



WORKSTATION POTENTE E MÓVEL

A workstation Tecra W50-A de 39,6 cm (15,6") foi concebida para responder às mais elevadas exigências de computação. Esta estação de trabalho profissional proporciona um desempenho potente, que vai consigo para onde o seu trabalho o levar. Impulsionada por potentes processadores Intel Quad Core e uma rápida placa gráfica NVIDIA Quadro, a W50-A processa várias aplicações de elevada exigência gráfica assim como tarefas de sistema exigentes, com toda a facilidade. As drives de disco rígido, SSD ou híbridas possuem uma grande capacidade de resposta e executam processos essenciais a velocidades dinâmicas para proporcionar um fluxo de trabalho mais suave. O desempenho máximo nunca foi tão portátil. Com um design resistente e durável e funcionalidades avançadas de segurança, a W50-A é uma torre de força em qualquer situação.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	TECRA W50-A-103 PT640E-00K00GEP 4051528102833
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i7-4800MQ vPro™ com Intel®Turbo Boost tecnologia 2.0 (2.70 / 3.70 Turbo GHz, 6 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows® 7 Professional 64-bit (pré-instalado) e Windows 8 Pro 64-bit (em DVD)
ECRÃ	39.6cm (15.6") Ecrã Toshiba Full HD TFT anti-reflexo de elevado brilho eDP™ com retroiluminação por LED, formato 16: 9, resolução interna: 1,920 x 1,080, Tempo de resposta (Norm.): 25ms
DISCO RÍGIDO	1TB (Solid State Híbrida 8G com 1TB e 8GB NAND flash) (5,400 rpm) Serial ATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	16.384 (8.192+8.192) MB, máxima expansibilidade: 32,768 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
DISPOSITIVOS ÓPTICOS	DVD Super Multi (Double Layer)
PLACA GRÁFICA	NVIDIA® Quadro® K2100M com Tecnologia CUDA™, VRAM dedicada 2,048 MB
DISPOSITIVO APONTADOR	Duplo apontador: Touch Pad e ponteiro de rato AccuPoint
COMUNICAÇÃO COM FIOS	Gigabit Ethernet LAN
COMUNICAÇÃO SEM FIOS	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel®), Intel® Wireless Display (Intel®), Wireless LAN 802.11a/b/g/n (Intel®)
SISTEMA DE SOM	colunas estéreo integradas, suporte DTS® Studio Sound™, controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	1 x entrada DC, 1 x monitor externo, 1 x RJ-45, 1 x microfone externo partilhado com encaixe para auscultadores, 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 DisplayPort, 1 x Web Câmara integrada 2.0MP FHD (1,980 x 1.080) com microfone integrado, 2 (esquerda) x USB 3.0, 2 (Direita) x USB 2.0, 1 (Esquerda) x eSATA/USB 2.0 com suporte USB Sleep-and-Charge
EXPANSÃO	1 Express Card™ slot (54 mm), 1 conector para Toshiba Hi-Speed Port Replicator III, 4 slots de memória configuráveis
BATERIA	tecnologia: íões de lítio, 6 células, até 4h30min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLUÍDO	DTS® Studio Sound™ 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) TOSHIBA Eco Utility™ TOSHIBA PC Health Monitor
HARDWARE INCLUÍDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	Qualificação ENERGY STAR 5.0, compatibilidade SM BIOS, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®
DIMENSÕES FÍSICAS	380.9 x 253.9 x 34.9 mm, peso: 2.7 kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.
SEGURANÇA	Computrace® enabled BIOS, Controlo de acesso Toshiba (a pedido), Execute Disable Bit (XD-Bit), Software Antivírus, Utilidades de palavra-chave, Advanced Encryption (TPM), Assistência de segurança Toshiba, SmartCard Reader, Fingerprint Reader-Single Sign On
PROTECÇÃO	Teclado resistente a derrame de líquidos, Protecção HDD com sensor 3D, Design antichoque, Design resistente, Componentes Easy Fix, Diagnósticos PC, Data Backup, Optical Drive Auto Lock, Kensington Lock
CONNECTIVIDADE FÁCIL	Intel® Wireless Display, Bluetooth®, Diversity Antenna, Preparado para vídeo sobre IP, Preparado para voz sobre IP, DisplayPort, Wireless LAN (802.11a/b/g/n)

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Wireless optical Mouse W30t



StorE Canvio 2.5 2TB silver,
HDTC720ES3CA



HI-SPEED PORT REPLICATOR
III 180W - PA5117E-1PRP

SERVIÇOS TOSHIBA

REPARAÇÃO NO LOCAL

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

EXTENSÃO DE GARANTIA

Prolonga a garantia standard até 4 anos, antes que expire, para maior conforto e segurança.

TEG_EN_Tecra_W50-A_DataS_2013. 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 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 eléctrica, 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 desparará 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 ligar 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