

Datenblatt

Fujitsu Zubehör Kabellose Maus WI210

Kostengünstige kabellose Maus

Die kabellose Maus WI210 verwendet drahtlose 2,4-GHz-Technologie und mit einem optischem Sensor mit der hohen Auflösung von 1600 dpi bietet die Maus Ihnen die Präzision und Zuverlässigkeit, die Sie benötigen. Dank der leisen Tasten können Sie bequem und ohne nervöses Klicken arbeiten. Mit ihrem kompaktem Design und stilvollem schwarzem Finish eignet sich die kabellose Maus WI210 für alle Umgebungen und ist ideal für rechts- sowie linkshändige Bedienung.



Zuverlässigkeit

- Präziser optischer Sensor
- Störungsfreie 2,4-GHz-Funkübertragung bis zu 10 m
- Qualitäts-Engineering von Fujitsu
- Batteriestatus-LED
- Kostengünstig - erfüllt KMU- und Unternehmensanforderungen

Design

- Schlankes und elegantes Design für Mobilität und Komfort
- 2 Tasten plus Scrollrad für bequeme Navigation
- Energiesparendes Design mit einem Umschalter
- USB-Nano-Empfänger an der Unterseite der Maus versenkbar
- Bequemes USB Plug&Play

Ergonomie

- Design speziell für beidhändige Bedienung
- Leise Tasten (um ca. 90 % reduzierte Klickgeräusche)

Kabellose Maus WI210

Technische Spezifikationen

Technologie	2,4 GHz-Funktechnologie
Besondere Merkmale	Empfänger-Gehäuse

Maus

Mausauflösung	1.600 dpi
Maustasten	2 Tasten und 1 Scrollrad/Scrolltaste
Maus, Funkreichweite	bis zu 10 m
Kanäle	16
Netzteil, Maus	1x AA-Batterie
Leistungsaufnahme, Maus	max. 12 mA im Aktivmodus

Empfänger

Empfängertyp	USB-Micro
Leistungsaufnahme, Empfänger	max. 100 mA bei 5 V

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	109 x 59,5 x 38,5 mm
Gewicht	65 g (ohne Batterie)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0 - 40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25 - 55 °C

Compliance

Europa	CE
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Systemanforderungen

	Freier USB-Anschluss
Erforderliche Schnittstelle	USB
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11 Windows 10 Windows 7

Lieferumfang

Lieferumfang	Notebook Mouse WI210 USB-Nano-Empfänger 1x AA-Batterie Kurzanleitung CE-Erklärung WEEE-Recyclinghinweise Sicherheitshinweise
--------------	--

Bestellnummer	S26381-K472-L100
---------------	------------------

Garantie

Garantiedauer	2 Jahre
Garantieart	Material
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://www.fujitsu.com/warranty
Digitale Fehlerbehebungen	Je nach Verfügbarkeit und nach der generischen Veröffentlichung des Produkts können Fehlerbehebungen und funktionserhaltende Patches für produktbezogene Software (Firmware) kostenlos vom technischen Support unter https://support.ts.fujitsu.com/ heruntergeladen werden, indem Sie die entsprechende Produktseriennummer eingeben. Die Anwendungssoftware, die zusammen mit dem Produkt geliefert wird, finden Sie direkt auf den Support-Websites des jeweiligen Softwareherstellers.
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Weiterführende Informationen

In addition to Fujitsu Accessory Kabellose Maus WI210, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu Kabellose Maus WI210, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
www.fujitsu.com/fts/keyboards

Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter:
<http://www.fujitsu.com/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html>
Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Haftungsausschluss

Bitte beachten Sie, dass das Datenblatt die technische Spezifikation mit der maximalen Auswahl an Komponenten für das genannte System wiedergibt und nicht den detaillierten Lieferumfang. Der Lieferumfang wird durch die Auswahl der Komponenten zum Zeitpunkt der Bestellung definiert. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber*innen sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber*innen verletzen kann. Das Gesamtprodukt wurde für den allgemeinen Bürogebrauch, die normale persönliche Verwendung und die generelle industrielle Nutzung entwickelt und hergestellt.

Kontakt

Fujitsu Technology Solutions GmbH GmbH
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany
Telefon: 01805 372 100*
Fax: 01805 372 200
Email: cic@ts.fujitsu.com
Website: <http://de.fujitsu.com>
2023-07-23 EM-DE
* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Inhaber sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/nutzungsbedingungen.html>
Copyright 2022 Fujitsu Technology Solutions GmbH