

Fujitsu empfiehlt Windows.

# Datenblatt

## FUJITSU Tablet STYLISTIC R726

Business Tablet. Business Notebook. Das perfekte 2-in-1

Das FUJITSU Tablet STYLISTIC R726 mit 31,8 cm (12,5 Zoll)-Anti-Glare-Display lässt sich in ein vollwertiges Notebook mit voller Leistung und Produktivität verwandeln, indem einfach die schlanke Magnet-Tastatur angesteckt wird. Das Magnesium-Aluminiumgehäuse sorgt für Stabilität, wenn Geschäftsleute unterwegs Präsentationen im Tablet-Modus zeigen oder im Flugzeug, Zug oder anderswo im Notebook-Modus arbeiten. Sie können einen digitalen Stift verwenden, um sich auf dem Tablet Notizen zu machen oder sogar zu unterschreiben. Dank einer Konnektivität der Enterprise-Klasse mit 4G/LTE und Sicherheitsmerkmalen wie verschlüsselten Laufwerken und NFC-basierter Authentifizierung können Sie an jedem gewünschten Ort arbeiten - alles mit dem beruhigenden Gefühl, dass Ihre Daten sicher sind.



### Leistungsstarkes und agiles 2-in-1-Gerät

Business-Tablet, Business-Notebook, ein Gerät

- Verwandeln Sie das Tablet in ein vollwertiges Notebook, indem Sie einfach die schlanke Magnet-Tastatur anstecken und den integrierten Tablet-Standfuß ausklappen

### Mobilität hat Priorität

Intelligente Merkmale für dynamische Arbeitsstile

- Anti-Glare-Display optional, robustes, dennoch schlankes & leichtes Magnesium-Aluminiumgehäuse, flexible Eingabeoptionen, UC&C-Funktionen, lange Akkulaufzeit von bis zu 12 Stunden



### Konnektivität an jedem Ort

Dank intelligenter Merkmale können Sie an jedem gewünschten Ort arbeiten

- Optional integriertes 4G/LTE, NFC und Intel® Pro Wireless-Display-Funktionalität

### Eine Manageability und Sicherheit der Enterprise-Klasse

Zukunftsfähige Sicherheitsmerkmale und Fernverwaltungsfunktionen sorgen für den Schutz der Daten

- Integriertes NFC für kontaktlose SmartCard-Authentifizierung, verschlüsselte Laufwerke und TPM



### Branchenführender Bürokomfort

Wechseln Sie in Sekundenbruchteilen zu einem uneingeschränkten, Desktop-ähnlichen Erlebnis

- Cradle, um im Büro Peripheriegeräte anzuschließen



# Komponenten

<b>Basiseinheit</b>	STYLISTIC R726 i3/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/8GB/VPro	STYLISTIC R726 i7/8GB/VPro
<b>Betriebssysteme</b>				
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
<b>Betriebssystemkompatibel</b>	Windows 8.1	Windows 8.1	Windows 8.1	Windows 8.1
<b>Festplattenlaufwerke (intern)</b>				
	SSD SATA III, 512 GB, M.2-Modul, OPAL-fähig			
	SSD SATA III, 256 GB, M.2-Modul, OPAL-fähig			
	SSD SATA III, 128 GB, M.2-Modul, OPAL-fähig			
<b>Festplatte – Hinweise</b>	Im Zusammenhang mit der Festplattenkapazität bedeutet ein Gigabyte eine Kapazität von einer Milliarde Byte. Die verfügbare Kapazität kann variieren und hängt auch von der verwendeten Software ab. Bis zu 20 GB Festplattenplatz für Systemwiederherstellung reserviert Interne Speicherschnittstelle : M.2 SATA			
<b>Add-on-Schnittstellenkarten/-Komponenten (optional)</b>				
<b>Multimedia</b>				
<b>Kamera</b>	Frontkamera mit 2 Megapixel, hintere Kamera mit 5 Megapixel mit Autofokus			

# Basiseinheit

<b>Basiseinheit</b>	STYLISTIC R726 i3/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/8GB/VPro	STYLISTIC R726 i7/8GB/VPro
<b>Allgemeine Systeminformationen</b>				
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i3-6100U Prozessor	Intel® Core™ i5-6200U-Prozessor	Intel® Core™ i5-6300U-Prozessor	Intel® Core™ i7-6600U-Prozessor
	(2 Kerne / 4 Threads, 2.3 GHz)	(2 Kerne / 4 Threads, 2.3 GHz, bis zu 2,8 GHz)	(2 Kerne / 4 Threads, 2.4 GHz, bis zu 3,0 GHz)	(2 Kerne / 4 Threads, 2.6 GHz, bis zu 3,4 GHz)
<b>Chipsatz</b>	Integriert in CPU	Integriert in CPU	Integriert in CPU	Integriert in CPU
<b>Chipset – Hinweise</b>	- - -	- - -	Unterstützt iAMT 11.0 Intel® vPro™ benötigt Core i5-63xx & i7-66xx CPU, Intel WLAN 8260ac, TPM-Modul	Unterstützt iAMT 11.0 Intel® vPro™ benötigt Core i5-63xx & i7-66xx CPU, Intel WLAN 8260ac, TPM-Modul
<b>Unterstützte RAM-Kapazität</b>	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB
<b>Speichersteckplätze</b>	LPDDR3 (1600 MHz)	LPDDR3 (1600 MHz)	LPDDR3 (1600 MHz)	LPDDR3 (1600 MHz)
<b>LAN</b>	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219V	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219V	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219LM	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219LM
<b>LAN-Hinweise</b>	LAN-Anschluss über optionale Cradle oder optionales USB-Adapterkabel	LAN-Anschluss über optionale Cradle oder optionales USB-Adapterkabel	LAN-Anschluss über optionale Cradle oder optionales USB-Adapterkabel	LAN-Anschluss über optionale Cradle oder optionales USB-Adapterkabel
<b>BIOS-Funktionen</b>	InsydeH20-BIOS	InsydeH20-BIOS	InsydeH20-BIOS	InsydeH20-BIOS
<b>Audiotyp</b>	On Board	On Board	On Board	On Board
<b>Audiocodec</b>	Realtek ALC255	Realtek ALC255	Realtek ALC255	Realtek ALC255
<b>Audiofunktionen</b>	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo)	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo)	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo)	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo)

<b>Monitor</b>				
<b>Monitor</b>	31,8 cm (12,5 Zoll),PLS (Plane to Line Switching), (Full HD),Glare- oder Anti-Glare-Display,1.920 x 1.080 Pixel,700:1,400 cd	31,8 cm (12,5 Zoll),PLS (Plane to Line Switching), (Full HD),Glare- oder Anti-Glare-Display,1.920 x 1.080 Pixel,700:1,400 cd	31,8 cm (12,5 Zoll),PLS (Plane to Line Switching), (Full HD),Glare- oder Anti-Glare-Display,1.920 x 1.080 Pixel,700:1,400 cd	31,8 cm (12,5 Zoll),PLS (Plane to Line Switching), (Full HD),Glare- oder Anti-Glare-Display,1.920 x 1.080 Pixel,700:1,400 cd
<b>Display - Hinweise</b>	ISO 9241-307 - Pixelklasse II Betrachtungswinkel: links/rechts 89°, oben 89°, unten 89°; 30 ms Reaktionszeit; Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.	ISO 9241-307 - Pixelklasse II Betrachtungswinkel: links/rechts 89°, oben 89°, unten 89°; 30 ms Reaktionszeit; Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.	ISO 9241-307 - Pixelklasse II Betrachtungswinkel: links/rechts 89°, oben 89°, unten 89°; 30 ms Reaktionszeit; Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.	ISO 9241-307 - Pixelklasse II Betrachtungswinkel: links/rechts 89°, oben 89°, unten 89°; 30 ms Reaktionszeit; Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.
<b>Sensoren</b>	3-Achsen-Akzelerometer Gyroskop Umgebungslichtsensor Magnetfeldsensor Kompass	3-Achsen-Akzelerometer Gyroskop Umgebungslichtsensor Magnetfeldsensor Kompass	3-Achsen-Akzelerometer Gyroskop Umgebungslichtsensor Magnetfeldsensor Kompass	3-Achsen-Akzelerometer Gyroskop Umgebungslichtsensor Magnetfeldsensor Kompass
<b>Bildformat</b>	16:9	16:9	16:9	16:9
<b>Helligkeit – typisch</b>	400 cd	400 cd	400 cd	400 cd
<b>Kontrast – typisch</b>	700:1	700:1	700:1	700:1
<b>Digitizer/Touch-Technologie</b>	Dualer Digitizer für Stifteingabe plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm	Dualer Digitizer für Stifteingabe plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm	Dualer Digitizer für Stifteingabe plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm	Dualer Digitizer für Stifteingabe plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm
<b>Umgebungslichtsensor</b>	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
<b>Hinweise: Sensor für Umgebungslicht</b>	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays
<b>Betrachtungswinkel (H/V) - typisch</b>	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°
<b>Grafik</b>				
<b>Basiseinheit</b>	STYLISTIC R726 i3/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/4GB/non-vPro	STYLISTIC R726 i5/8GB/VPro	STYLISTIC R726 i7/8GB/VPro
<b>TFT-Auflösung (HDMI)</b>	bis zu 4.096 x 2.160	bis zu 4.096 x 2.160	bis zu 4.096 x 2.160	bis zu 4.096 x 2.160
<b>TFT-Auflösung (VGA)</b>	1.920 x 1.080 Pixel	1.920 x 1.080 Pixel	1.920 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.080 Pixel
<b>Max. Auflösung, externes Display</b>	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel
<b>Max. Auflösung DisplayPort</b>	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel	4.096 x 2.304 Pixel
<b>Markenname der Grafikkarte</b>	Intel® HD Graphics 520	Intel® HD Graphics 520	Intel® HD Graphics 520	Intel® HD Graphics 520
<b>Grafikeigenschaften</b>	Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)	Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)	Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)	Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)
<b>Grafik – Hinweise</b>	Shared Memory abhängig von der Arbeitsspeichergöße und vom Betriebssystem	Shared Memory abhängig von der Arbeitsspeichergöße und vom Betriebssystem	Shared Memory abhängig von der Arbeitsspeichergöße und vom Betriebssystem	Shared Memory abhängig von der Arbeitsspeichergöße und vom Betriebssystem
<b>Schnittstellen</b>				
<b>DC-Eingang</b>	---	---	---	---
<b>Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer</b>	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
<b>Audio: Line-Eingang/Mikrofon</b>	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)
<b>Interne Mikrofone</b>	2 (digital)	2 (digital)	2 (digital)	2 (digital)
<b>USB 3.0 gesamt</b>	1 (Anytime USB Charge)	1 (Anytime USB Charge)	1 (Anytime USB Charge)	1 (Anytime USB Charge)

**Schnittstellen**

VGA	1 (über optionale Cradle oder optionales Konvertierungskabel)	1 (über optionale Cradle oder optionales Konvertierungskabel)
Mini-DisplayPort	1	1
HDMI	1 über optionale Cradle oder optionales DP-Konvertierungskabel	1 über optionale Cradle oder optionales DP-Konvertierungskabel
Ethernet (RJ-45)	1 (über optionale Cradle oder optionales Konvertierungskabel)	1 (über optionale Cradle oder optionales Konvertierungskabel)
Speicherkarten-Steckplätze	1 microSD bis zu 2 GB, microSDHC bis zu 32 GB, microSDXC bis zu 128 GB Geschwindigkeitsklasse: bis zu UHS-I	1 microSD bis zu 2 GB, microSDHC bis zu 32 GB, microSDXC bis zu 128 GB Geschwindigkeitsklasse: bis zu UHS-I
SIM-Kartensteckplatz	1 (MicroSIM - nur für Modelle mit integriertem 3G/UMTS- oder 4G/LTE-Modul)	1 (MicroSIM - nur für Modelle mit integriertem 3G/UMTS- oder 4G/LTE-Modul)
Schnittstellenmodul - Hinweise	VGA und HDMI über Konvertierungskabel (Mini-DP-zu-VGA und Mini-DP-zu-HDMI), Ethernet über Konvertierungskabel (USB-zu-RJ-45)	VGA und HDMI über Konvertierungskabel (Mini-DP-zu-VGA und Mini-DP-zu-HDMI), Ethernet über Konvertierungskabel (USB-zu-RJ-45)

**Wireless-Technologien**

Antennen	2 x Dual-Band für WLAN, 2 x für UMTS/LTE, Bluetooth gemeinsam mit WLAN, 1 x NFC
Bluetooth	Bluetooth 4.1 LE
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
LTE/UMTS/GPS-Hinweise	Mit GPS-Funktionalität Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
NFC	optional
GPS	Wenn mit WWAN konfiguriert, im 3G/4G-Modul integriert

**Stromversorgung**

Netzteil	19 V / 65 W (3,42 A)
Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Erstakku	Lithium-Polymer-Akku, 4 Zellen, 34 Wh
Laufzeit Erstakku	Bis 9 Std. 52 Min. nur Slate/8 Std. 52 Min. inkl. Tastatur (Productivity Workload MobileMark® 2014)
Akkuladezeit	~ 3 Std.
Akku – Hinweise	Informationen zur Akkuladezeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCo® MobileMark® 2014 (Büroproduktivität). Siehe <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a> für weitere Einzelheiten. Der BAPCo® MobileMark® Benchmark liefert Ergebnisse, die einen direkten Vergleich zwischen Produkten verschiedener Hersteller ermöglichen. Er gewährleistet keine bestimmten Akkuladezeiten. Diese können niedriger sein und variieren je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendung und Einstellungen der Energieverwaltung. Die Akkukapazität nimmt im Laufe der Lebensdauer und mit jedem Ladezyklus geringfügig ab.

**Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen**

Maße (B x T x H)	319 x 9,5 x 201 mm 12,55 x 0,37 x 7,91 Zoll
Gewicht	Ab 830 g nur Slate / 1170 g inkl. Tastatur
Gewicht (lbs)	nur Slate ab 1,83 lbs/inkl. Tastatur 2,58 lbs
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration (inkl. Akkupack)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	Betrieb: 5 - 35 °C; Verpackt -15 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	Betrieb: 20 - 85%; verpackt 8 - 85% (relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend)
Produkt	STYLISTIC R726
Deutschland	GS (geplant)
Europa	CE! EN 60950
Globales	ENERGY STAR® 6.1 in Arbeit EPEAT® Gold (bestimmte Regionen) - geplant RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronical equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) IT-Eco-Declaration Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL)
Compliance, Link	<a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Weitere Software**

<b>Weitere Software (vorinstalliert)</b>	Adobe® Reader® (pdf-Reader) CyberLink YouCam (Webcam-Software) Fujitsu Deskupdate (Treiber- und Utility-Tool) ShockSensor Utility Energiesparfunktion Fujitsu Plugfree Network (Network-Management-Utility) Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren)
<b>Weitere Software (optional)</b>	Drivers & Utilities DVD (DUDVD) Connection Manager (optional mit 4G/LTE oder 3G/UMTS) DVD-Wiedergabesoftware CyberLink YouCam (Webcam-Software) Recovery DVD für Windows®

**Manageability**

<b>Manageability-Technologie</b>	PXE 2.1 Boot-Code Wake up aus S5-Modus (Off) WoL (Wake on LAN)	PXE 2.1 Boot-Code Wake up aus S5-Modus (Off) Intel® vPro™-Technologie WoL (Wake on LAN) iAMT 11.0 (abhängig von CPU)
<b>Unterstützte Standards</b>	WMI PXE BootP (made4you)	

**Sicherheit**

<b>System- und BIOS-Sicherheit</b>	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS Trusted Platform Module (TPM 2.0)	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS Trusted Platform Module (TPM 2.0)	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS Trusted Platform Module (TPM 2.0)	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS Trusted Platform Module (TPM 2.0)
<b>Benutzersicherheit</b>	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung)	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung)	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung)	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung)

**Garantie**

<b>Art der Gewährleistung</b>	Collect & Return Service / Bring-In Service (für Länder der Region FTS CEMEA&I, für alle anderen Länder je nach lokalen Bestimmungen)
<b>Garantiebedingungen und -bestimmungen</b>	<a href="http://support.ts.fujitsu.com/warranty">http://support.ts.fujitsu.com/warranty</a>
<b>Product Support Services – die perfekte Ergänzung</b>	
<b>Empfohlener Service</b>	9x5, Reaktionszeit vor Ort: nächster Arbeitstag
<b>Ersatzteilverfügbarkeit</b>	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer
<b>Service-Weblink</b>	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

## Empfohlenes Zubehör

**Cradle STYLISTIC R726**



Die Cradle für STYLISTIC R726 ermöglicht Ihnen, mit einem Klick vom mobilen Modus in den produktiven Desktop-Modus zu wechseln. Genießen Sie ein uneingeschränktes Desktop-Erlebnis mit einem FUJITSU Display, einer drahtlosen Maus und Tastatur oder Magnet-Tastatur und arbeiten Sie komfortabel an Kalkulationstabellen oder Präsentationen.

Bestellnummer:  
S26391-F2167-L100

**Prestige Case Mini 13**



Das Prestige Case Mini 13 schützt Notebooks bis zu einer Größe von 13 Zoll. Der vordere Teil der Tasche besitzt spezielle Fächer für Ihr Notebook, Netzkabel, für Büroinstrumente und persönliche Dinge. Der hintere Teil der Tasche verfügt über ein vergrößertes, unterteiltes Fach für Ihre Akten.

Bestellnummer:  
S26391-F1192-L151



Bestellnummer:  
S26391-F2169-L100



Bestellnummer:  
S26391-F2169-L200



Bestellnummer:  
S26391-F2169-L300



Bestellnummer:  
S26391-F2169-L400

**Notebook-Maus M410NB**



Die Notebook-Maus M410NB ist das perfekte optische Gerät für das mobile Arbeiten. Dank ihres kompakten Designs lässt sie sich problemlos in jeder Notebook-Tasche oder in jedem Aktenkoffer verstauen. Die Maus ist mit 2 Tasten sowie mit einem auch als dritte Taste verwendbaren Scrollrad ausgestattet.

Bestellnummer:  
S26381-K453-L100

**Externes Super-Multi-Laufwerk**



Für unabhängiges Arbeiten und beste Unterhaltung auf Geschäfts- oder Privatreisen bietet Fujitsu ein kleines externes DVD-Laufwerk an, das speziell für die Reise konzipiert wurde. Rüsten Sie Ihr Notebook oder Ihren PC mit diesem externen Laufwerk auf und verwenden Sie es, wo auch immer Sie sich aufhalten.

Bestellnummer:  
S26341-F103-L135

**Mobile Bluetooth Communication Speaker**



Der Fujitsu Mobile Bluetooth Communication Speaker ist das perfekte Audiozubehör für Ihr vernetztes, mobiles Leben. Er ist kleiner als ein Tennisball. So können Sie ihn überall mit hinnehmen und über Bluetooth verbinden. Über Kabel brauchen Sie sich also keine Sorgen zu machen. Das integrierte Mikrofon ermöglicht Ihnen spontane Konferenzschaltungen für all Ihre Bluetooth-fähigen mobilen Geräte.

Bestellnummer:  
S26391-F7128-L700

**UC&C USB Headset Stereo H650e**

Der UC&C USB Headset Stereo H650e bietet das Höchstmaß an Stil und Funktionalität. Lange, unbequeme Telefonate gehören dank Ohrpolstern und kristallklarem Klang der Vergangenheit an. Der verstellbare Kopfbügel mit Mikrofon bietet für jeden die perfekte Passform. Das für Microsoft® Lync™ optimierte Headset zeigt bestehende Gesprächsverbindungen über eine rote LED an, sodass Ihre Kolleginnen und Kollegen wissen, wann Sie zur Verfügung stehen und wann nicht. Damit trägt es außerdem zur Steigerung der Büroproduktivität bei.

Bestellnummer:  
S26391-F7139-L10

**Magnet-Tastatur für STYLISTIC R726**

Die Magnet-Tastatur für das STYLISTIC R726 ermöglicht es Ihnen, einfach vom Tablet- in den Notebook-Modus zu wechseln. Die magnetische Verbindung erleichtert das Andocken oder Trennen des Tablet, sodass Sie das Gerät schnell in die Lösung verwandeln können, die Sie für Ihren individuellen Arbeitsstil wünschen oder benötigen.

S26391-F2114-L\*\*  
(\*länderspezifische  
Version)

**Wireless Keyboard Set LX901**

Diese kabellose Tastatur LX901 ist eine ausgezeichnete Desktop-Lösung für Lifestyle-orientierte Kunden, die für ihren Schreibtisch nur das Beste wollen. Dieses ausgezeichnete Tastatur-Set bietet anspruchsvollen Benutzern mehr Funktionen sowie bessere Sicherheit und Eigenschaften als konventionelle, drahtgebundene Produkte. Es umfasst sogar 2,4 GHz-Technologie und 128 AES-Verschlüsselung für Sicherheit.

S26381-K565-L4\*\* (\*\*:  
Länderversion)

## Weiterführende Informationen

### Fujitsu OPTIMIZATION Services

In addition to FUJITSU Tablet STYLISTIC R726, 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://de.fujitsu.com/it\\_trends/dynamic\\_infrastructures/products/index.html](http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html)

### Software

[http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start\\_de.php](http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php)

### Weiterführende Informationen

Learn more about FUJITSU Tablet STYLISTIC R726, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.  
[www.fujitsu.com/ts/tablet](http://www.fujitsu.com/ts/tablet)

### 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/global/about/environment/>



### Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen. 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 [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

### 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>  
© 2016-02-16 DE-DE

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen.

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 [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH