

FICHE PRODUIT

STYLISTIC ST6012

Version: Juillet 2009

La solution mobile idéale en intérieur comme en extérieur

STYLISTIC ST6012

Le STYLISTIC ST6012 est le compagnon idéal. Pesant seulement 1,6 kg, il est non seulement facile à transporter, mais également robuste. Il a été spécialement développé pour vous permettre de l'utiliser debout ou en marchant.

Son écran transmissif TFT WXGA de 30,7 cm (12,1") vous offre une image exceptionnelle. La prise en charge des fonctions « Tablet PC » vous permet d'effectuer votre travail n'importe où, et de le présenter de façon convaincante.

Autre avantage : l'autonomie de la batterie vous permet de travailler pendant une longue période. Jetez un œil au nouveau boîtier. En plus d'être léger, le boîtier offre une protection supplémentaire contre l'humidité et la poussière.

Mobilité illimitée

Compact, léger et très facile à transporter, il a été conçu pour vous offrir une mobilité optimale.

- Format A4, 1,6 kg à peine, des touches personnalisées pour un accès simple et rapide à vos applications

Sécurité optimale

Parfaite protection des données contre les accès non autorisés.

- BIOS Computrace®, lecteur de SmartCard intégré, lecteur d'empreintes digitales et module TPM

Productivité exceptionnelle

Fonctionnement continu sans aucune perte de vitesse

- Processeur Intel® Core™ 2 Duo SU9400 (ULV)

Excellente connectivité où que vous soyez

Connectivité illimitée, en intérieur comme en extérieur.

- Technologies UMTS, WLAN et Bluetooth haut débit intégrées en option



Composants

Modules de mémoire	2 Go (1 module(s) with 2 Go) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, SODIMM
	1 Go (1 module(s) with 1 Go) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, SODIMM

Remarques sur le disque dur	ShockSensor pour la protection des disques durs contre les chocs 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
------------------------------------	---

Batterie

Type de batterie	Batterie Li-Ion 6 cellules	Batterie Li-Ion 9 cellules
Puissance de la batterie	56.16 Wh	84.24 Wh
Capacité de la batterie	5.200 mAh	7.800 mAh
Autonomie de la batterie principale	Jusqu'à 5h30 h	Jusqu'à 9h h

Caractéristiques de la batterie	Charge dynamique prise en charge (recharge rapide)
--	--

Banc d'essais	Mobile Mark 2005
----------------------	------------------

Remarques sur la batterie	L'autonomie des batteries peut varier en fonction du modèle, de la configuration, des applications, des paramètres de gestion de l'alimentation et des fonctions utilisées. Le temps de chargement des batteries dépend de l'utilisation.
----------------------------------	---

WLAN (en option)	Intel® Wireless WiFi Link 5300 AGN 11/13 canaux Mini-carte Atheros b/g 802.11 b/g
-------------------------	--

UMTS/HSUPA (en option)	Sierra Wireless MC8790 (downlink 7.2 MBit/s, uplink 2.0 MBit/s)
-------------------------------	---

Bluetooth	Bluetooth 2.1
------------------	---------------

Nom de l'unité de base	STYLISTIC ST6012
-------------------------------	------------------

Informations générales sur le système

Processeur	Intel® Core™2 Duo LV SU9400 (1.4 GHz), 3 MB, 800 MHz
-------------------	--

Chipset	Intel® GS45, ICH9-M
----------------	---------------------

Caractéristiques du BIOS	BIOS Flash EPROM BIOS basé sur le portable Phoenix TrustedCore
---------------------------------	---

Emplacements mémoire	2 DIMM
-----------------------------	--------

Mémoire turbo	4 Go en option
----------------------	----------------

Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	4 Go
---	------

Remarques sur la mémoire	8 Go (pour les futurs modules de mémoire).
---------------------------------	--

Interfaces

Logements pour cartes mémoire	1 (SD)
--------------------------------------	--------

Logement pour carte PC Card (Type I/II)	1
--	---

Logement pour carte à puce (SmartCard)	1
---	---

Logement pour carte SIM	1
--------------------------------	---

Total USB 2.0	2
----------------------	---

VGA	1
------------	---

Ethernet (RJ-45)	1
-------------------------	---

Audio : entrée ligne / microphone	1
--	---

Audio : sortie ligne / casque	1
--------------------------------------	---

Microphones internes	2
-----------------------------	---

Connecteur de station d'accueil pour répliqueur de ports	1
---	---

Prise en charge du verrou Kensington	1
---	---

Communication filaire

LAN	10/100/1000 MBit/s intégré Intel® 82567LF
------------	---

Technologies sans fil

Antennes	3 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS, 1 Bluetooth
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
UMTS	option

Clavier et dispositifs de pointage

Lecteur d'empreintes digitales
Touches de lancement
Voyant d'état
Boutons de lancement d'applications
Styler pour Tablet PC
Numériseur
Journal du lecteur d'empreintes digitales

Multimédia

Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC269
Caractéristiques audio	Haut-parleur mono
Caméra	En option : ConfCaméra intégrée, 1,3 mégapixels

Cartes graphiques

Ecran	30,7 cm (12,1 po) TFT avec numériseur actif 1 280 x 800 pixels (WXGA) écran mat
Remarques sur l'écran	Affichage large et contraste d'exception pour une utilisation en intérieur comme en extérieur (de façon occasionnelle)
Résolution max. sur écran externe	1 920 x 1 200 / true color / 85 Hz
Marque de la carte graphique	Mobile Intel® GMA 4500M HD
Fonctions graphiques	DualView (Windows XP et Windows Vista)

Alimentation

Adaptateur secteur	16 V / 60 W (3,75 A)
Plage de tension nominale	100 - 240 V (AC Input)
Plage de fréquence nominale	50 - 60 Hz

Consommation d'énergie

Remarque sur la consommation	voir le livre blanc sur la consommation d'énergie
Lien vers le Livre blanc sur l'énergie	http://docs.ts.fujitsu.com/dl.aspx?id=405a7569-10c7-4be5-91ba-a51472338614

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions (L x P x H)	325 x 220 x 23,8 - 31,7 mm
Poids	1,6 kg
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
Température ambiante de fonctionnement	5 - 35°C
Humidité relative de fonctionnement	20 - 80 %

Système d'exploitation

Système d'exploitation préinstallé en option	TwinLoad Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005 (DVD) Microsoft® Windows Vista® Professionnel 32 bits
Système d'exploitation compatible	Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005
Remarques sur le système d'exploitation	Prise en charge des pilotes pour Microsoft Windows XP

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (préinstallé)	Adobe Acrobat Reader Panneau d'application DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) Microsoft® Office Ready (essai) Norton Internet Security (pare-feu inclus) sur DVD de pilotes et utilitaires pour Microsoft Windows XP Pile Bluetooth Toshiba Documentation utilisateur en ligne « Easy Guide » Utilitaire des touches de tablette
--	--

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (en option) Support de restauration Windows Vista^{*}
DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)
Gestionnaire de connexions UMTS (en option avec UMTS)

Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD) SmartCase Logon+

Administration

Fonctionnalités d'administration Gestion des pilotes DeskUpdate
DeskView Migrate (en option)
DeskView Control (en option)

Type d'administration Gestion de clients DeskView 10.x incluant :

Fonctions DeskView Gestion de clients à distance en ligne/hors ligne
Gestion et rapports détaillés sur l'inventaire système
Gestion du BIOS
Gestion de l'alimentation à distance
Notifications système
Contrôle à distance de la sécurité
Intégration Helpdesk DeskView
Fonction WoL (wake on LAN)

Normes prises en charge WMI
PXE
BootP (made4you)

Lien vers l'administration http://ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html

Sécurité

Sécurité physique Prise en charge du verrou Kensington

Système de sécurité BIOS Computrace^{*}
Symantec Norton Internet Security (version d'évaluation de 90 jours)
Option de protection en écriture pour Flash EPROM
Contrôle de toutes les interfaces USB

Sécurité des utilisateurs Lecteur d'empreintes digitales intégré
Contrôleur de carte à puce (SmartCard) intégré dans la carte PC Card avec prise en charge du verrouillage système
Mot de passe pour le disque dur
Sécurité SystemLock 2 BIOS avec carte à puce
SmartCase Logon+ inclus Logiciel de lecture d'empreintes digitales
Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs

Conformité

Modèle ST60xx

Europe CE
Certification Nordic Swan en cours

Etats-Unis/Canada FCC classe B (selon configuration sans fil)

International Certifié Wi-Fi
Certification ENERGY STAR^{*} 4.0

Lien vers la conformité <https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx>

Appareils d'accueil (en option)

Tablet Dock

Entrée courant continu 1

Audio : sortie ligne / casque 1

Total USB 2.0 3

VGA 1

Ethernet (RJ-45) 10/100/GB LAN

Prise en charge du verrou Kensington 2

Nom du lecteur DVD Super Multi

Garantie

Garantie standard 2 ans

Niveau de service Enlèvement sur site (selon pays)

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

Service recommandé Garantie enlèvement sur site pendant 3 ans, disponible selon les zones.

Disponibilité des pièces de rechange 5 ans

Garantie

Service Weblink

<http://fr.ts.fujitsu.com/Supportservice>

Pour plus d'informations relatives à la protection de l'environnement, notre politique et la recommandation environnementale FSC03230 voir :

<http://fr.ts.fujitsu.com/aboutus>

Reprise et recyclage :

<http://fr.ts.fujitsu.com/recycling>

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 : http://fr.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions Publié par Fujitsu Technology Solutions <http://ts.fujitsu.com> Juillet 2009