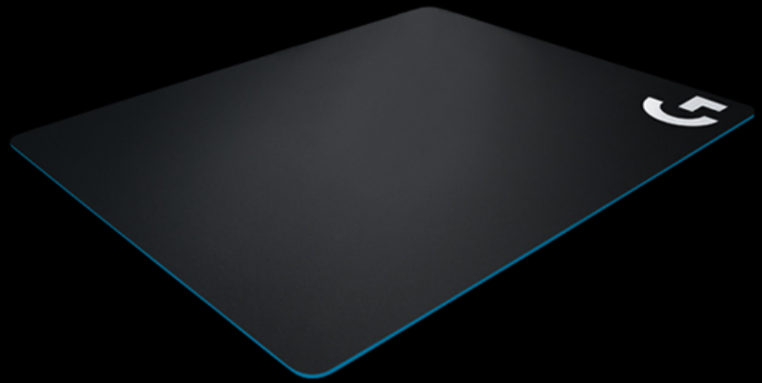


G640 LARGE CLOTH GAMING MOUSE PAD



GAME WITH PASSION.
WIN WITH SCIENCE.



Logitech® G640 Cloth Gaming Mouse Pad

Die Stoffoberfläche des Logitech® G640 Cloth Gaming Mouse Pad erzeugt die ideale Reibung für eine optimale Mauskontrolle und präzise Cursorplatzierung beim Spielen mit niedriger DPI-Empfindlichkeit. Schnelle, abrupte Bewegungen und Richtungswechsel sind mit dem G640 kein Problem mehr. Die gleichmäßige Oberflächenstruktur ist speziell für die Sensoren der Logitech G Gaming-Mäuse optimiert. Dank der Gummiunterlage bewegt es sich auch bei intensivem Spielen nicht von der Stelle. Der weiche Stoff bietet zusätzlichen Komfort für das Handgelenk, auch beim wiederholten Streifen der Mauspad-Kante.

Funktionen

Logitech® G640 Cloth Gaming Mouse Pad • Mehr Kontrolle. Mehr Highscores. • Geringe Oberflächenreibung für mehr Kontrolle bei niedriger DPI-Empfindlichkeit • Gleichmäßige Oberflächenstruktur • Stabile, komfortable Unterlage

Reibungsarme Oberfläche

Geringe Oberflächenreibung. Die reibungsarme Oberfläche sorgt für optimalen Widerstand der Mausfüße beim Starten und Stoppen schneller oder abrupter Bewegungen, die beim Spielen mit niedriger DPI-Empfindlichkeit häufig auftreten.

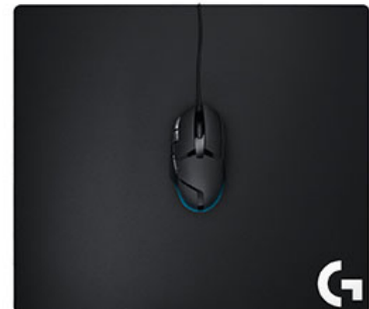
Kompatibilität

Inhalt

• Mauspad • Bedienungsanleitung • 2 Jahre Herstellergarantie

Verpackung

Gewicht:	0.460 kg
Breite:	8.00 cm
Höhe/Tiefe:	43.00 cm
Länge:	8.50 cm



Gleichmäßige Oberflächenstruktur

Gleichmäßige Oberflächenstruktur. Durch die gleichmäßige Oberflächenstruktur kann der Sensor Mausbewegungen optimal in Cursorbewegungen umsetzen – ein enormer Vorteil gegenüber ungleichmäßigen oder verschmutzten Oberflächen.

Optimale Logitech G-Sensoroberfläche

Angepasst an Logitech G-Sensoren. Dank einer Oberflächenstruktur nahe an der optimalen Testumgebung ermöglicht das G640 im Zusammenspiel mit einem Logitech

1-mm-Gummiunterseite

Stabile, komfortable Gummiunterseite
Manche Gamer spielen lieber mit niedriger DPI-Empfindlichkeit und weiten, schnellen Handbewegungen. Die Gummiunterseite verhindert das Verrutschen des Mauspads oder das Aufwölben der Stoffoberfläche. Der

G-Maussensor exakte Steuerung und höchste Präzision.

weiche Stoff bietet zusätzlichen Komfort für das Handgelenk, auch beim wiederholten Streifen der Mauspad-Kante.

Vergleichstabelle

	G240	G440	G640	G640 CLOUD9	G640 TSM
					
Gleichmäßige Oberflächenstruktur	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Angepasst an Logitech G Sensoren	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Stabile Gummiunterlage	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Oberflächenreibung	Gering	Niedrig	Gering	Gering	Gering
Konstruktion	Stoff	Kunststoff	Stoff	Stoff	Stoff
Oberflächenmaterial	Wärmebehandelter Stoff	Plastik	Wärmebehandelter Stoff	Wärmebehandelter Stoff	Wärmebehandelter Stoff
Dicke	1 mm	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Größe	340 x 280 mm	340 x 280 mm	460 x 400 mm	460 x 400 mm	460 x 400 mm

Weitere Informationen

Technische Daten

• Breite: 460 mm • Tiefe: 400 mm • Dicke: 3 mm • Gewicht: 352 g (ca.)