

LIFEBOOK C1320 Modulares Einstiegsnotebook

Vorab-Datenblatt | nur zum internen Gebrauch

vertrauliche Informationen!

Die LIFEBOOK C Serie ist ein flexibles All-Round Notebook. Sie kommt in einem eleganten, schlanken Design und ist mit einem 15“ XGA oder 15“ WXGA Display ausgestattet. Mit einem zusätzlichen Akku, einer zweiten Festplatte oder einem optischen Laufwerk im modularen Schacht kann das LIFEBOOK Ihren aktuellen Bedürfnissen angepasst werden.

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.

Mobilität

Unabhängiges Arbeiten

- Energiesparender Intel® Pentium® M Prozessor mit verbesserter SpeedStep™ Technologie für längeres stromunabhängiges Arbeiten
- Erhöhte Produktivität dank neuestem Intel Chipsatz
- Ideale Anschlussmöglichkeiten über optionalem WLAN und optionalem Bluetooth. Bester Signalempfang dank im Deckel integrierter Antennen.

Ergonomie und Flexibilität – im Büro und unterwegs

- Hohe Bildqualität dank hervorragender TFT Anzeige und Grafikkarte:
Wählen Sie zwischen einem 15 Zoll XGA oder 15.4 Zoll WXGA Display für eine perfekte Sicht
- Modularer Schacht für ein extra Laufwerk oder Akku - für mehr Flexibilität
- Für den einfachen Anschluss Ihrer Peripheriegeräte steht ein optionaler Port Replikator zur Verfügung

Remote Administration unterwegs

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

Langfristige Stabilität

- Integration von japanischer Innovation und deutschen Qualitätsstandards
- Preisgekrönte, erstklassige Fertigung
- 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 Ersatzteillieferung gemäß Ihren Bedürfnissen

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

Intel Celeron M Prozessor 370
(1.50 GHz, 400 MHz FSB, 1MB L2 Cache)
Front Side Bus (MHz) 400
Second-Level Cache (KB) 1024

Intel Pentium M Prozessor 740
(1.73 GHz, 533 MHz FSB, 2MB L2 Cache)
Intel Pentium M Prozessor 760
(1.86 GHz, 533 MHz FSB, 2MB L2 Cache)
Intel Pentium M Prozessor 770 (nur für Projekte)
(2.00 GHz, 533 MHz FSB, 2MB L2 Cache)

Chipsatz	Intel 915GM / ICH6-M
Systemspeicher	up to 2 GB DDR2-533 SDRAM
DIMM Slots	2 (Single Ch. / Dual Channel)
Flash EPROM	Phoenix First BIOS™

Schnittstellen

1 x Infrarot Link (Fast IrDa 1.1 max 4 MB/s)
1 x Express Card I/II, 1 x Typ I/II für PC Card, 1 x
SD/MMMC Card Reader
4 x USB (2.0), 1 x IEEE1394
1 x LAN RJ-45, 1 x Modem RJ-11, 1 x VGA
1 x seriell, 1 x parallel
1 x S-Video Out (TV-Out), Audio Out (Line-Out /
Kopfhörer), Audio In (Line-In / Mikro) Gerätekennung für
Audio out/in am System über Software
DC-in (Stromversorgung), 1 x Kensington Lock, 1 x
Docking Connector für Port Replikator

Schnittstellen optionaler Port Replikator: 1 x DC-in, 1 x
PS/2, 1 x seriell, 1 x parallel, 1 x VGA, 1 x Mikrofon, 1 x
Kopfhörer, 4 x USB (2.0), 1 x LAN (Pass Through), 1 x
DVI-D Port,
1x Ein-/Ausschalter, Kensington Lock

Kommunikation

Eingebautes GBLAN (Broadcom BCM 5751-M);
56K V.92 Agere HDA Modem, Dualband Diversity WLAN
Antenne, Optional Intel PRO/Wireless 2200BG LAN,
Intel PRO/Wireless 2915ABG (nur für Projekte),
optional Bluetooth V1.2 mit Broadcom Stack 3.01
Separate Antenne für Bluetooth

Wireless Technologies (WLAN)

Import und Verwendung gemäß länderspezifischen
Bestimmungen. Alle LIFEBOOKS sind WiFi zertifiziert.

Audio

Intel High Definition Audio, Realtek ALC260 (High
Definition Audio) 24 bit, 192 KHz,
Soundblaster™ PRO kompatible Stereo Lautsprecher

Tastatur und Zeigegeräte

Tastatur mit Windowstasten (85 Tasten)
19 mm Tastenabstand, 3 mm Tastenhub
zwei Maustasten und eine Scrolltaste,
4 Anwendungs-Schnellstarttasten, Touchpad

Grafik

Intel Grafik Media-Beschleuniger 900, 256-bit Grafikkern
mit DVMT (Dynamic Video Memory Technology), bis zu
128 MB Videospeicher, 32-bit Farbtiefe
Pixelshader 2.0, Direct X 9, DPST (Display Power Saving
Technology), DualView (Windows XP);
Max. Auflösung für externe Displays:
1600x1200/True Color
DVI-D max. Kabellänge 2 m

Display

15 Zoll TFT-XGA / 1024 x 768 Pixel
15.4 Zoll TFT-WXGA / 1280 x 800 Pixel

Interne Festplatte *

40, 60, GB S-ATA 150 (5400 rpm)
80 GB S-ATA 150 nur für Projekte (5400 rpm)

Modularschacht

Optionale Geräte für modularen Schacht sind: optische
Laufwerke, Festplatten, Zweitakku, Leereinschub
Modulares Floppylaufwerk nur für Projekte

Optische Laufwerke für den modularen Schacht

DVD/CD-R/RW Combo LW
DVD±R LW (nur für Projekte)
DVD±RW Dual Layer (speichert bis 8,5 GB auf DVD+R
Dual Layer Medien)
Multiformat DVD Brenner mit Double Layer Support.
Weitere Angaben zum DVD Brenner Laufwerk entnehmen
Sie bitte dem Datenblatt

Manageability

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

DeskView 10.x Client Management Solution beinhaltet
eine Web-basierte Konsole, eine integrierte Datenbank,
DeskView Notifications, DeskView Inventory, DeskFlash
und DeskOff.

Mobile Management

Gemäß PXE, DMI 2.0 und WfM 2.0 Standards (nur für
LAN)
Eingebauter Netzwerkkontroller mit Wake-on-LAN Support

Security

Vorbereitet für Trusted Platform Module,
BIOS Passwort für Benutzer und Supervisor
Passwort aus Resume, Kensington Lock Support
S.M.A.R.T Festplatte mit Passwort
Boot Sector Virenschutz

Stromversorgung

1. Li-Ion Akku (Standard)	6 Zellen, 10.8 V, 5.200 mAh
1. Li-Ion Akku	8 Zellen, 14.4 V, 5.200 mAh (nur für Projekte und als Zubehör)
2. Li-Ion Akku (Option)	6 Zellen, 10.8 V, 3.800 mAh

Akkulaufzeit (abhängig von Anwendung)¹

Erstakku	tbd
1. + 2. Akku	tbd

Externer AC Adapter

Nennspannung (AC Input)	100 – 240 V
Nennfrequenz	50 – 60 Hz
DC Abgabe	19 V, 3.15 A / 60 W

Betriebsbedingungen/Temperatur/Abmessung/Gewicht

Relative Luftfeuchtigkeit 20 % - 85 % (im Betrieb)
(nicht-kondensierend)

Umgebungstemperatur 5° - 35° C (im Betrieb)

Abmessungen (H x B x T) 38 x 360 x 272 mm
(XGA / WXGA)

Gewicht (ohne Laufwerk) ca. 2.7 kg

Zertifizierungen

GS (geprüfte Sicherheit)
CE (Emission/Immunität), CE! (Wireless)
TBR21 Zulassung für V.92 Modem (EU/EFTA),
Energy Star, Safety (CB)

Software

Adobe Acrobat Reader
Nero Burning ROM,
Security Panel Applikation,
Odyssey Client
Intervideo WinDVD 5
Broadcom BTW, TPM Software (nur mit TPM Modul)
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
PC Cards, 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
Garantieerweiterungen 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

GPJ:GER-179200-002

SKU # 077V142

08.06.2005 (Preisliste: Juni 2005)

LIFEBOOK C1320 15.4"WXGA Intel graphics

Bezeichnung

LIFEBOOK C1320 15.4"WXGA Intel graphics

LCD 15.4"TFT WXGA, Chipset Intel i915GM, unterstützt maximal 2 GB Dual Channel DDR2 RAM PC533 Arbeitsspeicher, 2 DIMM Steckplätze. modulares Bay Konzept für optische Laufwerke, zweites Akku oder zweite Festplatte. Intel® Graphics Media Accelerator 900 mit bis zu 128 MB (DMVT), Serial ATA HDD Schnittstelle, 10/100/1000 MBit 5751M Broadcom LAN, V92 Modem und Intel High Definition Audio integriert, 1 PC Card Steckplatz Typ I/II, 1x Expresscard Steckplatz Typ I/II, Touchpad und Touchstick, LCD-Statusanzeige, Anschluss für Kensington Lock, Schnittstellen: 1xseriell, 1x parallel, 1x VGA, 3x USB 2.0 (Rückseite), 1x USB 2.0 (rechte Seite), Fast Infrarot, RJ 11 für Modem, RJ45 für LAN, S-Video Ausgang, Firewire (IEEE1394), 1x Mikrofon, 1x Kopfhöreranschluss, 1x Docking Anschluss, Li-Ion Akku 5.200mAh, AC Adapter 19V, 60W Dual Channel Memory Performance wird unterstützt, wenn das System mit 2 gleichen Speichermodulen ausgerüstet wird. 2 Jahre BringIn

Pentium M 760 (2.00 GHz, 2MB)
1x 1024MB DDR2 SDRAM (PC 4200)
DVD +- RW (DL+R)
Festplatte 80GB 5.400rpm S-ATA
Intel W-LAN 2200 b/g 13ch
Modem Set D, GB
Systembeipack Deutsch
Tastatur w/o TS D
Win XP Prof (D)