

AMILO Notebook Si 3655 Ein Ausdruck von Leidenschaft

Ausgabe Juli 2008

Seiten 2

www.fujitsu-siemens.de/consumer

Fujitsu Siemens Computers empfiehlt Windows Vista® Home Premium

Kompakt, vielseitig und leistungsstark - das sind die Attribute des Notebooks AMILO Si 3655. Ausgestattet mit neuester Intel® Centrino® 2 Prozessortechnologie und einem 13,3-Zoll Display in beeindruckender Bildqualität lädt dieses Notebook ein, Mobilität neu zu entdecken. Ob eingebaute Webcam, DVI-Anschluss, oder superschnelles WLAN, das AMILO Si 3655 verfügt über innovative Ausstattungsmerkmale und ist durch vielfältige Kommunikations-Schnittstellen und lange Akkulaufzeiten für mobile Unterhaltung und Multimedia bestens gerüstet.

Prozessor-Technologie

- Neueste Intel® Centrino® 2 Prozessortechnologie mit Intel® Core™2 Duo Prozessor für hohe Leistung unterwegs und besonders lange Akkulaufzeiten

Betriebssystem

- Original Windows Vista® Home Premium

Zuverlässigkeit

- Tastatur gegen versehentliches Verschütten und Einwirken von Flüssigkeiten wirksam geschützt
- In Deutschland auf Konformität mit nationalen und internationalen Normen und Standards und kundenspezifischen Anforderungen getestet
- Bessere Bildqualität durch A+ LCD Bildschirm

Multimedia und Unterhaltung

- 13,3-Zoll LCD WXGA Display mit BrilliantView-Technologie für klare Farben, überragende Schärfe und eindrucksvollen Kontrast
- Eingebaute Logitech QuickCam™ mit Low-Light-Technologie und eingebautes Array-Mikrofon - perfekt für VoiP und Video-Chats
- Anschlussmöglichkeit eines externen Displays über DVI-I (mit HDCP Unterstützung) für digitale Bildqualität

Komfort

- Integriertes DVD-Laufwerk zum komfortablen Speichern und Sichern von Daten auch unterwegs
- Mit gut bewertete Notebook-Hotline

Mobilität

- Durch 13,3-Zoll -Formfaktor besonders tragefreundlich
- Integriertes draft-n Wireless LAN für schnellen Online-Zugang jederzeit und überall
- Mobile Intel® Media Graphics Accelerator 4500MHD für besonders lange Akkulaufzeit von bis zu 4:30 Stunden



Fujitsu Siemens Computers empfiehlt Windows Vista® Home Premium

Betriebssystem

Original Windows Vista® Home Premium (32-Bit-Version)

Anwendungs-Software¹

Microsoft® Works, Adobe Reader, Nero 8 Essentials (CD/DVD Brenner-Software), Vista DVD Playback Pack (DVD Abspiel-SW), Norman Security Suite, Internet-Zugangsoftware, Logitech® QuickCam® Application Software

Fujitsu Siemens Computers Recovery Programm

Sicherung / Wiederherstellung der Festplatte und Erstellung von Recovery Datenträgern oder individuelle Recovery-Medien auf CD oder DVD

Handbücher

Handbuch (auf Festplatte), Schnellstart-Anleitung, Sicherheitsrichtlinien, Garantiebestimmungen, Recovery-Leitfaden

Treiber

Updates unter: <http://www.fujitsu-siemens.de>

Architektur

Intel® Centrino® 2 Prozessortechnologie
Chipsatz: Intel® GM45 + ICH9M

Prozessor¹

Intel® Core™2 Duo Prozessor bis P8600 (2,4 GHz)

Speicher

2 SO-DIMM Speicher Slots (kein Speicher on board),
1024 oder 2048 MB DDR2 Module, 800 MHz, Max. 4 GB¹
(Windows Vista® 32 Bit-Version unterstützt maximal 3 GB Arbeitsspeicher)

Festplatte¹

SATA Festplatte mit 8 MB Cache (5400 U/min):
250 oder 320 GB HDD

Optisches Laufwerk

Super Multi-Format DVD Brenner mit Dual Double Layer (DL)
Unterstützung
Lesen: Bis 24x CD-ROM und 8x DVD-ROM
Schreiben: CD-R 24x, CD-RW 16x, DVD±R 8x, DVD+RW 8x,
DVD-RW 6x, DVD±R DL (8.5 GB) 6x, DVD RAM 5x

Grafik

Onboard-Grafik: Mobile Intel® Media Graphics Accelerator
4500MHD, bis zu 1277 MB Shared Video-Memory², externe
Auflösung bis 1920 x 1200 Pixel, DirectX® 10 Unterstützung

Display

13,3-Zoll LCD WXGA, BrilliantView Technologie,
1280 x 800 Pixel, Kontrast (typ.) 400:1, Helligkeit (typ.) 200
NIT, Reaktionszeit 16 ms, ISO 13406-2 class II

I/O Schnittstellen

2x USB 2.0, 1x LAN (RJ-45), 1x IEEE1394, 1x DVI-I, 1x
eSATA kombiniert mit USB, 1x Line-In, 1x Mikrofoneingang, 1x
Line-Out/Kopfhörerausgang kombiniert mit S/PDIF-Out, 5-in-1
Kartenleser für SD, MS, MMC, MS PRO, xD-Picture Card,
weitere über Adapter möglich, 1x ExpressCard Slot (54/34
mm), 1x DC-In

Logitech QuickCam™

1,3 Megapixel, 30 Bilder/sec. (applikationsabhängig),
Autofokus, autom. Helligkeitsregelung, Low-Light-Technologie,
Status-LED

Audio

HD Audio Unterstützung für S/PDIF out mit bis 7.1 Kanäle,
2 eingebaute Lautsprecher (2x 1,5W), eingebautes digitales
Array-Mikrofon

Sicherheit

Supervisor-Passwort, Kensington-Lock

ACPI Funktionen (ACPI 3.0 gem. Vista Anforderungen)

S1 LCD aus, S3 Auf RAM speichern, S4 Auf Disk speichern,
S5 Soft-Aus

Statusanzeigen

Power-Status & Suspend, Akku-Status,
WLAN / Bluetooth® Ein/Aus

Sondertasten

Separate Tasten für DVD- Multimedia-Wiedergabe,
Datenträger-Auswurf und ‚Silent Mode‘-Funktion

Hot Keys

WLAN/BT Ein/Aus, Stummschaltung, Lautstärke, Touchpad
Ein/Aus, Webcam Ein/Aus, Helligkeit, Display-Umschaltung,
Silent-Mode, Sleep-Mode

Eingabegeräte und Kontrolltasten

Flüssigkeitsgeschützte Tastatur mit 85 Tasten, Touchpad
(abschaltbar) mit linker und rechter Maustaste

Kommunikation

- Integriertes Bluetooth® 2.1,
- 10/100/1000 Mbit/s LAN,
- Eingebautes Wireless-LAN (WLAN)
Standard pre-n 802.11 b/g/n (Intel® WiFi Link 5100 AGN)
mit bis zu 300 Mbit/s,
WEP, WPA und WPA2 Verschlüsselung, 2 x Antenne

Stromversorgung

Li-Ion-Akku
6 Zellen, 11,1 V / 2.400 mAh (Zelle) / 4.800 mAh (Pack)
bis zu 4:30 Stunden Akkulaufzeit, nutzungsabhängig³
(getestet mit Battery Mark 4.0.1, „power save mode“)

Externes Netzteil: 110-240 V AC, 50-60 Hz
Ausgangsleistung: 65 W mit 20 V DC, 3,25 A
Dynamic-Charge- und ACPI-2.0-Unterstützung

Betriebsgeräusch

Idle Mode: 23,8 dBA / 0,38 Sone (silent mode off)
getestet mit Windows Vista® nach ISO 7779 und ISO 9296

Abmessungen (B x T x H) und Gewicht

319 mm x 232 mm x 34,4 - 38,7 mm, 2,3 kg⁴

Betriebsumgebung

Betrieb: 5°C bis 35°C (Umgebungstemperatur)
10% - 90% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Zertifikate

CE Zeichen, R&TTE (WLAN, Bluetooth®), GOST (WLAN)

Zubehör (inklusive)

Netzteil (65 W),
Li-Ion-Akku (6 Zellen)
Notebook-Schutztasche

Garantie

24 Monate Collect & Return

¹ Konfigurationsabhängig

² Die Größe des geteilten Video Speichers ist konfigurationsabhängig. Die Größe des benutzten Videospeichers ist abhängig vom Microsoft® Windows Vista® Memory Management
1.024 MB Systemspeicher erlauben bis zu 253 MB statischen und geteilten Speicher, 2.048 MB bis zu 765 MB, 3072 MB bis zu 1277 MB und 4096 MB bis zu 1759 MB.

³ Akkudauer hängt vom Produkt-Modell, Konfiguration, Anwendungen, Power-Management-Einstellungen und benutzten Funktionen ab. Die Aufladedauer hängt von der Nutzung ab.

⁴ Das Gewicht kann abhängig von der gewählten Konfiguration variieren.

**Die beschriebene Ausstattung ist exemplarisch und unverbindlich. Die genaue Ausstattung des AMILO
erfragen Sie bitte bei Ihrem Händler.**