



Nitrox GX-62 LED Gaming-Maus

Die Nitrox GX-62 LED Gaming-Maus ist das ideale Einstiegsmodell in den Gaming-Bereich. Neben ihrem ergonomischen Design und der RGB-LED-Beleuchtung, verfügt sie zudem über einen angenehmen Tastendruck sowie ein leichtgängiges Scrollrad. Der verbaute SUNPLUS 180A Sensor, der in vier Stufen auf bis zu 3200dpi eingestellt werden kann, ermöglicht präzises Gaming und Arbeiten.

Weitere Features sind die seitlich angebrachten Vorwärts- und Rückwärtstasten sowie das 1,65m lange, gesleepte USB-Kabel mit integriertem Ferritkern, das unabhängig von Batterien macht.

- ✓ ergonomische Gaming-Maus mit Fingerauflage
- ✓ RGB-LED-Beleuchtung mit 7 abwechselnden Farben
- ✓ dpi-Zahl in vier Stufen einstellbar (bis zu 3200dpi)
- ✓ gesleeptes USB-Kabel mit Ferritkern

Spezifikationen

Tasten	6
Dots per inch	1000/1600/2400/3200dpi
Sensor	SUNPLUS 180A
Betriebsspannung	5V=
Beleuchtung	7 abwechselnde Farben (Rot, Blau, Grün, Gelb, Lila, Pink, Türkis)
Anschluss	USB 2.0
Lebensdauer (Tasten)	>5.000.000x
Kabellänge	165cm
Plug&Play	•
Betriebssysteme	Windows 98/2000/XP/7/8/10 MAC OS, Linux
Geräte-Abmessungen (H/B/T)	37/75/121mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	260/170/65mm
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/20
Nettogewicht	122g
Bruttogewicht	225g
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	88884099
EAN-Code	4260455644778
Lieferumfang	Handbuch (Deutsch, Englisch)
Merkmale	Ergonomisches Design

Hochwertige Tasten mit hoher Lebensdauer
 Beleuchtung mit 7 abwechselnden Farben
(Rot, Blau, Grün, Gelb, Lila, Pink, Türkis)
 SUNPLUS 180A Sensor mit bis zu 3200dpi
 DPI-Zahl in vier Stufen einstellbar
(über Taster einstellbar)
 Vorwärts- und Rückwärtstasten
 Gesleeftes Kabel mit Ferritkern