

CHERRY MC 3000



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

Bewährte Zuverlässigkeit

Zuverlässigkeit hat einen Namen: CHERRY MC 3000. Die bewährte Kabel-Maus von CHERRY kombiniert ausgereifte Technik mit ergonomischem Design und einem Maximum an Funktionalität. Zusätzliches Plus: Form und komfortable Bedienung entlasten die Hand.

Entscheidende Vorteile

- Ergonomisches Design für maximalen Komfort und ermüdungsfreies Arbeiten
- Hochauflösender optischer Sensor (500/1000 dpi) für eine präzise und fließende Steuerung des Mauszeigers
- 5-Tasten-Maus
- Gummierte und geriffelte Seitenflächen für beste Griffigkeit
- Umschaltbare Auflösung (schnell/langsam) zur individuellen Anpassung der Abtastgeschwindigkeit an die Anwendung
- 1,8 m langes Kabel mit USB-Anschluss zur Verwendung am Notebook und PC
- Browsernavigation: Vor und zurück durch die seitlichen Maustasten
- Plug & Play für einfache Inbetriebnahme

Technische Daten:

Gewicht (Produkt):

133 g

Gesamtgewicht (mit Verpackung):

165 g

Kabellänge:

ca. 1,80 m

Lagertemperatur:

-15°C bis 60°C

Arbeitstemperatur:

0°C bis 40°C

Stromaufnahme:

typ. 100 mA

Anschluss:

- USB

Produktzulassungen:

- c-tick
- CE
- FCC
- cTUVus



Systemvoraussetzungen:

- USB Anschluss

Lieferumfang:

- CHERRY MC 3000
- gedruckte Bedienungsanleitung

Abmessungen Produkt:

107 x 66 x 41 mm

Abmessungen Verpackung:

140 x 95 x 45 mm

Zuverlässigkeit:

- Standardtasten: >3 Mio. Betätigungen

Maus:

- Abtastung: Optisch
- Auflösung: 500 / 1000 dpi (umschaltbar)
- Anzahl Tasten: 5
- Bauform: Rechtshänder-Design
- Anschluss: USB
- Gehäusefarbe: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"
- Tastenfarbe: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 10
- Anzahl Umkartons pro Palette: 90

Garantie- bzw. Gewährleistungsdauer:

3 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

In den ersten zwei Jahren nach Lieferung gilt die gesetzliche Gewährleistung. In dem dritten Jahr nach der Lieferung gewährt CHERRY freiwillig eine zusätzliche Gewährleistung entsprechend der nachfolgenden Bedingungen ("erweiterte Gewährleistung"). Bitte wenden Sie sich im Fall eines Mangels an den Verkäufer Ihres CHERRY Produktes. Führen Sie eigenmächtig keine Reparaturen durch und öffnen Sie das Produkt nicht. Es besteht keine Gewährleistung, sofern unautorisierte Änderungen am

Produkt einen Defekt hervorrufen.

Bedingungen für die erweiterte Gewährleistung:
CHERRY gewährt Kunden das Recht im Falle des Vorliegens eines Mangels nach Ablauf der ersten 2 Jahre nach Lieferung des CHERRY Produktes, für einen Zeitraum von einem weiteren Jahr Nacherfüllungsansprüche, d. h. Nachbesserung oder Nachlieferung, zu verlangen. Die erweiterte Gewährleistung ist gegenüber dem Verkäufer des CHERRY Produktes unter Vorlage der Originalrechnung, des Kaufbelegs oder eines vergleichbaren Nachweises des Zeitpunktes des Erwerbs geltend zu machen. Die Mängelbeseitigung im Falle der erweiterten Gewährleistung erfolgt bei berechtigten Nacherfüllungsansprüchen des Kunden durch CHERRY ggf. unter Einbeziehung des jeweiligen Händlers. Von der erweiterten Gewährleistung ausgeschlossen sind Schäden, die durch den unsachgemäßen Gebrauch, insbesondere durch Einwirkung von chemischen Substanzen, entstanden sind, sonstige Beschädigungen, die durch eine Einwirkung von außen entstanden sind, sowie übliche Abnutzungen und optische Veränderungen, wie insbesondere Verfärbungen oder Abrieb von Glanzstellen. Ebenso von der erweiterten Gewährleistung ausgenommen sind Zubehör und sonstige Teile, die nicht untrennbarer Bestandteil der Kaufsache sind.

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

Ausführungsvarianten:

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

	Produktname	Bestellnummer	EAN-Code	Maus Gehäusefarbe	Maus Tastenfarbe
1	CHERRY MC 3000	JM-0120-0	4025112085338	weiß-grau	weiß-grau
2	CHERRY MC 3000	JM-0120-2	4025112085345	schwarz	schwarz