TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Satellite A665

Alta definição inovadora com estilo



Colunas estéreo Harman Kardon®





Acabamento especial anti-dedadas



Barra de controlo imediato com 6 botões ultra-sensíveis iluminados

A série Satellite A665 foi concebida para aqueles que exigem entretenimento superior em alta definição e estilo visual verdadeiramente exclusivo. Está equipado para lhe oferecer um desempenho multimédia de vanguarda, quer seja a ver filmes na TV, ouvir música, desfrutar de jogos com extremo realismo ou simplificar a computação diária. O ecrã panorâmico TruBrite® de 39,6 cm (15,6") com retroiluminação por LED oferece luminosidade e cores extraordinárias. As colunas estéreo Harman Kardon®, em conjunto com a tecnologia Dolby® Advanced Audio, criam um ambiente de estúdio cinematográfico cativante com uma qualidade que não esperaria de um portátil. O Satellite A665 é igualmente atraente à vista. O novo design elegante e compacto apresenta o exclusivo acabamento Fusion em preto brilhante da Toshiba em contraste com superfícies texturadas ao toque. Se está à procura de mais a todos os níveis para um prazer absoluto, não vá mais longe.

ALTA DEFINIÇÃO

A unidade regravável, satisfaz todas as suas necessidades, combinada com a mais recente tecnologia de ecrã da Toshiba, proporciona imagens de alta definição verdadeira.

SINAL + PARA ENTRETENIMENTO

Como que por magia, a inovadora tecnologia Resolution+ da Toshiba converte conteúdo em DVD de qualidade standard para uma qualidade próxima da alta definição.

SOM CINEMATOGRÁFICO

As colunas estéreo de primeira linha Harman Kardon®, potenciadas pela tecnologia Dolby® Advanced Audio, proporcionam uma experiência sonora extremamente rica.





	Satellite A665-15K PSAW9E-01E00LEP 4026203873759
Processador/tec- nologia	Processador Intel® Core™ i7-2630QM (2.00 / 2.90 Turbo GHz, 6 MB cache de nível 3, 1333 MHz FSB)
Sistema operativo	Windows® 7 Home Premium 64-bit Genuíno (pré-instalado, Recuperação Toshiba-HDD)
Cor do design	Metallic Precious Black com aro brilhante e padrão texturado, com teclado preto.
Ecrã	39.6cm (15.6") Ecră Toshiba TruBrite® HD TFT de elevado brilho com retroiluminação por LED e formato 16 : 9, resolução interna: 1,366 x 768
Disco rígido	500 GB (5,400 rpm) Serial ATA
Memória do sistema	8,192 (4,096 + 4,096) MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,333 MHz)
Dispositivos ópticos	DVD Super Multi (Double Layer)
Placa gráfica	NVIDIA® GeForce® GT 540M com Tecnologia CUDA™ e Tecnologia NVIDIA® Optimus™, Memória VRAM 2.048 MB dedicada. Memória gráfica disponível pode ser expandida usando a memória do sistema, através da tecnologia TurboCache ™: até 3680 MB com 4 GB de memória do sistema instalado.
Dispositivo apon- tador	Touch Pad com controlo Multi-Toque, apresenta suporte para scroll dois dedos, apertar, virar e rodar. Apresenta um botão separado On/Off.
Comunicação com fios	Gigabit Ethernet LAN
Comunicação sem fios	Wireless LAN 802.11b/g/n, Bluetooth® 3.0 + HS
Sistema de som	Colunas estéreo Harman Kardon®, regulador de volume: através da barra de controlo fácil(Volume+/Volume-), Toshiba Bass Enhanced Sound System com Dolby® Advanced Audio
Interfaces	1 x Microfone externo suporta Sleep-and-Music , 3 (1 lado esquerdo, 2 lado direito) x USB 2.0 , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x entrada DC , 1 (Esquerda) x USB 3.0 suporta USB Sleep-and-Charge , 1 x Multi-Card Reader (suporta SD™ Card até 2 GB, miniSD™/microSD™ Card com adaptador até 2 GB, SDHC™ Card até 32 GB, SDXC™ Card até 64 GB, Memory Stick® até 256 MB, Memória Stick Pro™ até 16 GB, MultiMedia Card™ até 2 GB and xD-Picture Card™ até 2 GB) , 1 x HDMI , 1 x Câmara Web 1.3 Megapixels integrada com microfone integrado , 1 x monitor externo , 1 x RJ-45
Expansão	2 slots de memória
Bateria	tecnologia: iões de lítio, até 4h30min (Mobile Mark™ 2007)
Software incluído	Microsoft® Office Starter 2010, Toshiba Bluetooth™ Stack, Toshiba Bluetooth™ Monitor, Windows Live Essentials, Skype, Toshiba Video Player, Nero BackItUp & Burn Autobackup Essentials, Bing Toolbar and Bing Search, Amazon, eBay, Assistente Software Chicony Camera, Connectivity Doctor, Password de Supervisor, Toshiba Assist, ConfigFree™, Toshiba Value Added Package (Toshiba Power Saver, Toshiba Zooming Utility, Toshiba PC Diagnostic Tool, Toshiba Flash Cards, Toshiba Common Driver, Acessibilidade Toshiba, Botões suporte Toshiba), Toshiba Disc Creator, Consola Jogos WildTangent, McAfee® Internet Security (inclui actualização de internet grátis por 30 dias), Manual de utilizador Toshiba, Poto Service, Controlo de gestão HDMI, Toshiba Recovery Media Creator, Nero Multimedia Suite 10 Essential, Utilitários e drivers Toshiba, Reconhecimento facial da Toshiba
Hardware incluído	Adaptador C.A., Controlo remoto Windows® Media Center
Características especiais	Qualificação ENERGY STAR 5.0 portáteis, compatibilidade SM BIOS, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Barra de controlo de acesso fácil (Utilidade ECO, Wireless on/off, on/off retroiluminação por LED (Touch Pad, Satellite logo, botões de controlo, teclado iluminado), CD/DVD launcher and Play/Pause, Toshiba LifeSpace Bulletin Board, Volume+/-)
Funcionalidades de segurança	Slot para cadeado Kensington, palavra-chave de utilizador, palavra-chave de supervisor
Dimensões físicas	380.5 x 254.0 x 28.0 (frente) / 35.6 (posterior) mm, peso: 2.62 kg
Garantia	2 anos EMEA entrega no Centro de Assistência Autorizado, inclui Recolha & Entrega Local.
Entretenimento Fácil	3D TV Support, Sleep-and-Music, Toshiba Resolution+, 2 Colunas estéreo Harman Kardon®, Dolby® Advanced Audio, Porta HDMI
Conectividade Fácil	Bluetooth® 3.0+ HS, Toshiba ConfigFree™, Reconhecimento facial Toshiba, Web Camera e Microfone integrados, USB 3.0, Multi-Card Reader
Utilização Fácil	Toshiba Media Controller & Toshiba Media Controller Plug-in, Microsoft® Office Starter 2010, Optical Drive Auto Lock, Sensor impactos HDD 3D, McAfee® Internet Security (inclui actualizações gratuitas durante 30 dias), Touch Pad com Controlo Multi-Touch, Ecră com retroiluminação por LED, Suporte Smart Display, Toshiba LifeSpace, Botões de Acesso Rápido, Serviço de Melhoria de Performance Toshiba TEMPRO, Nero Software, Power-saving Eco Utility, USB Sleep-and-Charge, PC Health Monitor, Teclado retroiluminado, Controlo Remoto, TV-Tuner Digital /analógico

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Disco Rígido Externo 500GB 2,5" StorE Art, PA4094E-1HF0
- Rato Óptico Wireless Toshiba Compacto (Preto/Cinzento), PA3745E-1ETB
- Mala de Transporte Toshiba até 18,4", PX1554E-1NCA
- Docking Station USB Universal com Vídeo (DVI+VGA) "Tower", PA3575E-1PRP









Mala de transporte 500GB 2,5°

Rato óptico sem fios R300

O desempenho da CPU pode diflerir das especificações, dependendo de determinadas condições de utilização, tais como a utilização da bateria em vez da corrente eléctrica, determinados periféricos externos, determinadas aplicações multimédia ou ligações de rede, software de maquelização complevo e em áreas com baixa pressão almosférica a altitudes elevadas (1000 metros acima do nivel do mar) évo u determinadas temperaturas. O desempenho da CPU pode também difeir das especificações devido à configuração do equipamento com medida de protecção nomal. Para evitar socio de perda de dedados, faça cópias de segurança periódicas. Para um desempenho dos podrados apenas nas configuraçãos es restrições detahadas no manual do produto, visite o Web site da Toshiba: www.computers toshiba-europe.com e/ou contacte o Suporte Técnico da Toshiba. - O desempenho da unidade de processamento gráfico (GPU) pode variar em função do modelo do produto, configuração de equipamento, aplicações, defenições de gestão de energia e características utilizaças en da memória de sistema para principal, depondados es apondados de la memória de sistema para actividades informáticas será consideravelmente inferior e irá variar em função do modelo e da configuração do sistema. Para obter informações sobre como aumentar a capacidade de memória do sistema, o espaço total de memória do sistema para actividades informáticas será consideravelmente inferior e irá variar em função do modelo e da configuração do sistema. Para obter informações sobre como aumentar a capacidade de memória do sistema, o espaços dos espacadas de sa computação do serviços local da Toshiba. - Um Ed Significa um milhão de bytes: a capacidade de acesso pode ser memor. - As capacidades das comunicações com aumentar a capacidade de memória do sistema, o para de acesso pode ser memor. - As capacidades de acesso pode ser memor. - As capacidades de variar em função das aplicações, configurações de gestão de energia e características utilizadas. O tempo de carga da bateria varia em função d

