

Hama "EMW-500L" - Maus - ergonomisch - Für Linkshänder - optisch - 6 Tasten - kabellos - 2.4 GHz - kabelloser Empfänger (USB)

Schwarz

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Hama
Hersteller Art. Nr.	00182697
EAN/UPC	4047443424822



Beschreibung

Das ergonomische Design unterstützt ideal den intensiven und täglichen Bewegungsablauf von Linkshändern. Vertikale Ausführung der Maus beugt Überbeanspruchung und Schmerzen in Schulter und Handgelenk vor.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Hama "EMW-500L" - Maus - 2.4 GHz - Schwarz
Gerätetyp	Maus - ergonomisch
Anschluss technik	Kabellos - 2.4 GHz
Farbe	Schwarz
Ausrichtung	Für Linkshänder
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.6 cm x 11.5 cm x 7.1 cm
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauflösung	1800 dpi
Leistung	1000/1400/1800 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Batterieanzeige, Ein/Aus-Schalter
Kabellänge	1.8 m
Batterie	AA-Typ
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 10, Apple MacOS X 10.10 oder höher

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)

Ergonomisches Design	Ja
Ausrichtung	Für Linkshänder
Breite	8.6 cm
Tiefe	11.5 cm
Höhe	7.1 cm
Farbe	Schwarz
Eingabegerät	
Anschluss technik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz
Max. Betriebsabstand	Bis zu 8 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauf lösung	1800 dpi
Leistung	1000/1400/1800 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Kabellänge	1.8 m
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Batterieanzeige, Ein/Aus-Schalter
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	1 AA-Batterie
Batterie	
Typ	AA-Typ
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 10, Apple MacOS X 10.10 oder höher
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.