

SATELLITE PRO L650

Portátil dinâmico para o utilizador profissional



LAN Gigabit para uma conectividade de alta velocidade*



Porta HDMI para um elevado entretenimento



Touch Pad com controlo multitoque

Com um teclado plano, este dinâmico portátil transmite uma imponente imagem empresarial do utilizador profissional. O Satellite Pro L650 lida facilmente com aplicações altamente exigentes graças aos mais recentes processadores Intel® e a placas gráficas dedicadas com no máximo 1 GB de VRAM*, além de apresentar uma qualidade de imagem impressionante no seu ecrã anti-reflexo Toshiba HD de 39,6 cm (15,6") com retroiluminação por LED*. O Satellite Pro L650 inclui ferramentas comunicacionais e empresariais úteis como um teclado numérico de 10 dígitos para uma fácil introdução de dados e uma câmara Web, além de funcionalidades avançadas de tecnologia multimédia de Alta Definição. Tudo isto num portátil extremamente acessível e móvel para os profissionais mais atentos ao mercado.

> CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS*

- Processador Intel® Core™ i3 ou i5*
- Windows® 7 Profissional Genuíno
- Ecrã anti-reflexo Toshiba HD de 39,6 cm (15,6")*
- ATI Mobility Radeon™ HD5145 com 512 MB de VRAM*
- Até 500 GB de armazenamento
- Até 8 GB de RAM DDR3 (1066 MHz)
- Teclado plano com teclado numérico de 10 dígitos
- Eficiência energética melhorada com o Utilitário Eco
- Software de organização de dados LifeSpace
- Porta HDMI para entretenimento de qualidade superior

O Seu PC – Simplificado  Windows 7



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

Satellite Pro L650-1JR PSK1KE-03201XEP 4026203850958	
Processador/tecnologia	Processador Intel® Core™ i3-370M (2.40 GHz, 3 MB cache de nível 3, 1,066 MHz FSB)
Sistema operativo	Windows® 7 Professional 64-bit Genuino (pré-instalado, Recuperação Toshiba-HDD)
Ecrã	39.6cm (15.6") Ecrã Toshiba TruBrite® HD TFT de elevado brilho panorâmico de 16 : 9 e retroiluminação por LED, resolução interna: 1,366 x 768
Disco rígido	320 GB (5,400 rpm) Serial ATA
Memória do sistema	4,096 (2,048 + 2,048) MB, máxima expansibilidade: 8,192 MB, tecnologia: DDR3 RAM (1,066 MHz)
Dispositivos ópticos	DVD Super Multi (Double Layer)
Placa gráfica	ATI Mobility Radeon™ HD 5430 supporting HyperMemory™ technology, 512 MB VRAM dedicada (memória total disponível gráfica tecnologia HyperMemory™ pode ser de até 1755 MB com um sistema operativo de 32 bits e 3 GB de memória do sistema ou 3571 MB com um sistema operativo de 64 bits e 8 GB de memória do sistema)
Dispositivo apontador	Touch Pad com controlo multitoque
Comunicação com fios	Gigabit Ethernet LAN
Comunicação sem fios	Wireless LAN 802.11b/g/n, Bluetooth® 2.1
Sistema de som	estéreo integrados , regulador de volume: via tecla de função, Toshiba Bass Enhanced Sound System with Dolby® Advanced Audio
Interfaces	1 x Multi-Card Reader (suporta SD™ Cards até 64 GB, Memory Stick® até 256 MB, Memory Stick Pro™ até 16 GB and MultiMedia Card™ até 2 GB) , 1 x monitor externo , 1 x entrada DC , 1 (1x Esquerda) x eSATA/USB 2.0 , 2 (2x Direita) x USB 2.0 , 1 x RJ-45 , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x microfone externo , 1 x Web Camera VGA integrada com microfone integrado , 1 x HDMI com suporte de sinal no formato 1080p
Bateria	tecnologia: íões de lítio, até 3h30m (Mobile Mark™ 2007)
Software incluído	Microsoft® Office Starter 2010, Reconhecimento facial da Toshiba, Utilitários e drivers Toshiba, Password de Supervisor, Connectivity Doctor, Assistente Software Chicony Camera, Toshiba Disc Creator, 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), ConfigFree™, Toshiba Assist, 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, eBay, Amazon, Bing Toolbar and Bing Search, Nero 9 Essentials, Nero BackItUp & Burn, Skype, Windows Live Essentials, Toshiba Bluetooth™ Monitor, Toshiba Bluetooth™ Stack
Hardware incluído	Adaptador C.A.
Características especiais	Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Suporte Audio HD, microfone de Voz sobre IP integrado, compatibilidade SM BIOS, Certificada ENERGY STAR , Câmara Web integrada VGA para Vídeo sobre IP
Dimensões físicas	380.0 x 250.0 x 28.0 (frente) / 37.9 (traseira) mm, peso: 2.50 kg
Garantia	2 anos EMEA entrega no Centro de Assistência Autorizado, inclui Recolha & Entrega Local.
Segurança	Software Antivirus, Computrace® enabled BIOS, Utilidades de palavra-chave
Protecção	Componentes Easy Fix, Diagnósticos PC, Kensington Lock, Design resistente
Conectividade Fácil	Bluetooth® v2.0/2.1 com EDR, Diversity Antenna, Preparado para voz sobre IP, Preparado para vídeo sobre IP, Wireless LAN (802.11b/g/n), Toshiba ConfigFree™
Gestão	Teclado numérico 10 dígitos, Dynadock ,USB Port Replicator* (optional), Software Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, PC Health Monitor, Software Toshiba Eco Utility, Software Toshiba LifeSpace, Touch Pad com controlo multitoque, Toshiba Media Contoller

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS

- Rato Laser Toshiba - Cinzento, PA3570E-1ETA
- Mala de Transporte Toshiba Profissional até 16", PX1557E-1NCA
- Disco Rígido Externo 1000GB (1TB) 3,5" USB 2.0, PX1396E-3T01
- Docking Station USB Universal com Vídeo (DVI+VGA) „Tower“, PA3575E-1PRP



DYNADOCK U10



STORE ALU 3,5" 1TB



MALA PROFISSIONAL (até 41 cm/16")

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 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 modo 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.