

FICHE PRODUIT

ESPRIMO MOBILE V6505

Entrez dans l'univers de la mobilité

Version: Septembre 2009

ESPRIMO Mobile V6505

L'ordinateur polyvalent ESPRIMO Mobile V6505 est parfait pour les clients soucieux de leur budget. Son boîtier solide, son graveur DVD intégré, son grand écran 39,1 cm (15,4 pouces) et son tout nouveau clavier ergonomique en font un ordinateur idéal pour les déplacements. Le processeur mobile écoénergétique Intel® Centrino® 2 offre une autonomie longue durée pour le travail lors de déplacements, et les performances peuvent être améliorées selon les besoins grâce à ses nombreuses interfaces. Communication sans fil via WLAN, idéale pour la mobilité.

Excellent rapport qualité / prix

L'équilibre parfait entre performances et mobilité à des prix très abordables.

- Systèmes préconfigurés, livraison très rapide, équipé de technologies de pointe

Plus de performances qu'il n'en faut

Productivité de haut niveau même pour les applications les plus exigeantes grâce à une technologie de pointe et des composants puissants.

- Processeur Intel® Centrino® 2, Intel® GM45, Intel® GMA X4500HD

Connectivité maximale

Option de connexion idéale pour une réception du signal optimale, connexion facile pour tous les périphériques et appareils de stockage externe.

- GBLAN, WLAN, E-SATA, FireWire, antennes intégrées, 4 ports USB

Ergonomie de travail

Confort et aisance de travail tout au long de la journée, associés à une excellente qualité d'image.

- Ecran WXGA 39,1 cm (15,4 pouces), clavier de taille standard



Composants

Processeur	processeur Intel® Pentium® T4200 (2.0 GHz, 1 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Pentium® T3400 (2.16 GHz, 1 MB, 667 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T6600 (2.2 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T6400 (2.0 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T5870 (2.0 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo P8700 (2.53 GHz, 3 MB, 1 066 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo P8600 (2.4 GHz, 3 MB, 1 066 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo P7450 (2.13 GHz, 3 MB, 1 066 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo P7350 (2.0 GHz, 3 MB, 1 066 MHz)
processeur Intel® Celeron® 585 (2.16 GHz, 1 MB, 667 MHz)	

Remarques sur le processeur Processeurs Intel® Pentium® disponibles avec Microsoft® Windows® Vista® Edition Familiale Basique et Premium

Modules de mémoire	2 Go (1 module(s) with 2 Go) DDR2, 800 MHz, PC2-6400, DIMM
	1 Go (1 module(s) with 1 Go) DDR2, 800 MHz, PC2-6400, DIMM

Disques durs (internes)	500 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces
	320 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces
	250 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces
	160 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces

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

WLAN (en option)	Intel® Wireless WiFi Link 5100 AGN 11/13 canaux
	WLAN 802.11 b/g

Bluetooth	Bluetooth 2.0 (en option)
------------------	---------------------------

Options du lecteur optique	DVD Super Multi
	Economiseur de poids

Nom de l'unité de base	ESPRIMO Mobile V6505	ESPRIMO Mobile V6505 « brillant »
-------------------------------	-----------------------------	--

Informations générales sur le système

Chipset	Intel® GM45	Intel® GM45
Caractéristiques du BIOS	BIOS basé sur le Phoenix SecureCore	BIOS basé sur le Phoenix SecureCore
Emplacements mémoire	2 DIMM (DDR2)	2 DIMM (DDR2)
Mémoire turbo	4 Go en option	4 Go en option
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	4 Go	4 Go

Interfaces

Logements pour cartes mémoire	1 lecteur de carte 4 en 1 (SD / MS / MS Pro / MMC)	1 lecteur de carte 4 en 1 (SD / MS / MS Pro / MMC)
Logements pour cartes ExpressCard	1	1
Modem (RJ-11)	En option	En option
Total USB 2.0	4 (3x USB 2.0, 1x eSATA & USB port)	4 (3x USB 2.0, 1x eSATA & USB port)
FireWire (IEEE1394)	1	1
VGA	1	1
Ethernet (RJ-45)	1	1
Entrée courant continu	1	1
Audio : entrée ligne / microphone	1	1
Audio : sortie ligne / casque	1	1
Microphones internes	1	1
Prise en charge du verrou Kensington	1	1

Communication filaire

Type de modem	En option : modem 56 K V.92 MDC1.5	En option : modem 56 K V.92 MDC1.5
LAN	10/100/1000 MBit/s	10/100/1000 MBit/s

Technologies sans fil

Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
-----------------------	--	--

Clavier et dispositifs de pointage

	Nombre de touches du clavier: 85, Espacement clavier: 19 mm, Course clavier: 2.5 mm	Nombre de touches du clavier: 85, Espacement clavier: 19 mm, Course clavier: 2.5 mm
	Touchpad Voyant d'état	Touchpad Voyant d'état

Multimédia

Caméra	-	Webcam intégrée, 1,3 mégapixels
--------	---	---------------------------------

Cartes graphiques

Ecran	39,1 cm (15,4 po) TFT 1 280 x 800 pixels (WXGA) écran mat	39,1 cm (15,4 po) TFT 1 280 x 800 pixels (WXGA) écran brillant
Capacité max. sur écran externe	jusqu'à 1 920 x 1 440 / True Color / 60 Hz	jusqu'à 1 920 x 1 440 / True Color / 60 Hz
Marque de la carte graphique	Mobile Intel® GMA 4500M HD	Mobile Intel® GMA 4500M HD
Fonctions graphiques	DirectX 10 DualView	DirectX 10 DualView
Mémoire vidéo partagée	jusqu'à 1 163 Mo	jusqu'à 1 163 Mo
Mémoire vidéo dédiée (DVM) pour Vista	32 Mo	32 Mo
Mémoire vidéo partagée (SVM) pour Vista	96 Mo	96 Mo

Alimentation

Adaptateur secteur	20 V / 90 W (4,5 A)	20 V / 90 W (4,5 A)
Plage de tension nominale	100 - 240 V (AC Input)	100 - 240 V (AC Input)
Plage de fréquence nominale	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Batterie principale	Batterie principale Li-Ion 6 cellules, 4400 mAh, 48 Wh	Batterie principale Li-Ion 6 cellules, 4400 mAh, 48 Wh
Autonomie de la batterie principale	3 h	3 h
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.	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.

Dimensions / Poids / Environnement

Dimensions (L x P x H)	363 x 259 x 28-37 mm	363 x 259 x 28-37 mm
Poids	2,75 kg	2,75 kg
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
Humidité relative de fonctionnement	20 - 85 %	20 - 85 %

Système d'exploitation

Système d'exploitation préinstallé en option	Microsoft® Windows Vista® Professionnel 32 bits Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Basique Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Premium	Microsoft® Windows Vista® Professionnel 32 bits Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Basique Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Premium
Système d'exploitation compatible	Microsoft® Windows® XP Professionnel	Microsoft® Windows® XP Professionnel
Remarques sur le système d'exploitation	Prise en charge des pilotes pour Microsoft Windows XP Toutes les versions de Windows Vista® sont Office 2007 ready.	Prise en charge des pilotes pour Microsoft Windows XP Toutes les versions de Windows Vista® sont Office 2007 ready.

Logiciel supplémentaire

Logiciel supplémentaire (préinstallé)	Adobe Acrobat Reader Documentation utilisateur en ligne « Easy Guide » Norton Internet Security (pare-feu inclus) 90 jours (version d'essai) Nero 8 Essentials S	Adobe Acrobat Reader Documentation utilisateur en ligne « Easy Guide » Norton Internet Security (pare-feu inclus) 90 jours (version d'essai) Nero 8 Essentials S
Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD)	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)

Administration

Normes prises en charge	PXE	PXE
--------------------------------	-----	-----

Sécurité

Sécurité physique	Prise en charge du verrou Kensington	Prise en charge du verrou Kensington
Système de sécurité	Symantec Norton Internet Security (version d'évaluation de 90 jours)	Symantec Norton Internet Security (version d'évaluation de 90 jours)
Sécurité des utilisateurs	Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Mot de passe pour le disque dur	Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Mot de passe pour le disque dur

Conformité

Europe	CB CE! CE Certification CE conformément à la directive EC 89/336/EEC
International	CB RoHS (limitation d'utilisation des substances dangereuses)
Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx

Accessoires

Accessoires disponibles	Adaptateur secteur S26391-F321-L400 Sacoche pour ordinateur portable S26391-F119-L107 Batterie haute capacité 6 cellules 5 200 mAh, (56 Wh) S26391-F400-L400 Mémoire 1 Go - DDR2 800 MHz S26391-F6120-L483 Mémoire 2 Go - DDR2 800 MHz S26391-F6120-L484
Lien vers les accessoires	http://ts.fujitsu.com/accessories

Garantie

Garantie standard	1 an
Niveau de service	Enlèvement sur site (selon pays)
Services de maintenance et d'assistance - l'extension idéale	
Service recommandé	Service d'enlèvement sur site pendant 3 ans
Disponibilité des pièces de rechange	3 ans
Service Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice

Cette fiche produit décrit les configurations les plus élevées. Le produit est proposé dans des configurations fixes qui varient en fonction du pays et de la campagne promotionnelle.

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. Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et les informations relatives à la livraison sont fournies sous réserve de 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 Septembre 2009

Publié par
Fujitsu Technology Solutions
<http://ts.fujitsu.com>