

Produktinformationen
Shop-Navcode S8846020
Hersteller Fujitsu



22,00 EUR
Inkl. MwSt

Fujitsu Laser Mouse GL9000 - Maus

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S8846020
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	S26381-K438-L100
Bruttopreis	22,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu Laser Mouse GL9000 - Maus
Gerätetyp	Maus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.3 cm x 12.5 cm x 4.4 cm
Gewicht	350 g
Anschlusstechnik	Verkabelt - USB
Movement Detection Technologie	Laser
Anzahl Tasten	10
Bewegungsauflösung	1600 dpi
Leistung	800/1600 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit, Maximale Beschleunigung 20 G
Leistungsmerkmale	Tilt Wheel-Technologie, Scroll-Rad (4 Richtungen)
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 1.8 m
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / XP / 7
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Entwickelt für	ESPRIMO Q900; PRIMERGY MX130 S2, TX100 S3, TX120 S3, TX140 S1, TX150 S7, TX200 S6, TX300 S6
Allgemein	
Gerätetyp	Maus
Breite	7.3 cm
Tiefe	12.5 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	350 g
Eingabegerät	
Anschlusstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	USB
Movement Detection Technologie	Laser
Anzahl Tasten	10
Bewegungsauflösung	1600 dpi
Leistung	800/1600 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit, Maximale Beschleunigung 20 G
Leistungsmerkmale	Tilt Wheel-Technologie, Scroll-Rad (4 Richtungen)
Erweiterung / Konnektivität	

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S8846020
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu Laser Mouse GL9000 - Maus

Schnittstellen	1 x USB – USB Typ A, 4-polig
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel – 1.8 m
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kennzeichnung	Plug and Play
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / XP / 7
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Fujitsu ESPRIMO Q900 Fujitsu PRIMERGY MX130 S2, TX100 S3, TX120 S3, TX140 S1, TX150 S7, TX200 S6, TX300 S6

Datenblatt