

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Windows®. A vida sem limites™.
A Toshiba recomenda o Windows 7.

Satellite A660

Alta definição inovadora com estilo



Colunas estéreo Harman Kardon®



Touch Pad com tecnologia multitouche



Barra de controlo imediato com 6 botões ultra-sensíveis iluminados

A série Satellite A660 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 A660 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

Dê aos seus ouvidos o que merecem! As colunas estéreo de primeira linha Harman Kardon®, potenciadas pela tecnologia Dolby® Advanced Audio, oferecem uma experiência sonora extremamente rica.

O Seu PC – Simplificado  Windows 7



Windows®. A vida sem limites™. A Toshiba recomenda o Windows 7.

	Satellite A660-1GU PSAW9E-01K00LEP 4026203874565
Processador/tecnologia	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	Velvety Black
Ecrã	39.6cm (15.6") Ecrã 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	4,096 MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,333 MHz)
Dispositivos ópticos	DVD Super Multi (Double Layer)
Placa gráfica	Tecnologia NVIDIA® GeForce® GT 540M com CUDA™ e Tecnologia NVIDIA® Optimus™, Memória VRAM 1,024 MB. Memória gráfica disponível pode ser expandida usando a memória do sistema, através da tecnologia TurboCache™: até 2.656 MB com 8GB de memória do sistema instalado.
Dispositivo apontador	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: íões 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 Components 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, Toshiba Photo 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.
Características especiais	Qualificação ENERGY STAR 5.0 portáteis, compatibilidade SM BIOS, Barra de controlo imediato com 7 botões (ECO utility, Wireless on/off, on/off função retro-iluminação por LED (Touch Pad, Satellite logo, Botões de controlo), CD/DVD launcher and Play/Pause, Toshiba LifeSpace Bulletin Board, Volume+/Volume-), Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®
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, Ecrã 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

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Mala de Transporte Toshiba até 16", PX1553E-1NCA
- Câmara Digital Toshiba Camileo SX900 Preta, PX1669E-1CAM
- Rato Óptico Wireless Toshiba Compacto (Preto/Cinzentos), PA3745E-1ETB



Camileo SX900



Rato Óptico sem fios



Mala de transporte Toshiba

O desempenho da CPU pode diferir 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 maquiagem complexo e em áreas com baixa pressão atmosférica a altitudes elevadas (1000 metros acima do nível do mar) e/ou determinadas temperaturas. O desempenho da CPU pode também diferir das especificações devido à configuração do equipamento. Em determinadas condições, o seu computador pode desligar-se automaticamente como medida de protecção normal. Para evitar o risco de perda de dados, faça cópias de segurança periódicas. Para um desempenho optimizado, utilize o computador apenas nas condições recomendadas. Leia as restrições detalhadas 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 do equipamento, aplicações, definições de gestão de energia e características utilizadas. - O sistema gráfico pode utilizar parte da memória de sistema principal, reduzindo assim a memória de sistema principal disponível. - Para computadores configurados com 4 GB 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, consulte o manual do utilizador ou contacte o fornecedor de serviços local da Toshiba. - Um GB significa um milhão de bytes; a capacidade de acesso pode ser menor. - As capacidades das comunicações com e sem fios são aplicáveis aos países onde foram aprovadas. - A autonomia da bateria pode variar em função das aplicações, configurações de gestão de energia e características utilizadas. O tempo de carga da bateria varia em função da utilização. A bateria pode não carregar enquanto o computador está a consumir energia total. Após um determinado período de tempo, a bateria perderá a capacidade de trabalhar à sua capacidade máxima e necessitará de ser substituída. Isto é normal para todas as baterias. Para adquirir um novo pacote de baterias, consulte a informação sobre acessórios fornecida com o seu computador ou visite o web site da Toshiba em www.computers.toshiba-europe.com. - Poderão aparecer pequenos pontos brilhantes no ecrã TFT quando ligar o computador. O seu ecrã possui uma enorme quantidade de pequenos transistores (TFT, thin-film transistors) e é fabricado utilizando tecnologia de elevada precisão. Qualquer ponto brilhante que apareça no seu ecrã é uma característica intrínseca da tecnologia de fabrico dos TFT. - O peso pode variar dependendo da configuração do produto, componentes do fornecedor, variabilidade de fabrico e opções seleccionadas. - Verifique as especificações do seu sistema para obter os melhores resultados. - Algumas estruturas de portáteis são concebidas de forma a comportar todas as configurações possíveis para uma gama completa de produtos. O modelo que escolheu poderá não possuir todas as funcionalidades e especificações correspondentes a todos os ícones ou interruptores apresentados na estrutura do portátil. - O desempenho pode variar em função do modelo do produto, configuração, definições/formato/conteúdo de vídeo, bem como das variações de desempenho dos componentes de hardware individuais. Os resultados foram obtidos em modelos seleccionados e configurações testados pela Toshiba à data da publicação.