

Sie befinden sich hier: [Home](#) : [Mobil](#) : [Notebooks](#) : [P-Serie](#)

NP-P50TV04/SEG

## Eigenschaften



### P50-Pro: die Samsung Titanium-Serie.

Ein Notebook wie eine Flugzeugtragfläche – leicht und schlank, aber extrem stabil.

## Technische Daten

[PDF Download](#)

|                            |                                     |   |
|----------------------------|-------------------------------------|---|
| Allgemeine Spezifikationen | <b>Modell/Prozessor</b>             | Intel® Core™ 2 Duo Prozessor T7200 2,0 GHz 667 MHz FSB 4 MB Cache                         |
|                            | <b>Betriebssystem</b>               | Original Windows® XP Professional   |
|                            | <b>Chipsatz</b>                     | Intel® i945   |
|                            | <b>Besonderheiten</b>               | FingerPrint Leser + TPM, FirstWare Recovery Pro, Protect-o-Edge®-Gehäuse, Titanium-Design |
|                            | <b>Hauptspeicher</b>                | 1024 MB   |
| Speicher                   | <b>Speichertyp</b>                  | PC2-4200 (533 MHz), DDR SODIMM  |
|                            | <b>Aufteilung Hauptspeicher</b>     | 1 x 1024 MB   |
|                            | <b>Hauptspeicher mit Aufrüstung</b> | max. 3.072 MB   |
|                            | <b>Anzahl SODIMMs Sockel</b>        | 2   |
|                            | <b>Module</b>                       | 256 MB, 512 MB, 1024 MB, 2048 MB  |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <b>Aufrüstung</b>                         | optional erhältlich   |
| <b>Display</b>                           | <b>Display</b>                            | 38,1 cm, (15 Zoll), SXGA+, SuperBright© Matt LCD-Display  |
|  | <b>Auflösung</b>                          | 1.400 x 1.050 Pixel   |
|  | <b>Helligkeit</b>                         | 200 cd/m <sup>2</sup> (max.)  |
| <b>Grafik</b>                            | <b>Grafikkarte</b>                        | NVIDIA GeForce Go 7600  |
|  | <b>Grafikspeicher</b>                     | 256 MB  |
| <b>Maximale Auflösung extern</b>         | <b>Auflösung</b>                          | 2.048 x 1.536 Pixel High Color  |
|  | <b>Bildwiederholfrequenz</b>              | 75 Hz   |
|  | <b>Besonderheiten</b>                     | Im Simultanbetrieb kann das Notebook sowohl mit seinem eingebauten LCD-Display als auch mit einem externen Bildschirm benutzt werden.   |
| <b>Speichermedien</b>                    | <b>HDD</b>                                | 120 GB SATA Festplatte mit 5.400 U./Min.  |
|  | <b>ODD</b>                                | DVD-Super-Multi Double Layer, 8x DVD+/-R DL 2,4, 4x DVD+/-RW, 5x DVD-RAM, 8x DVD-ROM  |
| <b>Kommunikation</b>                     | <b>Netzwerk</b>                           | 100/1000 Ethernet UTP   |
|  | <b>Modem</b>                              | 56 Kbps/V.92 onboard  |
|  | <b>Wireless</b>                           | Bluetooth® 2.0, Intel® PRO/Wireless 3945ABG – Intel 802.11 a/b/g, IRDA 1.1  |
| <b>Audio</b>                             | <b>Audio</b>                              | HD Audio Codec, AD1986A, 2 Stereo-Lautsprecher x 2 Watt pro Kanal, integriertes Mikrofon  |
| <b>Tastatur</b>                          | <b>Typ</b>                                | ergonomische Tastatur mit Handballenauflage   |
| <b>Zeigereinheit</b>                     | <b>Zeigereinheit</b>                      | Touch Pad mit zwei Tasten   |
| <b>Power</b>                             | <b>Netzteil</b>                           | Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100 bis 240 Volt für weltweiten Einsatz.   |
|  | <b>Standardakku</b>                       | SMART-Lithium-Ionen 57,72 Wh (* Die angegebenen Akku-Laufzeiten sind die maximal gemessenen Werte. Verwendete Benchmark-Software ist Battery Mark 4.01.)  |
|  | <b>Akku-Laufzeit *</b>                    | bis zu 4,5 Std., LED Akku-Zustandsanzeige   |
|  | <b>Akku-Ladezeit</b>                      | 2 Std. ON / 2 Std. OFF  |
|  | <b>Hochleistungsakku</b>                  | optional: SMART-Hochleistungs-Lithium-Ionen 86,58 Wh (* Die angegebenen Akku-Laufzeiten sind die maximal gemessenen Werte. Verwendete Benchmark-Software ist Battery Mark 4.01.)  |
|  | <b>Akku-Laufzeit *</b>                    | bis zu 6,5 Std., LED Akku-Zustandsanzeige   |
|  | <b>Akku-Ladezeit</b>                      | 3 Std. ON / 3 Std. OFF  |
| <b>Anschlüsse</b>                        | <b>USB</b>                                | 4 x USB 2.0 Schnittstellen  |
|  | <b>seriell / parallel</b>                 | 1 x serielle Schnittstelle  |
|  | <b>Kopfhörer / Mikrofon</b>               | 1 x Kopfhörer, 1 x Mikrofoneingang  |
|  | <b>VGA / TV Out</b>                       | 1 x VGA, 1 x TV Out (SVHS)  |
|  | <b>Modem / Netzwerk</b>                   | 1 x RJ-11 (Modem), 1 x RJ-45 (Netzwerk)   |
|  | <b>IEEE1394</b>                           | 1 x IEEE1394 (4 pin) digitale Schnittstelle (400 Mbps)  |
|  | <b>Infrarot</b>                           | 1 x Infrarot  |
|  | <b>PCMCIA Kartenslot</b>                  | 1 x PCMCIA Typ I und II (Ricoh R5C841), 1 x Express-Card 34/54  |
| <b>Docking Station / Port Replicator</b> | <b>Allgemein</b>                          | Erweiterungsanschluss für optionalen X-Dock Port-Replicator   |
|  | <b>Anschlüsse</b>                         | 1 x VGA, 1 x DVI, 1 x TV Out (SVHS / HDTV support), 1 x IEEE1394 (6 pin) digitale Schnittstelle (400 Mbps), 1 x Kopfhörer, 1 x Line-in, 4 x USB 2.0-Schnittstellen, 1 x serielle und 1 x parallele Schnittstelle, 1 x RJ-45 (Netzwerk), 1 x PS/2-Schnittstelle (Tastatur, Maus oder Keypad), 1 x Netzteil |
| <b>Maße und Gewicht</b>                  | <b>Maße Gehäuse (H x B x T)</b>           | 32 x 327 x 275 mm   |
|  | <b>Gewicht</b>                            | 2700 g  |
| <b>Sicherheitsfunktionen</b>             | <b>Sicherheitsfunktionen</b>              | Admin- und User-Passwort, FingerPrint Leser (Boot Protection, Windows Log-on, Screen Saver, Datei Encryption), Kensington Lock Slot, TPM (Trusted Platform Module), ASF (Alert Standard Format)   |
|  | <b>Multimedia</b>                         | Cyberlink DVD Solution  |
|  | <b>Sicherheit &amp; Datenschutz</b>       | Firstware Recovery PRO, Norton AntiVirus-Software 90 Tage Lizenz  |
|  | <b>Hilfsprogramme</b>                     | Samsung Command Center, EasyBox 2, Samsung Online-Benutzerhandbuch, Samsung Smart Screen, Samsung Update Plus, Samsung Network Manager, Samsung Battery Manager   |
|  | <b>Office-Anwendungen</b>                 | Adobe Acrobat Reader  |
| <b>Garantie-Erweiterungen</b>            | <b>optional</b>                           | 24 Monate Vor-Ort-Abholservice optional erweiterbar auf 36 Monate, sowie die Samsung Vor-Ort-Reparaturservice-Erweiterung für 24 oder 36 Monate <sup>1</sup> . ( <sup>1</sup> Die Aktivierung der Serviceerweiterung muss innerhalb 90 Tagen nach Kaufdatum Ihres Notebooks erfolgen.)                    |
| <b>Service &amp; Garantie</b>            | <b>Service innerhalb der Garantiezeit</b> | Bei einem Defekt steht Ihnen unser Vor-Ort-Abholservice zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service Hotline.  |
|  | <b>Service außerhalb der</b>              | Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder senden Sie das Gerät an unseren  |

|                             |                                       |  |
|-----------------------------|---------------------------------------|--|
|                             | <b>Garantiezeit</b>                   | Servicepartner.  |
|                             | <b>Garantiezeit</b>                   | Auf dieses Produkt gewährt Ihnen Samsung Electronics 24 Monate Garantie. |
| <b>Artikelinformationen</b> | <b>Artikelname</b>                    | P50-Pro T7200 Torrin   |
|                             | <b>Artikelnummer</b>                  | NP-P50TV04/SEG   |
|                             | <b>Unverbindliche Preisempfehlung</b> | Auslaufmodell, vereinzelt noch im Handel erhältlich.                     |

※ Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.



Copyright© 1995-2010 SAMSUNG. All rights reserved.