

Fiche produit

Fujitsu STYLISTIC Q738

Lorsque la mobilité d'une tablette rencontre la productivité d'un ordinateur portable

La tablette STYLISTIC Q738 de FUJITSU est un 2-en-1 d'une extrême robustesse, sécurisé et amovible qui répond aux exigences des professionnels itinérants d'aujourd'hui. Son écran antireflet FHD de 33,8 cm (13,3 pouces) avec saisie tactile et au stylet et son processeur Intel® Core™ i7 de 8e assurent des performances exceptionnelles, même lorsque vous êtes en déplacement.

La mobilité d'une tablette et la productivité d'un ordinateur portable réunies dans un seul appareil

Vous permet d'être productif même dans les environnements de travail non conventionnels

- 2-en-1 amovible à l'extrême robustesse avec coins renforcés, équipé d'un processeur Intel de 8e génération

Confort au travail

Profitez de l'angle de visualisation d'un grand écran, même lorsque vous êtes en déplacement

- Ecran antireflet Full HD de 33,8 cm (13,3 pouces) avec saisie tactile et au stylet, prenant en charge 4 000 niveaux de pression

Simple et agile

Profitez d'une plus grande flexibilité au travail, partout, tout le temps

- Avec un poids minimum de 780 grammes, cet appareil vous offre une portabilité exceptionnelle

Autonomie

Grâce à son autonomie d'une journée, restez productif même en déplacement

- Batterie de secours offrant jusqu'à 10 heures d'autonomie



Composants

Unité de base	STYLISTIC Q738
Systèmes d'exploitation	
Système d'exploitation préinstallé	Windows 10 Pro
	*Processeur disponible uniquement à la vente au détail, pour les PME et les organismes des secteurs éducatif et gouvernemental.
Remarques sur le disque dur	S'agissant de la capacité du disque dur, 1 Gigabit équivaut à un milliard de bits. La capacité accessible peut varier, également en fonction du logiciel utilisé. Jusqu'à 20 Go d'espace disque dur réservé à la récupération du système Interface de stockage interne : S-ATA III (6 Gbit/s)
Multimédia	
Caméra	Caméra frontale 2 mégapixels, caméra arrière 5 mégapixels avec mise au point automatique et photo LED

Unité de base

Unité de base	STYLISTIC Q738
Informations générales sur le système	
Chipset	Intégré au processeur
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	16 Go
Slots de mémoire	LPDDR3 (1 866 MHz)
LAN	via socle ou câble en option
Remarques sur le réseau local	Connecteur LAN via station d'accueil pour clavier en option, socle ou câble adaptateur USB en option
Version du BIOS	UEFI Specification 2.5
Caractéristiques du BIOS	InsydeH2O BIOS
Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC255
Caractéristiques audio	Microphone directionnel intégré, 2 haut-parleurs intégrés (stéréo)
Conforme à la norme MIL-STD	Oui, a réussi les tests MIL-STD-810G. Les résultats du test MIL-STD-810G ne sont pas une garantie de performances futures dans les conditions identifiées du test. Les dommages accidentels ne sont pas couverts par la garantie standard limitée internationale.
Ecran	
Ecran	33,8 cm (13,3 po), IPS, Full HD, Ecran tactile IPS mat, 1 920 x 1 080 pixels, 330 cd/m ²
Remarques sur l'écran	Ecran large LED à haute luminosité (pour un affichage optimal en extérieur) Avec coque en magnésium Capteur de lumière ambiante intégré pour un ajustement automatique du rétroéclairage en fonction de votre environnement de travail.

Ecran

Capteurs	Capteur de lumière ambiante Boussole Gyroscope Proximité
Rapport d'affichage	16:9
Luminosité - standard	330 cd/m ²
Angle de vue (h/v) - standard	160°/160°
Numériseur / Technologie tactile	Numériseur Wacom pour une utilisation avec un stylet (technologie AES) et écran multipoint capacitif 10 doigts
Capteur de lumière ambiante	Intégré
Remarques sur le capteur de lumière ambiante	Une fois activé, le capteur de lumière ambiante règle automatiquement le rétroéclairage de l'écran

Contrôleur graphique

Unité de base	STYLISTIC Q738
Résolution TFT (VGA)	1 920 x 1 200 pixels
Marque de la carte graphique	Carte graphique Intel® HD 620
Fonctionnalités de la carte graphique	Prise en charge de HDCP DirectX® 12 OpenGL® 4.4 Prise en charge du triple affichage (2 externes, 1 interne)
Remarques sur la carte graphique	Mémoire partagée en fonction de la taille de la mémoire principale et du système d'exploitation Accélérateur 3D

Interfaces

Entrée courant continu	1
Audio : sortie ligne / casque	1 (port combiné avec entrée ligne Audio)
Audio : entrée ligne / microphone	1 (port combiné avec sortie ligne Audio)
Microphones internes	1 (numérique)
Total USB 2.0	1
Total USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)	1
Total USB 3.1 Gen2	1 (USB Type-C)
USB Type-C	1
VGA	1 (via socle en option ou via câble de conversion en option)
micro HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1 (via station d'accueil pour clavier, socle ou câble avec adaptateur en option)
Logements pour cartes mémoire	1 - Carte SD/microSD : 2 Go - Carte SDHC/microSDHC : 32 Go - Lecteur de carte SDXC : 512 Go - Carte microSDXC : 200 Go (ou 128 Go) Classe de vitesse : jusqu'à UHS-I
SmartCard	en option
Logement pour carte SIM	1 (MicroSIM - seulement pour les modèles avec 4G/LTE intégrés)
Remarque sur le module d'interface	LAN et VGA disponibles via câble de conversion., Ethernet via le câble de conversion (USB vers RJ-45)
Connecteur de station d'accueil pour réplicateur de ports	1
Prise en charge du verrou Kensington.	1

Technologies sans fil

Antennes	2 antennes double bande pour WLAN, 2 pour LTE, Bluetooth partagé avec WLAN
Cryptage WLAN	WEP, WPA, WPA2
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
Remarques sur les technologies LTE/UMTS/GPS	Fonctionnalité GPS incluse Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.

Alimentation

Adaptateur secteur	19 V / 65 W (3,42 A)
Batterie principale	Batterie lithium polymère 3 cellules, 38 Wh

Alimentation

Autonomie de la batterie principale	jusqu'à 10 h 30 min (Productivity Workload MobileMark® 2014)
Remarques sur la batterie	Les informations concernant l'autonomie de la batterie se basent sur les bancs d'essai BAPCo® MobileMark® 2014 (productivité au bureau). Rendez-vous sur www.bapco.com pour plus d'informations. Le banc d'essai BAPCo® MobileMark® fournit des résultats permettant une comparaison directe des produits de différents fabricants. Ces informations n'offrent aucune garantie concernant l'autonomie de la batterie, qui peut s'avérer plus faible et peut varier selon le modèle, la configuration, l'application et les paramètres de gestion de l'alimentation du produit. La capacité de la batterie baisse légèrement avec le temps et à chaque chargement.

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions (L x P x H)	315 x 200.9 x 9.7 mm
Poids	à partir de 0,796 kg en mode tablette uniquement, poids de la station d'accueil pour clavier de 0,568 kg
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
Température ambiante de fonctionnement	De 5 à 35 °C (41 à 95 °F) ; Emballé de -15 à 60 °C (5 à 140 °F)
Humidité relative de fonctionnement	En fonctionnement : 20 - 85 % ; Emballé : 8 - 85 % (humidité relative, sans condensation)
Produit	
Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (préinstallé)	MaxxAudio de Waves (amplificateur audio) Réseau sans branchement Fujitsu (utilitaire de gestion réseau) Utilitaire de batterie Fujitsu Gestionnaire de fonctions Fujitsu DeskUpdate Fujitsu (pour pilotes et utilitaires) Microsoft Office (1 mois d'essai pour les nouveaux clients Microsoft® Office 365. Achetez Microsoft Office.) McAfee® LiveSafe™ (fournit une protection antivirus primée pour votre PC et bien plus encore. 30 jours d'essai pré-installés)
Logiciel supplémentaire (en option)	Microsoft Office (achetez une licence pour activer la version préinstallée de Microsoft Office) CyberLink YouCam (logiciel pour webcam) DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) DVD de restauration pour Windows®

Administration**Sécurité**

Sécurité physique	Prise en charge du verrou Kensington.
Sécurité du système et sécurité BIOS	BIOS compatible avec la technologie Absolute Persistence® EraseDisk (en option) Module de plate-forme sécurisée (TPM 2.0) Protection des informations d'identification prête et Protection de périphérique possible (Windows 10, v. 1809 ; nécessite un système avec RAM de 8 Go ou plus et SSD PCIe NVMe)
Sécurité des utilisateurs	Lecteur d'empreintes digitales intégré (en option) Lecteur de SmartCard (en option) Disque dur protégé par mot de passe. Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Sécurité SystemLock BIOS avec carte à puce Workplace Protect (solution d'authentification sécurisée)

Période de garantie	2 ans (pour les pays de la zone EMEA)
Type de garantie	Retour atelier / Enlèvement sur site (selon le pays)
Disponibilité des pièces de rechange	5 ans après la fin de la vie du produit

Accessoires recommandés

<p>Socle STYLISTIC Q738/Q739/ Q509</p>		<p>Référence: S26391-F3147-L100</p>
<p>Réplicateur de ports USB Type-C</p>		<p>Le réplicateur de ports USB Type-C FUJITSU est idéal pour connecter les solutions mobiles FUJITSU avec un seul port USB Type-C. Il vous permet de charger et transférer des données en même temps via un seul et même câble, pour vous aider à implémenter un environnement de bureau ordonné. Le transfert de données haut débit via USB 3.1 et le LAN Gigabit permettent de gagner en souplesse et de travailler plus vite.</p> <p>Référence: S26391-F1667-L100</p>
<p>Câble Micro HDMI vers HDMI</p>		<p>Le câble Micro HDMI vers HDMI de Fujitsu vous permet d'afficher du contenu depuis votre tablette STYLISTIC compatible sur un projecteur ou un écran externe disposant d'un port HDMI. Cet adaptateur est idéal pour les vendeurs et bien d'autres qui ont régulièrement besoin de réaliser des présentations dans un grand nombre d'environnements différents.</p> <p>Référence: S26391-F6055-L231</p>
<p>Câble de conversion USB vers VGA</p>		<p>Le câble de conversion USB vers VGA de FUJITSU vous permet d'afficher du contenu depuis votre tablette STYLISTIC compatible sur un projecteur ou un écran externe disposant d'un port VGA. Cet adaptateur est idéal pour les vendeurs et bien d'autres qui ont régulièrement besoin de réaliser des présentations dans un grand nombre d'environnements différents. (Image similaire au produit)</p> <p>Référence: S26391-F1418-L810</p>
<p>LAN Conversion Cable (USB to LAN) for STYLISTIC Q</p>		<p>Le câble de conversion USB vers LAN de FUJITSU vous permet de brancher votre tablette STYLISTIC compatible à une connexion réseau filaire. Réseau local Gigabit via câble de conversion USB limité à 480 Mbit/s en raison des spécifications de l'USB 2.0. (Image similaire au produit)</p> <p>Référence: S26391-F1418-L840</p>
<p>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 whilest the hand strap on the back of the case fives you a firm grip while working with your tablet outside the office.</p>		<p>Référence: S26391-F3146-L200</p>
<p>Styler AES avec embouts de rechange</p>		<p>Optimisez votre créativité avec l'expérience d'écriture la plus naturelle grâce au Styler AES avec embouts de rechange. Grâce aux pointes très fines, vous écrirez et signerez comme si vous utilisiez un stylo à encre.</p> <p>Référence: S26391-F3149-L500</p>
<p>Souris sans fil pour ordinateur portable WI610</p>		<p>La souris sans fil pour ordinateur portable WI610 associe la technologie sans fil 2,4 GHz à un capteur ultra-haute résolution commutable pour vous offrir la précision et la fiabilité que vous attendez (1 000/1 500/2 000 ppp). Avec sa finition noir argent élégante, la souris sans fil WI610 convient à tous les environnements.</p> <p>Référence: S26381-K460-L100</p>
<p>Station d'accueil pour clavier rétro-éclairée</p>		<p>Profitez des avantages d'une connexion physique avec une station d'accueil pour clavier rétro-éclairée, fiable et simple à utiliser. Une fois le clavier connecté, vous pouvez installer la tablette dans la station d'accueil pour clavier, puis rabattre la station d'accueil sur l'écran de la tablette pour le protéger, surtout lorsque vous en déplacement. Code de commande : station d'accueil pour clavier S26391-F3149-L22* (toutes les versions)</p> <p>Référence: S26391-F3149-L225</p>

Sac messenger 14



Le sac messenger protège les ordinateurs portables avec une taille d'écran maximale de 14 pouces. La moitié arrière du sac dispose d'un compartiment pour votre ordinateur portable, tablette ou vos documents. Les compartiments zippés protégeront votre tablette, votre ordinateur portable et vos effets personnels à tout moment. Un compartiment zippé sur l'avant permet un accès rapide à vos clés et à votre téléphone portable. Une bandoulière intégrale, extra-longue, réglable et antidérapante fournit un support d'épaule ergonomique. Démarquez-vous avec ce sac en polyester gris bicolore, extrêmement robuste et facile à nettoyer lors de vos déplacements. Il comprend également un rabat en cuir noir qui protège vos effets personnels avec deux aimants cachés.

Référence:
S26391-F1194-L171

Écran B24-9 TS



L'écran FUJITSU B24-9 TS est un écran large avec une résolution Full HD 1920 x 1080 avec un boîtier à cadre ultra-fin. L'écran dispose d'un angle de vue ultra-large, qui offre une qualité d'image constante. Le logiciel de gestion intégré DisplayView™ offre des fonctionnalités améliorant encore l'utilisation de l'écran, avec une gamme d'options de connectivité idéales pour les moyennes et grandes entreprises.

Référence:
S26361-K1643-V160

Station d'accueil pour clavier rétro-éclairée



Profitez des avantages d'une connexion physique avec une station d'accueil pour clavier rétro-éclairée, fiable et simple à utiliser. Une fois le clavier connecté, vous pouvez installer la tablette dans la station d'accueil pour clavier, puis rabattre la station d'accueil sur l'écran de la tablette pour le protéger, surtout lorsque vous en déplacement. Code de commande : station d'accueil pour clavier S26391-F3149-L22* (toutes les versions)

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])
2021-11-15 CE-EN