

# Cherry MC 3.1 - Maus - rechts- und linkshändig

optisch - 7 Tasten - kabelgebunden - USB 2.0 - Schwarz

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | Eingabegeräte |
| Hersteller          | Cherry        |
| Hersteller Art. Nr. | JM-3000-2     |
| EAN/UPC             | 4025112091353 |



## Beschreibung

Diese kabelgebundene Maus überzeugt durch herausragendes Design und präzise Technologie. Die Verbindung mit dem PC oder dem Laptop erfolgt über den USB Anschluss. Einfach und schnell ohne weitere Treiberinstallation. Funktionale Schreibtische und wechselnde Oberflächen sind für viele PC Mäuse eine Herausforderung. Die CHERRY MC 3.1 wird auch damit fertig, dank des leistungsstarken und hochauflösende Pixart-Sensor. Dieser ermöglicht eine Einstellung von bis zu 5.000 DPI (je nach Version). Fehleingaben oder ruckelnde Cursor Bewegungen sind kein Thema mehr. Das Kabel mit 1,5 Meter Länge ermöglicht bequemes Arbeiten und genug Spielraum.

Dank des geringen Hubs und des patentierten handlichen Tankrad-Mausraddesigns haben Sie auch in hektischen Situationen maximale Präzision und Griffigkeit. Die 6 frei programmierbaren Tasten inklusive der Daumentasten und den Beleuchtungsmodi sind im internen Speicher gespeichert. Der RGB-Blitz nutzt das gesamte Farbspektrum und lässt sich in 16,8 Millionen Farben mit vielen verschiedenen Beleuchtungseffekten einstellen.

Ein weiteres Feature ist die CHERRY-Taste auf der Oberseite des Gehäuses. Damit haben Sie sofort Zugriff auf das Dienstprogramm um die Einstellungen gemäß Ihren Wünschen anzupassen. Individualität war noch nie so einfach. Die CHERRY MC 3.1 im symmetrischen Design kann von Links- und Rechtshändern verwendet werden! Ein Allrounder im Büroalltag und beim Gaming.

## Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | CHERRY MC 3.1 - Maus - USB 2.0 - Schwarz  |
| Gerätetyp                           | Maus  |
| Anschlussstechnik                   | Kabelgebunden - USB 2.0   |
| Farbe                               | Schwarz   |
| Ausrichtung                         | Rechts- und linkshändig   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 6.5 cm x 12.5 cm x 4 cm   |
| Gewicht                             | 117 g   |
| Movement Detection Technologie      | Optisch   |
| Anzahl Tasten                       | 7   |
| Bewegungsauflösung                  | 5000 dpi  |
| Leistung                            | 1000 Berichte pro Sekunde, 6500 Bilder pro Sekunde, 50 Millionen Klicks   |
| Gaming                              | Ja  |
| Leistungsmerkmale                   | Scrolling - Rad, 6 programmierbare Tasten, Pixart PMW 3310 optical gaming sensor, RGB-Beleuchtung mit 16,8 Millionen Farben, DPI-Schalter |
| Kabellänge                          | 1.5 m   |

Erforderliches Betriebssystem

Android, Apple iOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10

## Ausführliche Details

### Allgemein

|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| Gerätetyp   | Maus                    |
| Ausrichtung | Rechts- und linkshändig |
| Gaming      | Ja                      |
| Breite      | 6.5 cm                  |
| Tiefe       | 12.5 cm                 |
| Höhe        | 4 cm                    |
| Gewicht     | 117 g                   |
| Farbe       | Schwarz                 |

### Eingabegerät

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Anschlussstechnik              | Kabelgebunden   |
| Schnittstelle                  | USB 2.0   |
| Movement Detection Technologie | Optisch   |
| Anzahl Tasten                  | 7   |
| Bewegungsauflösung             | 5000 dpi  |
| Leistung                       | 1000 Berichte pro Sekunde, 6500 Bilder pro Sekunde, 50 Millionen Klicks   |
| Kabellänge                     | 1.5 m   |
| Leistungsmerkmale              | Scrolling - Rad, 6 programmierbare Tasten, Pixart PMW 3310 optical gaming sensor, RGB-Beleuchtung mit 16,8 Millionen Farben, DPI-Schalter |

### Erweiterung/Konnektivität

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Schnittstellen | 1 x USB - 4-polig USB Typ A |
|----------------|-----------------------------|

### Verschiedenes

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Kennzeichnung | WHQL, FCC, RoHS, KCC; USB 2.0 |
|---------------|-------------------------------|

### Software / Systemanforderungen

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Erforderliches Betriebssystem | Android, Apple iOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10 |
|-------------------------------|--|

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

|                  |         |
|------------------|---------|
| Transportbreite  | 15.2 cm |
| Transporttiefe   | 20 cm   |
| Transporthöhe    | 5.7 cm  |
| Transportgewicht | 229 g   |

### Herstellergarantie

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre |
|---------------------|------------------------------|

### Umgebungsbedingungen

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Min Betriebstemperatur  | 0 °C  |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |

