

# Logitech 910-002201 mouse

---



|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Artikel</b>          | 878797        |
| <b>Herstellernummer</b> | 910-002201    |
| <b>EAN</b>              | 5099206027169 |
| Logitech                |               |

## **Logitech® Advanced Optical Tracking**

Genießen Sie dank Logitech Advanced Optical Tracking absolute Präzision beim Klicken und Navigieren in Ihren Lieblings-Websites auf Oberflächen, mit denen optische Mäuse nicht zurechtkommen.

## **Kabellose Logitech Advanced 2,4-GHz-Technologie**

Profitieren Sie von kabelloser Bewegungsfreiheit und höchster Zuverlässigkeit: schnelle Datenübertragung und nahezu keine Verzögerungen oder Ausfälle.

## **1 Jahr Batterielebensdauer**

Ein Jahr lang kein lästiger Batteriewechsel: Der Ein-/Ausschalter und der intelligente Energiesparmodus verlängern die Lebensdauer der Batterien und die Batteriestandsanzeige verhindert unliebsame Überraschungen.

## **Winziger USB-Nano-Empfänger**

So klein und unauffällig, dass Sie ihn ganz einfach in den USB-Anschluss einstecken und dann vergessen können. Und Sorgen um defekte oder verloren gegangene Empfänger gehören der Vergangenheit an.

## **Kompakter Komfort**

Das handfreundliche, ergonomische Design, die weich gummierten Griffflächen und das leichtgängige Scrollrad dieser kompakten Maus sorgen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit.

## **Zuverlässigkeit von Logitech**

Sie erwerben die hohe Qualität und Zuverlässigkeit, die Logitech zum führenden Maushersteller gemacht haben – und dazu eine eingeschränkte Hardwaregarantie von drei Jahren.

## **Ideal für Notebooks und Netbooks**

Ihre Maus funktioniert mit Windows®, Mac® und Linux®. Egal, welchen Computer Sie besitzen oder sich demnächst zulegen werden – Sie können sich voll und ganz auf Ihre Maus verlassen.

## **Zusammenfassung**

---

## Logitech® Advanced Optical Tracking

Genießen Sie dank Logitech Advanced Optical Tracking absolute Präzision beim Klicken und Navigieren in Ihren Lieblings-Websites auf Oberflächen, mit denen optische Mäuse nicht zurechtkommen.

## Kabellose Logitech Advanced 2,4-GHz-Technologie

Profitieren Sie von kabelloser Bewegungsfreiheit und höchster Zuverlässigkeit: schnelle Datenübertragung und nahezu keine Verzögerungen oder Ausfälle.

## 1 Jahr Batterielevensdauer

Ein Jahr lang kein lästiger Batteriewechsel: Der Ein-/Ausschalter und der intelligente Energiesparmodus verlängern die Lebensdauer der Batterien und die Batteriestandsanzeige verhindert unliebsame Überraschungen.

## Winziger USB-Nano-Empfänger

So klein und unauffällig, dass Sie ihn ganz einfach in den USB-Anschluss einstecken und dann vergessen können. Und Sorgen um defekte oder verloren gegangene Empfänger gehören der Vergangenheit an.

## Kompakter Komfort

Das handfreundliche, ergonomische Design, die weich gummierten Griffflächen und das leichtgängige Scrollrad dieser kompakten Maus sorgen für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit.

## Zuverlässigkeit von Logitech

Sie erwerben die hohe Qualität und Zuverlässigkeit, die Logitech zum führenden Maushersteller gemacht haben – und dazu eine eingeschränkte Hardwaregarantie von drei Jahren.

## Ideal für Notebooks und Netbooks

Ihre Maus funktioniert mit Windows®, Mac® und Linux®. Egal, welchen Computer Sie besitzen oder sich demnächst zulegen werden – Sie können sich voll und ganz auf Ihre Maus verlassen.

Logitech 910-002201, Beidhändig, Optisch, RF Wireless, 1000 DPI, Grau

Logitech 910-002201. Formfaktor: Beidhändig. Bewegungserfassungs Technologie: Optisch, Geräteschnittstelle: RF Wireless, Bewegung Auflösung: 1000 DPI, Tastentyp: Gedrückte Tasten, Knopfanzahl: 3, Scroll Typ: Rad. Energiequelle: Batterien. Produktfarbe: Grau

## Merkmale

### Ergonomie

Kabellose Reichweite 10 m

### Design

Formfaktor Beidhändig  
Produktfarbe Grau  
Oberflächenfärbung Einfarbig

### Energie

Energiequelle Batterien  
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien 1  
Akku-/Batterietyp AA

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)  
Verpackungsbreite 126 mm  
Verpackungstiefe 186 mm  
Verpackungshöhe 83 mm  
Paketgewicht 131 g

### Lieferumfang

Receiver enthalten Ja  
Kabelloser Receiver-Anschluss USB Typ-A  
Receiver Typus Nano-Empfänger  
Vereinigender Receiver Ja  
Akkus/Batterien enthalten Ja  
Benutzerhandbuch Ja

### Gewicht und Abmessungen

Akku-/Batterietechnologie Alkali

## Systemanforderung

|                                       |                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Unterstützt Windows-Betriebssysteme   | Windows 7, Windows Vista, Windows XP |
| Unterstützt Mac-Betriebssysteme       | Mac OS X 10.5 Leopard                |
| Unterstützte Linux-Betriebssysteme    | Ja                                   |
| Unterstützung anderer Betriebssysteme | ChromeOS                             |

## Logistikdaten

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Warentarifnummer (HS)     | 84716070 |
| Breite des Versandkartons | 101 mm   |
| Länge des Versandkartons  | 362 mm   |
| Höhe des Versandkartons   | 259 mm   |
| Gewicht Versandkarton     | 1,55 kg  |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Breite               | 50 mm  |
| Tiefe                | 90 mm  |
| Höhe                 | 33 mm  |
| Gewicht              | 86 g   |
| Breite des Receivers | 1,4 cm |
| Tiefe des Receivers  | 1,9 cm |
| Höhe des Receivers   | 6 mm   |
| Receivergewicht      | 6 g    |

## Maus

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Anzahl der Scroll-Rollen       | 1                |
| Zweck                          | Büro             |
| Geräteschnittstelle            | RF Wireless      |
| Bewegungserfassungstechnologie | Optisch          |
| Bewegung Auflösung             | 1000 DPI         |
| Tastentyp                      | Gedrückte Tasten |
| Scroll Typ                     | Rad              |
| Bildlaufrolle                  | Ja               |
| Knopfanzahl                    | 3                |
| Empfohlene Nutzung             | PC/Laptop        |
| Frequenzband                   | 2.4 GHz          |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.