

LIFEBOOK C1110 / LIFEBOOK C1110D Budget-freundliches modulares Notebook

Die C Serie ist ein flexibles All-round Notebook. Mit seiner Vielfalt an Schnittstellen und einem modularen Schachtsystem ist es bestens geeignet für den professionellen Benutzer. Stecken Sie einen weiteren Akku, eine 2. Festplatte, DVD-ROM oder Combo Laufwerk in den modularen Schacht und passen Sie Ihr LIFEBOOK Ihren aktuellen Bedürfnissen an. Die Intel® Centrino™ Mobiltechnologie* garantiert hervorragende Leistung, erweiterte Akkulebensdauer und eine optimierte Prozessorleistung. Mit dem optionalen onboard Wireless LAN Chipsatz von Intel können Sie kabellos ins Internet, wann und wo Sie wollen.

Mobility

- Stromsparender Intel® Pentium® M oder Intel® Celeron® M Prozessoren für längeres stromunabhängiges Arbeiten
- Modularer Schacht für ein extra Laufwerk oder Akku - für mehr Flexibilität
- Bis zu 4 Stunden Akkulebensdauer
- Integriertes Wireless LAN - optional

Ergonomie und Flexibilität im Büro und unterwegs

- 15.1" TFT Display für optimale Bildqualität
- Für den einfachen Anschluss Ihrer Peripheriegeräte steht ein optionaler Port Replikator zur Verfügung.

Zuverlässigkeit

- Integration von Japans Innovationen und dem Deutschen Qualitätsstandard
- Erstklassige Fertigung. Ausgezeichnet mit dem Industrial Excellence Award 2003.
- Hohe Qualität und funktionelle Stabilität durch eigene Entwicklung und Fertigung
- Ihre Auswahl an Vertriebskonzepten für zeitgerechte und maßgeschneiderte Lieferungen: value4you, madey4you
- Globale Garantie, Service und Ersatzteilversorgung nach Ihren Anforderungen

Sicherheit

- Softwareschutz mit BIOS- und Festplatten- Passwort
- F-Secure Antiviren Software

Manageability

- Einfache Verwaltung mit DeskView Client Management
- Managet: Eine umfassende Client-Management Lösung zur Einbindung Ihres Notebooks im Unternehmensnetzwerk – optional erhältlich



	LIFEBOOK C1110	LIFEBOOK C1110D
System, Prozessor, Architektur	Intel® Centrino™ Mobiltechnologie Plattform* mit <ul style="list-style-type: none"> ■ Intel® Pentium® M Prozessor 725 (1.60 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache) ■ Intel® Pentium® M Prozessor 735 (1.70 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Intel Celeron M Prozessor 340 (1.50 GHz, 400MHz FSB, 512KB L2 Cache) Intel® Centrino™ Mobiltechnologie Plattform* mit <ul style="list-style-type: none"> ■ Intel® Pentium® M Prozessor 725 (1.60 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache) ■ Intel® Pentium® M Prozessor 735 (1.70 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache)
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Built-in 10/100 Mbps LAN (RealTek) Fast Ethernet Adapter und V.92 56K Lucent AC Link Modem ■ Intel PRO/Wireless 2200BG LAN 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Built-in 10/100 Mbps LAN (RealTek) Fast Ethernet Adapter und V.92 56K Lucent AC Link Modem

* Das LIFEBOOK C kann optional mit einem Intel PRO/Wireless 2200BG LAN Modul ausgestattet werden. Nur mit integriertem WLAN ist das LIFEBOOK Centrino zertifiziert. Ohne WLAN Modul bekommt das LIFEBOOK einen „D“ hinter dem Namen und heisst dann LIFEBOOK C1110D

Software Suites (optional)

ManageIT Suites
<p>Manage IT Suites Migration</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Softwarepaket können Sie die Effizienz der Software und Betriebssystemverteilung verbessern, Software Patches verwalten und Benutzereinstellungen migrieren. Die Manage IT Suite Migration kann durch ManageIT Controlling erweitert oder mit jeder anderen Softwarelösung von Altiris kombiniert werden. <p>Manage IT Suite Controlling</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Softwarepaket können Sie Ihre heterogene Hard- und Software Landschaft inventarisieren, die Nutzung der Softwarelizenzen effektiv verwalten und Ihre Anwender Remote unterstützen.

Betriebssystem

Microsoft Windows XP Professional oder
Microsoft Windows XP Home

**Fujitsu Siemens Computers empfiehlt Microsoft®
Windows® XP Professional für die vielseitige
Anwendung mobiler Computer**

System**Prozessor**

Intel® Celeron® M Prozessor 340
(1.30GHz, 400MHz FSB, 512KB L2 Cache)

Oder

Intel® Pentium® M Prozessor 725
(1.60 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache)

Intel® Pentium® M Prozessor 735
(1.70 GHz, 400 MHz FSB, 2MB L2 Cache)

Chipsatz	Intel 855GM / ICH4-M
Systemspeicher (MB)	256 - 2048MB DDR RAM
Speichermodule	256 / 512 MB DDR RAM 1GB DDR SDRAM

DIMM Steckplätze	2
Flash EPROM	Phoenix First BIOS™

Schnittstellen

2 x USB 2.0, 1 x Infrarot (Fast IrDa 1.1, 4 Mbps)

2 x Typ I/II oder 1 x Typ III für PC Card Slots
(32-bit Card Bus)

1 x seriell, 1 x parallel, 1 x VGA,

1 x PS/2, 1 x Kopfhörer Out, 1 x Mikrofon In

1 x LAN RJ-45, 1 x Modem,

1 x DC-In, 1 x Docking Connector für Port Replikator

Port Replikator Schnittstellen (optionales Zubehör):

4 x USB 2.0, 1 x VGA, 1x parallel, 1x seriell, 1 x LAN,
1 x DC-in, 2 x PS/2, 2 x Audio (Line Out, Line In),
1 x Kensington Lock

Kommunikation

Built-in 10/100 Mbps LAN (RealTek) Fast Ethernet
Adapter und 56 Kbps V.92 Lucent AC Link Modem;

Optional - Intel PRO/Wireless 2200BG LAN

Wireless LAN Antenne im Gehäuse integriert

Import und Verwendung gemäß länderspezifischen
Bestimmungen

Audio

AC97 SigmaTel STAC9767 Codec

SoundBlaster™ Pro kompatible Stereolautsprecher

Tastatur und Zeigegerät

Normal große Tastatur mit Windowstasten, GS

Ergonomie Zeichen

Touchpad mit 2 Maus- und Scrolltasten

Status LCD oberhalb der Tastatur,

4 Quick Touch Applikationstasten

Grafik

Im Intel 855GM Chipsatz integrierter Grafikkontroller mit
bis zu 64 MB DVMT (Dynamic Video Memory
Technology), integriertem 32-bit 3D/2D Grafikkern, 3-D
Beschleuniger

Dual View (Windows XP / Windows 2000)

Auflösung für externe Displays

1024 x 768 / True Colour / 85 Hz

1280 x 1024 / True Colour / 85 Hz

1600 x 1200 / True Colour / 85 Hz

Display

15" TFT XGA, 1024x768 Pixel

Festplattenlaufwerke (intern)*

40, 60 GB IDE UDMA 100 Festplatte (4200 rpm)

80 GB IDE UDMA 100 (5400 rpm)

(1 Gbyte entspricht eine Milliarde Bytes bezogen auf die
Festplatten-Kapazität; die verfügbare Kapazität kann variieren)

Modularer Schacht

Optionale Geräte für den modularen Schacht: optische
Laufwerke, Festplatte, zweiter Akku, Gewichtsparer

Optionale Laufwerke für den modularen Schacht

DVD/CD-R/RW

(8x DVD, 24x CD, 24x CD-R, 10x CD-RW)

DVD+/-RW Laufwerk

(speichert bis 8,5 GB auf DVD+R Dual Layer Medien)

Weitere Angaben zum DVD Brenner Laufwerk

entnehmen Sie bitte dem Datenblatt vom DVD Brenner

Manageability

Mit jedem LIFEBOOK wird standardmäßig die Fujitsu
Siemens Client Management Software Deskview 5.x
mitgeliefert.

DeskView 5.x Manageability Software umfasst folgende
Module: Desk Alert, DeskFlash, DeskInfo, DeskOff,
DeskWoL und DeskView Browser

Alternativ steht die Fujitsu Siemens DeskView 10.x zur
Verfügung. Dies beinhaltet eine Web-basierte Konsole,
ein integrierter Database, DeskView Notifications,
DeskView Inventory, DeskFlash und DeskOff

Mobile Management

PXE, WfM 2.0 konform DMI, WMI 1.5, WoL, WoM;

ACPI konform

Sicherheit

S.M.A.R.T Festplattenlaufwerk

Benutzer und Supervisor Passwort

Kensington Lock Unterstützung

Stromversorgung

Li-Ionen Akku, 8 Zellen, 14.4 V, 3800 mAh

Akkulebensdauer (abhängig von Anwendung)¹:

Batterie: bis 5St.20 min: 1.+2. Batterie:bis 9St.15 min

Gemäß den offiziellen Battery Mark 2002

Empfehlungen

Externer Mini AC Adapter:

Eingang (AC Input): 100 - 240 V

Nennleistung 50 - 60 Hz

DC Output: 19 V, 3.16 A (60 W)

Betriebsbedingungen / Temperaturen /

Relative Luftfeuchtigkeit 20 % - 85 %

(nicht kondensierend)

Umgebungstemperatur 15° - 35° C

Abmessungen / Gewicht

(H x B x T) 38 x 326 x 272 mm

Gewicht 2,8 kg²

Zertifizierungen

CE und CB, FCC

TBR21 Zulassung für V.92 Modem (EU/EFTA)

Energy Star

GS (Geprüfte Sicherheit)

Software

Microsoft Windows XP Professional
Adobe Acrobat Reader
Nero CD Creator (nur mit DVD/CD-R/RW Laufwerk)
Norton Ghost 2003
Odyssey Client 2003
WinDVD für MPEG II Decode
Driver und Utility CD inklusive F-Secure Antivirus (wenn das Gerät ohne Betriebssystem bestellt wird, ist kein DUCD beigelegt, dieser muss separat bestellt werden)
Easy Guide - On-line Benutzerdokumentation

Optionen / Zubehör

256, 512 oder 1024 MB DDR SDRAM Module
Floppydisk Laufwerk (extern nur über USB)
DVD-ROM, DVD/CD-R/RW Combo Schacht-Module
Zusätzlicher Li-Ionen Akku
Externes Akkuladegerät, Off-line Nutzung
12 V Adapter für Auto und Flugzeug (nur zum Aufladen, nicht für den Betrieb)
PC Cards, Slimline Port Replikator, Tragetaschen

Informationen über zusätzliches Audio-, WLAN-Zubehoer, Speichermedien und Tastaturen gibt es unter: <http://www.fujitsu-siemens.de/peripherie>

Garantie

2 Jahre Bring in Service
Garantieverlängerungen sind möglich

- 1) Akkulebensdauer kann je nach Modell, Konfiguration, Anwendungen, Powermanagement Einstellungen und genutzten Funktionen variieren
2) Das Gewicht kann abhängig von der aktuellen Konfiguration variieren