



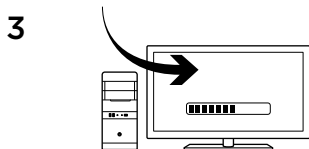
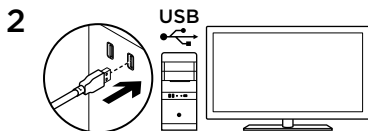
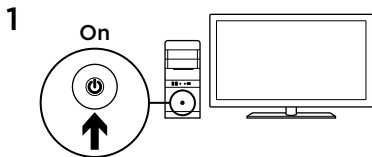
Logitech® G300s Optical Gaming Mouse
罗技® G300s 光电游戏鼠标

Setup Guide
设置指南



English3

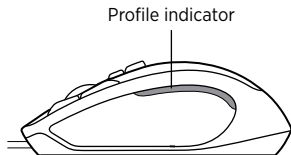
简体中文8



The G300s is ready for game play. If you would like to customize the G300s, refer to the next section.

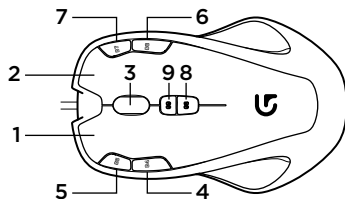
You can customize the three onboard profiles of the G300s—buttons, tracking behavior, and illumination color—using the Logitech Gaming Software. Download this free software and learn how to customize the G300s, at www.logitech.com/support/g300s.

Features



	Profile 1*	Profile 2	Profile 3
Profile name	MMO (massively multiplayer online games)	FPS (first-person shooter games)	Productivity
Profile indicator color	Cyan	White	Blue
DPI settings	500 DPI, 1000 DPI, 1500 DPI, 2500 DPI	500 DPI, 1000 DPI, 1500 DPI, 2500 DPI	N/A
Default DPI to select when switching profile	1000 DPI	1000 DPI	1000 DPI
DPI setting using DPI shift button	N/A	500 DPI	N/A
Report rate	500 reports/s	1000 reports/s	500 reports/s

*The G300s has three preconfigured profiles, one each for MMO games, FPS games, and Productivity (standard mouse operations). Use button 8 (see mouse drawing) to rotate through these stored profiles.



	Profile 1*	Profile 2	Profile 3
G1	Button 1 (left button)	Button 1 (left button)	Button 1 (left button)
G2	Button 2 (right button)	Button 2 (right button)	Button 2 (right button)
G3	Button 3 (middle button)	Button 3 (middle button)	Button 3 (middle button)
G4	Button 4 (back)	Button 4 (back)	Button 4 (back)
G5	Button 5 (forward)	Button 5 (forward)	Button 5 (forward)
G6	Button 6 (CTRL)	Button 6 (DPI down)	Button 6 (Ctrl-C)
G7	Button 7 (ALT)	Button 7 (DPI up)	Button 7 (Ctrl-V)
G8	Button 8 (profile switch)	Button 8 (profile switch)	Button 8 (profile switch)
G9	Button 9 (DPI loop)	Button 9 (DPI shift)	Button 9 (Ctrl-X)

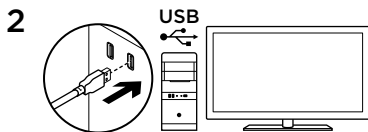
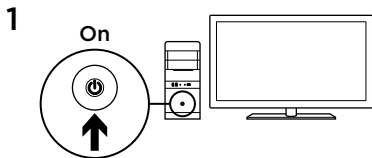
Tips

- Try the default profile settings in practice games before changing these settings.
- When using the FPS profile, practice using the in-game DPI increase/decrease mouse buttons before engaging in serious play.
- In first-person games, you may want to program the G300s to use only two tracking sensitivities instead of three or more. Use a smaller DPI tracking sensitivity (for example, 500 DPI) for slower movements, like sniping, and a higher setting (for example, 2500 DPI) for quicker movements.
- Customize each game according to your specific sensitivity switching needs. The Logitech Gaming Software stores this information and applies it automatically when the game is detected.
- In massively multiplayer online (MMO) games, it's important to have quick access to the many different skills and items your character can use. Try assigning common game tasks to mouse buttons you can press quickly under pressure. When possible, avoid using the mouse to click on-screen game icons. Instead, assign these functions directly to keyboard keys or mouse buttons.

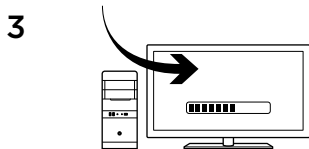
Help with setup

- Check the mouse USB cable connection. Try the mouse USB cable in another USB port on the computer. Use only a powered USB port.
- Try rebooting the computer.
- If possible, test the mouse on another computer.
- Visit www.logitech.com/support for more information.

Note: To get the most out of your product, download and install the Logitech Gaming Software.

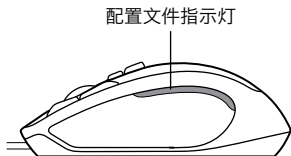


G300s 开盒后即可在游戏中使用。
如果要对 G300s 进行自定义，请参阅
下方说明。



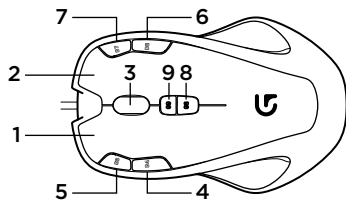
您可使用罗技游戏软件对 G300s 自带的
三个配置文件进行自定义，可自定义的功
能包括按钮、定位精度以及指示灯颜色。
请访问 [www.logitech.com/support/
g300s](http://www.logitech.com/support/g300s) 免费下载软件并了解如何对
G300s 进行自定义。

功能



	配置设定 1*	配置设定 2	配置设定 3
配置文件名称	MMO (大型多人在线游戏)	FPS (第一人称射击游戏)	常规使用
配置文件指示灯颜色	蓝绿色	白色	蓝色
DPI 设置	500 DPI、1000 DPI、 1500 DPI、2500 DPI	500 DPI、1000 DPI、 1500 DPI、2500 DPI	不适用
配置切换时默认的 DPI 设定	1000 DPI	1000 DPI	1000 DPI
使用 DPI 切换按钮的 DPI 设置	不适用	500 DPI	不适用
报告速率	500 次报告/秒	1000 次报告/秒	500 次报告/秒

*G300s 有三个预设的配置设定，分别用于 MMO 游戏、FPS 游戏以及常规使用（标准鼠标操作）。使用按钮 8（请参见鼠标示意图）可在这三个预设的配置设定间轮换。



	配置设定 1*	配置设定 2	配置设定 3
G1	按钮 1 (左键)	按钮 1 (左键)	按钮 1 (左键)
G2	按钮 2 (右键)	按钮 2 (右键)	按钮 2 (右键)
G3	按钮 3 (中键)	按钮 3 (中键)	按钮 3 (中键)
G4	按钮 4 (后退)	按钮 4 (后退)	按钮 4 (后退)
G5	按钮 5 (前进)	按钮 5 (前进)	按钮 5 (前进)
G6	按钮 6 (CTRL)	按钮 6 (调低 DPI)	按钮 6 (Ctrl-C)
G7	按钮 7 (ALT)	按钮 7 (调高 DPI)	按钮 7 (Ctrl-V)
G8	按钮 8 (配置文件切换)	按钮 8 (配置文件切换)	按钮 8 (配置文件切换)
G9	按钮 9 (DPI 循环)	按钮 9 (DPI 切换)	按钮 9 (Ctrl-X)

提示

- 在更改默认设置之前，请先在练习游戏中尝试使用默认配置设定。
- 使用 FPS 配置文件时，请在正式玩游戏之前练习使用鼠标上的“在游戏中调高/调低 DPI”按钮。
- 在第一人称游戏中，您可能希望对 G300s 鼠标进行编程，使其仅使用两个级别的跟踪灵敏度，而非三个或三个以上。使用较低的 DPI 跟踪灵敏度（例如 500 DPI）进行狙击等较慢的移动，而使用较高的设置（例如 2500 DPI）进行较快的移动。
- 根据您特定的灵敏度切换需要对各个游戏进行自定义。罗技游戏软件将存储这些信息，并在检测到游戏时自动应用这些信息。
- 在大型多人在线 (MMO) 游戏中，快速调用游戏人物可用的众多技能和物品非常重要。尝试将常用的游戏任务分配给鼠标按钮，可在紧急情况下快速进行操作。应尽量避免使用鼠标点击屏幕上的游戏图标，而将这些功能直接分配给键盘上的按键或鼠标按钮。

设置帮助

- 检查鼠标 USB 连接线的连接。尝试将鼠标 USB 连接线插入电脑的其他 USB 端口。请仅使用供电型 USB 端口。
- 尝试重新启动电脑。
- 如果可能，在另一台电脑上测试鼠标。
- 有关详细信息，请访问 www.logitech.com/support。

注意：为了充分发挥产品的功效，请下载并安装罗技游戏软件。

Table of Toxic and Hazardous Substances/Elements and their Content

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量
根据中国<<电子信息产品污染控制管理办法>>

Game Controller, Joystick, Wheel 游戏控制器、游戏控制杆、游戏方向盘						
有毒有害物质或元素						
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电缆 Cable	X	○	○	○	○	○
电路板组件 PWAs	X	○	○	○	○	○
塑料外壳 Plastic enclosure	○	○	○	○	○	○
塑料部件 Plastic parts	○	○	○	○	○	○
金属部件 Metal parts	X	○	○	○	○	○
<p>○ = 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。</p> <p>X = 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。</p> <p>表中标有“X”的所有部件都符合欧盟 RoHS 法规</p> <p>“欧洲议会和欧盟理事会 2003 年 1 月 27 日关于电子电器设备中限制使用某些有害物质的 2002/95/EC 号指令”</p> <p>注：环保使用期限的参考标取取决于产品正常工作的温度和湿度等条件</p>						





www.logitech.com

www.logitech.com/support/g300s

© 2014 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, 罗技, 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.

版权所有 © 2014 年罗技。罗技、罗技标志、Logitech 和其他罗技商标均归罗技所有，并已注册。所有其它商标均是其各自所有者的财产。罗技对于本手册中可能出现的任何错误不承担任何责任。本手册中包含的信息如有更改，恕不事先通知。

621-000385.002