# > SATELLITE L50D-B



# DIVIRTA-SE EM QUALQUER LUGAR

O elegante computador portátil da série L50-B tem tudo para o manter divertido. Com uma espessura de apenas 23 mm e 2,7 kg, pode levar o L50-B para todo o lado. A vasta gama de opções de multimédia e a escolha de processadores Intel® ou AMD\*, tem tudo o que necessita para ligar o seu mundo. Com a combinação certificada Skullcandy™ de colunas ONKYO, DTS® Sound™ e entrada para auscultadores do portátil, o som será mais rico, profundo e vibrante. A placa gráfica Intel® HD\* ou uma placa gráfica externa AMD Radeon™ série R\* dar-lhe-ão as imagens mais nítidas de sempre. O teclado em mosaico embutido no chassis, sem moldura, e o clickpad grande conferem um ar moderno e facilitam a introdução de dados. Existem modelos disponíveis com um ecrã táctil de 10 pontos\* e quatro cores possíveis. Quer esteja interessado em filmes, em socializar online, navegar na Web ou em fotografia, pode beneficiar de som e gráficos mais ricos num ecrã de 15,6", onde quer que vá.



\* a disponibilidade e configuração podem variar consoante o modelo e o país.







SISTEMA DE SOM SKULLCANDY™



ECRÃ TÁCTIL OPCIONAL\*



PORTA HDMI PARA VISUALIZAÇÃO



# > SATELLITE L50D-B

#### **O ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

	SATELLITE L50D-B-13X PSKUQE-00C005EP 4051528141191
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	Processador AMD A4-6210 Quad-Core Accelerated (1.8 GHz, 2 MB cache nível 2)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows 8.1 64-bit (pré-instalado)
COR DO DESIGN	Preto
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	500 GB (5,400 rpm) Serial ATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	4,096 (1x) MB, máxima expansibilidade: 16,384 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
DISPOSITIVOS ÓPTICOS	drive Slim DVD Super Multi (Double Layer)
PLACA GRÁFICA	AMD Radeon™ R5 M230, VRAM 2GB 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	Fast Ethernet LAN
COMUNICAÇÃO SEM FIOS	Wireless LAN 802.11b/g/n (até 150Mbps) (), Bluetooth® 4.0 + LE ()
SISTEMA DE SOM	Colunas estéreo integradas Onkyo melhoradas por DTS® Sound™, certificado Skullcandy, controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	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 50MB/s e cartão MultiMedia até 2 GB), 1 x RJ-45, 1 x monitor externo , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x USB 2.0 , 1 x microfone externo , 2 x USB 3.0 (um suporte USB Sleep-and-Charge) , 1 x Câmera Web HD com microfone integrado , 1 x Saida HDMI com suporte de sinal formato 1080p
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: iões de lítio, 4 células, até 5h40min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLUÍDO	DTS® Sound TOSHIBA Ecră utilitàrio TOSHIBA Ecră utilitàrio TOSHIBA Eco Utility™ Tecla de função TOSHIBA TOSHIBA Nedia Player por sMedio TrueLink+ TOSHIBA PC Health Monitor Configurações do Sistema TOSHIBA McAfee LiveSafe™ - Protege todos os seus equipamentos (subscrição de 30 dias gratuito) Microsoft® Office - 1 mês gratuito do Microsoft Office 365 clientes Evemorte® CyberLink MediaStory CyberLink PowerDVD for TOSHIBA
HARDWARE INCLUÍDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS, Certificada ENERGY STAR , Resolution+
FUNCIONALIDADES DE SEGURANÇA	palavra-chave de utilizador, Slot para cadeado Kensington, palavra-chave de supervisor
DIMENSÕES FÍSICAS	380.0 x 259.9 x 23.5 mm, peso: 2.2 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.

## O ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



CoRace Laptop Case 40.6cm (16") - Frontloader, PX1836E-1NCA

TEG\_EN\_Sat\_L50-B\_DataS\_2014. Microsoft, Windows e Windows 8 são marcas registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos EUA é ou noutros países. Todas as marcas comerciais são reconhecidas. As especificações dos produtos, configurações, preços e disponibilidade de componenteis-opções de sistema são passíveis de alteração sem aviso prévio. As especificações de design e cores de produtos estão sujeitas a alterações sem aviso prévio e podem diferir das apresentadas. Erros e omissões excluídos.



dynadock V3.0, PA5082E-1PRP



STOR.E SLIM - 2.5" - 1TB - silver - USB 3.0, HDTD210ES3EA

## SERVIÇOS TOSHIBA

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

O desempenho da CPU pode diferir das especificações, dependendo de determinadas condições de utilização, tais como a utilização da bateria em vez da comente 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 nível do mar) e/ou determinadas temperaturas. O desempenho dia CPU também pode difleir das especificações devido à configuração do equipamento. Em determinadas condições, o seu computador pode desligar-se automaticamente como medida de proteção normal. Para evitar o risco de perda de dados, faça cópias de segurans evidos aces perdedicas. Para un desempenho dimizado, utilize o computador apenas nas condições recomendadas. Leia as restrições detalhadas no manual do producto, visite o Web site da Toshiba pr/pc e/ou contacto e Centro de Atendimento da Toshiba (CAT). 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 do sistema principal, reduzindo assim a memoriar de sistema principal eficações, computadores com 468 de memória do sistema, se paspo total de memória do sistema, a espaço total de memória do sistema, a espaço total de memória do sistema, a espaço total de memória do sistema, a 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 utilizações, configurações de gestão de energia e características utilizadas. O tempo de carga da bateria varia em função da utilizações processamento provadas. - A autonomia da bateria pode não caregar enquanto o computador estiver a consumir a energia tot

