

## ESPRIMO Mobile V5555

Ausgabe Mai 2008

Seiten 3

Das ESPRIMO Mobile V5555 ermöglicht Ihnen den Einstieg in das professionelle mobile Arbeiten. Das Notebook ist der professionelle Begleiter für preisbewusste Nutzer. Eine perfekte Kombination aus hoher Leistung und Best-in-Class Mobility - und das zu äußerst attraktiven Preisen.

Das große Widescreen-Display im 15,4-Zoll-Format mit seiner brillanten Bildqualität und einer ergonomischen "full-size"-Tastatur bieten höchsten Arbeitskomfort. Ideal für Benutzer, die sowohl unterwegs als auch im Büro arbeiten, ist ein eingebauter Super Multi DVD Writer und ein integriertes LAN. Das Wireless LAN-Modul bietet unbegrenzte Anschlussmöglichkeit, wo auch immer Sie sich gerade befinden. Mit integriertem 3G/UMTS ermöglicht Ihnen das ESPRIMO Mobile V5555 den Zugriff auf Ihre Daten auch dann, wenn der nächste Hotspot außer Reichweite ist.

### Mobilität

#### Wertvolle Mobilität zum günstigen Preis

- Exzellentes Preis-/Leistungsverhältnis für jedes Budget
- Fertig konfiguriert und ständig mit der neuesten Technologie ausgestattet

#### Komfortable Technologie für mobiles Arbeiten

- Stromsparende Intel®-Prozessoren
- Ideale Konnektivität durch eingebautes Wireless LAN und LAN
- Benutzerfreundlich durch eingebauten Super Multi DVD-Brenner

#### Robustheit für den mobilen Einsatz

- Deutsche Qualitätsstandards
- RoHS-konform für umweltfreundliches Arbeiten
- Mit Preisen ausgezeichnete Fertigung mit dem Prädikat "Best in Class"
- Mechanische und Funktionsstabilität durch umfangreiche Qualitätsprüfungen

#### Ergonomie und Flexibilität innerhalb und außerhalb des Büros

- Genießen Sie die brillante Bildqualität des 15,4-Zoll-WXGA-TFT-Display
- "Full-size"-Tastatur für ergonomisches Arbeiten
- 3 x USB (2.0)-Port für einen einfachen Anschluss aller Peripherie- und externen Storage-Geräte



System	ESPRIMO Mobile V5555
<b>Prozessor</b>	
Intel® Celeron® M-Prozessor (Sockel M)	
Second Level Cache	
Front Side Bus (FSB)	
Intel® Celeron®-Prozessor (Sockel P)	540 (1,86 GHz)
Second Level Cache	1
Front Side Bus (FSB)	533 MHz
<b>Intel Pentium Dual Core Prozessor</b>	bis zu T2370 (1.73 GHz)
Second Level Cache	2 MB
Front Side Bus (FSB)	533 MHz
<b>Intel® Core™ Duo-Prozessor</b>	
Second Level Cache	
Front Side Bus (FSB)	
<b>Intel® Core™2 Duo-Prozessor (Sockel M)</b>	
Second Level Cache	
Front Side Bus (FSB)	
<b>Intel® Core™2 Duo-Prozessor (Sockel P)</b>	Bis zu T7300
Second Level Cache	4 MB
Front Side Bus (FSB)	800 MHz
<b>Chipsatz</b>	
Northbridge	SIS M672
Southbridge	SiS 968
<b>Speicher</b>	
DIMM-Steckplätze (667 MHz-Unterstützung)	2
DDR2-667 SDRAM	Bis zu 2 GB
<b>BIOS</b>	
BIOS Flash EPROM	Phoenix First BIOS
<b>Schnittstellen</b>	
Express Card 34/54	1
USB 2.0	3
VGA	1
Modem RJ 11	optional
LAN RJ-45	1
Audio-in (Line-in / Mikrofon)	1
Audio-out (Line-out / Kopfhörer)	1
DC-in	1
Kensington-Schloss	1
<b>Modem on Board</b>	
56K V.90 Modem MDC1.5	optional
<b>LAN on Board</b>	
eingebautes 10/100/1000 Mbps Fast Ethernet LAN (SiS196)	x
<b>Wireless-Technologien (WLAN)</b>	
Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.	
Dual-Band-Antenne	
Atheros b/g	x
integriertes UMTS/HSUPA Option GTM378 - 7.2Mbit/s-Download auch unterstützt werden GPRS und EDGE oder höher	Optional
<b>Audio</b>	
Stereolautsprecher	x
Audio-Chip	Realtek ALC268
Internes Mikrofon	x
<b>Tastatur und Zeigegerät</b>	
Tastatur	87 Tasten, 19 mm Tastenabstand, 2,5 mm Tastenhub
Touchpad	mit zwei Maustasten
Status-LED	
<b>Grafik</b>	
SiS Mirage 3+ Graphics, 64-256 MB Shared Memory	x
<b>Display</b>	
15,4-Zoll TFT WXGA / 1280 x 800 Pixel Non-Glare (Glare optional)	x
Max. Auflösung für externe Displays	Bis zu 1920 x 1440 / True Color / 60 Hz
<b>Festplattenlaufwerke (intern) *</b>	
S.M.A.R.T.	-
80 GB S-ATA 150 (5400 U/Min)	x
120 GB S-ATA 150 (5400 U/Min)	x
160 GB S-ATA 150 (5400 U/Min)	x
250 GB S-ATA 150 (5400 U/Min)	x
* eine Festplattenkapazität von 1 Gbyte entspricht eine Mrd. Byte; die zugängliche Kapazität kann unterschiedlich sein, auch abhängig von der eingesetzten Software und dem verwendeten Tool.	
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Super Multi DVD Writer (inkl DVD RAM, 8x Double-Layer-Unterstützung)	x
<b>Manageability</b>	
<b>Unterstützte Standards</b>	
WMI / CIM / WBEM	-
PXE	x
BootP	-

<b>Sicherheit</b> <b>Physische Sicherheit</b> Kensington-Schloss-Unterstützung <b>Systemsicherheit</b> Norton Internet Security Symantec <b>Benutzersicherheit</b> BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor * nur für made4you-Customizing-Projekte	x x x
<b>Stromversorgung</b> 1. Li-Ion-Akku 4 Zellen, 2000 mAh (29,6 Wh) 1. Li-Ion-Akku 6 Zellen, 4800 mAh Erster Akku * (Mobile Mark 2002) [bis] Steckernetzteil 20V/65W Adapter Nennspannung (Wechselspannungseingang) 100 - 240 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Gleichspannungsausgang 20 V, 3.25 A * Die Akkulaufzeit kann je nach Produktmodell, Konfigurationen, Anwendungen, Einstellungen der Energieverwaltung und verwendeten Funktionen variieren. Akkuladezeiten sind nutzungsabhängig. ** nur für made4you-Customizing-Projekte	x xxx x
<b>Betriebstemperaturen</b> Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) Umgebungstemperatur	20% - 85% 5° - 35° C
<b>Abmessungen</b> Abmessungen (H x B x T) Gewicht* * Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration	39 x 360 x 260 mm 2,7 kg
<b>Zertifizierungen</b> CE Marking R&TTE RoHS WHQL	x x x x
<b>Betriebssystem</b> Microsoft Windows Vista™ (XP-Treiber stehen zum Download bereit) Microsoft Windows Vista® Business/ Microsoft Windows XP® Professional TwinLoad	x x
<b>Software</b> (Kompatibilität / vorinstalliert) Adobe Acrobat Reader Treiber- und Utility-DVD Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Nero Norton Internet Security (inkl. Firewall) 90 Tage	x x x x x
<b>Zubehör</b> (Bestellnummer) Steckernetzteil Tasche Akku Speicher 1GB-667 <a href="http://www.fujitsu-siemens.de/zubehoer">http://www.fujitsu-siemens.de/zubehoer</a>	S26391-F321-L400 Value Case S26391-F119-L50 Erster Li-Ion-Akku 6 Zellen/ 5200 mAh S26391-F6120-L470 S26391-F6120-L481

Dieses Datenblatt beschreibt die Maximal Konfigurationen. Das Produkt wird mit festen Konfigurationen angeboten, die zwischen den Editionen variieren.