

PRO

Mechanische Gaming-Tastatur



GEMEINSAM MIT GAMING-PROFIS ENTWICKELT. FÜR ESPORTS GEMACHT.

Die Logitech G Pro Gaming-Tastatur wurde im Hinblick auf die Anforderungen von eSports-Athleten weltweit entwickelt. Äußerst schnelle und robuste Romer-G™ Switches in einem kompakten und ultraportablen Design sowie eingebaute Funktionen für noch mehr Performance: Spielmodustaste zum Deaktivieren der Windows®-Taste (um versehentliche Betätigung zu vermeiden), Makros zur Ausführung komplexer Befehle mit einem Tastendruck, 87 Tasten mit Anti-Ghosting und 26-Key-Rollover für präzise Steuerung sowie integrierter Speicher zum Speichern der Beleuchtungskonfiguration. Diese Tastatur wurde entwickelt, damit du im Wettbewerb konkurrenzfähig bist. In Kombination mit der Pro Mouse hast du einen doppelten Vorteil.

INHALT

- Professionelle Gaming-Tastatur
- Tastatur-Datenkabel
- Bedienungsanleitung
- 2 Jahre Herstellergarantie und Produktsupport

MERKMALE

- Exklusive, schnelle und robuste Romer-G Switches
- Kompaktes, robustes, ultraportables Design ohne Nummernblock
- Integrierter Speicher für Beleuchtungsprofile zum Abrufen bei Turnieren*
- Abnehmbares USB-Kabel
- Neu konstruierter Auslösemechanismus für schnelleren Tastenanschlag

^{*} Einige Profileinstellungen erfordern die Logitech Gaming-Software



VERPACKUNG

	Hauptpaket		Hauptkarton		
Gewicht	1335	g		5624	g
Länge	38,3	cm		39,1	cm
Breite	5,1	cm		21,2	cm
Höhe/Tiefe	16	cm		17,4	cm
Volumen	3,125	dm^3		0,0144	m^3
1 Hauptpaket	1			-	
1 Zwischenpaket	0			-	
1 Hauptkarton	4		1		
1 Euro-Palette	396		99		
1 Container 6 m (20 Fuß)	8164		2041		
1 Container 12 m (40 Fuß)	16952		4238		
1 Container 12 m (40 Fuß) HQ	19560		4890		
_			(EAN-13)	(S	CC-14)
Teile-Nr. CENTRAL	920-008292		5099206069565	50992	060695614
Teile-Nr. NORDIC	920-008293		5099206069572	50992	2060695713
Teile-Nr. US INTERNATIONAL	920-008294		5099206069589	50992	2060695812

SYSTEMVOR AUSSETZUNGEN

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7
- USB 2.0-Anschluss
- Internetverbindung zum Herunterladen der optionalen Software

TECHNISCHE DATEN

Romer-G Switches:

• Strapazierfähigkeit: 70 Millionen Tastenanschläge

• Betätigungsweg: 1,5 mm

• Tastenhub insgesamt: 3,0 mm

• Druck zur Auslösung: 45 g

Gewicht und Abmessungen:

Länge: 153 mmBreite: 361 mm

• Höhe: 34 mm

• Gewicht (ohne Kabel): 980 g

• Kabellänge: 180 cm