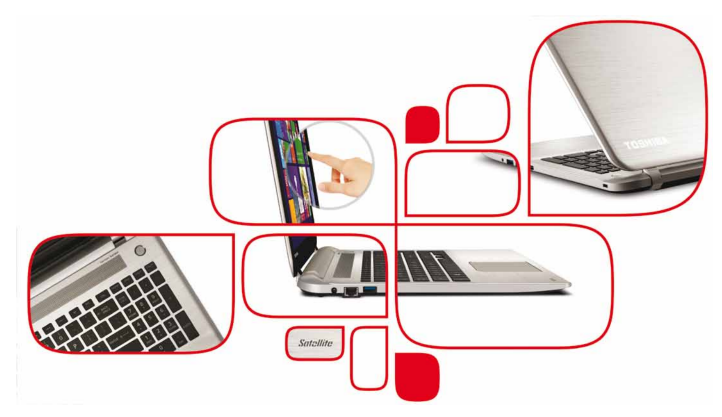
> SATELLITE S50-B



POTÊNCIA ELEGANTE

A beleza aliada à força no elegante Satellite S50-B, extremamente fino mas potente portátil que otimiza produtividade e entretenimento. Com uma espessura de apenas 19,9 mm, um elegante acabamento em metal prateado escovado e um teclado sem moldura e com retroiluminação, o S50-B foi maravilhosamente concebido para um ambiente de trabalho mais confortável em qualquer lado. Quer esteja a escrever e-mails ou a enviar mensagens instantâneas a amigos, poderá fazê-lo com uma facilidade extremamente ergonómica. Com a opção de um ecrã HD ou Full HD de 1080p*, poderá retirar o máximo de todo o seu conteúdo visual e com as colunas estéreo topo de gama Harman Kardon® sintonizadas e otimizadas com DTS® Sound™, ouvirá tudo e não perderá um único som. Pode ainda ter controlo total com o ecrã táctil opcional e intuitivo*. Mais ainda, com a potência dos processadores Intel® Core™ e da placa gráfica dedicada AMD Radeon™ R7 M260* ou placa gráfica integrada Intel®*, poderá contar sempre com uma experiência de entretenimento suave e com capacidade de resposta. Conheça a combinação de beleza e força do Toshiba Satellite S50-B.



*a disponibilidade e configuração podem variar consoante o modelo e o país, a funcionalidade táctil está apenas disponível nos modelos S50t-B







PORTÁTIL FINO ECRÃ TÁTIL E ELEGANTE OPCIONAL*



PORTA HDMI PARA VISUALIZAÇÃO



TECLADO RETRO-ILUMINADO



> SATELLITE L50-B

O ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	SATELLITE S50-B-11W PSPQGE-00V00GEP 4051528135602
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i7-4500U com Intel® Turbo Boost Technology 2.0 (1.80 / 3.00 Turbo GHz, 4 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows 8.1 64-bit (pré-instalado)
COR DO DESIGN	Prata com acabamento em alumínio escovado, teclas pretas retroiluminadas.
ECRÃ	39.6cm (15.6") Ecră Toshiba TruBrite® HD TFT de elevado brilho com formato 16 : 9 e retroiluminação por LED, resolução interna: 1,366 x 768
DISCO RÍGIDO	750 GB (5,400 rpm) Serial ATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	8,192 (1x) MB, máxima expansibilidade: 16,384 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
PLACA GRÁFICA	Gráficos AMD Radeon™ R7 M260 , 2GB VRAM dedicada
DISPOSITIVO APONTADOR	Touch Pad com controlo multitoque com possibilidade de scroll, zoom e acesso a funcionalidades ao alcance dos seus dedos.
COMUNICAÇÃO COM FIOS	Gigabit Ethernet LAN
COMUNICAÇÃO SEM FIOS	Intel® Wireless Display e suporte Miracast™ (Intel®), Wireless LAN 802.11ac, a/b/g/n (Intel®), Bluetooth® 4.0 + LE (Intel®)
SISTEMA DE SOM	Colunas integradas Harman Kardon® stereo, melhoradas por DTS® Sound™, controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	1 x RJ-45 , 1 x monitor externo , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x USB 2.0 , 1 x microfone externo , 1 x Suporta saida de HDMI com formato Ultra HD 4K , 2 x USB 3.0 (um suporte USB Sleep-and-Charge) , 1 x Leitor de cartão múltiplo (suporta cartão SD™ até 2 GB, cartão miniSD™/microSD™ com adaptador até 2 GB, cartão SDHC™ Card até 32 GB, cartão SDXC™ até 2 TB com suporte UHS-1 até 50MG/se cartão MultiMedia até 2 GB) , 1 x Câmera Web HD com microfone integral carda c
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: iões de lítio, 4 células, até 6h30min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLUÍDO	DTS® Sound TOSHIBA Ecră utilitário TOSHIBA Eco Utility™ Tecla de função TOSHIBA TOSHIBA Media Player por sMedio TrueLink+ TOSHIBA PC Health Monitor Configurações do Sistema TOSHIBA McAlee LiveSafe™ - Protege todos os seus equipamentos (subscrição de 30 dias gratuíto) Microsoft® Office - 1 mês gratuíto do Microsoft Office 365 clientes Evernote® CyberLinik MediaStory CyberLinik Power(DVD for TOSHIBA
HARDWARE INCLUÍDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS, Resolution+, Certificada ENERGY STAR
FUNCIONALIDADES DE SEGURANÇA	palavra-chave de utilizador, Slot para cadeado Kensington, palavra-chave de supervisor
DIMENSÕES FÍSICAS	380.0 x 261.9 x 19.9 mm, peso: desde 2.08 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Mala Premium para portáteis de 40,6 cm (16"), PX1787E-1NCA



dynadock V3.0, PA5082E-1PRP



STOR.E SLIM 2.5, 500 GB, USB 3.0, prateado, HDTD105ES3D1

SERVIÇOS TOSHIBA

EXTENSÕES DE GARANTIAProlongue a garantia standard até 3 anos, antes que expire, para maior conforto e segurança.

TEG_EN_Sat_SS0-B_DataS_2014. Microsoft, Windows e Windows 8 são marcas registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos EUA e/ou noutros países. Todas as marcas comerciais são reconhecidas. As específicações dos produtos, configurações, preços e disponibilidade de componentes/oppões de sistema são passíveis de alteração sem aviso prévio. As específicações de design e cores de produtos estão sujeitas a alterações sem aviso prévio e podem diferir das apresentadas. Erros e omissões excluídos.

O desempenho da CPU pode diferir das especificações, dependendo de determinadas condições de utilização, tais como a utilização da bateria em vez da corrente elétrica, 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 nivel do mar) évou determinadas temperaturas. O desempenho da CPU também pode difierir das especificações devido à configuração do equipamento. Em determinadas condições, os esu computador pode desligar-se automaticamente como medida de proteção normal. Para evitar o risco de perda de dados, faça cópias de segurana perdicidas. Para um desempenho otimizado, utilize o computador apenas nas condições recomendadas. Leia as restrições detalhadas no manual do producto, visite o Web site da Toshiba: www.toshiba.p/to: eviou contacto a Centro de Atendimento da Toshiba (CAT) - O desempenho da unidade de processamento prafecio (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 do sistema principal eficação provido a saim a memorida de sistema principal eficação do sistema, a espaço total de memória do sistema para athividades 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 formecedro de servejos local da forsibila. - Um 69 significa um militão do bytes, a capacidade de acesso pode ser menor. - As capacidades das comunicações con judações aos países onde foram aprovadas. - A autonomia da bateria pode variar em função da utilizações, 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 estiver a consum

