



## ▶ O QUE HÁ DE MELHOR NO SEU ENTRETENIMENTO

Usufrua ao máximo o que há de melhor nos seus conteúdos multimédia e jogos com o Qosmio X70-B de 43,9 cm (17,3") da Toshiba. Com um ecrã LCD de resolução Full HD (1920x1080) com retroiluminação por LED, tem garantida uma experiência de visualização semelhante à da televisão, aliada a colunas Harman Kardon e melhoria de áudio DTS Sound™. Uma estrutura elegante, em alumínio com um acabamento prateado escuro e destaques a vermelho mate, complementa o design exclusivo do portátil, enquanto o teclado em mosaico sem moldura e o clickpad oferecem grande conforto de utilização, para longos períodos de tempo. A rápida placa gráfica AMD Radeon™ R9 M265X Enthusiast com tecnologia Enduro™ e 4 GB VRAM GDDR5, juntamente com um processador Intel® Core™ i7 com suporte de CPU Quad Core, assegura tarefas múltiplas integradas para as suas necessidades básicas em termos de jogos. Um disco rígido de até 2 TB ou um disco rígido de 1 TB com suporte SSHD\* possibilitam o espaço para guardar e acelerar com os seus filmes, jogos e ficheiros. Um suporte Ultra HD através de HDMI converte e transmite os conteúdos de vídeo para resolução Ultra HD, os quais podem ser apresentados num televisor compatível. O Qosmio X70-B está preparado para lhe proporcionar um desempenho completamente arrebatador. Pensado de raiz para entretenimento até ao limite.



\* dependendo da configuração e disponibilidade local, SSHD = Unidade híbrida SSD.



ECRÃ FULL HD



COLONAS  
HARMAN  
KARDON



MELHORIA DE  
ÁUDIO DTS



ILUMINAÇÃO  
DO TECLADO  
VERMELHA



PLACA GRÁFICA  
AMD RADEON™  
R9 M265X



SUPORTE ULTRA  
HD ATRAVÉS DE  
HDMI

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	<b>QOSMIO X70-B-10T PSPPNE-07G00UEP 4051528172812</b>
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i7-4720HQ com Intel® Turbo Boost Tecnologia 2.0 (2.40 / 3.40 Turbo GHz, 6 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows 8.1 64-bit (pré-instalado)
COR DO DESIGN	alumínio com acabamento prateado escuro e apontamentos vermelho mate
ECRÃ	43.9cm (17.3") Ecrã Toshiba TruBrite® Full HD TFT de elevado brilho com retroiluminação por LED, formato 16 : 9, resolução interna: 1,920 x 1080, Tempo de resposta (Norm.): 8ms
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	Blu-ray Disc™ regraváveis (BD-XL), com gravação, regravagem e reprodução de apoio, incluindo a funcionalidade SuperMulti drive DVD
PLACA GRÁFICA	AMD Radeon™ R9 M265X Gráficos (4GB GDDR5 memória dedicada) com Tecnologia AMD Enduro™,
TECLADO	Teclado sem moldura preto mate com iluminação vermelha e design confortável com teclado numérico de 10 dígitos.
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®), 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 microfone externo, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0 (um suporte USB Sleep-and-Charge), 1 x Câmara Web HD com microfone integrado, 1 x Lector 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-I até 50MB/s e cartão MultiMedia até 2 GB), 1 x Saída HDMI suporta Ultra HD formato 4K e funcionalidade 3D
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: íões de lítio, 6 células, até 4h45min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLuíDO	CyberLink MediaStory® DTS® Sound 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®
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	Suporte Audio HD, compatibilidade SM BIOS, Certificada ENERGY STAR®, Resolusion+
FUNCIONALIDADES DE SEGURANÇA	palavra-chave de utilizador, palavra-chave de supervisor, Slot para cadeado Kensington
DIMENSÕES FÍSICAS	413 x 268 x 28.35 (frente) / 33.05 (posterior) mm, peso: 2.9 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.

## ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



CoRace Laptop Case XL  
43.9cm (17.3"), PX1837E-1NCA



dynadock® V3.0+ (Black),  
PA5176E-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\_QOS\_X70-B\_DataS\_2014. Microsoft, Windows, Windows 8 e Windows 8.1. 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 portátil 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 portátil 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 de produto, configuração do equipamento, aplicações, definições de gestão de energia e funcionalidades utilizadas. - O sistema gráfico pode utilizar parte da memória de sistema principal, reduzindo assim a memória de sistema principal disponível. - Para portáteis 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, definições 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 portátil 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 portátil 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 portátil. 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 desenhadas para comportar todas as configurações possíveis para uma determinada gama de um produto. O modelo que escolheu poderá não possuir todas as funcionalidades e especificações correspondentes a todos os ícones ou interruptores apresentados na estrutura. - O desempenho pode variar em função do modelo do produto, configuração, definições/formato/contido 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.