

CHERRY MC 2.1

Kabelgebundene RGB-Maus mit fantastischen Highlights



Produktbilder können abweichen

Die CHERRY MC 2.1 liegt perfekt in der Hand. Als Gaming Maus für Rechtshänder fokussiert sie sich auf Ergonomie und Performance. Das extra flexible Kabel, das reduzierte Gewicht und große Gleitpads lassen die PC Maus leicht über die Flächen gleiten. Für ein besonders angenehmes Gefühl sorgen Silikonpads mit dezenter Oberflächenstruktur. Zwei leicht erreichbare, deutlich ausgeformte Daumentasten sind zudem frei programmierbar. Das gummierte, transluzente Mousrad mit Fühlrippen für bestmöglichen Grip ist Scrollwheel, Taste und Hingucker zugleich. Durch die transparente Ausführung des Mousrades kommt das ganze Farbspektrum mit 16,8 Millionen Farben (RGB) und verschiedenen Beleuchtungseffekten voll zur Geltung.

Den präzisen 5000 dpi Pixart Sensor können Sie stufenweise, direkt über den DPI Schalter auf der Maus einstellen. Die jeweilige DPI-Stufe wird als rot leuchtender Farb-Balken angezeigt. Erweiterte Einstellungen nehmen Sie einfach über die CHERRY UTILITY Software vor. Diese wird mit Klick auf die CHERRY-Taste blitzschnell aufgerufen. Die Software ermöglicht es, auch individuelle Nutzerprofile frei zu programmieren und zu hinterlegen. Die jeweils zuletzt vorgenommenen Einstellungen bleiben direkt auf der Computermouse, im On-BOARD-Memory, gespeichert.

Damit steigen Sie direkt mit Ihrem favorisierten Licht, Ihrer Tastenbelegung und der ausgewählten DPI-Zahl wieder ins Spiel ein. Die USB 2.0 Full-Speed-Schnittstelle unterstützt bis zu 1000 Berichtsraten für ein Spiel ohne Verzögerung. Die MC 2.1 ist die Maus Ihrer Wahl, wenn Sie bequem und performant spielen oder arbeiten möchten.

HIGHLIGHTS

- Präziser 5000 dpi Pixart Sensor, stufenweise einstellbar über den DPI-Schalter (+ DPI-Status-Anzeige) auf der Maus oder über die Software
- USB 2.0 Full-Speed-Schnittstelle, unterstützt bis zu 1000 Berichtsraten
- CHERRY-Taste für die schnelle DPI-Umstellung und direkten Zugriff auf die CHERRY-Gaming-Software zur Anpassung der Mauseinstellungen
- In der Software können individuelle Nutzerprofile frei programmiert werden
- On-BOARD Memory – die letzten, individuellen Einstellungen (Licht, DPI, Tastenbelegung) werden direkt auf der Maus gespeichert
- Zwei frei programmierbare, gut zu erreichende Seitentasten (links)
- Volles Farbspektrum mit 16,8 Millionen Farben (RGB) und verschiedenen Beleuchtungseffekten
- Gummiertes, transluzentes Mousrad mit Fühlrippen für perfekten Grip und Tastenfunktion
- Rechtshandmaus mit reduziertem Gewicht und idealer Ergonomie für unermüdliches Spielen
- Gutes Handgefühl und sicherer Griff durch seitliche Silikoneinlagen mit dezenter Oberflächenstruktur
- Extra flexibles Kabel
- Große Gleitpads

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Color:	schwarz
Abmessungen Produkt ohne Verpackung:	125 mm x 70 mm x 37 mm
Gewicht des Produkts inkl. Verpackung:	160 g
Abmessungen Produkt inkl. Verpackung:	133 mm x 99 mm x 45 mm
Inhalt des Umkartons (Stück):	20
Gewicht des Umkartons inkl. Inhalt:	36 g
Abmessungen Masterkarton:	420 mm x 250 mm x 160 mm
Kabellänge:	200 cm
Lagertemperatur:	-15 °C - 60 °C
Arbeitstemperatur:	0 °C - 40 °C
Max. Stromaufnahme (mA) der Maus:	100 mA
Produktzulassungen:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows Hardware Compatibility • KCC • FCC • China RoHS • CE • BSMI • UKCA • RCM

Systemvoraussetzungen- Hardware:	USB-A
Betriebssystem:	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 11 • Windows 8 • Windows 10
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> • Maus • Kurzanleitung
Anzahl der Tasten:	5
Daumen-Tasten:	ja
Max. Auflösung (dpi):	5.000 dpi
dpi-Schalter:	ja
dpi-Stufen:	4
Software-Unterstützung:	CHERRY Utility Software & Assistant
Modell-Nummer:	JM-2200

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.
 Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte.
 Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.