

Fujitsu recommande Windows 8 Professionnel.

Fiche produit

Fujitsu STYLISTIC Q572

Tablet PC

Votre compagnon professionnel

Légère et compacte avec ses 25,7 cm (10,1 pouces), la tablette STYLISTIC Q572 de Fujitsu est idéale pour les professionnels itinérants travaillant au sein de grandes entreprises, d'organismes publics ou de PME. Grâce à la saisie tactile et au stylet, ce périphérique fin et léger ne pesant pas plus de 732 g, vous offre toute la flexibilité dont vous avez besoin pour accomplir vos tâches quotidiennes. Sa batterie interchangeable vous permet d'être opérationnel tout au long de la journée, tandis que ses nombreuses interfaces et son option de station d'accueil en font l'outil de travail idéal au bureau. La technologie 4G/LTE garantit une connectivité maximale en tout lieu. La protection des données dans les environnements sensibles est quant à elle assurée par des fonctions de sécurité de niveau professionnel.

Expérience utilisateur

Interface utilisateur conviviale pour accroître votre productivité

- Saisie tactile multipoint, ergonomie exceptionnelle, autorotation de l'écran et ajustement du contenu, WLAN intégré, Bluetooth et technologies 3G/UMTS ou 4G/LTE (avec GPS inclus)

Création de contenu et collaboration

Création rapide de contenu et collaboration simplifiée

- Saisie des données via le stylet avec reconnaissance d'écriture ou via le clavier affiché à l'écran avec saisie prédictive, écran anti-reflet grand angle pour utilisation en intérieur/extérieur, batterie amovible, HDMI

Sécurité et administration

Parfaite protection des données contre les utilisateurs non autorisés

- Dispositif antivirus amélioré (Computrace®), lecteur de SmartCard, cryptage complet du disque (FDE), lecteur d'empreintes digitales, module TPM intégré en option



Composants

Systèmes d'exploitation

Système d'exploitation	Windows 8 Windows 8 Pro
Système d'exploitation compatible	Windows 8 Windows® 7

Mémoire de l'unité de base **STYLISTIC Q572 dual digitizer**

Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	4 Go
Type d'emplacement mémoire	DIMM (DDR3)
Remarques sur la mémoire	DDR3 - 1 600 MHz

Disques durs (internes)

	256 Go
	128 Go, Opal TCG
	128 Go, FDE
	64 Go, Opal TCG
	64 Go, FDE
	64 Go

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 18 Go d'espace disque dur réservé à la récupération du système Interface du disque dur interne : S-ATA III (6 Gbits/s)
-----------------------------	---

Technologies sans fil

Antennes	1x dual band for WLAN, 2x for UMTS/LTE, 1x for Bluetooth (on Bluetooth module)
WLAN intégré	Ralink RT3572 a,b,g,n
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
Remarques sur les technologies UMTS/ GPS	Fonctionnalité GPS incluse

3G/4G (en option)

	Gobi 3000 Sierra Wireless (Vitesse de liaison descendante (downlink) 14.4 Mbit/s, Vitesse de liaison ascendante (uplink) 5.76 Mbit/s)
	LTE Sierra Wireless MC7710 (Vitesse de liaison descendante (downlink) up to 100 Mbit/s, Vitesse de liaison ascendante (uplink) up to 50 Mbit/s)

Ecran

Unité de base	STYLISTIC Q572 dual digitizer
---------------	-------------------------------

Informations générales sur le système

Processeur	Processeur APU AMD double cœur Z-60 (1,0 GHz), 1 MB,
Chipset	AMD A68M FCH
Caractéristiques du BIOS	BIOS Flash EPROM BIOS basé sur le Phoenix SecureCore

Ecran

Ecran	25,7 cm (10,1 po), Numériseur double IPS, (HD), Ecran tactile mat, 1 366 x 768 pixels (recommandé), 500:1, 400 cd/m ²
Remarques sur l'écran	Wide-view high-bright LED display (for enhanced outdoor viewing). With magnesium display lid. Integrated ambient light sensor for automatic backlight adjustment to the working environment.
Rapport d'affichage	16:9
Luminosité - standard	400 cd/m ²
Contraste - standard	500:1
Numériseur	Numériseur double pour une utilisation avec un stylet et écran multipoint capacitif 10 doigts

Ecran

Capteur de lumière ambiante	Integrated
Remarques sur le capteur de lumière ambiante	Une fois activé, le capteur de lumière ambiante règle automatiquement le rétroéclairage de l'écran

Contrôleur graphique

Résolution TFT (HDMI)	jusqu'à 1 920 x 1 200
Marque de la carte graphique	AMD Radeon™ HD 6250
Fonctionnalités de la carte graphique	DirectX 11
Remarques sur la carte graphique	Mémoire partagée en fonction de la taille de la mémoire principale et du système d'exploitation Accélérateur 3D

Interfaces

Logements pour cartes mémoire	1 SD jusqu'à 2 Go, SDHC jusqu'à 32 Go, SDXC jusqu'à 64 Go
Logement pour carte à puce (SmartCard)	1
Logement pour carte SIM	1 (usable only with 3G/UMTS, 4G/LTE)
Total USB 2.0	2
HDMI	1
Entrée courant continu	1
Audio : entrée ligne / microphone	1
Audio : sortie ligne / casque	1
Microphones internes	2 (digital)
Connecteur de station d'accueil pour répliqueur de ports	1

Communication filaire

LAN	10/100 Mbit/s (via station d'accueil uniquement)
-----	--

Multimédia

Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC269
Caractéristiques audio	2 microphones directionnels numériques, 2 haut-parleurs intégrés (stéréo)
Caméra	Webcams intégrées, caméra avant HD (0,9 mégapixel) et caméra arrière 5 mégapixels

Alimentation

Remarques	60W AC Adapter for usage with system
Batterie principale	Batterie lithium polymère 2 cellules, 5,000 mAh, 36 Wh
Autonomie de la batterie principale	~ 6 h
Temps de chargement de la batterie	252 min (5,000 mAh)
Remarques sur la batterie	Les informations concernant l'autonomie de la batterie se basent sur le banc d'essai BAPCO MobileMark® 2007 (mode lecture : par ex. pour naviguer sur Internet, rédiger des e-mails, afficher des documents) : reconnu internationalement, il 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 cycle de chargement.

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions (L x P x H)	273.5 x 176 x 13.9 mm
Poids	0,732 kg
Température ambiante de fonctionnement	5 - 35 °C
Humidité relative de fonctionnement	20 - 85 % (en fonctionnement)

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (préinstallé)	Adobe® Reader® Microsoft® Touch Pack pour Windows® 7 Nero Essentials (gravure logicielle) Norton Internet Security (pare-feu inclus) version 60 jours Panneau d'application Utilitaire de rotation automatique Gestionnaire d'affichage Récupération Fujitsu (récupération basée sur disque dur) Réseau sans branchement Utilitaire d'économie d'énergie Application de panneau de sécurité Utilitaire ShockSensor Utilitaire des touches de tablette N'oubliez pas Office.
Logiciel supplémentaire (en option)	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) Gestionnaire de connexions UMTS (en option avec UMTS) CyberLink YouCam DVD de restauration (Windows® 7) SmartCase™ Logon+ (uniquement avec Windows® 7)

Administration

Technologie de gestion	Gestion des pilotes DeskUpdate Code de démarrage PXE 2.1 Activation depuis S5 (mode hors tension) Fonction WoL (wake on LAN)
Logiciel d'administration	DeskView Client DeskView Instant BIOS Management DeskView Integration pour Symantec Management Platform
Composants DeskView	Gestion des inventaires Gestion du BIOS Gestion des pilotes Gestion de la sécurité Gestion des alarmes
Normes prises en charge	WMI PXE BootP (made4you)
Lien vers l'administration	http://www.fujitsu.com/fts/manageability

Sécurité

Protection système	-
Protection par preuve de vérification	Norton Internet Security (pare-feu inclus) version 60 jours Option de protection en écriture pour Flash EPROM Contrôle de toutes les interfaces USB Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs En option : module de plate-forme sécurisée (TPM 1.2) Dispositif antivol amélioré (Computrace® uniquement)
Protection de l'accès	Lecteur d'empreintes digitales intégré Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Disque dur protégé par mot de passe. Logiciel de sécurité OmniPass Lecteur de SmartCard (intégré)

Produit

Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/
--------------------------------	---

Socle

Entrée courant continu	1
Total USB 2.0	3

Socle

Ethernet (RJ-45) 10/100

Garantie

Garantie standard 2 ans

Niveau de service Enlèvement sur site / Retour atelier (pour les pays au sein de la région FTS CEMEA&I et pour les autres pays selon les réglementations locales)

Services de maintenance et d'assistance - l'extension idéale

Service recommandé 5x9, temps de réponse : jour ouvré suivant

Service Weblink <http://www.fujitsu.com/fts/services/support>

Accessoires recommandés



Souplesse, extensibilité, configuration équivalente à celle d'un PC de bureau, protection de l'investissement, pour ne citer que quelques-uns des avantages offerts par les solutions de station d'accueil de Fujitsu.

Référence:
S26391-F1217-L500

Réplicateur de ports USB 3.0 PR08

Le réplicateur de ports USB 3.0 Fujitsu PR08 est la solution idéale pour les ordinateurs portables qui ne disposent pas d'un connecteur de station d'accueil ou pour les environnements où les bureaux sont partagés par plusieurs employés. Vous pouvez vous connecter au réseau local et à tous vos périphériques à l'aide d'une simple prise USB 3.0 et doper votre productivité en ajoutant jusqu'à 4 écrans à votre espace de travail.

Référence:
S26391-F6007-L400

Batterie secondaire STYLISTIC Q572

Avec une batterie supplémentaire, vous prolongez l'autonomie de votre tablette et travaillez plus longtemps sans interruption.

Référence:
S26391-F1216-L100

Adaptateur auto / camion / avion

Les personnes amenées à effectuer régulièrement des déplacements personnels ou professionnels souhaitent utiliser et recharger leurs PC de poche, Tablet PC et ordinateurs portables partout et à tout moment. Fujitsu anticipe les désirs de ses clients et propose ainsi un adaptateur auto / camion / avion pouvant être utilisé en voiture, camion, bateau, caravane et avion. Cet adaptateur secteur dispose de deux fonctions basiques : le chargement et l'alimentation de vos périphériques via la transformation de la tension à bord (11 ou 32 V), mais également la protection de vos périphériques connectés contre les interférences, pour une plus grande autonomie en déplacement.

Référence:
S26391-F2613-L610

Housse Tablet Sleeve 11

La housse Tablet Sleeve 11 de Fujitsu est une fine housse de protection parfaitement adaptée à votre Tablet Fujitsu. Elle est parfaite pour les tablettes mesurant jusqu'à 29,5 cm et offre une protection légère, idéale lorsque vous êtes en déplacement. Profitez d'un design élégant en nylon et similicuir, agrémenté de détails rouges ultra-sophistiqués.

Référence:
S26391-F1191-L311

Kensington KeyFolio™

La housse Kensington KeyFolio™ protège votre tablette de 25,7 cm (10,1 pouces) des rayures. Elle est équipée d'un clavier Bluetooth® intégré. Vous pouvez désormais taper du texte et créer rapidement du contenu, où que vous soyez. La housse se replie également pour incliner votre tablette dans plusieurs positions afin de vous offrir tout le confort nécessaire et vous permettre de travailler efficacement, partout où votre activité vous conduira.

Référence:
TAV:K39532DE420

Kensington KeyFolio™

La housse Kensington KeyFolio™ protège votre tablette de 25,7 cm (10,1 pouces) des rayures. Elle est équipée d'un clavier Bluetooth® intégré. Vous pouvez désormais taper du texte et créer rapidement du contenu, où que vous soyez. La housse se replie également pour incliner votre tablette dans plusieurs positions afin de vous offrir tout le confort nécessaire et vous permettre de travailler efficacement, partout où votre activité vous conduira.

Référence:
TAV:K39532UK465

Plus d'informations

Solutions de plates-formes Fujitsu

En complément au Fujitsu STYLISTIC Q572, Fujitsu propose une offre complète de solutions. Elles combinent les produits Fujitsu avec le meilleur des services, de l'expertise et de nos partenariats mondiaux.

Dynamic Infrastructures

Avec son approche tournée vers les infrastructures dynamiques, Fujitsu offre une large gamme de produits, solutions et services informatiques allant des solutions clients aux solutions pour les centres informatiques, en passant par les services d'infrastructure gérée et les infrastructures en tant que service. En fonction du niveau de coopération choisi, Fujitsu vous propose les moyens de rendre vos opérations plus flexibles et plus efficaces.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/services/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Plus d'informations

Pour plus de détails sur Fujitsu STYLISTIC Q572, contactez votre ingénieur commercial Fujitsu ou un partenaire certifié, ou visitez notre site web.
www.fujitsu.com/fts/tabletpc

Programme d'innovation écologiquement responsable de Fujitsu (Green Policy Innovation)

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) de Fujitsu est un projet réalisé à l'échelle mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement.

Notre objectif est de contribuer à la création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire.

Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.fujitsu.com/terms

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Exclusion de responsabilité

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et la livraison effectuée sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

CONTACT

FUJITSU Technology Solutions
Website: www.fujitsu.com/fts
2013-04-05 CE-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue.

Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions