

# Delock Ergonomische optische 5-Tasten Maus 2,4 GHz kabellos mit Handballenauflage - Linkshänder

## Kurzbeschreibung

Diese kabellose Maus von Delock ist für **Linkshänder** geeignet und zeichnet sich durch ihr ergonomisches Design aus. Sie 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. Durch Drücken der DPI Taste kann die Empfindlichkeit der Maus angepasst werden, es gibt drei verstellbare DPI Level: 800 / 1000 / 1600.

## Komfort beim Arbeiten

Zusätzlich bietet diese Maus eine abnehmbare Handballenauflage, die bei Bedarf, magnetisch mit der Maus verbunden werden kann.



## Spezielle Eigenschaft

- Für Linkshänder
- Magnetische Handballenauflage gummiert, abnehmbar

## Spezifikation

- Anschluss: 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
- Kompakter Nano USB Empfänger
- Für Linkshänder
- 4 Standard Tasten, 1 Scrollrad und 1 DPI Taste
- Ein-/ Ausschalter
- Magnetische Handballenauflage gummiert, abnehmbar
- Empfindlichkeit: 800 / 1000 / 1600 dpi
- Pollingrate: 125 Hz
- Sensorfarbe: rot
- Bandbreite: 2,4 GHz, Reichweite bis zu 10 m
- Plug & Play
- Batterie: 1 x AA (im Lieferumfang enthalten)
- Maße (LxBxH):  
Maus: ca. 114 x 75 x 50 mm  
Maus inkl. Auflage: ca. 167 x 103 x 50 mm
- Gewicht:  
Maus: ca. 92 g  
Handballenauflage: ca. 41,5 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

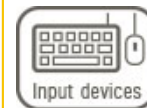
- Maus
- USB Empfänger
- Handballenauflage
- 1 x AA Batterie

Artikel-Nr. 12552

EAN: 4043619125524

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Ausführung:	mit An- / Ausschalter Linkshänder
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Technische Eigenschaften	
Bandbreite:	2,4 GHz
Reichweite:	10 m
Empfindlichkeit:	800 / 1200 / 1600 dpi
Pollingrate:	125 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gewicht:	92 g
Länge:	114 mm
Breite:	75 mm
Höhe:	50 mm
Farbe:	schwarz
Tasten:	4 Standard Tasten, 1 Scrollrad und 1 DPI Taste