



Setup Guide

Logitech® G600 MMO Gaming Mouse

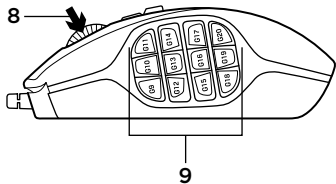
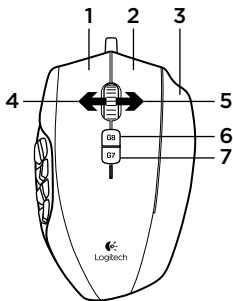


English	3	Latviski	48
Deutsch	8	Lietuvių	53
Français	13	Hrvatski	58
Italiano	18	Srpski	63
По-русски	23	Slovenščina	68
Magyar	28	Slovenčina	73
Česká verze	33	Română	78
Po polsku	38	Български	83
Eesti	43	Українська	88
www.logitech.com/support 			95

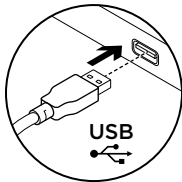
Know your product

1. Left mouse button
2. Right mouse button
3. G-Shift button*
4. Wheel left
5. Wheel right
6. G8 (cycle modes)
7. G7 (shift-B)
8. Wheel click
9. G9-G20 (programmable keys with RGB backlighting)
10. Documentation

*By default, performs G-Shift function in Modes 1 and 2 and DPI-shift in Mode 3.



Set up your product



1. Turn on your computer.
2. Connect the G600 gaming mouse to a USB port.

Note: To customize the G600 gaming mouse for each game you play, download and install the Logitech® Gaming Software from www.logitech.com/support/g600.

Visit Product Central

There's more information and support online for your product. Take a moment to visit Product Central to learn more about your new gaming mouse.

Browse online articles for setup help, usage tips, or information about additional features. If your gaming mouse has optional software, learn about its benefits and how it can help you customize your product.

Connect with other users in our Community Forums to get advice, ask questions, and share solutions.

At Product Central, you'll find a wide selection of content:

- Tutorials
- Troubleshooting
- Support community
- Software downloads
- Online documentation
- Warranty information
- Spare parts (when available)

Go to www.logitech.com/support/g600

Product features

Built-in modes

Use the G8 button to cycle the 3 modes of the built-in profile: Primary MMO, Alternate MMO, and Generic Gaming. Modify and save new profiles and modes using the Logitech Gaming Software (LGS). For more information about modes and profiles, go to www.logitech.com/support/g600.

Programmable thumb keys with RGB backlighting

The 12 G-keys work with the most popular MMO games. Using the LGS, reassign keystrokes, create complex macros, and assign lighting colors and effects (shifting and pulsing) to each mode.

G-shift function

Use the G-Shift button to double the number of commands assigned to the G600's buttons.

In-play sensitivity switching

Out of the box, there are four tracking sensitivity levels: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (default), and 400 dpi. Choose up to four levels (200 dpi to 8200 dpi) for each profile using the LGS.

Default built-in modes

Mode 1 = primary MMO

- Lighting color = Color cycling
- Default DPI value = 1200
- Left mouse button = Button 1
- Right mouse button = Button 2
- G-Shift button = G-Shift function
- Wheel click = Button 3
- Wheel left = Button 4
- Wheel right = Button 5
- G7 = Shift-B (WoW backpack open command)
- G8 = Cycle mode
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =
- **G-shift values: (Hold down)**
- Lighting color = Color cycling
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl==

Mode 2 = Alternate MMO

- Lighting color = White
- Default DPI value = 1200
- Left mouse button = Button 1
- Right mouse button = Button 2
- G-Shift button = G-Shift function
- Wheel click = Button 3
- Wheel left = Button 4
- Wheel right = Button 5
- G7 = Shift-B
(WoW backpack open command)
- G8 = Cycle mode
- G9 = Numpad 1
- G10 = Numpad 2
- G11 = Numpad 3
- G12 = Numpad 4
- G13 = Numpad 5
- G14 = Numpad 6
- G15 = Numpad 7
- G16 = Numpad 8
- G17 = Numpad 9
- G18 = Numpad 0
- G19 = Numpad -
- G20 = Numpad +

G-shift values: (Hold down)

- Lighting color = White
- G9 = Ctrl-Numpad 1
- G10 = Ctrl-Numpad 2
- G11 = Ctrl-Numpad 3
- G12 = Ctrl-Numpad 4
- G13 = Ctrl-Numpad 5
- G14 = Ctrl-Numpad 6
- G15 = Ctrl-Numpad 7
- G16 = Ctrl-Numpad 8
- G17 = Ctrl-Numpad 9
- G18 = Ctrl-Numpad 0
- G19 = Ctrl-Numpad -
- G20 = Ctrl-Numpad +

Mode 3 = Generic gaming

- Lighting color = Pulsing green
- DPI values = 400 (Shift), 1200 (Default), 2000, 3200
- Left mouse button = Button 1
- Right mouse button = Button 2
- G-Shift button = DPI shift
- Wheel click = Button 3
- Wheel left = Button 4
- Wheel right = Button 5
- G7 = Cycle DPI
- G8 = Cycle mode
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI up
- G16 = DPI Default
- G17 = Forward (button 5)
- G18 = DPI Down
- G19 = E
- G20 = Backward (button 4)

Troubleshooting

Gaming mouse does not work

- Check the USB connection.
- Do not use a USB hub.
- Try another USB port on your computer.
- Reboot your system.

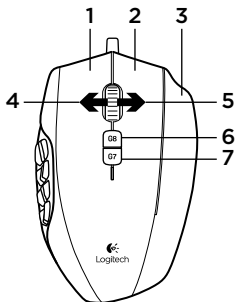
Need help programming the mouse buttons and keys

- Download and install the Logitech Gaming Software.
- Launch the software.
- Select Help (question mark) for assistance.
- To download the software, go to www.logitech.com/support/g600.

What do you think?

Please take a minute to tell us.
Thank you for purchasing our product.

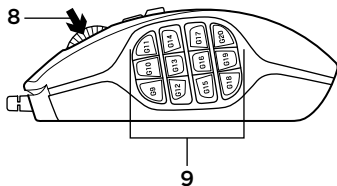
www.logitech.com/ithink



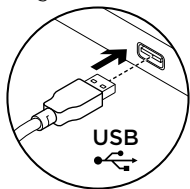
Produkt auf einen Blick

1. Linke Maustaste
2. Rechte Maustaste
3. G-Shift-Taste*
4. Mausrad nach links
5. Mausrad nach rechts
6. G8 (Modi durchlaufen)
7. G7 (Umschalttaste + B)
8. Mausradklick
9. G9-G20 (programmierbare Tasten mit RGB-Beleuchtung)
10. Bedienungsanleitung

* Führt die G-Shift-Funktionen standardmäßig in Modus 1 und 2 aus, die DPI-Anpassung in Modus 3.



Einrichtung des Produkts



1. Starte den Computer.
2. Schließe die Gaming Mouse G600 an einen USB-Anschluss an.

Hinweis: Zur Anpassung der Gaming Mouse G600 an jedes Deiner Spiele lade die Logitech® Gaming Software unter www.logitech.com/support/g600 herunter und installiere sie auf dem Computer.

Produktzentrale

Hier erhältst Du weitere Informationen und den Online-Kundendienst für Dein Produkt. Nimm Dir einfach einen Augenblick Zeit und besuche die Produktzentrale, um mehr über Deine neue Gaming-Maus herauszufinden.

Durchsuche Online-Artikel zur Unterstützung beim Einrichten, für Tipps zur Nutzung und für Informationen zu weiteren Funktionen. Wenn für die Gaming-Maus optionale Software verfügbar ist, kannst Du hier herausfinden, wie Du die Maus an Deine Bedürfnisse anpasst und alle ihre Funktionen optimal nutzen kannst.

In unseren Community-Foren kannst Du mit anderen Benutzern Kontakt aufnehmen und Dir Tipps holen, Fragen stellen und Deine Problemlösungen mit anderen teilen.

In der Produktzentrale findest Du ein umfangreiches Informationsangebot:

- Tutorials
- Fehlerbehebung
- Support-Community
- Software-Downloads
- Online-Bedienungsanleitungen
- Garantieinformationen
- Ersatzteile (falls verfügbar)

Gehe auf die Seite www.logitech.com/support/g600 auf

Produktfunktionen:

Integrierte Modi

Verwende die G8-Taste, um die 3 Modi des integrierten Profils zu durchlaufen: Haupt-MMO, wechselnde MMO und gewöhnliche Spiele. Verändere und speichere neue Profile und Modi mit der Logitech Gaming Software (LGS). Weitere Informationen zu Modi und Profilen erhältst Du unter www.logitech.com/support/g600.

Programmierbare Daumentasten mit RGB-Beleuchtung

Die 12 G-Tasten funktionieren mit den beliebtesten MMO-Spielen. Mit der LGS kannst Du Tasten andere Funktionen zuweisen, komplexe Makros erstellen und für jeden Modus die Farbe der Beleuchtung sowie Effekte (Wechsel und Blinken) einstellen.

G-Shift-Taste

Mit G-Shift kannst Du den Tasten der G600 doppelt so viele Befehle zuweisen wie standardmäßig eingestellt sind.

Empfindlichkeitsumschaltung im Spiel

Standardmäßig sind vier verschiedene Abtastempfindlichkeiten einstellbar: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (Standard) und 400 dpi. Wähle mit der LGS bis zu vier Stufen (200 dpi bis 8200 dpi) für jedes Profil.

Standardmäßig integrierte Modi

Modus 1 = Haupt-MMO

- Beleuchtungsfarbe = wechselnde Farben
- Standard-DPI-Wert = 1200
- Linke Maustaste = Taste 1
- Rechte Maustaste = Taste 2
- G-Shift-Taste = G-Shift-Funktion
- Mausradklick = Taste 3
- Mausrad nach links = Taste 4
- Mausrad nach rechts = Taste 5

G-Shift-Funktionen: (gedrückt halten)

- G7 = Umschalt-taste + B (in WoW Befehl zum Öffnen des Rucksacks)
- G8 = Modi durchlaufen
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = -
- Beleuchtungsfarbe = wechselnde Farben
- G9 = Strg + 1
- G10 = Strg + 2
- G11 = Strg + 3
- G12 = Strg + 4
- G13 = Strg + 5
- G14 = Strg + 6
- G15 = Strg + 7
- G16 = Strg + 8
- G17 = Strg + 9
- G18 = Strg + 0
- G19 = Strg + -
- G20 = Strg + -

Modus 2 = Wechselnde MMO

- Beleuchtungsfarbe = Weiß
- Standard-DPI-Wert = 1200
- Linke Maustaste = Taste 1
- Rechte Maustaste = Taste 2
- G-Shift-Taste = G-Shift-Funktion
- Mausradklick = Taste 3
- Mausrad nach links = Taste 4
- Mausrad nach rechts = Taste 5
- G7 = Umschalttaste + B
(in WoW Befehl zum Öffnen des Rucksacks)
- G8 = Modi durchlaufen
- G9 = Nummernblock 1
- G10 = Nummernblock 2
- G11 = Nummernblock 3
- G12 = Nummernblock 4
- G13 = Nummernblock 5
- G14 = Nummernblock 6
- G15 = Nummernblock 7
- G16 = Nummernblock 8
- G17 = Nummernblock 9
- G18 = Nummernblock 0
- G19 = Nummernblock -
- G20 = Nummernblock +

G-Shift-Funktionen: (gedrückt halten)

- Beleuchtungsfarbe = Weiß
- G9 = Strg + Nummernblock 1
- G10 = Strg + Nummernblock 2
- G11 = Strg + Nummernblock 3
- G12 = Strg + Nummernblock 4
- G13 = Strg + Nummernblock 5
- G14 = Strg + Nummernblock 6
- G15 = Strg + Nummernblock 7
- G16 = Strg + Nummernblock 8
- G17 = Strg + Nummernblock 9
- G18 = Strg + Nummernblock 0
- G19 = Strg + Nummernblock -
- G20 = Strg + Nummernblock +

Modus 3 = Gewöhnliches Spielen

- Beleuchtungsfarbe = Grün blinkend
- DPI-Wert = 400 (Shift), 1200 (Standard), 2000, 3200
- Linke Maustaste = Taste 1
- Rechte Maustaste = Taste 2
- G-Shift-Taste = DPI-Wechsel
- Mausradklick = Taste 3
- Mausrad nach links = Taste 4
- Mausrad nach rechts = Taste 5
- G7 = DPI-Stufen durchlaufen
- G8 = Modi durchlaufen
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI-Stufe erhöhen
- G16 = DPI-Standard
- G17 = Vor (Taste 5)
- G18 = DPI-Stufe verringern
- G19 = E
- G20 = Zurück (Taste 4)

Fehlerbehebung

Gaming-Maus funktioniert nicht

- Prüfe die USB-Verbindung.
- Verwende keinen USB-Hub.
- Probiere einen anderen USB-Anschluss am Computer.
- Starte das System neu.

Du benötigst Hilfe bei der Programmierung der Maustasten

- Lade die Logitech Gaming Software herunter und installiere sie auf dem Computer.
- Starte die Software.
- Wähle die Hilfe-Option (Fragezeichen) aus.
- Rufe die Seite www.logitech.com/support/g600 auf, um die Software herunterzuladen.

Deine Meinung ist gefragt.

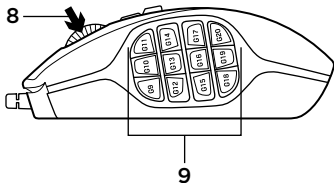
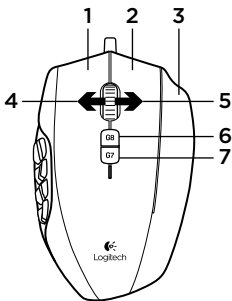
Bitte nimm Dir etwas Zeit, um einige Fragen zu beantworten. Vielen Dank, dass Du Dich für unser Produkt entschieden hast.

www.logitech.com/ithink

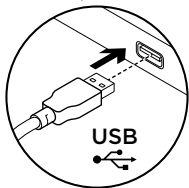
Présentation du produit

1. Bouton gauche de la souris
2. Bouton droit de la souris
3. Bouton du sélecteur G*
4. Inclinaison de la roulette vers la gauche
5. Inclinaison de la roulette vers la droite
6. G8 (défilement des modes)
7. G7 (Maj-B)
8. Clic de roulette
9. G9-G20 (touches programmables avec rétroéclairage RVB)
10. Documentation

*Par défaut, il permet d'actionner le sélecteur G dans les modes 1 et 2 et le changement de résolution dans le mode 3.



Installation du produit



1. Mettez l'ordinateur sous tension.
2. Connectez la souris de jeu G600 à un port USB.

Remarque: pour personnaliser votre souris de jeu G600 pour chacun de vos jeux, téléchargez et installez le l'assistant pour jeux vidéo de Logitech® sur www.logitech.com/support/g600.

Pages Produits

Des informations et une assistance supplémentaires sont disponibles en ligne pour votre produit. Prenez le temps de visiter les pages Produits pour en savoir plus sur votre nouvelle souris de jeu.

Parcourez les articles en ligne pour obtenir de l'aide en matière de configuration, des conseils d'utilisation ou des informations sur d'autres fonctions. Si votre souris de jeu dispose d'un logiciel en option, découvrez ses avantages et comment il peut vous aider à personnaliser votre produit.

Connectez-vous avec d'autres utilisateurs sur nos forums communautaires pour demander des conseils, poser des questions et partager des solutions.

Dans les pages Produits, vous trouverez un large éventail de contenu:

- Didacticiels
- Dépannage
- Communauté d'entraide
- Logiciels à télécharger
- Documentation en ligne
- Informations sur la garantie
- Pièces de rechange (si disponibles)

Rendez-vous sur www.logitech.com/support/g600

Caractéristiques du produit

Modes intégrés

Utilisez le bouton G8 pour faire défiler les trois modes du profil intégré: MMO principal, MMO alternatif et jeu générique. Modifiez et enregistrez de nouveaux profils et modes grâce à l'assistant pour jeux vidéo de Logitech. Pour plus d'informations sur les modes et les profils, rendez-vous sur www.logitech.com/support/g600.

Touches programmables actionnées par le pouce avec rétroéclairage RVB

Les 12 touches G sont compatibles avec les MMO (jeux en ligne massivement multi-joueurs) les plus populaires. L'assistant pour jeux vidéo de Logitech vous permet de modifier les raccourcis, de créer des macros complexes et d'attribuer des couleurs et des effets d'éclairage (changement et clignotement) à chaque mode.

Fonction Sélecteur G

Le sélecteur G permet de doubler le nombre de commandes attribuées aux boutons de la souris G600.

Changement de la sensibilité en cours de partie

La souris dispose par défaut de 4 niveaux de sensibilité: 3200 ppp, 2000 ppp, 1200 ppp (paramètre par défaut) et 400 ppp. Choisissez jusqu'à 4 niveaux (entre 200 et 8200 ppp) pour chaque profil à l'aide de l'assistant pour jeux vidéo de Logitech.

Modes intégrés par défaut

Mode 1 = MMO principal

- Couleur d'éclairage = défilement des couleurs
- Résolution par défaut = 1200
- Bouton gauche de la souris = bouton 1
- Bouton droit de la souris = bouton 2
- Bouton Sélecteur G = fonction Sélecteur G
- Clic de roulette = bouton 3
- Inclinaison de la roulette vers la gauche = bouton 4
- Inclinaison de la roulette vers la droite = bouton 5

• G7 = Maj-B
(commande d'ouverture de sac à dos dans WoW)

- G8 = défilement des modes
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

**Valeurs du sélecteur G:
(maintenir le bouton enfoncé)**

- Couleur d'éclairage = défilement des couleurs
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl==

Mode 2 = MMO alternatif

- Couleur d'éclairage = blanc
- Résolution par défaut = 1200
- Bouton gauche de la souris = bouton 1
- Bouton droit de la souris = bouton 2
- Bouton Sélecteur G = fonction Sélecteur G
- Clic de roulette = bouton 3
- Inclinaison de la roulette vers la gauche = bouton 4
- Inclinaison de la roulette vers la droite = bouton 5
- G7 = Maj-B
(commande d'ouverture de sac à dos dans WoW)
- G8 = défilement des modes
- G9 = pavé numérique 1
- G10 = pavé numérique 2
- G11 = pavé numérique 3
- G12 = pavé numérique 4
- G13 = pavé numérique 5
- G14 = pavé numérique 6
- G15 = pavé numérique 7
- G16 = pavé numérique 8
- G17 = pavé numérique 9
- G18 = pavé numérique 0
- G19 = pavé numérique -
- G20 = pavé numérique +

Valeurs du sélecteur G: (maintenir le bouton enfoncé)

- Couleur d'éclairage = blanc
- G9 = Ctrl-pavé numérique 1
- G10 = Ctrl-pavé numérique 2
- G11 = Ctrl-pavé numérique 3
- G12 = Ctrl-pavé numérique 4
- G13 = Ctrl-pavé numérique 5
- G14 = Ctrl-pavé numérique 6
- G15 = Ctrl-pavé numérique 7
- G16 = Ctrl-pavé numérique 8
- G17 = Ctrl-pavé numérique 9
- G18 = Ctrl-pavé numérique 0
- G19 = Ctrl-pavé numérique -
- G20 = Ctrl-pavé numérique +

Mode 3 = jeu générique

- Couleur d'éclairage = vert clignotant
- Valeurs de résolution en PPP = 400 (Sélecteur), 1200 (par défaut), 2000, 3200
- Bouton gauche de la souris = bouton 1
- Bouton droit de la souris = bouton 2
- Bouton Sélecteur G = changement de résolution
- Clic de roulette = bouton 3
- Inclinaison de la roulette vers la gauche = bouton 4
- Inclinaison de la roulette vers la droite = bouton 5
- G7 = défilement de la résolution
- G8 = défilement des modes
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = augmentation de la résolution
- G16 = résolution par défaut
- G17 = avant (bouton 5)
- G18 = diminution de la résolution
- G19 = E
- G20 = arrière (bouton 4)

Dépannage

La souris de jeu ne fonctionne pas

- Vérifiez la connexion USB.
- N'utilisez pas de hub USB.
- Essayez un autre port USB sur l'ordinateur.
- Redémarrez le système.

Pour obtenir de l'aide sur la programmation des boutons et des touches de la souris

- Téléchargez et installez l'assistant pour jeux vidéo de Logitech.
- Lancez le logiciel.
- Sélectionnez Aide (point d'interrogation) pour obtenir de l'aide.
- Pour télécharger le logiciel, rendez-vous sur www.logitech.com/support/g600.

Qu'en pensez-vous?

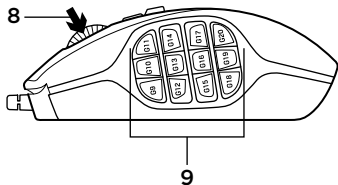
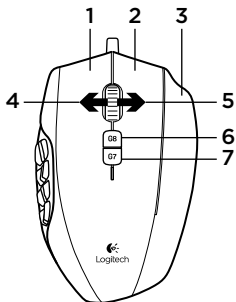
Veillez prendre quelques minutes pour nous faire part de vos commentaires. Nous vous remercions d'avoir acheté notre produit.

www.logitech.com/ithink

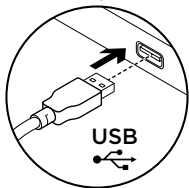
Panoramica del prodotto

1. Pulsante sinistro del mouse
2. Pulsante destro del mouse
3. Pulsante G-Cambio
4. Scroller a sinistra
5. Scroller destra
6. G8 (scorri modalità)
7. G7 (Cambia+B)
8. Clic sullo scroller
9. G9-G20 (tasti programmabili con retroilluminazione RGB)
10. Documentazione

*Per impostazione predefinita, esegue la funzione G-Cambio nelle modalità 1 e 2 e la funzione Cambio DPI nella modalità 3.



Installazione del prodotto



1. Accendere il computer.
2. Collegare il mouse di gioco G600 a una porta USB.

Nota: per personalizzare il mouse G600 per ciascun gioco specifico, scaricare e installare Logitech® Gaming Software da www.logitech.com/support/g600.

Sezione Prodotti di punta

Online sono disponibili ulteriori informazioni e il supporto per il prodotto. Per ulteriori informazioni sul nuovo mouse di gioco acquistato, visitare la sezione Prodotti di punta.

Per la guida alla configurazione, consigli sull'utilizzo o informazioni su funzionalità aggiuntive, consultare gli articoli online. Se il mouse di gioco dispone di software opzionale, sarà possibile scoprirne i vantaggi e accedere alle informazioni su come utilizzarlo per personalizzare il prodotto.

Per consigli, domande e soluzioni, è inoltre possibile connettersi con altri utenti tramite i forum della community Logitech.

Nella sezione Prodotti di punta, è disponibile un'ampia selezione di contenuti:

- Esercitazioni
- Risoluzione dei problemi
- Community di supporto
- Download del software
- Documentazione online
- Informazioni sulla garanzia
- Parti di ricambio (se disponibili)

Visitare la pagina www.logitech.com/support/g600

Caratteristiche del prodotto

Modalità integrate

Utilizzare il pulsante G8 per scorrere le 3 modalità disponibili nel profilo integrato: MMO primaria, MMO alternativa e di gioco generica. Utilizzare Logitech Gaming Software (LGS) per modificare e salvare nuovi profili e modalità. Per ulteriori informazioni su modalità e profili, visitare la pagina www.logitech.com/support/g600.

Tasti programmabili con retroilluminazione RGB azionabili con il pollice

I 12 tasti G possono essere utilizzati con i più comuni giochi MMO. LGS può essere utilizzato per riassegnare combinazioni di tasti, creare macro complesse e assegnare colori ed effetti di illuminazione (spostamento o lampeggiamento) a ciascuna modalità.

Funzione G-Cambio

Utilizzare il pulsante G-Cambio per raddoppiare il numero di comandi assegnati ai pulsanti del mouse G600.

Selezione della sensibilità del mouse durante il gioco

Il mouse viene fornito con quattro livelli di sensibilità di tracciamento: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (predefinito) e 400 dpi. Scegliere fino a 4 livelli (da 200 a 8200 dpi) per ciascun profilo, utilizzando LGS.

Modalità integrate predefinite

Modalità 1 = MMO primaria

- Colore illuminazione = Scorrimento colore
- Valore DPI predefinito = 1200
- Pulsante sinistro del mouse = Pulsante 1
- Pulsante destro del mouse = Pulsante 2
- Pulsante G-Cambio = Funzione G-Cambio
- Clic sullo scroller = Pulsante 3
- Scroller a sinistra = Pulsante 4
- Scroller a destra = Pulsante 5

• G7 = Cambia+B
(Pulsante di apertura dello zaino in WoW)

- G8 = Scorri modalità
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Valori G-Cambio: (tenere premuto)

- Colore illuminazione = Scorrimento colore
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl==

Modalità 2 = MMO alternativa

- Colore illuminazione = Bianco
- Valore DPI predefinito = 1200
- Pulsante sinistro del mouse = Pulsante 1
- Pulsante destro del mouse = Pulsante 2
- Pulsante G-Cambio = Funzione G-Cambio
- Clic sullo scroller = Pulsante 3
- Scroller a sinistra = Pulsante 4
- Scroller a destra = Pulsante 5
- G7 = Cambia+B
(Pulsante di apertura dello zaino in WoW)
- G8 = Scorri modalità
- G9 = Tastierino numerico 1
- G10 = Tastierino numerico 2
- G11 = Tastierino numerico 3
- G12 = Tastierino numerico 4
- G13 = Tastierino numerico 5
- G14 = Tastierino numerico 6
- G15 = Tastierino numerico 7
- G16 = Tastierino numerico 8
- G17 = Tastierino numerico 9
- G18 = Tastierino numerico 0
- G19 = Tastierino numerico -
- G20 = Tastierino numerico +

Valori G-Cambio: (tenere premuto)

- Colore illuminazione = Bianco
- G9 = Ctrl-Tastierino numerico 1
- G10 = Ctrl-Tastierino numerico 2
- G11 = Ctrl-Tastierino numerico 3
- G12 = Ctrl-Tastierino numerico 4
- G13 = Ctrl-Tastierino numerico 5
- G14 = Ctrl-Tastierino numerico 6
- G15 = Ctrl-Tastierino numerico 7
- G16 = Ctrl-Tastierino numerico 8
- G17 = Ctrl-Tastierino numerico 9
- G18 = Ctrl-Tastierino numerico 0
- G19 = Ctrl-Tastierino numerico -
- G20 = Ctrl-Tastierino numerico +

Modalità 3 = Di gioco generica

- Colore illuminazione = Verde lampeggiante
- Valori DPI = 400 (cambio), 1200 (predefinito), 2000, 3200
- Pulsante sinistro del mouse = Pulsante 1
- Pulsante destro del mouse = Pulsante 2
- Pulsante G-Cambio = Cambio DPI
- Clic sullo scroller = Pulsante 3
- Scroller a sinistra = Pulsante 4
- Scroller a destra = Pulsante 5
- G7 = Scorri DPI
- G8 = Scorri modalità
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI su
- G16 = Impostazione predefinita DPI
- G17 = Avanti (pulsante 5)
- G18 = DPI giù
- G19 = E
- G20 = Indietro (pulsante 4)

Risoluzione dei problemi

Il mouse non funziona

- Controllare il collegamento USB.
- Non utilizzare un hub USB.
- Provare un'altra porta USB del computer.
- Riavviare il sistema.

Assistenza per la programmazione dei pulsanti e dei tasti del mouse

- Scaricare e installare Logitech Gaming Software.
- Avviare il software.
- Scegliere ? per assistenza.
- Per scaricare il software, accedere a www.logitech.com/support/g600.

Cosa ne pensi?

Dedicaci qualche minuto del tuo tempo e inviaci un commento.

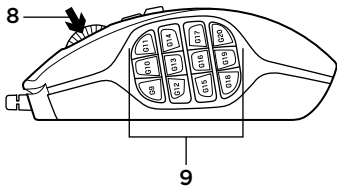
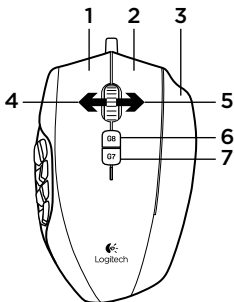
Grazie per avere acquistato questo prodotto.

www.logitech.com/ithink

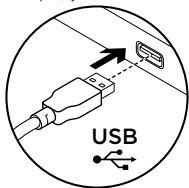
Знакомство с продуктом

1. Левая кнопка мыши
2. Правая кнопка мыши
3. Кнопка G-Shift*
4. Колесико влево
5. Колесико вправо
6. G8 (циклическое переключение режимов)
7. G7 (Shift-B)
8. Щелчок колесиком
9. G9-G20 (программируемые клавиши с подсветкой RGB)
10. Документация

* По умолчанию в режимах 1 и 2 активна функция G-Shift, а в режиме 3 - функция переключения чувствительности отслеживания.



Настройка продукта



1. Включите компьютер.
2. Подключите игровую мышь G600 к USB-порту.

Примечание. Чтобы настраивать игровую мышь G600 для каждой используемой игры, загрузите и установите программу Logitech® Gaming Software с веб-страницы www.logitech.com/support/g600.

Посетите раздел «Центр продукции»

В Интернете представлена дополнительная информация и поддержка для продукта. Уделите минуту, чтобы посетить раздел «Центр продукции» и узнать больше о вашей новой игровой мыши.

Ознакомьтесь с интернет-статьями, чтобы получить помощь в установке, советы или сведения о дополнительных функциях. Если для игровой мыши имеется дополнительное программное обеспечение, узнайте о его преимуществах и о предоставляемых им возможностях настройки продукта.

Присоединитесь к другим пользователям на форумах сообщества, чтобы получить совет, задать вопросы и поделиться сведениями о решении проблем.

В разделе «Центр продукции» имеется обширный набор материалов по различным темам.

- Уроки
- Устранение неполадок
- Сообщество поддержки
- Загрузка программного обеспечения
- Интернет-документация
- Сведения о гарантии
- Запасные части (при их доступности)

Посетите веб-страницу www.logitech.com/support/g600

Функции продукта

Встроенные режимы

Кнопка G8 используется для циклического переключения между 3 режимами встроенного профиля: основной MMO (многопользовательские сетевые игры), альтернативный MMO и общий игровой. Для изменения и сохранения новых профилей используется программа Logitech Gaming Software (LGS). Дополнительную информацию о режимах и профилях см. на веб-странице www.logitech.com/support/g600.

Программируемые клавиши для переключения большим пальцем с подсветкой RGB

12 G-клавиш можно использовать в большинстве популярных игр MMO. С помощью LGS для каждого режима можно переназначать сочетания клавиш, создавать сложные макросы, а также назначать цвета и эффекты подсветки (переключение и пульсация).

Функция G-Shift

Кнопка G-Shift используется для удвоения количества команд, назначаемых кнопкам мыши G600.

Изменение чувствительности в процессе игры.

Для новой мыши установлено четыре уровня чувствительности отслеживания: 3200 точек на дюйм, 2000 точек на дюйм, 1200 точек на дюйм (по умолчанию) и 400 точек на дюйм. С помощью LGS для каждого профиля можно выбрать до четырех уровней (от 200 до 8200 точек на дюйм).

Режим 2 = альтернативный MMO

Встроенные режимы по умолчанию

Режим 1 = основной MMO

- Цвет подсветки = циклическое переключение цвета
- Значение чувствительности по умолчанию = 1200
- Левая кнопка мыши = кнопка 1
- Правая кнопка мыши = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = функция G-Shift
- Щелчок колесиком = кнопка 3
- Колесико влево = кнопка 4
- Колесико вправо = кнопка 5

- G7 = Shift-B (команда открытия рюкзака в WoW)
- G8 = Циклическое переключение режима

Значения G-Shift: (удерживать)

- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =
- Цвет подсветки = циклическое переключение цвета
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl-
- G20 = Ctrl=

- Цвет подсветки = белый
- Значение чувствительности по умолчанию = 1200
- Левая кнопка мыши = кнопка 1
- Правая кнопка мыши = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = функция G-Shift
- Щелчок колесиком = кнопка 3
- Колесико влево = кнопка 4
- Колесико вправо = кнопка 5
- G7 = Shift-B
(команда открытия рюкзака в WoW)
- G8 = Циклическое переключение режима
- G9 = 1 на цифровой панели
- G10 = 2 на цифровой панели
- G11 = 3 на цифровой панели
- G12 = 4 на цифровой панели
- G13 = 5 на цифровой панели
- G14 = 6 на цифровой панели
- G15 = 7 на цифровой панели
- G16 = 8 на цифровой панели
- G17 = 9 на цифровой панели
- G18 = 0 на цифровой панели
- G19 = - на цифровой панели
- G20 = + на цифровой панели

Значения G-Shift: (удерживать)

- Цвет подсветки = белый
- G9 = Ctrl-1 на цифровой панели
- G10 = Ctrl-2 на цифровой панели
- G11 = Ctrl-3 на цифровой панели
- G12 = Ctrl-4 на цифровой панели
- G13 = Ctrl-5 на цифровой панели
- G14 = Ctrl-6 на цифровой панели
- G15 = Ctrl-7 на цифровой панели
- G16 = Ctrl-8 на цифровой панели
- G17 = Ctrl-9 на цифровой панели
- G18 = Ctrl-0 на цифровой панели
- G19 = Ctrl- - на цифровой панели
- G20 = Ctrl- + на цифровой панели

Режим 3 = общий игровой

- Цвет подсветки = пульсирующий зеленый
- Значения чувствительности = 400 (переключение), 1200 (по умолчанию), 2000, 3200
- Левая кнопка мыши = кнопка 1
- Правая кнопка мыши = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = переключение чувствительности
- Щелчок колесиком = кнопка 3
- Колесико влево = кнопка 4
- Колесико вправо = кнопка 5
- G7 = Циклическое переключение чувствительности
- G8 = Циклическое переключение режима
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = Увеличение чувствительности
- G16 = Чувствительность по умолчанию
- G17 = Вперед (кнопка 5)
- G18 = Уменьшение чувствительности
- G19 = E
- G20 = Назад (кнопка 4)

Устранение неполадок

Игровая мышь не работает

- Проверьте подключение через USB-порт.
- Не используйте USB-концентратор.
- Попробуйте подключить кабель к другому USB-порту компьютера.
- Перезагрузите систему.

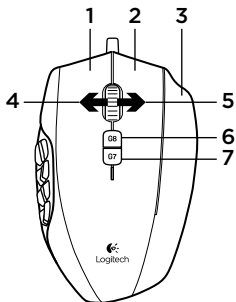
Требуется получить справку по программированию кнопок и клавиш мыши

- Загрузите и установите программу Logitech Gaming Software.
- Запустите программу.
- Чтобы получить поддержку, выберите раздел «Справка» (вопросительный знак).
- Чтобы загрузить программу, перейдите на веб-страницу www.logitech.com/support/g600.

Каково ваше впечатление?

Пожалуйста, уделите минуту, чтобы поделиться с нами своим мнением. Благодарим за приобретение нашего продукта!

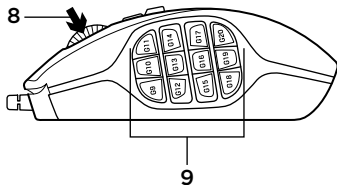
www.logitech.com/ithink



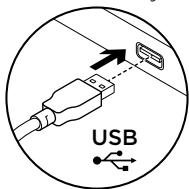
A termék ismertetése

1. Bal egérgomb
2. Jobb egérgomb
3. G-Shift gomb*
4. Kerék balra
5. Kerék jobbra
6. G8 (váltás az üzemmódok között)
7. G7 (Shift-B)
8. Kattintható kerék
9. G9-G20 (programozható gombok RGB-háttérvilágítással)
10. Dokumentáció

*Alapértelmezés szerint 1-es és 2-es üzemmódban a G-Shift, 3-as üzemmódban pedig a DPI-shift funkciót hajtja végre.



A termék üzembe helyezése



1. Kapcsolja be a számítógépet.
2. Csatlakoztassa a játékhoz tervezett G600-as egeret egy USB-porthoz.

Megjegyzés: Ha szeretné testre szabni a játékhoz tervezett G600-as egeret az egyes játékokhoz, töltsse le a Logitech® Gaming Software alkalmazást a www.logitech.com/support/g600 címről.

A termékközpont felkeresése

A központban a termékre vonatkozó további online információk és támogatás érhető el. Keresse fel a termékközpontot, ahol még többet tudhat meg új, játékhoz tervezett egeréről.

Az internetes cikkekben tallózva az üzembe helyezésre vonatkozó sűgöt, használati tanácsokat és további funkciók információit találja. Ha a játékhoz tervezett egerhez opcionális szoftver is tartozik, ismerje meg annak előnyeit, valamint hogy hogyan segíthet Önnek a billentyűzet testreszabásában.

Közösségi fórumainkon kapcsolatba léphet más felhasználókkal, és tanácsokat kérhet, kérdéseket tehet fel, illetve megoszthatja velük megoldásait.

A termékközpontban az alábbiak széles választékát találja:

- Gyakorlótémakörök
- Hibaelhárítás
- Támogatási közösség
- Szoftverletöltések
- Online dokumentáció
- Garanciaadatok
- Tartalékkatrészek (ahol rendelkezésre állnak)

Keresse fel a www.logitech.com/support/g600 webhelyet.

Termékjellemzők

Gyári üzemmódok

A G8 gomb használatával válthat a beépített profilhoz tartozó három üzemmód (Elsődleges MMO, Másodlagos MMO és Általános játék) között. A Logitech Gaming Software (LGS) alkalmazás segítségével módosíthatja a profilokat, illetve új profilokat és üzemmódokat menthet el. Az üzemmódokkal és profilokkal kapcsolatos további információkért keresse fel a www.logitech.com/support/g600 webhelyet.

Programozható, hűvelykujjal működethető billentyűk RGB-háttérvilágítással

A 12 G-gomb kompatibilis a legnépszerűbb MMO-játékokkal. Az LGS használatával módosíthatja a billentyűzet-hozzárendeléseket, komplex makrókat hozhat létre, illetve színes fényeket és effektusokat (váltakozást és villogást) rendelhet az egyes üzemmódokhoz.

G-Shift funkció

A G-Shift gomb segítségével megduplázhatja a G600 egér gombjaihoz rendelt funkciók számát.

Játék közben állítható érzékenység

Az egér gyárilag négy mozgáskövetési érzékenységi szinttel (3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi -alapértelmezett- és 400 dpi) rendelkezik. Az LGS használatával négy, 200 és 8200 dpi közötti szintet adhat meg az egyes profilokhoz.

Alapértelmezett beépített üzemmódok

1-es üzemmód = elsődleges MMO

- Világítás színe = Színváltás
- Alapértelmezett DPI-érték = 1200
- Bal egérgomb = 1-es gomb
- Jobb egérgomb = 2-es gomb
- G-Shift gomb = G-Shift funkció
- Kattintható kerék = 3-as gomb
- Bal kerék = 4-es gomb
- Jobb kerék = 5-ös gomb

- G7 = Shift-B (WoW - hátizsák kinyitása parancs)

- G8 = Üzemmód váltása

- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

G-shift értékek: (tartsa lenyomva)

- Világítás színe = Színváltás
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl=

2-es üzemmód = másodlagos MMO

- Világítás színe = fehér
- Alapértelmezett DPI-érték = 1200
- Bal egérgomb = 1-es gomb
- Jobb egérgomb = 2-es gomb
- G-Shift gomb = G-Shift funkció
- Kattintható kerék = 3-as gomb
- Bal kerék = 4-es gomb
- Jobb kerék = 5-ös gomb
- G7 = Shift-B
(WoW - hátizsák kinyitása parancs)
- G8 = Üzemmód váltása
- G9 = Számbillentyűzet 1-es gomb
- G10 = Számbillentyűzet 2-es gomb
- G11 = Számbillentyűzet 3-as gomb
- G12 = Számbillentyűzet 4-es gomb
- G13 = Számbillentyűzet 5-ös gomb
- G14 = Számbillentyűzet 6-os gomb
- G15 = Számbillentyűzet 7-es gomb
- G16 = Számbillentyűzet 8-as gomb
- G17 = Számbillentyűzet 9-es gomb
- G18 = Számbillentyűzet 0-ás gomb
- G19 = Számbillentyűzet „-” gomb
- G20 = Számbillentyűzet „+” gomb

G-shift értékek: (tartsa lenyomva)

- Világítás színe = fehér
- G9 = Ctrl+Számbillentyűzet 1-es gomb
- G10 = Ctrl+Számbillentyűzet 2-es gomb
- G11 = Ctrl+Számbillentyűzet 3-as gomb
- G12 = Ctrl+Számbillentyűzet 4-es gomb
- G13 = Ctrl+Számbillentyűzet 5-ös gomb
- G14 = Ctrl+Számbillentyűzet 6-os gomb
- G15 = Ctrl+Számbillentyűzet 7-es gomb
- G16 = Ctrl+Számbillentyűzet 8-as gomb
- G17 = Ctrl+Számbillentyűzet 9-es gomb
- G18 = Ctrl+Számbillentyűzet 0-ás gomb
- G19 = Ctrl+Számbillentyűzet „-” gomb
- G20 = Ctrl+Számbillentyűzet „+” gomb

3-as üzemmód = Általános játék

- Világítás színe = villogó zöld
- DPI-értékek: 400 (Shift), 1200 (alapértelmezett), 2000, 3200
- Bal egérgomb = 1-es gomb
- Jobb egérgomb = 2-es gomb
- G-Shift gomb = DPI shift
- Kattintható kerék = 3-as gomb
- Bal kerék = 4-es gomb
- Jobb kerék = 5-ös gomb
- G7 = DPI értékek váltása
- G8 = Üzemmód váltása
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI növelése
- G16 = Alapértelmezett DPI érték
- G17 = Előre (5-ös gomb)
- G18 = DPI csökkentése
- G19 = E
- G20 = Vissza (4-es gomb)

Hibaelhárítás

A játékhoz tervezett egér nem működik

- Ellenőrizze az USB-csatlakozást.
- Ne használjon USB-elosztót.
- Próbálja az eszközt a számítógép egy másik USB portjához csatlakoztatni.
- Indítsa újra a számítógépet.

Segítségre van szükségem az egérgombok és -billentyűk programozásához.

- Töltse le és telepítse a Logitech Gaming Software alkalmazást.
- Indítsa el a szoftvert.
- Segítséghez válassza a Súgó (kérdőjel) elemet.
- A szoftver letöltéséhez lépjen a www.logitech.com/support/g600 webhelyre.

Mi a véleménye?

Kérjük, ossza meg velünk.

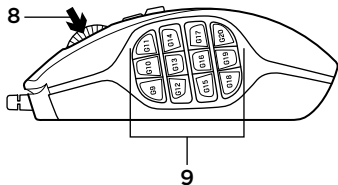
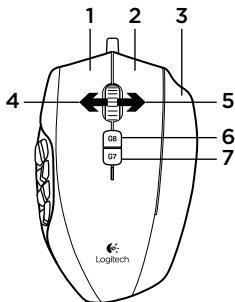
Köszönjük, hogy termékünket választotta.

www.logitech.com/ithink

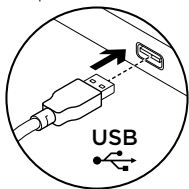
Popis produktu

1. Levé tlačítko myši
2. Pravé tlačítko myši
3. Tlačítko G-Shift*
4. Kolečko vlevo
5. Kolečko vpravo
6. G8 (procházení režimy)
7. G7 (shift-B)
8. Tlačítko kolečka
9. G9-G20 (programovatelná tlačítka s podsvícením RGB)
10. Dokumentace

* Ve výchozím nastavení slouží k aktivaci funkce G-Shift v režimech 1 a 2, a přepínání DPI v režimu 3.



Nastavení produktu



1. Zapněte počítač.
2. Připojte herní myš G600 k portu USB.

Poznámka: Chcete-li herní myš G600 přizpůsobit pro jednotlivé hry, které hrajete, stáhněte si a nainstalujte Logitech® Gaming Software ze stránky www.logitech.com/support/g600.

Navštivte produktovou centrálu

Naleznete zde více informací a podporu online pro váš produkt. Udělejte si chvíli a navštivte produktovou centrálu, kde se dozvíte další informace o vaší nové herní myši.

Pročtete si články online, ve kterých naleznete nápovědu k instalaci, tipy k používání nebo informace o dalších funkcích. Pokud je pro vaši herní myš k dispozici volitelný software, naleznete zde informace o jeho výhodách a jak vám může pomoci přizpůsobit váš produkt.

Spojte se s ostatními uživateli na našich komunitních fórech, od kterých můžete získat rady, klást jim otázky a sdílet řešení problémů.

Na produktové centrále je k dispozici široký výběr obsahu:

- Výukové programy
- Odstraňování potíží
- Komunitní podpora
- Software ke stažení
- Dokumentace online
- Informace o záruce
- Náhradní díly (jsou-li dostupné)

Přejděte na stránku www.logitech.com/support/g600

Funkce produktu

Integrované režimy

Pomocí tlačítka G8 můžete přepínat mezi 3 režimy integrovaného profilu: primární MMO, náhradní MMO a obecné hraní. Pomocí Logitech Gaming Software (LGS) můžete upravovat a ukládat nové profily a režimy. Další informace o režimech a profilech naleznete na stránce www.logitech.com/support/g600.

Programovatelná tlačítka ovládaná palcem s podsvícením RGB

12 tlačítek typu G je kompatibilní s většinou oblíbených her MMO. Pomocí softwaru LGS můžete měnit přiřazení stisků tlačítek, vytvářet složitá makra, a přiřazovat barvy podsvícení a efekty (přepínání a pulzování) jednotlivým režimům.

Funkce G-shift

Pomocí tlačítka G-Shift můžete zdvojnásobit počet příkazů přiřazených tlačítkům myši G600.

Přepínání citlivosti během hraní

Ihned po vybalení máte k dispozici čtyři úrovně citlivosti snímání: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (výchozí) a 400 dpi. Pomocí softwaru LGS zvolte až čtyři úrovně (200 dpi až 8200 dpi) pro jednotlivé profily.

Výchozí integrované režimy

Režim 1 = Primární MMO

- Barva podsvícení = Přepínání barev
- Výchozí hodnota DPI = 1200
- Levé tlačítko myši = Tlačítko 1
- Právě tlačítko myši = Tlačítko 2
- Tlačítko G-Shift = Funkce G-Shift
- Tlačítko kolečka = Tlačítko 3
- Kolečko vlevo = Tlačítko 4
- Kolečko vpravo = Tlačítko 5

- G7 = Shift-B (příkaz pro zobrazení inventáře ve hře WoW)
- G8 = Režim procházení
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Hodnoty G-shift: (podržením)

- Barva podsvícení = Přepínání barev
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl-=

Režim 2 = Náhradní MMO

- Barva podsvícení = Bílá
- Výchozí hodnota DPI = 1200
- Levé tlačítko myši = Tlačítko 1
- Právě tlačítko myši = Tlačítko 2
- Tlačítko G-Shift = Funkce G-Shift
- Tlačítko kolečka = Tlačítko 3
- Kolečko vlevo = Tlačítko 4
- Kolečko vpravo = Tlačítko 5
- G7 = Shift-B
(příkaz pro zobrazení inventáře ve hře WoW)
- G8 = Režim procházení
- G9 = Numerická klávesnice 1
- G10 = Numerická klávesnice 2
- G11 = Numerická klávesnice 3
- G12 = Numerická klávesnice 4
- G13 = Numerická klávesnice 5
- G14 = Numerická klávesnice 6
- G15 = Numerická klávesnice 7
- G16 = Numerická klávesnice 8
- G17 = Numerická klávesnice 9
- G18 = Numerická klávesnice 0
- G19 = Numerická klávesnice -
- G20 = Numerická klávesnice +

Hodnoty G-shift: (podržením)

- Barva podsvícení = Bílá
- G9 = Ctrl-Numerická klávesnice 1
- G10 = Ctrl-Numerická klávesnice 2
- G11 = Ctrl-Numerická klávesnice 3
- G12 = Ctrl-Numerická klávesnice 4
- G13 = Ctrl-Numerická klávesnice 5
- G14 = Ctrl-Numerická klávesnice 6
- G15 = Ctrl-Numerická klávesnice 7
- G16 = Ctrl-Numerická klávesnice 8
- G17 = Ctrl-Numerická klávesnice 9
- G18 = Ctrl-Numerická klávesnice 0
- G19 = Ctrl-Numerická klávesnice -
- G20 = Ctrl-Numerická klávesnice +

Režim 3 = Obecné hraní

- Barva podsvícení = Pulzující zelená
- Hodnoty DPI = 400 (Shift), 1200 (výchozí), 2000, 3200
- Levé tlačítko myši = Tlačítko 1
- Pravé tlačítko myši = Tlačítko 2
- Tlačítko G-Shift = Přepnout DPI
- Tlačítko kolečka = Tlačítko 3
- Kolečko vlevo = Tlačítko 4
- Kolečko vpravo = Tlačítko 5
- G7 = Procházení DPI
- G8 = Režim přepínání
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = Zvýšit DPI
- G16 = Výchozí DPI
- G17 = Vpřed (tlačítko 5)
- G18 = Snížit DPI
- G19 = E
- G20 = Zpět (tlačítko 4)

Odstraňování potíží

Herní myš nefunguje

- Zkontrolujte připojení USB.
- Nepoužívejte rozbočovač USB.
- Zkuste použít jiný port USB v počítači.
- Restartujte systém.

Potřebujete pomoc s programováním tlačítek myši

- Stáhněte si a nainstalujte Logitech Gaming Software.
- Spusťte software.
- Potřebujete-li pomoc, stiskněte Nápovědu (otazník).
- Chcete-li stáhnout software, přejděte na stránku www.logitech.com/support/g600.

Jaký je váš názor?

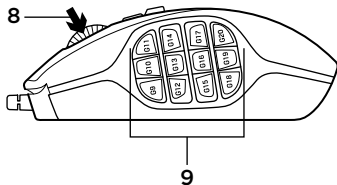
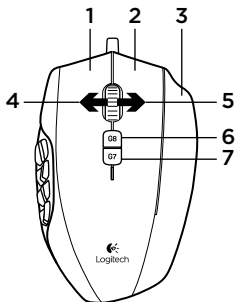
Udělejte si chvíli čas a řekněte nám svůj názor. Děkujeme, že jste zakoupili náš produkt.

www.logitech.com/ithink

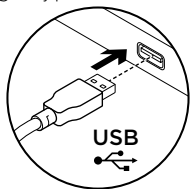
Poznaj swój produkt

1. Lewy przycisk myszy
2. Prawy przycisk myszy
3. Przycisk G-Shift*
4. Lewe kółko
5. Prawe kółko
6. G8 (przełączanie trybów)
7. G7 (shift-B)
8. Kliknięcie kółkiem
9. G9-G20 (klawisze programowalne z podświetleniem RGB)
10. Dokumentacja

*W domyślnej konfiguracji wywołuje funkcję G-Shift w trybach 1 i 2 oraz DPI-shift w trybie 3.



Skonfiguruj produkt



1. Włącz komputer.
2. Podłącz mysz dla graczy G600 do portu USB.

Uwaga: aby dopasować mysz dla graczy G600 do każdej gry, w którą grasz, pobierz i zainstaluj program Logitech® Gaming Software ze strony www.logitech.com/support/g600.

Otwórz witrynę Product Central (Centrum produktów)

Znajduje się na niej więcej informacji o produkcie oraz materiałów pomocy technicznej. Poświęć chwilę na lepsze poznanie nowej myszy dla graczy dzięki informacjom dostępnym w tej witrynie.

Zapoznaj się z artykułami internetowymi o konfiguracji etui, wskazówkach dotyczących obsługi oraz dodatkowych funkcjach. Jeśli dla myszy dla graczy dostępne jest opcjonalne oprogramowanie, poznaj zapewniane przez nie korzyści i dowiedz się, w jaki sposób może pomóc w dostosowaniu produktu.

Skontaktuj się z innymi użytkownikami na naszych forach i poproś o poradę, zadaj dowolne pytanie lub podziel się rozwiązaniem.

Witryna Product Central (Centrum produktów) oferuje szeroki zakres zawartości:

- Przewodniki
- Rozwiązywanie problemów
- Społeczność pomocy technicznej
- Oprogramowanie do pobrania
- Dokumentacja
- Informacje o gwarancji
- Elementy zapasowe (gdy są dostępne)

Przejdź na stronę www.logitech.com/support/h600

Cechy produktu

Wbudowane tryby

Przycisk G8 pozwala przełączyć się między trzema trybami wbudowanego profilu: główny do gier MMO, alternatywny do gier MMO i ogólny. Program Logitech Gaming Software (LGS) pozwala na modyfikację istniejących profili i zapisywanie ich jako nowe. Więcej informacji o trybach i profilach znajduje się na stronie www.logitech.com/support/g600.

Programowalne klawisze kciukowe z podświetleniem RGB

12 klawiszy G-key obsługuje najpopularniejsze gry MMO. Program LGS pozwala na przypisanie naciśnięć klawiszy, utworzenie złożonych makr oraz przypisanie kolorów i efektów świetlnych (zmiana barwy i pulsowanie) do każdego trybu.

Funkcja G-shift

Przycisk G-Shift podwaja liczbę poleceń, które można przypisać do każdego przycisku myszy G600.

Przełączanie czułości podczas gry

Firmowo dostępne są cztery poziomy czułości: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (domyślny) i 400 dpi. Za pomocą programu LGS wybierz do czterech poziomów czułości (od 200 dpi do 8200 dpi) dla każdego profilu.

Domyślne wbudowane tryby

Tryb 1 = główny do gier MMO

- Kolor podświetlenia = cykliczny
- Domyślna wartość DIP = 1200
- Lewy przycisk myszy = przycisk 1
- Prawy przycisk myszy = przycisk 2
- Przycisk G-Shift = funkcja G-Shift
- Kliknięcie kółkiem myszki = przycisk 3
- Lewe kółko myszki = przycisk 4
- Prawe kółko myszki = przycisk 5

• G7 = Shift-B
(przycisk otwierania plecaka w WoW)

• G8 = Przełączanie trybu

• G9 = 1

• G10 = 2

• G11 = 3

• G12 = 4

• G13 = 5

• G14 = 6

• G15 = 7

• G16 = 8

• G17 = 9

• G18 = 0

• G19 = -

• G20 = =

Wartości funkcji G-shift: (przytrzymanie)

• Kolor podświetlenia = cykliczny

• G9 = Ctrl-1

• G10 = Ctrl-2

• G11 = Ctrl-3

• G12 = Ctrl-4

• G13 = Ctrl-5

• G14 = Ctrl-6

• G15 = Ctrl-7

• G16 = Ctrl-8

• G17 = Ctrl-9

• G18 = Ctrl-0

• G19 = Ctrl--

• G20 = Ctrl==

Tryb 2 = alternatywny do gier MMO

- Kolor podświetlenia = biały
- Domyślna wartość DIP = 1200
- Lewy przycisk myszy = przycisk 1
- Prawy przycisk myszy = przycisk 2
- Przycisk G-Shift = funkcja G-Shift
- Kliknięcie kółkiem myszki = przycisk 3
- Lewe kółko myszki = przycisk 4
- Prawe kółko myszki = przycisk 5
- G7 = Shift-B
(przycisk otwierania plecaka w WoW)
- G8 = Przełączenie trybu
- G9 = 1 (klawiatura numeryczna)
- G10 = 2 (klawiatura numeryczna)
- G11 = 3 (klawiatura numeryczna)
- G12 = 4 (klawiatura numeryczna)
- G13 = 5 (klawiatura numeryczna)
- G14 = 6 (klawiatura numeryczna)
- G15 = 7 (klawiatura numeryczna)
- G16 = 8 (klawiatura numeryczna)
- G17 = 9 (klawiatura numeryczna)
- G18 = 0 (klawiatura numeryczna)
- G19 = - (klawiatura numeryczna)
- G20 = + (klawiatura numeryczna)

Wartości funkcji G-shift: (przytrzymanie)

- Kolor podświetlenia = biały
- G9 = Ctrl - 1 (klawiatura numeryczna)
- G10 = Ctrl - 2 (klawiatura numeryczna)
- G11 = Ctrl - 3 (klawiatura numeryczna)
- G12 = Ctrl - 4 (klawiatura numeryczna)
- G13 = Ctrl - 5 (klawiatura numeryczna)
- G14 = Ctrl - 6 (klawiatura numeryczna)
- G15 = Ctrl - 7 (klawiatura numeryczna)
- G16 = Ctrl - 8 (klawiatura numeryczna)
- G17 = Ctrl - 9 (klawiatura numeryczna)
- G18 = Ctrl - 0 (klawiatura numeryczna)
- G19 = Ctrl - - (klawiatura numeryczna)
- G20 = Ctrl - + (klawiatura numeryczna)

Tryb 3 = ogólny

- Kolor podświetlenia = pulsujący zielony
- Wartości DPI = 400 (Shift), 1200 (domyślna), 2000, 3200
- Lewy przycisk myszy = przycisk 1
- Prawy przycisk myszy = przycisk 2
- Przycisk G-Shift = przełączenie DPI
- Kliknięcie kółkiem myszki = przycisk 3
- Lewe kółko myszki = przycisk 4
- Prawe kółko myszki = przycisk 5
- G7 = Przełączenie DPI
- G8 = Przełączanie trybu
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = Wyższe DPI
- G16 = Domyślne DPI
- G17 = Do przodu (przycisk 5)
- G18 = Niższe DPI
- G19 = E
- G20 = Do tyłu (przycisk 4)

Rozwiązywanie problemów

Mysz nie działa

- Sprawdź połączenie USB.
- Nie używaj koncentratora USB.
- Spróbuj użyć innego portu USB komputera.
- Uruchom ponownie komputer.

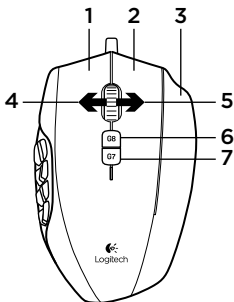
Potrzebuję pomocy w zakresie programowania przycisków myszy

- Pobierz i zainstaluj program Logitech Gaming Software.
- Uruchom program.
- Aby uzyskać pomoc, kliknij znak zapytania.
- Aby pobrać program, przejdź na stronę www.logitech.com/support/g600.

Co o tym myślisz?

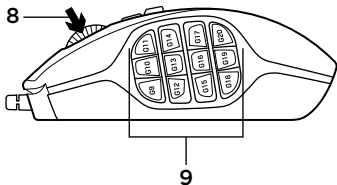
Poświęć chwilę, aby podzielić się z nami swoją opinią. Dziękujemy za zakup naszego produktu.

www.logitech.com/ithink

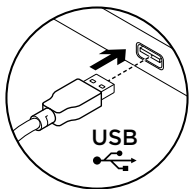


Toote tutvustus

1. Vasakpoolne hiireklahv
 2. Parempoolne hiireklahv
 3. G-vahetuse klahv*
 4. Ratas vasakule
 5. Ratas paremale
 6. G8 (režiimide vahel tsüklna liikumine)
 7. G7 (shift-B)
 8. Ratta klõpsamine
 9. G9–G20 (programmeeritavad klahvid RGB-taustvalgustusega)
 10. Dokumentatsioon
- *Täidab režiimides 1 ja 2 vaikimisi G-vahetuse funktsiooni ning režiimis 3 DPI-vahetuse funktsiooni.



Toote seadistamine



1. Lülitage arvuti sisse.
2. Ühendage mänguhiir G600 USB-porti.

Märkus: mänguhiire G600 kohandamiseks iga mängitava mängu jaoks laadige alla ja installige veebilehelt www.logitech.com/support/g600 mängutarkvara Logitech® Gaming Software.

Tootekeskuse külastamine

Veebis leidub teie toote kohta veel teavet ja tuge. Kulutage hetk aega ja külastage tootekeskust, kus saate oma uue mänguhiire kohta rohkem teada.

Sealt leiate veebiartikleid seadistamise, näpunäiteid kasutuse ja teavet lisafunktsioonide kohta. Kui teie mänguhiire jaoks on valikulist tarkvara, saate teada, miks see kasulik on ja kuidas aitab teie toodet kohendada.

Samuti saab foorumites küsida nõu või küsimusi teistelt kasutajatelt ning nendega oma lahendusi jagada.

Tootekeskuses on palju sisu:

- Õpetused
- Törkeotsing
- Tugikogukond
- Allalaaditav tarkvara
- Veebidokumentatsioon
- Garantiiteave
- Varuosad (kui on saadaval)

Teavet leiate aadressil www.logitech.com/support/g600

Toote osad

Sisseehitatud režiimid

Klahviga G8 saate tsükliks liikuda sisseehitatud profiili kolme režiimi vahel: peamine MMO, teine MMO ja üldine mängimine. Profiile ja režiime luua ning muuta saate mängutarkvara Logitech Gaming Software (LGS) abil. Lisateavet režiimide ja profiilide kohta leiate veebiaadressilt www.logitech.com/support/g600.

Programmeeritavad pöidlaklahvid RGB-taustvalgustusega

Kaksteist G-klahvi töötavad populaarseimate MMO-mängudega. LGS-i abil saate muuta klahvifunktsioone, luua keerulisi makrosid ja määrata režiimidele valgustuse värve ja efekte (vahetus ja aeglane vilkumine).

G-vahetuse funktsioon

G-vahetuse klahviga saate G600 klahvidele määratud käsud kahekordistada.

Mängimise ajal osutustäpsuse muutmine

Pakendist väljavõtmise hetkel on hiirel neli osutustäpsuse taset: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (vaikeseade) ja 400 dpi. LGS-i abil saate igale profiilile valida kuni neli taset (200 dpi kuni 8200 dpi).

Sisseehitatud režiimide kirjeldus

Režiim 1 = peamine MMO

- Valgustuse värv = värvitsükkel
- DPI-vaikeväärtus = 1200
- Vasakpoolne hiireklahv = klahv 1
- Parempoolne hiireklahv = klahv 2
- G-vahetuse klahv = G-vahetuse funktsioon
- Ratta klõpsamine = klahv 3
- Ratas vasakule = klahv 4
- Ratas paremale = klahv 5

- G7 = Shift-B (WoW seljakoti avamise käsk)

- G8 = tsüklirežiim
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

G-vahetuse väärtused: (hoidke all)

- Valgustuse värv = värvitsükkel
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl-=

Režiim 2 = teine MMO

- Valgustuse värv = valge
- DPI-vaikeväärtus = 1200
- Vasakpoolne hiireklahv = klahv 1
- Parempoolne hiireklahv = klahv 2
- G-vahetuse klahv = G-vahetuse funktsioon
- Ratta klõpsamine = klahv 3
- Ratas vasakule = klahv 4
- Ratas paremale = klahv 5
- G7 = Shift-B
(WoW seljakoti avamise käsk)
- G8 = tsüklirežiim
- G9 = numbriklahvistiku 1
- G10 = numbriklahvistiku 2
- G11 = numbriklahvistiku 3
- G12 = numbriklahvistiku 4
- G13 = numbriklahvistiku 5
- G14 = numbriklahvistiku 6
- G15 = numbriklahvistiku 7
- G16 = numbriklahvistiku 8
- G17 = numbriklahvistiku 9
- G18 = numbriklahvistiku 0
- G19 = numbriklahvistiku -
- G20 = numbriklahvistiku +

G-vahetuse väärtused: (hoidke all)

- Valgustuse värv = valge
- G9 = Ctrl-numbriklahvistiku 1
- G10 = Ctrl-numbriklahvistiku 2
- G11 = Ctrl-numbriklahvistiku 3
- G12 = Ctrl-numbriklahvistiku 4
- G13 = Ctrl-numbriklahvistiku 5
- G14 = Ctrl-numbriklahvistiku 6
- G15 = Ctrl-numbriklahvistiku 7
- G16 = Ctrl-numbriklahvistiku 8
- G17 = Ctrl-numbriklahvistiku 9
- G18 = Ctrl-numbriklahvistiku 0
- G19 = Ctrl-numbriklahvistiku -
- G20 = Ctrl-numbriklahvistiku +

Režiim 3 = üldine mängimine

- Valgustuse värv = aeglaselt vilkuv roheline
- DPI-väärtused = 400 (vahetus), 1200 (vaikeseade), 2000, 3200
- Vasakpoolne hiireklahv = klahv 1
- Parempoolne hiireklahv = klahv 2
- G-vahetuse klahv = DPI vahetus
- Ratta klõpsamine = klahv 3
- Ratas vasakule = klahv 4
- Ratas paremale = klahv 5
- G7 = DPI-tsükel
- G8 = tsüklirežiim
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI üles
- G16 = DPI vaikeseade
- G17 = edasi (klahv 5)
- G18 = DPI alla
- G19 = E
- G20 = tagasi (klahv 4)

Tõrkeotsing

Mänguhiiri ei tööta

- Kontrollige USB-ühendust.
- Ärge kasutage USB-jaoturit.
- Proovige mõnda teist arvuti USB-porti.
- Taaskäivitage operatsioonisüsteem.

Abi hiirenuppude ja -klahvide programmeerimisel

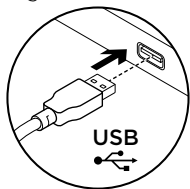
- Laadige alla ja installige mängutarkvara Logitech Gaming Software.
- Käivitage tarkvara.
- Valige abi saamiseks Help (Spikker).
- Tarkvara saate alla laadida aadressilt www.logitech.com/support/g600.

Milline on teie arvamus?

Varuge hetk aega ja andke meile teada.
Täname teid, et otsite meie toote!

www.logitech.com/ithink

Ierīces sagatavošana darbam



1. Ieslēdziet datoru.
2. Pievienojiet „G600” spēļu peli USB pieslēgvietai.

Piezīme: lai „G600” spēļu peli pielāgotu katrai spēlei, vietnē www.logitech.com/support/g600 lejupielādējiet un instalējiet „Logitech” spēļu programmatūru.

Informācija vietnes sadaļā „Izstrādājumu centrāle”

Tiešsaistē iespējams atrast plašāku informāciju un atbalstu jūsu ierīcei. Dodieties uz sadaļu „Izstrādājumu centrāle”, lai uzzinātu vairāk par savu jauno spēļu peli.

Pārlūkojiet tiešsaistes rakstus, lai rastu atbildes par iestatījumiem, lietošanas padomus vai informāciju par papildu funkcijām. Ja spēļu pelei pieejama papildu programmatūra, uzziniet vairāk par programmatūras sniegtajām priekšrocībām un kā tā var pielāgot ierīci.

Sazinieties ar citiem lietotājiem mūsu kopienas forumos, lai saņemtu padomus, uzdotu jautājumus un pastāstītu par saviem risinājumiem.

Vietnes sadaļā „Izstrādājumu centrāle” tiek nodrošināta pieeja šādam saturam:

- videopamācības;
- problēmu novēršana;
- atbalsta kopiena;
- programmatūru lejupielāde;
- tiešsaistes dokumentācija;
- informācija par garantiju;
- rezerves daļas (kad pieejamas).

Dodieties uz vietni www.logitech.com/support/g600.

Izstrādājuma sastāvdaļas

Ražotāja ieprogrammētie režīmi

Izmantojiet pogu „G8”, lai pārslēgtos starp 3 ražotāja ieprogrammētajiem režīmiem: „Primary MMO” (primārais „MMO”), „Alternate MMO” (sekundārais „MMO”) un „Generic Gaming” (standarta spēles). Mainiet un saglabājiet jaunus profilus un režīmus, izmantojot „Logitech” spēļu programmatūru (LGS). Lai uzzinātu vairāk par režīmiem un profiliem, dodieties uz vietni www.logitech.com/support/g600.

Programmējamas pogas īkšķim ar RGB izgaismojumu

Divpadsmit „G” pogas darbojas vairumā populārāko „MMO” spēļu. Izmantojot „LGS”, varat mainīt taustiņu funkcijas, veidot sarežģītas makrokomandas un piešķirt izgaismojuma krāsas un efektus (mainīgas vai pulsējošas gaismas) katram režīmam.

„G” pogu darbību pārvaldīšana

Izmantojiet „G” pogu darbību pārslēgu, lai dubultotu „G600” peles pogām piešķirto darbību skaitu.

Jutīguma regulēšana spēlēšanas laikā

Pēc noklusējuma pieejami četri sekošanas jutīguma līmeņi: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (noklusējuma) un 400 dpi. Izvēlieties līdz četriem līmeņiem (no 200 dpi līdz 8200 dpi) katram profilam, izmantojot „LGS”.

Noklusējuma ieprogrammētie režīmi

1. režīms = primārais „MMO”

- Izgaismojuma krāsa = krāsu maiņa
 - Noklusējuma dpi vērtība = 1200
 - Kreisā peles poga = 1. poga
 - Labā peles poga = 2. poga
 - „G” pogu darbību pārslēgs = „G” pogu darbību pārvaldīšana
 - Riteniša klikšķināšana = 3. poga
 - Riteniša sasvēršana pa kreisi = 4. poga
 - Riteniša sasvēršana pa labi = 5. poga
 - G7 = Shift-B („World of Warcraft” inventāra mugursomas atvēršana)
 - G8 = Režīma maiņa
 - G9 = 1
 - G10 = 2
 - G11 = 3
 - G12 = 4
 - G13 = 5
 - G14 = 6
 - G15 = 7
 - G16 = 8
 - G17 = 9
 - G18 = 0
 - G19 = -
 - G20 = -
- ### „G” pogu vērtības (poga jātur nospiesta)
- Izgaismojuma krāsa = krāsu maiņa
 - G9 = Ctrl-1
 - G10 = Ctrl-2
 - G11 = Ctrl-3
 - G12 = Ctrl-4
 - G13 = Ctrl-5
 - G14 = Ctrl-6
 - G15 = Ctrl-7
 - G16 = Ctrl-8
 - G17 = Ctrl-9
 - G18 = Ctrl-0
 - G19 = Ctrl--
 - G20 = Ctrl=-

2. režīms = rezerves „MMO”

- Izgaismojuma krāsa = balta
- Noklusējuma dpi vērtība = 1200
- Kreisā peles poga = 1. poga
- Labā peles poga = 2. poga
- „G” pogu darbību pārslēgs = „G” pogu darbību pārvaldīšana
- Ritenīša klikšķināšana = 3. poga
- Ritenīša sasvēršana pa kreisi = 4. poga
- Ritenīša sasvēršana pa labi = 5. poga
- G7 = Shift-B („World of Warcraft” inventāra mugursomas atvēršana)
- G8 = Režīma maiņa
- G9 = Ciparu klaviatūrā - 1
- G10 = Ciparu klaviatūrā - 2
- G11 = Ciparu klaviatūrā - 3
- G12 = Ciparu klaviatūrā - 4
- G13 = Ciparu klaviatūrā - 5
- G14 = Ciparu klaviatūrā - 6
- G15 = Ciparu klaviatūrā - 7
- G16 = Ciparu klaviatūrā - 8
- G17 = Ciparu klaviatūrā - 9
- G18 = Ciparu klaviatūrā - 0
- G19 = Ciparu klaviatūrā - „-”
- G20 = Ciparu klaviatūrā - „+”

„G” pogu vērtības (poga jātur nospiesta)

- Izgaismojuma krāsa = balta
- G9 = Ctrl un „1” ciparu klaviatūrā
- G10 = Ctrl un „2” ciparu klaviatūrā
- G11 = Ctrl un „3” ciparu klaviatūrā
- G12 = Ctrl un „4” ciparu klaviatūrā
- G13 = Ctrl un „5” ciparu klaviatūrā
- G14 = Ctrl un „6” ciparu klaviatūrā
- G15 = Ctrl un „7” ciparu klaviatūrā
- G16 = Ctrl un „8” ciparu klaviatūrā
- G17 = Ctrl un „9” ciparu klaviatūrā
- G18 = Ctrl un „0” ciparu klaviatūrā
- G19 = Ctrl un „-” ciparu klaviatūrā
- G20 = Ctrl un „+” ciparu klaviatūrā

3. režīms = standarta spēles

- Izgaismojuma krāsa = pulsējoša zaļa
- dpi vērtības = 400 (maināma), 1200 (noklusējuma), 2000, 3200
- Kreisā peles poga = 1. poga
- Labā peles poga = 2. poga
- „G” pogu darbību pārslēgs = dpi vērtību maiņa
- Ritenīša klikšķināšana = 3. poga
- Ritenīša sasvēršana pa kreisi = 4. poga
- Ritenīša sasvēršana pa labi = 5. poga
- G7 = dpi vērtību maiņa
- G8 = Režīma maiņa
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = dpi vērtības palielināšana
- G16 = Noklusējuma dpi vērtība
- G17 = Poga pārejai uz priekšu (5. poga)
- G18 = dpi vērtības mazināšana
- G19 = E
- G20 = Poga pārejai atpakaļ (4. poga)

Problēmu novēršana

Spēļu pele nedarbojas

- Pārbaudiet USB savienojumu.
- Neizmantojiet USB centrmezglu.
- Izmēģiniet citu datora USB pieslēgvietu.
- Restartējiet datoru.

Palīdzība peles pogu un taustiņu programmēšanā

- Lejupielādējiet un instalējiet „Logitech” spēļu programmatūru.
- Palaidiet programmatūru.
- Atlasiet „Help” (Palīdzība), lai uzzinātu vairāk.
- Lai lejupielādētu programmatūru, dodieties uz vietni www.logitech.com/support/g600.

Kāds ir jūsu viedoklis?

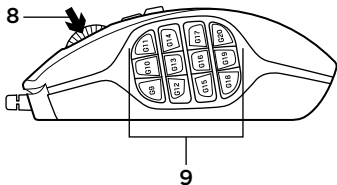
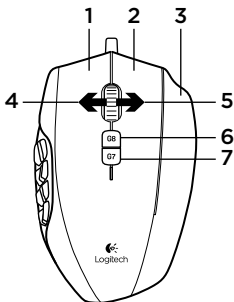
Lūdzu, veltiet nedaudz laika, lai mums to pastāstītu. Paldies, ka iegādājāties mūsu izstrādājumu!

www.logitech.com/ithink

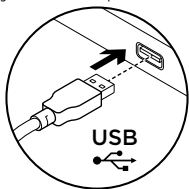
Susipažinkite su savo produktu

1. Kairysis pelės mygtukas
2. Dešinysis pelės mygtukas
3. G perjungimo mygtukas*
4. Ratukas į kairę
5. Ratukas į dešinę
6. G8 (perjungti režimus)
7. G7 (perjungti B)
8. Ratuko spustelėjimas
9. G9–g20 (programuojami mygtukai su RGB apšvietimu)
10. Dokumentacija

*Pagal numatytąjį nustatymą veikia G mygtuko perjungimo funkcija 1 ir 2 režimu, DPI perjungimas 3 režimu.



Nustatykite savo produktą



1. Įjunkite kompiuterį.
2. Prijunkite žaidimų pelę G600 prie USB prievado.

Pastaba: norėdami pritaikyti žaidimų pelę G600 kiekvienam savo žaidimui, atsisiųskite ir įdiekite „Logitech™“ programinę įrangą žaidimams iš www.logitech.com/support/g600.

Apsilankykite centrinėje produkto svetainėje

Daugiau palaikymo patarimų ir informacijos apie savo produktą rasite internete. Apsilankykite centrinėje produkto svetainėje ir sužinokite daugiau apie savo naująją pelę žaidimams.

Internetė rasite daugiau straipsnių apie nustatymo pagalbą, naudojimo patarimus ir informaciją apie papildomas funkcijas. Jei jūsų žaidimų pelėje yra papildomos programinės įrangos, susipažinkite su jos privalumais ir pritaikymo galimybėmis.

Prisijunkite prie kitų vartotojų mūsų bendruomenės forumuose, gauti patarimų, užduoti klausimų ir keistis sprendimais.

Centrinėje produktų svetainėje rasite daug naudingos informacijos:

- Vadovai
- Problemų sprendimas
- Bendruomenės palaikymas
- Programinės įrangos atsisiuntimai
- Internetinė dokumentacija
- Informacija apie garantiją
- Atsarginės dalys (kai yra)

Pareikite į www.logitech.com/support/g600

Gaminio savybės

Integruoti režimai

Mygtuku G8 perjunkite 3 integruoto profilio režimus: pagrindinį MMO, alternatyvų MMO ir bendrojo žaidimo režimą. Modifikuokite ir įrašykite naujus profilius ir režimus su „Logitech“ žaidimų programine įranga. Daugiau informacijos apie režimus ir profilius žr. www.logitech.com/support/g600.

Programuojami mygtukai su RGB apšvietimu

12 G mygtukų veikia su populiariausiais MMO žaidimais. Su LGS priskirkite klavišams funkcijas, kurkite sudėtingas makrokomandas, kiekvienam režimui nustatykite apšvietimo spalvas ir efektus (poslinkį ir pulsavimą).

G perjungimo funkcija

G perjungimo mygtuku priskirkite G600 mygtukams dvigubai daugiau komandų.

Peles jautrumo žaidžiant reguliavimas

Įranga pateikiama su keturiais sekimo jautrumo lygiais: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (numatytasis) ir 400 dpi. Kiekvienam profiliui su LGS pasirinkite iki keturių lygių (nuo 200 dpi iki 8200 dpi).

Numatytieji integruoti režimai

1 režimas = pagrindinis MMO

- Apšvietimo spalva = spalvų perjungimas
- Numatytoji DPI vertė = 1200
- Kairysis pelės mygtukas = 1 mygtukas
- Dešinysis pelės mygtukas = 2 mygtukas
- G perjungimo mygtukas = G perjungimo funkcija
- Ratuko spustelėjimas = 3 mygtukas
- Ratukas į kairę = 4 mygtukas
- Ratukas į dešinę = 5 mygtukas

- G7 = B perjungimas (WoW krepšelio atidarymo komanda)
- G8 = Perjungimo režimas
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

G perjungimo vertės: (laikant nuspaudus)

- Apšvietimo spalva = spalvų perjungimas
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl=-

2 režimas = alternatyvus MMO

- Apšvietimo spalva = balta
- Numatytoji DPI vertė = 1200
- Kairysis pelės mygtukas = 1 mygtukas
- Dešinysis pelės mygtukas = 2 mygtukas
- G perjungimo mygtukas = G perjungimo funkcija
- Ratuko spustelėjimas = 3 mygtukas
- Ratukas į kairę = 4 mygtukas
- Ratukas į dešinę = 5 mygtukas
- G7 = B perjungimas
(WoW krepšelio atidarymo komanda)
- G8 = Perjungimo režimas
- G9 = Skaičių klaviatūra 1
- G10 = Skaičių klaviatūra 2
- G11 = Skaičių klaviatūra 3
- G12 = Skaičių klaviatūra 4
- G13 = Skaičių klaviatūra 5
- G14 = Skaičių klaviatūra 6
- G15 = Skaičių klaviatūra 7
- G16 = Skaičių klaviatūra 8
- G17 = Skaičių klaviatūra 9
- G18 = Skaičių klaviatūra 0
- G19 = Skaičių klaviatūra -
- G20 = Skaičių klaviatūra +

G perjungimo vertės: (laikant nuspaudus)

- Apšvietimo spalva = balta
- G9 = Ctrl + skaičių klaviatūra 1
- G10 = Ctrl + skaičių klaviatūra 2
- G11 = Ctrl + skaičių klaviatūra 3
- G12 = Ctrl + skaičių klaviatūra 4
- G13 = Ctrl + skaičių klaviatūra 5
- G14 = Ctrl + skaičių klaviatūra 6
- G15 = Ctrl + skaičių klaviatūra 7
- G16 = Ctrl + skaičių klaviatūra 8
- G17 = Ctrl + skaičių klaviatūra 9
- G18 = Ctrl + skaičių klaviatūra 0
- G19 = Ctrl + skaičių klaviatūra -
- G20 = Ctrl + skaičių klaviatūra +

3 režimas = bendrasis žaidimas

- Apšvietimo spalva = mirksinti žalia
- DPI vertės = 400 (poslinkio), 1200 (numat.), 2000, 3200
- Kairysis pelės mygtukas = 1 mygtukas
- Dešinysis pelės mygtukas = 2 mygtukas
- G perjungimo mygtukas = DPI poslinkis
- Ratuko spustelėjimas = 3 mygtukas
- Ratukas į kairę = 4 mygtukas
- Ratukas į dešinę = 5 mygtukas
- G7 = Perjungti DPI
- G8 = Perjungimo režimas
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = Daugiau DPI
- G16 = Numat. DPI
- G17 = Pirmyn (5 mygtukas)
- G18 = Mažiau DPI
- G19 = E
- G20 = Atgal (4 mygtukas)

Problemų sprendimas

Žaidimų pelė neveikia

- Patikrinkite USB ryšį.
- Nenaudokite USB šakotuvo.
- Išbandykite kitą kompiuterio USB prievadą.
- Perkraukite sistemą.

Reikia pagalbos programuojant pelės mygtukus ir klavišus.

- Atsisiųskite ir įdiekite „Logitech“ žaidimų programinę įrangą.
- Paleiskite „“ programinę įrangą.
- Jei reikia pagalbos, rinkitės Pagalba (klaustuką).
- Norėdami atsisiųsti programinę įrangą pereikite į www.logitech.com/support/g600.

Ką manote?

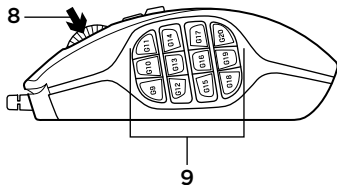
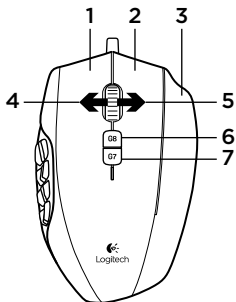
Skirkite mums minutėlę ir pasakykite.
Dėkojame, kad įsigijote mūsų gaminį.

www.logitech.com/ithink

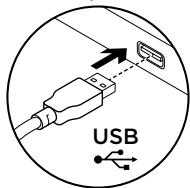
Upoznajte svoj uređaj

1. Lijeva tipka miša
2. Desna tipka miša
3. Tipka G-Shift*
4. Lijevi kotačić
5. Desni kotačić
6. G8 (kružni načini)
7. G7 (shift-B)
8. Klik kotačićem
9. G9-G20 (tipke koje se mogu programirati s pozadinskim osvjetljenjem RGB)
10. Dokumentacija

*Prema zadanim postavkama, izvršava funkciju G-Shift u načinima 1 i 2 i DPI-shift u načinu 3



Postavite uređaj



1. Uključite računalo.
2. Priključite miš za igranje G600 u USB priključak.

Napomena: Da biste prilagodili miš za igranje G600 svakoj igri koju igrate, preuzmite i instalirajte softver za igranje tvrtke Logitech® sa stranice www.logitech.com/support/g600.

Posjetite Centar za proizvode

Na internetu možete pronaći dodatne informacije i podršku za uređaj. Odvojite trenutak i posjetite Centar za proizvode i saznajte više o novom mišu za igranje.

Pomoć s postavljanjem, savjete o korištenju ili informacije o dodatnim značajkama potražite u internetskim člancima. Ako vaš miš za igranje ima dodatni softver, saznajte više o njegovim prednostima i kako vam može pomoći s prilagodbom uređaja.

Povežite se s drugim korisnicima na forumima zajednice da biste dobili savjete, postavili pitanja i podijelili rješenja.

U Centru za proizvode pronaći ćete širok izbor sadržaja:

- Praktični vodiči
- Otklanjanje poteškoća
- Zajednica za podršku
- Preuzimanja softvera
- Dokumentacija na mreži
- Informacije o jamstvu
- Rezervni dijelovi (ako su dostupni)

Idite na www.logitech.com/support/g600

Značajke proizvoda

Ugrađeni načini

Upotrijebite tipku G8 za kružno mijenjanje 3 načina u ugrađenom profilu: Primarni MMO, Alternativni MMO i Općenito igranje. Izmijenite i spremite nove profile i načine pomoću softvera za igranje tvrtke Logitech (LGS). Dodatne informacije o načinima i profilima potražite na stranici www.logitech.com/support/g600.

Minijaturne tipke koje se mogu programirati s pozadinskim osvjetljenjem RGB

12 G-tipki rade s najpopularnijim MMO igrama. Koristite LGS, ponovno dodijelite funkcije za pritiske na tipke, stvorite složene makronaredbe i dodijelite boje osvjetljenja i efekte (prebacivanje i pulsiranje) svakom načinu.

Funkcija G-shift

Upotrijebite tipku G-Shift da biste udvostručili broj naredbi dodijeljenih tipkama uređaja G600.

Promjena osjetljivosti tijekom igre

Postoje četiri razine osjetljivosti praćenja: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (zadano) i 400 dpi. Odaberite do četiri razine (od 200 dpi do 8200 dpi) za svaki profil koji koristi LGS.

Zadani ugrađeni načini

Način 1 = primarni MMO

- Boja osvjetljenja = kružno mijenjanje boja
- Zadana vrijednost DPI = 1200
- Lijeva tipka miša = Tipka 1
- Desna tipka miša = Tipka 2
- Tipka G-Shift = Funkcija G-Shift
- Klik kotačićem = Tipka 3
- Lijevi kotačić = Tipka 4
- Desni kotačić = Tipka 5

• G7 = Shift-B

(naredba za otvaranje ruksaka za WOW)

• G8 = Kružni način

• G9 = 1

• G10 = 2

• G11 = 3

• G12 = 4

• G13 = 5

• G14 = 6

• G15 = 7

• G16 = 8

• G17 = 9

• G18 = 0

• G19 = -

• G20 = =

Vrijednosti funkcije G-shift: (Pritisak)

• Boja osvjetljenja = kružno mijenjanje boja

• G9 = Ctrl-1

• G10 = Ctrl-2

• G11 = Ctrl-3

• G12 = Ctrl-4

• G13 = Ctrl-5

• G14 = Ctrl-6

• G15 = Ctrl-7

• G16 = Ctrl-8

• G17 = Ctrl-9

• G18 = Ctrl-10

• G19 = Ctrl--

• G20 = Ctrl=

Način 2 = Alternativni MMO

- Boja osvjetljenja = Bijela
- Zadana vrijednost DPI-a = 1200
- Lijeva tipka miša = Tipka 1
- Desna tipka miša = Tipka 2
- Tipka G-Shift = Funkcija G-Shift
- Klik kotačićem = Tipka 3
- Pomicanje kotačićem ulijevo = Tipka 4
- Pomicanje kotačićem desno = Tipka 5
- G7 = Shift-B
(naredba za otvaranje ruksaka za WOW)
- G8 = Kružni način
- G9 = Brojčana tipkovnica 1
- G10 = Brojčana tipkovnica 2
- G11 = Brojčana tipkovnica 3
- G12 = Brojčana tipkovnica 4
- G13 = Brojčana tipkovnica 5
- G14 = Brojčana tipkovnica 6
- G15 = Brojčana tipkovnica 7
- G16 = Brojčana tipkovnica 8
- G17 = Brojčana tipkovnica 9
- G18 = Brojčana tipkovnica 0
- G19 = Brojčana tipkovnica -
- G20 = Brojčana tipkovnica +

Vrijednosti funkcije G-shift: (Pritisak)

- Boja osvjetljenja = Bijela
- G9 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 1
- G10 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 2
- G11 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 3
- G12 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 4
- G13 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 5
- G14 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 6
- G15 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 7
- G16 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 8
- G17 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 9
- G18 = Ctrl-Brojčana tipkovnica 0
- G19 = Ctrl-Brojčana tipkovnica -
- G20 = Ctrl-Brojčana tipkovnica +

Način 3 = Općenito igranje

- Boja osvjetljenja = Pulsirajuće zelena
- Vrijednosti DPI-a = 400 (Shift), 1200 (Zadano), 2000, 3200
- Lijeva tipka miša = Tipka 1
- Desna tipka miša = Tipka 2
- Tipka G-Shift = prebacivanje DPI-a
- Klik kotačićem = Tipka 3
- Lijevi kotačić = Tipka 4
- Desni kotačić = Tipka 5
- G7 = Kružni DPI
- G8 = Kružni način
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI gore
- G16 = Zadani DPI
- G17 = Naprijed (tipka 5)
- G18 = DPI dolje
- G19 = E
- G20 = Natrag (tipka 4)

Otklanjanje poteškoća

Miš ne funkcionira

- Provjerite USB vezu.
- Nemojte upotrebljavati USB konzentator.
- Isprobajte drugi USB priključak na računalu.
- Ponovo pokrenite sustav.

Trebate pomoć s programiranjem tipki miša

- Preuzmite i instalirajte softver za igranje tvrtke Logitech.
- Pokrenite softver.
- Odaberite Pomoć (upitnik) za pomoć.
- Da biste preuzeli softver, idite na www.logitech.com/support/g600.

Što mislite?

Odvajite minutu i recite nam.

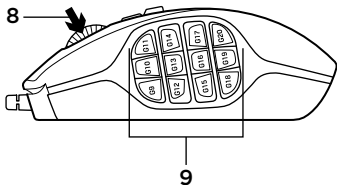
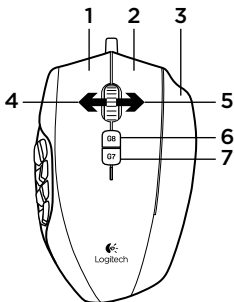
Zahvaljujemo na kupnji našeg proizvoda.

www.logitech.com/ithink

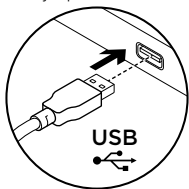
Upoznajte svoj proizvod

1. Levi taster miša
2. Desni taster miša
3. Taster G-Shift*
4. Točkić ulevo
5. Točkić udesno
6. G8 (promena režima)
7. G7 (shift-B)
8. Klik točkićem
9. G9-G20 (tasteri sa RGB osvetljenjem koji mogu da se programiraju)
10. Dokumentacija

*Podrazumevano vrši funkciju G-Shift u režimima 1 i 2 i DPI-shift u režimu 3



Podešavanje proizvoda



1. Uključite računar.
2. Povežite miša za igrice G600 na USB port.

Napomena: Da biste prilagodili miša za igrice G600 svakoj igri koju igrate, preuzmite i instalirajte Logitech® Gaming Software sa stranice www.logitech.com/support/g600.

Posetite centralu za proizvod

Tamo ćete pronaći dodatne informacije i podršku na mreži za svoj proizvod.

Odvojite vreme da biste posetili centralu za proizvod i saznali nešto više o svom novom mišu za igrice.

Pregledajte članke na mreži da biste pronašli pomoć za podešavanje, savete za korišćenje ili informacije o dodatnim funkcijama. Ako vaš miš za igrice ima opcionalni softver, saznajte više o njegovim prednostima i kako može da vam pomogne da prilagodite proizvod.

Povežite se sa drugim korisnicima u našim forumima zajednice da biste potražili savet, postavili pitanje i delili rešenja.

U centrali za proizvod se nalazi veliki izbor sadržaja:

- Uputstva
- Rešavanje problema
- Zajednica za podršku
- Preuzimanje softvera
- Dokumentacija na mreži
- Informacije o garanciji
- Rezervni delovi (kada su dostupni)

Posetite lokaciju www.logitech.com/support/g600

Funkcije proizvoda

Ugrađeni režimi

Pomoću tastera G8 izaberite neki od 3 režima ugrađenog profila: primarni MMO, alternativni MMO i generičko igranje. Izmenite i sačuvajte nove profile pomoću LGS softvera (Logitech Gaming Software) Više informacija o režimima i profilima možete da pronađete na stranici www.logitech.com/support/g600.

Tasteri za palac sa RGB osvetljenjem koji mogu da se programiraju

12 G tastera funkcionišu u većini MMO igara. Koristeći LGS možete da ponovo dodelite tasterske prečice, kreirate složene makroe i dodelite boje i efekte osvetljenja svakom režimu (promena i pulsiranje).

Funkcija G-shift

Pomoću tastera G-Shift možete da duplirate broj komandi koje su dodeljene tasterima miša G600.

Promena osetljivosti tokom igranja

Fabrički su podešena četiri nivoa osetljivosti praćenja: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (podrazumevano) i 400 dpi. Izaberite do četiri nivoa (od 200 do 8200 dpi) za svaki profil pomoću LGS softvera.

Podrazumevani ugrađeni režimi

Režim 1 = primarni MMO

- Boja osvetljenja = promena boje
- Podrazumevana DPI vrednost = 1200
- Levi taster miša = taster 1
- Desni taster miša = taster 2
- Taster G-Shift = funkcija G-Shift
- Klik točkićem = taster 3
- Točkić ulevo = taster 4
- Točkić udesno = taster 5

- G7 = Shift-B (Komanda za otvaranje ranca u WoW)
- G8 = Promena režima
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Vrednosti funkcije G-shift: (pritisnuti i zadržati)

- Boja osvetljenja = promena boje
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl==

Režim 2 = alternativni MMO

- Boja osvetljenja = bela
- Podrazumevana DPI vrednost = 1200
- Levi taster miša = taster 1
- Desni taster miša = taster 2
- Taster G-Shift = funkcija G-Shift
- Klik točkićem = taster 3
- Točkić ulevo = taster 4
- Točkić udesno = taster 5
- G7 = Shift-B
(Komanda za otvaranje ranca u WoW)
- G8 = Promena režima
- G9 = Numerička tastatura 1
- G10 = Numerička tastatura 2
- G11 = Numerička tastatura 3
- G12 = Numerička tastatura 4
- G13 = Numerička tastatura 5
- G14 = Numerička tastatura 6
- G15 = Numerička tastatura 7
- G16 = Numerička tastatura 8
- G17 = Numerička tastatura 9
- G18 = Numerička tastatura 0
- G19 = Numerička tastatura -
- G20 = Numerička tastatura +

Vrednosti funkcije G-shift: (pritisnuti i zadržati)

- Boja osvetljenja = bela
- G9 = Ctrl-numerička tastatura 1
- G10 = Ctrl-numerička tastatura 2
- G11 = Ctrl-numerička tastatura 3
- G12 = Ctrl-numerička tastatura 4
- G13 = Ctrl-numerička tastatura 5
- G14 = Ctrl-numerička tastatura 6
- G15 = Ctrl-numerička tastatura 7
- G16 = Ctrl-numerička tastatura 8
- G17 = Ctrl-numerička tastatura 9
- G18 = Ctrl-numerička tastatura 0
- G19 = Ctrl-numerička tastatura -
- G20 = Ctrl-numerička tastatura +

Režim 3 = generičko igranje

- Boja osvetljenja = pulsirajuća zelena
- DPI vrednosti = 400 (promena), 1200 (podrazumevano), 2000, 3200
- Levi taster miša = taster 1
- Desni taster miša = taster 2
- Taster G-Shift = DPI shift
- Klik točkićem = taster 3
- Točkić ulevo = taster 4
- Točkić udesno = taster 5
- G7 = Promena DPI vrednosti
- G8 = Promena režima
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI gore
- G16 = Podrazumevani DPI
- G17 = Unapred (taster 5)
- G18 = DPI dole
- G19 = E
- G20 = Unazad (taster 4)

Rešavanje problema

Miš za igrice ne radi

- Proverite USB vezu.
- Nemojte da koristite USB čvorište.
- Probajte drugi USB port na računaru.
- Ponovo pokrenite sistem.

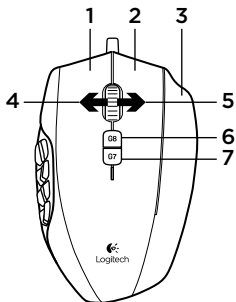
Potrebna je pomoć za programiranje tastera na mišu

- Preuzmite i instalirajte Logitech Gaming Software.
- Pokrenite softver.
- Izaberite Pomoć (upitnik) da biste dobili pomoć.
- Da biste preuzeli softver, posetite stranicu www.logitech.com/support/g600.

Kakvi su vašu utisci?

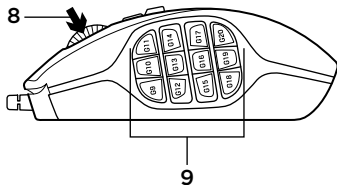
Odvojite malo vremena da nam saopštite. Hvala vam što ste kupili naš proizvod.

www.logitech.com/ithink

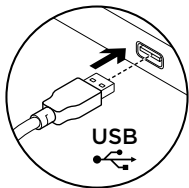


Spoznajte izdelek

1. Levi gumb miške
 2. Desni gumb miške
 3. Gumb G-Shift*
 4. Premik kolesca v levo
 5. Premik kolesca v desno
 6. G8 (načini kroženja)
 7. G7 (shift-B)
 8. Klikanje kolesca
 9. G9-G20 (tipke z osvetlitvijo RGB, ki jih lahko programirate)
 10. Dokumentacija
- *Privzeto opravlja funkcijo G-Shift v načinih 1 in 2 ter funkcijo DPI-shift v načinu 3.



Nastavite izdelek



1. Vklopite računalnik.
2. Povežite miško za igranje iger G600 v vrata USB,

Opomba: Za prilagajanje miške za igranje iger G600 vsaki igri, ki jo igrate, prenesite programsko opremo Logitech® Gaming s spletnega mesta www.logitech.com/support/g600.

Obiščite Središče za izdelke

V spletu so na voljo dodatne informacije in pomoč za vaš izdelek. Vzemite si trenutek za obisk stani Središče za izdelke in se podrobneje seznanite s svojo novo miško za igranje iger.

V spletnih člankih lahko najdete pomoč za nastavitve, nasvete za uporabo in informacije o dodatnih funkcijah. Če ima vaša miška za igranje iger na voljo dodatno programsko opremo, spoznajte njene prednosti in videli boste, kako lahko ta programska oprema pomaga pri prilagajanju izdelka.

Če potrebujete nasvet, imate vprašanja ali želite deliti svoje rešitve z drugimi, se povežite s skupnostjo uporabnikov na našem forumu.

Na strani Središče za izdelke vaš čaka raznolika vsebina:

- Vadnice
- Odpravljanje težav
- Podpora skupnosti
- Prenos programske opreme
- Spletna dokumentacija
- Podrobnosti o garanciji
- Rezervni deli (če so na voljo)

Obiščite spletno mesto www.logitech.com/support/g600

Funkcije izdelka

Vgrajeni načini

Z gumbom G8 zaokrožite po 3 načinih vgrajenega profila: primarni MMO, nadomestni MMO in generično igranje iger. S programsko opremo Logitech Gaming (LGS) spremenite nove profile in jih shranite. Za več informacij o načinih in profilih obiščite spletno mesto www.logitech.com/support/g600.

Tipke z osvetlitvijo RGB, ki jih lahko programirate

12 tipk G lahko uporabljate pri večini priljubljenih iger MMO. S programsko opremo LGS prerazporedite funkcije tipk, ustvarite zapletene makre in za vsak način določite barve in učinke svetlobe (premikanje in utripanje).

Funkcija G-shift

Z gumbom G-Shift podvojite število ukazov, dodeljenih gumbom miške G600.

Občutljivo preklapljanje med igro

Na voljo so štiri ravni občutljivosti sledenja: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (privzeto) in 400 dpi. S programsko opremo LGS za vsak profil izberite do štiri ravni (od 200 do 8200 dpi).

Privzeti vgrajeni načini

Način 1 = primarni MMO

- Barva osvetlitve = kroženje barv
- Privzeta vrednost DPI = 1200
- Levi gumb miške = gumb 1
- Desni gumb miške = gumb 2
- Gumb G-Shift = funkcija G-Shift
- Klik kolesca = gumb 3
- Premik kolesca v levo = gumb 4
- Premik kolesca v desno = gumb 5
- G7 = Shift-B (ukaz odpiranja nahrbtnika WoW)
- G8 = Način kroženja
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Vrednosti G-shift (pridržite)

- Barva osvetlitve = kroženje barv
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl=

Način 2 = nadomestni MMO

- Barva osvetlitve = bela
- Privzeta vrednost DPI = 1200
- Levi gumb miške = gumb 1
- Desni gumb miške = gumb 2
- Gumb G-Shift = funkcija G-Shift
- Klik kolesca = gumb 3
- Premik kolesca v levo = gumb 4
- Premik kolesca v desno = gumb 5
- G7 = Shift-B
(ukaz odpiranja nahrbtnika WoW)
- G8 = Način kroženja
- G9 = Številčnica 1
- G10 = Številčnica 2
- G11 = Številčnica 3
- G12 = Številčnica 4
- G13 = Številčnica 5
- G14 = Številčnica 6
- G15 = Številčnica 7
- G16 = Številčnica 8
- G17 = Številčnica 9
- G18 = Številčnica 0
- G19 = Številčnica -
- G20 = Številčnica +

Vrednosti G-shift: (pridržite)

- Barva osvetlitve = bela
- G9 = Ctrl-številčnica 1
- G10 = Ctrl-številčnica 2
- G11 = Ctrl-številčnica 3
- G12 = Ctrl-številčnica 4
- G13 = Ctrl-številčnica 5
- G14 = Ctrl-številčnica 6
- G15 = Ctrl-številčnica 7
- G16 = Ctrl-številčnica 8
- G17 = Ctrl-številčnica 9
- G18 = Ctrl-številčnica 0
- G19 = Ctrl-številčnica -
- G20 = Ctrl-številčnica +

Način 3 = generično igranje iger

- Barva osvetlitve = utripajoča zelena
- Vrednosti DPI = 400 (preklapljanje), 1200 (privzeto), 2000, 3200
- Levi gumb miške = gumb 1
- Desni gumb miške = gumb 2
- Gumb G-Shift = preklapljanje DPI
- Klik kolesca = gumb 3
- Premik kolesca v levo = gumb 4
- Premik kolesca v desno = gumb 5
- G7 = Kroženje DPI
- G8 = Način kroženja
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI navzgor
- G16 = Privzeti DPI
- G17 = Naprej (gumb 5)
- G18 = DPI navzdol
- G19 = E
- G20 = Nazaj (gumb 4)

Odpravljanje težav

Miška za igranje iger ne deluje

- Preverite povezavo USB.
- Ne uporabljate zvezdišča USB.
- Preskusite druga vrata USB na računalniku.
- Znova zaženite sistem.

Pomoč pri programiranju gumbov in tipk miške

- Prenesite in namestite programsko opremo Logitech Gaming
- Zaženite programsko opremo
- Za pomoč izberite Pomoč (vprašaj)
- Za prenos programske opreme obiščite spletno mesto www.logitech.com/support/g600.

Kakšno je vaše mnenje?

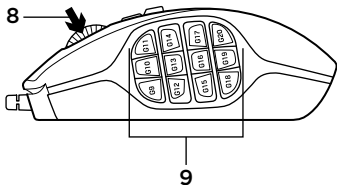
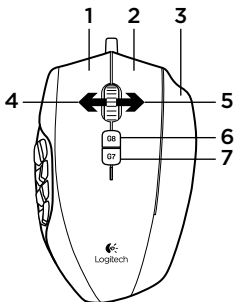
Vzemite si minuto, da nam poveste. Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka.

www.logitech.com/ithink

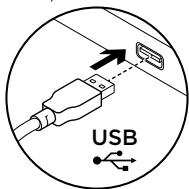
Popis produktu

1. Ľavé tlačidlo myši
2. Pravé tlačidlo myši
3. Tlačidlo G-Shift*
4. Kolesko vľavo
5. Kolesko vpravo
6. G8 (prechádzanie režimami)
7. G7 (shift-B)
8. Tlačidlo koleska
9. G9-G20 (programovateľné tlačidlá s podsvietením RGB)
10. Dokumentácia

* Vo východiskovom nastavení slúži na aktiváciu funkcie G-Shift v režimoch 1 a 2, a prepínanie DPI v režime 3.



Nastavenie produktu



1. Zapnite počítač.
2. Pripojte hernú myš G600 k portu USB.

Poznámka: Ak chcete hernú myš G600 prispôsobiť na jednotlivé hry, ktoré hráte, prevezmite si a nainštalujte Logitech® Gaming Software zo stránky www.logitech.com/support/g600.

Navštívte produktovú centrálu

Nájdete tu viac informácií a podporu online pre váš produkt. Urobte si chvíľu a navštívte produktovú centrálu, kde sa dozviete ďalšie informácie o vašej novej hernéj myši.

Prečítajte si články online, v ktorých nájdete pomoc k inštalácii, tipy na používanie alebo informácie o ďalších funkciách. Ak je pre vašu hernú myš k dispozícii voliteľný softvér, nájdete tu informácie o jeho výhodách a ako vám môže pomôcť prispôsobiť váš produkt.

Spojte sa s ostatnými používateľmi na našich komunitných fórach, od ktorých môžete získať rady, kľasť im otázky a zdieľať riešenia problémov.

Na produktovej centrále je k dispozícii široký výber obsahu:

- Výukové programy
- Riešenie problémov
- Komunitná podpora
- Software na prevzatie
- Dokumentácia online
- Informácie o záruke
- Náhradné diely (ak sú dostupné)

Prejdite na stránku www.logitech.com/support/g600

Funkcie produktu

Integrované režimy

Pomocou tlačidla G8 môžete prepínať medzi 3 režimami integrovaného profilu: primárny MMO, náhradný MMO a bežné hranie. Pomocou Logitech Gaming Software (LGS) môžete upravovať a ukladať nové profily a režimy. Ďalšie informácie o režimoch a profiloch nájdete na stránke www.logitech.com/support/g600.

Programovateľné tlačidlá ovládané palcom s podsvietením RGB

12 tlačidiel typu G je kompatibilných s väčšinou obľúbených hier MMO. Pomocou softvéru LGS môžete meniť priradenie stlačením tlačidiel, vytvárať zložité makrá, a priradzovať farby podsvietenia a efekty (prepínanie a pulzovanie) jednotlivým režimom.

Funkcia G-shift

Pomocou tlačidla G-Shift môžete zdvojnásobiť počet príkazov priradených tlačidlám myši G600.

Prepínanie citlivosti počas hrania

Ihneď po vybalení máte k dispozícii štyri úrovne citlivosti snímania: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (východiskové) a 400 dpi. Pomocou softvéru LGS zvolíte až štyri úrovne (200 dpi až 8200 dpi) pre jednotlivé profily.

Východiskové integrované režimy

Režim 1 = Primárny MMO

- Farba podsvietenia = Prepínanie farieb
- Východisková hodnota DPI = 1200
- Ľavé tlačidlo myši = Tlačidlo 1
- Pravé tlačidlo myši = Tlačidlo 2
- Tlačidlo G-Shift = Funkcia G-Shift
- Tlačidlo kolieska = Tlačidlo 3
- Koliesko vľavo = Tlačidlo 4
- Koliesko vpravo = Tlačidlo 5

- G7 = Shift-B (príkaz na zobrazenie inventára v hre WoW)
- G8 = Režim prechádzania
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Hodnoty G-shift: (podržaním)

- Farba podsvietenia = Prepínanie farieb
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl-=

Režim 2 = Náhradný MMO

- Farba podsvietenia = Biela
- Východisková hodnota DPI = 1200
- Ľavé tlačidlo myši = Tlačidlo 1
- Pravé tlačidlo myši = Tlačidlo 2
- Tlačidlo G-Shift = Funkcia G-Shift
- Tlačidlo kolieska = Tlačidlo 3
- Koliesko vľavo = Tlačidlo 4
- Koliesko vpravo = Tlačidlo 5
- G7 = Shift-B
(príkaz na zobrazenie inventára v hre WoW)
- G8 = Režim prechádzania
- G9 = Numerická klávesnica 1
- G10 = Numerická klávesnica 2
- G11 = Numerická klávesnica 3
- G12 = Numerická klávesnica 4
- G13 = Numerická klávesnica 5
- G14 = Numerická klávesnica 6
- G15 = Numerická klávesnica 7
- G16 = Numerická klávesnica 8
- G17 = Numerická klávesnica 9
- G18 = Numerická klávesnica 0
- G19 = Numerická klávesnica -
- G20 = Numerická klávesnica +

Hodnoty G-shift: (podržaním)

- Farba podsvietenia = Biela
- G9 = Ctrl-Numerická klávesnica 1
- G10 = Ctrl-Numerická klávesnica 2
- G11 = Ctrl-Numerická klávesnica 3
- G12 = Ctrl-Numerická klávesnica 4
- G13 = Ctrl-Numerická klávesnica 5
- G14 = Ctrl-Numerická klávesnica 6
- G15 = Ctrl-Numerická klávesnica 7
- G16 = Ctrl-Numerická klávesnica 8
- G17 = Ctrl-Numerická klávesnica 9
- G18 = Ctrl-Numerická klávesnica 0
- G19 = Ctrl-Numerická klávesnica -
- G20 = Ctrl-Numerická klávesnica +

Režim 3 = Bežné hranie

- Farba podsvietenia = Pulzujúca zelená
- Hodnoty DPI = 400 (Shift), 1200 (východiskové), 2000, 3200
- Lavé tlačidlo myši = Tlačidlo 1
- Pravé tlačidlo myši = Tlačidlo 2
- Tlačidlo G-Shift = Prepnúť DPI
- Tlačidlo kolieska = Tlačidlo 3
- Koliesko vľavo = Tlačidlo 4
- Koliesko vpravo = Tlačidlo 5
- G7 = Prechádzanie DPI
- G8 = Režim prechádzania
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = Zvýšiť DPI
- G16 = Východiskové DPI
- G17 = Vpred (tlačidlo 5)
- G18 = Znížiť DPI
- G19 = E
- G20 = Späť (tlačidlo 4)

Riešenie problémov

Herná myš nefunguje

- Skontrolujte pripojenie USB.
- Nepoužívajte rozbočovač USB.
- Skúste použiť iný port USB v počítači.
- Reštartujte systém.

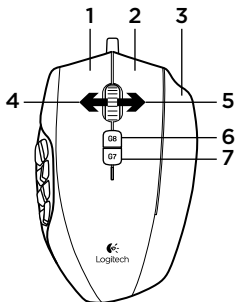
Potrebujete pomoc s programovaním tlačidiel myši

- Prevezmite si a nainštalujte Logitech Gaming Software.
- Spustíte softvér.
- Ak potrebujete pomoc, stlačte Pomocníka (otáznik).
- Ak si chcete prevziať softvér, prejdite na stránku www.logitech.com/support/g600.

Aký je váš názor?

Venujte nám chvíľu času a povedzte nám to. Ďakujeme vám za kúpu nášho produktu.

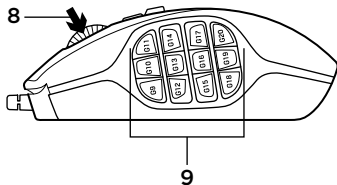
www.logitech.com/ithink



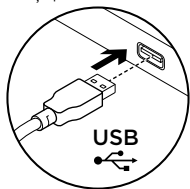
Familiarizați-vă cu produsul

1. Buton stânga mouse
2. Buton dreapta mouse
3. Buton G-Shift*
4. Rotiță spre stânga
5. Rotiță spre dreapta
6. G8 (ciclare moduri)
7. G7 (Shift-B)
8. Clic pe rotiță
9. G9-G20 (taste programabile cu retroiluminare RGB)
10. Documentație

*Implicit, funcția G-Shift este activă în modurile 1 și 2, iar DPI-Shift în modul 3.



Configurați produsul



1. Porniți computerul.
2. Conectați mouse-ul pentru jocuri G600 la un port USB.

Notă: Pentru a particulariza mouse-ul pentru jocuri G600 pentru fiecare joc în parte, descărcați și instalați Logitech® Gaming Software de la www.logitech.com/support/g600.

Vizitați Centrul pentru produse

Pentru produsul dvs. există mai multe informații și asistență online. Acordați un moment vizitării Centrului pentru produse pentru a afla mai multe despre noul dvs. mouse pentru jocuri.

Răsfoiți articolele online pentru ajutor privind configurarea, sfaturi de utilizare sau informații despre caracteristicile suplimentare. Dacă mouse-ul dvs. de jocuri vine cu software suplimentar, aflați despre avantajele și modul în care vă poate ajuta să personalizați produsul.

Conectați-vă cu alți utilizatori din Forumurile comunității noastre pentru a obține îndrumare, pentru a pune întrebări și pentru a împărtăși soluții.

În Centrul pentru produse veți găsi o gamă largă de conținut:

- Tutoriale
- Depanare
- Asistență din partea comunității
- Descărcări de software
- Documentație online
- Informații despre garanție
- Piese de schimb (unde sunt disponibile)

Accesați www.logitech.com/support/g600

Caracteristicile produsului

Moduri predefinite

Utilizați butonul G8 pentru a cicla între cele 3 moduri ale profilului predefinit: MMO principal, MMO alternativ și Generic pentru jocuri. Modificați și salvați noile profiluri și moduri utilizând Logitech Gaming Software (LGS). Pentru mai multe informații despre moduri și profiluri, accesați www.logitech.com/support/g600.

Taste programabile cu retroiluminare RGB, plasate la nivelul degetului mare

Cele 12 taste G funcționează cu majoritatea jocurilor MMO populare. Cu ajutorul LGS, reatribuiți apăsați de taste, creați macrocomenzi complexe și atribuiți culori și efecte (efecte de tranziție sau clipire intermitentă) fiecărui mod.

Funcția G-Shift

Utilizați butonul G-Shift pentru a dubla numărul de comenzi atribuite butoanelor G600.

Schimbarea sensibilității în cadrul jocului

Patru niveluri preconfigurate de sensibilitate la poziționare: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (implicit) și 400 dpi. Alegeți între patru niveluri (200 - 800 dpi) pentru fiecare profil, utilizând software-ul LGS.

Moduri predefinite implicite

Mod 1 = MMO principal

- Culoare indicator luminos = Schimbare ciclică a culorilor
- Valoare DPI implicită = 1200
- Buton din stânga al mouse-ului = Butonul 1
- Buton din dreapta al mouse-ului = Butonul 2
- Buton G-Shift = funcția G-Shift
- Clic pe roțiță = Butonul 3
- Rotiță spre stânga = Butonul 4
- Rotiță spre dreapta = Butonul 5

Valori G-Shift: (Menținere apăsat)

- G7 = Shift-B (comanda de deschidere a ferestrei backpack din WoW)
- G8 = Ciclare moduri
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =
- Culoare indicator luminos = Schimbare ciclică a culorilor
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl-minus
- G20 = Ctrl=

Mod 2 = MMO alternativ

- Culoare indicator luminos = Alb
- Valoare DPI implicită = 1200
- Buton din stânga al mouse-ului = Butonul 1
- Buton din dreapta al mouse-ului = Butonul 2
- Buton G-Shift = funcția G-Shift
- Clic pe rotiță = Butonul 3
- Rotiță spre stânga = Butonul 4
- Rotiță spre dreapta = Butonul 5
- G7 = Shift-B
(comanda de deschidere a ferestrei backpack din WoW)
- G8 = Ciclare moduri
- G9 = 1 de pe tastatura numerică
- G10 = 2 de pe tastatura numerică
- G11 = 3 de pe tastatura numerică
- G12 = 4 de pe tastatura numerică
- G13 = 5 de pe tastatura numerică
- G14 = 6 de pe tastatura numerică
- G15 = 7 de pe tastatura numerică
- G16 = 8 de pe tastatura numerică
- G17 = 9 de pe tastatura numerică
- G18 = 0 de pe tastatura numerică
- G19 = Minus de pe tastatura numerică
- G20 = Plus de pe tastatura numerică

Valori G-Shift: (Menținere apăsat)

- Culoare indicator luminos = Alb
- G9 = Ctrl-1 de pe tastatura numerică
- G10 = Ctrl-2 de pe tastatura numerică
- G11 = Ctrl-3 de pe tastatura numerică
- G12 = Ctrl-4 de pe tastatura numerică
- G13 = Ctrl-5 de pe tastatura numerică
- G14 = Ctrl-6 de pe tastatura numerică
- G15 = Ctrl-7 de pe tastatura numerică
- G16 = Ctrl-8 de pe tastatura numerică
- G17 = Ctrl-9 de pe tastatura numerică
- G18 = Ctrl-0 de pe tastatura numerică
- G19 = Ctrl-minus de pe tastatura numerică
- G20 = Ctrl-plus de pe tastatura numerică

Modul 3 = Generic pentru jocuri

- Culoare indicator luminos = Verde intermitent
- Valori DPI = 400 (Shift), 1200 (implicit), 2000, 3200
- Buton din stânga al mouse-ului = Butonul 1
- Buton din dreapta al mouse-ului = Butonul 2
- Butonul G-Shift = Comutare DPI
- Clic pe rotiță = Butonul 3
- Rotiță spre stânga = Butonul 4
- Rotiță spre dreapta = Butonul 5
- G7 = Ciclare DPI
- G8 = Ciclare moduri
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI mai mare
- G16 = DPI implicit
- G17 = Înainte (butonul 5)
- G18 = DPI mai mic
- G19 = E
- G20 = Înapoi (butonul 4)

Depanare

Mouse-ul pentru jocuri nu funcționează

- Verificați conexiunea USB.
- Nu utilizați un hub USB.
- Încercați un alt port USB al computerului.
- Reporniți sistemul.

Aveți nevoie de ajutor pentru programarea butoanelor și tastelor mouse-ului

- Descărcați și instalați software-ul de la Logitech pentru jocuri.
- Lansați software-ul.
- Selectați Ajutor (semnul de întrebare) pentru asistență.
- Pentru a descărca software-ul, accesați www.logitech.com/support/g600.

Ce părere aveți?

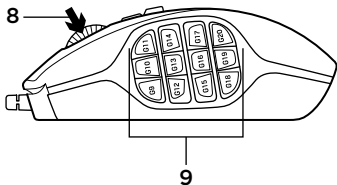
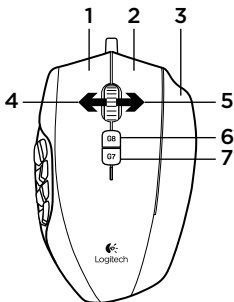
Acordați-ne un minut pentru a ne spune.
Vă mulțumim că ați achiziționat produsul nostru.

www.logitech.com/ithink

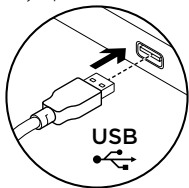
Запознайте се със своя продукт

1. Ляво бутон на мишката
2. Десен бутон на мишката
3. Бутон G-Shift*
4. Ляво колелце
5. Дясно колелце
6. G8 (циклични режими)
7. G7 (shift-B)
8. Щракване на колелце
9. G9-G20 (програмируеми клавиши с RGB подсветка)
10. Документация

*По подразбиране изпълнява функцията G-Shift в режими 1 и 2 и DPI-shift в режим 3.



Настройте устройството



1. Включете своя компютър.
2. Включете мишката за геймъри G600 в USB порта.

Забележка: За да персонализирате мишката за геймъри G600 за всяка отделна игра, изтеглете и инсталирайте гейминг софтуера Logitech® на адрес: www.logitech.com/support/g600.

Посетете продуктовия отдел

За вашия продукт се предлага допълнителна информация и поддръжка онлайн. Отделете време, за да посетите продуктовия отдел, където ще научите повече за своята нова мишка за геймъри.

Прегледайте статиите онлайн, предоставящи съдействие с настройката, съвети относно употребата или информация за допълнителни функции. Ако вашата мишка за геймъри разполага с допълнителен софтуер, научете повече за предимствата от него и как може да ви помогне да персонализирате своя продукт.

Свържете се с други потребители в нашите публични форуми, за да получите съвет, да зададете въпросите си и да споделяте решения.

В продуктовия отдел ще откриете разнообразно специално подбрано съдържание:

- Ръководства
- Отстраняване на неизправности
- Общност, занимаваща се с въпроси на поддръжката
- Изтегляния на софтуер
- Онлайн документация
- Гаранционна информация
- Резервни части (когато има такива)

Отидете на адрес www.logitech.com/support/g600

Функции на продукта

Вградени режими

Използвайте бутона G8, за да преминавате през 3-те режима на вградения профил: Основен MMO, Периодичен MMO и Общ гейминг режим. Променете и запишете нови профили и режими с помощта на Logitech Gaming Software (LGS). За допълнителна информация за режими и профили, отидете на адрес www.logitech.com/support/g600.

Програмируеми клавиши за палец с RGB подсветка

Клавишът I2 G работи с най-популярните MMO игри. С помощта на LGS променят настройката на натискане на клавиши, създавате сложни макро режими и задавате светлинни цветове и ефекти (сменящи се и пулсиращи) за всеки от режимите.

Функция G-shift

Използвайте бутона G-Shift за удвояване броя на командите, присвоени към бутоните G600.

Превключване на чувствителността по време на игра

Предлагат се четири нестандартни нива за проследяване на чувствителността: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (по подразбиране) и 400 dpi. Избирате до четири нива (от 200 dpi до 8200 dpi) за всеки профил чрез LGS.

Вградени режими по подразбиране

Режим 1 = Основен MMO

- Оцветеност на светлинен режим = цикличност на цвета
- DPI стойност по подразбиране = 1200
- Ляв бутон на мишката = бутон 1
- Десен бутон на мишката = бутон 2
- Бутон G-Shift = бутон G-Shift
- Щракване върху колелце = бутон 3
- Ляво колелце = бутон 4
- Дясно колелце = бутон 5

- G7 = Shift-B (отворена WoW команда)
- G8 = Цикличен режим
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Стойности на G-shift: (със задържане)

- Оцветеност на светлинен режим = цикличност на цвета
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-7
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl=

Режим 2 = Периодичен ММО

- Оцветеност на светлинен режим = бяло
- DPI стойност по подразбиране = 1200
- Ляв бутон на мишката = бутон 1
- Десен бутон на мишката = бутон 2
- Бутон G-Shift = бутон G-Shift
- Щракване върху колелце = бутон 3
- Ляво колелце = бутон 4
- Дясно колелце = бутон 5
- G7 = Shift-B
(отворена WoW команда)
- G8 = Цикличен режим
- G9 = Numpad 1
- G10 = Numpad 2
- G11 = Numpad 3
- G12 = Numpad 4
- G13 = Numpad 5
- G14 = Numpad 6
- G15 = Numpad 7
- G16 = Numpad 8
- G17 = Numpad 9
- G18 = Numpad 0
- G19 = Numpad -
- G20 = Numpad +

Стойности на G-shift: (със задържане)

- Оцветеност на светлинен режим = бяло
- G9 = Ctrl-Numpad 1
- G10 = Ctrl-Numpad 2
- G11 = Ctrl-Numpad 3
- G12 = Ctrl-Numpad 4
- G13 = Ctrl-Numpad 5
- G14 = Ctrl-Numpad 6
- G15 = Ctrl-Numpad 7
- G16 = Ctrl-Numpad 8
- G17 = Ctrl-Numpad 9
- G18 = Ctrl-Numpad 0
- G19 = Ctrl-Numpad -
- G20 = Ctrl-Numpad +

Режим 3 = общ гейминг режим

- Оцветеност на светлинен режим = пулсиращо зелено
- DPI стойности = 400 (Shift), 1200 (по подразбиране), 2000, 3200
- Ляв бутон на мишката = бутон 1
- Десен бутон на мишката = бутон 2
- Бутон G-Shift = DPI shift
- Щракване върху колелце = бутон 3
- Ляво колелце = бутон 4
- Дясно колелце = бутон 5
- G7 = DPI цикъл
- G8 = Цикличен режим
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = DPI нагоре
- G16 = DPI по подразбиране
- G17 = Напред (бутон 5)
- G18 = DPI надолу
- G19 = Английски
- G20 = Назад (бутон 4)

Отстраняване на неизправности

Геймърската мишката не работи

- Проверете USB връзката.
- Не използвайте USB концентратор.
- Опитайте с друг USB порт на компютъра.
- Рестартирайте компютъра.

Необходимо ви е съдействие за програмиране бутоните на мишката и клавиатурата

- Изтеглете и инсталирайте Logitech Gaming Software.
- Стартирайте софтуера
- За съдействие изберете помощния раздел (с въпросителен знак).
- За да изтеглите софтуера, отидете на адрес www.logitech.com/support/g600.

Какво мислите?

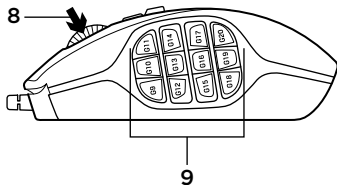
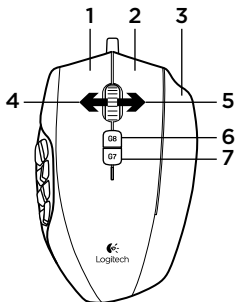
Отделете няколко минути, за да ни кажете. Благодарим ви, че закупихте нашия продукт.

www.logitech.com/ithink

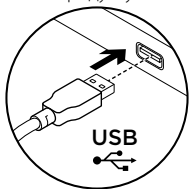
Ознайомлення із продуктом

1. Ліва кнопка миші
2. Права кнопка миші
3. Кнопка G-Shift*
4. Прокручування коліщатка вліво
5. Прокручування коліщатка вправо
6. G8 (змінення режимів)
7. G7 (shift-B)
8. Натискання коліщатка
9. G9-G20 (програмовані клавіші з підсвічуванням RGB)
10. Посібник користувача

*За промовчанням виконує функцію G-Shift у режимах 1 та 2 та функцію перемикання DPI в режимі 3.



Встановлення продукту



1. Увімкніть комп'ютер.
2. Підключіть ігрову мишу G600 до USB-порту.

Примітка. Щоб налаштувати ігрову мишу G600 для кожної гри, завантажте та інстальуйте ігрове програмне забезпечення Logitech® на веб-сайті www.logitech.com/support/g600.

Веб-сайт «Центр підтримки продуктів»

На цьому веб-сайті наявна додаткова інформація стосовно цього продукту, а також доступна онлайн-підтримка. Відвідайте «Центр підтримки продуктів», щоб дізнатися більше про цю ігрову мишу.

Перегляньте онлайнві статті, щоб отримати довідку зі встановлення, поради з використання або дізнатися про додаткові функції. Якщо для ігрової миші наявне додаткове програмне забезпечення, ознайомтеся з його перевагами, а також дізнайтеся, яким чином воно може допомогти налаштувати цей продукт.

Поспілкуйтеся з іншими користувачами на форумах нашої спільноти, щоб отримати поради, поставити запитання або обмінятися рішеннями.

На веб-сайті «Центр підтримки продуктів», можна знайти багато різноманітного вмісту, такого як:

- Посібники користувача
- Інформація про усунення несправностей
- Підтримка з боку спільноти
- Файли програмного забезпечення для завантаження
- Онлайн-документація
- Інформація про гарантію
- Інформація про запасні частини (за наявності)

Відвідайте **веб-сторінку www.logitech.com/support/g600**

Функції продукту

Вбудовані режими

Використовуйте кнопку G8 для переходу між трьома режимами вбудованого профілю: «Основний MMO», «Додатковий MMO» та «Ігровий». Змінійте та зберігайте нові профілі та режими за допомогою ігрового програмного забезпечення Logitech (LGS). Щоб отримати додаткову інформацію про режими та профілі, відвідайте веб-сторінку www.logitech.com/support/g600.

Клавіші із програмним управлінням за допомогою пальця та підсвічуванням RGB

12 клавіш G використовуються для найбільш популярних ігор MMO. Змінійте команди натискання клавіш, створюйте складні макроси та призначайте кольори підсвічування й ефекти для кожного режиму за допомогою ігрового програмного забезпечення Logitech (LGS).

Функція G-shift

Використовуйте кнопку G-Shift для подвоєння кількості команд призначених для кнопок G600.

Налаштування рівня чутливості під час гри

Чотири рівні чутливості відстеження: 3200 dpi, 2000 dpi, 1200 dpi (за промовчанням) та 400 dpi. За допомогою ігрового програмного забезпечення Logitech (LGS) виберіть один із чотирьох рівнів (від 200 dpi до 8200 dpi) для кожного профілю.

Вбудовані режими за промовчанням

Режим 1 = основний для ігор MMO

- Колір підсвічування = змінення кольору
- Значення DPI за промовчанням = 1200
- Ліва кнопка миші = кнопка 1
- Права кнопка миші = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = функція G-Shift
- Натискання коліщатка = кнопка 3
- Коліщатко вліво = кнопка 4
- Коліщатко вправо = кнопка 5
- G7 = Shift-B (команда для відкриття рюкзака у грі WoW)
- G8 = змінення режимів
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = 7
- G16 = 8
- G17 = 9
- G18 = 0
- G19 = -
- G20 = =

Параметри G-shift: (натисніть і утримуйте)

- Колір підсвічування = змінення кольору
- G9 = Ctrl-1
- G10 = Ctrl-2
- G11 = Ctrl-3
- G12 = Ctrl-4
- G13 = Ctrl-5
- G14 = Ctrl-6
- G15 = Ctrl-6
- G16 = Ctrl-8
- G17 = Ctrl-9
- G18 = Ctrl-0
- G19 = Ctrl--
- G20 = Ctrl=

Режим 2 = Додатковий для ігор MMO

- Колір підсвічування = білий
- Значення DPI за промовчанням = 1200
- Ліва кнопка миші = кнопка 1
- Права кнопка миші = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = функція G-Shift
- Натискання коліщатка = кнопка 3
- Коліщатко вліво = кнопка 4
- Коліщатко вправо = кнопка 5
- G7 = Shift-B
(команда для відкриття відкриття рюкзака у грі WoW)
- G8 = змінення режимів
- G9 = клавіша Num 1
- G10 = клавіша Num 2
- G11 = клавіша Num 3
- G12 = клавіша Num 4
- G13 = клавіша Num 5
- G14 = клавіша Num 6
- G15 = клавіша Num 7
- G16 = клавіша Num 8
- G17 = клавіша Num 9
- G18 = клавіша Num 0
- G19 = клавіша Num -
- G20 = клавіша Num +

Параметри G-shift: (натисніть і утримуйте)

- Колір підсвічування = білий
- G9 = Ctrl-клавіша Num 1
- G10 = Ctrl-клавіша Num 2
- G11 = Ctrl-клавіша Num 3
- G12 = Ctrl-клавіша Num 4
- G13 = Ctrl-клавіша Num 5
- G14 = Ctrl-клавіша Num 6
- G15 = Ctrl-клавіша Num 7
- G16 = Ctrl-клавіша Num 8
- G17 = Ctrl-клавіша Num 9
- G18 = Ctrl-клавіша Num 0
- G19 = Ctrl-клавіша Num -
- G20 = Ctrl-клавіша Num +

Режим 3 = ігровий режим

- Колір підсвічування = мерехтить зеленим
- Значення DPI 400 (Shift), 1200 (за промовчанням), 2000, 3200
- Ліва кнопка миші = кнопка 1
- Права кнопка миші = кнопка 2
- Кнопка G-Shift = перемикання DPI
- Натискання коліщатка = кнопка 3
- Коліщатко вліво = кнопка 4
- Коліщатко вправо = кнопка 5
- G7 = змінення значень DPI
- G8 = змінення режимів
- G9 = 1
- G10 = 2
- G11 = 3
- G12 = 4
- G13 = 5
- G14 = 6
- G15 = збільшення DPI
- G16 = Показник DPI за промовчанням
- G17 = вперед (кнопка 5)
- G18 = зменшення DPI
- G19 = E
- G20 = назад (кнопка 4)

Інформація про усунення несправностей

Миша не працює

- Перевірте USB-підключення.
- Не використовуйте концентратор USB.
- Спробуйте скористатись іншим USB-портом на комп'ютері.
- Перезавантажте систему.

Потрібна допомога для налаштування кнопок і клавіш миші

- Завантажте та встановіть ігрове програмне забезпечення Logitech.
- Запустіть програмне забезпечення.
- Виберіть пункт «Довідка» (знак питання), щоб отримати пораду.
- Щоб завантажити програмне забезпечення, відвідайте веб-сторінку www.logitech.com/support/g600.

Ваші думки

Будь ласка, поділіться з нами своїми враженнями. Дякуємо за покупку нашого продукту.

www.logitech.com/ithink



België/Belgique	Dutch: +32-(0)2 200 64 44; French: +32-(0)2 200 64 40
Česká Republika	+420 239 000 335
Danmark	+45-38 32 31 20
Deutschland	+49-(0)69-51 709 427
España	+34-91-275 45 88
France	+33-(0)1-57 32 32 71
Ireland	+353-(0)1 524 50 80
Italia	+39-02-91 48 30 31
Magyarország	+36 (1) 777-4853
Nederland	+31-(0)-20-200 84 33
Norge	+47-(0)24 159 579
Österreich	+43-(0)1 206 091 026
Polska	00800 441 17 19
Portugal	+351-21-415 90 16
Россия	+7(495) 641 34 60
Schweiz/Suisse	D +41-(0)22 761 40 12
Swizzera	F +41-(0)22 761 40 16 I +41-(0)22 761 40 20 E +41-(0)22 761 40 25

South Africa	0800 981 089
Suomi	+358-(0)9 725 191 08
Sverige	+46-(0)8-501 632 83
Türkiye	00800 44 882 5862
United Arab Emirates	8000 441-4294
United Kingdom	+44-(0)203-024-81 59
European, Mid. East., & African Hq. Morges, Switzerland	English: +41-(0)22 761 40 25 Fax: +41-(0)21 863 54 02
Eastern Europe	English: 41-(0)22 761 40 25
United States	+1 646-454-3200
Argentina	+0800 555 3284
Brasil	+0800 891 4173
Canada	+1-866-934-5644
Chile	+1230 020 5484
Colombia	01-800-913-6668
Latin America	+1 800-578-9619
Mexico	01.800.800.4500



www.logitech.com

© 2012 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

620-004305.002