

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

# Satellite L735

Alta Definição em movimento



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



Touch Pad com tecnologia Multi-toque



Disponível em várias cores premium\*



Tecnologia USB 3.0\*

Concebido para quem dá importância ao estilo, o Satellite L735 é ideal para quem procura desempenho e portabilidade, e está disponível em várias cores\*. Os processadores Intel® de segunda geração oferecem-lhe um desempenho rápido e a placa gráfica NVIDIA® GeForce®\* permite-lhe usufruir de imagens fantásticas. O ecrã TruBrite® HD de 33,8 cm (13.3") com retroiluminação LED é ideal para ver filmes ou fotografias. A tecnologia Dolby® Advanced Audio proporcionam um som verdadeiramente envolvente, e pode dar nova vida aos DVDs com a tecnologia de conversão de imagem de 2D para 3D\*. O Toshiba EasyMedia também facilita a vida: um touchpad com controlo multi-toque torna a navegação mais rápida; a tecnologia USB 3.0\* fornece transferências a alta velocidade para dispositivos compatíveis, e o Toshiba Media Controller transmite conteúdo para televisões sem quaisquer cabos.

#### ENTRETENIMENTO EM ALTA DEFINIÇÃO

Desfrute dos filmes mais recentes em alta definição com reprodução DVD\* e crie uma cópia de segurança das suas fotografias e músicas através da unidade DVD Super Multi-Layer\*. A tecnologia Resolution+ melhora até a qualidade dos DVDs mais antigos para os DVDs de alta definição.

#### LIGUE E CARREGUE

Transfira música e imagens a velocidades revolucionárias com a tecnologia USB 3.0\*, enquanto a função de carregamento no modo de suspensão mantém o dispositivo móvel carregado – mesmo que o portátil esteja desligado.

#### MAIS RECENTE 3D

Desfrute da reprodução em grande ecrã em televisores 3D\* utilizando a mais recente conectividade HDMI. Até pode converter filmes 2D para 3D com a tecnologia de conversão da Toshiba\*.

O Seu PC – Simplificado  Windows 7



\* dependendo do modelo e da disponibilidade local

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

	<b>Satellite L735-11R PSK0CE-02V00UEP 4026203911185</b>
<b>Processador/tecnologia</b>	Processador Intel® Core™ i5-2410M (2.30 / 2.90 Turbo GHz, 3 MB cache de nível 3, 1333 MHz FSB)
<b>Sistema operativo</b>	Windows® 7 Home Premium 64-bit Genuíno (pré-instalado, Recuperação Toshiba-HDD)
<b>Cor do design</b>	Branco Luxe sombreado com padrão em matriz, teclado branco
<b>Ecrã</b>	33.8cm (13.3") Ecrã Toshiba TruBrite® HD TFT de elevado brilho panorâmico de 16 : 9 e retroiluminação por LED, resolução interna: 1,366 x 768
<b>Disco rígido</b>	640 GB (5,400 rpm) Serial ATA
<b>Memória do sistema</b>	4,096 MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,333 MHz), (1 slot disponível)
<b>Dispositivos ópticos</b>	DVD Super Multi (Double Layer)
<b>Placa gráfica</b>	NVIDIA® GeForce® 315M, VRAM 1,024 MB dedicada. Memória gráfica disponível pode ser expandida usando a memória do sistema, através de tecnologia TurboCache™; até 2806 MB com 4 GB de memória do sistema instalado, e até 4095 MB, com 8 GB de memória do sistema, (com o sistema operacional pré-instalado de 64 bits).
<b>Dispositivo apontador</b>	Touch Pad com controlo multitoque com possibilidade de scroll, zoom e acesso a funcionalidades ao alcance dos seus dedos. Possui um touchpad separado com botão on / off.
<b>Comunicação com fios</b>	Gigabit Ethernet LAN
<b>Comunicação sem fios</b>	Bluetooth® 3.0 + HS, Wireless LAN 802.11b/g/n
<b>Sistema de som</b>	Colunas estéreo integradas, regulador de volume: através da tecla de acesso rápido, Sistema de Som Toshiba Bass Enhanced com Dolby® Advanced Audio
<b>Interfaces</b>	1 x HDMI, 1 x RJ-45, 1 x monitor externo, 1 x auriculares (estéreo), 1 x entrada DC, 1 x Web Camera VGA integrada com microfone integrado, 2 (Esquerda) x USB 2.0, 1 x microfone externo, 1 (Direita) x USB 3.0 suporta USB Sleep-and-Charge, 1 x Leitor múltiplo de cartões (suporta SD™ Card até 2 GB, miniSD™/microSD™ Card com adaptador até 2 GB, SDHC™ Card até 32 GB, SDXC™ Card até 64 GB, Memória Stick® até 256 MB, Memória Stick Pro™ até 2 GB e MultiMedia Card™ até 2 GB)
<b>Expansão</b>	2 slots de memória configuráveis
<b>Bateria</b>	tecnologia: íões de lítio, até 5h00min (Mobile Mark™ 2007)
<b>Software incluído</b>	Este computador inclui versões com funcionalidades limitadas do Microsoft® Word e Excel com publicidade. Adquirir o Microsoft® Office 2010 para activar um conjunto de funcionalidades completo pré-carregado neste computador., Windows Live Essentials, Skype, Amazon, eBay, Nero 9 Essentials, Nero BackItUp & Burn Autobackup Essentials, Utilitários e drivers Toshiba, Reconhecimento facial da Toshiba, Connectivity Doctor, Assistente Software Chicony Camera, Toshiba Disc Creator, Manual de utilizador Toshiba, McAfee® Internet Security (inclui actualização de internet grátis por 30 dias), Consola Jogos WildTangent, Toshiba Photo Service, Toshiba Recovery Media Creator, ConfigFree™, Bing Toolbar and Bing Search, Toshiba Assist, Password de Supervisor, 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 Bluetooth™ Stack, Toshiba Music Place
<b>Hardware incluído</b>	Adaptador C.A.
<b>Características especiais</b>	Qualificação ENERGY STAR 5.0 portáteis, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS
<b>Funcionalidades de segurança</b>	palavra-chave de utilizador, Slot para cadeado Kensington, palavra-chave de supervisor
<b>Dimensões físicas</b>	329 x 221 x 27.9 (frente) / 36.9 (posterior) mm, peso: 2.1 kg
<b>Garantia</b>	2 anos EMEA entrega no Centro de Assistência Autorizado, inclui Recolha & Entrega Local.
<b>Entretenimento Fácil</b>	Porta HDMI, Dolby® Advanced Audio
<b>Conectividade Fácil</b>	Web Camera e Microfone integrados, Reconhecimento facial Toshiba, Multi-Card Reader, Toshiba ConfigFree™, Bluetooth® 3.0+ HS, USB 3.0
<b>Utilização Fácil</b>	Ecrã com retroiluminação por LED, McAfee® Internet Security (inclui actualizações gratuitas durante 30 dias), Nero Software, PC Health Monitor, Power-saving Eco Utility, Suporte Smart Display, Toshiba LifeSpace, Toshiba Media Controller & Toshiba Media Controller Plug-in, Serviço de Melhoria de Performance Toshiba TEMPPO, Touch Pad com Controlo Multi-Touch, USB Sleep-and-Charge

## ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Bolsa Toshiba 13.3", PX1439E-1NCA
- Rato óptico wireless branco, PA3844E-1ETW
- StorE Alu2 2.5inch 1TB - 12.5mm Alu2 black, PX1710E-1HJ0



Sleeve 13"



Wireless Optical Mouse R300 (white)



2.5" STOR.E ALU 2 (silver)

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 maquetização 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](http://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](http://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.