



➤ BUSINESS-POWER IM GROSS-FORMAT

Der Satellite Pro L70-A mit 43,9 cm (17,3") passt zu Unternehmen jeder Größe – denn mit seinem extra breiten Bildschirm und Top-Performance für alle Aufgaben steht er für Business-Power im Großformat. Entwickelt von Profis für Profis, bietet er Ihnen den Komfort und die Features, die Sie für einen erfolgreichen Arbeitstag brauchen. Von seinen modernen Intel Prozessoren und Grafiklösungen bis hin zu den vielfältigen Verbindungsoptionen ist der kostengünstige Satellite Pro L70-A in jeder Hinsicht ein Gewinn für Ihr Geschäft. Alles, was Sie an Ihrem Desktop schätzen – komfortabel großer Bildschirm, gute Lautsprecher, ergonomische Tastatur mit Ziffernblock – finden Sie hier in einem stylishen Notebook mit dem Zusatzvorteil der Mobilität. Und natürlich stimmen auch die Qualität und die Zuverlässigkeit – denn schließlich ist er ein echter Toshiba Satellite Pro.



ENTSPIEGELTES
LED-DISPLAY



HDMI
ANSCHLUSS



USB 3.0
ANSCHLUSS



KENSINGTON
ANSCHLUSS



ONKYO-
LAUTSPRECHER

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	SATELLITE PRO L70-A-13Z PSKNFE-003009GR 4051528106817
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core™ i5-4200M Prozessor der vierten Generation mit Intel® Turbo Boost Technologie 2.0 (2.50 / 3.10 Turbo GHz, 3 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows® 7 Professional 64-bit (vorinstalliert) und Windows 8.1 Pro 64-bit (auf DVD)
DISPLAY	43,9 cm (17,3-Zoll) Toshiba HD + TFT entspiegeltes Hochhelligkeits Display mit 16:9 Seitenverhältnis und LED-Hintergrundbeleuchtung, Auflösung: 1.600 x 900
FESTPLATTE	750 GB (5.400 U/min) serielle ATA
SPEICHER	8.192 (4.096 + 4.096) MB, max. Speicherausstattung: 16.384 MB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
OPTISCHES LAUFWERK	Slim DVD-Supermulti Laufwerk (DL)
GRAFIKKARTE	NVIDIA® GeForce® GT 740M mit CUDA™ Technologie und NVIDIA® Optimus™ Technologie, 2.048 MB dedizierter VRAM
ZEIGEGERÄT	Clickpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt verschiedenes scrollen, zoomen und startet Funktionen mit Ihren Fingerspitzen
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE, Wireless LAN 802.11b/g/n (bis zu 150Mbps)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Onkyo Stereo-Lautsprecher, verbessert durch DTS® Sound™, Lautstärkeregl. durch hot key Funktion, Conexant (CX20751-11Z)
SCHNITTSTELLEN	1x RJ-45, 1x externer Monitor, 1x Kopfhörer (Stereo), 1x HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 1x Multi-Kartenleser (unterstützt SD™ Karten bis zu 2 GB, miniSD™/microSD™ Karten mit Adapter bis zu 2 GB, SDHC™ Karten bis zu 32 GB, SDXC™ Karten bis zu 64 GB und Multimedia Karten™ bis zu 2 GB), 1x externes Mikrofon, 1x integrierte 0,9 MP HD Web Kamera (1.280 x 720) mit eingebautem Mikrofon, 1x USB 2.0, 2x USB 3.0 (einer unterstützt die USB Sleep-and-Charge Funktion)
ERWEITERUNG	2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
AKKU	Technologie: Lithium-Ionen, bis zu 3,5 Std. (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS® Sound, Microsoft® Office 2013 (1 Monat Testversion für das neue Microsoft® Office 365), McAfee® Internet Security (inkl. 30 Tage Testversion), TOSHIBA Eco Utility™, TOSHIBA PC Health Monitor
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselsromadapter
BESONDERE MERKMALE	HD Audio Unterstützung, SM BIOS kompatibel, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	413 x 268 x 31,3 (Vorderseite) / 33,7 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 2,7 kg
GARANTIE	1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Toshiba Notebook Hotline.
SICHERHEIT	Antivirus Software, BIOS mit Computrace® Unterstützung, Execute Disable Bit (XD-Bit), Intel® Anti-Theft, Password Utilities, Toshiba Security Assist
SCHUTZ	Datensicherung, Easy Fix Komponenten, Kensingtonkabel Steckplatz, PC Diagnostic Tool
KONNEKTIVITÄT	Bluetooth®, Diversity Antenne, HDMI®-out, Video over IP, Voice over IP, Wireless LAN (802.11b/g/n)
VERWALTUNG	10er Nummernblock, Dynadock USB Port Replicator (optional), Eco Stromsparfunktion, Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung, entspiegeltes Display, Toshiba Power Saver Technologie, Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Virtualization Technologie

KOMPATIBLES TOSHIBA ZUBEHÖR



Laptop Case XL 17,3" - PX1781E-1NCA



StorE Canvio 2.5 2 TB silber, HDTCT20ES3CA



Dynadock U3.0 - PA3927E-1PRP

SERVICES

3 JAHRE ON-SITE REPAIR SERVICE

Garantieerweiterung auf 3 Jahre Vor-Ort Reparaturservice in Deutschland/ Österreich mit Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag.

GARANTIEVERLÄNGERUNG

Garantieerweiterung auf bis zu 4 Jahre internationale eingeschränkte Herstellergarantie inkl. Abholservice in D/Ö.

TEG_EN_SatellitePro_L70-A_DataS 2013, Microsoft, Windows and Windows 8 are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All trademarks are acknowledged. Product specifications, configurations, prices and system component/options availability are all subject to change without notice. Product design specifications and colours are subject to change without notice and may vary from those shown. Errors and omissions excepted.

CPU performance may vary from specifications under certain conditions such as the use of battery instead of AC power, certain external peripherals, certain multimedia applications or network connections, complex modeling software and in areas with low air pressure at high altitude (1,000 metres above sea level) and/or certain temperatures. GPU performance may also vary from specifications due to design configuration. Under some conditions, your computer may automatically shut down as a normal protective measure. To avoid risk of lost data, please make periodic back-up copies. For optimum performance, use your computer only under recommended conditions. Please read detailed restrictions in the product resource guide, visit the Toshiba web site: www.computers.toshiba-europe.com and/or contact Toshiba Technical Support. - Graphics processor unit (GPU) performance may vary depending on product model, design configuration, applications, power management settings and features utilized. - Part of the main system memory may be used by the graphics system and therefore reduce the amount of main system memory available. - For PCs configured with 4 GB of system memory, the full system memory space for computing activities will be considerably less and will vary by model and system configuration. - For information about upgrading your system memory please refer to the user manual or contact your local Toshiba service provider. - One GB means one billion bytes, accessible capacity may be less. - Wired and wireless communication capabilities to be applied in countries where approved. - Battery life may vary depending on applications, power management settings and features utilized. Recharge time varies depending on usage. Battery may not charge while computer is consuming full power. After a period of time, the battery will lose its ability to perform at maximum capacity and will need to be replaced. This is normal for all batteries. To purchase a new battery pack, see your accessories information that shipped with your computer or visit the Toshiba web site at www.computers.toshiba-europe.com. - Small bright dots may appear on your TFT display when you turn on your PC. Your display contains an extremely large number of thin-film transistors (TFT) and is manufactured using high-precision technology. Any small bright dots that may appear on your display are an intrinsic characteristic of the TFT manufacturing technology. - Weight may vary depending on product configuration, vendor components, manufacturing variability and options selected. - Please check your system specifications to ensure optimal results. - Certain notebook chassis are designed to accommodate all possible configurations for an entire product series. Your selected model may not have all the features and specifications corresponding to all of the icons or switches shown on the notebook chassis. - Performance may vary depending on product model, configuration, video content/format/settings as well as the performance variations of individual hardware components. Results were achieved on select models and configurations tested by Toshiba at the time of publication.