

ESPRIMO Mobile D Serie Mobiler Power für Ihre Anforderungen

Sie benötigen konstanten Zugriff auf Ihre Daten? Sie akzeptieren keine Kompromisse? Sie haben verstanden, dass Mobilität Realität ist? Für vielreisende Ingenieure bis hin zu Knowledge-Workern ist konstanter Datenzugriff ein Muss! Das ESPRIMO Mobile D9500 ist bereit für die Herausforderung – seine neueste Intel® Centrino® Duo Prozessortechnologie entspricht dem Bedarf nach zuverlässiger Leistung. Zusätzlich gibt es Ihnen die Freiheit, überall dort zu arbeiten wo Sie möchten. Konnektivität ist durch das integrierte UMTS/HSDPA sicher gestellt.

Dieses professionelle Notebook besitzt ein hervorragendes 15.4" WXGA oder WXGA+ Display und lang anhaltende Unabhängigkeit von jeder Stromquelle. Zurück im Büro nutzen Sie, anhand eines Port Replikators, Ihr ESPRIMO Mobile-Notebook als einen vollwertigen PC. Eben mobiler Power ganz individuell für Ihre Anforderungen.

Eleganz

- Entwickelt für anspruchsvolle, mobile Anwender als perfekte Synthese von Form, Funktion und Style
- Elegantes Familiendesign, herausragende Erweiterbarkeit durch eine Vielzahl an Ports

Ergonomie

- Genießen Sie die Qualität des 15.4" TFT Displays im Widescreenformat (optional WXGA+, WXGA oder TFT Display)
- Port Replikator für einfaches Verbinden mit Ihrer gesamten Peripherie

Konnektivität

- Schnurlose Konnektivität in Hochgeschwindigkeit, egal wo Sie sich befinden mit optional integriertem LAN, WLAN und UMTS/HSDPA
- Langlebige Batterieleistung für ein unabhängiges Arbeiten mit erster und zweiter Batterie

Zuverlässigkeit

- Mobile Unabhängigkeit durch lange Batterielaufzeit und Erweiterung über eine Zweitbatterie
- Deutsche Qualitätsstandards in ausgezeichneter Best-in-Class Fertigung

Manageability

- Nahtlose Integration in heterogene Unternehmensmanagementsysteme
- Technisch ausgefeiltes Familienkonzept mit BIOS / BIM-Kompatibilität



System	ESPRIMO Mobile D9500
Prozessor Intel® Celeron® Prozessor Second Level Cache Front Side Bus (FSB) Intel® Core2™ Duo Prozessor Second Level Cache Front Side Bus (FSB) Intel® Core2™ Duo Prozessor Second Level Cache Front Side Bus (FSB)	Celeron M 540 (1.86 GHz) - - T7250 (2.0 GHz) 2 MB 800 MHz T7500 (2.2GHz) T7700 (2.4GHz) 4 MB 800 MHz
Chipsatz Northbridge Southbridge	Intel® GM965 ICH 8-M
Speicher DIMM Slots DDR2-667 SDRAM, 667 MHz	2 bis zu 4 GB
BIOS BIOS Flash EPROM	BIOS basiert auf Phoenix TrustedCore Notebook
Schnittstellen Steckplatz für SIM-Karte ExpressCard 34/54 Steckplatz für Speicherkarte (SD, MS, xD und MSPRO) USB 2.0 S-Videoausgang (TV-Ausgang) ohne Adapterkabel VGA Modem RJ-11 LAN RJ-45 Audioeingang (line-in / Mikrofon) Audioausgang (line-out / Kopfhörer) DC-in 20V Kensington Lock Dockingverbindung für Port Replikator	1 1 1 4 1 1 optional 1 1 1 1 1 1 1
Schnittstellen Portreplikator (optional): USB 2.0 VGA DVI-D Serieller Port Parallelport LAN RJ-45 PS/2 DC-in Mikrofon Kopfhörer Stromschalter Kensington Lock	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2
Modem onboard 56K V.92 Modem MDC1.5	optional
LAN onboard integriertes 10/100/1000 Mbps Marvell 88E8055	x
Wireless Technologies (WLAN) Import und Verwendung gemäß länderspezifischer gesetzlicher Vorschriften 3 Dualband WLAN Antennen, 2 UMTS Antennen Intel Pro Wireless 4965 a/g/n Atheros Minikarte b/g 802.11 b/g WiFi-zertifiziert integriertes UMTS/HSDPA Option GTM378 - 3.6Mbit/s Download* 384Kbit Upload auch GPRS, EDGE/höher werden unterstützt *Upgrade auf bis zu 7.2MBit möglich	optional optional x optional
Bluetooth Bluetooth V2.0	optional
Audio Stereolautsprecher Soundchip Internes Mikrofon	x Realtek ALC262 1
Tastatur und Zeigegeräte Spritzwassergeschützte Tastatur Touchpad Funktionstasten Status-LED	86 Tasten, 19mm Tastenbreite, 2.7mm Tastenanschlag x 1x Wireless x
Grafikkarten Intel X3100 (integrierte Grafikkarte, geteilter Speicher bis zu 358 MB)* Direct X9 Pixelshader 3.0 DualView	x x x x
*abhängig vom Systemspeicher	

Display 15.4" TFT WXGA / 1280 x 800 Pixel 15.4" TFT WXGA+ / 1400 x 900 Pixel Max. Auflösung für externe Displays über DVI am Portreplikator	x x 1920 x 1200 / True Color / 85 Hz (offen)
Festplatten (intern) * S.M.A.R.T. 80 GB S-ATA 150 (5400 rpm) 120 GB S-ATA 150 (5400 rpm) 160 GB S-ATA 150 (5400 rpm) * Ein Gigabyte = eine Milliarde Bytes bezogen auf Festplattenkapazität; zugängliche Kapazität kann variieren (abhängig von verwendeter/m Software und Tool)	x x x x
Laufwerke DVD+/- RW Dual Layer (+R) Multiformat DVD Brenner mit Double-Layer Unterstützung Weightsaver	Optional Optional
Manageability Besuchen Sie hierfür bitte die Internetseite http://www.fujitsu-siemens.com/solutions/business_solutions/manageability/featurefinder.html Unterstützte Standard WMI PXE BootP	x x made4you
Sicherheit Physische Sicherheit Kensington Lock-Unterstützung Systemsicherheit Symantec Norton Internet Security Anwendersicherheit Anwender und Supervisor BIOS-Passwort Festplattenpasswort * nur für made4you-Customizingprojekte	x x x x
Stromversorgung 1. Li-Ion Batterie 6 Zellen 5200mAh (56.2Wh) 2. Li-Ion Batterie 6 Zellen 3800mAh (41Wh) (Option) Abmessungen 2. Batterie (H x B x T) Batterielaufzeit: Erste Batterie * (Mobile Mark 2005) [bis zu] Erste + zweite Batterie * (Mobile Mark 2005) AC Adapter Nennspannung (AC Eingang) 100 - 240 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz DC-Ausgang 20 V, 3.25 A Dynamic Charge-Unterstützung (schnelle Aufladung) * Die Akkulaufzeiten können je nach Produktmodell, Konfiguration, Applikation, Power Management Einstellungen und Funktionsbeanspruchung variieren. Batterieaufladezeiten sind abhängig von der Nutzung.	x an Unterseite befestigt 12-20 x 285 x 70 bis zu 4 Std. bis zu 6 Std. 20V/90W (4,25A) x
Betriebsbedingungen / Temperatur Relative Luftfeuchtigkeit (nicht- kondensierend) Umgebungstemperatur	20% - 85% (in Betrieb) 5° - 35° C
Abmessungen / Gewicht Abmessungen (H x B x T) Gewicht* * Gewicht kann, abhängig von der tatsächlichen Konfiguration, variieren	26 - 36 x 360 x 260 2.5kg inkl. erster Batterie, Weightsaver
Zertifizierungen CE-Zeichen CE gemäß EU-Direktive 89/336/EEC (EMC) 73/23/EEC (Produktsicherheit) CE! (Wireless) CE (Emission/Strahlung) R&TTE GS (Geprüfte Sicherheit) UL/cUL CB Generic Report CB (Sicherheit) RoHS WHQL TBR21 WiFi-zertifiziert	x x x (mit integriertem Wireless LAN) x x x x x x x x x x
Betriebssystem Microsoft Windows XP Microsoft Windows Vista™ Microsoft Windows Vista® Business/ Microsoft Windows XP® Professional TwinLoad	Treiberunterstützung x x

Software (Kompatibilität / vorinstalliert) Adobe Acrobat Reader Application Panel Tool Windows Vista Recovery Media Driver and Utility DVD (DUDVD) Easy Guide online (Anwenderdokumentation) Brennsoftware (Nero Essentials) Norton Internet Security (inkl. Firewall) auf der DUDVD für Microsoft Windows XP Recovery Solution von Vista Toshiba Bluetooth Stack UMTS Connectionmanager DVD Playbacksoftware (Nero Essentials)	x x optional (extra Bestellnummer) optional (extra Bestellnummer) x x x x x optional mit UMTS optional (extra Bestellnummer)
Zubehör (Bestellnummer) Port Replikator/AC Adapter/EU-Kabelsatz AC Adapter 20V / 90W 1. Akku 2. Akku Modem Adapter Set 1: D, UK Modem Adapter Set 2: SW, NO, FI, DK Modem Adapter Set 3: CH, A, B, NL, F, I, E, POR http://www.fujitsu-siemens.de/zubehoer	S26391-F696-L100 S26391-F696-L200 S26391-F405-L840 S26391-F405-L841 S26391-F3145-L10 S26391-F3145-L20 S26391-F3145-L30
Ersatzteile-Verfügbarkeit	5 Jahre