



Q35-PRO-SERIE

Q35-Pro T5500 Bitasa 2

Samsung empfiehlt Windows® Vista™ Business.

Kurzbeschreibung Q35-Pro T5500 Bitasa 2

Prozessor	Intel® Core™ 2 Duo Prozessor T5500 1,66 GHz 2 MB Cache 667 MHz FS
Betriebssystem	Original Microsoft Windows® XP Professional
Speicher	1024 MB PC2-4200 (2 x 512)
Festplatte	80 GB 5.400 UPM
Display	12.1" WXGA TFT 1.280 x 768
Grafik	max. 128MB Intel Graphic Media Accelerator 950
Optisches	DVD-Super-Multi Double Layer
Laufwerk	
Kommunikation	Wi-Fi 802.11a/b/g 10/100 Ethernet Bluetooth
Besonderheiten	Protect-o-E d g e T Gehäuse FirstWare Recovery Pro
Akku-Laufzeit*	bis zu 6 Stunden
Best.-Nr.	NP-Q35T002/SEG 8808987063276
Service & Support	24 Monate Vor-Ort-Abholservice europaweit
Gewicht	ca. 1.890 g leicht

Zubehör für Q35-Pro T5500 Bitasa 2:

Hier sehen Sie eine kleine Auswahl an möglichem Zubehör für Ihr Samsung Q35-Pro T5500 Bitasa 2. Mehr Info und weiteres Zubehör finden Sie unter <http://www.samsung.de>.



Auto-Adapter
Auto-Adapter
Art.Nr.: AA-PC0NCAR/E



Speicher
256 MB PC2-4200 DDR RAM (533 MHz)
Art.Nr.: AA-MM0DR25/E



Speicher
512 MB PC2-5300 DDR RAM (667 MHz)
Art.Nr.: AA-MM1DR26/E



Speicher
1024 MB PC2-5300 DDR RAM (667 MHz)
Art.Nr.: AA-MM2DR26/E



Speicher
512 MB PC2-4200 DDR RAM (533 MHz)
Art.Nr.: AA-MM1DR25/E

Allgemeine technische Daten der Q35-Pro-Serie

Modell/Prozessor	Intel® Core™ 2 Duo Prozessor	
Betriebssystem	Original Microsoft® Windows® XP Professional mit Wiederherstellungs-CD. Die Wiederherstellungs-CD ist nur nutzbar in Verbindung mit dem gekauften System.	
Chipsatz	Intel i945	
Hauptspeicher	(256 MB onboard) - max. 2.304 MB oder (512 MB onboard)- max. 2.560 MB Module 256 MB, 512 MB, 1024 MB, 2048 MB PC2-4200 (533 MHz) DDR SODIMM Aufrüstung optional erhältlich 1 x SODIMM Sockel	
Display	12.1" WXGA TFT (1.280 x 768)	
Grafik	max. 128 MB Intel Graphic Media Accelerator 950	
Maximale Auflösung extern	2.048 x 1.536 True Color bei 75 Hz Bildwiederholffrequenz Im Simultanbetrieb kann das Notebook sowohl mit seinem eingebauten TFT-Display als auch mit einem externen Bildschirm benutzt werden	
Festplatte	80 GB EIDE-Festplatte, S.M.A.R.T. II	
Optisches Laufwerk	DVD-Super-Multi Double Layer 8xDVD+/-R DL 2.4 4xDVD+/-RW 5xDVD-RAM 8xDVD-ROM	
Kommunikation	Netzwerk	10/100 Ethernet UTP
	Modem	56 Kbps/V.92 onboard
	Wireless	Wireless Network Connection 802.11a/b/g für kabellose Netzwerke Bluetooth
Audio	HD Audio Codec, AD1986A 2 Stereo-Lautsprecher x 2 Watt pro Kanal	
Tastatur	Ergonomische Tastatur mit Handballenauflage	
Zeigereinheit	Touch Pad mit zwei Tasten	
Netzteil	Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100 bis 240 Volt	

	für weltweiten Einsatz
Akku*	Standard-Lithium-Ionen 57,72 Wh Akku Laufzeit bis zu 6 Stunden Ladezeit 2 Stunden ON / 2 Stunden OFF LED Akkuzustandsanzeige
USB	2 x USB 2.0-Schnittstellen
Kopfhörer / Mikrofon	1 x Kopfhörer, 1 x Mikrofoneingang
SPDIF	1 x SPDIF optisch für Dolby® 5.1 Digital
VGA / TV Out	1 x VGA
Modem / Netzwerk	1 x RJ-11 (Modem), 1 x RJ-45 (Netzwerk)
IEEE1394	1 x IEEE1394 (4 pin) digitale Schnittstelle (400 Mbps)
Memory Stick™ Leser	1 x Memory Stick™ Pro Leser
SD Card Memory Leser	1 x SD Card Memory Leser (SD, XD, MMC, High Speed MMC)
PCMCIA / Express-Card	1 x PCMCIA Typ I und II (Ricoh R5C841)
Abmessungen (BxTxH)	299 x 214 x 27.4~35.8mm
Gewicht	ca. 1.890 g leicht
Sicherheitsfunktionen	Admin- und User-Passwort Festplatten-Passwortschutz Kensington Lock Slot
Software vorinstalliert	Adobe Acrobat Reader Samsung Online Benutzerhandbuch Norton AntiVirus-Software 90 Tage Lizenz Cyberlink DVD XP Software DVD-Player Samsung Network Manager Samsung Theme Samsung Update Plus Easy Box2 Samsung Battery Manager AV Station Premium Firstware Recovery PRO
Service & Support	24 Monate Vor-Ort-Abholservice europaweit optional erweiterbar auf 3 Jahre.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller. Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.

***Die angegebenen Akku-Laufzeiten sind die maximal gemessenen Werte. Verwendete Benchmark-Software ist Battery Mark 4.01.**

Samsung Notebook Kundenservice - [so funktioniert's](#).