

# Datenblatt

## FUJITSU Zubehör Keyboard KB951 PalmM2

### Ihre Hand ist Ihr Schlüssel

---

Beim KB951 Palm Vein Keyboard handelt es sich um eine moderne, schlanke USB-Tastatur mit Fujitsu PalmSecure™ Technologie und einem integrierten PalmVein-Sensor. PalmSecure™ ist ein innovatives, auf biometrischer Technologie basierendes Authentifizierungssystem, das Nutzer anhand einer Venenmustererkennung anstatt eines Iris-Scanners oder Fingerabdrucklesers authentifiziert. Da die Venen im Körperinneren liegen und eine Vielzahl von Unterscheidungsmerkmalen aufweisen, bieten sie ein hohes Maß an Sicherheit. Versuche, eine Identität zu stehlen, sind somit nahezu unmöglich. Dieses extrem zuverlässige High-Speed-Eingabegerät ist die beste Wahl, wenn Sie nicht über einen PC oder ein Notebook mit integriertem PalmVein-Sensor verfügen.



#### Die Hauptmerkmale auf einen Blick

- Integrierter PalmVein-Sensor, um Ihren PC oder Laptop auf sichere Weise zu entsperren
- Spritzwassergeschützte Tastatur
- Geräuscharm
- 12 zusätzliche Multimediatasten mit Ein-/Aus-Schalter

#### Ergonomie

- Äußerst schlankes, platzsparendes Design
- Integrierte Handballenauflage für eine bessere Ergonomie



#### Die Vorteile von PalmSecure™

- Hohe Genauigkeit: PalmSecure™ hat eine nachgewiesene Falschrückweisungsrate von 0,01 Prozent und eine Falschakzeptanzrate von weniger als 0,00001 Prozent. Kein anderes System auf der Welt bietet eine solche Leistung.
- Hygienisch und nicht-invasiv: berührungsloser Scanner
- Einfache Anwendung: Intuitiver Scan-Vorgang, bei dem Menschen keine Vorbehalte haben.

#### Softwareanforderungen

- FUJITSU Workplace Protect – Sichere, lokale Authentifizierungslösung
- FUJITSU PalmSecure™ ID Login – verbessert die passwortbasierte Active-Directory-Anmeldung netzwerkweit durch zusätzliche biometrische Technologie

# Keyboard KB951 PalmM2

## Technische Spezifikationen

<b>Technologie</b>	Kabelgebundene USB-Tastatur
<b>Besondere Merkmale</b>	<p>USB-Tastatur mit integriertem PalmSecure-Sensor (Typ MP2)</p> <p>12 zusätzliche Multimediatasten inkl. 1 Ein-/Aus-Taste (ACPI-Taste, abhängig von der ACPI-Konfiguration des Betriebssystems)</p> <p>Das spritzwassergeschützte Design verhindert Unfälle durch verschüttete Flüssigkeiten</p> <p>Abriebfeste Laserbeschriftung</p> <p>Windows-Tasten</p> <p>Sensorgöße ca. 20,6 x 20,6 mm</p> <p>Erfassungsdistanz zwischen Handfläche und Sensor ca. 60 mm</p> <p>Lichtverhältnisse: natürliches (Sonnen-) Licht unter 3000 Lux</p> <p>Fluoreszenz-LED-Licht unter 3000 Lux</p> <p>Halogen-/Glühlampen unter 700 Lux</p> <p>Treiber-Download für den PalmSecure-Sensor von <a href="http://support.ts.fujitsu.com/">http://support.ts.fujitsu.com/</a></p> <p>Fujitsu Workplace Protect wird für PalmSecure empfohlen</p>
<b>Höhenverstellbar</b>	2° und 7°
<b>Tastaturtyp</b>	Tastatur mit 105 Tasten
<b>Zusätzliche Tasten</b>	12 inkl. 1 Ein-/Aus-Taste
<b>Leistungsaufnahme, Tastatur</b>	max. 500 mA bei 5 V
<b>Tastatur – Maße (B x T x H)</b>	465 x 180 x 22 mm
<b>Tastatur – Gewicht</b>	850 g

## Schnittstellen

<b>USB 2.0 gesamt</b>	USB 2.0 Full Speed
-----------------------	--------------------

## Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

<b>Maße (B x T x H)</b>	465 x 180 x 22 mm
<b>Höhenverstellbar</b>	2° und 7°
<b>Kabellänge</b>	185 cm (+/- 5cm)
<b>Gewicht</b>	850 g
<b>Umgebungstemperatur bei Betrieb</b>	0 - 40 °C

## Compliance

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

## Systemanforderungen

<b>Erforderliche Schnittstelle</b>	USB-Anschluss Typ A
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows 7 Windows 8 Windows 10

<b>Bestellnummer</b>	S26381-K951-L4** (**: Länderversion)
----------------------	--------------------------------------

## Garantie

<b>Garantiedauer</b>	3 Jahre (hängt vom Land ab)
<b>Garantieart</b>	Bring-In / Send-In-Service
<b>Garantiebedingungen und -bestimmungen</b>	<a href="http://support.ts.fujitsu.com/warranty">http://support.ts.fujitsu.com/warranty</a>
<b>Service-Weblink</b>	<a href="http://www.fujitsu.com/fts/services/support">http://www.fujitsu.com/fts/services/support</a>

## Weiterführende Informationen

In addition to FUJITSU Accessory Keyboard KB951 PalmM2, 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 Keyboard KB951 PalmM2, 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>  
2019-06-18 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