

AMILO A7640 Sondermodell mit mobilen AMD Prozessoren

Ausgabe Oktober 2004

Seiten 3

Der AMILO A7640 kommt im eleganten, schlanken Design, mit einem großen Display und guter Performanz für Mobilität. Mit Mobile AMD Athlon™ XP-M und der energiesparenden AMD PowerNow! Technologie, trifft es die perfekte Balance zwischen Mobilität und Leistung. Ein S-Video out Port, IEEE 1394 und 3 USB 2.0 Schnittstellen sind als Standard eingebaut, um Ihr Notebook mit all Ihren digitalen Peripheriegeräten und Multimedia Geräten zu verbinden.

Produkteigenschaften:

- Mobile AMD Athlon™ XP-M 3000+
- Einzigartiger 4 in 1 Flash Card Port Unterstützt SD/MS/MMC/MSPRO Multimediaspeicherkarten.
- Verbinden Sie Ihr Notebook über USB 2.0, S/PDIF und IEEE 1394 Ports, mit externer Peripherie, Speicher- oder Videogeräten
- Bis zu 128MB Grafikspeicher über SIS Chipsatz
- Eingebautes DVD Dual Double Layer Laufwerk für größten Anwenderkomfort
- 512 MB DDR SDRAM Hauptspeicher
- Windows XP Home und Works 7.0



Betriebssystem

Windows XP Home, Recovery CD inklusive

Fujitsu Siemens Computers empfiehlt Microsoft® Windows® XP**Anwendungssoftware**

Works 7.0

DVD Player & Brenner Software

Win DVD 5.0

Nero 6.3 CD-Maker

Driver & Utility CD inklusive:

Adobe Acrobat Reader 6.0

Quick Touch Applikationstasten Utility

Norman 5.7 Antiviren Software

Online Handbuch

Internet Service Providers – Länderspezifisch

Handbuch, Sicherheitsrichtlinien und

Garantiebestimmungen

System, Prozessoren, Architektur

Chipsatz: Northbridge: SIS M760

Southbridge: SIS 963L

CPU: Mobile AMD Athlon™ XP-M 3000+ (62W)

32Bit / 128/256 L2 Cache

Speicher

512 (2x256 MB) DDR SDRAM, DDR 333 MHz

2 SO-DIMM Speicherslots (kein Speicher on board)

Festplatte

40 oder 60 GB IDE Festplatte

Optische Laufwerke

DVD Dual Double Layer

CD 24x / CD-R 24x / CD-RW 20x, 10x / DVD 8x / DVD+R

8x / DVD-R 8x / DVD+RW 5x, 4x / DVD-RW 5x, 4x DVD+R

DL 5x, 2.4x

Display

15" TFT XGA, 1024 x 768 Pixel

Eingehaltene Standards: ISO 13406-2 Klasse II

Grafik

Im SIS M760 Chipsatz integriert, bis zu 128MB Video-RAM-Zuordnung.

- Direct X 8.1

- 256 Bit 3D-Engine

- AGP 8x

I/O Schnittstellen

1 x IEEE1394, 3 USB 2.0 Ports, 1 x S-Video Out

1 x CRT, 1 x Modem, 1 x LAN

4 in 1 Flash Card Port (SD/MS/MMC/MSPRO)

1 x Typ I/II PC Card Slot (32 bit CardBus Support)

1 x Line in, 1 x Kopfhörer out, 1 x Mikrofon in,

1 x Stromversorgung, 1 x S/PDIF

Kommunikation

Eingebautes 56K, V.90 Modem

10/100 Mbps LAN

Audio

AC97 Codec, 2 eingebaute Lautsprecher, eingebautes

Mikrofon, Mikrofon Eingang, Kopfhörer Ausgang inkl.

S/PDIF Support

1 x Lautstärkeregler (über Funktionstaste)

Launch Tasten

Oben auf der Tastatur befinden sich 3 Schnellstarttasten für folgende Applikationen:

- E-mail, Internet Browser, Lautstärkereduzierung

Hot Keys

Das Notebook nutzt Hotkeys oder Tastenkombinationen für folgende Funktionen:

Fn-F1 Schlafmodus

Fn-F3 Stummschaltung

Fn-F4 LCD/CRT Display-Schalter, schaltet

Displayausgabe zwischen dem Display Bildschirm oder dem externen Monitor um

Fn-F5 Lautstärke hoch

Fn-F6 Lautstärke runter

Fn-F7 Bildschirmhelligkeit hoch

Fn-F8 Bildschirmhelligkeit runter

Zeigegerät & Kontrolltasten

Touchpad mit rechter und linker Maustaste

Ein-/Ausschalter, Deckelschalter

Statusanzeige

Das Notebook besitzt 7 Statusanzeigen:

- Wireless Kommunikation, Caps Lock, Num Lock, Scroll

Lock, Laufwerk-Aktivität (ODD/HDD), Energiestatus,

Stummschaltung

Sicherheit

Benutzer und Administrator Passwort

Kensington Lock Unterstützung

Stromversorgung

Li-Ion Batterie, 6 Zellen, 14.8V / 4400mAH

ca. 2.00 Std. Akkulaufzeit, abhängig von der Nutzung¹

Dynamic Charge wird unterstützt, ACPI 2.0 Unterstützung

Externer universal AC Adapter: 110 – 240 V AC, 50-60HZ,

Output: 90W mit 20V DC

ACPI Funktionen

S1 Standby (LCD off)

S3 Save to RAM

S4 Save to Disk

S5 Soft off

Abmessungen und Gewicht

(H x B x T) 25.3 – 35.7 x 333 mm x 272 mm

Gewicht 2.75 kg²**Betriebsbedingungen**

Im Betrieb: 5°C bis 35°C (Umgebungstemperatur)

10% bis 90% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

AC Eingang 100-240 V, 50-60 Hz

Zertifizierungen

CE Kennzeichnung

Energy Star

R&TTE (WLAN)

Optionen

AC Adapter
USB Floppylaufwerk
Taschen

Informationen über zusätzliches Audio-, WLAN-Zubehör,
Speichermedien und Tastaturen gibt es unter:

<http://www.fujitsu-siemens.de/peripherie>

Garantie

2 Jahre Collect & Return Service

- 1) Akkulaufzeit kann abhängig von Produktmodell, Konfiguration, Anwendungen, Power Management Einstellungen und genutzten Eigenschaften variieren. Auflade-Zeiten variieren abhängig von Nutzung.
- 2) Das Gewicht kann abhängig von der aktuellen Konfiguration variieren