



Logitech® G303 Daedalus Apex™

Setup Guide

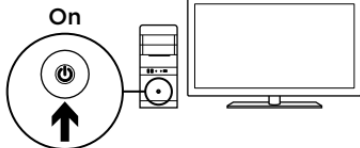
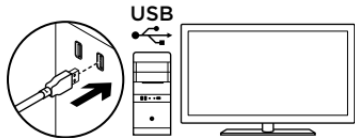
Guide d'installation



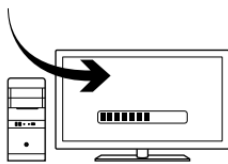
Contents / Contenu

| | | | |
|-------------------|---|---------------------|----|
| English | 3 | Français | 6 |
| Español | 9 | Português | 12 |

www.logitech.com/support/g303

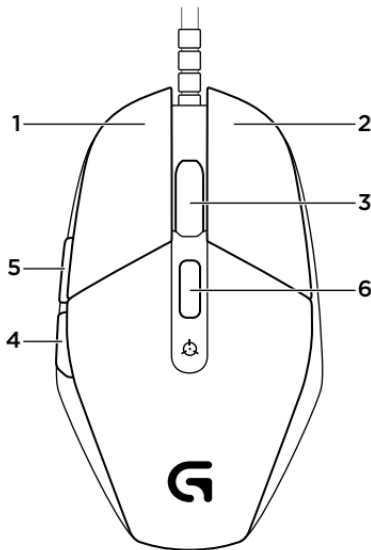
1**2**

Your Daedalus Apex is ready to play games.
If you would like to customize your
Daedalus Apex, refer to the next section.

3

You can customize the onboard profiles
of the Daedalus Apex—surface tuning,
button programming, tracking behavior,
and lighting—using the Logitech
Gaming Software. Download this software
and learn how to customize the Daedalus
Apex at www.logitech.com/support/g303

6 fully programmable buttons



1. Left (Button 1)
2. Right (Button 2)
3. Wheel click (Button 3)
4. Back (Button 4)
5. Forward (Button 5)
6. DPI cycle (Button G6)

Default Settings:

DPI Values: 400/800/1600/3200

USB Report Rate: 1000/sec (1ms)

Logo lighting: On, with color cycling effect

Side lighting: On, with color cycling effect

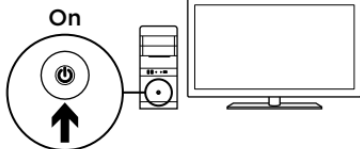
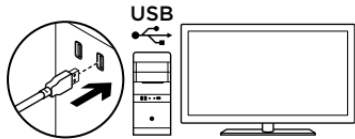
Onboard profile

Daedalus Apex allows you to tweak your settings until they are perfect and store them in its onboard memory. You can assign multiple profiles and adjust button functions, DPI values, USB report rate, and lighting colors and effects using the optional Logitech Gaming Software, available for download from www.logitech.com/support/g303

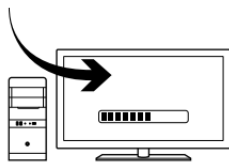
Tips

Try the default profile settings in practice games before changing these settings.

By default, Logitech Gaming Software changes the onboard memory of the mouse. By selecting “Automatic Game Detection” from the home view, advanced gamers can customize each game according to their specific button configuration and sensitivity switching needs. The Logitech Gaming Software stores this information and applies it automatically when the game is detected.

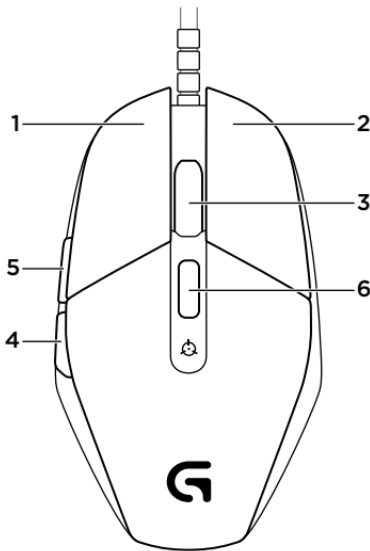
1**2**

Votre souris Daedalus Apex est prête à l'emploi. Reportez-vous à la section suivante si vous souhaitez personnaliser son utilisation.

3

Il est possible de personnaliser les profils enregistrés de la souris Daedalus Apex, notamment le réglage de la surface, la programmation des boutons, le comportement de suivi et l'éclairage à l'aide de l'Assistant pour jeux vidéo de Logitech. Téléchargez ce logiciel gratuit et découvrez comment personnaliser votre souris Daedalus Apex, en vous rendant sur www.logitech.com/support/g303

6 boutons entièrement programmables



1. Gauche (bouton 1)
2. Droit (bouton 2)
3. Clic de roulette (bouton 3)
4. Précédent (bouton 4)
5. Suivant (bouton 5)
6. Changement de résolution (bouton 6)

Paramètres par défaut:

Valeurs PPP: 400/800/1600/3200

Taux de rapports USB: 1 000/s (1 ms)

Rétroéclairage du logo: Activé, avec effet de variation des couleurs

Éclairage latéral: Activé, avec effet de variation des couleurs

Profil enregistré

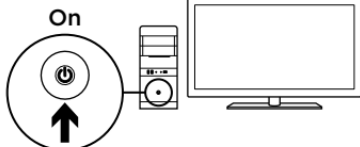
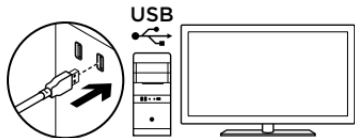
Le modèle Daedalus Apex vous permet d'ajuster vos paramètres à la perfection et de les enregistrer dans la mémoire intégrée. Vous pouvez définir plusieurs profils et régler les fonctions des boutons, les valeurs PPP, le taux de rapport USB et les couleurs et le style de rétroéclairage grâce à l'Assistant pour jeux vidéo de Logitech facultatif, disponible au téléchargement sur www.logitech.com/support/g303

Conseils

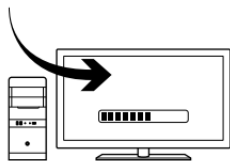
Avant de modifier les paramètres de profil par défaut, vérifiez d'abord leur efficacité dans le jeu.

Par défaut, l'assistant pour jeux vidéo de Logitech modifie la mémoire intégrée à la souris. En sélectionnant Détection de jeu automatique dans la vue principale, les joueurs expérimentés peuvent personnaliser chaque jeu selon leurs besoins spécifiques en matière de changement de sensibilité et de configuration de boutons.

L'assistant pour jeux vidéo de Logitech stocke ces informations et les applique automatiquement lorsque le jeu est détecté.

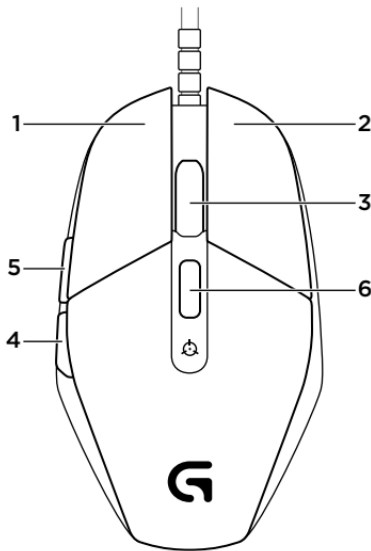
1**2**

El mouse Daedalus Apex está listo para usar. Si quieres personalizar Daedalus Apex, consulta la sección siguiente.

3

Puedes personalizar los perfiles integrados en Daedalus Apex (ajustes de superficie, programación de botones, comportamiento de seguimiento e iluminación) mediante Logitech Gaming Software. Para descargar este software y aprender a personalizar Daedalus Apex, accede a www.logitech.com/support/g303

6 botones totalmente programables



1. Izquierda (botón 1)
2. Derecha (botón 2)
3. Click con botón rueda (botón 3)
4. Retroceso (botón 4)
5. Avance (botón 5)
6. Ciclo de DPI (botón G6)

Configuración predeterminada:

Valores de DPI: 400/800/1600/3200

Respuesta USB: 1000/s (1 ms)

Luz de logo: encendida, con ciclo de colores

Luz lateral: encendida, con ciclo de colores

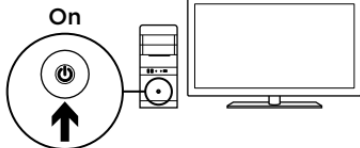
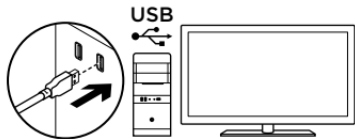
Perfil integrado

Daedalus Apex te permite ajustar los parámetros hasta obtener una configuración perfecta y almacenarlos en la memoria integrada. Puedes asignar varios perfiles y ajustar las funciones de botones, los valores de dpi, la velocidad de respuesta USB, y los efectos y colores de iluminación usando Logitech Gaming Software (opcional), disponible para descargar desde www.logitech.com/support/g303

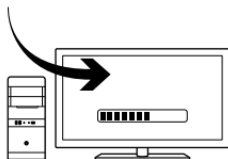
Sugerencias

Antes de cambiar la configuración de los perfiles predeterminados, pruébala en algunos juegos.

De modo predeterminado, Logitech Gaming Software cambia la memoria integrada del mouse. Al seleccionar "detección automática de juegos" en la pantalla de inicio, los jugadores expertos pueden personalizar cada juego según los requisitos de configuración de botones y cambios de sensibilidad específicos. Logitech Gaming Software guarda esta información y la aplica automáticamente cuando detecta el juego.

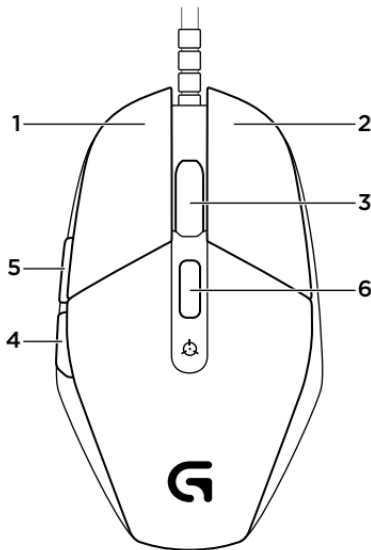
1**2**

Seu Daedalus Apex está pronto para jogar. Se desejar personalizá-lo, consulte a próxima seção.

3

É possível personalizar os perfis internos do seu Daedalus Apex – ajuste da superfície, programação dos botões, comportamento de rastreamento e iluminação – usando o Logitech Gaming Software. Faça o download deste software e aprenda a personalizar o Daedalus Apex em www.logitech.com/support/g303

6 botões totalmente programáveis



1. Botão esquerdo (1)
2. Botão direito (2)
3. Roda clicável (3)
4. Voltar (4)
5. Avançar (5)
6. Ciclo de PPP (G6)

Configurações padrão:

Valores de DPI: 400/800/1600/3200

Taxa de transmissão USB: 1.000/s (1 ms)

Iluminação do logotipo: ativada, com efeito de ciclo de cores

Iluminação lateral: ativada, com efeito de ciclo de cores

Perfil interno

O Daedalus Apex permite ajustar as configurações conforme desejado e armazená-las na memória de bordo. É possível atribuir vários perfis e ajustar as funções dos botões, os valores de DPI, a taxa de transmissão USB e os efeitos e as cores de iluminação através do Logitech Gaming Software (opcional), disponível para download em www.logitech.com/support/g303

Dicas

Experimente as configurações do perfil padrão em um jogo teste antes de alterá-las.

Por padrão, o Logitech Gaming Software altera a memória de bordo do mouse. Ao selecionar "Detecção de jogo automática" na visualização inicial, os jogadores experientes podem personalizar cada jogo de acordo com a configuração de botões e sensibilidade necessárias. O Logitech Gaming Software armazena informações e as aplica automaticamente quando o jogo é detectado.



gaming.logitech.com

www.logitech.com/support/g303

© 2015 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.

© 2015 Logitech. Tous droits réservés. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété de Logitech et sont susceptibles d'être déposés. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs susceptibles de s'être glissées dans le présent manuel. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

621-000452.004