

Hama MW-400 V2 - Maus - ergonomisch - Für Rechtshänder - optisch - 6 Tasten - kabellos - 2.4 GHz, RF - kabelloser Empfänger (USB)

Gelb

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Hama
Hersteller Art. Nr.	00173029
EAN/UPC	4047443479785



Beschreibung

Hama MW-400 V2 - Maus - ergonomisch - Für Rechtshänder - optisch - 6 Tasten - kabellos - 2.4 GHz, RF - kabelloser Empfänger (USB) - Gelb

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Hama MW-400 V2 - Maus - 2.4 GHz, RF - Gelb
Gerätetyp	Maus - ergonomisch
Anschlusstechnik	Kabellos - 2.4 GHz, RF
Farbe	Gelb
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.5 cm x 9.6 cm x 4.2 cm
Gewicht	91.2 g
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauflösung	1600 dpi
Leistung	800/1200/1600 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Ein/Aus-Schalter, gummierte Oberfläche, Browser-Taste, kompaktes Design, Smart-Link Technology, polymerbeschichtete Füße, Gummischalene Rolle
Batterie	AAA Micro
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Maus
-----------	------

Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Ergonomisches Design	Ja
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Breite	6.5 cm
Tiefe	9.6 cm
Höhe	4.2 cm
Gewicht	91.2 g
Farbe	Gelb
Eingabegerät	
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz, RF
Max. Betriebsabstand	Bis zu 10 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauflösung	1600 dpi
Leistung	800/1200/1600 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Ein/Aus-Schalter, gummierte Oberfläche, Browser-Taste, kompaktes Design, Smart-Link Technology, polymerbeschichtete Füße, Gummischalene Rolle
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	2 AAA Mikro-Batterien
Batterie	
Typ	AAA Micro
Betriebszeit (bis zu)	36 Tage
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11

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