

# Datenblatt

## FUJITSU Zubehör Maus M440 ECO Eingabegerät

Weltweit führende Maus aus 100 % biologischem Material

---

Die Fujitsu-Maus M440 ECO besteht aus 100 % biologischem Material und einem vollständig PVC-freien Kabel. Die elegante M440 ECO ist auf fast jeder Oberfläche nutzbar und folgt leicht und präzise all Ihren Handbewegungen. Sie ist mit zwei Tasten sowie einem Scrollrad ausgestattet, ideal sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder.



### Zuverlässigkeit

- Umweltfreundliches Design mit 100 % biologischem Material und PVC-freiem Kabel
- Halogenfreie Platinenkomponenten
- Qualitäts-Engineering von Fujitsu
- Bester Begleiter mit ECO-Tastatur

### Ergonomie

- Optische Auflösung mit 1000 dpi
- 2 Tasten und 1 Scrollradtaste
- Für das Arbeiten mit der linken oder rechten Hand geeignet
- Einfaches USB Plug&Play

# Maus M440 ECO

## Technische Spezifikationen

Technische Spezifikationen	Optischer Sensor mit 1000 dpi
Technologie	Optischer Sensor mit 1000 dpi
Besondere Merkmale	2-Tasten-Rad-Maus Optimiert für rechts- und linkshändige Bedienung 2 Tasten und 1 Scrollrad mit Tastenfunktionen Perfekt mit der Tastatur KBPC PX ECO

## Maus

Maustyp	Optische Maus
Maus – Maße (B x T x H)	109 x 61 x 36 mm
Maus – Gewicht	102 g
Mausauflösung	1.000 dpi
Maustasten	2 Tasten und 1 Scrollrad, das auch als Taste genutzt werden kann
Leistungsaufnahme, Maus	50 mA

## Abmessungen/Gewicht

Maße (B x T x H)	109 x 61 x 36 mm
Kabellänge	1,8 m
Gewicht	102 g

## Compliance

Europa	CE
USA/Kanada	FCC Klasse B ICES-003 Klasse B
Global	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronical equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten)
Japan	VCCI
Saudi-Arabien	SASO
Einhaltung von Richtlinien, Link	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Systemanforderungen

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

## Lieferumfang

Lieferumfang	Maus M440 ECO mit Kabel Sicherheits- und Recycling-Anweisungen
--------------	---

## Bestellinformationen

	S26381-K450-L200
--	------------------

## Garantie

Garantiedauer	2 Jahre
Garantieart	Bring-In / Send-In-Service
Garantiebedingungen und -bestimmungen	<a href="http://www.fujitsu.com/warranty">http://www.fujitsu.com/warranty</a>
Service-Weblink	<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 Maus M440 ECO, 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 Maus M440 ECO, 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 Änderungsvorbehalt, 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>  
2020-01-17 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 Änderungsvorbehalt, 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