

Delock Ergonomische vertikal optische 5-Tasten Maus 2,4 GHz kabellos - Lautlos

Beschreibung

Diese kabellose vertikale Maus von Delock ist für Rechtshänder geeignet und 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 10 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.

Lautloses Arbeiten

Ob z. B. im Großraumbüro oder zu Hause, die Delock Maus sorgt mit ihrer linken und rechten Maustaste für ein nahezu geräuschloses und angenehmes Arbeiten am Computer. Auch das Klickgefühl bleibt bei dieser Maus unverändert, trotz der reduzierten Klickgeräusche.




Artikel-Nr. 12622

EAN: 4043619126224

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss: 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
- Kompakter Nano USB Empfänger
- Für Rechtshänder
- 3 Stromsparmodi
- 4 Standard Tasten, 1 Scrollrad
- 
- Lautlose Tasten: linke und rechte Maustaste
- Empfindlichkeit: 1000 dpi
- Bandbreite: 2,4 GHz, Reichweite bis zu 10 m
- Betriebstemperatur: -5 °C ~ 40 °C
- Betriebsluftfeuchtigkeit: 20 ~ 90 %
- Stromaufnahme: max. 12 mA
- Plug & Play
- Batterie: 1 x AA (im Lieferumfang enthalten)
- Maße (LxBxH):
Maus: ca. 129,60 x 68,76 x 73,00 mm

USB Empfänger: ca. 19,0 x 14,5 x 6,5 mm

- Gewicht:
Maus (inkl. Batterie): ca. 120 g
USB Empfänger: ca. 2 g
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 4.x oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Vertikal USB Maus
- USB Empfänger
- Bedienungsanleitung
- 1 x AA Batterie

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Ausführung:	Rechtshänder

Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
------------	---------------------------

Technische Eigenschaften

Bandbreite:	2,4 GHz
Betriebstemperatur:	-5 °C ~ 40 °C
Luftfeuchtigkeit:	20 ~ 90 %
Batterietyp:	1 x AA
Reichweite:	ca. 10 m
Stromaufnahme:	12 mA
Empfindlichkeit:	1000 dpi
Stromsparmodi:	3

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	120 g
Länge:	129,60 mm
Breite:	68,76 mm
Höhe:	73,00 mm
Farbe:	schwarz
Tasten:	4 Standard Tasten, 1 Scrollrad