

Delock Ergonomic - Vertikale Maus - ergonomisch - Für Rechtshänder - optisch - 5 Tasten - kabellos - 2.4 GHz - kabelloser Empfänger (USB)

Schwarz - retail

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	12622
EAN/UPC	4043619126224



Beschreibung

Diese kabellose vertikale Maus von Delock wird per kompaktem USB Empfänger mit einem Computer verbunden. Beim Transport kann dieser in einem Steckplatz auf der Unterseite der Maus befestigt werden. Durch die 2,4 GHz Wireless Technologie beträgt die Reichweite maximal 20 Meter. Aufgrund des ergonomischen Designs bleibt die Hand in aufrechter Stellung und muss nicht gedreht werden. Somit kann die Maus präventiv oder bei beginnenden Beschwerden, wie z. B. RSI (Repetitive-Strain-Injury), eingesetzt werden. Um die Empfindlichkeit der Maus anzupassen, gibt es drei verstellbare DPI Level.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Ergonomic - vertikale Maus - 2.4 GHz - Schwarz
Gerätetyp	Vertikale Maus - ergonomisch
Anschlussstechnik	Kabellos - 2.4 GHz
Farbe	Schwarz
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.876 cm x 12.96 cm x 7.3 cm
Gewicht	120 g
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	5
Bewegungsauflösung	1000 dpi
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, 3-Stufen-Energieeinsparung, leise Tasten
Batterie	AA-Typ
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits), Linux Kernel 4.x oder höher
Verpackung	Retail

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Vertikale Maus
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Ergonomisches Design	Ja
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Breite	6.876 cm
Tiefe	12.96 cm
Höhe	7.3 cm
Gewicht	120 g
Farbe	Schwarz

Eingabegerät

Anschluss technik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz
Max. Betriebsabstand	Bis zu 10 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	5
Bewegungsaufösung	1000 dpi
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, 3-Stufen-Energieeinsparung, leise Tasten

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A
----------------	---------------------------------

Verschiedenes

Kennzeichnung	Plug and Play
Verpackung	Retail

Batterie

Typ	AA-Typ
-----	--------

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits), Linux Kernel 4.x oder höher
-------------------------------	--

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90%

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