



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

Abmessung (Maus):	120 x 77 x 40 mm
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
Tastenzahl:	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
Barcode:	4260070127410
Hersteller-Code:	LC-M719BW

Lieferumfang:	1x Maus
	1x USB-Funkempfänger
	2x AAA-Batterie