

# Datenblatt

## FUJITSU Zubehör Drahtlose Notebook Maus WI610

### Drahtlose mittelgroße Maus

---

Die drahtlose Notebook Maus WI610 verwendet die neueste 2,4-GHz-Technologie und mit einem Sensor mit ultrahoher Auflösung (1000/1500/2000 dpi) bietet die Maus Ihnen die Präzision, die Sie für genaues und effizientes Arbeiten benötigen. Mit ihrem stilvollen silber-schwarzen Finish eignet sich die drahtlose Maus WI610 für alle Umgebungen.



#### Zuverlässigkeit

- Präzise Sensortechnologie
- Einstellbare Auflösung: 1000/1500/2000 dpi
- 2,4 GHz-Funktechnologie
- Reichweite 10 m

#### Ergonomie

- Design: stilvoll, trendgerecht und ergonomisch
- 2 Tasten
- 5 programmierbare Tasten mit einem Scrollrad mit vierfacher Scroll-Funktionalität (Tilt-Wheel-Technologie).
- Optimiert für rechts- sowie linkshändige Bedienung
- Die Maus kann über einen Schalter auf der Unterseite der Maus ein-/abgeschaltet werden, um die Batterien zu schonen

#### Benutzerfreundlichkeit

- Perfekt für unterwegs
- Standard-USB-Schnittstelle für Mikro-Empfänger
- Arbeitet auf fast jeder Oberfläche
- Leichter und präziser Lauf
- Plug-and-Play

# Drahtlose Notebook Maus WI610

## Technische Spezifikationen

Technologie	2,4 GHz
Besondere Merkmale	Mobile, mittelgroße Maus (2,4 GHz) mit versenkbarem Nano-USB-Empfänger Intelligente Treibersoftware für die Tastenprogrammierung und für maximalen Komfort Tasten: 3 übliche Tasten (links, rechts, Rad mit Tilt-Funktion) 2 Tasten auf der linken Seite 1 Schalter für die Wahl der Auflösung (dpi) Auflösung: 1000/1500/2000 dpi Handelsfertig verpackt

## Maus

Maus – Maße (B x T x H)	97 x 60 x 34 mm
Maus – Gewicht	60 g (without batteries)
Mausauflösung	1.000 dpi, 1.500 dpi, 2.000 dpi
Maustasten	6 Tasten einschl. Tilt-Wheel-Taste: 3 übliche Tasten (links, rechts, Rad mit Tilt-Funktion) 2 Tasten auf der linken Seite 1 Schalter für die Wahl der Auflösung (dpi)
Maus, Funkreichweite	10 m
Kanäle	77
Max. Geschwindigkeit	762 mm/sec
Leistungsaufnahme, Maus	max. 8 mA

## Empfänger

Empfängertyp	USB
Leistungsaufnahme, Empfänger	max. 40 mA

## Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	97 x 60 x 34 mm
Gewicht	60 g
Gewicht – Hinweise	ohne Akku
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0 - 40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40 - 55 °C

## Compliance

Europa	CE
Einhaltung von Richtlinien, Link	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Systemanforderungen

	USB-Anschluss für Empfänger
Erforderliche Schnittstelle	USB
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 Windows 8 Windows 7 Windows Vista® Windows® XP

## Lieferumfang

Lieferumfang	Notebook Maus WI610 Nano-Empfänger Handbuch und Software-CD für Programmierung 1x AA-Batterie Sicherheits- und Recycling-Anweisungen
--------------	--

Bestellinformationen	S26381-K460-L100 / EAN 4051554348137
----------------------	--------------------------------------

---

**Garantie**

<b>Garantiedauer</b>	2 Jahre
<b>Garantieart</b>	Bring-In / Send-In-Service
<b>Garantiebedingungen und -bestimmungen</b>	<a href="http://www.fujitsu.com/warranty">http://www.fujitsu.com/warranty</a>
<b>Service-Weblink</b>	<a href="http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/">http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/</a>

## Weiterführende Informationen

In addition to FUJITSU Accessory Drahtlose Notebook Maus WI610, 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 Drahtlose Notebook Maus WI610, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite. [www.fujitsu.com/fts/keyboards](http://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. Technische Daten stehen unter Änderungs vorbehalten, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU

### Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

### 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](mailto:cic@ts.fujitsu.com)  
Website: <http://de.fujitsu.com>  
2020-05-17 EM-DE

\* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungs vorbehalten, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU