

# FICHE PRODUIT

## ESPRIMO MOBILE V6515

Entrez dans l'univers de la mobilité

Version: Septembre 2009

### ESPRIMO Mobile V6515

L'ordinateur polyvalent ESPRIMO Mobile V6515 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. Grâce aux processeurs écoénergétiques Intel® Core™ 2 Duo, Intel® Pentium DC et Intel® Celeron, vous pouvez travailler en déplacement pendant une longue durée et étendre les fonctionnalités de votre ordinateur portable comme bon vous semble grâce aux 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® Core™2 Duo / Intel® Pentium DC / Intel® Celeron, NVIDIA MCP79MVL, NVIDIA GeForce 8200M G

### 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, antennes intégrées, 3 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

<b>Processeur</b>	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 T6570 (2.1 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T6500 (2.1 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T6400 (2.0 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T5900 (2.2 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T5870 (2.0 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo T5670 (1.8 GHz, 2 MB, 800 MHz)
	processeur Intel® Core™2 Duo P7350 (2.0 GHz, 3 MB, 1 066 MHz)
processeur Intel® Celeron® 900 (2.2 GHz, 1 MB, 800 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

<b>Modules de mémoire</b>	2 Go (1 module(s) with 2 Go) DDR2, 800 MHz
	1 Go (1 module(s) with 1 Go) DDR2, 800 MHz

<b>Disques durs (internes)</b>	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

<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 2.1 (en option)
------------------	---------------------------

<b>Options du lecteur optique</b>	DVD Super Multi
	Economiseur de poids

<b>Nom de l'unité de base</b>	ESPRIMO Mobile V6515
-------------------------------	----------------------

### Informations générales sur le système

<b>Chipset</b>	NVIDIA® MCP79MVL
<b>Caractéristiques du BIOS</b>	BIOS basé sur le Phoenix SecureCore
<b>Emplacements mémoire</b>	2 DIMM (DDR2)
<b>Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge</b>	4 Go

### Interfaces

<b>Logements pour cartes ExpressCard</b>	1
<b>Modem (RJ-11)</b>	En option
<b>Total USB 2.0</b>	3
<b>VGA</b>	1
<b>Entrée courant continu</b>	1
<b>Audio : entrée ligne / microphone</b>	1
<b>Audio : sortie ligne / casque</b>	1
<b>Microphones internes</b>	1
<b>Prise en charge du verrou Kensington</b>	1

### Communication filaire

<b>Type de modem</b>	En option : modem 56 K V.92 MDC1.5
<b>LAN</b>	10/100/1000 MBit/s NVIDIA® + Realtek RTL8211C

### WLAN (en option)

<b>WLAN</b>	WLAN 802.11 b/g
<b>Remarques sur le WLAN</b>	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.

## Clavier et dispositifs de pointage

	85 keys, 19mm pitch, 2.5mm stroke
	Touchpad Voyant d'état

## Cartes graphiques

<b>Ecran</b>	39,1 cm (15,4 po) TFT 1 280 x 800 pixels (WXGA) écran mat
<b>Capacité max. sur écran externe</b>	jusqu'à 1 920 x 1 440 / True Color / 60 Hz
<b>Marque de la carte graphique</b>	NVIDIA® GeForce® 8200M G
<b>Fonctions graphiques</b>	DirectX 10 DualView
<b>Mémoire vidéo partagée</b>	jusqu'à 1 535 Mo

## Alimentation

<b>Adaptateur secteur</b>	20 V / 65 W (3,25 A) ou 90 W (4,5 A)
<b>Plage de fréquence nominale</b>	50 - 60 Hz
<b>Batterie principale</b>	1st Li-Ion battery 6-cell, 4400 mAh, 48 Wh
<b>Autonomie de la batterie principale</b>	2,5 h

## Dimensions / Poids / Environnement

<b>Dimensions (L x P x H)</b>	360 x 260 x 22-37 mm
<b>Poids</b>	2,7 kg
<b>Remarques sur le poids</b>	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
<b>Humidité relative de fonctionnement</b>	20 - 85 %

## Système d'exploitation

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

## Logiciel supplémentaire

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

## Administration

<b>Normes prises en charge</b>	PXE
--------------------------------	-----

## Sécurité

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

## Conformité

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

---

## Accessoires

<b>Accessoires disponibles</b>	Adaptateur secteur S26391-F321-L400 Sacoche pour ordinateur portable S26391-F119-L107 Batterie haute capacité 6 cellules 5 200 mAh (56 Wh) S26391-F6120-L470 Mémoire 1 Go - DDR2 800 MHz S26391-F6120-L483 Mémoire 2 Go - DDR2 800 MHz S26391-F6120-L484
<b>Lien vers les accessoires</b>	<a href="http://ts.fujitsu.com/accessories">http://ts.fujitsu.com/accessories</a>

---

## Garantie

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

---

---

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

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](http://fr.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions    Septembre 2009