



## ➤ STARTKLAR FÜR IHREN ER-FOLG

Der Satellite Pro C50-A bietet Qualität und Zuverlässigkeit zum attraktiven Preis. Mit seinen vielen Konfigurationsvarianten passt er sich ganz Ihren geschäftlichen Anforderungen an – ideal für alle, die schnell startklar für den Erfolg sein wollen. Ein komplettes Ausstattungspaket sorgt dafür, dass Sie überall produktiv arbeiten können, ob im Büro oder unterwegs. Die neuesten Intel Prozessoren und optionale NVIDIA-Grafik liefern beeindruckende Leistung für alle Aufgaben, und vielfältige Anschlussmöglichkeiten ermöglichen schnelle, einfache Verbindungen ins Netzwerk oder mit anderen Geräten. Das entspiegelte HD-Display mit 39,6 cm (15,6“) sorgt für entspanntes Arbeiten auch dann, wenn Sie lange vor dem Bildschirm sitzen oder die Umgebung sehr hell ist. Ein budgetfreundlicher Allrounder für Ihr Geschäft – von einer Marke, der Sie vertrauen können.



ENTSPIEGELTES  
LED-DISPLAY



HDMI  
ANSCHLUSS



USB 3.0  
ANSCHLUSS



KENSINGTON  
ANSCHLUSS

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	<b>SATELLITE PRO C50-A-1EM PSC67E-026032GR 4051528099911</b>
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core™ i3-3110M Prozessor der dritten Generation (2,4 GHz, 3 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 64-bit (vorinstalliert) empfohlenes Upgrade auf Windows 8.1 Pro
DISPLAY	39,6 cm (15,6-Zoll) entspiegeltes Toshiba HD Hochhelligkeits-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und 16:9 Seitenverhältnis, Auflösung: 1.366 x 768
FESTPLATTE	500 GB (5.400 U/min) serielle ATA
SPEICHER	4.096 MB, max. Speicherausstattung: 16.384 MB, Technologie: DDR3 RAM (1.600 MHz)
OPTISCHES LAUFWERK	Slim DVD-Supermulti Laufwerk (DL)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4000, bis zu 1.771 MB geteilter Arbeitsspeicher mit 4 GB installiertem Arbeitsspeicher (mit vorinstalliertem 64-Bit-Windows®-Betriebssystem).
ZEIGEGERÄT	Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt Scrollen, Zoomen und Startfunktionalitäten mit Ihren Fingerspitzen
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Wireless LAN 802.11b/g/n (bis zu 150Mbps), Bluetooth® 4.0 + LE
SOUND-SYSTEM	eingebaute Stereo-Lautsprecher, verbessert durch DTS® Sound™, Lautstärkeregler: mit hot key Funktion, Realtek ALC269Q-VB5-GR
SCHNITTSTELLEN	1x Kopfhörer (Stereo), 1x externes Mikrofon, 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 HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 1x externer Monitor, 1x RJ-45, 1x integrierte 0,9 MP HD Web Kamera (1.280 x 720) mit eingebautem Mikrofon, 1x USB 2.0, 2x USB 3.0
ERWEITERUNG	2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
AKKU	Technologie: Lithium-Ionen, bis zu 3,5 Std. (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS® Sound, TOSHIBA Desktop Assist, TOSHIBA Display Utility, TOSHIBA Eco Utility™, TOSHIBA Function Key, TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+, TOSHIBA PC Health Monitor, TOSHIBA System Settings, McAfee LiveSafe™ - Schützt all Ihre Geräte (kostenlose 30 Tage Testversion), Microsoft® Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter
BESONDERE MERKMALE	SM BIOS kompatibel, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, HD Audio Unterstützung, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	380 x 242 x 30,8 (Vorderseite) / 33,35 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 2,3 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	Video over IP, Bluetooth®, Diversity Antenne, HDMI®-out, 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 16" Frontloader - PX1780E-1NCA



StoreE Canvio 2.5 2 TB silber, HDTC720ES3CA



Dynadock U3.0 - PA3927E-1PRP

## TOSHIBA 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\_C50-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](http://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](http://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.