

# CHERRY MC 1000 DV MOUSE OPTICAL

Schlichte Business Maus in CHERRY-Qualität



Produktbilder können abweichen

CHERRY MC 1000 konzentriert sich ausschließlich auf das Wesentliche. Hochqualitative Verarbeitung, höchste Zuverlässigkeit der Schalter und absolute Präzision des optischen Sensors. Die klaren Linien im symmetrischen Design sorgen dafür, dass Linkshänder wie Rechtshänder optimal arbeiten können. Wer ausgefallene Features sucht, ist bei CHERRY MC 1000 falsch. Wer hingegen die beste Qualität in diesem Preissegment sucht, der ist goldrichtig und wird lange Freude an dieser kabelgebundenen Maus haben.

## FUNKTION UND LEISTUNG

- 3 Tasten Maus mit Scrollrad
- Auflösung 1.200 dpi
- GS-Zertifizierung
- geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Symmetrisches Design
- Standardgröße

## TECHNISCHE DATEN

Color: weiß-grau  
Gewicht Hauptprodukt: 90 g

Abmessungen Produkt ohne Verpackung:	109 mm x 62 mm x 37 mm
Gewicht des Produkts inkl. Verpackung:	150 g
Abmessungen Produkt inkl. Verpackung:	130 mm x 100 mm x 43 mm
Inhalt des Umkartons (Stück):	10
Gewicht des Umkartons inkl. Inhalt:	1.500 g
Abmessungen Masterkarton:	232 mm x 143 mm x 218 mm
Kabellänge:	180 cm
Lagertemperatur:	-15 °C - 60 °C
Arbeitstemperatur:	0 °C - 40 °C
Max. Stromaufnahme (mA) der Maus:	50 mA
Produktzulassungen:	<ul style="list-style-type: none"><li>• GS</li><li>• cULus</li><li>• FCC</li><li>• CE</li><li>• UKCA</li><li>• ICES-003 (Canada)</li><li>• China RoHS</li><li>• RCM</li></ul>
Systemvoraussetzungen-Hardware:	USB-A
Betriebssystem:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 7</li><li>• Windows 8</li><li>• Windows 10</li><li>• Windows 11</li></ul>
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bedienungsanleitung</li><li>• Maus</li></ul>
Verlässlichkeit:	Standardtasten: >3 Mio. Betätigungen, MTBF > 45.000 Stunden
Schalertyp:	klickend
Anzahl der Tasten:	3
Daumen-Tasten:	nein
Max. Auflösung (dpi):	1.200 dpi
dpi-Schalter:	nein
Beleuchtung:	nein
Software-Unterstützung:	CHERRY KEYS
UPC:	840183604523
Modell-Nummer:	JM-08

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.

Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte.  
Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.