-POWER



m719BW

2,4GHz-Funkmaus

Die m719BW ist eine 2,4GHz-Funkmaus mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung.

- Optische 2,4GHz-Funkmaus
- Funkübertragung auf 2,4GHz-Frequenz
- Präziser optischer Maussensor mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung: 800, 1200 & 1600 dpi/cpi
- Zwei seitliche Maustasten
- Die Maus funktioniert auf jeder Oberfläche außer Glas.





Technische Daten - m719BW

120 x 77 x 40 mm Abmessung (Maus): Abmessung (Verpackung): 230 x 146 x 80 mm

Gewicht (Produkt/gesamt): 0,085 (ohne Batterien) / 0,161 kg Benötigte Anschlüsse: 1x USB-Port (für Funkempfänger)

Funkübertragung: 2,4GHz-Frequenz

Funkreichweite: ca. 10 m

dpi/cpi-Auflösung: 800, 1200, 1600 dpi/cpi

Tastenanzahl: 6 (inkl. dpi/cpi-Taste & Scroll-Rad-Taste)

Betriebssystem: Windows 7/8/10, Mac OS Material: Kunststoff

Prüfzeichen: CE

Farbe: schwarz, bronze- & silberfarbig

Tastenfarbe: schwarz, silberfarbig 4260070127410 Barcode: Hersteller-Code: LC-M719BW

Lieferumfang: 1x Maus

1x USB-Funkempfänger

2x AAA-Batterie

Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation. Alle anderen Warenzeichen sind rechtmäßiges Eigentum ihrer Urheber