

Delock Ergonomische vertikal Laser 4-Tasten Maus 2,4 GHz kabellos - Links-/ Rechtshänder

Kurzbeschreibung

Diese kabellose vertikal Maus von Delock ist aufgrund ihrer besonderen Form sowohl für Rechtshänder als auch Linkshänder 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. Der auf der Unterseite befindliche R/L Schalter, ermöglicht den Wechsel zwischen Rechts- und Linkshänder, so dass die Orientierung der Maus der jeweiligen Rechts- oder Linksnutzung angepasst wird. Durch Drücken der DPI Taste kann die Empfindlichkeit der Maus angepasst werden, es gibt vier verstellbare DPI Level: 400 / 800 / 1400 / 2000.



Spezifikation

- Anschluss: 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
- Kompakter Nano USB Empfänger
- Für Rechts- und Linkshänder
- Laser Maus
- 2 Standard Tasten, 1 Scrollrad und 1 DPI Taste
- Ein-/ Ausschalter
- Rechts / Links Schalter
- Empfindlichkeit: 400 / 800 / 1400 / 2000 dpi
- Bandbreite: 2,4 GHz, Reichweite bis zu 10 m
- Plug & Play
- Batterie: 1 x AA (im Lieferumfang enthalten)
- Maße (LxBxH): ca. 109 x 74 x 39 mm
- Gewicht:
 - Maus: ca. 118 g
 - USB Empfänger: ca. 2 g
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 2.6 oder höher
- Mac OS 10.13.3 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Maus
- 1 x AA Batterie

Artikel-Nr. 12553

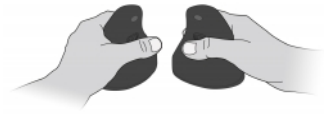
EAN: 4043619125531

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



usable with both hands



Allgemein	
Ausführung:	Rechtshänder- und Linkshänder
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Technische Eigenschaften	
Bandbreite:	2,4 GHz
Batterietyp:	1 x AA
Reichweite:	ca. 10 m
Physikalische Eigenschaften	
Farbe:	schwarz