

DATENBLATT

FUJITSU LIFEBOOK A530/AH530 NOTEBOOK

IHR WICHTIGSTER PARTNER

LIFEBOOK A530/AH530

Mit seinem hochauflösenden 39,6 cm (15,6 Zoll)-LCD mit oder ohne Blendschutz im 16:9-Breitbildformat ist das LIFEBOOK A530/AH530 ein solides und praktisches Notebook. Mit HDMI können Sie außerdem Filme an Ihrem großen TV-Bildschirm betrachten. Integriertes WLAN, Bluetooth® und optionales 3G/UMTS bieten Ihnen größtmögliche Konnektivität. Die flache, spritzwassergeschützte Tastatur mit Ziffernblock bietet zusätzliche Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit.

HOHE LEISTUNG

Erleben Sie die smarten Intel® Core™-Prozessoren, die sich in ihrer Leistungsfähigkeit an Ihre Anforderungen anpassen und Laptops schneller machen.

- Neue Intel® Core™-Prozessoren und neueste Intel® Mobile-Plattform

HOHE KONNEKTIVITÄT

Jederzeit und überall mit höchster Konnektivität für die Arbeit und den privaten Einsatz.

- Integriertes WLAN und Bluetooth®, optional 3G/UMTS, 1,3 Megapixel-Webcam und digitales Mikrofon

HOHE BENUTZERFREUNDLICHKEIT UND SICHERHEIT

Profitieren Sie von der Benutzerfreundlichkeit und schützen Sie Ihre wertvollsten Daten, z. B. vertrauliche Zahlen, Bilder, Videos usw.

- Spritzwassergeschützte Tastatur mit besonders flachen Tasten, vollständigem Ziffernblock und Kensington-Schloss



KOMPONENTEN

PROZESSOR	Intel® Pentium®-Prozessor P6000 (1.86 GHz, 3 MB)			
	Intel® Core™ i7-Prozessor i7-620M (2.66 GHz, 4 MB)			
	Intel® Core™ i5-Prozessor i5-520M (2.4 GHz, 3 MB)			
	Intel® Core™ i5-Prozessor i5-450M (2.40 GHz, 3 MB) *			
	Intel® Core™ i5-Prozessor i5-430M (2.26 GHz, 3 MB) *			
	Intel® Core™ i3-Prozessor i3-370M (2.40 GHz, 3 MB) *			
	Intel® Core™ i3-Prozessor i3-350M (2.26 GHz, 3 MB) *			
	Intel® Core™ i3-Prozessor i3-330M (2.13 GHz, 3 MB) *			
	Intel® Celeron®-Prozessor P4500 (1.86 GHz, 2 MB)			
PROZESSOR – HINWEISE	*Prozessor nur für Handel, KMU, Ausbildung und Regierung			
BETRIEBSSYSTEM				
Betriebssystem, optional vorinstalliert	Microsoft® Windows® 7 Professional Microsoft® Windows® 7 Home Premium Microsoft® Windows® 7 Home Basic Microsoft® Windows® 7 Starter (EM) 32-bit			
Betriebssystemkompatibel	Microsoft® Windows® XP Professional			
Betriebssystem – Hinweise	Alle Windows® 7-Versionen sind Office 2007 Ready.			
SPEICHERMODULE	1 GB (Modul(e) 1 GB) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, DIMM			
	2 GB (Modul(e) 2 GB) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, DIMM			
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	8 GB			
Speichersteckplätze gesamt	2			
Speichersteckplatztyp	SODIMM (DDR3, 1066 MHz)			
FESTPLATTENLAUFWERKE (INTERN)	SATA, 5400 rpm, 500 GB, 2,5 Zoll			
	SATA, 5400 rpm, 320 GB, 2,5 Zoll			
	SATA, 5400 rpm, 250 GB, 2,5 Zoll			
	SATA, 5400 rpm, 160 GB, 2,5 Zoll			
Festplatte – Hinweise	Im Zusammenhang mit der Festplattenkapazität bedeutet ein Gigabyte eine Kapazität von einer Milliarde Byte. Die verfügbare Kapazität kann variieren und hängt auch von der verwendeten Software ab.			
WIRELESS-TECHNOLOGIEN				
Bluetooth	V2.1			
WLAN	IEEE 802.11b/g/n			
Integriertes UMTS/HSUPA	Integrated Gobi 2000 (HSDPA/HSUPA downlink 7.2 MBit/s, uplink 5.76 MBit/s)			
UMTS – Hinweise	Optional			
OPTIONEN FÜR OPTISCHE LAUFWERKE	DVD Super Multi			
Name der Basiseinheit	LIFEBOOK A530 ohne Blendschutz	LIFEBOOK A530 mit Blendschutz	LIFEBOOK A530 UMTS	LIFEBOOK AH530 ohne Blendschutz
ALLGEMEINE SYSTEMINFORMATIONEN				
Chipsatz	Intel® HM55			
DISPLAY				
Display	39,6 cm (15,6 Zoll), TFT, (HD), LED-Hintergrundbeleuchtung, Non-Glare, 1366 x 768 Pixel / Hochglanz, 1366 x 768 Pixel		39,6 cm (15,6 Zoll), TFT, (HD), LED-Hintergrundbeleuchtung / Hochglanz, 1366 x 768 Pixel	
Display - Hinweise	16:9			
Bildformat				

GRAFIK	
Max. Auflösung, externes Display	1920 x 1200 Pixel
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics
Grafikeigenschaften	DirectX® 10-Unterstützung
Gemeinsam genutzter Videospeicher	bis zu 1695 MB

SCHNITTSTELLEN	
Speicherkarten-Steckplätze	1 x 4-in1-Kartenleser (SD/MS/MS Pro/MMC)
ExpressCard-Steckplätze	1 (34/54 mm)
USB 2.0 gesamt	3
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
DC-Eingang	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
Interne Mikrofone	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

SCHNURGEBUNDENE KOMMUNIKATION	
LAN	10/100/1000 Mbit/s

TASTATUR UND ZEIGERÄTE	
	Spritzwassergeschützte Tastatur mit Ziffernblock
	Anzahl der Tastaturtasten: 106, Tastenbreite: 19.8 mm, Tastenanschlag: 1.8 mm
	Touchpad
	Status-LED

MULTIMEDIA	
Audiotyp	Onboard
Audiofunktionen	Unterstützung von High Definition Audio, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo), Integriertes digitales Mikrofon, Steuerung der Lautstärke über Funktionstaste (nach unten: Fn+F8; nach oben Fn+F9)
Kamera	Eingebaute 1,3-Megapixel-WebCam

STROMVERSORGUNG	
Netzteil	19 V/80 W (4,22 A)
Nennspannungsbereich	100 - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 - 60 Hz
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 4400 mAh, 48 Wh
Laufzeit Erstakku	4 Std.
Akku – Hinweise	Die Akkulaufzeit kann je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendungen, Einstellungen der Energieverwaltung und verwendeten Funktionen variieren. Akkuladezeiten sind nutzungsabhängig.

ABMESSUNGEN/GEWICHT/UMGEBUNGSGRÖSSEN	
Maße (B x T x H)	378 x 252 x 35,7-38,4 mm
Gewicht	Ca. 2,5 kg
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration (inkl. Akkupack)
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 85 %

WEITERE SOFTWARE	
Weitere Software (vorinstalliert)	Adobe Acrobat Reader CyberLink YouCam Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Nero Essentials S (Brennsoftware) Norton Internet Security (einschl. Firewall) 90-tägige Version
Weitere Software (auf CD/DVD mitgeliefert)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD)

SICHERHEIT	
Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung

KONFORMITÄT

Europa	CE-Kennzeichnung R&TTE (WLAN, Bluetooth®)
Global	ENERGY STAR® 5.0 RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WiFi-zertifiziert EPEAT® in Bearbeitung
Russland	GOST
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx

ZUBEHÖR

Netzteil	S26391-F841-L100
Erstakku	S26391-F840-L100
Speicher (2GB)	S26391-F791-L520
Speicher (4GB)	S26391-F791-L540
Zubehörlink	http://de.ts.fujitsu.com/products/prof_accessories_mainboards/index.html

GEWÄHRLEISTUNG

Standard-Gewährleistung	1 Jahr / 2 Jahre (hängt vom Land ab)
Service Level	Collect & Return Service / Bring-In-Service (hängt von spezifischen Länderanforderungen ab)
MAINTENANCE AND SUPPORT SERVICES – DIE PERFEKTE ERGÄNZUNG	
Empfohlener Service	5x9, Reaktionszeit: nächster Arbeitstag
Erstteilverfügbarkeit	3 Jahre
Service-Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice

FUJITSU-PLATTFORMLÖSUNGEN

Zusätzlich zu Fujitsu LIFEBOOK A530/AH530, bietet FUJITSU eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von FUJITSU mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Dynamic Infrastructures

Mit dem Konzept Fujitsu Dynamic Infrastructures, bietet Fujitsu ein komplettes Portfolio aus IT Produkten, Lösungen und Services. Dieses reicht von Endgeräten bis zu Lösungen im Rechenzentrum sowie Managed Infrastructures- und Infrastructure-as-a-Service-Angeboten. Sie entscheiden, wie Sie von diesen Technologien, Services und Know how profitieren wollen: Damit erreichen Sie eine völlig neue Dimension von IT Flexibilität und Effizienz.

Produkte

http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php

Für weitere Informationen über Fujitsu LIFEBOOK A530/AH530, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://ts.fujitsu.com/mobile>

Aktuelle News zu diesem Thema und weiteren erhalten Sie über unsere Newsletter:
<http://de.fujitsu.com/newsletter>

FUJITSU GREEN POLICY INNOVATION

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mit Hilfe unseres globalen Wissens, suchen wir Lösungen um die Energieeffizienz von IT zu maximieren. Weitere Informationen finden sie auf http://de.ts.fujitsu.com/aboutus/company_information/index.html



COPYRIGHT

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter http://de.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

RECHTLICHE HINWEISE

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

CONTACT

FUJITSU Technology Solutions GmbH
Website: <http://ts.fujitsu.com>
2010-06-07 DE-DE