



▶ ESTIMULE OS SEUS SENTIDOS

A série Satellite P50-B está preparada para despertar os seus sentidos. Veja todos os detalhes com nitidez perfeita no ecrã grande Ultra HD 4K de 39,6 cm (15,6")* com uns incríveis 282 píxeis por polegada, com uma fantástica resolução de 3840 x 2160. É uma experiência verdadeiramente reveladora e também naturalmente expressiva e precisa, graças a uma calibração realista através do Chroma Tune™ e certificação da Technicolor. E como há um Satellite P50-B para todos os gostos, pode também optar por um ecrã IPS de 1080p Full HD*. Assuma o controlo graças ao poder do toque* para tirar o máximo partido do Windows 8.1. Sinta o desempenho puro de um processador Intel® Core™ i7 Quad Core e de uma placa gráfica AMD Radeon™ R9 M265X Enthusiast com 2 GB de VRAM GDDR5. E ouça um som impressionante através das colunas estéreo Harman Kardon® de última geração sintonizadas com DTS® Sound. Além disso, tem toda a conectividade de última geração que possa necessitar dentro e à volta do elegante chassis em alumínio prateado. Estimule os seus sentidos com os computadores portáteis Satellite P50-B da Toshiba.



* a disponibilidade e a configuração podem variar consoante o modelo e o país. O ecrã tátil e Ultra HD só estão disponíveis nos modelos Satellite P50t-B.



COLUNAS ESTÉREO HARMAN



MELHORIA DE ÁUDIO DTS® SOUND™



ECRÃ UHD (3840 X 2160) OU FULL HD



DRIVE SSD MAIS DRIVE HÍBRIDA SSD



ECRÃ ULTRA HD COM CALIBRAÇÃO



PLACA GRÁFICA ENTHUSIAST

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	SATELLITE P50-B-10Z PSPNUE-01000EEP 4051528141412
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i7-4710HQ com Intel® Turbo Boost tecnologia 2.0 (2.50 / 3.50 Turbo GHz, 6 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows 8.1 64-bit (pré-instalado)
COR DO DESIGN	Prata, teclado preto
ECRÃ	39,6cm (15.6") Ecrã Toshiba TruBrite® Full HD TFT de elevado brilho IPS com retroiluminação por LED, formato 16 : 9, resolução interna: 1,920 x 1,080
DISCO RÍGIDO	1TB HDD + 8GB SSD Solid State Hybrid Drive (5,400 rpm) SATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	16,384 (8,192 + 8,192) MB, máxima expansibilidade: 16,384 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
DISPOSITIVOS ÓPTICOS	drive Slim DVD Super Multi (Double Layer)
PLACA GRÁFICA	Gráficos AMD Radeon™ R9 M265X Enthusiast, 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	Gigabit Ethernet LAN
COMUNICAÇÃO SEM FIOS	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel®), Wireless LAN 802.11ac, a/b/g/n (Intel®)
SISTEMA DE SOM	Colunas estéreo integradas Harman Kardon® com suporte Tecnologia Slip Stream, melhoradas por DTS® Sound™, controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	1 x RJ-45, 1 x Câmara Web HD com microfone estéreo integrado, 1 x auriculares (estéreo), 4 x USB 3.0 (um suporte USB Sleep-and-Charge com deteção de modo automático), 1 x Microfone externo suporta Sleep-and-Music, 1 x Suporta saída de HDMI com formato Ultra HD 4K, 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 2 TB com suporte e multimédia Card™ até 2 GB)
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: íões de lítio (prismático), 4 células, até 4h30min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLuíDO	DTS® Sound CyberLink MediaStory TOSHIBA Ecrã Utilitário TOSHIBA Eco Utility™ Tecla de função TOSHIBA TOSHIBA Media Player por sMedia 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 CyberLink Power2Go for TOSHIBA Evernote® Chromia Tune for TOSHIBA CyberLink MediaShow
HARDWARE INCLuíDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, Certificada ENERGY STAR®, Resolution+
FUNCIONALIDADES DE SEGURANÇA	palavra-chave de utilizador, Slot para cadeado Kensington, palavra-chave de supervisor
DIMENSÕES FÍSICAS	377.5 x 244.0 x 27 mm, peso: 2.20 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Premium Laptop Case 40.6cm (16''), PX1787E-1NCA



dynadock V3.0, PA5082E-1PRP



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

SERVIÇOS TOSHIBA

EXTENSÕES DE GARANTIA

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

TEG_EN_Sat_P50-B_DataS_2014. Microsoft, Windows e Windows 8 são marcas registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países. Todas as marcas comerciais são reconhecidas. As especificações dos produtos, configurações, preços e disponibilidade de componentes/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.

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 nível do mar) e/ou determinadas temperaturas. O desempenho da CPU também pode diferir 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 segurança periódicas. Para um desempenho otimizado, utilize o computador apenas nas condições recomendadas. Leia as restrições detalhadas no manual do produto, visite o Web site da Toshiba: www.toshiba.pt/pc e/ou contacte o 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 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 atividades 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 estiver a consumir a energia total. Após um determinado período de tempo, a bateria deixará de trabalhar à sua capacidade máxima e será necessário substituí-la. Isto acontece com todas as baterias. Para adquirir uma nova bateria, 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 ligado o computador. O 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 fruto de 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 selecionadas. - 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/conteúdos de vídeo, bem como das variações de desempenho dos componentes de hardware individuais. Os resultados foram obtidos com modelos e configurações selecionados e testados pela Toshiba à