

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

Datenblatt

Fujitsu STYLISTIC Q738

Tablet-Mobilität trifft auf Notebook-Produktivität

Das FUJITSU Tablet STYLISTIC Q738 ist ein äußerst robustes und sicheres 2-in-1-Gerät, das die Anforderungen mobiler Geschäftsleute erfüllt. Das blendfreie 33,8 cm (13,3 Zoll) große FHD-Display unterstützt Stift- und Touch-Eingabe, und Intel® Core™ i7 Prozessortechnologie der 8. Generation sichert eine hervorragende Leistung, auch wenn Sie unterwegs sind.

Die Mobilität eines Tablets und die Produktivität eines Notebooks in einem Gerät vereint
Ermöglicht Produktivität auch in unkonventionellen Arbeitsumgebungen

- Äußerst robustes 2-in-1-Gerät mit abnehmbarer Tastatur und verstärkten Ecken, ausgestattet mit den neuesten Intel Prozessoren der 8. Generation

Komfort bei der Arbeit

Erleben Sie den Betrachtungswinkel eines großen Bildschirms – auch unterwegs.

- 33,8 cm (13,3 Zoll) blendfreies Full-HD-Display mit Stifteingabe, unterstützt 4K-Druckstufen

Schlank und agil

Die Freiheit, jederzeit und von überall aus zu arbeiten

- Mit einem Gewicht ab 780 Gramm bietet Ihnen das Gerät ultimative Mobilität.

Lange Akkulaufzeit

Dank der ganztägigen Akkulaufzeit können Sie auch ohne Stromanschluss lange produktiv bleiben.

- Stromversorgung bis zu 10 Stunden



Komponenten

Basiseinheit	STYLISTIC Q738
Betriebssysteme	
Betriebssystem vorinstalliert	Windows 10 Pro
	*Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung
Festplatte – Hinweise	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: S-ATA III (6 GBit/s)
Multimedia	
Kamera	Frontkamera mit 2 Megapixel, hintere Kamera mit 5 Megapixel mit Autofokus und Foto-LED

Basiseinheit

Basiseinheit	STYLISTIC Q738
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Integriert in CPU
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	16 GB
Speichersteckplätze	LPDDR3 (1866 MHz)
LAN	über Cradle oder optionales Kabelzubehör
LAN - Hinweise	LAN-Anschluss über optionalen Tastatur-Dock, Cradle oder optionales USB-Adapterkabel
BIOS-Version	UEFI Specification 2.5
BIOS-Funktionen	InsydeH2O BIOS
Audiotyp	On Board
Audiocodec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	Integriertes Array-Mikrofon, 2 x integrierter Lautsprecher (Stereo)
Gemäß MIL-STD getestet	Ja, ausgewählte MIL-STD-810G-Tests bestanden. Testergebnisse nach MIL-STD-810G sind keine Garantie der zukünftigen Leistung unter identifizierten Testbedingungen. Zufällige Schäden sind nicht durch die normale, eingeschränkte weltweite Garantie abgedeckt.
Display	
Display	33,8 cm (13,3 Zoll), IPS, Full HD, Anti-Glare-IPS-Touchscreen, 1.920 x 1.080 Pixel, 330 cd/m ²
Display - Hinweise	Wide-View High-Bright LED-Display (hervorragende Darstellungsqualität im Freien). Mit Magnesium-Displayabdeckung. Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.
Sensoren	Sensor für Umgebungslicht Kompass Gyroskop Näherung
Bildformat	16:9
Helligkeit – typisch	330 cd/m ²
Betrachtungswinkel (H/V) - typisch	160°/160°
Digitizer/Touch-Technologie	Wacom Digitizer für Stifteingabe (AES) plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm
Umgebungslichtsensor	Integriert
Hinweise: Sensor für Umgebungslicht	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays

Grafik

Basiseinheit	STYLISTIC Q738
TFT-Auflösung (VGA)	1.920 x 1.200 Pixel
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 620
Grafikeigenschaften	Unterstützung für HDCP DirectX® 12 OpenGL® 4.4 Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem 3D-Beschleuniger

Schnittstellen

DC-Eingang	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)
Interne Mikrofone	1 (digital)
USB 2.0 gesamt	1
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) gesamt	1
USB 3.1 Gen2 gesamt	1 (USB Typ C)
USB-C	1
VGA	1 (über optionale Cradle oder optionales Konvertierungskabel)
Micro-HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1 (über Tastatur-Dock, Cradle oder optionales Kabel mit Adapter)
Speicherkarten-Steckplätze	1 - SD-/microSD-Karte: 2 GB - SDHC-/microSDHC-Karte: 32 GB - SDXC-Karte: 512 GB - microSDXC-Karte: 200 GB (oder 128 GB) Geschwindigkeitsklasse: bis zu UHS-I
SmartCard-Steckplatz	optional
SIM-Kartensteckplatz	1 (MicroSIM - nur für Modelle mit integriertem 4G/LTE)
Schnittstellenmodul - Hinweise	LAN und VGA verfügbar über Konvertierungskabel, Ethernet über Konvertierungskabel (USB-zu-RJ-45)
Docking-Anschluss für Port-Replikator	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

Wireless-Technologien

Antennen	2 x Dual-Band für WLAN, 2 x für LTE, Bluetooth gemeinsam mit WLAN
WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
LTE/UMTS/GPS-Hinweise	Mit GPS-Funktionalität Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.

Stromversorgung

Netzteil	19 V / 65 W (3,42 A)
Erstakku	Lithium-Polymer-Akku, 3 Zellen, 38 Wh
Laufzeit Erstakku	bis zu 10,5 Stunden (Productivity Workload MobileMark® 2014)
Akku – Hinweise	Informationen zur Akkulaufzeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCo® MobileMark® 2014 (Büroproduktivität). Siehe www.bapco.com für weitere Einzelheiten. Der BAPCo® MobileMark® Benchmark liefert Ergebnisse, die einen direkten Vergleich zwischen Produkten verschiedener Hersteller ermöglichen. Er gewährleistet keine bestimmten Akkulaufzeiten. 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)	315 x 200,9 x 9,7 mm
Gewicht	ab 796 g nur Slate, Gewicht abnehmbare Tastatur ab 568 g kg
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C (41 - 95 °F); Verpackt -15 - 60 °C (5 - 140 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	Betrieb: 20 - 85 %; verpackt 8 - 85 % (relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend)

Produkt	
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Weitere Software	
Weitere Software (vorinstalliert)	Waves MaxxAudio (Audio Enhancer) Fujitsu Plugfree Network (Network-Management-Utility) Fujitsu Battery Utility Fujitsu Function Manager Fujitsu DeskUpdate (Treiber- und Utility-Tool) Microsoft Office (1 Monat Testversion für Neukunden von Microsoft® Office 365. Microsoft Office kaufen.) McAfee® LiveSafe™ (bietet preisgekrönten Virenschutz für Ihren PC und vieles mehr. 30-Tage-Testversion vorinstalliert)
Weitere Software (optional)	Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren) CyberLink YouCam (Webcam-Software) Drivers & Utilities DVD (DUDVD) Recovery DVD für Windows®
Manageability	
Sicherheit	
Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Absolut Persistence® Technologie-fähiges BIOS EraseDisk (optional) Trusted Platform Module (TPM 2.0) Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1809; erfordert 8 GB oder mehr System-RAM und SSD PCIe NVME)
Benutzersicherheit	Integrierter Fingerprint-Sensor (Option) Smartcard-Leser (optional) Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor SystemLock BIOS SmartCard-Sicherheit "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung)
Garantiedauer	2 Jahre (für Länder in EMEA)
Garantiert	Bring-in Service / Collect & Return-Service (vom Land abhängig)
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

Empfohlenes Zubehör

STYLISTIC Q738/Q739/Q509
Cradle












Bestellnummer:
S26391-F3147-L100

USB-Typ-C-Port-Replikator



Der FUJITSU USB Typ-C-Port-Replikator ist die perfekte Lösung zur Verbindung von FUJITSU Mobile Clients mit einem einzigen USB Typ-C-Stecker. Er ermöglicht das gleichzeitige Laden und Übertragen von Daten über nur ein einziges Kabel und unterstützt somit die ersten Schritte hin zu einer freien Schreibtischumgebung. Dank der High-Speed-Datenübertragung über USB 3.1 und Gigabit-LAN ist ein flexibleres und schnelleres Arbeiten möglich.

Bestellnummer:
S26391-F1667-L100

Micro-HDMI-zu-HDMI-Kabel		Mit dem Fujitsu Micro-HDMI-zu-HDMI-Kabel können Sie Inhalte von Ihrem kompatiblen STYLISTIC Tablet anschauen, wenn der Projektor oder das externe Display über einen HDMI-Anschluss verfügen. Dieser Adapter ist ideal für Vertriebsmitarbeiter und all jene, die häufig in den unterschiedlichsten Umgebungen Präsentationen vorführen.	Bestellnummer: S26391-F6055-L231
USB-zu-VGA-Adapterkabel		Das FUJITSU USB-zu-VGA-Adapterkabel erlaubt es Ihnen, Inhalte von Ihrem kompatiblen STYLISTIC Tablet anzusehen, wenn der zur Verfügung stehende Projektor oder das externe Display über einen VGA-Anschluss verfügt. Dieser Adapter ist ideal für Vertriebsmitarbeiter und all jene, die häufig in den unterschiedlichsten Umgebungen Präsentationen vorführen. (Bild ähnelt dem Produkt)	Bestellnummer: S26391-F1418-L810
LAN Conversion Cable (USB to LAN) for STYLISTIC Q		Das FUJITSU USB to LAN Conversion Cable erlaubt es Ihnen, Ihr kompatibles STYLISTIC Tablet mit einem drahtgebundenen Netzwerkanschluss zu verbinden. GBit-LAN über USB-Konvertierungskabel ist aufgrund der USB-2.0-Spezifikation auf 480 Mbit/s begrenzt. (Bild ähnelt dem Produkt)	Bestellnummer: S26391-F1418-L840
		The protective bumper case kit is designed to prevent damages to your STYLISTIC Q739. Openings of the cover allow you to access all ports and buttons whilst the hand strap on the back of the case gives you a firm grip while working with your tablet outside the office.	Bestellnummer: S26391-F3146-L200
AES-Stift mit Ersatzspitzen		Seien Sie kreativer als je zuvor dank des natürlichen Schreibgefühls mit dem AES-Stift mit Ersatzspitzen. Durch die hauchdünne Spitze fühlt sich das Schreiben oder Unterzeichnen auf dem Tablet genauso natürlich wie auf Papier an.	Bestellnummer: S26391-F3149-L500
Drahtlose Notebook Maus W1610		Die drahtlose Notebook-Maus W1610 verwendet 2,4-GHz-Technologie, und mit einem Sensor mit ultrahoher Auflösung (1.000/1.500/2.000 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 W1610 für alle Umgebungen.	Bestellnummer: S26381-K460-L100
Beleuchtete Docking-Tastatur		Genießen Sie die Vorteile einer beleuchteten, physischen Tastatur für zuverlässiges und stressfreies Arbeiten. Mit angeschlossener Docking-Tastatur können Sie das Tablet ganz bequem aufstellen. Für den Transport lässt sich die Tastatur einfach über den Bildschirm klappen und bietet so zusätzlichen Schutz. Bestellnummer: S26391-F3149-L22* Tastatur-Dock (alle Versionen)	Bestellnummer: S26391-F3149-L225
Messenger Bag 14		Die Messenger Bag schützt Notebooks bis zu einer Größe von 14 Zoll. Der hintere Teil der Tasche verfügt über ein Fach für Ihr Notebook, Ihr Tablet oder für Dokumente. Die Reißverschlussfächer schützen Ihr Tablet, Ihr Notebook und persönliche Dinge jederzeit. Das Reißverschluss-Frontfach ermöglicht einen schnellen Zugang zu Ihren Schüsseln und Ihrem Mobiltelefon. Der integrierte extralange, rutschfeste und verstellbare Schultergurt bietet eine ergonomische Schulterauflage. Heben Sie sich mit dieser in zwei Grautönen gehaltenen, äußerst robusten und auch unterwegs leicht zu reinigenden Polyestertasche von der Masse ab. Die Tasche verfügt außerdem über eine schwarze Lederlasche, die mit zwei eingearbeiteten Magneten für den zusätzlichen Schutz Ihrer persönlichen Dinge sorgt.	Bestellnummer: S26391-F1194-L171
Display B24-9 TS		Das FUJITSU Display B24-9 TS ist ein Widescreen-Display mit einer Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln und extrem schmalen Gehäuserahmen. Der weite Betrachtungswinkel liefert eine konsistente Bildqualität, und die Manageability-Software DisplayView™ ermöglicht eine weitere Optimierung der Monitorfunktionen. Hierfür stehen eine Reihe von Verbindungsoptionen zur Verfügung, welche ideal für mittlere und große Unternehmen sind.	Bestellnummer: S26361-K1643-V160

Beleuchtete Docking-Tastatur



Genießen Sie die Vorteile einer beleuchteten, physischen Tastatur für zuverlässiges und stressfreies Arbeiten. Mit angeschlossener Docking-Tastatur können Sie das Tablet ganz bequem aufstellen. Für den Transport lässt sich die Tastatur einfach über den Bildschirm klappen und bietet so zusätzlichen Schutz. Bestellnummer: S26391-F3149-L22* Tastatur-Dock (alle Versionen)

In addition to Fujitsu STYLISTIC Q738, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Dynamic Infrastructures
With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

Computing Products
www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software
www.fujitsu.com/software/

Learn more about Fujitsu STYLISTIC Q738, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
<http://ts.fujitsu.com>

Contact

Address: x-xx-x, street, city, state, ZIP code, country
Phone: xx-xxxx-xxxx
Fax: xx-xxxx-xxxx
Email: xxx.xxxxx@xx.fujitsu.com
Website: [www.fujitsu.com/\[country\]](http://www.fujitsu.com/[country])
2021-11-12 CE-EN