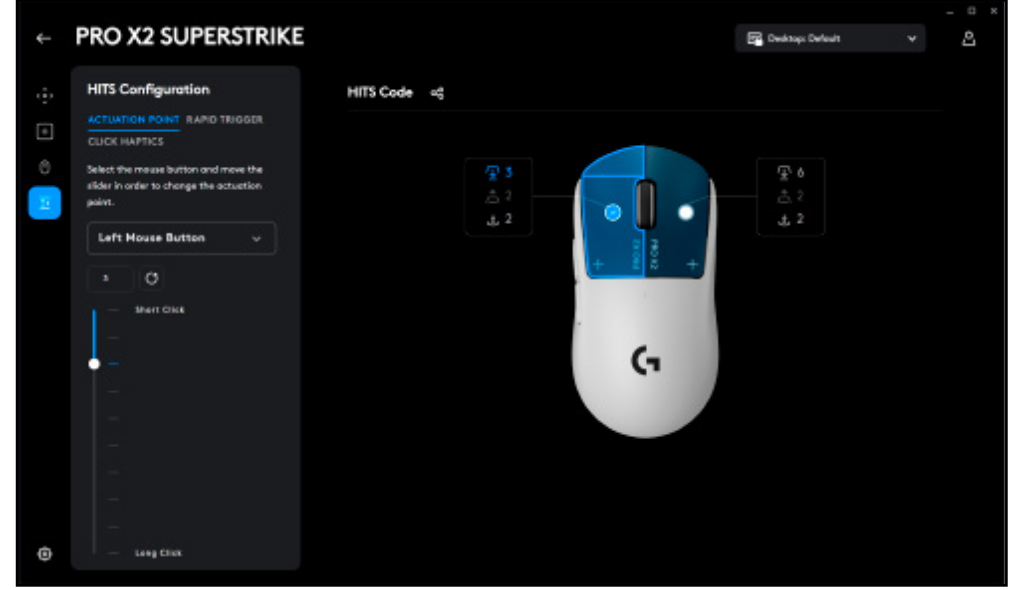
Ayrıca bu geçişi kaldırdığınızda, pakette yer alan ayaklı, isteğe bağlı açıklık geçişini varsayılan açıklık geçişi yerine takabilirsiniz.



HITS YAPILANDIRMASI

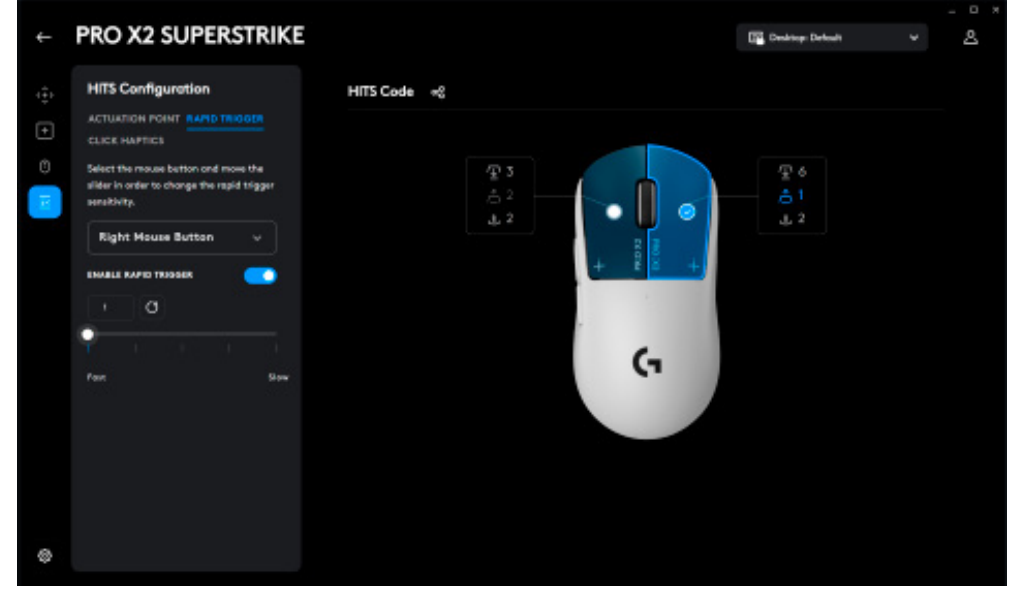
TETİKLEME NOKTASI

Tetikleme noktası ayarı, PRO X2 SUPERSTRIKE'a, bir tıklama sinyali gönderilmeden önce tuş takımının basılması gereken mesafeyi ayarlama olanağı sağlar. Mouse'un tetikleme noktasını ayarlamak için G HUB'ı açın ve "HITS Konfigürasyonu" sekmesini, ardından Tetikleme Noktası özelliğini seçin. PRO X2 SUPERSTRIKE, on adet tetikleme noktası adımına sahiptir. Çok hassas tıklamalar için küçük bir değer seçin. Mouse'u yalnızca gerçekten tıklamak istediğinizde tıklayacak şekilde yapılandırmak için daha büyük bir değer seçin. Aşağı açılır menüden veya mouse imgesine tıklayarak yapılandırmak istediğiniz tuşu seçebilirsiniz.



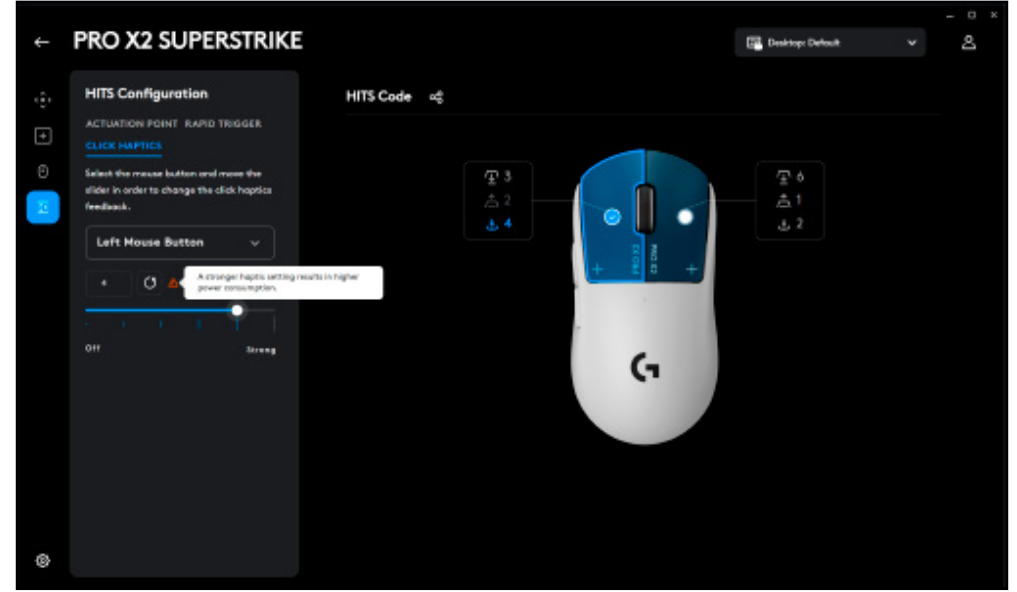
HIZLI TETİK

Hızlı Tetik işlevi, PRO X2 SUPERSTRIKE'a tuş orijinal tetikleme noktasına dönmeden önce bir tuş tıklamasını serbest bırakma özelliği kazandırır. Bu sayede, çok daha hızlı spam tıklamaya veya gelişmiş seri kontrolüne izin verebilir. Mouse'un Hızlı Tetikleme işlevini ayarlamak için G HUB'ı açın ve "HITS Konfigürasyonu" sekmesini, ardından Hızlı Tetikleme özelliğini seçin. PRO X2 SUPERSTRIKE beş hızlı tetik adımına sahiptir. Değer ne kadar küçük olursa, parmağınızı kaldırdığınızda tıklama o kadar hızlı serbest bırakılır. Aşağı açılır menüden veya mouse imgesine tıklayarak yapılandırmak istediğiniz tuşu seçebilirsiniz.



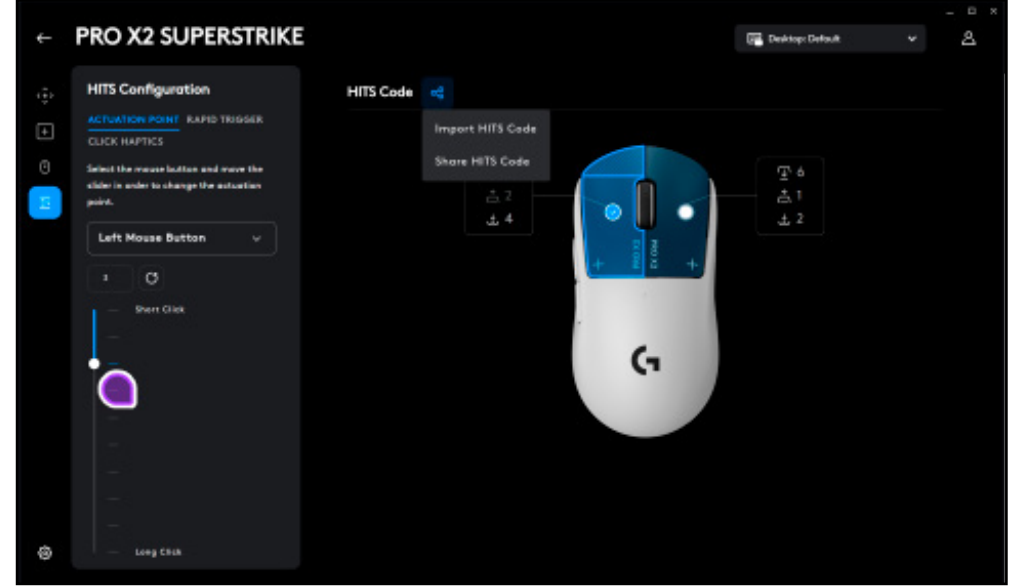
DOKUNSAI TIKLAMA

Dokunsal Tıklama işlevi, kullanıcının tuş takımının seçilen tetikleme noktası değerini geçtiği tam noktada tıklamanın gerçekleştiğini hissetmesini sağlayarak tıklama deneyiminin olabildiğince doğal olmasını sağlar. Mouse'un Dokunsal Tıklama işlevini ayarlamak için G HUB'ı açın ve "HITS Konfigürasyonu" sekmesini, ardından Dokunsal Tıklama özelliğini seçin. PRO X2 SUPERSTRIKE, 0 (KAPALI) dahil olmak üzere altı Dokunsal Tıklama güç değerine sahiptir. Değer ne kadar küçük olursa, tıklama hissi o kadar hafif olacaktır. Daha yüksek Dokunsal Tıklama gücü değerleri daha fazla güç tüketecek ve mouse'un pil ömrünü azaltacaktır. Aşağı açılır menüden veya mouse imgesine tıklayarak yapılandırmak istediğiniz tuşu seçebilirsiniz.



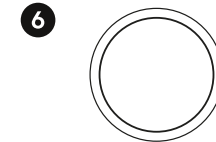
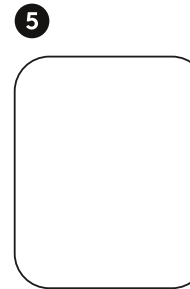
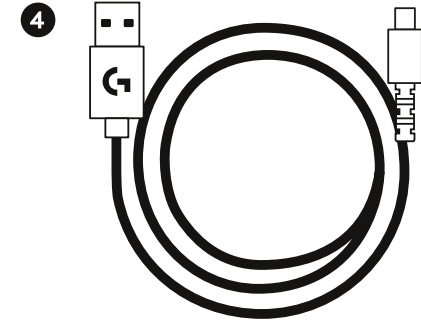
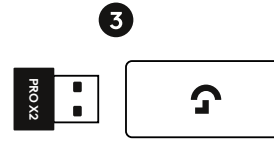
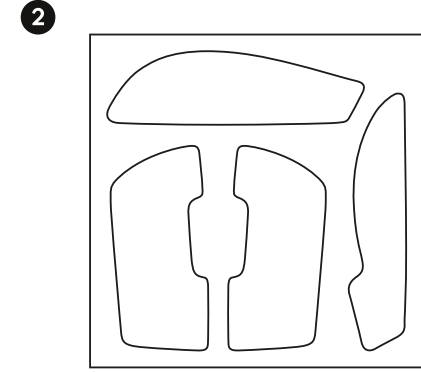
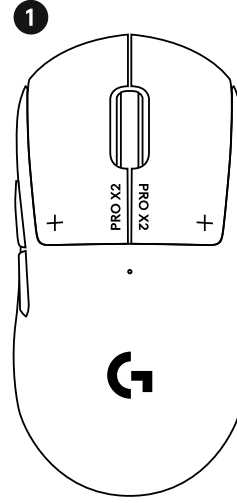
HITS KODU

HITS Kodları, favori oyuncularınızın HITS konfigürasyonlarını kolayca yüklemenizi sağlar. HITS Kodu etiketinin yanındaki paylaş tuşuna tıklayın ve favori oynatıcınızdan bir kodu yapıştırmak için HITS Kodunu İçe Aktar'ı veya kendi konfigürasyonunuzun bir kopyasını oluşturup arkadaşlarınızla paylaşmak için HITS Kodunu Paylaş'ı seçin.



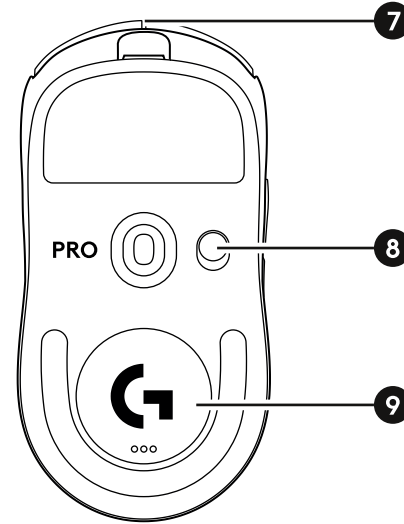
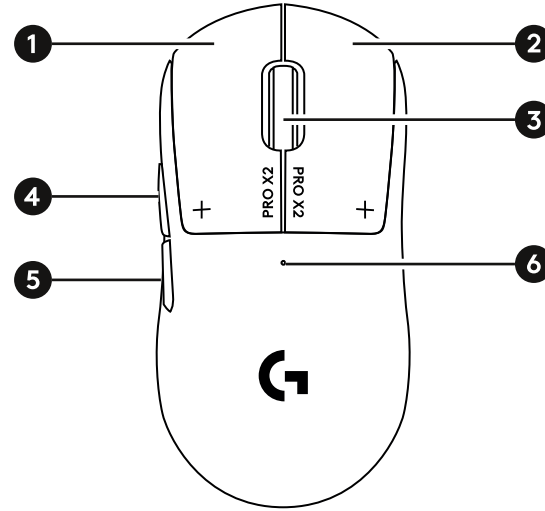
محتويات العبوة

- 1 الماوس
- 2 شريط مقبض لاصق اختياري
- 3 مستقبيل (مثبت في محول التمديد)
- 4 كابل شحن وبيانات USB
- 5 قطعة قماش لإعداد السطح
- 6 باب مزود بفتحة POWERPLAY اختيارية مع قاعدة



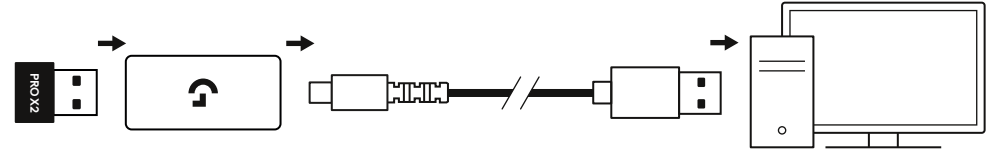
مميزات الماوس

- 1 نقرة بزر الماوس الأيسر
- 2 نقرة بزر الماوس الأيمن
- 3 النقر / التمرير بالزر الأوسط
- 4 التصفح للأمام
- 5 التصفح للخلف
- 6 مؤشر طاقة LED
- 7 منفذ بيانات/شحن USB
- 8 التشغيل/إيقاف التشغيل
- 9 باب مزود بفتحة POWERPLAY

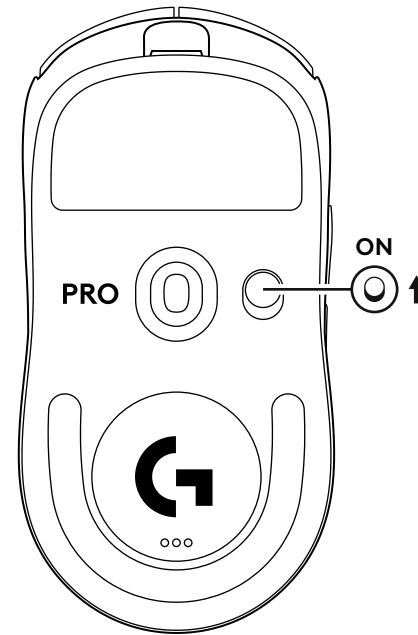


الإعداد

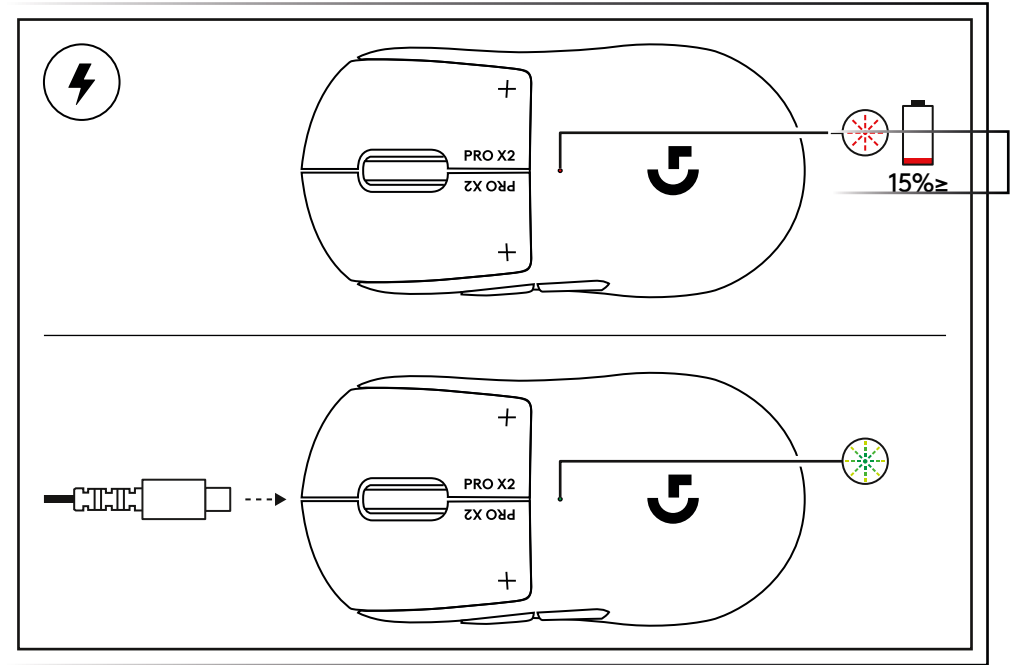
1 قم بتوصيل كابل الشحن/البيانات بجهاز الكمبيوتر الشخصي، ثم قم بتوصيل محول التمديد وجهاز الاستقبال في كابل الشحن/البيانات.



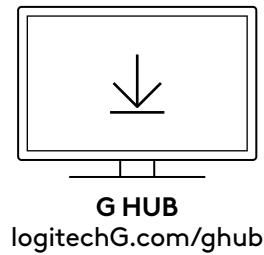
2 تشغيل الماوس



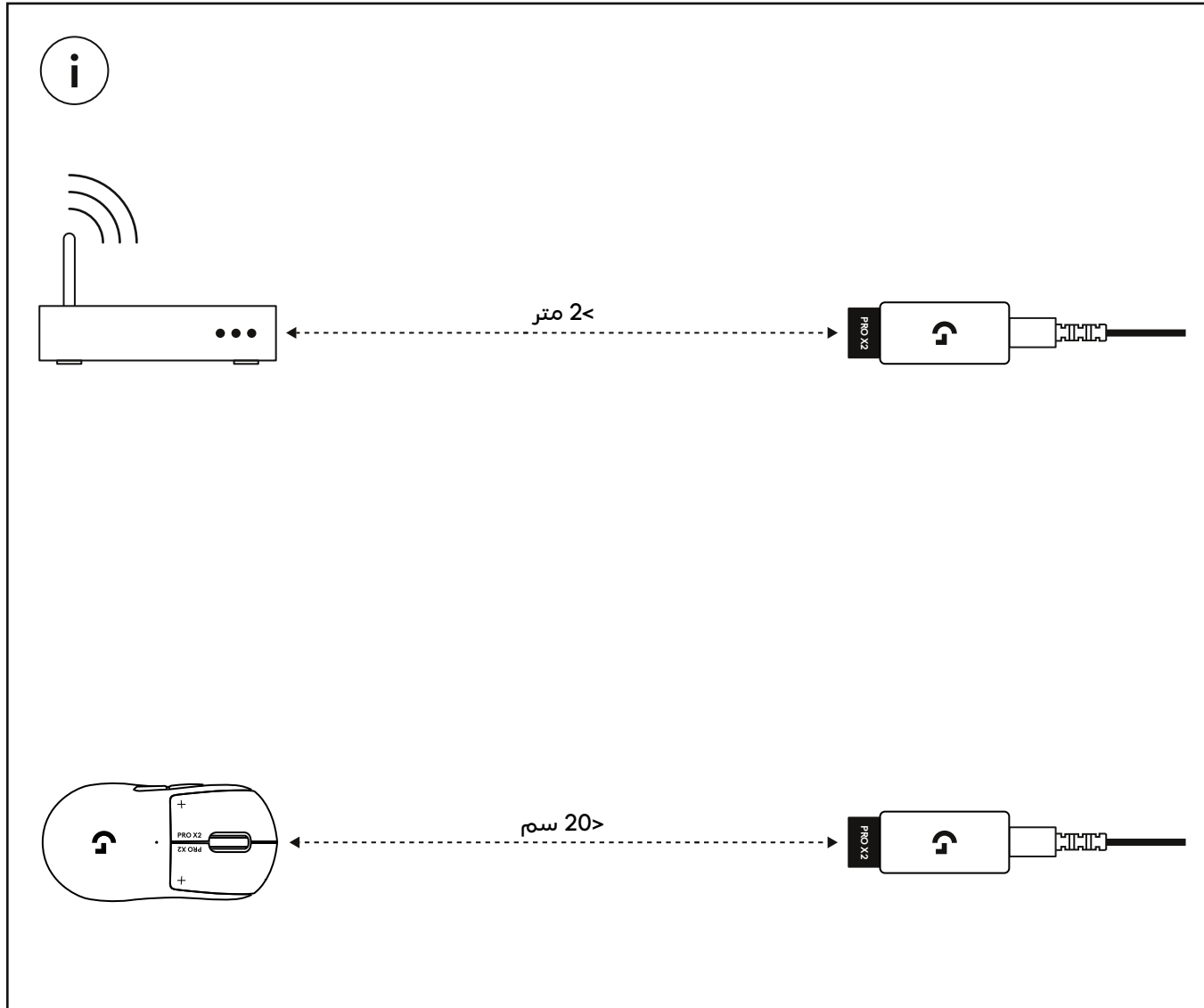
3 سيومض مصباح LED باللون الأحمر عند مستوى الشحن 15%. قم بتوصيل الكابل، وسيومض مصباح LED باللون الأخضر أثناء الشحن.



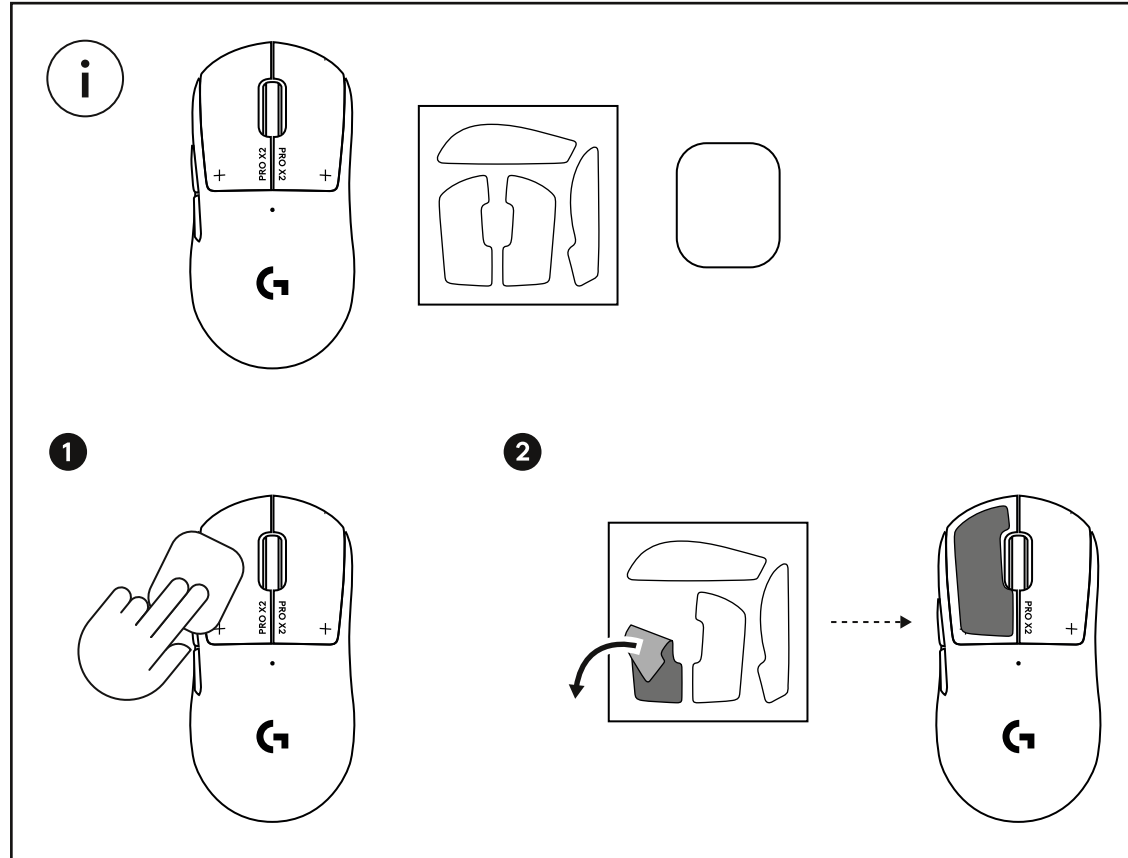
4 لتكوين إعدادات الماوس مثل نقطة التشغيل أو المشغل السريع أو نقطة لكل بوصة (DPI) أو معدل الإبلاغ، قم بتنزيل برنامج G HUB من logitechG.com/GHUB



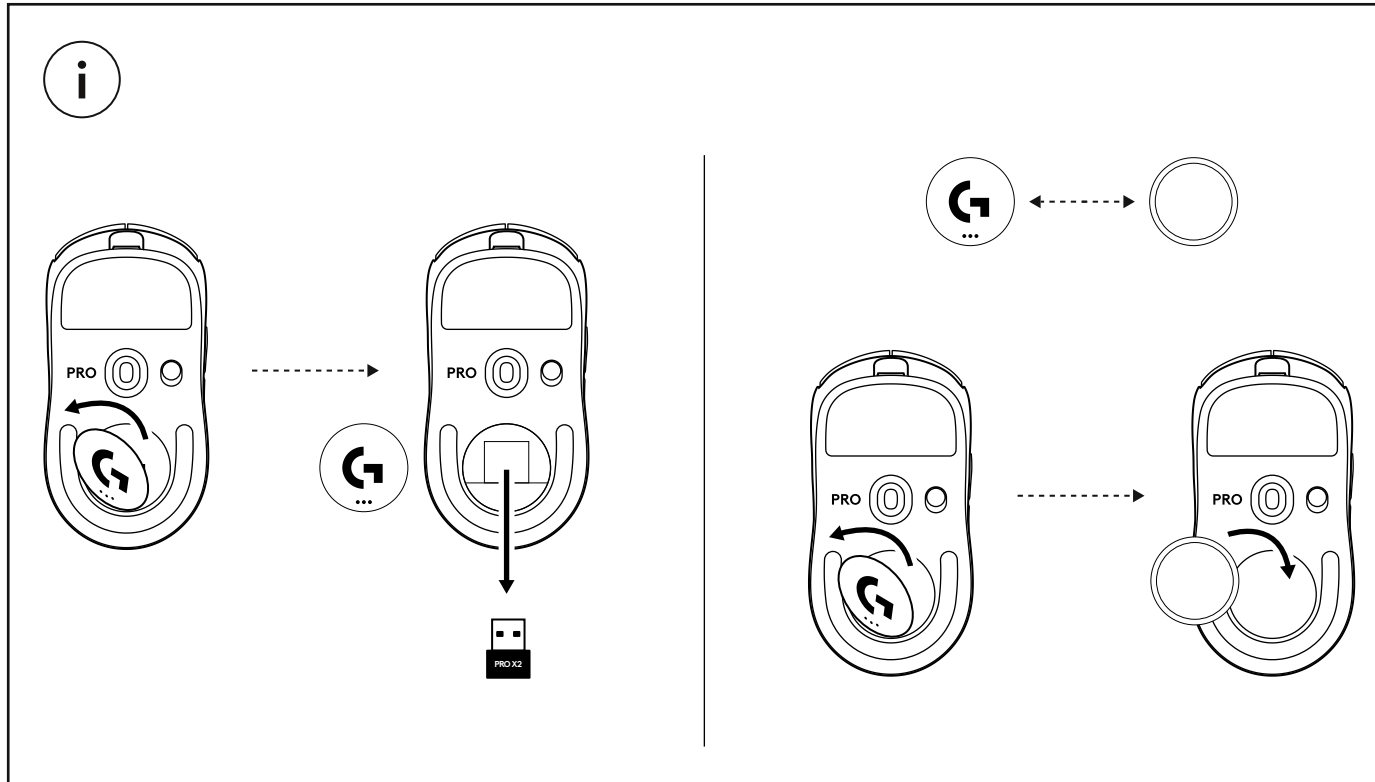
للحصول على الأداء اللاسلكي الأمثل، استخدم الماوس في نطاق 20 سم من جهاز الاستقبال وعلى بُعد يزيد عن مترين من مصادر تشويش 2.4 جيجا هرتز (مثل موجّهات wifi).



لتثبيت شريط المقبض اللاصق الاختياري، قم أولاً بتنظيف سطح الماوس باستخدام قطعة قماش إعداد السطح لإزالة أي زيت أو غبار. ثم قم بمحاذاة شريط المقبض بعناية مع أسطح الماوس.

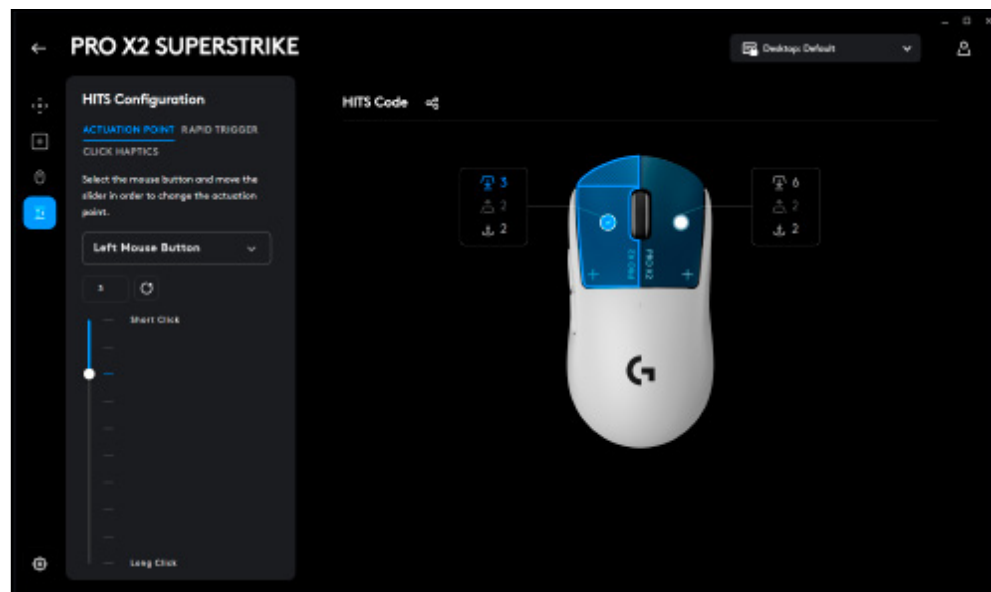


يمكن حفظ مستقبِل USB داخل الماوس عن طريق إزالة باب فتحة POWERPLAY. يتضمن هذا الإجراء عدم فقدان جهاز الاستقبال في أوقات عدم التشغيل.
تسمح إزالة هذا الباب أيضًا بتهيئة باب فتحة اختياري مضمن ومُرفَق به قاعدة بدلاً من باب الفتحة الافتراضي.



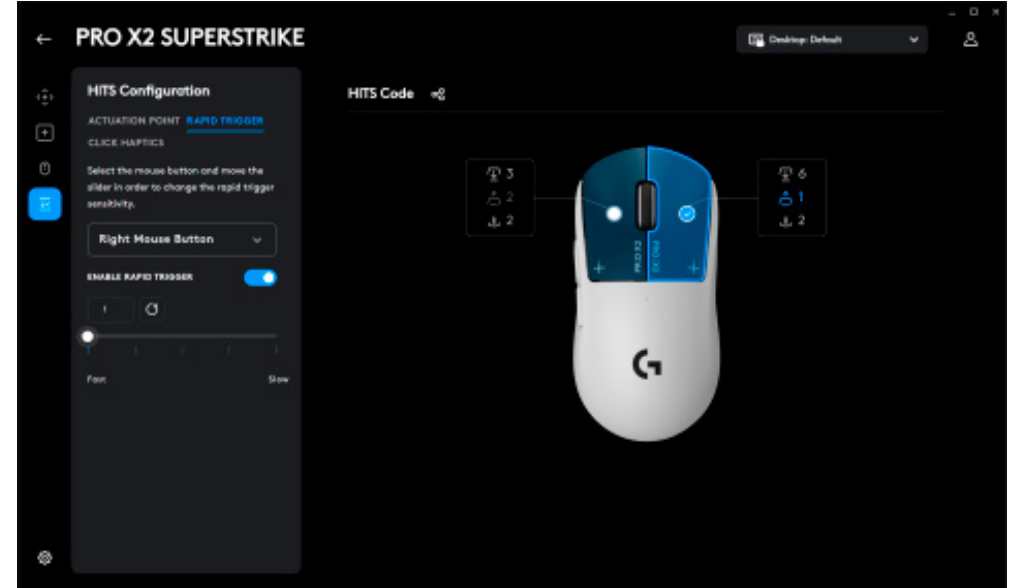
نقطة التشغيل

يمنح ضبط نقطة التشغيل لوحة مفاتيح PRO X2 SUPERSTRIKE القدرة على ضبط المسافة التي يجب ضغطها على أي مفتاح بلوحة المفاتيح قبل إرسال إشارة النقر. لضبط نقطة التشغيل للماوس، افتح برنامج G HUB وحدد علامة التبويب "تكوين HITS"، ثم خاصية نقطة التشغيل. يمتلك PRO X2 SUPERSTRIKE عشر مستويات لضبط نقطة التشغيل. اختر قيمة صغيرة للحصول على نقرات عالية الحساسية. لتهيئة الماوس بحيث لا يتم تسجيل النقرات إلا عن قصد تام، اختر قيمة أعلى. يمكنك اختيار الزر الذي ترغب في تهيئته من القائمة المنسدلة أو بالنقر فوق صورة الماوس.



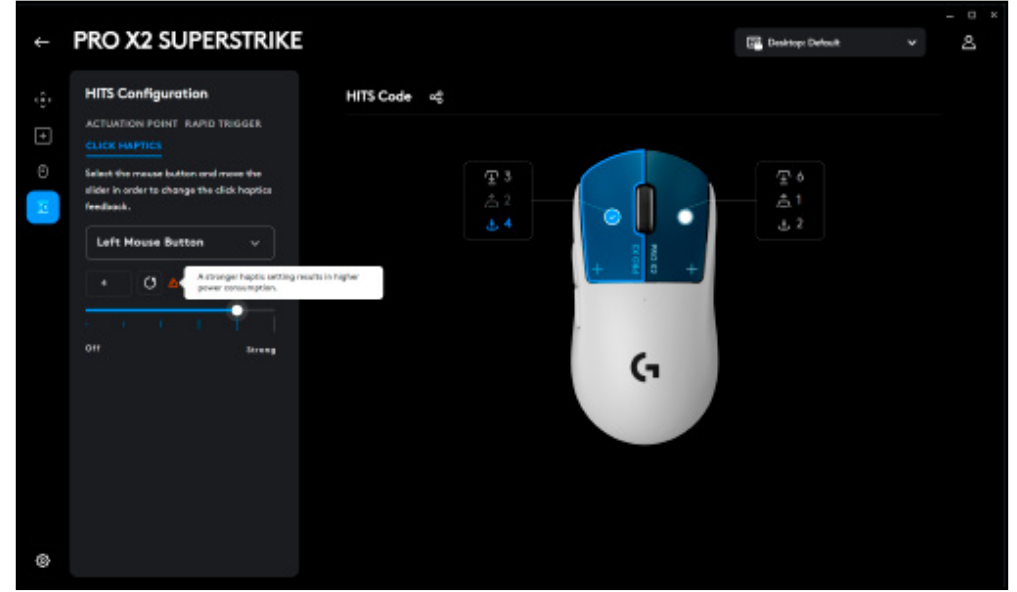
مُشغِّل سريع

تمنح وظيفة المشغل السريع لوحة مفاتيح PRO X2 SUPERSTRIKE القدرة على تحرير النقر على أي زر قبل أن يعود المفتاح إلى نقطة تشغيله الأصلية. يمكن أن يسمح هذا بنقرات سريعة جدًا ومتتالية، أو يتيح تحكمًا محسّنًا في الإطلاق المتتابع. لضبط وظيفة المشغل السريع للماوس، افتح برنامج G HUB وحدد علامة التبويب "تكوين HITS"، ثم خاصية المشغل السريع. يمتلك PRO X2 SUPERSTRIKE خمسة مستويات لضبط خاصية التشغيل السريع. كلما كانت القيمة أصغر، زادت سرعة إنهاء النقرة عند رفع إصبعك. يمكنك اختيار الزر الذي ترغب في تهيئته من القائمة المنسدلة أو بالنقر فوق صورة الماوس.



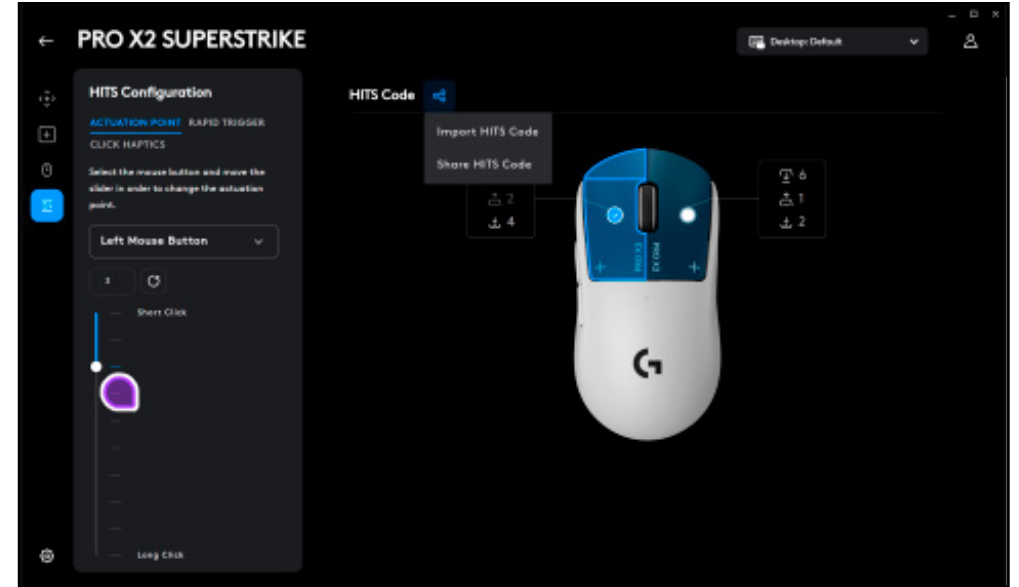
الاستجابة اللمسية للنقر

تسمح وظيفة استجابة النقر اللمسية (Click Haptics) للمستخدم بالشعور بالنقر يحدث عند النقطة المحددة التي تتجاوز فيها لوحة المفاتيح قيمة نقطة التشغيل المختارة، مما يضمن أن تكون تجربة النقر طبيعية قدر الإمكان. لضبط وظيفة استجابة النقر اللمسية (Click Haptics) للماوس، افتح برنامج G HUB وحدد علامة التبويب "تكوين Superstrike"، ثم خصية استجابة النقر اللمسية (Click Haptics). يمتلك PRO X2 SUPERSTRIKE ستة مستويات لضبط قوة استجابة النقر اللمسية (Click Haptics)، بما في ذلك مستوى الصفر (إيقاف التشغيل). كلما كانت القيمة أصغر، كان الإحساس بالنقرة أخف. ستؤدي قيم قوة استجابة النقر اللمسية (Click Haptics) الأعلى إلى استهلاك المزيد من الطاقة وتقليل عمر بطارية الماوس. يمكنك اختيار الزر الذي ترغب في تهيئته من القائمة المنسدلة أو بالنقر فوق صورة الماوس.



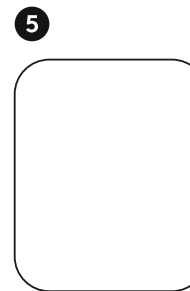
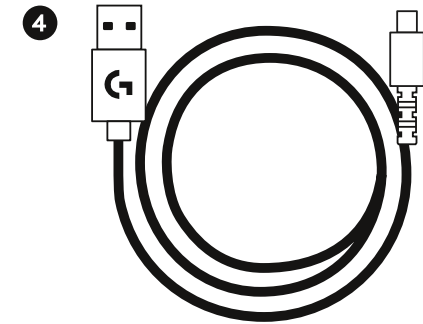
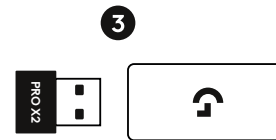
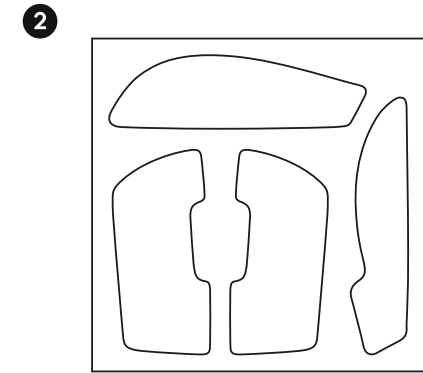
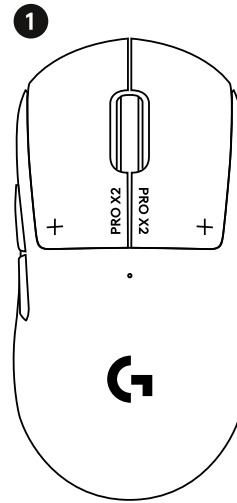
رمز HITS

تتيح لك رموز HITS إمكانية التحميل السهل لتكوينات HITS الخاصة باللاعبين المفضلين لديك. انقر فوق زر المشاركة بجانب ملصق رموز HITS، واختر "استيراد رمز HITS" للصق رمز من أي من لاعبيك المفضلين، أو اختر "مشاركة رمز HITS" لنسخ التكوين الخاص بك ومشاركته مع أصدقائك.

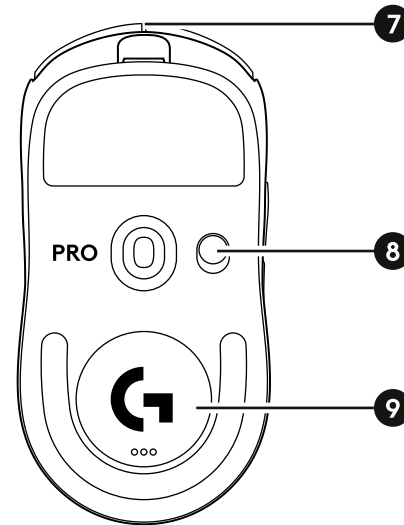
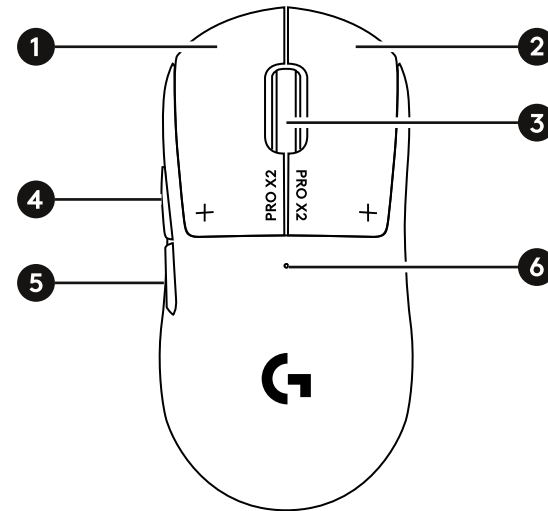


תכולת המארז

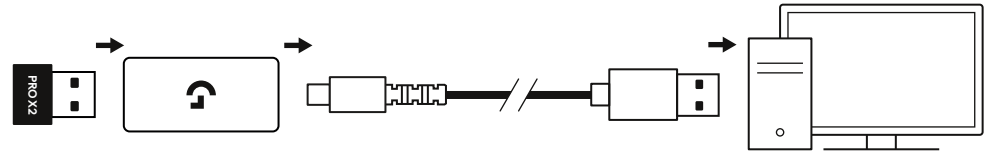
- 1 עכבר
- 2 סרט אחיזה - אופציונלי
- 3 מקלט (מותקן במתאם ההארכה)
- 4 כבל טעינה ונתונים USB
- 5 מטלית הכנת משטח
- 6 דלת פתח POWERPLAY אופציונלית עם רגלית



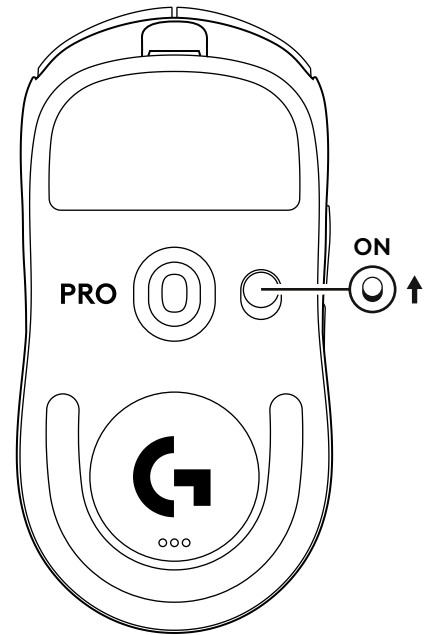
- 1 לחצן שמאלי
- 2 לחצן ימני
- 3 לחצן אמצעי/גלילה
- 4 דפדפן קדימה
- 5 דפדפן אחורה
- 6 Power LED
- 7 יציאת טעינה/נתונים USB
- 8 הפעלה/כיבוי
- 9 דלת צמצם POWERPLAY



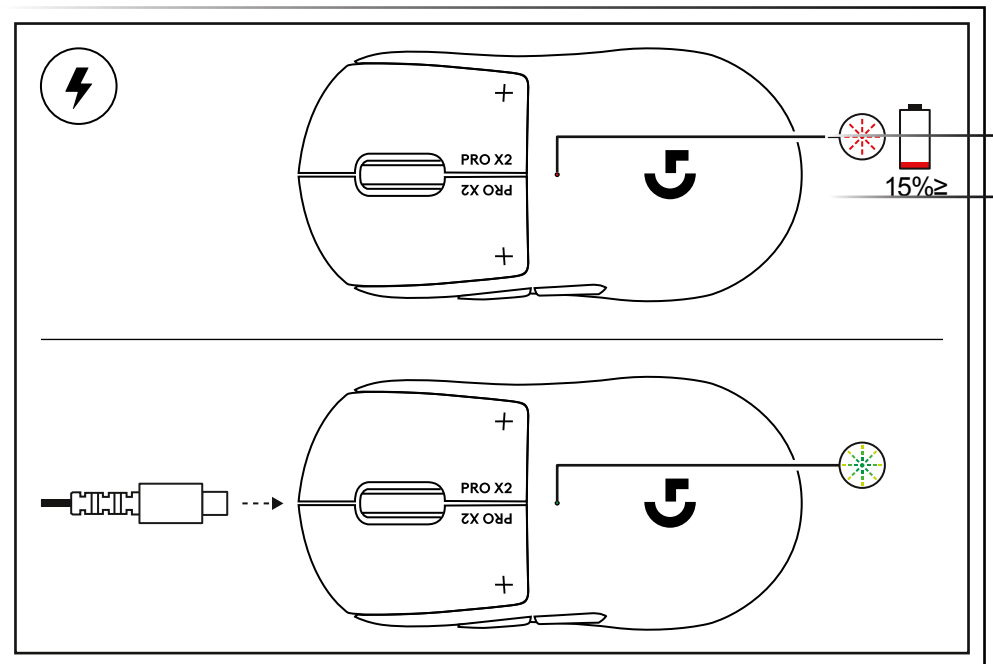
1 חבר את כבל הטעינה/נתונים למחשב, ולאחר מכן חבר את מתאם ההרחבה והמקלט לכבל טעינה/נתונים.



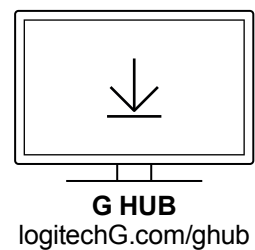
2 הפעל את העכבר



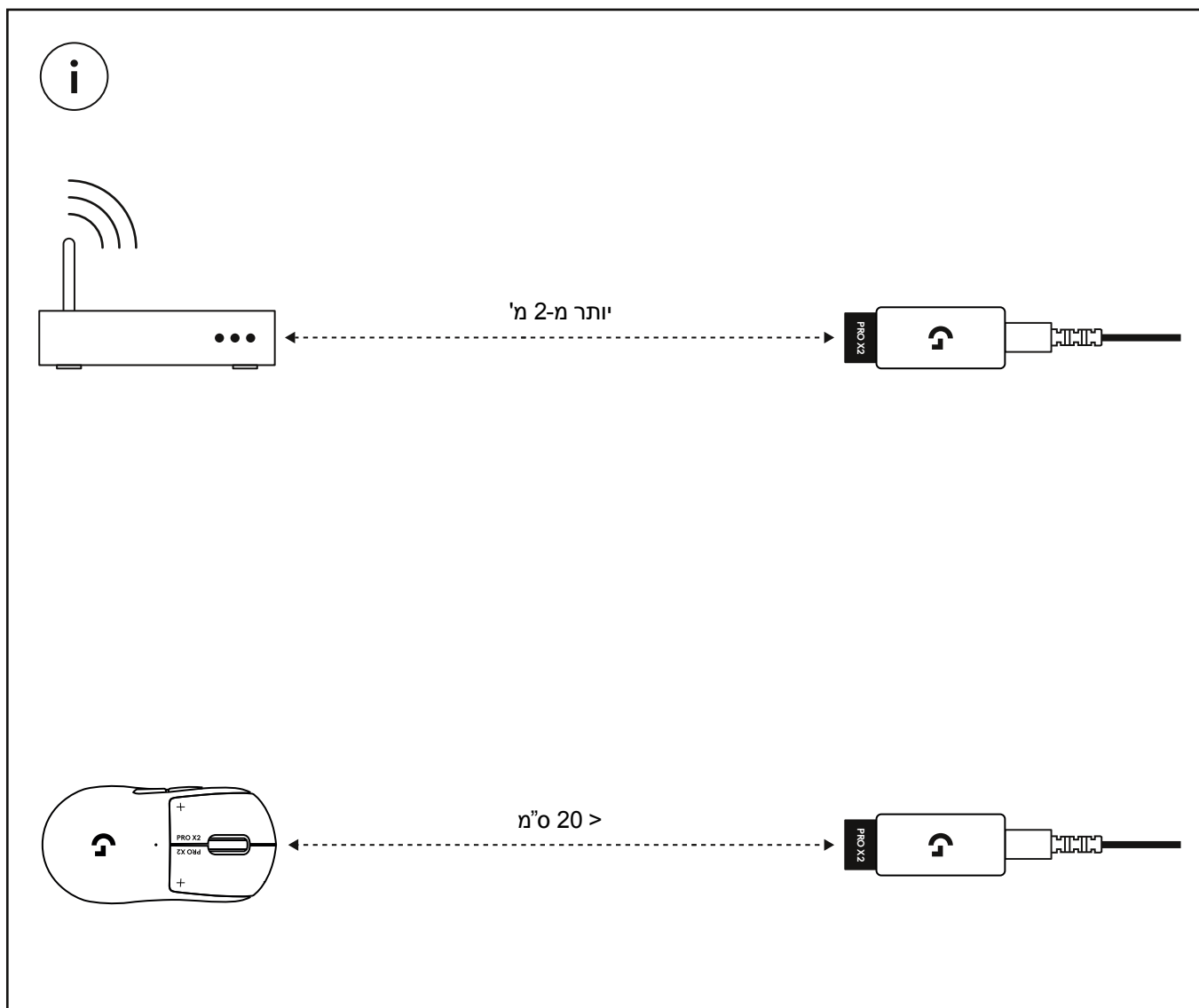
3 LED יהבהב באדום בטעינה של 15%. חבר את הכבל, והנורית תהבהב בירוק בזמן הטעינה.



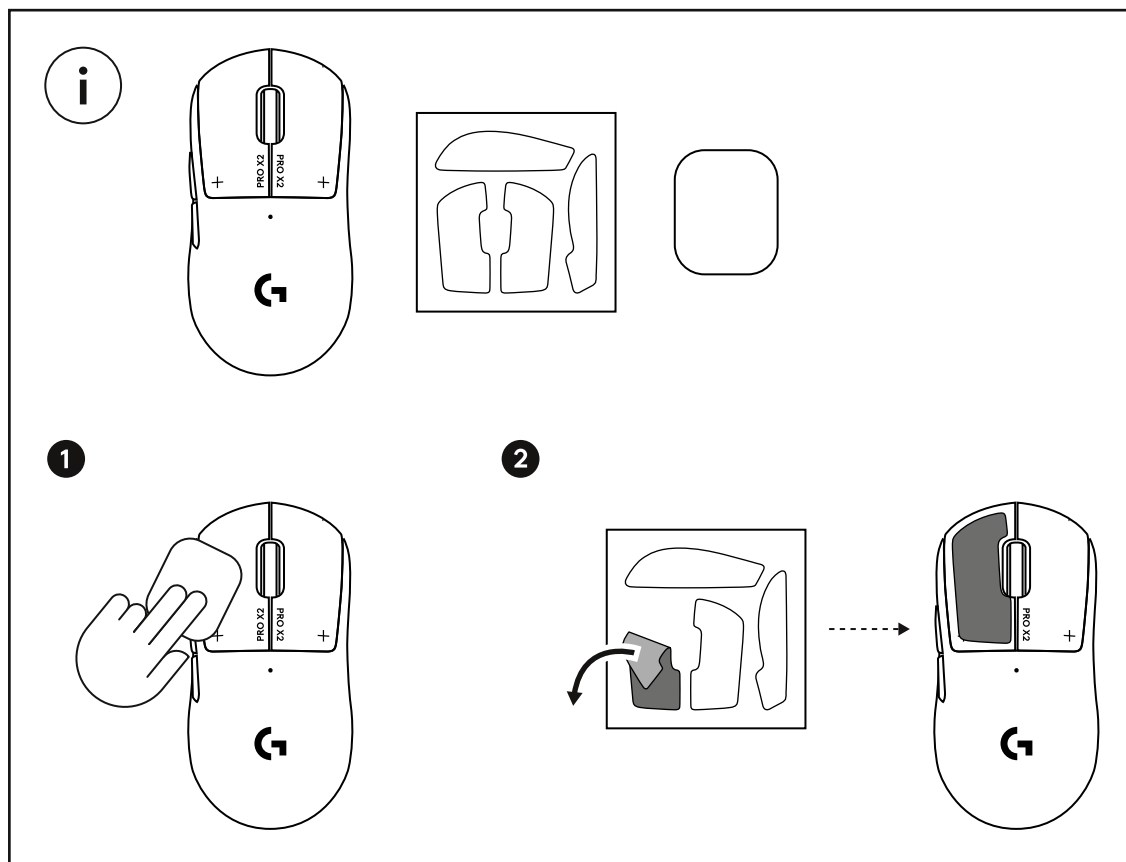
4 כדי להגדיר הגדרות עכבר כמו נקודת הפעלה, טריגר מהיר, DPI או קצב דיווח, הורד את תוכנת G HUB מביט logitechG.com/GHUB



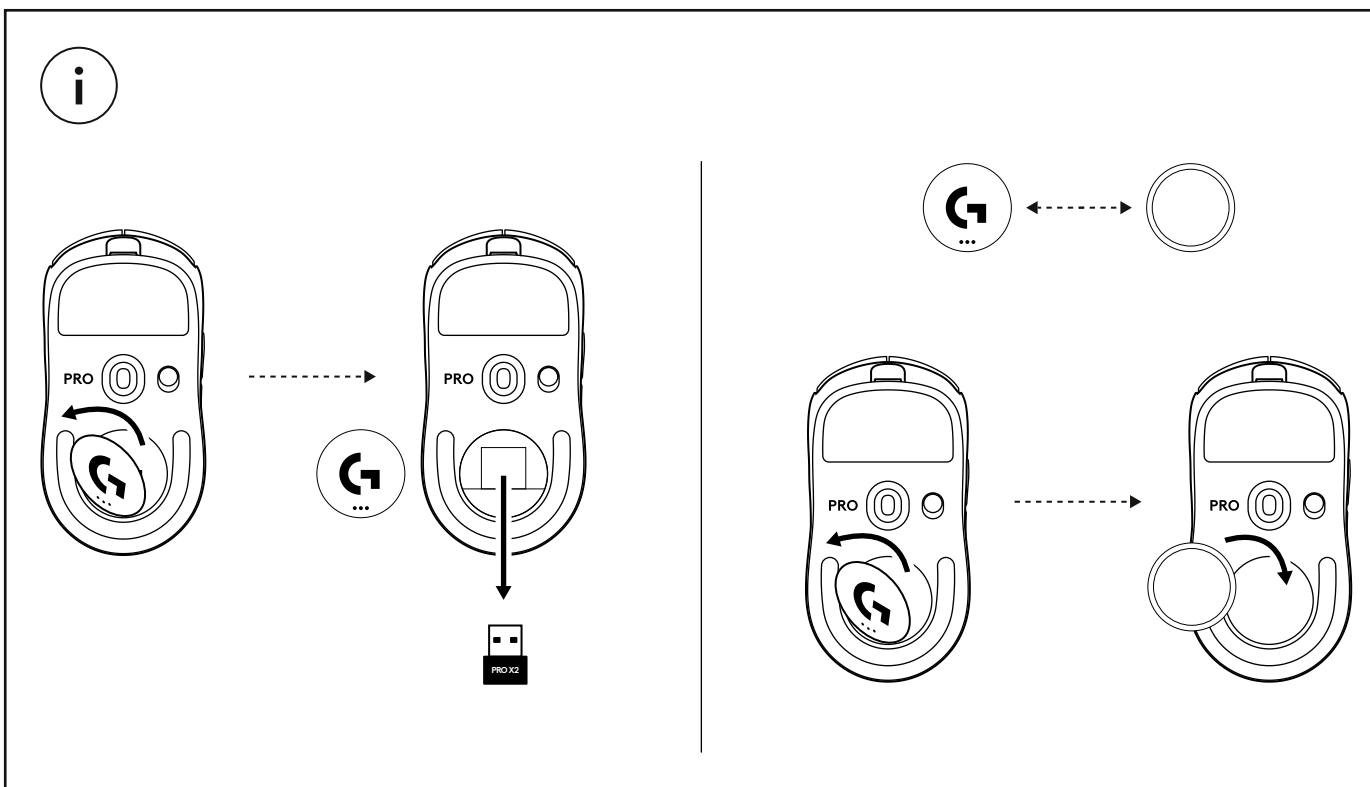
לביצועים אלחוטיים מיטביים, השתמש בעכבר בטווח של 20 ס"מ מהמקלט ובמרחק של יותר מ-2 מ' ממקורות של הפרעות של 2.4GHz (כגון נתבי WiFi).



להתקנת סרט אחיזה אופציונלי, נקה תחילה את משטח העכבר עם מטלית הכנת המשטח על מנת להסיר לגמרי שומן או אבק. לאחר מכן, מקם בזהירות את סרט האחיזה למשטחי העכבר.



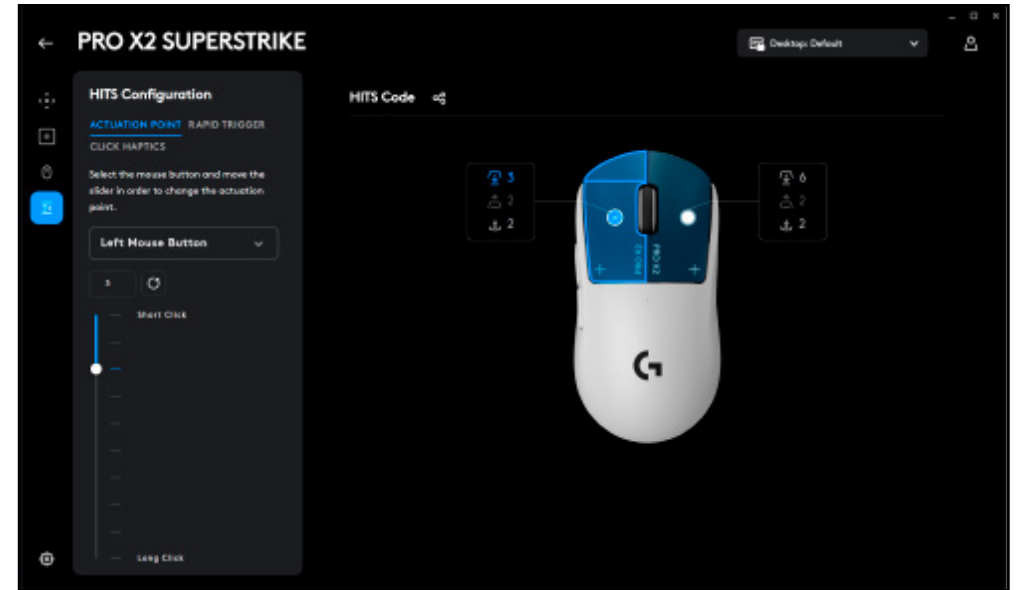
מקלט ה-USB יכול להיות מאוחסן בתוך העכבר על ידי הסרת דלת הצמצם ה-POWERPLAY. זה יכול למנוע את אובדן המקלט כאשר אינו בשימוש.
הסרת דלת זו תאפשר גם לדלת הצמצם עם רגלית אופציונלית, הכלולה להיות מותקנת במקום דלת הצמצם ברירת המחדל.



תצורת HITS

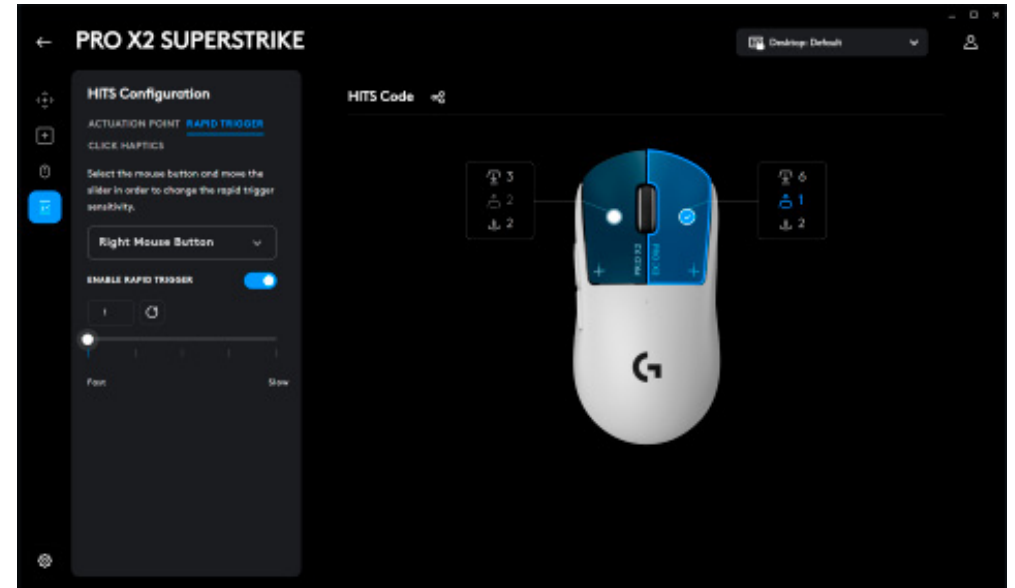
נקודת הפעלה

כוונן נקודת ההפעלה נותן ל-PRO X2 SUPERSTRIKE את היכולת לכוון את המרחק שיש ללחוץ על לוח המקשים לפני שנשלח אות קליק. כדי לכוון את נקודת ההפעלה של העכבר, פתח את G HUB ובחר בכרטיסייה "תצורת HITS", ולאחר מכן את תכונת נקודת ההפעלה. ל-PRO X2 SUPERSTRIKE יש עשר שלבי נקודות הפעלה. ללחיצות רגישות מאוד, בחר ערך קטן. כדי להגדיר את העכבר ללחוץ רק כאשר אתה מתכוון לכך, בחר ערך גדול יותר. אתה יכול לבחור את הכפתור שברצונך להגדיר מהתפריט הנפתח או על ידי לחיצה על תמונת העכבר.



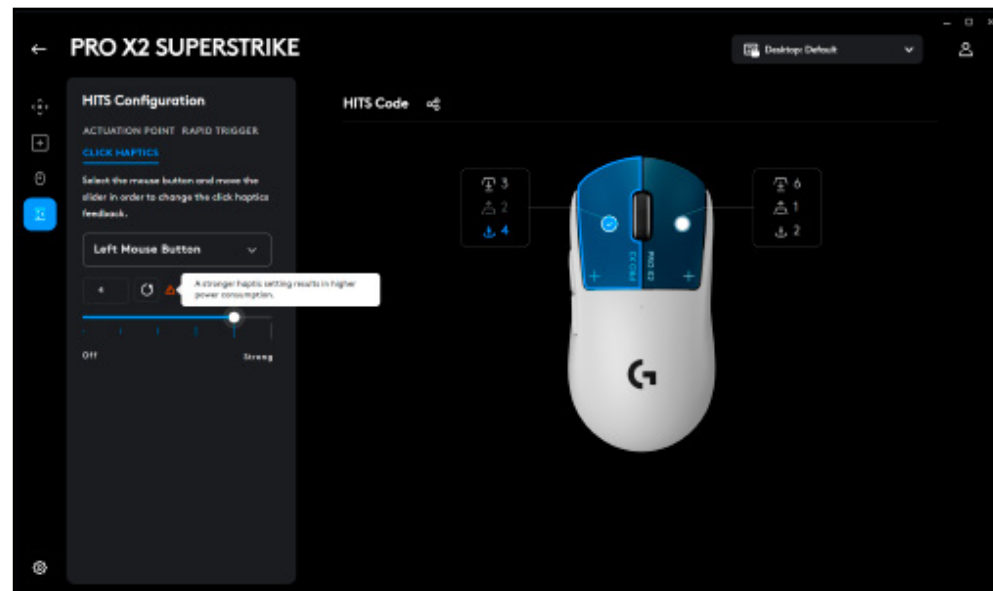
טריגר מהיר

פונקציית ההדק המהיר מעניקה ל-PRO X2 SUPERSTRIKE את היכולת לשחרר לחיצת כפתור לפני שהמקש חזר לנקודת ההפעלה המקורית שלו. זה יכול לאפשר לחיצה מהירה הרבה יותר על דואר זבל או לאפשר שליטה משופרת ברצף. כדי לכוון את פונקציית ההפעלה המהירה של העכבר, פתחו את G HUB ובחרו בכרטיסייה "תצורת HITS" ולאחר מכן בתכונה ההפעלה המהירה. ל-PRO X2 SUPERSTRIKE חמישה שלבי הדק מהירים. ככל שהערך קטן יותר, כך הקליק ישתחרר מהר יותר כשאתה מרים את האצבע. אתה יכול לבחור את הכפתור שברצונך להגדיר מהתפריט הנפתח או על ידי לחיצה על תמונת העכבר.



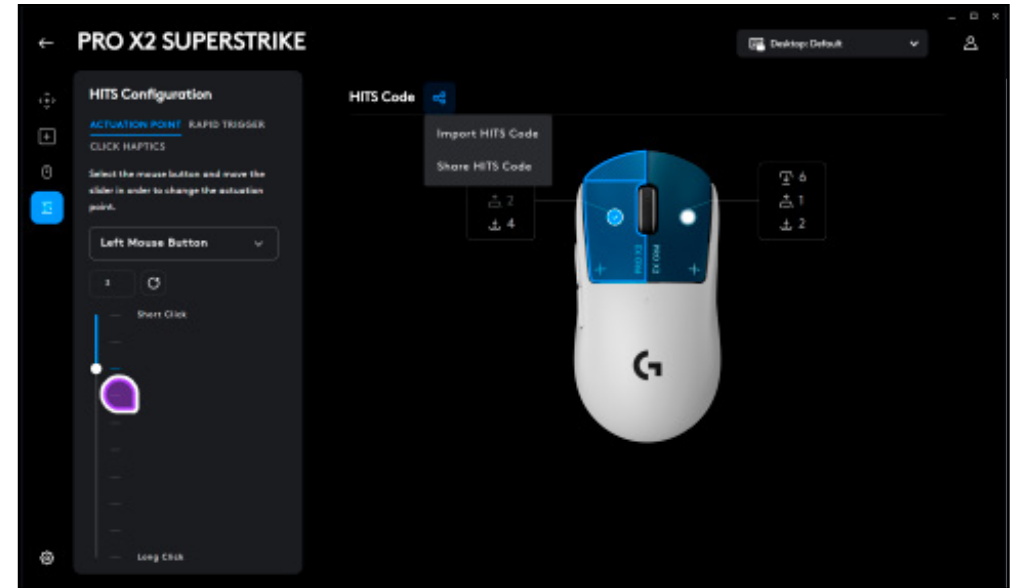
לחץ על רטט אינטראקטיבי

פונקציית Click Haptics מאפשרת למשתמש להרגיש את הקליק מתרחש בנקודה המדויקת שבה לוחית המקשים חוצה את ערך נקודת ההפעלה שנבחר, ומבטיחה שחווית הקליק תהיה טבעית ככל האפשר. כדי לכוון את פונקציית Click Haptics של העכבר, פתחו את G HUB ובחרו בכרטיסייה "תצורת HITS", לאחר מכן בתכונה Click Haptics. ל-PRO X2 SUPERSTRIKE יש שישה ערכי חוזק הפטיקה של קליקים, כולל 0 (כבוי). ככל שהערך קטן יותר, כך תחושת הקליק תהיה קלה יותר. ערכי חוזק אינטראקטיביים גבוהים יותר של לחיצה יצרכו יותר חשמל ויקצרו את חיי הסוללה של העכבר. אתה יכול לבחור את הכפתור שברצונך להגדיר מהתפריט הנפתח או על ידי לחיצה על תמונת העכבר.



קוד HITS

קודי HITS מאפשרים לך להעלות בקלות את הגדרות ה-HITS של השחקנים האהובים עליך. לחצו על כפתור השיתוף שלך תווית קוד HITS ובחרו "ייבוא קוד HITS" כדי להדביק קוד מהגגן המועדף עליכם, או "שתף קוד HITS" כדי ליצור עותק של התצורה שלכם ולשתף אותה עם חברים.





©2026 Logitech. Logitech, Logitech G, LIGHTFORCE, LIGHTSPEED, and POWERPLAY 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. *Windows* is a trademark of the Microsoft Corporation. *USB-C* is a trademark of USB Implementers Forum. All other third party trademarks are the property of their respective owners.

©2026 Logitech. Logitech, Logitech G, LIGHTFORCE, LIGHTSPEED, POWERPLAY et leurs logos sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. *Windows* est une marque déposée de Microsoft Corporation. *USB-C* est une marque déposée d'USB Implementers Forum. Toutes les autres marques déposées tierces sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

WEB-621-002760 003