



➤ CAPACIDADE DE ADAPTAÇÃO

O Portégé Z10t-A Ultrabook™ de 29,5 cm (11,6") da Toshiba é um portátil potente e também um tablet de elevado desempenho, que se adapta às necessidades dos profissionais. Foi concebido para uma utilização profissional, por isso pode usá-lo no modo portátil para escrever mensagens de correio eletrónico a caminho de uma reunião e depois passar para o modo tablet para tirar notas. Os mais recentes processadores Intel Core para Ultrabook™ proporcionam-lhe a potência necessária para lidar com a carga de trabalho, dentro ou fora do escritório. E como tem o Windows 8 Pro instalado, pode contar com uma experiência intuitiva, quer utilize o ecrã táctil, o touchpad ou o teclado*.



* Os teclados resistentes a derrames de líquidos contribuem para proteger os seus dados contra derrames acidentais até 30 ml, dando-lhe um período de 3 minutos para guardar a sua informação antes de encerrar.



ECRÃ TÁCTIL DE
29,5 CM (11,6")



PORTA USB 3.0



PORTA MICRO
HDMI



SOLID STATE
DRIVE



TECLADO COM
ILUMINAÇÃO



BANDA LARGA
MÓVEL*

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	PORTÉGÉ Z10T-A-140 PT141E-04T03GEP 4051528150506
PROCESSADOR/TECNOLOGIA	4ª geração do processador Intel® Core™ i5-4220Y (até 2.00 GHz com Intel® Turbo Boost tecnologia 2.0, 3 MB Intel® Smart Cache) (1.60 / 2.00 Turbo GHz, 3 MB cache de nível 3)
SISTEMA OPERATIVO / PLATAFORMA	Windows 8.1 Pro 64-bit (pré-instalado)
ECRÃ	29.5cm (11.6") Ecrã tátil Toshiba IPS FullHD antirreflexo de elevado brilho com amplo ângulo de visão, digitalizador e caneta, formato 16 : 9, retroiluminação por LED, vidro resistente IOX, leitor de impressão digital e acabamento antirreflexo., resolução interna: 1,920 x 1,080
SOLID STATE DRIVE	256GB mSATA
MEMÓRIA DO SISTEMA	4,096 onboard MB, máxima expansibilidade: 4,096 MB, tecnologia: DDR3L RAM (1,600 MHz)
PLACA GRÁFICA	Intel® HD Gráficos 4200, até 1754 MB de memória partilhada com 4GB memória do sistema instalada (com o sistema operativo pré-instalado de 64 bits do Windows®)
DISPOSITIVO APONTADOR	AccuPoint™ Ecrã tátil capacitivo com suporte ao toque múltiplo de até 10 dedos, Touch Pad com controlo multitoque com possibilidade de scroll, zoom e acesso a funcionalidades ao alcance dos seus dedos., Caneta
COMUNICAÇÃO COM FIOS	Gigabit Ethernet LAN
COMUNICAÇÃO SEM FIOS	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel®), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel®), Intel® Wireless Display (Intel®), LTE (4G), HSPA+, GSM/GPRS/EDGE (Sierra Wireless)
SISTEMA DE SOM	Colunas estéreo integradas, melhoradas por DTS® Studio Sound™, controlo de volume: Botões volume aumentar / baixar ,
INTERFACES	1 x RJ-45 , 1 x monitor externo , 1 x micro-HDMI suporta formato de sinal 1080p , 1 x microfone integrado (com eco e eliminação de ruído) , 1 x Saída HDMI com suporte de sinal formato 1080p , 1 x USB 2.0 , 1 x Porta combinada de auriculares (estéreo) e microfone , 1 x USB 3.0 , 1 x Câmara Web integrada de 3.0 MP com foco automático Auto Focus (posterior) e câmara web 1.0 MP com sensor de luz ambiente (frente) , 1 x Leitor de cartão SD™ (suporta cartão SD™ até 2 GB, cartão miniSD™/microSD™ com adaptador até 2 GB, cartão SDHC™ até 32 GB, cartão SDXC™ até 64 GB com UHS-I)
BATERIA	tecnologia: íões de lítio, 6 células, até 7h30min (Mobile Mark™ 2012)
SOFTWARE INCLuíDO	DTS® Studio Sound™ McAfee LiveSafe™ - Protege todos os seus equipamentos (subscrição de 30 dias gratuito) TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Ecrã utilitário TOSHIBA Eco Utility™ Tecla de função TOSHIBA TOSHIBA Media Player por sMedia TrueLink+ TOSHIBA PC Health Monitor Configurações do Sistema TOSHIBA Microsoft® Office - 1 mês gratuito do Microsoft Office 365 clientes
HARDWARE INCLuíDO	Adaptador C.A., Stylus Pen
CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS	compatibilidade SM BIOS, Suporte Audio HD, Tecnologia Enhanced Intel® SpeedStep®, 5 botões (Power, Volume+/Volume-, Rotation Lock, Windows Key, Eject), e-Compass, Sensor giroscópico, Full size: Gigabit LAN, RGB and HDMI , Sensor de aceleração 3D, Certificada ENERGY STAR
DIMENSÕES FÍSICAS	299.0 x 220.5 x 16.9 (frente) / 19.9 (posterior) mm, peso: 1.45 (versão tablet 825g) kg
GARANTIA	1 ano na Europa no centro de Assistência Autorizado sem prejuízo dos direitos previstos na Lei do Consumidor.
SEGURANÇA	Execute Disable Bit (XD-Bit), Controlo de acesso Toshiba (a pedido), Advanced Encryption (TPM), Software Antivírus, Computrace® enabled BIOS, Utilidades de palavra-chave, Assistência de segurança Toshiba
PROTEÇÃO	Data Backup, Design antichoque, Design resistente, Diagnósticos PC, Solid State Drive (SSD), Teclado resistente a derrame de líquidos
CONNECTIVIDADE FÁCIL	Bluetooth®, Preparado para vídeo sobre IP, Preparado para voz sobre IP, Diversity Antenna, HDMI, Wireless LAN (802.11a/b/g/n), GPS assistido, Conectividade Mobile Broadband WWAN / 3G-ready
GESTÃO	Toshiba Power Saver Utility, Tecnologia Virtual, Touch Pad com controlo multitoque, Software Toshiba Eco Utility, PC Health Monitor, Software Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Replicador de Portas USB, Ecrã antirreflexo, Ecrã Multi-toque, Ponteiro Rato AccuPoint™

ACESSÓRIOS COMPATÍVEIS



Bolsa Toshiba de 11.6"



Disco Toshiba 2,5" 1TB 3.0 CANVIO Preto



Rato ótico Toshiba de 2.4 GHz – preto

SERVIÇOS TOSHIBA

3 ANOS DE SERVIÇO DE RECUPERAÇÃO 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_Portégé_Z10T-A_DataS 2013. Microsoft, Windows e Windows 8 são marcas registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos 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 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 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