

# > SATELLITE PRO R50-B

A Toshiba recomenda o Windows.



## CONCEBIDO PARA A SUA EMPRESA

Independentemente da dimensão da sua empresa, este portátil fino, inteligente e fiável ajudá-lo-á a cumprir todos os requisitos. Pleno de funcionalidades e com um preço muito razoável, a Toshiba introduziu ainda mais características no Satellite Pro R50-B de 39,6 cm (15,6") para que possa tirar o maior partido. É mais fiável graças a um design resistente preparado para suportar as pressões da vida profissional. Oferece mais conectividade para ter a liberdade de trabalhar conforme pretender, seja utilizando os periféricos do escritório através de duas portas USB 3.0 ou efetuando uma apresentação num monitor externo através de HDMI ou RGB. Além disso, o portátil fornece mais formas de gerir a sua carga de trabalho, desde um acesso rápido a redes através da LAN Gigabit e Intel® Wi-Fi a uma vasta escolha de potentes processadores Intel®. Com um ecrã HD antirreflexo de 39,6 cm (15,6"), verá todos os detalhes dos conteúdos em alta definição. Para onde quer que o seu dia de trabalho o leve, o Satellite Pro R50-B foi concebido para a sua empresa.



ECRÃ LED HD  
ANTIRREFLEXO



DESIGN  
ELEGANTE



SILENCIOSO E  
NÃO AQUECE



DESDE 2.3 KG



ATÉ 7H30MIN



LAN GIGABIT

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	<b>SATELLITE PRO R50-B-109 PSSGOE-00300EEP 4051528145465</b>
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i3-4005U (1.70 GHz, 3 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows® 7 Professional 64-bit (pré-instalado) e Windows 8.1 Pro 64-bit (em DVD)
ECRÃ	39.6cm (15.6") Ecrã Toshiba HD antirreflexo 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	Intel® HD Graphics 4400,
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	Wireless LAN 802.11ac, a/b/g/n (Intel®), Intel® Wireless Display (Intel®), Bluetooth® 4.0 + LE (Intel®)
SISTEMA DE SOM	colunas integradas estéreo, melhoradas por DTS® Sound™, controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	2 x USB 3.0, 1 x RJ-45, 1 x entrada DC, 1 x monitor externo, 1 x Leitor múltiplo de cartões suporta: - Cartão SD™ até 2 GB - Cartão miniSD™/microSD™ com adaptador até 2 GB - Cartão SDHC™ / microSDHC™ com adaptador até 32 GB - Cartão SDXC™ / microSDXC™ com adaptador até 128 GB - Cartão MultiMedia™ até 2 GB, 1 x Porta combinada de auriculares (estéreo) e microfone, 1 x Câmera Web HD com microfone integrado, 1 x USB 2.0, 1 x Saída HDMI com suporte de sinal formato 1080p
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: íões de lítio, 4 células, até 7h25min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLUÍDO	DTS® Sound TOSHIBA PC Health Monitor TOSHIBA Eco Utility™ Microsoft® Office 2013 (experiência de 1 mês para os utilizadores do novo Microsoft® Office 365) McAfee® Segurança na internet (Inclui 30 dias de subscrição complementares)
HARDWARE INCLUÍDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	compatibilidade SM BIOS, Suporte Audio HD, Certificada ENERGY STAR
DIMENSÕES FÍSICAS	379 x 258 x 23.95 mm, peso: 2.3 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.

## ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Dynadock U3.0 - PA3927E-1PRP



StorE Canvio 2.5 2TB silver, HDTG720ES3CA



Advantage Laptop Case Pro 40.6cm (16") - PX1785E-1NCA

## SERVIÇOS TOSHIBA

### REPARAÇÃO NO LOCAL

Com o serviço Toshiba de reparação no local ser-lhe-á enviado um técnico para corrigir o problema até ao fim do dia útil seguinte.

### EXTENSÃO DE GARANTIA

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

TEG\_EN\_SatellitePro\_R50-B\_DataS 2014. Microsoft, Windows e Windows 8 são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos EUA e/ou noutros 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 as cores dos 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 tablet 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 tablet 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 tablets 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 tablet 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 tablet ou visite o Web site da Toshiba em [computers.toshiba-europe.com](http://computers.toshiba-europe.com). Poderão aparecer pequenos pontos brilhantes no ecrã TFT quando ligar o tablet. 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 tablets 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 tablet. - 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 com modelos e configurações selecionados e testados pela Toshiba à data da publicação.