> TECRA **Z50-A**



MAIOR ECRÃ, MAIOR AL-CANCE

O Tecra Z50-A proporciona uma área de visualização maior com um ecrã antirreflexo de 39,6 cm (15,6") e ainda potentes processadores Intel® Core™ com conectividade sem dongle. Com um peso inferior a 1,9 kg, um design simples e uma bateria de longa duração, o Z50-A pode ser utilizado dentro e fora do escritório para garantir uma produtividade prolongada. Pode contar com a robusta estrutura em magnésio para garantir durabilidade e as portas de tamanho normal para proporcionar comodidade. Por isso, quer esteja a partilhar uma apresentação num monitor de alta definição externo ou a preencher uma folha de cálculo na sua secretária, o Tecra Z50-A tem uma grande capacidade de resposta e um desempenho rápido. Pode até utilizar a "docking station" para se ligar a todos os seus periféricos quando for necessário. Além da ancoragem dedicada, a nossa mais recente gama empresarial inclui também o mesmo design, a mesma imagem de software e muitas outras funcionalidades uniformes para assegurar a compatibilidade com soluções de TI que poderá implementar em toda a empresa.









ANTIRREFLEXO

DESIGN DURÁVEL



LEITOR DE IMPRESSÕES DIGITAIS





> TECRA **Z50-A**

O ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	TECRA 250-A-11R PT544E-00E00GEP 4051528113389
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i5-4200U com Tecnologia Intel® Turbo Boost 2.0 (1.60 / 2.60 Turbo 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 apenas; atualização para o Windows 8 requer um externo leitor de 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	500GB (Solid State Hybrid 8G Drive with 500GB and 8GB NAND flash) (5,400 rpm) Serial ATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	4,096 (1x) MB, máxima expansibilidade: 16,384 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
PLACA GRÁFICA	Intel® HD Graphics 4400, até 1696 MB de memória partilhada com 4 GB memória do sistema instalado (com sistema operacional pré-instalado de 64 bits)
DISPOSITIVO APONTADOR	Touch Pad com controlo multitoque com possibilidade de scroll, zoom e acesso a funcionalidades ao alcance dos seus dedos., 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 802.11ac, a/b/g/n (Intel®)
SISTEMA DE SOM	built-in stereo speakers, enhanced by DTS® Studio Sound™ , controlo de volume: via tecla de função,
INTERFACES	1 x entrada DC , 1 x RJ-45 , 1 x microfone externo , 1 x monitor externo , 1 x auriculares (estéreo) , 1 x Saída HDMI com suporte de sinal formato 1080p , 1 x USB 2.0 , 3 x USB 3.0 (um suporte USB Sleep-and-Charge com deteção de modo automático) , 1 x Web Câmera integrada 2.0MP FHD (1,980 x 1.080) com microfone integrado , 1 x Leitor múltiplo de cartões (suporta cartão SD™ Card até 2 GB, cartão miniSD™/microSD™ com adaptador até 2 GB, cartão SDHC™ até 32 GB, cartão SDXC™ até 64 GB e cartão MultiMedia™ até 2 GB)
EXPANSÃO	2 slots de memória configuráveis, 1 conetor para Toshiba Hi-Speed Port Replicator III
BATERIA	tecnologia: iões de litio, 4 células, até 8h00min (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 (Incluí 30 días de subscrição complementares) TOSHIBA EO Utility™ TOSHIBA PC Health Monitor
HARDWARE INCLUÍDO	Adaptador C.A.
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	compatibilidade SM BIOS, Qualificação ENERGY STAR 5.0, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®
DIMENSÕES FÍSICAS	379.0 x 252.0 x 20.4 mm, peso: 1.9 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), Assistência de segurança Toshiba, Software Antivírus, Utilidades de palavra-chave, Fingerprint Reader-Single Sign On, Advanced Encryption (TPM), SmartCard Reader
PROTECÇÃO	Data Backup, Teclado resistente a derrame de líquidos, Protecção HDD com sensor 3D , Design antichoque, Design resistente, Kensington Lock, Diagnósticos PC
CONECTIVIDADE FÁCIL	Bluetooth®, Diversity Antenna, Preparado para vídeo sobre IP, Preparado para voz sobre IP, Wireless LAN (802.11a/b/g/N), Intel® Wireless Display
GESTÃO	Replicador de Portas USB, Tecnologia Virtual, Toshiba Power Saver Utility, PC Health Monitor, Software Toshiba Eco Utility, Touch Pad com controlo multitoque, Software Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Ponteiro Rato AccuPoint™, Replicador de portas (opcional), Ecrã antirreflexo

O ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Mala portátil Toshiba Essential até 16"- PX1780E-1NCA



StorE Canvio 2.5 2TB prata, HDTC720ES3CA



HI-SPEED PORT REPLICATOR III 120W - PA5116E-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

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

TEG_EN_Tecra_Z50-A_DataS 2013. Microsoft, Windows è 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 difeiri 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 comente elétrica, determinados periféricos externos, determinadas aplicações multimédia ou ligações de rede, software de maquetização complexo e em áreas com baixa persesão atmosférica a altitudes elevadas (1000 metros acima do nível do mar) e/ou determinadas temperaturas. O desempenho da CPU também pode difierir das especificações devido à configuração do equipamento. Em determinadas condições, o seu computador pode deligiar pode delegiar pode delegi

