

Logitech G PRO X SUPERLIGHT 2 - Maus - Gaming

optisch - 5 Tasten - kabellos - 2.4 GHz - USB Logitech LIGHTSPEED Empfänger - weiß

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Logitech
Hersteller Art. Nr.	910-006638
EAN/UPC	5099206104549



Beschreibung

Die Evolution einer professionellen Gaming-Ikone, jetzt schneller und präziser. Die 60g-Gaming-Maus, Gewinner mehrerer Meisterschaften, wurde in Zusammenarbeit mit den weltbesten Profi-Gamern entwickelt, um jedes Hindernis zwischen Ihnen und dem Sieg zu überwinden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Logitech G PRO X SUPERLIGHT 2 - Maus - Gaming - 2.4 GHz - weiß
Gerätetyp	Maus
Anschlussstechnik	Kabellos - 2.4 GHz
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.35 cm x 12.5 cm x 4 cm
Gewicht	60 g
Kabelloser Empfänger	USB Logitech LIGHTSPEED Empfänger
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	5
Bewegungsauflösung	32000 dpi
Leistung	40 G Maximalbeschleunigung, Tracking-Geschwindigkeit 500 ips, Echtzeit-Empfindlichkeitsschaltung 100 - 32.000 dpi, Abtastrate: 2000 Hz
Gaming	Ja
Leistungsmerkmale	PTFE-Füße (Polytetrafluorethylen), integrierter Flash-Speicher, ARM 32-Bit-Prozessor, LIGHTSPEED-Technologie, POWERPLAY Compatibility, optisch/mechanische LIGHTFORCE Tasten, ohne Glättung, Filterung oder Beschleunigung, HERO 2 Sensor
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10 oder aktuellere Version

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	USB Logitech LIGHTSPEED Empfänger
Gaming	Ja
Breite	6.35 cm
Tiefe	12.5 cm
Höhe	4 cm
Gewicht	60 g
Farbe	Weiß
Eingabegerät	
Anschluss technik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	5
Bewegungsaufösung	32000 dpi
Leistung	40 G Maximalbeschleunigung, Tracking-Geschwindigkeit 500 ips, Echtzeit-Empfindlichkeitsschaltung 100 - 32.000 dpi, Abtast rate: 2000 Hz
Leistungsmerkmale	PTFE-Füsse (Polytetrafluorethylen), integrierter Flash-Speicher, ARM 32-Bit-Prozessor, LIGHTSPEED-Technologie, POWERPLAY Compatibility, optisch/mechanische LIGHTFORCE Tasten, ohne Glättung, Filterung oder Beschleunigung, HERO 2 Sensor
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Kabel USB-C auf USB-A (1,8 m), Erweiterungsadapter
Kennzeichnung	CarbonNeutral
Batterie	
Betriebszeit (bis zu)	95 Stunde(n)
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10 oder aktuellere Version
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	Up to 90%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.